

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	13201	13347	13492	13352	13649	13947	13649	14033	14417
2		0	404	406	407	408	410	413	410	415	420
4		0	15108	15238	15367	15312	15577	15842	15578	15955	16332
5		0	4915	4960	5004	4961	5051	5141	5051	5167	5283
6		0	86760	87520	88280	87530	89077	90624	89077	91053	93030
8		0	22961	23082	23202	23195	23439	23684	23441	23808	24176
9		0	39347	39592	39836	39887	40385	40884	40389	41174	41960
10		0	8249	8317	8384	8354	8491	8629	8491	8686	8880
11		0	7628	7681	7733	7706	7813	7920	7813	7962	8111
12		0	47921	48195	48469	48457	49014	49571	49017	49858	50698
13		0	36110	36301	36492	36494	36882	37270	36884	37475	38065
15		0	638	639	639	643	644	645	644	647	651
16		0	2534	2543	2552	2563	2581	2599	2581	2614	2647
17		0	101513	102340	103166	102786	104473	106160	104480	106861	109242
18		0	29619	29826	30032	29968	30389	30810	30391	31000	31608
19		0	15776	15912	16048	15942	16219	16496	16219	16587	16956
20		0	8614	8673	8731	8722	8842	8961	8843	9020	9198
21		0	8216	8266	8315	8298	8399	8499	8399	8543	8687
22		0	35757	35879	36000	36277	36525	36773	36528	37045	37562
23		0	1837	1855	1873	1857	1894	1930	1894	1942	1990
24		0	42827	43287	43746	43337	44277	45217	44278	45508	46737
25		0	89484	89899	90313	90338	91179	92020	91183	92471	93759
26		0	50376	50537	50698	51094	51422	51749	51425	52124	52823
27		0	17851	18144	18436	18066	18668	19270	18666	19404	20142
28		0	12128	12216	12303	12291	12469	12648	12470	12737	13003
29		0	10741	10793	10845	10879	10985	11091	10986	11164	11343
30		0	482	483	484	486	488	490	488	492	497
31		0	11077	11171	11264	11203	11394	11585	11395	11655	11915
32		0	7465	7525	7585	7543	7665	7787	7665	7830	7995
33		0	3891	3923	3955	3928	3993	4059	3994	4079	4165
34		0	152706	153302	153897	154661	155872	157083	155883	158109	160335
35		0	6375	6432	6488	6444	6559	6674	6559	6712	6865

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	13954	14429	14903	14265	14836	15406	14584	15254	15925
2		0	413	420	427	416	425	433	419	430	440
4		0	15849	16343	16836	16124	16740	17357	16404	17149	17893
5		0	5143	5285	5428	5236	5407	5577	5331	5531	5730
6		0	90651	93075	95499	92253	95144	98035	93883	97260	100637
8		0	23689	24184	24679	23940	24566	25191	24194	24955	25715
9		0	40898	41981	43063	41413	42805	44196	41934	43647	45359
10		0	8632	8886	9140	8774	9090	9406	8919	9300	9681
11		0	7922	8114	8306	8033	8270	8507	8145	8428	8712
12		0	49583	50717	51851	50156	51593	53031	50735	52486	54236
13		0	37279	38078	38877	37678	38692	39706	38081	39317	40553
15		0	645	651	657	646	654	663	646	658	669
16		0	2599	2647	2696	2617	2681	2745	2636	2716	2796
17		0	106202	109307	112412	107953	111814	115675	109732	114382	119033
18		0	30820	31623	32427	31255	32261	33267	31696	32912	34129
19		0	16501	16965	17429	16787	17351	17915	17079	17747	18415
20		0	8965	9203	9441	9089	9389	9690	9215	9580	9945
21		0	8501	8690	8879	8603	8840	9076	8708	8992	9277
22		0	36781	37575	38368	37036	38114	39192	37292	38662	40033
23		0	1931	1991	2051	1969	2041	2113	2008	2093	2178
24		0	45240	46774	48309	46222	48078	49933	47226	49419	51612
25		0	92036	93783	95531	92897	95117	97336	93766	96471	99176
26		0	51759	52839	53918	52095	53566	55037	52433	54305	56178
27		0	19285	20169	21053	19925	20966	22006	20587	21794	23001
28		0	12653	13010	13367	12838	13290	13742	13026	13577	14127
29		0	11094	11347	11600	11203	11533	11863	11313	11723	12133
30		0	490	497	503	492	501	509	494	505	516
31		0	11589	11922	12254	11787	12195	12603	11989	12476	12962
32		0	7789	7999	8208	7916	8171	8426	8044	8348	8651
33		0	4060	4167	4274	4128	4257	4386	4196	4349	4501
34		0	157115	160385	163654	158357	162700	167043	159608	165054	170501
35		0	6676	6869	7062	6796	7030	7265	6918	7195	7473

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	14909	15686	16462	15242	16130	17017	15582	16587	17591
2		0	422	435	447	425	440	454	428	445	461
4		0	16689	17568	18446	16979	17998	19016	17274	18439	19604
5		0	5428	5658	5888	5527	5788	6050	5627	5922	6216
6		0	95542	99426	103309	97230	101641	106052	98948	103908	108867
8		0	24451	25350	26249	24710	25752	26794	24972	26162	27351
9		0	42463	44507	46552	42997	45387	47777	43539	46286	49034
10		0	9066	9515	9963	9215	9735	10254	9367	9960	10553
11		0	8259	8590	8922	8374	8756	9137	8491	8924	9358
12		0	51321	53395	55470	51913	54322	56731	52513	55267	58021
13		0	38489	39954	41418	38901	40601	42302	39317	41261	43204
15		0	647	661	675	648	665	682	649	668	688
16		0	2655	2751	2847	2673	2786	2900	2692	2823	2953
17		0	111541	117014	122488	113379	119711	126043	115248	122475	129701
18		0	32143	33578	35013	32597	34258	35920	33056	34953	36850
19		0	17376	18152	18929	17678	18567	19457	17985	18992	19999
20		0	9342	9775	10208	9471	9974	10477	9602	10178	10754
21		0	8813	9147	9482	8920	9306	9692	9028	9467	9906
22		0	37550	39221	40892	37810	39790	41770	38072	40369	42667
23		0	2048	2146	2245	2088	2201	2314	2130	2257	2385
24		0	48252	50800	53348	49300	52221	55142	50370	53683	56996
25		0	94644	97847	101050	95529	99244	102960	96423	100664	104905
26		0	52773	55058	57343	53115	55824	58532	53460	56603	59746
27		0	21270	22656	24042	21976	23553	25130	22705	24486	26267
28		0	13216	13870	14524	13410	14170	14931	13606	14478	15350
29		0	11424	11916	12408	11536	12113	12689	11649	12313	12977
30		0	497	510	523	499	514	529	501	519	536
31		0	12194	12763	13331	12402	13057	13711	12614	13358	14102
32		0	8174	8528	8882	8307	8713	9118	8441	8901	9361
33		0	4266	4443	4619	4337	4539	4740	4410	4637	4864
34		0	160870	167450	174031	162141	169887	177634	163422	172367	181311
35		0	7041	7364	7688	7168	7538	7908	7296	7715	8135

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	15930	17057	18184	16285	17541	18797	16649	18040	19431
2		0	431	450	469	434	455	476	437	460	484
4		0	17574	18892	20210	17880	19357	20834	18190	19834	21478
5		0	5730	6058	6387	5834	6198	6562	5940	6341	6742
6		0	100697	106227	111758	102476	108600	114725	104287	111029	117770
8		0	25237	26578	27919	25505	27002	28499	25775	27434	29092
9		0	44087	47206	50324	44643	48145	51648	45205	49106	53007
10		0	9522	10192	10861	9679	10429	11178	9839	10672	11504
11		0	8609	9096	9583	8729	9272	9815	8851	9451	10051
12		0	53119	56230	59341	53733	57212	60690	54353	58212	62070
13		0	39738	41932	44126	40164	42615	45067	40594	43311	46028
15		0	650	672	694	650	676	701	651	679	707
16		0	2711	2859	3007	2730	2897	3063	2750	2934	3119
17		0	117148	125307	133466	119079	128209	137339	121041	131183	141326
18		0	33523	35664	37805	33996	36390	38784	34475	37132	39789
19		0	18297	19427	20557	18615	19873	21131	18939	20330	21720
20		0	9735	10386	11037	9869	10599	11329	10006	10817	11628
21		0	9137	9631	10125	9248	9799	10349	9360	9969	10578
22		0	38335	40959	43582	38601	41559	44518	38868	42171	45473
23		0	2172	2315	2458	2215	2374	2533	2258	2435	2611
24		0	51464	55188	58912	52582	56738	60893	53724	58332	62941
25		0	97325	102106	106888	98236	103572	108908	99155	105060	110966
26		0	53806	57396	60986	54155	58203	62250	54507	59024	63541
27		0	23459	25457	27455	24237	26467	28697	25042	27519	29996
28		0	13805	14792	15780	14007	15115	16223	14212	15445	16677
29		0	11764	12518	13272	11879	12726	13573	11996	12938	13881
30		0	503	523	543	505	528	550	507	532	557
31		0	12830	13667	14503	13049	13983	14916	13272	14307	15341
32		0	8578	9094	9611	8717	9292	9867	8858	9494	10130
33		0	4483	4737	4992	4558	4840	5122	4634	4945	5257
34		0	164714	174889	185065	166016	177456	188896	167328	180067	192807
35		0	7426	7897	8368	7559	8084	8608	7695	8275	8855

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	17020	18553	20086	17400	19082	20763	17788	19626	21464
2		0	441	466	491	444	471	499	447	477	507
4		0	18506	20324	22142	18828	20827	22826	19155	21343	23532
5		0	6048	6488	6928	6157	6638	7118	6269	6791	7314
6		0	106130	113513	120897	108005	116056	124107	109913	118657	127402
8		0	26049	27872	29696	26325	28319	30313	26604	28774	30943
9		0	45774	50088	54401	46351	51092	55832	46934	52118	57301
10		0	10001	10921	11840	10166	11176	12186	10334	11438	12541
11		0	8975	9634	10294	9100	9821	10542	9227	10012	10797
12		0	54981	59232	63482	55616	60271	64925	56258	61330	66402
13		0	41028	44019	47010	41467	44740	48013	41911	45474	49037
15		0	652	683	714	653	687	720	654	690	727
16		0	2769	2973	3177	2789	3012	3235	2808	3051	3295
17		0	123036	134232	145428	125064	137356	149649	127126	140559	153992
18		0	34962	37891	40820	35455	38666	41877	35955	39459	42962
19		0	19268	20797	22326	19603	21276	22949	19943	21766	23589
20		0	10144	11039	11934	10284	11267	12249	10426	11499	12573
21		0	9473	10143	10812	9588	10320	11052	9704	10500	11296
22		0	39137	42793	46449	39408	43427	47446	39681	44073	48465
23		0	2303	2497	2691	2349	2561	2773	2395	2627	2858
24		0	54891	59974	65057	56083	61664	67245	57301	63403	69506
25		0	100082	106573	113063	101019	108109	115200	101964	109670	117377
26		0	54860	59860	64859	55216	60710	66204	55574	61576	67578
27		0	25873	28613	31353	26732	29752	32771	27619	30936	34254
28		0	14419	15782	17145	14630	16128	17626	14844	16482	18120
29		0	12114	13155	14196	12233	13375	14518	12353	13600	14848
30		0	509	537	565	511	542	572	514	546	579
31		0	13499	14639	15778	13730	14979	16228	13964	15327	16690
32		0	9002	9701	10400	9148	9912	10677	9296	10129	10962
33		0	4711	5053	5394	4789	5163	5536	4869	5275	5681
34		0	168650	182724	196798	169983	185428	200872	171327	188179	205031
35		0	7832	8471	9109	7973	8671	9370	8115	8877	9639

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	358123	358742	359361	361916	363169	364422	363180	366368	369555
37		0	20486	20712	20937	20713	21174	21634	21173	21764	22355
38		0	2118	2144	2170	2141	2195	2248	2195	2262	2329
39		0	29812	30015	30218	30193	30607	31021	30609	31227	31845
40		0	5593	5624	5654	5655	5716	5778	5717	5811	5905
41		0	3830	3850	3869	3859	3899	3938	3899	3954	4009
42		0	68060	68357	68654	68876	69479	70083	69484	70513	71542
44		0	12819	12929	13038	12968	13191	13414	13192	13496	13801
45		0	9266	9319	9372	9358	9466	9574	9466	9623	9779
46		0	4214	4237	4259	4251	4297	4342	4297	4362	4427
47		0	18138	18243	18347	18336	18549	18762	18550	18868	19185
48		0	52268	52708	53148	52870	53768	54666	53771	54999	56227
49		0	7128	7186	7244	7209	7327	7446	7328	7491	7653
50		0	946	947	947	955	956	957	956	962	968
51		0	33294	33634	33973	33685	34379	35073	34380	35294	36208
53		0	19035	19111	19187	19148	19301	19455	19302	19514	19727
54		0	1585	1595	1605	1603	1623	1644	1623	1653	1683
55		0	13570	13699	13827	13728	13991	14253	13992	14342	14693
56		0	794	799	804	802	811	821	811	825	839
0		0	1546115	1554572	1563029	1556157	1573274	1590390	1573291	1595761	1618231
1001	Autauga		137	140	143	138	144	150	144	151	158
1003	Baldwin		272	274	275	274	277	280	277	282	286
1005	Barbour		97	99	101	98	102	106	102	106	111
1007	Bibb		52	53	53	52	53	54	53	54	55
1009	Blount		47	48	48	47	48	49	48	49	49
1011	Bullock		64	68	72	64	73	81	72	82	91
1013	Butler		315	320	324	318	327	336	327	338	349
1015	Calhoun		137	138	138	138	139	140	139	141	143
1017	Chambers		333	334	334	335	336	337	336	338	340
1019	Cherokee		30	31	31	30	31	32	31	32	33
1021	Chilton		84	85	85	85	86	87	86	87	89
1023	Choctaw		130	136	141	131	143	154	142	156	169

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	364449	369605	374760	365723	372881	380038	367001	376196	385391
37		0	21644	22372	23099	22125	22997	23869	22617	23641	24664
38		0	2250	2331	2413	2306	2403	2500	2364	2477	2590
39		0	31031	31861	32690	31459	32509	33559	31893	33172	34450
40		0	5779	5907	6035	5843	6005	6167	5907	6105	6303
41		0	3939	4009	4080	3979	4066	4153	4019	4123	4228
42		0	70097	71564	73031	70716	72634	74551	71340	73722	76103
44		0	13419	13809	14200	13651	14130	14610	13887	14459	15031
45		0	9575	9783	9990	9686	9945	10204	9798	10111	10424
46		0	4343	4428	4513	4389	4495	4602	4436	4564	4692
47		0	18767	19193	19619	18987	19524	20062	19209	19862	20516
48		0	54687	56260	57832	55619	57551	59483	56567	58874	61182
49		0	7449	7658	7867	7572	7829	8086	7697	8004	8311
50		0	958	968	979	959	974	989	961	980	1000
51		0	35089	36235	37380	35813	37202	38590	36552	38196	39840
53		0	19457	19730	20003	19614	19948	20282	19772	20169	20565
54		0	1644	1684	1724	1665	1715	1765	1686	1747	1808
55		0	14260	14703	15146	14533	15073	15614	14812	15453	16095
56		0	821	839	857	831	853	876	841	868	895
0		0	1590614	1618586	1646559	1608127	1641755	1675382	1625833	1665272	1704711
1001	Autauga		150	158	166	157	165	174	163	173	183
1003	Baldwin		281	286	291	284	291	297	288	295	303
1005	Barbour		106	111	116	110	116	122	114	121	128
1007	Bibb		53	54	55	54	55	56	54	55	57
1009	Blount		48	49	50	49	50	51	49	50	52
1011	Bullock		81	92	103	91	103	116	102	116	131
1013	Butler		336	349	363	346	361	376	356	373	391
1015	Calhoun		140	143	145	142	144	147	143	146	150
1017	Chambers		337	340	343	337	342	346	338	344	349
1019	Cherokee		31	33	34	32	33	34	33	34	35
1021	Chilton		87	89	91	89	91	93	90	92	95
1023	Choctaw		155	170	185	168	185	202	182	202	221

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	368283	379551	390819	369570	382947	396324	370862	386384	401906
37		0	23120	24303	25485	23634	24984	26334	24160	25686	27211
38		0	2424	2553	2683	2484	2632	2780	2547	2713	2880
39		0	32333	33849	35365	32780	34542	36304	33232	35250	37269
40		0	5971	6206	6441	6037	6310	6583	6103	6415	6727
41		0	4060	4182	4303	4102	4241	4380	4144	4301	4459
42		0	71970	74829	77687	72606	75955	79304	73247	77101	80955
44		0	14126	14796	15465	14370	15141	15911	14618	15494	16370
45		0	9910	10279	10648	10025	10451	10877	10140	10626	11111
46		0	4484	4634	4783	4532	4704	4877	4581	4776	4972
47		0	19433	20206	20979	19660	20557	21453	19890	20914	21938
48		0	57531	60230	62929	58512	61619	64726	59509	63041	66574
49		0	7825	8184	8543	7954	8367	8781	8085	8556	9026
50		0	962	987	1011	964	993	1022	965	999	1034
51		0	37306	39217	41129	38075	40268	42461	38861	41348	43835
53		0	19931	20392	20853	20092	20618	21144	20254	20847	21440
54		0	1708	1780	1852	1730	1813	1896	1752	1847	1942
55		0	15096	15844	16592	15385	16244	17103	15680	16656	17631
56		0	851	882	914	861	897	934	872	913	954
0		0	1643734	1689143	1734552	1661832	1713374	1764916	1680130	1737971	1795812
1001	Autauga		170	181	193	177	190	202	185	199	213
1003	Baldwin		291	300	309	295	305	315	298	310	321
1005	Barbour		119	126	134	123	132	141	128	138	148
1007	Bibb		54	56	58	55	57	58	55	57	59
1009	Blount		49	51	53	50	52	53	50	52	54
1011	Bullock		114	131	147	128	147	166	143	165	187
1013	Butler		366	386	406	376	399	421	386	412	437
1015	Calhoun		144	148	152	146	150	155	147	152	157
1017	Chambers		338	346	353	339	347	356	340	349	359
1019	Cherokee		33	35	36	34	36	37	35	37	38
1021	Chilton		91	94	97	93	96	100	94	98	102
1023	Choctaw		198	220	242	215	240	265	233	262	290



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	372158	389862	407566	373458	393383	413307	374764	396946	419128
37		0	24697	26407	28117	25246	27150	29054	25808	27915	30022
38		0	2611	2797	2984	2676	2884	3091	2743	2973	3202
39		0	33690	35974	38259	34155	36715	39275	34626	37472	40318
40		0	6170	6523	6875	6237	6632	7026	6306	6743	7181
41		0	4186	4362	4538	4229	4424	4620	4272	4487	4702
42		0	73893	78267	82640	74545	79453	84361	75204	80660	86117
44		0	14871	15857	16843	15127	16228	17329	15389	16609	17829
45		0	10257	10803	11350	10376	10985	11594	10495	11169	11843
46		0	4630	4849	5069	4679	4924	5168	4730	4999	5269
47		0	20123	21278	22434	20358	21649	22941	20596	22028	23459
48		0	60523	64499	68475	61555	65992	70430	62604	67523	72441
49		0	8219	8748	9277	8355	8945	9536	8493	9147	9802
50		0	967	1006	1045	968	1012	1057	969	1019	1068
51		0	39662	42458	45254	40480	43600	46719	41315	44774	48232
53		0	20417	21078	21739	20581	21312	22043	20747	21549	22351
54		0	1774	1881	1989	1797	1917	2037	1820	1953	2086
55		0	15981	17078	18175	16287	17511	18735	16599	17956	19313
56		0	882	928	974	893	944	995	904	960	1017
0		0	1698629	1762939	1827248	1717331	1788283	1859235	1736240	1814011	1891782
1001	Autauga		193	208	224	201	218	235	209	228	247
1003	Baldwin		302	315	327	306	320	334	309	325	340
1005	Barbour		133	144	155	138	150	162	144	157	170
1007	Bibb		56	58	60	56	59	61	57	59	62
1009	Blount		51	53	55	51	54	56	52	54	57
1011	Bullock		160	186	211	180	209	238	201	235	268
1013	Butler		397	426	454	409	440	472	420	455	490
1015	Calhoun		148	154	160	150	156	162	151	158	165
1017	Chambers		340	351	362	341	353	365	342	355	369
1019	Cherokee		36	38	39	36	38	40	37	39	42
1021	Chilton		95	100	104	97	102	106	98	104	109
1023	Choctaw		253	286	318	275	311	348	299	340	381

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	376073	400552	425031	377387	404202	431018	378706	407897	437088
37		0	26382	28702	31021	26968	29511	32055	27568	30345	33122
38		0	2812	3065	3318	2883	3160	3437	2955	3258	3561
39		0	35104	38246	41389	35588	39038	42488	36079	39848	43617
40		0	6375	6857	7338	6445	6972	7500	6515	7090	7664
41		0	4315	4551	4786	4359	4616	4872	4404	4681	4959
42		0	75867	81888	87909	76537	83138	89739	77213	84410	91607
44		0	15654	16999	18344	15925	17399	18873	16200	17809	19418
45		0	10616	11357	12097	10739	11548	12358	10862	11743	12623
46		0	4780	5076	5372	4831	5154	5477	4883	5234	5584
47		0	20837	22413	23989	21081	22806	24531	21327	23206	25085
48		0	63671	69090	74510	64756	70697	76637	65860	72343	78826
49		0	8633	9354	10075	8776	9566	10356	8921	9783	10644
50		0	971	1025	1080	972	1032	1092	974	1039	1104
51		0	42168	45980	49793	43038	47221	51405	43925	48497	53069
53		0	20914	21789	22663	21083	22031	22980	21253	22277	23301
54		0	1843	1990	2136	1867	2027	2187	1891	2065	2240
55		0	16918	18413	19909	17242	18882	20523	17572	19364	21156
56		0	914	977	1039	925	993	1061	937	1010	1084
0		0	1755357	1840127	1924898	1774684	1866639	1958594	1794224	1893552	1992880
1001	Autauga		218	239	259	227	250	273	237	262	287
1003	Baldwin		313	330	347	317	335	353	321	341	360
1005	Barbour		149	164	178	155	171	187	161	178	196
1007	Bibb		57	60	63	57	61	64	58	61	64
1009	Blount		52	55	58	52	56	59	53	56	59
1011	Bullock		226	264	302	253	297	340	283	333	383
1013	Butler		432	470	508	444	486	528	457	502	548
1015	Calhoun		152	160	168	154	162	170	155	164	173
1017	Chambers		342	357	372	343	359	375	343	361	379
1019	Cherokee		38	40	43	39	41	44	40	42	45
1021	Chilton		100	106	111	101	108	114	103	110	116
1023	Choctaw		324	370	417	352	404	456	382	441	499

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	90	92	93	91	94	97	94	98	101
1027	Clay	27	27	27	27	27	27	27	27	27
1029	Cleburne	13	13	13	13	13	13	13	13	13
1031	Coffee	186	188	190	188	192	196	192	197	202
1033	Colbert	111	114	116	112	117	122	117	123	129
1035	Conecuh	22	23	23	22	23	24	23	24	25
1037	Coosa	33	33	33	33	33	33	33	33	33
1039	Covington	59	60	60	59	60	61	60	61	62
1041	Crenshaw	52	52	52	52	52	52	52	52	52
1043	Cullman	71	72	72	71	72	73	72	73	74
1045	Dale	72	73	74	73	75	77	75	78	80
1047	Dallas	173	176	179	174	180	187	180	187	194
1049	DeKalb	208	210	211	210	213	216	213	217	221
1051	Elmore	227	232	236	228	237	246	237	247	257
1053	Escambia	39	39	39	39	39	39	39	39	40
1055	Etowah	225	227	229	227	231	235	231	236	242
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	403	411	419	407	423	439	423	442	461
1061	Geneva	26	27	28	26	28	30	28	30	31
1063	Greene	87	88	88	88	89	90	89	90	92
1065	Hale	107	110	112	108	113	118	113	119	125
1067	Henry	48	49	50	48	50	52	50	53	55
1069	Houston	150	152	154	151	155	159	155	160	164
1071	Jackson	66	67	67	66	67	68	67	68	69
1073	Jefferson	1440	1454	1468	1447	1475	1504	1475	1508	1540
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	15	15	15
1077	Lauderdale	118	119	119	119	120	121	120	121	122
1079	Lawrence	35	36	36	35	36	38	36	38	39
1081	Lee	463	465	466	465	468	471	468	472	476
1083	Limestone	69	70	70	69	70	71	70	72	73
1085	Lowndes	156	159	162	157	164	170	163	171	178
1087	Macon	58	59	59	58	59	60	59	60	61

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 11

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	98	102	106	101	106	111	105	110	116	
1027	Clay	27	27	27	27	27	28	27	27	28	
1029	Cleburne	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
1031	Coffee	196	203	209	201	208	216	206	214	223	
1033	Colbert	123	129	136	128	136	144	134	143	152	
1035	Conecuh	24	25	26	25	26	28	26	27	29	
1037	Coosa	33	33	33	33	33	33	32	33	33	
1039	Covington	60	61	63	61	62	64	61	63	64	
1041	Crenshaw	52	52	53	52	52	53	52	52	53	
1043	Cullman	72	73	74	73	74	75	73	75	76	
1045	Dale	78	81	84	80	84	87	83	87	91	
1047	Dallas	186	194	202	193	202	211	199	210	220	
1049	DeKalb	216	221	226	219	225	232	222	230	237	
1051	Elmore	245	256	267	254	267	279	264	277	291	
1053	Escambia	39	40	40	39	40	40	39	40	40	
1055	Etowah	236	242	248	240	248	255	245	253	262	
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
1059	Franklin	439	461	484	456	482	507	474	503	532	
1061	Geneva	29	31	33	31	33	35	32	35	37	
1063	Greene	90	92	93	91	93	95	92	95	97	
1065	Hale	118	125	132	124	131	139	129	138	147	
1067	Henry	52	55	58	55	57	60	57	60	63	
1069	Houston	159	164	170	163	169	175	166	174	181	
1071	Jackson	68	69	70	68	70	71	69	71	72	
1073	Jefferson	1504	1541	1578	1534	1575	1617	1564	1610	1656	
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
1077	Lauderdale	120	122	124	121	123	125	122	125	127	
1079	Lawrence	38	39	41	39	41	42	41	42	44	
1081	Lee	471	476	481	473	480	486	476	484	491	
1083	Limestone	71	73	74	73	74	76	74	75	77	
1085	Lowndes	170	178	186	176	186	195	183	194	204	
1087	Macon	60	61	62	60	62	63	61	63	65	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	109	115	121	113	120	126	117	124	132
1027	Clay	27	28	28	27	28	28	27	28	28
1029	Cleburne	13	13	13	13	13	13	13	13	13
1031	Coffee	210	220	230	215	226	237	220	233	245
1033	Colbert	141	150	160	147	158	169	154	166	178
1035	Conecuh	27	29	30	28	30	32	29	31	33
1037	Coosa	32	32	33	32	32	33	32	32	33
1039	Covington	62	63	65	62	64	66	62	65	67
1041	Crenshaw	51	52	53	51	52	53	51	52	53
1043	Cullman	73	75	77	74	76	78	74	76	79
1045	Dale	86	90	95	89	94	99	92	97	103
1047	Dallas	206	218	229	213	226	239	221	235	249
1049	DeKalb	225	234	243	228	238	248	232	243	254
1051	Elmore	274	288	303	284	300	316	294	312	329
1053	Escambia	39	40	41	39	40	41	39	40	41
1055	Etowah	250	259	269	255	265	276	260	272	283
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	492	525	558	511	548	585	531	572	614
1061	Geneva	34	37	40	36	39	42	37	41	45
1063	Greene	93	96	99	94	98	101	95	99	103
1065	Hale	136	145	155	142	153	163	148	160	173
1067	Henry	59	63	66	62	66	69	64	69	73
1069	Houston	171	179	187	175	184	193	179	189	199
1071	Jackson	70	71	73	70	72	75	71	73	76
1073	Jefferson	1595	1645	1696	1626	1682	1738	1658	1719	1780
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	15	15	16
1077	Lauderdale	123	126	129	124	127	131	125	128	132
1079	Lawrence	42	44	46	44	46	48	46	48	50
1081	Lee	479	488	497	481	492	502	484	496	507
1083	Limestone	75	77	79	76	78	80	77	79	82
1085	Lowndes	190	202	214	197	211	224	205	220	234
1087	Macon	62	64	66	62	65	67	63	66	68

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	121	130	138	126	135	144	130	140	150
1027	Clay	27	28	28	27	28	29	27	28	29
1029	Cleburne	13	13	14	13	13	14	13	13	14
1031	Coffee	225	239	253	230	246	261	236	253	270
1033	Colbert	162	175	188	169	184	198	177	193	209
1035	Conecuh	30	32	35	32	34	36	33	35	38
1037	Coosa	32	32	33	31	32	33	31	32	33
1039	Covington	63	65	68	63	66	69	64	67	70
1041	Crenshaw	51	52	54	51	52	54	50	52	54
1043	Cullman	75	77	80	75	78	80	76	78	81
1045	Dale	95	101	108	98	105	112	101	109	117
1047	Dallas	228	244	259	236	253	270	244	263	281
1049	DeKalb	235	248	260	238	252	266	241	257	273
1051	Elmore	305	324	343	316	337	358	328	351	373
1053	Escambia	39	40	41	39	40	42	39	41	42
1055	Etowah	265	278	291	270	285	299	276	291	307
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	551	598	644	572	624	675	595	651	708
1061	Geneva	39	43	47	42	46	50	44	48	53
1063	Greene	96	101	105	98	102	107	99	104	110
1065	Hale	155	169	182	163	177	192	170	186	203
1067	Henry	67	72	76	70	75	80	73	78	84
1069	Houston	183	195	206	188	200	213	192	206	220
1071	Jackson	72	74	77	72	75	78	73	76	79
1073	Jefferson	1690	1757	1824	1724	1796	1868	1757	1835	1914
1075	Lamar	15	15	16	15	15	16	15	15	16
1077	Lauderdale	126	130	134	126	131	136	127	132	138
1079	Lawrence	47	50	52	49	52	54	51	54	57
1081	Lee	487	500	513	490	504	518	493	508	524
1083	Limestone	78	81	84	79	82	85	81	84	87
1085	Lowndes	213	229	246	221	239	257	229	249	269
1087	Macon	64	67	69	64	67	71	65	68	72

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	135	146	157	140	152	164	145	158	171
1027	Clay	27	28	29	27	28	29	27	28	29
1029	Cleburne	13	13	14	13	13	14	13	13	14
1031	Coffee	241	260	278	247	267	287	252	274	297
1033	Colbert	185	203	221	194	214	233	203	225	246
1035	Conecuh	34	37	40	35	38	41	37	40	43
1037	Coosa	31	32	33	31	32	33	31	32	33
1039	Covington	64	68	71	65	68	72	65	69	73
1041	Crenshaw	50	52	54	50	52	54	50	52	55
1043	Cullman	76	79	82	76	80	83	77	80	84
1045	Dale	105	113	122	108	117	127	112	122	132
1047	Dallas	252	273	293	261	283	305	270	294	318
1049	DeKalb	245	262	279	248	267	286	252	272	292
1051	Elmore	340	365	389	352	379	406	365	394	423
1053	Escambia	39	41	42	39	41	43	39	41	43
1055	Etowah	281	298	315	287	305	324	292	312	332
1057	Fayette	9	9	9	9	9	10	9	9	10
1059	Franklin	617	680	743	641	710	779	666	742	818
1061	Geneva	46	51	56	48	54	60	51	57	63
1063	Greene	100	106	112	101	108	114	102	109	116
1065	Hale	178	196	214	186	206	226	195	217	239
1067	Henry	76	82	88	79	85	92	82	89	97
1069	Houston	197	212	227	202	218	234	207	224	242
1071	Jackson	74	77	80	74	78	82	75	79	83
1073	Jefferson	1792	1876	1960	1827	1918	2008	1863	1960	2057
1075	Lamar	15	15	16	15	16	16	15	16	16
1077	Lauderdale	128	134	139	129	135	141	130	137	143
1079	Lawrence	53	56	59	55	58	61	57	60	64
1081	Lee	495	512	529	498	517	535	501	521	541
1083	Limestone	82	85	89	83	87	91	84	88	92
1085	Lowndes	238	260	282	247	271	295	257	283	309
1087	Macon	66	69	73	66	71	75	67	72	76

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	286	287	288	287	289	291	289	292	295
1091	Marengo	119	121	122	120	123	127	124	127	131
1093	Marion	109	110	110	110	111	112	111	113	115
1095	Marshall	648	650	652	655	659	663	659	666	674
1097	Mobile	1840	1855	1869	1858	1888	1918	1888	1928	1967
1099	Monroe	22	23	23	22	23	24	23	24	25
1101	Montgomery	1002	1022	1041	1010	1050	1091	1050	1096	1142
1103	Morgan	133	136	138	134	139	144	139	145	150
1105	Perry	23	24	24	23	24	25	24	25	26
1107	Pickens	87	88	89	88	90	92	90	92	94
1109	Pike	122	124	125	123	126	129	126	130	134
1111	Randolph	121	121	121	122	122	122	122	123	124
1113	Russell	117	119	120	118	121	125	121	125	129
1115	St. Clair	96	97	97	97	98	99	98	99	100
1117	Shelby	416	418	419	418	421	424	421	425	430
1119	Sumter	166	171	175	168	177	187	177	188	199
1121	Talladega	83	83	83	84	84	84	84	85	86
1123	Tallapoosa	382	385	387	385	390	395	390	397	403
1125	Tuscaloosa	434	444	453	437	456	476	456	478	500
1127	Walker	165	170	174	166	175	184	175	185	195
1129	Washington	62	63	63	62	63	64	63	64	65
1131	Wilcox	109	111	112	110	113	116	113	117	121
1133	Winston	50	52	54	50	55	59	54	59	64
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	207	208	208	208	209	210	209	211	213
2050	Bethel	2	2	2	2	2	2	2	2	3
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	85	86	86	85	86	87	86	86	87
2100	Haines									



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	291	295	298	293	298	302	296	300	305
1091	Marengo	127	132	136	131	136	141	135	141	147
1093	Marion	113	115	117	114	117	120	116	119	122
1095	Marshall	662	674	685	666	681	697	670	689	708
1097	Mobile	1918	1968	2018	1949	2010	2071	1981	2053	2125
1099	Monroe	23	24	26	24	25	26	25	26	27
1101	Montgomery	1091	1144	1197	1135	1194	1254	1179	1246	1313
1103	Morgan	144	150	157	149	156	164	155	163	171
1105	Perry	24	26	27	25	26	28	26	27	28
1107	Pickens	92	94	97	94	97	100	96	99	103
1109	Pike	130	134	139	133	138	143	137	142	148
1111	Randolph	122	124	125	123	124	126	123	125	127
1113	Russell	125	130	134	129	134	139	133	139	145
1115	St. Clair	99	100	102	100	102	103	101	103	105
1117	Shelby	425	430	435	428	434	441	431	439	446
1119	Sumter	187	199	212	197	212	226	208	225	241
1121	Talladega	85	86	87	86	87	89	87	88	90
1123	Tallapoosa	395	403	412	399	410	421	404	417	429
1125	Tuscaloosa	477	501	526	498	525	553	520	550	581
1127	Walker	184	195	206	194	206	219	204	218	231
1129	Washington	63	64	66	64	65	67	64	66	67
1131	Wilcox	117	121	125	120	125	130	124	129	135
1133	Winston	59	64	70	64	70	76	69	76	83
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	211	213	215	212	215	217	214	217	220
2050	Bethel	3	3	3	3	3	3	3	4	4
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	86	87	88	86	87	88	86	88	89
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	298	303	309	300	306	312	302	309	316
1091	Marengo	139	145	152	143	150	158	147	155	164
1093	Marion	117	121	125	119	123	128	121	125	130
1095	Marshall	673	697	720	677	704	732	680	712	744
1097	Mobile	2013	2096	2180	2045	2141	2236	2078	2186	2294
1099	Monroe	26	27	28	26	28	29	27	29	30
1101	Montgomery	1226	1301	1376	1274	1358	1441	1324	1417	1510
1103	Morgan	160	169	178	166	176	186	172	183	194
1105	Perry	27	28	29	27	29	30	28	30	32
1107	Pickens	98	102	106	100	105	109	102	107	113
1109	Pike	140	147	154	144	151	159	148	156	164
1111	Randolph	123	126	129	123	127	130	123	127	131
1113	Russell	137	143	150	141	148	156	145	153	162
1115	St. Clair	102	104	107	103	106	109	104	107	110
1117	Shelby	435	443	452	438	448	457	442	452	463
1119	Sumter	220	238	257	232	253	274	245	269	292
1121	Talladega	88	90	92	89	91	93	90	92	95
1123	Tallapoosa	409	424	438	414	431	448	419	438	457
1125	Tuscaloosa	543	577	611	567	604	642	593	633	674
1127	Walker	215	230	245	226	243	259	238	256	275
1129	Washington	65	66	68	65	67	69	65	68	70
1131	Wilcox	127	134	140	131	138	146	135	143	151
1133	Winston	75	83	90	81	90	98	88	97	107
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	215	219	222	217	221	225	218	223	227
2050	Bethel	4	4	4	4	5	5	5	5	6
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	86	88	90	87	88	90	87	89	91
2100	Haines									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	304	312	320	306	315	323	308	318	327
1091	Marengo	151	161	170	155	166	177	160	172	183
1093	Marion	122	128	133	124	130	136	126	132	139
1095	Marshall	684	720	757	688	729	770	691	737	782
1097	Mobile	2112	2233	2354	2146	2280	2415	2180	2329	2478
1099	Monroe	28	30	31	29	31	32	30	32	34
1101	Montgomery	1377	1479	1582	1431	1544	1657	1488	1612	1736
1103	Morgan	178	191	203	185	198	212	192	206	221
1105	Perry	29	31	33	30	32	34	31	33	35
1107	Pickens	104	110	116	107	113	120	109	116	123
1109	Pike	152	161	170	156	166	176	160	171	182
1111	Randolph	124	128	133	124	129	134	124	130	136
1113	Russell	149	158	168	154	164	174	158	169	181
1115	St. Clair	105	109	112	106	110	114	107	112	116
1117	Shelby	445	457	469	449	462	475	452	466	481
1119	Sumter	259	285	311	274	302	331	289	321	353
1121	Talladega	90	93	96	91	95	98	92	96	99
1123	Tallapoosa	424	445	467	429	453	476	434	460	486
1125	Tuscaloosa	619	664	709	646	696	745	675	729	783
1127	Walker	250	271	291	264	286	308	277	302	326
1129	Washington	66	68	71	66	69	72	67	70	73
1131	Wilcox	139	148	157	143	153	163	148	158	169
1133	Winston	95	106	116	103	115	127	112	125	138
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	220	225	230	221	227	233	223	229	235
2050	Bethel	6	6	7	6	7	7	7	8	8
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	87	89	91	87	90	92	87	90	93
2100	Haines									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	311	321	331	313	324	335	315	327	339
1091	Marengo	165	177	190	169	183	197	174	190	205
1093	Marion	127	135	142	129	137	145	131	139	148
1095	Marshall	695	745	795	699	754	809	703	762	822
1097	Mobile	2215	2379	2542	2251	2430	2608	2287	2482	2676
1099	Monroe	30	33	35	31	34	36	32	35	37
1101	Montgomery	1546	1682	1818	1607	1756	1905	1671	1833	1995
1103	Morgan	199	215	231	206	223	241	213	232	251
1105	Perry	31	34	36	32	35	37	33	36	39
1107	Pickens	112	119	127	114	122	131	117	125	134
1109	Pike	164	176	189	168	182	195	173	187	202
1111	Randolph	124	131	137	125	131	138	125	132	140
1113	Russell	163	175	188	168	181	195	173	187	202
1115	St. Clair	109	113	118	110	115	120	111	116	122
1117	Shelby	456	471	487	459	476	493	463	481	499
1119	Sumter	305	341	376	322	362	401	340	384	428
1121	Talladega	93	97	101	94	98	103	95	100	104
1123	Tallapoosa	439	468	497	445	476	507	450	484	518
1125	Tuscaloosa	705	764	823	737	801	865	769	839	909
1127	Walker	292	319	345	307	336	365	324	355	387
1129	Washington	67	71	74	68	71	75	68	72	76
1131	Wilcox	152	164	175	157	169	182	161	175	189
1133	Winston	121	136	150	131	147	164	142	160	178
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	224	231	238	226	233	240	227	235	243
2050	Bethel	8	9	10	10	10	11	11	12	13
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	88	90	93	88	91	94	88	91	94
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	30	30	30	30	30	30	30	31	31
	2122 Kenai Peninsu	26	27	27	26	27	28	27	27	28
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	22	22	22	22	22	22	22	22	23
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arci	1			1					
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1090	1103	1115	1101	1126	1152	1126	1158	1189
	4003 Cochise	46	46	46	46	46	46	46	46	47
	4005 Coconino	968	981	994	975	1001	1028	1001	1032	1063
	4007 Gila	22	22	22	22	22	22	22	22	22
	4009 Graham	21	21	21	21	21	21	21	21	22
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	4
	4012 La Paz	40	41	41	40	41	42	41	42	43
	4013 Maricopa	7692	7749	7806	7740	7856	7971	7856	7998	8140
	4015 Mohave	269	271	273	271	275	279	275	280	285
	4017 Navajo	1370	1383	1396	1379	1405	1431	1405	1436	1468
	4019 Pima	1916	1929	1941	1929	1954	1979	1954	1986	2019
	4021 Pinal	728	733	738	732	742	752	742	754	767

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angai									
	2110 Juneau	31	31	31	31	31	32	31	31	32
	2122 Kenai Peninsu	27	28	29	27	28	29	28	29	30
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	23	23	23	23	23	23	23	23	24
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1152	1190	1228	1179	1224	1269	1206	1258	1310
	4003 Cochise	46	47	47	46	47	47	46	47	48
	4005 Coconino	1028	1064	1099	1056	1096	1136	1085	1130	1175
	4007 Gila	22	22	22	22	22	23	22	22	23
	4009 Graham	21	22	22	22	22	22	22	22	22
	4011 Greenlee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4012 La Paz	41	43	44	42	43	45	43	44	45
	4013 Maricopa	7972	8142	8312	8091	8290	8488	8211	8440	8668
	4015 Mohave	279	285	291	282	290	298	286	295	304
	4017 Navajo	1432	1468	1505	1459	1501	1543	1486	1534	1583
	4019 Pima	1980	2019	2059	2006	2053	2100	2033	2087	2141
	4021 Pinal	752	766	781	762	779	796	772	792	811

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	31	32	32	31	32	33	32	32	33
	2122 Kenai Peninsula	28	29	30	29	30	31	29	30	32
	2130 Ketchikan Gateway	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	23	24	24	23	24	24	24	24	25
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fairbanks	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1234	1294	1353	1262	1330	1398	1292	1368	1443
	4003 Cochise	46	47	48	46	47	48	46	47	48
	4005 Coconino	1114	1165	1215	1145	1200	1256	1176	1237	1299
	4007 Gila	22	22	23	22	23	23	22	23	23
	4009 Graham	22	22	23	22	23	23	23	23	23
	4011 Greenlee	4	5	5	5	5	5	5	5	6
	4012 La Paz	43	45	46	44	46	47	45	47	48
	4013 Maricopa	8334	8592	8851	8458	8748	9039	8583	8907	9230
	4015 Mohave	290	300	311	293	306	318	297	311	325
	4017 Navajo	1515	1569	1623	1543	1604	1664	1572	1639	1706
	4019 Pima	2060	2122	2184	2087	2157	2227	2115	2193	2271
	4021 Pinal	782	804	827	792	817	843	802	831	859

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-  
 NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit  
<http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	32	33	34	32	33	34	32	33	34
	2122 Kenai Peninsu	30	31	32	30	31	33	31	32	33
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	24	24	25	24	25	25	24	25	26
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1322	1406	1491	1352	1446	1540	1383	1487	1590
	4003 Cochise	46	48	49	46	48	49	46	48	49
	4005 Coconino	1208	1275	1343	1240	1315	1389	1274	1355	1436
	4007 Gila	22	23	23	22	23	23	22	23	23
	4009 Graham	23	23	24	23	24	24	23	24	24
	4011 Greenlee	6	6	6	6	6	7	7	7	7
	4012 La Paz	46	47	49	46	48	50	47	49	51
	4013 Maricopa	8711	9068	9425	8841	9233	9625	8972	9401	9829
	4015 Mohave	301	317	332	305	322	339	309	328	346
	4017 Navajo	1602	1676	1750	1633	1713	1794	1664	1752	1840
	4019 Pima	2143	2229	2316	2171	2267	2362	2200	2304	2409
	4021 Pinal	813	844	875	824	858	892	834	872	909

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 24



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	33	34	35	33	34	35	33	34	36
	2122 Kenai Peninsula	31	33	34	32	33	35	32	34	35
	2130 Ketchikan Gateway	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	24	25	26	25	25	26	25	26	27
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fairbanks	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1415	1529	1642	1448	1572	1696	1482	1617	1752
	4003 Cochise	46	48	50	46	48	50	46	48	50
	4005 Coconino	1309	1397	1485	1344	1440	1535	1381	1484	1588
	4007 Gila	22	23	24	22	23	24	22	23	24
	4009 Graham	23	24	25	24	24	25	24	25	25
	4011 Greenlee	7	7	8	8	8	8	8	9	9
	4012 La Paz	48	50	53	48	51	54	49	52	55
	4013 Maricopa	9106	9571	10037	9241	9745	10249	9379	9922	10466
	4015 Mohave	313	334	354	317	340	362	322	346	370
	4017 Navajo	1695	1791	1887	1727	1831	1934	1760	1872	1984
	4019 Pima	2229	2343	2457	2259	2382	2505	2289	2422	2555
	4021 Pinal	845	886	927	856	900	944	868	915	963

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 25

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	103	107	110	104	111	119	111	119	128
4025	Yavapai	275	277	278	277	280	283	280	284	288
4027	Yuma	463	474	485	467	490	512	489	515	541
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	19	19	19	19	19	19	19	19	20
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	164	166	168	165	170	174	170	175	179
5009	Boone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	11	11	11	11	11	11	11	11	12
5019	Clark	35	35	35	35	35	35	35	35	35
5021	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	5
5023	Cleburne	73	73	73	73	73	73	73	73	74
5025	Cleveland	17	17	17	17	17	17	17	17	18
5027	Columbia	20	21	21	20	21	22	21	22	24
5029	Conway	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5031	Craighead	154	156	157	155	158	161	158	162	166
5033	Crawford	12	12	12	12	12	12	12	12	13
5035	Crittenden	252	255	257	254	259	264	259	265	271
5037	Cross	40	41	41	40	41	42	41	43	44
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	18	18	18	18	18	18
5043	Drew	19	19	19	19	19	19	19	19	19
5045	Faulkner	95	96	96	95	96	97	96	97	98
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	4	4	4	4	4	4	4	4	5
5051	Garland	131	131	131	132	132	132	132	132	133
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	16
5055	Greene	29	30	30	29	30	31	30	31	33
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	10	10	11

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	119	128	138	127	138	148	136	148	160
4025	Yavapai	283	288	293	285	292	298	288	296	303
4027	Yuma	512	542	572	536	570	604	561	600	638
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	20	20	20	20	20	20	20	20	21
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	174	180	185	178	185	192	182	190	198
5009	Boone	5	6	6	6	6	6	6	6	6
5011	Bradley	14	14	14	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	11	12	12	12	12	12	12	12	12
5019	Clark	35	35	35	35	35	35	35	35	36
5021	Clay	4	5	5	5	5	5	5	5	5
5023	Cleburne	74	74	74	74	74	74	74	74	75
5025	Cleveland	17	18	18	18	18	18	18	18	18
5027	Columbia	22	24	25	24	25	27	25	27	28
5029	Conway	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5031	Craighead	162	166	171	165	171	176	169	175	181
5033	Crawford	12	13	13	13	13	13	13	13	13
5035	Crittenden	263	270	278	267	276	285	272	282	292
5037	Cross	42	44	45	44	45	47	45	46	48
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	18	18	18	18	18	18
5043	Drew	19	19	19	19	19	19	19	19	20
5045	Faulkner	97	98	99	98	99	101	99	100	102
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	4	5	5	5	5	5	5	5	5
5051	Garland	132	133	133	132	133	134	132	134	135
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	16
5055	Greene	31	33	34	33	34	36	34	35	37
5057	Hempstead	10	11	11	11	11	11	11	11	11

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 27

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	145	159	172	156	171	186	166	183	200
4025	Yavapai	291	300	309	294	304	314	297	308	319
4027	Yuma	588	631	674	615	664	712	644	698	752
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	20	21	21	20	21	21	21	21	22
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	187	196	205	192	202	212	196	208	219
5009	Boone	6	6	7	7	7	7	7	7	7
5011	Bradley	13	13	13	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	12	12	13	12	13	13	13	13	13
5019	Clark	35	35	36	35	35	36	35	35	36
5021	Clay	5	6	6	6	6	6	6	6	6
5023	Cleburne	74	74	75	74	75	75	75	75	75
5025	Cleveland	18	18	19	18	19	19	19	19	19
5027	Columbia	27	28	30	28	30	32	30	32	34
5029	Conway	14	14	14	14	14	14	14	14	15
5031	Craighead	173	179	186	177	184	191	181	188	196
5033	Crawford	13	13	14	13	14	14	14	14	14
5035	Crittenden	276	288	300	281	294	308	286	301	316
5037	Cross	46	48	50	47	49	51	48	51	53
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	18	18	18	18	18	19
5043	Drew	19	19	20	19	19	20	19	19	20
5045	Faulkner	99	101	103	100	102	104	101	103	106
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	5	6	6	6	6	6	6	6	6
5051	Garland	133	134	136	133	135	137	133	135	137
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	16
5055	Greene	35	37	39	36	38	40	38	40	42
5057	Hempstead	11	11	12	11	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	178	197	216	190	211	232	204	227	250
4025	Yavapai	300	312	325	302	317	331	305	321	337
4027	Yuma	674	734	794	706	772	839	739	813	886
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	21	21	22	21	22	22	21	22	23
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	201	214	226	206	220	234	211	226	242
5009	Boone	7	7	8	7	8	8	8	8	8
5011	Bradley	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	13	13	14	13	13	14	13	14	14
5019	Clark	35	36	36	35	36	36	35	36	36
5021	Clay	6	7	7	7	7	7	7	7	8
5023	Cleburne	75	75	76	75	76	76	75	76	76
5025	Cleveland	19	19	19	19	19	20	19	20	20
5027	Columbia	31	34	36	33	36	39	35	38	41
5029	Conway	14	14	15	14	14	15	14	14	15
5031	Craighead	185	193	202	189	198	208	193	203	214
5033	Crawford	14	14	15	14	14	15	14	15	15
5035	Crittenden	290	307	324	295	314	333	300	321	342
5037	Cross	50	52	55	51	54	57	52	56	59
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	19	18	18	19	18	18	19
5043	Drew	19	20	20	19	20	20	19	20	20
5045	Faulkner	102	104	107	103	106	108	104	107	109
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	6	7	7	7	7	7	7	7	8
5051	Garland	133	136	138	133	136	139	134	137	140
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	17
5055	Greene	39	42	44	41	43	46	42	45	48
5057	Hempstead	12	12	12	12	12	13	12	13	13

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 29

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	218	244	270	233	262	291	249	281	313
4025	Yavapai	308	325	342	311	330	348	314	335	355
4027	Yuma	774	855	936	810	899	989	848	946	1044
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	22	22	23	22	23	23	22	23	24
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	217	233	250	222	240	258	227	247	267
5009	Boone	8	8	9	8	9	9	9	9	10
5011	Bradley	12	12	12	12	12	12	12	12	12
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	14	14	15	14	14	15	14	15	15
5019	Clark	35	36	36	35	36	36	35	36	37
5021	Clay	7	8	8	8	8	9	8	9	9
5023	Cleburne	75	76	77	76	76	77	76	77	77
5025	Cleveland	19	20	20	20	20	21	20	20	21
5027	Columbia	37	40	44	39	43	46	42	45	49
5029	Conway	14	14	15	14	14	15	14	14	15
5031	Craighead	197	208	220	201	214	226	206	219	232
5033	Crawford	15	15	16	15	15	16	15	16	16
5035	Crittenden	305	328	351	310	335	360	315	342	369
5037	Cross	54	57	61	55	59	63	57	61	65
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	19	18	18	19	18	19	19
5043	Drew	19	20	20	19	20	20	19	20	20
5045	Faulkner	105	108	111	106	109	112	107	110	113
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	7	8	8	8	8	9	8	9	9
5051	Garland	134	137	141	134	138	142	134	138	142
5053	Grant	16	16	17	16	16	17	16	16	17
5055	Greene	44	47	50	46	49	52	47	51	55
5057	Hempstead	13	13	13	13	13	14	13	14	14

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	29	29	29	29	29	29	29	29
5061	Howard	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5063	Independence	27	28	28	27	28	29	28	28	29
5065	Izard	14	14	14	14	14	14	14	14	15
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	502	518	534	505	538	571	537	574	611
5071	Johnson	35	35	35	35	35	35	35	35	35
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	78	78	78	79	79	79	79	80	81
5077	Lee	12	12	12	12	12	12	13	13	13
5079	Lincoln	976	978	979	986	989	992	989	997	1005
5081	Little River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5085	Lonoke	46	47	47	46	47	48	47	47	48
5087	Madison	2	2	2	2	2	2	2	2	3
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	42	42	42	42	42	42	42	43
5093	Mississippi	67	68	68	68	69	70	69	70	71
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5105	Perry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	28	29	29	28	29	30	29	29	30
5113	Polk	9	9	9	9	9	9	9	10	10
5115	Pope	80	82	83	81	84	87	84	88	92
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	727	731	735	730	738	747	739	749	758
5121	Randolph	24	25	25	24	25	26	25	25	26

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	29	30	29	29	30	29	30	30
5061	Howard	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5063	Independence	28	29	30	28	29	30	29	30	31
5065	Izard	15	15	15	15	15	15	15	15	16
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	572	613	654	608	654	699	647	698	748
5071	Johnson	35	35	36	35	36	36	35	36	36
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	80	81	82	81	82	84	82	84	85
5077	Lee	13	13	14	13	14	14	14	14	15
5079	Lincoln	991	1004	1018	993	1012	1031	995	1020	1044
5081	Little River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5085	Lonoke	47	48	49	47	48	49	47	48	50
5087	Madison	3	3	3	3	3	3	3	4	4
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	43	43	42	43	43	42	43	44
5093	Mississippi	70	71	73	71	73	75	72	74	77
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5105	Perry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	5	6	6	6	6	6	6	6	6
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	29	30	31	29	30	31	30	31	32
5113	Polk	10	10	11	10	11	11	11	11	12
5115	Pope	88	92	97	92	97	102	96	102	107
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	747	759	770	756	769	783	765	780	795
5121	Randolph	25	26	27	25	26	27	26	27	28



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	30	30	29	30	30	29	30	30
5061	Howard	14	14	14	14	14	14	14	14	15
5063	Independence	29	30	31	30	31	32	30	31	33
5065	Izard	15	16	16	15	16	16	16	16	17
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	689	744	800	733	794	856	780	848	915
5071	Johnson	35	36	36	35	36	37	35	36	37
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	83	85	87	84	86	88	85	87	90
5077	Lee	14	15	15	15	15	16	15	16	17
5079	Lincoln	998	1028	1058	1000	1036	1071	1002	1044	1085
5081	Little River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5085	Lonoke	47	49	50	48	49	51	48	50	51
5087	Madison	4	4	4	4	5	5	5	5	6
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	43	44	42	43	44	42	43	45
5093	Mississippi	73	76	79	74	77	81	75	79	83
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5105	Perry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	6	6	7	7	7	7	7	7	7
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	30	31	32	31	32	33	31	32	34
5113	Polk	12	12	12	12	13	13	13	13	14
5115	Pope	101	107	113	105	112	119	110	118	125
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	774	791	808	783	802	820	792	813	833
5121	Randolph	26	27	29	27	28	29	27	29	30

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	30	31	29	30	31	29	30	31
5061	Howard	14	14	15	14	14	15	14	14	15
5063	Independence	31	32	33	31	32	34	32	33	35
5065	Izard	16	16	17	16	17	17	16	17	18
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	830	905	979	884	965	1047	940	1030	1120
5071	Johnson	35	36	37	35	36	37	35	36	38
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	86	89	92	86	90	93	87	91	95
5077	Lee	16	17	17	17	17	18	17	18	19
5079	Lincoln	1005	1052	1099	1007	1060	1113	1009	1069	1128
5081	Little River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5085	Lonoke	48	50	52	48	50	53	48	51	53
5087	Madison	6	6	7	6	7	7	7	8	8
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	44	45	42	44	45	42	44	46
5093	Mississippi	77	81	85	78	82	87	79	84	89
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	10	10	10	10	10	11	10	10	11
5105	Perry	12	12	13	12	12	13	12	12	13
5107	Phillips	7	7	8	7	8	8	8	8	8
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	32	33	34	32	33	35	33	34	36
5113	Polk	13	14	14	14	15	15	15	15	16
5115	Pope	115	123	132	120	129	139	125	136	146
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	801	824	847	810	835	860	820	847	874
5121	Randolph	28	29	31	28	30	31	29	30	32

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	30	31	29	30	31	29	30	31
5061	Howard	14	14	15	14	14	15	14	15	15
5063	Independence	32	34	35	33	34	36	33	35	37
5065	Izard	17	17	18	17	18	18	17	18	19
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	1001	1099	1198	1065	1173	1281	1133	1252	1371
5071	Johnson	35	37	38	35	37	38	35	37	38
5073	Lafayette	9	9	10	9	9	10	9	9	10
5075	Lawrence	88	93	97	89	94	99	90	95	100
5077	Lee	18	19	20	19	19	20	19	20	21
5079	Lincoln	1012	1077	1142	1014	1086	1157	1016	1094	1172
5081	Little River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5085	Lonoke	49	51	54	49	52	54	49	52	55
5087	Madison	8	9	10	10	10	11	11	12	13
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	44	46	42	44	46	42	44	47
5093	Mississippi	80	86	91	82	87	93	83	89	95
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	10	10	11	10	10	11	10	10	11
5105	Perry	12	12	13	12	12	13	12	12	13
5107	Phillips	8	8	9	8	9	9	9	9	10
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	33	35	36	34	35	37	34	36	38
5113	Polk	15	16	17	16	17	18	17	18	19
5115	Pope	131	143	154	137	150	162	143	157	171
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	829	858	888	839	870	902	849	882	916
5121	Randolph	29	31	33	30	32	34	30	32	34

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	369	372	375	373	380	386	380	388	397
5125	Saline	82	83	83	82	83	84	83	83	84
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	18	19	19	18	19	20	19	20	21
5133	Sevier	49	52	55	49	56	62	55	62	70
5135	Sharp	40	41	41	40	41	42	41	42	43
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	122	124	125	123	126	129	126	130	133
5141	Van Buren	28	28	28	28	28	28	28	28	28
5143	Washington	155	157	158	156	159	162	159	162	166
5145	White	37	37	37	37	37	37	37	38	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	38	42	46	38	47	56	47	58	69
6001	Alameda	2573	2595	2617	2586	2630	2675	2630	2682	2734
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	10	10	10	10	10	10	10	10	10
6007	Butte	30	31	32	30	32	34	32	34	36
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1215	1224	1233	1221	1239	1257	1239	1260	1282
6015	Del Norte	15	17	19	15	20	24	19	25	31
6017	El Dorado	67	68	68	67	68	69	68	69	70
6019	Fresno	1349	1369	1388	1360	1400	1440	1400	1446	1493
6021	Glenn	12	13	13	12	13	14	13	14	15
6023	Humboldt	88	90	92	88	92	96	92	96	101
6025	Imperial	994	1016	1038	1003	1048	1094	1048	1100	1153
6027	Inyo	19	19	19	19	19	19	19	19	19
6029	Kern	1618	1632	1646	1631	1660	1688	1659	1695	1731
6031	Kings	420	425	429	424	433	443	434	445	457
6033	Lake	12	13	13	12	13	14	13	14	15
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	386	397	408	393	406	420	400	416	432
5125	Saline	83	84	85	83	84	86	83	85	86
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	19	20	21	20	21	22	21	22	23
5133	Sevier	62	70	79	69	79	88	77	88	100
5135	Sharp	42	43	44	42	44	45	43	44	46
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	129	133	138	132	137	142	136	141	147
5141	Van Buren	28	28	28	28	28	28	28	28	28
5143	Washington	161	165	169	164	169	173	167	172	177
5145	White	38	38	38	38	38	39	38	39	39
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	56	70	84	69	86	103	83	104	126
6001	Alameda	2675	2735	2794	2720	2788	2856	2767	2843	2919
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	10	11	11	11	11	11	11	11	11
6007	Butte	34	36	39	36	39	41	38	41	44
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13
6011	Colusa	4	5	5	5	5	5	5	5	5
6013	Contra Costa	1258	1282	1307	1277	1305	1333	1296	1328	1359
6015	Del Norte	24	32	39	30	40	49	39	51	63
6017	El Dorado	69	70	71	69	71	72	70	72	73
6019	Fresno	1440	1495	1549	1483	1545	1607	1526	1596	1666
6021	Glenn	13	15	16	14	15	17	15	16	18
6023	Humboldt	96	100	105	100	105	110	104	109	115
6025	Imperial	1095	1155	1215	1145	1213	1281	1196	1273	1350
6027	Inyo	19	19	19	19	19	19	19	19	19
6029	Kern	1688	1731	1775	1717	1769	1820	1746	1806	1867
6031	Kings	443	458	472	453	470	487	463	483	503
6033	Lake	14	15	17	15	17	18	16	18	20
6035	Lassen									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	406	425	444	413	435	457	420	445	470
5125	Saline	83	85	87	84	86	88	84	86	88
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	22	23	24	22	24	25	23	25	26
5133	Sevier	87	99	112	97	112	126	109	125	142
5135	Sharp	44	45	47	44	46	48	45	47	49
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	139	145	152	142	150	157	146	154	162
5141	Van Buren	28	28	29	28	28	29	28	28	29
5143	Washington	170	176	182	173	180	186	176	183	190
5145	White	38	39	40	38	39	40	39	40	41
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	101	127	154	123	155	188	149	189	229
6001	Alameda	2814	2899	2984	2862	2956	3050	2911	3014	3117
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	11	11	12	11	12	12	12	12	12
6007	Butte	41	44	47	43	47	50	46	50	54
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13
6011	Colusa	5	5	6	6	6	6	6	6	6
6013	Contra Costa	1316	1351	1386	1335	1374	1413	1356	1398	1441
6015	Del Norte	49	64	80	62	81	101	78	103	129
6017	El Dorado	71	72	74	71	73	76	72	74	77
6019	Fresno	1571	1649	1728	1616	1705	1793	1664	1762	1859
6021	Glenn	16	17	19	17	18	20	18	19	21
6023	Humboldt	108	114	120	112	119	126	117	124	131
6025	Imperial	1250	1336	1423	1307	1403	1499	1366	1473	1580
6027	Inyo	19	19	20	19	19	20	19	19	20
6029	Kern	1776	1845	1914	1807	1885	1963	1838	1925	2013
6031	Kings	474	496	519	484	510	536	495	524	553
6033	Lake	18	20	21	19	21	23	21	23	25
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5123	St. Francis	428	456	484	435	466	498	442	477	512	
5125	Saline	84	86	89	84	87	90	84	87	90	
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
5131	Sebastian	24	26	27	25	27	29	26	28	30	
5133	Sevier	121	141	160	136	158	180	152	177	203	
5135	Sharp	46	48	51	46	49	52	47	50	53	
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
5139	Union	149	158	167	153	163	173	157	168	178	
5141	Van Buren	28	28	29	28	28	29	28	29	29	
5143	Washington	179	187	195	182	191	199	186	195	204	
5145	White	39	40	41	39	40	42	39	41	42	
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5149	Yell	181	231	280	220	282	343	267	343	419	
6001	Alameda	2960	3073	3186	3011	3134	3257	3062	3195	3329	
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
6005	Amador	12	12	12	12	12	13	12	13	13	
6007	Butte	49	53	57	52	56	61	55	60	65	
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
6011	Colusa	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
6013	Contra Costa	1376	1423	1469	1397	1448	1498	1418	1473	1528	
6015	Del Norte	99	131	163	125	166	207	157	210	263	
6017	El Dorado	73	75	78	73	76	79	74	77	80	
6019	Fresno	1712	1821	1929	1762	1882	2001	1814	1945	2075	
6021	Glenn	19	21	22	20	22	24	21	23	25	
6023	Humboldt	121	129	137	126	135	144	131	141	150	
6025	Imperial	1427	1546	1665	1492	1624	1755	1559	1705	1850	
6027	Inyo	19	19	20	19	20	20	19	20	20	
6029	Kern	1869	1967	2064	1901	2009	2117	1934	2052	2171	
6031	Kings	506	539	571	518	553	589	529	569	608	
6033	Lake	23	25	27	24	27	30	26	29	32	
6035	Lassen										

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	450	488	527	458	500	542	466	512	557
5125	Saline	85	88	91	85	88	92	85	89	92
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	27	29	31	28	30	32	29	31	34
5133	Sevier	170	199	228	191	224	257	213	251	289
5135	Sharp	48	51	54	49	52	55	49	53	57
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	161	172	184	165	177	190	169	183	197
5141	Van Buren	28	29	29	28	29	29	28	29	29
5143	Washington	189	199	209	192	203	214	196	207	219
5145	White	40	41	43	40	41	43	40	42	44
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	325	419	512	395	510	626	479	622	765
6001	Alameda	3114	3258	3402	3167	3322	3477	3221	3388	3554
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	13	13	13	13	13	14	13	14	14
6007	Butte	58	64	69	62	68	74	66	72	79
6009	Calaveras	13	13	14	13	13	14	13	13	14
6011	Colusa	7	8	8	8	8	9	8	9	9
6013	Contra Costa	1440	1499	1558	1461	1525	1588	1483	1551	1620
6015	Del Norte	199	267	334	252	338	425	318	429	539
6017	El Dorado	75	78	82	75	79	83	76	80	84
6019	Fresno	1867	2010	2152	1922	2077	2232	1978	2147	2316
6021	Glenn	22	25	27	24	26	28	25	28	30
6023	Humboldt	136	147	157	142	153	164	148	159	171
6025	Imperial	1630	1790	1950	1703	1879	2055	1780	1973	2166
6027	Inyo	19	20	20	19	20	20	19	20	20
6029	Kern	1967	2097	2226	2001	2142	2283	2035	2188	2341
6031	Kings	541	584	628	553	601	648	565	617	669
6033	Lake	28	32	35	31	35	38	33	37	42
6035	Lassen									



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	41186	41556	41925	41479	42230	42981	42229	43146	44064
6039	Madera	82	84	85	82	85	88	85	88	91
6041	Marin	344	349	354	345	355	365	355	365	376
6043	Mariposa	15	15	15	15	15	15	15	15	15
6045	Mendocino	15	15	15	15	15	15	15	16	16
6047	Merced	228	231	234	230	236	242	236	243	250
6049	Modoc									
6051	Mono	34	34	34	34	34	34	34	35	35
6053	Monterey	351	354	356	353	358	363	358	365	371
6055	Napa	95	95	95	96	96	96	96	97	98
6057	Nevada	41	41	41	41	41	41	41	41	41
6059	Orange	4770	4825	4880	4798	4910	5022	4910	5039	5169
6061	Placer	177	177	177	178	178	178	178	179	179
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	6234	6294	6353	6284	6405	6526	6405	6555	6704
6067	Sacramento	1261	1264	1267	1267	1273	1280	1274	1283	1292
6069	San Benito	64	65	65	64	65	66	65	66	67
6071	San Bernardino	3826	3861	3896	3858	3929	4000	3928	4017	4106
6073	San Diego	6175	6225	6274	6210	6311	6411	6311	6431	6552
6075	San Francisco	2195	2209	2222	2205	2232	2260	2232	2265	2298
6077	San Joaquin	719	724	729	722	732	742	732	744	755
6079	San Luis Obis	250	251	251	251	252	253	252	253	255
6081	San Mateo	1704	1714	1723	1711	1730	1750	1731	1754	1777
6083	Santa Barbara	1532	1543	1553	1544	1565	1586	1565	1593	1621
6085	Santa Clara	2500	2508	2515	2508	2523	2538	2523	2543	2562
6087	Santa Cruz	169	170	171	170	172	174	172	174	177
6089	Shasta	34	34	34	34	34	34	34	35	35
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6095	Solano	437	440	442	439	444	450	444	451	457
6097	Sonoma	413	418	423	415	425	435	425	436	448
6099	Stanislaus	602	606	610	606	614	622	614	625	635

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	42992	44083	45174	43770	45041	46312	44561	46020	47478
6039	Madera	88	91	95	90	94	98	93	97	102
6041	Marin	364	376	388	374	387	400	385	398	412
6043	Mariposa	15	15	16	15	15	16	15	16	16
6045	Mendocino	16	16	16	16	17	17	17	17	18
6047	Merced	242	250	259	247	257	267	253	265	276
6049	Modoc									
6051	Mono	35	35	35	35	35	36	35	36	36
6053	Monterey	364	372	379	370	378	387	376	386	395
6055	Napa	97	98	99	98	100	101	99	101	103
6057	Nevada	41	41	42	41	41	42	41	42	42
6059	Orange	5024	5172	5319	5141	5308	5475	5260	5447	5634
6061	Placer	178	179	180	179	180	181	179	181	182
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	6528	6708	6887	6653	6864	7075	6781	7025	7268
6067	Sacramento	1280	1293	1305	1287	1303	1318	1294	1313	1331
6069	San Benito	66	67	68	67	68	70	68	69	71
6071	San Bernardino	4000	4108	4215	4074	4200	4327	4148	4295	4442
6073	San Diego	6413	6554	6695	6517	6680	6842	6623	6807	6992
6075	San Francisco	2260	2298	2337	2288	2332	2377	2316	2367	2417
6077	San Joaquin	742	755	769	751	767	782	761	779	796
6079	San Luis Obispo	253	255	257	254	257	259	256	258	261
6081	San Mateo	1751	1778	1805	1771	1802	1833	1791	1826	1861
6083	Santa Barbara	1587	1621	1656	1609	1650	1691	1631	1679	1728
6085	Santa Clara	2538	2562	2586	2554	2582	2610	2569	2602	2634
6087	Santa Cruz	174	177	180	177	180	183	179	183	186
6089	Shasta	35	35	35	35	35	36	35	35	36
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	7	7	7	7	7	7	7	7
6095	Solano	450	457	465	455	464	473	460	471	481
6097	Sonoma	435	448	461	446	460	474	457	472	488
6099	Stanislaus	623	635	648	631	646	661	640	657	675

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	45367	47021	48675	46187	48044	49901	47022	49090	51158
6039	Madera	96	101	105	99	104	109	102	108	113
6041	Marin	395	410	425	406	422	438	417	434	452
6043	Mariposa	15	16	16	15	16	16	15	16	16
6045	Mendocino	17	18	18	18	18	19	18	19	19
6047	Merced	260	273	286	266	281	295	273	289	305
6049	Modoc									
6051	Mono	35	36	37	35	36	37	36	37	37
6053	Monterey	382	393	403	388	400	412	394	407	421
6055	Napa	100	102	104	101	103	106	102	104	107
6057	Nevada	41	42	42	41	42	42	41	42	43
6059	Orange	5382	5590	5799	5507	5737	5968	5635	5888	6142
6061	Placer	180	182	184	180	182	185	181	183	186
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	6911	7189	7466	7044	7357	7670	7179	7529	7879
6067	Sacramento	1301	1323	1344	1308	1333	1358	1315	1343	1371
6069	San Benito	69	70	72	69	71	73	70	72	74
6071	San Bernardino	4224	4392	4561	4301	4492	4682	4380	4593	4806
6073	San Diego	6730	6938	7145	6839	7070	7301	6950	7206	7461
6075	San Francisco	2345	2401	2458	2374	2437	2500	2403	2473	2542
6077	San Joaquin	772	791	811	782	803	825	792	816	840
6079	San Luis Obispo	257	260	263	258	262	265	259	263	267
6081	San Mateo	1812	1851	1890	1833	1876	1920	1854	1902	1950
6083	Santa Barbara	1654	1709	1765	1677	1740	1803	1700	1771	1842
6085	Santa Clara	2585	2622	2659	2600	2642	2683	2616	2662	2708
6087	Santa Cruz	181	185	189	184	188	192	186	191	196
6089	Shasta	35	36	36	35	36	37	36	36	37
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	7	7	8	7	8	8	8	8	8
6095	Solano	466	478	489	471	484	498	477	492	506
6097	Sonoma	468	485	502	479	498	516	491	511	531
6099	Stanislaus	648	668	688	657	680	703	666	691	717

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	47873	50159	52446	48738	51253	53768	49619	52371	55122
6039	Madera	106	111	117	109	115	121	112	119	126
6041	Marin	429	447	465	440	460	480	453	474	495
6043	Mariposa	15	16	17	15	16	17	15	16	17
6045	Mendocino	19	19	20	19	20	21	20	21	21
6047	Merced	279	297	316	286	306	326	293	315	337
6049	Modoc									
6051	Mono	36	37	38	36	37	38	36	38	39
6053	Monterey	401	415	429	407	423	438	414	431	448
6055	Napa	102	106	109	103	107	111	104	108	112
6057	Nevada	41	42	43	41	42	43	41	42	43
6059	Orange	5766	6043	6321	5900	6203	6505	6037	6366	6695
6061	Placer	181	184	187	181	185	188	182	185	189
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	7317	7706	8094	7457	7886	8315	7601	8071	8542
6067	Sacramento	1322	1353	1385	1329	1364	1398	1336	1374	1412
6069	San Benito	71	73	76	72	75	77	73	76	78
6071	San Bernardino	4460	4697	4934	4542	4804	5066	4625	4913	5200
6073	San Diego	7063	7344	7625	7177	7484	7792	7293	7628	7963
6075	San Francisco	2433	2509	2585	2463	2546	2629	2493	2584	2674
6077	San Joaquin	803	829	855	813	842	870	824	855	885
6079	San Luis Obispo	261	265	270	262	267	272	263	269	274
6081	San Mateo	1875	1928	1980	1897	1954	2011	1919	1981	2042
6083	Santa Barbara	1724	1803	1881	1748	1835	1922	1772	1868	1963
6085	Santa Clara	2632	2683	2733	2648	2703	2759	2664	2724	2784
6087	Santa Cruz	189	194	199	191	197	202	194	200	206
6089	Shasta	36	37	37	36	37	38	36	37	38
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	8	8	8	8	9	9	9	9	9
6095	Solano	483	499	515	488	506	523	494	513	532
6097	Sonoma	503	525	546	515	539	562	527	553	578
6099	Stanislaus	675	703	731	684	715	746	693	727	762

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	50517	53514	56511	51430	54682	57934	52360	55877	59394
6039	Madera	116	123	130	120	127	135	123	132	140
6041	Marin	465	487	510	478	502	526	491	516	542
6043	Mariposa	15	16	17	15	16	17	15	16	18
6045	Mendocino	21	21	22	21	22	23	22	23	23
6047	Merced	300	324	349	307	334	360	315	344	373
6049	Modoc									
6051	Mono	37	38	39	37	38	40	37	39	40
6053	Monterey	420	439	457	427	447	467	434	455	476
6055	Napa	105	110	114	106	111	116	107	112	118
6057	Nevada	41	42	43	41	42	43	41	42	44
6059	Orange	6177	6534	6890	6321	6706	7091	6468	6883	7298
6061	Placer	182	186	190	183	187	191	183	188	193
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	7747	8261	8775	7895	8455	9014	8047	8653	9260
6067	Sacramento	1343	1385	1426	1350	1395	1440	1357	1406	1455
6069	San Benito	74	77	80	75	78	81	76	79	82
6071	San Bernardino	4710	5024	5339	4796	5138	5481	4884	5255	5626
6073	San Diego	7412	7774	8137	7532	7923	8315	7654	8076	8497
6075	San Francisco	2524	2622	2719	2555	2660	2765	2587	2700	2812
6077	San Joaquin	835	868	901	846	882	917	857	896	934
6079	San Luis Obispo	265	270	276	266	272	278	267	274	280
6081	San Mateo	1941	2007	2074	1963	2035	2107	1986	2063	2139
6083	Santa Barbara	1797	1901	2006	1822	1935	2049	1847	1970	2093
6085	Santa Clara	2680	2745	2810	2696	2766	2836	2712	2787	2863
6087	Santa Cruz	197	203	209	199	206	213	202	209	217
6089	Shasta	36	38	39	37	38	39	37	38	40
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	9	9	9	9	10	10	10	10	10
6095	Solano	500	521	541	506	528	551	512	536	560
6097	Sonoma	540	568	595	553	583	612	567	598	630
6099	Stanislaus	702	740	777	712	752	793	721	765	809

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	40	41	41	40	41	42	41	42	43
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1564	1577	1590	1576	1603	1629	1603	1636	1670
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	842	850	857	847	862	877	862	880	898
6113	Yolo	186	186	186	187	187	187	187	188	189
6115	Yuba	28	29	29	28	29	30	29	30	31
8001	Adams	2759	2776	2793	2781	2816	2850	2815	2861	2908
8003	Alamosa	43	44	44	43	44	45	44	45	46
8005	Arapahoe	3917	3942	3966	3945	3995	4045	3995	4060	4125
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	12	12	12
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	883	888	892	888	897	906	897	908	920
8014	Broomfield	217	218	218	219	220	221	220	222	224
8015	Chaffee	69	69	69	69	69	69	69	70	70
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	16	16	16	16	16	16	16	16	16
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	42	43	43	42	43	44	43	44	45
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	55	55	55	55	55	55	55	56	56
8031	Denver	4887	4919	4951	4916	4981	5046	4981	5062	5143
8033	Dolores									
8035	Douglas	662	664	666	665	669	674	670	675	681
8037	Eagle	574	574	574	576	576	576	576	577	578
8039	Elbert	48	49	49	48	49	50	49	50	51
8041	El Paso	1393	1403	1413	1400	1420	1440	1420	1444	1468
8043	Fremont	25	25	25	25	25	25	25	25	25
8045	Garfield	115	115	115	116	116	116	116	116	116

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	41	43	44	42	43	45	43	44	45
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1630	1670	1711	1658	1705	1753	1686	1741	1796
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	878	899	919	894	918	941	910	937	964
6113	Yolo	188	189	190	188	190	192	189	191	193
6115	Yuba	29	30	31	30	31	32	31	32	33
8001	Adams	2850	2908	2967	2884	2956	3027	2920	3004	3088
8003	Alamosa	45	46	48	46	47	49	47	48	50
8005	Arapahoe	4045	4126	4207	4096	4193	4290	4148	4261	4375
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	12	12	12
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	906	920	934	915	932	948	924	943	963
8014	Broomfield	221	224	227	222	226	230	224	229	233
8015	Chaffee	69	70	70	69	70	71	69	70	71
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	16	16	16	16	16	16	16	16	16
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	3	3	3	3	2	2	2	2	2
8025	Crowley	44	45	46	44	45	47	45	46	48
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	55	56	56	55	56	57	55	56	57
8031	Denver	5047	5144	5242	5114	5228	5342	5181	5313	5445
8033	Dolores									
8035	Douglas	674	681	689	679	688	697	683	694	705
8037	Eagle	577	579	581	577	580	583	577	581	585
8039	Elbert	50	51	52	51	52	53	52	53	55
8041	El Paso	1440	1468	1497	1461	1493	1526	1481	1518	1555
8043	Fremont	25	25	25	25	25	26	25	25	26
8045	Garfield	116	117	117	116	117	118	116	118	119

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	43	45	46	44	46	47	45	47	48
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1714	1778	1841	1743	1815	1886	1773	1853	1933
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	927	957	986	944	977	1010	961	997	1034
6113	Yolo	189	192	195	189	193	196	190	194	198
6115	Yuba	31	33	34	32	33	35	33	34	36
8001	Adams	2955	3053	3151	2991	3103	3215	3028	3154	3280
8003	Alamosa	48	50	51	49	51	53	50	52	54
8005	Arapahoe	4200	4331	4462	4253	4401	4550	4306	4473	4640
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	12	12	12
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	933	955	978	943	968	993	952	980	1008
8014	Broomfield	225	231	237	226	233	240	228	235	243
8015	Chaffee	69	70	71	69	71	72	69	71	72
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	16	16	16	16	16	16	16	16	16
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8025	Crowley	45	47	49	46	48	50	47	49	51
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	55	56	57	55	57	58	55	57	58
8031	Denver	5249	5399	5550	5318	5487	5656	5389	5577	5765
8033	Dolores									
8035	Douglas	688	700	712	693	707	721	697	713	729
8037	Eagle	578	583	587	578	584	590	579	585	592
8039	Elbert	53	54	56	53	55	57	54	56	58
8041	El Paso	1502	1544	1585	1524	1570	1616	1545	1596	1647
8043	Fremont	25	26	26	25	26	26	25	26	26
8045	Garfield	117	118	119	117	118	120	117	119	121



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	46	47	49	46	48	50	47	49	51	51
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1803	1892	1981	1833	1932	2030	1864	1972	2080	2080
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	978	1018	1058	996	1040	1083	1014	1062	1109	1109
6113	Yolo	190	195	199	191	196	201	191	197	202	202
6115	Yuba	34	35	37	34	36	38	35	37	39	39
8001	Adams	3065	3206	3347	3102	3258	3415	3140	3312	3484	3484
8003	Alamosa	51	53	56	52	54	57	53	56	59	59
8005	Arapahoe	4360	4546	4732	4415	4621	4826	4471	4696	4922	4922
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	13	12	12	13	13
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	962	993	1024	971	1005	1039	981	1018	1055	1055
8014	Broomfield	229	238	246	230	240	250	231	242	253	253
8015	Chaffee	69	71	72	69	71	73	69	71	73	73
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	16	16	16	16	16	16	16	16	17	17
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8025	Crowley	48	50	52	48	51	53	49	52	54	54
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	55	57	59	55	57	59	55	57	59	59
8031	Denver	5460	5668	5876	5532	5760	5988	5605	5854	6104	6104
8033	Dolores										
8035	Douglas	702	719	737	707	726	745	712	733	754	754
8037	Eagle	579	587	594	579	588	596	580	589	599	599
8039	Elbert	55	58	60	56	59	61	57	60	62	62
8041	El Paso	1567	1623	1679	1590	1651	1712	1612	1679	1745	1745
8043	Fremont	25	26	26	25	26	26	25	26	27	27
8045	Garfield	117	119	122	117	120	123	118	120	123	123

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 49

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	48	50	53	48	51	54	49	52	55
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1896	2014	2131	1928	2056	2184	1961	2099	2238
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	1033	1084	1135	1052	1107	1162	1071	1131	1190
6113	Yolo	192	198	204	192	199	205	192	200	207
6115	Yuba	36	38	40	37	39	41	38	40	42
8001	Adams	3178	3366	3555	3217	3422	3627	3256	3478	3700
8003	Alamosa	54	57	60	55	58	62	56	60	63
8005	Arapahoe	4527	4773	5020	4584	4851	5119	4641	4931	5221
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	13	12	12	13	12	12	13
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	991	1031	1072	1001	1045	1088	1011	1058	1105
8014	Broomfield	233	245	257	234	247	260	235	250	264
8015	Chaffee	69	71	74	69	72	74	69	72	74
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	6
8019	Clear Creek	16	16	17	16	16	17	16	16	17
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	2	2	2	1	1	1	1	1	1
8025	Crowley	50	53	55	50	53	57	51	54	58
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	55	58	60	55	58	60	55	58	61
8031	Denver	5679	5950	6221	5753	6047	6340	5829	6146	6462
8033	Dolores									
8035	Douglas	716	739	762	721	746	771	726	753	780
8037	Eagle	580	591	601	581	592	603	581	593	606
8039	Elbert	58	61	64	59	62	65	60	63	67
8041	El Paso	1635	1707	1779	1658	1736	1813	1682	1765	1848
8043	Fremont	25	26	27	25	26	27	25	26	27
8045	Garfield	118	121	124	118	121	125	118	122	126

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	177	176	175	178	176	174	176	175	174
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1944	1958	1971	1956	1983	2011	1984	2018	2052
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	26	26	26	26	26	26	26	26	26
8065	Lake	27	27	27	27	27	27	27	28	28
8067	La Plata	73	73	73	74	74	74	74	75	76
8069	Larimer	514	517	520	516	522	528	522	529	536
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	494	494	494	499	499	499	500	502	505
8077	Mesa	50	50	50	50	50	50	50	50	50
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	30	31	31	30	31	32	31	32	33
8085	Montrose	137	137	137	138	138	138	138	139	140
8087	Morgan	584	587	589	589	594	599	594	601	609
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	13	14	14
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	20	21	21	20	21	22	21	22	23
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8097	Pitkin	57	57	57	57	57	57	57	57	58
8099	Prowers	11	11	11	11	11	11	11	11	12
8101	Pueblo	222	224	225	224	227	231	227	232	236
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8107	Routt	59	59	59	59	59	59	59	59	60
8109	Saguache	18	19	19	18	19	20	19	19	20

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	3	3	3	3	2	2	2	2	2
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	175	174	173	174	173	173	173	172	172
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2012	2053	2093	2040	2088	2136	2069	2124	2179
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	26	26	26	26	26	27	26	26	27
8065	Lake	28	28	28	28	28	29	28	28	29
8067	La Plata	75	76	77	76	77	79	77	79	80
8069	Larimer	528	536	545	533	543	553	539	550	562
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	500	505	511	501	509	516	502	512	522
8077	Mesa	50	50	51	50	50	51	50	51	51
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	31	33	34	32	33	35	33	34	36
8085	Montrose	139	140	141	139	141	143	139	141	144
8087	Morgan	598	609	619	603	616	630	608	624	640
8089	Otero	14	14	15	14	15	15	15	15	16
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	22	23	24	23	24	26	24	25	27
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8097	Pitkin	58	58	58	58	58	58	58	58	59
8099	Prowers	11	12	12	12	12	12	12	12	12
8101	Pueblo	231	237	242	235	242	248	239	247	254
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8107	Routt	59	60	60	59	60	60	59	60	61
8109	Saguache	19	20	21	19	20	21	20	21	22

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	172	172	171	171	171	171	169	170	170
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2098	2161	2223	2128	2198	2269	2158	2236	2315
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	26	27	27	26	27	27	26	27	27
8065	Lake	28	29	29	28	29	30	29	29	30
8067	La Plata	78	80	82	79	81	83	80	82	85
8069	Larimer	545	558	570	551	565	579	557	573	588
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	503	515	528	504	519	534	504	522	540
8077	Mesa	50	51	51	50	51	51	50	51	52
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	34	35	36	34	36	37	35	37	39
8085	Montrose	139	142	145	139	143	147	140	144	148
8087	Morgan	612	632	651	617	640	662	622	648	673
8089	Otero	15	16	16	16	16	17	16	17	18
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	25	27	28	26	28	30	27	29	31
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8097	Pitkin	58	59	59	58	59	59	59	59	60
8099	Prowers	12	12	13	12	13	13	13	13	13
8101	Pueblo	243	252	260	248	257	267	252	262	273
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8107	Routt	59	60	61	59	60	61	59	60	61
8109	Saguache	20	21	23	21	22	23	21	23	24

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	168	169	170	167	168	169	166	167	167	168
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson										
8059	Jefferson	2189	2275	2362	2220	2315	2409	2251	2355	2458	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	26	27	27	26	27	28	26	27	27	28
8065	Lake	29	30	31	29	30	31	29	30	30	31
8067	La Plata	81	83	86	81	85	88	82	86	86	90
8069	Larimer	563	580	597	569	588	607	575	596	596	616
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	505	525	546	506	529	552	507	532	532	558
8077	Mesa	50	51	52	50	51	52	50	51	51	52
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	36	38	40	36	39	41	37	39	39	42
8085	Montrose	140	145	150	140	146	151	140	146	146	153
8087	Morgan	627	656	684	632	664	696	637	672	672	708
8089	Otero	17	18	18	18	18	19	18	19	19	20
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	29	31	33	30	32	34	31	33	33	36
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11
8097	Pitkin	59	59	60	59	60	60	59	60	60	61
8099	Prowers	13	13	14	13	14	14	13	14	14	14
8101	Pueblo	256	268	280	260	274	287	265	279	279	294
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8107	Routt	59	61	62	59	61	62	59	61	61	62
8109	Saguache	22	23	25	22	24	25	23	24	24	26

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	2	2	2	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	165	166	168	164	165	167	163	165	167
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2283	2396	2508	2315	2437	2559	2348	2480	2611
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	26	27	28	26	27	28	26	27	28
8065	Lake	30	31	32	30	31	32	30	31	33
8067	La Plata	83	87	91	84	89	93	85	90	95
8069	Larimer	581	603	625	588	611	635	594	620	645
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	508	536	564	509	540	570	509	543	577
8077	Mesa	50	51	52	50	51	53	50	52	53
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	38	40	43	39	41	44	40	42	45
8085	Montrose	140	147	154	141	148	156	141	149	157
8087	Morgan	642	681	720	646	689	732	651	698	744
8089	Otero	19	20	20	19	20	21	20	21	22
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	32	35	38	34	37	39	35	38	41
8095	Phillips	10	10	11	10	10	11	10	10	11
8097	Pitkin	59	60	61	60	60	61	60	61	62
8099	Prowers	14	14	15	14	15	15	14	15	16
8101	Pueblo	269	285	301	274	291	308	279	297	316
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8107	Routt	59	61	63	59	61	63	59	61	63
8109	Saguache	23	25	27	24	26	28	25	26	28

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 55

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	2	2	2	2	2	2	2	2	3
8113	San Miguel	22	22	22	22	22	22	22	22	22
8115	Sedgwick									
8117	Summit	195	197	198	196	199	202	199	202	205
8119	Teller	32	32	32	32	32	32	32	33	33
8121	Washington	11	11	11	11	11	11	11	11	12
8123	Weld	2353	2359	2365	2369	2380	2392	2380	2400	2420
8125	Yuma	11	11	11	11	11	11	11	11	11
9001	Fairfield	14812	14871	14930	14905	15024	15144	15025	15193	15360
9003	Hartford	9308	9407	9505	9383	9583	9784	9583	9827	10072
9005	Litchfield	1308	1315	1321	1317	1331	1344	1331	1349	1367
9007	Middlesex	973	980	987	981	995	1009	995	1014	1032
9009	New Haven	10674	10727	10779	10762	10868	10975	10869	11021	11174
9011	New London	904	908	911	912	919	926	919	931	942
9013	Tolland	791	808	824	796	830	864	830	868	906
9015	Windham	332	335	337	335	340	345	340	347	354
10001	Kent	1263	1271	1279	1274	1290	1306	1290	1311	1333
10003	New Castle	2952	2980	3008	2971	3028	3084	3027	3095	3163
10005	Sussex	3995	4027	4058	4030	4094	4158	4094	4178	4261
11001	District of Col	7603	7656	7708	7655	7762	7868	7762	7897	8032
12001	Alachua	345	347	348	346	349	352	349	353	357
12003	Baker	26	26	26	26	26	26	26	26	26
12005	Bay	87	87	87	88	88	88	88	89	90
12007	Bradford	49	49	49	49	49	49	49	49	50
12009	Brevard	374	376	377	376	379	382	379	383	387
12011	Broward	6440	6461	6482	6474	6516	6558	6516	6576	6635
12013	Calhoun	40	41	41	40	41	42	41	42	42
12015	Charlotte	401	404	407	404	410	416	410	418	426
12017	Citrus	116	117	117	117	118	119	118	119	120
12019	Clay	335	337	339	337	341	345	341	346	352
12021	Collier	1064	1079	1093	1070	1099	1129	1099	1133	1166
12023	Columbia	116	117	117	117	118	119	118	120	121



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	3	3	3	3	3	3	3	4	4
8113	San Miguel	22	22	22	22	22	22	22	22	23
8115	Sedgwick									
8117	Summit	201	205	209	204	208	213	206	212	217
8119	Teller	33	33	33	33	33	33	33	33	34
8121	Washington	11	12	12	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	2392	2420	2448	2404	2440	2476	2416	2460	2505
8125	Yuma	11	11	11	10	10	10	10	10	10
9001	Fairfield	15145	15363	15580	15267	15535	15803	15389	15709	16029
9003	Hartford	9788	10078	10367	9997	10334	10672	10210	10598	10985
9005	Litchfield	1344	1368	1391	1358	1386	1415	1372	1406	1439
9007	Middlesex	1009	1033	1056	1024	1052	1080	1039	1071	1104
9009	New Haven	10976	11177	11377	11085	11334	11583	11195	11494	11794
9011	New London	927	942	958	934	954	974	942	966	990
9013	Tolland	865	908	951	902	949	997	940	993	1046
9015	Windham	346	354	362	351	361	371	357	369	381
10001	Kent	1306	1334	1361	1323	1356	1390	1339	1379	1419
10003	New Castle	3085	3164	3243	3144	3235	3326	3203	3307	3410
10005	Sussex	4159	4263	4367	4225	4350	4475	4292	4439	4585
11001	District of Col	7870	8035	8200	7980	8175	8370	8092	8318	8545
12001	Alachua	353	357	361	356	361	366	359	365	371
12003	Baker	26	26	26	26	26	26	26	26	26
12005	Bay	89	90	91	90	91	92	90	92	94
12007	Bradford	49	50	50	49	50	50	49	50	51
12009	Brevard	382	387	393	384	391	398	387	395	403
12011	Broward	6558	6636	6713	6601	6697	6792	6645	6758	6872
12013	Calhoun	41	42	43	42	43	44	42	43	45
12015	Charlotte	416	426	436	422	434	446	429	442	456
12017	Citrus	119	120	122	120	121	123	121	123	125
12019	Clay	345	352	358	350	357	365	354	363	371
12021	Collier	1129	1167	1204	1160	1202	1244	1192	1238	1285
12023	Columbia	120	122	124	121	124	126	123	126	128

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	4	4	4	4	5	5	5	5	6
8113	San Miguel	22	22	23	22	22	23	22	23	23
8115	Sedgwick									
8117	Summit	209	215	221	212	218	225	214	222	229
8119	Teller	33	34	34	33	34	34	34	34	35
8121	Washington	12	12	13	12	13	13	13	13	13
8123	Weld	2428	2481	2534	2440	2501	2563	2452	2522	2593
8125	Yuma	10	10	10	10	10	10	10	10	10
9001	Fairfield	15513	15886	16259	15637	16065	16492	15763	16245	16728
9003	Hartford	10428	10868	11308	10651	11146	11640	10878	11430	11982
9005	Litchfield	1386	1425	1464	1400	1445	1490	1415	1465	1515
9007	Middlesex	1054	1091	1129	1069	1112	1155	1084	1132	1181
9009	New Haven	11306	11657	12008	11418	11822	12226	11531	11989	12448
9011	New London	950	978	1007	958	991	1024	965	1003	1041
9013	Tolland	980	1038	1096	1021	1086	1150	1064	1135	1206
9015	Windham	362	376	390	368	384	400	374	392	409
10001	Kent	1356	1403	1449	1374	1426	1479	1391	1451	1511
10003	New Castle	3264	3381	3497	3326	3456	3586	3390	3533	3677
10005	Sussex	4360	4530	4699	4430	4622	4815	4500	4717	4934
11001	District of Col	8205	8463	8722	8319	8612	8904	8435	8762	9089
12001	Alachua	362	369	376	365	373	380	369	377	385
12003	Baker	26	26	27	26	26	27	26	26	27
12005	Bay	91	93	95	91	94	96	92	95	98
12007	Bradford	49	50	51	49	50	51	49	51	52
12009	Brevard	390	399	409	393	403	414	396	408	420
12011	Broward	6688	6820	6953	6732	6883	7034	6776	6946	7117
12013	Calhoun	42	44	45	43	45	46	43	45	47
12015	Charlotte	435	451	467	441	459	477	448	468	488
12017	Citrus	122	124	127	123	126	128	124	127	130
12019	Clay	358	368	378	363	374	385	367	380	392
12021	Collier	1224	1276	1327	1258	1314	1371	1292	1354	1416
12023	Columbia	124	128	131	126	130	133	127	132	136

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	6	6	7	6	7	8	7	8	9
8113	San Miguel	22	23	23	22	23	23	22	23	23
8115	Sedgwick									
8117	Summit	217	225	233	220	229	237	223	232	242
8119	Teller	34	34	35	34	35	35	34	35	36
8121	Washington	13	13	14	13	13	14	13	14	14
8123	Weld	2464	2543	2623	2476	2565	2653	2488	2586	2684
8125	Yuma	10	10	10	9	10	10	9	9	9
9001	Fairfield	15890	16428	16967	16017	16613	17210	16146	16801	17456
9003	Hartford	11110	11722	12334	11348	12022	12697	11590	12330	13070
9005	Litchfield	1429	1485	1541	1444	1506	1568	1459	1527	1595
9007	Middlesex	1100	1154	1207	1116	1175	1235	1132	1197	1263
9009	New Haven	11646	12160	12673	11761	12332	12904	11878	12508	13138
9011	New London	973	1016	1059	981	1029	1077	989	1042	1095
9013	Tolland	1109	1187	1265	1156	1241	1327	1205	1298	1391
9015	Windham	380	400	419	386	408	430	392	416	440
10001	Kent	1409	1475	1542	1427	1501	1575	1445	1526	1608
10003	New Castle	3454	3612	3771	3520	3693	3867	3587	3776	3965
10005	Sussex	4571	4814	5056	4644	4913	5182	4718	5014	5310
11001	District of Col	8553	8916	9279	8672	9072	9472	8793	9231	9669
12001	Alachua	372	381	390	375	385	395	378	389	400
12003	Baker	26	26	27	26	26	27	26	27	27
12005	Bay	93	96	99	93	97	101	94	98	102
12007	Bradford	49	51	52	49	51	52	49	51	53
12009	Brevard	398	412	425	401	416	431	404	421	437
12011	Broward	6820	7010	7201	6865	7075	7285	6909	7140	7371
12013	Calhoun	44	46	48	44	46	49	45	47	50
12015	Charlotte	454	477	500	461	486	511	467	495	523
12017	Citrus	125	128	132	126	130	134	127	131	135
12019	Clay	372	386	400	377	392	407	381	398	414
12021	Collier	1327	1395	1463	1363	1437	1511	1401	1481	1561
12023	Columbia	129	134	138	131	136	141	132	138	144

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	8	9	10	10	10	11	11	12	13
8113	San Miguel	22	23	23	22	23	24	22	23	24
8115	Sedgwick									
8117	Summit	225	236	246	228	239	251	231	243	255
8119	Teller	34	35	36	35	36	37	35	36	37
8121	Washington	14	14	15	14	14	15	14	15	15
8123	Weld	2500	2608	2715	2513	2630	2746	2525	2652	2778
8125	Yuma	9	9	9	9	9	9	9	9	9
9001	Fairfield	16275	16991	17706	16406	17183	17960	16537	17377	18217
9003	Hartford	11837	12645	13453	12090	12969	13849	12348	13302	14255
9005	Litchfield	1474	1548	1623	1489	1570	1651	1504	1592	1679
9007	Middlesex	1148	1220	1291	1165	1243	1321	1181	1266	1351
9009	New Haven	11996	12686	13376	12114	12867	13619	12235	13050	13866
9011	New London	998	1055	1113	1006	1069	1132	1014	1082	1151
9013	Tolland	1256	1358	1459	1310	1420	1530	1365	1485	1605
9015	Windham	398	425	451	404	433	462	411	442	474
10001	Kent	1463	1552	1642	1481	1579	1676	1500	1606	1711
10003	New Castle	3655	3860	4066	3724	3947	4169	3795	4035	4275
10005	Sussex	4792	5117	5441	4868	5222	5576	4946	5330	5714
11001	District of Col	8916	9393	9870	9041	9558	10076	9167	9726	10286
12001	Alachua	382	394	405	385	398	410	389	402	416
12003	Baker	26	27	27	26	27	27	26	27	27
12005	Bay	95	99	104	95	100	105	96	101	107
12007	Bradford	49	51	53	49	51	53	49	52	54
12009	Brevard	407	425	443	410	429	449	413	434	455
12011	Broward	6955	7206	7458	7000	7273	7545	7046	7340	7634
12013	Calhoun	45	48	50	46	48	51	46	49	52
12015	Charlotte	474	505	535	481	514	547	488	524	560
12017	Citrus	128	133	137	130	134	139	131	136	141
12019	Clay	386	404	422	391	410	430	396	417	438
12021	Collier	1439	1525	1612	1478	1572	1665	1519	1619	1720
12023	Columbia	134	140	146	136	142	149	137	145	152

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	81	83	85	82	86	90	86	91	96
12029	Dixie	26	27	27	26	27	28	27	28	29
12031	Duval	1344	1352	1359	1352	1367	1383	1368	1387	1407
12033	Escambia	728	733	737	733	742	751	742	754	765
12035	Flagler	170	172	173	171	174	177	174	177	181
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	247	251	254	249	257	264	257	265	274
12041	Gilchrist	8	8	8	8	8	8	8	8	9
12043	Glades	16	17	18	16	18	20	18	20	23
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	155	156	157	157	159	161	159	162	164
12049	Hardee	47	48	49	47	49	51	49	51	54
12051	Hendry	230	233	235	232	237	242	237	244	250
12053	Hernando	108	108	107	109	108	107	108	108	108
12055	Highlands	108	108	108	109	109	109	109	110	110
12057	Hillsborough	1712	1724	1736	1721	1745	1770	1745	1775	1804
12059	Holmes	11	11	11	11	11	11	11	11	12
12061	Indian River	108	109	109	108	109	110	109	110	112
12063	Jackson	173	178	183	175	185	196	185	197	209
12065	Jefferson	28	28	28	28	28	28	28	28	28
12067	Lafayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12069	Lake	261	262	263	262	264	266	264	267	270
12071	Lee	1552	1567	1582	1562	1593	1623	1592	1629	1665
12073	Leon	308	311	314	310	316	322	316	324	331
12075	Levy	27	28	28	27	28	29	28	29	30
12077	Liberty	202	202	202	205	205	205	205	206	207
12079	Madison	66	67	67	66	67	68	67	68	70
12081	Manatee	899	905	911	905	918	930	918	933	949
12083	Marion	230	231	231	232	233	234	233	235	238
12085	Martin	422	437	451	425	456	486	455	489	524
12086	Miami-Dade	16141	16209	16277	16248	16386	16524	16387	16581	16774
12087	Monroe	101	102	102	102	103	104	103	104	105

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	91	96	102	96	102	108	101	108	115
12029	Dixie	28	29	30	29	30	32	30	31	33
12031	Duval	1384	1408	1432	1400	1429	1457	1417	1450	1482
12033	Escambia	751	765	780	759	777	795	768	789	810
12035	Flagler	177	181	185	179	184	189	182	188	193
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	264	274	284	272	283	295	279	293	307
12041	Gilchrist	8	9	9	9	9	9	9	9	9
12043	Glades	20	23	25	22	25	28	25	28	31
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	161	164	168	163	167	172	164	170	176
12049	Hardee	51	53	56	53	56	58	55	58	61
12051	Hendry	242	250	258	247	257	266	253	264	274
12053	Hernando	108	108	108	108	108	108	108	108	109
12055	Highlands	110	111	112	110	112	113	111	113	114
12057	Hillsborough	1770	1805	1839	1796	1835	1875	1822	1866	1911
12059	Holmes	11	12	12	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	110	111	113	111	112	114	112	114	115
12063	Jackson	197	210	224	209	224	240	221	239	257
12065	Jefferson	28	28	29	28	29	29	28	29	29
12067	Lafayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12069	Lake	266	270	273	269	273	277	271	276	280
12071	Lee	1623	1665	1708	1654	1703	1752	1686	1742	1797
12073	Leon	323	331	340	330	339	349	336	347	359
12075	Levy	28	30	31	29	30	31	30	31	32
12077	Liberty	205	207	210	205	209	213	205	210	216
12079	Madison	68	70	71	69	71	72	70	72	74
12081	Manatee	930	949	968	943	966	988	956	982	1009
12083	Marion	235	238	241	237	240	244	238	243	248
12085	Martin	487	525	564	520	564	608	557	606	655
12086	Miami-Dade	16526	16777	17029	16667	16977	17287	16809	17179	17549
12087	Monroe	104	105	107	105	107	109	106	108	111

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	106	114	122	112	121	129	118	128	137
12029	Dixie	31	33	34	32	34	36	33	35	37
12031	Duval	1434	1471	1508	1451	1493	1535	1468	1515	1562
12033	Escambia	777	801	825	786	814	841	795	826	857
12035	Flagler	185	191	198	188	195	202	191	199	207
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	288	303	318	296	313	331	304	324	343
12041	Gilchrist	9	9	10	9	10	10	10	10	10
12043	Glades	28	31	35	31	35	39	34	39	44
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	166	173	180	168	176	184	171	180	189
12049	Hardee	57	60	64	59	63	67	61	65	70
12051	Hendry	258	271	283	264	278	292	269	285	301
12053	Hernando	108	108	109	107	108	110	107	109	110
12055	Highlands	112	114	116	112	115	117	113	116	118
12057	Hillsborough	1848	1898	1948	1874	1930	1986	1901	1963	2025
12059	Holmes	12	12	13	12	13	13	13	13	13
12061	Indian River	113	115	117	113	116	118	114	117	119
12063	Jackson	235	255	275	249	271	294	264	289	314
12065	Jefferson	28	29	29	28	29	29	28	29	30
12067	Lafayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12069	Lake	273	278	284	275	281	288	277	284	291
12071	Lee	1718	1781	1844	1751	1821	1892	1785	1863	1940
12073	Leon	343	356	368	350	364	378	358	373	388
12075	Levy	31	32	33	31	33	34	32	34	35
12077	Liberty	205	212	219	205	213	221	205	215	224
12079	Madison	71	73	75	72	74	77	73	75	78
12081	Manatee	969	999	1030	982	1016	1051	995	1034	1072
12083	Marion	240	246	251	242	248	255	243	251	258
12085	Martin	595	651	706	637	699	761	681	750	820
12086	Miami-Dade	16952	17384	17815	17096	17591	18086	17241	17801	18360
12087	Monroe	107	110	112	108	111	114	109	113	116

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	125	135	146	131	143	155	138	151	164
12029	Dixie	34	36	39	35	38	40	36	39	42
12031	Duval	1485	1537	1589	1503	1560	1617	1521	1583	1645
12033	Escambia	805	839	873	814	852	890	824	865	907
12035	Flagler	194	203	211	197	207	216	201	211	221
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	313	335	357	322	346	370	332	358	385
12041	Gilchrist	10	10	11	10	11	11	10	11	11
12043	Glades	38	44	49	43	49	55	48	55	62
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	173	183	193	175	186	198	177	190	202
12049	Hardee	64	68	73	66	71	76	68	74	80
12051	Hendry	275	293	311	281	301	320	287	309	331
12053	Hernando	107	109	110	107	109	111	107	109	111
12055	Highlands	114	117	120	114	118	121	115	119	122
12057	Hillsborough	1929	1996	2064	1956	2030	2104	1984	2065	2145
12059	Holmes	13	13	14	13	14	14	13	14	14
12061	Indian River	115	118	121	116	119	122	117	120	124
12063	Jackson	280	308	336	298	329	360	316	350	385
12065	Jefferson	28	29	30	28	29	30	28	29	30
12067	Lafayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12069	Lake	279	287	295	281	290	299	284	293	303
12071	Lee	1819	1905	1991	1854	1948	2042	1889	1992	2095
12073	Leon	365	382	399	372	391	410	380	400	421
12075	Levy	33	35	36	33	36	38	34	36	39
12077	Liberty	205	216	227	205	218	230	205	219	233
12079	Madison	73	77	80	74	78	81	75	79	83
12081	Manatee	1009	1052	1095	1023	1070	1117	1037	1089	1140
12083	Marion	245	254	262	247	256	266	249	259	270
12085	Martin	728	806	883	779	865	952	833	929	1025
12086	Miami-Dade	17388	18013	18638	17536	18229	18921	17685	18447	19208
12087	Monroe	110	114	118	111	116	120	113	117	122



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	146	160	175	154	170	185	162	179	197
12029	Dixie	38	40	43	39	42	45	40	44	47
12031	Duval	1539	1607	1674	1557	1630	1704	1576	1655	1733
12033	Escambia	833	879	924	843	892	942	853	906	960
12035	Flagler	204	215	226	207	219	231	210	223	236
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	341	370	399	351	383	415	361	396	431
12041	Gilchrist	11	11	12	11	11	12	11	12	12
12043	Glades	53	61	69	59	68	77	66	76	86
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	179	193	207	181	196	212	183	200	217
12049	Hardee	71	77	83	74	80	87	76	84	91
12051	Hendry	293	317	341	299	325	352	305	334	363
12053	Hernando	106	109	111	106	109	112	106	109	112
12055	Highlands	116	120	124	116	121	125	117	122	126
12057	Hillsborough	2013	2100	2186	2042	2135	2229	2071	2172	2272
12059	Holmes	14	14	15	14	14	15	14	15	15
12061	Indian River	118	121	125	119	123	126	120	124	128
12063	Jackson	335	373	412	355	398	441	377	424	472
12065	Jefferson	28	29	30	28	29	31	28	30	31
12067	Lafayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12069	Lake	286	296	307	288	299	311	290	302	315
12071	Lee	1925	2037	2149	1962	2084	2205	2000	2131	2262
12073	Leon	388	410	432	396	420	444	404	430	455
12075	Levy	35	37	40	36	38	41	37	39	42
12077	Liberty	205	221	237	205	222	240	205	224	243
12079	Madison	76	80	85	77	82	86	78	83	88
12081	Manatee	1051	1107	1164	1065	1127	1188	1080	1146	1212
12083	Marion	250	262	273	252	265	277	254	268	281
12085	Martin	891	998	1105	953	1072	1190	1019	1151	1283
12086	Miami-Dade	17836	18668	19499	17988	18891	19795	18141	19118	20095
12087	Monroe	114	119	124	115	120	126	116	122	128

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 65

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	70	70	70	71	71	71	71	72	73
12091	Okaloosa	185	186	186	186	187	188	187	189	191
12093	Okeechobee	49	51	53	49	53	57	53	57	62
12095	Orange	1718	1727	1735	1728	1745	1762	1745	1767	1789
12097	Osceola	640	642	644	644	648	652	648	654	659
12099	Palm Beach	4808	4843	4877	4840	4910	4981	4911	4998	5086
12101	Pasco	330	332	333	332	335	338	335	339	342
12103	Pinellas	1081	1088	1095	1087	1101	1115	1101	1118	1136
12105	Polk	792	799	805	798	811	824	811	828	844
12107	Putnam	136	137	137	137	138	139	138	140	142
12109	St. Johns	234	234	234	235	235	235	235	236	237
12111	St. Lucie	338	340	342	340	344	349	345	350	355
12113	Santa Rosa	198	200	201	199	202	206	202	206	210
12115	Sarasota	541	545	549	544	552	560	552	562	572
12117	Seminole	446	448	449	448	451	454	451	455	459
12119	Sumter	254	255	255	255	256	257	256	257	259
12121	Suwannee	161	162	163	162	164	166	164	166	169
12123	Taylor	5	6	6	5	6	7	6	6	7
12125	Union	26	27	28	26	28	30	28	29	31
12127	Volusia	622	625	627	626	631	636	631	639	646
12129	Wakulla	32	32	32	32	32	32	32	33	33
12131	Walton	97	100	102	97	102	107	102	107	112
12133	Washington	14	14	14	14	14	14	14	14	15
13001	Appling	116	117	117	117	118	119	118	120	122
13003	Atkinson	24	25	25	24	25	26	25	26	27
13005	Bacon	69	70	70	70	71	73	72	73	75
13007	Baker	32	32	32	32	32	32	32	32	32
13009	Baldwin	299	300	301	302	304	306	304	308	311
13011	Banks	46	47	47	46	47	48	47	48	49
13013	Barrow	275	277	278	278	281	284	281	285	289
13015	Bartow	420	424	427	421	428	436	428	436	444
13017	Ben Hill	48	49	49	48	49	50	49	50	51

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	72	73	74	73	74	76	74	75	77
12091	Okaloosa	189	191	193	190	193	195	192	195	198
12093	Okeechobee	57	62	67	61	67	72	65	72	78
12095	Orange	1761	1789	1817	1778	1812	1846	1795	1835	1874
12097	Osceola	652	660	667	656	666	675	660	672	683
12099	Palm Beach	4982	5088	5194	5055	5180	5305	5129	5273	5417
12101	Pasco	338	342	347	341	346	352	343	350	357
12103	Pinellas	1115	1136	1156	1129	1153	1178	1144	1172	1199
12105	Polk	825	845	865	839	862	885	853	880	907
12107	Putnam	140	142	144	141	144	147	143	146	150
12109	St. Johns	236	237	238	236	238	239	237	239	241
12111	St. Lucie	349	355	362	353	361	369	357	367	376
12113	Santa Rosa	206	210	215	209	214	220	212	218	225
12115	Sarasota	561	572	584	569	583	596	578	593	608
12117	Seminole	454	459	464	456	463	469	459	467	474
12119	Sumter	256	258	261	257	260	262	257	261	264
12121	Suwannee	165	169	172	167	171	175	168	173	178
12123	Taylor	6	7	8	7	8	9	7	9	10
12125	Union	29	31	33	31	33	35	32	35	37
12127	Volusia	637	646	656	643	654	666	648	662	676
12129	Wakulla	33	33	33	33	33	34	33	34	34
12131	Walton	107	112	118	112	118	124	117	123	130
12133	Washington	14	15	15	15	15	15	15	15	15
13001	Appling	120	122	124	121	124	127	123	126	129
13003	Atkinson	26	27	28	27	28	29	28	29	30
13005	Bacon	74	76	78	76	78	81	78	81	84
13007	Baker	32	32	32	32	32	32	31	32	32
13009	Baldwin	307	312	317	309	315	322	312	319	327
13011	Banks	48	49	50	48	50	51	49	50	52
13013	Barrow	284	289	295	287	294	301	290	298	307
13015	Bartow	436	444	453	443	453	462	451	461	471
13017	Ben Hill	50	51	52	50	52	53	51	52	54

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 67

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	75	77	78	76	78	80	77	79	82
12091	Okaloosa	193	197	200	195	199	202	196	201	205
12093	Okeechobee	70	77	85	75	83	91	81	90	99
12095	Orange	1812	1858	1903	1829	1881	1933	1846	1905	1963
12097	Osceola	664	678	691	669	684	700	673	690	708
12099	Palm Beach	5203	5368	5532	5279	5465	5650	5356	5563	5770
12101	Pasco	346	354	362	350	358	367	353	362	372
12103	Pinellas	1159	1190	1221	1174	1209	1244	1189	1228	1266
12105	Polk	868	898	928	882	917	951	897	936	974
12107	Putnam	144	148	152	146	151	155	148	153	158
12109	St. Johns	237	240	242	237	241	244	238	241	245
12111	St. Lucie	362	373	383	366	378	391	371	384	398
12113	Santa Rosa	216	223	230	219	227	235	223	231	240
12115	Sarasota	587	604	621	596	615	634	605	626	647
12117	Seminole	462	471	480	465	475	485	467	479	490
12119	Sumter	257	262	266	258	263	268	258	264	270
12121	Suwannee	170	176	182	171	178	185	173	181	188
12123	Taylor	8	10	11	9	11	12	10	12	13
12125	Union	34	37	39	36	39	42	37	41	44
12127	Volusia	654	670	686	660	678	696	666	686	706
12129	Wakulla	33	34	35	33	34	35	34	35	35
12131	Walton	122	129	137	128	136	144	134	142	151
12133	Washington	15	15	16	15	16	16	16	16	16
13001	Appling	124	128	132	126	130	135	128	133	138
13003	Atkinson	29	30	32	30	31	33	31	33	34
13005	Bacon	80	83	87	82	86	90	85	89	93
13007	Baker	31	31	32	31	31	32	31	31	32
13009	Baldwin	314	324	333	317	328	338	319	332	344
13011	Banks	50	51	53	50	52	54	51	53	55
13013	Barrow	293	303	314	296	308	320	299	313	326
13015	Bartow	458	469	481	466	478	490	474	487	500
13017	Ben Hill	52	53	55	52	54	56	53	55	57

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 68

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	78	80	83	78	82	85	79	83	86
12091	Okaloosa	198	203	207	199	205	210	201	207	213
12093	Okeechobee	87	97	107	93	104	116	100	112	125
12095	Orange	1864	1929	1994	1882	1953	2025	1899	1978	2056
12097	Osceola	677	697	716	681	703	725	686	710	734
12099	Palm Beach	5435	5664	5892	5514	5766	6018	5594	5870	6145
12101	Pasco	356	367	378	359	371	383	362	375	388
12103	Pinellas	1204	1247	1290	1219	1266	1313	1235	1286	1337
12105	Polk	913	955	997	928	975	1021	944	995	1046
12107	Putnam	149	155	161	151	157	164	152	159	167
12109	St. Johns	238	242	246	239	243	248	239	244	249
12111	St. Lucie	375	391	406	380	397	414	385	403	422
12113	Santa Rosa	226	236	246	230	240	251	233	245	257
12115	Sarasota	615	637	660	624	649	674	634	661	688
12117	Seminole	470	483	496	473	487	501	476	491	507
12119	Sumter	259	265	272	259	266	274	259	268	276
12121	Suwannee	174	183	192	176	186	195	178	188	199
12123	Taylor	11	13	15	12	14	16	13	16	18
12125	Union	39	43	47	41	46	50	44	48	53
12127	Volusia	672	695	717	678	703	728	684	711	739
12129	Wakulla	34	35	36	34	35	36	34	36	37
12131	Walton	140	149	158	146	156	166	153	164	175
12133	Washington	16	16	17	16	17	17	16	17	17
13001	Appling	129	135	140	131	137	143	132	139	146
13003	Atkinson	32	34	36	33	35	37	34	37	39
13005	Bacon	87	92	97	89	95	100	92	98	104
13007	Baker	31	31	32	30	31	32	30	31	32
13009	Baldwin	322	336	350	325	340	356	327	345	362
13011	Banks	52	54	57	52	55	58	53	56	59
13013	Barrow	302	317	333	305	322	340	308	327	347
13015	Bartow	482	496	510	490	505	520	498	514	530
13017	Ben Hill	54	56	58	54	57	59	55	58	61

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	80	84	88	81	85	90	82	87	91
12091	Okaloosa	202	209	215	204	211	218	205	213	220
12093	Okeechobee	107	121	135	115	131	146	124	141	158
12095	Orange	1917	2003	2088	1935	2028	2121	1954	2054	2154
12097	Osceola	690	716	742	695	723	751	699	730	760
12099	Palm Beach	5676	5976	6276	5759	6084	6409	5843	6194	6545
12101	Pasco	365	379	394	368	384	399	371	388	405
12103	Pinellas	1251	1306	1362	1267	1327	1387	1284	1348	1412
12105	Polk	960	1015	1071	976	1036	1097	993	1058	1123
12107	Putnam	154	162	170	156	164	173	157	166	176
12109	St. Johns	239	245	251	240	246	252	240	247	254
12111	St. Lucie	389	409	430	394	416	438	399	423	446
12113	Santa Rosa	237	250	263	241	255	269	245	260	275
12115	Sarasota	644	673	702	654	685	716	664	697	731
12117	Seminole	478	495	512	481	500	518	484	504	524
12119	Sumter	260	269	278	260	270	280	261	271	282
12121	Suwannee	179	191	202	181	193	206	182	196	210
12123	Taylor	15	17	20	16	19	22	18	21	25
12125	Union	46	51	56	48	54	59	51	57	62
12127	Volusia	690	720	750	696	729	761	703	738	773
12129	Wakulla	35	36	37	35	36	38	35	37	38
12131	Walton	160	172	183	167	180	193	175	189	202
12133	Washington	17	17	18	17	17	18	17	18	18
13001	Appling	134	142	149	136	144	152	138	146	155
13003	Atkinson	36	38	40	37	39	42	38	41	44
13005	Bacon	95	101	107	97	104	111	100	108	115
13007	Baker	30	31	31	30	31	31	30	31	31
13009	Baldwin	330	349	368	333	354	374	336	358	381
13011	Banks	54	57	60	54	58	61	55	59	63
13013	Barrow	312	333	354	315	338	361	318	343	368
13015	Bartow	507	524	541	515	534	552	524	543	563
13017	Ben Hill	56	59	62	56	60	63	57	61	64

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	25	26	26	25	26	27	26	27	29
13021	Bibb	411	413	414	414	417	420	417	422	426
13023	Bleckley	33	33	33	33	33	33	33	33	33
13025	Brantley	46	47	48	46	48	50	48	50	52
13027	Brooks	67	67	67	68	68	68	68	69	69
13029	Bryan	67	68	69	67	69	71	69	71	72
13031	Bulloch	46	47	47	46	47	48	47	47	48
13033	Burke	123	124	125	124	126	128	126	129	131
13035	Butts	207	208	208	209	210	211	210	212	215
13037	Calhoun	123	123	123	124	124	124	124	124	124
13039	Camden	52	53	53	52	53	54	53	55	56
13043	Candler	12	12	12	12	12	12	12	13	13
13045	Carroll	427	429	430	429	432	435	432	437	441
13047	Catoosa	78	79	79	79	80	81	80	81	82
13049	Charlton	28	29	29	28	29	30	29	29	30
13051	Chatham	391	394	397	394	400	407	400	408	416
13053	Chattahooche	19	19	19	19	19	19	19	19	19
13055	Chattooga	19	20	20	19	20	21	20	21	22
13057	Cherokee	762	768	774	766	779	791	779	793	808
13059	Clarke	201	202	202	202	203	204	203	204	206
13061	Clay	30	30	30	30	30	30	30	30	31
13063	Clayton	1041	1044	1047	1048	1054	1061	1055	1064	1074
13065	Clinch	46	47	47	46	47	48	47	49	50
13067	Cobb	2599	2618	2636	2614	2652	2689	2651	2697	2743
13069	Coffee	212	214	215	214	217	221	218	222	226
13071	Colquitt	264	266	268	266	270	274	270	274	279
13073	Columbia	215	216	217	216	218	220	218	221	224
13075	Cook	35	36	36	35	36	37	36	37	38
13077	Coweta	288	288	288	290	290	290	290	291	292
13079	Crawford	24	25	25	24	25	26	25	27	28
13081	Crisp	204	206	207	205	208	211	208	211	214
13083	Dade	20	20	20	20	20	20	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13019	Berrien	27	29	30	29	30	32	30	32	33	
13021	Bibb	420	426	433	423	431	439	426	436	446	
13023	Bleckley	33	33	33	33	33	33	32	33	33	
13025	Brantley	50	52	55	52	55	57	54	57	60	
13027	Brooks	69	70	71	69	71	72	70	72	73	
13029	Bryan	70	72	74	71	74	76	73	75	78	
13031	Bulloch	47	48	49	47	48	49	47	48	50	
13033	Burke	128	132	135	130	134	138	133	137	142	
13035	Butts	212	215	218	214	218	222	215	220	225	
13037	Calhoun	124	124	125	123	125	126	123	125	127	
13039	Camden	54	56	57	56	57	59	57	59	61	
13043	Candler	13	13	14	13	14	14	14	14	15	
13045	Carroll	436	441	446	439	445	452	442	450	458	
13047	Catoosa	81	82	84	82	84	86	83	85	88	
13049	Charlton	29	30	31	29	30	31	30	31	32	
13051	Chatham	407	417	426	414	426	437	422	434	447	
13053	Chattahooche	19	19	19	19	19	19	19	19	20	
13055	Chattooga	21	22	23	22	23	25	23	24	26	
13057	Cherokee	791	808	825	804	823	843	816	839	861	
13059	Clarke	204	206	208	205	207	210	206	209	212	
13061	Clay	31	31	31	31	31	31	31	31	32	
13063	Clayton	1061	1075	1088	1068	1085	1103	1075	1096	1117	
13065	Clinch	48	50	51	50	51	53	51	53	54	
13067	Cobb	2689	2743	2798	2727	2791	2854	2766	2839	2911	
13069	Coffee	221	227	232	225	232	238	229	237	244	
13071	Colquitt	273	279	285	276	284	291	280	289	297	
13073	Columbia	220	224	227	222	226	231	224	229	234	
13075	Cook	37	38	39	37	38	40	38	39	41	
13077	Coweta	290	292	294	290	293	296	290	294	297	
13079	Crawford	26	28	29	28	29	31	29	31	32	
13081	Crisp	210	214	218	212	217	222	214	220	226	
13083	Dade	20	20	20	20	20	20	20	20	21	



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	31	33	35	33	35	37	34	36	39
13021	Bibb	429	441	453	432	446	459	435	451	466
13023	Bleckley	32	33	33	32	33	33	32	33	33
13025	Brantley	56	59	63	58	62	65	60	64	68
13027	Brooks	71	72	74	71	73	75	72	74	77
13029	Bryan	74	77	80	75	79	82	77	80	84
13031	Bulloch	47	49	50	48	49	51	48	50	52
13033	Burke	135	140	145	137	143	149	140	146	153
13035	Butts	217	223	229	219	226	232	221	228	236
13037	Calhoun	123	125	127	123	125	128	123	126	129
13039	Camden	58	60	62	59	61	64	60	63	66
13043	Candler	14	15	15	15	15	16	15	16	17
13045	Carroll	446	455	463	449	459	469	453	464	475
13047	Catoosa	84	87	89	85	88	91	86	90	93
13049	Charlton	30	32	33	31	32	33	31	33	34
13051	Chatham	429	443	458	436	453	469	444	462	480
13053	Chattahooche	19	19	20	19	19	20	19	19	20
13055	Chattooga	24	26	27	25	27	29	26	28	30
13057	Cherokee	829	855	880	843	871	899	856	887	918
13059	Clarke	207	210	214	208	212	216	209	213	218
13061	Clay	31	32	32	31	32	32	32	32	33
13063	Clayton	1081	1106	1131	1088	1117	1146	1095	1128	1161
13065	Clinch	52	54	56	53	55	58	54	57	59
13067	Cobb	2805	2887	2970	2845	2937	3029	2885	2988	3090
13069	Coffee	234	242	251	238	247	257	242	253	264
13071	Colquitt	283	294	304	287	298	310	291	304	316
13073	Columbia	226	232	238	228	235	242	230	238	245
13075	Cook	39	40	42	39	41	43	40	42	44
13077	Coweta	291	295	299	291	296	301	291	297	303
13079	Crawford	30	32	34	32	34	36	33	36	38
13081	Crisp	216	223	230	218	226	234	220	229	238
13083	Dade	20	20	21	20	20	21	20	21	21

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	36	38	41	37	40	43	39	42	45
13021	Bibb	438	456	473	441	461	480	444	466	487
13023	Bleckley	32	32	33	31	32	33	31	32	33
13025	Brantley	63	67	71	65	70	75	67	73	78
13027	Brooks	73	75	78	73	76	79	74	77	81
13029	Bryan	78	82	86	80	84	88	81	86	90
13031	Bulloch	48	50	52	48	50	53	48	51	53
13033	Burke	142	149	157	144	153	161	147	156	165
13035	Butts	222	231	240	224	234	244	226	237	248
13037	Calhoun	122	126	130	122	126	130	122	127	131
13039	Camden	61	64	67	63	66	69	64	68	71
13043	Candler	16	17	17	17	17	18	17	18	19
13045	Carroll	456	468	481	460	473	487	463	478	493
13047	Catoosa	87	91	95	89	93	97	90	94	99
13049	Charlton	32	33	35	32	34	36	33	34	36
13051	Chatham	451	472	492	459	482	504	467	492	516
13053	Chattahooche	19	20	20	19	20	20	19	20	20
13055	Chattooga	28	30	32	29	31	33	30	33	35
13057	Cherokee	870	904	938	883	921	958	897	938	979
13059	Clarke	210	215	220	211	217	222	212	218	224
13061	Clay	32	32	33	32	33	33	32	33	34
13063	Clayton	1102	1139	1176	1109	1150	1191	1116	1161	1207
13065	Clinch	56	58	61	57	60	63	58	61	65
13067	Cobb	2926	3039	3152	2968	3091	3215	3010	3145	3280
13069	Coffee	246	259	271	251	264	278	255	270	285
13071	Colquitt	294	309	323	298	314	330	302	319	337
13073	Columbia	232	240	249	234	243	253	236	246	257
13075	Cook	41	43	45	41	44	46	42	45	47
13077	Coweta	291	298	305	291	299	307	292	300	309
13079	Crawford	35	37	40	36	39	42	38	41	44
13081	Crisp	223	232	242	225	235	246	227	239	250
13083	Dade	20	21	21	20	21	21	20	21	21

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	41	44	47	42	46	50	44	48	52
13021	Bibb	447	471	495	450	476	502	454	482	510
13023	Bleckley	31	32	33	31	32	33	31	32	33
13025	Brantley	70	76	82	73	79	85	75	82	89
13027	Brooks	75	78	82	75	80	84	76	81	85
13029	Bryan	83	88	93	84	90	95	86	92	97
13031	Bulloch	49	51	54	49	52	55	49	52	55
13033	Burke	149	159	169	152	163	173	155	166	178
13035	Butts	228	240	251	229	242	255	231	245	260
13037	Calhoun	122	127	132	122	127	133	121	127	133
13039	Camden	65	69	73	67	71	75	68	72	77
13043	Candler	18	19	19	19	19	20	19	20	21
13045	Carroll	467	483	499	470	488	505	474	493	512
13047	Catoosa	91	96	101	92	98	103	93	100	106
13049	Charlton	33	35	37	34	36	38	34	36	39
13051	Chatham	475	502	529	483	512	541	492	523	554
13053	Chattahooche	19	20	20	19	20	20	19	20	21
13055	Chattooga	32	34	37	33	36	39	35	38	41
13057	Cherokee	912	956	1000	926	974	1022	941	993	1044
13059	Clarke	213	220	226	214	221	228	216	223	230
13061	Clay	32	33	34	33	34	34	33	34	35
13063	Clayton	1123	1173	1223	1130	1184	1239	1137	1196	1255
13065	Clinch	59	63	67	61	65	69	62	66	71
13067	Cobb	3053	3199	3345	3096	3254	3412	3140	3310	3481
13069	Coffee	260	276	292	264	282	300	269	288	308
13071	Colquitt	306	325	344	309	330	351	313	336	359
13073	Columbia	238	249	261	240	252	265	242	255	269
13075	Cook	43	46	48	44	47	49	44	48	51
13077	Coweta	292	302	311	292	303	313	292	304	315
13079	Crawford	40	43	47	42	46	49	44	48	52
13081	Crisp	230	242	255	232	245	259	234	249	263
13083	Dade	20	21	21	20	21	22	20	21	22

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	96	97	98	97	99	101	99	102	104
13087	Decatur	141	144	146	142	147	153	148	154	160
13089	DeKalb	2997	3016	3034	3015	3052	3090	3052	3099	3146
13091	Dodge	47	48	49	47	49	51	49	51	53
13093	Dooly	165	166	166	167	168	169	168	170	172
13095	Dougherty	1680	1681	1682	1688	1690	1692	1690	1697	1703
13097	Douglas	455	457	458	458	461	464	461	465	470
13099	Early	238	239	239	240	241	242	241	242	244
13101	Echols	53	60	67	53	69	85	67	87	107
13103	Effingham	48	49	50	48	50	52	50	51	53
13105	Elbert	70	73	75	71	76	82	76	83	89
13107	Emanuel	26	26	26	26	26	26	26	26	26
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	6
13111	Fannin	39	40	40	39	40	41	40	41	42
13113	Fayette	216	217	218	217	219	221	219	221	224
13115	Floyd	209	212	215	210	216	222	216	223	230
13117	Forsyth	437	441	445	440	448	456	448	457	467
13119	Franklin	35	36	36	35	36	37	36	37	38
13121	Fulton	3813	3818	3822	3833	3842	3851	3842	3861	3880
13123	Gilmer	118	119	120	119	121	123	121	124	127
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	81	82	82	81	82	83	82	84	85
13129	Gordon	135	136	136	136	137	138	137	139	140
13131	Grady	94	94	94	95	95	95	95	96	97
13133	Greene	60	61	61	60	61	62	61	62	63
13135	Gwinnett	2840	2864	2887	2860	2908	2955	2907	2966	3025
13137	Habersham	475	481	487	480	493	505	493	508	523
13139	Hall	2249	2258	2267	2269	2286	2304	2286	2314	2342
13141	Hancock	171	173	175	173	177	181	177	183	188
13143	Haralson	35	35	35	35	35	35	35	36	36
13145	Harris	76	76	76	77	77	77	77	77	77
13147	Hart	26	27	28	26	28	30	28	30	32

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 76

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	102	105	108	104	108	111	107	111	115
13087	Decatur	153	160	167	159	167	175	165	174	183
13089	DeKalb	3090	3147	3204	3128	3196	3263	3167	3245	3323
13091	Dodge	51	53	56	53	56	58	55	58	61
13093	Dooly	169	172	175	170	174	178	172	176	181
13095	Dougherty	1693	1703	1714	1695	1709	1724	1697	1716	1735
13097	Douglas	464	470	476	467	474	482	470	479	488
13099	Early	241	244	247	242	246	249	242	247	252
13101	Echols	84	109	134	105	137	170	132	173	214
13103	Effingham	51	53	55	52	54	57	54	56	59
13105	Elbert	83	90	97	89	98	106	96	106	115
13107	Emanuel	26	26	27	26	26	27	26	27	27
13109	Evans	5	6	6	6	6	6	6	6	6
13111	Fannin	41	42	43	41	42	44	42	43	45
13113	Fayette	221	224	227	223	226	230	225	229	233
13115	Floyd	222	230	238	229	237	246	235	245	254
13117	Forsyth	455	467	478	463	476	490	471	486	502
13119	Franklin	37	38	39	38	39	41	39	40	42
13121	Fulton	3851	3880	3909	3860	3899	3939	3869	3919	3968
13123	Gilmer	123	127	130	126	130	134	128	132	137
13125	Glascocok	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	83	85	86	85	86	88	86	88	89
13129	Gordon	139	141	143	140	142	145	142	144	147
13131	Grady	96	97	98	97	98	100	97	99	101
13133	Greene	62	63	64	62	64	65	63	65	66
13135	Gwinnett	2955	3026	3096	3004	3087	3169	3053	3149	3244
13137	Habersham	505	524	542	518	540	562	531	557	583
13139	Hall	2304	2342	2381	2321	2370	2420	2339	2399	2459
13141	Hancock	182	188	195	186	194	202	191	200	210
13143	Haralson	36	36	36	36	36	37	36	37	37
13145	Harris	77	77	78	77	77	78	77	78	79
13147	Hart	30	32	34	31	34	37	33	36	39

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	109	114	119	112	117	123	115	121	127
13087	Decatur	171	181	192	177	189	200	184	197	210
13089	DeKalb	3206	3295	3384	3246	3346	3446	3286	3398	3509
13091	Dodge	57	60	63	59	63	66	61	65	69
13093	Dooly	173	178	184	174	181	187	176	183	190
13095	Dougherty	1699	1722	1746	1701	1729	1757	1703	1735	1768
13097	Douglas	473	483	494	475	488	500	478	493	507
13099	Early	243	249	255	244	251	258	244	252	260
13101	Echols	165	217	270	206	273	341	259	344	430
13103	Effingham	55	58	60	57	59	62	58	61	64
13105	Elbert	104	115	126	113	125	137	122	136	149
13107	Emanuel	26	27	27	26	27	27	26	27	27
13109	Evans	6	6	7	7	7	7	7	7	7
13111	Fannin	42	44	46	43	45	47	44	46	48
13113	Fayette	227	231	236	228	234	240	230	237	243
13115	Floyd	242	252	263	249	260	272	256	269	281
13117	Forsyth	479	497	514	488	507	526	496	518	539
13119	Franklin	40	41	43	41	43	44	42	44	46
13121	Fulton	3878	3938	3998	3887	3958	4029	3896	3978	4059
13123	Gilmer	130	135	141	132	139	145	135	142	149
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	87	89	91	88	90	93	89	92	94
13129	Gordon	143	146	149	145	148	152	146	150	154
13131	Grady	98	101	103	99	102	105	99	103	106
13133	Greene	64	66	68	64	67	69	65	67	70
13135	Gwinnett	3104	3212	3321	3155	3277	3399	3207	3343	3480
13137	Habersham	544	574	604	558	592	626	572	611	649
13139	Hall	2357	2428	2500	2375	2458	2541	2393	2488	2583
13141	Hancock	196	207	217	201	213	225	206	220	234
13143	Haralson	36	37	38	36	37	38	37	38	39
13145	Harris	77	78	79	77	78	80	77	79	81
13147	Hart	35	39	42	38	41	45	40	44	48

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	118	124	131	120	128	135	123	131	139
13087	Decatur	191	205	219	198	214	230	206	223	240
13089	DeKalb	3327	3450	3574	3368	3504	3639	3410	3558	3706
13091	Dodge	63	68	72	66	71	75	68	74	79
13093	Dooly	177	185	194	178	188	197	180	190	200
13095	Dougherty	1705	1742	1779	1707	1748	1790	1709	1755	1801
13097	Douglas	481	497	513	485	502	520	488	507	526
13099	Early	245	254	263	246	256	266	246	258	269
13101	Echols	324	433	542	406	545	684	508	685	862
13103	Effingham	60	63	66	61	65	69	63	67	71
13105	Elbert	132	147	163	142	160	177	154	174	193
13107	Emanuel	26	27	28	26	27	28	26	27	28
13109	Evans	7	7	8	7	8	8	8	8	8
13111	Fannin	45	47	49	45	48	50	46	49	51
13113	Fayette	232	239	246	234	242	249	236	245	253
13115	Floyd	264	277	290	271	286	300	279	295	311
13117	Forsyth	505	528	552	514	539	565	522	551	579
13119	Franklin	43	45	47	44	46	49	45	47	50
13121	Fulton	3905	3997	4090	3914	4017	4121	3923	4037	4152
13123	Gilmer	137	145	153	140	148	157	142	152	161
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	90	93	96	91	94	98	92	96	99
13129	Gordon	148	152	157	149	154	159	151	156	162
13131	Grady	100	104	108	101	105	110	101	106	111
13133	Greene	66	68	71	66	69	72	67	70	74
13135	Gwinnett	3260	3411	3562	3313	3480	3646	3368	3550	3732
13137	Habersham	587	630	673	602	650	697	617	670	723
13139	Hall	2412	2518	2625	2430	2549	2668	2449	2580	2712
13141	Hancock	211	227	242	216	234	251	222	241	261
13143	Haralson	37	38	39	37	38	40	37	39	40
13145	Harris	77	79	81	77	79	82	77	80	82
13147	Hart	43	47	51	45	50	54	48	53	58

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	126	135	144	130	139	148	133	143	153
13087	Decatur	213	232	251	222	242	263	230	252	275
13089	DeKalb	3452	3613	3774	3495	3669	3843	3538	3726	3914
13091	Dodge	71	77	82	73	80	86	76	83	90
13093	Dooly	181	192	204	182	195	207	184	197	211
13095	Dougherty	1711	1762	1812	1713	1768	1824	1715	1775	1835
13097	Douglas	491	512	533	494	517	540	497	522	547
13099	Early	247	259	272	247	261	275	248	263	278
13101	Echols	636	862	1088	797	1085	1372	998	1365	1731
13103	Effingham	64	69	73	66	71	75	68	73	78
13105	Elbert	166	189	211	180	205	230	195	222	250
13107	Emanuel	26	27	28	26	27	28	26	27	28
13109	Evans	8	8	9	8	9	9	9	9	10
13111	Fannin	47	49	52	47	50	53	48	51	55
13113	Fayette	238	247	256	240	250	260	242	253	263
13115	Floyd	287	304	321	296	314	332	304	324	343
13117	Forsyth	531	562	593	541	574	607	550	586	622
13119	Franklin	46	49	52	47	50	53	48	52	55
13121	Fulton	3932	4058	4183	3942	4078	4215	3951	4099	4246
13123	Gilmer	145	155	165	147	159	170	150	162	174
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	94	97	101	95	99	103	96	100	105
13129	Gordon	153	158	164	154	161	167	156	163	169
13131	Grady	102	107	113	103	109	115	103	110	116
13133	Greene	68	71	75	68	72	76	69	73	78
13135	Gwinnett	3424	3622	3820	3480	3695	3910	3537	3770	4002
13137	Habersham	633	691	749	649	713	777	665	735	805
13139	Hall	2468	2612	2756	2487	2644	2802	2506	2677	2848
13141	Hancock	227	249	270	233	257	280	239	265	290
13143	Haralson	38	39	41	38	39	41	38	40	42
13145	Harris	77	80	83	77	80	84	77	80	84
13147	Hart	51	57	62	54	60	66	58	64	71



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	23	24	25	23	25	27	25	26	28
13151	Henry	619	618	616	623	620	617	620	619	618
13153	Houston	327	328	329	330	332	334	332	335	339
13155	Irwin	22	22	22	22	22	22	22	22	22
13157	Jackson	138	139	140	139	141	143	141	144	147
13159	Jasper	26	26	26	26	26	26	26	26	26
13161	Jeff Davis	26	27	27	26	27	28	27	27	28
13163	Jefferson	26	27	27	26	27	28	27	28	29
13165	Jenkins	16	16	16	16	16	16	16	16	16
13167	Johnson	79	80	80	80	81	82	81	83	84
13169	Jones	32	33	33	32	33	34	33	33	34
13171	Lamar	44	45	45	44	45	46	45	46	47
13173	Lanier	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13175	Laurens	94	94	94	94	94	94	94	95	95
13177	Lee	347	347	347	349	349	349	349	350	351
13179	Liberty	47	48	48	47	48	49	48	48	49
13181	Lincoln	15	16	16	15	16	17	16	17	18
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	227	230	232	228	233	238	233	239	245
13187	Lumpkin	89	90	90	90	91	92	91	92	94
13189	McDuffie	57	58	58	57	58	59	58	59	60
13191	McIntosh	11	11	11	11	11	11	11	11	11
13193	Macon	96	97	97	97	98	99	98	99	101
13195	Madison	32	33	33	32	33	34	33	34	35
13197	Marion	47	48	49	47	49	51	49	51	54
13199	Meriwether	74	74	74	75	75	75	75	75	76
13201	Miller	36	36	36	36	36	36	36	36	36
13205	Mitchell	399	400	401	402	404	406	404	408	411
13207	Monroe	109	110	111	110	112	115	112	115	118
13209	Montgomery	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13211	Morgan	34	34	34	34	34	34	34	35	35
13213	Murray	66	67	68	66	68	70	68	70	72

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	26	28	30	28	30	32	29	32	34
13151	Henry	617	618	619	614	617	621	611	616	622
13153	Houston	334	339	344	337	343	349	339	347	354
13155	Irwin	22	22	22	22	22	22	22	22	23
13157	Jackson	143	147	150	146	150	154	148	153	157
13159	Jasper	26	26	26	26	26	27	26	26	27
13161	Jeff Davis	27	28	29	27	29	30	28	29	30
13163	Jefferson	28	29	30	29	30	31	30	31	33
13165	Jenkins	16	16	16	16	16	16	16	16	16
13167	Johnson	83	85	87	84	87	89	86	89	92
13169	Jones	33	34	35	33	35	36	34	35	36
13171	Lamar	45	47	48	46	47	48	47	48	49
13173	Lanier	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13175	Laurens	94	95	95	94	95	96	94	95	96
13177	Lee	349	351	353	349	352	355	350	353	357
13179	Liberty	48	49	50	48	49	50	48	49	51
13181	Lincoln	16	17	18	17	18	19	18	19	20
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	239	245	252	244	251	259	249	258	266
13187	Lumpkin	92	94	95	93	95	97	95	97	99
13189	McDuffie	58	59	61	59	60	61	59	61	62
13191	McIntosh	11	12	12	12	12	12	12	12	12
13193	Macon	99	101	103	100	102	104	101	104	106
13195	Madison	33	35	36	34	35	37	35	36	37
13197	Marion	51	53	56	53	56	59	55	58	61
13199	Meriwether	75	76	76	75	76	77	75	77	78
13201	Miller	35	35	36	35	35	35	35	35	35
13205	Mitchell	406	411	416	407	414	421	409	418	427
13207	Monroe	115	119	122	118	122	126	121	126	130
13209	Montgomery	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13211	Morgan	35	35	35	35	35	36	35	36	36
13213	Murray	69	71	73	70	73	75	72	74	77

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	31	34	37	33	36	39	35	38	42
13151	Henry	608	616	623	605	615	624	602	614	625
13153	Houston	341	350	360	344	354	365	346	358	371
13155	Irwin	22	22	23	22	22	23	22	23	23
13157	Jackson	150	156	161	152	159	165	155	162	169
13159	Jasper	26	27	27	26	27	27	26	27	27
13161	Jeff Davis	28	30	31	29	30	32	29	31	32
13163	Jefferson	31	32	34	32	33	35	33	35	37
13165	Jenkins	16	16	16	16	16	17	16	16	17
13167	Johnson	87	91	94	89	93	97	91	95	99
13169	Jones	34	36	37	35	36	38	35	37	38
13171	Lamar	47	49	50	48	50	51	49	50	52
13173	Lanier	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13175	Laurens	94	96	97	94	96	97	94	96	98
13177	Lee	350	354	359	350	355	361	350	356	363
13179	Liberty	48	50	51	49	50	52	49	51	52
13181	Lincoln	19	20	21	20	21	22	20	22	24
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	255	264	274	261	271	281	267	278	289
13187	Lumpkin	96	99	101	97	100	103	99	102	105
13189	McDuffie	60	61	63	60	62	64	60	63	65
13191	McIntosh	12	12	13	12	13	13	13	13	13
13193	Macon	102	105	108	103	107	110	104	108	112
13195	Madison	35	37	38	36	38	39	37	39	40
13197	Marion	57	60	64	59	63	67	61	66	70
13199	Meriwether	76	77	79	76	78	79	76	78	80
13201	Miller	34	35	35	34	34	35	34	34	35
13205	Mitchell	411	421	432	412	425	437	414	428	443
13207	Monroe	124	129	134	128	133	138	131	137	143
13209	Montgomery	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13211	Morgan	35	36	37	35	36	37	36	37	37
13213	Murray	73	76	79	74	78	81	76	80	83

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	37	41	44	39	43	47	42	46	50
13151	Henry	599	613	626	597	612	627	594	611	629
13153	Houston	348	362	376	351	366	382	353	370	387
13155	Irwin	22	23	23	22	23	23	22	23	23
13157	Jackson	157	165	173	159	168	177	162	172	181
13159	Jasper	26	27	27	26	27	27	26	27	28
13161	Jeff Davis	30	31	33	30	32	34	31	33	35
13163	Jefferson	34	36	38	35	37	39	36	39	41
13165	Jenkins	16	16	17	16	16	17	16	17	17
13167	Johnson	92	97	102	94	99	105	96	102	108
13169	Jones	36	37	39	36	38	40	37	39	41
13171	Lamar	49	51	53	50	52	54	51	53	55
13173	Lanier	12	12	13	12	12	13	12	12	13
13175	Laurens	94	96	98	94	97	99	94	97	99
13177	Lee	350	357	365	351	359	367	351	360	369
13179	Liberty	49	51	53	49	51	54	49	52	54
13181	Lincoln	21	23	25	22	24	26	23	25	27
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	273	285	297	279	292	305	285	299	314
13187	Lumpkin	100	104	108	102	106	110	103	107	112
13189	McDuffie	61	63	66	61	64	67	62	65	68
13191	McIntosh	13	13	13	13	13	14	13	14	14
13193	Macon	105	110	115	107	112	117	108	113	119
13195	Madison	38	40	41	38	40	43	39	41	44
13197	Marion	64	68	73	66	71	76	68	74	80
13199	Meriwether	76	79	81	76	79	82	77	80	83
13201	Miller	33	34	35	33	34	34	32	33	34
13205	Mitchell	416	432	448	417	436	454	419	439	460
13207	Monroe	134	141	147	138	145	152	141	149	157
13209	Montgomery	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13211	Morgan	36	37	38	36	37	38	36	38	39
13213	Murray	77	81	85	79	83	88	80	85	90

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13149	Heard	44	49	54	47	52	57	50	55	61	
13151	Henry	591	610	630	588	609	631	585	609	632	
13153	Houston	356	374	393	358	379	399	361	383	405	
13155	Irwin	22	23	23	22	23	24	22	23	24	
13157	Jackson	164	175	186	167	178	190	169	182	195	
13159	Jasper	26	27	28	26	27	28	26	27	28	
13161	Jeff Davis	31	33	36	32	34	36	32	35	37	
13163	Jefferson	38	40	42	39	41	44	40	43	46	
13165	Jenkins	16	17	17	16	17	17	16	17	17	
13167	Johnson	98	104	111	100	107	114	102	109	117	
13169	Jones	37	39	41	38	40	42	38	40	43	
13171	Lamar	52	54	56	52	55	57	53	56	58	
13173	Lanier	12	12	13	12	12	13	12	12	13	
13175	Laurens	94	97	100	94	97	100	94	98	101	
13177	Lee	351	361	371	351	362	373	351	363	375	
13179	Liberty	50	52	55	50	53	55	50	53	56	
13181	Lincoln	24	26	29	25	28	30	27	29	31	
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
13185	Lowndes	291	307	323	298	315	331	305	323	341	
13187	Lumpkin	104	109	114	106	111	116	107	113	119	
13189	McDuffie	62	66	69	63	66	70	63	67	71	
13191	McIntosh	14	14	14	14	14	15	14	15	15	
13193	Macon	109	115	121	110	117	123	111	118	126	
13195	Madison	40	42	45	41	43	46	41	44	47	
13197	Marion	71	77	83	74	80	87	76	84	91	
13199	Meriwether	77	80	84	77	81	84	77	81	85	
13201	Miller	32	33	34	32	33	34	31	33	34	
13205	Mitchell	421	443	465	423	447	471	424	451	477	
13207	Monroe	145	153	162	149	158	167	152	162	172	
13209	Montgomery	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
13211	Morgan	37	38	39	37	38	40	37	39	40	
13213	Murray	82	87	92	83	89	94	85	91	97	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	460	464	467	464	471	478	471	480	489
13217	Newton	277	279	280	279	282	285	282	286	290
13219	Oconee	82	83	83	82	83	84	83	84	85
13221	Oglethorpe	56	57	57	56	57	58	57	57	58
13223	Paulding	263	265	267	265	269	273	269	274	279
13225	Peach	69	69	69	69	69	69	69	69	69
13227	Pickens	39	40	40	39	40	41	40	41	42
13229	Pierce	85	87	88	86	89	92	89	92	96
13231	Pike	45	46	46	45	46	47	46	46	47
13233	Polk	86	87	88	86	88	90	88	90	92
13235	Pulaski	35	35	35	35	35	35	35	35	35
13237	Putnam	84	85	85	85	86	87	86	87	89
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	15	15	15	15	15	15	15	15	16
13243	Randolph	172	172	172	174	174	174	174	175	175
13245	Richmond	504	506	507	507	510	513	510	514	518
13247	Rockdale	253	253	253	255	255	255	255	256	257
13249	Schley	16	16	16	16	16	16	16	16	16
13251	Screven	20	20	20	20	20	20	20	20	21
13253	Seminole	41	41	41	41	41	41	41	42	42
13255	Spalding	253	254	255	255	257	259	257	260	264
13257	Stephens	118	120	122	119	123	127	123	128	133
13259	Stewart	40	41	41	40	41	42	41	42	43
13261	Sumter	429	430	431	433	435	437	435	439	443
13263	Talbot	31	32	32	31	32	33	32	33	34
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	13	13	13	13	13	13	13	14	14
13269	Taylor	22	22	22	22	22	22	22	22	22
13271	Telfair	29	29	29	29	29	29	29	29	29
13273	Terrell	204	205	205	205	206	207	206	208	210
13275	Thomas	305	307	309	308	312	316	312	318	323
13277	Tift	196	198	199	198	201	204	201	206	210

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	478	489	500	485	498	512	492	508	524
13217	Newton	285	290	295	288	294	300	291	298	305
13219	Oconee	83	84	85	84	85	86	84	86	87
13221	Oglethorpe	57	58	59	57	58	60	57	59	60
13223	Paulding	273	279	285	277	284	291	281	289	297
13225	Peach	69	69	70	69	69	70	69	69	70
13227	Pickens	41	42	43	42	43	44	43	44	45
13229	Pierce	92	96	100	95	100	105	99	104	109
13231	Pike	46	47	48	46	47	48	46	47	49
13233	Polk	89	91	94	91	93	96	92	95	98
13235	Pulaski	35	35	35	35	35	35	34	35	35
13237	Putnam	87	89	91	89	91	93	90	92	95
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	15	16	16	16	16	16	16	16	16
13243	Randolph	174	176	177	174	177	179	174	178	181
13245	Richmond	512	518	524	514	522	530	516	526	536
13247	Rockdale	255	257	259	256	258	261	256	260	263
13249	Schley	16	16	16	16	16	16	16	16	16
13251	Screven	21	21	21	21	21	21	21	21	22
13253	Seminole	42	42	42	42	42	43	42	43	43
13255	Spalding	260	264	268	262	267	272	265	271	277
13257	Stephens	128	133	139	132	138	145	137	144	151
13259	Stewart	42	43	44	42	44	45	43	44	46
13261	Sumter	437	443	449	439	447	456	441	452	462
13263	Talbot	32	34	35	33	34	36	34	35	37
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	14	14	15	14	15	15	15	15	16
13269	Taylor	22	22	22	22	22	22	22	22	23
13271	Telfair	29	29	30	29	29	30	29	30	30
13273	Terrell	207	210	212	208	211	214	209	213	217
13275	Thomas	316	323	331	320	329	338	324	335	346
13277	Tift	205	211	216	209	216	222	213	221	228

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	499	517	536	506	527	548	513	537	561
13217	Newton	294	302	310	297	306	316	300	311	321
13219	Oconee	84	86	88	85	87	89	85	87	90
13221	Oglethorpe	57	59	61	58	60	62	58	60	62
13223	Paulding	285	294	304	290	300	310	294	305	317
13225	Peach	68	69	70	68	69	70	68	69	70
13227	Pickens	44	45	47	45	46	48	45	47	49
13229	Pierce	102	108	114	106	113	119	110	117	124
13231	Pike	46	48	49	47	48	50	47	49	50
13233	Polk	94	97	100	96	99	102	97	101	104
13235	Pulaski	34	35	35	34	35	35	34	34	35
13237	Putnam	91	94	97	93	96	99	94	98	102
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	16	16	17	16	17	17	17	17	17
13243	Randolph	175	179	183	175	180	184	175	181	186
13245	Richmond	519	530	541	521	534	547	523	538	553
13247	Rockdale	257	261	265	257	262	267	257	263	269
13249	Schley	16	16	17	16	16	17	16	16	17
13251	Screven	21	22	22	21	22	22	22	22	23
13253	Seminole	42	43	44	42	43	44	43	44	44
13255	Spalding	267	274	281	270	278	286	273	282	291
13257	Stephens	142	150	158	147	156	165	152	162	172
13259	Stewart	44	45	47	44	46	48	45	47	49
13261	Sumter	443	456	468	445	460	475	448	465	482
13263	Talbot	35	36	38	35	37	39	36	38	40
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	15	16	16	16	16	17	16	17	17
13269	Taylor	22	22	23	22	22	23	22	23	23
13271	Telfair	29	30	30	29	30	30	29	30	30
13273	Terrell	210	214	219	210	216	222	211	218	224
13275	Thomas	329	341	354	333	348	362	337	354	371
13277	Tift	218	226	234	222	231	240	226	237	247



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13215	Muscogee	521	547	574	528	558	587	536	569	601	
13217	Newton	303	315	327	306	319	333	309	324	338	
13219	Oconee	86	88	91	86	89	91	87	89	92	
13221	Oglethorpe	58	61	63	58	61	64	59	62	65	
13223	Paulding	298	311	324	303	317	331	308	323	338	
13225	Peach	68	69	71	68	69	71	67	69	71	
13227	Pickens	46	48	50	47	49	51	49	51	53	
13229	Pierce	114	122	130	118	127	135	123	132	141	
13231	Pike	47	49	51	47	49	52	47	50	52	
13233	Polk	99	102	106	100	104	108	102	106	111	
13235	Pulaski	34	34	35	33	34	35	33	34	35	
13237	Putnam	95	100	104	97	102	106	98	103	109	
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
13241	Rabun	17	17	18	17	17	18	17	18	18	
13243	Randolph	175	182	188	175	183	190	176	184	192	
13245	Richmond	526	543	560	528	547	566	530	551	572	
13247	Rockdale	258	265	271	258	266	273	259	267	275	
13249	Schley	16	16	17	16	16	17	16	17	17	
13251	Screven	22	22	23	22	23	23	22	23	24	
13253	Seminole	43	44	45	43	44	45	43	45	46	
13255	Spalding	275	285	296	278	289	300	281	293	305	
13257	Stephens	157	168	179	163	175	187	169	182	195	
13259	Stewart	46	48	50	46	49	51	47	50	53	
13261	Sumter	450	469	488	452	474	495	454	478	502	
13263	Talbot	37	39	41	37	40	42	38	41	43	
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
13267	Tattnall	17	18	18	18	18	19	18	19	20	
13269	Taylor	22	23	23	22	23	23	22	23	23	
13271	Telfair	29	30	31	29	30	31	29	30	31	
13273	Terrell	212	219	227	213	221	229	214	223	232	
13275	Thomas	342	360	379	346	367	388	351	374	397	
13277	Tift	231	242	254	235	248	261	240	254	268	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	544	579	615	552	591	629	560	602	644
13217	Newton	313	328	344	316	333	350	319	338	356
13219	Oconee	87	90	93	87	91	94	88	91	95
13221	Oglethorpe	59	62	65	59	63	66	59	63	67
13223	Paulding	312	329	345	317	335	353	322	341	360
13225	Peach	67	69	71	67	69	71	67	69	71
13227	Pickens	50	52	54	51	53	56	52	54	57
13229	Pierce	127	137	148	132	143	154	136	149	161
13231	Pike	48	50	53	48	51	53	48	51	54
13233	Polk	104	108	113	106	111	115	107	113	118
13235	Pulaski	33	34	35	33	34	35	33	34	35
13237	Putnam	100	105	111	101	107	114	103	109	116
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	18	18	19	18	18	19	18	19	19
13243	Randolph	176	185	194	176	186	196	176	187	198
13245	Richmond	533	555	578	535	560	585	537	564	591
13247	Rockdale	259	268	278	259	270	280	260	271	282
13249	Schley	16	17	17	16	17	17	16	17	17
13251	Screven	23	23	24	23	24	25	23	24	25
13253	Seminole	44	45	46	44	45	47	44	46	47
13255	Spalding	284	297	311	286	301	316	289	305	321
13257	Stephens	175	189	204	181	197	213	187	204	222
13259	Stewart	48	51	54	49	52	55	49	53	56
13261	Sumter	456	483	509	458	487	516	461	492	524
13263	Talbot	39	42	44	40	43	45	41	44	47
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	19	20	20	19	20	21	20	21	22
13269	Taylor	22	23	23	22	23	24	22	23	24
13271	Telfair	29	30	31	29	30	31	29	30	31
13273	Terrell	215	225	234	216	226	237	216	228	240
13275	Thomas	355	381	406	360	388	415	364	395	425
13277	Tift	244	260	275	249	266	283	254	272	290

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	47	48	48	47	48	49	48	49	50	
13281	Towns	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
13283	Treutlen	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13285	Troup	216	218	220	217	221	225	221	225	230	
13287	Turner	86	86	86	87	87	87	87	88	89	
13289	Twiggs	10	10	10	10	10	10	10	10	11	
13291	Union	38	39	39	38	39	40	39	40	40	
13293	Upson	269	270	271	271	273	275	273	276	280	
13295	Walker	82	83	83	83	84	85	84	86	87	
13297	Walton	174	175	176	176	178	181	179	182	185	
13299	Ware	193	195	197	195	199	203	199	204	210	
13301	Warren	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
13303	Washington	72	73	73	73	74	75	74	76	78	
13305	Wayne	15	15	15	15	15	15	15	15	16	
13307	Webster	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
13309	Wheeler	10	11	11	10	11	12	11	12	13	
13311	White	92	92	92	93	93	93	93	94	94	
13313	Whitfield	208	211	213	210	215	220	215	222	228	
13315	Wilcox	99	99	99	100	100	101	101	101	102	
13317	Wilkes	30	31	31	30	31	32	31	31	32	
13319	Wilkinson	49	50	50	49	50	51	50	51	52	
13321	Worth	207	209	210	208	211	214	211	214	218	
15001	Hawaii	80	80	80	81	81	81	81	82	82	
15003	Honolulu	417	418	418	418	419	420	419	420	421	
15005	Kalawao										
15007	Kauai	21	21	21	21	21	21	21	21	21	
15009	Maui	118	118	118	119	119	119	119	119	119	
16001	Ada	797	799	801	802	806	810	806	813	819	
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
16005	Bannock	16	16	16	16	16	16	16	17	17	
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 91

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	49	50	51	49	51	52	50	51	53
13281	Towns	21	21	21	21	21	22	21	21	22
13283	Treutlen	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13285	Troup	224	229	235	228	234	240	231	238	245
13287	Turner	88	89	91	89	91	92	90	92	94
13289	Twiggs	10	11	11	11	11	11	11	11	11
13291	Union	39	40	41	40	41	42	40	41	43
13293	Upson	275	280	284	277	283	288	279	286	293
13295	Walker	86	88	90	87	89	92	89	91	94
13297	Walton	182	186	190	185	190	195	188	194	200
13299	Ware	204	210	216	208	216	223	213	221	230
13301	Warren	16	16	16	16	16	16	16	16	16
13303	Washington	76	78	80	78	80	83	80	82	85
13305	Wayne	16	16	16	16	16	16	16	16	17
13307	Webster	11	11	11	11	11	11	11	11	11
13309	Wheeler	12	13	14	12	14	15	13	15	16
13311	White	94	95	95	94	95	97	94	96	98
13313	Whitfield	221	229	236	227	236	244	233	243	253
13315	Wilcox	101	102	104	102	103	105	102	105	107
13317	Wilkes	31	32	33	31	32	34	32	33	34
13319	Wilkinson	51	52	54	52	54	55	53	55	56
13321	Worth	213	217	221	215	220	225	218	224	229
15001	Hawaii	82	83	83	82	83	85	83	84	86
15003	Honolulu	419	421	423	419	422	425	419	423	426
15005	Kalawao									
15007	Kauai	21	21	21	21	21	21	21	21	22
15009	Maui	119	119	120	119	119	120	119	120	121
16001	Ada	810	819	828	814	826	838	818	833	847
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	17	17	17	17	18	18	18	18	19
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 92

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	51	52	54	51	53	55	52	54	56
13281	Towns	21	21	22	21	22	22	21	22	22
13283	Treutlen	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13285	Troup	235	242	250	238	247	256	242	252	261
13287	Turner	91	93	95	92	94	97	93	96	99
13289	Twiggs	11	11	12	11	12	12	12	12	12
13291	Union	40	42	43	41	43	44	41	43	45
13293	Upson	281	289	298	283	293	302	285	296	307
13295	Walker	90	93	97	92	95	99	94	98	102
13297	Walton	191	198	205	194	202	210	198	207	216
13299	Ware	217	227	237	222	233	245	227	240	252
13301	Warren	16	16	17	16	16	17	16	16	17
13303	Washington	82	85	88	84	87	91	86	89	93
13305	Wayne	16	17	17	16	17	17	17	17	18
13307	Webster	11	11	11	11	11	11	11	11	11
13309	Wheeler	14	16	17	15	17	18	16	18	20
13311	White	95	97	99	95	98	100	96	99	101
13313	Whitfield	240	251	262	246	258	271	253	267	280
13315	Wilcox	103	106	108	104	107	110	104	108	112
13317	Wilkes	32	34	35	33	34	36	33	35	36
13319	Wilkinson	54	56	58	55	57	59	56	58	61
13321	Worth	220	227	233	223	230	238	225	233	242
15001	Hawaii	84	85	87	84	86	88	85	87	89
15003	Honolulu	419	424	428	420	425	429	420	425	431
15005	Kalawao									
15007	Kauai	21	21	22	21	21	22	21	22	22
15009	Maui	119	120	121	119	120	122	119	120	122
16001	Ada	822	839	857	826	846	866	830	853	876
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	18	19	19	19	19	20	19	20	20
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs		53	55	57	53	56	59	54	57	60
13281	Towns		21	22	22	21	22	22	21	22	23
13283	Treutlen		8	8	8	8	8	8	8	8	8
13285	Troup		246	256	267	250	261	273	253	266	278
13287	Turner		94	97	100	94	98	102	95	100	104
13289	Twiggs		12	12	12	12	12	13	12	13	13
13291	Union		42	44	46	42	44	47	43	45	48
13293	Upson		287	299	312	289	303	317	291	306	322
13295	Walker		95	100	104	97	102	107	99	104	109
13297	Walton		201	211	221	204	216	227	208	220	233
13299	Ware		232	246	260	237	253	269	242	260	277
13301	Warren		16	16	17	16	16	17	16	17	17
13303	Washington		88	92	96	90	95	99	92	97	102
13305	Wayne		17	17	18	17	18	18	17	18	19
13307	Webster		11	11	11	11	11	12	11	11	12
13309	Wheeler		17	19	21	19	21	23	20	22	25
13311	White		96	99	103	97	100	104	97	101	105
13313	Whitfield		259	275	290	266	283	300	274	292	311
13315	Wilcox		105	109	113	106	110	115	106	112	117
13317	Wilkes		34	35	37	34	36	38	35	37	38
13319	Wilkinson		57	59	62	57	61	64	58	62	65
13321	Worth		227	237	246	230	240	250	232	244	255
15001	Hawaii		86	88	91	86	89	92	87	90	93
15003	Honolulu		420	426	433	420	427	434	420	428	436
15005	Kalawao										
15007	Kauai		21	22	22	21	22	22	21	22	22
15009	Maui		119	121	123	119	121	123	119	121	124
16001	Ada		834	860	886	838	867	896	842	874	906
16003	Adams		3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock		20	20	21	20	21	22	21	22	22
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	55	58	61	55	59	62	56	60	63
13281	Towns	21	22	23	21	22	23	21	22	23
13283	Treutlen	8	8	8	8	8	8	8	8	9
13285	Troup	257	271	284	261	276	291	265	281	297
13287	Turner	96	101	106	97	102	107	98	104	109
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	14	13	14	14
13291	Union	43	46	48	44	46	49	44	47	50
13293	Upson	293	310	327	295	313	332	297	317	337
13295	Walker	101	106	112	102	109	115	104	111	118
13297	Walton	211	225	239	215	230	245	218	235	252
13299	Ware	248	267	286	253	274	295	259	282	304
13301	Warren	16	17	17	16	17	17	16	17	17
13303	Washington	94	100	106	96	103	109	99	105	112
13305	Wayne	18	18	19	18	19	19	18	19	20
13307	Webster	11	11	12	11	11	12	11	11	12
13309	Wheeler	21	24	26	23	26	28	25	28	31
13311	White	97	102	107	98	103	108	98	104	109
13313	Whitfield	281	301	322	289	311	333	296	321	345
13315	Wilcox	107	113	119	108	114	120	108	115	122
13317	Wilkes	35	37	39	36	38	40	36	38	41
13319	Wilkinson	59	63	67	60	65	69	61	66	70
13321	Worth	235	247	259	238	251	264	240	254	269
15001	Hawaii	88	91	95	88	92	96	89	93	97
15003	Honolulu	421	429	438	421	430	440	421	431	441
15005	Kalawao									
15007	Kauai	21	22	22	21	22	22	21	22	23
15009	Maui	119	121	124	119	122	125	119	122	126
16001	Ada	846	881	916	850	888	927	854	896	937
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	21	22	23	22	23	24	23	23	24
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	511	512	512	513	514	515	514	515	517
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	32	32	32	32	32	32	32	32	32
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	282	283	283	284	285	286	285	286	288
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	20	21	21	20	21	22	21	21	22
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	31	31	31	31	31	31	31	31
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	16	16	16	16	16	16	16
16047	Gooding	29	30	30	29	30	31	30	31	32
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	111	113	114	112	115	118	115	119	123
16055	Kootenai	66	66	66	66	66	66	66	67	67
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	29	29	29	29	29	29	29	29	29
16065	Madison	20	20	20	20	20	20	20	20	21
16067	Minidoka	20	21	21	20	21	22	21	23	24
16069	Nez Perce	82	82	82	83	83	83	83	84	84
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	514	517	520	514	518	522	514	519	525	
16015	Boise										
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	32	32	32	32	32	32	31	32	32	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	285	288	291	286	290	293	286	291	296	
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	21	22	23	21	22	23	22	23	24	
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	31	32	31	32	32	31	32	32	
16041	Franklin										
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
16047	Gooding	31	32	33	32	33	35	33	34	36	
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	119	123	127	122	127	132	126	131	137	
16055	Kootenai	67	67	67	67	67	68	67	68	68	
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln	29	29	30	29	29	30	29	30	30	
16065	Madison	20	21	21	21	21	21	21	21	21	21
16067	Minidoka	22	24	25	24	25	27	25	27	29	
16069	Nez Perce	83	84	85	84	85	86	84	86	87	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	514	521	527	515	522	530	515	524	533
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	31	32	32	31	32	32	31	31	32
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	287	293	299	288	295	302	288	296	304
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	22	23	25	23	24	25	23	25	26
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	32	32	31	32	32	31	32	33
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	16	16	16	17	16	16	17
16047	Gooding	34	36	37	35	37	39	36	38	40
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	129	136	142	133	140	147	137	145	153
16055	Kootenai	67	68	69	67	68	69	68	69	70
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	29	30	30	29	30	30	29	30	30
16065	Madison	21	21	22	21	22	22	22	22	22
16067	Minidoka	27	28	30	28	30	32	30	32	34
16069	Nez Perce	85	87	88	85	87	90	86	88	91
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	515	525	535	515	527	538	515	528	541	
16015	Boise										
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	31	31	32	30	31	32	30	31	32	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	289	298	307	290	300	310	290	301	313	
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	24	25	27	24	26	27	25	26	28	
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	32	33	31	32	33	31	32	33	
16041	Franklin										
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	17	16	16	17	16	17	17	
16047	Gooding	37	39	41	38	40	43	39	42	45	
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	141	150	158	145	155	164	149	160	170	
16055	Kootenai	68	69	70	68	69	71	68	70	71	
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln	29	30	31	29	30	31	29	30	31	
16065	Madison	22	22	23	22	23	23	22	23	23	
16067	Minidoka	31	34	37	33	36	39	35	38	41	
16069	Nez Perce	86	89	92	86	90	93	87	91	94	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	516	529	543	516	531	546	516	532	549
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	30	31	32	30	31	32	30	31	32
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	291	303	315	291	305	318	292	307	321
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	25	27	29	26	28	29	26	28	30
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	32	34	31	33	34	31	33	34
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	17	17	16	17	17	16	17	17
16047	Gooding	40	43	46	41	45	48	43	46	50
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	154	165	177	158	171	183	163	176	190
16055	Kootenai	68	70	71	69	70	72	69	71	72
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	29	30	31	29	30	31	29	30	32
16065	Madison	22	23	24	23	23	24	23	24	24
16067	Minidoka	37	41	44	39	43	47	42	46	50
16069	Nez Perce	87	91	95	88	92	97	88	93	98
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	22	23	23	22	23	24	23	23	24
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	343	346	348	346	351	356	351	358	364
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	32	33	34	32	34	36	34	37	39
17001	Adams	43	43	43	43	43	43	43	44	44
17003	Alexander	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17005	Bond	12	12	12	12	12	12	12	12	13
17007	Boone	327	332	336	330	340	349	340	351	362
17009	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17011	Bureau	15	15	15	15	15	15	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	13	13	13
17017	Cass	68	68	68	69	69	69	69	70	71
17019	Champaign	476	488	500	480	505	530	504	533	561
17021	Christian	32	33	33	32	33	34	33	33	34
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	168	169	169	169	170	171	170	172	173
17029	Coles	89	91	92	90	93	96	93	97	101
17031	Cook	66671	67191	67711	67133	68188	69243	68187	69499	70810
17033	Crawford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
17035	Cumberland	10	10	10	10	10	10	10	11	11
17037	DeKalb	279	283	287	282	290	298	290	300	310
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	26	27	27	26	27	28	27	28	29
17043	DuPage	6353	6408	6463	6398	6510	6622	6510	6647	6785
17045	Edgar									
17047	Edwards	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	23	24	25	23	24	25	24	25	26	
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
16079	Shoshone										
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
16083	Twin Falls	356	364	373	361	371	382	365	378	391	
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
16087	Washington	37	39	42	39	42	45	42	45	48	
17001	Adams	44	44	44	44	44	45	44	45	45	
17003	Alexander	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
17005	Bond	12	13	13	13	13	13	13	13	13	
17007	Boone	349	362	376	359	374	390	369	387	405	
17009	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	11	
17011	Bureau	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
17017	Cass	70	71	72	71	72	74	72	74	75	
17019	Champaign	530	562	594	557	593	629	585	626	666	
17021	Christian	33	34	35	33	35	36	34	35	36	
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17027	Clinton	171	173	176	172	175	178	173	177	180	
17029	Coles	97	101	105	100	105	110	104	110	115	
17031	Cook	69258	70835	72413	70346	72199	74051	71451	73589	75727	
17033	Crawford	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
17035	Cumberland	11	11	12	11	12	12	12	12	13	
17037	DeKalb	298	310	321	307	320	334	316	331	347	
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17041	Douglas	27	28	30	28	29	30	29	30	31	
17043	DuPage	6624	6788	6951	6740	6931	7122	6857	7077	7297	
17045	Edgar										
17047	Edwards	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	24	25	27	25	26	27	25	27	28
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	370	385	400	375	392	409	380	400	419
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	44	48	52	47	52	56	50	55	60
17001	Adams	44	45	46	45	45	46	45	46	47
17003	Alexander	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17005	Bond	13	13	14	13	14	14	14	14	14
17007	Boone	379	399	420	389	413	436	400	426	453
17009	Brown	10	10	11	10	10	11	10	11	11
17011	Bureau	15	15	15	15	15	16	15	15	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	13	13	14
17017	Cass	73	75	77	74	76	78	75	77	80
17019	Champaign	615	660	706	646	697	747	679	735	791
17021	Christian	34	36	37	35	36	38	35	37	38
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	174	178	183	175	180	185	176	182	187
17029	Coles	108	114	121	112	119	126	116	124	132
17031	Cook	72573	75007	77441	73713	76453	79193	74871	77928	80986
17033	Crawford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
17035	Cumberland	12	13	13	13	13	14	14	14	15
17037	DeKalb	325	342	360	334	354	374	344	366	388
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	30	31	32	30	32	33	31	33	34
17043	DuPage	6977	7227	7477	7099	7380	7660	7223	7536	7849
17045	Edgar									
17047	Edwards	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	26	27	29	26	28	29	27	28	30	
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
16079	Shoshone										
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
16083	Twin Falls	385	407	429	390	415	439	396	422	449	
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
16087	Washington	54	59	64	57	63	69	61	68	74	
17001	Adams	45	46	48	45	47	48	45	47	49	
17003	Alexander	8	8	8	8	8	9	8	8	9	
17005	Bond	14	14	15	14	15	15	14	15	15	
17007	Boone	411	441	470	423	455	488	434	470	506	
17009	Brown	10	11	11	10	11	11	10	11	11	
17011	Bureau	15	15	16	15	15	16	15	15	16	
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17015	Carroll	13	13	14	13	13	14	13	13	14	
17017	Cass	76	79	82	77	80	83	77	81	85	
17019	Champaign	714	776	838	750	819	888	788	864	940	
17021	Christian	36	37	39	36	38	40	37	39	41	
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17027	Clinton	178	184	190	179	185	192	180	187	195	
17029	Coles	120	129	138	125	135	144	130	140	151	
17031	Cook	76047	79432	82818	77241	80967	84693	78454	82532	86609	
17033	Crawford	11	11	11	11	11	12	11	11	12	
17035	Cumberland	14	15	15	15	15	16	16	16	17	
17037	DeKalb	354	378	403	364	391	419	374	404	435	
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17041	Douglas	32	34	35	33	34	36	33	35	37	
17043	DuPage	7350	7696	8042	7478	7859	8239	7609	8025	8442	
17045	Edgar										
17047	Edwards	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	27	29	31	28	30	32	28	30	32
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	401	430	459	406	438	470	412	447	481
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	65	72	79	69	77	85	74	83	91
17001	Adams	46	47	49	46	48	50	46	48	50
17003	Alexander	8	8	9	8	8	9	8	8	9
17005	Bond	15	15	16	15	15	16	15	16	16
17007	Boone	446	486	525	459	502	545	472	519	566
17009	Brown	10	11	11	10	11	12	10	11	12
17011	Bureau	15	15	16	15	16	16	15	16	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	14	13	13	14	13	13	14
17017	Cass	78	83	87	79	84	88	80	85	90
17019	Champaign	828	912	996	870	963	1055	915	1016	1117
17021	Christian	37	39	41	38	40	42	38	40	43
17023	Clark	9	9	9	9	9	10	9	9	10
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	181	189	197	182	191	200	183	193	203
17029	Coles	134	146	158	139	152	165	145	159	173
17031	Cook	79687	84128	88569	80938	85756	90573	82209	87416	92623
17033	Crawford	11	11	12	11	11	12	11	11	12
17035	Cumberland	16	17	18	17	18	19	18	19	19
17037	DeKalb	385	418	451	396	432	469	407	447	487
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	34	36	39	35	37	40	36	38	41
17043	DuPage	7742	8196	8649	7877	8369	8862	8015	8547	9079
17045	Edgar									
17047	Edwards	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	19	19	19	19	19	19	19	19	19
17053	Ford	18	18	18	18	18	18	18	18	19
17055	Franklin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
17057	Fulton	10	11	11	10	11	12	11	12	13
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17063	Grundy	84	85	86	85	87	89	87	89	92
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17073	Henry	64	64	64	64	64	64	64	65	65
17075	Iroquois	120	121	121	121	122	123	122	124	125
17077	Jackson	189	190	190	191	192	193	192	194	196
17079	Jasper	45	45	45	45	45	45	45	45	45
17081	Jefferson	101	101	101	102	102	102	102	103	104
17083	Jersey	20	21	21	20	21	22	21	21	22
17085	Jo Daviess	22	23	23	22	23	24	23	24	25
17087	Johnson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17089	Kane	4857	4916	4974	4901	5021	5140	5020	5166	5312
17091	Kankakee	709	714	719	715	725	735	725	738	752
17093	Kendall	615	622	629	620	635	649	635	652	670
17095	Knox	91	92	92	92	93	94	93	94	95
17097	Lake	6954	7009	7063	7004	7114	7225	7114	7252	7390
17099	LaSalle	131	132	133	132	134	136	134	136	139
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	76	76	76	77	77	77	77	77	78
17105	Livingston	28	29	29	28	29	30	29	30	31
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17109	McDonough	74	75	76	75	77	80	77	80	83
17111	McHenry	1265	1275	1285	1275	1295	1316	1296	1322	1348
17113	McLean	192	196	199	193	200	208	200	209	217

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	19	19	19	19	19	19	19	19	19	20
17053	Ford	19	19	19	19	19	19	19	19	19	20
17055	Franklin	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
17057	Fulton	12	13	14	12	14	15	13	15	15	16
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17063	Grundy	89	92	95	91	95	98	94	97	97	101
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17073	Henry	64	65	65	64	65	66	64	65	65	66
17075	Iroquois	123	125	127	124	127	130	125	129	129	132
17077	Jackson	193	196	199	194	198	202	196	200	200	205
17079	Jasper	45	45	45	45	45	45	45	45	45	46
17081	Jefferson	103	104	105	103	105	106	104	106	106	107
17083	Jersey	21	22	23	21	22	23	22	23	23	24
17085	Jo Daviess	24	25	26	25	26	27	26	27	27	29
17087	Johnson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17089	Kane	5142	5316	5489	5267	5470	5673	5395	5629	5629	5862
17091	Kankakee	735	752	769	745	765	786	755	779	779	803
17093	Kendall	650	670	691	665	689	713	680	708	708	736
17095	Knox	93	95	97	94	96	99	95	98	98	100
17097	Lake	7226	7392	7559	7340	7536	7732	7455	7682	7682	7909
17099	LaSalle	136	139	141	138	141	144	140	144	144	147
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	77	78	78	77	78	79	77	79	79	80
17105	Livingston	29	30	32	30	31	32	31	32	32	33
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17109	McDonough	80	84	87	83	87	91	86	91	91	95
17111	McHenry	1317	1349	1381	1339	1376	1414	1361	1404	1404	1448
17113	McLean	208	217	226	216	226	236	224	235	235	246

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	19	19	20	19	19	20	19	19	20
17053	Ford	19	20	20	19	20	20	20	20	21
17055	Franklin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
17057	Fulton	14	16	17	15	17	18	16	18	20
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	6	6	7	7	7	7	7	7	7
17063	Grundy	96	100	105	99	103	108	101	106	112
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17073	Henry	64	66	67	64	66	67	64	66	68
17075	Iroquois	126	130	134	127	132	136	129	134	139
17077	Jackson	197	203	208	198	205	212	200	207	215
17079	Jasper	44	45	46	44	45	46	44	45	46
17081	Jefferson	104	106	109	104	107	110	105	108	112
17083	Jersey	22	24	25	23	24	25	23	25	26
17085	Jo Daviess	27	28	30	28	30	31	29	31	33
17087	Johnson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17089	Kane	5526	5792	6058	5660	5960	6261	5797	6133	6470
17091	Kankakee	765	793	821	775	808	840	786	822	859
17093	Kendall	696	728	760	712	748	784	729	769	809
17095	Knox	96	99	102	97	100	104	98	102	106
17097	Lake	7573	7831	8090	7692	7983	8275	7813	8139	8464
17099	LaSalle	142	146	151	144	149	154	146	151	157
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	78	79	81	78	80	82	78	80	83
17105	Livingston	32	33	34	32	34	35	33	35	36
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17109	McDonough	89	95	100	92	98	105	96	103	109
17111	McHenry	1383	1433	1483	1406	1462	1519	1429	1492	1556
17113	McLean	233	245	257	241	255	268	251	265	280

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 108

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	19	20	20	19	20	20	19	20	20	20
17053	Ford	20	20	21	20	21	21	20	21	22	22
17055	Franklin	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12
17057	Fulton	17	19	21	19	21	23	20	22	24	24
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
17063	Grundy	104	110	115	106	113	119	109	116	123	123
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	12	13	12	12	13	12	12	13	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	8	8	8	8	9	8	8	9	9
17073	Henry	64	66	68	64	67	69	64	67	70	70
17075	Iroquois	130	135	141	131	137	144	132	139	146	146
17077	Jackson	201	210	218	202	212	222	204	214	225	225
17079	Jasper	44	45	46	44	45	46	43	45	46	46
17081	Jefferson	105	109	113	106	110	114	106	111	116	116
17083	Jersey	24	25	27	24	26	27	25	27	28	28
17085	Jo Daviess	30	32	34	32	34	36	33	35	38	38
17087	Johnson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17089	Kane	5938	6312	6686	6082	6496	6909	6230	6685	7140	7140
17091	Kankakee	797	837	878	807	853	898	818	868	918	918
17093	Kendall	746	790	835	763	812	861	781	835	889	889
17095	Knox	99	103	108	100	105	110	100	106	111	111
17097	Lake	7936	8297	8657	8061	8458	8855	8188	8623	9058	9058
17099	LaSalle	148	154	160	150	157	163	152	159	167	167
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	78	81	83	78	81	84	79	82	85	85
17105	Livingston	34	36	37	34	36	38	35	37	39	39
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	10	10	11	11
17109	McDonough	99	107	115	103	111	120	106	116	125	125
17111	McHenry	1452	1523	1593	1476	1554	1632	1500	1586	1671	1671
17113	McLean	260	276	292	270	287	305	280	299	318	318

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	19	20	20	19	20	20	19	20	21
17053	Ford	21	21	22	21	22	22	21	22	23
17055	Franklin	11	11	12	11	11	12	11	11	12
17057	Fulton	21	24	26	23	26	28	25	27	30
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	8	8	9	8	9	9	9	9	9
17063	Grundy	112	120	127	115	123	132	118	127	136
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	12	13	12	13	13	12	13	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	8	9	8	8	9	8	8	9
17073	Henry	64	67	70	64	68	71	64	68	71
17075	Iroquois	133	141	149	134	143	151	135	145	154
17077	Jackson	205	217	229	206	219	232	208	222	236
17079	Jasper	43	45	46	43	45	46	43	45	46
17081	Jefferson	106	112	117	107	113	119	107	114	120
17083	Jersey	25	27	29	26	28	30	26	29	31
17085	Jo Daviess	34	37	39	35	38	41	37	40	43
17087	Johnson	7	7	7	7	7	7	7	7	8
17089	Kane	6381	6880	7379	6536	7080	7625	6694	7287	7880
17091	Kankakee	829	884	938	841	900	960	852	916	981
17093	Kendall	799	858	917	818	882	947	837	907	977
17095	Knox	101	107	113	102	109	115	103	110	117
17097	Lake	8317	8791	9265	8448	8963	9477	8581	9138	9694
17099	LaSalle	154	162	170	156	165	174	159	168	178
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	79	82	86	79	83	87	79	84	88
17105	Livingston	36	38	41	37	39	42	38	40	43
17107	Logan	10	10	11	10	10	11	10	10	11
17109	McDonough	110	121	131	114	126	137	118	131	144
17111	McHenry	1525	1618	1712	1550	1652	1753	1576	1686	1796
17113	McLean	291	312	332	302	324	347	313	338	362

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	178	179	180	180	182	184	182	186	189
17117	Macoupin	41	41	41	41	41	41	41	41	42
17119	Madison	507	509	511	512	516	520	516	523	530
17121	Marion	49	50	50	49	50	51	50	50	51
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	17	17	17	17	17	17	17	17	17
17131	Mercer	13	13	13	13	13	13	13	13	12
17133	Monroe	91	92	92	92	93	94	93	94	95
17135	Montgomery	39	40	40	39	40	41	40	41	41
17137	Morgan	34	34	34	34	34	34	34	34	34
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	176	177	177	178	179	180	179	181	183
17143	Peoria	168	170	171	169	172	175	172	175	179
17145	Perry	40	41	41	40	41	42	41	42	43
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	40	40	40	40	40	40	40	40	40
17155	Putnam	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17157	Randolph	248	249	250	250	252	254	252	256	259
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	607	610	613	614	620	626	620	630	639
17163	St. Clair	865	873	881	872	888	904	888	908	928
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	321	323	324	323	326	329	326	331	335
17169	Schuyler	8	8	8	8	8	8	8	8	9
17171	Scott									
17173	Shelby	15	15	15	15	15	15	15	16	16
17175	Stark	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17177	Stephenson	162	165	168	163	169	175	169	176	183

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17115	Macon	185	190	194	188	193	199	191	197	204	
17117	Macoupin	41	42	42	41	42	42	41	42	43	
17119	Madison	521	530	539	525	537	549	530	544	559	
17121	Marion	50	51	52	50	51	52	50	51	53	
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
17125	Mason	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
17129	Menard	17	17	17	17	17	17	16	16	16	
17131	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
17133	Monroe	93	95	97	94	96	98	95	98	100	
17135	Montgomery	40	41	42	41	42	43	41	42	44	
17137	Morgan	34	34	34	34	34	34	33	34	34	
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
17141	Ogle	180	183	186	181	185	189	182	187	192	
17143	Peoria	174	178	182	177	182	186	179	185	191	
17145	Perry	41	42	43	42	43	44	42	44	45	
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17153	Pulaski	40	40	41	40	41	41	40	41	41	
17155	Putnam	1	1	1	1	1	1	1	0	0	
17157	Randolph	254	259	263	257	262	268	259	266	273	
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
17161	Rock Island	626	640	653	633	650	667	639	660	681	
17163	St. Clair	904	929	953	921	950	978	938	971	1005	
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
17167	Sangamon	330	335	341	333	340	346	336	344	352	
17169	Schuyler	8	9	9	9	9	9	9	9	9	
17171	Scott										
17173	Shelby	16	16	17	16	17	17	17	17	18	
17175	Stark	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
17177	Stephenson	175	182	190	181	189	198	187	197	207	



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	194	201	209	197	205	214	200	210	219
17117	Macoupin	41	42	43	41	42	43	41	42	44
17119	Madison	534	552	569	539	559	579	543	566	590
17121	Marion	50	52	53	51	52	54	51	53	54
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	16	16	17	16	16	17	16	16	17
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	16	16	16	16	16	16	16	16	16
17131	Mercer	11	11	11	11	11	11	11	11	11
17133	Monroe	96	99	102	97	100	103	98	101	105
17135	Montgomery	41	43	44	42	43	45	42	44	46
17137	Morgan	33	34	34	33	34	34	33	34	34
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	183	189	195	184	191	198	185	193	201
17143	Peoria	182	188	195	185	192	199	188	195	203
17145	Perry	42	44	46	43	45	47	43	46	48
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	40	41	41	40	41	42	40	41	42
17155	Putnam	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17157	Randolph	261	269	278	263	273	282	265	276	287
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	646	671	696	652	681	710	659	692	726
17163	St. Clair	955	993	1031	972	1016	1059	990	1038	1087
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	339	349	358	342	353	364	346	358	370
17169	Schuyler	9	9	10	9	10	10	10	10	10
17171	Scott									
17173	Shelby	17	18	18	18	18	19	18	19	19
17175	Stark	4	4	4	4	5	5	5	5	6
17177	Stephenson	193	204	216	199	212	225	206	220	234

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	203	214	225	206	218	230	209	223	236
17117	Macoupin	41	43	44	41	43	44	41	43	45
17119	Madison	548	574	600	553	582	611	557	590	622
17121	Marion	51	53	55	51	53	55	51	54	56
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	16	16	17	16	17	17	16	17	17
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	16	16	16	15	16	16	15	16	16
17131	Mercer	10	10	11	10	10	10	10	10	10
17133	Monroe	99	103	107	99	104	109	100	105	111
17135	Montgomery	43	45	47	43	45	48	44	46	48
17137	Morgan	33	33	34	32	33	34	32	33	34
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	186	195	204	187	198	208	188	200	211
17143	Peoria	190	199	208	193	203	212	196	207	217
17145	Perry	44	46	49	44	47	50	45	48	51
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	40	41	42	40	41	42	40	41	43
17155	Putnam	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17157	Randolph	267	280	292	270	284	298	272	287	303
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	666	703	741	673	715	757	680	726	773
17163	St. Clair	1008	1062	1116	1027	1086	1145	1046	1111	1176
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	349	363	376	352	368	383	356	372	389
17169	Schuyler	10	10	11	10	11	11	10	11	11
17171	Scott									
17173	Shelby	19	19	20	19	20	21	20	21	21
17175	Stark	6	6	7	6	7	7	7	8	8
17177	Stephenson	213	229	244	220	238	255	228	247	266

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	212	227	242	216	232	248	219	237	254
17117	Macoupin	41	43	45	41	43	45	41	43	46
17119	Madison	562	598	634	567	606	645	572	614	657
17121	Marion	52	54	57	52	54	57	52	55	58
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	16	17	17	16	17	17	16	17	17
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	15	15	16	15	15	16	15	15	16
17131	Mercer	9	10	10	9	9	10	9	9	9
17133	Monroe	101	107	112	102	108	114	103	110	116
17135	Montgomery	44	47	49	45	47	50	45	48	51
17137	Morgan	32	33	34	32	33	34	32	33	34
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	190	202	215	191	204	218	192	207	222
17143	Peoria	199	210	222	202	214	226	205	218	231
17145	Perry	45	48	52	46	49	53	46	50	54
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	40	42	43	40	42	43	40	42	43
17155	Putnam	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17157	Randolph	274	291	308	276	295	313	279	299	319
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	687	738	789	694	750	806	701	762	823
17163	St. Clair	1065	1136	1207	1084	1162	1239	1104	1188	1272
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	359	377	396	363	383	402	366	388	409
17169	Schuyler	11	11	12	11	12	12	11	12	12
17171	Scott									
17173	Shelby	21	21	22	21	22	23	22	23	23
17175	Stark	8	9	10	10	10	11	11	12	13
17177	Stephenson	235	256	277	243	266	289	252	276	301

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	65	66	66	65	66	67	66	67	68
17181	Union	125	126	126	126	127	128	127	128	129
17183	Vermilion	31	32	32	31	32	33	32	32	33
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	111	112	112	112	113	114	113	115	116
17189	Washington	18	18	18	18	18	18	18	18	19
17191	Wayne	9	9	9	9	9	9	9	9	10
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	129	130	131	130	132	134	132	135	138
17197	Will	4735	4775	4815	4777	4858	4939	4858	4962	5067
17199	Williamson	55	56	56	55	56	57	56	57	58
17201	Winnebago	1631	1650	1669	1647	1686	1725	1686	1734	1783
17203	Woodford	17	18	18	17	18	19	18	19	20
18001	Adams	11	11	11	11	11	11	11	12	12
18003	Allen	1116	1129	1141	1126	1152	1177	1152	1183	1215
18005	Bartholomew	451	456	460	454	463	472	463	474	485
18007	Benton	24	25	25	24	25	26	25	26	27
18009	Blackford	16	17	17	16	17	18	17	17	18
18011	Boone	265	266	266	267	268	269	268	271	273
18013	Brown	31	31	31	31	31	31	31	32	32
18015	Carroll	82	82	82	83	83	83	83	84	85
18017	Cass	1586	1587	1588	1608	1611	1613	1611	1624	1638
18019	Clark	441	445	449	444	453	461	452	462	473
18021	Clay	33	34	34	33	34	35	34	35	36
18023	Clinton	165	169	173	167	175	184	175	185	195
18025	Crawford	22	22	22	22	22	22	22	22	22
18027	Daviess	72	73	74	73	75	77	75	77	80
18029	Dearborn	159	159	159	160	160	160	160	161	162
18031	Decatur	221	222	222	222	223	224	223	224	226
18033	DeKalb	26	26	26	26	26	26	26	27	27
18035	Delaware	299	303	307	301	309	317	309	318	328
18037	Dubois	163	174	184	164	187	209	186	212	238

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	67	68	69	67	69	70	68	70	71
17181	Union	127	129	131	128	130	133	128	131	135
17183	Vermilion	32	33	34	32	33	34	33	34	35
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	114	116	119	115	118	121	116	119	123
17189	Washington	19	19	19	19	19	19	19	19	20
17191	Wayne	9	10	10	10	10	10	10	10	10
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	134	138	141	137	140	144	139	143	148
17197	Will	4940	5069	5197	5024	5178	5332	5110	5289	5469
17199	Williamson	57	58	59	57	59	60	58	60	61
17201	Winnebago	1726	1784	1842	1766	1835	1904	1808	1888	1968
17203	Woodford	18	19	20	19	20	21	20	21	22
18001	Adams	12	12	13	12	13	13	13	13	14
18003	Allen	1179	1216	1254	1206	1250	1294	1234	1284	1335
18005	Bartholomew	472	485	497	480	496	511	489	507	524
18007	Benton	25	27	28	26	27	28	27	28	29
18009	Blackford	17	18	19	17	18	19	18	19	20
18011	Boone	270	273	277	271	276	280	273	278	284
18013	Brown	32	32	32	32	32	33	32	32	33
18015	Carroll	84	85	86	85	86	87	85	87	89
18017	Cass	1613	1638	1663	1615	1652	1689	1618	1666	1715
18019	Clark	461	473	485	469	483	497	478	494	510
18021	Clay	35	36	37	36	37	39	37	38	40
18023	Clinton	184	195	206	194	206	219	204	218	232
18025	Crawford	22	22	22	22	22	23	22	22	23
18027	Daviess	77	80	83	79	83	86	82	86	89
18029	Dearborn	161	162	163	161	163	165	161	164	166
18031	Decatur	224	226	228	224	227	230	225	228	232
18033	DeKalb	27	27	27	27	27	27	27	27	28
18035	Delaware	317	328	339	325	338	350	334	348	362
18037	Dubois	210	240	271	237	272	308	267	309	351

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	69	71	73	69	71	74	70	72	75
17181	Union	128	132	137	129	134	138	129	135	140
17183	Vermilion	33	35	36	34	35	36	34	36	37
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	117	121	126	117	123	128	118	124	130
17189	Washington	19	19	20	19	20	20	20	20	21
17191	Wayne	10	10	11	10	11	11	11	11	11
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	141	146	152	143	149	155	146	152	159
17197	Will	5196	5403	5610	5285	5520	5755	5374	5639	5904
17199	Williamson	59	61	63	59	61	64	60	62	65
17201	Winnebago	1850	1942	2033	1894	1997	2101	1938	2055	2172
17203	Woodford	21	22	23	21	23	24	22	24	25
18001	Adams	13	14	14	14	14	15	15	15	16
18003	Allen	1262	1320	1378	1292	1357	1422	1322	1394	1467
18005	Bartholomew	499	518	538	508	530	552	517	542	567
18007	Benton	28	29	30	28	30	31	29	31	32
18009	Blackford	18	19	21	19	20	21	19	21	22
18011	Boone	274	281	288	276	284	291	277	286	295
18013	Brown	32	33	33	32	33	34	33	33	34
18015	Carroll	86	88	90	86	89	91	87	90	93
18017	Cass	1620	1681	1742	1622	1696	1769	1624	1711	1797
18019	Clark	486	505	523	495	516	537	504	527	551
18021	Clay	38	39	41	39	41	43	40	42	44
18023	Clinton	214	230	246	225	243	261	237	257	277
18025	Crawford	22	22	23	22	23	23	22	23	23
18027	Daviess	84	88	93	87	91	96	89	95	100
18029	Dearborn	161	164	168	161	165	169	162	166	171
18031	Decatur	225	230	234	226	231	236	227	233	238
18033	DeKalb	27	28	28	27	28	29	28	28	29
18035	Delaware	342	358	374	351	369	386	360	380	399
18037	Dubois	302	350	399	341	397	454	384	451	517

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	71	73	76	71	74	77	72	75	78
17181	Union	130	136	142	130	137	144	130	138	146
17183	Vermilion	35	36	38	35	37	39	36	37	39
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	119	126	133	120	128	135	121	129	138
17189	Washington	20	20	21	20	21	21	20	21	22
17191	Wayne	11	11	12	11	12	12	11	12	12
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	148	156	163	150	159	167	153	162	171
17197	Will	5465	5761	6056	5558	5885	6212	5653	6013	6373
17199	Williamson	61	63	66	61	64	67	62	65	69
17201	Winnebago	1984	2114	2244	2030	2175	2319	2078	2237	2397
17203	Woodford	23	25	26	24	26	27	25	27	28
18001	Adams	15	16	16	16	16	17	16	17	18
18003	Allen	1352	1433	1514	1383	1473	1562	1416	1514	1612
18005	Bartholomew	527	554	582	537	567	597	547	580	613
18007	Benton	30	32	34	31	33	35	31	34	36
18009	Blackford	20	21	23	20	22	23	21	23	24
18011	Boone	279	289	299	280	292	303	282	294	307
18013	Brown	33	34	35	33	34	35	33	34	36
18015	Carroll	88	91	94	88	92	96	89	93	97
18017	Cass	1627	1726	1825	1629	1741	1853	1631	1757	1882
18019	Clark	513	539	565	522	551	580	532	563	595
18021	Clay	41	43	45	42	44	47	43	46	48
18023	Clinton	249	272	294	262	287	312	275	303	331
18025	Crawford	22	23	23	22	23	23	22	23	23
18027	Daviess	92	98	104	95	101	108	98	105	112
18029	Dearborn	162	167	172	162	168	174	162	169	175
18031	Decatur	227	234	241	228	235	243	229	237	245
18033	DeKalb	28	29	29	28	29	30	28	29	30
18035	Delaware	369	391	412	379	402	426	389	414	440
18037	Dubois	434	511	588	490	579	669	553	657	761

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	73	76	80	73	77	81	74	78	82
17181	Union	131	140	148	131	141	150	132	142	152
17183	Vermilion	36	38	40	37	39	41	37	39	42
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	122	131	141	123	133	143	124	135	146
17189	Washington	20	21	22	21	21	22	21	22	23
17191	Wayne	12	12	13	12	13	13	12	13	14
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	155	165	175	158	169	180	160	172	184
17197	Will	5749	6143	6537	5846	6276	6706	5945	6412	6879
17199	Williamson	63	66	70	63	67	71	64	68	72
17201	Winnebago	2127	2302	2477	2177	2368	2560	2228	2437	2646
17203	Woodford	26	28	29	27	29	31	28	30	32
18001	Adams	17	18	18	18	19	19	18	19	20
18003	Allen	1448	1556	1663	1482	1599	1716	1516	1644	1771
18005	Bartholomew	557	593	629	568	607	646	578	621	663
18007	Benton	32	35	37	33	36	38	34	37	39
18009	Blackford	22	23	25	22	24	26	23	25	27
18011	Boone	283	297	311	285	300	315	286	303	319
18013	Brown	34	35	36	34	35	36	34	35	37
18015	Carroll	90	94	99	90	95	100	91	97	102
18017	Cass	1634	1772	1911	1636	1788	1941	1638	1805	1971
18019	Clark	542	576	610	551	589	626	561	602	642
18021	Clay	44	47	50	45	48	51	46	50	53
18023	Clinton	289	320	351	304	338	372	320	357	395
18025	Crawford	22	23	24	22	23	24	22	23	24
18027	Daviess	101	108	116	104	112	120	107	116	125
18029	Dearborn	162	170	177	163	170	178	163	171	180
18031	Decatur	229	238	247	230	240	249	230	241	252
18033	DeKalb	28	30	31	29	30	31	29	30	31
18035	Delaware	399	427	455	409	439	470	420	453	485
18037	Dubois	625	745	866	705	845	985	796	958	1121



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	784	800	815	791	823	855	822	859	896
18041	Fayette	43	44	44	43	44	45	44	45	46
18043	Floyd	308	309	310	310	312	314	312	315	318
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	18	18	18
18047	Franklin	106	106	106	106	106	106	106	107	107
18049	Fulton	47	48	48	47	48	49	48	50	51
18051	Gibson	11	11	11	11	11	11	11	11	11
18053	Grant	169	170	171	170	172	174	172	174	176
18055	Greene	163	164	165	164	166	168	166	169	171
18057	Hamilton	1061	1067	1072	1068	1079	1090	1079	1094	1108
18059	Hancock	305	307	309	307	311	315	311	316	320
18061	Harrison	176	177	178	177	179	181	179	182	184
18063	Hendricks	1068	1072	1076	1076	1084	1092	1084	1097	1109
18065	Henry	140	142	144	141	145	149	145	149	154
18067	Howard	333	338	343	335	345	356	345	357	369
18069	Huntington	20	20	20	20	20	20	20	20	20
18071	Jackson	341	343	345	344	348	352	348	354	360
18073	Jasper	48	49	49	48	49	50	49	51	52
18075	Jay	32	33	33	32	33	34	33	34	35
18077	Jefferson	41	42	43	41	43	45	43	45	47
18079	Jennings	122	123	124	123	125	127	125	127	130
18081	Johnson	1036	1041	1046	1043	1053	1064	1053	1067	1081
18083	Knox	23	23	23	23	23	23	23	23	24
18085	Kosciusko	60	61	61	60	61	62	61	62	63
18087	LaGrange	56	57	58	56	58	60	58	60	62
18089	Lake	3051	3073	3095	3078	3123	3168	3123	3182	3242
18091	LaPorte	368	369	370	371	373	375	373	377	381
18093	Lawrence	141	142	143	142	144	146	144	146	148
18095	Madison	573	576	579	578	584	591	584	593	602
18097	Marion	8715	8768	8820	8775	8881	8987	8880	9018	9156
18099	Marshall	50	52	53	50	53	56	53	56	59
18101	Martin	8	8	8	8	8	8	8	8	9

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	855	897	939	888	937	985	923	978	1033
18041	Fayette	44	46	47	45	46	48	46	47	49
18043	Floyd	314	318	322	316	321	326	318	324	330
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	18	18	18
18047	Franklin	106	107	107	106	107	108	106	108	109
18049	Fulton	49	51	52	51	52	54	52	54	56
18051	Gibson	11	12	12	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	173	176	179	175	178	182	176	180	185
18055	Greene	168	171	175	169	174	178	171	176	181
18057	Hamilton	1090	1108	1127	1101	1123	1146	1113	1139	1165
18059	Hancock	314	320	326	317	325	332	321	330	338
18061	Harrison	181	184	187	182	186	191	184	189	194
18063	Hendricks	1093	1109	1126	1101	1122	1143	1110	1135	1161
18065	Henry	148	154	159	152	158	164	156	163	170
18067	Howard	356	369	382	366	381	396	377	394	411
18069	Huntington	20	20	20	20	20	20	20	20	21
18071	Jackson	352	360	367	356	365	375	360	371	383
18073	Jasper	50	52	53	52	53	55	53	55	56
18075	Jay	34	35	36	35	36	38	36	37	39
18077	Jefferson	44	47	49	46	49	51	48	51	54
18079	Jennings	127	130	133	129	132	136	131	135	139
18081	Johnson	1064	1082	1099	1074	1096	1118	1085	1111	1136
18083	Knox	24	24	24	24	24	24	24	24	25
18085	Kosciusko	62	63	64	62	64	65	63	65	67
18087	LaGrange	59	62	64	61	63	66	63	65	68
18089	Lake	3168	3243	3318	3214	3305	3396	3261	3368	3476
18091	LaPorte	375	381	386	378	385	392	380	389	398
18093	Lawrence	145	148	151	147	150	154	148	153	157
18095	Madison	591	603	614	597	612	626	604	621	639
18097	Marion	8987	9158	9329	9095	9300	9506	9205	9445	9685
18099	Marshall	55	58	62	57	61	65	60	64	68
18101	Martin	8	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	960	1021	1083	998	1067	1135	1037	1114	1190
18041	Fayette	46	48	49	47	49	50	48	50	51
18043	Floyd	319	327	334	321	330	339	323	333	343
18045	Fountain	18	18	19	18	18	19	18	18	19
18047	Franklin	106	108	109	106	108	110	106	108	110
18049	Fulton	53	55	57	54	56	59	55	58	61
18051	Gibson	12	12	13	12	13	13	13	13	13
18053	Grant	178	183	187	179	185	190	181	187	193
18055	Greene	173	179	185	175	181	188	176	184	192
18057	Hamilton	1124	1154	1184	1136	1170	1204	1147	1186	1225
18059	Hancock	324	334	345	328	339	351	331	344	357
18061	Harrison	186	192	197	188	194	201	189	197	204
18063	Hendricks	1118	1148	1179	1127	1162	1197	1135	1175	1215
18065	Henry	159	167	175	163	172	181	167	177	187
18067	Howard	389	407	426	400	421	442	412	435	458
18069	Huntington	20	20	21	20	20	21	20	20	21
18071	Jackson	364	377	391	368	383	399	372	390	407
18073	Jasper	54	56	58	55	57	60	56	59	61
18075	Jay	37	39	40	38	40	42	39	41	43
18077	Jefferson	50	53	56	51	55	58	53	57	61
18079	Jennings	133	137	142	135	140	145	137	142	148
18081	Johnson	1095	1125	1156	1106	1140	1175	1117	1156	1195
18083	Knox	24	25	25	24	25	25	25	25	26
18085	Kosciusko	64	66	68	64	67	69	65	68	70
18087	LaGrange	64	67	70	66	69	73	68	71	75
18089	Lake	3309	3433	3557	3357	3499	3641	3405	3566	3726
18091	LaPorte	382	393	403	384	397	409	386	401	415
18093	Lawrence	150	155	160	151	157	163	153	159	166
18095	Madison	610	631	652	617	641	665	624	651	678
18097	Marion	9315	9592	9868	9427	9741	10055	9541	9893	10245
18099	Marshall	63	67	72	65	70	75	68	74	79
18101	Martin	9	9	10	9	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	1078	1163	1248	1120	1215	1309	1165	1268	1372
18041	Fayette	48	50	52	49	51	54	50	52	55
18043	Floyd	325	336	347	327	340	352	329	343	356
18045	Fountain	18	18	19	18	19	19	18	19	19
18047	Franklin	106	109	111	106	109	111	106	109	112
18049	Fulton	57	59	62	58	61	64	59	63	66
18051	Gibson	13	13	13	13	13	14	13	14	14
18053	Grant	182	189	196	184	192	199	185	194	202
18055	Greene	178	187	195	180	190	199	182	192	203
18057	Hamilton	1159	1202	1245	1171	1219	1266	1183	1235	1287
18059	Hancock	335	349	364	339	355	370	342	360	377
18061	Harrison	191	199	208	193	202	211	195	205	215
18063	Hendricks	1144	1189	1233	1153	1203	1252	1162	1217	1271
18065	Henry	171	182	194	176	188	200	180	193	207
18067	Howard	425	450	475	437	465	493	450	480	511
18069	Huntington	20	21	21	20	21	21	20	21	21
18071	Jackson	376	396	416	380	402	425	384	409	434
18073	Jasper	58	60	63	59	62	65	60	64	67
18075	Jay	40	42	44	41	43	46	42	45	47
18077	Jefferson	55	60	64	57	62	67	60	65	70
18079	Jennings	139	145	152	141	148	155	143	151	158
18081	Johnson	1128	1171	1214	1139	1187	1235	1150	1203	1255
18083	Knox	25	25	26	25	26	26	25	26	27
18085	Kosciusko	66	69	71	66	69	73	67	70	74
18087	LaGrange	70	74	78	71	76	80	73	78	83
18089	Lake	3455	3634	3814	3505	3704	3903	3556	3775	3995
18091	LaPorte	388	405	421	390	409	427	392	413	434
18093	Lawrence	154	162	169	156	164	172	157	166	175
18095	Madison	630	661	691	637	671	705	644	682	719
18097	Marion	9655	10047	10438	9771	10203	10635	9889	10363	10836
18099	Marshall	71	77	83	75	81	88	78	85	92
18101	Martin	10	10	11	10	11	11	10	11	11

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	1210	1325	1439	1258	1383	1509	1308	1445	1582
18041	Fayette	51	53	56	51	54	57	52	55	58
18043	Floyd	331	346	361	333	349	366	335	353	370
18045	Fountain	18	19	19	18	19	19	18	19	19
18047	Franklin	106	109	112	106	110	113	106	110	113
18049	Fulton	60	64	68	62	66	70	63	68	72
18051	Gibson	14	14	14	14	14	15	14	15	15
18053	Grant	187	196	206	188	199	209	190	201	212
18055	Greene	184	195	207	186	198	210	187	201	214
18057	Hamilton	1196	1252	1309	1208	1269	1331	1220	1287	1353
18059	Hancock	346	365	384	350	370	391	354	376	398
18061	Harrison	197	207	218	198	210	222	200	213	226
18063	Hendricks	1171	1231	1291	1180	1245	1310	1189	1260	1331
18065	Henry	184	199	214	189	205	221	193	211	228
18067	Howard	464	497	529	478	513	549	492	531	569
18069	Huntington	20	21	21	20	21	21	20	21	22
18071	Jackson	388	415	443	392	422	452	397	429	461
18073	Jasper	61	65	69	63	67	71	64	69	73
18075	Jay	43	46	49	44	47	51	45	49	52
18077	Jefferson	62	67	73	64	70	76	67	73	79
18079	Jennings	145	154	162	148	157	166	150	160	169
18081	Johnson	1161	1219	1276	1172	1235	1298	1184	1252	1320
18083	Knox	25	26	27	26	27	27	26	27	28
18085	Kosciusko	68	71	75	68	72	77	69	74	78
18087	LaGrange	75	80	85	77	83	88	79	85	91
18089	Lake	3608	3848	4088	3660	3922	4184	3714	3998	4283
18091	LaPorte	395	417	440	397	422	446	399	426	453
18093	Lawrence	159	169	179	161	171	182	162	174	186
18095	Madison	651	692	733	658	703	748	665	714	763
18097	Marion	10008	10524	11041	10128	10689	11250	10250	10856	11462
18099	Marshall	81	89	97	85	93	102	89	98	107
18101	Martin	11	11	12	11	11	12	11	12	12

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	133	134	134	134	135	136	135	136	137
18105	Monroe	155	156	157	156	158	160	158	161	163
18107	Montgomery	193	196	198	195	200	205	200	206	212
18109	Morgan	252	253	254	254	256	258	256	259	262
18111	Newton	72	72	72	73	73	73	73	73	73
18113	Noble	156	157	158	157	159	161	159	161	164
18115	Ohio	13	13	13	13	13	13	13	13	14
18117	Orange	123	123	123	124	124	124	124	125	126
18119	Owen	28	28	28	28	28	28	28	28	29
18121	Parke	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18123	Perry	20	20	20	20	20	20	20	20	21
18125	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18127	Porter	425	429	432	429	436	444	436	446	455
18129	Posey	16	16	16	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	38	39	39	38	39	40	39	40	41
18133	Putnam	127	128	129	128	130	132	130	133	135
18135	Randolph	30	30	30	30	30	30	30	30	30
18137	Ripley	108	108	108	109	109	109	109	109	109
18139	Rush	42	43	43	42	43	44	43	44	44
18141	St. Joseph	1061	1073	1084	1068	1092	1115	1091	1119	1147
18143	Scott	102	103	103	103	104	106	105	106	108
18145	Shelby	305	308	310	308	313	318	313	319	326
18147	Spencer	13	14	14	13	14	15	14	16	17
18149	Starke	28	28	28	28	28	28	28	28	29
18151	Steuben	72	73	73	73	74	75	74	75	77
18153	Sullivan	29	30	30	29	30	31	30	31	32
18155	Switzerland	18	19	19	18	19	20	19	19	20
18157	Tippecanoe	334	338	342	337	345	354	345	355	366
18159	Tipton	21	21	21	21	21	21	21	21	21
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	227	230	232	229	234	239	234	241	247
18165	Vermillion	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	135	137	139	135	138	140	136	139	142
18105	Monroe	160	163	167	162	166	170	165	169	174
18107	Montgomery	205	213	220	211	219	228	217	226	236
18109	Morgan	258	262	266	260	265	270	261	268	274
18111	Newton	73	73	74	73	73	74	73	74	75
18113	Noble	160	163	167	162	166	170	163	168	173
18115	Ohio	13	14	14	14	14	14	14	14	14
18117	Orange	125	126	127	125	127	129	126	128	130
18119	Owen	29	29	29	29	29	29	29	29	30
18121	Parke	17	17	17	17	17	17	16	16	17
18123	Perry	21	21	21	21	21	21	21	21	22
18125	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18127	Porter	444	456	468	451	465	480	458	476	493
18129	Posey	16	16	16	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	40	41	43	41	42	44	42	44	45
18133	Putnam	132	135	138	134	138	141	136	140	145
18135	Randolph	30	30	31	30	30	31	30	31	31
18137	Ripley	109	109	110	109	109	110	109	110	111
18139	Rush	43	44	45	44	45	46	44	45	47
18141	St. Joseph	1115	1147	1179	1139	1176	1213	1163	1205	1247
18143	Scott	106	108	111	108	111	113	110	113	116
18145	Shelby	317	326	334	322	332	342	327	339	351
18147	Spencer	16	17	19	17	19	21	19	21	23
18149	Starke	29	29	29	29	29	29	29	29	30
18151	Steuben	75	77	79	76	79	81	78	80	83
18153	Sullivan	31	32	33	32	33	35	33	34	36
18155	Switzerland	19	20	21	19	20	21	20	21	22
18157	Tippecanoe	354	366	378	363	377	391	373	388	404
18159	Tipton	21	21	21	21	21	21	21	21	21
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	240	247	255	245	254	263	251	261	271
18165	Vermillion	8	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	136	140	143	137	141	145	137	142	147
18105	Monroe	167	172	177	169	175	181	171	178	184
18107	Montgomery	222	234	245	228	241	253	234	249	263
18109	Morgan	263	271	278	265	274	282	267	277	286
18111	Newton	73	74	75	73	74	76	73	75	77
18113	Noble	165	170	176	166	173	179	168	175	182
18115	Ohio	14	14	15	14	15	15	15	15	15
18117	Orange	126	129	132	127	130	134	127	131	135
18119	Owen	29	30	30	29	30	30	30	30	31
18121	Parke	16	16	16	16	16	16	16	16	16
18123	Perry	21	21	22	21	22	22	22	22	23
18125	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18127	Porter	466	486	506	473	496	520	481	507	534
18129	Posey	16	16	16	16	16	17	16	16	17
18131	Pulaski	43	45	47	44	46	48	45	47	50
18133	Putnam	138	143	148	140	146	151	142	148	155
18135	Randolph	30	31	31	30	31	31	30	31	32
18137	Ripley	109	110	111	109	110	112	109	110	112
18139	Rush	44	46	47	45	46	48	45	47	49
18141	St. Joseph	1188	1235	1283	1213	1266	1319	1239	1298	1356
18143	Scott	112	115	119	113	118	122	115	120	125
18145	Shelby	332	346	359	337	353	368	342	360	378
18147	Spencer	21	23	25	23	25	28	25	28	31
18149	Starke	29	30	30	29	30	30	30	30	31
18151	Steuben	79	82	85	81	84	87	82	86	89
18153	Sullivan	34	35	37	35	37	38	36	38	40
18155	Switzerland	20	21	23	21	22	23	21	23	24
18157	Tippecanoe	382	400	418	392	412	432	402	424	446
18159	Tipton	21	21	22	21	21	22	21	21	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	256	268	280	262	275	289	268	283	298
18165	Vermillion	9	9	10	9	10	10	10	10	10



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	137	143	148	138	144	150	138	145	152
18105	Monroe	174	181	188	176	184	192	178	187	196
18107	Montgomery	241	256	272	247	264	282	254	273	292
18109	Morgan	269	280	290	271	283	295	273	286	299
18111	Newton	73	75	77	73	75	78	73	76	79
18113	Noble	169	177	185	171	180	189	173	182	192
18115	Ohio	15	15	16	15	15	16	15	16	16
18117	Orange	127	132	137	128	133	138	128	134	140
18119	Owen	30	30	31	30	31	31	30	31	32
18121	Parke	16	16	16	15	16	16	15	16	16
18123	Perry	22	22	23	22	23	23	22	23	24
18125	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18127	Porter	489	518	548	497	530	562	505	541	578
18129	Posey	16	16	17	16	16	17	16	16	17
18131	Pulaski	46	48	51	47	50	53	48	51	54
18133	Putnam	144	151	159	146	154	162	148	157	166
18135	Randolph	30	31	32	30	31	32	30	31	32
18137	Ripley	109	111	113	109	111	113	109	111	114
18139	Rush	46	48	50	46	48	51	47	49	51
18141	St. Joseph	1266	1330	1395	1293	1364	1435	1321	1398	1475
18143	Scott	117	123	128	119	125	131	121	128	134
18145	Shelby	347	367	387	353	375	397	358	382	407
18147	Spencer	27	31	34	30	34	37	33	37	41
18149	Starke	30	30	31	30	31	31	30	31	32
18151	Steuben	83	88	92	85	90	94	86	91	97
18153	Sullivan	37	39	41	38	40	43	39	42	44
18155	Switzerland	22	23	25	22	24	25	23	24	26
18157	Tippecanoe	413	437	462	423	450	477	434	464	493
18159	Tipton	21	21	22	21	21	22	21	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	274	291	308	280	299	318	286	307	328
18165	Vermillion	10	10	10	10	10	11	10	11	11

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	139	146	154	139	147	155	140	148	157
18105	Monroe	181	190	200	183	193	204	186	197	208
18107	Montgomery	261	282	302	268	290	313	275	300	324
18109	Morgan	275	289	304	277	293	308	279	296	313
18111	Newton	73	76	79	73	76	80	73	76	80
18113	Noble	174	185	196	176	187	199	177	190	203
18115	Ohio	16	16	17	16	16	17	16	17	17
18117	Orange	129	135	142	129	136	143	129	137	145
18119	Owen	30	31	32	31	32	33	31	32	33
18121	Parke	15	15	16	15	15	16	15	15	16
18123	Perry	22	23	24	23	23	24	23	24	25
18125	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18127	Porter	513	553	593	522	565	609	530	578	625
18129	Posey	16	17	17	16	17	17	16	17	17
18131	Pulaski	49	52	56	50	54	58	51	55	59
18133	Putnam	151	160	170	153	163	174	155	166	178
18135	Randolph	30	31	32	30	31	33	30	31	33
18137	Ripley	109	112	115	109	112	115	109	112	116
18139	Rush	47	50	52	48	50	53	48	51	54
18141	St. Joseph	1349	1433	1517	1378	1469	1561	1407	1506	1605
18143	Scott	123	130	138	125	133	141	127	136	144
18145	Shelby	363	390	417	369	398	427	374	406	438
18147	Spencer	36	41	45	40	45	50	44	49	55
18149	Starke	30	31	32	31	32	33	31	32	33
18151	Steuben	88	93	99	90	96	102	91	98	104
18153	Sullivan	40	43	46	41	44	47	43	46	49
18155	Switzerland	23	25	27	24	26	28	24	26	28
18157	Tippecanoe	445	478	510	457	492	527	469	507	545
18159	Tipton	21	22	22	21	22	22	21	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	293	316	338	299	324	349	306	333	360
18165	Vermillion	11	11	11	11	11	12	11	12	12

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	127	129	131	128	132	136	132	137	142
18169	Wabash	72	72	72	73	73	73	73	73	73
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	12	12	12
18173	Warrick	155	156	157	156	158	160	158	160	162
18175	Washington	52	53	53	52	53	54	53	54	54
18177	Wayne	63	64	64	63	64	65	64	65	66
18179	Wells	20	21	21	20	21	22	21	22	23
18181	White	190	191	192	192	194	196	194	197	200
18183	Whitley	28	28	28	28	28	28	28	28	28
19001	Adair	6	7	7	6	7	8	7	7	8
19003	Adams	2			2					
19005	Allamakee	117	117	117	118	118	118	118	118	118
19007	Appanoose	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19009	Audubon	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	36	36	36	36	36	36	36	36	36
19013	Black Hawk	1653	1660	1666	1670	1683	1697	1684	1706	1728
19015	Boone	49	50	51	49	51	53	51	53	55
19017	Bremer	66	66	66	67	67	67	67	67	68
19019	Buchanan	29	30	30	29	30	31	30	31	32
19021	Buena Vista	125	131	136	126	138	149	137	150	163
19023	Butler	14	14	14	14	14	14	14	14	15
19025	Calhoun	2	2	2	2	2	2	2	2	3
19027	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19029	Cass	3	4	4	3	4	5	4	5	6
19031	Cedar	41	41	41	41	41	41	41	41	41
19033	Cerro Gordo	20	21	21	20	21	22	21	22	23
19035	Cherokee	10	10	10	10	10	10	10	10	11
19037	Chickasaw	8	8	8	8	8	8	8	8	9
19039	Clarke	23	24	25	23	25	28	25	28	31
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19043	Clayton	30	31	31	30	31	32	31	31	32
19045	Clinton	61	62	62	61	62	63	62	63	63

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	137	142	148	142	148	154	146	153	160
18169	Wabash	73	73	74	73	73	74	73	74	75
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	12	12	12
18173	Warrick	159	162	165	160	164	168	161	166	170
18175	Washington	53	54	55	54	55	56	54	55	57
18177	Wayne	64	65	67	65	66	68	65	67	69
18179	Wells	22	23	24	23	24	26	24	25	27
18181	White	196	200	204	198	203	208	200	207	213
18183	Whitley	28	28	29	28	28	29	28	29	29
19001	Adair	7	8	9	8	9	10	8	9	10
19003	Adams									
19005	Allamakee	118	118	119	118	119	119	118	119	120
19007	Appanoose	8	9	9	9	9	9	9	9	9
19009	Audubon	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	36	36	37	36	36	37	36	37	37
19013	Black Hawk	1697	1729	1760	1711	1752	1793	1725	1775	1826
19015	Boone	53	55	58	55	58	60	57	60	63
19017	Bremer	67	68	68	67	68	69	67	69	70
19019	Buchanan	30	32	33	31	32	33	32	33	34
19021	Buena Vista	148	163	178	160	178	195	174	193	213
19023	Butler	14	15	15	15	15	15	15	15	15
19025	Calhoun	3	3	3	3	3	3	3	4	4
19027	Carroll	7	7	7	6	6	6	6	6	6
19029	Cass	4	6	7	5	7	9	7	9	11
19031	Cedar	41	41	41	41	41	41	40	41	41
19033	Cerro Gordo	21	22	23	22	23	24	23	24	25
19035	Cherokee	11	11	11	11	11	11	11	11	12
19037	Chickasaw	8	9	9	9	9	9	9	9	9
19039	Clarke	28	31	34	31	34	37	34	38	41
19041	Clay	9	9	9	8	8	8	8	8	8
19043	Clayton	31	32	33	31	32	34	32	33	34
19045	Clinton	62	63	64	62	63	65	62	64	65

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 132

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	151	159	167	157	165	174	162	171	181
18169	Wabash	73	74	75	73	74	76	73	75	77
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	12	12	12
18173	Warrick	163	168	173	164	170	176	165	172	179
18175	Washington	54	56	57	55	57	58	55	57	59
18177	Wayne	66	68	70	66	68	70	66	69	71
18179	Wells	25	27	28	26	28	30	27	29	31
18181	White	203	210	217	205	213	222	207	217	226
18183	Whitley	28	29	29	28	29	29	28	29	29
19001	Adair	9	10	11	10	11	12	10	12	13
19003	Adams									
19005	Allamakee	118	119	121	118	119	121	118	120	122
19007	Appanoose	9	9	10	9	10	10	10	10	10
19009	Audubon	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	36	37	37	36	37	37	36	37	37
19013	Black Hawk	1739	1799	1859	1753	1823	1894	1767	1848	1929
19015	Boone	59	62	66	61	65	68	63	67	71
19017	Bremer	68	69	71	68	70	72	68	70	72
19019	Buchanan	32	34	35	33	35	36	34	36	37
19021	Buena Vista	188	211	233	204	229	255	220	250	279
19023	Butler	15	15	16	15	16	16	16	16	16
19025	Calhoun	4	4	4	4	5	5	5	5	6
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19029	Cass	8	11	13	10	13	16	12	16	20
19031	Cedar	40	41	41	40	41	41	40	41	42
19033	Cerro Gordo	24	25	26	24	26	27	25	27	28
19035	Cherokee	11	12	12	11	12	12	12	12	13
19037	Chickasaw	9	9	10	9	10	10	10	10	10
19039	Clarke	37	41	46	41	46	51	45	50	56
19041	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19043	Clayton	32	34	35	33	34	36	33	35	36
19045	Clinton	62	64	66	63	65	67	63	65	68

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	168	178	188	174	185	196	180	192	204
18169	Wabash	73	75	77	73	75	78	73	75	78
18171	Warren	12	12	12	12	12	13	12	12	13
18173	Warrick	167	174	182	168	177	185	169	179	188
18175	Washington	56	58	60	56	58	61	57	59	61
18177	Wayne	67	70	72	67	70	73	68	71	74
18179	Wells	29	31	33	30	32	34	31	33	36
18181	White	209	220	231	212	224	235	214	227	240
18183	Whitley	28	29	30	28	29	30	28	29	30
19001	Adair	11	13	14	12	14	16	13	15	17
19003	Adams									
19005	Allamakee	118	120	122	118	120	123	118	121	124
19007	Appanoose	10	10	10	10	10	11	10	11	11
19009	Audubon	11	11	11	11	11	12	11	11	12
19011	Benton	36	37	38	36	37	38	36	37	38
19013	Black Hawk	1782	1873	1964	1796	1898	2001	1811	1924	2038
19015	Boone	65	70	74	68	73	78	70	75	81
19017	Bremer	68	71	73	68	71	74	69	72	75
19019	Buchanan	35	37	38	35	37	39	36	38	40
19021	Buena Vista	239	272	305	258	296	334	280	322	365
19023	Butler	16	16	17	16	17	17	16	17	17
19025	Calhoun	6	6	7	6	7	8	7	8	9
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	5	5	5
19029	Cass	15	20	24	18	24	30	22	29	36
19031	Cedar	40	41	42	40	41	42	39	41	42
19033	Cerro Gordo	26	27	29	27	28	30	28	29	31
19035	Cherokee	12	12	13	12	13	13	12	13	14
19037	Chickasaw	10	10	11	10	11	11	10	11	11
19039	Clarke	49	56	62	54	61	69	60	68	76
19041	Clay	8	8	8	7	8	8	7	7	7
19043	Clayton	34	35	37	34	36	38	35	37	38
19045	Clinton	63	66	68	63	66	69	64	67	70

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	186	199	212	192	207	221	199	214	230
18169	Wabash	73	76	79	73	76	80	73	76	80
18171	Warren	12	12	13	12	12	13	12	12	13
18173	Warrick	171	181	191	172	183	195	173	186	198
18175	Washington	57	60	62	57	60	63	58	61	64
18177	Wayne	68	72	75	69	73	77	69	73	78
18179	Wells	32	35	38	34	37	39	35	38	41
18181	White	216	231	245	219	234	250	221	238	256
18183	Whitley	28	29	30	28	29	30	28	29	31
19001	Adair	14	16	18	15	18	20	17	19	22
19003	Adams									
19005	Allamakee	118	121	124	118	121	125	118	122	126
19007	Appanoose	11	11	11	11	11	12	11	12	12
19009	Audubon	11	11	12	11	11	12	11	11	12
19011	Benton	36	37	38	36	37	38	36	37	39
19013	Black Hawk	1825	1950	2075	1840	1977	2114	1855	2004	2153
19015	Boone	73	78	84	75	82	88	78	85	92
19017	Bremer	69	72	76	69	73	77	69	73	78
19019	Buchanan	37	39	42	38	40	43	39	41	44
19021	Buena Vista	303	351	399	328	382	437	355	417	478
19023	Butler	17	17	18	17	17	18	17	18	18
19025	Calhoun	8	9	10	10	10	11	11	12	13
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	27	36	45	33	44	55	40	53	67
19031	Cedar	39	40	42	39	40	42	39	40	42
19033	Cerro Gordo	29	30	32	29	31	33	30	33	35
19035	Cherokee	13	13	14	13	14	14	13	14	15
19037	Chickasaw	11	11	12	11	11	12	11	12	12
19039	Clarke	66	75	84	72	82	93	79	91	103
19041	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19043	Clayton	35	37	39	36	38	40	36	38	41
19045	Clinton	64	67	71	64	68	71	64	68	72

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	415	422	428	420	433	447	434	450	467
19049	Dallas	809	812	814	816	821	827	822	831	839
19051	Davis	13	13	13	13	13	13	13	13	13
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	13	13	13	13	13	13	13	14
19057	Des Moines	43	44	45	43	45	47	45	46	48
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	9	9
19061	Dubuque	298	302	306	300	308	316	308	318	327
19063	Emmet	6	7	8	6	8	11	8	12	15
19065	Fayette	25	25	25	25	25	25	25	25	25
19067	Floyd	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19073	Greene	13	13	13	13	13	13	13	13	13
19075	Grundy	17	17	17	17	17	17	17	17	17
19077	Guthrie	40	41	41	40	41	42	41	42	43
19079	Hamilton	12	12	12	12	12	12	12	12	13
19081	Hancock	7	8	8	7	8	9	8	10	11
19083	Hardin	13	13	13	13	13	13	13	13	14
19085	Harrison	18	18	18	18	18	18	18	18	19
19087	Henry	49	50	50	49	50	51	50	52	53
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	12	12	12
19091	Humboldt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19093	Ida	8	9	10	8	10	12	10	12	15
19095	Iowa	31	32	32	31	32	33	32	33	34
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19099	Jasper	252	253	254	254	256	258	256	259	262
19101	Jefferson	13	13	13	13	13	13	13	13	14
19103	Johnson	582	583	584	585	587	589	587	591	594
19105	Jones	36	36	36	36	36	36	36	36	36
19107	Keokuk	13	14	14	13	14	15	14	15	16
19109	Kossuth	7	8	9	7	9	11	9	11	14

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	448	468	488	462	486	509	478	505	532
19049	Dallas	828	840	853	834	850	866	840	860	879
19051	Davis	13	13	13	13	13	14	13	13	14
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	14	14	14	14	14	14	14	14
19057	Des Moines	46	48	50	47	50	52	49	51	54
19059	Dickinson	9	9	10	9	10	10	10	10	11
19061	Dubuque	317	328	338	325	338	350	334	348	362
19063	Emmet	11	16	20	15	21	28	21	29	38
19065	Fayette	25	25	25	25	25	26	25	25	26
19067	Floyd	11	11	11	11	11	12	11	11	12
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont	5	5	5	5	5	5	5	5	6
19073	Greene	13	13	13	13	13	13	13	13	13
19075	Grundy	17	17	17	17	17	17	17	17	18
19077	Guthrie	42	43	44	42	44	45	43	44	46
19079	Hamilton	12	13	13	13	13	13	13	13	13
19081	Hancock	10	11	13	11	13	15	13	15	18
19083	Hardin	13	14	14	14	14	14	14	14	14
19085	Harrison	18	19	19	19	19	19	19	19	19
19087	Henry	51	53	54	53	54	56	54	56	57
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	12	12	12
19091	Humboldt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19093	Ida	12	15	18	14	18	22	17	22	27
19095	Iowa	32	34	35	33	34	36	34	35	36
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19099	Jasper	258	262	266	259	265	271	261	268	275
19101	Jefferson	13	14	14	14	14	14	14	14	14
19103	Johnson	590	595	600	592	599	605	595	603	611
19105	Jones	36	36	37	36	37	37	36	37	37
19107	Keokuk	14	16	17	15	16	17	16	17	18
19109	Kossuth	11	14	18	14	18	22	17	23	28

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	493	524	555	509	545	580	526	566	606
19049	Dallas	846	870	893	852	880	907	859	890	921
19051	Davis	13	14	14	13	14	14	13	14	14
19053	Decatur									
19055	Delaware	14	14	15	14	15	15	15	15	15
19057	Des Moines	50	53	56	52	55	58	53	57	60
19059	Dickinson	11	11	11	11	12	12	12	12	13
19061	Dubuque	344	359	374	353	370	387	363	382	400
19063	Emmet	28	40	52	38	54	71	52	74	97
19065	Fayette	25	25	26	25	26	26	25	26	26
19067	Floyd	11	11	12	11	12	12	11	12	12
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont	5	6	6	6	6	6	6	6	7
19073	Greene	13	13	13	13	13	14	13	13	14
19075	Grundy	17	17	18	17	17	18	17	17	18
19077	Guthrie	44	45	47	44	46	48	45	47	49
19079	Hamilton	13	13	14	13	14	14	14	14	14
19081	Hancock	15	18	21	18	21	24	21	25	28
19083	Hardin	14	14	15	14	15	15	15	15	15
19085	Harrison	19	19	20	19	20	20	20	20	20
19087	Henry	55	57	59	56	58	61	57	60	62
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	12	12	13
19091	Humboldt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19093	Ida	20	26	33	24	32	40	29	39	49
19095	Iowa	35	36	37	35	37	38	36	38	39
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19099	Jasper	263	271	279	264	274	284	266	277	288
19101	Jefferson	14	14	15	14	15	15	15	15	15
19103	Johnson	597	607	616	600	611	622	602	615	627
19105	Jones	36	37	38	36	37	38	36	37	38
19107	Keokuk	17	18	20	18	19	21	19	20	22
19109	Kossuth	21	28	35	27	35	44	34	44	55

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		543	588	633	561	611	661	580	635	690
19049	Dallas		865	900	935	871	911	950	878	921	964
19051	Davis		13	14	14	13	14	15	13	14	15
19053	Decatur										
19055	Delaware		15	15	16	15	16	16	15	16	16
19057	Des Moines		55	59	62	57	61	64	58	63	67
19059	Dickinson		13	13	14	13	14	15	14	15	15
19061	Dubuque		373	393	414	383	406	428	393	418	443
19063	Emmet		70	101	132	95	138	180	129	188	246
19065	Fayette		25	26	26	25	26	26	25	26	27
19067	Floyd		11	12	12	11	12	12	11	12	13
19069	Franklin		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont		6	7	7	7	7	8	7	8	8
19073	Greene		13	13	14	13	13	14	13	13	14
19075	Grundy		17	18	18	17	18	18	17	18	18
19077	Guthrie		46	48	50	46	49	51	47	50	52
19079	Hamilton		14	14	15	14	15	15	14	15	15
19081	Hancock		25	29	33	29	34	39	34	40	46
19083	Hardin		15	15	16	15	16	16	15	16	16
19085	Harrison		20	20	20	20	20	21	20	21	21
19087	Henry		58	61	64	60	63	66	61	64	68
19089	Howard		12	12	13	12	12	13	12	12	13
19091	Humboldt		7	7	7	7	7	7	7	7	8
19093	Ida		34	47	60	41	57	73	49	69	89
19095	Iowa		37	39	41	37	40	42	38	40	43
19097	Jackson		8	8	8	8	8	8	8	8	8
19099	Jasper		268	281	293	270	284	298	271	287	303
19101	Jefferson		15	15	16	15	16	16	15	16	16
19103	Johnson		605	619	633	607	623	638	610	627	644
19105	Jones		36	37	38	36	37	39	36	38	39
19107	Keokuk		20	21	23	21	23	24	22	24	26
19109	Kossuth		42	55	69	53	70	86	66	87	108

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	599	660	721	618	685	752	639	712	786
19049	Dallas	884	932	979	891	943	995	897	954	1010
19051	Davis	13	14	15	13	14	15	13	14	15
19053	Decatur									
19055	Delaware	16	16	17	16	16	17	16	17	17
19057	Des Moines	60	65	69	62	67	72	64	69	74
19059	Dickinson	15	16	16	16	17	17	17	18	18
19061	Dubuque	404	431	458	415	445	474	427	458	490
19063	Emmet	176	256	336	238	349	459	324	475	627
19065	Fayette	25	26	27	25	26	27	25	26	27
19067	Floyd	11	12	13	11	12	13	11	12	13
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont	7	8	9	8	9	9	8	9	10
19073	Greene	13	14	14	13	14	14	13	14	14
19075	Grundy	17	18	18	17	18	18	17	18	18
19077	Guthrie	48	51	54	49	52	55	49	53	56
19079	Hamilton	15	15	16	15	15	16	15	16	16
19081	Hancock	39	46	54	46	54	63	54	64	73
19083	Hardin	16	16	17	16	16	17	16	17	17
19085	Harrison	20	21	21	21	21	22	21	21	22
19087	Henry	62	66	70	64	68	72	65	69	74
19089	Howard	12	12	13	12	12	13	12	12	13
19091	Humboldt	7	7	8	7	7	8	7	7	8
19093	Ida	59	83	108	70	101	132	84	122	160
19095	Iowa	39	41	44	40	42	45	41	43	46
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19099	Jasper	273	290	307	275	294	312	277	297	317
19101	Jefferson	16	16	17	16	16	17	16	17	17
19103	Johnson	612	631	650	615	635	656	617	639	661
19105	Jones	36	38	39	36	38	39	36	38	40
19107	Keokuk	23	25	27	24	26	29	25	28	31
19109	Kossuth	82	109	136	103	137	170	128	171	214

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	20	21	21	20	21	22	21	21	22
19113	Linn	910	911	912	918	920	922	920	926	932
19115	Louisa	326	328	329	330	333	336	333	339	344
19117	Lucas	3			3					
19119	Lyon	19	20	20	19	20	21	20	21	22
19121	Madison	20	21	21	20	21	22	21	22	23
19123	Mahaska	45	48	51	45	52	58	51	59	66
19125	Marion	24	25	25	24	25	26	25	26	27
19127	Marshall	837	842	847	847	857	868	858	873	889
19129	Mills	13	14	14	13	14	15	14	15	16
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	18	19	19	18	19	20	19	20	21
19135	Monroe	22	23	23	22	23	24	23	24	25
19137	Montgomery	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	539	541	542	543	546	549	546	550	555
19141	O'Brien	21	21	21	21	21	21	21	21	21
19143	Osceola	29	30	30	29	30	31	30	31	32
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19149	Plymouth	90	91	91	91	92	93	92	94	96
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3260	3301	3342	3290	3374	3458	3374	3476	3578
19155	Pottawattamie	176	179	182	177	183	189	183	190	196
19157	Poweshiek	89	89	89	90	90	90	90	91	91
19159	Ringgold	1			1					
19161	Sac	7	8	8	7	8	9	8	9	10
19163	Scott	316	318	319	319	322	325	322	326	330
19165	Shelby	24	25	25	24	25	26	25	26	27
19167	Sioux	160	164	167	161	168	175	168	175	183
19169	Story	83	84	84	84	85	86	85	87	88
19171	Tama	371	373	374	374	377	380	377	381	386
19173	Taylor	4	5	5	4	5	6	5	7	8

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	21	22	23	21	22	23	22	23	24
19113	Linn	922	932	942	924	938	952	926	944	963
19115	Louisa	337	344	351	340	350	359	344	355	367
19117	Lucas									
19119	Lyon	20	21	23	21	22	23	22	23	24
19121	Madison	22	23	24	23	24	26	24	25	27
19123	Mahaska	58	67	76	66	76	86	75	87	99
19125	Marion	26	27	28	27	28	30	28	29	31
19127	Marshall	868	889	911	879	906	933	889	923	956
19129	Mills	14	16	17	15	16	18	16	17	19
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	19	20	21	20	21	22	21	22	23
19135	Monroe	24	25	26	24	26	28	25	27	29
19137	Montgomery	5	5	5	4	4	4	4	4	4
19139	Muscatine	548	555	562	550	560	569	552	564	576
19141	O'Brien	21	21	21	21	21	21	20	20	21
19143	Osceola	31	32	33	31	32	34	32	33	35
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19149	Plymouth	94	96	98	95	98	101	97	100	103
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3459	3580	3702	3547	3688	3830	3637	3800	3962
19155	Pottawattamie	188	196	204	194	203	212	200	210	220
19157	Poweshiek	91	92	93	91	93	94	92	94	95
19159	Ringgold									
19161	Sac	9	10	11	10	11	13	11	13	14
19163	Scott	324	330	336	327	334	342	329	339	348
19165	Shelby	26	27	28	27	28	30	28	29	31
19167	Sioux	174	183	192	181	191	201	188	199	211
19169	Story	87	88	90	88	90	92	90	92	95
19171	Tama	380	386	392	383	390	398	386	395	404
19173	Taylor	7	9	10	8	11	13	11	14	17

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	22	24	25	23	24	25	23	25	26
19113	Linn	928	951	973	930	957	984	932	963	994
19115	Louisa	347	361	375	351	367	384	354	373	392
19117	Lucas									
19119	Lyon	23	24	25	23	25	26	24	26	27
19121	Madison	25	27	28	26	28	30	27	29	31
19123	Mahaska	85	99	113	96	112	128	109	128	147
19125	Marion	29	31	32	30	32	34	31	33	35
19127	Marshall	900	940	979	911	957	1003	922	975	1027
19129	Mills	17	18	20	18	19	21	19	20	22
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	22	23	24	22	24	25	23	25	26
19135	Monroe	26	28	30	27	29	32	27	30	33
19137	Montgomery	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19139	Muscatine	555	569	583	557	574	590	559	578	597
19141	O'Brien	20	20	20	20	20	20	20	20	20
19143	Osceola	33	34	36	33	35	37	34	36	38
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19149	Plymouth	99	102	106	100	104	109	102	107	112
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3730	3915	4100	3824	4033	4242	3921	4155	4389
19155	Pottawattamie	206	217	228	213	225	237	219	233	246
19157	Poweshiek	93	95	96	93	96	98	94	97	99
19159	Ringgold									
19161	Sac	12	14	16	13	16	18	15	17	20
19163	Scott	332	343	354	334	348	361	337	352	367
19165	Shelby	29	30	32	30	32	33	31	33	35
19167	Sioux	195	208	221	203	217	231	211	226	242
19169	Story	91	94	97	93	96	99	95	98	102
19171	Tama	389	399	410	392	404	417	395	409	423
19173	Taylor	14	18	22	17	23	28	22	29	36

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	24	25	27	24	26	28	25	27	28
19113	Linn	934	970	1005	936	976	1016	939	983	1027
19115	Louisa	358	379	401	361	386	410	365	392	419
19117	Lucas									
19119	Lyon	25	27	29	26	28	30	27	29	31
19121	Madison	29	31	33	30	32	34	31	34	36
19123	Mahaska	124	146	167	141	166	191	160	189	218
19125	Marion	32	34	37	33	36	38	35	37	40
19127	Marshall	934	993	1053	945	1012	1078	957	1031	1105
19129	Mills	20	21	23	21	23	25	22	24	26
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	24	26	27	25	27	29	26	28	30
19135	Monroe	28	31	35	29	33	36	30	34	38
19137	Montgomery	4	4	4	4	4	4	3	3	3
19139	Muscatine	562	583	605	564	588	612	566	593	619
19141	O'Brien	20	20	20	19	20	20	19	20	20
19143	Osceola	35	37	39	36	38	40	36	39	42
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19149	Plymouth	103	109	114	105	111	117	107	114	120
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	4021	4281	4541	4123	4411	4698	4228	4544	4861
19155	Pottawattamie	226	241	256	233	249	266	240	258	276
19157	Poweshiek	95	98	100	95	99	102	96	100	103
19159	Ringgold									
19161	Sac	17	19	22	18	22	25	20	24	28
19163	Scott	340	357	374	342	361	380	345	366	387
19165	Shelby	32	34	36	33	36	38	35	37	39
19167	Sioux	219	236	254	227	246	266	236	257	278
19169	Story	96	100	104	98	102	107	100	105	109
19171	Tama	398	414	430	401	419	436	404	424	443
19173	Taylor	28	37	46	36	48	59	46	61	75



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	25	27	29	26	28	30	26	29	31
19113	Linn	941	989	1038	943	996	1050	945	1003	1061
19115	Louisa	369	399	428	373	405	438	376	412	448
19117	Lucas									
19119	Lyon	28	30	32	29	31	34	30	32	35
19121	Madison	33	35	38	34	37	40	35	39	42
19123	Mahaska	181	215	248	205	244	283	233	278	323
19125	Marion	36	39	42	37	40	43	38	42	45
19127	Marshall	968	1050	1132	980	1070	1159	992	1090	1188
19129	Mills	23	25	28	24	27	29	25	28	31
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	27	29	31	28	30	32	29	31	34
19135	Monroe	31	35	40	32	37	42	33	38	43
19137	Montgomery	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19139	Muscatine	569	598	627	571	603	635	573	608	642
19141	O'Brien	19	19	20	19	19	20	19	19	20
19143	Osceola	37	40	43	38	41	44	39	42	45
19145	Page	10	10	11	10	10	11	10	10	11
19147	Palo Alto	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19149	Plymouth	109	116	123	110	119	127	112	121	130
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	4335	4682	5029	4445	4824	5204	4558	4971	5384
19155	Pottawattamie	248	267	287	255	276	298	263	286	309
19157	Poweshiek	97	101	104	97	102	106	98	103	107
19159	Ringgold									
19161	Sac	23	27	32	25	30	36	28	34	40
19163	Scott	348	371	394	350	376	401	353	381	408
19165	Shelby	36	38	41	37	40	43	38	42	45
19167	Sioux	245	268	291	255	280	305	265	292	320
19169	Story	101	107	112	103	109	115	105	111	117
19171	Tama	407	429	450	410	434	457	413	439	464
19173	Taylor	59	78	97	76	100	124	97	127	158

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	4	5	5	4	5	6	5	6	7
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	421	428	434	425	438	451	438	454	469
19181	Warren	88	90	92	89	93	98	94	99	104
19183	Washington	174	175	175	175	176	177	176	177	179
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	19	20	21	19	21	23	21	23	25
19189	Winnebago	8	8	8	8	8	8	8	9	9
19191	Winneshiek	20	21	21	20	21	22	21	21	22
19193	Woodbury	2391	2413	2434	2420	2464	2508	2464	2524	2584
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19197	Wright	45	53	61	45	64	82	61	86	112
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	17	18	18	17	18	19	18	18	19
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	31	31	31	31	31	31	31	32	32
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	5	6	6	5	6	7	6	6	7
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	18	18	18
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	21	21	21	21	21	21	21	22	22
20027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	50	50	50	50	50	50	51	51
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	5	6	7	6	7	9	7	8	10
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	451	469	488	464	486	507	478	503	528
19181	Warren	99	105	110	104	111	117	110	117	125
19183	Washington	176	178	180	177	180	182	178	181	184
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	22	24	27	24	26	29	26	28	31
19189	Winnebago	9	9	10	10	10	10	10	10	11
19191	Winneshiek	21	22	23	21	22	23	22	23	24
19193	Woodbury	2509	2586	2662	2554	2649	2743	2601	2714	2827
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19197	Wright	82	116	151	110	157	204	148	212	276
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	18	19	20	18	19	20	19	20	21
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	32	32	32	32	32	33	32	33	33
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	6	7	8	7	8	9	7	9	10
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	18	18	18
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	22	22	22	22	22	23	22	23	23
20027	Clay	5	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	51	51	50	51	51	50	51	52
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 147

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	8	9	11	9	11	13	10	12	14
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	492	520	549	506	538	570	521	557	593
19181	Warren	116	124	133	122	132	141	129	140	150
19183	Washington	178	182	186	179	183	188	179	184	189
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	28	31	34	30	33	36	32	36	39
19189	Winnebago	11	11	11	11	12	12	12	12	13
19191	Winneshiek	22	23	25	23	24	25	23	25	26
19193	Woodbury	2648	2780	2912	2696	2848	3001	2745	2918	3092
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19197	Wright	200	286	373	269	387	505	362	522	682
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	19	20	22	20	21	22	20	22	23
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	32	33	34	32	33	34	33	34	34
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	8	10	11	9	11	13	10	12	14
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	18	18	18
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	22	23	24	23	23	24	23	24	25
20027	Clay	6	6	7	7	7	7	7	7	7
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	51	52	50	51	53	50	52	53
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19175	Union	11	14	17	13	16	19	15	18	22	
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
19179	Wapello	536	576	617	552	597	641	568	618	667	
19181	Warren	136	148	159	144	157	169	152	166	180	
19183	Washington	180	186	191	181	187	193	181	188	195	
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19187	Webster	34	38	42	37	41	46	40	45	50	
19189	Winnebago	13	13	14	13	14	15	14	15	16	
19191	Winneshiek	24	25	27	24	26	27	25	26	28	
19193	Woodbury	2795	2990	3186	2846	3064	3282	2897	3140	3382	
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
19197	Wright	487	705	923	655	951	1248	881	1284	1688	
20001	Allen										
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
20005	Atchison	21	22	24	21	23	24	22	23	25	
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
20009	Barton	33	34	35	33	34	35	33	35	36	
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
20013	Brown	11	13	15	12	15	17	13	16	19	
20015	Butler	18	18	19	18	18	19	18	18	19	
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
20025	Clark	23	24	25	23	24	26	23	25	26	
20027	Clay	7	7	8	7	8	8	8	8	8	
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
20031	Coffey	50	52	53	50	52	54	50	52	54	
20033	Comanche										
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
20039	Decatur										

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	17	21	25	19	24	28	22	27	32
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	585	639	693	602	662	721	620	685	750
19181	Warren	160	176	191	169	186	203	178	197	216
19183	Washington	182	190	197	183	191	199	183	192	201
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	43	48	54	46	52	58	49	56	63
19189	Winnebago	15	16	16	16	17	18	17	18	19
19191	Winneshiek	25	27	29	26	28	29	26	28	30
19193	Woodbury	2950	3217	3485	3003	3297	3590	3058	3379	3699
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19197	Wright	1185	1734	2283	1594	2341	3087	2145	3160	4175
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	22	24	26	23	25	27	24	25	27
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	34	35	36	34	35	37	34	36	37
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	15	18	21	16	20	24	18	22	26
20015	Butler	18	18	19	18	18	19	18	18	19
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	24	25	27	24	26	27	24	26	28
20027	Clay	8	8	9	8	9	9	9	9	10
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	52	54	50	53	55	50	53	55
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20045	Douglas	62	63	63	62	63	64	63	63	64
20047	Edwards	5	5	5	5	5	5	5	5	6
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1382	1396	1409	1401	1429	1457	1429	1467	1506
20057	Ford	1456	1470	1483	1476	1503	1530	1503	1541	1579
20059	Franklin	32	32	32	32	32	32	32	32	32
20061	Geary	15	15	15	15	15	15	15	15	16
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	18	19	19	18	19	20	19	20	21
20069	Gray	16	17	17	16	17	18	17	18	19
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	10	10	10	10	10	10	10	10	11
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	11	11	11	11	11	12
20081	Haskell	15	15	15	15	15	15	15	15	15
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	33	34	35	33	35	37	35	38	40
20087	Jefferson	21	22	22	21	22	23	22	22	23
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	672	675	678	675	681	687	681	689	696
20093	Kearny	40	41	41	40	41	42	41	42	44
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	22	22	22	22	22	22	22	22
20101	Lane	1			1					
20103	Leavenworth	1067	1078	1088	1076	1098	1119	1098	1124	1151

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 151

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20045	Douglas	63	64	65	63	65	66	64	65	66
20047	Edwards	5	6	6	6	6	6	6	6	6
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1457	1507	1557	1486	1548	1609	1516	1590	1663
20057	Ford	1530	1580	1629	1558	1620	1681	1587	1661	1734
20059	Franklin	32	32	33	32	32	33	32	33	33
20061	Geary	15	16	16	16	16	16	16	16	16
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	20	21	23	21	23	24	22	24	26
20069	Gray	18	19	21	19	21	22	20	22	23
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	10	11	11	11	11	11	11	11	11
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	12	12	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	15	15	15	15	15	15	14	15	15
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	38	40	43	40	43	46	42	46	49
20087	Jefferson	22	23	24	22	23	24	23	24	25
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	687	696	705	692	703	715	698	711	724
20093	Kearny	42	43	45	43	45	46	44	46	48
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	22	22	22	22	23	22	22	23
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1119	1152	1184	1142	1180	1217	1164	1208	1252

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 152



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20045	Douglas	64	66	67	65	66	68	65	67	69
20047	Edwards	6	6	7	7	7	7	7	7	7
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1546	1633	1720	1577	1677	1778	1608	1723	1838
20057	Ford	1616	1703	1790	1646	1746	1847	1676	1791	1905
20059	Franklin	32	33	33	32	33	33	32	33	34
20061	Geary	16	16	17	16	17	17	17	17	17
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	23	25	27	24	27	29	26	28	31
20069	Gray	21	23	25	23	25	27	24	26	28
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	11	11	12	11	12	12	12	12	12
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	12	12	13	12	13	13	13	13	13
20081	Haskell	14	14	15	14	14	15	14	14	15
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	45	49	52	48	52	56	51	56	60
20087	Jefferson	23	24	26	24	25	26	24	26	27
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	704	719	734	709	727	744	715	734	753
20093	Kearny	45	47	49	46	48	51	47	49	52
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	22	23	22	23	23	22	23	23
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1187	1238	1288	1211	1268	1325	1235	1299	1362

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 153

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20045	Douglas	66	67	69	66	68	70	66	69	71	
20047	Edwards	7	7	8	7	8	8	8	8	8	9
20049	Elk										
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1640	1770	1900	1673	1818	1964	1706	1868	2030	
20057	Ford	1707	1836	1966	1738	1883	2028	1770	1931	2093	
20059	Franklin	32	33	34	32	33	34	32	33	34	
20061	Geary	17	17	18	17	18	18	17	18	18	
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	27	30	32	28	31	34	30	33	36	
20069	Gray	25	28	30	27	29	32	28	31	34	
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	12	12	13	12	13	13	12	13	13	
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	14	13	13	14	13	14	14	
20081	Haskell	14	14	14	13	14	14	13	14	14	
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	54	59	64	58	63	69	62	68	73	
20087	Jefferson	25	26	28	25	27	28	26	27	29	
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	721	742	763	727	750	774	733	759	784	
20093	Kearny	48	51	54	49	52	55	50	53	57	
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	23	23	22	23	23	22	23	24	
20101	Lane										
20103	Leavenworth	1260	1330	1401	1285	1363	1441	1310	1396	1482	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20045	Douglas	67	69	71	67	70	72	68	70	73
20047	Edwards	8	9	9	8	9	9	9	9	10
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	9	8	8	9	8	8	9
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1740	1919	2099	1775	1972	2170	1810	2026	2243
20057	Ford	1802	1981	2160	1835	2032	2228	1869	2084	2299
20059	Franklin	32	33	34	32	33	35	32	33	35
20061	Geary	18	18	19	18	18	19	18	19	19
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	31	35	39	33	37	41	34	39	44
20069	Gray	30	33	37	32	35	39	33	38	42
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	13	13	14	13	14	14	13	14	14
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	15	14	14	15	14	15	15
20081	Haskell	13	14	14	13	14	14	13	13	14
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	65	72	79	70	77	84	74	82	90
20087	Jefferson	26	28	30	27	29	31	27	29	31
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	739	767	794	745	775	805	751	783	816
20093	Kearny	51	55	59	52	56	61	53	58	62
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	23	24	22	23	24	22	23	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1336	1430	1525	1363	1465	1568	1390	1501	1613

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 155

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20109	Logan									
20111	Lyon	320	321	321	323	324	325	324	327	330
20113	McPherson	27	27	27	27	27	27	27	28	28
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	22	22	22	22	22	22	22	23
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	20	20	20	20	20	20	20
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	8	10	11	8	12	16	11	17	22
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness	1			1					
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20149	Pottawatomie	21	22	22	21	22	23	22	22	23
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	41	41	41	41	41	41	41	41
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20161	Riley	60	60	60	60	60	60	60	61	61
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20105	Lincoln										
20107	Linn		7	8	8	8	8	8	8	8	
20109	Logan										
20111	Lyon		326	330	334	327	333	338	329	336	343
20113	McPherson		28	28	28	28	28	28	28	28	29
20115	Marion		5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall										
20119	Meade		22	23	23	22	23	23	22	23	23
20121	Miami		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell		3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery		20	20	20	20	20	20	20	20	20
20127	Morris		3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha		16	24	32	23	34	45	32	48	65
20133	Neosho		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness										
20137	Norton		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage		7	8	8	8	8	8	8	8	8
20141	Osborne		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee										
20147	Phillips		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20149	Pottawatomie		22	23	24	22	23	24	23	24	25
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins										
20155	Reno		41	41	42	41	42	42	41	42	42
20157	Republic		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20161	Riley		60	61	61	60	61	62	60	61	62
20163	Rooks		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush										
20167	Russell										

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	8	8	9	8	9	9	9	9	9
20109	Logan									
20111	Lyon	330	339	347	332	342	352	333	345	357
20113	McPherson	28	29	29	28	29	30	29	29	30
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	23	24	22	23	24	22	23	24
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	20	20	20	21	20	20	21
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	46	69	92	65	98	131	92	139	187
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	8	8	9	8	9	9	9	9	9
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20149	Pottawatomie	23	24	26	24	25	26	24	26	27
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	42	42	41	42	43	41	42	43
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20161	Riley	60	62	63	60	62	63	60	62	64
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn		9	9	9	9	9	10	10	10
20109	Logan									
20111	Lyon		335	348	361	336	351	366	338	354
20113	McPherson		29	30	30	29	30	31	29	30
20115	Marion		5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade		22	23	24	22	23	25	22	24
20121	Miami		6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell		3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery		20	20	21	20	20	21	20	20
20127	Morris		3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton		4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha		130	198	266	185	282	379	261	400
20133	Neosho		2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton		2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage		9	9	9	9	10	10	10	10
20141	Osborne		2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa		4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips		2	2	2	2	2	2	2	2
20149	Pottawatomie		25	26	28	25	27	28	26	27
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno		41	42	43	41	42	43	41	42
20157	Republic		4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice		4	4	4	4	4	4	4	4
20161	Riley		60	62	64	60	62	65	60	63
20163	Rooks		6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	10	10	10	10	10	11	10	11	11
20109	Logan									
20111	Lyon	339	357	376	341	361	381	342	364	386
20113	McPherson	30	31	32	30	31	32	30	31	33
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	24	25	22	24	26	22	24	26
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	21	20	21	21	20	21	21
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	370	569	768	524	809	1094	742	1150	1559
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	10	10	11	10	10	11	10	11	11
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20149	Pottawatomie	26	28	30	27	29	30	27	29	31
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	42	44	41	43	44	41	43	44
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20161	Riley	60	63	65	60	63	66	60	63	66
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	24	24	24	24	24	24	24	24	24
20171	Scott	13	14	14	13	14	15	14	16	17
20173	Sedgwick	543	544	544	547	548	549	548	551	554
20175	Seward	822	828	833	835	846	857	846	863	881
20177	Shawnee	219	223	226	221	228	235	228	236	244
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20189	Stevens	26	26	26	26	26	26	26	26	26
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	29	29	29	29	29	29	29	30	30
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1197	1201	1204	1205	1212	1220	1213	1224	1236
21001	Adair	95	95	95	96	96	96	96	97	97
21003	Allen	43	44	44	43	44	45	44	46	47
21005	Anderson	15	16	16	15	16	17	16	18	19
21007	Ballard	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21009	Barren	38	39	39	38	39	40	39	40	41
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21013	Bell	1			1					
21015	Boone	363	368	372	367	376	385	376	388	399
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	39	39	39	39	39	39	39	40	40
21021	Boyle	20	21	21	20	21	22	21	21	22

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	24	24	24	24	24	25	24	24	25
20171	Scott	16	17	19	17	19	21	19	21	23
20173	Sedgwick	549	554	559	550	557	565	551	561	570
20175	Seward	857	882	906	868	900	932	880	919	959
20177	Shawnee	235	244	254	242	253	264	250	262	274
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20189	Stevens	26	26	26	26	26	27	26	26	27
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	30	30	30	30	30	31	30	31	31
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1220	1236	1252	1228	1248	1268	1235	1260	1284
21001	Adair	97	97	98	97	98	99	97	99	101
21003	Allen	45	47	48	47	48	50	48	50	51
21005	Anderson	18	19	20	19	21	22	21	22	24
21007	Ballard	9	9	9	8	8	8	8	8	8
21009	Barren	40	41	43	41	42	44	42	43	45
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	386	399	413	395	412	428	406	424	443
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	40	40	40	40	40	41	40	40	41
21021	Boyle	21	22	23	21	22	23	22	23	24

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 162

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	24	25	25	24	25	25	24	25	25
20171	Scott	21	23	25	23	25	28	25	28	31
20173	Sedgwick	552	564	575	553	567	581	554	570	586
20175	Seward	891	939	986	903	959	1014	915	979	1043
20177	Shawnee	258	272	285	266	281	296	275	291	308
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20189	Stevens	26	27	27	26	27	27	26	27	27
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	30	31	32	30	31	32	31	32	32
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1243	1272	1301	1250	1284	1318	1258	1297	1335
21001	Adair	98	100	102	98	101	103	99	101	104
21003	Allen	49	51	53	50	52	55	51	54	56
21005	Anderson	22	24	26	24	26	28	26	28	31
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21009	Barren	43	45	46	44	46	48	45	47	49
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	416	437	459	427	451	475	437	465	492
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	40	41	41	40	41	42	41	41	42
21021	Boyle	22	23	25	23	24	25	23	25	26

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	24	25	25	24	25	26	24	25	26
20171	Scott	27	31	34	30	34	37	33	37	41
20173	Sedgwick	555	573	592	556	577	597	557	580	603
20175	Seward	927	1000	1073	940	1021	1103	952	1043	1135
20177	Shawnee	284	302	320	293	313	333	302	324	346
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	10	9	9	10
20189	Stevens	26	27	27	26	27	28	26	27	28
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	31	32	33	31	32	33	31	33	34
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1266	1309	1353	1274	1322	1370	1281	1335	1388
21001	Adair	99	102	105	99	103	107	100	104	108
21003	Allen	53	55	58	54	57	60	55	59	62
21005	Anderson	28	31	33	30	33	36	33	36	39
21007	Ballard	8	8	8	7	8	8	7	7	8
21009	Barren	46	48	50	47	49	52	48	51	53
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	449	479	510	460	494	528	472	509	547
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	41	42	43	41	42	43	41	42	43
21021	Boyle	24	25	27	24	26	27	25	26	28

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 164

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	24	25	26	24	25	26	24	25	26
20171	Scott	36	41	45	40	45	50	44	49	55
20173	Sedgwick	558	583	608	559	587	614	560	590	620
20175	Seward	965	1066	1167	978	1089	1200	991	1112	1234
20177	Shawnee	312	336	359	322	348	374	332	360	388
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	10	9	9	10	9	9	10
20189	Stevens	26	27	28	26	27	28	26	27	28
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	32	33	34	32	33	35	32	34	35
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1289	1348	1406	1297	1361	1425	1305	1374	1443
21001	Adair	100	105	109	101	106	110	101	106	112
21003	Allen	57	60	64	58	62	66	59	64	68
21005	Anderson	35	39	42	38	42	46	41	46	50
21007	Ballard	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21009	Barren	49	52	55	50	53	57	51	55	58
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	484	525	566	496	541	587	509	558	608
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	41	43	44	42	43	44	42	43	45
21021	Boyle	25	27	29	26	28	30	26	28	30

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	10	10	10	10	10	10	10	10	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	17	18	18	17	18	19	18	19	20
21029	Bullitt	102	103	103	103	104	105	104	106	108
21031	Butler	219	219	219	221	221	221	221	222	223
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	48	49	49	48	49	50	49	50	50
21037	Campbell	138	139	139	139	140	141	140	142	144
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	4	5	5	4	5	6	5	6	7
21043	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	10
21045	Casey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21047	Christian	99	99	99	100	100	100	100	101	102
21049	Clark	35	37	39	35	39	44	39	44	49
21051	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	298	299	300	300	302	304	302	304	307
21061	Edmonson	51	52	52	51	52	53	52	52	53
21063	Elliott	1			1					
21065	Estill									
21067	Fayette	595	599	603	599	607	615	607	618	628
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21071	Floyd	16	16	16	16	16	16	16	16	16
21073	Franklin	22	23	23	22	23	24	23	23	24
21075	Fulton	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21077	Gallatin	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21079	Garrard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21081	Grant	36	37	37	36	37	38	37	38	39
21083	Graves	153	153	153	154	154	154	154	155	156
21085	Grayson	111	112	112	112	113	114	113	115	117

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	18	19	20	19	20	21	20	21	21	22
21029	Bullitt	106	108	111	108	111	113	110	113	113	116
21031	Butler	221	223	226	221	225	228	221	226	226	230
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	49	50	51	50	51	52	50	51	51	53
21037	Campbell	142	144	146	143	146	149	144	148	148	152
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	5	6	7	6	7	8	7	8	8	10
21043	Carter	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21045	Casey	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21047	Christian	101	102	103	102	103	104	102	104	104	106
21049	Clark	43	49	54	48	55	61	54	61	61	68
21051	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	303	307	311	305	310	314	307	313	313	318
21061	Edmonson	52	53	54	52	53	54	52	53	53	55
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	616	629	641	625	640	655	634	651	651	668
21069	Fleming	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
21071	Floyd	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
21073	Franklin	23	24	25	23	24	25	24	25	25	26
21075	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
21077	Gallatin	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21079	Garrard	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	38	39	40	39	40	42	40	41	41	43
21083	Graves	154	156	157	154	157	159	154	157	157	160
21085	Grayson	115	117	119	116	119	122	118	121	121	124

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	11	11	12	11	12	12	12	12	12
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	21	22	23	21	23	24	22	24	25
21029	Bullitt	112	115	119	113	117	122	115	120	124
21031	Butler	221	227	233	221	228	235	221	229	237
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	50	52	54	51	53	54	51	53	55
21037	Campbell	146	150	154	147	152	157	148	154	160
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	8	9	11	9	11	13	10	12	14
21043	Carter	10	10	11	10	11	11	11	11	11
21045	Casey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21047	Christian	103	105	107	103	106	108	104	107	110
21049	Clark	60	68	76	66	76	85	74	84	94
21051	Clay	4	5	5	5	5	5	5	5	6
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	309	316	322	311	318	326	313	321	330
21061	Edmonson	52	54	55	53	54	56	53	55	56
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	643	663	682	652	674	696	662	686	710
21069	Fleming	4	4	4	4	5	5	5	5	6
21071	Floyd	16	16	17	16	16	17	16	16	17
21073	Franklin	24	25	26	25	26	27	25	26	28
21075	Fulton	4	4	4	4	5	5	5	5	6
21077	Gallatin	4	5	5	5	5	5	5	5	6
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	41	42	44	42	44	46	43	45	47
21083	Graves	154	158	162	154	159	163	154	160	165
21085	Grayson	119	123	127	121	125	129	123	127	132



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	12	12	13	12	12	13	12	13	13
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	23	25	26	24	26	27	25	27	29
21029	Bullitt	117	122	127	119	125	130	121	127	134
21031	Butler	221	231	240	221	232	242	221	233	245
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	52	54	56	52	55	57	53	55	58
21037	Campbell	149	156	162	151	158	165	152	160	168
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	11	14	16	13	16	19	15	18	21
21043	Carter	11	11	12	11	12	12	11	12	12
21045	Casey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21047	Christian	105	108	111	105	109	113	106	110	114
21049	Clark	82	94	105	91	105	118	102	117	132
21051	Clay	6	6	6	6	6	7	7	7	7
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	315	324	334	317	327	338	319	330	342
21061	Edmonson	53	55	57	53	55	58	53	56	58
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	671	698	725	681	711	740	691	723	756
21069	Fleming	6	6	7	6	7	7	7	8	8
21071	Floyd	16	16	17	16	16	17	16	17	17
21073	Franklin	26	27	28	26	28	29	27	28	30
21075	Fulton	6	6	7	6	7	7	7	8	9
21077	Gallatin	6	6	6	6	6	7	7	7	7
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	44	46	48	45	47	50	46	49	51
21083	Graves	154	160	166	154	161	168	154	162	169
21085	Grayson	124	129	135	126	132	137	127	134	140

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	13	13	14	13	13	14	13	14	14
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	26	28	30	27	29	31	28	30	32
21029	Bullitt	123	130	137	125	133	140	127	135	143
21031	Butler	221	234	247	221	235	250	221	237	252
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	13
21035	Calloway	53	56	59	53	57	60	54	57	61
21037	Campbell	154	162	171	155	164	174	156	167	177
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	17	21	24	19	23	28	22	27	32
21043	Carter	12	12	13	12	12	13	12	13	13
21045	Casey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21047	Christian	107	111	115	107	112	117	108	113	119
21049	Clark	113	130	147	126	145	164	140	161	183
21051	Clay	7	8	8	8	8	9	8	9	9
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	321	333	346	323	336	350	325	339	354
21061	Edmonson	54	56	59	54	57	59	54	57	60
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	701	736	771	711	749	787	721	762	803
21069	Fleming	8	9	10	10	10	11	11	12	13
21071	Floyd	16	17	17	16	17	17	16	17	17
21073	Franklin	27	29	30	28	29	31	28	30	32
21075	Fulton	8	9	10	10	10	11	11	12	13
21077	Gallatin	7	7	8	8	8	9	8	9	9
21079	Garrard	2	2	2	1	1	1	1	1	1
21081	Grant	47	50	53	48	51	55	49	53	56
21083	Graves	154	163	171	154	163	172	154	164	174
21085	Grayson	129	136	143	131	139	146	133	141	149

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	89	91	92	90	93	96	93	97	100
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	18	18	18	18	18	18	18	18	18
21099	Hart	18	19	19	18	19	20	19	20	21
21101	Henderson	92	92	92	93	93	93	93	94	95
21103	Henry	13	13	13	13	13	13	13	13	14
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	216	216	216	217	217	217	217	218	218
21109	Jackson	59	60	60	59	60	61	60	61	62
21111	Jefferson	1982	1993	2003	1996	2017	2039	2017	2046	2075
21113	Jessamine	51	52	52	51	52	53	52	52	53
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	490	495	499	494	503	512	503	514	525
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	21	21	21	21	21	21	21
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21133	Letcher	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21135	Lewis	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21139	Livingston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21141	Logan	102	104	105	103	106	109	106	109	113
21143	Lyon	14	14	14	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	86	86	86	87	87	87	87	88	89
21147	McCreary	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	18	18	18	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21091	Hancock	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
21093	Hardin	96	101	105	100	105	109	104	109	114	
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	18	18	17	17	17	17	17	17	17	17
21099	Hart	19	21	22	20	21	23	21	22	23	
21101	Henderson	94	95	96	95	96	98	96	98	99	
21103	Henry	13	14	14	14	14	14	14	14	14	14
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	217	218	220	217	219	221	217	220	222	
21109	Jackson	60	61	63	61	62	63	61	63	64	
21111	Jefferson	2039	2075	2112	2061	2105	2149	2083	2135	2188	
21113	Jessamine	52	53	54	52	53	54	52	54	55	
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	512	525	539	521	537	553	531	549	567	
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	21	21	21	21	21	21	21	22
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee										
21131	Leslie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21133	Letcher	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21139	Livingston	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21141	Logan	109	113	117	112	117	122	116	121	126	
21143	Lyon	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	88	89	91	89	91	92	90	92	94	
21147	McCreary	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	18	18	18	18	18	18	17	17	18	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	13	13	14	13	13	14
21091	Hancock	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21093	Hardin	108	113	119	112	118	124	116	123	130
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	17	17	17	17	17	17	17	17	17
21099	Hart	22	23	25	22	24	26	23	25	27
21101	Henderson	97	99	101	98	100	103	99	101	104
21103	Henry	14	14	15	14	15	15	15	15	15
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	217	220	223	217	221	225	217	222	226
21109	Jackson	61	63	65	62	64	66	62	65	67
21111	Jefferson	2106	2166	2227	2128	2197	2266	2151	2229	2307
21113	Jessamine	52	54	55	53	54	56	53	55	57
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	540	561	582	550	573	597	560	586	613
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	22	21	21	22	21	22	22
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21139	Livingston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21141	Logan	119	125	131	123	129	136	126	134	141
21143	Lyon	14	14	14	14	14	14	14	14	15
21145	McCracken	91	93	95	92	94	97	93	96	99
21147	McCreary	13	13	13	13	13	13	13	13	14
21149	McLean	17	17	17	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	14	13	13	14	13	13	14
21091	Hancock	5	5	5	5	5	5	4	4	4
21093	Hardin	120	128	135	125	133	141	129	138	148
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	17	17	17	16	16	16	16	16	16
21099	Hart	24	26	28	25	27	29	26	28	30
21101	Henderson	99	103	106	100	104	107	101	105	109
21103	Henry	15	15	16	15	15	16	15	16	16
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	217	222	227	217	223	228	217	223	230
21109	Jackson	63	65	68	63	66	69	64	67	70
21111	Jefferson	2174	2261	2348	2198	2294	2389	2221	2327	2432
21113	Jessamine	53	55	57	53	56	58	53	56	58
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	570	599	628	580	613	645	591	626	662
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	22	22	21	22	22	21	22	22
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	6	6	6	6	6	6	5	5	5
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21139	Livingston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21141	Logan	130	138	147	134	143	152	138	148	158
21143	Lyon	14	14	15	14	14	15	14	14	15
21145	McCracken	94	97	100	94	98	102	95	100	104
21147	McCreary	13	13	14	13	13	14	13	13	14
21149	McLean	17	17	17	16	17	17	16	17	17

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	14	13	14	14	13	14	14
21091	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21093	Hardin	134	144	154	139	150	161	144	156	168
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	16	16	16	16	16	16	16	16	16
21099	Hart	27	29	32	28	30	33	29	32	34
21101	Henderson	102	106	111	103	108	112	104	109	114
21103	Henry	16	16	16	16	16	17	16	17	17
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	217	224	231	217	225	232	217	225	234
21109	Jackson	64	67	71	65	68	72	65	69	73
21111	Jefferson	2245	2360	2475	2269	2394	2519	2294	2429	2564
21113	Jessamine	54	56	59	54	57	60	54	57	60
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	601	640	679	612	654	696	623	669	714
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	8	9	8	8	9	8	8	9
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	22	22	21	22	22	21	22	23
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21133	Letcher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	8
21139	Livingston	7	7	7	7	7	8	7	7	8
21141	Logan	142	153	164	146	158	170	151	164	177
21143	Lyon	14	14	15	14	14	15	14	14	15
21145	McCracken	96	101	106	97	102	107	98	104	109
21147	McCreary	13	13	14	13	13	14	13	13	14
21149	McLean	16	16	17	16	16	17	16	16	17

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	45	46	46	45	46	47	46	46	47
21153	Magoffin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21155	Marion	17	17	17	17	17	17	17	17	17
21157	Marshall	36	36	36	36	36	36	36	37	37
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21165	Menifee	6	7	7	6	7	8	7	8	9
21167	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21169	Metcalfe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery	17	17	17	17	17	17	17	17	18
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	472	473	473	476	477	478	477	480	483
21179	Nelson	34	35	35	34	35	36	35	35	36
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	118	119	119	119	120	121	120	122	123
21185	Oldham	59	60	60	59	60	61	60	61	63
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21195	Pike	28	28	28	28	28	28	28	28	28
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	50	50	50	50	50	50	50	51	51
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	13	13	13	13	13	13	13	13	14
21205	Rowan	7	7	7	7	7	7	7	7	8
21207	Russell	22	22	22	22	22	22	22	22	22
21209	Scott	34	34	34	34	34	34	34	34	34
21211	Shelby	83	84	84	84	85	86	85	87	88
21213	Simpson	43	44	45	43	45	47	45	46	48



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	46	47	48	46	48	49	47	48	49
21153	Magoffin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21155	Marion	17	17	17	17	17	17	17	17	17
21157	Marshall	37	37	37	37	37	38	37	38	38
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21165	Menifee	8	9	10	9	10	12	10	12	14
21167	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21169	Metcalfe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery	17	18	18	18	18	18	18	18	18
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	478	483	488	478	486	494	479	489	499
21179	Nelson	35	36	37	35	37	38	36	37	38
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	121	123	125	122	125	127	123	126	130
21185	Oldham	61	62	64	62	64	65	63	65	67
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21195	Pike	28	28	29	28	29	29	28	29	29
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	51	51	51	51	51	52	51	52	52
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	13	14	14	14	14	14	14	14	14
21205	Rowan	7	8	8	8	8	8	8	8	8
21207	Russell	22	22	22	22	22	22	21	22	22
21209	Scott	34	34	35	34	35	35	34	35	35
21211	Shelby	87	89	91	88	91	93	90	93	96
21213	Simpson	46	48	50	47	50	52	49	51	54

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	47	49	50	48	49	51	48	50	52
21153	Magoffin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21155	Marion	17	17	18	17	17	18	17	17	18
21157	Marshall	37	38	39	37	38	39	38	39	40
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	20	20	21	20	20	21	20	20	21
21165	Menifee	12	14	16	13	15	18	15	18	20
21167	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21169	Metcalfe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery	18	18	19	18	19	19	19	19	19
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	480	492	504	480	495	510	481	498	515
21179	Nelson	36	38	39	37	38	40	37	39	40
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	123	128	132	124	129	134	125	131	136
21185	Oldham	64	66	68	65	67	69	66	68	71
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry	19	19	19	19	19	20	19	19	20
21195	Pike	28	29	29	28	29	29	28	29	30
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	51	52	53	51	52	53	52	53	54
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	14	14	15	14	15	15	15	15	15
21205	Rowan	8	8	9	8	9	9	9	9	9
21207	Russell	21	21	22	21	21	22	21	21	22
21209	Scott	34	35	35	34	35	35	34	35	36
21211	Shelby	91	95	98	93	97	101	95	99	103
21213	Simpson	50	53	56	52	55	58	53	57	60

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	49	50	52	49	51	53	50	52	54
21153	Magoffin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21155	Marion	17	17	18	17	18	18	17	18	18
21157	Marshall	38	39	40	38	39	41	38	40	41
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	20	20	21	20	21	21	20	21	21
21165	Menifee	17	20	23	19	23	26	22	26	30
21167	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21169	Metcalfe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery	19	19	20	19	19	20	19	20	20
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	481	501	521	482	504	526	483	507	532
21179	Nelson	38	39	41	38	40	42	39	41	43
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	126	132	139	127	134	141	128	136	143
21185	Oldham	66	69	72	67	71	74	68	72	75
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry	19	19	20	19	19	20	19	19	20
21195	Pike	28	29	30	28	29	30	28	29	30
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	52	53	54	52	53	55	52	54	55
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	15	15	16	15	16	16	15	16	16
21205	Rowan	9	9	10	9	10	10	10	10	10
21207	Russell	21	21	22	20	21	21	20	21	21
21209	Scott	34	35	36	34	35	36	34	35	36
21211	Shelby	96	101	106	98	103	109	100	106	112
21213	Simpson	55	59	62	56	60	64	58	62	67

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	50	52	55	50	53	55	51	54	56
21153	Magoffin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21155	Marion	17	18	18	17	18	18	17	18	18
21157	Marshall	39	40	42	39	41	42	39	41	43
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	20	21	21	20	21	21	20	21	21
21165	Menifee	25	30	34	29	34	39	33	39	45
21167	Mercer	12	12	12	12	12	13	12	12	13
21169	Metcalfe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery	19	20	21	20	20	21	20	21	21
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	483	510	537	484	513	543	484	517	549
21179	Nelson	39	41	43	40	42	44	40	43	45
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	129	137	146	130	139	148	130	141	151
21185	Oldham	69	73	77	70	74	79	71	76	80
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry	19	19	20	19	20	20	19	20	20
21195	Pike	28	29	30	28	29	31	28	30	31
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	53	54	56	53	54	56	53	55	57
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	16	16	17	16	16	17	16	17	17
21205	Rowan	10	10	11	10	11	11	10	11	11
21207	Russell	20	21	21	20	21	21	20	21	21
21209	Scott	34	35	37	34	35	37	34	36	37
21211	Shelby	102	108	115	103	110	118	105	113	121
21213	Simpson	60	65	69	62	67	72	64	69	74

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	16	16	16	16	16	16
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	17	17	17	17	17	17	17	17	17
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21227	Warren	871	880	889	879	898	916	898	921	944
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	32	32	32	32	32	32	32	32	32
21235	Whitley	13	13	13	13	13	13	13	13	14
21237	Wolfe	1			1					
21239	Woodford	19	19	19	19	19	19	19	19	19
22001	Acadia	264	272	280	266	283	300	283	302	321
22003	Allen	158	166	173	159	175	190	174	192	209
22005	Ascension	772	774	775	776	779	782	779	785	790
22007	Assumption	235	236	236	237	238	239	238	240	242
22009	Avoyelles	97	98	98	98	99	100	99	101	102
22011	Beauregard	52	52	52	52	52	52	52	53	53
22013	Bienville	85	85	85	86	86	86	86	87	87
22015	Bossier	355	356	357	357	359	361	359	363	366
22017	Caddo	1952	1960	1967	1965	1980	1996	1981	2003	2025
22019	Calcasieu	525	526	527	529	531	533	531	534	538
22021	Caldwell	50	50	50	50	50	50	50	51	51
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	107	107	107	108	108	108	108	109	110
22027	Claiborne	58	58	58	58	58	58	58	59	59
22029	Concordia	57	58	58	57	58	59	58	58	59
22031	De Soto	229	230	231	230	232	235	233	235	238
22033	East Baton Rc	3235	3256	3277	3257	3300	3343	3300	3355	3410
22035	East Carroll	46	48	50	46	50	54	50	54	58
22037	East Feliciana	180	181	181	181	182	183	182	183	185

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	16	16	16	16	16	16
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	17	17	17	17	17	17	17	17	17
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21227	Warren	917	945	973	936	969	1003	956	995	1033
21229	Washington	5	5	5	4	4	4	4	4	4
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	32	32	33	32	32	33	32	33	33
21235	Whitley	14	14	14	14	14	14	14	14	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	19	19	19	19	19	19
22001	Acadia	300	322	344	319	343	368	339	366	394
22003	Allen	190	210	230	207	230	253	227	252	278
22005	Ascension	783	790	797	786	795	805	789	801	812
22007	Assumption	239	241	244	239	243	247	240	245	250
22009	Avoyelles	101	102	104	102	104	107	104	106	109
22011	Beauregard	53	53	53	53	53	54	53	54	55
22013	Bienville	86	87	88	87	88	89	87	89	90
22015	Bossier	362	366	370	364	369	375	366	373	379
22017	Caddo	1996	2025	2054	2012	2048	2084	2028	2071	2115
22019	Calcasieu	532	538	544	534	542	550	535	545	556
22021	Caldwell	50	51	51	50	51	51	50	51	52
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	109	110	111	109	111	112	110	112	113
22027	Claiborne	58	59	59	58	59	59	58	59	60
22029	Concordia	58	59	60	58	59	60	58	59	61
22031	De Soto	235	238	242	237	241	245	239	244	249
22033	East Baton Rc	3343	3411	3478	3387	3467	3548	3432	3525	3619
22035	East Carroll	53	58	63	57	63	68	61	67	73
22037	East Feliciana	182	185	187	183	186	188	184	187	190

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	16	16	17	16	16	17
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	17	17	17	17	17	17	17	17	18
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21227	Warren	977	1021	1065	997	1047	1097	1018	1075	1131
21229	Washington	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	32	33	33	32	33	33	32	33	34
21235	Whitley	14	14	15	14	15	15	15	15	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	19	19	19	19	19	20
22001	Acadia	360	391	422	382	417	451	406	445	483
22003	Allen	247	277	306	270	303	337	295	333	370
22005	Ascension	793	806	820	796	812	828	799	818	836
22007	Assumption	241	247	253	242	249	256	243	251	259
22009	Avoyelles	105	108	111	107	110	113	108	112	116
22011	Beauregard	53	54	55	54	55	56	54	55	56
22013	Bienville	88	90	92	88	90	93	89	91	94
22015	Bossier	369	376	384	371	380	389	373	383	393
22017	Caddo	2044	2095	2145	2060	2118	2177	2076	2142	2209
22019	Calcasieu	536	549	562	538	553	568	539	557	574
22021	Caldwell	50	51	52	50	52	53	50	52	53
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	110	112	115	110	113	116	111	114	118
22027	Claiborne	58	59	60	58	59	60	58	60	61
22029	Concordia	58	60	61	59	60	62	59	61	62
22031	De Soto	241	247	253	243	250	257	245	253	261
22033	East Baton Rc	3477	3584	3691	3522	3644	3765	3569	3705	3841
22035	East Carroll	66	72	79	71	78	86	76	84	92
22037	East Feliciana	184	188	192	185	190	194	186	191	196

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	17	16	16	17	16	16	17
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	17	17	18	17	17	18	17	17	18
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21227	Warren	1040	1103	1165	1062	1132	1201	1085	1161	1237
21229	Washington	4	4	4	4	4	4	3	3	3
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	32	33	34	32	33	34	32	33	34
21235	Whitley	15	15	16	15	16	16	15	16	17
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	20	19	19	20	19	19	20
22001	Acadia	431	474	517	458	506	554	487	540	593
22003	Allen	322	365	407	352	400	448	385	438	492
22005	Ascension	803	823	844	806	829	852	809	835	860
22007	Assumption	244	253	262	244	255	265	245	257	268
22009	Avoyelles	110	114	118	112	116	121	113	118	123
22011	Beauregard	54	55	57	54	56	57	54	56	58
22013	Bienville	89	92	95	89	93	96	90	94	97
22015	Bossier	376	387	398	378	390	403	380	394	408
22017	Caddo	2093	2167	2241	2109	2191	2273	2126	2216	2307
22019	Calcasieu	541	560	580	542	564	586	544	568	593
22021	Caldwell	50	52	53	50	52	54	50	52	54
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	111	115	119	112	116	120	112	117	122
22027	Claiborne	58	60	61	58	60	61	58	60	62
22029	Concordia	59	61	63	59	61	64	59	62	64
22031	De Soto	248	256	265	250	259	269	252	262	273
22033	East Baton Rc	3615	3767	3918	3663	3830	3996	3711	3894	4076
22035	East Carroll	81	90	100	87	97	108	93	105	116
22037	East Feliciana	186	192	198	187	194	200	187	195	202



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	17	17	16	17	17	16	17	17
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	17	17	18	17	18	18	17	18	18
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	11	10	10	11	10	10	11
21227	Warren	1108	1192	1275	1131	1223	1314	1155	1255	1354
21229	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	32	33	34	32	33	35	32	33	35
21235	Whitley	16	16	17	16	17	17	16	17	18
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	20	19	19	20	19	20	20
22001	Acadia	517	576	635	549	614	679	583	655	727
22003	Allen	420	481	541	459	527	595	501	578	655
22005	Ascension	813	840	868	816	846	876	820	852	885
22007	Assumption	246	259	271	247	261	274	248	263	278
22009	Avoyelles	115	121	126	117	123	129	119	125	131
22011	Beauregard	55	56	58	55	57	59	55	57	59
22013	Bienville	90	94	99	91	95	100	91	96	101
22015	Bossier	383	398	413	385	401	418	388	405	423
22017	Caddo	2142	2241	2340	2159	2267	2374	2176	2293	2409
22019	Calcasieu	545	572	599	547	576	605	548	580	612
22021	Caldwell	50	52	55	50	53	55	50	53	55
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	112	118	123	113	119	125	113	120	126
22027	Claiborne	58	60	62	58	60	63	58	61	63
22029	Concordia	60	62	65	60	63	65	60	63	66
22031	De Soto	254	266	277	257	269	281	259	272	285
22033	East Baton Rc	3760	3959	4158	3809	4025	4241	3859	4093	4326
22035	East Carroll	100	113	125	107	121	135	115	131	146
22037	East Feliciana	188	196	204	189	198	206	189	199	209

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	67	68	68	67	68	69	68	68	69
22041	Franklin	276	277	277	278	279	280	279	282	284
22043	Grant	22	23	23	22	23	24	23	23	24
22045	Iberia	362	363	363	365	366	367	366	369	372
22047	Iberville	534	535	536	537	539	541	539	542	546
22049	Jackson	77	78	78	78	79	80	79	81	83
22051	Jefferson	7167	7182	7197	7206	7236	7266	7236	7286	7336
22053	Jefferson Davi	72	72	72	73	73	73	73	73	74
22055	Lafayette	611	614	617	615	621	627	621	629	638
22057	Lafourche	758	760	761	763	766	769	766	772	777
22059	LaSalle	40	41	41	40	41	42	41	42	43
22061	Lincoln	123	123	123	124	124	124	124	125	126
22063	Livingston	361	362	363	364	366	368	366	370	374
22065	Madison	33	34	35	33	35	37	35	38	40
22067	Morehouse	95	96	97	96	98	100	98	100	103
22069	Natchitoches	104	104	104	105	105	105	105	106	106
22071	Orleans	6912	6922	6932	6940	6960	6981	6961	6995	7030
22073	Ouachita	988	993	998	996	1007	1017	1007	1021	1036
22075	Plaquemines	198	199	199	199	200	201	200	201	202
22077	Pointe Coupe	181	183	184	183	186	189	186	190	194
22079	Rapides	520	529	537	524	541	558	541	561	581
22081	Red River	43	44	44	43	44	45	44	44	45
22083	Richland	109	109	109	110	110	110	110	111	112
22085	Sabine	31	32	32	31	32	33	32	32	33
22087	St. Bernard	521	522	522	524	525	526	525	528	531
22089	St. Charles	619	619	619	623	623	623	623	626	628
22091	St. Helena	42	43	43	42	43	44	43	43	44
22093	St. James	286	286	286	288	288	288	288	289	290
22095	St. John the B	837	838	838	842	843	844	843	846	850
22097	St. Landry	239	240	240	241	242	243	242	244	247
22099	St. Martin	278	278	278	281	281	281	281	283	285
22101	St. Mary	283	285	286	285	288	291	288	292	296

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	68	69	70	68	69	70	68	70	71
22041	Franklin	281	284	287	282	286	291	283	289	294
22043	Grant	23	24	25	23	24	25	24	25	26
22045	Iberia	368	372	377	369	375	381	370	378	386
22047	Iberville	540	545	550	542	549	555	543	552	560
22049	Jackson	81	83	85	83	85	88	85	88	90
22051	Jefferson	7266	7337	7407	7296	7387	7479	7326	7439	7551
22053	Jefferson Davi	73	74	75	74	75	76	74	76	77
22055	Lafayette	627	638	648	633	646	659	640	655	670
22057	Lafourche	769	777	786	772	783	794	775	789	802
22059	LaSalle	41	43	44	42	43	45	43	44	46
22061	Lincoln	125	126	128	126	127	129	126	128	131
22063	Livingston	369	374	380	372	379	385	375	383	391
22065	Madison	38	40	43	40	43	46	43	46	49
22067	Morehouse	100	103	105	102	105	108	104	108	111
22069	Natchitoches	106	106	107	106	107	109	106	108	110
22071	Orleans	6982	7030	7079	7003	7066	7129	7024	7101	7179
22073	Ouachita	1017	1036	1055	1027	1051	1075	1038	1067	1095
22075	Plaquemines	200	202	204	201	203	206	202	205	208
22077	Pointe Couper	190	195	200	193	199	205	197	204	211
22079	Rapides	559	582	604	577	603	628	597	625	653
22081	Red River	44	45	46	44	45	46	44	45	47
22083	Richland	111	112	113	111	113	114	112	114	116
22085	Sabine	32	33	34	32	34	35	33	34	35
22087	St. Bernard	527	531	535	528	534	540	530	537	544
22089	St. Charles	624	628	632	624	630	637	625	633	641
22091	St. Helena	43	44	45	43	44	45	43	44	46
22093	St. James	289	290	292	289	292	295	289	293	297
22095	St. John the B	844	850	856	844	853	862	845	856	868
22097	St. Landry	244	247	250	245	249	253	247	252	257
22099	St. Martin	282	285	288	283	287	291	283	289	295
22101	St. Mary	290	296	301	293	300	306	296	304	312

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	68	70	72	69	71	72	69	71	73
22041	Franklin	284	291	298	286	294	302	287	296	305
22043	Grant	24	25	27	25	26	27	25	27	28
22045	Iberia	371	381	391	373	384	395	374	387	400
22047	Iberville	545	555	565	546	558	570	547	561	575
22049	Jackson	87	90	93	89	92	96	91	95	99
22051	Jefferson	7357	7490	7624	7387	7542	7697	7418	7595	7771
22053	Jefferson Davi	75	76	78	75	77	79	75	78	80
22055	Lafayette	646	663	681	652	672	692	659	681	704
22057	Lafourche	779	795	811	782	801	820	785	807	828
22059	LaSalle	43	45	46	44	46	47	45	47	48
22061	Lincoln	127	130	132	128	131	134	128	132	135
22063	Livingston	378	388	397	381	392	403	384	397	409
22065	Madison	45	49	53	48	52	56	51	56	60
22067	Morehouse	106	110	115	108	113	118	110	116	121
22069	Natchitoches	107	109	111	107	110	112	108	110	113
22071	Orleans	7045	7137	7229	7066	7173	7280	7087	7209	7331
22073	Ouachita	1049	1082	1116	1059	1098	1137	1070	1114	1158
22075	Plaquemines	202	206	209	203	207	211	203	208	213
22077	Pointe Couper	200	209	217	204	214	223	208	219	229
22079	Rapides	617	648	680	637	672	707	658	697	735
22081	Red River	44	46	47	45	46	48	45	47	48
22083	Richland	112	114	117	112	115	118	113	116	120
22085	Sabine	33	35	36	34	35	37	34	36	37
22087	St. Bernard	531	540	549	533	543	554	534	546	558
22089	St. Charles	625	635	646	625	638	650	626	640	655
22091	St. Helena	43	45	46	44	45	47	44	46	47
22093	St. James	290	294	299	290	296	301	291	297	303
22095	St. John the B	845	860	874	846	863	880	847	867	887
22097	St. Landry	248	254	260	250	257	264	251	259	267
22099	St. Martin	284	291	298	284	293	302	285	295	306
22101	St. Mary	298	308	317	301	312	322	303	316	328

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	69	71	74	69	72	74	69	72	75
22041	Franklin	288	299	309	289	301	313	291	304	317
22043	Grant	26	27	29	26	28	29	27	28	30
22045	Iberia	375	390	405	376	393	410	378	397	415
22047	Iberville	549	565	581	550	568	586	552	571	591
22049	Jackson	93	97	102	95	100	105	97	102	108
22051	Jefferson	7449	7647	7846	7479	7701	7922	7510	7754	7998
22053	Jefferson Davi	76	78	81	76	79	82	77	80	83
22055	Lafayette	665	690	715	672	699	727	678	709	739
22057	Lafourche	788	813	837	791	819	846	794	825	855
22059	LaSalle	46	48	49	46	48	51	47	49	52
22061	Lincoln	129	133	137	130	134	139	130	135	140
22063	Livingston	387	401	415	390	406	421	394	411	428
22065	Madison	54	59	64	58	63	69	62	68	74
22067	Morehouse	112	118	124	115	121	128	117	124	132
22069	Natchitoches	108	111	114	108	112	116	109	113	117
22071	Orleans	7109	7246	7382	7130	7282	7434	7152	7319	7486
22073	Ouachita	1081	1131	1180	1092	1147	1202	1103	1164	1225
22075	Plaquemines	204	209	215	205	211	217	205	212	219
22077	Pointe Coupe	212	224	236	216	229	242	220	235	249
22079	Rapides	680	722	765	703	749	795	726	776	827
22081	Red River	45	47	49	45	47	49	45	48	50
22083	Richland	113	117	121	114	118	123	114	119	124
22085	Sabine	35	36	38	35	37	39	36	38	40
22087	St. Bernard	535	549	563	537	552	568	538	555	572
22089	St. Charles	626	643	659	627	645	664	627	648	669
22091	St. Helena	44	46	48	44	46	49	44	47	49
22093	St. James	291	298	306	291	300	308	292	301	310
22095	St. John the B	847	870	893	848	873	899	848	877	905
22097	St. Landry	253	262	271	254	264	275	256	267	278
22099	St. Martin	286	297	309	286	300	313	287	302	317
22101	St. Mary	306	320	334	309	324	339	311	328	345

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	70	73	76	70	73	76	70	74	77
22041	Franklin	292	306	321	293	309	325	295	312	329
22043	Grant	27	29	31	28	30	31	28	30	32
22045	Iberia	379	400	420	380	403	426	382	406	431
22047	Iberville	553	575	596	555	578	602	556	582	607
22049	Jackson	99	105	111	101	108	114	103	111	118
22051	Jefferson	7541	7808	8075	7573	7863	8153	7604	7918	8232
22053	Jefferson Davi	77	81	84	78	82	85	78	82	87
22055	Lafayette	685	718	751	691	728	764	698	737	776
22057	Lafourche	797	831	864	801	837	874	804	843	883
22059	LaSalle	48	50	53	48	51	54	49	52	55
22061	Lincoln	131	136	142	131	138	144	132	139	145
22063	Livingston	397	415	434	400	420	441	403	425	447
22065	Madison	65	72	79	70	77	84	74	82	90
22067	Morehouse	119	127	135	122	130	139	124	134	143
22069	Natchitoches	109	114	118	110	115	119	110	115	121
22071	Orleans	7173	7356	7539	7195	7393	7592	7217	7431	7645
22073	Ouachita	1115	1181	1248	1126	1199	1271	1138	1216	1295
22075	Plaquemines	206	213	221	207	214	222	207	216	224
22077	Pointe Couper	224	240	256	228	246	263	233	252	271
22079	Rapides	750	805	860	775	835	895	801	866	930
22081	Red River	46	48	51	46	49	51	46	49	52
22083	Richland	114	120	125	115	121	127	115	122	128
22085	Sabine	36	38	40	37	39	41	37	40	42
22087	St. Bernard	540	559	577	541	562	582	543	565	587
22089	St. Charles	627	650	673	628	653	678	628	656	683
22091	St. Helena	45	47	50	45	48	50	45	48	51
22093	St. James	292	302	312	293	304	315	293	305	317
22095	St. John the B	849	880	912	850	884	918	850	888	925
22097	St. Landry	257	270	282	259	272	286	260	275	290
22099	St. Martin	288	304	320	288	306	324	289	308	328
22101	St. Mary	314	333	351	317	337	357	320	341	363

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1581	1586	1590	1590	1599	1608	1599	1613	1627
22105	Tangipahoa	759	763	766	766	773	780	773	783	794
22107	Tensas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22109	Terrebonne	598	601	603	602	607	613	607	615	622
22111	Union	247	248	249	249	251	253	251	254	257
22113	Vermilion	45	46	46	45	46	47	46	46	47
22115	Vernon	21	21	21	21	21	21	21	21	22
22117	Washington	379	381	382	382	385	388	385	389	394
22119	Webster	120	121	121	121	122	123	122	124	125
22121	West Baton R	150	150	150	151	151	151	151	152	152
22123	West Carroll	19	20	21	19	21	23	21	23	25
22125	West Feliciana	193	194	195	194	196	198	196	199	201
22127	Winn	91	92	93	92	94	96	94	96	99
23001	Androscoffin	186	194	202	187	204	221	204	223	242
23003	Aroostook	8	8	8	8	8	8	8	8	9
23005	Cumberland	895	902	909	899	913	928	914	930	947
23007	Franklin	34	34	34	34	34	34	34	35	35
23009	Hancock	11	11	11	11	11	11	11	11	12
23011	Kennebec	122	122	122	123	123	123	123	123	124
23013	Knox	20	20	20	20	20	20	20	20	20
23015	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23017	Oxford	18	18	18	18	18	18	18	18	18
23019	Penobscot	96	96	96	97	97	97	97	97	98
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	28	29	29	28	29	30	29	29	30
23025	Somerset	20	20	20	20	20	20	20	20	20
23027	Waldo	50	50	50	50	50	50	50	51	51
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	318	321	323	320	325	331	326	332	338
24001	Allegany	168	169	169	170	171	172	171	173	175
24003	Anne Arundel	3058	3083	3107	3084	3133	3182	3133	3196	3260
24005	Baltimore	5066	5116	5166	5108	5210	5311	5209	5335	5461

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 191

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1608	1627	1646	1618	1641	1665	1627	1655	1684
22105	Tangipahoa	780	794	808	787	805	823	794	816	837
22107	Tensas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22109	Terrebonne	613	623	632	619	630	642	625	638	652
22111	Union	253	257	261	255	260	265	257	263	269
22113	Vermilion	46	47	48	46	47	48	46	47	49
22115	Vernon	21	22	22	22	22	22	22	22	22
22117	Washington	388	394	400	390	398	406	393	403	412
22119	Webster	123	125	127	125	127	129	126	129	131
22121	West Baton R	151	152	153	151	153	154	152	154	155
22123	West Carroll	23	25	28	25	28	31	27	30	34
22125	West Feliciana	198	201	204	199	203	208	201	206	211
22127	Winn	96	99	102	98	102	105	101	105	109
23001	Androscoggin	221	243	264	240	265	289	261	289	316
23003	Aroostook	8	9	9	9	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	928	947	966	944	965	986	959	983	1007
23007	Franklin	35	35	35	35	35	36	35	36	36
23009	Hancock	11	12	12	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	123	124	125	123	124	126	123	125	126
23013	Knox	20	20	20	20	20	20	19	19	20
23015	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23017	Oxford	18	19	19	19	19	19	19	19	19
23019	Penobscot	97	98	99	98	99	100	98	99	101
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	29	30	31	29	30	31	30	31	32
23025	Somerset	20	20	20	20	20	20	20	20	21
23027	Waldo	50	51	51	50	51	51	50	51	52
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	332	339	347	338	346	355	344	354	363
24001	Allegany	172	175	178	174	177	181	175	180	185
24003	Anne Arundel	3182	3261	3339	3233	3326	3420	3285	3394	3503
24005	Baltimore	5313	5464	5615	5419	5596	5773	5527	5731	5935



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1636	1670	1703	1645	1684	1723	1655	1699	1743
22105	Tangipahoa	801	827	853	808	838	868	815	849	884
22107	Tensas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22109	Terrebonne	630	646	662	636	655	673	642	663	683
22111	Union	259	266	274	260	269	278	262	272	283
22113	Vermilion	46	48	49	47	48	50	47	49	50
22115	Vernon	22	22	23	22	23	23	23	23	23
22117	Washington	396	407	419	399	412	425	401	416	432
22119	Webster	127	130	134	128	132	136	130	134	138
22121	West Baton R	152	154	157	152	155	158	152	156	159
22123	West Carroll	30	33	37	32	36	41	35	40	45
22125	West Feliciana	203	208	214	205	211	217	206	214	221
22127	Winn	103	108	112	105	110	116	108	114	119
23001	Androscoggin	284	315	346	308	343	378	335	374	413
23003	Aroostook	9	9	10	9	10	10	10	10	10
23005	Cumberland	975	1001	1028	991	1020	1049	1007	1039	1071
23007	Franklin	35	36	37	35	36	37	36	37	37
23009	Hancock	12	12	13	12	13	13	13	13	13
23011	Kennebec	124	126	127	124	126	128	124	127	129
23013	Knox	19	19	19	19	19	19	19	19	19
23015	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23017	Oxford	19	19	19	19	20	20	20	20	20
23019	Penobscot	99	100	102	99	101	103	99	102	104
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	30	31	32	31	32	33	31	32	34
23025	Somerset	20	20	21	20	20	21	20	21	21
23027	Waldo	50	51	52	50	51	52	50	52	53
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	350	361	372	357	369	381	364	377	390
24001	Allegany	176	182	188	177	184	191	179	187	195
24003	Anne Arundel	3337	3462	3588	3390	3532	3675	3444	3604	3764
24005	Baltimore	5637	5870	6102	5749	6012	6274	5863	6157	6451

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1664	1714	1763	1673	1729	1784	1683	1744	1804
22105	Tangipahoa	823	861	899	830	873	916	837	885	932
22107	Tensas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22109	Terrebonne	648	671	694	654	680	705	660	688	716
22111	Union	264	276	287	266	279	292	268	282	296
22113	Vermilion	47	49	51	47	49	51	47	50	52
22115	Vernon	23	23	24	23	24	24	23	24	24
22117	Washington	404	421	438	407	426	445	410	431	452
22119	Webster	131	136	140	132	138	143	134	140	145
22121	West Baton R	153	156	160	153	157	161	153	158	162
22123	West Carroll	39	44	49	42	48	54	46	53	59
22125	West Feliciana	208	216	224	210	219	228	212	221	231
22127	Winn	110	117	123	113	120	127	116	123	131
23001	Androscoggin	364	408	452	395	445	495	430	485	541
23003	Aroostook	10	10	11	10	11	11	10	11	11
23005	Cumberland	1023	1058	1093	1040	1078	1115	1057	1098	1138
23007	Franklin	36	37	38	36	37	38	36	38	39
23009	Hancock	13	13	13	13	13	14	13	14	14
23011	Kennebec	124	127	130	125	128	131	125	128	132
23013	Knox	19	19	19	18	19	19	18	19	19
23015	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23017	Oxford	20	20	20	20	20	21	20	21	21
23019	Penobscot	100	102	105	100	103	106	101	104	107
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	32	33	34	32	33	35	33	34	36
23025	Somerset	20	21	21	20	21	21	20	21	21
23027	Waldo	50	52	53	50	52	53	50	52	54
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	370	385	399	377	393	408	384	401	418
24001	Allegany	180	189	198	181	191	202	183	194	205
24003	Anne Arundel	3499	3677	3855	3554	3751	3949	3611	3828	4044
24005	Baltimore	5980	6306	6632	6099	6459	6819	6220	6616	7011

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1692	1759	1825	1702	1774	1846	1712	1790	1867
22105	Tangipahoa	845	897	949	853	909	966	860	922	983
22107	Tensas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22109	Terrebonne	666	697	728	673	706	739	679	715	751
22111	Union	270	286	301	272	289	306	274	293	311
22113	Vermilion	48	50	53	48	51	53	48	51	54
22115	Vernon	23	24	25	24	24	25	24	25	25
22117	Washington	413	436	459	416	441	466	419	446	473
22119	Webster	135	141	148	137	143	150	138	145	153
22121	West Baton R	153	158	163	153	159	165	154	160	166
22123	West Carroll	50	58	65	55	63	71	60	69	78
22125	West Feliciana	213	224	235	215	227	239	217	230	242
22127	Winn	118	127	135	121	130	139	124	134	143
23001	Androscooggin	467	529	592	507	577	647	551	629	708
23003	Aroostook	11	11	12	11	11	12	11	12	12
23005	Cumberland	1075	1118	1162	1092	1139	1186	1110	1160	1210
23007	Franklin	37	38	39	37	38	40	37	39	40
23009	Hancock	14	14	14	14	14	15	14	15	15
23011	Kennebec	125	129	133	125	129	134	125	130	135
23013	Knox	18	18	19	18	18	19	18	18	19
23015	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	18
23017	Oxford	20	21	21	21	21	21	21	21	22
23019	Penobscot	101	104	108	102	105	109	102	106	110
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	33	35	36	34	35	37	34	36	38
23025	Somerset	20	21	21	20	21	22	20	21	22
23027	Waldo	50	52	54	50	52	55	50	53	55
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	391	410	428	399	418	438	406	427	448
24001	Allegany	184	196	209	185	199	213	187	202	216
24003	Anne Arundel	3668	3905	4142	3727	3985	4243	3786	4066	4346
24005	Baltimore	6344	6776	7209	6471	6941	7411	6599	7110	7620

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 195

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	261	264	266	263	268	273	268	274	280
24011	Caroline	212	213	214	214	216	218	216	219	222
24013	Carroll	726	736	745	732	751	771	751	774	797
24015	Cecil	331	333	335	334	338	342	338	343	349
24017	Charles	929	937	945	937	954	970	954	975	996
24019	Dorchester	123	124	125	124	126	129	127	129	132
24021	Frederick	1549	1563	1576	1565	1593	1620	1593	1629	1666
24023	Garrett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	727	732	736	733	742	751	742	755	767
24027	Howard	1504	1519	1534	1514	1545	1575	1544	1581	1617
24029	Kent	146	147	148	147	149	151	149	151	154
24031	Montgomery	9121	9235	9348	9191	9422	9653	9421	9695	9969
24033	Prince George	12559	12710	12860	12673	12981	13288	12979	13354	13729
24035	Queen Anne's	136	139	141	137	142	147	142	148	154
24037	St. Mary's	343	347	350	346	353	360	353	362	371
24039	Somerset	64	65	66	64	66	68	66	69	71
24041	Talbot	70	70	70	71	71	71	71	71	71
24043	Washington	367	371	374	370	377	384	377	386	395
24045	Wicomico	856	861	866	864	874	884	874	888	902
24047	Worcester	170	174	178	171	179	187	179	188	197
24510	Baltimore City	4185	4231	4277	4218	4312	4405	4311	4424	4537
25001	Barnstable	1204	1209	1214	1211	1221	1231	1221	1235	1249
25003	Berkshire	502	503	503	504	505	506	505	507	510
25005	Bristol	6221	6265	6308	6278	6366	6454	6366	6484	6603
25007	Dukes									
25009	Essex	13025	13087	13149	13130	13256	13382	13257	13438	13619
25011	Franklin	311	312	312	313	314	315	314	316	318
25013	Hampden	5469	5498	5527	5520	5579	5638	5580	5666	5752
25015	Hampshire	798	803	807	804	813	822	813	825	837
25017	Middlesex	19850	19934	20018	19993	20163	20333	20164	20409	20653
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7660	7680	7700	7714	7754	7794	7754	7822	7889

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 196

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	272	280	287	277	286	294	282	292	302
24011	Caroline	218	222	226	220	225	231	222	229	235
24013	Carroll	770	797	824	790	821	853	811	846	882
24015	Cecil	342	349	356	346	355	364	351	361	371
24017	Charles	970	996	1022	987	1018	1049	1005	1041	1077
24019	Dorchester	129	132	136	131	136	140	134	139	144
24021	Frederick	1621	1667	1713	1650	1706	1761	1680	1745	1810
24023	Garrett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	751	767	783	761	780	799	770	793	816
24027	Howard	1575	1618	1660	1607	1656	1705	1639	1694	1750
24029	Kent	150	153	156	152	156	159	153	158	162
24031	Montgomery	9656	9975	10294	9898	10264	10630	10145	10561	10978
24033	Prince George	13293	13739	14186	13614	14136	14658	13942	14544	15145
24035	Queen Anne's	148	154	161	153	161	169	159	168	176
24037	St. Mary's	361	372	382	368	381	394	376	391	406
24039	Somerset	68	71	74	70	73	76	73	76	79
24041	Talbot	71	72	72	71	72	73	71	72	74
24043	Washington	384	395	406	391	404	417	398	413	428
24045	Wicomico	884	902	921	894	917	940	904	932	959
24047	Worcester	187	197	207	195	206	217	203	216	228
24510	Baltimore City	4406	4540	4673	4503	4658	4814	4602	4780	4958
25001	Barnstable	1232	1249	1267	1242	1264	1285	1253	1278	1304
25003	Berkshire	506	510	513	507	512	516	508	514	520
25005	Bristol	6455	6605	6756	6545	6729	6912	6637	6855	7072
25007	Dukes									
25009	Essex	13384	13622	13860	13513	13809	14105	13642	13999	14355
25011	Franklin	315	318	321	316	320	324	317	322	327
25013	Hampden	5640	5754	5868	5701	5844	5986	5763	5935	6107
25015	Hampshire	822	837	853	830	849	869	839	862	885
25017	Middlesex	20336	20657	20979	20510	20909	21309	20686	21165	21644
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7794	7890	7986	7835	7959	8083	7875	8029	8182

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 197

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	287	298	309	292	305	317	297	311	325
24011	Caroline	225	232	240	227	235	244	229	239	249
24013	Carroll	832	872	912	853	898	944	875	925	976
24015	Cecil	355	367	379	360	373	387	364	379	395
24017	Charles	1022	1064	1105	1040	1087	1135	1058	1111	1165
24019	Dorchester	136	142	148	139	146	152	142	149	157
24021	Frederick	1710	1786	1861	1740	1827	1914	1771	1869	1967
24023	Garrett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	779	806	833	789	820	850	799	833	868
24027	Howard	1672	1734	1797	1705	1775	1845	1739	1817	1894
24029	Kent	155	160	165	156	162	168	158	165	172
24031	Montgomery	10399	10868	11336	10659	11183	11706	10926	11507	12089
24033	Prince George	14279	14964	15649	14623	15396	16169	14976	15841	16707
24035	Queen Anne's	165	175	184	171	182	193	177	190	202
24037	St. Mary's	384	401	418	392	411	430	400	422	443
24039	Somerset	75	79	82	77	81	85	79	84	89
24041	Talbot	72	73	74	72	73	75	72	74	76
24043	Washington	406	423	440	413	432	452	421	442	464
24045	Wicomico	914	947	979	925	962	999	935	978	1020
24047	Worcester	212	226	240	221	237	252	231	248	265
24510	Baltimore City	4704	4905	5107	4807	5034	5260	4913	5165	5418
25001	Barnstable	1264	1293	1323	1274	1308	1342	1285	1323	1361
25003	Berkshire	509	516	523	510	518	526	511	521	530
25005	Bristol	6730	6983	7236	6824	7114	7403	6920	7247	7574
25007	Dukes									
25009	Essex	13773	14191	14609	13906	14387	14868	14039	14585	15131
25011	Franklin	318	324	330	319	326	333	320	328	336
25013	Hampden	5825	6027	6230	5888	6122	6355	5951	6217	6483
25015	Hampshire	848	875	901	857	887	918	866	900	935
25017	Middlesex	20862	21424	21985	21041	21686	22331	21221	21952	22683
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7916	8099	8282	7957	8170	8383	7999	8242	8486

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 198

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	303	318	333	308	325	342	314	332	351
24011	Caroline	231	242	253	233	246	258	236	249	263
24013	Carroll	897	953	1009	921	982	1044	944	1012	1080
24015	Cecil	369	386	403	373	392	411	378	399	420
24017	Charles	1077	1136	1195	1095	1161	1227	1115	1187	1259
24019	Dorchester	144	153	161	147	156	166	150	160	170
24021	Frederick	1803	1913	2023	1835	1957	2080	1868	2003	2138
24023	Garrett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	809	847	886	818	862	905	829	876	924
24027	Howard	1774	1859	1945	1809	1903	1997	1845	1948	2050
24029	Kent	159	167	175	161	169	178	163	172	181
24031	Montgomery	11199	11841	12484	11479	12185	12891	11766	12539	13312
24033	Prince George	15338	16300	17262	15708	16772	17836	16087	17258	18429
24035	Queen Anne's	184	197	211	191	206	221	198	214	231
24037	St. Mary's	409	433	456	417	444	470	426	455	484
24039	Somerset	82	87	92	84	90	95	87	93	99
24041	Talbot	72	74	77	72	75	77	73	75	78
24043	Washington	428	453	477	436	463	490	444	474	503
24045	Wicomico	946	993	1041	957	1010	1062	968	1026	1084
24047	Worcester	241	260	279	251	272	293	262	285	308
24510	Baltimore City	5022	5301	5580	5132	5440	5747	5245	5582	5920
25001	Barnstable	1296	1338	1381	1307	1354	1401	1318	1370	1421
25003	Berkshire	512	523	533	513	525	537	514	527	540
25005	Bristol	7017	7383	7750	7115	7522	7929	7215	7663	8112
25007	Dukes									
25009	Essex	14174	14787	15399	14310	14991	15671	14448	15198	15949
25011	Franklin	321	330	339	322	332	342	323	334	345
25013	Hampden	6016	6315	6614	6081	6414	6747	6147	6515	6883
25015	Hampshire	875	914	952	885	927	970	894	941	988
25017	Middlesex	21402	22221	23040	21585	22494	23403	21770	22771	23771
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8040	8315	8590	8082	8388	8695	8124	8462	8801

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 199

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	319	339	360	325	347	369	331	354	378
24011	Caroline	238	253	268	240	257	273	243	261	278
24013	Carroll	969	1043	1117	994	1074	1155	1019	1107	1195
24015	Cecil	383	406	428	388	412	437	393	419	446
24017	Charles	1134	1213	1293	1154	1240	1327	1174	1268	1362
24019	Dorchester	153	164	175	155	168	180	158	172	185
24021	Frederick	1901	2050	2198	1935	2098	2260	1970	2147	2324
24023	Garrett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	839	891	943	849	906	963	860	921	983
24027	Howard	1882	1993	2105	1920	2040	2161	1958	2088	2219
24029	Kent	164	174	185	166	177	188	167	180	192
24031	Montgomery	12060	12904	13747	12362	13279	14196	12671	13665	14660
24033	Prince George	16475	17759	19042	16873	18274	19675	17280	18805	20330
24035	Queen Anne's	205	223	241	213	233	252	221	242	264
24037	St. Mary's	435	467	499	444	479	514	454	491	529
24039	Somerset	90	96	103	92	99	106	95	103	110
24041	Talbot	73	76	79	73	76	80	73	77	81
24043	Washington	453	485	517	461	496	531	469	508	546
24045	Wicomico	979	1043	1107	990	1060	1129	1001	1077	1153
24047	Worcester	273	299	324	285	313	340	298	328	358
24510	Baltimore City	5361	5729	6097	5479	5879	6280	5600	6034	6468
25001	Barnstable	1330	1385	1441	1341	1401	1462	1353	1418	1483
25003	Berkshire	516	530	544	517	532	547	518	534	551
25005	Bristol	7316	7808	8300	7418	7955	8492	7522	8105	8688
25007	Dukes									
25009	Essex	14587	15409	16231	14727	15623	16519	14868	15840	16811
25011	Franklin	324	336	348	325	338	351	326	340	355
25013	Hampden	6213	6618	7022	6280	6722	7164	6348	6828	7308
25015	Hampshire	904	955	1006	913	969	1025	923	983	1044
25017	Middlesex	21956	23051	24146	22144	23335	24526	22333	23623	24912
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8166	8537	8909	8209	8613	9017	8251	8689	9128

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 200



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7339	7369	7399	7399	7460	7520	7460	7552	7643
25025	Suffolk	17087	17150	17213	17213	17340	17467	17341	17533	17726
25027	Worcester	9863	9937	10011	9946	10097	10247	10097	10293	10489
26001	Alcona	8	9	9	8	9	10	9	9	10
26003	Alger									
26005	Allegan	193	195	196	195	198	201	198	203	207
26007	Alpena	92	92	92	93	93	93	93	94	94
26009	Antrim	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26011	Arenac	32	33	33	32	33	34	33	33	34
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	57	58	58	57	58	59	58	58	59
26017	Bay	257	260	262	259	264	269	264	270	276
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	556	562	567	560	571	582	571	585	598
26023	Branch	98	98	98	99	99	99	99	100	100
26025	Calhoun	322	325	328	324	330	336	330	337	344
26027	Cass	66	68	69	66	70	73	69	73	76
26029	Charlevoix	14	14	14	14	14	14	14	14	14
26031	Cheboygan	21	22	22	21	22	23	22	22	23
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	17	18	18	17	18	19	18	19	20
26037	Clinton	137	138	138	138	139	140	139	140	141
26039	Crawford	58	59	59	58	59	60	59	59	60
26041	Delta	16	17	17	16	17	18	17	17	18
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	169	170	170	170	171	172	171	173	175
26047	Emmet	21	21	21	21	21	21	21	21	21
26049	Genesee	1928	1936	1943	1941	1956	1971	1956	1978	1999
26051	Gladwin	17	17	17	17	17	17	17	17	17
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	23	23	23	23	23	23	23	23	23
26057	Gratiot	56	58	60	56	60	64	60	64	68

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7521	7645	7769	7583	7739	7896	7645	7835	8025
25025	Suffolk	17469	17728	17988	17598	17926	18254	17728	18126	18524
25027	Worcester	10250	10493	10736	10405	10697	10989	10562	10905	11248
26001	Alcona	9	10	11	10	11	12	10	11	12
26003	Alger									
26005	Allegan	202	207	213	206	212	219	210	217	225
26007	Alpena	93	94	95	93	95	96	93	95	97
26009	Antrim	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26011	Arenac	33	34	35	33	35	36	34	35	36
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	58	59	60	58	59	60	58	60	61
26017	Bay	268	275	283	273	281	290	277	287	297
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	582	598	614	594	612	631	606	627	648
26023	Branch	100	101	102	100	101	103	100	102	104
26025	Calhoun	335	344	352	341	350	360	346	358	369
26027	Cass	72	76	80	76	80	84	79	84	89
26029	Charlevoix	14	14	14	14	14	14	14	14	14
26031	Cheboygan	22	23	24	22	23	24	23	24	25
26033	Chippewa	2	2	2	2	1	1	1	1	1
26035	Clare	18	19	20	19	20	21	20	21	22
26037	Clinton	139	141	143	140	142	145	141	144	146
26039	Crawford	59	60	61	59	60	62	59	61	62
26041	Delta	17	18	19	17	18	19	18	19	20
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	173	175	177	174	177	180	175	179	182
26047	Emmet	21	21	21	21	21	21	21	21	21
26049	Genesee	1970	1999	2028	1985	2021	2057	2000	2043	2087
26051	Gladwin	17	17	17	17	17	17	17	17	17
26053	Gogebic	5	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	23	23	23	23	23	23	23	23	23
26057	Gratiot	63	68	72	67	72	77	71	76	82

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7708	7932	8157	7771	8031	8290	7835	8130	8426
25025	Suffolk	17859	18328	18797	17992	18533	19075	18125	18741	19357
25027	Worcester	10722	11118	11514	10885	11335	11785	11049	11556	12063
26001	Alcona	11	12	13	11	13	14	12	13	15
26003	Alger									
26005	Allegan	214	222	231	218	227	237	222	233	244
26007	Alpena	93	96	98	93	96	100	93	97	101
26009	Antrim	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26011	Arenac	34	36	37	35	36	38	35	37	39
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	58	60	62	59	61	62	59	61	63
26017	Bay	282	294	305	287	300	313	292	306	321
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	618	642	666	630	657	684	642	672	702
26023	Branch	101	103	105	101	104	106	102	105	108
26025	Calhoun	352	365	378	357	372	387	363	380	396
26027	Cass	82	88	93	86	92	98	90	96	103
26029	Charlevoix	14	14	14	14	14	14	14	14	14
26031	Cheboygan	23	24	26	24	25	26	24	26	27
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	21	22	23	21	23	24	22	24	25
26037	Clinton	142	145	148	143	146	150	144	148	151
26039	Crawford	59	61	63	60	62	64	60	62	64
26041	Delta	18	19	21	19	20	21	19	21	22
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	176	181	185	178	183	188	179	185	190
26047	Emmet	21	21	22	21	21	22	21	21	22
26049	Genesee	2015	2066	2117	2030	2089	2147	2045	2112	2178
26051	Gladwin	17	17	17	17	17	17	17	17	18
26053	Gogebic	6	6	7	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	23	23	23	23	23	24	23	23	24
26057	Gratiot	75	81	87	79	86	93	83	91	99

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7899	8232	8564	7964	8334	8704	8030	8438	8847
25025	Suffolk	18259	18951	19643	18394	19164	19934	18530	19379	20229
25027	Worcester	11217	11782	12348	11387	12013	12639	11559	12248	12937
26001	Alcona	13	14	16	13	15	17	14	16	18
26003	Alger									
26005	Allegan	226	238	251	230	244	258	234	249	265
26007	Alpena	93	97	102	93	98	103	93	99	104
26009	Antrim	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26011	Arenac	36	38	39	36	38	40	37	39	41
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	59	61	64	59	62	64	59	62	65
26017	Bay	297	313	329	302	320	337	307	327	346
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	655	688	721	668	704	741	681	721	761
26023	Branch	102	105	109	103	106	110	103	107	111
26025	Calhoun	369	387	405	375	395	415	381	403	425
26027	Cass	94	101	108	98	106	114	102	111	120
26029	Charlevoix	14	14	14	14	14	14	14	14	14
26031	Cheboygan	25	26	28	25	27	28	26	27	29
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	23	25	26	24	26	28	25	27	29
26037	Clinton	145	149	153	145	150	155	146	152	157
26039	Crawford	60	63	65	60	63	66	60	63	66
26041	Delta	20	21	23	20	22	23	21	22	24
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	180	187	193	182	189	196	183	191	199
26047	Emmet	21	21	22	21	21	22	21	22	22
26049	Genesee	2060	2135	2210	2075	2159	2242	2091	2182	2274
26051	Gladwin	17	17	18	17	17	18	17	17	18
26053	Gogebic	7	7	8	7	8	8	8	8	8
26055	Grand Travers	23	23	24	23	23	24	23	23	24
26057	Gratiot	88	97	106	93	103	112	99	109	120

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8096	8544	8992	8162	8651	9139	8229	8759	9289
25025	Suffolk	18667	19597	20528	18805	19818	20831	18944	20042	21139
25027	Worcester	11734	12488	13242	11912	12733	13554	12092	12983	13874
26001	Alcona	15	17	19	16	18	20	17	19	21
26003	Alger									
26005	Allegan	239	255	272	243	261	280	248	267	287
26007	Alpena	93	99	105	93	100	106	93	100	108
26009	Antrim	11	11	11	11	11	11	11	11	12
26011	Arenac	37	39	42	38	40	43	38	41	43
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	60	63	66	60	63	66	60	64	67
26017	Bay	313	334	355	318	341	364	323	348	373
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	695	738	781	709	756	803	723	773	824
26023	Branch	103	108	113	104	109	114	104	110	115
26025	Calhoun	387	411	435	394	420	445	400	428	456
26027	Cass	107	116	126	111	122	132	116	128	139
26029	Charlevoix	14	14	14	14	14	14	14	14	15
26031	Cheboygan	26	28	30	27	29	31	27	29	31
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	26	28	30	27	29	31	28	30	33
26037	Clinton	147	153	159	148	154	160	149	156	162
26039	Crawford	61	64	67	61	64	68	61	65	69
26041	Delta	21	23	25	22	24	26	23	25	26
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	184	193	201	186	195	204	187	197	207
26047	Emmet	21	22	22	21	22	22	21	22	22
26049	Genesee	2107	2207	2307	2122	2231	2340	2138	2256	2374
26051	Gladwin	17	17	18	17	17	18	17	17	18
26053	Gogebic	8	8	9	8	9	9	9	9	10
26055	Grand Travers	23	24	24	23	24	24	23	24	24
26057	Gratiot	104	116	128	110	123	136	117	131	145

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	168	169	169	169	170	171	170	171	172
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	41	41	41	41	41	41	41	41	42
26065	Ingham	671	674	676	675	680	685	680	688	695
26067	Ionia	125	126	126	126	127	128	127	129	130
26069	Iosco	72	73	74	73	75	78	75	78	81
26071	Iron									
26073	Isabella	65	66	66	65	66	67	66	67	68
26075	Jackson	424	425	425	427	428	429	428	431	433
26077	Kalamazoo	758	763	767	765	774	783	774	787	800
26079	Kalkaska	18	18	18	18	18	18	18	18	19
26081	Kent	3060	3089	3117	3084	3142	3200	3142	3213	3285
26083	Keweenaw									
26085	Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26087	Lapeer	184	184	184	186	186	186	186	187	188
26089	Leelanau	11	11	11	11	11	11	11	11	12
26091	Lenawee	141	142	142	142	143	144	143	145	146
26093	Livingston	389	390	390	391	392	393	392	394	396
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6429	6438	6447	6466	6484	6502	6484	6521	6558
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	52	52	52	52	52	52	52	53	53
26105	Mason	28	29	29	28	29	30	29	30	31
26107	Mecosta	19	19	19	19	19	19	19	19	19
26109	Menominee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26111	Midland	76	77	78	76	78	80	78	79	81
26113	Missaukee	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26115	Monroe	441	443	444	444	447	450	447	452	457
26117	Montcalm	60	61	62	60	62	64	62	64	66
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	535	542	548	540	553	567	553	569	586

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	170	172	174	170	173	176	170	174	178
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	41	42	42	41	42	42	41	42	42
26065	Ingham	685	695	705	690	702	714	695	710	724
26067	Ionia	128	131	133	130	132	135	131	134	137
26069	Iosco	79	82	85	82	85	89	85	89	94
26071	Iron									
26073	Isabella	67	68	69	67	69	70	68	70	71
26075	Jackson	429	433	438	430	436	442	431	439	446
26077	Kalamazoo	783	800	817	793	814	835	802	827	852
26079	Kalkaska	19	19	19	19	19	19	19	19	20
26081	Kent	3200	3286	3372	3260	3360	3461	3320	3437	3553
26083	Keweenaw									
26085	Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26087	Lapeer	186	188	190	187	190	192	187	191	195
26089	Leelanau	11	12	12	12	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	144	147	149	146	148	151	147	150	153
26093	Livingston	393	396	399	394	398	403	395	400	406
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6502	6558	6614	6520	6595	6670	6538	6633	6727
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	52	53	53	52	53	53	52	53	54
26105	Mason	30	31	32	30	31	33	31	32	34
26107	Mecosta	19	19	19	19	19	19	19	19	20
26109	Menominee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26111	Midland	79	81	83	80	82	85	82	84	87
26113	Missaukee	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26115	Monroe	451	457	464	455	463	470	459	468	477
26117	Montcalm	63	66	68	65	68	70	67	70	73
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	567	586	605	581	604	626	596	621	647

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	171	175	179	171	176	181	171	177	183
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	41	42	43	41	42	43	41	42	43
26065	Ingham	701	717	734	706	725	744	711	733	755
26067	Ionia	132	136	140	134	138	142	135	140	145
26069	Iosco	88	93	98	92	97	103	96	102	108
26071	Iron									
26073	Isabella	69	70	72	69	71	73	70	72	75
26075	Jackson	432	441	450	433	444	455	434	447	459
26077	Kalamazoo	811	841	870	821	855	889	831	869	908
26079	Kalkaska	19	19	20	19	20	20	20	20	21
26081	Kent	3382	3515	3647	3445	3595	3744	3510	3676	3843
26083	Keweenaw									
26085	Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26087	Lapeer	188	192	197	188	194	199	189	195	201
26089	Leelanau	12	12	13	12	13	13	13	13	13
26091	Lenawee	148	152	156	150	154	158	151	156	161
26093	Livingston	395	402	409	396	404	412	397	406	415
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6556	6670	6785	6574	6708	6843	6593	6747	6901
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	52	53	54	52	53	55	52	54	55
26105	Mason	32	33	35	32	34	36	33	35	37
26107	Mecosta	19	19	20	19	19	20	19	19	20
26109	Menominee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26111	Midland	83	86	88	84	87	90	86	89	92
26113	Missaukee	16	16	16	16	16	17	16	16	17
26115	Monroe	463	473	484	467	479	491	470	485	499
26117	Montcalm	68	72	75	70	74	77	72	76	80
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	610	640	669	626	659	692	641	678	715



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	171	178	185	171	179	187	172	180	189
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	41	42	44	41	43	44	41	43	44
26065	Ingham	716	741	765	721	749	776	727	757	787
26067	Ionia	136	142	147	138	144	150	139	146	152
26069	Iosco	100	106	113	104	111	118	108	116	124
26071	Iron									
26073	Isabella	71	73	76	71	74	77	72	75	78
26075	Jackson	435	449	464	436	452	468	437	455	473
26077	Kalamazoo	840	884	927	850	899	947	860	914	967
26079	Kalkaska	20	20	21	20	21	21	20	21	22
26081	Kent	3575	3760	3945	3641	3846	4050	3709	3933	4158
26083	Keweenaw									
26085	Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26087	Lapeer	189	196	203	189	198	206	190	199	208
26089	Leelanau	13	13	14	13	13	14	13	14	14
26091	Lenawee	152	158	163	154	160	166	155	162	168
26093	Livingston	398	408	419	399	410	422	399	412	425
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6611	6785	6960	6629	6824	7019	6648	6864	7079
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	12
26103	Marquette	52	54	55	52	54	56	52	54	56
26105	Mason	34	36	38	35	37	39	35	38	40
26107	Mecosta	19	20	20	19	20	20	19	20	20
26109	Menominee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26111	Midland	87	91	94	88	92	96	90	94	98
26113	Missaukee	16	16	17	16	16	17	16	16	17
26115	Monroe	474	490	506	478	496	513	482	502	521
26117	Montcalm	74	78	82	75	80	85	77	82	88
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	657	698	739	673	719	764	690	740	790

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	172	181	190	172	182	192	172	183	194
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	41	43	44	41	43	45	41	43	45
26065	Ingham	732	765	798	737	773	809	743	781	820
26067	Ionia	140	148	155	142	150	157	143	152	160
26069	Iosco	112	121	130	117	126	136	121	132	143
26071	Iron									
26073	Isabella	73	76	79	73	77	81	74	78	82
26075	Jackson	438	458	477	440	461	482	441	464	487
26077	Kalamazoo	871	929	988	881	945	1009	891	961	1030
26079	Kalkaska	20	21	22	21	21	22	21	22	23
26081	Kent	3778	4023	4268	3849	4115	4381	3921	4209	4497
26083	Keweenaw									
26085	Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26087	Lapeer	190	200	210	191	202	213	191	203	215
26089	Leelanau	14	14	14	14	14	15	14	15	15
26091	Lenawee	156	164	171	158	166	173	159	168	176
26093	Livingston	400	415	429	401	417	432	402	419	436
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6666	6903	7140	6685	6943	7201	6703	6983	7262
26101	Manistee	11	11	12	11	11	12	11	11	12
26103	Marquette	52	54	56	52	55	57	52	55	57
26105	Mason	36	39	41	37	40	43	38	41	44
26107	Mecosta	19	20	20	19	20	20	19	20	20
26109	Menominee	8	8	9	8	8	9	8	8	9
26111	Midland	91	96	100	93	98	102	94	99	105
26113	Missaukee	16	17	17	16	17	17	16	17	17
26115	Monroe	486	507	528	491	513	536	495	519	544
26117	Montcalm	79	85	90	81	87	93	83	90	96
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	707	762	817	725	785	844	743	808	873

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	63	66	69	63	69	75	69	76	82
26125	Oakland	8158	8168	8177	8199	8218	8238	8218	8259	8299
26127	Oceana	66	69	71	66	71	76	71	77	82
26129	Ogemaw	20	21	21	20	21	22	21	22	23
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	10	10	10	10	10	11
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	100	100	100	101	101	101	101	101	101
26139	Ottawa	620	631	641	624	646	667	646	670	695
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26143	Roscommon	21	21	21	21	21	21	21	21	21
26145	Saginaw	965	971	976	973	984	995	984	1000	1015
26147	St. Clair	422	423	424	425	427	429	427	431	434
26149	St. Joseph	93	94	94	94	95	96	95	97	99
26151	Sanilac	39	39	39	39	39	39	39	40	40
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	248	251	253	250	255	260	255	262	268
26157	Tuscola	176	177	177	178	179	180	179	181	184
26159	Van Buren	117	118	118	118	119	120	119	121	122
26161	Washtenaw	1268	1270	1272	1275	1279	1283	1279	1287	1294
26163	Wayne	19536	19578	19620	19640	19725	19810	19725	19863	20001
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	4	4	4	4	4	4	4	4	5
27003	Anoka	963	984	1004	971	1013	1056	1013	1062	1110
27005	Becker	32	32	32	32	32	32	32	32	32
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	149	152	155	150	156	162	156	163	170
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	4
27013	Blue Earth	99	101	103	100	104	108	104	108	113
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27017	Carlton	71	71	71	72	72	72	72	73	74
27019	Carver	132	134	136	133	137	141	137	142	147

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	75	82	90	81	90	98	88	98	107
26125	Oakland	8238	8299	8360	8257	8339	8422	8276	8380	8484
26127	Oceana	76	82	88	81	88	95	86	94	102
26129	Ogemaw	21	22	23	22	23	24	23	24	25
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	11	11	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	7	7	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	101	101	102	101	101	102	101	102	103
26139	Ottawa	668	696	723	691	722	753	715	749	784
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26143	Roscommon	21	21	21	21	21	21	21	21	22
26145	Saginaw	996	1016	1035	1007	1032	1056	1019	1048	1077
26147	St. Clair	429	435	440	432	438	445	434	442	450
26149	St. Joseph	97	99	101	99	101	104	101	103	106
26151	Sanilac	40	40	40	40	40	41	40	41	41
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	260	268	276	265	275	284	271	282	293
26157	Tuscola	181	184	187	183	186	190	184	189	194
26159	Van Buren	120	122	124	122	124	127	123	126	129
26161	Washtenaw	1283	1294	1306	1287	1302	1317	1291	1310	1329
26163	Wayne	19811	20003	20195	19897	20143	20390	19983	20285	20587
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	4	5	5	5	5	5	5	5	5
27003	Anoka	1057	1112	1167	1102	1165	1228	1150	1220	1291
27005	Becker	32	32	32	32	32	32	31	32	32
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	162	170	178	168	177	186	175	185	195
27011	Big Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27013	Blue Earth	108	113	119	113	119	124	118	124	130
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27017	Carlton	73	74	75	74	76	77	75	77	78
27019	Carver	142	147	152	146	152	158	151	157	164

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	96	106	117	104	116	128	113	126	139
26125	Oakland	8295	8421	8547	8315	8462	8610	8334	8504	8674
26127	Oceana	92	101	110	99	108	118	105	116	127
26129	Ogemaw	24	25	26	24	26	27	25	27	28
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	12	11	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	7	7	8	7	8	8	8	8	8
26137	Otsego	101	102	103	101	102	104	101	102	104
26139	Ottawa	740	778	816	765	808	850	792	838	884
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26143	Roscommon	21	21	22	21	21	22	21	22	22
26145	Saginaw	1031	1065	1098	1043	1081	1120	1055	1099	1142
26147	St. Clair	436	446	456	439	450	461	441	454	467
26149	St. Joseph	102	106	109	104	108	112	106	110	114
26151	Sanilac	40	41	41	40	41	42	41	42	42
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	276	289	301	281	296	310	287	303	319
26157	Tuscola	186	192	197	188	194	201	190	197	205
26159	Van Buren	124	128	131	126	130	133	127	131	136
26161	Washtenaw	1296	1318	1340	1300	1326	1352	1304	1334	1364
26163	Wayne	20069	20428	20786	20156	20572	20987	20243	20717	21190
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	5	6	6	6	6	6	6	6	6
27003	Anoka	1199	1278	1357	1251	1339	1427	1305	1403	1501
27005	Becker	31	32	32	31	32	32	31	32	32
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	182	193	204	189	201	214	196	210	224
27011	Big Stone	4	5	5	5	5	5	5	5	6
27013	Blue Earth	123	130	137	128	136	143	134	142	150
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27017	Carlton	76	78	80	77	79	82	78	80	83
27019	Carver	156	163	170	161	169	177	167	175	183

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	123	137	152	133	150	166	144	163	181
26125	Oakland	8353	8546	8738	8373	8588	8803	8392	8630	8868
26127	Oceana	112	125	137	120	133	147	128	143	158
26129	Ogemaw	26	28	29	27	29	30	28	30	32
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	12	12	13	12	12	13	12	13	13
26135	Oscoda	8	8	8	8	9	9	9	9	9
26137	Otsego	101	103	105	101	103	105	101	103	106
26139	Ottawa	819	870	921	848	903	959	877	938	998
26141	Presque Isle	11	11	12	11	11	12	11	11	12
26143	Roscommon	21	22	22	21	22	22	21	22	22
26145	Saginaw	1067	1116	1165	1080	1134	1188	1092	1152	1212
26147	St. Clair	443	458	473	446	462	478	448	466	484
26149	St. Joseph	108	113	117	110	115	120	112	118	123
26151	Sanilac	41	42	43	41	42	43	41	42	44
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	293	311	329	298	318	338	304	326	348
26157	Tuscola	191	200	208	193	203	212	195	206	216
26159	Van Buren	128	133	138	130	135	141	131	137	143
26161	Washtenaw	1308	1342	1376	1312	1350	1388	1316	1358	1400
26163	Wayne	20331	20863	21395	20419	21011	21602	20507	21159	21811
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	12
27001	Aitkin	6	7	7	7	7	7	7	7	8
27003	Anoka	1361	1469	1578	1419	1539	1660	1480	1613	1745
27005	Becker	31	31	32	30	31	32	30	31	32
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	204	219	235	211	229	246	220	239	258
27011	Big Stone	6	6	6	6	6	7	7	7	7
27013	Blue Earth	139	148	157	145	155	165	152	162	173
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27017	Carlton	79	82	85	80	83	87	80	84	88
27019	Carver	172	181	190	178	188	197	184	194	205

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	157	178	198	170	193	216	185	211	236
26125	Oakland	8412	8673	8934	8432	8716	9000	8451	8759	9067
26127	Oceana	137	153	170	146	164	183	156	176	196
26129	Ogemaw	29	31	33	30	32	34	30	33	35
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	13	13	14	13	13	14	13	14	14
26135	Oscoda	9	9	9	9	10	10	10	10	10
26137	Otsego	101	103	106	101	104	107	101	104	107
26139	Ottawa	908	973	1039	939	1010	1082	972	1049	1126
26141	Presque Isle	11	11	12	11	11	12	11	11	12
26143	Roscommon	21	22	22	21	22	22	21	22	23
26145	Saginaw	1105	1170	1236	1118	1189	1260	1131	1208	1285
26147	St. Clair	450	470	490	453	474	496	455	479	502
26149	St. Joseph	114	120	126	116	123	129	118	125	132
26151	Sanilac	42	43	44	42	43	45	42	44	45
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	310	334	358	316	343	369	322	351	380
26157	Tuscola	197	208	220	199	211	224	201	214	228
26159	Van Buren	132	139	146	134	141	148	135	143	151
26161	Washtenaw	1321	1367	1412	1325	1375	1425	1329	1383	1437
26163	Wayne	20596	21309	22022	20685	21460	22235	20775	21612	22450
26165	Wexford	11	11	12	11	11	12	11	11	12
27001	Aitkin	7	8	8	8	8	9	8	9	9
27003	Anoka	1544	1690	1835	1611	1770	1930	1680	1855	2029
27005	Becker	30	31	32	30	31	32	30	31	32
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	10
27009	Benton	228	249	270	237	260	282	246	271	296
27011	Big Stone	7	7	8	8	8	8	8	9	9
27013	Blue Earth	158	170	181	165	178	190	172	186	199
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27017	Carlton	81	86	90	82	87	92	83	89	94
27019	Carver	190	201	213	196	208	221	203	216	229

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	11	11	11	11	12	12
27023	Chippewa	36	37	38	36	38	40	38	41	43
27025	Chisago	38	39	40	38	40	42	40	42	44
27027	Clay	331	335	339	334	342	350	342	351	361
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	59	60	60	59	60	62	61	62	63
27035	Crow Wing	38	40	42	38	42	46	42	46	51
27037	Dakota	891	916	941	897	949	1001	948	1006	1064
27039	Dodge	40	41	41	40	41	43	41	43	44
27041	Douglas	24	25	26	24	26	28	26	27	29
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	10	10	11
27045	Fillmore	17	17	17	17	17	17	17	17	17
27047	Freeborn	67	68	69	67	69	71	69	71	73
27049	Goodhue	38	39	40	38	40	42	40	41	43
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	5879	5978	6076	5920	6122	6324	6120	6351	6582
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	20	21	21	20	21	22	21	22	23
27061	Itasca	50	51	52	50	52	54	52	54	56
27063	Jackson	36	36	36	36	36	36	36	37	37
27065	Kanabec	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27067	Kandiyohi	431	433	435	436	440	444	440	447	453
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	5	6	6	5	6	7	6	6	7
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	4
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the Woods									
27079	Le Sueur	36	37	37	36	37	38	37	37	38
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	26	26	26	26	26	26	26	27	27



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	12	12	13	12	13	13	13	13	13	14
27023	Chippewa	40	43	45	42	45	48	44	48	51	
27025	Chisago	42	44	47	44	46	49	46	49	52	
27027	Clay	350	361	373	358	371	385	367	382	397	
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27031	Cook										
27033	Cottonwood	62	63	65	63	65	66	64	66	68	
27035	Crow Wing	46	51	56	50	56	61	54	61	67	
27037	Dakota	1002	1066	1131	1059	1131	1203	1119	1199	1279	
27039	Dodge	43	44	46	44	46	47	46	47	49	
27041	Douglas	27	29	31	29	31	33	30	33	35	
27043	Faribault	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
27045	Fillmore	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
27047	Freeborn	70	72	74	71	74	76	73	76	78	
27049	Goodhue	41	43	45	42	45	47	44	46	49	
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27053	Hennepin	6327	6588	6850	6541	6835	7129	6762	7091	7420	
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	21	22	23	22	23	24	23	24	25	
27061	Itasca	53	56	58	55	58	60	57	60	63	
27063	Jackson	37	37	37	37	37	38	37	38	38	
27065	Kanabec	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
27067	Kandiyohi	445	454	463	449	461	473	454	468	482	
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27071	Koochiching	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
27073	Lac qui Parle	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	37	38	39	37	38	39	38	39	40	
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
27083	Lyon	27	27	27	27	27	28	27	27	28	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	13	14	14	14	14	15	15	15	16
27023	Chippewa	47	50	54	49	53	58	51	56	61
27025	Chisago	48	51	54	50	54	57	53	56	60
27027	Clay	376	393	410	385	404	423	394	415	436
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	65	67	70	66	69	72	67	70	73
27035	Crow Wing	59	67	74	65	73	81	71	80	89
27037	Dakota	1182	1271	1360	1250	1348	1446	1321	1429	1538
27039	Dodge	47	49	51	49	51	53	50	53	55
27041	Douglas	32	35	38	34	37	40	36	39	43
27043	Faribault	11	11	12	11	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	17	17	17	17	17	17	17	17	17
27047	Freeborn	74	77	80	75	79	82	77	81	85
27049	Goodhue	45	48	51	47	50	53	48	52	55
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	6991	7357	7722	7227	7632	8037	7471	7918	8365
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	24	25	26	24	26	27	25	27	28
27061	Itasca	58	62	65	60	64	67	62	66	70
27063	Jackson	37	38	39	37	38	39	38	39	40
27065	Kanabec	9	9	10	9	9	10	9	9	10
27067	Kandiyohi	458	475	493	463	483	503	467	490	513
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	8	10	11	9	11	12	10	12	13
27073	Lac qui Parle	4	5	5	5	5	5	5	5	6
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	38	39	40	39	40	41	39	40	42
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	27	28	28	27	28	29	28	28	29

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	15	16	16	16	16	17	16	17	18
27023	Chippewa	54	60	65	57	63	69	59	66	74
27025	Chisago	55	59	63	58	62	67	61	65	70
27027	Clay	403	427	450	413	439	465	423	451	480
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	68	72	75	70	73	77	71	75	79
27035	Crow Wing	77	88	98	84	96	108	92	106	119
27037	Dakota	1396	1515	1635	1475	1607	1739	1559	1704	1849
27039	Dodge	52	54	57	54	56	59	55	58	61
27041	Douglas	38	42	45	40	44	48	42	47	51
27043	Faribault	12	12	13	12	12	13	12	13	13
27045	Fillmore	17	17	17	17	17	18	17	17	18
27047	Freeborn	78	83	87	80	84	89	81	86	91
27049	Goodhue	50	54	57	52	56	60	54	58	62
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	7724	8215	8706	7985	8523	9061	8255	8843	9430
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	26	28	29	27	29	31	28	30	32
27061	Itasca	64	68	73	66	71	75	68	73	78
27063	Jackson	38	39	40	38	39	40	38	40	41
27065	Kanabec	9	10	10	9	10	10	9	10	10
27067	Kandiyohi	472	498	524	477	506	535	482	514	546
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	11	13	15	12	14	16	13	16	18
27073	Lac qui Parle	6	6	6	6	6	7	7	7	7
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	40	41	42	40	41	43	40	42	44
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	28	29	30	28	29	30	28	29	30

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	17	18	18	18	19	19	18	19	20
27023	Chippewa	62	70	78	66	74	83	69	78	88
27025	Chisago	63	69	74	66	72	78	70	76	82
27027	Clay	433	464	495	443	477	511	454	490	527
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	72	77	81	73	78	83	75	80	85
27035	Crow Wing	101	116	131	110	127	144	120	139	158
27037	Dakota	1648	1807	1966	1741	1916	2090	1840	2031	2222
27039	Dodge	57	60	63	59	62	66	61	65	68
27041	Douglas	45	50	54	47	53	58	50	56	62
27043	Faribault	13	13	13	13	13	14	13	14	14
27045	Fillmore	17	17	18	17	17	18	17	17	18
27047	Freeborn	83	88	94	84	90	96	86	92	99
27049	Goodhue	55	60	65	57	62	67	59	65	70
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	8534	9174	9815	8823	9519	10215	9121	9876	10631
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	29	31	33	30	32	34	30	33	35
27061	Itasca	70	75	81	72	78	84	74	81	87
27063	Jackson	39	40	41	39	40	42	39	41	42
27065	Kanabec	9	10	10	9	10	10	9	10	10
27067	Kandiyohi	487	522	558	492	530	569	497	539	581
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	15	17	20	16	19	22	18	21	24
27073	Lac qui Parle	7	7	8	8	8	8	8	9	9
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	41	43	44	41	43	45	42	44	45
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	29	30	31	29	30	31	29	30	32

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	19	20	20	19	20	21	20	21	22
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27091	Martin	124	125	125	125	126	127	126	127	129
27093	Meeker	40	41	42	40	42	44	42	44	46
27095	Mille Lacs	15	16	17	15	17	19	17	19	21
27097	Morrison	31	32	33	31	33	35	33	35	37
27099	Mower	78	81	84	78	84	90	84	90	96
27101	Murray	33	34	34	33	34	35	34	35	35
27103	Nicollet	44	46	47	44	47	50	47	50	53
27105	Nobles	1421	1425	1429	1446	1455	1463	1455	1477	1498
27107	Norman	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27109	Olmsted	491	497	502	494	505	516	505	518	531
27111	Otter Tail	51	53	55	51	55	59	55	59	64
27113	Pennington	3	4	4	3	4	5	4	5	6
27115	Pine	84	84	84	85	85	85	85	85	85
27117	Pipestone	10	10	10	10	10	10	10	10	11
27119	Polk	57	58	58	57	58	59	58	59	60
27121	Pope	6	6	6	6	6	6	6	6	7
27123	Ramsey	1860	1909	1957	1874	1974	2075	1973	2087	2200
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	298	307	315	301	318	336	318	338	358
27133	Rock	20	20	20	20	20	20	20	20	20
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	111	112	113	112	114	116	114	116	118
27139	Scott	293	301	309	295	311	328	311	329	347
27141	Sherburne	180	184	187	182	189	197	189	198	207
27143	Sibley	11	12	12	11	12	13	12	13	14
27145	Stearns	1850	1866	1882	1869	1902	1935	1902	1945	1989
27147	Steele	117	119	120	118	121	124	121	125	129

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	20	21	23	21	22	23	22	23	24	
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
27091	Martin	127	129	131	128	130	133	130	132	134	
27093	Meeker	44	46	49	46	49	51	48	51	54	
27095	Mille Lacs	18	21	23	20	23	26	22	25	29	
27097	Morrison	35	37	40	36	39	42	38	41	45	
27099	Mower	89	96	103	95	103	110	101	110	118	
27101	Murray	34	35	36	35	36	37	35	36	38	
27103	Nicollet	49	53	56	52	56	60	55	59	64	
27105	Nobles	1464	1499	1534	1473	1522	1571	1483	1545	1608	
27107	Norman	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
27109	Olmsted	517	532	546	529	545	562	541	560	578	
27111	Otter Tail	59	64	69	63	68	74	67	73	80	
27113	Pennington	4	6	7	5	7	9	7	9	11	
27115	Pine	85	85	86	85	86	87	85	86	87	
27117	Pipestone	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
27119	Polk	58	60	61	59	60	62	59	61	63	
27121	Pope	7	7	7	7	7	7	7	7	8	
27123	Ramsey	2078	2206	2333	2188	2331	2474	2304	2464	2624	
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
27131	Rice	336	359	382	356	382	407	376	405	434	
27133	Rock	20	20	20	20	20	20	20	20	21	
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27137	St. Louis	116	118	121	118	121	124	120	123	127	
27139	Scott	327	348	368	345	368	390	363	389	414	
27141	Sherburne	197	207	217	206	217	228	214	227	240	
27143	Sibley	13	14	16	14	16	17	16	17	19	
27145	Stearns	1936	1990	2044	1970	2036	2102	2006	2083	2161	
27147	Steele	125	129	133	128	133	138	132	137	143	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	23	24	25	23	25	26	24	26	28
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27091	Martin	131	134	136	132	135	138	134	137	140
27093	Meeker	50	53	57	52	56	60	55	59	63
27095	Mille Lacs	25	28	32	27	31	35	30	35	39
27097	Morrison	40	44	47	42	46	50	44	49	53
27099	Mower	108	117	127	115	125	135	123	134	145
27101	Murray	35	37	38	36	37	39	36	38	40
27103	Nicollet	58	63	67	62	67	72	65	71	76
27105	Nobles	1492	1569	1647	1501	1594	1686	1511	1619	1726
27107	Norman	11	11	11	11	11	12	11	11	12
27109	Olmsted	553	574	595	566	589	612	579	604	629
27111	Otter Tail	72	79	86	77	85	92	82	91	100
27113	Pennington	8	11	13	10	13	16	12	16	20
27115	Pine	85	86	88	85	87	89	85	87	90
27117	Pipestone	11	11	12	11	12	12	12	12	12
27119	Polk	60	62	64	60	62	65	60	63	66
27121	Pope	7	8	8	8	8	8	8	8	9
27123	Ramsey	2426	2604	2782	2555	2752	2950	2690	2909	3128
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	398	431	463	421	457	494	445	486	527
27133	Rock	20	20	21	20	20	21	20	21	21
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	122	126	130	124	129	133	126	131	137
27139	Scott	382	411	439	403	434	465	424	459	493
27141	Sherburne	224	238	253	233	249	265	243	261	279
27143	Sibley	17	19	21	19	21	23	20	22	25
27145	Stearns	2041	2131	2221	2078	2180	2283	2115	2231	2347
27147	Steele	136	142	148	140	146	153	144	151	158

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	25	27	29	26	28	30	27	29	31	
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
27089	Marshall	8	8	8	8	8	9	8	8	9	
27091	Martin	135	139	143	136	140	145	138	142	147	
27093	Meeker	57	62	66	60	65	70	62	68	73	
27095	Mille Lacs	33	38	44	36	42	48	40	47	54	
27097	Morrison	47	52	57	49	55	60	52	58	64	
27099	Mower	131	143	155	140	153	166	149	163	178	
27101	Murray	37	39	41	37	39	42	38	40	42	
27103	Nicollet	69	75	81	73	80	86	77	84	91	
27105	Nobles	1520	1644	1768	1530	1670	1810	1539	1696	1853	
27107	Norman	11	11	12	11	11	12	11	11	12	
27109	Olmsted	592	620	647	606	636	666	620	653	685	
27111	Otter Tail	88	98	107	94	105	116	101	113	124	
27113	Pennington	15	20	25	18	24	30	22	29	37	
27115	Pine	85	88	90	85	88	91	85	88	92	
27117	Pipestone	12	12	13	12	13	13	12	13	13	
27119	Polk	61	64	67	61	65	68	62	65	69	
27121	Pope	8	9	9	8	9	10	9	9	10	
27123	Ramsey	2833	3075	3317	2983	3250	3517	3141	3436	3730	
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
27131	Rice	471	516	562	498	549	599	527	583	639	
27133	Rock	20	21	21	20	21	21	20	21	21	
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27137	St. Louis	128	134	140	130	137	143	132	140	147	
27139	Scott	447	485	523	471	513	555	496	542	588	
27141	Sherburne	253	273	293	264	286	308	275	300	324	
27143	Sibley	22	25	27	24	27	30	26	29	32	
27145	Stearns	2152	2283	2413	2191	2335	2480	2230	2390	2550	
27147	Steele	149	156	164	153	161	169	158	166	175	



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	28	30	32	29	31	34	30	32	35
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27089	Marshall	8	8	9	8	8	9	8	8	9
27091	Martin	139	144	149	140	146	151	142	148	153
27093	Meeker	65	71	77	68	74	81	71	78	85
27095	Mille Lacs	44	52	60	49	57	66	54	63	73
27097	Morrison	54	61	68	57	65	72	60	68	77
27099	Mower	159	175	191	169	187	204	180	199	219
27101	Murray	38	41	43	39	41	44	39	42	45
27103	Nicollet	82	89	97	86	95	103	91	100	109
27105	Nobles	1549	1723	1898	1558	1751	1943	1568	1779	1990
27107	Norman	11	11	12	11	12	12	11	12	12
27109	Olmsted	634	669	705	649	687	725	664	705	746
27111	Otter Tail	108	121	134	115	130	144	123	139	156
27113	Pennington	27	36	45	33	44	55	40	54	67
27115	Pine	85	89	93	85	89	93	85	89	94
27117	Pipestone	13	13	14	13	13	14	13	14	14
27119	Polk	62	66	70	63	67	71	63	68	72
27121	Pope	9	10	10	9	10	11	10	11	12
27123	Ramsey	3308	3632	3955	3484	3839	4194	3668	4058	4447
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	557	619	681	590	658	726	624	699	775
27133	Rock	20	21	21	20	21	22	20	21	22
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	135	142	150	137	145	154	139	148	157
27139	Scott	522	573	623	550	605	661	579	640	701
27141	Sherburne	287	314	341	299	329	358	312	344	377
27143	Sibley	29	32	36	31	35	39	34	38	43
27145	Stearns	2269	2445	2621	2310	2502	2694	2351	2560	2770
27147	Steele	162	172	182	167	178	188	172	183	195

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	13	13	13	13	13	13	13	13	14
27153	Todd	111	120	128	112	130	148	129	151	172
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	16	16	16	16	16	16
27159	Wadena	6	7	7	6	7	8	7	7	8
27161	Waseca	22	23	23	22	23	24	23	23	24
27163	Washington	417	427	436	420	440	460	440	462	485
27165	Watonwan	42	43	44	42	44	46	44	46	47
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27169	Winona	75	75	75	75	75	75	75	76	76
27171	Wright	199	205	210	200	212	223	211	224	236
27173	Yellow Medicir	5	6	6	5	6	7	6	6	7
28001	Adams	179	180	181	180	182	184	182	184	187
28003	Alcorn	12	12	12	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	48	49	49	48	49	50	49	50	51
28007	Attala	261	264	266	263	268	274	269	275	282
28009	Benton	13	13	13	13	13	13	13	13	13
28011	Bolivar	133	133	133	134	134	134	134	135	135
28013	Calhoun	59	60	60	59	60	61	60	60	61
28015	Carroll	112	112	112	113	113	113	113	114	114
28017	Chickasaw	118	118	118	119	119	119	119	120	120
28019	Choctaw	24	25	25	24	25	26	25	26	27
28021	Claiborne	51	52	52	51	52	53	52	53	54
28023	Clarke	121	124	126	122	127	132	127	133	139
28025	Clay	87	88	88	88	89	90	89	91	92
28027	Coahoma	86	87	88	86	88	90	88	91	93
28029	Copiah	212	214	216	213	217	221	217	221	226
28031	Covington	118	120	121	119	122	125	122	125	128
28033	DeSoto	420	424	427	422	429	436	429	437	446
28035	Forrest	441	443	445	444	448	452	448	454	460
28037	Franklin	22	23	23	22	23	24	23	24	25

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	13	14	14	14	14	14	14	14	14
27153	Todd	148	174	200	170	201	232	196	233	269
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	16	16	16	16	16	16
27159	Wadena	7	8	9	8	9	10	8	9	11
27161	Waseca	23	24	25	23	24	25	24	25	26
27163	Washington	461	486	511	483	511	539	506	537	568
27165	Watonwan	45	47	49	46	49	51	48	50	53
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27169	Winona	75	76	76	75	76	77	75	76	77
27171	Wright	222	236	250	234	250	265	246	264	281
27173	Yellow Medicir	6	7	8	7	8	9	7	9	10
28001	Adams	183	186	190	185	189	193	186	191	196
28003	Alcorn	12	12	12	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	49	50	51	50	51	52	50	51	53
28007	Attala	274	282	290	280	289	298	286	296	307
28009	Benton	13	13	13	13	13	13	13	13	13
28011	Bolivar	135	136	137	135	136	138	135	137	139
28013	Calhoun	60	61	62	60	61	63	60	62	63
28015	Carroll	113	115	116	114	115	117	114	116	118
28017	Chickasaw	120	121	122	120	122	123	121	123	124
28019	Choctaw	26	27	28	27	28	29	28	29	31
28021	Claiborne	52	53	54	53	54	55	53	55	56
28023	Clarke	132	139	146	138	145	153	143	152	160
28025	Clay	91	93	95	92	95	97	94	97	99
28027	Coahoma	91	93	96	93	96	98	95	98	101
28029	Copiah	220	225	231	224	230	236	227	234	241
28031	Covington	124	128	132	127	132	136	130	135	141
28033	DeSoto	436	446	455	444	454	465	451	463	475
28035	Forrest	453	460	467	457	466	475	462	472	482
28037	Franklin	23	24	25	24	25	26	25	26	27

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	14	14	15	14	15	15	15	15	15
27153	Todd	225	269	312	259	311	362	298	359	420
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	16	16	17	16	16	17
27159	Wadena	9	10	12	10	11	13	10	12	14
27161	Waseca	24	25	27	25	26	27	25	27	28
27163	Washington	530	564	598	555	593	631	582	624	665
27165	Watonwan	49	52	55	51	54	57	52	56	59
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27169	Winona	75	77	78	75	77	78	75	77	79
27171	Wright	259	279	298	273	295	316	287	311	335
27173	Yellow Medicir	8	10	11	9	11	12	10	12	13
28001	Adams	188	193	199	189	196	202	191	198	205
28003	Alcorn	12	12	12	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	50	52	54	51	53	54	51	53	55
28007	Attala	292	304	315	298	311	325	305	319	334
28009	Benton	13	13	13	13	13	13	13	13	13
28011	Bolivar	136	138	140	136	139	142	137	140	143
28013	Calhoun	60	62	64	61	63	65	61	63	65
28015	Carroll	114	117	119	114	117	121	114	118	122
28017	Chickasaw	122	124	125	122	125	127	123	126	128
28019	Choctaw	29	30	32	30	32	33	31	33	35
28021	Claiborne	53	55	57	54	56	58	54	57	59
28023	Clarke	149	159	168	155	166	177	161	173	185
28025	Clay	95	99	102	97	101	104	99	103	107
28027	Coahoma	98	101	104	100	103	107	102	106	110
28029	Copiah	231	239	246	234	243	252	238	248	258
28031	Covington	132	139	145	135	142	149	138	146	154
28033	DeSoto	459	472	485	467	481	496	475	491	506
28035	Forrest	467	479	490	472	485	498	477	491	506
28037	Franklin	26	27	28	26	28	29	27	28	30

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 228

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens										
27151	Swift		15	15	16	15	16	16	15	16	16
27153	Todd		343	415	487	394	480	565	453	554	656
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		16	16	17	16	16	17	16	16	17
27159	Wadena		11	13	15	12	14	16	13	16	18
27161	Waseca		26	27	29	26	28	29	27	28	30
27163	Washington		610	655	701	639	689	739	669	724	779
27165	Watonwan		54	58	62	56	60	64	57	62	66
27167	Wilkin		11	11	11	11	11	11	11	11	12
27169	Winona		75	77	79	75	78	80	75	78	80
27171	Wright		303	329	355	319	348	376	336	367	399
27173	Yellow Medicir		11	13	15	12	14	16	13	16	18
28001	Adams		192	200	208	194	203	212	195	205	215
28003	Alcorn		12	12	13	12	12	13	12	12	13
28005	Amite		52	54	56	52	55	57	53	55	58
28007	Attala		311	327	344	318	336	353	324	344	364
28009	Benton		13	13	14	13	13	14	13	13	14
28011	Bolivar		137	141	144	138	142	146	138	142	147
28013	Calhoun		61	64	66	61	64	67	61	64	67
28015	Carroll		115	119	123	115	120	125	115	120	126
28017	Chickasaw		124	127	129	124	128	131	125	129	132
28019	Choctaw		32	34	36	33	36	38	35	37	39
28021	Claiborne		55	57	60	55	58	61	56	59	62
28023	Clarke		168	181	194	175	189	204	182	198	214
28025	Clay		100	105	110	102	107	112	104	109	115
28027	Coahoma		105	109	113	108	112	116	110	115	120
28029	Copiah		242	253	263	246	257	269	250	262	275
28031	Covington		141	150	159	144	154	163	147	158	168
28033	DeSoto		483	500	517	491	510	529	499	520	540
28035	Forrest		482	498	514	487	505	523	492	511	531
28037	Franklin		28	29	31	29	30	32	29	31	33

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 229

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	27149 Stevens										1
	27151 Swift	16	16	17	16	17	17	16	17	18	
	27153 Todd	521	641	761	599	741	883	689	856	1024	
	27155 Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	27157 Wabasha	16	17	17	16	17	17	16	17	17	
	27159 Wadena	14	17	19	15	18	21	17	20	23	
	27161 Waseca	27	29	31	28	30	31	28	30	32	
	27163 Washington	701	761	822	735	800	866	770	842	913	
	27165 Watonwan	59	64	69	61	66	71	63	68	74	
	27167 Wilkin	11	11	12	11	11	12	11	11	12	
	27169 Winona	75	78	81	75	78	81	75	79	82	
	27171 Wright	353	388	423	372	410	448	392	434	475	
	27173 Yellow Medicir	15	17	20	16	19	22	18	21	24	
	28001 Adams	197	208	218	199	210	222	200	213	225	
	28003 Alcorn	12	12	13	12	12	13	12	12	13	
	28005 Amite	53	56	59	53	57	60	54	57	61	
	28007 Attala	331	353	374	338	362	385	345	371	396	
	28009 Benton	13	13	14	13	13	14	13	13	14	
	28011 Bolivar	138	143	148	139	144	150	139	145	151	
	28013 Calhoun	62	65	68	62	65	69	62	66	70	
	28015 Carroll	115	121	127	115	122	129	116	123	130	
	28017 Chickasaw	126	130	133	126	131	135	127	132	136	
	28019 Choctaw	36	38	41	37	40	43	38	41	44	
	28021 Claiborne	56	59	62	57	60	63	57	61	64	
	28023 Clarke	189	207	225	197	216	236	205	226	247	
	28025 Clay	106	112	118	107	114	121	109	116	124	
	28027 Coahoma	113	118	123	116	121	126	119	124	130	
	28029 Copiah	253	267	281	257	272	287	262	278	294	
	28031 Covington	151	162	173	154	166	179	157	171	184	
	28033 DeSoto	508	530	552	516	540	564	525	550	576	
	28035 Forrest	497	518	540	502	525	549	507	532	558	
	28037 Franklin	30	32	34	31	33	35	32	34	36	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	19	20	20	19	20	21	20	20	21
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28043	Grenada	63	64	64	63	64	65	64	66	67
28045	Hancock	81	82	82	81	82	83	82	83	84
28047	Harrison	221	222	222	222	223	224	223	224	226
28049	Hinds	804	808	811	809	815	822	815	824	833
28051	Holmes	322	326	329	324	331	338	331	339	348
28053	Humphreys	49	50	50	49	50	51	50	52	53
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	81	82	83	81	83	85	83	85	87
28059	Jackson	290	290	290	292	292	292	292	294	295
28061	Jasper	124	126	127	125	128	131	128	132	135
28063	Jefferson	38	39	39	38	39	40	39	40	41
28065	Jefferson Davi	69	70	70	69	70	71	70	71	71
28067	Jones	370	375	380	374	384	394	384	397	409
28069	Kemper	111	112	113	112	114	116	114	116	119
28071	Lafayette	110	111	111	110	111	112	111	112	113
28073	Lamar	207	211	214	209	216	223	216	224	232
28075	Lauderdale	622	626	630	628	636	644	636	647	658
28077	Lawrence	81	81	81	82	82	82	82	83	83
28079	Leake	370	372	373	373	376	379	376	381	386
28081	Lee	95	96	97	95	97	99	97	98	100
28083	Leflore	206	207	207	207	208	209	208	210	211
28085	Lincoln	224	226	228	226	230	234	230	235	240
28087	Lowndes	136	139	141	137	142	147	142	148	153
28089	Madison	577	582	586	581	590	600	591	602	614
28091	Marion	98	99	100	99	101	103	101	103	106
28093	Marshall	68	69	69	68	69	70	69	70	71
28095	Monroe	228	228	228	230	230	231	231	232	233
28097	Montgomery	75	76	76	75	76	77	76	77	79
28099	Neshoba	457	463	469	462	474	486	474	489	504
28101	Newton	208	210	212	210	214	218	214	219	225

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
28039	George	20	21	22	20	21	22	21	22	23	
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
28043	Grenada	65	67	68	67	68	70	68	70	72	
28045	Hancock	82	83	84	83	84	85	83	85	86	
28047	Harrison	224	226	228	225	227	230	226	229	232	
28049	Hinds	822	833	845	828	843	857	835	852	868	
28051	Holmes	338	348	357	345	356	367	352	365	378	
28053	Humphreys	51	53	54	53	54	56	54	56	57	
28055	Issaquena										
28057	Itawamba	84	86	88	85	88	90	87	89	92	
28059	Jackson	293	295	298	294	297	300	295	299	303	
28061	Jasper	131	135	140	134	139	144	137	143	149	
28063	Jefferson	40	41	42	40	41	43	41	42	44	
28065	Jefferson Davi	70	71	72	70	71	73	70	72	73	
28067	Jones	395	410	425	405	423	441	417	437	457	
28069	Kemper	116	119	122	118	121	125	120	124	128	
28071	Lafayette	112	113	114	112	114	116	113	115	117	
28073	Lamar	223	233	242	231	241	252	238	251	263	
28075	Lauderdale	644	658	673	652	670	688	661	682	703	
28077	Lawrence	83	84	84	83	85	86	84	85	87	
28079	Leake	380	386	393	383	391	400	386	396	406	
28081	Lee	98	100	102	99	101	104	100	103	105	
28083	Leflore	209	211	213	210	213	216	211	214	218	
28085	Lincoln	234	240	246	239	246	252	243	251	259	
28087	Lowndes	147	153	160	153	160	167	158	166	174	
28089	Madison	601	615	628	611	627	643	621	640	658	
28091	Marion	103	106	109	105	109	112	108	112	116	
28093	Marshall	69	70	71	70	71	72	70	72	73	
28095	Monroe	231	233	236	232	235	238	233	237	241	
28097	Montgomery	77	79	80	78	80	81	79	81	83	
28099	Neshoba	486	505	523	499	521	542	512	537	563	
28101	Newton	219	225	231	223	231	238	228	236	245	



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	21	22	24	22	23	24	22	24	25
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28043	Grenada	69	71	73	70	72	75	71	74	76
28045	Hancock	83	85	87	84	86	88	84	86	89
28047	Harrison	227	230	233	228	232	235	229	233	237
28049	Hinds	842	861	880	849	871	892	856	880	905
28051	Holmes	360	374	388	367	383	399	375	393	410
28053	Humphreys	55	57	59	56	58	61	57	60	62
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	88	91	94	89	93	96	91	94	98
28059	Jackson	296	301	305	297	302	308	297	304	311
28061	Jasper	140	147	153	143	151	158	146	155	163
28063	Jefferson	42	43	45	42	44	46	43	45	47
28065	Jefferson Davi	70	72	74	71	73	75	71	73	76
28067	Jones	428	451	474	440	466	492	452	481	511
28069	Kemper	122	127	132	124	129	135	126	132	138
28071	Lafayette	114	116	118	114	117	119	115	118	120
28073	Lamar	247	260	274	255	270	285	264	280	297
28075	Lauderdale	669	694	719	677	706	735	686	719	751
28077	Lawrence	85	86	88	85	87	89	86	88	91
28079	Leake	389	401	414	392	407	421	396	412	428
28081	Lee	102	104	107	103	106	109	104	108	111
28083	Leflore	212	216	220	213	218	222	214	219	224
28085	Lincoln	248	257	266	252	262	273	257	268	280
28087	Lowndes	164	173	181	170	180	189	177	187	197
28089	Madison	632	653	674	643	666	690	654	680	706
28091	Marion	110	115	119	112	118	123	115	121	126
28093	Marshall	70	72	74	71	73	75	71	73	76
28095	Monroe	234	239	244	235	240	246	236	242	249
28097	Montgomery	80	82	84	81	83	86	81	84	87
28099	Neshoba	525	554	583	539	572	605	553	590	628
28101	Newton	232	242	253	237	249	260	242	255	268

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	23	24	25	23	25	26	24	25	27
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28043	Grenada	72	75	78	73	77	80	75	78	82
28045	Hancock	85	87	90	85	88	90	86	88	91
28047	Harrison	230	235	239	231	236	241	232	238	243
28049	Hinds	863	890	917	870	900	930	877	910	943
28051	Holmes	383	402	422	391	412	433	399	422	445
28053	Humphreys	58	61	64	60	63	66	61	64	68
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	92	96	100	93	98	102	95	100	104
28059	Jackson	298	306	313	299	308	316	300	309	319
28061	Jasper	149	159	169	153	163	174	156	168	180
28063	Jefferson	44	46	48	44	47	49	45	48	50
28065	Jefferson Davi	71	74	76	71	74	77	72	75	78
28067	Jones	464	497	530	477	514	550	490	530	571
28069	Kemper	128	135	142	130	138	146	133	141	149
28071	Lafayette	115	118	121	116	119	123	117	120	124
28073	Lamar	273	291	310	282	302	323	291	314	336
28075	Lauderdale	695	731	768	704	744	785	713	758	802
28077	Lawrence	87	89	92	87	90	93	88	91	94
28079	Leake	399	417	435	402	423	443	406	428	451
28081	Lee	106	109	113	107	111	114	109	112	116
28083	Leflore	215	221	227	216	223	229	218	224	231
28085	Lincoln	262	274	287	267	281	294	272	287	302
28087	Lowndes	183	194	205	190	202	214	197	210	223
28089	Madison	665	694	722	677	708	739	688	722	757
28091	Marion	117	124	130	120	127	134	122	130	138
28093	Marshall	72	74	76	72	75	77	73	75	78
28095	Monroe	236	244	252	237	246	254	238	248	257
28097	Montgomery	82	85	89	83	87	90	84	88	92
28099	Neshoba	567	609	651	582	628	675	597	648	700
28101	Newton	247	261	276	252	268	284	257	275	292

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	24	26	28	25	27	28	25	27	29
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28043	Grenada	76	80	84	77	81	85	78	83	87
28045	Hancock	86	89	92	86	90	93	87	90	94
28047	Harrison	233	239	245	234	241	248	235	243	250
28049	Hinds	884	920	956	891	930	969	899	940	982
28051	Holmes	408	433	458	416	444	471	425	454	484
28053	Humphreys	62	66	70	64	68	72	65	69	74
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	96	101	107	98	103	109	99	105	111
28059	Jackson	301	311	321	302	313	324	302	315	327
28061	Jasper	160	172	185	163	177	191	167	182	197
28063	Jefferson	46	49	51	47	49	52	47	50	54
28065	Jefferson Davi	72	75	79	72	76	79	72	76	80
28067	Jones	504	548	592	518	566	615	532	585	638
28069	Kemper	135	144	153	137	147	157	140	150	161
28071	Lafayette	117	121	125	118	122	126	119	123	128
28073	Lamar	301	326	350	311	338	365	322	351	380
28075	Lauderdale	722	771	820	731	785	839	740	799	857
28077	Lawrence	89	92	96	89	93	97	90	94	98
28079	Leake	409	434	458	412	439	466	416	445	474
28081	Lee	110	114	118	111	116	120	113	118	122
28083	Leflore	219	226	234	220	228	236	221	230	238
28085	Lincoln	277	293	310	282	300	318	288	307	326
28087	Lowndes	205	219	233	212	228	243	220	237	253
28089	Madison	700	737	775	712	752	793	724	768	811
28091	Marion	125	134	142	128	137	146	131	141	151
28093	Marshall	73	76	79	73	77	80	74	77	81
28095	Monroe	239	249	260	240	251	263	241	253	266
28097	Montgomery	85	89	93	86	90	95	87	92	97
28099	Neshoba	612	669	726	628	691	753	645	713	781
28101	Newton	262	282	301	268	289	310	273	296	319

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	146	148	149	147	150	153	150	153	156
28105	Oktibbeha	111	112	112	112	113	114	113	115	117
28107	Panola	54	55	55	54	55	56	55	56	57
28109	Pearl River	198	198	198	199	199	199	199	200	201
28111	Perry	38	39	39	38	39	40	39	39	40
28113	Pike	187	188	189	188	190	192	190	193	195
28115	Pontotoc	26	26	26	26	26	26	26	26	27
28117	Prentiss	36	36	36	36	36	36	36	36	36
28119	Quitman	21	21	21	21	21	21	21	21	21
28121	Rankin	312	315	318	314	320	326	320	327	334
28123	Scott	573	578	582	579	588	598	588	601	613
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	80	80	80	81	81	81	81	82	83
28129	Smith	122	123	124	123	125	127	125	128	130
28131	Stone	26	27	27	26	27	28	27	27	28
28133	Sunflower	70	71	71	70	71	72	71	71	72
28135	Tallahatchie	21	22	22	21	22	23	22	23	24
28137	Tate	56	56	56	56	56	56	56	57	57
28139	Tippah	69	69	69	69	69	69	69	69	69
28141	Tishomingo	21	22	23	21	23	25	23	25	27
28143	Tunica	45	45	45	45	45	45	45	46	46
28145	Union	65	66	67	65	67	69	67	68	70
28147	Walthall	46	46	46	46	46	46	46	46	46
28149	Warren	137	138	138	138	139	140	139	140	142
28151	Washington	140	143	146	141	147	153	147	153	160
28153	Wayne	51	53	55	51	55	59	55	59	63
28155	Webster	22	22	22	22	22	22	22	22	22
28157	Wilkinson	80	81	81	80	81	82	81	82	83
28159	Winston	87	88	89	88	90	92	90	93	95
28161	Yalobusha	75	76	76	75	76	77	76	77	79
28163	Yazoo	195	197	198	196	199	202	199	202	206
29001	Adair	34	36	37	34	37	40	37	40	43

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	152	156	160	154	159	164	157	162	168
28105	Oktibbeha	115	117	119	117	119	121	118	121	124
28107	Panola	56	57	59	57	58	60	58	59	61
28109	Pearl River	200	201	202	200	202	203	201	203	205
28111	Perry	39	40	41	39	41	42	40	41	42
28113	Pike	192	195	199	194	198	202	197	201	205
28115	Pontotoc	27	27	27	27	27	27	27	27	28
28117	Prentiss	36	36	37	36	37	37	36	37	37
28119	Quitman	21	21	21	21	21	21	21	21	21
28121	Rankin	326	334	342	332	341	350	338	348	359
28123	Scott	598	614	630	608	628	647	619	641	664
28125	Sharkey	7	8	8	8	8	8	8	8	8
28127	Simpson	82	83	84	83	85	86	84	86	87
28129	Smith	127	131	134	129	133	137	132	136	141
28131	Stone	27	28	29	27	29	30	28	29	30
28133	Sunflower	71	72	73	71	72	73	71	73	74
28135	Tallahatchie	22	23	24	23	24	25	24	25	26
28137	Tate	56	57	57	56	57	58	56	57	58
28139	Tippah	69	69	70	69	70	70	69	70	70
28141	Tishomingo	25	27	30	27	29	32	29	32	35
28143	Tunica	46	46	46	46	46	47	46	47	47
28145	Union	68	70	72	69	71	73	70	72	75
28147	Walthall	46	46	47	46	47	47	46	47	47
28149	Warren	140	142	144	140	143	146	141	144	148
28151	Washington	153	160	168	159	167	176	166	175	184
28153	Wayne	58	63	68	62	67	73	66	72	78
28155	Webster	22	22	22	22	22	22	21	21	21
28157	Wilkinson	81	82	84	82	83	84	82	84	85
28159	Winston	92	95	98	95	98	102	98	101	105
28161	Yalobusha	77	78	80	78	80	81	79	81	83
28163	Yazoo	201	206	210	204	209	214	207	213	219
29001	Adair	40	43	47	43	47	51	46	51	55

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	159	166	172	162	169	176	164	172	181
28105	Oktibbeha	120	123	126	122	126	129	124	128	132
28107	Panola	59	60	62	60	62	64	60	63	65
28109	Pearl River	201	204	206	201	204	208	202	205	209
28111	Perry	40	42	43	41	42	44	41	43	45
28113	Pike	199	204	209	201	207	212	203	209	216
28115	Pontotoc	27	28	28	27	28	28	28	28	29
28117	Prentiss	36	37	37	36	37	38	36	37	38
28119	Quitman	21	21	22	21	21	22	21	21	22
28121	Rankin	345	356	367	351	364	376	358	372	386
28123	Scott	629	655	682	640	670	700	651	685	718
28125	Sharkey	8	8	9	8	9	9	9	9	9
28127	Simpson	85	87	89	86	88	91	87	89	92
28129	Smith	134	139	144	136	142	148	139	145	152
28131	Stone	28	30	31	29	30	32	29	31	32
28133	Sunflower	71	73	75	72	73	75	72	74	76
28135	Tallahatchie	25	26	27	25	27	28	26	28	29
28137	Tate	56	57	58	56	58	59	56	58	59
28139	Tippah	69	70	70	69	70	71	69	70	71
28141	Tishomingo	31	35	38	34	37	41	36	41	45
28143	Tunica	46	47	48	46	47	48	47	48	48
28145	Union	71	74	77	72	75	79	73	77	80
28147	Walthall	46	47	48	46	47	48	46	47	48
28149	Warren	141	146	150	142	147	152	143	148	154
28151	Washington	172	182	192	180	191	202	187	199	211
28153	Wayne	70	77	84	75	82	90	79	88	96
28155	Webster	21	21	21	21	21	21	21	21	21
28157	Wilkinson	82	84	86	83	85	87	83	86	88
28159	Winston	100	104	109	103	108	112	106	111	116
28161	Yalobusha	80	82	84	81	83	85	81	84	87
28163	Yazoo	209	216	223	212	220	227	215	223	232
29001	Adair	50	55	60	54	59	65	58	64	71

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	167	176	185	170	180	190	172	183	194
28105	Oktibbeha	126	130	134	128	132	137	130	135	140
28107	Panola	61	64	66	62	65	68	63	66	69
28109	Pearl River	202	206	210	203	207	212	203	208	213
28111	Perry	42	44	45	42	44	46	43	45	47
28113	Pike	205	212	219	208	215	223	210	218	227
28115	Pontotoc	28	28	29	28	29	29	28	29	30
28117	Prentiss	36	37	38	36	37	38	36	37	39
28119	Quitman	21	21	22	21	21	22	21	22	22
28121	Rankin	364	380	395	371	388	405	378	396	415
28123	Scott	662	700	737	673	715	757	684	731	777
28125	Sharkey	9	9	9	9	10	10	10	10	10
28127	Simpson	88	91	94	88	92	96	89	93	97
28129	Smith	141	148	156	143	152	160	146	155	164
28131	Stone	30	31	33	30	32	34	31	33	35
28133	Sunflower	72	74	76	72	75	77	72	75	78
28135	Tallahatchie	27	28	30	28	29	31	29	30	32
28137	Tate	56	58	60	56	58	60	56	58	60
28139	Tippah	69	70	71	69	70	71	69	70	71
28141	Tishomingo	39	44	49	43	48	53	46	52	58
28143	Tunica	47	48	49	47	48	49	47	49	50
28145	Union	74	78	82	76	80	84	77	81	86
28147	Walthall	46	47	48	46	47	49	46	48	49
28149	Warren	143	150	156	144	151	158	145	152	160
28151	Washington	195	208	221	203	217	231	211	227	242
28153	Wayne	85	94	103	90	100	110	96	107	118
28155	Webster	21	21	21	20	21	21	20	21	21
28157	Wilkinson	84	86	89	84	87	90	85	88	91
28159	Winston	109	114	120	112	118	124	115	122	128
28161	Yalobusha	82	85	88	83	86	90	84	88	91
28163	Yazoo	217	227	237	220	231	241	223	235	246
29001	Adair	62	70	77	67	75	83	73	81	90

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	175	187	199	178	191	204	180	195	209
28105	Oktibbeha	132	137	143	134	140	146	136	142	149
28107	Panola	64	67	71	65	69	72	66	70	74
28109	Pearl River	203	209	215	204	210	216	204	211	217
28111	Perry	43	45	48	44	46	49	44	47	49
28113	Pike	212	221	231	215	225	234	217	228	238
28115	Pontotoc	28	29	30	29	30	30	29	30	31
28117	Prentiss	36	38	39	36	38	39	36	38	39
28119	Quitman	21	22	22	21	22	22	21	22	22
28121	Rankin	386	405	425	393	414	435	400	423	446
28123	Scott	696	747	798	708	763	819	720	780	841
28125	Sharkey	10	10	11	10	10	11	10	11	11
28127	Simpson	90	95	99	91	96	101	92	97	103
28129	Smith	148	158	168	151	162	172	154	165	176
28131	Stone	31	33	36	32	34	36	32	35	37
28133	Sunflower	73	76	78	73	76	79	73	76	80
28135	Tallahatchie	29	31	33	30	32	34	31	33	36
28137	Tate	56	59	61	56	59	61	56	59	62
28139	Tippah	69	70	72	69	71	72	69	71	72
28141	Tishomingo	50	56	63	54	61	68	58	66	74
28143	Tunica	47	49	50	48	49	51	48	50	51
28145	Union	78	83	88	79	85	90	80	86	92
28147	Walthall	46	48	49	46	48	49	46	48	50
28149	Warren	145	154	163	146	155	165	147	157	167
28151	Washington	220	237	254	229	247	266	239	258	278
28153	Wayne	102	114	127	108	122	136	115	131	146
28155	Webster	20	20	21	20	20	21	20	20	21
28157	Wilkinson	85	88	92	85	89	92	86	90	93
28159	Winston	118	125	133	121	129	137	124	133	142
28161	Yalobusha	85	89	93	86	90	94	87	91	96
28163	Yazoo	226	238	251	229	242	256	232	246	261
29001	Adair	78	88	98	84	95	106	91	103	115



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	20	21	22	20	22	24	22	24	26
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29007	Audrain	18	22	26	18	28	38	26	40	55
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton									
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	106	107	108	106	108	110	108	109	111
29021	Buchanan	568	574	580	574	586	598	586	601	617
29023	Butler	34	35	36	34	36	38	36	37	39
29025	Caldwell	5	6	6	5	6	7	6	6	7
29027	Callaway	23	23	23	23	23	23	23	23	23
29029	Camden	36	36	36	36	36	36	36	36	36
29031	Cape Girardeau	55	55	55	55	55	55	55	56	56
29033	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	74	75	75	74	75	76	75	76	76
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian	21	21	21	21	21	21	21	21	21
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	126	127	128	127	129	131	129	131	134
29049	Clinton	18	19	19	18	19	20	19	20	21
29051	Cole	56	56	56	56	56	56	56	56	56
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29055	Crawford	9	9	9	9	9	9	9	9	10
29057	Dade									
29059	Dallas	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	23	25	28	25	27	30	27	29	32	
29005	Atchison	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29007	Audrain	38	58	79	54	84	115	78	122	166	
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29011	Barton										
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29019	Boone	109	111	113	110	112	114	111	114	116	
29021	Buchanan	598	617	636	611	633	656	624	650	676	
29023	Butler	37	39	41	38	41	43	40	42	45	
29025	Caldwell	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
29027	Callaway	23	23	23	23	23	23	23	23	23	
29029	Camden	36	36	37	36	37	37	36	37	37	
29031	Cape Girardeau	56	56	56	56	56	57	56	57	57	
29033	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
29035	Carter	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
29037	Cass	75	76	77	76	77	78	76	77	79	
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29043	Christian	21	21	21	21	21	21	21	21	21	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	131	134	136	133	136	139	135	138	142	
29049	Clinton	20	21	22	21	22	24	22	23	25	
29051	Cole	56	56	57	56	57	57	56	57	57	
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29055	Crawford	9	10	10	10	10	10	10	10	10	
29057	Dade										
29059	Dallas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29063	DeKalb	5	6	6	6	6	6	6	6	6	
29065	Dent										

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	28	32	35	30	34	37	33	37	40
29005	Atchison	4	5	5	5	5	5	5	5	6
29007	Audrain	112	177	241	162	255	349	233	369	505
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton									
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	113	115	118	114	117	119	115	118	121
29021	Buchanan	637	667	698	650	685	719	664	703	742
29023	Butler	41	44	47	43	46	49	45	48	52
29025	Caldwell	8	10	11	9	11	12	10	12	13
29027	Callaway	23	23	24	23	23	24	23	23	24
29029	Camden	36	37	37	36	37	38	36	37	38
29031	Cape Girardeau	56	57	58	57	57	58	57	58	59
29033	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29035	Carter	5	5	6	6	6	6	6	6	6
29037	Cass	76	78	80	77	79	80	77	79	81
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian	21	21	22	21	21	22	21	21	22
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	137	141	145	139	144	148	141	146	152
29049	Clinton	23	25	26	24	26	28	25	27	29
29051	Cole	56	57	57	56	57	58	56	57	58
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29055	Crawford	10	10	11	10	11	11	11	11	11
29057	Dade									
29059	Dallas	4	5	5	5	5	5	5	5	6
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	6	6	7	7	7	7	7	7	7
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	35	39	44	37	42	47	40	45	51	
29005	Atchison	6	6	6	6	6	7	7	7	7	
29007	Audrain	335	534	732	482	772	1061	694	1116	1538	
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29011	Barton										
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29019	Boone	117	120	123	118	121	125	119	123	127	
29021	Buchanan	678	721	765	692	740	789	706	760	814	
29023	Butler	46	50	54	48	52	56	50	55	59	
29025	Caldwell	11	13	15	12	14	16	13	16	18	
29027	Callaway	23	23	24	23	24	24	23	24	24	
29029	Camden	36	37	38	36	37	38	36	37	39	
29031	Cape Girardeau	57	58	59	57	59	60	57	59	61	
29033	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	8	
29035	Carter	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
29037	Cass	78	80	82	78	80	83	78	81	84	
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29043	Christian	21	21	22	21	21	22	21	22	22	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	143	149	155	145	152	158	147	154	162	
29049	Clinton	27	29	31	28	30	33	30	32	34	
29051	Cole	56	57	58	56	57	58	56	57	59	
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29055	Crawford	11	11	12	11	11	12	11	12	12	
29057	Dade										
29059	Dallas	6	6	6	6	6	7	7	7	7	
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29063	DeKalb	7	7	8	7	8	8	8	8	8	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	43	49	55	46	53	59	49	56	64
29005	Atchison	7	7	8	8	8	8	8	9	9
29007	Audrain	999	1614	2229	1438	2334	3230	2070	3375	4680
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton									
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	10
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	121	125	128	122	126	130	124	128	132
29021	Buchanan	721	780	839	736	801	865	752	822	892
29023	Butler	52	57	62	54	59	65	56	62	67
29025	Caldwell	15	17	20	16	19	22	18	21	24
29027	Callaway	23	24	24	23	24	24	23	24	24
29029	Camden	36	37	39	36	38	39	36	38	39
29031	Cape Girardeau	58	59	61	58	60	62	58	60	62
29033	Carroll	7	7	8	7	7	8	7	7	8
29035	Carter	7	8	8	8	8	9	8	9	9
29037	Cass	79	82	84	79	82	85	80	83	86
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian	21	22	22	21	22	22	21	22	22
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	149	157	165	152	160	169	154	163	172
29049	Clinton	31	34	36	33	35	38	34	37	40
29051	Cole	56	58	59	56	58	59	56	58	59
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29055	Crawford	12	12	13	12	12	13	12	13	13
29057	Dade									
29059	Dallas	7	7	8	8	8	9	8	9	9
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	8	8	9	8	9	9	9	9	10
29065	Dent									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 245

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	26	26	26	26	26	26	26	27	27
29071	Franklin	137	137	137	138	138	138	138	139	140
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	4	5	5	4	5	6	5	6	7
29077	Greene	111	112	113	111	113	115	113	114	116
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	9
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	460	463	465	463	468	473	468	475	481
29097	Jasper	29	29	29	29	29	29	29	29	29
29099	Jefferson	334	335	335	337	338	339	338	340	342
29101	Johnson	73	73	73	74	74	74	74	74	74
29103	Knox									
29105	Laclede	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29107	Lafayette	70	70	70	71	71	71	71	71	71
29109	Lawrence	8	8	8	8	8	8	8	8	9
29111	Lewis	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29113	Lincoln	106	106	106	107	107	107	107	108	109
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	14	15	16	14	16	18	16	18	21
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	29067 Douglas									
	29069 Dunklin		27	27	27	27	27	27	27	28
	29071 Franklin		139	140	141	139	141	142	140	144
	29073 Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2
	29075 Gentry		5	6	7	6	7	8	7	10
	29077 Greene		114	116	118	115	117	120	116	121
	29079 Grundy									
	29081 Harrison		8	9	9	9	9	9	9	9
	29083 Henry		9	9	9	9	9	9	9	9
	29085 Hickory									
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		3	3	3	3	3	3	3	3
	29091 Howell		5	5	5	5	5	5	5	5
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		473	481	489	479	488	498	484	507
	29097 Jasper		29	29	30	29	29	30	29	30
	29099 Jefferson		339	342	346	340	345	350	341	353
	29101 Johnson		74	75	75	74	75	76	74	77
	29103 Knox									
	29105 Laclede		3	3	3	3	3	3	3	3
	29107 Lafayette		71	72	72	71	72	73	71	74
	29109 Lawrence		9	9	9	9	9	9	9	10
	29111 Lewis		7	7	7	7	7	7	7	7
	29113 Lincoln		108	109	110	108	110	111	109	113
	29115 Linn		5	5	5	5	5	5	5	5
	29117 Livingston		3	3	3	3	3	3	3	3
	29119 McDonald		18	21	24	21	24	27	24	31
	29121 Macon		2	2	2	2	2	2	2	2
	29123 Madison		3	3	3	3	3	3	3	3
	29125 Maries		2	2	2	2	2	2	2	2
	29127 Marion		5	5	5	5	5	5	5	5
	29129 Mercer									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 247

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	27	28	28	27	28	29	28	28	29
29071	Franklin	140	143	145	140	143	147	141	144	148
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	8	9	11	9	11	13	10	12	14
29077	Greene	118	120	123	119	122	125	120	123	126
29079	Grundy									
29081	Harrison	9	9	10	9	10	10	10	10	10
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	489	502	515	495	510	524	500	517	533
29097	Jasper	29	30	30	29	30	30	29	30	30
29099	Jefferson	342	349	357	343	352	361	344	354	365
29101	Johnson	75	76	78	75	77	78	75	77	79
29103	Knox									
29105	Laclede	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29107	Lafayette	72	73	74	72	73	75	72	74	76
29109	Lawrence	9	10	10	9	10	11	10	10	11
29111	Lewis	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29113	Lincoln	109	111	114	109	112	115	110	113	117
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	27	31	36	31	36	41	35	41	47
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	28	29	29	28	29	30	28	29	30
29071	Franklin	141	145	149	142	146	151	142	147	152
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	11	14	16	13	16	19	15	18	21
29077	Greene	122	125	128	123	127	130	124	128	132
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	11	10	11	11	10	11	11
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	506	524	542	512	532	552	518	539	561
29097	Jasper	29	30	31	29	30	31	29	30	31
29099	Jefferson	345	357	369	346	359	372	347	362	376
29101	Johnson	75	78	80	75	78	81	76	79	82
29103	Knox									
29105	Laclede	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29107	Lafayette	72	74	77	72	75	77	73	75	78
29109	Lawrence	10	11	11	10	11	12	11	11	12
29111	Lewis	7	7	7	7	7	7	7	7	8
29113	Lincoln	110	114	118	111	115	120	111	116	121
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	40	47	53	45	53	61	52	61	70
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	28	30	31	29	30	31	29	30	31
29071	Franklin	142	148	154	143	149	155	143	150	157
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	17	21	25	19	24	28	22	27	32
29077	Greene	126	130	134	127	131	136	129	133	138
29079	Grundy									
29081	Harrison	11	11	12	11	11	12	11	12	12
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	523	547	571	529	555	581	535	563	591
29097	Jasper	29	30	31	29	30	31	29	30	31
29099	Jefferson	348	364	380	349	367	385	350	369	389
29101	Johnson	76	79	82	76	80	83	76	80	84
29103	Knox									
29105	Laclede	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29107	Lafayette	73	76	79	73	76	80	73	77	81
29109	Lawrence	11	12	13	11	12	13	11	13	14
29111	Lewis	7	7	8	7	7	8	7	7	8
29113	Lincoln	111	117	123	112	118	124	112	119	126
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	59	69	80	67	79	91	76	90	104
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29133	Mississippi	50	50	50	51	51	51	51	51	51
29135	Moniteau	44	44	44	44	44	44	44	44	45
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29143	New Madrid	14	14	14	14	14	14	14	14	14
29145	Newton	16	17	17	16	17	18	17	18	19
29147	Nodaway	8	9	9	8	9	10	9	10	11
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	71	71	71	72	72	72	72	72	73
29157	Perry	47	47	47	47	47	47	47	48	48
29159	Pettis	71	71	71	72	72	72	72	72	72
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29163	Pike	14	14	14	14	14	14	14	14	14
29165	Platte	60	61	62	60	62	64	62	64	65
29167	Polk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29169	Pulaski	33	33	33	33	33	33	33	32	32
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	14	14	14	14	14	14	14	14	15
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29183	St. Charles	718	720	722	724	728	733	729	736	743
29185	St. Clair	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	33	33	33	33	33	33	33	33
29189	St. Louis	4439	4457	4474	4468	4504	4539	4504	4555	4605
29195	Saline	260	261	262	263	265	267	265	268	272

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29133	Mississippi	51	51	52	51	52	53	51	52	53	53
29135	Moniteau	44	45	45	44	45	45	44	45	45	45
29137	Monroe										
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29143	New Madrid	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
29145	Newton	17	18	19	18	19	20	19	20	21	21
29147	Nodaway	10	11	12	11	12	13	12	13	14	14
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	72	73	74	73	74	75	73	74	76	76
29157	Perry	48	48	48	48	48	49	48	49	49	49
29159	Pettis	72	72	73	72	72	73	72	73	74	74
29161	Phelps	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29163	Pike	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
29165	Platte	63	65	67	64	67	69	66	68	71	71
29167	Polk	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29169	Pulaski	32	32	32	31	31	31	31	31	31	31
29171	Putnam										
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29183	St. Charles	734	744	754	739	752	765	744	760	776	776
29185	St. Clair	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	33	33	33	33	34	33	33	34	34
29189	St. Louis	4540	4606	4673	4577	4659	4741	4614	4712	4810	4810
29195	Saline	267	272	277	269	275	282	271	279	287	287

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29133	Mississippi	51	52	54	51	53	55	51	53	56
29135	Moniteau	44	45	46	44	45	46	44	45	46
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29143	New Madrid	14	14	14	14	14	15	14	14	15
29145	Newton	20	21	22	21	22	23	21	23	24
29147	Nodaway	13	14	16	14	16	17	15	17	19
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	74	75	77	74	76	78	74	77	79
29157	Perry	48	49	50	48	49	50	49	50	51
29159	Pettis	72	73	74	72	73	75	72	74	76
29161	Phelps	4	5	5	5	5	5	5	5	6
29163	Pike	14	14	14	14	14	15	14	14	15
29165	Platte	67	70	73	68	72	75	70	73	77
29167	Polk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29169	Pulaski	30	30	30	30	30	30	29	29	30
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	15	15	16	15	16	16	16	16	16
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	8	8	9	8	9	9	9	9	9
29183	St. Charles	749	768	788	754	776	799	759	785	811
29185	St. Clair	4	5	5	5	5	5	5	5	6
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	34	34	33	34	34	33	34	34
29189	St. Louis	4651	4765	4880	4688	4820	4951	4726	4875	5023
29195	Saline	273	283	292	275	286	297	278	290	303

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29133	Mississippi	51	54	56	51	54	57	51	54	58	58
29135	Moniteau	44	45	47	44	46	47	44	46	47	47
29137	Monroe										
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29143	New Madrid	14	14	15	14	14	15	14	14	15	15
29145	Newton	22	24	26	23	25	27	24	26	28	28
29147	Nodaway	16	19	21	18	21	23	20	22	25	25
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	75	77	80	75	78	81	76	79	82	82
29157	Perry	49	50	51	49	50	52	49	51	52	52
29159	Pettis	72	74	76	72	74	77	72	74	77	77
29161	Phelps	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7
29163	Pike	14	14	15	14	14	15	14	14	15	15
29165	Platte	71	75	79	73	77	81	74	79	83	83
29167	Polk	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29169	Pulaski	29	29	29	28	29	29	28	28	28	28
29171	Putnam										
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	16	16	17	16	17	17	16	17	17	17
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10
29183	St. Charles	764	793	823	769	802	835	775	811	847	847
29185	St. Clair	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	34	34	33	34	35	33	34	35	35
29189	St. Louis	4764	4930	5096	4802	4987	5171	4841	5044	5246	5246
29195	Saline	280	294	308	282	298	314	284	302	320	320

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29133	Mississippi	51	55	59	51	55	59	51	55	60
29135	Moniteau	44	46	48	44	46	48	44	46	48
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29143	New Madrid	14	15	15	14	15	15	14	15	15
29145	Newton	25	27	29	26	28	31	27	30	32
29147	Nodaway	22	25	28	24	27	30	26	30	33
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	76	80	83	77	80	84	77	81	85
29157	Perry	50	51	53	50	52	53	50	52	54
29159	Pettis	72	75	78	72	75	78	72	75	79
29161	Phelps	7	7	8	8	8	9	8	9	9
29163	Pike	14	14	15	14	15	15	14	15	15
29165	Platte	76	81	85	78	83	88	79	85	90
29167	Polk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29169	Pulaski	27	28	28	27	27	28	26	27	27
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	17	17	18	17	17	18	17	18	18
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	10	10	10	10	10	11	10	11	11
29183	St. Charles	780	820	859	785	829	872	791	838	884
29185	St. Clair	7	7	8	8	8	8	8	9	9
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	34	35	33	34	35	33	34	35
29189	St. Louis	4880	5101	5323	4919	5160	5400	4959	5219	5479
29195	Saline	287	306	326	289	310	332	291	314	338

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	89	89	89	90	90	90	90	91	91
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	61	63	64	61	64	67	64	67	70
29209	Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29211	Sullivan	38	38	38	39	39	40	40	40	41
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	12	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29219	Warren	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29221	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster	17	17	17	17	17	17	17	17	18
29227	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29229	Wright	11	11	11	11	11	11	11	11	12
29510	St. Louis City	1730	1739	1747	1743	1760	1778	1761	1785	1809
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30005	Blaine									
30007	Broadwater	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade	17	17	17	17	17	17	17	17	17
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott		91	91	92	91	92	93	91	93
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		66	69	73	68	72	76	71	75
29209	Stone		4	5	5	5	5	5	5	5
29211	Sullivan		40	41	43	41	43	44	42	44
29213	Taney		12	12	12	12	12	12	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon		6	7	7	7	7	7	7	7
29219	Warren		28	28	28	28	28	29	28	28
29221	Washington		9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster		17	18	18	18	18	18	18	18
29227	Worth		4	4	4	4	4	4	4	4
29229	Wright		11	12	12	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City		1779	1810	1841	1797	1836	1874	1816	1861
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		8	8	8	8	8	8	8	8
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon		6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade		17	17	17	17	17	17	17	17
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	92	94	96	92	95	97	93	95	98
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	73	78	82	76	81	86	79	84	90
29209	Stone	5	5	6	6	6	6	6	6	6
29211	Sullivan	42	45	48	43	46	50	44	48	52
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	12	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon	7	7	8	7	8	8	8	8	8
29219	Warren	28	28	29	28	29	29	28	29	29
29221	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster	18	18	19	18	19	19	19	19	19
29227	Worth	4	5	5	5	5	5	5	5	6
29229	Wright	12	12	13	12	13	13	13	13	13
29510	St. Louis City	1834	1888	1941	1853	1914	1975	1872	1941	2010
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30005	Blaine									
30007	Broadwater	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade	17	17	17	17	17	17	17	17	17
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott		93	96	99	93	97	101	94	98
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		81	88	94	84	91	98	87	95
29209	Stone		6	7	7	7	7	7	7	7
29211	Sullivan		44	49	54	45	51	56	46	52
29213	Taney		12	12	12	12	12	13	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon		8	8	8	8	9	9	9	9
29219	Warren		28	29	29	28	29	29	28	29
29221	Washington		9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster		19	19	20	19	20	20	19	20
29227	Worth		6	6	6	6	6	7	7	7
29229	Wright		13	13	14	13	13	14	13	14
29510	St. Louis City		1891	1969	2046	1911	1997	2082	1930	2025
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		8	8	8	8	8	8	8	8
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon		6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade		17	17	17	17	17	18	17	17
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	94	99	103	95	100	104	95	100	106
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	90	98	106	94	102	111	97	106	116
29209	Stone	7	8	8	8	8	9	8	9	9
29211	Sullivan	47	54	60	48	55	63	48	57	65
29213	Taney	12	12	13	12	12	13	12	12	13
29215	Texas									
29217	Vernon	9	9	9	9	9	10	10	10	10
29219	Warren	28	29	30	28	29	30	28	29	30
29221	Washington	9	9	10	9	9	10	9	9	10
29223	Wayne									
29225	Webster	19	20	21	20	20	21	20	21	21
29227	Worth	7	7	8	8	8	9	8	9	9
29229	Wright	14	14	15	14	14	15	14	15	15
29510	St. Louis City	1950	2054	2157	1970	2083	2195	1991	2112	2234
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	8	8	9	8	8	9	8	8	9
30005	Blaine									
30007	Broadwater	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade	17	17	18	17	17	18	17	17	18
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	37	37	37	37	37	37	37	37	37
30031	Gallatin	150	150	150	151	151	151	151	151	151
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	16	16	16	16	16	16
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	39	39	39	39	39	39	39	39	39
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	13	15	16	13	16	19	16	19	23
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	37	37	37	37	37	38	37	37	38	38
30031	Gallatin	151	151	152	151	151	152	151	152	153	153
30033	Garfield										
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite										
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone										
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula	39	39	39	39	39	40	39	39	40	40
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli	19	23	27	22	27	33	26	33	39	39
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	37	38	38	37	38	38	37	38	38
30031	Gallatin	151	152	153	151	152	154	151	153	155
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	16	16	16	16	16	16
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	39	39	40	39	40	40	39	40	40
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	31	39	47	37	47	56	44	56	67
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		37	38	38	37	38	38	37	38	39
30031	Gallatin		151	153	155	151	153	156	151	154	156
30033	Garfield										
30035	Glacier		6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite										
30041	Hill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake		5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla		16	16	16	16	16	16	16	16	17
30051	Liberty		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln		7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone										
30057	Madison		8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula		39	40	40	39	40	40	39	40	40
30065	Musselshell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park		8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli		53	66	80	63	79	95	75	95	114
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	37	38	39	37	38	39	37	38	39
30031	Gallatin	151	154	157	151	154	158	151	154	158
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	17	16	16	17	16	16	17
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	39	40	41	39	40	41	39	40	41
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	89	113	136	106	135	163	127	161	195
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	87	88	88	87	88	89	88	89	90
31001	Adams	258	259	259	260	261	262	261	264	266
31003	Antelope	7	7	7	7	7	7	7	8	8
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	137	137	137	138	138	138	138	138	139
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	37	38	39	37	39	41	39	42	44
31025	Cass	26	27	28	26	28	30	28	30	33
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	9	9	9	9	9	9	9	10
31035	Clay	19	20	20	19	20	21	20	20	21
31037	Colfax	566	572	577	573	585	596	584	600	615
31039	Cuming	18	19	19	18	19	20	19	19	20
31041	Custer	28	28	28	28	28	28	28	28	28
31043	Dakota	1501	1503	1505	1527	1531	1535	1531	1549	1567

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 266

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	29	30	29	29	30	29	30	30
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	88	89	90	89	90	91	89	91	92
31001	Adams	263	266	270	264	268	273	265	271	277
31003	Antelope	8	8	9	9	9	9	9	9	10
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	138	139	140	138	140	141	138	140	142
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	41	44	46	43	46	49	45	49	52
31025	Cass	30	33	35	32	35	38	35	38	41
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	10	10	10	10	10	10	10	10
31035	Clay	20	21	22	20	21	22	21	22	23
31037	Colfax	596	615	635	607	631	655	619	648	676
31039	Cuming	19	20	21	19	20	21	20	21	22
31041	Custer	28	28	28	28	28	28	27	28	28
31043	Dakota	1536	1567	1598	1540	1585	1631	1545	1604	1664

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 267

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	30	30	29	30	30	29	30	30
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	89	91	93	90	92	94	90	92	95
31001	Adams	266	273	281	267	276	285	268	278	288
31003	Antelope	10	10	11	10	11	11	11	12	12
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	138	141	143	138	141	144	138	142	145
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	47	51	55	50	54	59	52	57	62
31025	Cass	37	41	44	40	44	47	43	47	51
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	10	10	11	10	11	11	11	11	11
31035	Clay	21	22	24	22	23	24	22	24	25
31037	Colfax	630	664	698	643	682	721	655	699	744
31039	Cuming	20	21	23	21	22	23	21	23	24
31041	Custer	27	28	28	27	28	28	27	27	28
31043	Dakota	1549	1623	1697	1554	1643	1732	1558	1662	1767

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 268

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass										
30099	Teton										
30101	Toole	29	30	31	29	30	31	29	30	31	31
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	91	93	95	91	94	96	92	94	97	97
31001	Adams	269	281	292	270	283	296	271	286	300	300
31003	Antelope	12	12	13	13	13	14	13	14	15	15
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	138	142	146	138	143	147	138	143	148	148
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	55	60	66	57	64	70	60	67	74	74
31025	Cass	46	51	55	49	54	59	53	59	64	64
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	11	11	12	11	12	12	11	12	12	12
31035	Clay	23	24	26	23	25	26	24	25	27	27
31037	Colfax	667	718	768	680	737	793	693	756	819	819
31039	Cuming	22	23	25	22	24	25	23	24	26	26
31041	Custer	27	27	28	26	27	28	26	27	28	28
31043	Dakota	1562	1682	1803	1567	1703	1839	1571	1724	1876	1876

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 269

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	30	31	29	30	31	29	30	32
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	92	95	98	92	96	99	93	96	100
31001	Adams	272	288	304	273	291	308	274	293	313
31003	Antelope	14	15	16	15	16	17	16	17	18
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	138	144	149	138	144	151	138	145	152
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	63	71	78	66	75	83	69	79	88
31025	Cass	57	63	69	61	68	74	66	73	80
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	12	12	13	12	12	13	12	13	13
31035	Clay	24	26	28	25	27	29	25	27	29
31037	Colfax	706	776	845	720	796	872	734	817	901
31039	Cuming	23	25	27	24	26	28	25	26	28
31041	Custer	26	27	28	26	27	28	26	27	28
31043	Dakota	1576	1745	1914	1580	1767	1953	1585	1789	1993

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 270

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31047	Dawson	822	823	824	832	834	836	834	841	848
31049	Deuel									
31051	Dixon	27	27	27	27	27	27	27	28	28
31053	Dodge	285	290	295	288	298	308	298	310	322
31055	Douglas	2712	2754	2795	2732	2817	2902	2817	2915	3013
31057	Dundy									
31059	Fillmore	5	5	5	5	5	5	5	5	6
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31067	Gage	43	43	43	43	43	43	43	44	44
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	13	13	13	13	13	13	13
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1457	1459	1461	1474	1477	1481	1477	1489	1502
31081	Hamilton	52	53	53	52	53	54	53	54	55
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	38	39	39	38	39	40	39	40	41
31095	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31097	Johnson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31099	Kearney	11	11	11	11	11	11	11	11	11
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31103	Keya Paha	3			3					
31105	Kimball	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
31047	Dawson	835	848	860	837	855	872	839	862	885	
31049	Deuel										
31051	Dixon	28	28	28	28	28	29	28	29	30	
31053	Dodge	308	322	336	319	335	351	331	349	367	
31055	Douglas	2904	3017	3129	2994	3122	3249	3087	3230	3374	
31057	Dundy										
31059	Fillmore	5	6	6	6	6	6	6	6	6	
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31065	Furnas	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
31067	Gage	44	44	44	44	44	45	44	45	45	
31069	Garden										
31071	Garfield										
31073	Gosper	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
31075	Grant										
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31079	Hall	1481	1502	1522	1484	1514	1543	1488	1526	1565	
31081	Hamilton	54	55	57	55	56	58	56	58	59	
31083	Harlan										
31085	Hayes										
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31091	Hooker										
31093	Howard	40	41	42	40	42	43	41	43	44	
31095	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
31097	Johnson	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
31099	Kearney	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31103	Keya Paha										
31105	Kimball	8	8	8	7	7	7	7	7	7	
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8	



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31047	Dawson	840	869	898	842	876	911	844	884	924
31049	Deuel									
31051	Dixon	28	29	30	29	30	31	29	30	31
31053	Dodge	343	363	384	355	378	401	367	393	419
31055	Douglas	3183	3343	3503	3282	3459	3637	3384	3580	3777
31057	Dundy									
31059	Fillmore	6	6	7	7	7	7	7	7	7
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	7	7	8	7	8	8	8	8	8
31067	Gage	44	45	46	45	45	46	45	46	47
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	13	13	13	13	13	13	14
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1491	1539	1586	1495	1551	1608	1498	1564	1630
31081	Hamilton	57	59	61	58	60	62	59	61	63
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	42	43	45	42	44	46	43	45	48
31095	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31097	Johnson	8	8	9	8	9	9	9	9	9
31099	Kearney	11	11	11	11	11	11	11	11	11
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31045	Dawes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31047	Dawson	845	891	937	847	899	951	849	907	964	
31049	Deuel										
31051	Dixon	29	30	32	29	31	32	29	31	33	
31053	Dodge	381	409	438	394	426	457	408	443	478	
31055	Douglas	3489	3705	3921	3597	3834	4072	3709	3968	4228	
31057	Dundy										
31059	Fillmore	7	7	8	7	8	8	8	8	9	
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31065	Furnas	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
31067	Gage	45	46	48	45	47	48	45	47	49	
31069	Garden										
31071	Garfield										
31073	Gosper	13	13	14	13	13	14	13	13	14	
31075	Grant										
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31079	Hall	1502	1577	1653	1505	1591	1676	1509	1604	1699	
31081	Hamilton	59	62	65	60	63	66	61	65	68	
31083	Harlan										
31085	Hayes										
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31091	Hooker										
31093	Howard	44	46	49	44	47	50	45	48	51	
31095	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
31097	Johnson	9	9	10	9	10	10	10	10	10	
31099	Kearney	11	11	11	11	11	11	11	11	12	
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31103	Keya Paha										
31105	Kimball	7	7	7	6	7	7	6	6	6	
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31047	Dawson	851	914	978	852	922	992	854	930	1006
31049	Deuel									
31051	Dixon	30	32	34	30	32	34	30	32	35
31053	Dodge	423	461	499	438	480	521	453	499	545
31055	Douglas	3824	4107	4390	3942	4250	4558	4065	4399	4733
31057	Dundy									
31059	Fillmore	8	9	9	8	9	9	9	9	10
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	9	9	10	9	10	10	10	10	10
31067	Gage	46	47	49	46	48	50	46	48	50
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	14	13	13	14	13	13	14
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1513	1617	1722	1516	1631	1746	1520	1645	1770
31081	Hamilton	62	66	69	63	67	71	64	68	73
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	46	49	53	47	50	54	47	51	55
31095	Jefferson	6	6	7	6	6	7	6	6	7
31097	Johnson	10	10	11	10	11	11	10	11	11
31099	Kearney	11	11	12	11	11	12	11	11	12
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	944	960	975	954	986	1018	986	1024	1062
31111	Lincoln	46	47	47	46	47	48	47	48	49
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	292	294	296	295	299	303	299	304	310
31121	Merrick	30	31	31	30	31	32	31	31	32
31123	Morrill	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	3	3	3	3	3	3	3	3	4
31129	Nuckolls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31131	Otoe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	16	17	17	16	17	18	17	18	19
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	511	517	523	517	529	542	530	545	561
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31149	Rock									
31151	Saline	456	460	463	464	471	478	471	483	494
31153	Sarpy	385	390	395	388	398	409	399	411	423
31155	Saunders	22	23	23	22	23	24	23	23	24
31157	Scotts Bluff	55	56	56	55	56	57	56	57	59
31159	Seward	26	27	27	26	27	28	27	27	28
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	15	15	15	15	15	15	15	15
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	1018	1064	1109	1052	1105	1158	1087	1148	1208
31111	Lincoln	47	49	50	48	49	51	49	50	51
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	303	310	317	307	316	325	311	322	332
31121	Merrick	31	32	33	31	32	33	32	33	34
31123	Morrill	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31129	Nuckolls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31131	Otoe	6	7	7	7	7	7	7	7	7
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	17	19	20	18	19	20	19	20	21
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	542	562	581	555	579	602	568	596	624
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31149	Rock									
31151	Saline	479	495	511	487	507	528	495	520	545
31153	Sarpy	410	424	438	422	438	454	434	452	470
31155	Saunders	23	24	25	23	24	25	24	25	26
31157	Scotts Bluff	57	59	60	58	60	61	59	61	63
31159	Seward	27	28	29	27	29	30	28	29	30
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	15	15	15	15	15	15	15	15
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	1123	1192	1261	1161	1239	1317	1199	1287	1374
31111	Lincoln	49	51	52	50	52	53	51	53	54
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	315	328	340	320	334	348	324	340	356
31121	Merrick	32	34	35	33	34	36	33	35	36
31123	Morrill	10	10	10	10	10	10	10	10	11
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	4	5	5	5	5	5	5	5	6
31129	Nuckolls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31131	Otoe	7	7	8	7	8	8	8	8	8
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	20	21	22	21	22	24	21	23	25
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	582	614	646	596	633	670	610	652	694
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31149	Rock									
31151	Saline	503	533	563	511	546	582	519	560	601
31153	Sarpy	446	466	486	459	481	504	472	497	521
31155	Saunders	24	25	27	25	26	27	25	27	28
31157	Scotts Bluff	60	62	64	61	63	66	62	64	67
31159	Seward	28	30	31	29	30	32	29	31	32
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	15	16	15	15	16	15	15	16
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	1239	1337	1434	1280	1389	1497	1323	1443	1563
31111	Lincoln	51	53	55	52	54	56	53	55	57
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	329	346	364	333	353	373	338	360	382
31121	Merrick	34	35	37	34	36	38	35	36	38
31123	Morrill	10	10	11	10	10	11	10	10	11
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	6	6	6	6	6	7	7	7	7
31129	Nuckolls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31131	Otoe	8	8	9	8	9	9	9	9	9
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	22	24	26	23	25	27	24	26	28
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	625	672	719	640	692	744	655	713	771
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	10
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31149	Rock									
31151	Saline	528	574	621	536	589	642	545	604	663
31153	Sarpy	486	513	540	500	529	559	514	546	579
31155	Saunders	26	27	29	26	28	29	27	28	30
31157	Scotts Bluff	62	66	69	63	67	70	64	68	72
31159	Seward	30	31	33	30	32	34	31	33	35
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	15	16	15	16	16	15	16	16
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	1367	1499	1631	1412	1558	1703	1459	1618	1778
31111	Lincoln	54	56	58	54	57	59	55	58	60
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	342	366	391	347	373	400	351	380	409
31121	Merrick	35	37	39	36	38	40	36	38	41
31123	Morrill	10	10	11	10	10	11	10	11	11
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	7	7	8	8	8	8	8	9	9
31129	Nuckolls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31131	Otoe	9	9	10	9	10	10	10	10	10
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	25	27	30	26	29	31	27	30	33
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	671	735	799	687	757	827	703	780	857
31143	Polk	9	9	10	9	9	10	9	9	10
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31149	Rock									
31151	Saline	554	620	685	563	635	708	572	652	732
31153	Sarpy	529	564	599	544	582	620	560	601	642
31155	Saunders	27	29	31	28	30	31	28	30	32
31157	Scotts Bluff	65	69	73	66	71	75	67	72	77
31159	Seward	31	33	36	32	34	36	32	35	37
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	16	16	15	16	16	15	16	16
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	20	20	20	20	20	20	20	21	21
31175	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31177	Washington	26	27	27	26	27	28	27	27	28
31179	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	30	30	30	30	30	30	30	31	31
32001	Churchill	6	6	6	6	6	6	6	6	7
32003	Clark	5682	5719	5755	5714	5788	5862	5788	5879	5970
32005	Douglas	26	26	26	26	26	26	26	26	27
32007	Elko County	21	21	21	21	21	21	21	21	22
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	77	78	78	78	79	80	79	80	81
32015	Lander	19	19	19	19	19	19	19	19	19
32017	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
32019	Lyon	49	50	50	49	50	51	50	51	52
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	58	58	58	58	58	58	58	59	59
32027	Pershing									
32029	Storey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32031	Washoe	1403	1426	1448	1411	1457	1503	1456	1508	1559
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	77	78	79	77	79	81	79	81	83
33001	Belknap	54	55	55	54	55	56	55	56	57
33003	Carroll	44	45	45	44	45	46	45	46	47
33005	Cheshire	49	50	50	49	50	51	50	51	52
33007	Coos	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33009	Grafton	64	65	65	64	65	66	65	66	67
33011	Hillsborough	1947	1970	1992	1963	2008	2053	2007	2062	2117
33013	Merrimack	292	294	295	294	297	300	297	301	304
33015	Rockingham	1166	1173	1179	1173	1186	1199	1186	1203	1220

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	21	21	21	21	21	22	21	22	22	22
31175	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31177	Washington	27	28	29	27	28	29	28	29	29	30
31179	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler										
31185	York	31	31	31	31	31	32	31	32	32	32
32001	Churchill	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
32003	Clark	5862	5971	6081	5938	6066	6193	6014	6161	6308	6308
32005	Douglas	27	27	27	27	27	27	27	27	27	28
32007	Elko County	21	22	22	22	22	22	22	22	22	22
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	80	81	83	81	83	85	82	84	87	87
32015	Lander	19	19	20	19	19	20	19	20	20	20
32017	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
32019	Lyon	50	51	52	51	52	53	51	52	54	54
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	58	59	59	58	59	60	58	59	60	60
32027	Pershing										
32029	Storey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32031	Washoe	1503	1560	1618	1550	1615	1679	1600	1671	1743	1743
32033	White Pine	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32510	Carson City	80	83	85	82	85	87	84	87	90	90
33001	Belknap	55	56	58	56	57	58	57	58	59	59
33003	Carroll	45	46	47	46	47	48	47	48	49	49
33005	Cheshire	50	51	52	51	52	53	51	52	54	54
33007	Coos	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33009	Grafton	65	66	67	66	67	68	67	68	69	69
33011	Hillsborough	2053	2118	2182	2100	2175	2250	2149	2234	2319	2319
33013	Merrimack	299	304	309	302	308	314	304	312	319	319
33015	Rockingham	1200	1220	1241	1213	1238	1262	1227	1256	1284	1284

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	21	22	22	21	22	23	22	23	23
31175	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31177	Washington	28	29	30	29	30	31	29	30	32
31179	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	31	32	32	31	32	33	32	33	33
32001	Churchill	7	7	8	7	8	8	8	8	8
32003	Clark	6091	6258	6425	6170	6357	6544	6249	6457	6665
32005	Douglas	27	28	28	27	28	28	28	28	29
32007	Elko County	22	22	23	22	23	23	23	23	23
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	83	86	89	84	87	91	85	89	92
32015	Lander	19	20	20	19	20	20	19	20	21
32017	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
32019	Lyon	51	53	55	52	54	56	52	54	56
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	58	59	60	58	60	61	58	60	61
32027	Pershing									
32029	Storey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32031	Washoe	1650	1729	1809	1703	1790	1877	1757	1852	1948
32033	White Pine	5	5	6	6	6	6	6	6	6
32510	Carson City	85	88	92	87	90	94	88	92	97
33001	Belknap	57	59	60	58	60	61	59	60	62
33003	Carroll	47	49	50	48	49	51	49	50	52
33005	Cheshire	51	53	55	52	54	56	52	54	56
33007	Coos	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33009	Grafton	67	68	70	68	69	70	69	70	71
33011	Hillsborough	2198	2294	2391	2248	2356	2464	2300	2420	2540
33013	Merrimack	307	315	324	309	319	329	312	323	335
33015	Rockingham	1241	1274	1306	1255	1292	1329	1269	1311	1352

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	22	23	24	22	23	24	22	24	25	
31175	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
31177	Washington	30	31	32	30	31	33	31	32	33	
31179	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31183	Wheeler										
31185	York	32	33	34	32	33	34	32	34	35	
32001	Churchill	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
32003	Clark	6329	6559	6789	6411	6663	6915	6493	6768	7043	
32005	Douglas	28	28	29	28	29	29	28	29	30	
32007	Elko County	23	23	24	23	24	24	23	24	24	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	86	90	94	88	92	96	89	94	99	
32015	Lander	19	20	21	19	20	21	19	20	21	
32017	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
32019	Lyon	53	55	57	53	56	58	54	56	59	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32023	Nye	58	60	62	58	60	62	58	61	63	
32027	Pershing										
32029	Storey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
32031	Washoe	1813	1917	2021	1870	1984	2097	1930	2053	2177	
32033	White Pine	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
32510	Carson City	90	95	99	92	97	101	94	99	104	
33001	Belknap	59	61	63	60	62	64	61	63	65	
33003	Carroll	49	51	53	50	52	53	51	53	54	
33005	Cheshire	53	55	57	53	56	58	54	56	59	
33007	Coos	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
33009	Grafton	69	71	72	70	71	73	71	72	74	
33011	Hillsborough	2352	2486	2619	2406	2553	2700	2461	2622	2783	
33013	Merrimack	315	327	340	317	331	345	320	335	351	
33015	Rockingham	1284	1330	1375	1298	1349	1399	1313	1368	1423	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	23	24	25	23	24	26	23	25	26
31175	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31177	Washington	31	33	34	32	33	35	32	34	35
31179	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	33	34	35	33	34	36	33	35	36
32001	Churchill	9	9	10	9	10	10	10	10	11
32003	Clark	6577	6875	7173	6662	6984	7306	6747	7094	7441
32005	Douglas	28	29	30	29	30	30	29	30	31
32007	Elko County	23	24	25	24	24	25	24	25	25
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	90	95	101	91	97	103	93	99	105
32015	Lander	19	20	21	19	20	22	19	21	22
32017	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
32019	Lyon	54	57	60	55	58	61	55	58	62
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	58	61	63	58	61	64	58	61	64
32027	Pershing									
32029	Storey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32031	Washoe	1991	2125	2259	2055	2199	2344	2120	2276	2433
32033	White Pine	7	8	8	8	8	9	8	9	9
32510	Carson City	95	101	107	97	103	109	99	106	112
33001	Belknap	61	64	66	62	64	67	63	65	68
33003	Carroll	52	53	55	52	54	56	53	55	57
33005	Cheshire	54	57	60	54	58	61	55	58	62
33007	Coos	4	4	4	4	4	4	4	4	4
33009	Grafton	71	73	75	72	74	76	73	75	76
33011	Hillsborough	2517	2693	2869	2575	2766	2957	2634	2841	3049
33013	Merrimack	323	339	356	325	344	362	328	348	368
33015	Rockingham	1328	1388	1448	1343	1408	1473	1358	1428	1498

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	244	245	246	246	248	250	248	251	255
33019	Sullivan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
34001	Atlantic	1894	1911	1927	1913	1946	1980	1947	1991	2035
34003	Bergen	17615	17643	17670	17713	17768	17823	17768	17873	17978
34005	Burlington	4090	4109	4127	4122	4160	4198	4160	4215	4269
34007	Camden	5785	5822	5858	5832	5907	5981	5907	6007	6107
34009	Cape May	536	539	542	541	547	553	547	556	565
34011	Cumberland	1852	1878	1903	1874	1926	1978	1926	1991	2057
34013	Essex	17066	17148	17230	17181	17347	17513	17347	17574	17800
34015	Gloucester	1982	1998	2014	1998	2031	2063	2031	2072	2114
34017	Hudson	19023	19108	19193	19167	19339	19511	19340	19587	19835
34019	Hunterdon	926	940	953	932	959	987	959	990	1022
34021	Mercer	6212	6258	6304	6262	6355	6449	6355	6476	6597
34023	Middlesex	15057	15102	15146	15161	15251	15341	15251	15394	15538
34025	Monmouth	7583	7608	7633	7626	7676	7726	7676	7748	7821
34027	Morris	6175	6188	6201	6211	6237	6263	6237	6282	6326
34029	Ocean	8219	8248	8277	8273	8332	8391	8332	8419	8506
34031	Passaic	15540	15580	15620	15654	15735	15816	15736	15875	16014
34033	Salem	486	489	491	491	496	501	496	504	512
34035	Somerset	4377	4391	4405	4405	4434	4462	4434	4476	4519
34037	Sussex	1077	1079	1080	1085	1088	1091	1088	1095	1102
34039	Union	15229	15286	15342	15337	15451	15565	15451	15622	15792
34041	Warren	1108	1111	1113	1116	1121	1126	1121	1130	1139
35001	Bernalillo	1292	1301	1310	1300	1318	1337	1318	1341	1364
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	33	34	34	33	34	35	34	35	36
35006	Cibola	115	117	118	116	119	122	119	122	126
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	45	46	46	45	46	47	46	48	49
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	328	333	337	330	339	349	339	350	361
35015	Eddy	17	17	17	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	251	255	259	253	258	263	256	262	268
33019	Sullivan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
34001	Atlantic	1981	2036	2091	2016	2083	2149	2052	2130	2208
34003	Bergen	17824	17979	18134	17880	18086	18291	17936	18193	18450
34005	Burlington	4199	4271	4342	4237	4327	4417	4277	4384	4492
34007	Camden	5983	6109	6235	6060	6213	6366	6138	6318	6499
34009	Cape May	554	565	577	561	575	589	567	584	601
34011	Cumberland	1980	2059	2138	2035	2129	2223	2092	2201	2311
34013	Essex	17515	17804	18092	17685	18037	18389	17856	18273	18691
34015	Gloucester	2064	2115	2165	2098	2158	2218	2132	2202	2272
34017	Hudson	19514	19839	20164	19690	20094	20498	19867	20353	20838
34019	Hunterdon	987	1022	1058	1016	1056	1095	1045	1090	1134
34021	Mercer	6450	6599	6748	6546	6725	6903	6644	6853	7062
34023	Middlesex	15342	15540	15737	15434	15687	15940	15526	15835	16144
34025	Monmouth	7726	7821	7916	7777	7895	8013	7828	7969	8110
34027	Morris	6263	6327	6390	6289	6372	6454	6316	6417	6519
34029	Ocean	8392	8507	8623	8452	8597	8741	8512	8687	8861
34031	Passaic	15817	16016	16215	15899	16159	16419	15982	16303	16625
34033	Salem	501	512	522	506	520	533	512	528	544
34035	Somerset	4462	4520	4577	4490	4563	4636	4519	4608	4696
34037	Sussex	1091	1102	1113	1094	1109	1124	1098	1117	1135
34039	Union	15567	15794	16022	15683	15969	16255	15799	16145	16491
34041	Warren	1126	1139	1152	1130	1148	1166	1135	1157	1179
35001	Bernalillo	1338	1365	1392	1357	1389	1420	1377	1413	1449
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	34	35	36	35	36	37	36	37	38
35006	Cibola	122	126	130	125	129	134	128	133	138
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	47	49	50	49	50	52	50	52	53
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	349	361	373	359	373	386	370	385	399
35015	Eddy	17	17	17	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	258	266	273	261	269	277	264	273	282
33019	Sullivan	16	16	16	16	16	17	16	16	17
34001	Atlantic	2088	2179	2269	2125	2229	2332	2163	2280	2396
34003	Bergen	17992	18301	18610	18048	18410	18772	18104	18520	18935
34005	Burlington	4316	4443	4569	4356	4502	4647	4396	4561	4727
34007	Camden	6216	6426	6636	6296	6536	6775	6377	6647	6917
34009	Cape May	574	594	614	581	604	627	588	614	640
34011	Cumberland	2150	2276	2403	2210	2354	2498	2271	2434	2597
34013	Essex	18029	18513	18998	18203	18756	19309	18379	19003	19626
34015	Gloucester	2167	2248	2328	2203	2294	2385	2239	2341	2443
34017	Hudson	20047	20615	21184	20227	20881	21535	20410	21151	21892
34019	Hunterdon	1076	1125	1174	1107	1162	1216	1140	1199	1259
34021	Mercer	6743	6984	7224	6844	7117	7390	6946	7253	7560
34023	Middlesex	15619	15985	16352	15712	16137	16562	15806	16290	16775
34025	Monmouth	7880	8045	8209	7932	8121	8310	7984	8197	8411
34027	Morris	6342	6463	6584	6369	6510	6651	6395	6556	6717
34029	Ocean	8573	8778	8983	8635	8870	9106	8697	8964	9231
34031	Passaic	16065	16449	16833	16148	16596	17045	16232	16745	17259
34033	Salem	517	536	556	522	545	567	527	553	579
34035	Somerset	4548	4652	4756	4577	4697	4818	4607	4743	4880
34037	Sussex	1101	1124	1147	1104	1131	1158	1108	1139	1170
34039	Union	15917	16324	16731	16036	16505	16975	16155	16688	17222
34041	Warren	1140	1166	1193	1145	1176	1207	1150	1185	1221
35001	Bernalillo	1397	1438	1479	1417	1463	1509	1438	1489	1540
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	36	38	39	37	38	40	38	39	41
35006	Cibola	131	137	143	134	141	147	137	145	152
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	51	53	55	52	54	57	53	56	58
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	380	397	413	392	409	427	403	423	442
35015	Eddy	17	17	18	17	17	18	17	17	18



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	266	277	287	269	281	292	272	284	297
33019	Sullivan	16	16	17	16	16	17	16	16	17
34001	Atlantic	2201	2332	2463	2240	2386	2531	2280	2440	2601
34003	Bergen	18161	18630	19099	18218	18741	19265	18275	18854	19432
34005	Burlington	4437	4622	4808	4478	4684	4890	4519	4746	4974
34007	Camden	6459	6761	7062	6542	6876	7211	6626	6994	7362
34009	Cape May	595	624	653	602	635	667	609	645	681
34011	Cumberland	2335	2517	2700	2400	2603	2807	2466	2692	2918
34013	Essex	18557	19253	19948	18737	19506	20276	18918	19763	20609
34015	Gloucester	2276	2389	2502	2313	2438	2564	2351	2489	2626
34017	Hudson	20594	21424	22255	20779	21702	22624	20966	21983	22999
34019	Hunterdon	1173	1238	1304	1207	1279	1350	1243	1320	1398
34021	Mercer	7050	7392	7733	7155	7533	7911	7262	7677	8093
34023	Middlesex	15900	16445	16990	15995	16602	17209	16091	16760	17430
34025	Monmouth	8036	8275	8514	8089	8353	8618	8142	8433	8723
34027	Morris	6422	6604	6785	6449	6651	6853	6476	6699	6922
34029	Ocean	8759	9058	9358	8821	9154	9487	8885	9251	9617
34031	Passaic	16316	16896	17475	16401	17048	17694	16486	17201	17916
34033	Salem	533	562	591	538	571	604	544	580	616
34035	Somerset	4636	4789	4942	4666	4836	5006	4696	4883	5070
34037	Sussex	1111	1146	1182	1114	1154	1194	1118	1162	1206
34039	Union	16276	16874	17472	16397	17062	17727	16519	17252	17985
34041	Warren	1155	1195	1235	1159	1204	1249	1164	1214	1264
35001	Bernalillo	1459	1515	1571	1480	1541	1603	1501	1568	1636
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	39	40	42	39	41	43	40	42	44
35006	Cibola	140	149	157	144	153	162	147	157	168
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	55	57	60	56	59	62	57	60	64
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	415	436	458	427	450	473	439	464	490
35015	Eddy	17	17	18	17	17	18	17	18	18

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	275	288	302	277	292	307	280	296	313
33019	Sullivan	16	17	17	16	17	17	16	17	17
34001	Atlantic	2321	2496	2672	2362	2554	2746	2403	2613	2822
34003	Bergen	18332	18966	19601	18390	19080	19771	18447	19195	19942
34005	Burlington	4561	4810	5059	4603	4874	5145	4645	4939	5233
34007	Camden	6711	7114	7516	6798	7236	7674	6885	7360	7835
34009	Cape May	617	656	695	624	667	710	632	678	725
34011	Cumberland	2535	2784	3033	2606	2880	3154	2678	2979	3279
34013	Essex	19102	20024	20947	19287	20288	21290	19473	20557	21640
34015	Gloucester	2390	2540	2690	2429	2593	2756	2469	2646	2823
34017	Hudson	21155	22268	23381	21346	22557	23769	21539	22851	24163
34019	Hunterdon	1279	1363	1447	1316	1407	1498	1355	1453	1551
34021	Mercer	7370	7824	8278	7480	7974	8469	7592	8127	8663
34023	Middlesex	16187	16920	17654	16284	17082	17881	16381	17246	18111
34025	Monmouth	8196	8513	8829	8250	8594	8937	8304	8675	9046
34027	Morris	6503	6747	6992	6530	6796	7062	6557	6845	7133
34029	Ocean	8948	9349	9749	9012	9448	9883	9077	9548	10019
34031	Passaic	16571	17356	18141	16657	17513	18369	16744	17671	18599
34033	Salem	549	589	629	555	599	642	561	608	656
34035	Somerset	4726	4931	5136	4756	4979	5202	4786	5028	5269
34037	Sussex	1121	1169	1218	1124	1177	1230	1128	1185	1242
34039	Union	16642	17444	18246	16766	17639	18512	16891	17836	18781
34041	Warren	1169	1224	1279	1174	1234	1294	1179	1244	1309
35001	Bernalillo	1523	1596	1669	1545	1624	1703	1568	1653	1738
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	41	43	45	42	44	46	42	44	47
35006	Cibola	151	162	173	154	167	179	158	171	184
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	59	62	66	60	64	68	61	65	70
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	452	479	507	465	494	524	478	510	542
35015	Eddy	17	18	18	17	18	18	17	18	18

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	16
35019	Guadalupe	19	19	19	19	19	19	19	19	19
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo	1			1					
35025	Lea	18	19	19	18	19	20	19	20	21
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2057	2075	2092	2080	2116	2152	2116	2165	2214
35033	Mora									
35035	Otero	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35037	Quay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35039	Rio Arriba	33	34	34	33	34	35	34	34	35
35041	Roosevelt	27	27	27	27	27	27	27	28	28
35043	Sandoval	546	552	557	550	561	573	562	575	589
35045	San Juan	1470	1485	1500	1484	1514	1544	1514	1552	1590
35047	San Miguel	10	10	10	10	10	10	10	10	10
35049	Santa Fe	128	129	130	128	130	132	130	132	134
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	49	49	49	49	49	49	49	50
35055	Taos	22	22	22	22	22	22	22	22	22
35057	Torrance	20	20	20	20	20	20	20	21	21
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	71	72	72	72	73	74	73	74	76
36001	Albany	1689	1701	1712	1696	1719	1742	1719	1746	1773
36003	Allegany	44	44	44	44	44	44	44	44	44
36005	Bronx									
36007	Broome	439	442	444	442	447	452	447	453	460
36009	Cattaraugus	71	72	72	72	73	74	73	74	75
36011	Cayuga	68	69	69	68	69	70	69	71	72
36013	Chautauqua	50	51	51	50	51	52	51	52	52
36015	Chemung	135	135	135	136	136	136	136	136	137

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	16
35019	Guadalupe	19	19	20	19	19	20	19	20	20
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	19	20	21	20	21	22	21	22	23
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2153	2215	2277	2191	2267	2343	2229	2320	2410
35033	Mora									
35035	Otero	8	8	8	7	7	7	7	7	7
35037	Quay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35039	Rio Arriba	34	35	36	34	35	36	35	36	37
35041	Roosevelt	28	28	28	28	28	29	28	28	29
35043	Sandoval	573	590	606	585	604	623	598	619	641
35045	San Juan	1545	1591	1637	1576	1631	1685	1608	1672	1735
35047	San Miguel	10	10	10	10	10	10	10	10	10
35049	Santa Fe	131	133	135	132	135	137	133	136	139
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	50	50	49	50	50	49	50	50
35055	Taos	22	22	22	22	22	22	22	22	22
35057	Torrance	21	21	22	21	22	22	22	22	23
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	74	76	78	75	78	80	77	79	82
36001	Albany	1742	1774	1805	1766	1801	1837	1790	1830	1869
36003	Allegany	44	44	45	44	45	45	44	45	45
36005	Bronx									
36007	Broome	452	460	468	456	466	476	461	473	484
36009	Cattaraugus	74	75	77	75	77	79	76	78	81
36011	Cayuga	71	72	74	72	73	75	73	75	77
36013	Chautauqua	51	52	53	52	53	54	52	53	55
36015	Chemung	136	137	138	136	137	139	136	138	139

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	17	16	16	17	16	16	17
35019	Guadalupe	19	20	20	19	20	20	19	20	20
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	22	23	24	22	24	25	23	25	26
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2268	2374	2479	2308	2429	2550	2348	2486	2623
35033	Mora									
35035	Otero	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35037	Quay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35039	Rio Arriba	35	37	38	36	37	38	36	38	39
35041	Roosevelt	28	29	29	28	29	30	29	29	30
35043	Sandoval	610	635	659	623	651	678	636	667	697
35045	San Juan	1641	1714	1786	1674	1757	1839	1708	1801	1894
35047	San Miguel	10	10	10	10	10	10	10	10	10
35049	Santa Fe	135	138	141	136	139	143	137	141	145
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	50	51	49	50	51	49	50	51
35055	Taos	22	22	22	22	22	23	22	22	23
35057	Torrance	22	23	23	23	23	24	23	24	24
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	78	81	84	80	83	86	81	85	88
36001	Albany	1814	1858	1903	1839	1887	1936	1863	1917	1971
36003	Allegany	44	45	45	44	45	46	44	45	46
36005	Bronx									
36007	Broome	466	480	493	471	486	501	477	493	510
36009	Cattaraugus	77	80	82	78	81	84	79	83	86
36011	Cayuga	74	76	78	75	77	80	76	79	82
36013	Chautauqua	52	54	55	53	54	56	53	55	57
36015	Chemung	136	138	140	136	139	141	136	139	142

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	17	16	17	17	16	17	17
35019	Guadalupe	19	20	21	19	20	21	19	20	21
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	24	26	27	25	27	29	26	28	30
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2389	2544	2699	2431	2603	2776	2473	2664	2856
35033	Mora									
35035	Otero	7	7	7	6	7	7	6	6	6
35037	Quay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35039	Rio Arriba	37	38	40	37	39	40	38	39	41
35041	Roosevelt	29	30	31	29	30	31	29	30	31
35043	Sandoval	650	683	717	663	700	738	677	718	759
35045	San Juan	1743	1846	1950	1779	1893	2007	1815	1941	2067
35047	San Miguel	10	10	10	10	10	10	10	10	10
35049	Santa Fe	139	143	147	140	144	149	141	146	151
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	50	51	49	51	52	49	51	52
35055	Taos	22	22	23	22	22	23	22	22	23
35057	Torrance	24	24	25	24	25	26	25	25	26
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	82	87	91	84	88	93	85	90	95
36001	Albany	1889	1947	2006	1914	1978	2041	1940	2009	2077
36003	Allegany	44	45	46	44	45	46	44	45	47
36005	Bronx									
36007	Broome	482	500	519	487	508	528	492	515	538
36009	Cattaraugus	80	84	88	82	86	90	83	88	92
36011	Cayuga	77	80	83	78	82	85	80	83	87
36013	Chautauqua	54	56	58	54	56	58	55	57	59
36015	Chemung	136	140	143	136	140	144	136	140	145

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	17	17	16	17	17	16	17	17
35019	Guadalupe	19	20	21	19	20	21	19	20	22
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	27	29	31	28	30	32	29	31	34
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2516	2727	2938	2560	2791	3022	2605	2857	3109
35033	Mora									
35035	Otero	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35037	Quay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35039	Rio Arriba	38	40	42	38	41	43	39	41	43
35041	Roosevelt	30	31	32	30	31	32	30	31	33
35043	Sandoval	691	736	780	706	754	803	721	773	825
35045	San Juan	1852	1990	2128	1889	2040	2191	1928	2092	2255
35047	San Miguel	10	10	10	10	10	11	10	10	11
35049	Santa Fe	143	148	153	144	149	155	145	151	157
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	51	52	49	51	53	49	51	53
35055	Taos	22	22	23	22	23	23	22	23	23
35057	Torrance	25	26	27	26	27	27	26	27	28
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	87	92	98	89	94	100	90	96	103
36001	Albany	1966	2040	2114	1993	2072	2152	2020	2105	2190
36003	Allegany	44	46	47	44	46	47	44	46	47
36005	Bronx									
36007	Broome	498	522	547	503	530	557	508	537	566
36009	Cattaraugus	84	89	94	85	91	96	87	93	99
36011	Cayuga	81	85	89	82	86	91	83	88	93
36013	Chautauqua	55	58	60	55	58	61	56	59	62
36015	Chemung	136	141	146	136	141	147	136	142	148

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	119	119	119	120	120	120	120	121	122
36019	Clinton	94	95	95	94	95	96	95	96	97
36021	Columbia	352	353	354	354	356	358	356	359	363
36023	Cortland	36	37	37	36	37	38	37	37	38
36025	Delaware	69	70	70	69	70	71	70	70	71
36027	Dutchess	3746	3766	3786	3768	3809	3849	3809	3861	3914
36029	Erie	5165	5192	5219	5199	5254	5308	5254	5327	5399
36031	Essex	34	35	35	34	35	36	35	35	36
36033	Franklin	18	18	18	18	18	18	18	18	18
36035	Fulton	186	190	194	188	196	204	196	205	215
36037	Genesee	186	187	187	188	189	190	189	191	193
36039	Greene	216	217	217	217	218	219	218	220	222
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	94	94	94	95	95	95	95	95	96
36045	Jefferson	71	71	71	71	71	71	71	72	72
36047	Kings									
36049	Lewis	18	19	19	18	19	20	19	20	22
36051	Livingston	112	113	113	113	114	115	114	115	116
36053	Madison	294	298	301	296	303	311	304	312	321
36055	Monroe	2478	2507	2536	2491	2550	2609	2550	2617	2685
36057	Montgomery	75	75	75	75	75	75	75	76	76
36059	Nassau	39546	39580	39613	39725	39792	39860	39792	39950	40108
36061	New York City	195412	195709	196006	196278	196875	197473	196877	197914	198951
36063	Niagara	865	874	883	872	890	909	891	913	936
36065	Oneida	808	814	819	814	825	836	825	839	853
36067	Onondaga	1728	1755	1782	1738	1793	1848	1792	1855	1917
36069	Ontario	171	175	178	172	179	186	179	187	195
36071	Orange	10095	10112	10128	10147	10181	10214	10181	10241	10300
36073	Orleans	172	173	174	173	175	177	175	178	180
36075	Oswego	91	92	92	92	93	94	93	95	96
36077	Otsego	67	67	67	67	67	67	67	68	68
36079	Putnam	1173	1178	1182	1178	1187	1196	1187	1198	1210



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	121	122	123	122	123	125	122	124	126
36019	Clinton	96	97	98	96	98	99	97	99	100
36021	Columbia	359	363	367	361	366	371	364	370	376
36023	Cortland	37	38	39	37	38	39	38	39	40
36025	Delaware	70	71	72	70	71	72	70	72	73
36027	Dutchess	3850	3915	3979	3892	3969	4046	3934	4024	4114
36029	Erie	5309	5401	5492	5365	5476	5586	5422	5552	5682
36031	Essex	35	36	37	35	36	37	36	37	38
36033	Franklin	18	18	18	18	18	18	18	18	18
36035	Fulton	204	215	226	213	226	238	223	237	251
36037	Genesee	190	193	196	191	195	199	193	197	202
36039	Greene	219	222	224	220	223	226	221	225	229
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	95	96	97	96	97	98	96	97	99
36045	Jefferson	71	72	72	71	72	73	71	72	73
36047	Kings									
36049	Lewis	21	22	23	22	23	25	23	25	27
36051	Livingston	114	116	118	115	117	119	116	118	121
36053	Madison	311	321	331	319	330	342	327	340	353
36055	Monroe	2610	2686	2762	2671	2757	2842	2734	2829	2924
36057	Montgomery	75	76	76	75	76	77	75	76	77
36059	Nassau	39860	40109	40357	39929	40269	40609	39997	40429	40861
36061	New York City	197479	198960	200441	198082	200012	201941	198688	201070	203452
36063	Niagara	910	936	963	929	960	991	950	985	1020
36065	Oneida	836	853	871	847	868	889	858	883	907
36067	Onondaga	1849	1918	1988	1906	1984	2062	1966	2052	2138
36069	Ontario	186	195	204	194	203	213	201	212	223
36071	Orange	10214	10301	10388	10248	10362	10476	10282	10423	10564
36073	Orleans	177	180	183	178	182	187	180	185	190
36075	Oswego	95	97	98	96	98	101	98	100	103
36077	Otsego	67	68	68	67	68	69	67	68	69
36079	Putnam	1195	1210	1224	1204	1221	1238	1212	1233	1253

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	123	125	127	124	126	129	124	127	130
36019	Clinton	98	100	102	98	100	103	99	101	104
36021	Columbia	366	373	380	369	377	385	371	381	390
36023	Cortland	38	40	41	39	40	41	39	41	42
36025	Delaware	70	72	74	71	72	74	71	73	75
36027	Dutchess	3977	4080	4182	4021	4136	4252	4064	4194	4324
36029	Erie	5479	5629	5779	5537	5708	5878	5596	5787	5979
36031	Essex	36	37	39	37	38	39	37	38	40
36033	Franklin	18	18	19	18	18	19	18	18	19
36035	Fulton	232	248	264	242	260	278	253	273	292
36037	Genesee	194	200	205	195	202	208	197	204	212
36039	Greene	222	226	231	222	228	234	223	230	236
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	97	98	100	97	99	101	97	100	102
36045	Jefferson	71	73	74	71	73	74	71	73	75
36047	Kings									
36049	Lewis	25	27	28	26	28	30	28	30	32
36051	Livingston	117	120	123	118	121	124	119	122	126
36053	Madison	335	349	364	343	359	376	351	370	388
36055	Monroe	2798	2903	3009	2864	2980	3096	2931	3058	3185
36057	Montgomery	75	76	78	75	77	78	75	77	78
36059	Nassau	40065	40590	41116	40134	40753	41372	40202	40916	41629
36061	New York City	199295	202135	204975	199904	203207	206510	200515	204285	208055
36063	Niagara	970	1010	1050	991	1036	1081	1013	1063	1113
36065	Oneida	869	898	926	880	913	945	892	928	965
36067	Onondaga	2028	2123	2217	2091	2195	2300	2157	2271	2385
36069	Ontario	210	221	233	218	231	244	227	241	255
36071	Orange	10315	10485	10654	10349	10547	10744	10384	10609	10835
36073	Orleans	182	187	193	184	190	197	185	193	200
36075	Oswego	99	102	105	101	104	108	102	106	110
36077	Otsego	67	69	70	67	69	70	67	69	71
36079	Putnam	1221	1244	1268	1230	1256	1283	1239	1268	1298

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	125	128	132	125	129	133	126	130	135
36019	Clinton	99	102	105	100	103	106	101	104	107
36021	Columbia	374	384	394	377	388	399	379	392	404
36023	Cortland	40	41	43	40	42	44	41	42	44
36025	Delaware	71	73	75	71	74	76	71	74	77
36027	Dutchess	4108	4252	4396	4153	4311	4470	4198	4371	4544
36029	Erie	5655	5868	6081	5715	5950	6185	5775	6033	6291
36031	Essex	38	39	40	38	40	41	39	40	42
36033	Franklin	18	18	19	18	19	19	18	19	19
36035	Fulton	264	286	308	275	300	324	287	314	341
36037	Genesee	198	206	215	199	209	218	200	211	222
36039	Greene	224	231	239	225	233	241	226	235	244
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	98	100	103	98	101	104	99	102	105
36045	Jefferson	71	73	75	71	73	75	71	74	76
36047	Kings									
36049	Lewis	30	32	35	32	35	37	34	37	40
36051	Livingston	119	124	128	120	125	129	121	126	131
36053	Madison	360	380	400	369	391	413	378	402	426
36055	Monroe	3000	3138	3277	3070	3221	3372	3142	3306	3469
36057	Montgomery	75	77	79	75	77	79	75	78	80
36059	Nassau	40271	41080	41888	40340	41244	42149	40409	41410	42411
36061	New York City	201128	205370	209613	201742	206462	211182	202359	207561	212763
36063	Niagara	1034	1090	1145	1057	1118	1179	1080	1147	1213
36065	Oneida	904	944	985	916	960	1005	928	977	1026
36067	Onondaga	2224	2349	2473	2294	2430	2565	2366	2513	2660
36069	Ontario	236	251	267	245	262	279	255	274	292
36071	Orange	10418	10672	10927	10452	10736	11020	10486	10800	11113
36073	Orleans	187	195	203	189	198	207	191	201	211
36075	Oswego	104	108	113	106	111	115	108	113	118
36077	Otsego	67	69	72	67	70	72	67	70	73
36079	Putnam	1247	1280	1313	1256	1292	1328	1265	1305	1344

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	127	132	136	127	133	138	128	134	140
36019	Clinton	101	105	109	102	106	110	103	107	111
36021	Columbia	382	395	409	385	399	414	387	403	419
36023	Cortland	41	43	45	41	44	46	42	44	46
36025	Delaware	72	74	77	72	75	78	72	75	79
36027	Dutchess	4244	4432	4620	4290	4494	4698	4337	4556	4776
36029	Erie	5836	6117	6399	5898	6203	6508	5960	6290	6620
36031	Essex	39	41	42	39	41	43	40	42	44
36033	Franklin	18	19	19	18	19	19	18	19	19
36035	Fulton	300	329	359	313	345	377	327	362	397
36037	Genesee	202	214	225	203	216	229	205	218	232
36039	Greene	227	236	246	227	238	249	228	240	252
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	99	102	106	100	103	107	100	104	108
36045	Jefferson	71	74	76	71	74	77	71	74	77
36047	Kings									
36049	Lewis	36	39	43	39	42	45	41	45	49
36051	Livingston	122	127	133	123	129	135	124	130	136
36053	Madison	388	414	440	397	426	454	407	438	469
36055	Monroe	3216	3393	3570	3291	3482	3673	3369	3574	3779
36057	Montgomery	75	78	80	75	78	81	75	78	81
36059	Nassau	40478	41577	42675	40547	41744	42941	40616	41912	43208
36061	New York City	202977	208666	214355	203597	209778	215960	204220	210898	217576
36063	Niagara	1103	1176	1249	1127	1206	1286	1151	1237	1323
36065	Oneida	940	994	1047	952	1011	1069	965	1028	1091
36067	Onondaga	2440	2599	2759	2516	2689	2861	2595	2781	2968
36069	Ontario	266	285	305	276	298	320	287	311	334
36071	Orange	10521	10864	11207	10556	10929	11302	10590	10994	11398
36073	Orleans	193	203	214	194	206	218	196	209	222
36075	Oswego	109	115	121	111	117	123	113	119	126
36077	Otsego	67	70	73	67	71	74	67	71	74
36079	Putnam	1274	1317	1359	1283	1329	1375	1293	1342	1392

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	455	457	458	457	460	463	460	464	468
36085	Richmond									
36087	Rockland	12896	12911	12925	12962	12991	13020	12991	13053	13115
36089	St. Lawrence	197	197	197	199	199	199	199	201	202
36091	Saratoga	440	442	443	442	445	448	445	449	452
36093	Schenectady	636	638	640	639	643	647	643	649	654
36095	Schoharie	48	49	49	48	49	50	49	49	50
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	10	11	11
36099	Seneca	52	53	53	52	53	54	53	54	55
36101	Steuben	238	239	239	239	240	241	240	242	243
36103	Suffolk	38611	38658	38705	38812	38907	39001	38907	39104	39300
36105	Sullivan	1276	1281	1286	1285	1295	1305	1295	1310	1325
36107	Tioga	115	115	115	116	116	116	116	117	118
36109	Tompkins	146	147	147	147	148	149	148	150	151
36111	Ulster	1581	1585	1588	1591	1598	1605	1598	1611	1623
36113	Warren	237	238	238	239	240	241	240	243	245
36115	Washington	223	223	223	225	225	225	225	226	228
36117	Wayne	104	105	106	105	107	109	107	109	112
36119	Westchester	32636	32679	32721	32755	32841	32926	32841	32986	33132
36121	Wyoming	79	80	80	79	80	81	80	80	81
36123	Yates	34	36	37	34	37	40	37	41	44
37001	Alamance	236	239	242	238	244	251	245	252	260
37003	Alexander	23	24	24	23	24	25	24	25	27
37005	Alleghany	12	12	12	12	12	12	12	12	13
37007	Anson	50	51	51	50	51	52	51	52	54
37009	Ashe	28	29	29	28	29	30	29	29	30
37011	Avery	1			1					
37013	Beaufort	33	34	34	33	34	36	34	36	37
37015	Bertie	99	101	102	100	103	106	103	106	110
37017	Bladen	82	83	84	83	85	87	85	88	91
37019	Brunswick	62	63	64	62	64	66	64	66	68

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	463	468	474	466	473	479	469	477	484
36085	Richmond									
36087	Rockland	13020	13116	13211	13049	13179	13308	13078	13242	13406
36089	St. Lawrence	200	202	204	201	204	207	201	205	209
36091	Saratoga	448	453	457	451	457	462	454	461	467
36093	Schenectady	647	654	661	651	660	669	655	666	676
36095	Schoharie	49	50	51	49	50	51	49	50	52
36097	Schuyler	11	11	12	11	12	12	12	12	13
36099	Seneca	53	54	55	54	55	56	54	55	57
36101	Steuben	241	243	246	242	245	248	243	246	250
36103	Suffolk	39003	39302	39601	39099	39502	39904	39195	39702	40210
36105	Sullivan	1306	1325	1345	1316	1340	1365	1327	1356	1385
36107	Tioga	117	118	119	117	119	120	118	120	122
36109	Tompkins	149	151	153	151	153	155	152	155	157
36111	Ulster	1605	1623	1641	1612	1635	1659	1619	1648	1677
36113	Warren	242	245	248	243	248	252	245	250	255
36115	Washington	226	228	230	227	229	232	227	231	235
36117	Wayne	109	112	115	112	115	118	114	118	121
36119	Westchester	32926	33133	33339	33012	33280	33548	33097	33428	33758
36121	Wyoming	80	81	82	80	81	82	80	82	83
36123	Yates	40	44	48	44	49	53	48	53	58
37001	Alamance	251	260	269	259	269	279	266	277	289
37003	Alexander	25	27	28	27	28	30	28	30	31
37005	Alleghany	12	13	13	13	13	13	13	13	13
37007	Anson	52	53	55	53	55	56	54	56	58
37009	Ashe	29	30	31	29	31	32	30	31	32
37011	Avery									
37013	Beaufort	36	37	39	37	39	41	39	41	42
37015	Bertie	106	110	114	109	114	119	113	118	123
37017	Bladen	88	91	94	90	94	98	93	97	101
37019	Brunswick	65	67	69	67	69	71	68	71	73

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	473	481	490	476	486	495	479	490	501
36085	Richmond									
36087	Rockland	13108	13306	13504	13137	13370	13603	13166	13434	13703
36089	St. Lawrence	202	207	212	203	208	214	203	210	217
36091	Saratoga	457	465	472	460	469	477	464	473	482
36093	Schenectady	660	672	683	664	677	691	668	683	699
36095	Schoharie	49	51	52	50	51	53	50	52	53
36097	Schuyler	12	13	13	13	14	14	14	14	15
36099	Seneca	54	56	58	55	57	59	55	57	59
36101	Steuben	243	248	253	244	250	255	245	251	257
36103	Suffolk	39291	39905	40518	39388	40108	40828	39484	40313	41141
36105	Sullivan	1337	1372	1406	1348	1388	1427	1359	1404	1448
36107	Tioga	118	121	123	118	122	125	119	123	126
36109	Tompkins	154	157	160	155	159	162	157	160	164
36111	Ulster	1626	1661	1695	1634	1674	1714	1641	1687	1732
36113	Warren	246	253	259	248	255	263	249	258	267
36115	Washington	228	232	237	228	234	239	229	235	242
36117	Wayne	117	121	125	119	124	128	122	127	132
36119	Westchester	33184	33577	33970	33270	33726	34182	33356	33876	34396
36121	Wyoming	80	82	84	81	83	84	81	83	85
36123	Yates	52	58	64	57	63	70	61	69	76
37001	Alamance	274	286	299	281	296	310	289	305	321
37003	Alexander	29	31	33	31	33	35	32	35	37
37005	Alleghany	13	13	14	13	14	14	14	14	14
37007	Anson	55	57	59	56	58	60	57	59	62
37009	Ashe	30	32	33	31	32	34	31	33	34
37011	Avery									
37013	Beaufort	40	42	44	42	44	46	44	46	48
37015	Bertie	116	122	128	120	126	133	123	131	138
37017	Bladen	96	100	105	98	104	109	101	107	113
37019	Brunswick	70	73	75	72	74	77	73	76	79

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	482	494	507	486	499	512	489	503	518
36085	Richmond									
36087	Rockland	13196	13499	13803	13225	13565	13904	13255	13631	14006
36089	St. Lawrence	204	212	220	204	213	222	205	215	225
36091	Saratoga	467	477	487	470	481	492	473	485	498
36093	Schenectady	672	689	706	677	695	714	681	702	722
36095	Schoharie	50	52	54	50	52	55	50	53	55
36097	Schuyler	14	15	15	15	15	16	16	16	17
36099	Seneca	56	58	60	56	59	61	57	59	62
36101	Steuben	246	253	260	247	254	262	248	256	264
36103	Suffolk	39581	40519	41456	39679	40726	41774	39776	40935	42094
36105	Sullivan	1370	1420	1470	1381	1436	1492	1392	1453	1514
36107	Tioga	119	123	128	120	124	129	120	125	131
36109	Tompkins	159	162	166	160	164	168	162	166	171
36111	Ulster	1648	1700	1751	1655	1713	1770	1662	1726	1790
36113	Warren	251	261	270	252	263	274	254	266	278
36115	Washington	230	237	244	230	238	247	231	240	249
36117	Wayne	125	130	135	128	133	139	131	137	143
36119	Westchester	33443	34027	34612	33530	34179	34828	33617	34332	35046
36121	Wyoming	81	83	86	81	84	86	81	84	87
36123	Yates	67	75	83	73	82	91	79	89	100
37001	Alamance	298	315	333	306	325	344	315	336	357
37003	Alexander	34	36	39	36	38	41	37	40	43
37005	Alleghany	14	14	15	14	14	15	14	15	15
37007	Anson	58	60	63	58	62	65	59	63	66
37009	Ashe	32	33	35	32	34	36	33	35	37
37011	Avery									
37013	Beaufort	45	48	51	47	50	53	49	52	55
37015	Bertie	127	135	144	131	140	149	135	145	155
37017	Bladen	104	111	118	107	115	122	110	119	127
37019	Brunswick	75	78	81	77	80	84	79	82	86



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	492	508	524	495	513	530	499	517	536
36085	Richmond									
36087	Rockland	13285	13697	14109	13315	13763	14212	13344	13830	14316
36089	St. Lawrence	206	217	228	206	218	231	207	220	233
36091	Saratoga	477	490	503	480	494	508	483	498	514
36093	Schenectady	686	708	730	690	714	738	694	720	746
36095	Schoharie	51	53	56	51	54	56	51	54	57
36097	Schuyler	16	17	18	17	18	19	18	19	20
36099	Seneca	57	60	63	57	61	64	58	61	65
36101	Steuben	249	258	267	249	259	269	250	261	272
36103	Suffolk	39874	41145	42416	39972	41356	42741	40070	41569	43068
36105	Sullivan	1403	1470	1537	1415	1487	1560	1426	1505	1583
36107	Tioga	121	126	132	121	127	134	121	128	135
36109	Tompkins	163	168	173	165	170	175	167	172	178
36111	Ulster	1670	1740	1809	1677	1753	1829	1684	1767	1849
36113	Warren	255	269	282	257	272	286	258	274	290
36115	Washington	232	242	252	232	243	254	233	245	257
36117	Wayne	134	140	147	137	144	151	140	147	155
36119	Westchester	33705	34485	35266	33792	34639	35486	33880	34794	35709
36121	Wyoming	82	85	88	82	85	88	82	86	89
36123	Yates	86	97	109	93	106	119	101	116	131
37001	Alamance	324	347	370	333	358	383	342	369	397
37003	Alexander	39	42	46	41	45	48	43	47	51
37005	Alleghany	15	15	16	15	15	16	15	16	16
37007	Anson	60	64	68	61	66	70	62	67	71
37009	Ashe	33	35	38	34	36	38	34	37	39
37011	Avery									
37013	Beaufort	51	54	58	53	57	60	55	59	63
37015	Bertie	139	150	161	144	155	167	148	161	174
37017	Bladen	114	123	132	117	127	137	120	131	142
37019	Brunswick	81	84	88	83	87	91	85	89	93

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	184	188	191	185	192	199	192	200	207
37023	Burke	212	214	216	214	218	222	218	223	228
37025	Cabarrus	403	406	408	406	411	417	411	418	425
37027	Caldwell	93	95	96	94	97	100	97	100	104
37029	Camden	3	3	3	3	3	3	3	3	4
37031	Carteret	36	36	36	36	36	36	36	36	36
37033	Caswell	45	46	46	45	46	47	46	47	47
37035	Catawba	122	125	127	123	128	134	128	134	141
37037	Chatham	548	552	556	553	561	569	561	572	583
37039	Cherokee	30	31	31	30	31	32	31	32	33
37041	Chowan	15	15	15	15	15	15	15	15	16
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	60	61	62	60	62	64	62	64	65
37047	Columbus	261	264	266	263	268	273	268	274	280
37049	Craven	136	143	149	137	151	164	150	165	181
37051	Cumberland	515	520	525	519	529	540	529	542	554
37053	Currituck	11	11	11	11	11	11	11	11	11
37055	Dare	22	22	22	22	22	22	22	22	23
37057	Davidson	317	321	325	320	328	336	328	338	348
37059	Davie	55	56	57	55	57	59	57	60	62
37061	Duplin	475	487	498	480	504	528	504	531	559
37063	Durham	1110	1124	1137	1115	1142	1170	1142	1173	1203
37065	Edgecombe	176	177	177	178	179	180	179	181	183
37067	Forsyth	754	768	781	759	787	814	786	817	849
37069	Franklin	132	133	134	133	135	137	135	137	140
37071	Gaston	211	212	213	212	214	216	214	217	220
37073	Gates	14	14	14	14	14	14	14	14	14
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	210	212	214	212	216	220	216	221	226
37079	Greene	51	52	53	51	53	55	53	55	57
37081	Guilford	922	938	953	928	960	991	959	995	1031
37083	Halifax	126	128	130	127	131	135	131	136	141

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	199	207	216	206	216	225	214	224	234
37023	Burke	222	228	234	226	233	240	230	239	247
37025	Cabarrus	417	426	434	423	433	443	430	441	452
37027	Caldwell	100	104	108	103	108	113	107	112	117
37029	Camden	4	4	4	4	4	4	4	4	5
37031	Carteret	36	36	36	36	36	36	36	36	37
37033	Caswell	46	47	48	47	48	49	47	48	50
37035	Catawba	134	141	148	141	148	156	147	155	164
37037	Chatham	570	583	597	578	595	611	587	606	626
37039	Cherokee	31	32	33	32	33	34	33	34	35
37041	Chowan	16	16	16	16	16	16	16	16	17
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	63	65	67	64	67	69	66	68	71
37047	Columbus	272	280	287	277	286	295	282	292	302
37049	Craven	164	182	199	180	199	219	197	219	242
37051	Cumberland	540	555	570	550	568	586	561	582	602
37053	Currituck	11	11	11	11	11	11	11	11	11
37055	Dare	23	23	23	23	23	23	23	23	24
37057	Davidson	337	349	361	346	360	373	356	371	387
37059	Davie	59	62	65	62	64	67	64	67	70
37061	Duplin	528	560	592	554	591	628	581	623	665
37063	Durham	1169	1204	1238	1198	1235	1273	1226	1268	1310
37065	Edgecombe	181	184	187	182	186	190	184	188	193
37067	Forsyth	814	849	885	843	883	922	873	917	961
37069	Franklin	137	140	143	139	143	146	141	145	149
37071	Gaston	216	220	223	218	222	227	220	225	230
37073	Gates	14	14	14	14	14	14	14	14	14
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	220	226	232	224	231	238	228	236	245
37079	Greene	54	57	59	56	58	61	58	60	63
37081	Guilford	991	1032	1072	1024	1070	1116	1058	1109	1160
37083	Halifax	135	141	146	139	146	152	144	151	158

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	222	233	244	230	242	254	239	252	265
37023	Burke	235	244	254	239	250	261	244	256	268
37025	Cabarrus	436	449	462	442	457	471	449	465	481
37027	Caldwell	110	116	122	114	120	127	118	125	132
37029	Camden	4	5	5	5	5	5	5	5	6
37031	Carteret	36	36	37	36	36	37	36	37	37
37033	Caswell	47	49	51	48	50	51	48	50	52
37035	Catawba	154	163	172	161	171	181	168	180	191
37037	Chatham	595	618	641	604	630	656	613	642	671
37039	Cherokee	33	35	36	34	35	37	35	36	38
37041	Chowan	16	16	17	16	17	17	17	17	17
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	67	70	73	68	72	75	70	73	77
37047	Columbus	286	298	310	291	305	318	296	311	326
37049	Craven	215	241	266	236	264	293	258	291	323
37051	Cumberland	572	595	619	584	610	636	595	624	653
37053	Currituck	11	11	11	11	11	11	11	11	11
37055	Dare	23	24	24	23	24	24	24	24	25
37057	Davidson	366	383	400	375	395	414	386	407	429
37059	Davie	66	70	73	68	72	76	71	75	80
37061	Duplin	610	657	705	639	693	747	671	731	791
37063	Durham	1256	1302	1348	1286	1336	1386	1317	1372	1426
37065	Edgecombe	185	191	197	187	193	200	188	196	204
37067	Forsyth	904	953	1002	936	990	1045	970	1029	1089
37069	Franklin	144	148	153	146	151	156	148	154	159
37071	Gaston	222	228	234	224	231	237	226	233	241
37073	Gates	14	14	14	14	14	15	14	14	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	232	242	252	236	247	258	240	253	265
37079	Greene	59	62	65	61	64	67	63	66	70
37081	Guilford	1093	1150	1207	1129	1192	1255	1167	1236	1306
37083	Halifax	148	156	164	153	162	171	157	168	178

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	247	262	276	257	272	288	266	283	300
37023	Burke	248	262	275	253	268	282	258	274	290
37025	Cabarrus	455	473	491	462	482	502	468	490	512
37027	Caldwell	122	130	138	126	134	143	130	139	149
37029	Camden	6	6	6	6	6	7	7	7	7
37031	Carteret	36	37	37	36	37	37	36	37	37
37033	Caswell	49	51	53	49	52	54	50	52	55
37035	Catawba	176	188	201	184	198	211	193	208	222
37037	Chatham	622	655	688	632	668	704	641	681	721
37039	Cherokee	36	37	39	36	38	40	37	39	40
37041	Chowan	17	17	18	17	18	18	17	18	19
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	71	75	79	73	77	81	74	79	83
37047	Columbus	301	318	335	306	325	344	311	332	352
37049	Craven	283	319	356	310	351	392	339	385	431
37051	Cumberland	607	639	671	619	654	690	631	670	709
37053	Currituck	11	11	11	11	11	12	11	11	12
37055	Dare	24	24	25	24	25	25	24	25	26
37057	Davidson	396	420	444	407	433	460	418	447	476
37059	Davie	73	78	83	76	81	87	79	84	90
37061	Duplin	703	771	838	738	813	888	774	857	941
37063	Durham	1348	1408	1467	1381	1445	1509	1414	1483	1553
37065	Edgecombe	190	199	207	191	201	211	193	204	215
37067	Forsyth	1004	1070	1135	1040	1111	1183	1077	1155	1233
37069	Franklin	151	157	163	153	160	166	155	163	170
37071	Gaston	228	236	245	230	239	249	232	242	253
37073	Gates	14	14	15	14	14	15	14	14	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	245	259	273	249	265	280	254	271	288
37079	Greene	65	68	72	67	71	75	69	73	77
37081	Guilford	1205	1282	1358	1245	1329	1413	1287	1378	1469
37083	Halifax	162	174	185	167	180	192	173	186	200

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	276	294	312	286	306	325	297	318	339
37023	Burke	263	280	298	268	287	306	273	294	314
37025	Cabarrus	475	499	523	482	508	534	489	517	545
37027	Caldwell	134	145	155	138	150	161	143	156	168
37029	Camden	7	8	8	8	8	9	8	9	9
37031	Carteret	36	37	37	36	37	38	36	37	38
37033	Caswell	50	53	56	51	54	57	51	54	58
37035	Catawba	202	218	234	211	229	246	221	240	259
37037	Chatham	651	694	738	660	708	756	670	722	774
37039	Cherokee	38	40	41	39	41	42	39	42	44
37041	Chowan	18	18	19	18	19	19	18	19	20
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	76	81	85	78	83	88	79	85	90
37047	Columbus	317	339	362	322	347	371	328	354	381
37049	Craven	371	423	475	406	465	523	445	511	576
37051	Cumberland	644	686	729	656	703	749	669	719	770
37053	Currituck	11	11	12	11	11	12	11	11	12
37055	Dare	24	25	26	25	26	27	25	26	27
37057	Davidson	430	461	493	441	476	510	453	491	528
37059	Davie	81	88	94	84	91	98	87	95	102
37061	Duplin	812	904	997	852	954	1056	893	1006	1119
37063	Durham	1448	1523	1597	1483	1563	1643	1518	1604	1691
37065	Edgecombe	194	207	219	196	209	223	198	212	226
37067	Forsyth	1115	1200	1286	1155	1247	1340	1196	1296	1397
37069	Franklin	158	166	174	160	169	178	163	172	181
37071	Gaston	234	245	256	236	248	260	238	251	265
37073	Gates	14	15	15	14	15	15	14	15	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	258	277	296	263	283	304	268	290	312
37079	Greene	71	75	80	73	78	83	75	80	86
37081	Guilford	1329	1429	1528	1373	1482	1590	1419	1536	1654
37083	Halifax	178	193	208	184	200	216	189	207	225

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	256	258	260	257	261	265	261	265	269
37087	Haywood	28	29	30	28	30	32	30	31	33
37089	Henderson	302	304	306	305	309	313	309	314	319
37091	Hertford	60	61	62	60	62	64	62	65	67
37093	Hoke	167	169	171	168	172	176	172	177	182
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	203	206	208	204	209	214	209	214	220
37099	Jackson	27	28	28	27	28	29	28	29	30
37101	Johnston	278	283	287	280	289	299	289	300	311
37103	Jones	23	24	24	23	24	25	24	24	25
37105	Lee	344	348	351	347	355	362	355	364	373
37107	Lenoir	165	167	169	166	170	174	170	175	180
37109	Lincoln	52	53	54	52	54	56	54	56	58
37111	McDowell	33	34	34	33	34	35	34	35	36
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	2	2	2	2	2	2	2	2	3
37117	Martin	39	40	40	39	40	41	40	41	42
37119	Mecklenburg	2794	2823	2852	2808	2867	2926	2867	2935	3002
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37123	Montgomery	68	70	71	68	71	74	71	74	78
37125	Moore	174	175	176	175	177	179	177	180	183
37127	Nash	159	160	161	160	162	164	162	164	167
37129	New Hanover	143	145	146	144	147	150	147	150	154
37131	Northampton	132	133	133	133	134	135	134	135	136
37133	Onslow	80	82	83	80	83	86	83	86	88
37135	Orange	291	293	295	293	297	301	297	302	308
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	9	9	10
37139	Pasquotank	91	91	91	92	92	92	92	93	94
37141	Pender	50	51	52	50	52	54	52	54	56
37143	Perquimans	23	23	23	23	23	23	23	23	23
37145	Person	34	35	35	34	35	36	35	35	36
37147	Pitt	229	232	235	230	236	242	236	243	250

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	264	269	274	267	273	279	270	277	284
37087	Haywood	31	33	35	32	35	37	34	36	39
37089	Henderson	313	320	326	317	325	334	321	331	341
37091	Hertford	64	67	70	67	69	72	69	72	75
37093	Hoke	176	182	188	180	187	194	184	192	200
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	213	219	226	218	225	232	223	230	238
37099	Jackson	28	29	31	29	30	31	30	31	32
37101	Johnston	299	311	323	309	322	336	319	334	350
37103	Jones	24	25	26	24	25	26	25	26	27
37105	Lee	362	373	384	369	382	396	377	392	408
37107	Lenoir	174	179	185	178	184	191	182	189	197
37109	Lincoln	55	58	60	57	60	62	59	62	64
37111	McDowell	34	35	36	35	36	37	36	37	38
37113	Macon	5	6	6	6	6	6	6	6	6
37115	Madison	3	3	3	3	3	3	3	4	4
37117	Martin	41	42	43	42	43	44	43	44	46
37119	Mecklenburg	2927	3004	3081	2988	3075	3161	3051	3147	3243
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37123	Montgomery	74	78	81	77	81	85	80	84	89
37125	Moore	179	182	186	181	185	189	183	188	193
37127	Nash	164	167	170	166	169	173	168	172	176
37129	New Hanover	150	154	158	153	158	162	157	162	167
37131	Northampton	134	136	138	134	137	139	135	138	141
37133	Onslow	85	88	91	87	91	94	89	93	97
37135	Orange	301	308	314	306	313	321	310	319	327
37137	Pamlico	9	10	10	10	10	10	10	10	10
37139	Pasquotank	93	94	95	94	95	96	94	96	98
37141	Pender	53	55	57	54	57	59	56	59	61
37143	Perquimans	23	23	23	23	23	24	23	23	24
37145	Person	35	36	37	35	37	38	36	37	38
37147	Pitt	242	249	257	248	256	265	254	263	273



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	273	281	289	277	286	294	280	290	300
37087	Haywood	36	38	41	37	40	43	39	42	46
37089	Henderson	325	337	348	329	343	356	334	349	364
37091	Hertford	71	75	78	73	77	81	76	80	85
37093	Hoke	189	198	206	193	203	213	197	209	220
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	227	236	245	232	242	251	238	248	258
37099	Jackson	31	32	33	31	33	34	32	34	35
37101	Johnston	329	347	364	340	359	378	352	373	394
37103	Jones	25	26	28	26	27	28	26	28	29
37105	Lee	384	402	420	392	413	433	400	423	446
37107	Lenoir	185	194	203	190	199	209	194	204	215
37109	Lincoln	60	64	67	62	66	69	64	68	72
37111	McDowell	36	38	39	37	39	40	38	39	41
37113	Macon	6	6	7	7	7	7	7	7	7
37115	Madison	4	4	4	4	5	5	5	5	6
37117	Martin	44	45	47	45	46	48	46	47	49
37119	Mecklenburg	3115	3221	3328	3180	3297	3414	3246	3375	3503
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37123	Montgomery	83	88	93	86	92	97	89	96	102
37125	Moore	185	191	196	187	193	200	189	196	204
37127	Nash	170	174	179	172	177	183	174	180	186
37129	New Hanover	160	166	171	164	170	176	168	174	181
37131	Northampton	135	139	142	136	140	144	136	141	146
37133	Onslow	92	96	100	94	99	104	97	102	107
37135	Orange	315	324	334	319	330	341	324	336	348
37137	Pamlico	10	10	11	10	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	95	97	99	96	98	101	96	99	102
37141	Pender	57	60	63	59	62	66	60	64	68
37143	Perquimans	23	23	24	23	24	24	23	24	24
37145	Person	36	38	39	37	38	40	37	39	40
37147	Pitt	260	271	281	266	278	290	272	286	299

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	284	294	305	287	299	310	290	303	316
37087	Haywood	41	45	48	43	47	51	45	49	53
37089	Henderson	338	355	371	343	361	380	347	367	388
37091	Hertford	78	83	88	81	86	91	83	89	95
37093	Hoke	202	214	227	207	220	234	211	226	241
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	243	254	265	248	260	272	254	267	280
37099	Jackson	33	35	36	33	35	37	34	36	38
37101	Johnston	363	386	410	375	401	426	388	415	443
37103	Jones	27	28	30	27	29	30	28	29	31
37105	Lee	408	434	460	417	445	474	425	457	488
37107	Lenoir	198	210	222	202	215	229	207	221	236
37109	Lincoln	66	70	74	68	72	77	70	75	79
37111	McDowell	39	40	42	39	41	43	40	42	44
37113	Macon	7	7	8	7	8	8	8	8	8
37115	Madison	6	6	7	6	7	7	7	8	9
37117	Martin	47	49	51	48	50	52	49	51	53
37119	Mecklenburg	3314	3454	3594	3383	3536	3688	3454	3619	3784
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37123	Montgomery	93	100	107	97	104	111	100	108	117
37125	Moore	191	199	207	193	202	211	195	205	215
37127	Nash	176	182	189	178	185	193	180	188	196
37129	New Hanover	171	178	185	175	183	190	179	187	196
37131	Northampton	136	142	147	137	143	149	137	144	151
37133	Onslow	99	105	111	102	108	114	105	111	118
37135	Orange	328	342	356	333	348	363	338	354	371
37137	Pamlico	11	11	12	11	11	12	11	12	12
37139	Pasquotank	97	100	104	97	101	105	98	102	107
37141	Pender	62	66	70	63	68	72	65	70	75
37143	Perquimans	23	24	24	23	24	24	23	24	25
37145	Person	38	39	41	38	40	42	39	41	43
37147	Pitt	279	293	308	286	302	317	293	310	327

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	294	308	322	298	312	327	301	317	333
37087	Haywood	47	52	56	50	54	59	52	57	62
37089	Henderson	352	374	396	356	381	405	361	387	414
37091	Hertford	86	92	99	89	96	103	92	99	107
37093	Hoke	216	233	249	221	239	257	226	246	265
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	259	273	287	265	280	295	271	287	303
37099	Jackson	35	37	40	36	38	41	37	39	42
37101	Johnston	400	431	461	414	447	480	427	463	499
37103	Jones	28	30	32	29	31	33	29	31	33
37105	Lee	434	468	503	443	480	518	452	493	534
37107	Lenoir	211	227	243	216	233	250	221	239	258
37109	Lincoln	72	77	82	74	79	85	76	82	88
37111	McDowell	41	43	45	42	44	46	42	45	47
37113	Macon	8	8	9	8	9	9	9	9	10
37115	Madison	8	9	10	10	10	11	11	12	13
37117	Martin	50	52	55	51	54	56	52	55	58
37119	Mecklenburg	3526	3704	3883	3600	3792	3984	3675	3881	4087
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37123	Montgomery	104	113	122	108	118	128	112	123	133
37125	Moore	197	208	219	199	211	223	201	214	227
37127	Nash	182	191	200	184	194	203	186	197	207
37129	New Hanover	183	192	201	187	197	206	191	202	212
37131	Northampton	138	145	153	138	146	154	139	147	156
37133	Onslow	108	115	122	110	118	126	113	121	130
37135	Orange	343	361	379	348	367	387	353	374	395
37137	Pamlico	12	12	13	12	12	13	12	13	13
37139	Pasquotank	99	103	108	99	105	110	100	106	111
37141	Pender	67	72	77	68	74	80	70	76	83
37143	Perquimans	23	24	25	23	24	25	23	24	25
37145	Person	39	41	44	40	42	44	40	43	45
37147	Pitt	300	318	337	307	327	347	315	336	358

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	35	36	36	35	36	37	36	37	38
37151	Randolph	490	495	500	494	505	515	505	517	530
37153	Richmond	122	123	124	123	125	127	125	128	131
37155	Robeson	597	603	609	603	615	628	616	632	648
37157	Rockingham	49	50	50	49	50	51	50	51	52
37159	Rowan	567	571	574	572	579	586	579	589	599
37161	Rutherford	156	157	157	157	158	159	158	159	160
37163	Sampson	276	281	285	279	288	297	288	299	310
37165	Scotland	56	57	58	56	58	60	58	60	61
37167	Stanly	33	33	33	33	33	33	33	34	34
37169	Stokes	39	41	42	39	42	46	42	46	50
37171	Surry	103	106	109	104	110	117	110	117	125
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	367	369	370	369	372	375	372	376	380
37181	Vance	204	205	205	206	207	208	207	210	212
37183	Wake	1314	1325	1336	1321	1343	1366	1344	1370	1397
37185	Warren	36	37	38	36	38	40	38	40	43
37187	Washington	26	26	26	26	26	26	26	26	26
37189	Watauga	12	13	13	12	13	14	13	14	15
37191	Wayne	897	905	912	906	921	936	921	941	961
37193	Wilkes	456	461	466	461	471	482	471	484	498
37195	Wilson	258	261	264	260	266	272	266	273	280
37197	Yadkin	124	127	130	125	131	137	131	138	145
37199	Yancey	10	11	11	10	11	12	11	11	12
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38007	Billings									
38009	Bottineau	1			1					
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
37149	Polk	37	38	39	37	38	40	38	39	41	
37151	Randolph	515	530	546	526	544	562	537	558	578	
37153	Richmond	127	131	134	129	133	137	131	136	141	
37155	Robeson	629	648	668	642	666	689	656	683	710	
37157	Rockingham	51	52	54	52	53	55	53	54	56	
37159	Rowan	587	600	612	595	610	626	603	621	639	
37161	Rutherford	158	160	162	159	161	164	159	162	166	
37163	Sampson	297	310	323	307	322	336	317	334	350	
37165	Scotland	59	61	63	60	63	65	62	64	67	
37167	Stanly	34	34	34	34	34	34	34	34	35	
37169	Stokes	46	50	54	50	54	59	54	59	64	
37171	Surry	117	125	133	124	133	143	132	142	153	
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
37175	Transylvania	8	9	9	9	9	9	9	9	9	
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
37179	Union	375	380	385	378	384	390	381	388	395	
37181	Vance	209	212	215	210	214	219	212	217	222	
37183	Wake	1367	1397	1428	1390	1425	1460	1414	1453	1492	
37185	Warren	40	42	45	42	45	48	44	47	50	
37187	Washington	26	26	26	26	26	27	26	26	27	
37189	Watauga	13	14	15	14	15	16	15	16	17	
37191	Wayne	936	961	987	951	982	1013	967	1003	1040	
37193	Wilkes	481	498	514	492	511	531	502	526	549	
37195	Wilson	272	280	288	278	287	297	284	295	305	
37197	Yadkin	137	145	152	143	152	161	149	159	169	
37199	Yancey	11	12	13	12	13	14	12	13	15	
38001	Adams										
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38007	Billings										
38009	Bottineau										
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	38	40	42	39	41	43	40	42	44
37151	Randolph	548	572	596	559	586	613	571	601	631
37153	Richmond	133	139	145	135	142	149	137	145	152
37155	Robeson	670	701	732	685	720	755	699	739	779
37157	Rockingham	54	56	57	55	57	59	55	58	60
37159	Rowan	612	632	653	620	644	667	628	655	682
37161	Rutherford	159	163	168	160	165	169	160	166	171
37163	Sampson	327	346	365	338	359	381	349	373	397
37165	Scotland	63	66	69	65	68	71	66	70	73
37167	Stanly	34	35	35	34	35	36	35	35	36
37169	Stokes	58	64	69	63	69	75	68	75	82
37171	Surry	140	152	163	149	162	175	158	172	187
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	9	9	10	9	10	10	10	10	10
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	384	392	400	387	396	405	390	400	410
37181	Vance	213	219	226	215	222	229	216	225	233
37183	Wake	1439	1482	1526	1463	1512	1560	1489	1542	1595
37185	Warren	46	50	53	49	52	56	51	55	60
37187	Washington	26	27	27	26	27	27	26	27	27
37189	Watauga	16	17	18	17	18	20	18	19	21
37191	Wayne	982	1025	1068	998	1047	1097	1014	1070	1126
37193	Wilkes	513	540	567	524	555	586	535	570	605
37195	Wilson	290	302	314	297	310	324	303	318	333
37197	Yadkin	156	167	179	163	176	188	171	185	199
37199	Yancey	13	14	15	13	15	16	14	15	17
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	41	43	45	41	44	46	42	44	47
37151	Randolph	583	616	650	595	632	669	607	648	689
37153	Richmond	139	148	156	142	151	160	144	154	165
37155	Robeson	714	759	803	729	779	828	745	800	854
37157	Rockingham	56	59	62	57	60	63	58	61	64
37159	Rowan	637	667	697	646	679	712	654	691	727
37161	Rutherford	161	167	173	161	168	175	161	169	177
37163	Sampson	360	387	413	372	401	431	384	417	449
37165	Scotland	67	71	75	69	73	78	71	75	80
37167	Stanly	35	36	36	35	36	37	35	36	37
37169	Stokes	73	81	89	79	88	97	86	95	105
37171	Surry	167	184	200	178	196	214	189	209	229
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	10	10	10	10	10	11	10	11	11
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	393	404	416	396	408	421	399	413	427
37181	Vance	218	227	237	219	230	241	221	233	245
37183	Wake	1514	1573	1631	1541	1604	1667	1567	1636	1705
37185	Warren	54	58	63	56	61	67	59	65	70
37187	Washington	26	27	27	26	27	28	26	27	28
37189	Watauga	19	20	22	20	22	23	21	23	25
37191	Wayne	1031	1093	1156	1047	1117	1187	1064	1141	1218
37193	Wilkes	547	586	626	559	603	646	571	619	668
37195	Wilson	310	326	343	317	335	353	324	344	363
37197	Yadkin	179	194	209	187	204	221	195	214	233
37199	Yancey	14	16	18	15	17	19	16	18	20
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	43	45	48	44	46	49	44	47	50
37151	Randolph	620	665	709	633	682	730	646	699	752
37153	Richmond	146	157	169	148	161	173	151	164	178
37155	Robeson	761	821	881	777	843	908	794	865	937
37157	Rockingham	59	63	66	60	64	67	61	65	69
37159	Rowan	663	703	743	672	716	759	682	729	776
37161	Rutherford	162	170	179	162	172	181	163	173	183
37163	Sampson	396	432	468	409	449	488	423	466	508
37165	Scotland	72	77	82	74	79	85	75	81	87
37167	Stanly	35	36	37	36	37	38	36	37	38
37169	Stokes	92	103	114	100	112	124	108	122	135
37171	Surry	200	223	245	213	237	262	226	253	280
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	11	11	11	11	11	12	11	12	12
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	402	417	432	405	421	438	408	426	443
37181	Vance	222	236	249	224	238	253	226	241	257
37183	Wake	1594	1668	1743	1622	1702	1782	1650	1736	1822
37185	Warren	62	68	75	65	72	79	69	76	83
37187	Washington	26	27	28	26	27	28	26	27	28
37189	Watauga	22	24	26	24	26	28	25	27	29
37191	Wayne	1081	1166	1251	1099	1192	1284	1117	1218	1319
37193	Wilkes	583	637	690	596	654	713	608	673	737
37195	Wilson	331	353	374	339	362	385	346	371	396
37197	Yadkin	204	225	245	213	236	259	223	248	273
37199	Yancey	16	19	21	17	20	23	18	21	24
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	120	121	122	120	122	124	122	124	126
38017	Cass	1290	1309	1327	1303	1341	1379	1341	1387	1433
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	12	12	12	12	12	12	12	12	13
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	322	323	323	325	326	327	326	328	331
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	16	16	16	16	16	16	16	16	17
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	7	8	8
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	63	66	69	63	70	76	69	76	83
38061	Mountrail	39	39	39	39	39	39	39	39	39
38063	Nelson	2	2	2	2	2	2	2	2	3
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	8	8	8	8	8	8	8	8	8
38073	Ransom	7	8	8	7	8	9	8	10	11
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	124	126	128	125	128	131	127	130	133	
38017	Cass	1379	1434	1489	1419	1483	1548	1460	1534	1608	
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks	327	331	335	328	333	339	328	336	343	
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	17	17	17	17	17	17	17	17	18	
38055	McLean	8	8	9	9	9	9	9	9	10	
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	76	84	92	83	92	101	91	101	111	
38061	Mountrail	39	39	39	39	39	39	38	39	39	
38063	Nelson	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9
38073	Ransom	10	11	13	11	13	15	13	16	18	
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	129	132	135	131	134	137	133	136	140
38017	Cass	1502	1587	1671	1545	1641	1737	1590	1697	1805
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	13	13	14	13	14	14	14	14	14
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	329	338	348	330	341	352	331	344	356
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	17	18	18	17	18	18	18	18	19
38055	McLean	10	10	10	10	11	11	11	12	12
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	100	111	122	110	122	134	120	134	148
38061	Mountrail	38	39	39	38	39	39	38	38	39
38063	Nelson	4	4	4	4	5	5	5	5	6
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	9	9	10	9	10	10	10	10	10
38073	Ransom	15	18	21	18	22	25	21	25	30
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke		5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh		134	138	142	136	140	144	138	143	147
38017	Cass		1635	1755	1876	1682	1816	1949	1731	1878	2025
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn		14	14	15	14	14	15	14	15	15
38027	Eddy		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks		332	346	360	333	349	365	333	351	369
38037	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie		18	18	19	18	19	19	18	19	20
38055	McLean		12	12	13	13	13	14	13	14	15
38057	Mercer		4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton		132	147	162	144	161	178	158	177	196
38061	Mountrail		38	38	39	37	38	39	37	38	39
38063	Nelson		6	6	7	6	7	7	7	8	9
38065	Oliver		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce		3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey		10	10	10	10	10	11	10	11	11
38073	Ransom		25	30	35	29	35	41	34	41	48
38075	Renville		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	140	145	149	142	147	152	144	149	155
38017	Cass	1780	1943	2105	1832	2009	2187	1884	2079	2273
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	15	15	16	15	15	16	15	16	16
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	334	354	374	335	357	379	336	360	383
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	19	19	20	19	20	20	19	20	21
38055	McLean	14	15	16	15	16	17	16	17	18
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	173	195	216	190	214	237	208	235	261
38061	Mountrail	37	38	39	37	38	39	37	38	39
38063	Nelson	8	9	10	10	10	11	11	12	13
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	7	6	6	7	6	6	7
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	11	11	11	11	11	12	11	12	12
38073	Ransom	39	48	57	46	56	67	54	66	79
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	13	14	14	13	14	15	14	15	16	
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan										
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	61	61	61	61	61	61	61	62	62
38091	Steele	1			1						
38093	Stutsman	17	17	17	17	17	17	17	17	17	18
38095	Towner										
38097	Trails	20	26	32	20	36	52	33	58	84	
38099	Walsh	11	11	11	11	11	11	11	12	12	
38101	Ward	29	29	29	29	29	29	29	29	29	30
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	22	22	22	22	22	22	22	22	22	23
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39003	Allen	173	174	175	174	176	178	176	178	181	
39005	Ashland	17	18	18	17	18	19	18	18	19	
39007	Ashtabula	252	254	256	254	258	262	258	264	269	
39009	Athens	13	14	14	13	14	15	14	16	17	
39011	Auglaize	57	58	58	57	58	59	58	59	60	
39013	Belmont	355	359	362	358	365	373	365	374	383	
39015	Brown	23	23	23	23	23	23	23	24	24	
39017	Butler	675	685	695	679	700	720	699	723	746	
39019	Carroll	26	27	27	26	27	28	27	27	28	
39021	Champaign	25	26	26	25	26	27	26	26	27	
39023	Clark	167	170	173	168	174	181	174	182	189	
39025	Clermont	161	162	163	162	164	166	164	167	170	
39027	Clinton	43	44	44	43	44	45	44	45	46	
39029	Columbiana	461	466	470	465	474	483	474	485	497	
39031	Coshocton	22	22	22	22	22	22	22	23	23	
39033	Crawford	102	103	103	103	104	105	104	106	108	

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	15	16	18	16	18	19	17	19	21	
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38089	Stark	61	62	62	61	62	62	61	62	63	
38091	Steele										
38093	Stutsman	18	18	18	18	18	18	18	18	19	
38095	Towner										
38097	Traill	52	94	136	84	152	221	134	246	358	
38099	Walsh	12	12	13	12	13	13	13	13	14	
38101	Ward	30	30	30	30	30	30	30	30	31	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38105	Williams	23	23	23	23	23	23	23	23	24	
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
39003	Allen	177	181	184	179	183	187	180	185	190	
39005	Ashland	18	19	20	18	19	20	19	20	21	
39007	Ashtabula	263	269	276	268	275	283	272	281	290	
39009	Athens	16	17	19	17	19	21	19	21	23	
39011	Auglaize	59	60	61	59	61	62	60	62	64	
39013	Belmont	373	384	395	380	393	406	388	403	418	
39015	Brown	24	24	24	24	24	24	24	24	25	
39017	Butler	720	747	773	742	771	801	764	797	830	
39019	Carroll	27	28	29	27	28	29	28	29	30	
39021	Champaign	26	27	28	26	27	28	27	28	29	
39023	Clark	181	189	197	188	197	206	195	205	215	
39025	Clermont	167	170	173	169	173	177	171	176	180	
39027	Clinton	45	46	48	46	47	49	47	48	50	
39029	Columbiana	483	497	511	492	509	525	502	521	539	
39031	Coshocton	23	23	24	23	24	24	24	24	25	
39033	Crawford	106	108	110	107	110	113	109	112	115	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	19	20	22	20	22	24	21	24	26
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan									
38085	Sioux	4	4	4	4	5	5	5	5	6
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	62	63	61	62	64	61	63	64
38091	Steele									
38093	Stutsman	18	19	19	18	19	19	19	19	20
38095	Towner									
38097	Trails	214	397	580	342	640	939	546	1034	1522
38099	Walsh	13	14	14	14	14	15	15	15	16
38101	Ward	30	31	31	30	31	31	31	31	32
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	23	24	24	23	24	24	24	24	25
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39003	Allen	182	187	193	183	190	196	185	192	200
39005	Ashland	19	20	21	20	21	22	20	22	23
39007	Ashtabula	277	287	297	282	293	305	287	300	312
39009	Athens	21	23	25	23	25	28	25	28	30
39011	Auglaize	61	63	65	61	64	66	62	64	67
39013	Belmont	396	413	430	404	423	443	412	434	456
39015	Brown	24	25	25	24	25	26	25	25	26
39017	Butler	787	823	860	810	850	891	834	879	923
39019	Carroll	28	29	30	29	30	31	29	30	32
39021	Champaign	27	28	30	28	29	30	28	30	31
39023	Clark	202	213	225	209	222	235	217	231	245
39025	Clermont	174	179	184	176	182	188	179	185	191
39027	Clinton	48	50	51	49	51	53	50	52	54
39029	Columbiana	512	533	555	521	546	570	532	559	586
39031	Coshocton	24	25	25	25	25	26	25	26	26
39033	Crawford	110	114	118	112	116	120	114	118	123



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	23	25	28	25	27	30	27	30	33	
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	6	6	6	6	7	7	7	8	8	
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38089	Stark	61	63	64	61	63	65	61	63	65	
38091	Steele										
38093	Stutsman	19	19	20	19	20	20	19	20	21	
38095	Towner										
38097	Trails	874	1670	2467	1397	2697	3997	2234	4356	6478	
38099	Walsh	15	16	16	16	16	17	16	17	18	
38101	Ward	31	31	32	31	32	32	31	32	33	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38105	Williams	24	24	25	24	25	25	24	25	26	
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
39003	Allen	186	195	203	188	197	206	189	200	210	
39005	Ashland	21	22	23	21	23	24	22	23	25	
39007	Ashtabula	292	306	320	297	313	328	302	319	337	
39009	Athens	27	30	33	30	33	37	33	37	41	
39011	Auglaize	63	65	68	63	66	70	64	67	71	
39013	Belmont	421	445	469	429	456	483	438	467	497	
39015	Brown	25	26	26	25	26	27	25	26	27	
39017	Butler	859	908	956	885	938	991	911	969	1026	
39019	Carroll	30	31	32	30	31	33	31	32	33	
39021	Champaign	29	30	32	29	31	32	30	31	33	
39023	Clark	225	241	256	233	250	268	242	261	279	
39025	Clermont	181	188	195	184	192	199	187	195	203	
39027	Clinton	51	53	55	52	54	57	53	55	58	
39029	Columbiana	542	572	602	552	586	619	563	600	636	
39031	Coshocton	26	26	27	26	27	27	27	27	28	
39033	Crawford	115	120	126	117	123	128	119	125	131	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	29	32	35	31	34	38	33	37	41
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan									
38085	Sioux	8	9	10	10	10	11	11	12	13
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	63	66	61	64	66	61	64	66
38091	Steele									
38093	Stutsman	20	20	21	20	21	22	20	21	22
38095	Towner									
38097	Trail	3573	7035	10497	5713	11362	17012	9136	18352	27568
38099	Walsh	17	18	18	18	19	19	18	19	20
38101	Ward	31	32	33	32	33	33	32	33	34
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	24	25	26	25	26	26	25	26	27
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	9
39003	Allen	191	202	213	193	205	217	194	207	220
39005	Ashland	22	24	26	23	25	26	24	25	27
39007	Ashtabula	307	326	345	313	333	354	318	340	363
39009	Athens	36	40	45	40	45	49	44	49	54
39011	Auglaize	65	68	72	65	69	73	66	70	75
39013	Belmont	447	479	512	456	491	526	465	504	542
39015	Brown	26	26	27	26	27	28	26	27	28
39017	Butler	939	1001	1063	967	1034	1102	995	1068	1142
39019	Carroll	31	33	34	32	33	35	32	34	35
39021	Champaign	30	32	34	31	33	35	31	33	35
39023	Clark	251	271	292	260	283	305	270	294	319
39025	Clermont	189	198	207	192	202	211	195	205	216
39027	Clinton	54	57	60	55	58	61	56	59	63
39029	Columbiana	574	614	654	585	629	673	596	644	691
39031	Coshocton	27	28	29	28	29	29	28	29	30
39033	Crawford	120	127	134	122	130	137	124	132	140

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3530	3561	3591	3549	3610	3672	3609	3682	3754
39037	Darke	135	138	140	136	141	146	141	147	153
39039	Defiance	30	31	31	30	31	32	31	32	34
39041	Delaware	279	281	283	281	285	289	285	290	295
39043	Erie	125	128	131	126	132	139	132	139	146
39045	Fairfield	219	221	222	221	224	227	224	228	232
39047	Fayette	32	33	33	32	33	34	33	33	34
39049	Franklin	4827	4866	4905	4862	4941	5020	4940	5039	5137
39051	Fulton	35	35	35	35	35	35	35	36	36
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	233	234	235	235	237	239	237	240	243
39057	Greene	85	87	88	85	88	91	88	91	94
39059	Guernsey	28	29	29	28	29	30	29	30	31
39061	Hamilton	2182	2199	2215	2197	2231	2264	2231	2273	2315
39063	Hancock	46	47	47	46	47	48	47	47	48
39065	Hardin	30	30	30	30	30	30	30	30	30
39067	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	11
39069	Henry	12	13	13	12	13	14	13	13	14
39071	Highland	16	17	17	16	17	18	17	17	18
39073	Hocking	64	64	64	65	65	65	65	66	67
39075	Holmes	15	16	16	15	16	17	16	18	19
39077	Huron	44	45	45	44	45	46	45	46	47
39079	Jackson	11	11	11	11	11	11	11	11	11
39081	Jefferson	62	63	63	62	63	64	63	64	65
39083	Knox	23	24	24	23	24	25	24	24	25
39085	Lake	236	238	240	237	241	245	241	245	249
39087	Lawrence	28	28	28	28	28	28	28	29	29
39089	Licking	199	200	201	201	203	205	203	207	210
39091	Logan	25	25	25	25	25	25	25	25	26
39093	Lorain	623	627	630	626	633	640	633	641	650
39095	Lucas	2039	2047	2054	2057	2072	2088	2073	2097	2122
39097	Madison	103	104	104	104	105	106	105	106	107

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3671	3755	3838	3735	3829	3924	3799	3905	4012
39037	Darke	147	153	160	152	160	168	158	167	175
39039	Defiance	32	34	35	34	35	36	35	36	38
39041	Delaware	289	295	301	293	300	307	298	306	313
39043	Erie	139	147	155	146	155	164	153	163	173
39045	Fairfield	227	232	237	230	236	242	233	240	247
39047	Fayette	33	34	35	33	35	36	34	35	36
39049	Franklin	5020	5139	5257	5102	5241	5380	5184	5345	5506
39051	Fulton	36	36	36	36	36	37	36	36	37
39053	Gallia	8	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	239	243	247	241	246	251	244	249	255
39057	Greene	90	93	96	92	96	99	94	98	102
39059	Guernsey	30	31	32	31	32	34	32	33	35
39061	Hamilton	2265	2316	2367	2300	2360	2419	2335	2404	2473
39063	Hancock	47	48	49	47	48	49	47	48	50
39065	Hardin	30	30	31	30	31	31	30	31	31
39067	Harrison	10	11	11	11	11	11	11	11	11
39069	Henry	13	14	15	13	14	15	14	15	16
39071	Highland	17	18	19	17	18	19	18	19	20
39073	Hocking	66	67	68	67	68	70	68	70	71
39075	Holmes	18	19	21	19	21	22	21	22	24
39077	Huron	46	47	48	47	48	50	48	49	51
39079	Jackson	11	11	11	11	11	11	11	11	11
39081	Jefferson	64	65	66	64	66	67	65	67	69
39083	Knox	24	25	26	24	25	26	25	26	27
39085	Lake	244	249	254	247	253	259	251	258	264
39087	Lawrence	29	29	29	29	29	29	29	29	30
39089	Licking	206	210	214	209	214	219	212	218	224
39091	Logan	26	26	26	26	26	26	26	26	27
39093	Lorain	639	649	660	646	658	670	652	666	680
39095	Lucas	2088	2122	2157	2104	2148	2192	2121	2174	2228
39097	Madison	105	107	109	106	109	111	107	110	113

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3864	3983	4102	3930	4062	4194	3998	4143	4288
39037	Darke	164	174	183	170	181	192	176	189	201
39039	Defiance	36	38	39	37	39	41	39	41	43
39041	Delaware	302	311	320	307	317	326	311	322	333
39043	Erie	160	172	183	168	181	194	176	191	205
39045	Fairfield	236	244	252	239	248	258	242	253	263
39047	Fayette	34	36	37	35	36	38	35	37	38
39049	Franklin	5268	5451	5634	5354	5560	5766	5441	5671	5901
39051	Fulton	36	37	37	36	37	38	37	37	38
39053	Gallia	9	9	10	9	10	10	10	10	10
39055	Geauga	246	253	259	249	256	263	251	259	268
39057	Greene	97	101	106	99	104	109	102	107	112
39059	Guernsey	33	35	36	34	36	38	35	37	39
39061	Hamilton	2371	2450	2529	2407	2496	2585	2444	2543	2643
39063	Hancock	47	49	50	48	49	51	48	50	51
39065	Hardin	30	31	31	30	31	31	30	31	32
39067	Harrison	11	11	12	11	12	12	12	12	12
39069	Henry	14	16	17	15	16	17	16	17	18
39071	Highland	18	19	20	19	20	21	19	21	22
39073	Hocking	69	71	73	70	72	74	71	73	76
39075	Holmes	22	24	26	24	26	29	26	29	31
39077	Huron	49	50	52	50	51	53	50	53	55
39079	Jackson	11	11	11	11	11	11	11	11	11
39081	Jefferson	66	68	70	66	69	71	67	70	72
39083	Knox	25	26	28	26	27	28	26	28	29
39085	Lake	254	262	269	258	266	275	262	271	280
39087	Lawrence	29	30	30	29	30	31	30	30	31
39089	Licking	215	222	228	218	225	233	221	229	238
39091	Logan	26	27	27	26	27	27	27	27	28
39093	Lorain	659	675	691	666	684	702	673	693	712
39095	Lucas	2137	2200	2264	2153	2227	2301	2170	2254	2339
39097	Madison	108	111	114	109	113	116	110	114	118

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	4066	4225	4384	4136	4309	4483	4207	4395	4583
39037	Darke	183	197	210	190	205	220	197	213	230
39039	Defiance	40	42	45	42	44	46	43	46	48
39041	Delaware	316	328	340	321	334	347	326	340	354
39043	Erie	185	201	217	194	212	229	204	223	242
39045	Fairfield	245	257	269	249	262	274	252	266	280
39047	Fayette	36	37	39	36	38	40	37	39	41
39049	Franklin	5529	5784	6039	5618	5899	6180	5709	6017	6324
39051	Fulton	37	38	39	37	38	39	37	38	39
39053	Gallia	10	10	10	10	10	11	10	11	11
39055	Geauga	253	263	272	256	266	276	258	270	281
39057	Greene	104	110	116	107	113	119	109	116	123
39059	Guernsey	36	38	40	37	40	42	38	41	44
39061	Hamilton	2482	2592	2702	2520	2641	2762	2559	2691	2824
39063	Hancock	48	50	52	48	50	52	48	51	53
39065	Hardin	30	31	32	30	31	32	30	31	32
39067	Harrison	12	12	13	12	13	13	12	13	13
39069	Henry	16	17	19	17	18	20	17	19	20
39071	Highland	20	21	22	20	22	23	21	22	24
39073	Hocking	72	75	78	73	76	79	74	77	81
39075	Holmes	28	31	34	30	34	37	33	36	40
39077	Huron	51	54	56	52	55	57	53	56	59
39079	Jackson	11	11	11	11	11	11	11	11	11
39081	Jefferson	68	71	74	68	72	75	69	73	76
39083	Knox	27	28	30	27	29	30	28	29	31
39085	Lake	265	275	285	269	280	291	273	285	296
39087	Lawrence	30	31	31	30	31	32	30	31	32
39089	Licking	224	234	244	227	238	249	230	242	254
39091	Logan	27	27	28	27	28	28	27	28	29
39093	Lorain	680	701	723	687	711	735	694	720	746
39095	Lucas	2186	2282	2377	2203	2310	2416	2220	2338	2456
39097	Madison	111	115	120	112	117	122	112	118	124

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	4280	4483	4686	4353	4572	4791	4428	4663	4899
39037	Darke	204	222	240	212	232	252	220	242	263
39039	Defiance	45	47	50	46	49	52	48	51	55
39041	Delaware	330	346	361	335	352	369	340	358	376
39043	Erie	214	235	256	224	247	271	235	261	286
39045	Fairfield	255	271	286	259	276	292	262	280	299
39047	Fayette	37	39	41	38	40	42	38	40	43
39049	Franklin	5802	6137	6472	5896	6260	6623	5991	6385	6778
39051	Fulton	37	39	40	38	39	40	38	39	41
39053	Gallia	11	11	11	11	11	12	11	12	12
39055	Geauga	261	273	286	264	277	290	266	281	295
39057	Greene	112	119	127	115	123	131	118	126	135
39059	Guernsey	39	42	45	41	44	47	42	45	49
39061	Hamilton	2598	2742	2887	2638	2794	2951	2678	2847	3017
39063	Hancock	49	51	54	49	51	54	49	52	55
39065	Hardin	30	31	33	30	32	33	30	32	33
39067	Harrison	13	13	14	13	14	14	13	14	15
39069	Henry	18	20	21	19	20	22	19	21	23
39071	Highland	21	23	25	22	24	25	23	24	26
39073	Hocking	75	79	83	75	80	85	76	81	86
39075	Holmes	36	39	43	38	43	47	42	46	51
39077	Huron	54	57	60	55	59	62	57	60	63
39079	Jackson	11	11	12	11	11	12	11	11	12
39081	Jefferson	70	74	77	70	75	79	71	76	80
39083	Knox	28	30	32	29	31	33	29	31	33
39085	Lake	277	289	302	281	294	308	285	299	314
39087	Lawrence	31	32	33	31	32	33	31	32	34
39089	Licking	233	246	260	236	251	265	239	255	271
39091	Logan	27	28	29	28	29	29	28	29	30
39093	Lorain	701	729	758	708	739	769	715	748	781
39095	Lucas	2237	2366	2496	2254	2395	2537	2271	2425	2578
39097	Madison	113	120	126	114	121	128	115	122	130

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1260	1266	1271	1268	1279	1290	1279	1295	1310
39101	Marion	2568	2578	2587	2597	2616	2635	2616	2649	2683
39103	Medina	238	241	243	239	244	250	244	250	256
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	163	168	173	164	175	185	174	186	197
39109	Miami	339	340	341	341	343	345	343	346	349
39111	Monroe	59	60	61	59	61	63	61	63	65
39113	Montgomery	543	547	551	547	555	563	555	565	575
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	105	106	106	106	107	108	107	109	111
39119	Muskingum	40	41	42	40	42	44	42	43	45
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	64	64	64	64	64	64	64	64	65
39125	Paulding	12	12	12	12	12	12	12	12	13
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	15	15	15
39129	Pickaway	2056	2058	2060	2083	2087	2091	2087	2105	2123
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	300	301	302	302	304	306	304	307	310
39135	Preble	30	31	31	30	31	32	31	31	32
39137	Putnam	85	86	86	86	87	88	87	88	89
39139	Richland	167	168	169	168	170	172	170	173	176
39141	Ross	60	61	61	60	61	62	61	62	63
39143	Sandusky	63	64	65	63	65	67	65	67	69
39145	Scioto	14	14	14	14	14	14	14	14	14
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	16	16	17
39149	Shelby	35	35	35	35	35	35	35	36	36
39151	Stark	624	631	638	628	643	657	643	659	676
39153	Summit	1083	1092	1100	1089	1107	1124	1107	1127	1148
39155	Trumbull	482	485	488	486	492	499	492	501	509
39157	Tuscarawas	283	286	288	285	290	295	290	296	303
39159	Union	37	38	38	37	38	40	39	40	41
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1290	1310	1330	1301	1326	1350	1313	1342	1371
39101	Marion	2635	2684	2733	2654	2718	2783	2673	2754	2834
39103	Medina	250	257	263	255	263	270	261	269	278
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	184	197	210	195	210	224	206	223	240
39109	Miami	345	349	352	347	352	356	349	355	360
39111	Monroe	62	64	66	63	66	68	65	68	70
39113	Montgomery	563	576	588	572	586	601	580	597	614
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	109	111	114	110	113	116	112	115	119
39119	Muskingum	43	45	47	44	47	49	46	48	51
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	64	64	65	64	65	65	64	65	65
39125	Paulding	12	13	13	13	13	13	13	13	13
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	15	15	15
39129	Pickaway	2091	2123	2155	2095	2141	2188	2098	2160	2221
39131	Pike	6	7	7	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	306	310	314	307	313	318	309	315	322
39135	Preble	31	32	33	31	33	34	32	33	34
39137	Putnam	88	89	91	88	91	93	89	92	95
39139	Richland	173	176	179	175	179	183	177	182	187
39141	Ross	61	63	64	62	63	65	62	64	66
39143	Sandusky	66	69	71	68	71	73	70	73	76
39145	Scioto	14	14	14	14	14	14	14	14	14
39147	Seneca	16	17	17	17	17	17	17	17	17
39149	Shelby	36	36	36	36	36	37	36	37	37
39151	Stark	657	677	696	672	695	717	688	713	738
39153	Summit	1124	1149	1173	1142	1170	1199	1160	1192	1225
39155	Trumbull	499	510	520	506	519	532	513	528	543
39157	Tuscarawas	295	303	310	300	309	318	305	315	326
39159	Union	40	41	43	41	43	45	43	45	46
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1324	1358	1391	1336	1374	1413	1347	1391	1434
39101	Marion	2693	2790	2886	2712	2826	2940	2732	2863	2994
39103	Medina	267	276	285	273	283	293	279	290	301
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	218	237	256	231	252	273	245	268	291
39109	Miami	351	358	364	353	361	368	355	364	372
39111	Monroe	66	69	72	68	71	74	69	73	77
39113	Montgomery	589	608	627	598	620	641	607	631	655
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	114	118	122	115	120	124	117	122	127
39119	Muskingum	47	50	53	49	52	55	50	54	57
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	63	65	66	63	65	66	63	65	66
39125	Paulding	13	13	14	13	14	14	14	14	14
39127	Perry	15	15	15	15	15	16	15	15	16
39129	Pickaway	2102	2178	2254	2106	2197	2289	2110	2216	2323
39131	Pike	7	7	8	7	8	8	8	8	8
39133	Portage	311	318	326	312	321	330	314	324	335
39135	Preble	32	34	35	33	34	36	33	35	36
39137	Putnam	90	93	97	91	95	99	92	96	100
39139	Richland	180	185	190	182	188	194	185	192	198
39141	Ross	63	65	67	63	65	68	63	66	69
39143	Sandusky	71	75	78	73	77	80	75	79	83
39145	Scioto	14	14	14	14	14	15	14	14	15
39147	Seneca	17	17	18	17	18	18	18	18	18
39149	Shelby	36	37	38	36	37	38	37	38	39
39151	Stark	703	732	760	719	751	782	736	771	805
39153	Summit	1178	1215	1251	1197	1238	1278	1216	1261	1306
39155	Trumbull	519	537	555	526	547	567	533	556	579
39157	Tuscarawas	310	322	334	316	329	342	321	336	351
39159	Union	44	46	48	46	48	50	47	50	52
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1359	1407	1456	1370	1424	1478	1382	1441	1500
39101	Marion	2752	2901	3049	2772	2939	3105	2792	2977	3162
39103	Medina	285	297	309	292	304	317	298	312	326
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	259	285	311	274	303	332	290	322	354
39109	Miami	357	367	376	360	370	380	362	373	385
39111	Monroe	70	75	79	72	76	81	73	78	83
39113	Montgomery	616	643	670	625	655	684	635	667	699
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	118	124	130	120	127	133	122	129	136
39119	Muskingum	52	56	59	54	58	62	55	60	64
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	63	65	67	63	65	67	63	65	67
39125	Paulding	14	14	15	14	15	15	14	15	15
39127	Perry	15	15	16	15	15	16	15	15	16
39129	Pickaway	2113	2236	2358	2117	2256	2394	2121	2276	2430
39131	Pike	8	8	9	8	9	9	9	9	9
39133	Portage	316	327	339	317	330	343	319	333	348
39135	Preble	34	35	37	34	36	38	35	37	39
39137	Putnam	93	98	102	94	99	104	95	101	106
39139	Richland	187	195	202	190	198	206	193	202	210
39141	Ross	64	67	70	64	67	71	65	68	72
39143	Sandusky	76	81	85	78	83	88	80	85	91
39145	Scioto	14	14	15	14	14	15	14	15	15
39147	Seneca	18	18	19	18	19	19	18	19	19
39149	Shelby	37	38	39	37	38	39	37	39	40
39151	Stark	753	791	829	770	812	854	788	833	879
39153	Summit	1235	1285	1334	1255	1309	1363	1275	1334	1393
39155	Trumbull	541	566	592	548	576	605	555	586	618
39157	Tuscarawas	327	343	359	332	350	368	338	358	378
39159	Union	49	52	54	51	54	56	53	56	59
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1394	1459	1523	1406	1476	1546	1419	1494	1570
39101	Marion	2813	3017	3221	2833	3057	3280	2854	3097	3340
39103	Medina	305	320	335	312	328	344	319	336	353
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	307	342	378	325	364	403	344	387	431
39109	Miami	364	376	389	366	380	393	368	383	397
39111	Monroe	75	80	86	77	82	88	78	85	91
39113	Montgomery	644	679	715	654	692	730	664	705	746
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	123	132	140	125	134	143	127	137	146
39119	Muskingum	57	62	67	59	64	69	61	66	72
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	62	65	68	62	65	68	62	65	68
39125	Paulding	15	15	16	15	15	16	15	16	16
39127	Perry	15	16	16	15	16	16	15	16	16
39129	Pickaway	2125	2296	2467	2128	2316	2504	2132	2337	2542
39131	Pike	9	9	10	9	10	10	10	10	10
39133	Portage	321	336	352	323	340	357	324	343	361
39135	Preble	35	37	39	36	38	40	36	39	41
39137	Putnam	96	102	109	96	104	111	97	105	113
39139	Richland	195	205	215	198	208	219	201	212	223
39141	Ross	65	69	73	66	70	74	66	70	75
39143	Sandusky	82	88	93	84	90	96	86	93	99
39145	Scioto	14	15	15	14	15	15	14	15	15
39147	Seneca	19	19	20	19	19	20	19	20	20
39149	Shelby	38	39	40	38	39	41	38	40	41
39151	Stark	806	855	905	824	878	931	843	901	959
39153	Summit	1295	1359	1423	1315	1385	1454	1336	1411	1486
39155	Trumbull	563	597	631	570	607	645	578	618	659
39157	Tuscarawas	344	365	387	349	373	397	355	381	406
39159	Union	55	58	61	56	60	64	58	62	66
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	16	16	16	16	16	16	16	16
39165	Warren	294	297	299	296	301	306	301	307	313
39167	Washington	117	117	117	118	118	118	118	118	119
39169	Wayne	211	212	213	213	215	217	215	218	221
39171	Williams	48	49	49	48	49	50	49	49	50
39173	Wood	256	258	259	258	261	264	261	265	269
39175	Wyandot	33	34	34	33	34	35	34	35	36
40001	Adair	79	79	79	80	80	80	80	81	82
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	23	23	23	23	23	23	23	23
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40013	Bryan	19	20	21	19	21	23	21	23	25
40015	Caddo	127	129	130	128	131	134	131	135	139
40017	Canadian	121	122	122	122	123	124	123	124	125
40019	Carter	15	16	17	15	17	19	17	19	22
40021	Cherokee	29	29	29	29	29	29	29	29	29
40023	Choctaw	12	14	15	12	16	19	15	20	25
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	474	475	476	477	478	480	478	481	483
40029	Coal	1			1					
40031	Comanche	231	233	234	233	236	239	236	240	244
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	15	16	16	15	16	17	16	16	17
40037	Creek	85	86	86	85	86	87	86	87	88
40039	Custer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40041	Delaware	97	97	97	98	98	98	98	98	99
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	24	24	24	24	24	24	24	24	25
40049	Garvin	15	15	15	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	16	16	16	16	16	16	16	17
39165	Warren	306	313	320	311	319	327	316	325	335
39167	Washington	118	119	120	118	119	121	118	120	122
39169	Wayne	217	221	225	219	224	229	221	227	233
39171	Williams	49	50	51	49	50	51	49	51	52
39173	Wood	264	269	274	266	273	279	269	277	284
39175	Wyandot	35	36	37	36	37	39	37	38	40
40001	Adair	81	82	83	82	83	84	83	84	86
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	23	23	23	23	24	23	23	24
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40013	Bryan	22	24	27	24	26	29	26	28	31
40015	Caddo	134	139	143	137	143	148	141	147	152
40017	Canadian	123	125	127	124	126	128	125	127	130
40019	Carter	19	22	25	22	25	28	24	28	31
40021	Cherokee	29	29	30	29	29	30	29	30	30
40023	Choctaw	20	26	32	25	33	40	32	42	52
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	479	483	487	480	486	491	481	488	495
40029	Coal									
40031	Comanche	239	244	249	242	248	254	245	252	259
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	16	17	18	16	17	18	17	18	19
40037	Creek	86	87	89	87	88	89	87	89	90
40039	Custer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40041	Delaware	98	99	100	98	100	101	99	100	102
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	25	25	25	25	25	25	25	26
40049	Garvin	15	15	15	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	16	17	16	16	17	16	17	17
39165	Warren	321	332	342	326	338	350	332	345	358
39167	Washington	118	120	123	118	121	124	118	121	125
39169	Wayne	223	230	237	224	233	242	226	236	246
39171	Williams	49	51	53	50	51	53	50	52	54
39173	Wood	272	281	290	275	285	295	278	289	301
39175	Wyandot	38	39	41	39	41	42	40	42	44
40001	Adair	84	86	87	85	87	89	86	88	90
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	24	24	23	24	24	23	24	24
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40013	Bryan	28	31	34	30	33	36	32	36	39
40015	Caddo	144	151	157	147	155	162	151	159	168
40017	Canadian	126	129	132	127	130	133	128	131	135
40019	Carter	27	31	35	31	35	40	35	40	45
40021	Cherokee	29	30	30	29	30	30	29	30	30
40023	Choctaw	41	54	67	52	69	85	67	88	109
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	483	491	499	484	493	503	485	496	507
40029	Coal									
40031	Comanche	248	256	264	251	260	269	254	265	275
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	17	18	19	18	19	20	18	20	21
40037	Creek	87	89	91	88	90	92	88	91	93
40039	Custer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40041	Delaware	99	101	103	99	102	104	99	102	105
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	26	26	25	26	26	26	26	27
40049	Garvin	15	15	15	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	17	17	16	17	17	16	17	17
39165	Warren	337	352	366	343	359	375	348	366	383
39167	Washington	118	122	126	118	122	127	118	123	128
39169	Wayne	228	239	250	230	243	255	232	246	260
39171	Williams	50	52	55	50	53	55	50	53	56
39173	Wood	281	294	306	284	298	312	287	302	318
39175	Wyandot	41	43	45	42	44	47	43	45	48
40001	Adair	86	89	92	87	90	93	88	92	95
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	24	25	23	24	25	23	24	25
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40013	Bryan	34	38	42	37	41	46	40	45	49
40015	Caddo	154	164	173	158	168	179	162	173	185
40017	Canadian	128	133	137	129	134	138	130	135	140
40019	Carter	39	45	51	44	51	58	49	57	66
40021	Cherokee	29	30	31	29	30	31	29	30	31
40023	Choctaw	85	113	140	109	144	180	139	185	230
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	486	499	511	488	501	515	489	504	519
40029	Coal									
40031	Comanche	257	269	281	261	273	286	264	278	292
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	19	20	22	19	21	22	20	21	23
40037	Creek	89	91	94	89	92	95	90	93	96
40039	Custer	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40041	Delaware	99	103	106	100	103	107	100	104	108
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	26	26	27	26	27	27	26	27	28
40049	Garvin	15	15	15	15	15	16	15	15	16

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 344



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	17	17	16	17	18	16	17	18
39165	Warren	354	373	392	360	380	401	366	388	410
39167	Washington	118	123	129	118	124	130	118	125	131
39169	Wayne	235	249	264	237	253	269	239	256	274
39171	Williams	51	54	57	51	54	57	51	55	58
39173	Wood	290	307	324	293	311	330	296	316	336
39175	Wyandot	44	47	50	45	48	51	46	50	53
40001	Adair	89	93	97	90	94	98	91	96	100
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	24	25	23	24	25	23	24	25
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40013	Bryan	43	48	54	46	52	58	49	56	63
40015	Caddo	166	178	190	169	183	197	173	188	203
40017	Canadian	131	136	142	132	138	144	133	139	145
40019	Carter	55	65	74	62	73	84	70	82	95
40021	Cherokee	29	30	31	29	30	31	29	30	32
40023	Choctaw	178	236	295	227	303	378	290	387	485
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	490	506	523	491	509	527	493	512	531
40029	Coal									
40031	Comanche	267	283	298	271	287	304	274	292	310
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	21	22	24	21	23	25	22	24	25
40037	Creek	90	93	97	90	94	98	91	95	98
40039	Custer	12	12	12	12	12	12	12	12	13
40041	Delaware	100	105	109	100	105	111	100	106	112
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	26	27	28	27	28	28	27	28	29
40049	Garvin	15	15	16	15	15	16	15	15	16

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	68	69	69	68	69	70	69	71	72	
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	66	66	66	66	66	66	66	66	67	67
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	50	50	50	50	50	50	50	50	51	51
40073	Kingfisher	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
40081	Lincoln	19	19	19	19	19	19	19	19	19	20
40083	Logan	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
40085	Love	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	96	97	98	97	99	101	99	101	104	104
40089	McCurtain	13	14	14	13	14	15	14	14	15	15
40091	McIntosh	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40093	Major	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40095	Marshall	6	7	7	6	7	8	7	7	8	8
40097	Mayes	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	30	30	30	30	30	30	30	30	31	31
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23
40107	Okfuskee	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40109	Oklahoma	1099	1102	1104	1105	1110	1115	1110	1118	1126	1126
40111	Okmulgee	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
40113	Osage	93	93	93	94	94	94	94	94	94	95

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 346

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		70	72	73	71	73	75	72	74	76
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		66	67	67	66	67	68	66	67	68
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		6	7	7	7	7	7	7	7	7
40063	Hughes										
40065	Jackson		21	21	21	21	21	21	21	21	22
40067	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		51	51	51	51	51	52	51	52	52
40073	Kingfisher		10	10	10	10	10	10	10	10	10
40075	Kiowa		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer		5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore		13	13	13	13	13	13	13	13	13
40081	Lincoln		20	20	20	20	20	20	20	20	21
40083	Logan		18	18	18	18	18	18	18	18	18
40085	Love		4	5	5	5	5	5	5	5	5
40087	McClain		101	104	106	103	106	109	105	109	112
40089	McCurtain		14	15	16	14	15	16	15	16	17
40091	McIntosh		10	10	10	10	10	10	10	10	10
40093	Major		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40095	Marshall		7	8	9	8	9	10	8	9	11
40097	Mayes		28	28	28	28	28	29	28	28	29
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		31	31	31	31	31	32	31	31	32
40103	Noble		7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata		23	23	23	23	23	24	23	23	24
40107	Okfuskee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40109	Oklahoma		1115	1126	1137	1119	1134	1148	1124	1142	1160
40111	Okmulgee		18	18	18	18	18	18	18	18	18
40113	Osage		94	95	96	94	96	97	95	96	98

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	73	75	77	74	76	79	75	77	80
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	66	68	69	66	68	69	66	68	70
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	7	7	8	7	8	8	8	8	8
40063	Hughes									
40065	Jackson	21	21	22	21	21	22	21	22	22
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	51	52	52	51	52	53	52	52	53
40073	Kingfisher	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	13	13	13	13	13	14
40081	Lincoln	20	21	21	20	21	21	21	21	22
40083	Logan	18	18	19	18	18	19	18	18	19
40085	Love	5	5	6	6	6	6	6	6	6
40087	McClain	107	111	115	109	114	119	111	117	122
40089	McCurtain	15	16	18	16	17	18	16	18	19
40091	McIntosh	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40093	Major	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40095	Marshall	9	10	11	10	11	12	10	12	13
40097	Mayes	28	29	29	28	29	29	28	29	29
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	31	32	32	31	32	33	32	32	33
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	23	23	24	23	24	24	23	24	24
40107	Okfuskee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40109	Oklahoma	1129	1150	1171	1134	1158	1183	1139	1167	1195
40111	Okmulgee	18	18	18	18	18	19	18	18	19
40113	Osage	95	97	99	95	97	100	95	98	101

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		75	79	82	76	80	84	77	81	85
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		66	68	70	66	69	71	66	69	71
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		8	8	9	8	9	9	9	9	9
40063	Hughes										
40065	Jackson		21	22	22	21	22	22	21	22	22
40067	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		52	53	54	52	53	54	52	53	55
40073	Kingfisher		10	10	10	10	10	10	10	10	10
40075	Kiowa		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer		5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore		13	13	14	13	13	14	13	13	14
40081	Lincoln		21	21	22	21	22	22	21	22	23
40083	Logan		18	18	19	18	19	19	18	19	19
40085	Love		6	7	7	7	7	7	7	7	8
40087	McClain		113	119	125	116	122	129	118	125	132
40089	McCurtain		17	18	20	18	19	20	18	20	21
40091	McIntosh		10	10	10	10	10	11	10	10	11
40093	Major		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40095	Marshall		11	13	15	12	14	16	13	15	17
40097	Mayes		28	29	29	28	29	30	28	29	30
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		32	33	34	32	33	34	32	33	34
40103	Noble		7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata		23	24	24	23	24	24	23	24	25
40107	Okfuskee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40109	Oklahoma		1143	1175	1207	1148	1183	1218	1153	1192	1231
40111	Okmulgee		18	18	19	18	18	19	18	18	19
40113	Osage		95	99	102	96	99	103	96	100	104

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	78	83	87	79	84	89	80	85	90
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	66	69	72	66	69	72	66	70	73
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	9	9	10	9	10	10	10	10	10
40063	Hughes									
40065	Jackson	21	22	22	21	22	22	21	22	23
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	52	54	55	53	54	55	53	54	56
40073	Kingfisher	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	14	13	13	14	13	13	14
40081	Lincoln	21	22	23	22	23	23	22	23	24
40083	Logan	18	19	19	18	19	19	18	19	19
40085	Love	7	8	8	8	8	9	8	9	9
40087	McClain	120	128	136	123	131	140	125	134	144
40089	McCurtain	19	20	22	19	21	23	20	22	24
40091	McIntosh	10	10	11	10	10	11	10	10	11
40093	Major	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40095	Marshall	14	16	19	15	18	20	17	19	22
40097	Mayes	28	29	30	28	29	30	28	29	30
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	33	34	35	33	34	35	33	34	36
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	23	24	25	23	24	25	23	24	25
40107	Okfuskee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40109	Oklahoma	1158	1200	1243	1163	1209	1255	1168	1218	1268
40111	Okmulgee	18	18	19	18	19	19	18	19	19
40113	Osage	96	100	105	96	101	106	96	102	107

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	35	35	35	35	35	36	36
40117	Pawnee	29	29	29	29	29	29	29	29	29
40119	Payne	45	45	45	45	45	45	45	45	45
40121	Pittsburg	39	39	39	39	39	39	39	40	40
40123	Pontotoc	11	11	11	11	11	11	11	11	11
40125	Pottawatomie	56	56	56	56	56	56	56	57	57
40127	Pushmataha	2	2	2	2	2	2	2	2	3
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	73	73	73	74	74	74	74	74	74
40133	Seminole	21	21	21	21	21	21	21	21	21
40135	Sequoyah	14	14	14	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	25	25	25	25	25	25	25	26	26
40139	Texas	801	816	830	811	841	871	841	877	914
40141	Tillman	22	22	22	22	22	22	22	22	22
40143	Tulsa	820	824	828	826	834	842	834	845	856
40145	Wagoner	138	138	138	139	139	139	139	140	140
40147	Washington	307	307	307	310	310	310	310	312	313
40149	Washita	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	55	56	56	55	56	57	56	57	58
41005	Clackamas	285	286	286	286	287	288	287	288	290
41007	Clatsop	42	43	43	42	43	44	43	45	46
41009	Columbia	16	16	16	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	30	30	30	30	30	30	30	30	31
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41017	Deschutes	116	119	121	116	121	126	121	127	132
41019	Douglas	25	25	25	25	25	25	25	26	26
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	36	36	36	36	36	37	36	37	37
40117	Pawnee	29	29	29	29	29	29	29	29	29
40119	Payne	45	45	46	45	46	46	45	46	46
40121	Pittsburg	40	40	40	40	40	41	40	41	41
40123	Pontotoc	11	11	11	11	11	11	11	11	11
40125	Pottawatomie	56	57	57	56	57	58	56	57	58
40127	Pushmataha	3	3	3	3	3	3	3	4	4
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	74	74	75	74	74	75	74	75	76
40133	Seminole	21	21	21	21	21	21	21	21	22
40135	Sequoyah	14	14	14	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	26	26	26	26	26	26	26	26	27
40139	Texas	872	916	959	904	955	1007	937	997	1056
40141	Tillman	22	22	22	22	22	23	22	22	23
40143	Tulsa	842	856	871	850	868	885	858	879	900
40145	Wagoner	139	140	141	140	141	143	140	142	144
40147	Washington	310	313	316	311	315	319	311	317	323
40149	Washita	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	57	58	59	58	59	61	59	60	62
41005	Clackamas	288	290	292	288	291	294	289	292	296
41007	Clatsop	44	46	47	46	47	49	47	49	50
41009	Columbia	16	16	16	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	30	31	31	30	31	31	30	31	31
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	5	6	6	6	6	6	6	6	6
41017	Deschutes	126	132	138	131	137	144	136	143	150
41019	Douglas	26	26	26	26	26	26	26	26	27
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	36	37	38	36	37	38	37	38	39
40117	Pawnee	29	29	30	29	29	30	29	29	30
40119	Payne	45	46	46	45	46	46	45	46	47
40121	Pittsburg	40	41	42	40	41	42	41	42	42
40123	Pontotoc	11	11	11	11	11	11	11	11	11
40125	Pottawatomie	56	57	58	56	58	59	56	58	59
40127	Pushmataha	4	4	4	4	5	5	5	5	6
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	74	75	77	74	75	77	74	76	78
40133	Seminole	21	21	22	21	21	22	21	22	22
40135	Sequoyah	14	14	14	14	14	14	14	14	15
40137	Stephens	26	27	27	26	27	28	27	27	28
40139	Texas	972	1040	1109	1008	1085	1163	1045	1133	1221
40141	Tillman	22	23	23	22	23	23	22	23	23
40143	Tulsa	866	891	915	874	903	931	883	915	946
40145	Wagoner	140	142	145	140	143	146	140	144	147
40147	Washington	312	319	326	312	321	329	313	322	332
40149	Washita	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	60	61	63	60	62	64	61	63	65
41005	Clackamas	289	294	298	290	295	300	291	297	302
41007	Clatsop	48	50	52	49	51	54	50	53	55
41009	Columbia	16	16	16	16	16	17	16	16	17
41011	Coos	30	31	32	30	31	32	30	31	32
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	6	6	7	7	7	7	7	7	7
41017	Deschutes	142	149	157	147	156	164	153	162	171
41019	Douglas	26	27	27	26	27	28	27	27	28
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	37	38	39	37	38	39	37	39	40	
40117	Pawnee	29	30	30	29	30	30	29	30	30	
40119	Payne	45	46	47	45	46	47	45	46	47	
40121	Pittsburg	41	42	43	41	42	43	41	43	44	
40123	Pontotoc	11	11	11	11	11	11	11	11	12	
40125	Pottawatomie	56	58	60	56	58	60	56	58	61	
40127	Pushmataha	6	6	7	6	7	8	7	8	9	
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	74	76	78	74	76	79	74	77	80	
40133	Seminole	21	22	22	21	22	22	21	22	22	
40135	Sequoyah	14	14	15	14	14	15	14	14	15	
40137	Stephens	27	28	28	27	28	29	27	28	29	
40139	Texas	1083	1182	1281	1123	1234	1344	1164	1288	1411	
40141	Tillman	22	23	23	22	23	23	22	23	24	
40143	Tulsa	891	927	962	900	939	978	908	952	995	
40145	Wagoner	141	145	148	141	145	150	141	146	151	
40147	Washington	313	324	336	313	326	339	314	328	342	
40149	Washita	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
41003	Benton	62	64	67	63	66	68	64	67	69	
41005	Clackamas	291	298	304	292	299	307	293	301	309	
41007	Clatsop	52	54	57	53	56	59	54	57	61	
41009	Columbia	16	16	17	16	16	17	16	16	17	
41011	Coos	30	31	33	30	32	33	30	32	33	
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
41015	Curry	7	7	8	7	8	8	8	8	8	
41017	Deschutes	159	169	179	166	176	186	172	183	195	
41019	Douglas	27	28	28	27	28	29	27	28	29	
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	38	39	40	38	39	41	38	40	41
40117	Pawnee	29	30	30	29	30	30	29	30	30
40119	Payne	45	46	48	45	47	48	45	47	48
40121	Pittsburg	42	43	44	42	43	45	42	44	45
40123	Pontotoc	11	11	12	11	11	12	11	11	12
40125	Pottawatomie	56	59	61	56	59	61	56	59	62
40127	Pushmataha	8	9	10	10	10	11	11	12	13
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	74	77	80	74	77	81	74	78	82
40133	Seminole	21	22	22	21	22	23	21	22	23
40135	Sequoyah	14	14	15	14	14	15	14	15	15
40137	Stephens	27	28	29	28	29	30	28	29	30
40139	Texas	1207	1344	1481	1252	1403	1554	1298	1464	1630
40141	Tillman	22	23	24	22	23	24	22	23	24
40143	Tulsa	917	964	1012	926	977	1029	935	990	1046
40145	Wagoner	141	147	152	141	147	153	142	148	155
40147	Washington	314	330	346	315	332	349	315	334	353
40149	Washita	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	65	68	71	66	69	72	67	70	74
41005	Clackamas	293	302	311	294	303	313	294	305	315
41007	Clatsop	56	59	63	57	61	65	59	63	67
41009	Columbia	16	17	17	16	17	17	16	17	17
41011	Coos	30	32	33	30	32	34	30	32	34
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	8	8	9	8	9	9	9	9	9
41017	Deschutes	179	191	203	186	199	212	194	208	222
41019	Douglas	27	28	29	28	29	30	28	29	30
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	14	14	14	14	14	14	14
41029	Jackson	52	53	53	52	53	54	53	54	54
41031	Jefferson	24	24	24	24	24	24	24	24	24
41033	Josephine	27	28	28	27	28	29	28	28	29
41035	Klamath	41	41	41	41	41	41	41	41	42
41037	Lake									
41039	Lane	66	67	67	66	67	68	67	68	68
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41043	Linn	110	110	110	110	110	110	110	110	111
41045	Malheur	21	22	22	21	22	23	22	22	23
41047	Marion	884	890	895	889	900	912	901	915	929
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	1025	1029	1032	1032	1039	1047	1040	1051	1062
41053	Polk	95	95	95	96	96	96	96	96	97
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	106	107	108	107	109	111	109	112	115
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	18	18	18	18	18	18	18	18
41067	Washington	660	664	667	662	669	676	669	677	685
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	63	64	65	63	65	67	65	66	68
42001	Adams	198	200	201	199	202	205	202	205	209
42003	Allegheny	1697	1707	1716	1707	1726	1745	1726	1750	1775
42005	Armstrong	58	58	58	58	58	58	58	59	59
42007	Beaver	544	546	548	549	553	557	553	560	567
42009	Bedford	32	32	32	32	32	32	32	32	32
42011	Berks	3798	3811	3823	3834	3859	3884	3859	3902	3946
42013	Blair	39	40	40	39	40	41	40	42	43
42015	Bradford	41	41	41	41	41	41	41	41	42

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	14	14	14	14	14	14	14
41029	Jackson	53	54	55	53	55	56	54	55	56
41031	Jefferson	24	24	25	24	25	25	24	25	25
41033	Josephine	28	29	30	28	29	30	29	30	31
41035	Klamath	41	42	42	41	42	42	41	42	42
41037	Lake									
41039	Lane	67	68	69	68	69	70	68	69	71
41041	Lincoln	8	9	9	9	9	9	9	9	9
41043	Linn	110	111	111	110	111	111	110	111	112
41045	Malheur	22	23	24	22	23	24	23	24	25
41047	Marion	912	929	946	924	944	964	936	959	982
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	1048	1062	1077	1056	1074	1092	1064	1086	1107
41053	Polk	96	97	98	97	98	99	97	99	100
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	112	115	118	115	118	122	117	122	126
41061	Union	6	7	7	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	18	18	18	18	18	18	18	18
41067	Washington	675	684	693	681	692	703	688	700	712
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	66	68	70	67	69	71	68	71	73
42001	Adams	204	208	212	207	212	216	209	215	220
42003	Allegheny	1745	1775	1805	1765	1800	1836	1785	1826	1867
42005	Armstrong	58	59	59	58	59	60	58	59	60
42007	Beaver	558	567	576	562	574	586	567	581	596
42009	Bedford	32	32	33	32	32	33	32	33	33
42011	Berks	3884	3946	4008	3909	3990	4072	3934	4035	4137
42013	Blair	41	43	44	43	44	46	44	46	47
42015	Bradford	41	42	42	41	42	42	41	42	42

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	14	14	14	14	14	14	15
41029	Jackson	54	56	57	55	56	58	55	57	59
41031	Jefferson	24	25	25	24	25	25	24	25	26
41033	Josephine	29	31	32	30	31	32	30	32	33
41035	Klamath	41	42	43	41	42	43	41	42	43
41037	Lake									
41039	Lane	68	70	72	69	71	72	69	71	73
41041	Lincoln	9	9	10	9	10	10	10	10	10
41043	Linn	110	111	112	110	111	112	110	111	113
41045	Malheur	23	24	26	24	25	26	24	26	27
41047	Marion	948	974	1000	960	989	1018	973	1005	1037
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	1072	1098	1123	1081	1110	1139	1089	1122	1155
41053	Polk	98	99	101	98	100	102	98	101	103
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	120	125	130	123	129	134	126	132	138
41061	Union	7	7	8	7	8	8	8	8	8
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	18	19	18	18	19	18	18	19
41067	Washington	694	707	721	700	715	730	707	723	740
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	70	72	75	71	74	77	73	76	79
42001	Adams	212	218	224	215	222	229	217	225	233
42003	Allegheny	1805	1852	1899	1825	1878	1931	1845	1905	1964
42005	Armstrong	58	59	60	58	60	61	58	60	61
42007	Beaver	571	588	606	576	596	616	580	603	627
42009	Bedford	32	33	33	32	33	33	32	33	33
42011	Berks	3960	4081	4202	3985	4127	4269	4011	4174	4337
42013	Blair	45	47	49	46	48	51	47	50	52
42015	Bradford	41	42	43	41	42	43	41	42	43

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	15	14	14	15	14	14	15
41029	Jackson	56	58	59	56	58	60	57	59	61
41031	Jefferson	24	25	26	24	25	26	24	25	26
41033	Josephine	31	32	34	31	33	34	32	33	35
41035	Klamath	41	42	43	41	42	44	41	43	44
41037	Lake									
41039	Lane	70	72	74	70	72	75	71	73	76
41041	Lincoln	10	10	10	10	10	11	10	11	11
41043	Linn	110	112	113	110	112	113	110	112	114
41045	Malheur	25	26	28	25	27	28	26	27	29
41047	Marion	985	1021	1057	998	1037	1076	1011	1054	1097
41049	Morrow	12	12	12	12	12	13	12	12	13
41051	Multnomah	1098	1135	1172	1106	1147	1188	1115	1160	1205
41053	Polk	99	102	104	99	102	105	100	103	106
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	129	136	142	132	140	147	136	143	151
41061	Union	8	8	9	8	9	9	9	9	9
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	18	19	18	19	19	18	19	19
41067	Washington	714	732	750	720	740	759	727	748	769
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	74	77	81	76	79	82	77	81	84
42001	Adams	220	229	237	223	232	242	226	236	246
42003	Allegheny	1866	1932	1998	1887	1959	2032	1908	1987	2066
42005	Armstrong	58	60	62	58	60	62	58	61	63
42007	Beaver	585	611	637	589	619	648	594	627	659
42009	Bedford	32	33	34	32	33	34	32	33	34
42011	Berks	4037	4222	4406	4063	4270	4476	4090	4318	4547
42013	Blair	49	51	54	50	53	56	51	55	58
42015	Bradford	41	42	43	41	42	44	41	43	44

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	15	14	14	15	14	14	15
41029	Jackson	57	59	62	57	60	62	58	61	63
41031	Jefferson	24	25	27	24	26	27	24	26	27
41033	Josephine	32	34	36	33	35	37	33	35	37
41035	Klamath	41	43	44	41	43	45	41	43	45
41037	Lake									
41039	Lane	71	74	76	71	74	77	72	75	78
41041	Lincoln	11	11	11	11	11	12	11	12	12
41043	Linn	110	112	114	110	112	114	110	112	114
41045	Malheur	26	28	30	27	29	31	27	29	32
41047	Marion	1024	1070	1117	1037	1087	1138	1051	1105	1159
41049	Morrow	12	12	13	12	12	13	12	12	13
41051	Multnomah	1124	1173	1222	1133	1186	1240	1141	1199	1257
41053	Polk	100	104	107	101	105	108	101	105	110
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	139	147	156	142	152	161	146	156	166
41061	Union	9	9	10	9	10	10	10	10	10
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	19	19	18	19	19	18	19	19
41067	Washington	734	757	779	741	765	789	747	774	800
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	79	83	86	80	84	89	82	86	91
42001	Adams	229	240	251	231	243	255	234	247	260
42003	Allegheny	1930	2016	2101	1951	2044	2137	1973	2073	2174
42005	Armstrong	58	61	63	58	61	64	58	61	64
42007	Beaver	599	634	670	604	642	681	608	651	693
42009	Bedford	32	33	34	32	33	34	32	33	35
42011	Berks	4116	4368	4620	4143	4418	4693	4170	4469	4768
42013	Blair	53	56	60	54	58	62	56	60	64
42015	Bradford	41	43	44	41	43	45	41	43	45

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4696	4724	4752	4730	4787	4843	4787	4862	4937
42019	Butler	209	210	210	210	211	213	212	213	215
42021	Cambria	54	55	55	54	55	56	55	55	56
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	221	222	223	223	225	227	225	228	231
42027	Centre	134	134	134	135	135	135	136	136	137
42029	Chester	2232	2244	2256	2247	2272	2296	2272	2304	2337
42031	Clarion	25	25	25	25	25	25	25	26	26
42033	Clearfield	33	33	33	33	33	33	33	33	33
42035	Clinton	45	46	46	45	46	47	46	47	48
42037	Columbia	343	344	344	346	347	348	347	350	353
42039	Crawford	21	21	21	21	21	21	21	21	21
42041	Cumberland	549	552	555	553	559	565	559	567	575
42043	Dauphin	1022	1030	1037	1032	1047	1063	1047	1068	1089
42045	Delaware	5887	5917	5946	5930	5990	6050	5990	6073	6155
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	164	167	170	165	171	178	171	179	186
42051	Fayette	94	95	95	95	96	97	96	97	98
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	668	675	681	674	687	701	687	704	721
42057	Fulton	13	14	14	13	14	15	14	14	15
42059	Greene	27	27	27	27	27	27	27	27	27
42061	Huntingdon	217	218	219	219	221	223	221	223	226
42063	Indiana	87	87	87	88	88	88	88	89	89
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	95	95	95	96	96	96	96	96	96
42069	Lackawanna	1411	1419	1426	1422	1437	1452	1437	1458	1479
42071	Lancaster	2624	2637	2650	2649	2676	2702	2676	2716	2756
42073	Lawrence	74	74	74	75	75	75	75	75	76
42075	Lebanon	894	895	896	903	905	907	905	912	919
42077	Lehigh	3580	3591	3602	3610	3633	3655	3633	3671	3709
42079	Luzerne	2593	2599	2605	2614	2627	2639	2627	2650	2673

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 361

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4844	4938	5032	4902	5015	5128	4961	5094	5227
42019	Butler	213	215	218	214	217	220	215	219	223
42021	Cambria	55	56	57	55	56	57	55	57	58
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	227	231	235	229	234	239	231	237	243
42027	Centre	136	137	139	137	139	140	138	140	142
42029	Chester	2296	2337	2378	2321	2371	2421	2347	2405	2464
42031	Clarion	26	26	26	26	26	26	26	26	27
42033	Clearfield	33	33	34	33	34	34	33	34	34
42035	Clinton	46	47	48	47	48	49	47	49	50
42037	Columbia	348	353	357	349	355	361	350	358	366
42039	Crawford	21	21	21	21	21	21	21	21	22
42041	Cumberland	565	575	585	572	584	596	578	592	606
42043	Dauphin	1063	1090	1116	1079	1111	1143	1096	1134	1172
42045	Delaware	6051	6157	6263	6112	6242	6372	6174	6329	6483
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	178	186	194	185	194	203	192	202	212
42051	Fayette	97	98	100	98	100	102	99	101	104
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	701	721	741	714	738	762	728	756	784
42057	Fulton	14	15	16	14	15	16	15	16	17
42059	Greene	27	27	27	27	27	27	27	27	28
42061	Huntingdon	222	226	230	224	229	234	225	231	238
42063	Indiana	89	89	90	89	90	91	89	91	93
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	96	96	97	96	97	98	96	97	99
42069	Lackawanna	1453	1480	1507	1468	1501	1535	1484	1524	1563
42071	Lancaster	2703	2757	2810	2731	2798	2866	2759	2841	2922
42073	Lawrence	75	76	76	75	76	77	75	77	78
42075	Lebanon	908	919	930	910	926	942	913	933	954
42077	Lehigh	3656	3709	3763	3679	3749	3819	3702	3788	3875
42079	Luzerne	2639	2673	2707	2651	2697	2742	2663	2721	2778

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5020	5174	5328	5080	5255	5430	5141	5338	5535
42019	Butler	217	221	226	218	223	228	219	225	231
42021	Cambria	55	57	59	56	57	59	56	58	60
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	233	240	248	235	243	252	236	247	257
42027	Centre	139	141	143	140	142	145	141	144	146
42029	Chester	2372	2440	2507	2398	2475	2552	2424	2510	2597
42031	Clarion	26	27	27	26	27	28	27	27	28
42033	Clearfield	33	34	34	33	34	34	33	34	35
42035	Clinton	47	49	51	48	50	52	48	50	53
42037	Columbia	351	361	370	351	363	375	352	366	380
42039	Crawford	21	21	22	21	21	22	21	22	22
42041	Cumberland	585	601	617	591	609	628	598	618	639
42043	Dauphin	1113	1157	1201	1129	1180	1230	1147	1204	1261
42045	Delaware	6237	6417	6597	6300	6506	6712	6364	6597	6829
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	200	211	222	208	220	232	216	229	242
42051	Fayette	100	103	106	101	104	107	102	106	109
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	742	774	807	756	793	830	771	812	854
42057	Fulton	15	17	18	16	17	18	16	18	19
42059	Greene	27	27	28	27	27	28	27	28	28
42061	Huntingdon	227	234	242	228	237	246	230	240	250
42063	Indiana	90	92	94	90	93	95	91	93	96
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	96	98	100	96	98	100	96	98	101
42069	Lackawanna	1500	1546	1592	1516	1569	1622	1532	1592	1652
42071	Lancaster	2787	2884	2980	2815	2927	3039	2844	2972	3099
42073	Lawrence	76	77	79	76	78	79	76	78	80
42075	Lebanon	915	940	966	918	948	978	920	955	990
42077	Lehigh	3725	3828	3932	3749	3869	3990	3772	3910	4048
42079	Luzerne	2676	2745	2814	2688	2769	2850	2701	2794	2887

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5203	5422	5641	5265	5507	5750	5328	5594	5860
42019	Butler	220	227	234	222	229	237	223	231	239
42021	Cambria	56	58	60	56	59	61	56	59	62
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	238	250	261	240	253	266	242	256	270
42027	Centre	141	145	148	142	146	150	143	147	151
42029	Chester	2450	2547	2643	2477	2583	2690	2503	2621	2738
42031	Clarion	27	28	28	27	28	29	27	28	29
42033	Clearfield	33	34	35	33	34	35	33	34	35
42035	Clinton	49	51	54	49	52	54	50	53	55
42037	Columbia	353	369	384	354	372	389	355	374	394
42039	Crawford	21	22	22	21	22	22	21	22	22
42041	Cumberland	605	627	650	611	637	662	618	646	674
42043	Dauphin	1164	1228	1292	1182	1253	1324	1200	1278	1357
42045	Delaware	6429	6688	6948	6494	6782	7070	6560	6876	7193
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	224	239	253	233	249	264	242	259	276
42051	Fayette	103	107	111	104	109	113	106	110	115
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	786	832	878	801	852	903	817	873	929
42057	Fulton	17	18	20	18	19	21	18	20	21
42059	Greene	27	28	28	27	28	28	27	28	28
42061	Huntingdon	231	242	254	233	245	258	234	248	262
42063	Indiana	91	94	97	91	95	99	92	96	100
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	96	99	102	96	99	103	96	100	104
42069	Lackawanna	1549	1615	1682	1565	1639	1713	1582	1664	1745
42071	Lancaster	2873	3017	3161	2902	3063	3223	2932	3109	3287
42073	Lawrence	76	79	81	76	79	82	77	80	83
42075	Lebanon	923	962	1002	925	970	1015	928	978	1028
42077	Lehigh	3796	3952	4108	3820	3994	4168	3844	4037	4230
42079	Luzerne	2713	2819	2924	2726	2844	2962	2738	2869	3000

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 364

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5392	5683	5973	5457	5772	6088	5522	5864	6205
42019	Butler	224	233	242	226	235	245	227	237	248
42021	Cambria	57	60	62	57	60	63	57	60	64
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	245	260	275	247	263	280	249	267	285
42027	Centre	144	149	153	145	150	155	146	151	157
42029	Chester	2531	2659	2787	2558	2697	2836	2586	2736	2887
42031	Clarion	28	29	30	28	29	30	28	29	30
42033	Clearfield	33	34	35	33	34	36	33	35	36
42035	Clinton	50	53	56	51	54	57	51	55	58
42037	Columbia	356	377	399	356	380	404	357	383	409
42039	Crawford	21	22	22	21	22	23	21	22	23
42041	Cumberland	625	655	686	632	665	698	640	675	710
42043	Dauphin	1218	1304	1390	1236	1330	1425	1255	1357	1460
42045	Delaware	6626	6972	7318	6694	7070	7446	6761	7169	7576
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	252	270	289	262	282	302	272	294	316
42051	Fayette	107	112	117	108	114	119	109	115	121
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	832	894	956	848	916	983	865	938	1011
42057	Fulton	19	20	22	19	21	23	20	22	24
42059	Greene	27	28	29	27	28	29	27	28	29
42061	Huntingdon	236	251	267	237	254	271	239	257	276
42063	Indiana	92	97	101	93	98	102	93	98	104
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	96	100	104	96	100	105	96	101	106
42069	Lackawanna	1599	1688	1778	1616	1713	1810	1633	1739	1844
42071	Lancaster	2961	3157	3352	2992	3205	3418	3022	3254	3486
42073	Lawrence	77	80	84	77	81	85	77	81	85
42075	Lebanon	930	985	1040	933	993	1054	935	1001	1067
42077	Lehigh	3868	4080	4292	3892	4124	4355	3917	4168	4419
42079	Luzerne	2751	2895	3039	2764	2921	3079	2777	2948	3118

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	153	154	155	154	156	158	156	158	160
42083	McKean	11	11	11	11	11	11	11	11	12
42085	Mercer	97	98	98	98	99	100	99	100	101
42087	Mifflin	57	57	57	57	57	57	57	58	58
42089	Monroe	1285	1288	1291	1292	1298	1305	1299	1308	1318
42091	Montgomery	6193	6230	6266	6232	6306	6380	6307	6402	6497
42093	Montour	50	50	50	50	50	50	50	50	50
42095	Northampton	2800	2813	2825	2821	2846	2872	2846	2883	2919
42097	Northumberland	151	153	154	152	155	158	155	158	162
42099	Perry	42	43	43	42	43	44	43	44	44
42101	Philadelphia	20513	20590	20667	20668	20824	20979	20824	21060	21296
42103	Pike	474	475	476	478	480	482	480	484	488
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	545	548	551	549	555	562	555	564	572
42109	Snyder	33	33	33	33	33	33	33	33	33
42111	Somerset	37	38	38	37	38	39	38	40	41
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	88	89	89	89	90	91	90	91	92
42117	Tioga	16	16	16	16	16	16	16	16	16
42119	Union	56	58	59	56	59	62	59	62	65
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	131	131	131	132	132	132	132	132	132
42127	Wayne	111	111	111	112	112	112	112	113	113
42129	Westmoreland	435	436	437	438	440	442	440	443	446
42131	Wyoming	30	30	30	30	30	30	30	31	31
42133	York	878	882	885	884	891	899	892	902	912
44001	Bristol	199	202	204	200	205	210	205	211	217
44003	Kent	966	974	982	974	990	1006	990	1011	1031
44005	Newport	207	208	209	208	210	212	210	213	215
44007	Providence	10066	10157	10247	10157	10341	10526	10341	10576	10812
44009	Washington	465	469	473	468	476	484	476	486	495

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	157	160	163	158	162	166	159	164	169
42083	McKean	11	12	12	12	12	12	12	12	12
42085	Mercer	100	101	103	101	103	105	102	104	107
42087	Mifflin	57	58	58	57	58	58	57	58	59
42089	Monroe	1305	1318	1332	1311	1329	1346	1317	1339	1360
42091	Montgomery	6382	6499	6615	6458	6597	6736	6535	6697	6859
42093	Montour	50	50	51	50	51	51	50	51	51
42095	Northampton	2871	2919	2967	2897	2956	3016	2922	2994	3065
42097	Northumberland	157	161	166	159	165	170	162	168	174
42099	Perry	43	44	45	44	45	46	44	45	47
42101	Philadelphia	20981	21300	21618	21139	21542	21945	21299	21787	22276
42103	Pike	482	488	494	484	492	500	486	496	507
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	562	572	583	568	581	594	574	590	606
42109	Snyder	33	33	34	33	34	34	33	34	34
42111	Somerset	39	41	42	41	42	44	42	43	45
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	90	92	94	91	93	95	92	95	97
42117	Tioga	16	16	16	16	16	16	16	16	16
42119	Union	61	64	68	63	67	71	66	70	74
42121	Venango	8	9	9	9	9	9	9	9	9
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	132	132	133	132	133	133	132	133	134
42127	Wayne	112	113	114	113	114	115	113	115	116
42129	Westmoreland	441	446	451	443	450	456	445	453	461
42131	Wyoming	31	31	31	31	31	32	31	32	32
42133	York	899	913	926	907	924	941	915	935	955
44001	Bristol	211	218	224	217	224	231	223	231	239
44003	Kent	1006	1032	1057	1023	1053	1083	1039	1075	1110
44005	Newport	212	215	218	214	217	221	216	220	224
44007	Providence	10529	10817	11105	10719	11063	11407	10914	11316	11717
44009	Washington	484	496	507	492	506	519	500	516	531

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	161	166	171	162	168	174	163	170	177
42083	McKean	12	12	13	12	13	13	13	13	13
42085	Mercer	103	106	109	104	107	111	105	109	112
42087	Mifflin	57	58	59	57	58	60	57	59	60
42089	Monroe	1323	1349	1375	1330	1359	1389	1336	1370	1404
42091	Montgomery	6613	6799	6984	6693	6902	7112	6773	7007	7242
42093	Montour	50	51	51	50	51	52	50	51	52
42095	Northampton	2948	3032	3116	2974	3071	3167	3000	3110	3219
42097	Northumberland	164	171	178	167	175	182	169	178	187
42099	Perry	44	46	47	45	47	48	45	47	49
42101	Philadelphia	21459	22036	22613	21621	22288	22955	21784	22543	23301
42103	Pike	488	501	513	490	505	519	492	509	526
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	580	599	617	587	608	629	593	617	641
42109	Snyder	33	34	34	33	34	35	33	34	35
42111	Somerset	43	45	47	44	46	48	45	48	50
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	93	96	99	94	97	100	95	98	102
42117	Tioga	16	16	16	16	16	17	16	16	17
42119	Union	68	73	78	71	76	81	74	79	85
42121	Venango	9	9	10	9	10	10	10	10	10
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	132	133	135	132	133	135	132	134	136
42127	Wayne	114	116	117	114	116	118	115	117	120
42129	Westmoreland	447	456	465	449	460	470	451	463	475
42131	Wyoming	31	32	33	31	32	33	32	33	33
42133	York	923	946	970	931	958	985	939	969	1000
44001	Bristol	229	238	246	236	245	254	243	252	262
44003	Kent	1056	1097	1137	1073	1120	1166	1091	1143	1194
44005	Newport	218	223	228	220	225	231	221	228	234
44007	Providence	11111	11574	12036	11313	11838	12363	11518	12108	12699
44009	Washington	509	526	544	517	537	556	526	548	570



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	165	172	180	166	175	183	167	177	186
42083	McKean	13	13	14	13	13	14	13	14	14
42085	Mercer	106	110	114	107	112	116	109	114	118
42087	Mifflin	57	59	60	57	59	61	57	59	61
42089	Monroe	1342	1380	1419	1349	1391	1433	1355	1402	1449
42091	Montgomery	6853	7114	7374	6935	7222	7509	7018	7332	7646
42093	Montour	50	51	52	50	51	52	50	51	53
42095	Northampton	3027	3150	3272	3054	3190	3326	3081	3231	3381
42097	Northumberland	172	182	192	175	185	196	177	189	201
42099	Perry	46	48	50	46	48	51	47	49	52
42101	Philadelphia	21948	22801	23653	22113	23062	24011	22280	23327	24374
42103	Pike	495	513	532	497	518	539	499	522	546
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	600	626	653	606	636	666	613	646	678
42109	Snyder	33	34	35	33	34	35	33	34	35
42111	Somerset	47	49	52	48	51	54	50	53	56
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	96	100	104	97	101	106	97	102	108
42117	Tioga	16	16	17	16	16	17	16	17	17
42119	Union	77	83	89	80	86	93	83	90	97
42121	Venango	10	10	10	10	10	11	10	11	11
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	132	134	137	132	134	137	132	135	138
42127	Wayne	115	118	121	115	119	122	116	119	123
42129	Westmoreland	453	466	480	455	470	485	457	473	490
42131	Wyoming	32	33	34	32	33	34	32	34	35
42133	York	947	981	1015	955	993	1031	964	1005	1047
44001	Bristol	249	260	270	256	268	279	264	276	288
44003	Kent	1109	1166	1224	1127	1191	1254	1145	1215	1286
44005	Newport	223	231	238	225	233	241	227	236	244
44007	Providence	11726	12385	13044	11939	12669	13399	12155	12959	13763
44009	Washington	534	559	583	543	570	597	552	582	611

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	169	179	189	170	181	193	171	184	196
42083	McKean	14	14	15	14	14	15	14	15	15
42085	Mercer	110	115	120	111	117	123	112	118	125
42087	Mifflin	57	59	61	57	60	62	57	60	62
42089	Monroe	1362	1413	1464	1368	1424	1479	1375	1435	1495
42091	Montgomery	7102	7444	7785	7187	7557	7927	7273	7673	8072
42093	Montour	50	52	53	50	52	53	50	52	54
42095	Northampton	3108	3272	3437	3135	3314	3493	3163	3357	3551
42097	Northumberland	180	193	206	183	197	211	185	201	216
42099	Perry	47	50	52	48	50	53	48	51	54
42101	Philadelphia	22448	23595	24742	22617	23866	25116	22788	24141	25495
42103	Pike	501	527	553	503	531	560	505	536	567
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	620	656	691	627	666	705	634	676	718
42109	Snyder	33	34	36	33	35	36	33	35	36
42111	Somerset	51	54	58	52	56	60	54	58	62
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	98	104	109	99	105	111	100	107	113
42117	Tioga	16	17	17	16	17	17	16	17	17
42119	Union	86	94	102	90	98	107	93	102	112
42121	Venango	11	11	11	11	11	12	11	12	12
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	132	135	138	132	135	139	132	136	140
42127	Wayne	116	120	124	117	121	125	117	122	127
42129	Westmoreland	458	477	496	460	481	501	462	484	506
42131	Wyoming	33	34	35	33	34	36	33	35	36
42133	York	972	1017	1063	980	1030	1079	989	1042	1096
44001	Bristol	271	284	297	279	293	306	287	301	316
44003	Kent	1164	1241	1317	1183	1266	1350	1202	1293	1383
44005	Newport	230	239	248	232	242	251	234	244	255
44007	Providence	12375	13256	14137	12599	13560	14521	12828	13872	14916
44009	Washington	562	593	625	571	605	640	581	618	655

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	36	37	37	36	37	38	37	37	38
45003	Aiken	161	162	163	162	164	166	164	167	170
45005	Allendale	33	34	34	33	34	35	34	34	35
45007	Anderson	214	215	215	215	216	217	216	218	220
45009	Bamberg	18	19	19	18	19	20	19	19	20
45011	Barnwell	41	41	41	41	41	41	41	42	42
45013	Beaufort	305	307	308	306	309	312	309	313	316
45015	Berkeley	206	207	207	207	208	209	208	209	211
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	9	9	9
45019	Charleston	517	518	519	519	521	523	521	524	527
45021	Cherokee	25	26	26	25	26	27	26	26	27
45023	Chester	41	41	41	41	41	41	41	41	42
45025	Chesterfield	106	107	108	107	109	111	109	112	115
45027	Clarendon	292	294	295	294	297	300	297	302	306
45029	Colleton	60	61	62	60	62	64	62	65	67
45031	Darlington	233	236	238	234	239	244	239	244	249
45033	Dillon	136	137	138	137	139	142	139	142	145
45035	Dorchester	119	120	120	120	121	122	121	123	124
45037	Edgefield	45	46	46	45	46	47	46	47	47
45039	Fairfield	140	142	144	141	145	149	145	150	155
45041	Florence	554	558	561	558	565	572	565	574	583
45043	Georgetown	53	54	54	53	54	55	54	54	55
45045	Greenville	1162	1172	1182	1169	1189	1210	1189	1214	1238
45047	Greenwood	72	73	73	72	73	74	73	74	75
45049	Hampton	30	30	30	30	30	30	30	31	31
45051	Horry	316	318	320	318	322	326	322	327	332
45053	Jasper	28	29	29	28	29	30	29	29	30
45055	Kershaw	276	277	278	277	279	281	279	281	284
45057	Lancaster	109	109	108	110	109	108	109	109	109
45059	Laurens	57	57	57	57	57	57	57	58	58
45061	Lee	176	178	180	177	181	185	181	186	190
45063	Lexington	522	523	524	525	527	529	527	531	534

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45001	Abbeville		37	38	39	37	39	40	38	39	40
45003	Aiken	166	170	173	169	173	177	171	176	180	
45005	Allendale	34	35	36	34	36	37	35	36	37	
45007	Anderson	218	220	222	219	222	225	221	224	227	
45009	Bamberg	19	20	21	19	20	21	20	21	22	
45011	Barnwell	42	42	43	42	42	43	42	43	44	
45013	Beaufort	312	316	320	314	320	325	317	323	329	
45015	Berkeley	208	210	212	209	211	214	209	213	216	
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
45019	Charleston	523	527	532	525	530	536	527	534	540	
45021	Cherokee	26	27	28	26	27	29	27	28	29	
45023	Chester	41	42	42	41	42	42	41	42	42	
45025	Chesterfield	112	115	118	114	118	122	117	121	125	
45027	Clarendon	301	306	312	304	311	317	308	315	323	
45029	Colleton	64	67	70	67	69	72	69	72	75	
45031	Darlington	243	249	255	247	254	262	252	260	268	
45033	Dillon	142	145	149	144	148	153	147	152	156	
45035	Dorchester	123	125	127	124	127	129	126	129	132	
45037	Edgefield	46	47	48	47	48	49	47	48	50	
45039	Fairfield	149	155	160	154	160	166	158	165	172	
45041	Florence	572	583	595	578	592	607	585	602	619	
45043	Georgetown	54	55	56	54	55	56	54	55	57	
45045	Greenville	1210	1239	1267	1231	1264	1297	1253	1290	1327	
45047	Greenwood	74	75	76	74	76	77	75	77	79	
45049	Hampton	31	31	31	31	31	32	31	32	32	
45051	Horry	326	332	338	331	338	345	335	343	351	
45053	Jasper	29	30	31	29	30	31	30	31	32	
45055	Kershaw	281	284	287	283	286	289	285	289	292	
45057	Lancaster	109	109	109	109	109	109	109	109	110	
45059	Laurens	57	58	58	57	58	58	57	58	59	
45061	Lee	185	190	196	188	195	201	192	200	207	
45063	Lexington	529	534	539	531	538	544	533	541	550	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	38	40	41	39	40	42	39	41	43
45003	Aiken	173	179	184	175	182	188	177	185	192
45005	Allendale	35	37	38	36	37	39	36	38	40
45007	Anderson	222	226	230	224	228	232	225	230	235
45009	Bamberg	20	21	22	21	22	23	21	22	24
45011	Barnwell	42	43	44	43	44	45	43	44	45
45013	Beaufort	320	327	333	323	330	338	326	334	342
45015	Berkeley	209	214	218	210	215	220	210	216	222
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	9	9	9
45019	Charleston	529	537	545	530	540	549	532	543	554
45021	Cherokee	27	29	30	28	29	31	28	30	31
45023	Chester	41	42	43	41	42	43	41	42	43
45025	Chesterfield	119	124	129	122	127	133	125	131	137
45027	Clarendon	311	320	329	315	325	335	318	330	341
45029	Colleton	71	75	78	73	77	81	76	80	85
45031	Darlington	256	265	274	261	271	281	266	276	287
45033	Dillon	149	155	160	152	158	165	154	162	169
45035	Dorchester	127	131	134	129	133	136	130	135	139
45037	Edgefield	47	49	50	48	50	51	48	50	52
45039	Fairfield	163	171	179	168	177	185	173	182	192
45041	Florence	592	611	631	599	621	643	605	631	656
45043	Georgetown	54	56	57	55	56	58	55	56	58
45045	Greenville	1275	1316	1358	1297	1343	1390	1320	1371	1422
45047	Greenwood	76	78	80	76	79	81	77	79	82
45049	Hampton	31	32	33	31	32	33	32	33	33
45051	Horry	340	349	358	345	355	364	350	360	371
45053	Jasper	30	31	33	31	32	33	31	32	34
45055	Kershaw	287	291	295	289	294	298	291	296	301
45057	Lancaster	109	109	110	108	109	110	108	109	111
45059	Laurens	57	58	59	57	58	60	57	59	60
45061	Lee	196	204	213	200	209	219	204	215	225
45063	Lexington	535	545	555	537	549	560	539	553	566

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	40	41	43	40	42	44	41	43	45
45003	Aiken	180	188	196	182	191	200	184	194	204
45005	Allendale	37	39	40	37	39	41	38	40	42
45007	Anderson	227	232	238	228	234	240	230	236	243
45009	Bamberg	22	23	24	22	24	25	23	24	26
45011	Barnwell	43	44	46	43	45	46	43	45	47
45013	Beaufort	328	338	347	331	341	351	334	345	356
45015	Berkeley	211	217	224	211	218	226	212	220	228
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	9	9	9
45019	Charleston	534	546	558	536	549	563	538	553	567
45021	Cherokee	29	30	32	29	31	33	30	32	33
45023	Chester	41	42	43	41	42	44	41	43	44
45025	Chesterfield	127	134	141	130	138	145	133	141	150
45027	Clarendon	322	335	347	325	340	354	329	345	360
45029	Colleton	78	83	88	81	86	91	83	89	95
45031	Darlington	270	282	294	275	288	301	280	294	308
45033	Dillon	157	165	173	160	169	177	162	172	182
45035	Dorchester	132	137	142	134	139	144	135	141	147
45037	Edgefield	49	51	53	49	51	54	50	52	55
45039	Fairfield	178	189	199	183	195	207	188	201	214
45041	Florence	612	641	669	620	651	682	627	661	695
45043	Georgetown	55	57	59	55	57	59	55	58	60
45045	Greenville	1343	1399	1455	1367	1428	1489	1391	1458	1524
45047	Greenwood	78	80	83	78	81	84	79	82	86
45049	Hampton	32	33	34	32	33	34	32	34	35
45051	Horry	354	366	378	359	372	385	364	378	392
45053	Jasper	32	33	34	32	34	35	33	34	36
45055	Kershaw	294	299	304	296	302	307	298	304	310
45057	Lancaster	108	109	111	108	109	111	108	109	111
45059	Laurens	57	59	60	57	59	61	57	59	61
45061	Lee	209	220	231	213	225	238	217	231	244
45063	Lexington	542	556	571	544	560	576	546	564	582

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	41	43	46	42	44	46	42	45	47
45003	Aiken	187	197	208	189	201	212	192	204	216
45005	Allendale	38	40	43	39	41	44	39	42	45
45007	Anderson	231	238	246	233	241	248	234	243	251
45009	Bamberg	23	25	26	24	26	27	24	26	28
45011	Barnwell	44	45	47	44	46	48	44	46	49
45013	Beaufort	337	349	361	340	353	366	343	357	370
45015	Berkeley	212	221	230	212	222	232	213	223	234
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	9	9	9
45019	Charleston	540	556	572	542	559	576	544	562	581
45021	Cherokee	30	32	34	31	33	35	31	34	36
45023	Chester	41	43	44	41	43	45	41	43	45
45025	Chesterfield	136	145	154	139	149	159	142	153	164
45027	Clarendon	333	350	367	337	355	374	341	361	381
45029	Colleton	86	92	99	89	96	103	92	99	107
45031	Darlington	285	301	316	290	307	323	296	313	331
45033	Dillon	165	176	187	168	180	191	171	183	196
45035	Dorchester	137	143	150	139	145	152	140	148	155
45037	Edgefield	50	53	55	50	53	56	51	54	57
45039	Fairfield	194	208	222	200	215	230	206	222	239
45041	Florence	634	672	709	641	682	723	649	693	737
45043	Georgetown	56	58	60	56	58	61	56	59	62
45045	Greenville	1415	1488	1560	1440	1518	1596	1465	1549	1634
45047	Greenwood	80	83	87	80	84	88	81	85	90
45049	Hampton	33	34	35	33	34	36	33	35	36
45051	Horry	369	384	400	374	391	407	380	397	415
45053	Jasper	33	35	37	34	35	37	34	36	38
45055	Kershaw	300	307	314	302	310	317	305	312	320
45057	Lancaster	107	110	112	107	110	112	107	110	112
45059	Laurens	57	59	61	57	60	62	57	60	62
45061	Lee	222	236	251	226	242	258	231	248	265
45063	Lexington	548	568	588	550	572	593	552	576	599

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	56	57	57	56	57	58	57	59	60
45069	Marlboro	81	82	82	82	83	84	83	85	86
45071	Newberry	33	34	34	33	34	35	34	34	35
45073	Oconee	41	41	41	41	41	41	41	41	41
45075	Orangeburg	118	119	119	119	120	121	120	121	122
45077	Pickens	98	99	99	99	100	101	100	102	103
45079	Richland	1294	1301	1308	1301	1315	1329	1315	1333	1351
45081	Saluda	128	130	131	129	132	135	132	135	138
45083	Spartanburg	418	422	425	421	428	435	428	437	446
45085	Sumter	326	327	328	328	330	332	330	334	337
45087	Union	31	31	31	31	31	31	31	31	31
45089	Williamsburg	185	186	186	187	188	189	188	190	192
45091	York	319	322	324	321	326	332	327	333	339
46003	Aurora	8	9	10	8	10	13	10	13	16
46005	Beadle	68	74	79	68	80	92	79	93	107
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	213	215	216	215	218	222	219	223	227
46015	Brule									
46017	Buffalo	5	6	7	5	7	9	7	10	12
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	10	10	10	10	10	10	10	11	11
46025	Clark	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46027	Clay	15	15	15	15	15	15	15	15	16
46029	Codington	17	17	17	17	17	17	17	17	18
46031	Corson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	11	11	11	11	11	11	11	11	12



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	59	60	62	60	61	63	61	63	65
45069	Marlboro	85	87	89	86	88	91	88	90	93
45071	Newberry	34	35	36	34	36	37	35	36	37
45073	Oconee	41	41	42	41	42	42	41	42	42
45075	Orangeburg	121	122	124	122	124	125	123	125	127
45077	Pickens	101	103	105	103	105	107	104	107	110
45079	Richland	1329	1350	1372	1342	1368	1395	1356	1387	1417
45081	Saluda	134	138	142	137	142	146	140	145	151
45083	Spartanburg	435	446	456	442	455	467	449	464	479
45085	Sumter	333	337	341	335	340	346	337	344	350
45087	Union	31	31	32	31	31	32	31	32	32
45089	Williamsburg	189	192	194	190	193	197	191	195	200
45091	York	332	340	347	338	347	356	344	354	364
46003	Aurora	13	17	21	17	22	27	21	28	34
46005	Beadle	92	109	125	107	127	146	125	148	171
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	222	228	233	226	233	239	230	238	246
46015	Brule									
46017	Buffalo	9	13	16	12	17	22	15	22	29
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	11	11	12	11	12	12	12	12	13
46025	Clark	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46027	Clay	15	16	16	16	16	16	16	16	16
46029	Codrington	17	18	18	18	18	18	18	18	18
46031	Corson	4	5	5	5	5	5	5	5	5
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	12	12	12	12	12	12	12	12	13

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	62	64	66	63	66	68	64	67	70
45069	Marlboro	89	92	96	91	95	98	93	97	101
45071	Newberry	35	37	38	36	37	39	36	38	39
45073	Oconee	41	42	42	41	42	43	41	42	43
45075	Orangeburg	124	126	129	125	128	131	126	129	132
45077	Pickens	105	109	112	107	110	114	108	112	117
45079	Richland	1370	1405	1440	1385	1424	1463	1399	1443	1487
45081	Saluda	142	149	155	145	152	159	148	156	164
45083	Spartanburg	456	473	490	464	483	502	471	493	514
45085	Sumter	340	347	355	342	351	360	344	354	365
45087	Union	31	32	32	31	32	32	31	32	33
45089	Williamsburg	192	197	203	193	199	206	194	202	209
45091	York	350	362	373	357	369	381	363	377	390
46003	Aurora	27	36	44	35	46	57	45	59	73
46005	Beadle	146	172	199	169	201	232	197	234	271
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	14	14	14	14	14	15
46013	Brown	234	243	252	238	248	259	242	253	265
46015	Brule									
46017	Buffalo	20	29	39	27	39	51	36	52	68
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	12	13	13	13	13	14	14	14	15
46025	Clark	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46027	Clay	16	16	17	16	17	17	17	17	17
46029	Codington	18	18	19	18	19	19	19	19	19
46031	Corson	5	6	6	6	6	6	6	6	6
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	12	13	13	12	13	13	13	13	14

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	65	69	72	67	70	74	68	72	75
45069	Marlboro	94	99	103	96	101	106	98	103	109
45071	Newberry	37	38	40	37	39	41	38	40	42
45073	Oconee	41	42	43	41	42	43	41	42	43
45075	Orangeburg	127	131	134	128	132	136	129	134	138
45077	Pickens	109	114	119	111	116	121	112	118	124
45079	Richland	1413	1462	1511	1428	1482	1535	1443	1501	1560
45081	Saluda	151	160	168	154	164	173	157	167	178
45083	Spartanburg	479	502	526	486	513	539	494	523	552
45085	Sumter	347	358	369	349	362	374	351	365	379
45087	Union	31	32	33	31	32	33	31	32	33
45089	Williamsburg	195	204	212	196	206	215	197	208	218
45091	York	369	385	400	376	393	409	383	401	419
46003	Aurora	57	75	93	73	96	119	93	123	152
46005	Beadle	229	273	316	267	318	369	310	370	430
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	15	14	14	15	14	14	15
46013	Brown	246	259	272	250	265	279	254	270	287
46015	Brule									
46017	Buffalo	47	69	90	62	91	120	82	121	160
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	14	15	15	15	15	16	16	16	17
46025	Clark	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46027	Clay	17	17	18	17	17	18	17	18	18
46029	Codington	19	19	20	19	20	20	19	20	20
46031	Corson	6	7	7	7	7	7	7	7	8
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	13	13	14	13	14	14	13	14	15

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	69	73	77	70	75	79	72	77	81
45069	Marlboro	100	106	111	101	108	114	103	110	117
45071	Newberry	38	40	42	39	41	43	39	41	44
45073	Oconee	41	42	44	41	43	44	41	43	44
45075	Orangeburg	130	135	140	132	136	141	133	138	143
45077	Pickens	114	120	127	115	122	129	116	124	132
45079	Richland	1458	1522	1585	1473	1542	1611	1488	1562	1637
45081	Saluda	160	172	183	163	176	188	167	180	193
45083	Spartanburg	502	534	565	510	544	579	518	556	593
45085	Sumter	354	369	384	356	373	389	359	377	395
45087	Union	31	32	33	31	32	34	31	32	34
45089	Williamsburg	198	210	222	199	212	225	201	214	228
45091	York	390	409	429	397	418	439	404	426	449
46003	Aurora	119	157	195	151	201	250	193	257	321
46005	Beadle	361	431	502	420	503	585	489	586	682
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	15	14	14	15	14	14	15
46013	Brown	258	276	294	263	282	302	267	288	310
46015	Brule									
46017	Buffalo	108	160	212	143	213	282	189	282	375
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	16	17	18	17	18	19	18	19	19
46025	Clark	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46027	Clay	18	18	18	18	18	19	18	19	19
46029	Codington	20	20	21	20	20	21	20	21	22
46031	Corson	7	8	8	8	8	9	8	9	9
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	14	14	15	14	15	15	14	15	16

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	4	5	5	4	5	6	5	6	7
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	4
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	17	17	17	17	17	17	17	17	18
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	10	11	11	10	11	12	11	12	13
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	211	212	213	213	215	217	215	218	220
46085	Lyman	9	10	10	9	10	12	10	12	14
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	3	4	4	3	4	5	4	5	6
46093	Meade	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3217	3224	3230	3253	3266	3279	3266	3297	3328
46101	Moody	18	18	18	18	18	18	18	19	19

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey										
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	5	6	7	6	7	8	7	8	10	
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	12	14	15	13	15	17	15	17	18	
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	216	220	224	218	223	228	220	226	232	
46085	Lyman	12	14	16	14	16	18	16	19	22	
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	4	6	7	5	7	9	7	9	11	
46093	Meade	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3279	3329	3379	3292	3361	3430	3305	3394	3482	
46101	Moody	19	19	19	19	19	19	19	19	19	20

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	8	9	11	9	11	13	10	12	14
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	9	9	10	9	9	10	9	9	10
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	4	5	5	5	5	5	5	5	6
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	18	18	19	18	19	19	19	19	19
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	16	18	20	18	20	23	20	22	25
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	221	229	236	223	232	240	225	234	244
46085	Lyman	19	22	25	22	26	29	26	30	34
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	8	11	13	10	13	16	12	16	20
46093	Meade	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3318	3426	3535	3332	3460	3588	3345	3494	3642
46101	Moody	19	20	20	19	20	21	20	20	21

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey										
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	11	14	16	13	16	19	15	18	21	
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	9	9	10	9	10	10	9	10	10	
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	19	19	20	19	20	20	19	20	20	20
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	22	25	28	24	27	31	27	30	34	
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	227	237	248	228	240	253	230	244	257	
46085	Lyman	30	35	40	35	41	46	41	47	54	
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	15	20	24	18	24	30	22	29	36	
46093	Meade	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3358	3528	3697	3372	3563	3753	3385	3598	3810	
46101	Moody	20	21	21	20	21	22	20	21	22	



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	17	21	24	19	23	28	22	27	32
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	9	10	10	9	10	10	9	10	10
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	7	7	8	8	8	8	8	9	9
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	20	20	21	20	20	21	20	21	22
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	29	33	38	32	37	42	36	41	46
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	232	247	261	234	250	266	236	253	270
46085	Lyman	47	55	63	55	64	74	64	75	86
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	27	36	44	33	43	54	40	53	66
46093	Meade	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3399	3633	3868	3412	3669	3926	3426	3706	3986
46101	Moody	21	22	23	21	22	23	21	22	24

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	14	15	15	14	15	16	15	17	18
46103	Pennington	86	91	95	87	96	106	96	107	119
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	20	20	20	20	20	20	20	20	21
46111	Sanborn	7	8	8	7	8	9	8	8	9
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	17	17	17	17	17	17	17	17	18
46123	Tripp	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46125	Turner	22	23	23	22	23	24	23	24	25
46127	Union	69	70	70	70	71	72	71	73	75
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	44	45	45	44	45	46	45	46	47
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	37	37	37	37	37	37	37	38	38
47003	Bedford	260	261	261	263	264	265	264	266	269
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47007	Bledsoe	613	613	613	619	619	619	619	623	626
47009	Blount	76	77	77	76	77	78	77	77	78
47011	Bradley	85	85	85	86	86	86	86	87	87
47013	Campbell	17	17	17	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47017	Carroll	25	25	25	25	25	25	25	25	25
47019	Carter	19	19	19	19	19	19	19	19	19
47021	Cheatham	93	94	94	93	94	96	95	96	97
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	20	20	20	20	20	20	20	20	20
47031	Coffee	63	64	64	63	64	65	64	65	66

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	17	18	20	18	20	22	20	22	24
46103	Pennington	107	120	133	119	133	148	132	149	166
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	21	21	21	21	21	21	21	21	22
46111	Sanborn	8	9	10	9	10	11	9	10	11
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	18	18	18	18	18	18	18	18	19
46123	Tripp	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46125	Turner	23	24	26	24	25	26	25	26	27
46127	Union	73	75	77	75	77	80	77	79	82
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	46	47	49	47	48	50	48	49	51
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	38	38	38	38	38	39	38	39	39
47003	Bedford	265	269	272	266	271	276	268	274	280
47005	Benton	7	8	8	8	8	8	8	8	8
47007	Bledsoe	619	626	633	619	629	639	619	633	646
47009	Blount	77	78	79	77	78	80	77	79	80
47011	Bradley	87	88	89	87	89	90	88	90	91
47013	Campbell	17	17	17	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47017	Carroll	25	25	25	25	25	25	25	25	25
47019	Carter	19	19	19	19	19	19	19	19	20
47021	Cheatham	96	97	99	97	98	100	98	100	102
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	8	9	9	9	9	9	9	9	9
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	20	20	20	20	20	20	20	20	21
47031	Coffee	65	66	67	65	67	69	66	68	70

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	22	24	26	23	26	28	25	28	31
46103	Pennington	146	166	185	162	185	207	180	206	232
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	21	22	22	21	22	22	22	22	23
46111	Sanborn	10	11	12	10	12	13	11	13	14
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	9	9	9	9	9	10	9	9	10
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	18	18	19	18	19	19	19	19	19
46123	Tripp	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46125	Turner	26	27	28	26	28	29	27	29	30
46127	Union	79	82	85	81	84	88	83	87	91
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	49	51	53	50	52	54	51	53	55
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	38	39	40	38	39	40	39	40	41
47003	Bedford	269	277	284	270	279	289	271	282	293
47005	Benton	8	8	9	8	9	9	9	9	9
47007	Bledsoe	619	636	653	619	640	660	619	643	667
47009	Blount	77	79	81	78	80	82	78	80	82
47011	Bradley	89	90	92	89	91	94	90	92	95
47013	Campbell	17	17	17	17	17	17	17	17	18
47015	Cannon	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47017	Carroll	25	25	26	25	25	26	25	25	26
47019	Carter	19	19	20	19	19	20	19	19	20
47021	Cheatham	99	101	103	100	102	105	101	104	107
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	9	9	10	9	10	10	10	10	10
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	20	20	21	20	20	21	20	20	21
47031	Coffee	67	69	71	67	70	72	68	71	74

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	28	31	34	30	34	37	33	37	41	
46103	Pennington	200	229	259	222	256	289	246	285	323	
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	22	22	23	22	23	23	22	23	24	
46111	Sanborn	12	13	15	13	14	16	13	15	17	
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
46117	Stanley	9	9	10	9	9	10	9	9	10	
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
46121	Todd	19	19	20	19	20	20	19	20	21	
46123	Tripp	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
46125	Turner	28	30	31	29	31	32	30	32	34	
46127	Union	85	89	94	87	92	97	89	94	100	
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
46135	Yankton	52	54	57	53	55	58	54	57	60	
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
47001	Anderson	39	40	41	39	40	42	39	41	42	
47003	Bedford	273	285	297	274	288	301	275	290	306	
47005	Benton	9	9	9	9	10	10	10	10	10	
47007	Bledsoe	619	647	674	619	650	681	619	654	688	
47009	Blount	78	80	83	78	81	84	78	81	84	
47011	Bradley	91	93	96	91	94	97	92	95	99	
47013	Campbell	17	17	18	17	17	18	17	17	18	
47015	Cannon	13	13	14	13	13	14	13	13	14	
47017	Carroll	25	25	26	25	26	26	25	26	26	
47019	Carter	19	20	20	19	20	20	19	20	20	
47021	Cheatham	102	105	109	103	107	110	104	108	112	
47023	Chester	12	12	12	12	12	13	12	12	13	
47025	Claiborne	10	10	10	10	10	11	10	11	11	
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47029	Cocke	20	21	21	20	21	21	20	21	21	
47031	Coffee	69	72	75	69	73	76	70	74	78	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	36	40	44	39	44	49	42	48	53
46103	Pennington	274	318	362	304	354	404	337	394	452
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	23	23	24	23	24	25	23	24	25
46111	Sanborn	14	16	18	15	18	20	16	19	21
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	9	9	10	9	10	10	9	10	10
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	20	20	21	20	20	21	20	21	22
46123	Tripp	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46125	Turner	30	33	35	31	34	36	32	35	37
46127	Union	91	97	103	94	100	106	96	103	110
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	55	58	61	56	59	63	57	61	65
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	40	41	43	40	41	43	40	42	44
47003	Bedford	277	293	310	278	296	315	279	299	319
47005	Benton	10	10	10	10	10	11	10	11	11
47007	Bledsoe	619	658	696	619	661	703	619	665	710
47009	Blount	79	82	85	79	82	86	79	83	86
47011	Bradley	93	96	100	93	97	101	94	98	103
47013	Campbell	17	17	18	17	17	18	17	17	18
47015	Cannon	13	13	14	13	13	14	13	13	14
47017	Carroll	25	26	26	25	26	26	25	26	26
47019	Carter	19	20	20	19	20	20	19	20	21
47021	Cheatham	105	110	114	107	111	116	108	113	118
47023	Chester	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47025	Claiborne	11	11	11	11	11	12	11	12	12
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	20	21	21	20	21	21	20	21	21
47031	Coffee	71	75	79	71	76	80	72	77	82

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 390

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	14	14	14	14	14	14	14	14	15
47035	Cumberland	95	96	96	96	97	98	97	98	100
47037	Davidson	4194	4226	4257	4214	4278	4342	4278	4353	4428
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	32	33	33	32	33	34	33	34	35
47043	Dickson	93	94	94	93	94	95	94	95	96
47045	Dyer	45	45	45	45	45	45	45	46	46
47047	Fayette	96	97	97	97	98	99	98	100	101
47049	Fentress	9	10	10	9	10	11	10	11	12
47051	Franklin	43	43	43	43	43	43	43	43	44
47053	Gibson	59	60	60	59	60	61	60	60	61
47055	Giles	12	13	13	12	13	14	13	14	15
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	46	46	46	46	46	46	46	46
47061	Grundy	31	31	31	31	31	31	31	32	32
47063	Hamblen	24	24	24	24	24	24	24	24	24
47065	Hamilton	380	384	387	383	390	397	390	399	407
47067	Hancock	1			1					
47069	Hardeman	185	185	185	187	187	187	187	188	189
47071	Hardin	10	10	10	10	10	10	10	10	11
47073	Hawkins	31	31	31	31	31	31	31	31	31
47075	Haywood	29	29	29	29	29	29	29	29	29
47077	Henderson	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47079	Henry	20	21	21	20	21	22	21	22	23
47081	Hickman	52	52	52	52	52	52	52	53	53
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	13	13	13	13	13	13	13	14	14
47089	Jefferson	26	26	26	26	26	26	26	26	26
47091	Johnson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
47093	Knox	315	316	317	317	319	321	319	322	324
47095	Lake	408	408	408	413	413	413	413	416	419

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	14	15	15	15	15	15	15	15	15
47035	Cumberland	98	100	102	99	101	104	101	103	106
47037	Davidson	4342	4429	4516	4407	4506	4605	4473	4585	4697
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	33	34	35	34	35	36	35	36	37
47043	Dickson	94	95	97	95	96	98	95	97	98
47045	Dyer	46	46	46	46	46	47	46	47	47
47047	Fayette	100	102	104	101	103	106	103	105	108
47049	Fentress	11	12	13	11	13	14	12	14	15
47051	Franklin	43	44	44	43	44	44	43	44	44
47053	Gibson	60	61	62	60	61	62	60	61	63
47055	Giles	13	15	16	14	15	17	15	16	18
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	46	47	46	46	47	46	47	47
47061	Grundy	32	32	32	32	32	33	32	32	33
47063	Hamblen	24	24	24	24	24	24	24	24	25
47065	Hamilton	398	408	418	405	417	429	413	427	440
47067	Hancock									
47069	Hardeman	187	189	190	187	190	192	187	190	194
47071	Hardin	10	11	11	11	11	11	11	11	11
47073	Hawkins	31	31	32	31	31	32	31	32	32
47075	Haywood	29	29	29	29	29	30	29	29	30
47077	Henderson	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47079	Henry	21	22	23	22	23	24	23	24	25
47081	Hickman	52	53	53	52	53	54	52	53	54
47083	Houston	7	8	8	8	8	8	8	8	8
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	14	14	14	14	15	15	15	15	16
47089	Jefferson	26	26	26	26	26	26	26	26	26
47091	Johnson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
47093	Knox	321	325	328	323	327	332	325	330	336
47095	Lake	414	419	424	414	422	430	415	425	436



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	15	15	16	15	16	16	16	16	16
47035	Cumberland	102	105	108	103	106	110	105	108	112
47037	Davidson	4540	4665	4790	4609	4747	4885	4678	4830	4982
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	35	37	38	36	38	39	37	38	40
47043	Dickson	96	97	99	96	98	100	96	99	101
47045	Dyer	46	47	48	46	47	48	47	48	49
47047	Fayette	104	107	111	106	109	113	107	111	115
47049	Fentress	13	15	16	14	16	18	16	17	19
47051	Franklin	43	44	45	43	44	45	43	44	45
47053	Gibson	60	62	63	61	62	64	61	63	65
47055	Giles	16	17	19	17	18	20	18	19	21
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	47	47	46	47	47	46	47	47
47061	Grundy	32	33	33	32	33	34	33	33	34
47063	Hamblen	24	24	25	24	24	25	24	24	25
47065	Hamilton	421	437	452	429	447	464	438	457	476
47067	Hancock									
47069	Hardeman	187	191	196	187	192	198	187	193	200
47071	Hardin	11	11	12	11	12	12	12	12	12
47073	Hawkins	31	32	32	31	32	32	31	32	33
47075	Haywood	29	30	30	29	30	30	29	30	30
47077	Henderson	12	12	12	12	12	12	12	12	13
47079	Henry	24	25	26	24	26	27	25	27	28
47081	Hickman	52	53	55	52	54	55	52	54	55
47083	Houston	8	8	9	8	9	9	9	9	9
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	15	16	16	16	16	17	16	17	17
47089	Jefferson	26	26	27	26	26	27	26	26	27
47091	Johnson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
47093	Knox	327	334	340	329	337	344	331	340	348
47095	Lake	415	428	441	415	431	447	416	434	453

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	16	16	16	16	16	17	16	17	17
47035	Cumberland	106	110	114	108	112	116	109	114	118
47037	Davidson	4748	4915	5081	4819	5001	5182	4892	5088	5285
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	38	39	41	38	40	42	39	41	43
47043	Dickson	97	100	102	97	100	103	98	101	104
47045	Dyer	47	48	49	47	48	50	47	49	50
47047	Fayette	109	114	118	111	116	121	112	118	123
47049	Fentress	17	19	21	18	20	23	20	22	25
47051	Franklin	43	44	46	43	45	46	43	45	46
47053	Gibson	61	63	65	61	63	66	61	64	66
47055	Giles	19	21	22	20	22	24	21	23	25
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	47	48	46	47	48	46	47	48
47061	Grundy	33	34	35	33	34	35	33	34	36
47063	Hamblen	24	25	25	24	25	25	24	25	25
47065	Hamilton	446	467	488	455	478	501	464	489	514
47067	Hancock									
47069	Hardeman	187	194	202	187	195	204	187	196	206
47071	Hardin	12	12	12	12	12	13	12	13	13
47073	Hawkins	31	32	33	31	32	33	31	32	33
47075	Haywood	29	30	30	29	30	30	29	30	31
47077	Henderson	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47079	Henry	26	28	29	27	29	31	28	30	32
47081	Hickman	52	54	56	52	54	56	52	55	57
47083	Houston	9	9	9	9	10	10	10	10	10
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	17	17	18	18	18	19	18	19	19
47089	Jefferson	26	26	27	26	26	27	26	27	27
47091	Johnson	15	15	16	15	15	16	15	15	16
47093	Knox	333	343	352	336	346	356	338	349	360
47095	Lake	416	438	459	417	441	465	417	444	471

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	17	17	17	17	17	18	17	17	18
47035	Cumberland	110	115	121	112	117	123	113	119	125
47037	Davidson	4965	5177	5390	5040	5268	5497	5116	5361	5606
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	40	42	44	41	43	45	41	44	46
47043	Dickson	98	102	105	98	102	106	99	103	107
47045	Dyer	48	49	51	48	49	51	48	50	52
47047	Fayette	114	120	126	116	122	129	118	125	131
47049	Fentress	21	24	27	23	26	29	25	28	31
47051	Franklin	43	45	46	43	45	47	43	45	47
47053	Gibson	62	64	67	62	65	68	62	65	68
47055	Giles	22	25	27	24	26	29	25	28	30
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	47	48	46	47	48	46	47	49
47061	Grundy	34	35	36	34	35	36	34	35	37
47063	Hamblen	24	25	25	24	25	25	24	25	25
47065	Hamilton	473	500	527	482	512	541	492	523	555
47067	Hancock									
47069	Hardeman	187	197	208	187	198	210	187	199	212
47071	Hardin	13	13	13	13	13	14	13	14	14
47073	Hawkins	31	32	33	31	32	34	31	32	34
47075	Haywood	29	30	31	29	30	31	29	30	31
47077	Henderson	12	12	13	12	12	13	12	13	13
47079	Henry	29	31	33	30	32	34	30	33	35
47081	Hickman	52	55	57	52	55	58	52	55	58
47083	Houston	10	10	10	10	10	11	10	11	11
47085	Humphreys	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47087	Jackson	19	19	20	19	20	21	20	21	21
47089	Jefferson	26	27	27	26	27	27	26	27	27
47091	Johnson	15	15	16	15	15	16	15	15	16
47093	Knox	340	352	365	342	356	369	344	359	373
47095	Lake	417	447	477	418	451	483	418	454	490

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	48	49	49	48	49	50	49	50	51
47099	Lawrence	21	21	21	21	21	21	21	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	18
47105	Loudon	98	105	111	99	113	127	113	129	146
47107	McMinn	126	126	126	127	127	127	127	128	129
47109	McNairy	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47111	Macon	94	95	96	95	97	99	97	100	103
47113	Madison	163	163	163	164	164	164	164	165	166
47115	Marion	34	35	35	34	35	36	35	36	37
47117	Marshall	26	26	26	26	26	26	26	26	26
47119	Maury	71	72	73	71	73	76	73	76	78
47121	Meigs	22	22	22	22	22	22	22	22	22
47123	Monroe	51	53	54	51	54	57	54	56	59
47125	Montgomery	217	219	220	218	221	224	221	224	228
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	17	18	18	17	18	19	18	20	21
47131	Obion	19	20	20	19	20	21	20	20	21
47133	Overton	18	19	19	18	19	20	19	20	21
47135	Perry	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47137	Pickett	2	2	2	2	2	2	2	2	3
47139	Polk	14	15	15	14	15	16	15	15	16
47141	Putnam	288	294	300	290	302	314	302	316	330
47143	Rhea	15	16	17	15	17	20	17	20	23
47145	Roane	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47147	Robertson	300	303	305	302	307	312	307	313	319
47149	Rutherford	913	919	925	920	932	944	932	948	964
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47153	Sequatchie	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47155	Sevier	68	68	68	68	68	68	68	69	69
47157	Shelby	3959	3986	4012	3982	4036	4089	4035	4101	4168
47159	Smith	29	30	30	29	30	31	30	31	33

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	50	51	53	51	53	54	52	54	55	
47099	Lawrence	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18
47105	Loudon	128	148	168	146	169	192	167	194	221	
47107	McMinn	128	129	130	128	130	131	129	131	133	
47109	McNairy	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47111	Macon	100	103	107	103	107	110	106	110	114	
47113	Madison	164	166	167	164	167	169	164	167	170	
47115	Marion	35	37	38	36	37	39	37	38	40	
47117	Marshall	26	26	27	26	26	27	26	27	27	27
47119	Maury	76	78	81	78	81	84	80	83	87	
47121	Meigs	22	22	22	22	22	22	22	22	23	
47123	Monroe	56	59	62	58	62	65	61	65	69	
47125	Montgomery	223	228	232	226	231	236	228	234	240	
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	20	21	22	21	22	24	22	24	26	
47131	Obion	20	21	22	20	21	22	21	22	23	
47133	Overton	20	21	22	21	22	24	22	23	25	
47135	Perry	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47137	Pickett	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
47139	Polk	15	16	17	15	16	17	16	17	18	
47141	Putnam	315	330	345	328	345	362	341	360	379	
47143	Rhea	20	23	26	23	27	31	27	31	35	
47145	Roane	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47147	Robertson	312	319	326	317	325	333	322	332	341	
47149	Rutherford	945	964	984	957	981	1004	970	998	1025	
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47153	Sequatchie	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8
47155	Sevier	68	69	69	68	69	70	68	69	70	
47157	Shelby	4089	4169	4248	4144	4237	4329	4200	4306	4412	
47159	Smith	31	33	34	33	34	36	34	36	37	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	53	55	57	54	56	58	55	57	60
47099	Lawrence	21	21	22	21	21	22	21	21	22
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	18	18	19	18	19	19	19	19	19
47105	Loudon	191	222	253	217	254	291	248	291	333
47107	McMinn	129	131	134	129	132	135	130	133	137
47109	McNairy	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47111	Macon	109	114	119	112	117	123	115	121	127
47113	Madison	164	168	172	164	169	173	164	170	175
47115	Marion	37	39	40	38	40	41	39	41	42
47117	Marshall	26	27	27	26	27	27	26	27	27
47119	Maury	83	86	90	85	89	93	88	92	96
47121	Meigs	22	22	23	22	22	23	22	23	23
47123	Monroe	63	68	72	66	71	76	69	74	79
47125	Montgomery	231	238	244	234	241	249	236	245	253
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	24	26	28	26	28	30	27	30	32
47131	Obion	21	22	24	22	23	24	22	24	25
47133	Overton	23	25	26	24	26	28	25	27	29
47135	Perry	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47137	Pickett	4	4	5	4	5	5	5	5	6
47139	Polk	16	17	19	17	18	19	17	19	20
47141	Putnam	356	377	397	371	394	417	386	411	437
47143	Rhea	31	36	41	35	41	47	41	48	55
47145	Roane	10	10	11	10	11	11	11	11	11
47147	Robertson	328	338	348	333	345	356	339	351	364
47149	Rutherford	983	1015	1047	997	1032	1068	1010	1050	1090
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47155	Sevier	68	69	71	68	70	71	68	70	71
47157	Shelby	4256	4377	4497	4313	4448	4584	4371	4521	4672
47159	Smith	35	37	39	36	39	41	38	40	42

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	56	58	61	56	60	63	57	61	64	
47099	Lawrence	21	21	22	21	22	22	21	22	22	
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47103	Lincoln	19	19	20	19	20	20	19	20	20	
47105	Loudon	283	333	383	323	381	439	368	436	504	
47107	McMinn	130	134	138	131	135	140	131	136	141	
47109	McNairy	12	12	13	12	12	13	12	12	13	
47111	Macon	118	125	132	121	129	136	124	133	141	
47113	Madison	164	170	176	164	171	178	164	172	179	
47115	Marion	40	42	44	40	42	45	41	43	46	
47117	Marshall	26	27	28	26	27	28	26	27	28	
47119	Maury	91	95	99	93	98	103	96	101	106	
47121	Meigs	22	23	23	22	23	23	22	23	23	
47123	Monroe	72	78	83	75	81	87	79	85	92	
47125	Montgomery	239	248	257	242	252	262	245	256	267	
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47129	Morgan	29	32	34	31	34	37	34	37	40	
47131	Obion	23	24	26	23	25	26	24	25	27	
47133	Overton	27	29	31	28	30	33	30	32	34	
47135	Perry	13	13	14	13	13	14	13	13	14	
47137	Pickett	6	6	7	6	7	8	7	8	9	
47139	Polk	18	19	21	18	20	21	19	21	22	
47141	Putnam	402	430	458	419	449	480	437	470	503	
47143	Rhea	47	55	64	54	64	74	62	74	85	
47145	Roane	11	11	11	11	11	12	11	12	12	
47147	Robertson	345	358	372	350	365	380	356	373	389	
47149	Rutherford	1024	1068	1113	1037	1087	1136	1051	1106	1160	
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	12	
47153	Sequatchie	8	8	8	7	8	8	7	7	7	
47155	Sevier	68	70	72	68	70	72	68	71	73	
47157	Shelby	4429	4595	4761	4489	4671	4853	4549	4747	4946	
47159	Smith	39	42	44	41	43	46	42	45	48	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	58	62	66	59	64	68	61	65	69
47099	Lawrence	21	22	22	21	22	22	21	22	22
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	20	20	21	20	20	21	20	21	22
47105	Loudon	420	499	578	479	571	663	546	654	761
47107	McMinn	131	137	143	132	138	144	132	139	146
47109	McNairy	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47111	Macon	128	137	146	131	141	152	135	146	157
47113	Madison	164	173	181	164	174	183	164	174	184
47115	Marion	42	44	47	43	45	48	43	46	49
47117	Marshall	26	27	28	26	27	28	26	27	28
47119	Maury	99	104	110	102	108	114	105	111	118
47121	Meigs	22	23	24	22	23	24	22	23	24
47123	Monroe	82	89	96	86	93	101	89	98	106
47125	Montgomery	247	259	271	250	263	276	253	267	281
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	36	39	43	38	42	46	41	45	49
47131	Obion	24	26	28	25	27	29	25	27	29
47133	Overton	31	34	36	33	35	38	34	37	40
47135	Perry	13	13	14	13	13	14	13	13	14
47137	Pickett	8	9	10	10	11	12	11	12	13
47139	Polk	20	21	23	20	22	24	21	23	25
47141	Putnam	455	491	527	474	513	552	494	536	578
47143	Rhea	72	85	99	83	98	114	95	114	132
47145	Roane	12	12	12	12	12	13	12	13	13
47147	Robertson	362	380	398	368	387	406	375	395	416
47149	Rutherford	1065	1125	1184	1080	1144	1209	1094	1164	1234
47151	Scott	11	11	12	11	11	12	11	11	12
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47155	Sevier	68	71	73	68	71	74	68	71	74
47157	Shelby	4610	4825	5041	4671	4905	5138	4734	4985	5237
47159	Smith	44	47	50	46	49	52	47	51	55



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	8	8	8	8	8	8	8	8	9
47163	Sullivan	57	57	57	57	57	57	57	57	58
47165	Sumner	772	775	778	776	782	789	783	791	799
47167	Tipton	410	411	411	413	414	415	414	416	419
47169	Trousdale	1403	1403	1403	1422	1422	1422	1422	1432	1442
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	4	4	4	4	4	4	4	4	5
47177	Warren	16	16	16	16	16	16	16	16	17
47179	Washington	70	71	71	70	71	72	71	72	73
47181	Wayne	64	64	64	65	65	65	65	65	65
47183	Weakley	27	28	28	27	28	29	28	29	30
47185	White	21	22	22	21	22	23	22	23	24
47187	Williamson	494	496	498	496	500	504	500	505	510
47189	Wilson	340	342	344	342	346	350	346	352	357
48001	Anderson	61	62	63	61	63	65	63	65	67
48003	Andrews	22	22	22	22	22	22	22	22	22
48005	Angelina	155	157	159	156	160	164	160	164	169
48007	Aransas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48009	Archer	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	32	33	33	32	33	34	33	33	34
48015	Austin	20	20	20	20	20	20	20	20	21
48017	Bailey	10	11	11	10	11	12	11	12	14
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	153	156	158	154	159	164	159	164	170
48023	Baylor									
48025	Bee	7	7	7	7	7	7	7	7	8
48027	Bell	268	270	272	269	273	277	273	278	283
48029	Bexar	2292	2308	2324	2306	2339	2371	2339	2379	2420
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48033	Borden									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	8	9	9	9	9	9	9	9	9
47163	Sullivan	57	58	58	57	58	58	57	58	59
47165	Sumner	789	800	810	795	808	821	802	817	832
47167	Tipton	415	419	423	415	421	426	416	423	430
47169	Trousdale	1423	1442	1461	1423	1452	1481	1423	1463	1502
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	4	5	5	5	5	5	5	5	5
47177	Warren	17	17	17	17	17	17	17	17	18
47179	Washington	72	73	74	73	74	76	74	75	77
47181	Wayne	65	65	66	65	65	66	65	66	67
47183	Weakley	28	30	31	29	30	31	30	31	32
47185	White	22	23	24	23	24	25	24	25	26
47187	Williamson	504	510	517	509	516	523	513	521	529
47189	Wilson	351	357	364	355	363	371	359	369	378
48001	Anderson	65	67	69	66	69	72	68	71	74
48003	Andrews	22	22	22	22	22	23	22	22	23
48005	Angelina	163	168	173	166	172	179	170	177	184
48007	Aransas	4	5	5	5	5	5	5	5	5
48009	Archer	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	33	34	35	33	34	35	34	35	36
48015	Austin	21	21	21	21	21	21	21	21	22
48017	Bailey	12	14	15	14	15	17	15	17	19
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	163	170	176	168	175	183	172	181	189
48023	Baylor									
48025	Bee	7	8	8	8	8	8	8	8	8
48027	Bell	277	283	288	281	288	294	286	292	299
48029	Bexar	2373	2421	2469	2407	2463	2520	2441	2506	2571
48031	Blanco	7	8	8	8	8	8	8	8	8
48033	Borden									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 402

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	9	9	10	9	10	10	10	10	10
47163	Sullivan	57	58	59	57	58	59	57	59	60
47165	Sumner	809	826	844	815	835	855	822	844	867
47167	Tipton	417	426	434	418	428	438	419	431	442
47169	Trousdale	1424	1473	1522	1424	1484	1543	1425	1494	1564
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	5	6	6	6	6	6	6	6	6
47177	Warren	17	17	18	17	18	18	18	18	19
47179	Washington	75	76	78	75	77	79	76	78	80
47181	Wayne	65	66	67	65	66	68	65	66	68
47183	Weakley	31	32	33	31	33	34	32	34	35
47185	White	25	26	27	25	27	28	26	28	29
47187	Williamson	518	527	536	522	532	542	527	538	549
47189	Wilson	364	374	385	368	380	392	373	386	400
48001	Anderson	69	73	76	71	75	79	73	77	81
48003	Andrews	22	22	23	22	23	23	22	23	23
48005	Angelina	173	181	189	177	186	195	180	190	201
48007	Aransas	5	5	6	6	6	6	6	6	6
48009	Archer	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	34	35	37	35	36	37	35	37	38
48015	Austin	21	22	22	21	22	22	22	22	23
48017	Bailey	16	19	21	18	21	24	20	23	27
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	177	187	196	182	193	204	188	199	211
48023	Baylor									
48025	Bee	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48027	Bell	290	297	305	294	303	311	298	308	317
48029	Bexar	2476	2550	2623	2512	2594	2677	2548	2640	2732
48031	Blanco	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	10	10	11	10	11	11	10	11	11
47163	Sullivan	57	59	60	57	59	60	57	59	61
47165	Sumner	829	854	879	836	863	891	843	873	903
47167	Tipton	420	433	446	420	436	451	421	438	455
47169	Trousdale	1425	1505	1586	1425	1516	1607	1426	1528	1629
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	6	7	7	7	7	7	7	7	8
47177	Warren	18	18	19	18	19	19	18	19	20
47179	Washington	77	79	82	78	81	83	79	82	84
47181	Wayne	65	67	69	65	67	69	65	67	70
47183	Weakley	33	35	36	33	36	38	34	36	39
47185	White	27	29	30	28	30	31	29	31	33
47187	Williamson	531	544	556	536	549	562	541	555	569
47189	Wilson	377	392	407	382	398	415	386	404	423
48001	Anderson	75	79	84	76	82	87	78	84	90
48003	Andrews	22	23	23	22	23	23	22	23	23
48005	Angelina	184	195	207	188	200	213	192	205	219
48007	Aransas	6	6	7	7	7	7	7	7	8
48009	Archer	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	36	37	39	36	38	39	37	38	40
48015	Austin	22	22	23	22	23	23	22	23	24
48017	Bailey	22	26	30	24	29	33	27	32	37
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	193	206	219	198	213	227	204	220	235
48023	Baylor									
48025	Bee	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48027	Bell	303	313	323	307	318	330	312	324	336
48029	Bexar	2585	2686	2787	2622	2733	2844	2660	2781	2902
48031	Blanco	9	9	9	9	10	10	10	10	10
48033	Borden									

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	11	11	12	11	11	12	11	12	12
47163	Sullivan	57	59	61	57	59	61	57	60	62
47165	Sumner	849	882	915	856	892	928	864	902	940
47167	Tipton	422	441	459	423	443	463	424	446	468
47169	Trousdale	1426	1539	1652	1427	1550	1674	1427	1562	1697
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	7	8	8	8	8	9	8	9	9
47177	Warren	19	19	20	19	20	20	19	20	21
47179	Washington	80	83	86	81	84	87	82	85	88
47181	Wayne	65	68	71	65	68	71	65	68	72
47183	Weakley	35	37	40	36	38	41	37	39	42
47185	White	29	32	34	30	33	35	31	34	36
47187	Williamson	545	561	576	550	567	583	555	573	590
47189	Wilson	391	411	431	396	417	439	401	424	447
48001	Anderson	80	86	92	82	89	95	84	91	99
48003	Andrews	22	23	24	22	23	24	22	23	24
48005	Angelina	195	210	225	200	216	232	204	221	239
48007	Aransas	7	8	8	8	8	8	8	9	9
48009	Archer	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	37	39	41	38	39	41	38	40	42
48015	Austin	22	23	24	23	24	24	23	24	25
48017	Bailey	30	35	41	33	39	46	36	44	51
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	210	227	244	216	234	253	222	242	262
48023	Baylor									
48025	Bee	10	10	11	10	11	11	10	11	11
48027	Bell	316	329	343	321	335	349	326	341	356
48029	Bexar	2698	2830	2961	2737	2879	3022	2776	2930	3084
48031	Blanco	10	10	10	10	10	11	10	11	11
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48037	Bowie	176	181	186	178	188	198	188	200	212
48039	Brazoria	800	808	815	805	820	836	820	839	857
48041	Brazos	343	346	349	345	351	357	351	358	365
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	55	56	56	55	56	57	56	57	58
48051	Burleson	20	21	21	20	21	22	21	21	22
48053	Burnet	28	28	28	28	28	28	28	28	28
48055	Caldwell	39	40	40	39	40	41	40	41	42
48057	Calhoun	37	37	37	37	37	37	37	38	38
48059	Callahan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48061	Cameron	654	657	660	659	665	672	666	674	683
48063	Camp	29	30	31	29	31	33	31	33	36
48065	Carson	5	6	6	5	6	7	6	6	7
48067	Cass	21	22	22	21	22	23	22	22	23
48069	Castro	28	29	29	28	29	30	29	29	30
48071	Chambers	58	59	60	58	60	62	60	62	64
48073	Cherokee	38	39	39	38	39	40	39	40	41
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	1079	1086	1092	1085	1098	1112	1098	1115	1132
48087	Collingsworth	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado	19	19	19	19	19	19	19	19	20
48091	Comal	72	73	73	72	73	74	73	74	75
48093	Comanche	5	6	6	5	6	7	6	6	7
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	13	13	13	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48037	Bowie	199	212	226	210	226	241	223	240	257	
48039	Brazoria	836	857	878	853	877	901	869	896	923	
48041	Brazos	357	365	374	364	373	382	370	381	391	
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	57	58	60	58	59	61	59	60	62	
48051	Burleson	21	22	23	21	22	23	22	23	24	
48053	Burnet	28	28	28	28	28	29	28	28	29	
48055	Caldwell	41	42	43	41	42	44	42	43	45	
48057	Calhoun	38	38	38	38	38	39	38	39	39	
48059	Callahan	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48061	Cameron	672	684	695	678	693	708	685	702	720	
48063	Camp	33	36	38	35	38	41	37	41	44	
48065	Carson	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
48067	Cass	22	23	24	22	23	24	23	24	25	
48069	Castro	29	30	31	29	30	31	30	31	32	
48071	Chambers	61	63	65	62	65	67	64	66	69	
48073	Cherokee	40	41	42	41	42	44	42	43	45	
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	1112	1132	1152	1126	1149	1173	1140	1167	1194	
48087	Collingsworth	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado	19	20	20	20	20	20	20	20	20	20
48091	Comal	73	74	75	74	75	76	74	75	77	
48093	Comanche	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48037	Bowie	236	255	275	249	271	293	264	288	313
48039	Brazoria	886	917	947	904	937	971	921	958	995
48041	Brazos	377	388	400	383	396	409	390	404	419
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	60	61	63	61	63	65	61	64	66
48051	Burleson	22	23	25	23	24	25	23	25	26
48053	Burnet	28	29	29	28	29	29	28	29	29
48055	Caldwell	43	44	46	43	45	47	44	46	48
48057	Calhoun	38	39	39	38	39	40	39	39	40
48059	Callahan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48061	Cameron	691	712	733	698	722	745	704	731	759
48063	Camp	40	43	47	42	46	50	45	50	54
48065	Carson	8	10	11	9	11	12	10	12	14
48067	Cass	23	24	26	24	25	26	24	26	27
48069	Castro	30	31	33	31	32	33	31	32	34
48071	Chambers	65	68	71	66	70	73	68	72	75
48073	Cherokee	43	44	46	44	46	48	45	47	49
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	1154	1185	1215	1169	1203	1237	1183	1221	1259
48087	Collingsworth	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado	20	20	21	20	21	21	21	21	21
48091	Comal	74	76	78	75	77	78	75	77	79
48093	Comanche	8	10	11	9	11	12	10	12	13
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	13	13	13	13	13	14	13	13	14



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48037	Bowie		279	307	334	296	326	356	313	347	380
48039	Brazoria		939	980	1021	958	1002	1046	976	1025	1073
48041	Brazos		397	413	428	404	421	438	411	430	448
48043	Brewster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown		62	65	67	63	66	69	64	67	70
48051	Burleson		24	25	27	24	26	27	25	26	28
48053	Burnet		28	29	29	28	29	30	28	29	30
48055	Caldwell		45	47	49	45	48	50	46	49	51
48057	Calhoun		39	40	41	39	40	41	39	40	42
48059	Callahan		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48061	Cameron		711	741	772	718	751	785	724	762	799
48063	Camp		48	53	58	51	56	62	55	60	66
48065	Carson		11	13	15	12	14	17	13	16	18
48067	Cass		25	26	28	25	27	28	26	27	29
48069	Castro		32	33	34	32	34	35	33	34	36
48071	Chambers		69	73	77	71	75	80	72	77	82
48073	Cherokee		46	48	50	47	49	52	48	50	53
48075	Childress		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin		1198	1240	1282	1213	1259	1305	1228	1278	1328
48087	Collingsworth		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado		21	21	22	21	22	22	21	22	22
48091	Comal		76	78	80	76	78	81	77	79	82
48093	Comanche		11	13	15	12	14	16	13	16	18
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		13	13	14	13	13	14	13	14	14

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48037	Bowie	331	369	406	350	392	433	371	417	462
48039	Brazoria	995	1048	1100	1015	1071	1128	1035	1096	1156
48041	Brazos	419	439	459	426	448	469	434	457	480
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	65	68	72	66	70	73	67	71	75
48051	Burleson	25	27	29	26	28	30	26	28	30
48053	Burnet	28	29	30	28	29	30	28	29	30
48055	Caldwell	47	50	52	48	51	54	48	52	55
48057	Calhoun	39	41	42	40	41	42	40	41	43
48059	Callahan	8	8	8	8	8	9	8	8	9
48061	Cameron	731	772	813	738	783	827	745	794	842
48063	Camp	58	64	71	62	69	76	66	74	81
48065	Carson	15	18	20	16	19	23	18	21	25
48067	Cass	26	28	30	27	29	30	27	29	31
48069	Castro	33	35	37	34	35	37	34	36	38
48071	Chambers	74	79	84	76	81	87	77	83	89
48073	Cherokee	49	52	55	50	53	56	51	54	58
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	1244	1298	1352	1259	1318	1376	1275	1338	1401
48087	Collingsworth	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48089	Colorado	21	22	23	22	22	23	22	23	23
48091	Comal	77	80	82	77	80	83	78	81	84
48093	Comanche	15	17	20	16	19	22	18	21	24
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	13	14	14	13	14	14	13	14	14

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	227	227	227	229	229	229	229	231	232
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett									
48107	Crosby	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48109	Culberson									
48111	Dallam	22	23	23	22	23	24	23	23	24
48113	Dallas	7956	8025	8093	8009	8148	8286	8147	8316	8485
48115	Dawson	39	39	39	39	39	39	39	40	40
48117	Deaf Smith	140	142	144	141	145	149	145	150	155
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1123	1131	1138	1130	1145	1161	1145	1165	1184
48123	DeWitt	17	17	17	17	17	17	17	17	17
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	26	26	26	26	26	26	26	27	27
48131	Duval	6	6	6	6	6	6	6	6	7
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	125	127	128	126	129	132	129	133	137
48137	Edwards									
48139	Ellis	266	268	269	268	271	274	271	276	280
48141	El Paso	1948	1978	2007	1966	2026	2087	2026	2098	2170
48143	Erath	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	28	29	29	28	29	30	29	30	31
48149	Fayette	31	32	32	31	32	33	32	32	33
48151	Fisher	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48153	Floyd	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1631	1643	1654	1641	1664	1688	1664	1693	1722
48159	Franklin	8	9	9	8	9	10	9	10	11
48161	Freestone	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		230	232	234	230	233	237	230	235	239
48101	Cottle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48103	Crane		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett										
48107	Crosby		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48109	Culberson										
48111	Dallam		23	24	25	23	24	25	24	25	26
48113	Dallas		8288	8488	8687	8431	8663	8895	8577	8842	9108
48115	Dawson		40	40	40	40	40	41	40	41	41
48117	Deaf Smith		150	155	161	154	161	167	159	166	173
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1162	1185	1207	1178	1205	1231	1195	1225	1256
48123	DeWitt		17	17	17	17	17	17	17	17	17
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		27	27	27	27	27	28	27	27	28
48131	Duval		6	7	7	7	7	7	7	7	7
48133	Eastland		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector		133	137	142	136	141	147	140	146	152
48137	Edwards										
48139	Ellis		275	280	285	279	285	291	282	290	297
48141	El Paso		2088	2172	2256	2153	2249	2346	2219	2329	2440
48143	Erath		15	15	15	15	15	15	15	15	15
48145	Falls		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin		29	30	32	30	31	32	31	32	33
48149	Fayette		32	33	34	32	33	35	33	34	35
48151	Fisher		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48153	Floyd		5	6	6	6	6	6	6	6	6
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1688	1722	1757	1712	1752	1793	1736	1783	1829
48159	Franklin		10	11	12	11	12	13	12	13	14
48161	Freestone		7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	230	236	242	230	237	244	231	239	247
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett									
48107	Crosby	4	5	5	5	5	5	5	5	6
48109	Culberson									
48111	Dallam	24	26	27	25	26	28	25	27	28
48113	Dallas	8725	9025	9325	8875	9212	9548	9029	9403	9776
48115	Dawson	40	41	42	40	41	42	41	42	43
48117	Deaf Smith	163	172	180	168	177	187	173	183	194
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1211	1246	1281	1229	1268	1307	1246	1289	1333
48123	DeWitt	17	17	18	17	17	18	17	17	18
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	27	28	28	27	28	29	28	28	29
48131	Duval	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	143	150	157	147	155	163	151	159	168
48137	Edwards									
48139	Ellis	286	294	303	290	299	309	294	304	315
48141	El Paso	2287	2412	2537	2357	2498	2638	2430	2586	2743
48143	Erath	15	15	15	15	15	15	15	15	16
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	32	33	34	32	34	35	33	35	36
48149	Fayette	33	35	36	34	35	37	34	36	37
48151	Fisher	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48153	Floyd	6	6	7	7	7	7	7	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1761	1814	1866	1786	1845	1904	1811	1877	1943
48159	Franklin	13	14	16	14	16	17	15	17	19
48161	Freestone	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		231	240	249	231	241	252	231	243	254
48101	Cottle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48103	Crane		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett										
48107	Crosby		6	6	6	6	6	7	7	7	7
48109	Culberson										
48111	Dallam		26	27	29	26	28	30	27	29	30
48113	Dallas		9185	9597	10010	9343	9796	10249	9505	10000	10494
48115	Dawson		41	42	43	41	43	44	41	43	44
48117	Deaf Smith		178	190	201	183	196	209	189	203	217
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1263	1311	1359	1281	1334	1386	1299	1357	1414
48123	DeWitt		17	17	18	17	17	18	17	18	18
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		28	29	30	28	29	30	28	29	30
48131	Duval		8	8	9	8	9	9	9	9	9
48133	Eastland		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector		155	164	174	159	169	180	163	174	186
48137	Edwards										
48139	Ellis		298	309	321	302	314	327	306	320	334
48141	El Paso		2504	2678	2852	2581	2774	2966	2661	2872	3084
48143	Erath		15	15	16	15	15	16	15	15	16
48145	Falls		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin		34	36	37	34	36	38	35	37	39
48149	Fayette		35	36	38	35	37	39	36	38	39
48151	Fisher		6	6	7	7	7	8	7	8	9
48153	Floyd		7	7	8	7	8	8	8	8	8
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1837	1910	1982	1863	1943	2023	1889	1977	2064
48159	Franklin		16	19	21	18	20	23	20	22	25
48161	Freestone		7	7	7	7	7	7	7	7	7

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	231	244	257	232	246	260	232	247	262
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett									
48107	Crosby	7	7	8	8	8	9	8	9	9
48109	Culberson									
48111	Dallam	27	29	31	28	30	32	28	31	33
48113	Dallas	9669	10207	10745	9836	10419	11002	10006	10635	11265
48115	Dawson	42	43	45	42	44	45	42	44	46
48117	Deaf Smith	194	210	225	200	217	234	206	224	242
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1318	1380	1442	1336	1404	1471	1355	1428	1500
48123	DeWitt	17	18	18	17	18	18	17	18	18
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	29	30	31	29	30	31	29	30	32
48131	Duval	9	9	10	9	10	10	10	10	11
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	167	180	193	171	185	199	176	191	206
48137	Edwards									
48139	Ellis	310	325	341	314	331	347	318	336	354
48141	El Paso	2743	2975	3207	2827	3081	3334	2914	3190	3467
48143	Erath	15	15	16	15	16	16	15	16	16
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	36	38	41	37	39	42	38	40	43
48149	Fayette	36	38	40	37	39	41	37	39	42
48151	Fisher	8	10	11	10	11	12	11	13	14
48153	Floyd	8	8	9	8	9	9	9	9	10
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1916	2011	2106	1943	2046	2149	1971	2082	2192
48159	Franklin	22	25	28	24	27	30	26	30	33
48161	Freestone	7	7	7	7	7	8	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	35	35	35	35	35	35	35	35	36
48165	Gaines	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48167	Galveston	720	722	723	725	728	731	728	734	740
48169	Garza	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48171	Gillespie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	89	91	92	90	93	96	93	96	100
48179	Gray	96	97	97	97	98	99	98	99	101
48181	Grayson	201	208	215	203	217	232	217	233	250
48183	Gregg	175	175	175	177	177	177	177	178	179
48185	Grimes	90	93	95	91	96	102	96	102	109
48187	Guadalupe	115	116	116	116	117	118	117	118	119
48189	Hale	49	50	51	49	51	53	51	53	54
48191	Hall	1			1					
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	17	17	17	17	17	17	17	17	18
48197	Hardeman									
48199	Hardin	122	123	123	123	124	125	124	125	126
48201	Harris	10170	10272	10374	10246	10453	10661	10453	10704	10955
48203	Harrison	208	209	209	210	211	212	211	213	215
48205	Hartley	11	12	12	11	12	13	12	12	13
48207	Haskell	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48209	Hays	239	241	243	240	244	249	244	249	254
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	49	50	50	49	50	51	50	50	51
48215	Hidalgo	461	465	468	465	472	479	472	481	491
48217	Hill	23	23	23	23	23	23	23	24	24
48219	Hockley	27	28	28	27	28	29	28	29	30
48221	Hood	23	23	23	23	23	23	23	24	24
48223	Hopkins	11	12	12	11	12	13	12	13	14
48225	Houston	82	83	83	83	84	85	84	85	87

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 416



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20				
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High		
48163	Frio		35	36	36	35	36	36	35	36	36	36
48165	Gaines		6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48167	Galveston		732	741	749	736	747	758	740	753	766	766
48169	Garza		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48171	Gillespie		5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48173	Glasscock		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales		96	100	104	99	103	108	102	107	112	112
48179	Gray		99	100	102	99	102	104	100	103	106	106
48181	Grayson		232	251	270	248	270	291	266	290	313	313
48183	Gregg		178	180	182	178	181	184	179	183	186	186
48185	Grimes		102	109	116	109	117	124	116	124	133	133
48187	Guadalupe		118	119	121	119	121	123	120	122	125	125
48189	Hale		52	54	56	53	56	58	55	57	60	60
48191	Hall											
48193	Hamilton		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford		18	18	18	18	18	18	18	18	19	19
48197	Hardeman											
48199	Hardin		125	126	128	125	128	130	126	129	132	132
48201	Harris		10664	10961	11258	10879	11224	11569	11098	11494	11889	11889
48203	Harrison		212	216	219	214	218	222	215	220	226	226
48205	Hartley		12	13	14	12	13	14	13	14	15	15
48207	Haskell		3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
48209	Hays		249	254	260	253	259	266	257	264	272	272
48211	Hemphill		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson		50	51	52	50	51	52	50	52	53	53
48215	Hidalgo		479	491	502	486	500	514	493	510	527	527
48217	Hill		24	24	24	24	24	24	24	24	25	25
48219	Hockley		29	30	31	30	31	32	31	32	33	33
48221	Hood		24	24	24	24	24	24	24	24	25	25
48223	Hopkins		12	14	15	13	14	16	14	15	17	17
48225	Houston		85	87	89	86	88	91	87	90	93	93

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	35	36	37	35	36	37	35	36	37
48165	Gaines	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48167	Galveston	744	760	775	748	766	785	752	773	794
48169	Garza	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48171	Gillespie	6	6	7	7	7	7	7	7	7
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	105	111	117	108	115	122	112	119	127
48179	Gray	101	105	108	102	106	110	103	107	112
48181	Grayson	285	311	338	305	334	364	326	359	393
48183	Gregg	180	184	188	180	186	191	181	187	193
48185	Grimes	123	132	142	131	141	152	139	151	162
48187	Guadalupe	121	124	127	122	125	129	123	127	130
48189	Hale	56	59	62	58	61	64	59	63	66
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	18	19	19	18	19	19	19	19	20
48197	Hardeman									
48199	Hardin	127	130	134	128	132	135	129	133	137
48201	Harris	11322	11770	12217	11551	12053	12555	11784	12343	12902
48203	Harrison	216	223	229	218	225	233	219	228	236
48205	Hartley	13	15	16	14	15	17	15	16	17
48207	Haskell	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48209	Hays	261	270	278	265	275	284	270	280	291
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	50	52	54	51	52	54	51	53	55
48215	Hidalgo	500	520	539	507	530	552	515	540	565
48217	Hill	24	25	25	24	25	25	25	25	26
48219	Hockley	32	33	35	33	34	36	34	35	37
48221	Hood	24	25	25	24	25	25	25	25	26
48223	Hopkins	15	16	18	16	17	19	17	19	20
48225	Houston	88	92	95	89	93	97	90	95	99

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	35	36	38	35	37	38	35	37	38
48165	Gaines	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48167	Galveston	756	780	803	760	786	812	765	793	822
48169	Garza	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48171	Gillespie	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	116	124	132	119	128	137	123	133	143
48179	Gray	104	109	114	105	110	116	106	112	118
48181	Grayson	349	386	424	374	415	457	400	446	493
48183	Gregg	182	189	195	182	190	198	183	192	200
48185	Grimes	148	161	174	157	171	186	167	183	199
48187	Guadalupe	124	128	132	125	130	134	126	131	136
48189	Hale	61	64	68	62	66	71	64	68	73
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	19	19	20	19	20	20	19	20	21
48197	Hardeman									
48199	Hardin	130	134	139	131	136	141	131	137	143
48201	Harris	12022	12640	13258	12264	12945	13625	12512	13257	14001
48203	Harrison	220	230	240	221	232	244	223	235	247
48205	Hartley	15	17	18	16	17	19	16	18	20
48207	Haskell	6	6	7	7	7	8	7	8	9
48209	Hays	274	286	297	279	292	304	284	297	311
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	51	53	55	51	54	56	51	54	57
48215	Hidalgo	522	550	579	530	561	593	537	572	607
48217	Hill	25	26	26	25	26	27	25	26	27
48219	Hockley	35	37	38	36	38	40	37	39	41
48221	Hood	25	26	26	25	26	27	25	26	27
48223	Hopkins	18	20	22	19	21	23	20	23	25
48225	Houston	92	97	102	93	98	104	94	100	106

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	35	37	39	35	37	39	35	37	39
48165	Gaines	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48167	Galveston	769	800	832	773	807	841	777	814	851
48169	Garza	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48171	Gillespie	8	8	9	8	9	9	9	9	10
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	127	138	149	131	143	155	135	148	161
48179	Gray	106	113	120	107	115	122	108	116	124
48181	Grayson	428	479	531	458	515	573	490	554	617
48183	Gregg	183	193	203	184	195	205	185	196	208
48185	Grimes	177	195	213	188	208	227	200	222	243
48187	Guadalupe	128	133	138	129	135	140	130	136	142
48189	Hale	66	70	75	67	72	78	69	75	80
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	20	20	21	20	21	22	20	21	22
48197	Hardeman									
48199	Hardin	132	139	145	133	140	147	134	142	149
48201	Harris	12764	13576	14388	13022	13904	14786	13285	14240	15194
48203	Harrison	224	238	251	225	240	255	227	243	259
48205	Hartley	17	19	21	18	20	22	18	21	23
48207	Haskell	8	10	11	10	11	12	11	13	14
48209	Hays	288	303	318	293	309	325	298	315	333
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	52	54	57	52	55	58	52	55	59
48215	Hidalgo	545	583	621	553	595	636	561	606	651
48217	Hill	26	26	27	26	27	28	26	27	28
48219	Hockley	38	41	43	40	42	44	41	43	46
48221	Hood	25	26	27	26	27	28	26	27	28
48223	Hopkins	22	24	26	23	26	28	25	27	30
48225	Houston	95	102	109	96	104	111	98	106	114

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	70	70	70	71	71	71	71	72	72
48233	Hutchinson	32	33	34	32	34	36	34	36	38
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48241	Jasper	26	27	27	26	27	28	27	28	29
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	461	464	466	464	469	474	469	476	482
48247	Jim Hogg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48251	Johnson	143	145	147	144	148	152	148	153	158
48253	Jones	118	119	119	119	120	121	120	122	124
48255	Karnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman	166	168	170	167	171	175	171	176	181
48259	Kendall	24	25	25	24	25	26	25	26	27
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	11	11	11	11	11	11	11	11	12
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	14	14	14	14	14	14	14	14	14
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	123	124	125	124	126	128	126	129	132
48279	Lamb	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48285	Lavaca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth										
48231	Hunt	72	73	73	72	74	75	73	74	76	76
48233	Hutchinson	35	38	40	37	40	42	39	42	44	44
48235	Irion										
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48241	Jasper	27	29	30	28	29	30	29	30	31	31
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson	474	482	491	478	489	499	483	495	508	508
48247	Jim Hogg	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48251	Johnson	152	158	163	157	163	169	161	168	176	176
48253	Jones	121	124	126	122	126	129	124	127	131	131
48255	Karnes	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	175	181	186	179	186	192	183	191	198	198
48259	Kendall	25	26	27	26	27	28	27	28	29	29
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	129	132	135	131	135	139	134	138	143	143
48279	Lamb	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48285	Lavaca	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	74	75	77	74	76	78	75	77	80
48233	Hutchinson	41	44	47	43	46	50	45	49	52
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	15	15	15	15	15	16	15	15	16
48241	Jasper	30	31	32	30	32	33	31	33	34
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	488	502	517	493	509	526	497	516	535
48247	Jim Hogg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48251	Johnson	166	174	182	171	180	188	176	185	195
48253	Jones	125	129	134	126	131	137	127	133	139
48255	Karnes	5	5	6	6	6	6	6	6	6
48257	Kaufman	188	196	204	192	201	210	196	207	217
48259	Kendall	28	29	30	28	30	31	29	31	32
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	12	12	13	12	13	13	13	13	13
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	14	14	14	14	14	14	14	14	15
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	136	142	147	139	145	151	141	148	155
48279	Lamb	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48285	Lavaca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		76	78	81	76	79	82	77	80	84
48233	Hutchinson		47	51	55	50	54	58	52	57	61
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson		15	15	16	15	15	16	15	15	16
48241	Jasper		32	34	35	33	35	37	33	36	38
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		502	523	544	507	530	553	512	538	563
48247	Jim Hogg		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48249	Jim Wells		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48251	Johnson		181	191	202	186	198	210	191	204	217
48253	Jones		128	135	142	129	137	145	130	139	148
48255	Karnes		6	7	7	7	7	7	7	7	8
48257	Kaufman		201	212	223	205	218	230	210	224	237
48259	Kendall		30	32	33	31	32	34	31	33	35
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		13	13	14	13	14	14	13	14	14
48267	Kimble		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		14	14	15	14	14	15	14	14	15
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		144	152	159	147	155	163	150	159	168
48279	Lamb		11	11	11	11	11	11	11	11	12
48281	Lampasas		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48285	Lavaca		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon		9	9	9	9	9	9	9	9	9



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	78	81	85	78	82	86	79	83	88
48233	Hutchinson	55	60	65	57	63	68	60	66	72
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	15	15	16	15	16	16	15	16	16
48241	Jasper	34	37	39	35	38	40	36	39	41
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	517	545	573	522	552	583	528	560	593
48247	Jim Hogg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48251	Johnson	197	211	225	202	218	233	208	225	241
48253	Jones	131	141	151	132	143	154	134	145	157
48255	Karnes	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48257	Kaufman	215	230	245	220	236	252	225	243	260
48259	Kendall	32	34	37	33	35	38	34	36	39
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	14	14	15	14	14	15	14	15	15
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	14	14	15	14	14	15	14	15	15
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	152	162	172	155	166	177	158	170	182
48279	Lamb	11	11	12	11	11	12	11	11	12
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48285	Lavaca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon	9	9	9	9	9	10	9	9	10

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	80	80	80	81	81	81	81	82	83
48293	Limestone	17	18	18	17	18	19	18	18	19
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	634	636	637	638	641	644	641	646	652
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	98	98	98	98	98	98	98	99	99
48311	McMullen									
48313	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48315	Marion	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	31	31	31	31	31	31	31	31	31
48321	Matagorda	66	67	67	66	67	68	67	67	68
48323	Maverick	94	96	98	95	99	103	99	104	109
48325	Medina	60	62	63	60	63	66	63	66	69
48327	Menard									
48329	Midland	123	123	123	124	124	124	124	125	125
48331	Milam	26	27	27	26	27	28	27	28	29
48333	Mills	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	866	873	879	871	885	898	885	901	917
48341	Moore	586	590	593	593	600	608	601	612	623
48343	Morris	14	15	15	14	15	16	15	16	17
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	245	246	247	247	249	251	249	253	256
48349	Navarro	40	41	41	40	41	42	41	42	42
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	82	83	84	83	85	86	84	86	87	87
48293	Limestone	18	19	20	18	19	20	19	20	21	21
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving										
48303	Lubbock	644	651	659	647	657	666	650	662	674	674
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	99	99	99	99	99	100	99	100	100	100
48311	McMullen										
48313	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48315	Marion	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	31	31	32	31	32	32	31	32	32	32
48321	Matagorda	67	68	69	67	68	69	67	68	70	70
48323	Maverick	104	109	115	108	115	121	113	120	127	127
48325	Medina	65	69	72	68	72	76	71	75	79	79
48327	Menard										
48329	Midland	125	126	127	125	126	128	125	127	129	129
48331	Milam	27	28	29	28	29	30	29	30	31	31
48333	Mills	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	898	917	937	912	934	957	926	951	977	977
48341	Moore	608	623	638	616	635	654	623	647	670	670
48343	Morris	15	16	18	16	17	18	17	18	19	19
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	252	256	261	254	259	265	256	263	270	270
48349	Navarro	41	42	43	42	43	44	42	43	45	45
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	85	87	89	86	88	91	87	89	92
48293	Limestone	19	20	21	20	21	22	20	22	23
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	653	667	682	656	672	689	659	678	697
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	99	100	101	99	100	101	100	101	102
48311	McMullen									
48313	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48315	Marion	15	15	15	15	15	15	15	15	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	31	32	32	31	32	33	31	32	33
48321	Matagorda	67	69	70	68	69	71	68	70	71
48323	Maverick	118	126	134	124	133	141	130	139	149
48325	Medina	74	78	83	77	82	87	80	86	91
48327	Menard									
48329	Midland	126	128	130	126	129	132	127	130	133
48331	Milam	29	31	32	30	32	33	31	32	34
48333	Mills	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	940	969	998	954	987	1020	968	1005	1042
48341	Moore	631	659	687	639	671	703	647	684	721
48343	Morris	18	19	20	19	20	22	20	21	23
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	258	266	275	260	270	280	262	274	285
48349	Navarro	42	44	45	43	44	46	43	45	47
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	88	91	94	88	92	96	89	93	97
48293	Limestone	21	22	23	21	23	24	22	23	25
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	662	683	705	665	689	713	668	694	721
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	100	101	102	100	101	102	100	102	103
48311	McMullen									
48313	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48315	Marion	15	15	16	15	15	16	15	15	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	31	32	33	31	32	33	31	32	34
48321	Matagorda	68	70	72	68	70	72	68	71	73
48323	Maverick	135	146	157	142	153	165	148	161	174
48325	Medina	83	89	96	86	93	100	90	97	105
48327	Menard									
48329	Midland	127	131	134	128	131	135	128	132	137
48331	Milam	32	33	35	32	34	36	33	35	37
48333	Mills	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	983	1024	1064	998	1042	1087	1013	1062	1110
48341	Moore	655	697	739	663	710	757	671	724	776
48343	Morris	21	22	24	21	23	25	23	24	26
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	264	277	290	267	281	295	269	285	301
48349	Navarro	44	46	48	44	46	49	45	47	49
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	90	95	99	91	96	101	92	97	103
48293	Limestone	22	24	26	23	25	26	24	25	27
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	10	10	11	10	11	11	10	11	11
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	671	700	729	674	706	737	677	711	746
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	100	102	103	101	102	104	101	103	104
48311	McMullen									
48313	Madison	8	8	8	8	8	9	8	8	9
48315	Marion	15	15	16	15	15	16	15	16	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	31	33	34	31	33	34	31	33	34
48321	Matagorda	69	71	74	69	71	74	69	72	75
48323	Maverick	155	169	183	162	177	193	169	186	203
48325	Medina	94	102	110	97	106	115	101	111	121
48327	Menard									
48329	Midland	128	133	138	129	134	139	129	135	141
48331	Milam	34	36	38	35	37	39	36	38	40
48333	Mills	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	10
48339	Montgomery	1029	1081	1134	1044	1101	1158	1060	1122	1183
48341	Moore	680	737	795	688	751	814	697	766	835
48343	Morris	24	26	28	25	27	29	26	28	31
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	271	289	306	273	293	312	276	297	317
48349	Navarro	45	48	50	46	48	51	46	49	52
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	250	252	253	252	255	258	255	259	264
48357	Ochiltree	42	42	42	43	43	43	43	43	44
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	90	90	90	91	91	91	91	92	92
48363	Palo Pinto	10	10	10	10	10	10	10	10	11
48365	Panola	177	177	177	179	179	179	179	180	181
48367	Parker	64	65	66	64	66	68	66	68	70
48369	Parmer	39	41	43	39	43	47	43	48	52
48371	Pecos	24	25	25	24	25	26	25	26	27
48373	Polk	50	51	51	50	51	52	51	52	53
48375	Potter	2218	2230	2241	2243	2267	2290	2267	2304	2340
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	622	625	627	628	633	638	633	641	649
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	40	41	41	40	41	43	42	43	44
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48397	Rockwall	144	145	145	145	146	147	146	148	149
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	42	42	42	42	42	42	42	43
48403	Sabine	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48405	San Augustine	26	27	27	26	27	28	27	28	29
48407	San Jacinto	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	26	26	26	26	26	26	26	27	27
48411	San Saba	1			1					
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48355	Nueces	259	264	269	262	268	275	266	273	280	
48357	Ochiltree	43	44	44	43	44	45	43	45	46	
48359	Oldham	3	3	3	3	2	2	2	2	2	
48361	Orange	92	92	93	92	93	95	92	94	96	
48363	Palo Pinto	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
48365	Panola	179	181	182	179	182	184	179	182	186	
48367	Parker	67	70	72	69	72	74	71	74	77	
48369	Parmer	47	52	57	51	57	63	55	62	69	
48371	Pecos	26	27	28	27	28	30	28	29	31	
48373	Polk	52	53	54	52	54	55	53	55	56	
48375	Potter	2291	2341	2392	2315	2380	2444	2340	2419	2498	
48377	Presidio										
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48381	Randall	638	649	660	643	657	672	647	666	684	
48383	Reagan										
48385	Real										
48387	Red River	43	44	46	44	46	47	45	47	49	
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
48391	Refugio	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48395	Robertson	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
48397	Rockwall	147	149	152	148	151	154	149	153	156	
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48401	Rusk	42	43	43	42	43	43	42	43	43	
48403	Sabine	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
48405	San Augustine	28	29	30	29	30	32	30	31	33	
48407	San Jacinto	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
48409	San Patricio	27	27	27	27	27	27	27	27	28	
48411	San Saba										
48413	Schleicher										
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1	



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	270	278	286	274	283	292	278	288	298
48357	Ochiltree	44	45	47	44	46	48	44	46	49
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	93	95	97	93	96	98	94	96	99
48363	Palo Pinto	11	11	12	11	12	12	12	12	12
48365	Panola	179	183	188	179	184	190	179	185	192
48367	Parker	72	76	79	74	78	81	76	80	84
48369	Parmer	60	68	76	66	75	84	72	82	92
48371	Pecos	29	31	32	30	32	34	31	33	35
48373	Polk	54	55	57	54	56	58	55	57	60
48375	Potter	2364	2459	2553	2389	2499	2609	2415	2540	2666
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	652	674	696	657	683	708	662	691	720
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	46	49	51	47	50	53	49	52	55
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48397	Rockwall	150	154	158	151	156	161	152	158	163
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	43	44	42	43	44	42	43	44
48403	Sabine	5	6	6	6	6	6	6	6	6
48405	San Augustine	31	32	34	32	34	35	33	35	37
48407	San Jacinto	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	27	28	28	27	28	29	28	28	29
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	282	293	304	286	298	310	290	303	317
48357	Ochiltree	44	47	50	45	48	51	45	48	51
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	94	97	100	94	98	102	95	99	103
48363	Palo Pinto	12	12	13	12	13	13	12	13	13
48365	Panola	179	186	194	179	187	196	179	188	198
48367	Parker	77	82	86	79	84	89	81	86	92
48369	Parmer	78	90	102	85	98	112	92	108	123
48371	Pecos	32	34	37	33	36	38	35	37	40
48373	Polk	56	58	61	56	59	62	57	60	63
48375	Potter	2440	2582	2725	2466	2625	2784	2492	2669	2846
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	667	700	733	673	709	746	678	718	759
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	50	53	57	51	55	59	53	57	61
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	9	9	9	9	10	10	10	10	10
48397	Rockwall	154	159	165	155	161	168	156	163	170
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	43	44	42	44	45	42	44	45
48403	Sabine	6	7	7	7	7	7	7	7	8
48405	San Augustine	34	36	38	35	38	40	36	39	41
48407	San Jacinto	12	12	13	12	12	13	12	12	13
48409	San Patricio	28	29	29	28	29	30	28	29	30
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 434

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	294	309	323	298	314	330	302	319	337
48357	Ochiltree	45	49	52	45	49	53	45	50	54
48359	Oldham	2	2	2	1	1	1	1	1	1
48361	Orange	95	100	104	96	101	105	96	101	107
48363	Palo Pinto	13	13	14	13	13	14	13	14	14
48365	Panola	179	189	200	179	190	202	179	191	204
48367	Parker	83	89	94	85	91	97	87	94	100
48369	Parmer	101	118	136	110	129	149	119	142	164
48371	Pecos	36	39	42	37	40	43	39	42	45
48373	Polk	58	61	64	58	62	66	59	63	67
48375	Potter	2519	2713	2908	2545	2759	2972	2572	2805	3037
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	683	727	772	688	737	786	693	746	799
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	54	59	64	55	61	66	57	63	68
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	10	10	10	10	10	11	10	11	11
48397	Rockwall	157	165	173	158	167	175	159	169	178
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	44	45	42	44	46	42	44	46
48403	Sabine	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48405	San Augustine	38	40	43	39	42	45	40	43	47
48407	San Jacinto	12	12	13	12	12	13	12	12	13
48409	San Patricio	28	30	31	29	30	31	29	30	31
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	179	179	179	181	181	181	181	183	184
48421	Sherman	23	23	23	23	23	23	23	23	23
48423	Smith	193	193	193	194	194	194	194	195	196
48425	Somervell									
48427	Starr	23	24	25	23	25	27	25	26	28
48429	Stephens	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	15	15	15	15	15	15	15	15	16
48439	Tarrant	4676	4716	4755	4710	4790	4870	4789	4888	4987
48441	Taylor	227	228	229	229	231	233	231	234	237
48443	Terrell									
48445	Terry	13	13	13	13	13	13	13	13	14
48447	Throckmorton									
48449	Titus	143	149	155	144	157	169	156	170	184
48451	Tom Green	89	89	89	90	90	90	90	91	91
48453	Travis	2610	2628	2645	2625	2661	2696	2661	2705	2749
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48457	Tyler	10	10	10	10	10	10	10	10	11
48459	Upshur	18	18	18	18	18	18	18	18	18
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	13	13	13	13	13	13
48467	Van Zandt	24	25	25	24	25	26	25	25	26
48469	Victoria	158	159	159	159	160	161	160	161	162
48471	Walker	558	575	592	564	600	635	599	640	681
48473	Waller	45	46	47	45	47	49	47	48	50
48475	Ward									
48477	Washington	187	188	188	188	189	190	189	191	193
48479	Webb	496	499	501	500	505	510	505	512	519
48481	Wharton	46	47	47	46	47	48	47	48	49

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	182	184	187	183	186	189	184	188	192
48421	Sherman	23	23	23	23	23	23	23	23	23
48423	Smith	195	196	197	196	197	199	196	198	201
48425	Somervell									
48427	Starr	26	28	30	28	30	32	29	32	34
48429	Stephens	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	15	16	16	16	16	16	16	16	16
48439	Tarrant	4871	4989	5108	4953	5092	5231	5037	5197	5357
48441	Taylor	233	237	241	234	240	245	236	242	249
48443	Terrell									
48445	Terry	13	14	14	14	14	14	14	14	14
48447	Throckmorton									
48449	Titus	168	184	200	181	199	218	195	216	237
48451	Tom Green	91	91	92	91	92	93	91	93	95
48453	Travis	2697	2750	2802	2734	2795	2857	2771	2841	2912
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48457	Tyler	10	11	11	11	11	11	11	11	11
48459	Upshur	18	18	18	18	18	18	18	18	18
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	13	13	13	13	13	13
48467	Van Zandt	25	26	27	25	26	27	26	27	28
48469	Victoria	160	162	164	161	163	166	162	165	168
48471	Walker	636	684	731	676	730	784	717	779	841
48473	Waller	48	50	52	49	52	54	51	53	56
48475	Ward									
48477	Washington	190	193	195	192	195	198	193	197	200
48479	Webb	510	519	528	515	526	538	520	533	547
48481	Wharton	48	49	51	49	50	52	50	51	53

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	185	190	194	186	191	197	187	193	200
48421	Sherman	23	23	24	23	23	24	23	23	24
48423	Smith	197	199	202	198	201	204	198	202	205
48425	Somervell									
48427	Starr	31	34	37	33	36	39	35	38	42
48429	Stephens	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	16	16	17	16	17	17	17	17	17
48439	Tarrant	5122	5305	5487	5209	5414	5619	5297	5526	5755
48441	Taylor	238	245	253	239	248	258	241	251	262
48443	Terrell									
48445	Terry	14	14	15	14	15	15	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	211	234	258	227	254	281	245	275	306
48451	Tom Green	92	94	96	92	95	97	93	95	98
48453	Travis	2808	2888	2969	2846	2936	3026	2885	2985	3085
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48457	Tyler	11	11	12	11	12	12	12	12	12
48459	Upshur	18	18	18	18	18	19	18	18	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	13	13	13	13	13	13
48467	Van Zandt	26	27	29	27	28	29	27	29	30
48469	Victoria	162	166	169	163	167	171	163	168	173
48471	Walker	762	832	903	809	889	968	859	949	1039
48473	Waller	52	55	58	54	57	60	55	59	62
48475	Ward									
48477	Washington	194	198	203	195	200	206	196	202	208
48479	Webb	525	541	557	530	548	567	535	556	577
48481	Wharton	51	53	54	52	54	56	53	55	57

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	187	195	203	188	197	205	189	199	208
48421	Sherman	23	23	24	23	24	24	23	24	24
48423	Smith	199	203	207	199	204	208	200	205	210
48425	Somervell									
48427	Starr	37	41	44	39	43	47	42	46	51
48429	Stephens	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	17	17	18	17	18	18	17	18	18
48439	Tarrant	5387	5640	5894	5478	5757	6036	5571	5876	6182
48441	Taylor	243	255	266	245	258	271	246	261	275
48443	Terrell									
48445	Terry	15	15	16	15	15	16	15	16	16
48447	Throckmorton									
48449	Titus	264	298	333	285	324	362	307	351	394
48451	Tom Green	93	96	99	93	97	101	94	98	102
48453	Travis	2924	3034	3145	2963	3085	3206	3004	3136	3268
48455	Trinity	11	11	12	11	11	12	11	11	12
48457	Tyler	12	12	13	12	12	13	12	13	13
48459	Upshur	18	18	19	18	18	19	18	18	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	14	13	13	14	13	13	14
48467	Van Zandt	28	29	31	28	30	31	29	30	32
48469	Victoria	164	170	175	165	171	177	165	172	179
48471	Walker	912	1013	1114	969	1082	1196	1029	1156	1283
48473	Waller	57	60	64	58	62	66	60	64	69
48475	Ward									
48477	Washington	197	204	211	198	206	214	199	208	217
48479	Webb	540	564	588	545	571	598	550	579	609
48481	Wharton	53	56	59	54	57	60	55	58	62

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	190	200	211	191	202	214	192	204	217
48421	Sherman	23	24	24	23	24	24	23	24	24
48423	Smith	201	206	212	201	207	213	202	208	215
48425	Somervell									
48427	Starr	44	49	54	47	52	57	50	55	61
48429	Stephens	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	18	18	19	18	18	19	18	19	19
48439	Tarrant	5665	5998	6331	5761	6123	6484	5859	6250	6641
48441	Taylor	248	264	280	250	267	285	252	271	290
48443	Terrell									
48445	Terry	16	16	17	16	16	17	16	17	17
48447	Throckmorton									
48449	Titus	331	380	429	357	412	467	385	447	509
48451	Tom Green	94	99	103	95	100	104	95	100	106
48453	Travis	3044	3188	3332	3086	3241	3397	3127	3295	3463
48455	Trinity	11	11	12	11	11	12	11	11	12
48457	Tyler	13	13	14	13	13	14	13	14	14
48459	Upshur	18	19	19	18	19	19	18	19	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	14	13	13	14	13	13	14
48467	Van Zandt	29	31	33	30	32	34	30	32	34
48469	Victoria	166	173	181	167	175	183	167	176	185
48471	Walker	1092	1234	1376	1160	1318	1476	1232	1408	1584
48473	Waller	62	66	71	64	69	74	65	71	76
48475	Ward									
48477	Washington	200	210	219	201	212	222	202	214	225
48479	Webb	555	588	620	561	596	631	566	604	642
48481	Wharton	56	60	63	57	61	65	59	62	66



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	15	15	15	15	15	15	15	16	16
48485	Wichita	82	83	83	82	83	84	83	84	85
48487	Wilbarger	6	6	6	6	6	6	6	6	7
48489	Willacy	15	15	15	15	15	15	15	15	16
48491	Williamson	516	522	527	519	530	541	530	543	556
48493	Wilson	37	37	37	37	37	37	37	38	38
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	38	39	39	38	39	40	39	40	40
48499	Wood	22	23	23	22	23	24	23	24	25
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	8	8	8	8	8	8	8	8	9
48507	Zavala	10	10	10	10	10	10	10	10	11
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	388	390	392	390	394	399	394	400	405
49013	Duchesne									
49015	Emery									
49017	Garfield									
49019	Grand									
49021	Iron									
49023	Juab									
49025	Kane									
49027	Millard									
49029	Morgan									
49031	Piute									
49033	Rich									
49035	Salt Lake	4148	4183	4218	4173	4244	4316	4244	4330	4416
49037	San Juan	249	257	265	252	268	285	268	287	307

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48483	Wheeler	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17
48485	Wichita	84	85	87	85	86	88	86	88	88	89
48487	Wilbarger	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48489	Willacy	15	16	16	16	16	16	16	16	16	16
48491	Williamson	541	556	570	552	569	586	563	582	601	601
48493	Wilson	38	38	38	38	38	39	38	39	39	39
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	39	40	41	40	41	42	40	41	41	43
48499	Wood	24	25	26	25	26	28	26	27	27	29
48501	Yoakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48507	Zavala	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
49001	Beaver										
49003	Box Elder										
49005	Cache										
49007	Carbon										
49009	Daggett										
49011	Davis	399	406	412	404	411	419	409	417	417	426
49013	Duchesne										
49015	Emery										
49017	Garfield										
49019	Grand										
49021	Iron										
49023	Juab										
49025	Kane										
49027	Millard										
49029	Morgan										
49031	Piute										
49033	Rich										
49035	Salt Lake	4317	4417	4518	4391	4507	4622	4466	4598	4598	4729
49037	San Juan	286	308	330	305	330	355	325	353	353	382

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	16	17	17	16	17	18	17	17	18
48485	Wichita	87	89	91	87	90	92	88	91	93
48487	Wilbarger	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48489	Willacy	16	16	17	16	17	17	17	17	17
48491	Williamson	575	596	617	586	610	634	598	625	651
48493	Wilson	38	39	40	38	39	40	39	40	41
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	40	42	43	41	42	44	41	43	45
48499	Wood	27	29	30	28	30	32	29	31	33
48501	Yoakum	4	5	5	5	5	5	5	5	6
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48507	Zavala	11	11	12	11	12	12	12	12	12
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	414	424	433	419	430	440	424	436	447
49013	Duchesne									
49015	Emery									
49017	Garfield									
49019	Grand									
49021	Iron									
49023	Juab									
49025	Kane									
49027	Millard									
49029	Morgan									
49031	Piute									
49033	Rich									
49035	Salt Lake	4542	4691	4839	4620	4785	4951	4699	4882	5065
49037	San Juan	346	379	411	369	406	443	393	435	476

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	17	18	18	17	18	19	17	18	19
48485	Wichita	89	92	95	90	93	96	91	94	98
48487	Wilbarger	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48489	Willacy	17	17	18	17	18	18	17	18	18
48491	Williamson	611	639	668	623	655	686	636	670	704
48493	Wilson	39	40	41	39	40	42	39	41	42
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	42	44	46	42	44	47	43	45	47
48499	Wood	30	32	35	32	34	36	33	35	38
48501	Yoakum	6	6	6	6	6	7	7	7	7
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	10	10	11	10	11	11	10	11	11
48507	Zavala	12	12	13	12	13	13	12	13	14
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	430	442	455	435	449	462	440	455	470
49013	Duchesne									
49015	Emery									
49017	Garfield									
49019	Grand									
49021	Iron									
49023	Juab									
49025	Kane									
49027	Millard									
49029	Morgan									
49031	Piute									
49033	Rich									
49035	Salt Lake	4780	4981	5183	4861	5082	5303	4944	5185	5425
49037	San Juan	419	466	512	446	499	551	476	535	593

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	18	19	20	18	19	20	18	19	21
48485	Wichita	92	95	99	93	97	100	94	98	102
48487	Wilbarger	9	9	10	9	10	10	10	10	11
48489	Willacy	18	18	19	18	18	19	18	19	19
48491	Williamson	649	686	723	662	702	742	676	719	762
48493	Wilson	40	41	43	40	41	43	40	42	44
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	43	46	48	44	46	49	44	47	50
48499	Wood	34	37	40	35	38	41	37	40	43
48501	Yoakum	7	7	8	8	8	8	8	9	9
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	11	11	12	11	11	12	11	12	12
48507	Zavala	13	13	14	13	14	14	13	14	15
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	446	462	478	451	468	486	457	475	494
49013	Duchesne									
49015	Emery									
49017	Garfield									
49019	Grand									
49021	Iron									
49023	Juab									
49025	Kane									
49027	Millard									
49029	Morgan									
49031	Piute									
49033	Rich									
49035	Salt Lake	5029	5290	5551	5115	5397	5679	5203	5507	5811
49037	San Juan	507	573	638	541	614	687	576	658	739

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	404	405	405	405	406	407	406	407	408
49045	Tooele	105	106	107	106	108	110	108	111	113
49047	Uintah									
49049	Utah	1582	1592	1602	1595	1615	1636	1616	1643	1671
49051	Wasatch	218	220	222	219	223	227	223	227	231
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	62	62	62	62	62	62	62	62
50003	Bennington	60	60	60	60	60	60	60	60	60
50005	Caledonia	14	14	14	14	14	14	14	14	14
50007	Chittenden	441	442	442	443	444	445	444	446	448
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	100	100	100	101	101	101	101	101	101
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	27	27	27	27	27	27	27	27	27
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	50	50	50	50	50	50	50	51	51
50023	Washington	38	38	38	38	38	38	38	38	38
50025	Windham	77	77	77	77	77	77	77	78	78
50027	Windsor	48	48	48	48	48	48	48	48	49
51001	Accomack	717	721	725	725	733	742	734	746	759
51003	Albemarle	143	144	144	144	145	146	145	147	149
51005	Alleghany	10	11	11	10	11	12	11	12	13
51007	Amelia	21	22	22	21	22	23	22	23	24
51009	Amherst	25	25	25	25	25	25	25	26	26
51011	Appomattox	24	24	24	24	24	24	24	25	25
51013	Arlington	1740	1758	1775	1752	1787	1823	1787	1830	1873
51015	Augusta	89	90	90	90	91	92	91	93	94

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		406	408	410	407	409	412	408	411	414
49045	Tooele		110	114	117	113	117	120	115	120	124
49047	Uintah										
49049	Utah		1636	1671	1706	1658	1700	1742	1679	1729	1779
49051	Wasatch		226	231	236	230	236	241	234	240	246
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		62	62	63	62	63	63	62	63	63
50003	Bennington		60	60	61	60	60	61	60	61	61
50005	Caledonia		14	14	14	14	14	14	14	14	14
50007	Chittenden		445	448	451	446	450	453	447	452	456
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		101	101	102	101	102	103	101	102	103
50013	Grand Isle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille		27	27	27	27	27	27	27	27	28
50017	Orange		8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans		9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland		51	51	51	51	51	52	51	52	52
50023	Washington		38	38	39	38	38	39	38	39	39
50025	Windham		77	78	78	77	78	78	77	78	79
50027	Windsor		49	49	49	49	49	49	49	49	50
51001	Accomack		742	760	777	751	773	795	760	787	813
51003	Albemarle		147	149	151	148	151	153	149	152	156
51005	Alleghany		12	14	15	13	15	16	15	17	18
51007	Amelia		22	23	24	23	24	25	24	25	26
51009	Amherst		26	26	26	26	26	26	26	26	27
51011	Appomattox		25	25	25	25	25	26	25	25	26
51013	Arlington		1824	1874	1923	1861	1918	1976	1899	1964	2029
51015	Augusta		92	94	96	94	96	99	95	98	101

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 447

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	408	412	415	409	413	417	409	414	419
49045	Tooele	118	123	127	121	126	131	123	129	135
49047	Uintah									
49049	Utah	1701	1759	1816	1723	1789	1855	1745	1819	1894
49051	Wasatch	237	244	251	241	249	257	245	254	262
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	63	63	62	63	64	62	63	64
50003	Bennington	60	61	61	60	61	61	60	61	62
50005	Caledonia	14	14	14	14	14	14	14	14	15
50007	Chittenden	448	454	459	449	456	462	450	458	465
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	101	102	104	101	103	105	101	103	106
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	27	27	28	27	27	28	27	28	28
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	51	52	52	51	52	53	52	52	53
50023	Washington	38	39	39	38	39	39	38	39	39
50025	Windham	77	78	79	77	78	80	77	79	80
50027	Windsor	49	49	50	49	50	50	50	50	50
51001	Accomack	769	801	832	779	815	851	788	830	871
51003	Albemarle	150	154	158	152	156	161	153	158	163
51005	Alleghany	16	18	20	18	20	22	20	22	25
51007	Amelia	25	26	27	25	27	28	26	28	29
51009	Amherst	26	27	27	26	27	28	27	27	28
51011	Appomattox	25	26	26	25	26	27	26	26	27
51013	Arlington	1938	2011	2084	1978	2059	2141	2018	2109	2199
51015	Augusta	96	100	103	98	102	106	99	104	108

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		410	415	421	411	417	423	411	418	424
49045	Tooele		126	132	139	129	136	143	132	139	147
49047	Uintah										
49049	Utah		1767	1851	1934	1790	1883	1975	1813	1915	2017
49051	Wasatch		249	258	267	253	263	273	257	268	279
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		62	63	64	62	63	64	62	63	64
50003	Bennington		60	61	62	60	61	62	60	61	62
50005	Caledonia		14	14	15	14	14	15	14	14	15
50007	Chittenden		451	460	468	452	462	471	453	464	474
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		101	103	106	101	104	107	101	104	108
50013	Grand Isle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille		27	28	28	27	28	28	27	28	28
50017	Orange		8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans		9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland		52	53	54	52	53	54	52	53	55
50023	Washington		38	39	40	38	39	40	38	39	40
50025	Windham		77	79	80	77	79	81	77	79	81
50027	Windsor		50	50	51	50	51	51	50	51	51
51001	Accomack		797	844	891	807	859	912	816	875	933
51003	Albemarle		154	160	166	156	162	169	157	164	171
51005	Alleghany		22	25	27	24	27	30	27	30	34
51007	Amelia		27	29	30	28	30	31	29	31	33
51009	Amherst		27	28	28	27	28	29	27	28	29
51011	Appomattox		26	27	28	26	27	28	26	27	28
51013	Arlington		2060	2159	2259	2102	2211	2320	2145	2264	2383
51015	Augusta		100	105	111	102	107	113	103	109	116

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 449

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	412	419	426	412	420	428	413	421	430
49045	Tooele	135	143	151	138	147	155	141	150	160
49047	Uintah									
49049	Utah	1837	1948	2060	1860	1982	2103	1884	2016	2148
49051	Wasatch	262	273	285	266	278	291	270	283	297
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	63	65	62	64	65	62	64	65
50003	Bennington	60	61	62	60	61	63	60	62	63
50005	Caledonia	14	14	15	14	14	15	14	14	15
50007	Chittenden	454	466	477	455	468	480	456	470	483
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	101	105	108	101	105	109	101	105	110
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	27	28	28	27	28	29	27	28	29
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	52	54	55	53	54	55	53	54	56
50023	Washington	38	39	40	38	39	40	38	39	40
50025	Windham	77	79	81	77	80	82	77	80	82
50027	Windsor	50	51	52	51	51	52	51	52	52
51001	Accomack	826	891	955	836	907	977	846	923	1000
51003	Albemarle	158	166	174	160	168	177	161	170	180
51005	Alleghany	29	33	37	32	37	41	36	40	45
51007	Amelia	29	32	34	30	33	35	31	34	36
51009	Amherst	27	28	29	28	29	30	28	29	30
51011	Appomattox	27	28	29	27	28	29	27	28	30
51013	Arlington	2189	2318	2447	2233	2374	2514	2279	2431	2582
51015	Augusta	105	112	118	106	114	121	108	116	124

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	41	41	41	41	41	41	41	42	42
51021	Bland									
51023	Botetourt	31	31	31	31	31	31	31	32	32
51025	Brunswick	21	21	21	21	21	21	21	21	22
51027	Buchanan	18	19	19	18	19	20	19	19	20
51029	Buckingham	423	424	425	427	429	431	429	433	437
51031	Campbell	13	13	13	13	13	13	13	13	13
51033	Caroline	45	46	46	45	46	47	46	47	48
51035	Carroll	65	67	69	66	70	74	70	75	80
51036	Charles City	24	25	25	24	25	26	25	25	26
51037	Charlotte	15	16	16	15	16	17	16	17	18
51041	Chesterfield	1109	1122	1135	1118	1144	1171	1144	1176	1208
51043	Clarke	19	19	19	19	19	19	19	19	19
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	499	514	529	504	535	566	534	570	606
51049	Cumberland	25	26	26	25	26	27	26	26	27
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	47	49	50	47	50	53	50	53	56
51057	Essex	35	36	36	35	36	37	36	37	38
51059	Fairfax	8236	8318	8399	8310	8476	8642	8476	8684	8892
51061	Fauquier	253	258	262	255	265	274	264	275	286
51063	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51065	Fluvanna	83	83	83	84	84	84	84	84	85
51067	Franklin	30	30	30	30	30	30	30	30	30
51069	Frederick	236	239	241	238	243	248	243	250	256
51071	Giles	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51073	Gloucester	29	29	29	29	29	29	29	30	30
51075	Goochland	89	89	89	90	90	90	90	90	90
51077	Grayson	22	23	23	22	23	24	23	24	25
51079	Greene	20	20	20	20	20	20	20	20	21
51081	Greensville	55	56	56	55	56	57	56	58	59

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 451

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		42	42	42	42	42	43	42	43	43
51021	Bland										
51023	Botetourt		32	32	32	32	32	33	32	32	33
51025	Brunswick		22	22	22	22	22	22	22	22	23
51027	Buchanan		19	20	21	19	20	21	20	21	22
51029	Buckingham		431	437	444	432	441	450	434	445	456
51031	Campbell		13	13	13	13	13	13	13	13	13
51033	Caroline		47	48	49	47	49	50	48	50	51
51035	Carroll		75	81	87	80	87	93	86	93	101
51036	Charles City		25	26	27	25	26	27	26	27	28
51037	Charlotte		17	18	19	18	19	21	19	21	22
51041	Chesterfield		1171	1209	1246	1199	1242	1285	1227	1277	1326
51043	Clarke		19	19	19	19	19	19	19	19	20
51045	Craig		4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper		567	607	648	601	647	693	637	690	742
51049	Cumberland		26	27	28	26	27	29	27	28	29
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		53	56	60	55	60	64	58	63	68
51057	Essex		37	38	40	38	39	41	39	41	42
51059	Fairfax		8645	8897	9149	8818	9116	9414	8995	9341	9686
51061	Fauquier		274	286	299	283	297	312	293	309	326
51063	Floyd		4	4	4	4	4	4	4	4	4
51065	Fluvanna		84	85	86	84	85	86	84	86	87
51067	Franklin		30	30	31	30	30	31	30	31	31
51069	Frederick		249	256	264	254	263	272	260	270	281
51071	Giles		5	5	5	5	5	5	5	5	5
51073	Gloucester		30	30	30	30	30	30	30	30	31
51075	Goochland		90	91	91	90	91	92	90	92	93
51077	Grayson		23	24	25	24	25	26	24	26	27
51079	Greene		21	21	21	21	21	21	21	21	22
51081	Greensville		58	59	61	59	60	62	60	62	64

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 452

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	42	43	44	43	43	44	43	44	45
51021	Bland									
51023	Botetourt	32	33	33	32	33	34	33	33	34
51025	Brunswick	22	23	23	22	23	23	23	23	24
51027	Buchanan	20	22	23	21	22	23	21	23	24
51029	Buckingham	436	449	463	437	453	470	439	458	476
51031	Campbell	13	13	13	13	13	13	13	13	14
51033	Caroline	49	50	52	49	51	53	50	52	55
51035	Carroll	92	100	109	99	108	117	106	116	126
51036	Charles City	26	27	29	27	28	29	27	29	30
51037	Charlotte	20	22	24	22	23	25	23	25	27
51041	Chesterfield	1256	1312	1368	1285	1348	1411	1315	1386	1456
51043	Clarke	19	19	20	19	19	20	19	20	20
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	676	735	794	717	783	850	760	835	909
51049	Cumberland	27	29	30	28	29	31	28	30	31
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	61	67	72	65	70	76	68	75	81
51057	Essex	40	42	44	41	43	45	42	44	46
51059	Fairfax	9175	9571	9967	9358	9807	10255	9545	10049	10552
51061	Fauquier	303	322	340	314	335	356	324	348	371
51063	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51065	Fluvanna	85	86	88	85	87	89	85	87	90
51067	Franklin	30	31	31	30	31	31	30	31	31
51069	Frederick	266	278	289	272	285	298	278	293	308
51071	Giles	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51073	Gloucester	30	31	31	30	31	31	31	31	32
51075	Goochland	91	92	93	91	92	94	91	93	95
51077	Grayson	25	26	28	25	27	29	25	28	30
51079	Greene	21	22	22	21	22	22	22	22	23
51081	Greensville	61	63	66	62	65	67	63	66	69

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 453

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	43	44	45	43	45	46	43	45	46
51021	Bland									
51023	Botetourt	33	34	35	33	34	35	33	34	36
51025	Brunswick	23	23	24	23	24	25	23	24	25
51027	Buchanan	22	23	25	22	24	26	23	25	26
51029	Buckingham	441	462	483	442	466	490	444	471	497
51031	Campbell	13	13	14	13	13	14	13	13	14
51033	Caroline	51	53	56	51	54	57	52	55	58
51035	Carroll	113	125	136	121	134	147	129	144	159
51036	Charles City	28	29	31	28	30	31	29	30	32
51037	Charlotte	24	27	29	26	28	31	28	30	33
51041	Chesterfield	1346	1424	1502	1378	1464	1549	1410	1504	1598
51043	Clarke	19	20	20	19	20	20	19	20	20
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	806	889	973	855	948	1041	907	1010	1114
51049	Cumberland	29	30	32	29	31	33	30	32	33
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	72	79	86	76	83	91	80	88	97
51057	Essex	43	45	48	44	47	50	45	48	51
51059	Fairfax	9736	10297	10857	9931	10551	11171	10130	10812	11494
51061	Fauquier	336	362	388	347	376	405	359	391	423
51063	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51065	Fluvanna	85	88	91	85	89	92	86	89	93
51067	Franklin	30	31	32	30	31	32	30	31	32
51069	Frederick	285	301	317	291	309	327	298	317	337
51071	Giles	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51073	Gloucester	31	31	32	31	32	33	31	32	33
51075	Goochland	91	93	96	91	94	96	92	94	97
51077	Grayson	26	28	31	26	29	32	27	30	33
51079	Greene	22	22	23	22	23	23	22	23	24
51081	Greensville	64	68	71	66	69	73	67	71	75

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 454

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	44	45	47	44	46	47	44	46	48
51021	Bland									
51023	Botetourt	34	35	36	34	35	36	34	35	37
51025	Brunswick	24	24	25	24	25	26	24	25	26
51027	Buchanan	23	25	27	24	26	28	25	27	29
51029	Buckingham	446	475	504	448	480	511	449	484	519
51031	Campbell	13	13	14	13	13	14	13	14	14
51033	Caroline	53	56	60	53	57	61	54	58	62
51035	Carroll	139	155	171	148	166	185	159	179	199
51036	Charles City	29	31	33	30	32	34	30	32	34
51037	Charlotte	29	32	35	31	34	38	33	37	40
51041	Chesterfield	1444	1546	1649	1478	1589	1701	1512	1634	1755
51043	Clarke	19	20	20	19	20	21	19	20	21
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	961	1077	1192	1020	1147	1275	1081	1223	1365
51049	Cumberland	30	32	34	31	33	35	31	34	36
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	84	93	103	88	99	109	93	105	116
51057	Essex	46	49	53	47	51	55	48	52	56
51059	Fairfax	10332	11080	11827	10539	11354	12169	10750	11636	12521
51061	Fauquier	372	407	442	385	423	462	398	440	483
51063	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51065	Fluvanna	86	90	94	86	90	95	86	91	95
51067	Franklin	30	31	32	30	31	32	30	31	33
51069	Frederick	304	326	347	311	335	358	318	344	369
51071	Giles	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51073	Gloucester	31	32	33	32	33	34	32	33	34
51075	Goochland	92	95	98	92	95	99	92	96	100
51077	Grayson	27	31	34	28	31	35	28	32	36
51079	Greene	22	23	24	23	24	24	23	24	25
51081	Greensville	68	72	77	70	74	79	71	76	81

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 455

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	29	30	30	29	30	31	30	30	31
51085	Hanover	240	243	245	242	247	252	247	253	260
51087	Henrico	1331	1341	1351	1341	1362	1382	1361	1387	1413
51089	Henry	50	52	54	50	54	59	54	59	64
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	121	122	122	122	123	124	123	124	126
51095	James City	190	191	192	191	193	195	193	195	197
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51099	King George	48	49	49	48	49	50	49	49	50
51101	King William	15	15	15	15	15	15	15	15	16
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1591	1607	1622	1603	1635	1667	1635	1674	1713
51109	Louisa	61	62	62	61	62	63	62	63	64
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	27	28	28	27	28	29	28	29	30
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	179	181	182	180	183	186	183	187	191
51119	Middlesex	12	12	12	12	12	12	12	12	12
51121	Montgomery	67	67	67	68	68	68	68	68	68
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	13	13	14
51127	New Kent	27	27	27	27	27	27	27	28	28
51131	Northampton	207	208	209	209	211	213	211	214	217
51133	Northumberlar	21	22	22	21	22	23	22	23	24
51135	Nottoway	18	19	19	18	19	20	19	19	20
51137	Orange	70	72	73	71	74	77	74	78	82
51139	Page	168	169	169	170	171	172	171	174	176
51141	Patrick	10	11	11	10	11	12	11	12	14
51143	Pittsylvania	26	27	27	26	27	28	27	28	29
51145	Powhatan	25	25	25	25	25	25	25	26	26
51147	Prince Edwarc	87	88	89	88	90	93	91	93	96
51149	Prince George	56	57	58	56	58	60	58	60	62

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 456



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	30	31	32	30	31	32	31	32	33
51085	Hanover	252	260	268	257	266	275	263	273	284
51087	Henrico	1382	1414	1445	1402	1440	1478	1423	1468	1512
51089	Henry	58	64	69	63	69	75	68	74	81
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	124	126	128	125	127	130	126	129	132
51095	James City	195	197	200	197	200	203	199	202	206
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51099	King George	49	50	51	49	50	51	49	50	52
51101	King William	15	16	16	16	16	16	16	16	16
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1667	1714	1760	1701	1754	1808	1734	1796	1858
51109	Louisa	62	63	64	63	64	65	63	65	66
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	28	29	31	29	30	31	30	31	32
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	186	191	195	189	195	200	193	199	205
51119	Middlesex	12	12	12	12	12	12	12	12	12
51121	Montgomery	68	68	69	68	68	69	68	69	70
51125	Nelson	13	14	14	14	14	14	14	14	14
51127	New Kent	28	28	28	28	28	29	28	28	29
51131	Northampton	213	217	221	215	220	225	217	223	229
51133	Northumberlar	23	24	25	24	25	26	25	26	28
51135	Nottoway	19	20	21	19	20	21	20	21	22
51137	Orange	78	83	87	82	87	92	87	92	98
51139	Page	173	176	179	175	179	183	176	181	187
51141	Patrick	12	14	15	13	15	17	15	17	19
51143	Pittsylvania	27	28	30	28	29	30	29	30	31
51145	Powhatan	26	26	26	26	26	26	26	26	27
51147	Prince Edwarc	94	97	100	97	100	104	100	104	109
51149	Prince George	59	62	64	61	63	66	63	65	68

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	31	33	34	32	33	34	32	34	35
51085	Hanover	268	280	292	273	287	301	279	294	310
51087	Henrico	1445	1495	1546	1466	1524	1582	1488	1553	1618
51089	Henry	73	80	88	79	87	95	85	94	103
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	127	130	134	128	132	136	129	134	138
51095	James City	201	205	208	203	207	211	206	210	214
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51099	King George	49	51	52	50	51	53	50	52	54
51101	King William	16	16	17	16	17	17	17	17	17
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1769	1839	1909	1804	1883	1962	1839	1928	2016
51109	Louisa	63	65	67	64	66	68	64	66	69
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	31	32	33	31	33	34	32	34	35
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	196	203	210	199	207	215	202	211	220
51119	Middlesex	12	12	12	12	12	12	12	12	12
51121	Montgomery	68	69	70	68	69	71	68	69	71
51125	Nelson	14	14	15	14	15	15	15	15	15
51127	New Kent	28	29	29	28	29	30	29	29	30
51131	Northampton	219	226	234	221	229	238	222	232	242
51133	Northumberlar	26	27	29	27	29	30	28	30	32
51135	Nottoway	20	21	23	21	22	23	21	23	24
51137	Orange	91	97	104	96	103	110	101	109	116
51139	Page	178	184	190	180	187	194	182	190	198
51141	Patrick	16	18	21	18	20	23	20	23	25
51143	Pittsylvania	30	31	32	30	32	33	31	33	34
51145	Powhatan	26	27	27	26	27	28	27	27	28
51147	Prince Edwarc	103	108	113	106	112	117	110	116	122
51149	Prince George	64	67	70	66	69	73	68	71	75

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	33	34	36	33	35	37	34	35	37
51085	Hanover	285	302	319	290	309	328	296	317	338
51087	Henrico	1510	1582	1654	1533	1612	1692	1556	1643	1731
51089	Henry	91	102	112	98	110	122	106	119	132
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	130	135	140	132	137	142	133	139	145
51095	James City	208	212	217	210	215	220	212	218	223
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51099	King George	50	52	54	50	53	55	50	53	55
51101	King William	17	17	18	17	18	18	17	18	18
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1876	1974	2071	1913	2021	2128	1951	2069	2187
51109	Louisa	65	67	69	65	68	70	66	68	71
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	33	35	36	33	35	37	34	36	38
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	205	215	226	209	220	231	212	224	237
51119	Middlesex	12	12	12	12	12	13	12	12	13
51121	Montgomery	68	70	72	68	70	72	68	70	73
51125	Nelson	15	15	16	15	15	16	15	16	16
51127	New Kent	29	30	31	29	30	31	29	30	31
51131	Northampton	224	236	247	227	239	251	229	242	256
51133	Northumberlar	29	31	33	31	33	35	32	34	36
51135	Nottoway	22	23	24	22	24	25	23	24	26
51137	Orange	106	115	123	112	121	131	118	128	139
51139	Page	184	193	202	185	196	206	187	199	210
51141	Patrick	22	25	28	24	28	31	27	31	35
51143	Pittsylvania	32	34	35	33	34	36	33	35	38
51145	Powhatan	27	28	28	27	28	29	27	28	29
51147	Prince Edwarc	113	120	127	117	125	132	121	129	138
51149	Prince George	70	74	78	71	76	80	73	78	83

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 459

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	34	36	38	35	37	39	35	37	40
51085	Hanover	302	325	348	308	334	359	315	342	369
51087	Henrico	1579	1674	1770	1602	1706	1810	1626	1739	1852
51089	Henry	114	129	143	123	139	155	132	150	168
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	134	140	147	135	142	149	136	144	151
51095	James City	215	220	226	217	223	229	219	226	232
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51099	King George	51	53	56	51	54	57	51	54	57
51101	King William	18	18	19	18	18	19	18	19	20
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1990	2118	2247	2029	2169	2309	2069	2221	2373
51109	Louisa	66	69	72	66	70	73	67	70	74
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	35	37	40	36	38	41	37	39	42
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	216	229	242	219	234	248	223	238	254
51119	Middlesex	12	12	13	12	12	13	12	12	13
51121	Montgomery	68	70	73	68	71	74	68	71	75
51125	Nelson	16	16	17	16	16	17	16	17	17
51127	New Kent	30	31	32	30	31	32	30	31	33
51131	Northampton	231	246	261	233	249	266	235	253	271
51133	Northumberlar	33	36	38	35	37	40	36	39	42
51135	Nottoway	23	25	27	24	26	27	24	26	28
51137	Orange	124	136	147	131	143	156	138	151	165
51139	Page	189	202	214	191	205	218	193	208	223
51141	Patrick	29	34	38	32	38	43	36	42	47
51143	Pittsylvania	34	36	39	35	37	40	36	38	41
51145	Powhatan	28	29	30	28	29	30	28	29	30
51147	Prince Edwarc	125	134	143	129	139	149	133	144	155
51149	Prince George	75	80	85	77	83	88	79	85	91

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4090	4143	4195	4126	4234	4341	4233	4362	4492
51155	Pulaski	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51157	Rappahannoc	12	12	12	12	12	12	12	12	12
51159	Richmond	266	273	279	269	283	296	283	299	315
51161	Roanoke	89	90	90	90	91	92	91	92	93
51163	Rockbridge	13	13	13	13	13	13	13	14	14
51165	Rockingham	418	421	423	422	427	432	427	435	442
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	348	353	358	351	361	372	361	374	386
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	15	15	15
51175	Southampton	138	139	139	139	140	141	140	141	142
51177	Spotsylvania	354	359	364	357	367	378	367	380	392
51179	Stafford	518	524	530	522	534	546	534	549	563
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	100	102	104	101	105	109	105	110	115
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	106	107	108	107	109	111	109	111	114
51191	Washington	50	51	51	50	51	52	51	51	52
51193	Westmoreland	42	42	42	42	42	42	42	42	43
51195	Wise	23	23	23	23	23	23	23	23	23
51197	Wythe	16	16	16	16	16	16	16	16	16
51199	York	63	63	63	63	63	63	63	64	64
51510	Alexandria	1591	1604	1616	1605	1631	1656	1630	1663	1696
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	11	12	12	11	12	13	12	13	14
51540	Charlottesville	72	73	73	72	73	74	73	73	74
51550	Chesapeake	405	407	409	409	413	418	414	420	426
51570	Colonial Heigh	81	82	82	82	83	84	83	84	85
51580	Covington	3	3	3	3	3	3	3	3	4
51590	Danville	45	45	45	45	45	45	45	46	46
51595	Emporia	58	59	60	58	60	62	60	62	65

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4342	4495	4648	4454	4632	4809	4569	4773	4976
51155	Pulaski	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51157	Rappahannoc	12	12	12	12	12	12	12	12	12
51159	Richmond	297	316	335	312	334	355	328	353	378
51161	Roanoke	91	93	95	92	94	96	93	96	98
51163	Rockbridge	14	14	15	14	15	15	15	15	16
51165	Rockingham	433	442	452	439	450	461	445	458	472
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	372	386	401	383	400	416	395	413	432
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	15	15	15
51175	Southampton	140	142	144	140	143	146	141	144	147
51177	Spotsylvania	378	392	407	389	405	422	400	419	438
51179	Stafford	546	563	580	559	579	598	572	594	617
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	110	115	121	114	121	127	119	127	134
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	111	114	117	113	116	120	115	119	123
51191	Washington	51	52	53	51	52	53	51	53	54
51193	Westmoreland	42	43	43	42	43	43	42	43	44
51195	Wise	23	23	23	23	23	24	23	23	24
51197	Wythe	16	16	16	16	16	16	16	16	16
51199	York	64	64	64	64	64	65	64	65	65
51510	Alexandria	1655	1697	1738	1681	1731	1780	1707	1765	1824
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	13	14	15	13	14	16	14	15	17
51540	Charlottesville	73	74	75	73	74	75	73	74	76
51550	Chesapeake	418	427	435	423	434	445	427	441	454
51570	Colonial Heights	84	85	87	84	87	89	85	88	91
51580	Covington	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51590	Danville	46	46	47	46	46	47	46	47	48
51595	Emporia	62	65	67	64	67	70	66	69	72

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4687	4918	5149	4808	5068	5328	4933	5223	5513
51155	Pulaski	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51157	Rappahannoc	12	12	12	12	12	12	12	12	13
51159	Richmond	345	373	401	362	394	426	381	417	453
51161	Roanoke	94	97	100	95	98	101	96	99	103
51163	Rockbridge	15	16	16	16	16	17	16	17	17
51165	Rockingham	451	466	482	457	475	493	463	483	503
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	407	428	449	419	442	466	431	457	484
51173	Smyth	15	15	15	15	15	16	15	15	16
51175	Southampton	141	145	149	142	146	151	142	147	153
51177	Spotsylvania	412	433	454	423	447	472	436	462	489
51179	Stafford	585	610	636	599	627	655	612	644	675
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	124	133	141	130	139	148	135	145	156
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	117	121	126	119	124	129	121	127	133
51191	Washington	51	53	54	52	53	55	52	54	56
51193	Westmoreland	42	43	44	42	43	44	42	44	45
51195	Wise	23	24	24	23	24	24	23	24	24
51197	Wythe	16	16	17	16	16	17	16	16	17
51199	York	64	65	66	64	65	66	65	66	67
51510	Alexandria	1733	1801	1869	1760	1837	1915	1787	1874	1962
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	15	16	18	16	18	19	17	19	20
51540	Charlottesville	73	75	76	74	75	77	74	76	77
51550	Chesapeake	432	448	464	436	455	473	441	462	483
51570	Colonial Heights	86	89	93	87	91	94	88	92	96
51580	Covington	4	5	5	5	5	5	5	5	6
51590	Danville	46	47	48	47	48	49	47	48	49
51595	Emporia	68	71	75	70	74	78	72	76	81

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	5060	5382	5704	5191	5547	5902	5325	5716	6108
51155	Pulaski	10	10	10	10	10	10	10	10	11
51157	Rappahannoc	12	12	13	12	12	13	12	12	13
51159	Richmond	400	441	481	420	466	511	442	492	543
51161	Roanoke	97	101	105	97	102	107	98	103	109
51163	Rockbridge	17	18	18	18	18	19	18	19	20
51165	Rockingham	469	492	514	476	501	526	482	510	537
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	444	473	502	458	489	521	471	506	541
51173	Smyth	15	15	16	15	15	16	15	15	16
51175	Southampton	143	149	155	143	150	156	143	151	158
51177	Spotsylvania	448	478	508	461	494	527	474	510	547
51179	Stafford	626	661	696	641	679	717	656	698	739
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	141	152	164	147	160	172	153	167	181
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	123	130	136	125	133	140	128	136	144
51191	Washington	52	54	56	52	55	57	52	55	58
51193	Westmoreland	42	44	45	42	44	45	42	44	46
51195	Wise	23	24	24	23	24	25	23	24	25
51197	Wythe	16	16	17	16	16	17	16	17	17
51199	York	65	66	67	65	66	68	65	67	68
51510	Alexandria	1815	1912	2010	1843	1951	2059	1871	1990	2110
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	18	20	22	19	21	23	20	23	25
51540	Charlottesville	74	76	78	74	76	79	74	77	79
51550	Chesapeake	446	470	494	451	477	504	455	485	515
51570	Colonial Heights	89	94	98	90	95	100	91	97	102
51580	Covington	6	6	6	6	6	7	7	7	7
51590	Danville	47	48	50	47	49	50	47	49	51
51595	Emporia	74	79	84	76	82	87	78	84	91



Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	5462	5891	6320	5603	6071	6539	5748	6257	6766
51155	Pulaski	10	10	11	10	10	11	10	10	11
51157	Rappahannoc	12	12	13	12	12	13	12	13	13
51159	Richmond	464	521	577	488	550	613	512	582	651
51161	Roanoke	99	105	110	100	106	112	101	108	114
51163	Rockbridge	19	20	20	19	20	21	20	21	22
51165	Rockingham	488	519	549	495	528	561	502	538	574
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	9
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	486	524	562	500	542	583	515	560	606
51173	Smyth	15	16	16	15	16	16	15	16	16
51175	Southampton	144	152	160	144	153	162	145	154	164
51177	Spotsylvania	488	528	567	502	545	589	516	564	611
51179	Stafford	671	717	762	686	736	786	702	756	810
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	160	175	191	167	184	201	174	192	211
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	130	139	147	132	142	151	135	145	155
51191	Washington	53	55	58	53	56	59	53	56	59
51193	Westmoreland	42	44	46	42	44	46	42	45	47
51195	Wise	23	24	25	23	24	25	23	24	25
51197	Wythe	16	17	17	16	17	17	16	17	17
51199	York	66	67	69	66	67	69	66	68	70
51510	Alexandria	1900	2031	2161	1929	2072	2214	1959	2114	2269
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	22	24	27	23	26	28	25	28	30
51540	Charlottesville	75	77	80	75	78	80	75	78	81
51550	Chesapeake	460	493	525	465	501	536	470	509	548
51570	Colonial Heights	92	98	105	92	100	107	93	101	109
51580	Covington	7	7	8	8	8	8	8	9	9
51590	Danville	48	49	51	48	50	52	48	50	52
51595	Emporia	81	87	94	83	90	98	86	93	101

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	47	47	47	47	47	47	47	47	48
51610	Falls Church	44	45	45	44	45	46	45	46	47
51620	Franklin City	32	33	33	32	33	34	33	35	36
51630	Fredericksbur	102	103	104	103	105	107	105	108	111
51640	Galax	83	84	84	84	85	86	85	86	87
51650	Hampton	167	168	168	169	170	171	170	172	174
51660	Harrisonburg	683	688	692	691	700	709	700	713	727
51670	Hopewell	61	63	64	61	64	67	64	67	71
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51680	Lynchburg	75	76	76	75	76	77	76	77	78
51683	Manassas	706	720	733	713	741	769	741	774	807
51685	Manassas Par	209	212	214	211	216	221	216	223	229
51690	Martinsville	20	24	27	20	28	36	27	37	48
51700	ERF function	213	216	218	215	220	225	220	226	232
51710	Norfolk	372	375	377	374	379	384	379	385	390
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	81	84	86	82	87	92	87	93	99
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	243	245	247	245	249	253	249	254	259
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	841	851	861	847	868	888	868	892	916
51770	Roanoke City	136	138	139	137	140	144	140	144	148
51775	Salem	33	33	33	33	33	33	33	34	34
51790	Staunton	33	33	33	33	33	33	33	33	33
51800	Suffolk	277	279	280	280	283	286	283	287	291
51810	Virginia Beach	567	570	573	570	576	582	576	583	590
51820	Waynesboro	29	30	31	29	31	33	31	33	35
51830	Williamsburg	43	43	43	43	43	43	43	43	43
51840	Winchester	105	108	110	106	111	117	111	118	124
53001	Adams	50	50	50	50	50	50	50	51	51
53003	Asotin	18	18	18	18	18	18	18	18	18
53005	Benton	665	669	672	670	677	684	677	686	696

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	47	48	48	47	48	48	47	48	49	
51610	Falls Church	45	46	47	46	47	48	46	48	49	
51620	Franklin City	34	36	37	36	37	39	37	39	40	
51630	Fredericksbur	108	111	115	111	115	119	114	118	123	
51640	Galax	86	88	89	87	89	91	88	90	93	
51650	Hampton	171	174	177	173	177	180	174	179	183	
51660	Harrisonburg	709	727	745	719	741	763	729	755	782	
51670	Hopewell	67	71	74	70	74	78	73	78	82	
51678	Lexington	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
51680	Lynchburg	76	78	79	77	78	80	77	79	81	
51683	Manassas	770	808	846	800	844	887	832	881	931	
51685	Manassas Par	222	229	237	227	236	245	233	243	254	
51690	Martinsville	35	50	64	47	66	85	62	87	113	
51700	ERF function	225	232	239	230	239	247	236	245	255	
51710	Norfolk	383	390	397	387	396	404	391	402	412	
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
51730	Petersburg	92	99	106	98	106	113	105	113	121	
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
51740	Portsmouth	253	259	266	257	265	272	261	270	279	
51750	Radford	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
51760	Richmond City	888	916	945	909	942	974	931	968	1005	
51770	Roanoke City	144	148	153	147	153	158	151	157	163	
51775	Salem	34	34	34	34	34	35	34	35	35	
51790	Staunton	33	33	34	33	34	34	33	34	34	
51800	Suffolk	286	291	297	289	296	303	292	300	309	
51810	Virginia Beach	581	590	599	586	597	608	591	605	618	
51820	Waynesboro	32	35	37	34	37	39	36	39	42	
51830	Williamsburg	43	43	43	43	43	44	43	43	44	
51840	Winchester	117	124	131	123	132	140	130	139	148	
53001	Adams	50	51	51	50	51	51	50	51	52	
53003	Asotin	18	18	18	18	18	18	18	18	19	
53005	Benton	684	696	708	691	706	721	698	716	733	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	47	48	49	47	48	49	47	48	50
51610	Falls Church	46	48	50	47	49	51	47	49	52
51620	Franklin City	38	40	42	39	42	44	41	43	45
51630	Fredericksbur	117	122	127	119	125	131	122	129	135
51640	Galax	89	92	95	90	94	97	91	95	99
51650	Hampton	176	181	187	177	184	190	179	186	193
51660	Harrisonburg	738	770	801	748	785	821	759	800	841
51670	Hopewell	76	81	86	79	85	91	83	89	96
51678	Lexington	7	7	8	7	8	8	8	8	8
51680	Lynchburg	78	80	82	78	80	82	78	81	83
51683	Manassas	865	921	977	899	962	1024	934	1004	1074
51685	Manassas Par	238	251	263	244	258	272	250	266	281
51690	Martinsville	82	116	151	108	154	201	142	205	267
51700	ERF function	242	252	263	248	259	271	254	266	279
51710	Norfolk	396	407	419	400	413	426	405	419	434
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	111	121	130	119	129	139	126	138	149
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	266	276	285	270	281	292	275	287	300
51750	Radford	5	5	6	6	6	6	6	6	6
51760	Richmond City	953	995	1036	976	1022	1069	1000	1051	1102
51770	Roanoke City	154	161	168	158	166	174	162	170	179
51775	Salem	34	35	36	34	35	36	35	36	37
51790	Staunton	33	34	35	33	34	35	33	34	35
51800	Suffolk	295	305	316	298	310	322	301	315	328
51810	Virginia Beach	597	612	627	602	619	636	608	627	646
51820	Waynesboro	38	41	44	40	44	47	42	46	50
51830	Williamsburg	43	44	44	43	44	44	43	44	44
51840	Winchester	137	147	157	144	155	167	152	164	177
53001	Adams	50	51	52	50	51	52	50	52	53
53003	Asotin	18	18	19	18	18	19	18	19	19
53005	Benton	705	726	746	712	736	760	720	746	773

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	47	49	50	47	49	50	47	49	51
51610	Falls Church	48	50	52	48	51	53	49	51	54
51620	Franklin City	42	45	47	44	46	49	45	48	51
51630	Fredericksbur	126	133	140	129	137	144	132	141	149
51640	Galax	92	97	101	94	98	103	95	100	105
51650	Hampton	181	189	197	182	191	200	184	194	204
51660	Harrisonburg	769	815	862	779	831	883	790	847	905
51670	Hopewell	87	94	101	90	98	106	94	103	111
51678	Lexington	8	8	8	8	9	9	9	9	9
51680	Lynchburg	79	82	84	79	82	85	80	83	86
51683	Manassas	971	1049	1127	1009	1096	1182	1049	1145	1240
51685	Manassas Par	256	274	291	263	282	301	269	290	311
51690	Martinsville	188	272	356	249	362	474	329	480	632
51700	ERF function	260	274	288	266	282	297	272	289	307
51710	Norfolk	409	425	442	414	432	449	418	438	457
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	134	147	160	143	157	171	152	168	184
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	279	293	307	284	299	314	288	305	322
51750	Radford	6	7	7	7	7	7	7	7	8
51760	Richmond City	1023	1080	1137	1048	1110	1172	1073	1141	1209
51770	Roanoke City	165	175	185	169	180	191	173	185	198
51775	Salem	35	36	37	35	36	38	35	37	38
51790	Staunton	33	34	35	33	34	36	33	35	36
51800	Suffolk	304	320	335	307	325	342	310	330	349
51810	Virginia Beach	613	634	656	619	642	666	624	650	676
51820	Waynesboro	45	49	53	47	52	56	50	55	59
51830	Williamsburg	43	44	44	43	44	45	43	44	45
51840	Winchester	159	174	188	168	184	199	177	194	212
53001	Adams	50	52	53	50	52	53	50	52	54
53003	Asotin	18	19	19	18	19	19	18	19	19
53005	Benton	727	757	787	734	767	801	742	778	815

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
www.creatingtomorrow.us  
Page 469

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	47	49	51	47	49	51	47	49	52
51610	Falls Church	49	52	55	50	53	56	50	54	57
51620	Franklin City	47	50	53	48	52	55	50	54	58
51630	Fredericksbur	135	145	154	139	149	159	142	154	165
51640	Galax	96	102	107	97	103	109	98	105	112
51650	Hampton	185	196	208	187	199	211	189	202	215
51660	Harrisonburg	800	864	928	811	881	950	822	898	974
51670	Hopewell	99	108	117	103	113	123	107	118	129
51678	Lexington	9	9	9	9	10	10	10	10	10
51680	Lynchburg	80	84	87	81	85	88	81	85	90
51683	Manassas	1090	1196	1301	1133	1249	1365	1178	1305	1431
51685	Manassas Par	276	299	322	283	308	333	290	317	345
51690	Martinsville	435	638	841	575	848	1121	760	1126	1493
51700	ERF function	279	298	316	286	306	326	293	315	336
51710	Norfolk	423	444	465	428	451	474	432	457	482
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	162	179	197	172	192	211	183	205	226
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	293	311	330	298	318	338	303	324	346
51750	Radford	7	8	8	8	8	9	8	9	9
51760	Richmond City	1098	1173	1247	1125	1205	1286	1152	1239	1326
51770	Roanoke City	177	191	204	181	196	211	186	202	217
51775	Salem	36	37	39	36	37	39	36	38	40
51790	Staunton	33	35	36	33	35	36	33	35	37
51800	Suffolk	314	335	356	317	340	363	320	345	370
51810	Virginia Beach	630	658	686	636	666	696	641	674	707
51820	Waynesboro	53	58	63	56	61	67	59	65	71
51830	Williamsburg	43	44	45	43	44	45	43	44	45
51840	Winchester	186	205	224	196	217	238	206	229	253
53001	Adams	50	52	54	50	52	55	50	53	55
53003	Asotin	18	19	19	18	19	19	18	19	20
53005	Benton	750	789	829	757	800	844	765	812	859

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	187	189	190	188	191	194	191	195	198
53009	Clallam	25	26	26	25	26	27	26	27	28
53011	Clark	394	395	396	396	398	400	398	400	403
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	70	71	71	70	71	72	71	72	73
53017	Douglas	133	134	135	134	136	138	136	138	140
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	470	473	475	474	479	484	479	486	493
53023	Garfield									
53025	Grant	189	189	189	190	190	190	190	191	192
53027	Grays Harbor	15	15	15	15	15	15	15	15	15
53029	Island	177	177	177	178	178	178	178	178	178
53031	Jefferson	30	30	30	30	30	30	30	30	30
53033	King	7627	7645	7662	7652	7687	7723	7687	7736	7784
53035	Kitsap	162	162	162	163	163	163	163	164	164
53037	Kittitas	66	68	70	66	70	74	70	74	78
53039	Klickitat	24	24	24	24	24	24	24	25	25
53041	Lewis	35	35	35	35	35	35	35	36	36
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	33	34	34	33	34	35	34	35	36
53047	Okanogan	40	41	41	40	41	42	41	42	43
53049	Pacific	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1723	1730	1736	1730	1743	1756	1743	1760	1777
53055	San Juan	15	15	15	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	428	428	428	430	430	430	430	431	432
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2833	2839	2844	2840	2851	2862	2851	2866	2881
53063	Spokane	417	419	421	419	423	427	423	428	433
53065	Stevens	10	10	10	10	10	10	10	10	11
53067	Thurston	125	125	125	126	126	126	126	126	126
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
53007	Chelan	194	198	203	197	202	207	200	206	211	
53009	Clallam	27	28	29	28	29	30	29	30	31	
53011	Clark	399	403	407	400	405	410	401	408	414	
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
53015	Cowlitz	71	72	73	72	73	74	72	74	75	
53017	Douglas	137	140	143	139	142	146	140	144	149	
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
53021	Franklin	484	493	502	490	501	512	495	508	521	
53023	Garfield										
53025	Grant	191	192	193	192	193	194	192	194	196	
53027	Grays Harbor	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
53029	Island	178	178	179	178	178	179	178	179	180	
53031	Jefferson	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
53033	King	7723	7784	7845	7760	7834	7907	7796	7883	7970	
53035	Kitsap	163	164	165	164	165	166	164	166	167	
53037	Kittitas	73	78	82	77	82	87	81	86	92	
53039	Klickitat	25	25	26	25	26	26	26	26	27	
53041	Lewis	36	36	36	36	36	37	36	36	37	
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
53045	Mason	34	36	37	35	36	38	36	37	38	
53047	Okanogan	42	43	44	42	43	45	43	44	46	
53049	Pacific	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
53053	Pierce	1756	1777	1798	1769	1794	1819	1782	1811	1840	
53055	San Juan	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
53057	Skagit	430	432	434	430	433	435	430	434	437	
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
53061	Snohomish	2862	2881	2899	2873	2895	2918	2884	2910	2936	
53063	Spokane	427	433	439	431	438	445	435	443	451	
53065	Stevens	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
53067	Thurston	126	127	127	126	127	128	126	128	129	
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4	



Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	203	210	216	206	214	221	210	218	225
53009	Clallam	30	31	33	31	32	34	32	33	35
53011	Clark	402	410	418	404	413	422	405	415	425
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	72	74	76	73	75	77	73	75	78
53017	Douglas	142	147	151	143	149	154	145	151	157
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	500	516	531	506	524	541	511	531	552
53023	Garfield									
53025	Grant	193	195	197	193	196	198	194	197	200
53027	Grays Harbor	15	15	15	15	15	15	15	15	16
53029	Island	178	179	181	178	179	181	178	180	182
53031	Jefferson	30	30	30	30	30	30	30	30	31
53033	King	7833	7933	8033	7869	7983	8097	7906	8033	8161
53035	Kitsap	165	166	168	165	167	169	165	168	170
53037	Kittitas	85	91	97	90	96	103	94	101	108
53039	Klickitat	26	27	27	27	27	28	27	28	28
53041	Lewis	36	37	37	36	37	38	37	37	38
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	36	38	39	37	39	40	38	40	41
53047	Okanogan	44	45	47	44	46	48	45	47	49
53049	Pacific	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1795	1828	1862	1808	1846	1883	1822	1864	1905
53055	San Juan	15	15	15	15	15	15	15	15	16
53057	Skagit	431	435	439	431	436	441	431	437	443
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2895	2925	2955	2906	2940	2974	2917	2955	2993
53063	Spokane	439	448	458	443	453	464	447	459	470
53065	Stevens	11	11	12	11	12	12	12	12	12
53067	Thurston	127	128	129	127	128	130	127	129	131
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	213	222	230	216	226	235	220	230	240
53009	Clallam	33	35	36	34	36	38	35	37	39
53011	Clark	406	418	429	407	420	433	409	423	437
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	74	76	79	74	77	79	75	77	80
53017	Douglas	146	153	160	148	156	163	149	158	167
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	517	540	562	523	548	573	529	556	583
53023	Garfield									
53025	Grant	195	198	201	195	199	202	196	200	204
53027	Grays Harbor	15	15	16	15	15	16	15	15	16
53029	Island	178	180	182	178	180	183	178	181	184
53031	Jefferson	30	30	31	30	30	31	30	30	31
53033	King	7943	8084	8225	7980	8135	8290	8018	8187	8356
53035	Kitsap	166	169	171	166	169	172	167	170	174
53037	Kittitas	99	107	114	104	112	121	110	119	127
53039	Klickitat	28	28	29	28	29	29	29	29	30
53041	Lewis	37	38	39	37	38	39	37	38	39
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	39	41	42	39	41	44	40	42	45
53047	Okanogan	46	48	50	46	49	51	47	50	52
53049	Pacific	9	9	9	9	9	10	9	9	10
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1835	1881	1928	1849	1899	1950	1862	1918	1973
53055	San Juan	15	15	16	15	15	16	15	15	16
53057	Skagit	431	438	445	431	439	447	432	440	449
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2928	2970	3013	2939	2985	3032	2950	3001	3051
53063	Spokane	451	464	477	456	470	484	460	475	490
53065	Stevens	12	12	12	12	12	13	12	13	13
53067	Thurston	127	129	132	127	130	132	128	130	133
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	223	234	245	227	239	251	230	243	256
53009	Clallam	37	39	41	38	40	42	39	42	44
53011	Clark	410	425	441	411	428	445	413	431	449
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	75	78	81	75	79	82	76	79	83
53017	Douglas	151	160	170	153	163	173	154	165	176
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	534	564	594	540	573	605	546	582	617
53023	Garfield									
53025	Grant	197	201	205	197	202	207	198	203	208
53027	Grays Harbor	15	15	16	15	16	16	15	16	16
53029	Island	178	181	184	178	181	185	178	182	186
53031	Jefferson	30	30	31	30	30	31	30	31	31
53033	King	8055	8239	8422	8093	8291	8489	8131	8343	8556
53035	Kitsap	167	171	175	168	172	176	168	172	177
53037	Kittitas	115	125	135	121	132	142	127	139	150
53039	Klickitat	29	30	31	30	30	31	30	31	32
53041	Lewis	37	39	40	38	39	40	38	39	41
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	41	43	46	42	44	47	42	45	48
53047	Okanogan	48	51	53	48	52	55	49	52	56
53049	Pacific	9	9	10	9	9	10	9	9	10
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1876	1936	1996	1890	1955	2020	1904	1973	2043
53055	San Juan	15	15	16	15	16	16	15	16	16
53057	Skagit	432	441	451	432	442	453	432	444	455
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2961	3016	3071	2972	3031	3091	2983	3047	3111
53063	Spokane	464	481	497	469	486	504	473	492	511
53065	Stevens	13	13	13	13	13	14	13	14	14
53067	Thurston	128	131	134	128	131	135	128	132	136
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	107	107	107	108	108	108	108	108	109
53073	Whatcom	361	363	364	362	365	368	365	368	372
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	16	16	16
53077	Yakima	2538	2570	2602	2558	2624	2689	2623	2701	2779
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	247	251	255	249	257	266	257	267	277
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	55	55	55	55	55	55	55	55	55
54013	Calhoun	2	2	2	2	2	2	2	2	3
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	39	40	40	39	40	41	40	40	41
54021	Gilmer	9	9	9	9	9	9	9	9	10
54023	Grant	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	9	9	10
54027	Hampshire	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54031	Hardy	33	34	35	33	35	37	35	37	40
54033	Harrison	37	38	38	37	38	39	38	38	39
54035	Jackson	136	136	136	137	137	137	137	137	138
54037	Jefferson	116	118	119	117	120	124	120	124	128
54039	Kanawha	206	206	206	207	207	207	207	208	208
54041	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	15	15	15	15	15	15	15	15	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	48	49	49	48	49	50	49	49	50
54051	Marshall	25	26	26	25	26	27	26	26	27
54053	Mason	15	15	15	15	15	15	15	15	15
54055	Mercer	13	13	13	13	13	13	13	13	14

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 476

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	108	109	110	108	109	110	108	110	111
53073	Whatcom	368	372	376	370	375	380	373	379	384
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	16	16	16
53077	Yakima	2690	2781	2872	2759	2863	2968	2829	2948	3067
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	266	277	289	275	288	301	284	299	313
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	55	55	56	55	55	56	55	55	56
54013	Calhoun	3	3	3	3	3	4	3	4	4
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	40	41	42	40	41	42	40	41	43
54021	Gilmer	9	10	10	10	10	10	10	10	10
54023	Grant	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54025	Greenbrier	9	10	10	10	10	10	10	10	10
54027	Hampshire	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54031	Hardy	37	39	42	39	42	45	41	44	47
54033	Harrison	38	39	40	38	39	41	39	40	41
54035	Jackson	137	138	139	137	138	140	136	139	141
54037	Jefferson	124	129	133	128	133	138	132	138	144
54039	Kanawha	207	208	210	207	209	211	207	209	212
54041	Lewis	5	6	6	6	6	6	6	6	6
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	15	16	16	16	16	16	16	16	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	49	50	51	49	50	51	49	50	52
54051	Marshall	26	27	28	26	27	28	27	28	29
54053	Mason	15	15	15	15	15	15	15	15	15
54055	Mercer	13	14	14	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	108	110	112	108	111	113	108	111	114
53073	Whatcom	376	382	388	379	386	393	381	389	397
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	16	16	16
53077	Yakima	2901	3035	3169	2975	3125	3275	3050	3218	3385
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	294	310	327	304	322	340	314	334	355
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	54	55	56	54	55	57	54	55	57
54013	Calhoun	4	4	5	4	5	5	5	6	6
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	40	42	43	41	42	44	41	43	45
54021	Gilmer	10	10	11	10	11	11	11	11	11
54023	Grant	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54025	Greenbrier	10	10	11	10	11	11	11	11	11
54027	Hampshire	12	12	12	12	12	12	12	12	13
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54031	Hardy	44	47	50	46	50	53	49	53	57
54033	Harrison	39	41	42	40	41	43	40	42	43
54035	Jackson	136	139	142	136	139	143	136	140	144
54037	Jefferson	137	143	149	141	148	155	146	153	161
54039	Kanawha	206	210	213	206	210	215	206	211	216
54041	Lewis	6	6	7	7	7	7	7	7	7
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	16	16	17	16	17	17	17	17	17
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	49	51	52	50	51	53	50	52	54
54051	Marshall	27	28	29	28	29	30	28	29	31
54053	Mason	15	15	15	15	15	16	15	15	16
54055	Mercer	14	14	15	14	15	15	15	15	15

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 478

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	108	111	115	108	112	116	108	112	117
53073	Whatcom	384	393	401	387	396	405	390	400	410
53075	Whitman	16	16	17	16	16	17	16	16	17
53077	Yakima	3128	3313	3498	3208	3411	3615	3289	3512	3735
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	325	347	370	336	360	385	347	374	402
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	10
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	54	55	57	54	55	57	53	55	58
54013	Calhoun	6	6	7	7	7	8	7	8	10
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	41	43	45	41	43	46	41	44	46
54021	Gilmer	11	11	12	11	12	12	11	12	12
54023	Grant	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54025	Greenbrier	11	11	12	11	11	12	11	12	12
54027	Hampshire	12	12	13	12	12	13	12	12	13
54029	Hancock	12	12	12	12	12	13	12	12	13
54031	Hardy	51	56	60	54	59	64	57	63	68
54033	Harrison	41	42	44	41	43	45	42	43	45
54035	Jackson	136	140	145	135	141	146	135	141	147
54037	Jefferson	150	159	167	155	164	173	160	170	180
54039	Kanawha	206	211	217	206	212	218	205	212	220
54041	Lewis	7	7	8	7	8	8	8	8	8
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	17	17	18	17	18	18	17	18	18
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	50	52	54	50	52	55	50	53	55
54051	Marshall	29	30	31	29	31	32	30	31	33
54053	Mason	15	15	16	15	15	16	15	15	16
54055	Mercer	15	15	15	15	15	16	15	16	16

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 479

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	108	113	118	108	113	119	108	114	120
53073	Whatcom	393	403	414	396	407	419	398	411	423
53075	Whitman	16	16	17	16	16	17	16	16	17
53077	Yakima	3373	3617	3860	3459	3724	3989	3547	3835	4122
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	359	389	418	371	403	436	383	419	454
54005	Boone	9	9	10	9	9	10	9	9	10
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	53	56	58	53	56	58	53	56	58
54013	Calhoun	8	10	11	10	11	13	11	13	15
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	42	44	47	42	45	48	42	45	48
54021	Gilmer	12	12	13	12	13	13	12	13	14
54023	Grant	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54025	Greenbrier	12	12	12	12	12	13	12	13	13
54027	Hampshire	12	12	13	12	13	13	12	13	13
54029	Hancock	12	12	13	12	12	13	12	12	13
54031	Hardy	60	66	72	64	70	77	67	74	82
54033	Harrison	42	44	46	42	45	47	43	45	48
54035	Jackson	135	141	148	135	142	149	135	142	150
54037	Jefferson	165	176	187	170	182	194	176	189	201
54039	Kanawha	205	213	221	205	214	222	205	214	223
54041	Lewis	8	8	9	8	9	9	9	9	10
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	18	18	19	18	18	19	18	19	19
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	51	53	56	51	54	57	51	54	57
54051	Marshall	30	32	33	31	32	34	31	33	35
54053	Mason	15	15	16	15	16	16	15	16	16
54055	Mercer	16	16	16	16	16	17	16	17	17

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.



Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	34	35	36	34	36	38	36	38	40
54059	Mingo	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54061	Monongalia	119	119	119	120	120	120	120	121	122
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	17	17	17	17	17	17	17	17	17
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54069	Ohio	37	37	37	37	37	37	37	37	37
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	10	11	12	10	12	14	12	15	17
54077	Preston	15	15	15	15	15	15	15	15	15
54079	Putnam	30	30	30	30	30	30	30	31	31
54081	Raleigh	14	15	15	14	15	16	15	16	17
54083	Randolph	9	10	10	9	10	11	10	11	13
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	96	96	96	96	96	96	96	97	97
54101	Webster									
54103	Wetzel	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	48	49	49	48	49	50	49	49	50
54109	Wyoming	3	3	3	3	3	3	3	3	4
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	11	11	11	11	11	11	11
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2159	2166	2172	2183	2197	2210	2197	2223	2249

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	37	40	42	39	42	44	41	44	46	
54059	Mingo	3	3	3	3	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	121	122	123	122	123	124	122	124	125	
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54065	Morgan	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
54069	Ohio	37	37	37	37	37	37	36	37	37	
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54075	Pocahontas	14	17	20	17	21	24	20	24	29	
54077	Preston	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
54079	Putnam	31	31	31	31	31	32	31	31	32	
54081	Raleigh	16	17	18	17	18	20	18	20	21	
54083	Randolph	11	13	14	13	14	16	14	16	18	
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54087	Roane	8	8	8	7	7	7	7	7	7	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54099	Wayne	96	97	97	96	97	98	96	97	98	
54101	Webster										
54103	Wetzel	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
54105	Wirt	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
54107	Wood	49	50	51	49	50	51	49	50	52	
54109	Wyoming	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55005	Barron	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55009	Brown	2211	2249	2288	2224	2276	2328	2238	2303	2369	

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	43	46	49	45	48	51	47	50	54
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	123	125	127	123	126	128	124	127	129
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	17	17	18	17	17	18	17	17	18
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54069	Ohio	36	37	37	36	36	37	36	36	37
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	23	29	35	28	34	41	33	41	49
54077	Preston	15	15	15	15	15	16	15	15	16
54079	Putnam	31	32	32	31	32	33	32	32	33
54081	Raleigh	19	21	23	21	23	24	22	24	26
54083	Randolph	16	18	20	18	20	22	20	22	25
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	96	97	98	96	98	99	96	98	99
54101	Webster									
54103	Wetzel	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54105	Wirt	5	5	6	6	6	6	6	6	6
54107	Wood	49	51	52	50	51	53	50	52	53
54109	Wyoming	4	5	5	5	5	5	5	5	6
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	11	11	11	11	11	11	11
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2252	2331	2410	2266	2359	2453	2280	2388	2496

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	49	53	57	51	56	60	54	58	63	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	125	128	131	125	129	132	126	130	134	
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54065	Morgan	17	17	18	17	18	18	17	18	18	
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
54069	Ohio	36	36	37	35	36	37	35	36	37	
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54075	Pocahontas	39	49	59	46	58	70	54	69	83	
54077	Preston	15	15	16	15	15	16	15	15	16	
54079	Putnam	32	33	34	32	33	34	32	33	34	
54081	Raleigh	24	26	28	25	28	30	27	30	32	
54083	Randolph	22	25	28	25	28	32	27	31	35	
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54087	Roane	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54099	Wayne	96	98	100	96	98	100	96	98	101	
54101	Webster										
54103	Wetzel	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
54105	Wirt	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
54107	Wood	50	52	54	50	52	55	50	53	55	
54109	Wyoming	6	6	6	6	6	7	7	7	7	
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55005	Barron	11	11	12	11	11	12	11	11	12	
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55009	Brown	2294	2417	2539	2308	2446	2584	2322	2476	2629	

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	56	61	66	59	64	70	61	67	73
54059	Mingo	2	2	2	1	1	1	1	1	1
54061	Monongalia	127	131	135	127	132	136	128	133	138
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	17	18	18	17	18	18	17	18	18
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54069	Ohio	35	36	37	35	36	37	35	36	37
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	64	82	100	76	97	119	90	116	142
54077	Preston	15	15	16	15	16	16	15	16	16
54079	Putnam	33	34	35	33	34	35	33	34	36
54081	Raleigh	29	32	35	31	34	37	33	36	40
54083	Randolph	31	35	40	34	39	45	38	44	50
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	9
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	96	99	101	96	99	101	96	99	102
54101	Webster									
54103	Wetzel	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54105	Wirt	7	8	8	8	8	9	8	9	9
54107	Wood	51	53	56	51	54	56	51	54	57
54109	Wyoming	7	7	8	8	8	9	8	9	9
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	12	11	11	12	11	11	12
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2337	2506	2675	2351	2536	2722	2366	2568	2769

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 485

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55015	Calumet	60	61	61	60	61	62	61	62	64
55017	Chippewa	43	44	44	43	44	45	44	45	46
55019	Clark	30	31	31	30	31	32	31	32	33
55021	Columbia	37	37	37	37	37	37	37	37	38
55023	Crawford	23	23	23	23	23	23	23	24	24
55025	Dane	565	570	574	567	576	585	576	587	597
55027	Dodge	113	115	117	114	118	122	118	123	128
55029	Door	34	34	34	34	34	34	34	35	35
55031	Douglas	15	16	16	15	16	17	16	17	18
55033	Dunn	20	20	20	20	20	20	20	20	20
55035	Eau Claire	78	80	81	78	81	84	81	85	88
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	149	152	154	150	155	160	155	161	166
55041	Forest	11	12	12	11	12	13	12	13	15
55043	Grant	79	80	80	80	81	82	81	82	84
55045	Green	49	50	51	49	51	53	51	53	55
55047	Green Lake	11	11	11	11	11	11	11	11	12
55049	Iowa	11	11	11	11	11	11	11	11	11
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
55055	Jefferson	62	63	63	62	63	64	63	64	65
55057	Juneau	22	22	22	22	22	22	22	22	23
55059	Kenosha	895	903	910	902	916	931	916	935	953
55061	Kewaunee	31	31	31	31	31	31	31	32	32
55063	La Crosse	47	48	48	47	48	49	48	49	50
55065	Lafayette	17	17	17	17	17	17	17	17	18
55067	Langlade									
55069	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55071	Manitowoc	26	27	27	26	27	28	27	29	30
55073	Marathon	35	36	36	35	36	37	36	37	38

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55015	Calumet		62	63	65	63	65	66	64	66	68
55017	Chippewa		45	46	48	46	47	49	47	48	50
55019	Clark		32	33	34	33	34	36	34	35	37
55021	Columbia		38	38	38	38	38	38	38	38	39
55023	Crawford		24	24	24	24	24	24	24	24	25
55025	Dane		586	597	609	595	608	621	605	619	633
55027	Dodge		122	128	133	127	133	139	132	138	145
55029	Door		35	35	35	35	35	36	35	36	36
55031	Douglas		16	17	18	17	18	19	18	19	20
55033	Dunn		20	20	20	20	20	20	19	19	20
55035	Eau Claire		84	88	92	87	91	95	90	95	99
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		160	167	173	166	173	179	172	179	186
55041	Forest		13	15	16	14	16	18	16	18	20
55043	Grant		82	84	86	83	86	88	85	87	90
55045	Green		53	55	58	55	58	60	57	60	63
55047	Green Lake		11	12	12	12	12	12	12	12	12
55049	Iowa		11	11	11	11	11	11	11	11	11
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		15	15	15	15	15	15	15	15	15
55055	Jefferson		64	65	66	65	66	68	66	67	69
55057	Juneau		23	23	23	23	23	23	23	23	24
55059	Kenosha		931	953	976	946	972	998	961	992	1022
55061	Kewaunee		32	32	32	32	32	33	32	33	33
55063	La Crosse		48	49	50	49	50	51	50	51	52
55065	Lafayette		18	18	18	18	18	18	18	18	19
55067	Langlade										
55069	Lincoln		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55071	Manitowoc		28	30	31	30	31	33	31	33	34
55073	Marathon		36	38	39	37	38	40	38	39	41

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55015	Calumet	65	67	69	66	68	70	67	69	72
55017	Chippewa	48	50	51	49	51	53	50	52	54
55019	Clark	35	36	38	36	38	39	37	39	41
55021	Columbia	38	39	39	38	39	39	39	39	40
55023	Crawford	24	25	25	24	25	26	25	25	26
55025	Dane	615	630	646	625	642	659	635	653	672
55027	Dodge	137	144	152	142	150	158	147	156	165
55029	Door	35	36	37	35	36	37	36	37	38
55031	Douglas	19	20	21	20	21	22	20	22	23
55033	Dunn	19	19	19	19	19	19	19	19	19
55035	Eau Claire	94	99	103	97	102	108	101	106	112
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	178	186	194	184	193	201	191	200	209
55041	Forest	17	20	22	19	22	24	20	24	27
55043	Grant	86	89	92	88	91	94	89	93	96
55045	Green	59	62	65	61	65	68	63	67	71
55047	Green Lake	12	12	13	12	13	13	13	13	13
55049	Iowa	11	11	11	11	11	11	11	11	11
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
55055	Jefferson	67	68	70	67	69	71	68	71	73
55057	Juneau	23	24	24	23	24	24	24	24	25
55059	Kenosha	977	1011	1046	993	1031	1070	1009	1052	1095
55061	Kewaunee	32	33	34	32	33	34	33	34	35
55063	La Crosse	50	52	53	51	53	54	52	53	55
55065	Lafayette	18	19	19	18	19	19	19	19	20
55067	Langlade									
55069	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55071	Manitowoc	32	34	36	34	36	38	35	37	40
55073	Marathon	38	40	42	39	41	43	40	42	44

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.



Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55015	Calumet	67	70	73	68	72	75	69	73	77	
55017	Chippewa	51	53	55	52	54	57	53	55	58	
55019	Clark	38	40	42	39	41	44	40	43	45	
55021	Columbia	39	39	40	39	40	40	39	40	41	
55023	Crawford	25	26	26	25	26	27	25	26	27	
55025	Dane	645	665	685	656	677	698	666	689	712	
55027	Dodge	152	162	173	158	169	180	164	176	188	
55029	Door	36	37	38	36	37	39	36	38	39	
55031	Douglas	21	23	24	22	24	25	23	25	26	
55033	Dunn	19	19	19	18	19	19	18	19	19	
55035	Eau Claire	104	111	117	108	115	122	112	119	127	
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55039	Fond du Lac	198	207	217	204	215	226	212	223	235	
55041	Forest	22	26	30	24	29	33	27	32	36	
55043	Grant	90	95	99	92	96	101	93	98	103	
55045	Green	65	70	74	68	72	77	70	75	80	
55047	Green Lake	13	13	14	13	14	14	13	14	14	
55049	Iowa	11	11	11	11	11	11	11	11	12	
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55053	Jackson	15	15	16	15	15	16	15	15	16	
55055	Jefferson	69	72	74	70	73	75	71	74	77	
55057	Juneau	24	24	25	24	25	25	24	25	26	
55059	Kenosha	1025	1073	1121	1041	1094	1147	1058	1116	1174	
55061	Kewaunee	33	34	35	33	34	36	33	35	36	
55063	La Crosse	52	54	56	53	55	57	54	56	58	
55065	Lafayette	19	19	20	19	20	20	19	20	21	
55067	Langlade										
55069	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55071	Manitowoc	37	39	42	38	41	44	40	43	46	
55073	Marathon	41	43	45	41	43	46	42	44	47	

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55015	Calumet	70	74	78	71	76	80	72	77	81
55017	Chippewa	54	57	60	55	58	61	56	59	63
55019	Clark	41	44	47	42	45	48	44	47	50
55021	Columbia	39	40	41	40	41	42	40	41	42
55023	Crawford	26	27	28	26	27	28	26	27	28
55025	Dane	677	702	726	688	715	741	699	727	756
55027	Dodge	170	183	196	176	191	205	183	199	214
55029	Door	37	38	40	37	38	40	37	39	41
55031	Douglas	24	26	28	25	27	29	27	28	30
55033	Dunn	18	18	19	18	18	19	18	18	19
55035	Eau Claire	116	124	132	120	129	138	125	134	143
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	219	232	244	227	240	253	235	249	263
55041	Forest	29	35	40	32	38	45	34	42	49
55043	Grant	95	100	106	96	102	108	98	104	111
55045	Green	73	78	84	75	81	87	78	84	91
55047	Green Lake	14	14	15	14	15	15	14	15	16
55049	Iowa	11	11	12	11	11	12	11	11	12
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	15	15	16	15	15	16	15	15	16
55055	Jefferson	72	75	78	73	76	80	74	77	81
55057	Juneau	24	25	26	25	26	27	25	26	27
55059	Kenosha	1075	1139	1202	1093	1161	1230	1110	1185	1259
55061	Kewaunee	34	35	37	34	36	37	34	36	38
55063	La Crosse	54	57	59	55	58	60	56	58	61
55065	Lafayette	20	20	21	20	21	22	20	21	22
55067	Langlade									
55069	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55071	Manitowoc	41	45	48	43	47	51	45	49	53
55073	Marathon	43	45	48	44	46	49	44	47	50

This work is licensed under the Creative Commons Attribution-NoDerivatives 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	28	29	29	28	29	30	29	30	32
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	5402	5467	5532	5431	5563	5696	5563	5714	5864
55081	Monroe	15	15	15	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	31	31	31	31	31	31	31	32	32
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	154	156	158	155	159	163	159	164	168
55089	Ozaukee	130	132	133	130	133	136	133	135	138
55091	Pepin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55093	Pierce	26	27	28	26	28	30	28	31	33
55095	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	8
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1125	1137	1149	1135	1160	1184	1159	1189	1220
55103	Richland	14	14	14	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	456	459	462	460	466	472	466	475	483
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	52	54	55	52	55	58	55	59	62
55111	Sauk	77	77	77	77	77	77	77	78	78
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	34	35	35	34	35	36	35	36	37
55117	Sheboygan	73	74	74	73	74	75	74	76	77
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	11	12	12	11	12	13	12	13	14
55123	Vernon	12	13	13	12	13	14	13	13	14
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	298	300	302	300	304	308	304	309	315
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	164	167	169	165	170	175	170	175	181
55133	Waukesha	516	521	526	518	529	539	528	540	552
55135	Waupaca	19	20	20	19	20	21	20	20	21

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55075	Marinette	30	32	33	32	33	35	33	35	36	
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55079	Milwaukee	5698	5868	6038	5836	6026	6217	5978	6189	6401	
55081	Monroe	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
55083	Oconto	32	32	32	32	32	33	32	33	33	
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
55087	Outagamie	163	168	174	167	173	180	171	178	185	
55089	Ozaukee	135	138	141	137	140	144	139	143	147	
55091	Pepin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55093	Pierce	31	33	36	33	36	39	36	39	43	
55095	Polk	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55101	Racine	1184	1220	1257	1208	1252	1295	1234	1284	1334	
55103	Richland	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
55105	Rock	473	483	494	479	492	505	486	501	516	
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55109	St. Croix	58	62	66	62	66	70	65	70	74	
55111	Sauk	77	78	78	77	78	79	77	78	79	
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55115	Shawano	36	37	38	36	38	39	37	38	40	
55117	Sheboygan	75	77	78	76	78	80	78	79	81	
55119	Taylor										
55121	Trempealeau	13	14	16	14	16	17	16	17	19	
55123	Vernon	13	14	15	13	15	16	14	15	16	
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55127	Walworth	308	315	321	312	320	328	316	326	335	
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55131	Washington	175	181	187	180	187	193	186	193	200	
55133	Waukesha	539	552	565	549	564	578	559	576	592	
55135	Waupaca	20	21	22	20	21	22	21	22	23	

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	34	36	38	36	38	40	37	39	41
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	6123	6357	6590	6271	6528	6786	6423	6705	6986
55081	Monroe	15	15	15	15	15	16	15	15	16
55083	Oconto	32	33	34	32	33	34	33	34	34
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	176	184	191	180	189	198	184	194	204
55089	Ozaukee	141	145	149	144	148	152	146	151	155
55091	Pepin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55093	Pierce	39	43	47	43	47	51	46	51	55
55095	Polk	8	8	9	8	9	9	9	9	9
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1260	1317	1374	1286	1351	1416	1313	1386	1459
55103	Richland	14	14	14	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	492	510	528	499	519	539	506	529	552
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	69	74	79	73	78	84	77	83	89
55111	Sauk	77	78	79	77	79	80	77	79	80
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	38	39	41	38	40	42	39	41	43
55117	Sheboygan	79	81	83	80	82	84	81	83	86
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	17	19	21	19	21	23	20	23	25
55123	Vernon	14	16	17	15	16	18	16	17	19
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	321	331	341	325	337	349	329	342	356
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	191	199	207	197	206	214	203	212	221
55133	Waukesha	570	588	607	581	601	621	592	614	636
55135	Waupaca	21	22	24	22	23	24	22	24	25

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	38	41	43	40	43	45	41	44	47
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	6579	6886	7193	6739	7073	7406	6903	7264	7626
55081	Monroe	15	15	16	15	15	16	15	15	16
55083	Oconto	33	34	35	33	34	35	33	35	36
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	189	200	211	194	206	218	199	212	225
55089	Ozaukee	148	153	158	151	156	162	153	159	165
55091	Pepin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55093	Pierce	50	55	60	54	60	65	59	65	71
55095	Polk	9	9	10	9	10	10	10	10	10
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1341	1422	1503	1369	1459	1549	1397	1496	1596
55103	Richland	14	14	14	14	14	15	14	14	15
55105	Rock	513	538	564	520	548	576	527	558	589
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	82	88	94	86	93	100	91	99	107
55111	Sauk	77	79	81	77	79	81	77	79	81
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	40	42	44	40	43	45	41	44	46
55117	Sheboygan	82	85	87	83	86	89	84	87	91
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	22	25	27	24	27	30	26	29	33
55123	Vernon	16	18	19	17	19	20	17	19	21
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	334	348	363	338	354	371	343	360	378
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	209	219	229	216	226	237	222	234	245
55133	Waukesha	604	627	651	615	641	667	627	655	683
55135	Waupaca	23	24	26	23	25	26	24	25	27

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	43	46	49	45	48	52	47	50	54
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	7070	7461	7851	7242	7663	8084	7417	7870	8323
55081	Monroe	15	15	16	15	16	16	15	16	16
55083	Oconto	34	35	36	34	35	37	34	36	37
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	204	218	232	209	224	239	214	231	247
55089	Ozaukee	155	162	168	158	165	171	160	167	175
55091	Pepin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55093	Pierce	64	71	78	69	77	85	75	84	92
55095	Polk	10	10	11	10	11	11	10	11	11
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1427	1535	1644	1457	1575	1694	1487	1616	1745
55103	Richland	14	14	15	14	14	15	14	14	15
55105	Rock	534	568	603	542	579	616	549	590	630
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	97	105	113	102	111	120	108	118	128
55111	Sauk	77	80	82	77	80	82	77	80	83
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	42	45	48	43	46	49	43	47	50
55117	Sheboygan	86	89	92	87	90	94	88	92	96
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	29	32	36	31	35	39	34	38	43
55123	Vernon	18	20	22	19	21	23	19	22	24
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	347	367	386	352	373	394	356	379	402
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	229	241	253	236	249	262	243	257	271
55133	Waukesha	639	669	699	651	684	716	664	699	733
55135	Waupaca	24	26	28	25	27	28	25	27	29

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	7	8	8	7	8	9	8	8	9
55139	Winnebago	135	137	138	136	139	143	139	143	147
55141	Wood	8	8	8	8	8	8	8	9	9
56001	Albany	10	10	10	10	10	10	10	10	11
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	30	30	30	30	30	30	30	31	31
56007	Carbon	16	16	16	16	16	16	16	17	17
56009	Converse	24	24	24	24	24	24	24	25	25
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	234	236	237	235	238	241	238	242	245
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	8	9	9	8	9	10	9	9	10
56019	Johnson	16	16	16	16	16	16	16	16	17
56021	Laramie	183	183	183	184	184	184	184	185	185
56023	Lincoln	14	14	14	14	14	14	14	14	14
56025	Natrona	66	68	69	66	69	72	69	73	76
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	2	2	2	2	2	2	2	2	3
56031	Platte									
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	25	26	26	25	26	27	26	26	27
56039	Teton	101	101	101	102	102	102	102	102	102
56041	Uinta	11	11	11	11	11	11	11	11	12
56043	Washakie	16	17	18	16	18	20	18	20	23



Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	8	9	10	9	10	11	9	10	11
55139	Winnebago	143	148	152	147	152	157	151	157	162
55141	Wood	9	9	10	9	10	10	10	10	11
56001	Albany	10	11	11	11	11	11	11	11	11
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	31	31	31	31	31	32	31	31	32
56007	Carbon	17	17	17	17	18	18	18	18	19
56009	Converse	25	25	25	25	25	25	25	25	26
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	241	245	249	243	248	253	246	252	258
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	9	10	11	10	10	11	10	11	12
56019	Johnson	16	17	17	17	17	17	17	17	17
56021	Laramie	184	186	187	185	186	188	185	187	189
56023	Lincoln	14	14	14	14	14	14	14	14	14
56025	Natrona	72	76	80	76	80	84	79	83	88
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	3	3	3	3	3	3	3	4	4
56031	Platte									
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	26	27	28	26	27	28	27	28	29
56039	Teton	102	102	103	102	103	104	102	103	104
56041	Uinta	11	12	12	12	12	12	12	12	12
56043	Washakie	20	23	25	22	25	28	25	28	32

Pdata

FIPS	County	05/27/20			05/28/20			05/29/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	10	11	12	10	12	13	11	13	14
55139	Winnebago	155	161	167	159	166	173	164	171	179
55141	Wood	11	11	11	11	12	12	12	12	13
56001	Albany	11	11	12	11	12	12	12	12	12
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	31	32	32	31	32	33	32	32	33
56007	Carbon	18	19	19	19	19	20	19	20	20
56009	Converse	25	26	26	25	26	27	26	26	27
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	249	256	262	252	259	267	255	263	271
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	11	12	13	11	13	14	12	13	15
56019	Johnson	17	17	18	17	18	18	18	18	18
56021	Laramie	185	188	191	185	189	192	185	189	193
56023	Lincoln	14	14	14	14	14	15	14	14	15
56025	Natrona	82	87	92	86	91	97	90	96	102
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	4	4	4	4	5	5	5	5	6
56031	Platte									
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	27	28	30	28	29	30	28	30	31
56039	Teton	102	103	105	102	104	106	102	104	107
56041	Uinta	12	12	13	12	13	13	13	13	13
56043	Washakie	28	32	36	31	35	40	34	40	45

Pdata

FIPS	County	05/30/20			05/31/20			06/01/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	12	13	15	13	14	16	13	15	17
55139	Winnebago	168	176	185	173	182	191	177	187	197
55141	Wood	13	13	14	13	14	14	14	15	15
56001	Albany	12	12	13	12	12	13	12	13	13
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	32	33	34	32	33	34	32	33	34
56007	Carbon	20	20	21	20	21	22	21	22	22
56009	Converse	26	27	27	26	27	28	26	27	28
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	258	267	276	261	270	280	264	274	285
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	13	14	16	13	15	17	14	16	18
56019	Johnson	18	18	19	18	19	19	18	19	19
56021	Laramie	186	190	194	186	191	196	186	192	197
56023	Lincoln	14	14	15	14	14	15	14	14	15
56025	Natrona	94	100	107	98	105	112	102	110	118
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	6	6	6	6	7	7	7	8	8
56031	Platte									
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	29	30	32	29	31	32	30	31	33
56039	Teton	102	104	107	102	105	108	102	105	109
56041	Uinta	13	13	14	13	14	14	13	14	14
56043	Washakie	38	44	50	43	49	56	48	55	63

Pdata

FIPS	County	06/02/20			06/03/20			06/04/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	14	16	18	15	18	20	16	19	21	
55139	Winnebago	182	193	203	187	199	210	192	205	217	
55141	Wood	15	16	16	16	17	17	17	17	18	
56001	Albany	13	13	13	13	13	14	13	14	14	
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56005	Campbell	33	34	35	33	34	35	33	34	36	
56007	Carbon	21	22	23	22	23	24	23	23	24	
56009	Converse	27	27	28	27	28	29	27	28	29	
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
56013	Fremont	267	278	290	270	282	295	273	286	300	
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
56017	Hot Springs	15	17	19	16	18	20	17	19	21	
56019	Johnson	19	19	20	19	19	20	19	20	20	
56021	Laramie	186	192	198	186	193	200	187	194	201	
56023	Lincoln	14	15	15	14	15	15	14	15	15	
56025	Natrona	106	115	124	111	121	130	116	126	136	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	8	9	10	10	10	11	11	12	12	
56031	Platte										
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	17	16	16	17	
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56037	Sweetwater	30	32	34	31	33	35	31	33	35	
56039	Teton	102	106	109	102	106	110	102	106	111	
56041	Uinta	14	14	15	14	14	15	14	15	15	
56043	Washakie	53	62	70	59	69	79	66	77	88	