

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	9018	8713	8408	8567	8277	7988	8139	7863	7588
2	0	391	381	370	371	361	352	353	343	334
4	0	10064	9666	9267	9561	9182	8804	9083	8723	8363
5	0	3549	3451	3353	3372	3278	3185	3203	3115	3026
6	0	61536	59919	58302	58459	56923	55387	55536	54077	52618
8	0	18239	17682	17125	17327	16798	16269	16461	15958	15455
9	0	32807	31466	30125	31167	29893	28619	29608	28398	27188
10	0	5756	5541	5326	5468	5264	5060	5195	5001	4807
11	0	5647	5477	5306	5365	5203	5041	5096	4943	4789
12	0	39990	38642	37294	37991	36710	35429	36091	34874	33658
13	0	30108	29143	28177	28603	27685	26768	27172	26301	25430
15	0	646	630	613	614	598	582	583	568	553
16	0	2278	2199	2119	2164	2089	2013	2056	1984	1912
17	0	70610	68008	65405	67080	64607	62135	63726	61377	59028
18	0	22539	21749	20958	21412	20661	19910	20341	19628	18915
19	0	10744	10412	10079	10207	9891	9575	9696	9396	9096
20	0	6076	5852	5627	5772	5559	5346	5484	5281	5078
21	0	6112	5930	5748	5806	5634	5461	5516	5352	5188
22	0	32639	31219	29798	31007	29658	28308	29457	28175	26893
23	0	1307	1265	1222	1242	1201	1161	1180	1141	1103
24	0	29051	28036	27020	27598	26634	25669	26219	25302	24386
25	0	73695	71569	69442	70010	67990	65970	66510	64591	62671
26	0	46147	44169	42190	43840	41960	40081	41648	39862	38076
27	0	8369	8086	7802	7951	7681	7412	7553	7297	7041
28	0	8879	8526	8173	8435	8100	7764	8013	7695	7376
29	0	9107	8756	8405	8652	8318	7985	8219	7902	7586
30	0	481	468	455	457	445	432	434	422	411
31	0	6801	6577	6352	6461	6248	6034	6138	5935	5733
32	0	6020	5831	5642	5719	5539	5360	5433	5262	5092
33	0	2770	2692	2614	2632	2557	2483	2500	2430	2359
34	0	140387	134957	129526	133368	128209	123050	126699	121798	116897
35	0	4405	4265	4125	4185	4052	3919	3976	3849	3723

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7732	7470	7209	7345	7097	6848	6978	6742	6506
2		0	335	326	317	318	310	301	303	294	286
4		0	8629	8287	7945	8197	7873	7548	7787	7479	7171
5		0	3043	2959	2875	2891	2811	2731	2746	2670	2594
6		0	52759	51373	49987	50121	48804	47487	47615	46364	45113
8		0	15638	15160	14683	14856	14402	13948	14113	13682	13251
9		0	28128	26978	25828	26722	25629	24537	25385	24348	23310
10		0	4935	4751	4566	4688	4513	4338	4454	4288	4121
11		0	4842	4695	4549	4600	4461	4322	4370	4238	4106
12		0	34286	33131	31975	32572	31474	30376	30943	29900	28857
13		0	25814	24986	24158	24523	23737	22950	23297	22550	21803
15		0	554	540	526	526	513	499	500	487	474
16		0	1953	1885	1817	1855	1791	1726	1763	1701	1640
17		0	60539	58308	56077	57512	55393	53273	54637	52623	50609
18		0	19324	18647	17969	18358	17714	17070	17440	16829	16217
19		0	9212	8927	8641	8751	8480	8209	8314	8056	7799
20		0	5209	5017	4824	4949	4766	4583	4701	4528	4354
21		0	5240	5084	4928	4978	4830	4682	4729	4589	4448
22		0	27984	26766	25548	26585	25428	24271	25255	24156	23057
23		0	1121	1084	1048	1065	1030	995	1011	978	946
24		0	24908	24037	23166	23662	22835	22008	22479	21693	20908
25		0	63184	61361	59538	60025	58293	56561	57024	55378	53733
26		0	39565	37869	36173	37587	35976	34364	35708	34177	32646
27		0	7175	6932	6689	6817	6586	6355	6476	6256	6037
28		0	7613	7310	7007	7232	6944	6657	6870	6597	6324
29		0	7808	7507	7206	7418	7132	6846	7047	6775	6504
30		0	412	401	390	392	381	371	372	362	352
31		0	5831	5639	5446	5539	5357	5174	5262	5089	4915
32		0	5161	4999	4837	4903	4749	4595	4658	4512	4366
33		0	2375	2308	2241	2256	2193	2129	2143	2083	2023
34		0	120364	115708	111052	114346	109923	105500	108629	104427	100225
35		0	3777	3657	3537	3588	3474	3360	3409	3300	3192

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6629	6405	6181	6298	6085	5872	5983	5780	5578
2		0	287	280	272	273	266	258	259	252	245
4		0	7398	7105	6812	7028	6750	6471	6677	6412	6148
5		0	2609	2537	2465	2478	2410	2342	2354	2289	2224
6		0	45235	44046	42857	42973	41844	40714	40824	39751	38679
8		0	13407	12998	12588	12737	12348	11959	12100	11731	11361
9		0	24116	23130	22145	22910	21974	21037	21765	20875	19986
10		0	4231	4073	3915	4020	3869	3719	3819	3676	3533
11		0	4151	4026	3900	3944	3824	3705	3746	3633	3520
12		0	29396	28405	27415	27927	26985	26044	26530	25636	24742
13		0	22132	21422	20713	21026	20351	19677	19974	19334	18693
15		0	475	463	451	451	440	428	429	418	407
16		0	1675	1616	1558	1591	1535	1480	1511	1459	1406
17		0	51905	49992	48079	49310	47492	45675	46844	45118	43391
18		0	16568	15987	15406	15740	15188	14636	14953	14428	13904
19		0	7898	7653	7409	7503	7271	7039	7128	6907	6687
20		0	4466	4301	4136	4243	4086	3930	4031	3882	3733
21		0	4493	4359	4225	4268	4141	4014	4055	3934	3813
22		0	23993	22948	21904	22793	21801	20809	21653	20711	19769
23		0	961	930	898	913	883	853	867	839	811
24		0	21355	20609	19862	20287	19578	18869	19273	18599	17926
25		0	54173	52609	51046	51464	49979	48494	48891	47480	46069
26		0	33922	32468	31014	32226	30845	29463	30615	29302	27990
27		0	6152	5944	5735	5844	5646	5448	5552	5364	5176
28		0	6527	6267	6008	6201	5954	5708	5891	5656	5422
29		0	6694	6436	6178	6360	6115	5870	6042	5809	5576
30		0	354	344	334	336	327	318	319	310	302
31		0	4999	4834	4669	4749	4593	4436	4512	4363	4214
32		0	4425	4286	4147	4204	4072	3940	3994	3868	3743
33		0	2036	1979	1922	1934	1880	1825	1838	1786	1734
34		0	103197	99205	95214	98037	94245	90453	93136	89533	85930
35		0	3238	3135	3032	3076	2978	2881	2922	2829	2737

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5684	5491	5299	5399	5217	5034	5129	4956	4782
2		0	246	240	233	234	228	222	222	216	210
4		0	6343	6092	5841	6026	5787	5548	5724	5498	5271
5		0	2237	2175	2113	2125	2066	2008	2019	1963	1907
6		0	38783	37764	36745	36844	35876	34908	35002	34082	33162
8		0	11495	11144	10793	10920	10587	10253	10374	10058	9741
9		0	20677	19831	18986	19643	18840	18037	18661	17898	17135
10		0	3628	3492	3357	3446	3318	3189	3274	3152	3029
11		0	3559	3452	3344	3381	3279	3177	3212	3115	3018
12		0	25204	24354	23505	23943	23136	22329	22746	21980	21213
13		0	18976	18367	17759	18027	17449	16871	17125	16576	16027
15		0	407	397	386	387	377	367	367	358	349
16		0	1436	1386	1335	1364	1316	1269	1296	1251	1205
17		0	44502	42862	41221	42277	40719	39160	40163	38683	37202
18		0	14205	13707	13209	13495	13022	12548	12820	12371	11921
19		0	6771	6562	6352	6433	6234	6035	6111	5922	5733
20		0	3829	3688	3546	3638	3504	3369	3456	3328	3201
21		0	3852	3737	3623	3659	3551	3442	3477	3373	3269
22		0	20571	19675	18780	19542	18692	17841	18565	17757	16949
23		0	824	797	770	783	757	732	743	719	695
24		0	18309	17669	17029	17394	16786	16178	16524	15947	15369
25		0	46446	45106	43766	44124	42851	41577	41918	40708	39499
26		0	29084	27837	26590	27630	26445	25261	26248	25123	23998
27		0	5275	5096	4917	5011	4841	4671	4760	4599	4438
28		0	5596	5374	5151	5316	5105	4893	5050	4850	4649
29		0	5740	5518	5297	5453	5243	5032	5180	4980	4781
30		0	303	295	287	288	280	272	274	266	259
31		0	4286	4145	4003	4072	3938	3803	3868	3741	3613
32		0	3794	3675	3556	3604	3491	3378	3424	3317	3209
33		0	1746	1697	1647	1659	1612	1565	1576	1531	1487
34		0	88479	85056	81634	84055	80803	77552	79852	76763	73674
35		0	2776	2688	2600	2637	2554	2470	2506	2426	2346

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	4873	4708	4543	4629	4473	4316	4398	4249	4100
2		0	211	206	200	201	195	190	191	186	180
4		0	5438	5223	5008	5166	4962	4757	4908	4714	4519
5		0	1918	1865	1812	1822	1772	1721	1731	1683	1635
6		0	33252	32378	31504	31589	30759	29929	30010	29221	28432
8		0	9856	9555	9254	9363	9077	8791	8895	8623	8351
9		0	17728	17003	16278	16841	16153	15464	15999	15345	14691
10		0	3110	2994	2878	2955	2844	2734	2807	2702	2597
11		0	3051	2959	2867	2899	2811	2724	2754	2671	2588
12		0	21609	20881	20152	20529	19837	19145	19502	18845	18187
13		0	16269	15747	15226	15456	14960	14464	14683	14212	13741
15		0	349	340	331	332	323	315	315	307	299
16		0	1231	1188	1145	1169	1129	1088	1111	1072	1033
17		0	38155	36749	35342	36247	34911	33575	34435	33166	31896
18		0	12179	11752	11325	11570	11164	10759	10992	10606	10221
19		0	5806	5626	5446	5515	5345	5174	5240	5077	4915
20		0	3283	3162	3041	3119	3004	2889	2963	2854	2744
21		0	3303	3204	3106	3138	3044	2951	2981	2892	2803
22		0	17637	16869	16102	16755	16026	15297	15917	15224	14532
23		0	706	683	660	671	649	627	637	617	596
24		0	15698	15149	14601	14913	14392	13871	14167	13672	13177
25		0	39822	38673	37524	37831	36739	35648	35939	34902	33865
26		0	24936	23867	22798	23689	22674	21658	22505	21540	20575
27		0	4522	4369	4216	4296	4151	4005	4081	3943	3805
28		0	4798	4607	4416	4558	4377	4196	4330	4158	3986
29		0	4921	4731	4542	4675	4495	4315	4441	4270	4099
30		0	260	253	246	247	240	234	235	228	222
31		0	3675	3554	3432	3491	3376	3261	3317	3207	3098
32		0	3253	3151	3049	3090	2993	2896	2936	2844	2751
33		0	1497	1455	1413	1422	1382	1342	1351	1313	1275
34		0	75860	72925	69991	72067	69279	66491	68463	65815	63167
35		0	2380	2305	2229	2261	2189	2118	2148	2080	2012

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	342398	331265	320132	325278	314702	304125	309014	298967	288919
37		0	13332	12901	12469	12665	12255	11846	12032	11643	11253
38		0	1348	1305	1262	1281	1240	1199	1217	1178	1139
39		0	22597	21743	20888	21467	20655	19844	20394	19623	18851
40		0	4403	4258	4113	4183	4045	3907	3974	3843	3712
41		0	2970	2901	2832	2822	2756	2690	2680	2618	2556
42		0	57062	55007	52952	54209	52257	50304	51498	49644	47789
44		0	9886	9544	9202	9392	9067	8742	8922	8613	8305
45		0	7254	7037	6820	6891	6685	6479	6547	6351	6155
46		0	2863	2789	2714	2720	2649	2578	2584	2517	2449
47		0	14122	13662	13201	13416	12978	12541	12745	12330	11914
48		0	36252	35024	33795	34439	33272	32105	32717	31609	30500
49		0	5388	5207	5025	5119	4946	4774	4863	4699	4535
50		0	957	929	900	909	882	855	864	838	812
51		0	21673	20930	20186	20589	19883	19177	19560	18889	18218
53		0	16112	15821	15529	15306	15029	14753	14541	14278	14015
54		0	1335	1293	1250	1268	1228	1188	1205	1166	1128
55		0	9164	8850	8536	8706	8408	8109	8271	7987	7704
56		0	639	621	602	607	589	572	577	560	543
0		0	1241436	1218563	1195690	1291093	1267306	1243518	1342737	1317998	1293258
1001	Autauga		55	54	53	57	56	55	59	58	57
1003	Baldwin		197	193	189	205	201	197	213	209	204
1005	Barbour		50	51	51	53	54	55	54	57	60
1007	Bibb		45	44	43	47	46	45	49	48	47
1009	Blount		42	41	40	44	43	42	45	44	43
1011	Bullock		18	18	18	19	19	19	19	19	19
1013	Butler		127	124	121	132	129	126	137	134	131
1015	Calhoun		119	117	114	124	121	119	129	126	123
1017	Chambers		319	312	305	332	324	317	345	337	330
1019	Cherokee		18	18	17	19	18	18	19	19	18
1021	Chilton		63	62	60	66	64	62	68	67	65
1023	Choctaw		57	56	54	59	58	56	62	60	58

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	293563	284018	274473	278885	269817	260750	264941	256327	247712
37		0	11431	11061	10691	10859	10508	10156	10316	9982	9648
38		0	1156	1119	1082	1098	1063	1028	1043	1010	977
39		0	19374	18641	17909	18405	17709	17013	17485	16824	16163
40		0	3775	3651	3526	3586	3468	3350	3407	3295	3183
41		0	2546	2487	2428	2419	2363	2307	2298	2245	2191
42		0	48924	47162	45400	46477	44804	43130	44153	42563	40973
44		0	8476	8183	7890	8052	7774	7495	7650	7385	7120
45		0	6219	6033	5847	5908	5732	5555	5613	5445	5277
46		0	2455	2391	2327	2332	2271	2211	2215	2158	2100
47		0	12108	11713	11318	11502	11127	10752	10927	10571	10215
48		0	31082	30028	28975	29527	28527	27526	28051	27101	26150
49		0	4620	4464	4308	4389	4241	4093	4169	4029	3888
50		0	821	796	772	779	756	733	741	718	696
51		0	18582	17944	17307	17653	17047	16442	16770	16195	15620
53		0	13814	13564	13314	13123	12886	12648	12467	12242	12016
54		0	1145	1108	1072	1087	1053	1018	1033	1000	967
55		0	7857	7588	7319	7464	7208	6953	7091	6848	6605
56		0	548	532	516	520	505	490	494	480	466
0		0	1396447	1370718	1344989	1452305	1425546	1398788	1510397	1482568	1454740
1001	Autauga		62	61	60	64	63	62	67	66	64
1003	Baldwin		222	217	213	230	226	221	240	235	230
1005	Barbour		55	60	64	57	63	70	58	67	75
1007	Bibb		51	49	48	53	51	50	55	54	52
1009	Blount		47	46	45	49	48	47	51	50	49
1011	Bullock		20	20	20	21	21	21	22	22	22
1013	Butler		143	139	136	149	145	142	155	151	147
1015	Calhoun		134	131	128	139	136	133	145	142	139
1017	Chambers		359	351	343	373	365	357	388	380	371
1019	Cherokee		20	20	19	21	20	20	22	21	21
1021	Chilton		71	69	67	74	72	70	77	75	73
1023	Choctaw		64	62	61	67	65	63	69	68	66

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	251694	243510	235326	239109	231335	223560	227154	219768	212382
37		0	9800	9483	9166	9310	9009	8708	8845	8558	8272
38		0	991	959	928	941	911	881	894	866	837
39		0	16611	15983	15355	15780	15184	14587	14991	14424	13858
40		0	3237	3130	3023	3075	2974	2872	2921	2825	2729
41		0	2183	2133	2082	2074	2026	1978	1970	1925	1879
42		0	41946	40435	38925	39849	38413	36978	37856	36493	35129
44		0	7267	7016	6764	6904	6665	6426	6559	6332	6105
45		0	5332	5173	5013	5066	4914	4763	4812	4668	4525
46		0	2105	2050	1995	1999	1947	1895	1899	1850	1801
47		0	10381	10042	9704	9862	9540	9219	9369	9063	8758
48		0	26649	25745	24842	25316	24458	23600	24050	23235	22420
49		0	3961	3827	3694	3763	3636	3509	3575	3454	3334
50		0	703	683	662	668	648	629	635	616	597
51		0	15932	15385	14839	15135	14616	14097	14378	13885	13392
53		0	11844	11630	11415	11252	11048	10844	10689	10496	10302
54		0	981	950	919	932	903	873	886	857	829
55		0	6736	6506	6275	6400	6180	5961	6080	5871	5663
56		0	470	456	443	446	433	420	424	412	399
0		0	1570813	1541871	1512929	1633645	1603546	1573446	1698991	1667688	1636384
1001	Autauga		70	68	67	72	71	70	75	74	73
1003	Baldwin		249	244	239	259	254	249	270	264	259
1005	Barbour		59	70	81	60	74	88	62	78	95
1007	Bibb		57	56	54	59	58	57	62	60	59
1009	Blount		53	52	51	55	54	53	57	56	55
1011	Bullock		23	23	23	24	24	24	25	25	25
1013	Butler		161	157	153	167	163	159	174	170	166
1015	Calhoun		151	147	144	157	153	150	163	159	156
1017	Chambers		404	395	386	420	411	401	437	427	417
1019	Cherokee		23	22	22	24	23	22	25	24	23
1021	Chilton		80	78	76	83	81	79	86	84	82
1023	Choctaw		72	70	68	75	73	71	78	76	74



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	215796	208780	201763	205006	198341	191675	194756	188424	182091
37		0	8402	8131	7859	7982	7724	7466	7583	7338	7092
38		0	850	822	795	807	781	756	767	742	718
39		0	14242	13703	13165	13530	13018	12506	12853	12367	11881
40		0	2775	2684	2592	2636	2549	2463	2504	2422	2339
41		0	1872	1828	1785	1778	1737	1696	1689	1650	1611
42		0	35963	34668	33373	34165	32935	31704	32457	31288	30119
44		0	6231	6015	5800	5919	5714	5510	5623	5429	5234
45		0	4572	4435	4298	4343	4213	4083	4126	4003	3879
46		0	1804	1757	1710	1714	1670	1625	1628	1586	1544
47		0	8900	8610	8320	8455	8180	7904	8033	7771	7509
48		0	22848	22074	21299	21705	20970	20234	20620	19921	19223
49		0	3396	3281	3167	3226	3117	3009	3065	2961	2858
50		0	603	585	567	573	556	539	544	528	512
51		0	13659	13191	12722	12976	12531	12086	12328	11905	11482
53		0	10155	9971	9787	9647	9472	9298	9165	8999	8833
54		0	841	815	788	799	774	748	759	735	711
55		0	5776	5578	5380	5487	5299	5111	5212	5034	4855
56		0	403	391	379	383	372	360	363	353	342
0		0	1766951	1734395	1701840	1837629	1803771	1769913	1911134	1875922	1840710
1001	Autauga		78	77	75	81	80	78	85	83	82
1003	Baldwin		280	275	269	292	286	280	303	297	291
1005	Barbour		63	83	103	65	88	111	66	93	120
1007	Bibb		64	63	61	67	65	64	69	68	66
1009	Blount		60	58	57	62	61	59	65	63	62
1011	Bullock		26	26	26	27	27	27	28	28	28
1013	Butler		181	176	172	188	184	179	196	191	186
1015	Calhoun		169	166	162	176	172	169	183	179	175
1017	Chambers		454	444	434	472	462	451	491	480	470
1019	Cherokee		26	25	24	27	26	25	28	27	26
1021	Chilton		90	88	85	93	91	89	97	95	92
1023	Choctaw		81	79	77	84	82	80	88	85	83

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	185018	179002	172987	175767	170052	164337	166979	161550	156120
37		0	7204	6971	6738	6844	6622	6401	6502	6291	6081
38		0	728	705	682	692	670	648	657	636	615
39		0	12211	11749	11287	11600	11161	10723	11020	10603	10187
40		0	2379	2301	2223	2260	2186	2111	2147	2077	2006
41		0	1605	1568	1530	1525	1489	1454	1448	1415	1381
42		0	30834	29724	28613	29292	28237	27182	27828	26826	25823
44		0	5342	5157	4972	5075	4899	4724	4821	4654	4488
45		0	3920	3803	3685	3724	3612	3501	3538	3432	3326
46		0	1547	1507	1467	1470	1431	1393	1396	1360	1324
47		0	7631	7382	7133	7249	7013	6777	6887	6662	6438
48		0	19589	18925	18261	18610	17979	17348	17679	17080	16481
49		0	2911	2813	2715	2766	2673	2580	2628	2539	2451
50		0	517	502	486	491	477	462	467	453	439
51		0	11711	11309	10908	11126	10744	10362	10569	10207	9844
53		0	8706	8549	8391	8271	8121	7972	7857	7715	7573
54		0	721	698	675	685	663	642	651	630	610
55		0	4952	4782	4613	4704	4543	4382	4469	4316	4163
56		0	345	335	325	328	319	309	312	303	294
0		0	1987579	1950959	1914338	2067082	2028997	1990912	2149765	2110157	2070548
1001	Autauga		88	86	85	92	90	88	95	94	92
1003	Baldwin		315	309	303	328	321	315	341	334	327
1005	Barbour		68	99	130	69	105	140	71	111	151
1007	Bibb		72	70	69	75	73	72	78	76	74
1009	Blount		67	66	64	70	68	67	73	71	69
1011	Bullock		29	29	29	30	30	30	31	31	31
1013	Butler		203	199	194	211	206	201	220	215	210
1015	Calhoun		191	187	183	198	194	190	206	202	197
1017	Chambers		511	500	488	531	520	508	552	540	528
1019	Cherokee		29	28	27	30	29	28	31	30	29
1021	Chilton		101	98	96	105	102	100	109	106	104
1023	Choctaw		91	89	86	95	92	90	99	96	94

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	45	46	47	47	49	51	49	51	53
1027	Clay	25	25	24	26	25	25	27	26	26
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1031	Coffee	142	138	134	148	144	139	154	149	145
1033	Colbert	44	43	42	46	45	44	48	47	45
1035	Conecuh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
1037	Coosa	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1039	Covington	48	47	46	50	49	48	52	51	50
1041	Crenshaw	27	27	26	28	28	27	29	29	28
1043	Cullman	60	59	58	62	61	60	65	64	63
1045	Dale	36	37	37	38	39	41	39	41	42
1047	Dallas	71	70	68	74	72	71	77	75	74
1049	DeKalb	105	102	99	109	106	103	114	110	107
1051	Elmore	125	123	121	130	128	126	135	133	131
1053	Escambia	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1055	Etowah	159	156	152	165	162	158	172	168	164
1057	Fayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1059	Franklin	161	157	153	167	163	159	174	170	165
1061	Geneva	11	12	12	11	12	13	12	13	14
1063	Greene	64	63	61	67	65	63	69	68	66
1065	Hale	62	61	59	64	63	61	67	65	64
1067	Henry	28	29	29	29	30	31	30	31	33
1069	Houston	103	101	98	107	105	102	111	109	106
1071	Jackson	55	54	53	57	56	55	59	58	57
1073	Jefferson	1049	1036	1022	1091	1077	1063	1135	1120	1105
1075	Lamar	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1077	Lauderdale	70	69	68	73	72	71	76	75	74
1079	Lawrence	16	16	16	17	17	17	17	17	17
1081	Lee	421	415	409	438	432	425	455	449	442
1083	Limestone	49	49	48	51	50	50	53	52	52
1085	Lowndes	84	82	80	87	85	83	91	89	87
1087	Macon	43	42	41	45	44	43	47	45	44

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	51	53	56	53	55	58	55	58	60	
1027	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
1029	Cleburne	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
1031	Coffee	160	155	151	166	161	157	173	168	163	
1033	Colbert	49	48	47	51	50	49	54	52	51	
1035	Conecuh	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
1037	Coosa	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
1039	Covington	54	53	52	56	55	54	58	57	56	
1041	Crenshaw	30	30	29	32	31	30	33	32	32	
1043	Cullman	67	66	65	70	69	68	73	72	71	
1045	Dale	41	42	44	43	44	46	44	46	48	
1047	Dallas	80	78	76	83	81	80	86	85	83	
1049	DeKalb	118	115	111	123	119	116	128	124	120	
1051	Elmore	141	138	136	146	144	142	152	150	147	
1053	Escambia	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
1055	Etowah	179	175	171	186	182	178	193	189	185	
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
1059	Franklin	181	177	172	188	184	179	196	191	186	
1061	Geneva	12	14	15	13	15	17	13	16	18	
1063	Greene	72	70	69	75	73	71	78	76	74	
1065	Hale	70	68	66	73	71	69	75	74	72	
1067	Henry	30	33	35	31	34	37	32	36	39	
1069	Houston	116	113	110	120	118	115	125	122	119	
1071	Jackson	62	61	60	64	63	62	67	66	64	
1073	Jefferson	1180	1165	1150	1227	1211	1196	1276	1260	1243	
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
1077	Lauderdale	79	78	76	82	81	80	85	84	83	
1079	Lawrence	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
1081	Lee	474	467	460	493	485	478	512	505	498	
1083	Limestone	55	55	54	57	57	56	60	59	58	
1085	Lowndes	94	92	90	98	96	94	102	100	97	
1087	Macon	48	47	46	50	49	48	52	51	50	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	57	60	62	60	62	65	62	65	68	
1027	Clay	32	31	30	33	32	32	34	34	33	
1029	Cleburne	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
1031	Coffee	180	175	170	187	182	176	194	189	183	
1033	Colbert	56	54	53	58	57	55	60	59	57	
1035	Conecuh	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
1037	Coosa	40	40	39	42	41	41	44	43	42	
1039	Covington	61	59	58	63	62	61	66	64	63	
1041	Crenshaw	34	34	33	36	35	34	37	36	36	
1043	Cullman	76	75	73	79	78	76	82	81	79	
1045	Dale	46	48	49	48	50	51	50	52	53	
1047	Dallas	90	88	86	93	91	89	97	95	93	
1049	DeKalb	133	129	125	138	134	130	144	140	135	
1051	Elmore	158	156	153	164	162	159	171	168	166	
1053	Escambia	40	40	39	42	41	41	44	43	42	
1055	Etowah	201	197	192	209	205	200	218	213	208	
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
1059	Franklin	204	199	194	212	207	201	220	215	209	
1061	Geneva	14	17	19	15	18	21	15	19	23	
1063	Greene	81	79	77	84	82	80	88	86	83	
1065	Hale	78	77	75	82	80	78	85	83	81	
1067	Henry	33	37	42	33	39	44	34	41	47	
1069	Houston	130	127	124	136	132	129	141	138	134	
1071	Jackson	70	68	67	72	71	70	75	74	73	
1073	Jefferson	1327	1310	1293	1380	1363	1345	1436	1417	1399	
1075	Lamar	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
1077	Lauderdale	89	87	86	92	91	89	96	94	93	
1079	Lawrence	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
1081	Lee	533	525	518	554	546	538	576	568	560	
1083	Limestone	62	61	61	64	64	63	67	66	66	
1085	Lowndes	106	104	101	111	108	105	115	112	109	
1087	Macon	54	53	52	57	55	54	59	57	56	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	64	67	70	67	70	73	70	73	76
1027	Clay	36	35	34	37	36	36	38	38	37
1029	Cleburne	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1031	Coffee	202	196	191	210	204	198	219	212	206
1033	Colbert	63	61	60	65	64	62	68	66	65
1035	Conecuh	13	13	13	13	13	13	14	14	14
1037	Coosa	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1039	Covington	68	67	65	71	70	68	74	72	71
1041	Crenshaw	38	38	37	40	39	38	42	41	40
1043	Cullman	85	84	83	89	87	86	92	91	89
1045	Dale	52	54	56	54	56	58	56	58	60
1047	Dallas	101	99	97	105	103	101	109	107	105
1049	DeKalb	149	145	141	155	151	147	162	157	152
1051	Elmore	178	175	172	185	182	179	192	189	186
1053	Escambia	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1055	Etowah	226	221	216	235	230	225	245	239	234
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	229	223	218	238	232	226	248	242	236
1061	Geneva	16	20	25	16	21	27	17	23	29
1063	Greene	91	89	87	95	93	90	99	96	94
1065	Hale	88	86	84	92	90	87	95	93	91
1067	Henry	35	43	50	36	45	53	37	47	57
1069	Houston	147	143	139	152	149	145	159	155	151
1071	Jackson	78	77	75	81	80	78	85	83	82
1073	Jefferson	1493	1474	1455	1553	1533	1513	1615	1594	1573
1075	Lamar	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1077	Lauderdale	100	98	97	104	102	101	108	106	105
1079	Lawrence	23	23	23	24	24	24	25	25	25
1081	Lee	599	591	582	623	614	605	648	639	630
1083	Limestone	70	69	68	73	72	71	75	75	74
1085	Lowndes	120	117	114	124	121	118	129	126	123
1087	Macon	61	60	58	64	62	61	66	65	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/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 14

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	72	76	79	75	79	82	78	82	85
1027	Clay	40	39	38	42	41	40	43	42	42
1029	Cleburne	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1031	Coffee	227	221	215	236	230	223	246	239	232
1033	Colbert	70	69	67	73	72	70	76	74	73
1035	Conecuh	14	14	14	15	15	15	15	15	15
1037	Coosa	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1039	Covington	77	75	74	80	78	77	83	81	80
1041	Crenshaw	43	42	42	45	44	43	47	46	45
1043	Cullman	96	94	93	100	98	97	104	102	100
1045	Dale	58	60	63	61	63	65	63	65	68
1047	Dallas	114	111	109	118	116	113	123	120	118
1049	DeKalb	168	163	159	175	170	165	182	177	171
1051	Elmore	200	197	194	208	205	201	216	213	210
1053	Escambia	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1055	Etowah	255	249	243	265	259	253	275	269	263
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1059	Franklin	258	251	245	268	261	255	279	272	265
1061	Geneva	18	24	31	18	26	34	19	28	37
1063	Greene	102	100	98	107	104	102	111	108	106
1065	Hale	99	97	94	103	101	98	107	105	102
1067	Henry	38	49	60	38	51	64	39	54	68
1069	Houston	165	161	157	172	167	163	178	174	170
1071	Jackson	88	86	85	92	90	88	95	94	92
1073	Jefferson	1679	1658	1636	1747	1724	1702	1817	1793	1770
1075	Lamar	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1077	Lauderdale	112	110	109	117	115	113	121	119	118
1079	Lawrence	26	26	26	27	27	27	28	28	28
1081	Lee	674	664	655	701	691	681	729	719	708
1083	Limestone	78	78	77	82	81	80	85	84	83
1085	Lowndes	134	131	128	140	137	133	145	142	139
1087	Macon	69	67	66	72	70	68	74	73	71

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	245	242	238	255	251	248	265	261	257
1091	Marengo	71	70	68	74	72	71	77	75	74
1093	Marion	95	93	90	99	96	94	103	100	97
1095	Marshall	471	456	441	490	474	459	509	493	477
1097	Mobile	1344	1307	1270	1398	1359	1321	1454	1414	1374
1099	Monroe	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1101	Montgomery	477	468	458	496	486	476	516	506	495
1103	Morgan	81	80	78	84	83	81	88	86	84
1105	Perry	17	18	18	18	19	20	19	21	23
1107	Pickens	60	59	57	62	61	59	65	63	62
1109	Pike	86	84	82	89	87	85	93	91	89
1111	Randolph	87	85	82	90	88	85	94	91	89
1113	Russell	66	65	63	69	67	66	71	70	68
1115	St. Clair	79	78	76	82	81	79	85	84	82
1117	Shelby	345	341	336	359	354	349	373	368	363
1119	Sumter	90	88	85	94	91	88	97	95	92
1121	Talladega	70	69	67	73	71	70	76	74	72
1123	Tallapoosa	321	313	304	334	325	316	347	338	329
1125	Tuscaloosa	252	248	244	262	258	254	273	268	264
1127	Walker	103	102	100	107	106	104	111	110	108
1129	Washington	44	43	42	46	45	44	48	47	45
1131	Wilcox	76	74	72	79	77	75	82	80	78
1133	Winston	16	16	16	17	17	17	17	17	17
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	195	193	190	203	200	198	211	208	206
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	85	84	83	88	87	86	92	91	90
2100	Haines									



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	276	272	268	287	283	278	298	294	290
1091	Marengo	80	78	76	83	81	80	86	85	83
1093	Marion	107	104	101	111	108	105	116	113	109
1095	Marshall	530	513	496	551	533	516	573	555	537
1097	Mobile	1512	1470	1429	1572	1529	1486	1635	1590	1545
1099	Monroe	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1101	Montgomery	537	526	515	558	547	536	580	569	557
1103	Morgan	91	89	88	95	93	91	99	97	95
1105	Perry	21	24	27	23	27	30	25	30	34
1107	Pickens	67	66	64	70	68	67	73	71	69
1109	Pike	97	94	92	101	98	96	105	102	100
1111	Randolph	98	95	92	102	99	96	106	103	100
1113	Russell	74	73	71	77	75	74	80	78	77
1115	St. Clair	89	87	85	92	91	89	96	94	92
1117	Shelby	388	383	378	404	398	393	420	414	409
1119	Sumter	101	98	96	105	102	99	109	106	103
1121	Talladega	79	77	75	82	80	78	85	83	82
1123	Tallapoosa	361	352	342	376	366	356	391	380	370
1125	Tuscaloosa	283	279	274	295	290	285	307	302	297
1127	Walker	116	114	112	120	119	117	125	123	122
1129	Washington	49	48	47	51	50	49	54	52	51
1131	Wilcox	85	83	81	89	87	84	92	90	88
1133	Winston	18	18	18	19	19	19	19	19	19
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	219	217	214	228	225	222	237	234	231
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	96	94	93	99	98	97	103	102	101
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	310	306	301	322	318	313	335	331	326
1091	Marengo	90	88	86	93	91	89	97	95	93
1093	Marion	120	117	114	125	122	118	130	127	123
1095	Marshall	596	577	558	620	600	580	645	624	604
1097	Mobile	1701	1654	1607	1769	1720	1671	1839	1789	1738
1099	Monroe	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1101	Montgomery	604	592	580	628	615	603	653	640	627
1103	Morgan	102	101	99	107	105	103	111	109	107
1105	Perry	28	34	39	30	38	45	33	42	51
1107	Pickens	76	74	72	79	77	75	82	80	78
1109	Pike	109	106	104	113	111	108	118	115	112
1111	Randolph	110	107	104	114	111	108	119	116	112
1113	Russell	84	82	80	87	85	83	90	88	86
1115	St. Clair	100	98	96	104	102	100	108	106	104
1117	Shelby	437	431	425	454	448	442	472	466	460
1119	Sumter	114	111	108	118	115	112	123	120	116
1121	Talladega	89	87	85	92	90	88	96	94	92
1123	Tallapoosa	406	395	385	422	411	400	439	428	416
1125	Tuscaloosa	319	314	309	332	326	321	345	339	334
1127	Walker	130	128	127	136	134	132	141	139	137
1129	Washington	56	54	53	58	57	55	60	59	57
1131	Wilcox	96	94	91	100	97	95	104	101	99
1133	Winston	20	20	20	21	21	21	22	22	22
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	247	244	240	257	253	250	267	263	260
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	108	106	105	112	111	109	116	115	114
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	349	344	339	363	357	352	377	372	366
1091	Marengo	101	99	97	105	103	101	109	107	105
1093	Marion	135	132	128	141	137	133	146	142	139
1095	Marshall	670	649	628	697	675	653	725	702	679
1097	Mobile	1913	1860	1808	1989	1935	1880	2069	2012	1955
1099	Monroe	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1101	Montgomery	679	665	652	706	692	678	734	720	705
1103	Morgan	115	113	111	120	118	115	125	122	120
1105	Perry	36	47	58	40	53	66	44	59	75
1107	Pickens	85	83	81	89	87	84	92	90	88
1109	Pike	122	120	117	127	124	121	132	129	126
1111	Randolph	124	120	117	129	125	121	134	130	126
1113	Russell	94	92	90	98	95	93	102	99	97
1115	St. Clair	112	110	108	117	115	112	122	119	117
1117	Shelby	491	485	478	511	504	497	531	524	517
1119	Sumter	128	125	121	133	130	126	139	135	131
1121	Talladega	100	97	95	104	101	99	108	105	103
1123	Tallapoosa	457	445	433	475	463	450	494	481	468
1125	Tuscaloosa	359	353	347	373	367	361	388	382	376
1127	Walker	147	144	142	152	150	148	159	156	154
1129	Washington	63	61	60	65	64	62	68	66	65
1131	Wilcox	108	105	102	112	110	107	117	114	111
1133	Winston	23	23	23	24	24	24	25	25	25
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	278	274	270	289	285	281	300	296	292
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	121	120	118	126	124	123	131	129	128
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	392	387	381	408	402	396	424	418	412
1091	Marengo	114	111	109	118	116	113	123	120	118
1093	Marion	152	148	144	158	154	150	165	160	156
1095	Marshall	754	730	706	784	759	734	816	790	764
1097	Mobile	2152	2093	2033	2238	2176	2115	2327	2263	2199
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	764	748	733	794	778	763	826	810	793
1103	Morgan	130	127	125	135	132	130	140	138	135
1105	Perry	48	67	86	52	75	97	57	84	111
1107	Pickens	96	94	91	100	97	95	104	101	99
1109	Pike	138	134	131	143	140	137	149	145	142
1111	Randolph	139	135	131	145	141	137	151	146	142
1113	Russell	106	103	101	110	107	105	114	112	109
1115	St. Clair	126	124	122	132	129	127	137	134	132
1117	Shelby	552	545	538	574	567	559	597	590	582
1119	Sumter	144	140	136	150	146	142	156	152	147
1121	Talladega	112	110	107	117	114	112	121	119	116
1123	Tallapoosa	514	500	487	534	520	506	556	541	526
1125	Tuscaloosa	403	397	391	420	413	406	436	429	423
1127	Walker	165	163	160	172	169	167	178	176	173
1129	Washington	70	69	67	73	72	70	76	74	73
1131	Wilcox	122	118	115	127	123	120	132	128	125
1133	Winston	26	26	26	27	27	27	28	28	28
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	312	308	304	325	321	316	338	333	329
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	136	134	133	142	140	138	147	145	144
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	28	28	27	29	29	28	30	30	29
	2122 Kenai Peninsu	23	23	22	24	23	23	25	24	24
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	17	17	17	17	17	17
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	22	22	21	23	22	22	24	23	23
	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 Fai	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	609	594	578	633	617	601	659	642	625
	4003 Cochise	41	40	39	43	42	41	44	43	42
	4005 Coconino	583	573	562	606	595	584	631	619	608
	4007 Gila	14	14	14	15	15	15	15	15	15
	4009 Graham	19	19	19	20	20	20	21	21	21
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	16	16	16	17	17	17	17	17	17
	4013 Maricopa	5113	5028	4943	5318	5229	5141	5530	5438	5346
	4015 Mohave	155	152	148	161	158	154	168	164	160
	4017 Navajo	902	887	871	938	922	906	976	959	942
	4019 Pima	1435	1409	1382	1492	1465	1437	1552	1523	1495
	4021 Pinal	495	487	479	515	506	498	535	527	518

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angai									
	2110 Juneau	31	31	30	33	32	32	34	33	33
	2122 Kenai Peninsu	26	25	25	27	26	26	28	27	27
	2130 Ketchikan Gat	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	25	24	24	26	25	25	27	26	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	685	668	650	712	694	676	741	722	703
	4003 Cochise	46	45	44	48	47	46	50	49	47
	4005 Coconino	656	644	632	682	670	657	709	697	684
	4007 Gila	16	16	16	16	16	16	17	17	17
	4009 Graham	21	21	21	22	22	22	23	23	23
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	4013 Maricopa	5751	5656	5560	5981	5882	5783	6221	6117	6014
	4015 Mohave	174	170	166	181	177	173	189	184	180
	4017 Navajo	1015	997	980	1055	1037	1019	1097	1079	1060
	4019 Pima	1614	1584	1555	1679	1648	1617	1746	1714	1681
	4021 Pinal	557	548	539	579	570	560	602	593	583

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	35	35	34	37	36	36	38	38	37
	2122 Kenai Peninsula	29	28	28	30	30	29	31	31	30
	2130 Ketchikan Gateway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	28	27	27	29	28	28	30	29	29
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	771	751	731	801	781	761	833	812	791
	4003 Cochise	52	51	49	54	53	51	56	55	53
	4005 Coconino	738	724	711	767	753	740	798	784	769
	4007 Gila	18	18	18	18	18	18	19	19	19
	4009 Graham	24	24	24	25	25	25	26	26	26
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4013 Maricopa	6470	6362	6254	6728	6617	6505	6997	6881	6765
	4015 Mohave	196	192	187	204	199	195	212	207	203
	4017 Navajo	1141	1122	1102	1187	1167	1146	1234	1213	1192
	4019 Pima	1816	1782	1749	1888	1853	1819	1964	1928	1891
	4021 Pinal	626	616	606	651	641	630	677	666	656

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angon										
	2110 Juneau		40	39	38	41	41	40	43	42	42
	2122 Kenai Peninsu		33	32	31	34	33	33	35	35	34
	2130 Ketchikan Gat		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		31	31	30	33	32	31	34	33	32
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		4	4	5	4	5	5	4	5	5
	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		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache		867	845	823	901	879	856	938	914	890
	4003 Cochise		58	57	56	61	59	58	63	62	60
	4005 Coconino		830	815	800	863	847	832	898	881	865
	4007 Gila		20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4009 Graham		27	27	27	28	28	28	29	29	29
	4011 Greenlee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	4013 Maricopa		7277	7156	7035	7568	7443	7317	7871	7740	7610
	4015 Mohave		221	216	211	229	224	219	239	233	228
	4017 Navajo		1284	1262	1240	1335	1312	1289	1389	1365	1341
	4019 Pima		2042	2005	1967	2124	2085	2046	2209	2168	2128
	4021 Pinal		705	693	682	733	721	709	762	750	737

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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	45	44	43	47	46	45	48	48	47
	2122 Kenai Peninsula	37	36	35	38	37	37	40	39	38
	2130 Ketchikan Gateway	26	26	26	27	27	27	28	28	28
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	35	34	34	37	36	35	38	37	36
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	5	5	4	5	5	4	5	5
	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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	975	950	925	1014	988	962	1055	1028	1001
	4003 Cochise	66	64	62	68	67	65	71	69	68
	4005 Coconino	933	917	900	971	953	936	1010	991	973
	4007 Gila	22	22	22	23	23	23	24	24	24
	4009 Graham	30	30	30	32	32	32	33	33	33
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	26	26	26	27	27	27	28	28	28
	4013 Maricopa	8186	8050	7914	8514	8372	8230	8854	8707	8560
	4015 Mohave	248	243	237	258	252	246	268	262	256
	4017 Navajo	1444	1419	1394	1502	1476	1450	1562	1535	1508
	4019 Pima	2297	2255	2213	2389	2345	2301	2485	2439	2393
	4021 Pinal	793	780	767	824	811	798	857	843	829

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	36	36	35	37	37	36	39	38	38
4025	Yavapai	131	129	127	136	134	132	142	140	137
4027	Yuma	120	118	115	125	122	120	130	127	124
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	16	16	15	17	16	16	17	17	16
5005	Baxter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5007	Benton	116	113	110	121	118	114	125	122	119
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	7	7
5017	Chicot	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5019	Clark	33	33	32	34	34	33	36	35	35
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	73	73	72	76	75	75	79	78	78
5025	Cleveland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5027	Columbia	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5029	Conway	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5031	Craighead	88	87	85	92	90	88	95	94	92
5033	Crawford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5035	Crittenden	209	204	198	217	212	206	226	220	214
5037	Cross	26	26	25	27	27	26	28	28	27
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	16	16	16	17	17	17	17	17	17
5043	Drew	17	17	16	18	17	17	18	18	17
5045	Faulkner	79	78	77	82	81	80	85	84	83
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	4	4	3	4	5	4	5	6
5051	Garland	120	119	117	125	123	122	130	128	127
5053	Grant	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5055	Greene	22	22	21	23	22	22	24	23	23
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
4025	Yavapai	147	145	143	153	151	149	159	157	155	155
4027	Yuma	135	132	129	140	137	135	146	143	140	140
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	18	17	17	19	18	18	19	19	18	18
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	130	127	124	136	132	129	141	137	134	134
5009	Boone	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun										
5015	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5017	Chicot	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
5019	Clark	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	82	82	81	85	85	84	89	88	88	88
5025	Cleveland	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
5027	Columbia	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
5029	Conway	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
5031	Craighead	99	97	96	103	101	99	107	105	103	103
5033	Crawford	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
5035	Crittenden	235	229	223	245	238	232	254	248	241	241
5037	Cross	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
5043	Drew	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
5045	Faulkner	89	88	87	92	91	90	96	95	94	94
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	5	6	8	6	8	10	7	10	13	13
5051	Garland	135	133	132	140	139	137	146	144	142	142
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
5055	Greene	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
5057	Hempstead	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	46	45	44	47	47	46	49	49	48	
4025	Yavapai	166	163	161	172	170	167	179	177	174	
4027	Yuma	152	149	146	158	155	151	164	161	157	
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5003	Ashley	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
5005	Baxter	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
5007	Benton	147	143	139	153	149	145	159	155	151	
5009	Boone	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5011	Bradley	14	14	14	14	14	14	15	15	15	
5013	Calhoun										
5015	Carroll	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
5017	Chicot	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
5019	Clark	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5023	Cleburne	92	92	91	96	95	95	100	99	99	
5025	Cleveland	14	14	14	14	14	14	15	15	15	
5027	Columbia	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
5029	Conway	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
5031	Craighead	111	109	108	116	114	112	120	118	116	
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5035	Crittenden	264	257	251	275	268	261	286	279	271	
5037	Cross	33	32	32	34	34	33	36	35	34	
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5041	Desha	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
5043	Drew	22	21	20	22	22	21	23	23	22	
5045	Faulkner	100	99	97	104	103	101	108	107	105	
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5049	Fulton	8	12	16	10	15	20	13	19	26	
5051	Garland	152	150	148	158	156	154	164	162	160	
5053	Grant	18	18	18	18	18	18	19	19	19	
5055	Greene	28	27	27	29	28	28	30	29	29	
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	51	51	50	53	53	52	55	55	54	54
4025	Yavapai	186	184	181	194	191	188	202	199	196	196
4027	Yuma	171	167	164	178	174	170	185	181	177	177
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	23	22	21	24	23	22	25	24	23	23
5005	Baxter	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
5007	Benton	165	161	157	172	167	163	179	174	169	169
5009	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5011	Bradley	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
5013	Calhoun										
5015	Carroll	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5017	Chicot	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5019	Clark	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
5023	Cleburne	104	103	102	108	107	107	112	112	111	111
5025	Cleveland	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
5027	Columbia	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
5029	Conway	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
5031	Craighead	125	123	121	130	128	126	135	133	131	131
5033	Crawford	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5035	Crittenden	297	290	282	309	301	293	322	313	305	305
5037	Cross	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
5043	Drew	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
5045	Faulkner	112	111	110	117	115	114	122	120	119	119
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	15	24	32	19	30	41	23	37	52	52
5051	Garland	171	169	167	178	175	173	185	182	180	180
5053	Grant	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
5055	Greene	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	58	57	56	60	59	58	62	61	61
4025	Yavapai	210	207	203	218	215	211	227	223	220
4027	Yuma	192	188	184	200	196	191	208	203	199
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	26	25	24	27	26	25	28	27	26
5005	Baxter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5007	Benton	186	181	176	193	188	183	201	196	190
5009	Boone	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5011	Bradley	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5013	Calhoun									
5015	Carroll	9	10	10	10	10	10	10	10	11
5017	Chicot	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5019	Clark	53	52	51	55	54	53	57	56	55
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5023	Cleburne	117	116	115	122	121	120	126	126	125
5025	Cleveland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5027	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5029	Conway	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5031	Craighead	141	138	136	147	144	142	152	150	147
5033	Crawford	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5035	Crittenden	335	326	317	348	339	330	362	352	343
5037	Cross	42	41	40	43	42	42	45	44	43
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	26	26	26	27	27	27	28	28	28
5043	Drew	27	26	26	28	27	27	29	29	28
5045	Faulkner	126	125	123	132	130	128	137	135	133
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	28	47	65	34	58	82	41	73	104
5051	Garland	192	190	187	200	197	195	208	205	203
5053	Grant	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5055	Greene	35	34	34	37	36	35	38	37	36
5057	Hempstead	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	21	21	20	22	21	21	23	22	22
5061	Howard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5063	Independence	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5065	Izard	10	11	11	10	11	13	11	13	14
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	204	202	199	212	210	207	221	218	215
5071	Johnson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
5073	Lafayette	8	8	8	8	8	8	8	8	9
5075	Lawrence	70	69	67	73	71	70	76	74	72
5077	Lee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5079	Lincoln	913	885	856	950	920	890	988	957	926
5081	Little River									
5083	Logan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5085	Lonoke	46	45	44	48	47	46	50	49	48
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	37	36	35	38	37	36	40	39	38
5093	Mississippi	43	46	49	45	52	59	52	61	71
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5105	Perry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	26	26	25	27	27	26	28	28	27
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5115	Pope	47	46	45	49	48	47	51	50	49
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	579	573	566	602	595	589	626	619	612
5121	Randolph	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	24	23	22	25	24	23	26	25	24
5061	Howard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5063	Independence	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5065	Izard	13	15	16	14	16	19	15	18	21
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	229	227	224	239	236	233	248	245	242
5071	Johnson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
5073	Lafayette	8	9	9	8	9	9	8	9	9
5075	Lawrence	79	77	75	82	80	78	85	83	82
5077	Lee	4	5	5	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1027	995	963	1068	1035	1001	1111	1076	1041
5081	Little River									
5083	Logan	2	2	2	2	2	2	1	1	1
5085	Lonoke	52	51	49	54	53	51	56	55	54
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	40	39	43	42	41	45	44	43
5093	Mississippi	59	72	85	68	85	102	78	100	122
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	7	7	8	7	8	8	7	8	8
5105	Perry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5107	Phillips	5	5	5	5	5	6	5	5	6
5109	Pike	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	29	29	28	30	30	29	32	31	30
5113	Polk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5115	Pope	53	52	51	55	54	53	57	56	55
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	651	644	637	677	670	662	704	697	689
5121	Randolph	22	22	21	23	23	22	24	24	23



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	27	26	25	28	27	26	29	28	27
5061	Howard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5063	Independence	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5065	Izard	17	21	24	19	23	28	21	26	32
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	258	255	252	268	265	262	279	276	272
5071	Johnson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
5073	Lafayette	8	9	10	8	9	10	8	9	10
5075	Lawrence	89	87	85	92	90	88	96	94	92
5077	Lee	5	5	5	5	5	5	5	6	6
5079	Lincoln	1155	1119	1083	1201	1164	1126	1250	1210	1171
5081	Little River									
5083	Logan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5085	Lonoke	58	57	56	61	59	58	63	62	60
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	47	46	44	49	47	46	51	49	48
5093	Mississippi	89	118	146	102	138	175	116	163	210
5095	Monroe	4	4	5	4	4	5	4	4	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	7	8	8	7	8	9	7	8	9
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5107	Phillips	5	5	6	5	6	6	5	6	6
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	33	32	32	34	34	33	36	35	34
5113	Polk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5115	Pope	59	58	57	62	61	59	64	63	62
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	733	724	716	762	753	745	792	784	775
5121	Randolph	25	25	24	26	26	25	27	27	26

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	30	29	28	31	30	30	32	32	31
5061	Howard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5063	Independence	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5065	Izard	23	29	36	25	33	41	28	37	47
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	290	287	283	302	298	295	314	310	306
5071	Johnson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
5073	Lafayette	8	9	11	8	10	11	8	10	11
5075	Lawrence	100	97	95	104	101	99	108	105	103
5077	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5079	Lincoln	1299	1259	1218	1351	1309	1267	1406	1362	1318
5081	Little River									
5083	Logan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5085	Lonoke	65	64	63	68	67	65	71	69	68
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	53	51	50	55	53	52	57	55	54
5093	Mississippi	133	193	253	152	227	303	174	269	364
5095	Monroe	4	4	5	4	5	5	4	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5103	Ouachita	7	8	9	7	8	9	7	8	10
5105	Perry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5107	Phillips	5	6	6	5	6	6	5	6	7
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5111	Poinsett	37	36	36	38	38	37	40	39	38
5113	Polk	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5115	Pope	67	65	64	70	68	67	72	71	69
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	824	815	806	857	847	838	891	881	871
5121	Randolph	28	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	34	33	32	35	34	33	36	35	35
5061	Howard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5063	Independence	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5065	Izard	30	42	54	33	48	62	37	54	70
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	327	323	319	340	336	331	353	349	345
5071	Johnson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
5073	Lafayette	8	10	12	8	10	12	8	10	13
5075	Lawrence	112	110	107	117	114	112	121	119	116
5077	Lee	6	6	7	7	7	7	7	7	7
5079	Lincoln	1462	1416	1370	1520	1473	1425	1581	1532	1482
5081	Little River									
5083	Logan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5085	Lonoke	74	72	70	77	75	73	80	78	76
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	59	58	56	62	60	58	64	62	61
5093	Mississippi	199	317	436	227	375	523	260	444	628
5095	Monroe	4	5	5	4	5	5	4	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	7	9	10	7	9	10	7	9	11
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	5	6	7	5	6	7	5	6	7
5109	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5111	Poinsett	42	41	40	43	42	42	45	44	43
5113	Polk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5115	Pope	75	74	72	78	77	75	81	80	78
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	927	917	906	964	953	942	1003	991	980
5121	Randolph	32	31	30	33	32	32	35	34	33

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	101	98	95	105	102	99	109	106	103
5125	Saline	69	68	67	72	71	70	75	74	72
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5133	Sevier	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5135	Sharp	7	7	7	7	7	7	7	7	6
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5139	Union	65	64	62	68	66	64	70	69	67
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
5143	Washington	94	93	91	98	96	95	102	100	98
5145	White	36	36	35	37	37	36	39	38	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	6	7	7	6	7	8	7	8	10
6001	Alameda	1864	1839	1813	1939	1912	1886	2016	1989	1961
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6007	Butte	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6009	Calaveras	13	13	13	14	14	14	14	14	14
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	996	984	971	1036	1023	1010	1077	1064	1050
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	55	54	53	57	56	55	59	58	57
6019	Fresno	703	689	674	731	716	701	760	745	729
6021	Glenn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6023	Humboldt	56	55	54	58	57	56	61	59	58
6025	Imperial	420	411	401	437	427	417	454	444	434
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1098	1073	1048	1142	1116	1090	1188	1161	1134
6031	Kings	210	205	199	218	213	207	227	221	215
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	9	9
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	114	110	107	118	115	111	123	119	116
5125	Saline	78	76	75	81	80	78	84	83	82
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5131	Sebastian	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5133	Sevier	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5135	Sharp	6	6	6	6	6	6	5	6	6
5137	Stone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5139	Union	73	71	70	76	74	73	79	77	75
5141	Van Buren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5143	Washington	106	104	102	110	108	106	114	113	111
5145	White	40	40	39	42	42	41	44	43	43
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	8	10	11	9	11	13	10	13	15
6001	Alameda	2097	2068	2039	2181	2151	2121	2268	2237	2206
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6007	Butte	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6009	Calaveras	15	15	15	15	15	15	16	16	16
6011	Colusa	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1120	1106	1092	1165	1151	1136	1212	1197	1181
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	62	61	60	64	63	62	67	66	64
6019	Fresno	791	774	758	822	805	788	855	838	820
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	63	62	61	66	64	63	68	67	66
6025	Imperial	472	462	451	491	480	469	511	499	488
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1235	1207	1179	1285	1255	1226	1336	1305	1275
6031	Kings	236	230	224	246	239	233	255	249	242
6033	Lake	9	9	10	9	10	10	9	10	11
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	128	124	120	133	129	125	138	134	130
5125	Saline	87	86	85	91	89	88	94	93	92
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5131	Sebastian	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5133	Sevier	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5135	Sharp	5	5	5	5	5	5	4	5	5
5137	Stone	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5139	Union	82	80	78	86	84	82	89	87	85
5141	Van Buren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
5143	Washington	119	117	115	124	122	120	129	127	125
5145	White	46	45	44	47	47	46	49	49	48
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	12	15	18	13	17	21	15	20	24
6001	Alameda	2359	2326	2294	2453	2419	2386	2551	2516	2481
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6007	Butte	22	22	22	22	22	22	23	23	23
6009	Calaveras	16	16	16	17	17	17	18	18	18
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1260	1244	1229	1311	1294	1278	1363	1346	1329
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	70	68	67	72	71	70	75	74	73
6019	Fresno	890	871	853	925	906	887	962	942	922
6021	Glenn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	71	70	68	74	72	71	77	75	74
6025	Imperial	531	519	507	553	540	528	575	562	549
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1389	1358	1326	1445	1412	1379	1503	1468	1434
6031	Kings	266	259	252	276	269	262	287	280	272
6033	Lake	9	10	11	10	11	12	10	11	13
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	144	139	135	150	145	141	155	151	146
5125	Saline	98	97	95	102	101	99	106	105	103
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5129	Searcy	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5131	Sebastian	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5133	Sevier	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5135	Sharp	4	4	5	4	4	5	3	4	4
5137	Stone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5139	Union	93	90	88	96	94	92	100	98	95
5141	Van Buren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
5143	Washington	134	132	130	139	137	135	145	142	140
5145	White	51	51	50	53	53	52	55	55	54
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5149	Yell	17	23	28	20	26	33	23	31	38
6001	Alameda	2653	2617	2580	2759	2721	2684	2870	2830	2791
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6007	Butte	24	24	24	25	25	25	26	26	26
6009	Calaveras	19	19	19	19	19	19	20	20	20
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6013	Contra Costa	1418	1400	1382	1474	1456	1437	1533	1514	1495
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	4	3	3	4
6017	El Dorado	78	77	75	81	80	78	85	83	82
6019	Fresno	1001	980	959	1041	1019	998	1082	1060	1038
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6023	Humboldt	80	78	77	83	81	80	86	85	83
6025	Imperial	598	584	571	622	608	594	647	632	617
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	1563	1527	1492	1625	1588	1551	1690	1652	1613
6031	Kings	299	291	283	311	303	295	323	315	306
6033	Lake	10	12	14	10	13	15	11	13	15
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	162	157	152	168	163	158	175	170	165
5125	Saline	110	109	107	115	113	112	119	118	116
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5131	Sebastian	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5133	Sevier	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5135	Sharp	3	4	4	3	4	4	3	3	4
5137	Stone	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5139	Union	104	102	99	108	106	103	113	110	107
5141	Van Buren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
5143	Washington	150	148	146	157	154	152	163	160	158
5145	White	58	57	56	60	59	58	62	61	61
5147	Woodruff	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5149	Yell	26	35	45	29	41	52	33	47	61
6001	Alameda	2984	2943	2903	3104	3061	3019	3228	3184	3140
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6007	Butte	27	27	27	28	28	28	29	29	29
6009	Calaveras	21	21	21	22	22	22	23	23	23
6011	Colusa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6013	Contra Costa	1595	1575	1555	1658	1638	1617	1725	1703	1681
6015	Del Norte	3	3	4	3	3	4	3	3	4
6017	El Dorado	88	86	85	92	90	88	95	94	92
6019	Fresno	1126	1102	1079	1171	1146	1122	1217	1192	1167
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6023	Humboldt	90	88	86	93	92	90	97	95	94
6025	Imperial	672	657	642	699	684	668	727	711	694
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	1758	1718	1678	1828	1787	1745	1901	1858	1815
6031	Kings	336	327	319	350	341	331	364	354	345
6033	Lake	11	14	16	11	14	17	12	15	18
6035	Lassen									



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	29046	28481	27915	30208	29620	29032	31416	30805	30193
6039	Madera	55	55	54	57	57	56	59	59	58
6041	Marin	246	244	241	256	253	251	266	263	261
6043	Mariposa	16	17	17	19	19	20	19	21	24
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	13	13	13
6047	Merced	156	152	147	162	158	153	169	164	159
6049	Modoc									
6051	Mono	27	27	26	28	28	27	29	29	28
6053	Monterey	244	241	237	254	250	246	264	260	256
6055	Napa	78	77	75	81	80	78	84	83	81
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
6059	Orange	2971	2926	2880	3090	3043	2995	3213	3164	3115
6061	Placer	166	164	162	173	171	168	180	177	175
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4680	4573	4466	4867	4756	4645	5062	4946	4830
6067	Sacramento	1167	1151	1135	1214	1197	1180	1262	1245	1228
6069	San Benito	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6071	San Bernardino	2446	2391	2335	2544	2486	2428	2646	2586	2526
6073	San Diego	4155	4092	4029	4321	4256	4190	4494	4426	4358
6075	San Francisco	1777	1755	1732	1848	1825	1801	1922	1898	1873
6077	San Joaquin	594	587	579	618	610	602	642	634	626
6079	San Luis Obis	208	206	204	216	214	212	225	223	221
6081	San Mateo	1347	1332	1317	1401	1385	1370	1457	1441	1424
6083	Santa Barbara	547	537	527	569	558	548	592	581	570
6085	Santa Clara	2302	2280	2258	2394	2371	2348	2490	2466	2442
6087	Santa Cruz	141	140	138	147	145	144	153	151	149
6089	Shasta	32	32	31	33	33	32	35	34	34
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	330	326	321	343	339	334	357	352	347
6097	Sonoma	268	265	261	279	275	271	290	286	282
6099	Stanislaus	446	438	429	464	455	446	482	473	464

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	32673	32037	31401	33980	33318	32657	35339	34651	33963
6039	Madera	62	61	61	64	64	63	67	66	66
6041	Marin	277	274	271	288	285	282	299	296	293
6043	Mariposa	19	24	28	19	26	33	20	29	39
6045	Mendocino	13	13	13	14	14	14	15	15	15
6047	Merced	175	170	165	182	177	172	190	184	179
6049	Modoc									
6051	Mono	30	30	29	32	31	30	33	32	32
6053	Monterey	274	271	267	285	281	277	297	293	288
6055	Napa	88	86	84	91	89	88	95	93	91
6057	Nevada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
6059	Orange	3342	3291	3240	3476	3422	3369	3615	3559	3504
6061	Placer	187	184	182	194	192	190	202	200	197
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5264	5144	5024	5475	5350	5225	5694	5564	5434
6067	Sacramento	1313	1295	1277	1365	1347	1328	1420	1400	1381
6069	San Benito	60	59	58	62	61	61	64	64	63
6071	San Bernardino	2751	2689	2627	2861	2797	2732	2976	2908	2841
6073	San Diego	4674	4603	4532	4861	4787	4713	5055	4979	4902
6075	San Francisco	1999	1974	1948	2079	2053	2026	2162	2135	2107
6077	San Joaquin	668	660	651	695	686	677	723	714	704
6079	San Luis Obispo	234	232	229	243	241	239	253	251	248
6081	San Mateo	1515	1498	1481	1576	1558	1541	1639	1621	1602
6083	Santa Barbara	615	604	593	640	628	617	666	653	641
6085	Santa Clara	2589	2565	2540	2693	2667	2642	2801	2774	2747
6087	Santa Cruz	159	157	155	165	163	161	172	170	168
6089	Shasta	36	35	35	37	37	36	39	38	38
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6095	Solano	371	366	361	386	381	376	401	396	391
6097	Sonoma	301	298	294	314	309	305	326	322	318
6099	Stanislaus	502	492	483	522	512	502	543	532	522

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	36752	36037	35321	38223	37478	36734	39751	38978	38204
6039	Madera	70	69	68	72	72	71	75	75	74
6041	Marin	311	308	305	324	320	317	337	333	330
6043	Mariposa	20	33	46	20	37	54	21	42	64
6045	Mendocino	15	15	15	16	16	16	16	16	16
6047	Merced	197	192	186	205	199	193	213	207	201
6049	Modoc									
6051	Mono	34	34	33	36	35	34	37	36	36
6053	Monterey	309	304	300	321	316	312	334	329	324
6055	Napa	99	97	95	103	101	99	107	105	103
6057	Nevada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6059	Orange	3759	3702	3644	3910	3850	3790	4066	4004	3941
6061	Placer	210	208	205	218	216	213	227	224	222
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5922	5786	5651	6159	6018	5877	6405	6258	6112
6067	Sacramento	1477	1456	1436	1536	1515	1494	1597	1575	1553
6069	San Benito	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6071	San Bernardino	3095	3025	2955	3219	3146	3073	3348	3272	3196
6073	San Diego	5257	5178	5098	5468	5385	5302	5686	5600	5514
6075	San Francisco	2248	2220	2192	2338	2309	2279	2432	2401	2370
6077	San Joaquin	752	742	733	782	772	762	813	803	792
6079	San Luis Obispo	263	261	258	274	271	268	285	282	279
6081	San Mateo	1704	1685	1666	1773	1753	1733	1843	1823	1802
6083	Santa Barbara	692	679	667	720	707	693	749	735	721
6085	Santa Clara	2913	2885	2857	3029	3000	2971	3150	3120	3090
6087	Santa Cruz	178	177	175	186	184	182	193	191	189
6089	Shasta	40	40	39	42	41	41	44	43	42
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6095	Solano	418	412	406	434	428	422	452	445	439
6097	Sonoma	339	335	330	353	348	343	367	362	357
6099	Stanislaus	564	554	543	587	576	565	610	599	587

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	41342	40537	39732	42995	42158	41321	44715	43844	42974
6039	Madera	78	78	77	81	81	80	85	84	83
6041	Marin	350	347	343	364	360	357	379	375	371
6043	Mariposa	21	48	75	21	55	89	22	63	105
6045	Mendocino	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6047	Merced	222	216	209	231	224	218	240	233	226
6049	Modoc									
6051	Mono	38	38	37	40	39	38	42	41	40
6053	Monterey	347	342	337	361	356	351	376	370	365
6055	Napa	111	109	107	115	113	111	120	118	115
6057	Nevada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
6059	Orange	4229	4164	4099	4398	4330	4263	4574	4504	4434
6061	Placer	236	233	231	246	243	240	256	252	249
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	6661	6509	6357	6928	6769	6611	7205	7040	6875
6067	Sacramento	1661	1638	1615	1727	1704	1680	1797	1772	1747
6069	San Benito	75	75	74	78	78	77	82	81	80
6071	San Bernardino	3481	3402	3323	3621	3539	3456	3766	3680	3595
6073	San Diego	5914	5824	5735	6150	6057	5964	6396	6299	6202
6075	San Francisco	2529	2497	2465	2630	2597	2564	2736	2701	2666
6077	San Joaquin	845	835	824	879	868	857	914	903	891
6079	San Luis Obispo	296	293	290	308	305	302	320	317	314
6081	San Mateo	1917	1896	1875	1994	1972	1949	2074	2051	2027
6083	Santa Barbara	779	764	750	810	795	780	842	827	811
6085	Santa Clara	3276	3245	3214	3408	3375	3342	3544	3510	3476
6087	Santa Cruz	201	199	196	209	206	204	217	215	212
6089	Shasta	46	45	44	47	47	46	49	48	48
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6095	Solano	470	463	457	488	482	475	508	501	494
6097	Sonoma	381	376	371	397	392	386	413	407	402
6099	Stanislaus	635	623	611	660	648	635	687	674	660

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	46504	45598	44693	48364	47422	46481	50298	49319	48340
6039	Madera	88	87	86	92	91	90	95	94	94
6041	Marin	394	390	386	410	405	401	426	422	417
6043	Mariposa	22	73	124	22	84	146	23	97	172
6045	Mendocino	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6047	Merced	250	243	235	260	252	245	270	262	255
6049	Modoc									
6051	Mono	43	42	42	45	44	43	47	46	45
6053	Monterey	391	385	379	406	400	395	423	416	410
6055	Napa	125	122	120	130	127	125	135	132	130
6057	Nevada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6059	Orange	4757	4684	4611	4947	4871	4795	5145	5066	4987
6061	Placer	266	263	259	276	273	270	287	284	281
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	7493	7322	7150	7793	7614	7436	8104	7919	7734
6067	Sacramento	1868	1843	1817	1943	1916	1890	2021	1993	1965
6069	San Benito	85	84	83	88	87	87	92	91	90
6071	San Bernardino	3916	3827	3738	4073	3980	3888	4236	4140	4043
6073	San Diego	6652	6551	6451	6918	6813	6709	7195	7086	6977
6075	San Francisco	2845	2809	2773	2959	2921	2884	3077	3038	2999
6077	San Joaquin	951	939	927	989	977	964	1029	1016	1003
6079	San Luis Obispo	333	330	327	346	343	340	360	357	353
6081	San Mateo	2157	2133	2109	2243	2218	2193	2333	2307	2281
6083	Santa Barbara	876	860	844	911	894	877	947	930	913
6085	Santa Clara	3686	3650	3615	3833	3796	3760	3986	3948	3910
6087	Santa Cruz	226	223	221	235	232	230	244	242	239
6089	Shasta	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6095	Solano	528	521	514	549	542	534	571	564	556
6097	Sonoma	429	423	418	446	440	435	464	458	452
6099	Stanislaus	714	700	687	743	728	714	772	758	743

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	32	32	31	33	33	32	35	34	34
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	897	879	861	933	914	895	970	951	931
6109	Tuolumne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6111	Ventura	615	606	596	640	630	620	665	655	645
6113	Yolo	177	174	171	184	181	178	191	188	185
6115	Yuba	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8001	Adams	1978	1934	1889	2057	2011	1965	2139	2091	2043
8003	Alamosa	14	14	14	15	15	15	15	15	15
8005	Arapahoe	3014	2953	2891	3135	3071	3007	3260	3193	3127
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	13	13	13
8011	Bent									
8013	Boulder	708	697	686	736	725	713	766	754	742
8014	Broomfield	187	183	179	194	190	186	202	198	194
8015	Chaffee	70	69	68	73	72	71	76	75	74
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	13	13	13	14	14	14	14	14	14
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	54	53	52	56	55	54	58	57	56
8031	Denver	3677	3616	3555	3824	3761	3697	3977	3911	3845
8033	Dolores									
8035	Douglas	558	551	544	580	573	566	604	596	588
8037	Eagle	558	553	547	580	575	569	604	598	592
8039	Elbert	37	37	36	38	38	37	40	39	39
8041	El Paso	1060	1045	1030	1102	1087	1071	1146	1130	1114
8043	Fremont	23	23	22	24	23	23	25	24	24
8045	Garfield	102	101	99	106	105	103	110	109	107

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	36	35	35	37	37	36	39	38	38
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1009	989	969	1049	1028	1007	1091	1069	1048
6109	Tuolumne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6111	Ventura	692	681	670	719	708	697	748	737	725
6113	Yolo	199	196	192	207	204	200	215	212	208
6115	Yuba	21	21	21	22	22	22	23	23	23
8001	Adams	2225	2175	2125	2314	2262	2210	2407	2352	2298
8003	Alamosa	16	16	16	16	16	16	17	17	17
8005	Arapahoe	3390	3321	3252	3526	3454	3382	3667	3592	3517
8007	Archuleta	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8009	Baca	13	13	13	14	14	14	15	15	15
8011	Bent									
8013	Boulder	796	784	772	828	815	803	861	848	835
8014	Broomfield	210	206	201	219	214	209	228	223	218
8015	Chaffee	79	78	76	82	81	80	85	84	83
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	15	15	15	15	15	15	16	16	16
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	4	4	4	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	61	60	58	63	62	61	66	64	63
8031	Denver	4136	4068	3999	4302	4230	4159	4474	4399	4325
8033	Dolores									
8035	Douglas	628	620	612	653	645	636	679	670	662
8037	Eagle	628	621	615	653	646	640	679	672	666
8039	Elbert	42	41	40	43	43	42	45	44	44
8041	El Paso	1192	1175	1159	1240	1223	1205	1290	1271	1253
8043	Fremont	26	25	25	27	26	26	28	27	27
8045	Garfield	115	113	111	119	118	116	124	122	120

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 47

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	40	40	39	42	41	41	44	43	42
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1135	1112	1089	1180	1157	1133	1228	1203	1178
6109	Tuolumne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6111	Ventura	778	766	754	809	797	784	842	829	816
6113	Yolo	224	220	216	233	229	225	242	238	234
6115	Yuba	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8001	Adams	2503	2446	2390	2603	2544	2486	2707	2646	2585
8003	Alamosa	18	18	18	18	18	18	19	19	19
8005	Arapahoe	3814	3736	3658	3966	3885	3804	4125	4041	3957
8007	Archuleta	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8009	Baca	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8011	Bent									
8013	Boulder	896	882	868	932	917	903	969	954	939
8014	Broomfield	237	232	226	246	241	236	256	250	245
8015	Chaffee	89	87	86	92	91	89	96	94	93
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	16	16	16	17	17	17	18	18	18
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	68	67	66	71	70	68	74	73	71
8031	Denver	4653	4575	4498	4839	4758	4678	5032	4949	4865
8033	Dolores									
8035	Douglas	706	697	688	734	725	716	764	754	745
8037	Eagle	706	699	692	734	727	720	764	756	749
8039	Elbert	47	46	46	49	48	47	51	50	49
8041	El Paso	1341	1322	1303	1395	1375	1355	1451	1430	1410
8043	Fremont	29	28	28	30	30	29	31	31	30
8045	Garfield	129	127	125	134	132	130	140	138	135



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	46	45	44	47	47	46	49	48	48
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1277	1251	1225	1328	1301	1274	1381	1353	1325
6109	Tuolumne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6111	Ventura	875	862	848	910	896	882	947	932	918
6113	Yolo	252	248	243	262	258	253	272	268	263
6115	Yuba	27	27	27	28	28	28	29	29	29
8001	Adams	2815	2752	2689	2928	2862	2796	3045	2977	2908
8003	Alamosa	20	20	20	21	21	21	22	22	22
8005	Arapahoe	4290	4202	4115	4461	4370	4279	4640	4545	4451
8007	Archuleta	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8009	Baca	17	17	17	18	18	18	18	18	18
8011	Bent									
8013	Boulder	1008	992	976	1048	1032	1015	1090	1073	1056
8014	Broomfield	266	260	255	277	271	265	288	282	276
8015	Chaffee	100	98	97	104	102	101	108	106	105
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	19	19	19	19	19	19	20	20	20
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	77	75	74	80	78	77	83	82	80
8031	Denver	5234	5147	5060	5443	5353	5262	5661	5567	5473
8033	Dolores									
8035	Douglas	794	784	774	826	816	805	859	848	837
8037	Eagle	794	786	779	826	818	810	859	851	842
8039	Elbert	53	52	51	55	54	53	57	56	55
8041	El Paso	1509	1487	1466	1569	1547	1525	1632	1609	1586
8043	Fremont	33	32	31	34	33	33	35	35	34
8045	Garfield	145	143	141	151	149	147	157	155	152

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1436	1407	1378	1494	1464	1434	1553	1522	1491
6109	Tuolumne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6111	Ventura	985	969	954	1024	1008	992	1065	1049	1032
6113	Yolo	283	279	274	295	290	285	307	301	296
6115	Yuba	30	30	30	32	32	32	33	33	33
8001	Adams	3167	3096	3024	3294	3219	3145	3425	3348	3271
8003	Alamosa	22	22	22	23	23	23	24	24	24
8005	Arapahoe	4826	4727	4629	5019	4916	4814	5219	5113	5006
8007	Archuleta	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8009	Baca	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8011	Bent									
8013	Boulder	1134	1116	1098	1179	1161	1142	1226	1207	1188
8014	Broomfield	299	293	287	311	305	298	324	317	310
8015	Chaffee	112	110	109	117	115	113	121	119	118
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	21	21	21	22	22	22	23	23	23
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	86	85	83	90	88	87	94	92	90
8031	Denver	5887	5789	5692	6122	6021	5919	6367	6262	6156
8033	Dolores									
8035	Douglas	893	882	871	929	917	906	966	954	942
8037	Eagle	893	885	876	929	920	911	966	957	947
8039	Elbert	59	58	58	62	61	60	64	63	62
8041	El Paso	1697	1673	1649	1765	1740	1715	1836	1810	1784
8043	Fremont	37	36	35	38	37	37	40	39	38
8045	Garfield	163	161	159	170	167	165	177	174	171

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	172	170	168	179	177	175	186	184	182
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1522	1496	1469	1583	1555	1528	1646	1618	1589
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	23	23	22	24	23	23	25	24	24
8065	Lake	22	22	21	23	22	22	24	23	23
8067	La Plata	66	65	63	69	67	66	71	70	68
8069	Larimer	421	416	410	438	432	426	455	449	443
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	5
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	309	301	293	321	313	305	334	326	317
8077	Mesa	50	50	49	52	51	51	54	54	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	19	19	18	20	19	19	21	20	19
8085	Montrose	113	110	107	118	114	111	122	119	116
8087	Morgan	446	435	423	464	452	440	482	470	458
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	14	14	14	15	15	15	15	15	15
8095	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8097	Pitkin	53	53	52	55	55	54	57	57	56
8099	Prowers	3	4	4	3	4	5	4	5	6
8101	Pueblo	165	162	158	172	168	164	178	175	171
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8107	Routt	60	59	58	62	61	60	65	64	63
8109	Saguache	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8051	Gunnison	193	191	189	201	199	197	209	207	204	204
8053	Hinsdale	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1712	1682	1652	1781	1750	1719	1852	1820	1787	1787
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
8065	Lake	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
8067	La Plata	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
8069	Larimer	474	467	461	493	486	480	512	506	499	499
8071	Las Animas	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	348	339	330	361	352	343	376	366	356	356
8077	Mesa	56	56	55	58	58	57	61	60	60	60
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8083	Montezuma	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
8085	Montrose	127	124	120	132	129	125	137	134	130	130
8087	Morgan	502	489	476	522	508	495	543	529	515	515
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
8095	Phillips	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8097	Pitkin	60	59	58	62	61	61	64	64	63	63
8099	Prowers	5	6	8	6	8	9	7	9	12	12
8101	Pueblo	186	182	178	193	189	185	201	196	192	192
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
8107	Routt	67	66	65	70	69	68	73	72	71	71
8109	Saguache	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8051	Gunnison	218	215	213	226	224	221	235	233	230
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1926	1892	1859	2003	1968	1933	2083	2047	2010
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	29	28	28	30	30	29	31	31	30
8065	Lake	28	27	27	29	28	28	30	29	29
8067	La Plata	84	82	80	87	85	83	90	88	86
8069	Larimer	533	526	519	554	547	540	576	569	561
8071	Las Animas	5	6	6	6	6	7	6	7	7
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	391	381	371	407	396	386	423	412	401
8077	Mesa	63	63	62	66	65	64	68	68	67
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8083	Montezuma	24	23	23	25	24	24	26	25	25
8085	Montrose	143	139	135	149	145	141	155	151	146
8087	Morgan	564	550	535	587	572	557	610	595	579
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8091	Ouray	5	5	5	5	5	6	5	5	6
8093	Park	18	18	18	18	18	18	19	19	19
8095	Phillips	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8097	Pitkin	67	66	66	70	69	68	73	72	71
8099	Prowers	8	11	15	10	14	18	12	17	22
8101	Pueblo	209	204	200	217	213	208	226	221	216
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8107	Routt	76	75	73	79	78	76	82	81	79
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
8051	Gunnison	245	242	239	255	252	249	265	262	259	259
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson										
8059	Jefferson	2166	2129	2091	2253	2214	2174	2343	2302	2261	2261
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
8065	Lake	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
8067	La Plata	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
8069	Larimer	599	591	584	623	615	607	648	640	631	631
8071	Las Animas	6	7	8	7	8	9	7	8	9	9
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8075	Logan	440	428	417	457	446	434	476	463	451	451
8077	Mesa	71	70	70	74	73	73	77	76	75	75
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8083	Montezuma	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
8085	Montrose	161	157	152	167	163	158	174	169	165	165
8087	Morgan	635	618	602	660	643	626	687	669	651	651
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	5	5	6	5	5	6	5	5	6	6
8093	Park	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
8095	Phillips	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
8097	Pitkin	75	75	74	78	78	77	82	81	80	80
8099	Prowers	15	21	28	18	26	35	22	33	43	43
8101	Pueblo	235	230	225	244	239	234	254	249	243	243
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
8107	Routt	85	84	83	89	87	86	92	91	89	89
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8051	Gunnison	275	272	269	286	283	280	298	294	291
8053	Hinsdale	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2437	2394	2352	2534	2490	2446	2636	2590	2544
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	37	36	35	38	37	37	40	39	38
8065	Lake	35	34	34	37	36	35	38	37	36
8067	La Plata	106	103	101	110	107	105	114	112	109
8069	Larimer	674	665	656	701	692	683	729	720	710
8071	Las Animas	8	9	10	8	9	11	8	10	12
8073	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8075	Logan	495	482	469	515	501	488	535	521	507
8077	Mesa	80	79	78	83	82	82	87	86	85
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8083	Montezuma	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8085	Montrose	181	176	171	188	183	178	196	190	185
8087	Morgan	714	696	677	743	723	704	772	752	732
8089	Otero	16	16	16	17	17	17	17	17	17
8091	Ouray	5	6	6	5	6	6	5	6	6
8093	Park	22	22	22	23	23	23	24	24	24
8095	Phillips	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8097	Pitkin	85	84	83	88	87	87	92	91	90
8099	Prowers	27	40	53	33	50	66	41	61	82
8101	Pueblo	264	259	253	275	269	263	286	280	274
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8107	Routt	96	94	93	100	98	97	104	102	100
8109	Saguache	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	21	21	20	22	21	21	23	22	22
8115	Sedgwick									
8117	Summit	156	154	151	162	160	157	169	166	163
8119	Teller	30	30	29	31	31	30	32	32	31
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8123	Weld	2038	1999	1960	2120	2079	2038	2204	2162	2120
8125	Yuma	9	9	9	9	9	9	10	10	10
9001	Fairfield	12859	12623	12386	13373	13127	12881	13908	13652	13397
9003	Hartford	6667	6517	6367	6934	6778	6622	7211	7049	6887
9005	Litchfield	1113	1090	1067	1158	1134	1110	1204	1179	1154
9007	Middlesex	773	755	736	804	785	765	836	816	796
9009	New Haven	8777	8568	8358	9128	8910	8692	9493	9267	9040
9011	New London	718	701	683	747	729	710	777	758	739
9013	Tolland	521	512	503	542	532	523	564	554	544
9015	Windham	235	230	224	244	239	233	254	248	242
10001	Kent	891	870	849	927	905	883	964	941	918
10003	New Castle	2056	2020	1983	2138	2100	2062	2224	2184	2145
10005	Sussex	2658	2593	2527	2764	2696	2628	2875	2804	2733
11001	District of Col	5547	5442	5337	5769	5660	5550	6000	5886	5772
12001	Alachua	296	293	289	308	304	301	320	316	313
12003	Baker	22	22	22	23	23	23	24	24	24
12005	Bay	80	78	76	83	81	79	87	84	82
12007	Bradford	50	49	48	52	51	50	54	53	52
12009	Brevard	332	326	320	345	339	333	359	353	346
12011	Broward	5675	5589	5502	5902	5812	5722	6138	6045	5951
12013	Calhoun	16	16	15	17	16	16	17	17	16
12015	Charlotte	283	277	270	294	288	281	306	299	292
12017	Citrus	103	102	100	107	106	104	111	110	108
12019	Clay	298	293	288	310	305	300	322	317	312
12021	Collier	677	667	657	704	694	683	732	721	711
12023	Columbia	100	98	96	104	102	100	108	106	104



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8111	San Juan										
8113	San Miguel		24	23	22	25	24	23	26	25	24
8115	Sedgwick										
8117	Summit		175	173	170	182	180	177	190	187	184
8119	Teller		34	33	33	35	35	34	36	36	35
8121	Washington		10	10	10	11	11	11	11	11	11
8123	Weld		2292	2249	2205	2384	2339	2293	2480	2432	2385
8125	Yuma		10	10	10	11	11	11	11	11	11
9001	Fairfield		14465	14199	13933	15043	14767	14490	15645	15357	15069
9003	Hartford		7499	7331	7162	7799	7624	7448	8111	7929	7746
9005	Litchfield		1252	1226	1200	1302	1275	1248	1354	1326	1298
9007	Middlesex		870	849	828	904	883	861	940	918	895
9009	New Haven		9873	9637	9402	10268	10023	9778	10679	10424	10169
9011	New London		808	788	768	840	819	799	874	852	831
9013	Tolland		586	576	566	609	599	588	634	623	612
9015	Windham		264	258	252	275	268	262	286	279	273
10001	Kent		1002	979	955	1042	1018	993	1084	1058	1033
10003	New Castle		2313	2272	2231	2405	2363	2320	2501	2457	2413
10005	Sussex		2990	2916	2843	3109	3033	2956	3234	3154	3074
11001	District of Col		6240	6122	6003	6489	6366	6244	6749	6621	6493
12001	Alachua		333	329	325	346	342	338	360	356	352
12003	Baker		25	25	25	26	26	26	27	27	27
12005	Bay		90	88	85	94	91	89	97	95	92
12007	Bradford		56	55	54	58	57	56	61	60	58
12009	Brevard		373	367	360	388	381	374	404	397	389
12011	Broward		6384	6286	6189	6639	6538	6437	6905	6799	6694
12013	Calhoun		18	17	17	19	18	18	19	19	18
12015	Charlotte		318	311	304	331	323	316	344	336	328
12017	Citrus		116	114	112	120	119	117	125	123	122
12019	Clay		335	330	324	349	343	337	363	356	350
12021	Collier		762	750	739	792	780	769	824	812	799
12023	Columbia		112	110	108	117	115	112	122	119	117

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	27	26	25	28	27	26	29	28	27
8115	Sedgwick									
8117	Summit	197	194	191	205	202	199	213	210	207
8119	Teller	38	37	37	39	39	38	41	40	40
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	2579	2529	2480	2682	2631	2579	2789	2736	2682
8125	Yuma	11	11	11	12	12	12	12	12	12
9001	Fairfield	16271	15971	15672	16922	16610	16299	17598	17275	16951
9003	Hartford	8436	8246	8056	8773	8576	8379	9124	8919	8714
9005	Litchfield	1408	1379	1350	1465	1434	1404	1523	1492	1460
9007	Middlesex	978	955	931	1017	993	969	1058	1033	1007
9009	New Haven	11106	10841	10576	11550	11274	10999	12012	11725	11439
9011	New London	908	886	864	945	922	899	983	959	935
9013	Tolland	659	648	636	686	674	662	713	701	688
9015	Windham	297	290	283	309	302	295	322	314	307
10001	Kent	1127	1101	1074	1172	1145	1117	1219	1191	1162
10003	New Castle	2601	2555	2509	2706	2658	2609	2814	2764	2714
10005	Sussex	3363	3280	3197	3498	3412	3325	3638	3548	3458
11001	District of Col	7019	6886	6753	7299	7161	7023	7591	7448	7304
12001	Alachua	375	370	366	390	385	380	405	400	396
12003	Baker	28	28	28	29	29	29	30	30	30
12005	Bay	101	99	96	105	103	100	109	107	104
12007	Bradford	63	62	61	66	64	63	68	67	66
12009	Brevard	420	412	405	437	429	421	454	446	438
12011	Broward	7181	7071	6962	7468	7354	7240	7767	7648	7530
12013	Calhoun	20	20	19	21	20	20	22	21	21
12015	Charlotte	358	350	342	372	364	355	387	378	370
12017	Citrus	130	128	127	136	134	132	141	139	137
12019	Clay	377	371	364	392	386	379	408	401	394
12021	Collier	857	844	831	891	878	865	927	913	899
12023	Columbia	127	124	121	132	129	126	137	134	131

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 58

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	30	29	28	31	30	30	32	32	31
8115	Sedgwick									
8117	Summit	222	218	215	231	227	224	240	236	232
8119	Teller	43	42	41	44	44	43	46	45	45
8121	Washington	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8123	Weld	2901	2845	2790	3017	2959	2901	3137	3077	3017
8125	Yuma	13	13	13	13	13	13	14	14	14
9001	Fairfield	18302	17966	17629	19034	18684	18334	19796	19432	19068
9003	Hartford	9489	9276	9062	9869	9647	9425	10264	10033	9802
9005	Litchfield	1584	1551	1519	1648	1613	1579	1713	1678	1643
9007	Middlesex	1100	1074	1048	1144	1117	1089	1190	1162	1133
9009	New Haven	12492	12194	11896	12992	12682	12372	13512	13189	12867
9011	New London	1022	997	972	1063	1037	1011	1105	1078	1051
9013	Tolland	742	729	716	771	758	745	802	788	774
9015	Windham	334	327	319	348	340	332	362	353	345
10001	Kent	1268	1238	1208	1319	1288	1257	1372	1339	1307
10003	New Castle	2926	2874	2822	3043	2989	2935	3165	3109	3053
10005	Sussex	3783	3690	3597	3934	3838	3741	4092	3991	3890
11001	District of Col	7895	7746	7596	8211	8055	7900	8539	8378	8216
12001	Alachua	421	416	411	438	433	428	456	450	445
12003	Baker	31	31	31	33	33	33	34	34	34
12005	Bay	114	111	108	118	115	112	123	120	117
12007	Bradford	71	70	68	74	73	71	77	75	74
12009	Brevard	473	464	455	491	483	474	511	502	493
12011	Broward	8077	7954	7831	8400	8272	8144	8736	8603	8470
12013	Calhoun	23	22	21	24	23	22	25	24	23
12015	Charlotte	403	394	384	419	409	400	436	426	416
12017	Citrus	147	144	142	152	150	148	159	156	154
12019	Clay	424	417	410	441	434	426	459	451	443
12021	Collier	964	949	935	1002	987	973	1042	1027	1011
12023	Columbia	142	139	137	148	145	142	154	151	148

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	34	33	32	35	34	33	36	35	35
8115	Sedgwick									
8117	Summit	250	246	242	260	256	251	270	266	261
8119	Teller	48	47	46	50	49	48	52	51	50
8121	Washington	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8123	Weld	3263	3200	3138	3393	3328	3264	3529	3462	3394
8125	Yuma	14	14	14	15	15	15	16	16	16
9001	Fairfield	20588	20209	19830	21411	21017	20624	22268	21858	21449
9003	Hartford	10674	10434	10194	11101	10851	10602	11545	11285	11026
9005	Litchfield	1782	1745	1708	1853	1815	1777	1927	1888	1848
9007	Middlesex	1238	1208	1178	1287	1256	1225	1339	1307	1275
9009	New Haven	14052	13717	13381	14614	14266	13917	15199	14836	14473
9011	New London	1150	1122	1094	1196	1166	1137	1243	1213	1183
9013	Tolland	834	820	805	868	853	838	902	887	871
9015	Windham	376	367	359	391	382	373	407	397	388
10001	Kent	1427	1393	1359	1484	1449	1414	1543	1507	1470
10003	New Castle	3292	3233	3175	3423	3363	3302	3560	3497	3434
10005	Sussex	4256	4151	4046	4426	4317	4208	4603	4489	4376
11001	District of Col	8881	8713	8545	9236	9061	8886	9606	9424	9242
12001	Alachua	474	468	463	493	487	481	513	507	500
12003	Baker	35	35	35	37	37	37	38	38	38
12005	Bay	128	125	122	133	130	127	139	135	132
12007	Bradford	80	78	77	83	82	80	87	85	83
12009	Brevard	532	522	512	553	543	533	575	565	554
12011	Broward	9086	8947	8809	9449	9305	9161	9827	9677	9528
12013	Calhoun	26	25	24	27	26	25	28	27	26
12015	Charlotte	453	443	432	471	460	450	490	479	468
12017	Citrus	165	163	160	172	169	167	178	176	173
12019	Clay	477	469	461	496	488	480	516	507	499
12021	Collier	1084	1068	1052	1127	1111	1094	1172	1155	1138
12023	Columbia	160	157	154	167	163	160	173	170	166

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	42	41	40	44	43	42	45	44	43
12029	Dixie	10	11	11	10	11	12	11	12	13
12031	Duval	1123	1105	1086	1168	1149	1129	1215	1195	1175
12033	Escambia	626	613	600	651	638	624	677	663	649
12035	Flagler	147	144	141	153	150	147	159	156	153
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	121	118	115	126	123	120	131	128	124
12041	Gilchrist	6	6	6	6	6	6	6	7	7
12043	Glades	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12049	Hardee	36	38	39	38	41	44	39	43	46
12051	Hendry	122	119	115	127	123	120	132	128	124
12053	Hernando	99	98	96	103	101	100	107	105	104
12055	Highlands	91	90	88	95	93	92	98	97	95
12057	Hillsborough	1365	1346	1327	1420	1400	1380	1476	1456	1435
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	102	101	99	106	105	103	110	109	107
12063	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
12065	Jefferson	29	29	29	31	31	31	31	31	32
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	4
12069	Lake	243	239	235	253	249	244	263	259	254
12071	Lee	1208	1186	1163	1256	1233	1210	1307	1282	1258
12073	Leon	253	249	244	263	258	254	274	269	264
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	65	79	93	70	107	143	103	162	221
12079	Madison	64	65	65	67	68	69	70	71	72
12081	Manatee	714	700	686	743	728	713	772	757	742
12083	Marion	202	198	193	210	205	201	218	214	209
12085	Martin	228	224	219	237	232	228	247	242	237
12086	Miami-Dade	13788	13521	13253	14340	14061	13783	14913	14624	14334
12087	Monroe	83	82	80	86	85	83	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	47	46	45	49	48	47	51	50	49
12029	Dixie	12	13	15	13	15	17	14	16	18
12031	Duval	1263	1242	1222	1314	1292	1270	1366	1344	1321
12033	Escambia	704	690	675	732	717	702	762	746	730
12035	Flagler	165	162	159	172	168	165	179	175	172
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	136	133	129	142	138	135	147	144	140
12041	Gilchrist	7	7	7	7	7	8	7	8	8
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	8	7	8	8	7	8	8
12049	Hardee	41	44	48	43	46	50	44	48	52
12051	Hendry	137	133	129	143	139	135	148	144	140
12053	Hernando	111	110	108	116	114	112	120	119	117
12055	Highlands	102	101	99	106	105	103	111	109	107
12057	Hillsborough	1535	1514	1493	1597	1575	1552	1661	1638	1614
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	115	113	111	119	118	116	124	122	120
12063	Jackson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
12065	Jefferson	31	32	34	31	33	36	31	34	37
12067	Lafayette	4	4	4	4	4	4	4	5	5
12069	Lake	273	269	264	284	280	275	296	291	286
12071	Lee	1359	1334	1308	1413	1387	1361	1470	1442	1415
12073	Leon	285	280	274	296	291	285	308	302	297
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24
12077	Liberty	150	246	341	219	373	526	320	566	812
12079	Madison	73	74	75	76	77	78	79	80	81
12081	Manatee	803	787	772	835	819	803	869	852	835
12083	Marion	227	222	217	236	231	226	246	240	235
12085	Martin	256	251	246	267	261	256	277	272	266
12086	Miami-Dade	15510	15209	14908	16130	15817	15504	16775	16450	16124
12087	Monroe	93	92	90	97	95	94	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	53	52	51	55	54	53	57	56	55
12029	Dixie	15	17	20	16	19	22	17	21	25
12031	Duval	1421	1398	1374	1478	1453	1429	1537	1512	1486
12033	Escambia	792	776	759	824	807	790	857	839	821
12035	Flagler	186	182	178	193	189	186	201	197	193
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	153	149	146	159	155	151	166	161	157
12041	Gilchrist	7	8	9	8	9	9	8	9	10
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	8	8	7	8	9	7	8	9
12049	Hardee	46	50	54	48	52	56	50	54	58
12051	Hendry	154	150	146	161	156	151	167	162	157
12053	Hernando	125	123	121	130	128	126	135	133	131
12055	Highlands	115	113	111	120	118	116	125	122	120
12057	Hillsborough	1727	1703	1679	1796	1771	1746	1868	1842	1816
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	129	127	125	134	132	130	140	138	135
12063	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
12065	Jefferson	31	35	39	31	36	41	31	37	44
12067	Lafayette	5	5	5	5	5	6	5	6	6
12069	Lake	307	302	297	320	315	309	333	327	322
12071	Lee	1529	1500	1472	1590	1560	1530	1653	1622	1592
12073	Leon	320	314	309	333	327	321	346	340	334
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	467	860	1252	683	1307	1931	997	1988	2979
12079	Madison	82	83	84	85	86	87	88	90	91
12081	Manatee	903	886	868	940	921	903	977	958	939
12083	Marion	256	250	244	266	260	254	276	270	264
12085	Martin	288	283	277	300	294	288	312	306	300
12086	Miami-Dade	17446	17108	16769	18144	17792	17440	18870	18504	18138
12087	Monroe	105	103	101	109	107	105	114	112	109

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 63

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	60	58	57	62	61	59	65	63	62
12029	Dixie	18	23	28	19	25	30	21	27	34
12031	Duval	1598	1572	1546	1662	1635	1608	1729	1700	1672
12033	Escambia	891	872	854	927	907	888	964	944	924
12035	Flagler	209	205	201	218	213	209	226	222	217
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	172	168	164	179	175	170	186	182	177
12041	Gilchrist	8	10	11	9	10	12	9	11	12
12043	Glades	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	2	2	2
12047	Hamilton	7	8	9	7	8	10	7	9	10
12049	Hardee	52	56	61	54	59	63	56	61	66
12051	Hendry	174	169	164	181	175	170	188	182	177
12053	Hernando	141	139	137	147	144	142	152	150	148
12055	Highlands	130	127	125	135	132	130	140	138	135
12057	Hillsborough	1943	1916	1889	2021	1992	1964	2101	2072	2043
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15
12061	Indian River	145	143	141	151	149	147	157	155	152
12063	Jackson	21	21	21	22	22	22	23	23	23
12065	Jefferson	31	38	46	31	39	48	31	41	51
12067	Lafayette	6	6	7	6	7	8	7	8	9
12069	Lake	346	340	334	360	354	348	374	368	362
12071	Lee	1719	1687	1655	1788	1755	1722	1860	1825	1790
12073	Leon	360	354	347	375	368	361	389	383	376
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31
12077	Liberty	1456	3025	4595	2126	4607	7087	3106	7018	10931
12079	Madison	92	93	94	96	97	98	99	101	102
12081	Manatee	1016	996	976	1057	1036	1015	1099	1078	1056
12083	Marion	288	281	275	299	292	286	311	304	297
12085	Martin	325	318	312	337	331	324	351	344	337
12086	Miami-Dade	19625	19244	18863	20410	20014	19618	21226	20814	20402
12087	Monroe	118	116	114	123	121	118	128	125	123



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	67	66	64	70	68	67	73	71	69
12029	Dixie	22	30	37	24	33	41	25	36	46
12031	Duval	1798	1768	1739	1870	1839	1808	1945	1913	1881
12033	Escambia	1002	981	961	1042	1021	999	1084	1062	1039
12035	Flagler	235	231	226	245	240	235	255	249	244
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	194	189	184	201	196	191	210	204	199
12041	Gilchrist	9	11	13	10	12	14	10	12	15
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12045	Gulf	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12047	Hamilton	7	9	10	7	9	11	7	9	11
12049	Hardee	58	63	68	61	66	71	63	69	74
12051	Hendry	195	190	184	203	197	191	211	205	199
12053	Hernando	159	156	154	165	162	160	171	169	166
12055	Highlands	146	143	141	152	149	147	158	155	152
12057	Hillsborough	2185	2155	2125	2273	2241	2210	2364	2331	2298
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	163	161	159	170	167	165	177	174	171
12063	Jackson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
12065	Jefferson	31	42	53	31	43	56	31	45	59
12067	Lafayette	7	8	10	8	9	11	8	10	12
12069	Lake	389	383	376	405	398	391	421	414	407
12071	Lee	1934	1898	1862	2011	1974	1936	2092	2053	2014
12073	Leon	405	398	391	421	414	406	438	430	423
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	4536	10698	16860	6625	16315	26005	9676	24893	40110
12079	Madison	103	105	106	108	109	110	112	113	115
12081	Manatee	1143	1121	1098	1189	1166	1142	1236	1212	1188
12083	Marion	323	316	309	336	329	321	350	342	334
12085	Martin	365	358	351	380	372	365	395	387	379
12086	Miami-Dade	22075	21647	21218	22958	22513	22067	23876	23413	22950
12087	Monroe	133	130	128	138	136	133	144	141	139

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	62	61	59	64	63	61	67	65	64
12091	Okaloosa	166	164	161	173	170	167	180	177	174
12093	Okeechobee	18	19	19	19	20	21	19	21	22
12095	Orange	1503	1476	1449	1563	1535	1507	1626	1596	1567
12097	Osceola	532	524	515	553	544	536	575	566	557
12099	Palm Beach	3528	3463	3398	3669	3602	3534	3816	3746	3675
12101	Pasco	294	290	285	306	301	296	318	313	308
12103	Pinellas	814	802	789	847	834	821	880	867	853
12105	Polk	571	560	548	594	582	570	618	605	593
12107	Putnam	126	123	120	131	128	125	136	133	130
12109	St. Johns	220	217	214	229	226	223	238	235	231
12111	St. Lucie	270	265	260	281	276	270	292	287	281
12113	Santa Rosa	165	162	158	172	168	164	178	175	171
12115	Sarasota	407	402	396	423	418	412	440	434	428
12117	Seminole	416	410	404	433	426	420	450	443	437
12119	Sumter	245	241	237	255	251	246	265	261	256
12121	Suwannee	151	147	142	157	152	148	163	158	154
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12127	Volusia	541	532	522	563	553	543	585	575	565
12129	Wakulla	30	30	29	31	31	30	32	32	31
12131	Walton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
12133	Washington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13001	Appling	81	79	77	84	82	80	88	85	83
13003	Atkinson	14	15	16	14	16	18	16	18	20
13005	Bacon	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13007	Baker	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13009	Baldwin	275	268	261	286	279	271	297	290	282
13011	Banks	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13013	Barrow	188	183	178	196	190	185	203	198	193
13015	Bartow	356	353	350	370	367	364	385	382	379
13017	Ben Hill	30	30	29	31	31	30	32	32	31

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	70	68	66	73	71	69	75	74	72
12091	Okaloosa	187	184	181	194	191	188	202	199	196
12093	Okeechobee	20	22	23	21	22	24	22	23	25
12095	Orange	1691	1660	1630	1758	1727	1695	1829	1796	1763
12097	Osceola	598	589	579	622	612	602	647	637	627
12099	Palm Beach	3969	3895	3822	4127	4051	3975	4292	4213	4134
12101	Pasco	331	326	321	344	339	333	358	352	347
12103	Pinellas	916	902	888	952	938	923	990	975	960
12105	Polk	642	629	616	668	655	641	695	681	667
12107	Putnam	142	138	135	147	144	140	153	150	146
12109	St. Johns	247	244	241	257	254	250	268	264	260
12111	St. Lucie	304	298	292	316	310	304	328	322	316
12113	Santa Rosa	186	182	178	193	189	185	201	196	192
12115	Sarasota	458	452	445	476	470	463	495	488	482
12117	Seminole	468	461	454	487	480	473	506	499	492
12119	Sumter	276	271	267	287	282	277	298	293	288
12121	Suwannee	170	165	160	177	171	166	184	178	173
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12127	Volusia	609	598	587	633	622	611	658	647	635
12129	Wakulla	34	33	33	35	35	34	36	36	35
12131	Walton	57	57	56	60	59	58	62	61	61
12133	Washington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13001	Appling	91	89	87	95	92	90	99	96	94
13003	Atkinson	17	19	22	18	21	24	20	24	27
13005	Bacon	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13007	Baker	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13009	Baldwin	309	301	294	322	314	305	335	326	318
13011	Banks	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13013	Barrow	211	206	200	220	214	208	229	223	217
13015	Bartow	400	397	394	416	413	409	433	429	426
13017	Ben Hill	34	33	33	35	35	34	36	36	35

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	78	77	75	82	80	78	85	83	81
12091	Okaloosa	210	207	204	218	215	212	227	224	220
12093	Okeechobee	23	24	26	24	25	27	25	26	28
12095	Orange	1902	1868	1833	1978	1942	1907	2057	2020	1983
12097	Osceola	673	662	652	700	689	678	728	716	705
12099	Palm Beach	4464	4382	4300	4643	4557	4472	4828	4739	4650
12101	Pasco	372	366	361	387	381	375	402	396	390
12103	Pinellas	1030	1014	998	1071	1055	1038	1114	1097	1080
12105	Polk	722	708	693	751	736	721	781	766	750
12107	Putnam	159	156	152	166	162	158	172	168	164
12109	St. Johns	278	275	271	290	286	282	301	297	293
12111	St. Lucie	342	335	329	355	349	342	370	363	356
12113	Santa Rosa	209	204	200	217	213	208	226	221	216
12115	Sarasota	515	508	501	536	528	521	557	549	542
12117	Seminole	526	519	511	547	540	532	569	561	553
12119	Sumter	310	305	300	322	317	312	335	330	324
12121	Suwannee	191	185	180	199	193	187	207	200	194
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
12127	Volusia	685	673	660	712	699	687	740	727	714
12129	Wakulla	38	37	37	39	39	38	41	40	40
12131	Walton	65	64	63	67	66	66	70	69	68
12133	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13001	Appling	102	100	97	107	104	101	111	108	105
13003	Atkinson	22	26	30	24	28	33	26	31	37
13005	Bacon	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13007	Baker	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13009	Baldwin	348	339	330	362	353	343	376	367	357
13011	Banks	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13013	Barrow	238	232	225	247	241	234	257	250	244
13015	Bartow	450	447	443	468	465	461	487	483	479
13017	Ben Hill	38	37	37	39	39	38	41	40	40

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	88	86	84	92	90	87	95	93	91
12091	Okaloosa	236	233	229	246	242	238	256	252	248
12093	Okeechobee	26	27	29	27	28	30	28	30	31
12095	Orange	2139	2101	2062	2225	2185	2145	2314	2272	2231
12097	Osceola	757	745	733	787	775	762	819	806	793
12099	Palm Beach	5021	4929	4836	5222	5126	5030	5431	5331	5231
12101	Pasco	418	412	406	435	429	422	453	446	439
12103	Pinellas	1159	1141	1123	1205	1186	1168	1253	1234	1215
12105	Polk	813	796	780	845	828	811	879	861	844
12107	Putnam	179	175	171	187	182	178	194	189	185
12109	St. Johns	313	309	305	326	321	317	339	334	329
12111	St. Lucie	384	377	370	400	392	385	416	408	400
12113	Santa Rosa	235	230	225	244	239	234	254	249	243
12115	Sarasota	579	571	564	602	594	586	627	618	610
12117	Seminole	592	584	575	616	607	598	640	631	622
12119	Sumter	349	343	337	363	357	351	377	371	365
12121	Suwannee	215	209	202	224	217	210	232	226	219
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	7	7	7	7	7	7	8	8	8
12127	Volusia	770	756	743	801	787	773	833	818	804
12129	Wakulla	43	42	41	44	44	43	46	45	45
12131	Walton	73	72	71	75	75	74	79	78	77
12133	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13001	Appling	115	112	110	120	117	114	125	122	119
13003	Atkinson	28	35	41	31	38	45	33	42	50
13005	Bacon	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13007	Baker	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13009	Baldwin	391	381	371	407	397	386	423	413	402
13011	Banks	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13013	Barrow	268	260	253	278	271	263	289	282	274
13015	Bartow	507	502	498	527	523	518	548	543	539
13017	Ben Hill	43	42	41	44	44	43	46	45	45

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	99	97	94	103	101	98	107	105	102
12091	Okaloosa	266	262	258	276	272	268	287	283	279
12093	Okeechobee	29	31	33	30	32	34	31	33	35
12095	Orange	2406	2363	2320	2503	2458	2413	2603	2556	2509
12097	Osceola	852	838	825	886	872	858	921	907	892
12099	Palm Beach	5648	5544	5440	5874	5766	5658	6109	5997	5884
12101	Pasco	471	463	456	490	482	475	509	501	494
12103	Pinellas	1303	1283	1263	1355	1335	1314	1410	1388	1366
12105	Polk	914	896	877	951	932	912	989	969	949
12107	Putnam	202	197	192	210	205	200	218	213	208
12109	St. Johns	352	347	343	366	361	356	381	376	371
12111	St. Lucie	432	424	416	450	441	433	468	459	450
12113	Santa Rosa	264	259	253	275	269	263	286	280	274
12115	Sarasota	652	643	634	678	669	659	705	695	686
12117	Seminole	666	656	647	693	683	673	720	710	700
12119	Sumter	392	386	379	408	401	395	424	417	410
12121	Suwannee	242	235	227	251	244	236	261	254	246
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
12127	Volusia	866	851	836	901	885	869	937	920	904
12129	Wakulla	48	47	46	50	49	48	52	51	50
12131	Walton	82	81	80	85	84	83	88	87	87
12133	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13001	Appling	130	126	123	135	132	128	140	137	133
13003	Atkinson	36	46	56	40	51	62	43	56	69
13005	Bacon	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13007	Baker	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13009	Baldwin	440	429	418	458	446	435	476	464	452
13011	Banks	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13013	Barrow	301	293	285	313	305	296	326	317	308
13015	Bartow	570	565	560	593	588	583	616	611	606
13017	Ben Hill	48	47	46	50	49	48	52	51	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/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 70

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13021	Bibb	369	361	352	384	375	366	399	390	381
13023	Bleckley	22	22	21	23	22	22	24	23	23
13025	Brantley	23	23	23	24	24	24	24	24	24
13027	Brooks	66	65	63	69	67	66	71	70	68
13029	Bryan	58	57	56	60	59	58	63	62	61
13031	Bulloch	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13033	Burke	93	91	88	97	94	92	101	98	95
13035	Butts	166	162	158	173	168	164	180	175	171
13037	Calhoun	112	110	107	116	114	111	121	118	116
13039	Camden	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13043	Candler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13045	Carroll	399	394	388	415	409	404	432	426	420
13047	Catoosa	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13049	Charlton	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13051	Chatham	278	273	268	289	284	279	301	295	290
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13055	Chattooga	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13057	Cherokee	535	527	518	556	548	539	579	569	560
13059	Clarke	173	171	168	180	177	175	187	184	182
13061	Clay	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13063	Clayton	848	832	815	882	865	848	917	899	882
13065	Clinch	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13067	Cobb	1954	1922	1890	2032	1999	1966	2113	2079	2044
13069	Coffee	162	158	154	168	164	160	175	171	167
13071	Colquitt	204	199	194	212	207	202	221	215	210
13073	Columbia	176	173	169	183	179	176	190	187	183
13075	Cook	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13077	Coweta	253	249	245	263	259	255	274	269	265
13079	Crawford	20	20	20	21	21	21	21	22	23
13081	Crisp	183	179	175	190	186	182	198	194	189
13083	Dade	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	415	406	396	432	422	412	449	439	428
13023	Bleckley	25	24	24	26	25	25	27	26	26
13025	Brantley	23	24	25	23	25	26	23	25	27
13027	Brooks	74	73	71	77	75	74	80	78	77
13029	Bryan	65	64	63	68	67	66	71	69	68
13031	Bulloch	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13033	Burke	105	102	99	109	106	103	113	110	107
13035	Butts	187	182	178	194	190	185	202	197	192
13037	Calhoun	126	123	120	131	128	125	136	133	130
13039	Camden	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13043	Candler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13045	Carroll	449	443	436	467	460	454	485	479	472
13047	Catoosa	61	60	58	63	62	61	66	64	63
13049	Charlton	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13051	Chatham	313	307	301	325	319	314	338	332	326
13053	Chattahooche	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13055	Chattooga	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13057	Cherokee	602	592	583	626	616	606	651	641	630
13059	Clarke	195	192	189	202	199	197	210	207	204
13061	Clay	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13063	Clayton	954	935	917	992	973	953	1032	1012	992
13065	Clinch	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13067	Cobb	2198	2162	2126	2286	2248	2211	2377	2338	2299
13069	Coffee	182	178	173	190	185	180	197	192	187
13071	Colquitt	229	224	218	239	233	227	248	242	236
13073	Columbia	198	194	190	206	202	198	214	210	206
13075	Cook	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13077	Coweta	285	280	276	296	291	287	308	303	298
13079	Crawford	22	23	24	22	24	26	23	25	28
13081	Crisp	206	201	197	214	209	205	223	218	213
13083	Dade	19	19	18	20	19	19	21	20	19



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13021	Bibb	467	456	445	486	474	463	505	493	482
13023	Bleckley	28	27	27	29	28	28	30	29	29
13025	Brantley	23	25	28	23	26	28	22	26	29
13027	Brooks	84	82	80	87	85	83	90	88	86
13029	Bryan	73	72	71	76	75	74	79	78	77
13031	Bulloch	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13033	Burke	118	115	111	122	119	116	127	124	120
13035	Butts	210	205	200	218	213	208	227	222	216
13037	Calhoun	142	139	135	147	144	141	153	150	146
13039	Camden	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	505	498	491	525	518	511	546	539	531
13047	Catoosa	68	67	66	71	70	68	74	73	71
13049	Charlton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13051	Chatham	352	345	339	366	359	353	380	374	367
13053	Chattahooche	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13055	Chattooga	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13057	Cherokee	677	666	655	704	693	682	732	721	709
13059	Clarke	219	216	213	228	224	221	237	233	230
13061	Clay	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13063	Clayton	1073	1052	1031	1116	1094	1072	1161	1138	1115
13065	Clinch	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13067	Cobb	2472	2432	2391	2571	2529	2487	2674	2630	2587
13069	Coffee	205	200	195	213	208	203	222	216	211
13071	Colquitt	258	252	245	268	262	255	279	272	266
13073	Columbia	223	218	214	232	227	222	241	236	231
13075	Cook	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13077	Coweta	320	315	310	333	328	322	346	341	335
13079	Crawford	23	27	30	24	28	32	24	29	34
13081	Crisp	232	226	221	241	236	230	250	245	239
13083	Dade	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13021	Bibb	525	513	501	546	534	521	568	555	542
13023	Bleckley	31	31	30	33	32	31	34	33	32
13025	Brantley	22	26	30	22	27	31	22	27	32
13027	Brooks	94	92	90	98	95	93	102	99	97
13029	Bryan	83	81	80	86	84	83	89	88	86
13031	Bulloch	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13033	Burke	132	129	125	138	134	130	143	139	135
13035	Butts	236	231	225	246	240	234	256	249	243
13037	Calhoun	159	156	152	166	162	158	172	169	165
13039	Camden	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13045	Carroll	568	560	552	591	582	574	614	606	597
13047	Catoosa	77	75	74	80	78	77	83	82	80
13049	Charlton	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13051	Chatham	396	389	381	412	404	397	428	420	413
13053	Chattahooche	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13055	Chattooga	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13057	Cherokee	761	749	737	792	779	767	824	811	797
13059	Clarke	246	243	239	256	252	249	266	262	259
13061	Clay	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13063	Clayton	1207	1183	1160	1255	1231	1206	1305	1280	1255
13065	Clinch	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13067	Cobb	2781	2736	2690	2892	2845	2798	3008	2959	2910
13069	Coffee	231	225	219	240	234	228	249	243	237
13071	Colquitt	290	283	276	302	295	287	314	306	299
13073	Columbia	251	246	241	261	255	250	271	266	260
13075	Cook	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13077	Coweta	360	354	349	375	369	363	389	383	377
13079	Crawford	25	31	37	26	32	39	26	34	42
13081	Crisp	260	255	249	271	265	259	282	276	269
13083	Dade	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	591	577	564	614	600	586	639	624	610
13023	Bleckley	35	34	34	37	36	35	38	37	36
13025	Brantley	22	27	33	21	28	34	21	28	35
13027	Brooks	106	103	101	110	107	105	114	112	109
13029	Bryan	93	91	90	97	95	93	100	99	97
13031	Bulloch	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13033	Burke	149	145	141	155	151	147	161	157	152
13035	Butts	266	259	253	276	270	263	287	281	274
13037	Calhoun	179	175	171	186	182	178	194	190	185
13039	Camden	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	639	630	621	664	655	646	691	681	672
13047	Catoosa	86	85	83	90	88	87	94	92	90
13049	Charlton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13051	Chatham	445	437	429	463	455	446	481	473	464
13053	Chattahooche	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13055	Chattooga	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13057	Cherokee	857	843	829	891	877	863	926	912	897
13059	Clarke	277	273	269	288	284	280	300	295	291
13061	Clay	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13063	Clayton	1358	1331	1305	1412	1385	1357	1468	1440	1411
13065	Clinch	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13067	Cobb	3128	3077	3026	3254	3200	3147	3384	3328	3273
13069	Coffee	259	253	247	270	263	256	281	274	267
13071	Colquitt	327	319	311	340	331	323	353	345	336
13073	Columbia	282	276	271	293	287	281	305	299	293
13075	Cook	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13077	Coweta	405	399	392	421	415	408	438	431	424
13079	Crawford	27	36	45	27	38	48	28	40	51
13081	Crisp	293	287	280	305	298	291	317	310	303
13083	Dade	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	70	69	67	73	71	70	76	74	72
13087	Decatur	101	99	96	105	102	100	109	107	104
13089	DeKalb	2369	2329	2289	2464	2422	2381	2562	2519	2476
13091	Dodge	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13093	Dooly	141	137	132	147	142	137	153	148	143
13095	Dougherty	1601	1577	1552	1665	1640	1614	1732	1705	1679
13097	Douglas	367	361	354	382	375	368	397	390	383
13099	Early	235	230	224	244	239	233	254	248	242
13101	Echols	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13103	Effingham	39	39	38	41	40	40	42	42	41
13105	Elbert	34	35	36	36	38	40	38	41	44
13107	Emanuel	23	23	22	24	23	23	25	24	24
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13111	Fannin	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13113	Fayette	195	192	189	203	200	197	211	208	204
13115	Floyd	156	154	151	162	160	157	169	166	163
13117	Forsyth	362	355	348	376	369	362	392	384	376
13119	Franklin	25	25	24	26	25	25	27	26	26
13121	Fulton	3269	3220	3171	3400	3349	3298	3536	3483	3430
13123	Gilmer	82	80	77	85	83	80	89	86	83
13125	Glascocock									
13127	Glynn	62	61	60	64	63	62	67	66	65
13129	Gordon	121	119	117	126	124	122	131	129	127
13131	Grady	67	65	63	70	68	66	72	70	68
13133	Greene	60	59	57	62	61	59	65	63	62
13135	Gwinnett	2196	2152	2108	2284	2238	2192	2375	2328	2280
13137	Habersham	389	376	363	405	391	378	421	407	393
13139	Hall	1951	1902	1853	2029	1978	1927	2110	2057	2004
13141	Hancock	72	74	76	77	81	86	81	89	97
13143	Haralson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13145	Harris	63	62	60	66	64	62	68	67	65
13147	Hart	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	79	77	75	82	80	78	85	83	82
13087	Decatur	114	111	108	118	115	112	123	120	117
13089	DeKalb	2665	2620	2575	2771	2725	2678	2882	2834	2785
13091	Dodge	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13093	Dooly	159	154	148	165	160	154	172	166	161
13095	Dougherty	1801	1773	1746	1873	1844	1816	1948	1918	1888
13097	Douglas	413	406	398	429	422	414	447	439	431
13099	Early	264	258	252	275	268	262	286	279	273
13101	Echols	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13103	Effingham	44	43	43	46	45	44	47	47	46
13105	Elbert	40	45	49	42	48	55	45	53	61
13107	Emanuel	26	25	25	27	26	26	28	27	27
13109	Evans	5	5	6	5	5	6	5	6	6
13111	Fannin	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13113	Fayette	219	216	213	228	225	221	237	234	230
13115	Floyd	175	173	170	182	180	177	190	187	184
13117	Forsyth	407	399	391	423	415	407	440	432	423
13119	Franklin	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13121	Fulton	3677	3622	3567	3824	3767	3710	3977	3918	3858
13123	Gilmer	92	89	87	96	93	90	100	97	94
13125	Glascocock									
13127	Glynn	70	69	67	73	71	70	75	74	73
13129	Gordon	136	134	132	142	139	137	147	145	142
13131	Grady	75	73	71	78	76	74	82	79	77
13133	Greene	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13135	Gwinnett	2470	2421	2371	2569	2518	2466	2672	2618	2565
13137	Habersham	438	423	408	455	440	425	473	457	442
13139	Hall	2195	2139	2084	2282	2225	2168	2374	2314	2254
13141	Hancock	86	97	109	91	107	123	96	117	138
13143	Haralson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13145	Harris	71	69	67	74	72	70	77	75	73
13147	Hart	15	15	15	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	89	87	85	92	90	88	96	94	92
13087	Decatur	128	125	121	133	130	126	138	135	131
13089	DeKalb	2998	2947	2896	3117	3065	3012	3242	3187	3133
13091	Dodge	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13093	Dooly	178	173	167	186	180	174	193	187	181
13095	Dougherty	2026	1995	1964	2107	2075	2042	2191	2158	2124
13097	Douglas	464	456	448	483	474	466	502	493	484
13099	Early	297	290	283	309	302	295	322	314	307
13101	Echols	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13103	Effingham	49	49	48	51	51	50	53	53	52
13105	Elbert	47	57	67	50	62	75	53	68	83
13107	Emanuel	29	28	28	30	30	29	31	31	30
13109	Evans	5	6	6	5	6	6	5	6	7
13111	Fannin	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13113	Fayette	247	243	239	257	253	249	267	263	259
13115	Floyd	197	194	191	205	202	199	213	210	207
13117	Forsyth	458	449	440	476	467	458	495	486	476
13119	Franklin	32	31	30	33	32	32	34	34	33
13121	Fulton	4136	4074	4012	4302	4237	4173	4474	4407	4340
13123	Gilmer	104	101	97	108	105	101	112	109	105
13125	Glascoc									
13127	Glynn	78	77	76	82	80	79	85	83	82
13129	Gordon	153	151	148	159	157	154	166	163	160
13131	Grady	85	82	80	88	86	83	92	89	86
13133	Greene	76	74	72	79	77	75	82	80	78
13135	Gwinnett	2779	2723	2667	2890	2832	2774	3005	2945	2885
13137	Habersham	492	476	459	512	495	478	532	515	497
13139	Hall	2469	2407	2345	2567	2503	2438	2670	2603	2536
13141	Hancock	101	128	156	106	141	176	112	155	198
13143	Haralson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13145	Harris	80	78	76	83	81	79	86	84	82
13147	Hart	16	16	16	17	17	17	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	100	97	95	104	101	99	108	105	103
13087	Decatur	144	140	137	150	146	142	155	152	148
13089	DeKalb	3372	3315	3258	3507	3447	3388	3647	3585	3524
13091	Dodge	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13093	Dooly	201	194	188	209	202	195	217	210	203
13095	Dougherty	2279	2244	2209	2370	2334	2297	2465	2427	2389
13097	Douglas	522	513	504	543	534	524	565	555	545
13099	Early	334	327	319	348	340	332	362	353	345
13101	Echols	5	6	6	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	56	55	54	58	57	56	60	59	58
13105	Elbert	56	74	92	59	81	102	63	88	114
13107	Emanuel	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13113	Fayette	278	273	269	289	284	280	300	296	291
13115	Floyd	222	218	215	231	227	224	240	236	232
13117	Forsyth	515	505	495	536	525	515	557	547	536
13119	Franklin	36	35	34	37	36	36	38	38	37
13121	Fulton	4653	4583	4513	4839	4766	4694	5032	4957	4882
13123	Gilmer	117	113	110	121	118	114	126	122	119
13125	Glascocock									
13127	Glynn	88	87	85	92	90	89	95	94	92
13129	Gordon	172	169	167	179	176	173	186	183	180
13131	Grady	95	93	90	99	96	93	103	100	97
13133	Greene	85	83	81	89	87	84	92	90	88
13135	Gwinnett	3126	3063	3000	3251	3185	3120	3381	3313	3245
13137	Habersham	554	535	517	576	557	537	599	579	559
13139	Hall	2777	2707	2637	2888	2815	2743	3003	2928	2853
13141	Hancock	118	171	223	125	188	251	131	207	283
13143	Haralson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13145	Harris	90	88	85	93	91	89	97	95	92
13147	Hart	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	112	110	107	117	114	112	121	119	116
13087	Decatur	162	158	154	168	164	160	175	171	166
13089	DeKalb	3793	3729	3665	3945	3878	3811	4102	4033	3964
13091	Dodge	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13093	Dooly	226	219	211	235	227	220	244	236	229
13095	Dougherty	2563	2524	2485	2666	2625	2584	2772	2730	2688
13097	Douglas	588	577	567	611	600	589	636	624	613
13099	Early	376	367	359	391	382	373	407	397	388
13101	Echols	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	62	62	61	65	64	63	68	67	66
13105	Elbert	66	96	126	70	105	140	74	115	155
13107	Emanuel	37	36	35	38	37	37	40	39	38
13109	Evans	5	6	8	5	6	8	5	7	8
13111	Fannin	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13113	Fayette	312	307	303	325	320	315	338	332	327
13115	Floyd	250	246	242	260	256	251	270	266	261
13117	Forsyth	580	568	557	603	591	579	627	615	603
13119	Franklin	40	39	38	42	41	40	43	42	42
13121	Fulton	5234	5155	5077	5443	5362	5280	5661	5576	5491
13123	Gilmer	131	127	123	137	132	128	142	138	133
13125	Glascocock									
13127	Glynn	99	98	96	103	102	100	107	106	104
13129	Gordon	194	191	187	201	198	195	210	206	203
13131	Grady	107	104	101	112	108	105	116	113	109
13133	Greene	96	94	91	100	97	95	104	101	99
13135	Gwinnett	3516	3445	3375	3657	3583	3510	3803	3727	3650
13137	Habersham	623	602	581	648	626	604	674	651	629
13139	Hall	3124	3045	2967	3249	3167	3085	3379	3294	3209
13141	Hancock	139	229	319	146	253	360	154	280	406
13143	Haralson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13145	Harris	101	98	96	105	102	100	109	106	104
13147	Hart	21	21	21	22	22	22	23	23	23



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13151	Henry	551	540	529	573	562	550	596	584	572
13153	Houston	281	275	268	292	285	279	304	297	290
13155	Irwin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13157	Jackson	123	120	116	128	124	121	133	129	125
13159	Jasper	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13161	Jeff Davis	23	24	24	24	25	26	25	26	28
13163	Jefferson	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13165	Jenkins	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13167	Johnson	68	66	64	71	69	67	74	71	69
13169	Jones	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13171	Lamar	40	40	39	42	41	41	43	43	42
13173	Lanier	10	11	11	10	11	12	11	11	12
13175	Laurens	70	69	68	73	72	71	76	75	74
13177	Lee	344	339	334	358	353	347	372	367	361
13179	Liberty	39	38	37	41	40	38	42	41	40
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	171	169	166	178	175	173	185	182	180
13187	Lumpkin	72	71	69	75	73	72	78	76	75
13189	McDuffie	51	50	49	53	52	51	55	54	53
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13195	Madison	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13197	Marion	39	39	38	41	40	39	40	40	40
13199	Meriwether	60	59	57	62	61	59	65	63	62
13201	Miller	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13205	Mitchell	349	341	332	363	354	345	377	368	359
13207	Monroe	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13213	Murray	35	35	34	36	36	35	38	37	37

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13151	Henry	620	607	595	645	632	619	670	657	644
13153	Houston	316	309	301	329	321	314	342	334	326
13155	Irwin	22	22	21	23	23	22	24	24	23
13157	Jackson	138	134	130	144	140	136	150	145	141
13159	Jasper	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13161	Jeff Davis	25	27	29	26	29	32	26	30	34
13163	Jefferson	18	18	18	19	19	19	19	19	19
13165	Jenkins	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13167	Johnson	76	74	72	80	77	75	83	80	78
13169	Jones	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13171	Lamar	45	44	44	47	46	46	49	48	47
13173	Lanier	11	12	13	12	12	13	12	13	14
13175	Laurens	79	78	76	82	81	80	85	84	83
13177	Lee	387	381	376	402	397	391	419	412	406
13179	Liberty	44	43	42	46	44	43	47	46	45
13181	Lincoln	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	192	190	187	200	197	194	208	205	202
13187	Lumpkin	81	79	78	84	82	81	88	86	84
13189	McDuffie	57	56	55	60	58	57	62	61	60
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	96	93	91	99	97	95	103	101	99
13195	Madison	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13197	Marion	39	40	41	38	40	43	37	41	44
13199	Meriwether	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13201	Miller	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13205	Mitchell	393	383	373	408	398	388	425	414	404
13207	Monroe	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13209	Montgomery	2	2	2	2	1	1	1	1	1
13211	Morgan	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13213	Murray	39	39	38	41	40	40	43	42	41

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13151	Henry	697	683	669	725	711	696	754	739	724
13153	Houston	356	347	339	370	361	353	385	376	367
13155	Irwin	25	25	24	26	26	25	27	27	26
13157	Jackson	156	151	147	162	157	153	168	164	159
13159	Jasper	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13161	Jeff Davis	27	31	36	27	33	39	28	35	41
13163	Jefferson	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13165	Jenkins	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13167	Johnson	86	84	81	89	87	84	93	90	88
13169	Jones	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13171	Lamar	51	50	49	53	52	51	55	54	53
13173	Lanier	13	13	14	13	14	15	14	14	15
13175	Laurens	89	87	86	92	91	89	96	94	93
13177	Lee	435	429	423	453	446	440	471	464	457
13179	Liberty	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13181	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	216	213	210	225	222	218	234	231	227
13187	Lumpkin	91	89	87	95	93	91	99	96	94
13189	McDuffie	65	63	62	67	66	64	70	68	67
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	7
13193	Macon	108	105	102	112	109	107	116	114	111
13195	Madison	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13197	Marion	36	41	45	35	41	47	34	41	48
13199	Meriwether	76	74	72	79	77	75	82	80	78
13201	Miller	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13205	Mitchell	442	431	420	459	448	437	478	466	454
13207	Monroe	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13209	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13211	Morgan	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13213	Murray	44	44	43	46	45	45	48	47	47

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13151	Henry	784	769	753	816	799	783	848	831	814
13153	Houston	400	391	381	416	406	397	433	423	413
13155	Irwin	28	28	27	30	29	28	31	30	29
13157	Jackson	175	170	165	182	177	172	189	184	179
13159	Jasper	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13161	Jeff Davis	28	36	44	29	38	47	29	40	51
13163	Jefferson	23	23	23	24	24	24	25	25	25
13165	Jenkins	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13167	Johnson	97	94	91	101	98	95	105	102	99
13169	Jones	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13171	Lamar	57	56	56	59	58	58	62	61	60
13173	Lanier	14	15	16	15	16	17	15	16	17
13175	Laurens	100	98	97	104	102	101	108	106	105
13177	Lee	490	483	475	509	502	494	530	522	514
13179	Liberty	56	54	53	58	56	55	60	58	57
13181	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	243	240	236	253	249	246	263	259	256
13187	Lumpkin	102	100	98	107	104	102	111	109	106
13189	McDuffie	73	71	70	75	74	73	79	77	75
13191	McIntosh	6	6	7	6	6	7	6	6	7
13193	Macon	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13195	Madison	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13197	Marion	33	41	49	33	42	51	32	42	52
13199	Meriwether	85	83	81	89	87	84	92	90	88
13201	Miller	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13205	Mitchell	497	485	473	517	504	491	537	524	511
13207	Monroe	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13209	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13211	Morgan	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13213	Murray	50	49	48	52	51	50	54	53	52

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13151	Henry	882	865	847	917	899	881	954	935	916
13153	Houston	450	439	429	468	457	446	487	475	464
13155	Irwin	32	31	30	33	32	32	35	34	33
13157	Jackson	197	191	186	205	199	193	213	207	201
13159	Jasper	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13161	Jeff Davis	30	42	54	30	44	58	31	47	62
13163	Jefferson	26	26	26	27	27	27	28	28	28
13165	Jenkins	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13167	Johnson	109	106	102	113	110	107	118	114	111
13169	Jones	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13171	Lamar	64	63	62	67	66	65	69	68	68
13173	Lanier	16	17	18	17	18	19	17	18	19
13175	Laurens	112	110	109	117	115	113	121	119	118
13177	Lee	551	543	535	573	564	556	596	587	578
13179	Liberty	62	61	59	65	63	62	68	66	64
13181	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	274	270	266	285	281	276	296	292	287
13187	Lumpkin	115	113	110	120	117	115	125	122	119
13189	McDuffie	82	80	78	85	83	82	88	87	85
13191	McIntosh	6	6	7	6	6	7	6	6	7
13193	Macon	136	133	130	142	138	135	147	144	140
13195	Madison	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13197	Marion	31	42	54	30	43	55	29	43	57
13199	Meriwether	96	94	91	100	97	95	104	101	99
13201	Miller	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13205	Mitchell	559	545	532	581	567	553	604	590	575
13207	Monroe	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13209	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13211	Morgan	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13213	Murray	56	55	54	58	57	57	61	60	59

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	361	352	343	375	366	357	390	381	371
13217	Newton	232	228	223	241	237	232	251	246	241
13219	Oconee	69	68	67	72	71	70	75	74	72
13221	Oglethorpe	55	54	52	57	56	54	59	58	56
13223	Paulding	218	214	210	227	223	218	236	231	227
13225	Peach	62	61	60	64	63	62	67	66	65
13227	Pickens	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13229	Pierce	60	59	57	62	61	59	65	63	62
13231	Pike	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13233	Polk	62	62	61	64	64	63	67	67	66
13235	Pulaski	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13237	Putnam	51	52	53	53	55	57	56	57	59
13239	Quitman	6	6	6	6	6	6	6	7	7
13241	Rabun	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	175	170	165	182	177	172	189	184	178
13245	Richmond	442	434	425	460	451	442	478	469	460
13247	Rockdale	212	208	204	220	216	212	229	225	221
13249	Schley	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13251	Screven	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13253	Seminole	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13255	Spalding	232	227	222	241	236	231	251	246	240
13257	Stephens	95	93	90	99	96	94	103	100	97
13259	Stewart	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13261	Sumter	416	405	393	433	421	409	450	438	425
13263	Talbot	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13265	Taliaferro	1			1					
13267	Tattnall	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13269	Taylor	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13271	Telfair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13273	Terrell	200	196	191	208	203	199	216	211	207
13275	Thomas	217	211	205	226	219	213	235	228	222
13277	Tift	138	135	132	144	140	137	149	146	143

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	406	396	386	422	412	401	439	428	417
13217	Newton	261	256	251	271	266	261	282	277	271
13219	Oconee	78	76	75	81	80	78	84	83	82
13221	Oglethorpe	62	60	58	64	63	61	67	65	63
13223	Paulding	245	241	236	255	250	246	265	260	255
13225	Peach	70	69	67	73	71	70	75	74	73
13227	Pickens	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13229	Pierce	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13231	Pike	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13233	Polk	70	69	69	73	72	71	75	75	74
13235	Pulaski	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13237	Putnam	58	60	62	60	62	64	62	65	67
13239	Quitman	7	7	7	7	7	8	7	8	8
13241	Rabun	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13243	Randolph	197	191	186	205	199	193	213	207	201
13245	Richmond	497	488	478	517	507	497	538	527	517
13247	Rockdale	238	234	229	248	243	239	258	253	248
13249	Schley	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13251	Screven	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13253	Seminole	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13255	Spalding	261	255	250	271	266	260	282	276	270
13257	Stephens	107	104	101	111	108	105	116	113	109
13259	Stewart	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13261	Sumter	468	455	442	487	473	460	506	492	478
13263	Talbot	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13269	Taylor	21	21	20	22	22	21	23	23	22
13271	Telfair	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13273	Terrell	225	220	215	234	229	223	243	238	232
13275	Thomas	244	237	231	254	247	240	264	257	249
13277	Tift	155	152	148	161	158	154	168	164	161

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	457	445	434	475	463	451	494	482	469
13217	Newton	294	288	282	305	299	293	318	311	305
13219	Oconee	87	86	85	91	89	88	94	93	92
13221	Oglethorpe	70	68	66	72	70	68	75	73	71
13223	Paulding	276	271	266	287	282	276	298	293	287
13225	Peach	78	77	76	82	80	79	85	83	82
13227	Pickens	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13229	Pierce	76	74	72	79	77	75	82	80	78
13231	Pike	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13233	Polk	78	78	77	82	81	80	85	84	83
13235	Pulaski	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13237	Putnam	65	67	70	68	70	72	70	73	75
13239	Quitman	7	8	9	8	8	9	8	9	10
13241	Rabun	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13243	Randolph	221	215	209	230	224	217	239	233	226
13245	Richmond	559	549	538	582	570	559	605	593	582
13247	Rockdale	268	263	258	279	274	268	290	285	279
13249	Schley	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13251	Screven	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13253	Seminole	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13255	Spalding	294	287	281	305	299	292	318	311	304
13257	Stephens	120	117	114	125	122	118	130	127	123
13259	Stewart	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13261	Sumter	526	512	497	547	532	517	569	554	538
13263	Talbot	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13269	Taylor	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13271	Telfair	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13273	Terrell	253	247	242	263	257	251	274	268	261
13275	Thomas	275	267	259	286	278	270	297	289	281
13277	Tift	175	171	167	182	178	174	189	185	181



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	514	501	488	534	521	508	556	542	528
13217	Newton	330	324	317	343	337	330	357	350	343
13219	Oconee	98	97	95	102	101	99	106	105	103
13221	Oglethorpe	78	76	74	81	79	77	85	82	80
13223	Paulding	310	305	299	323	317	311	336	329	323
13225	Peach	88	87	85	92	90	89	95	94	92
13227	Pickens	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13229	Pierce	85	83	81	89	87	84	92	90	88
13231	Pike	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13233	Polk	88	88	87	92	91	90	95	95	94
13235	Pulaski	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13237	Putnam	73	76	78	76	79	81	79	82	85
13239	Quitman	8	9	10	9	10	11	9	10	12
13241	Rabun	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13243	Randolph	249	242	235	259	252	244	269	262	254
13245	Richmond	629	617	605	654	642	629	680	667	654
13247	Rockdale	302	296	290	314	308	302	326	320	314
13249	Schley	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13251	Screven	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13253	Seminole	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13255	Spalding	330	323	316	343	336	329	357	349	342
13257	Stephens	135	132	128	141	137	133	146	142	139
13259	Stewart	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13261	Sumter	592	576	559	616	599	582	640	623	605
13263	Talbot	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13269	Taylor	27	26	26	28	27	27	29	28	28
13271	Telfair	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13273	Terrell	285	278	272	296	289	283	308	301	294
13275	Thomas	309	300	292	321	312	303	334	325	316
13277	Tift	196	192	188	204	200	195	212	208	203

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	578	564	549	601	586	571	625	610	594
13217	Newton	371	364	357	386	379	371	402	394	386
13219	Oconee	110	109	107	115	113	112	119	118	116
13221	Oglethorpe	88	86	83	92	89	87	95	93	90
13223	Paulding	349	343	336	363	356	350	378	371	364
13225	Peach	99	98	96	103	102	100	107	106	104
13227	Pickens	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13229	Pierce	96	94	91	100	97	95	104	101	99
13231	Pike	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13233	Polk	99	98	98	103	102	102	107	106	106
13235	Pulaski	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13237	Putnam	82	85	88	85	88	91	89	92	95
13239	Quitman	9	11	13	9	11	13	10	12	14
13241	Rabun	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13243	Randolph	280	272	264	291	283	275	303	294	286
13245	Richmond	708	694	680	736	722	708	765	751	736
13247	Rockdale	339	333	327	353	346	340	367	360	353
13249	Schley	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13251	Screven	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13253	Seminole	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13255	Spalding	371	363	355	386	378	370	402	393	384
13257	Stephens	152	148	144	158	154	150	165	160	156
13259	Stewart	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13261	Sumter	666	648	629	693	674	654	720	700	681
13263	Talbot	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13269	Taylor	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13271	Telfair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13273	Terrell	320	313	306	333	326	318	346	339	331
13275	Thomas	347	338	328	361	351	341	376	365	355
13277	Tift	221	216	211	230	225	220	239	234	229

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13281	Towns	21	21	21	22	22	22	22	22	22
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	169	166	163	176	173	170	183	180	176
13287	Turner	73	72	70	76	74	73	79	77	76
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13291	Union	34	34	33	36	35	34	37	37	36
13293	Upson	258	251	244	268	261	254	279	271	264
13295	Walker	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13297	Walton	147	143	139	153	149	145	159	155	150
13299	Ware	151	147	142	157	152	148	163	158	154
13301	Warren	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13303	Washington	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13305	Wayne	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13307	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13309	Wheeler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13311	White	87	85	83	90	88	86	94	92	90
13313	Whitfield	137	134	131	142	139	136	148	145	142
13315	Wilcox	96	93	90	100	97	94	104	101	97
13317	Wilkes	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13319	Wilkinson	37	36	35	38	37	36	40	39	38
13321	Worth	181	177	173	188	184	180	196	191	187
15001	Hawaii	77	76	74	80	79	77	83	82	80
15003	Honolulu	413	409	404	430	425	420	447	442	437
15005	Kalawao									
15007	Kauai	22	22	21	23	22	22	24	23	23
15009	Maui	119	118	116	124	122	121	129	127	125
16001	Ada	743	729	714	773	758	743	804	788	772
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13281	Towns	21	22	23	21	22	23	20	22	24
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	190	187	183	198	194	191	206	202	198
13287	Turner	82	80	79	85	84	82	89	87	85
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13291	Union	39	38	37	40	39	39	42	41	40
13293	Upson	290	282	274	302	294	285	314	305	297
13295	Walker	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13297	Walton	165	161	156	172	167	163	179	174	169
13299	Ware	170	165	160	177	171	166	184	178	173
13301	Warren	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13303	Washington	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13305	Wayne	15	15	16	15	16	16	15	16	17
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	98	96	93	102	99	97	106	103	101
13313	Whitfield	154	151	147	160	157	153	167	163	159
13315	Wilcox	108	105	101	112	109	105	117	113	109
13317	Wilkes	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13319	Wilkinson	42	40	39	43	42	41	45	44	43
13321	Worth	204	199	195	212	207	202	220	215	210
15001	Hawaii	87	85	83	90	88	87	94	92	90
15003	Honolulu	465	460	454	483	478	473	502	497	492
15005	Kalawao									
15007	Kauai	25	24	24	26	25	25	27	26	26
15009	Maui	134	132	130	139	137	136	145	143	141
16001	Ada	836	819	803	869	852	835	904	886	869
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	4	4	4
16005	Bannock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
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/>.

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13281	Towns	20	22	25	20	22	25	19	23	26
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	214	210	206	222	218	214	231	227	223
13287	Turner	92	90	89	96	94	92	100	98	96
13289	Twiggs	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13291	Union	43	43	42	45	44	44	47	46	45
13293	Upson	326	318	309	340	330	321	353	344	334
13295	Walker	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13297	Walton	186	181	176	193	188	183	201	196	190
13299	Ware	191	185	180	199	193	187	207	200	194
13301	Warren	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13303	Washington	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13305	Wayne	15	16	18	15	17	19	15	17	19
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	110	108	105	114	112	109	119	116	114
13313	Whitfield	173	170	166	180	176	172	187	183	179
13315	Wilcox	121	118	114	126	122	118	131	127	123
13317	Wilkes	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13319	Wilkinson	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13321	Worth	229	224	219	238	233	228	248	242	237
15001	Hawaii	97	96	94	101	99	97	105	103	101
15003	Honolulu	523	517	511	543	538	532	565	559	553
15005	Kalawao									
15007	Kauai	28	27	27	29	28	28	30	29	29
15009	Maui	151	149	147	157	155	153	163	161	159
16001	Ada	940	922	903	978	959	940	1017	997	977
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13281	Towns	19	23	27	18	23	27	18	23	28
13283	Treutlen	3	3	4	3	3	4	3	3	4
13285	Troup	241	236	232	250	246	241	260	256	251
13287	Turner	104	102	100	108	106	104	112	110	108
13289	Twiggs	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13291	Union	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13293	Upson	367	357	347	382	372	361	397	386	376
13295	Walker	91	89	87	95	93	90	99	96	94
13297	Walton	209	204	198	218	212	206	226	220	214
13299	Ware	215	209	202	224	217	210	232	226	219
13301	Warren	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13303	Washington	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13305	Wayne	15	17	20	15	18	21	15	18	22
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13311	White	124	121	118	129	126	123	134	131	128
13313	Whitfield	195	191	186	203	198	194	211	206	202
13315	Wilcox	137	132	128	142	138	133	148	143	139
13317	Wilkes	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13319	Wilkinson	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13321	Worth	258	252	246	268	262	256	279	272	266
15001	Hawaii	110	107	105	114	112	110	119	116	114
15003	Honolulu	588	581	575	611	605	598	636	629	622
15005	Kalawao									
15007	Kauai	31	31	30	33	32	31	34	33	32
15009	Maui	169	167	165	176	174	172	183	181	179
16001	Ada	1058	1037	1016	1100	1078	1057	1144	1121	1099
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	5	5	5
16005	Bannock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13281	Towns	18	23	29	17	23	29	17	24	30
13283	Treutlen	3	3	4	3	3	4	3	3	4
13285	Troup	271	266	261	281	276	271	293	287	282
13287	Turner	117	114	112	122	119	117	126	124	121
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13291	Union	55	54	53	57	56	55	59	58	57
13293	Upson	413	402	391	430	418	406	447	435	423
13295	Walker	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13297	Walton	235	229	223	245	238	231	255	248	241
13299	Ware	242	235	227	251	244	236	261	254	246
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13303	Washington	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13305	Wayne	15	19	23	15	19	24	15	20	25
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	139	136	133	145	142	138	151	147	144
13313	Whitfield	219	215	210	228	223	218	237	232	227
13315	Wilcox	154	149	144	160	155	150	166	161	156
13317	Wilkes	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13319	Wilkinson	59	58	56	62	60	58	64	62	61
13321	Worth	290	283	277	301	295	288	313	307	300
15001	Hawaii	123	121	118	128	126	123	133	131	128
15003	Honolulu	661	654	647	688	680	673	715	707	700
15005	Kalawao									
15007	Kauai	35	34	34	37	36	35	38	37	36
15009	Maui	191	188	186	198	196	193	206	203	201
16001	Ada	1190	1166	1143	1237	1213	1189	1287	1262	1236
16003	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16005	Bannock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	514	507	500	535	527	520	556	548	541
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	29	29	28	30	30	29	31	31	30
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	278	273	267	289	283	278	301	295	289
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	13	13	13	14	14	14	14	14	14
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	31	30	32	32	31	34	33	32
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	14	14	14	15	15	15	15	15	15
16047	Gooding	13	14	14	13	14	15	14	15	15
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	64	63	61	67	65	63	69	68	66
16055	Kootenai	63	63	62	66	65	64	68	68	67
16057	Latah	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	30	30	29	31	31	30	32	32	31
16065	Madison	13	13	13	14	14	14	14	14	14
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	78	76	74	81	79	77	84	82	80
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	9	9	9



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	578	570	562	601	593	585	625	617	608
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	33	32	31	34	33	33	35	35	34
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	313	307	300	325	319	312	338	332	325
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	15	15	15	15	15	15	16	16	16
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	35	34	34	36	36	35	38	37	36
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16045	Gem	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16047	Gooding	15	15	16	15	16	17	16	17	17
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16053	Jerome	72	70	69	75	73	71	78	76	74
16055	Kootenai	71	70	70	74	73	73	77	76	75
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	34	33	33	35	35	34	36	36	35
16065	Madison	15	15	15	15	15	15	16	16	16
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	88	85	83	91	89	87	95	92	90
16071	Oneida									
16073	Owyhee	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	650	642	633	676	667	658	703	694	684
16015	Boise									
16017	Bonner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	37	36	35	38	38	37	40	39	38
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	352	345	338	366	359	351	380	373	365
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	16	16	16	17	17	17	18	18	18
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	39	39	38	41	40	39	42	42	41
16041	Franklin									
16043	Fremont	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16045	Gem	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16047	Gooding	16	17	18	17	18	19	18	19	19
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	81	79	77	84	82	80	88	86	83
16055	Kootenai	80	79	78	83	82	82	86	86	85
16057	Latah	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	38	37	37	39	39	38	41	40	40
16065	Madison	16	16	16	17	17	17	18	18	18
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	99	96	94	103	100	97	107	104	101
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	732	722	712	761	750	740	791	781	770	
16015	Boise										
16017	Bonner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16019	Bonneville	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
16027	Canyon	396	388	380	412	403	395	428	420	411	
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	44	43	43	46	45	44	48	47	46	
16041	Franklin										
16043	Fremont	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
16045	Gem	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
16047	Gooding	18	19	20	19	20	21	20	21	22	
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16053	Jerome	91	89	87	95	93	90	99	96	94	
16055	Kootenai	90	89	88	93	93	92	97	96	95	
16057	Latah	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
16061	Lewis										
16063	Lincoln	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
16065	Madison	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
16069	Nez Perce	111	108	105	115	112	110	120	117	114	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16013	Blaine	823	812	801	856	844	833	890	878	866
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16019	Bonneville	46	46	45	48	47	47	50	49	48
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16027	Canyon	445	436	427	463	454	445	481	472	462
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	50	49	48	52	51	50	54	53	52
16041	Franklin									
16043	Fremont	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16045	Gem	22	22	22	23	23	23	24	24	24
16047	Gooding	21	22	23	22	23	24	22	24	25
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16053	Jerome	102	100	98	107	104	102	111	108	106
16055	Kootenai	101	100	99	105	104	103	109	108	107
16057	Latah	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	48	47	46	50	49	48	52	51	50
16065	Madison	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	125	122	118	130	127	123	135	132	128
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
16083	Twin Falls	232	226	219	241	235	228	251	244	237
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	42	41	40	44	43	42	45	44	43
17003	Alexander	4	4	4	4	4	4	4	5	5
17005	Bond	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17007	Boone	155	159	163	165	173	182	173	188	202
17009	Brown	2	2	2	2	2	2	2	3	3
17011	Bureau	12	12	12	12	12	12	13	13	13
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17017	Cass	45	46	46	48	49	51	50	53	56
17019	Champaign	222	218	213	231	226	222	240	235	230
17021	Christian	29	29	28	30	30	29	31	31	30
17023	Clark	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	120	118	115	125	122	120	130	127	124
17029	Coles	23	23	23	24	24	24	24	24	25
17031	Cook	47134	46245	45356	49019	48095	47170	50980	50019	49057
17033	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	139	136	133	145	141	138	150	147	144
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	21	21	20	22	21	21	23	22	22
17043	DuPage	4084	4007	3930	4247	4167	4087	4417	4334	4251
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
16083	Twin Falls	261	254	246	271	264	256	282	274	266	266
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
17003	Alexander	5	5	5	5	5	6	5	6	6	6
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
17007	Boone	182	204	225	191	221	251	201	240	280	280
17009	Brown	3	3	4	3	4	4	4	4	5	5
17011	Bureau	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17017	Cass	52	57	62	54	62	69	57	67	77	77
17019	Champaign	250	245	240	260	254	249	270	265	259	259
17021	Christian	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
17023	Clark	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	135	132	129	140	137	135	146	143	140	140
17029	Coles	24	25	26	24	26	27	24	26	28	28
17031	Cook	53019	52019	51019	55140	54100	53060	57346	56264	55183	55183
17033	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
17035	Cumberland	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	156	153	150	163	159	156	169	165	162	162
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
17043	DuPage	4594	4507	4421	4778	4688	4598	4969	4875	4781	4781
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
16083	Twin Falls	294	285	277	305	297	288	318	309	300
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17003	Alexander	5	6	7	6	7	8	6	7	8
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17007	Boone	211	261	311	222	285	347	234	310	386
17009	Brown	4	5	6	5	6	8	5	7	9
17011	Bureau	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17017	Cass	59	72	85	61	78	94	64	84	104
17019	Champaign	281	275	270	292	286	280	304	298	292
17021	Christian	37	36	35	38	38	37	40	39	38
17023	Clark	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	152	149	146	158	155	151	164	161	157
17029	Coles	24	27	30	24	27	31	24	28	32
17031	Cook	59640	58515	57390	62025	60855	59685	64506	63289	62073
17033	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17035	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	176	172	168	183	179	175	190	186	182
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	27	26	25	28	27	26	29	28	27
17043	DuPage	5168	5070	4973	5374	5273	5172	5589	5484	5378
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	6	5	6	6	5	6	6

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
16083	Twin Falls	330	321	312	343	334	324	357	347	337	337
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
17003	Alexander	6	8	9	7	8	10	7	9	11	11
17005	Bond	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
17007	Boone	246	338	430	258	369	479	271	403	534	534
17009	Brown	6	8	11	7	10	13	8	12	16	16
17011	Bureau	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17017	Cass	67	91	115	70	98	127	72	107	141	141
17019	Champaign	316	310	303	329	322	315	342	335	328	328
17021	Christian	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
17023	Clark	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	171	167	164	178	174	170	185	181	177	177
17029	Coles	24	29	34	24	29	35	24	30	36	36
17031	Cook	67086	65821	64556	69770	68454	67138	72561	71192	69823	69823
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17037	DeKalb	198	194	189	206	201	197	214	209	205	205
17039	De Witt	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
17043	DuPage	5813	5703	5594	6045	5931	5817	6287	6169	6050	6050
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	5	6	6	5	6	6	5	6	7	7



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
16083	Twin Falls	371	361	351	386	375	365	402	390	379
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	67	66	64	70	68	67	73	71	69
17003	Alexander	8	10	12	8	10	13	9	11	14
17005	Bond	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17007	Boone	285	440	595	300	481	663	315	527	738
17009	Brown	9	14	19	10	17	23	12	20	28
17011	Bureau	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17017	Cass	76	116	156	79	126	173	82	137	191
17019	Champaign	355	348	341	370	362	355	384	377	369
17021	Christian	46	46	45	48	47	47	50	49	48
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	192	188	184	200	196	191	208	203	199
17029	Coles	24	31	38	24	32	40	24	33	41
17031	Cook	75463	74040	72616	78482	77001	75521	81621	80081	78542
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17037	DeKalb	223	218	213	231	226	221	241	236	230
17039	De Witt	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17041	Douglas	34	33	32	35	34	33	36	35	35
17043	DuPage	6539	6415	6292	6800	6672	6544	7072	6939	6805
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	6	7	5	6	7	5	6	7

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	17	17	16	18	17	17	18	18	17
17053	Ford	11	11	11	11	11	11	12	12	12
17055	Franklin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	49	48	47	51	50	49	53	52	51
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	9	10	10	9	10	11	10	11	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17073	Henry	56	55	53	58	57	55	61	59	57
17075	Iroquois	49	48	47	51	50	49	53	52	51
17077	Jackson	154	151	147	160	157	153	167	163	159
17079	Jasper	50	51	51	52	53	54	53	56	58
17081	Jefferson	91	91	91	97	97	97	97	100	103
17083	Jersey	15	15	15	16	16	16	16	17	17
17085	Jo Daviess	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	2322	2269	2215	2415	2359	2304	2511	2454	2396
17091	Kankakee	414	404	394	431	420	410	448	437	426
17093	Kendall	351	343	335	365	357	348	380	371	362
17095	Knox	59	58	56	61	60	58	64	62	61
17097	Lake	4557	4470	4383	4739	4649	4558	4929	4835	4741
17099	LaSalle	72	71	69	75	73	72	78	76	75
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	43	46	48	45	50	56	50	58	65
17105	Livingston	24	24	23	25	24	24	26	25	25
17107	Logan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17109	McDonough	40	43	45	43	49	55	49	58	67
17111	McHenry	840	823	805	874	855	837	909	890	871
17113	McLean	106	105	103	110	109	107	115	113	111

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
17053	Ford	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
17055	Franklin	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	55	54	53	53	57	56	55	60	58	57
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	11	12	14	14	12	14	16	13	15	18
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
17073	Henry	63	61	60	60	66	64	62	68	66	64
17075	Iroquois	55	54	53	53	57	56	55	60	58	57
17077	Jackson	173	169	165	165	180	176	172	187	183	179
17079	Jasper	54	58	62	62	55	61	66	56	63	71
17081	Jefferson	97	103	109	109	97	107	116	97	110	124
17083	Jersey	17	17	18	18	17	18	20	18	19	21
17085	Jo Daviess	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
17089	Kane	2612	2552	2492	2492	2716	2654	2591	2825	2760	2695
17091	Kankakee	466	454	443	443	484	473	461	504	492	479
17093	Kendall	395	386	377	377	411	401	392	427	417	408
17095	Knox	66	65	63	63	69	67	66	72	70	68
17097	Lake	5126	5028	4930	4930	5331	5229	5127	5544	5438	5333
17099	LaSalle	81	79	78	78	84	82	81	88	86	84
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	56	66	75	75	63	75	88	70	86	102
17105	Livingston	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28
17107	Logan	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17109	McDonough	56	69	81	81	64	81	98	73	97	120
17111	McHenry	945	925	906	906	983	962	942	1022	1001	979
17113	McLean	119	118	116	116	124	122	120	129	127	125

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 107

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	22	21	20	22	22	21	23	23	22
17053	Ford	14	14	14	14	14	14	15	15	15
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	62	61	59	64	63	62	67	66	64
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	14	17	20	15	19	22	16	20	25
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	3	4	4	3	3	4	3	3	4
17073	Henry	71	69	67	74	72	70	77	75	73
17075	Iroquois	62	61	59	64	63	62	67	66	64
17077	Jackson	195	190	186	203	198	193	211	206	201
17079	Jasper	57	66	75	58	69	80	59	72	86
17081	Jefferson	98	114	131	98	119	140	98	123	148
17083	Jersey	18	20	23	19	21	24	19	23	26
17085	Jo Daviess	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17087	Johnson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
17089	Kane	2938	2870	2803	3056	2985	2915	3178	3105	3031
17091	Kankakee	524	511	499	545	532	518	567	553	539
17093	Kendall	444	434	424	462	451	441	480	469	458
17095	Knox	75	73	71	78	76	74	81	79	77
17097	Lake	5766	5656	5546	5997	5882	5768	6237	6118	5998
17099	LaSalle	91	89	87	95	93	91	99	96	94
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	78	98	119	87	112	138	97	129	160
17105	Livingston	30	30	29	32	31	30	33	32	31
17107	Logan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17109	McDonough	84	115	146	96	137	177	110	163	216
17111	McHenry	1063	1041	1019	1105	1082	1059	1150	1126	1102
17113	McLean	134	132	130	139	138	136	145	143	141

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	24	23	23	25	24	24	26	25	25
17053	Ford	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17055	Franklin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	70	68	67	73	71	70	75	74	72
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	17	23	28	19	25	31	20	28	35
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17073	Henry	80	78	75	83	81	78	86	84	82
17075	Iroquois	70	68	67	73	71	70	75	74	72
17077	Jackson	219	214	209	228	223	218	237	232	226
17079	Jasper	60	76	91	61	79	98	62	83	104
17081	Jefferson	98	128	158	99	133	168	99	139	178
17083	Jersey	20	24	28	21	25	30	21	26	32
17085	Jo Daviess	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
17089	Kane	3305	3229	3153	3437	3358	3279	3575	3492	3410
17091	Kankakee	589	575	561	613	598	583	637	622	607
17093	Kendall	500	488	477	520	508	496	540	528	516
17095	Knox	84	82	80	87	85	83	91	89	86
17097	Lake	6486	6362	6238	6745	6617	6488	7015	6881	6747
17099	LaSalle	102	100	98	107	104	102	111	109	106
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	108	147	187	121	169	217	134	193	252
17105	Livingston	34	33	33	36	35	34	37	36	35
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17109	McDonough	126	194	262	144	232	319	165	276	388
17111	McHenry	1196	1171	1146	1243	1218	1192	1293	1266	1239
17113	McLean	151	149	147	157	155	152	163	161	159

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17053	Ford	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17055	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	78	77	75	82	80	78	85	83	81
17065	Hamilton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17067	Hancock	22	31	39	24	34	44	26	37	49
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	3	3	4	2	3	4	2	3	4
17073	Henry	90	87	85	93	91	88	97	94	92
17075	Iroquois	78	77	75	82	80	78	85	83	81
17077	Jackson	247	241	235	256	251	245	267	261	255
17079	Jasper	63	87	111	65	92	119	66	96	127
17081	Jefferson	99	144	189	99	150	201	99	157	214
17083	Jersey	22	28	34	22	29	37	23	31	39
17085	Jo Daviess	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17087	Johnson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
17089	Kane	3718	3632	3546	3866	3777	3688	4021	3928	3836
17091	Kankakee	663	647	631	689	673	656	717	700	682
17093	Kendall	562	549	536	584	571	558	608	594	580
17095	Knox	94	92	90	98	96	93	102	100	97
17097	Lake	7296	7157	7017	7588	7443	7298	7891	7741	7590
17099	LaSalle	115	113	110	120	117	115	125	122	119
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	150	222	293	167	254	341	187	292	397
17105	Livingston	38	38	37	40	39	38	42	41	40
17107	Logan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17109	McDonough	189	330	472	216	395	574	247	472	698
17111	McHenry	1345	1317	1289	1399	1370	1340	1455	1424	1394
17113	McLean	170	167	165	176	174	172	184	181	178

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	134	130	126	139	135	131	145	141	136
17117	Macoupin	38	39	39	40	41	42	42	43	44
17119	Madison	391	381	370	407	396	385	423	412	400
17121	Marion	37	37	36	38	38	37	40	39	39
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	15	15	15	16	16	16	16	17	17
17127	Massac	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17129	Menard	16	16	15	17	16	16	17	17	16
17131	Mercer	10	11	11	10	11	12	11	12	12
17133	Monroe	78	76	74	81	79	77	84	82	80
17135	Montgomery	31	31	30	32	32	31	34	33	32
17137	Morgan	27	27	26	28	28	27	29	29	28
17139	Moultrie	6	6	6	6	6	6	6	7	7
17141	Ogle	142	138	133	148	143	138	154	149	144
17143	Peoria	118	116	113	123	120	118	128	125	122
17145	Perry	34	35	36	36	38	41	38	42	46
17147	Piatt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	21	21	21	22	22	22	22	22	22
17155	Putnam									
17157	Randolph	194	189	184	202	197	191	210	204	199
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	486	471	456	505	490	474	526	509	493
17163	St. Clair	609	595	581	633	619	604	659	644	628
17165	Saline	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17167	Sangamon	225	221	217	234	230	226	243	239	235
17169	Schuyler	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	73	72	70	76	74	73	79	77	76

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	151	146	142	157	152	147	163	158	153
17117	Macoupin	43	44	46	45	46	47	47	48	49
17119	Madison	440	428	416	457	445	433	476	463	450
17121	Marion	42	41	40	43	43	42	45	44	44
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	17	18	18	17	18	20	18	19	21
17127	Massac	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17129	Menard	18	17	17	19	18	18	19	19	18
17131	Mercer	11	12	13	12	12	13	12	13	14
17133	Monroe	88	85	83	91	89	87	95	92	90
17135	Montgomery	35	34	34	36	36	35	38	37	36
17137	Morgan	30	30	29	32	31	30	33	32	32
17139	Moultrie	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17141	Ogle	160	155	150	166	161	156	173	167	162
17143	Peoria	133	130	127	138	135	132	144	141	137
17145	Perry	41	46	52	43	51	58	45	55	65
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	22	22	23	22	23	24	22	23	24
17155	Putnam									
17157	Randolph	218	213	207	227	221	215	236	230	224
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	547	530	513	569	551	533	591	573	555
17163	St. Clair	685	669	654	712	696	680	741	724	707
17165	Saline	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	253	249	244	263	259	254	274	269	264
17169	Schuyler	3	3	3	3	3	4	3	4	4
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	11	10	11	11	10	11	11
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	82	80	79	85	84	82	89	87	85



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	170	164	159	176	171	166	183	178	172
17117	Macoupin	49	50	51	51	52	53	53	54	56
17119	Madison	495	481	468	515	501	487	535	521	506
17121	Marion	47	46	46	49	48	47	51	50	49
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	18	20	23	19	22	24	19	23	26
17127	Massac	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17129	Menard	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17131	Mercer	13	14	14	13	14	15	14	15	16
17133	Monroe	99	96	94	103	100	97	107	104	101
17135	Montgomery	39	39	38	41	40	39	42	42	41
17137	Morgan	34	34	33	36	35	34	37	36	36
17139	Moultrie	7	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	180	174	168	187	181	175	194	188	182
17143	Peoria	149	146	143	155	152	149	161	158	155
17145	Perry	48	61	74	51	67	83	54	74	94
17147	Piatt	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	22	23	25	22	24	26	22	24	27
17155	Putnam									
17157	Randolph	245	239	233	255	249	242	266	259	252
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	4
17161	Rock Island	615	596	577	640	620	600	665	645	624
17163	St. Clair	771	753	735	801	783	765	833	814	795
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	285	280	275	296	291	286	308	302	297
17169	Schuyler	4	4	5	4	5	5	5	6	6
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	92	90	89	96	94	92	100	98	96

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	191	185	179	198	192	187	206	200	194
17117	Macoupin	55	56	58	57	59	60	59	61	62
17119	Madison	557	542	527	579	563	548	602	586	570
17121	Marion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	20	24	28	21	25	30	21	27	32
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	23	22	21	24	23	22	25	24	23
17131	Mercer	14	15	16	15	16	17	15	16	18
17133	Monroe	111	108	105	115	112	110	120	117	114
17135	Montgomery	44	43	43	46	45	44	48	47	46
17137	Morgan	38	38	37	40	39	38	42	41	40
17139	Moultrie	8	9	9	9	9	9	9	9	9
17141	Ogle	202	196	189	210	204	197	219	212	205
17143	Peoria	168	164	161	175	171	167	182	178	174
17145	Perry	57	81	105	60	89	119	64	99	134
17147	Piatt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	22	25	28	22	25	28	22	26	29
17155	Putnam									
17157	Randolph	276	269	262	287	280	272	299	291	283
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	692	670	649	719	697	675	748	725	702
17163	St. Clair	867	847	827	901	881	860	938	916	894
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	320	315	309	333	327	321	346	340	334
17169	Schuyler	6	6	7	7	7	8	7	8	9
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	12	10	11	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	104	102	100	108	106	104	112	110	108

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	215	208	202	223	216	210	232	225	218
17117	Macoupin	62	63	65	64	66	68	67	68	70
17119	Madison	626	609	592	651	634	616	677	659	641
17121	Marion	59	58	58	62	61	60	64	63	62
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	22	28	35	22	30	37	23	31	40
17127	Massac	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17129	Menard	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17131	Mercer	16	17	18	17	18	19	17	18	20
17133	Monroe	125	122	118	130	127	123	135	132	128
17135	Montgomery	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17137	Morgan	43	42	42	45	44	43	47	46	45
17139	Moultrie	9	10	10	10	10	10	10	10	11
17141	Ogle	227	220	213	236	229	221	246	238	230
17143	Peoria	189	185	181	196	192	188	204	200	196
17145	Perry	67	109	151	71	121	170	75	133	192
17147	Piatt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	22	26	30	22	26	31	22	27	32
17155	Putnam									
17157	Randolph	311	303	295	323	315	306	336	327	319
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	778	754	730	809	784	759	842	816	790
17163	St. Clair	975	953	930	1014	991	967	1055	1030	1006
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	360	354	347	375	368	361	390	383	376
17169	Schuyler	8	10	11	10	11	13	11	13	14
17171	Scott									
17173	Shelby	10	12	13	10	12	13	10	12	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	117	114	112	122	119	117	126	124	121

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17181	Union	34	36	37	36	39	43	40	45	50
17183	Vermilion	24	25	25	25	26	27	26	27	29
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	93	95	96	101	105	108	105	114	122
17189	Washington	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	99	97	94	103	100	98	107	104	102
17197	Will	3323	3243	3162	3456	3372	3288	3594	3507	3420
17199	Williamson	39	38	37	41	40	38	42	41	40
17201	Winnebago	686	669	652	713	696	678	742	724	705
17203	Woodford	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18003	Allen	732	715	697	761	743	725	792	773	754
18005	Bartholomew	311	305	298	323	317	310	336	329	322
18007	Benton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18009	Blackford	10	11	11	10	11	12	11	12	12
18011	Boone	217	213	208	226	221	216	235	230	225
18013	Brown	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18015	Carroll	66	65	64	69	68	67	71	70	69
18017	Cass	1544	1479	1413	1606	1538	1470	1670	1599	1528
18019	Clark	356	348	340	370	362	354	385	376	368
18021	Clay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18023	Clinton	68	67	65	71	69	68	74	72	70
18025	Crawford	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18027	Daviess	55	56	56	58	59	60	59	62	64
18029	Dearborn	145	142	138	151	147	144	157	153	149
18031	Decatur	213	209	205	222	217	213	230	226	222
18033	DeKalb	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18035	Delaware	219	215	210	228	223	218	237	232	227
18037	Dubois	28	28	27	29	29	28	30	30	29

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	56	55	54	58	57	56	61	60	58
17181	Union	44	51	58	48	58	67	53	66	78
17183	Vermilion	27	28	30	28	29	31	29	31	32
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	109	123	138	114	134	155	118	147	175
17189	Washington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	111	109	106	116	113	110	120	117	114
17197	Will	3738	3647	3557	3887	3793	3699	4043	3945	3847
17199	Williamson	44	43	42	46	44	43	47	46	45
17201	Winnebago	772	753	733	803	783	763	835	814	793
17203	Woodford	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18001	Adams	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18003	Allen	823	804	784	856	836	815	891	869	848
18005	Bartholomew	350	343	335	364	356	349	378	370	363
18007	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18009	Blackford	11	12	13	12	12	13	12	13	14
18011	Boone	244	239	234	254	249	243	264	259	253
18013	Brown	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18015	Carroll	74	73	72	77	76	75	80	79	78
18017	Cass	1737	1663	1589	1806	1730	1653	1879	1799	1719
18019	Clark	400	391	382	416	407	398	433	423	414
18021	Clay	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18023	Clinton	76	75	73	80	78	76	83	81	79
18025	Crawford	22	22	21	23	23	22	24	24	23
18027	Daviess	60	65	69	61	68	74	63	71	80
18029	Dearborn	163	159	155	170	166	161	176	172	168
18031	Decatur	240	235	231	249	245	240	259	254	249
18033	DeKalb	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18035	Delaware	246	241	236	256	251	246	266	261	255
18037	Dubois	31	31	30	33	32	32	34	33	33

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	63	62	61	66	64	63	68	67	66
17181	Union	59	75	90	65	85	105	72	97	122
17183	Vermilion	30	32	33	31	33	35	33	34	36
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	123	160	197	127	175	223	132	192	251
17189	Washington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	125	122	119	130	127	124	135	132	129
17197	Will	4205	4103	4001	4373	4267	4161	4548	4438	4327
17199	Williamson	49	48	47	51	50	49	53	52	51
17201	Winnebago	868	846	825	903	880	858	939	916	892
17203	Woodford	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18001	Adams	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18003	Allen	926	904	882	963	940	917	1002	978	954
18005	Bartholomew	394	385	377	409	401	392	426	417	408
18007	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18009	Blackford	13	14	14	13	14	15	14	15	16
18011	Boone	275	269	263	286	280	274	297	291	285
18013	Brown	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18015	Carroll	84	82	81	87	86	84	90	89	88
18017	Cass	1954	1871	1788	2032	1946	1859	2113	2023	1934
18019	Clark	450	440	430	468	458	447	487	476	465
18021	Clay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18023	Clinton	86	84	82	89	88	86	93	91	89
18025	Crawford	25	25	24	26	26	25	27	27	26
18027	Daviess	64	75	85	65	78	92	67	82	98
18029	Dearborn	183	179	175	191	186	182	198	194	189
18031	Decatur	270	264	259	280	275	270	292	286	281
18033	DeKalb	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18035	Delaware	277	271	266	288	282	276	300	294	287
18037	Dubois	35	35	34	37	36	36	38	38	37

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	71	70	68	74	73	71	77	75	74
17181	Union	79	110	141	88	126	164	97	144	190
17183	Vermilion	34	36	38	35	37	39	37	39	41
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	137	210	283	143	231	319	148	254	360
17189	Washington	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	141	137	134	147	143	139	152	149	145
17197	Will	4730	4615	4501	4919	4800	4681	5116	4992	4868
17199	Williamson	56	54	53	58	56	55	60	58	57
17201	Winnebago	976	952	928	1015	990	965	1056	1030	1004
17203	Woodford	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18001	Adams	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18003	Allen	1042	1017	992	1084	1058	1032	1127	1100	1073
18005	Bartholomew	443	433	424	460	451	441	479	469	459
18007	Benton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18009	Blackford	14	15	16	15	16	17	15	16	18
18011	Boone	309	302	296	321	315	308	334	327	320
18013	Brown	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18015	Carroll	94	93	91	98	96	95	102	100	99
18017	Cass	2198	2104	2011	2285	2189	2092	2377	2276	2175
18019	Clark	507	495	484	527	515	503	548	536	523
18021	Clay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18023	Clinton	97	95	93	101	98	96	105	102	100
18025	Crawford	28	28	27	30	29	28	31	30	29
18027	Daviess	68	87	105	69	91	113	71	96	121
18029	Dearborn	206	201	196	215	209	204	223	218	212
18031	Decatur	303	297	292	315	309	303	328	322	316
18033	DeKalb	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18035	Delaware	312	305	299	324	318	311	337	330	323
18037	Dubois	40	39	38	41	41	40	43	42	42

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	80	78	77	83	82	80	87	85	83
17181	Union	107	164	221	118	187	257	130	214	298
17183	Vermilion	38	40	42	40	42	44	41	44	46
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	154	280	406	160	309	458	166	341	516
17189	Washington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17191	Wayne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17193	White	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	159	154	150	165	161	157	171	167	163
17197	Will	5320	5191	5062	5533	5399	5265	5754	5615	5476
17199	Williamson	62	61	59	65	63	62	68	66	64
17201	Winnebago	1098	1071	1044	1142	1114	1086	1188	1158	1129
17203	Woodford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18001	Adams	14	14	14	15	15	15	16	16	16
18003	Allen	1172	1144	1116	1219	1190	1161	1268	1237	1207
18005	Bartholomew	498	488	477	518	507	496	539	527	516
18007	Benton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
18009	Blackford	16	17	18	17	18	19	17	18	20
18011	Boone	347	340	333	361	354	346	376	368	360
18013	Brown	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18015	Carroll	106	104	102	110	108	107	114	113	111
18017	Cass	2472	2367	2262	2571	2462	2353	2674	2560	2447
18019	Clark	570	557	544	593	579	566	616	603	589
18021	Clay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18023	Clinton	109	106	104	113	111	108	118	115	113
18025	Crawford	32	31	30	33	32	32	35	34	33
18027	Daviess	72	101	130	74	107	140	75	112	150
18029	Dearborn	232	227	221	241	236	230	251	245	239
18031	Decatur	341	335	328	355	348	341	369	362	355
18033	DeKalb	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18035	Delaware	351	343	336	365	357	350	379	371	364
18037	Dubois	45	44	43	47	46	45	48	48	47



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	360	352	343	374	366	357	389	380	371
18041	Fayette	31	31	30	32	32	31	34	33	32
18043	Floyd	221	217	213	230	226	222	239	235	230
18045	Fountain	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18047	Franklin	102	101	99	106	105	103	110	109	107
18049	Fulton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18053	Grant	153	150	146	159	155	152	165	162	158
18055	Greene	102	100	97	106	103	101	110	108	105
18057	Hamilton	894	878	861	930	913	895	967	949	931
18059	Hancock	244	239	233	254	248	242	264	258	252
18061	Harrison	145	142	138	151	147	144	157	153	149
18063	Hendricks	822	805	787	855	837	818	889	870	851
18065	Henry	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18067	Howard	220	216	212	229	225	220	238	234	229
18069	Huntington	11	11	11	11	11	11	12	12	12
18071	Jackson	194	189	184	202	197	191	210	204	199
18073	Jasper	39	38	37	41	40	38	42	41	40
18075	Jay	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18077	Jefferson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
18079	Jennings	90	88	86	94	92	89	97	95	93
18081	Johnson	761	747	732	791	776	761	823	807	792
18083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18085	Kosciusko	40	39	38	42	41	40	43	42	41
18087	LaGrange	34	34	33	35	35	34	37	36	36
18089	Lake	2283	2226	2168	2374	2315	2255	2469	2407	2345
18091	LaPorte	283	276	269	294	287	280	306	299	291
18093	Lawrence	115	112	109	120	116	113	124	121	118
18095	Madison	478	466	453	497	484	471	517	503	490
18097	Marion	6694	6565	6436	6962	6828	6693	7240	7101	6961
18099	Marshall	33	33	32	34	34	33	36	35	35
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	405	395	386	421	411	401	438	428	417
18041	Fayette	35	34	34	36	36	35	38	37	36
18043	Floyd	249	244	240	259	254	249	269	264	259
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18047	Franklin	115	113	111	119	118	116	124	122	120
18049	Fulton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18053	Grant	172	168	164	179	175	171	186	182	178
18055	Greene	115	112	109	119	116	113	124	121	118
18057	Hamilton	1006	987	969	1046	1027	1007	1088	1068	1048
18059	Hancock	274	268	262	285	279	273	297	290	283
18061	Harrison	163	159	155	170	166	161	176	172	168
18063	Hendricks	925	905	885	962	941	921	1000	979	958
18065	Henry	55	54	53	57	56	55	60	58	57
18067	Howard	247	243	238	257	253	248	268	263	258
18069	Huntington	12	12	12	13	13	13	13	13	13
18071	Jackson	218	213	207	227	221	215	236	230	224
18073	Jasper	44	43	42	46	44	43	47	46	45
18075	Jay	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18077	Jefferson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
18079	Jennings	101	99	97	105	103	101	109	107	105
18081	Johnson	856	840	823	890	873	856	926	908	891
18083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18085	Kosciusko	45	44	43	47	46	44	49	47	46
18087	LaGrange	38	38	37	40	39	39	41	41	40
18089	Lake	2568	2503	2439	2671	2604	2536	2778	2708	2638
18091	LaPorte	318	310	303	331	323	315	344	336	327
18093	Lawrence	129	126	123	135	131	128	140	136	133
18095	Madison	538	524	510	559	545	530	582	566	551
18097	Marion	7530	7385	7240	7831	7680	7529	8144	7987	7830
18099	Marshall	37	37	36	39	38	37	40	40	39
18101	Martin	7	7	8	7	8	8	7	8	8

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	456	445	434	474	463	451	493	481	469
18041	Fayette	39	39	38	41	40	39	42	42	41
18043	Floyd	280	275	270	291	286	280	302	297	292
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18047	Franklin	129	127	125	134	132	130	140	138	135
18049	Fulton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18053	Grant	194	189	185	201	197	192	209	205	200
18055	Greene	129	126	123	134	131	128	140	136	133
18057	Hamilton	1131	1110	1089	1176	1155	1133	1224	1201	1178
18059	Hancock	309	302	295	321	314	307	334	326	319
18061	Harrison	183	179	175	191	186	182	198	194	189
18063	Hendricks	1040	1018	996	1082	1059	1036	1125	1101	1077
18065	Henry	62	61	59	64	63	62	67	66	64
18067	Howard	278	273	268	290	284	279	301	296	290
18069	Huntington	14	14	14	14	14	14	15	15	15
18071	Jackson	245	239	233	255	249	242	266	259	252
18073	Jasper	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18075	Jay	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18077	Jefferson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
18079	Jennings	114	111	109	118	116	113	123	120	118
18081	Johnson	963	945	926	1001	982	963	1041	1022	1002
18083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18085	Kosciusko	51	49	48	53	51	50	55	53	52
18087	LaGrange	43	42	42	45	44	43	47	46	45
18089	Lake	2889	2816	2743	3004	2929	2853	3124	3046	2967
18091	LaPorte	358	349	340	372	363	354	387	378	368
18093	Lawrence	146	142	138	151	147	143	157	153	149
18095	Madison	605	589	573	629	613	596	654	637	620
18097	Marion	8470	8307	8144	8809	8639	8469	9161	8985	8808
18099	Marshall	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18101	Martin	7	8	8	7	8	9	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	512	500	488	533	520	508	554	541	528
18041	Fayette	44	43	43	46	45	44	48	47	46
18043	Floyd	315	309	303	327	321	315	340	334	328
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	145	143	141	151	149	147	157	155	152
18049	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18051	Gibson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18053	Grant	218	213	208	226	221	216	236	230	225
18055	Greene	145	142	138	151	147	144	157	153	149
18057	Hamilton	1272	1249	1225	1323	1299	1274	1376	1351	1325
18059	Hancock	347	339	332	361	353	345	376	367	359
18061	Harrison	206	201	196	215	209	204	223	218	212
18063	Hendricks	1170	1145	1120	1217	1191	1165	1265	1238	1212
18065	Henry	70	68	67	73	71	70	75	74	72
18067	Howard	313	307	302	326	320	314	339	333	326
18069	Huntington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18071	Jackson	276	269	262	287	280	272	299	291	283
18073	Jasper	56	54	53	58	56	55	60	58	57
18075	Jay	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18077	Jefferson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
18079	Jennings	128	125	122	133	130	127	139	135	132
18081	Johnson	1083	1063	1042	1126	1105	1084	1172	1149	1127
18083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18085	Kosciusko	57	56	54	59	58	56	62	60	58
18087	LaGrange	48	48	47	50	50	49	52	52	51
18089	Lake	3249	3168	3086	3379	3294	3209	3515	3426	3338
18091	LaPorte	403	393	383	419	409	398	436	425	414
18093	Lawrence	164	159	155	170	166	161	177	172	168
18095	Madison	680	663	645	708	689	671	736	717	697
18097	Marion	9528	9344	9160	9909	9718	9527	10305	10107	9908
18099	Marshall	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18101	Martin	7	8	9	7	8	9	7	8	10

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	576	563	549	599	585	571	623	609	594
18041	Fayette	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18043	Floyd	354	347	341	368	361	355	383	376	369
18045	Fountain	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18047	Franklin	163	161	159	170	167	165	177	174	171
18049	Fulton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18051	Gibson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	245	239	234	255	249	243	265	259	253
18055	Greene	163	159	155	170	166	162	177	172	168
18057	Hamilton	1431	1405	1378	1489	1461	1434	1548	1520	1491
18059	Hancock	391	382	373	406	397	388	423	413	403
18061	Harrison	232	227	221	241	236	230	251	245	239
18063	Hendricks	1316	1288	1260	1369	1340	1310	1423	1393	1363
18065	Henry	78	77	75	82	80	78	85	83	81
18067	Howard	352	346	339	366	360	353	381	374	367
18069	Huntington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18071	Jackson	311	303	295	323	315	306	336	327	319
18073	Jasper	62	61	59	65	63	62	68	66	64
18075	Jay	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18077	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18079	Jennings	144	141	138	150	147	143	156	152	149
18081	Johnson	1218	1195	1172	1267	1243	1219	1318	1293	1268
18083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18085	Kosciusko	64	62	61	67	65	63	69	68	66
18087	LaGrange	54	54	53	57	56	55	59	58	57
18089	Lake	3655	3563	3471	3801	3706	3610	3953	3854	3754
18091	LaPorte	453	442	431	471	460	448	490	478	466
18093	Lawrence	184	179	175	191	186	181	199	194	189
18095	Madison	765	745	725	796	775	754	828	806	784
18097	Marion	10717	10511	10304	11146	10931	10716	11592	11368	11145
18099	Marshall	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18101	Martin	7	9	10	7	9	10	7	9	11

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	127	124	120	132	128	125	137	134	130
18105	Monroe	138	135	132	144	140	137	149	146	143
18107	Montgomery	112	109	106	116	113	110	121	118	115
18109	Morgan	179	175	171	186	182	178	194	189	185
18111	Newton	64	63	61	67	65	63	69	68	66
18113	Noble	129	126	123	134	131	128	140	136	133
18115	Ohio	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18117	Orange	112	109	106	116	113	110	121	118	115
18119	Owen	25	25	24	26	25	25	27	26	26
18121	Parke	14	14	14	15	15	15	15	15	16
18123	Perry	11	11	11	11	11	11	11	12	12
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	283	275	267	294	286	278	306	297	289
18129	Posey	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18131	Pulaski	31	32	32	33	34	35	34	36	38
18133	Putnam	84	82	80	87	85	83	91	89	87
18135	Randolph	18	18	17	19	18	18	19	19	18
18137	Ripley	101	100	98	105	103	102	109	108	106
18139	Rush	38	37	36	40	38	37	41	40	39
18141	St. Joseph	716	703	689	745	731	717	774	760	745
18143	Scott	57	56	54	59	58	56	62	60	58
18145	Shelby	243	237	230	253	246	239	263	256	249
18147	Spencer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18149	Starke	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18151	Steuben	54	53	51	56	55	53	58	57	55
18153	Sullivan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18155	Switzerland	16	16	15	17	16	16	17	17	16
18157	Tippecanoe	199	195	191	207	203	199	215	211	207
18159	Tipton	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18161	Union	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18163	Vanderburgh	162	158	153	168	164	159	175	170	165
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	143	139	135	149	144	140	155	150	146
18105	Monroe	155	152	148	161	158	154	168	164	161
18107	Montgomery	126	123	119	131	128	124	136	133	129
18109	Morgan	201	197	192	209	205	200	218	213	208
18111	Newton	72	70	69	75	73	71	78	76	74
18113	Noble	145	142	138	151	147	144	157	153	150
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18117	Orange	126	123	119	131	128	124	136	133	129
18119	Owen	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18121	Parke	15	16	16	15	16	17	15	17	18
18123	Perry	12	12	13	12	13	13	12	13	14
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	318	309	300	331	322	312	344	335	325
18129	Posey	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18131	Pulaski	35	38	41	36	40	45	37	43	49
18133	Putnam	94	92	90	98	96	94	102	100	97
18135	Randolph	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18137	Ripley	114	112	110	118	116	115	123	121	119
18139	Rush	43	42	40	44	43	42	46	45	44
18141	St. Joseph	805	790	775	838	822	806	871	855	838
18143	Scott	64	62	61	67	65	63	69	68	66
18145	Shelby	273	266	259	284	277	269	296	288	280
18147	Spencer	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18149	Starke	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18151	Steuben	61	59	57	63	61	60	66	64	62
18153	Sullivan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18155	Switzerland	18	17	17	19	18	18	19	19	18
18157	Tippecanoe	224	219	215	233	228	223	242	237	232
18159	Tipton	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18161	Union	7	7	7	7	7	8	7	7	8
18163	Vanderburgh	182	177	172	190	184	179	197	192	186
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	8	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	161	156	152	167	163	158	174	169	164
18105	Monroe	175	171	167	182	178	174	189	185	181
18107	Montgomery	142	138	134	147	143	139	153	149	145
18109	Morgan	226	221	216	236	230	225	245	239	234
18111	Newton	81	79	77	84	82	80	88	86	83
18113	Noble	163	159	156	170	166	162	177	172	168
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18117	Orange	142	138	134	147	143	139	153	149	145
18119	Owen	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18121	Parke	16	18	19	16	18	20	16	19	21
18123	Perry	12	13	14	13	14	15	13	14	16
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	358	348	338	372	362	351	387	376	365
18129	Posey	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18131	Pulaski	38	45	53	39	48	58	40	51	63
18133	Putnam	106	104	101	111	108	105	115	112	109
18135	Randolph	23	22	22	24	23	22	25	24	23
18137	Ripley	128	126	124	133	131	129	138	136	134
18139	Rush	48	47	46	50	49	47	52	51	49
18141	St. Joseph	906	889	872	942	924	907	980	961	943
18143	Scott	72	70	68	75	73	71	78	76	74
18145	Shelby	307	299	291	320	311	303	333	324	315
18147	Spencer	6	6	6	6	6	6	7	7	7
18149	Starke	22	22	22	22	22	22	23	23	23
18151	Steuben	68	66	65	71	69	67	74	72	70
18153	Sullivan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18155	Switzerland	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18157	Tippecanoe	252	247	242	262	257	251	272	267	261
18159	Tipton	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18161	Union	7	8	8	7	8	8	7	8	8
18163	Vanderburgh	205	199	194	213	207	201	222	216	209
18165	Vermillion	7	7	8	7	8	8	7	8	8

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	181	176	171	188	183	178	196	190	185
18105	Monroe	196	192	188	204	200	195	212	208	203
18107	Montgomery	159	155	151	166	161	157	172	168	163
18109	Morgan	255	249	243	265	259	253	276	269	263
18111	Newton	91	89	87	95	93	90	99	96	94
18113	Noble	184	179	175	191	187	182	199	194	189
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18117	Orange	159	155	151	166	161	157	172	168	163
18119	Owen	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18121	Parke	17	20	23	17	20	24	17	21	25
18123	Perry	13	15	16	13	15	17	14	16	18
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	403	391	380	419	407	395	436	423	411
18129	Posey	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18131	Pulaski	41	55	68	43	58	74	44	62	81
18133	Putnam	120	117	114	124	121	118	129	126	123
18135	Randolph	26	25	24	27	26	25	28	27	26
18137	Ripley	144	142	139	150	147	145	155	153	151
18139	Rush	54	53	51	56	55	53	58	57	55
18141	St. Joseph	1019	1000	981	1060	1040	1020	1102	1081	1061
18143	Scott	81	79	77	84	82	80	88	85	83
18145	Shelby	346	337	327	360	350	340	374	364	354
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18149	Starke	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18151	Steuben	77	75	73	80	78	75	83	81	79
18153	Sullivan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18155	Switzerland	23	22	21	24	23	22	25	24	23
18157	Tippecanoe	283	278	272	295	289	283	306	300	294
18159	Tipton	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18161	Union	7	8	8	7	8	8	7	8	9
18163	Vanderburgh	231	224	218	240	233	226	249	242	236
18165	Vermillion	7	8	8	7	8	8	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	203	198	192	211	206	200	220	214	208
18105	Monroe	221	216	211	230	225	220	239	234	229
18107	Montgomery	179	175	170	186	181	176	194	189	184
18109	Morgan	287	280	274	298	291	285	310	303	296
18111	Newton	102	100	98	107	104	102	111	108	106
18113	Noble	207	202	197	215	210	205	223	218	213
18115	Ohio	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18117	Orange	179	175	170	186	181	176	194	189	184
18119	Owen	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18121	Parke	17	22	27	18	23	28	18	24	30
18123	Perry	14	16	18	14	17	19	14	17	20
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	453	440	427	471	458	445	490	476	462
18129	Posey	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18131	Pulaski	45	67	88	47	71	95	48	76	104
18133	Putnam	134	131	128	140	137	133	145	142	139
18135	Randolph	29	28	27	30	29	28	31	30	29
18137	Ripley	162	159	157	168	166	163	175	172	170
18139	Rush	61	59	58	63	62	60	66	64	62
18141	St. Joseph	1146	1125	1103	1192	1170	1147	1240	1217	1193
18143	Scott	91	89	86	95	92	90	99	96	94
18145	Shelby	389	379	368	405	394	383	421	410	398
18147	Spencer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18149	Starke	27	27	27	28	28	28	29	29	29
18151	Steuben	86	84	82	90	87	85	94	91	88
18153	Sullivan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18155	Switzerland	26	25	24	27	26	25	28	27	26
18157	Tippecanoe	319	312	306	331	325	318	345	338	331
18159	Tipton	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18161	Union	7	8	9	7	8	9	7	8	9
18163	Vanderburgh	259	252	245	270	262	255	281	273	265
18165	Vermillion	7	8	9	7	8	9	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	74	73	71	77	75	74	80	78	77
18169	Wabash	66	65	63	69	67	66	71	70	68
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18173	Warrick	112	109	106	116	113	110	121	118	115
18175	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
18177	Wayne	43	42	41	45	44	43	47	45	44
18179	Wells	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18181	White	106	104	101	110	108	105	115	112	109
18183	Whitley	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19003	Adams									
19005	Allamakee	101	100	98	105	103	102	109	108	106
19007	Appanoose	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19009	Audubon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19011	Benton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19013	Black Hawk	1472	1428	1383	1531	1485	1438	1592	1544	1496
19015	Boone	29	29	28	30	30	29	31	31	30
19017	Bremer	58	59	59	61	62	63	64	65	66
19019	Buchanan	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19021	Buena Vista	16	17	18	17	19	22	20	24	27
19023	Butler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	36	36	35	37	37	36	39	38	38
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	6	5	6	7
19037	Chickasaw	6	6	6	6	6	6	6	7	7
19039	Clarke	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19041	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19043	Clayton	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19045	Clinton	54	53	51	56	55	53	58	57	55

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	83	82	80	87	85	83	90	88	86	
18169	Wabash	74	73	71	77	75	74	80	78	77	
18171	Warren	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
18173	Warrick	126	123	119	131	128	124	136	133	129	
18175	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55	
18177	Wayne	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
18179	Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
18181	White	119	116	114	124	121	118	129	126	123	
18183	Whitley	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
19003	Adams										
19005	Allamakee	114	112	110	118	116	115	123	121	119	
19007	Appanoose	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
19009	Audubon	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
19011	Benton	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
19013	Black Hawk	1656	1606	1556	1722	1670	1618	1791	1737	1683	
19015	Boone	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
19017	Bremer	66	67	69	69	70	71	72	73	74	
19019	Buchanan	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
19021	Buena Vista	23	29	34	28	35	41	33	42	51	
19023	Butler	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19031	Cedar	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
19033	Cerro Gordo	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
19035	Cherokee	5	7	8	6	8	10	7	9	12	
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	8	7	8	8	
19039	Clarke	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
19041	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
19043	Clayton	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
19045	Clinton	61	59	57	63	61	60	66	64	62	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	94	92	90	97	95	93	101	99	97
18169	Wabash	84	82	80	87	85	83	90	88	86
18171	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18173	Warrick	142	138	134	147	143	139	153	149	145
18175	Washington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18177	Wayne	54	53	52	57	55	54	59	57	56
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18181	White	134	131	128	139	136	133	145	142	138
18183	Whitley	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19001	Adair	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19003	Adams									
19005	Allamakee	128	126	124	133	131	129	138	136	134
19007	Appanoose	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19009	Audubon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19013	Black Hawk	1863	1806	1750	1937	1878	1820	2015	1954	1893
19015	Boone	37	36	35	38	38	37	40	39	38
19017	Bremer	75	76	77	78	79	80	81	82	83
19019	Buchanan	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19021	Buena Vista	39	51	63	46	62	77	54	75	95
19023	Butler	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	46	45	44	47	47	46	49	49	48
19033	Cerro Gordo	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19035	Cherokee	8	11	14	9	13	16	10	15	19
19037	Chickasaw	7	8	9	8	9	9	8	9	10
19039	Clarke	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19043	Clayton	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19045	Clinton	68	66	65	71	69	67	74	72	70

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	105	103	101	110	107	105	114	112	109
18169	Wabash	94	92	90	98	95	93	102	99	97
18171	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18173	Warrick	159	155	151	166	161	157	172	168	163
18175	Washington	67	65	64	70	68	67	72	71	69
18177	Wayne	61	60	58	64	62	61	66	65	63
18179	Wells	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18181	White	151	147	144	157	153	150	163	159	155
18183	Whitley	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19001	Adair	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19003	Adams									
19005	Allamakee	144	142	139	150	147	145	155	153	151
19007	Appanoose	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19009	Audubon	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19011	Benton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19013	Black Hawk	2095	2032	1968	2179	2113	2047	2266	2198	2129
19015	Boone	41	41	40	43	42	41	45	44	43
19017	Bremer	84	85	87	87	89	90	91	92	94
19019	Buchanan	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19021	Buena Vista	64	91	117	76	110	145	90	134	178
19023	Butler	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	51	51	50	53	53	52	55	55	54
19033	Cerro Gordo	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19035	Cherokee	12	17	23	13	20	27	15	24	32
19037	Chickasaw	8	9	11	9	10	11	9	11	12
19039	Clarke	6	6	7	6	7	8	7	8	8
19041	Clay	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19043	Clayton	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19045	Clinton	77	75	73	80	78	75	83	81	79

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	118	116	114	123	121	118	128	126	123
18169	Wabash	106	103	101	110	107	105	114	112	109
18171	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18173	Warrick	179	175	170	186	181	176	194	189	184
18175	Washington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18177	Wayne	69	67	66	72	70	68	74	73	71
18179	Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18181	White	170	166	162	176	172	168	184	179	175
18183	Whitley	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19001	Adair	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19003	Adams									
19005	Allamakee	162	159	157	168	166	163	175	172	170
19007	Appanoose	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19011	Benton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19013	Black Hawk	2357	2285	2214	2451	2377	2303	2549	2472	2395
19015	Boone	46	46	45	48	47	47	50	49	48
19017	Bremer	95	96	98	98	100	101	102	104	106
19019	Buchanan	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19021	Buena Vista	107	163	219	126	198	270	150	241	333
19023	Butler	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	58	57	56	60	59	58	62	61	61
19033	Cerro Gordo	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19035	Cherokee	17	28	38	20	33	45	23	38	54
19037	Chickasaw	9	11	13	9	12	14	10	12	15
19039	Clarke	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19041	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19043	Clayton	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19045	Clinton	86	84	82	90	87	85	94	91	88

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	102	100	97	106	103	101	110	108	105
19049	Dallas	645	631	616	671	656	641	698	682	666
19051	Davis	4	5	6	4	6	8	6	8	11
19053	Decatur									
19055	Delaware	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19057	Des Moines	22	22	21	23	22	22	24	23	23
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	162	160	157	168	166	163	175	173	170
19063	Emmet									
19065	Fayette	24	24	23	25	24	24	26	25	25
19067	Floyd	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19069	Franklin	5	6	6	5	6	7	6	7	8
19071	Fremont									
19073	Greene	11	12	12	11	13	14	13	14	15
19075	Grundy	18	19	19	19	20	21	20	22	24
19077	Guthrie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
19079	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19085	Harrison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19087	Henry	39	38	37	41	40	38	42	41	40
19089	Howard	12	13	13	12	13	14	13	14	15
19091	Humboldt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19093	Ida									
19095	Iowa	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19097	Jackson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19099	Jasper	233	227	220	242	236	229	252	245	238
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	534	527	519	555	548	540	578	569	561
19105	Jones	26	26	25	27	27	26	28	28	27
19107	Keokuk	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		115	112	109	119	116	113	124	121	118
19049	Dallas		726	709	693	755	738	721	785	767	749
19051	Davis		7	11	16	9	15	22	12	21	30
19053	Decatur										
19055	Delaware		9	9	9	9	9	9	10	10	10
19057	Des Moines		25	24	24	26	25	25	27	26	26
19059	Dickinson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque		182	179	177	190	187	184	197	194	191
19063	Emmet										
19065	Fayette		27	26	26	28	27	27	29	29	28
19067	Floyd		1	1	1	1	1	1	1	1	1
19069	Franklin		6	7	9	7	8	10	8	9	11
19071	Fremont										
19073	Greene		14	16	17	15	17	20	16	19	22
19075	Grundy		22	25	28	24	28	31	26	31	35
19077	Guthrie		36	35	35	37	37	36	39	38	38
19079	Hamilton		7	7	8	7	8	8	7	8	8
19081	Hancock		3	3	3	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin		10	10	10	11	11	11	11	11	11
19085	Harrison		19	19	19	20	20	20	21	21	21
19087	Henry		44	43	42	46	44	43	47	46	45
19089	Howard		13	15	16	14	16	17	14	17	19
19091	Humboldt		4	4	5	4	4	5	4	5	5
19093	Ida										
19095	Iowa		26	25	25	27	26	26	28	27	27
19097	Jackson		6	6	6	6	6	6	6	6	6
19099	Jasper		262	255	247	273	265	257	283	276	268
19101	Jefferson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19103	Johnson		601	592	584	625	616	607	650	641	631
19105	Jones		29	29	28	30	30	29	32	31	30
19107	Keokuk		3	3	3	4	4	4	4	4	4
19109	Kossuth		2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	129	126	123	134	131	128	140	136	133
19049	Dallas	816	798	779	849	830	811	883	863	843
19051	Davis	15	28	41	19	38	56	24	51	77
19053	Decatur									
19055	Delaware	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19057	Des Moines	28	27	27	29	28	28	30	29	29
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	205	202	199	213	210	207	222	218	215
19063	Emmet									
19065	Fayette	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19067	Floyd	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19069	Franklin	8	10	12	9	12	14	10	13	16
19071	Fremont									
19073	Greene	18	22	25	19	24	29	21	27	33
19075	Grundy	29	34	40	31	38	45	34	42	51
19077	Guthrie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19079	Hamilton	7	8	8	7	8	9	7	8	9
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19085	Harrison	22	22	22	22	22	22	23	23	23
19087	Henry	49	48	47	51	50	49	53	52	51
19089	Howard	15	18	20	15	19	22	16	20	23
19091	Humboldt	4	5	5	4	5	5	4	5	6
19093	Ida									
19095	Iowa	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19097	Jackson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19099	Jasper	295	287	278	307	298	290	319	310	301
19101	Jefferson	7	7	7	8	8	8	8	8	8
19103	Johnson	676	666	657	703	693	683	731	721	710
19105	Jones	33	32	32	34	34	33	36	35	34
19107	Keokuk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	145	142	138	151	147	144	157	153	149
19049	Dallas	918	897	877	955	933	912	993	971	948
19051	Davis	31	69	106	40	93	146	51	126	201
19053	Decatur									
19055	Delaware	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19057	Des Moines	31	31	30	33	32	31	34	33	32
19059	Dickinson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque	231	227	223	240	236	232	249	246	242
19063	Emmet									
19065	Fayette	34	33	33	36	35	34	37	36	35
19067	Floyd	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19069	Franklin	11	15	18	12	16	20	14	18	23
19071	Fremont									
19073	Greene	23	30	37	25	33	42	27	37	47
19075	Grundy	37	47	58	40	53	65	43	59	74
19077	Guthrie	46	45	44	47	47	46	49	48	48
19079	Hamilton	7	8	9	7	8	10	7	9	10
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19083	Hardin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19085	Harrison	24	24	24	25	25	25	26	26	26
19087	Henry	56	54	53	58	56	55	60	58	57
19089	Howard	17	21	25	17	22	27	18	23	29
19091	Humboldt	4	5	6	4	5	6	4	5	7
19093	Ida									
19095	Iowa	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19097	Jackson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper	332	322	313	345	335	326	359	349	339
19101	Jefferson	8	8	8	9	9	9	9	9	9
19103	Johnson	760	749	739	790	779	768	822	811	799
19105	Jones	37	36	36	38	38	37	40	39	38
19107	Keokuk	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	163	159	155	170	166	162	177	172	168
19049	Dallas	1033	1009	986	1074	1050	1026	1117	1092	1067
19051	Davis	65	171	277	83	232	381	106	315	525
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19057	Des Moines	35	34	34	37	36	35	38	37	36
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	259	255	251	270	266	261	281	276	272
19063	Emmet									
19065	Fayette	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19067	Floyd	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19069	Franklin	15	20	26	16	23	29	18	25	33
19071	Fremont									
19073	Greene	30	42	54	32	47	61	35	52	69
19075	Grundy	47	65	84	51	73	94	56	81	107
19077	Guthrie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19079	Hamilton	7	9	10	7	9	10	7	9	11
19081	Hancock	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19083	Hardin	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19085	Harrison	27	27	27	28	28	28	29	29	29
19087	Henry	62	61	59	65	63	62	68	66	64
19089	Howard	18	25	31	19	26	33	20	28	36
19091	Humboldt	4	6	7	4	6	7	4	6	8
19093	Ida									
19095	Iowa	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	373	363	352	388	377	366	403	392	381
19101	Jefferson	9	9	9	10	10	10	10	10	10
19103	Johnson	855	843	831	889	877	864	925	912	899
19105	Jones	42	41	40	43	42	42	45	44	43
19107	Keokuk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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 140

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	17	18	19	18	20	22	20	23	25
19113	Linn	810	790	770	842	822	801	876	854	833
19115	Louisa	303	304	304	329	330	331	330	345	360
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	16	17	17	17	17	18	18
19121	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19123	Mahaska	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19125	Marion	12	13	13	12	13	14	13	14	15
19127	Marshall	699	675	650	727	701	676	756	730	703
19129	Mills	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19131	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19133	Monona	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19135	Monroe	1			1					
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	436	426	416	453	443	433	472	461	450
19141	O'Brien	11	12	12	11	12	13	12	13	13
19143	Osceola	14	14	14	15	15	15	15	16	17
19145	Page	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	35	38	40	37	43	49	43	52	60
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	1877	1833	1788	1952	1906	1860	2030	1982	1934
19155	Pottawattamie	63	62	61	66	64	63	68	67	66
19157	Poweshiek	76	75	73	79	77	76	82	81	79
19159	Ringgold									
19161	Sac	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19163	Scott	271	264	256	282	274	266	293	285	277
19165	Shelby	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19167	Sioux	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19169	Story	40	40	39	42	41	41	43	43	42
19171	Tama	312	305	298	324	317	310	337	330	322
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	22	26	30	25	29	34	27	34	40
19113	Linn	911	889	866	948	924	901	985	961	937
19115	Louisa	331	362	393	332	380	427	334	400	465
19117	Lucas									
19119	Lyon	18	19	20	18	20	21	19	21	22
19121	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19123	Mahaska	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19125	Marion	13	15	16	14	16	17	14	17	19
19127	Marshall	786	759	731	818	789	760	850	821	791
19129	Mills	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19131	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	490	479	468	510	498	487	530	518	506
19141	O'Brien	12	13	14	13	14	14	13	14	15
19143	Osceola	16	17	19	17	19	21	18	20	23
19145	Page	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	51	62	73	59	75	90	69	90	110
19151	Pocahontas	3	3	4	3	3	4	3	4	4
19153	Polk	2111	2061	2011	2196	2144	2092	2284	2230	2175
19155	Pottawattamie	71	70	69	74	73	71	77	75	74
19157	Poweshiek	85	84	82	89	87	85	92	91	89
19159	Ringgold									
19161	Sac	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19163	Scott	305	296	288	317	308	299	330	321	311
19165	Shelby	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19167	Sioux	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19169	Story	45	44	44	47	46	46	49	48	47
19171	Tama	351	343	335	365	357	349	380	371	363
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	31	38	46	34	44	53	38	50	62
19113	Linn	1025	1000	974	1066	1040	1013	1109	1081	1054
19115	Louisa	335	421	507	336	444	552	337	469	601
19117	Lucas									
19119	Lyon	19	22	24	20	23	26	20	24	27
19121	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19123	Mahaska	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19125	Marion	15	18	20	15	19	22	16	20	23
19127	Marshall	884	853	822	920	888	855	957	923	890
19129	Mills	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	552	539	526	574	561	547	597	583	569
19141	O'Brien	14	15	16	14	15	16	15	16	17
19143	Osceola	19	22	25	20	24	28	21	26	30
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	81	108	135	95	130	165	112	157	202
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	5	3	4	5
19153	Polk	2375	2319	2262	2470	2411	2353	2569	2508	2447
19155	Pottawattamie	80	78	77	83	82	80	86	85	83
19157	Poweshiek	96	94	92	100	98	96	104	102	100
19159	Ringgold									
19161	Sac	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19163	Scott	343	333	324	357	347	337	371	361	350
19165	Shelby	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19167	Sioux	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19169	Story	51	50	49	53	52	51	55	54	53
19171	Tama	395	386	377	411	401	392	427	417	408
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	42	57	71	47	65	83	53	74	96
19113	Linn	1153	1124	1096	1199	1169	1140	1247	1216	1185
19115	Louisa	338	496	654	340	526	713	341	559	776
19117	Lucas									
19119	Lyon	21	25	29	21	26	31	22	28	34
19121	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19123	Mahaska	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19125	Marion	17	21	25	17	22	27	18	24	29
19127	Marshall	995	960	925	1035	998	962	1076	1038	1001
19129	Mills	6	6	7	6	7	8	7	8	8
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19133	Monona	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	2	2	2
19139	Muscatine	621	606	592	645	631	616	671	656	640
19141	O'Brien	15	16	17	16	17	18	17	18	19
19143	Osceola	22	28	34	23	30	37	24	33	41
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	131	189	248	153	228	303	179	275	371
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	5	3	4	6
19153	Polk	2672	2608	2545	2778	2713	2647	2890	2821	2753
19155	Pottawattamie	90	88	87	93	92	90	97	95	94
19157	Poweshiek	108	106	104	112	110	108	117	115	112
19159	Ringgold									
19161	Sac	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19163	Scott	386	375	364	401	390	379	417	406	394
19165	Shelby	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19167	Sioux	36	35	34	37	36	36	38	38	37
19169	Story	57	56	56	59	58	58	62	61	60
19171	Tama	444	434	424	462	451	441	480	470	459
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	59	85	111	66	97	128	73	111	149
19113	Linn	1297	1265	1233	1349	1315	1282	1403	1368	1333
19115	Louisa	342	594	845	343	632	920	345	673	1002
19117	Lucas									
19119	Lyon	23	29	36	23	31	38	24	33	41
19121	Madison	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19123	Mahaska	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19125	Marion	19	25	32	19	27	34	20	28	37
19127	Marshall	1119	1080	1041	1164	1123	1082	1210	1168	1126
19129	Mills	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19131	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19133	Monona	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19135	Monroe									
19137	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19139	Muscatine	698	682	666	726	709	693	755	738	720
19141	O'Brien	17	19	20	18	19	20	19	20	21
19143	Osceola	26	35	45	27	38	49	29	41	54
19145	Page	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	210	332	454	246	401	556	288	485	681
19151	Pocahontas	3	5	6	3	5	6	3	5	7
19153	Polk	3005	2934	2863	3125	3051	2977	3250	3173	3096
19155	Pottawattamie	101	99	98	105	103	102	109	107	106
19157	Poweshiek	122	119	117	127	124	122	132	129	126
19159	Ringgold									
19161	Sac	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19163	Scott	434	422	410	451	439	426	469	456	443
19165	Shelby	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19167	Sioux	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19169	Story	64	63	62	67	66	65	69	68	68
19171	Tama	500	488	477	520	508	496	540	528	516
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19179	Wapello	114	112	110	119	116	114	123	121	119
19181	Warren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
19183	Washington	155	152	149	161	158	155	168	164	161
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19193	Woodbury	1394	1349	1303	1450	1402	1355	1508	1459	1409
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	1			1					
20015	Butler	14	14	14	15	15	15	15	15	15
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	9	9	9
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	9	11	12	10	14	18	14	20	27
20027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	51	50	49	53	52	51	55	54	53
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19179	Wapello	128	126	124	133	131	129	139	136	134
19181	Warren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19183	Washington	174	171	168	181	178	174	189	185	181
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19189	Winnebago	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19191	Winneshiek	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19193	Woodbury	1568	1517	1466	1631	1578	1524	1696	1641	1585
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	13	13	13	14	14	14	15	15	15
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20011	Bourbon	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20013	Brown									
20015	Butler	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	19	30	40	28	44	60	39	64	90
20027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20031	Coffey	57	56	55	60	58	57	62	61	60
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	3	3	3	4	4	4
20037	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19179	Wapello	144	142	139	150	147	145	156	153	151
19181	Warren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
19183	Washington	196	192	189	204	200	196	212	208	204
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19189	Winnebago	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19191	Winneshiek	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19193	Woodbury	1764	1706	1649	1834	1775	1715	1908	1846	1783
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20011	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20013	Brown									
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20017	Chase	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20019	Chautauqua	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	55	95	134	78	140	201	111	206	301
20027	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20029	Cloud	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20031	Coffey	65	63	62	67	66	64	70	68	67
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	162	159	157	169	166	163	175	172	169
19181	Warren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
19183	Washington	221	216	212	229	225	221	239	234	229
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19189	Winnebago	6	6	7	6	7	8	7	8	9
19191	Winneshiek	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19193	Woodbury	1984	1919	1855	2063	1996	1929	2146	2076	2006
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20011	Bourbon	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20013	Brown									
20015	Butler	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20017	Chase	3	3	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20023	Cheyenne	2	3	3	2	3	3	2	3	3
20025	Clark	157	304	450	222	448	673	315	661	1007
20027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20029	Cloud	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20031	Coffey	73	71	70	75	74	73	79	77	75
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20037	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19179	Wapello	183	179	176	190	186	183	197	194	190
19181	Warren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
19183	Washington	248	243	239	258	253	248	268	263	258
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19189	Winnebago	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19191	Winneshiek	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19193	Woodbury	2232	2159	2086	2321	2245	2170	2414	2335	2256
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20011	Bourbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20013	Brown									
20015	Butler	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20021	Cherokee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20023	Cheyenne	2	3	3	2	3	3	2	3	4
20025	Clark	446	976	1506	631	1442	2253	893	2132	3370
20027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20029	Cloud	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20031	Coffey	82	80	78	85	83	82	88	87	85
20033	Comanche									
20035	Cowley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20037	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20045	Douglas	52	52	51	54	54	53	56	56	55
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	9
20053	Ellsworth	1			1					
20055	Finney	717	690	663	746	718	690	776	746	717
20057	Ford	944	909	873	982	945	908	1021	983	944
20059	Franklin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
20061	Geary	11	11	11	11	11	11	11	11	12
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	8	8	8	9	9	9	9	10	11
20069	Gray	6	7	7	6	7	8	7	7	8
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	4	5	5	4	5	6	5	6	7
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20081	Haskell	9	9	9	10	10	10	10	10	11
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	529	522	514	550	542	535	572	564	556
20093	Kearny	25	25	25	27	27	28	28	29	30
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20099	Labette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	633	620	606	658	644	630	685	670	655

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	58	58	57	61	60	60	63	63	62	62
20047	Edwards	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	9	8	9	9	8	9	10	10
20053	Ellsworth										
20055	Finney	807	776	746	839	807	776	872	839	807	807
20057	Ford	1062	1022	982	1104	1063	1021	1149	1105	1062	1062
20059	Franklin	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
20061	Geary	11	12	12	11	12	12	11	12	13	13
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	10	11	12	11	12	14	11	14	16	16
20069	Gray	7	8	9	7	8	10	7	9	11	11
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	5	7	8	6	8	9	7	9	11	11
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
20081	Haskell	10	11	12	10	12	13	11	12	14	14
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	595	587	578	619	610	601	644	634	625	625
20093	Kearny	29	31	34	30	33	37	31	36	41	41
20095	Kingman										
20097	Kiowa	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	712	697	682	741	725	709	770	754	737	737

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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	66	65	65	68	68	67	71	70	70
20047	Edwards	4	5	5	4	5	5	4	5	6
20049	Elk									
20051	Ellis	8	9	10	8	9	11	8	10	11
20053	Ellsworth									
20055	Finney	907	873	839	944	908	872	981	944	907
20057	Ford	1194	1150	1105	1242	1196	1149	1292	1243	1195
20059	Franklin	25	25	24	26	26	25	27	27	26
20061	Geary	11	12	13	11	12	13	11	12	14
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	12	15	18	13	17	21	14	19	24
20069	Gray	8	10	12	8	10	13	8	11	14
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	8	10	13	9	12	15	10	14	17
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	11	13	15	11	14	17	12	15	18
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20089	Jewell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20091	Johnson	669	660	650	696	686	676	724	714	703
20093	Kearny	32	39	45	33	42	50	35	45	55
20095	Kingman									
20097	Kiowa	4	4	5	4	5	6	5	6	7
20099	Labette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20101	Lane									
20103	Leavenworth	801	784	767	833	815	797	866	848	829

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20045	Douglas	74	73	73	77	76	75	80	79	79	79
20047	Edwards	4	5	6	4	5	6	4	5	6	6
20049	Elk										
20051	Ellis	8	10	11	8	10	12	8	10	12	12
20053	Ellsworth										
20055	Finney	1021	982	944	1061	1021	981	1104	1062	1021	1021
20057	Ford	1344	1293	1243	1397	1345	1292	1453	1399	1344	1344
20059	Franklin	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
20061	Geary	11	13	14	11	13	14	11	13	15	15
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20065	Graham										
20067	Grant	15	21	28	16	24	32	17	27	37	37
20069	Gray	8	12	15	9	13	16	9	13	18	18
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
20075	Hamilton	12	16	20	13	18	23	15	21	27	27
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
20081	Haskell	12	16	20	12	17	22	12	18	24	24
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
20089	Jewell	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
20091	Johnson	753	742	732	783	772	761	814	803	791	791
20093	Kearny	36	48	61	37	52	67	39	56	74	74
20095	Kingman										
20097	Kiowa	6	7	8	7	8	9	8	9	11	11
20099	Labette	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
20101	Lane										
20103	Leavenworth	901	882	863	937	917	897	974	954	933	933

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 154

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20045	Douglas	83	82	82	87	86	85	90	89	88
20047	Edwards	4	5	7	4	6	7	4	6	7
20049	Elk									
20051	Ellis	8	11	13	8	11	13	8	11	14
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1148	1105	1061	1194	1149	1104	1242	1195	1148
20057	Ford	1511	1455	1398	1572	1513	1454	1635	1573	1512
20059	Franklin	32	31	30	33	32	32	35	34	33
20061	Geary	11	13	15	11	13	16	11	14	16
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	18	30	42	19	34	48	20	38	55
20069	Gray	9	14	20	10	15	21	10	17	23
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20075	Hamilton	17	24	32	20	28	37	22	33	43
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20081	Haskell	13	19	26	13	21	28	14	22	31
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	16	16	16	17	17	17	17	17	17
20089	Jewell	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20091	Johnson	847	835	823	881	868	856	916	903	890
20093	Kearny	40	61	82	42	66	90	43	71	99
20095	Kingman									
20097	Kiowa	9	11	13	10	12	15	11	14	17
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1013	992	970	1054	1032	1009	1096	1073	1049

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20109	Logan									
20111	Lyon	280	273	266	291	284	277	303	295	288
20113	McPherson	24	24	23	25	24	24	26	25	25
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	13	14	15	14	16	19	16	20	23
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20139	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	41	40	43	42	42	44	44	43
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	58	57	55	60	59	57	63	61	59
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20109	Logan									
20111	Lyon	315	307	299	328	319	311	341	332	324
20113	McPherson	27	26	26	28	27	27	29	29	28
20115	Marion	5	5	5	5	5	6	5	5	6
20117	Marshall									
20119	Meade	19	24	29	21	28	36	24	34	44
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20127	Morris	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	3	3	4	3	4	4	4	4	5
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	46	46	45	48	47	47	50	49	49
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	4	3	3	4
20161	Riley	65	64	62	68	66	64	71	69	67
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20109	Logan									
20111	Lyon	354	345	337	368	359	350	383	374	364
20113	McPherson	30	30	29	32	31	30	33	32	31
20115	Marion	5	5	6	5	6	6	5	6	6
20117	Marshall									
20119	Meade	27	41	55	31	50	68	36	60	85
20121	Miami	5	5	5	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	25	25	25	26	26	26	27	27	27
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	4	5	6	5	6	8	5	7	9
20139	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	52	51	51	54	53	53	56	55	55
20157	Republic	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20159	Rice	3	3	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	73	71	70	76	74	72	79	77	75
20163	Rooks	6	6	7	6	6	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20109	Logan									
20111	Lyon	399	389	379	414	404	394	431	420	409
20113	McPherson	34	33	33	36	35	34	37	36	35
20115	Marion	5	6	6	5	6	6	5	6	7
20117	Marshall									
20119	Meade	41	73	106	46	89	131	53	108	163
20121	Miami	5	5	6	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20125	Montgomery	28	28	28	30	30	30	31	31	31
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	6	8	11	7	10	13	8	12	16
20139	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	58	58	57	61	60	59	63	62	62
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	83	80	78	86	84	81	89	87	85
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20109	Logan									
20111	Lyon	448	437	426	466	455	443	485	473	461
20113	McPherson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
20115	Marion	5	6	7	5	6	7	5	6	7
20117	Marshall									
20119	Meade	60	131	202	68	160	251	78	195	312
20121	Miami	5	6	6	5	6	6	5	6	6
20123	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20125	Montgomery	32	32	32	33	33	33	35	35	35
20127	Morris	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	9	14	19	10	17	23	12	20	28
20139	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	24	24	24	25	25	25	26	26	26
20151	Pratt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	66	65	64	68	67	67	71	70	69
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	6
20159	Rice	3	4	5	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	93	90	88	97	94	92	100	98	95
20163	Rooks	6	7	8	6	7	8	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20173	Sedgwick	460	450	440	478	468	458	498	487	476
20175	Seward	691	701	711	768	790	813	793	861	930
20177	Shawnee	139	136	133	145	141	138	150	147	144
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	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	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20189	Stevens	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20191	Sumner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	28	29	30	29	31	33	31	33	36
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	935	917	899	972	954	935	1011	992	972
21001	Adair	85	85	85	89	89	89	89	92	94
21003	Allen	17	17	16	18	17	17	18	18	17
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21009	Barren	23	23	22	24	23	23	25	24	24
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell									
21015	Boone	203	198	192	211	205	200	220	214	208
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21019	Boyd	32	32	31	33	33	32	35	34	34
21021	Boyle	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
20171	Scott	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
20173	Sedgwick	517	506	495	538	526	515	560	547	535	535
20175	Seward	819	941	1064	846	1031	1216	873	1132	1391	1391
20177	Shawnee	156	153	150	163	159	156	169	165	162	162
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	6	6	6	6	7	6	7	8	8
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	8	8	9	8	9	9	8	9	10	10
20189	Stevens	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
20191	Sumner	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	32	36	39	33	38	43	35	41	47	47
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20209	Wyandotte	1052	1032	1011	1094	1073	1052	1138	1116	1094	1094
21001	Adair	89	94	99	89	97	104	89	99	109	109
21003	Allen	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
21005	Anderson	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard	8	8	8	7	8	8	7	7	8	8
21009	Barren	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell										
21015	Boone	228	222	216	237	231	225	247	240	234	234
21017	Bourbon	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
21019	Boyd	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
21021	Boyle	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott	4	4	5	4	5	5	5	6	6
20173	Sedgwick	582	569	557	605	592	579	630	616	602
20175	Seward	902	1247	1591	931	1376	1820	962	1522	2081
20177	Shawnee	176	172	168	183	179	175	190	186	182
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	7	8	7	8	9	7	8	10
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	8	10	11	9	10	11	9	11	12
20189	Stevens	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20191	Sumner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	36	44	51	38	47	56	39	50	62
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20209	Wyandotte	1183	1160	1138	1230	1207	1183	1280	1255	1230
21001	Adair	89	102	115	89	105	121	89	108	127
21003	Allen	22	21	20	22	22	21	23	23	22
21005	Anderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21007	Ballard	7	7	8	6	7	8	6	7	8
21009	Barren	29	28	28	30	30	29	31	31	30
21011	Bath	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21013	Bell									
21015	Boone	257	250	243	267	260	253	278	270	263
21017	Bourbon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21019	Boyd	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21021	Boyle	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
20171	Scott	6	6	7	7	7	8	7	8	9	9
20173	Sedgwick	655	640	626	681	666	651	708	693	677	677
20175	Seward	994	1687	2380	1026	1874	2722	1060	2087	3113	3113
20177	Shawnee	198	194	189	206	201	197	214	209	205	205
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20181	Sherman	7	9	10	8	9	11	8	10	12	12
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20187	Stanton	9	11	13	10	12	14	10	12	15	15
20189	Stevens	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	41	54	67	42	58	74	44	62	81	81
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20209	Wyandotte	1331	1305	1280	1384	1357	1331	1439	1412	1384	1384
21001	Adair	89	111	134	89	115	140	89	119	148	148
21003	Allen	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
21005	Anderson	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
21007	Ballard	6	7	8	6	7	8	5	6	7	7
21009	Barren	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
21011	Bath	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
21013	Bell										
21015	Boone	289	281	273	300	292	284	313	304	296	296
21017	Bourbon	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21019	Boyd	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
21021	Boyle	26	25	24	27	26	25	28	27	26	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott	8	10	11	10	11	12	11	13	14
20173	Sedgwick	736	720	704	766	749	733	797	779	762
20175	Seward	1094	2328	3561	1130	2601	4072	1167	2912	4657
20177	Shawnee	223	218	213	231	226	221	241	236	230
20179	Sheridan	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman	8	11	13	9	12	14	9	12	16
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20187	Stanton	10	13	16	10	14	17	11	15	18
20189	Stevens	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20191	Sumner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	46	67	88	48	72	97	50	78	106
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20209	Wyandotte	1497	1468	1439	1557	1527	1497	1619	1588	1557
21001	Adair	89	122	155	89	126	163	89	131	172
21003	Allen	27	26	26	28	27	27	29	29	28
21005	Anderson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21007	Ballard	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21009	Barren	37	36	35	38	37	37	40	39	38
21011	Bath	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	325	316	307	338	329	320	352	342	332
21017	Bourbon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21019	Boyd	51	50	50	53	52	52	55	55	54
21021	Boyle	29	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21029	Bullitt	71	70	68	74	72	71	77	75	74	74
21031	Butler	193	188	182	201	195	189	209	203	197	197
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	36	36	35	37	37	36	39	38	38	38
21037	Campbell	109	106	103	113	110	107	118	115	111	111
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	95	93	91	99	97	95	103	101	98	98
21049	Clark	21	21	20	22	21	21	23	22	22	22
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	251	247	243	261	257	253	271	267	263	263
21061	Edmonson	37	37	36	38	38	37	40	39	39	39
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	308	304	299	320	316	311	333	328	323	323
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
21073	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	27	27	26	28	28	27	29	29	28	28
21083	Graves	153	154	154	163	164	166	165	171	178	178
21085	Grayson	96	94	91	100	97	95	104	101	98	98

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21029	Bullitt	80	78	76	83	81	80	86	85	83	83
21031	Butler	217	211	205	226	219	213	235	228	221	221
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	11	12	12	12
21035	Calloway	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
21037	Campbell	123	119	116	128	124	120	133	129	125	125
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	8	7	8	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	107	105	102	111	109	106	116	113	111	111
21049	Clark	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	6	5	5	6	6
21059	Daviess	282	278	273	294	289	284	305	301	296	296
21061	Edmonson	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	346	341	336	360	355	350	375	369	364	364
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21073	Franklin	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
21083	Graves	166	179	191	167	187	206	169	195	221	221
21085	Grayson	108	105	102	112	109	106	117	114	111	111

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21029	Bullitt	90	88	86	93	91	89	97	95	93
21031	Butler	244	237	230	254	247	239	264	257	249
21033	Caldwell	11	12	12	11	12	12	11	12	13
21035	Calloway	46	45	44	47	47	46	49	49	48
21037	Campbell	138	134	130	143	139	136	149	145	141
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	7	8	9	8	8	9	8	9	10
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	120	118	115	125	122	120	130	127	125
21049	Clark	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21057	Cumberland	5	5	6	5	6	6	5	6	6
21059	Daviess	318	313	307	330	325	320	344	338	333
21061	Edmonson	47	46	46	49	48	47	51	50	49
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	390	384	378	405	399	393	422	415	409
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21073	Franklin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	34	34	33	36	35	34	37	36	36
21083	Graves	170	204	238	172	214	256	173	224	275
21085	Grayson	121	118	115	126	123	120	131	128	125



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21029	Bullitt	101	99	97	105	103	101	109	107	105
21031	Butler	275	267	259	286	278	269	297	289	280
21033	Caldwell	11	12	13	11	12	13	10	12	13
21035	Calloway	51	51	50	53	53	52	55	55	54
21037	Campbell	155	151	147	161	157	152	168	163	159
21039	Carlisle	2	2	3	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	8	9	11	9	10	11	9	10	12
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	135	132	130	141	138	135	146	143	140
21049	Clark	30	29	28	31	30	30	32	32	31
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	4	3	3	4
21055	Crittenden	4	4	5	4	5	5	4	5	5
21057	Cumberland	5	6	6	5	6	6	5	6	7
21059	Daviess	357	352	346	372	366	360	386	380	374
21061	Edmonson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	438	432	426	456	449	443	474	467	460
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21073	Franklin	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	38	38	37	40	39	38	42	41	40
21083	Graves	175	235	296	176	247	318	178	260	342
21085	Grayson	137	133	130	142	138	135	148	144	140

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21029	Bullitt	114	111	109	118	116	113	123	120	118
21031	Butler	309	300	291	321	312	303	334	325	315
21033	Caldwell	10	12	13	10	12	13	10	11	13
21035	Calloway	58	57	56	60	59	58	62	61	61
21037	Campbell	175	170	165	181	176	172	189	184	178
21039	Carlisle	2	2	3	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	11	13	9	11	14	10	12	14
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	152	149	146	158	155	152	165	161	158
21049	Clark	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21055	Crittenden	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21057	Cumberland	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21059	Daviess	402	395	389	418	411	405	435	428	421
21061	Edmonson	59	58	58	62	61	60	64	63	62
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	493	486	479	513	505	498	533	526	518
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21073	Franklin	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21081	Grant	43	42	42	45	44	43	47	46	45
21083	Graves	179	274	368	181	288	396	182	304	425
21085	Grayson	154	150	146	160	156	152	166	162	158

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	12	13	13	12	13	14	13	14	15
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	54	53	52	56	55	54	58	57	56
21095	Harlan									
21097	Harrison	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	8	9	9	8	9	11	9	11	12
21101	Henderson	76	75	73	79	77	76	82	81	79
21103	Henry	8	9	9	8	9	10	9	10	10
21105	Hickman	5	6	7	5	7	10	7	10	13
21107	Hopkins	212	208	204	220	216	212	229	225	221
21109	Jackson	63	64	64	66	67	68	67	69	72
21111	Jefferson	1563	1532	1501	1626	1593	1561	1691	1657	1623
21113	Jessamine	42	41	40	44	43	42	45	44	43
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	357	349	341	371	363	355	386	377	369
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	9	9	8	9	10	9	10	11
21123	Larue	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21125	Laurel	20	20	19	21	20	20	22	21	21
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21135	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21139	Livingston	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21141	Logan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21143	Lyon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	66	65	63	69	67	66	71	70	68
21147	McCreary	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21149	McLean	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	14	15	13	15	16	13	15	17	17
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	61	60	58	63	62	61	66	64	63	63
21095	Harlan										
21097	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
21099	Hart	11	13	15	12	15	17	14	17	20	20
21101	Henderson	85	84	82	89	87	85	92	91	89	89
21103	Henry	9	10	11	10	11	12	10	12	13	13
21105	Hickman	9	14	18	12	19	25	16	26	35	35
21107	Hopkins	238	234	229	248	243	239	258	253	248	248
21109	Jackson	67	71	76	67	74	80	67	76	85	85
21111	Jefferson	1758	1723	1688	1828	1792	1756	1902	1864	1826	1826
21113	Jessamine	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	402	393	384	418	408	399	434	425	415	415
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21121	Knox	9	11	12	10	12	13	10	12	15	15
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee										
21131	Leslie	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21133	Letcher	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21135	Lewis	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	5	5	6	5	5	6	5	6	6	6
21139	Livingston	7	7	8	7	8	8	7	8	9	9
21141	Logan	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21143	Lyon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21145	McCracken	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
21147	McCreary	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	16	18	14	16	19	14	17	20
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	68	67	66	71	70	68	74	73	71
21095	Harlan									
21097	Harrison	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21099	Hart	16	20	24	18	23	28	21	27	33
21101	Henderson	96	94	92	100	98	96	104	102	100
21103	Henry	11	13	14	11	13	15	12	14	17
21105	Hickman	21	35	48	28	47	67	37	65	92
21107	Hopkins	268	263	258	279	274	268	290	285	279
21109	Jackson	68	79	90	68	82	95	68	85	101
21111	Jefferson	1978	1938	1899	2057	2016	1975	2139	2097	2054
21113	Jessamine	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	452	442	431	470	459	449	489	478	467
21119	Knott	4	4	5	4	4	5	4	5	5
21121	Knox	11	14	16	12	15	18	12	16	19
21123	Larue	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	25	25	24	26	26	25	27	27	26
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21133	Letcher	5	5	5	5	5	6	5	6	6
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	5	6	6	5	6	6	5	6	7
21139	Livingston	7	8	9	8	9	10	8	10	11
21141	Logan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21143	Lyon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21145	McCracken	84	82	80	87	85	83	90	88	86
21147	McCreary	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21149	McLean	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	18	21	15	19	22	15	19	24	24
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	77	75	74	80	78	77	83	82	80	80
21095	Harlan										
21097	Harrison	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
21099	Hart	23	31	39	27	36	46	30	42	54	54
21101	Henderson	108	106	104	112	110	108	117	115	112	112
21103	Henry	13	15	18	14	16	19	14	18	21	21
21105	Hickman	49	88	127	65	120	175	86	163	241	241
21107	Hopkins	302	296	290	314	308	302	326	320	314	314
21109	Jackson	68	88	107	69	91	113	69	94	120	120
21111	Jefferson	2225	2181	2136	2314	2268	2222	2406	2358	2311	2311
21113	Jessamine	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
21115	Johnson	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
21117	Kenton	508	497	485	528	517	505	550	537	525	525
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
21121	Knox	13	17	21	14	19	24	15	20	26	26
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21125	Laurel	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
21129	Lee										
21131	Leslie	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
21133	Letcher	6	6	7	6	7	8	7	8	9	9
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
21137	Lincoln	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
21139	Livingston	8	10	12	9	11	13	9	11	14	14
21141	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
21143	Lyon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
21145	McCracken	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
21147	McCreary	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
21149	McLean	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25

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 174

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	15	20	25	15	21	26	16	22	28
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	86	85	83	90	88	87	94	92	90
21095	Harlan									
21097	Harrison	29	29	29	30	30	30	31	31	31
21099	Hart	35	49	64	39	57	75	45	67	88
21101	Henderson	122	119	117	127	124	122	132	129	126
21103	Henry	15	19	22	16	20	24	17	22	26
21105	Hickman	114	223	332	151	304	458	199	415	632
21107	Hopkins	339	333	327	353	346	340	367	360	353
21109	Jackson	69	98	127	69	102	135	69	106	142
21111	Jefferson	2502	2453	2403	2603	2551	2499	2707	2653	2599
21113	Jessamine	67	66	64	70	68	67	73	71	69
21115	Johnson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21117	Kenton	572	559	546	594	581	568	618	604	591
21119	Knott	4	5	6	4	5	6	4	5	6
21121	Knox	15	22	29	16	24	31	17	26	35
21123	Larue	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21125	Laurel	32	31	30	33	32	32	35	34	33
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	4	5	5	4	5	5	4	5	6
21133	Letcher	7	8	10	8	9	11	8	10	12
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	5	6	7	5	6	8	5	7	8
21139	Livingston	9	12	15	10	13	16	10	14	17
21141	Logan	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21143	Lyon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21145	McCracken	106	103	101	110	107	105	114	112	109
21147	McCreary	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21149	McLean	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	32	32	31	33	33	32	35	34	34	
21153	Magoffin										
21155	Marion	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
21157	Marshall	35	34	33	36	35	34	38	37	36	
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21161	Mason	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21163	Meade	15	16	16	15	16	17	16	17	19	
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21167	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7	
21173	Montgomery	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	470	459	448	489	477	466	508	496	485	
21179	Nelson	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	66	68	69	70	73	77	74	79	85	
21185	Oldham	38	37	36	40	38	37	41	40	39	
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21191	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
21193	Perry	14	15	15	14	15	16	15	15	16	
21195	Pike	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21199	Pulaski	44	44	43	46	45	45	48	47	47	
21201	Robertson										
21203	Rockcastle	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21207	Russell	18	18	18	19	19	19	19	20	20	
21209	Scott	26	26	25	27	27	26	28	28	27	
21211	Shelby	35	34	33	36	35	34	38	37	36	
21213	Simpson	32	32	31	33	33	32	35	34	34	



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		36	35	35	37	37	36	39	38	38
21153	Magoffin										
21155	Marion		20	20	19	21	20	20	22	21	21
21157	Marshall		39	38	37	41	40	39	43	41	40
21159	Martin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21161	Mason		7	7	7	7	7	7	7	7	7
21163	Meade		17	18	20	18	20	21	18	21	23
21165	Menifee		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21169	Metcalfe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe		7	7	7	7	7	7	7	7	8
21173	Montgomery		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		529	516	504	550	537	524	572	558	545
21179	Nelson		28	28	27	29	29	28	30	30	29
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		77	86	95	81	93	105	84	101	117
21185	Oldham		43	42	40	44	43	42	46	45	44
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		15	16	17	15	16	17	15	17	18
21195	Pike		15	15	16	15	15	16	15	16	17
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		49	49	48	51	51	50	54	53	52
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		13	13	13	14	14	14	15	15	15
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		19	20	21	19	21	22	20	22	24
21209	Scott		29	29	28	30	30	29	32	31	30
21211	Shelby		39	38	37	41	40	39	43	41	40
21213	Simpson		36	35	35	37	37	36	39	38	38

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21153	Magoffin									
21155	Marion	23	22	22	24	23	22	25	24	23
21157	Marshall	44	43	42	46	45	43	48	47	45
21159	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	19	22	25	20	23	27	21	25	29
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	7	8	8	8	8	9	8	9	9
21173	Montgomery	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	595	581	567	618	604	590	643	628	613
21179	Nelson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	88	109	130	93	119	145	97	129	161
21185	Oldham	48	47	46	50	49	47	52	51	49
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	7	7	7	7	7	7
21193	Perry	15	17	19	16	18	20	16	18	20
21195	Pike	15	16	18	15	16	18	15	17	19
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	56	55	54	58	57	57	60	60	59
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	20	22	25	20	23	26	20	24	28
21209	Scott	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21211	Shelby	44	43	42	46	45	43	48	47	45
21213	Simpson	40	40	39	42	41	41	44	43	42

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
21153	Magoffin										
21155	Marion	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
21157	Marshall	50	48	47	52	50	49	54	52	51	51
21159	Martin	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
21161	Mason	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21163	Meade	22	26	31	23	28	33	24	30	36	36
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
21167	Mercer	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	8	9	10	8	9	10	9	10	11	11
21173	Montgomery	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	669	653	638	696	679	663	724	707	690	690
21179	Nelson	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
21183	Ohio	101	140	179	106	152	199	111	166	221	221
21185	Oldham	54	53	51	56	55	53	58	57	55	55
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21193	Perry	16	19	21	16	19	22	17	20	23	23
21195	Pike	15	17	20	15	18	21	15	18	22	22
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
21199	Pulaski	63	62	61	65	64	64	68	67	66	66
21201	Robertson										
21203	Rockcastle	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	21	25	29	21	26	31	21	27	33	33
21209	Scott	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
21211	Shelby	50	48	47	52	50	49	54	52	51	51
21213	Simpson	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		51	50	50	53	52	52	55	55	54
21153	Magoffin										
21155	Marion		29	28	27	30	29	28	31	30	29
21157	Marshall		56	54	53	58	57	55	61	59	57
21159	Martin		5	5	5	5	5	5	5	5	5
21161	Mason		10	10	10	10	10	10	10	10	10
21163	Meade		25	32	39	26	34	42	27	36	45
21165	Menifee		5	5	5	5	5	5	5	5	5
21167	Mercer		18	18	18	18	18	18	19	19	19
21169	Metcalfe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe		9	10	12	9	11	12	10	11	13
21173	Montgomery		18	18	18	18	18	18	19	19	19
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		752	735	717	783	764	746	814	795	776
21179	Nelson		40	39	38	42	41	40	43	42	42
21181	Nicholas		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio		117	181	245	122	197	273	128	216	303
21185	Oldham		61	59	58	63	62	60	66	64	62
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		8	8	8	8	8	8	9	9	9
21193	Perry		17	20	24	17	21	25	17	21	26
21195	Pike		15	18	22	15	19	23	15	19	24
21197	Powell		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21199	Pulaski		70	70	69	73	72	72	76	75	74
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		19	19	19	20	20	20	21	21	21
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		21	28	35	22	29	37	22	30	39
21209	Scott		42	41	40	43	42	42	45	44	43
21211	Shelby		56	54	53	58	57	55	61	59	57
21213	Simpson		51	50	50	53	52	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21217	Taylor	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21219	Todd	13	14	14	13	14	15	14	14	15
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21227	Warren	449	439	428	467	456	445	486	474	463
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	26	26	25	27	27	26	28	28	27
21235	Whitley	11	11	11	11	11	11	11	12	12
21237	Wolfe									
21239	Woodford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22001	Acadia	143	140	136	149	145	141	155	151	147
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22005	Ascension	679	669	658	706	695	684	734	723	712
22007	Assumption	213	208	203	222	216	211	230	225	220
22009	Avoyelles	76	75	73	79	77	76	82	81	79
22011	Beauregard	45	44	43	47	46	45	49	48	47
22013	Bienville	82	80	78	85	83	81	89	87	84
22015	Bossier	311	306	301	323	318	313	336	331	326
22017	Caddo	1710	1676	1642	1778	1743	1708	1850	1813	1776
22019	Calcasieu	495	483	471	515	502	490	535	522	509
22021	Caldwell	42	41	40	44	43	42	45	44	43
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22027	Claiborne	60	59	58	62	61	60	65	64	63
22029	Concordia	42	42	41	44	43	43	45	45	44
22031	De Soto	210	206	202	218	214	210	227	223	218
22033	East Baton Rc	2267	2224	2180	2358	2312	2267	2452	2405	2358
22035	East Carroll	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22037	East Feliciana	137	134	131	142	139	136	148	145	142

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	14	15	16	14	15	17	14	16	17
21221	Trigg	9	9	10	9	9	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21227	Warren	505	493	481	525	513	501	546	534	521
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	29	29	28	30	30	29	32	31	30
21235	Whitley	11	12	13	11	12	13	11	13	14
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22001	Acadia	161	157	153	167	163	159	174	170	165
22003	Allen	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22005	Ascension	764	752	740	794	782	770	826	813	801
22007	Assumption	240	234	228	249	243	237	259	253	247
22009	Avoyelles	85	84	82	89	87	85	92	91	89
22011	Beauregard	51	49	48	53	51	50	55	54	52
22013	Bienville	92	90	88	96	94	91	100	97	95
22015	Bossier	350	344	339	364	358	352	378	372	366
22017	Caddo	1924	1885	1847	2000	1961	1921	2080	2039	1998
22019	Calcasieu	557	543	530	579	565	551	602	588	573
22021	Caldwell	47	46	45	49	48	47	51	50	49
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	54	53	52	56	55	54	58	57	56
22027	Claiborne	67	66	65	70	69	68	73	72	71
22029	Concordia	47	47	46	49	49	48	51	50	50
22031	De Soto	236	232	227	246	241	236	255	251	246
22033	East Baton Rc	2550	2501	2452	2652	2601	2550	2758	2705	2652
22035	East Carroll	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22037	East Feliciana	154	151	147	160	157	153	167	163	159

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	14	16	18	15	17	19	15	17	20
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21227	Warren	568	555	542	591	577	563	614	600	586
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21233	Webster	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21235	Whitley	11	13	14	11	13	15	11	14	16
21237	Wolfe									
21239	Woodford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22001	Acadia	181	177	172	188	184	179	196	191	186
22003	Allen	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22005	Ascension	859	846	833	894	880	866	929	915	901
22007	Assumption	270	263	257	280	274	267	292	285	278
22009	Avoyelles	96	94	92	100	98	96	104	102	100
22011	Beauregard	57	56	54	59	58	57	62	60	59
22013	Bienville	104	101	99	108	105	103	112	109	107
22015	Bossier	394	387	381	409	403	396	426	419	412
22017	Caddo	2164	2121	2078	2250	2206	2161	2340	2294	2247
22019	Calcasieu	626	611	596	651	636	620	677	661	645
22021	Caldwell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	61	59	58	63	62	61	66	64	63
22027	Claiborne	76	75	73	79	78	76	82	81	79
22029	Concordia	53	53	52	55	55	54	57	57	56
22031	De Soto	266	261	256	276	271	266	287	282	276
22033	East Baton Rc	2868	2813	2758	2983	2926	2869	3103	3043	2983
22035	East Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22037	East Feliciana	173	170	166	180	176	172	187	183	179

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	15	18	20	15	18	21	16	19	22
21221	Trigg	9	10	11	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	639	624	609	665	649	634	691	675	659
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	37	36	36	38	38	37	40	39	38
21235	Whitley	11	14	16	11	14	17	11	15	18
21237	Wolfe									
21239	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22001	Acadia	204	199	194	212	206	201	220	215	209
22003	Allen	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22005	Ascension	966	951	937	1005	990	974	1045	1029	1013
22007	Assumption	303	296	289	315	308	300	328	320	313
22009	Avoyelles	108	106	104	112	110	108	117	115	112
22011	Beauregard	64	63	61	67	65	64	69	68	66
22013	Bienville	117	114	111	121	118	115	126	123	120
22015	Bossier	443	436	428	460	453	446	479	471	463
22017	Caddo	2434	2385	2337	2531	2481	2431	2632	2580	2528
22019	Calcasieu	705	687	670	733	715	697	762	744	725
22021	Caldwell	60	58	57	62	61	59	65	63	62
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	68	67	65	71	70	68	74	72	71
22027	Claiborne	85	84	83	89	87	86	92	91	89
22029	Concordia	60	59	58	62	61	61	65	64	63
22031	De Soto	299	293	288	311	305	299	323	317	311
22033	East Baton Rc	3227	3165	3103	3356	3291	3227	3490	3423	3356
22035	East Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22037	East Feliciana	195	191	186	203	198	194	211	206	202



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	16	20	23	16	20	24	16	21	25
21221	Trigg	9	10	11	9	10	11	9	10	12
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21227	Warren	719	702	685	748	730	713	778	759	741
21229	Washington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21231	Wayne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21233	Webster	42	41	40	43	42	42	45	44	43
21235	Whitley	11	15	19	11	15	19	11	16	20
21237	Wolfe									
21239	Woodford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22001	Acadia	229	223	218	238	232	226	248	242	236
22003	Allen	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22005	Ascension	1087	1070	1053	1131	1113	1096	1176	1158	1139
22007	Assumption	341	333	325	355	346	338	369	360	352
22009	Avoyelles	122	119	117	127	124	122	132	129	126
22011	Beauregard	72	70	69	75	73	72	78	76	74
22013	Bienville	131	128	125	137	133	130	142	139	135
22015	Bossier	498	490	482	518	510	501	539	530	521
22017	Caddo	2738	2683	2629	2847	2791	2734	2961	2902	2843
22019	Calcasieu	793	773	754	824	804	784	857	836	816
22021	Caldwell	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	77	75	74	80	78	77	83	81	80
22027	Claiborne	96	94	93	100	98	97	104	102	100
22029	Concordia	67	66	66	70	69	68	73	72	71
22031	De Soto	336	330	323	350	343	336	364	357	350
22033	East Baton Rc	3630	3560	3490	3775	3702	3630	3926	3850	3775
22035	East Carroll	14	14	14	15	15	15	16	16	16
22037	East Feliciana	219	215	210	228	223	218	237	232	227

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	66	65	63	69	67	66	71	70	68
22041	Franklin	146	143	140	152	149	146	158	155	151
22043	Grant	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22045	Iberia	290	283	275	302	294	286	314	306	297
22047	Iberville	504	495	485	524	514	504	545	535	525
22049	Jackson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
22051	Jefferson	6725	6614	6502	6994	6878	6762	7274	7153	7033
22053	Jefferson Davi	68	67	65	71	69	68	74	72	70
22055	Lafayette	493	484	474	513	503	493	533	523	513
22057	Lafourche	716	702	687	745	730	714	774	759	743
22059	LaSalle	28	28	27	29	29	28	30	30	29
22061	Lincoln	100	98	96	104	102	100	108	106	104
22063	Livingston	258	253	248	268	263	258	279	274	268
22065	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22067	Morehouse	58	57	55	60	59	57	63	61	59
22069	Natchitoches	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22071	Orleans	6749	6666	6583	7019	6933	6846	7300	7210	7120
22073	Ouachita	837	816	795	870	849	827	905	883	860
22075	Plaquemines	188	185	181	196	192	188	203	200	196
22077	Pointe Coupee	121	118	114	126	122	119	131	127	123
22079	Rapides	320	315	309	333	327	321	346	340	334
22081	Red River	36	35	34	37	36	35	39	38	37
22083	Richland	88	86	84	92	89	87	95	93	91
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22087	St. Bernard	521	512	503	542	532	523	564	554	544
22089	St. Charles	614	602	590	639	626	614	664	651	638
22091	St. Helena	34	33	32	35	34	33	37	36	35
22093	St. James	264	259	254	275	269	264	286	280	275
22095	St. John the B	815	799	783	848	831	814	882	864	847
22097	St. Landry	208	204	199	216	212	207	225	220	215
22099	St. Martin	263	256	248	274	266	258	284	276	268
22101	St. Mary	223	218	213	232	227	222	241	236	230

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	74	73	71	77	75	74	80	78	77
22041	Franklin	164	161	157	171	167	164	178	174	170
22043	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22045	Iberia	326	318	309	339	330	322	353	344	335
22047	Iberville	567	556	546	590	578	567	613	602	590
22049	Jackson	56	55	54	58	57	56	61	60	58
22051	Jefferson	7565	7439	7314	7867	7737	7606	8182	8046	7911
22053	Jefferson Davi	76	75	73	80	78	76	83	81	79
22055	Lafayette	555	544	533	577	566	555	600	588	577
22057	Lafourche	805	789	773	838	821	804	871	853	836
22059	LaSalle	31	31	30	33	32	32	34	33	33
22061	Lincoln	112	110	108	117	115	112	122	119	117
22063	Livingston	290	285	279	302	296	290	314	308	302
22065	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22067	Morehouse	65	64	62	68	66	64	71	69	67
22069	Natchitoches	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22071	Orleans	7592	7498	7405	7895	7798	7701	8211	8110	8009
22073	Ouachita	942	918	894	979	955	930	1018	993	967
22075	Plaquemines	211	208	204	220	216	212	229	224	220
22077	Pointe Coupe	136	132	128	142	137	133	147	143	139
22079	Rapides	360	354	348	374	368	361	389	383	376
22081	Red River	40	39	38	42	41	40	44	43	41
22083	Richland	99	97	94	103	101	98	107	105	102
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	586	576	566	609	599	588	634	623	612
22089	St. Charles	691	677	664	718	704	690	747	732	718
22091	St. Helena	38	37	36	40	39	37	41	40	39
22093	St. James	297	291	286	309	303	297	321	315	309
22095	St. John the B	917	899	881	953	935	916	992	972	953
22097	St. Landry	234	229	224	243	238	233	253	248	242
22099	St. Martin	296	287	279	308	299	290	320	311	302
22101	St. Mary	251	245	240	261	255	249	271	265	259

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	84	82	80	87	85	83	90	88	86
22041	Franklin	185	181	177	192	188	184	200	196	192
22043	Grant	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22045	Iberia	367	357	348	382	372	362	397	387	376
22047	Iberville	638	626	614	663	651	638	690	677	664
22049	Jackson	63	62	61	66	64	63	68	67	66
22051	Jefferson	8509	8368	8227	8850	8703	8556	9204	9051	8898
22053	Jefferson Davi	86	84	82	89	88	86	93	91	89
22055	Lafayette	624	612	600	649	636	624	675	662	649
22057	Lafourche	906	888	869	942	923	904	980	960	940
22059	LaSalle	35	35	34	37	36	36	38	38	37
22061	Lincoln	127	124	121	132	129	126	137	134	131
22063	Livingston	326	320	314	340	333	326	353	346	339
22065	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22067	Morehouse	73	71	70	76	74	72	79	77	75
22069	Natchitoches	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22071	Orleans	8540	8435	8330	8881	8772	8663	9236	9123	9009
22073	Ouachita	1059	1033	1006	1101	1074	1046	1145	1117	1088
22075	Plaquemines	238	233	229	247	243	238	257	253	248
22077	Pointe Coupe	153	149	144	159	155	150	166	161	156
22079	Rapides	405	398	391	421	414	407	438	430	423
22081	Red River	46	44	43	47	46	45	49	48	47
22083	Richland	111	109	106	116	113	111	120	118	115
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	659	648	636	686	674	662	713	701	688
22089	St. Charles	777	762	747	808	792	776	840	824	807
22091	St. Helena	43	42	40	45	43	42	47	45	44
22093	St. James	334	328	321	347	341	334	361	354	348
22095	St. John the B	1031	1011	991	1072	1051	1030	1115	1093	1072
22097	St. Landry	263	257	252	274	268	262	285	279	272
22099	St. Martin	333	323	314	346	336	326	360	350	339
22101	St. Mary	282	276	270	293	287	280	305	298	292

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	94	92	90	98	95	93	102	99	97
22041	Franklin	208	204	199	216	212	207	225	220	216
22043	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22045	Iberia	413	402	391	429	418	407	446	435	423
22047	Iberville	717	704	690	746	732	718	776	761	747
22049	Jackson	71	70	68	74	73	71	77	75	74
22051	Jefferson	9572	9413	9254	9955	9790	9625	10353	10181	10010
22053	Jefferson Davi	97	95	93	101	98	96	105	102	100
22055	Lafayette	702	688	675	730	716	702	759	744	730
22057	Lafourche	1019	998	978	1060	1038	1017	1102	1080	1058
22059	LaSalle	40	39	38	41	41	40	43	42	42
22061	Lincoln	142	139	137	148	145	142	154	151	148
22063	Livingston	367	360	353	382	375	367	397	389	382
22065	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22067	Morehouse	83	80	78	86	84	81	89	87	85
22069	Natchitoches	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22071	Orleans	9606	9488	9370	9990	9867	9744	10390	10262	10134
22073	Ouachita	1191	1161	1132	1239	1208	1177	1289	1256	1224
22075	Plaquemines	268	263	258	278	273	268	289	284	279
22077	Pointe Couper	172	167	162	179	174	169	186	181	175
22079	Rapides	455	448	440	474	466	457	493	484	476
22081	Red River	51	50	48	53	52	50	55	54	52
22083	Richland	125	122	120	130	127	124	135	132	129
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	742	729	716	771	758	745	802	788	774
22089	St. Charles	874	857	840	909	891	873	945	927	908
22091	St. Helena	48	47	46	50	49	47	52	51	49
22093	St. James	376	369	362	391	383	376	406	399	391
22095	St. John the B	1160	1137	1114	1206	1183	1159	1255	1230	1205
22097	St. Landry	296	290	283	308	301	295	320	313	306
22099	St. Martin	374	364	353	389	378	367	405	393	382
22101	St. Mary	317	310	303	330	323	315	343	336	328

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	106	103	101	110	107	105	114	112	109
22041	Franklin	234	229	224	243	238	233	253	248	242
22043	Grant	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22045	Iberia	464	452	440	483	470	458	502	489	476
22047	Iberville	807	792	777	839	823	808	873	856	840
22049	Jackson	80	78	77	83	82	80	87	85	83
22051	Jefferson	10767	10588	10410	11198	11012	10826	11646	11452	11259
22053	Jefferson Davi	109	106	104	113	111	108	118	115	113
22055	Lafayette	789	774	759	821	805	789	854	837	821
22057	Lafourche	1146	1123	1100	1192	1168	1144	1240	1215	1190
22059	LaSalle	45	44	43	47	46	45	48	48	47
22061	Lincoln	160	157	154	167	163	160	173	170	166
22063	Livingston	413	405	397	430	421	413	447	438	429
22065	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22067	Morehouse	93	90	88	97	94	92	100	98	95
22069	Natchitoches	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22071	Orleans	10805	10672	10540	11238	11099	10961	11687	11543	11400
22073	Ouachita	1340	1306	1273	1394	1359	1324	1449	1413	1377
22075	Plaquemines	301	295	290	313	307	301	326	319	313
22077	Pointe Couper	194	188	183	201	196	190	210	203	197
22079	Rapides	512	504	495	533	524	515	554	545	535
22081	Red River	58	56	54	60	58	57	62	61	59
22083	Richland	141	138	134	147	143	140	152	149	145
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	834	820	805	868	853	838	902	887	871
22089	St. Charles	983	964	945	1022	1002	982	1063	1042	1022
22091	St. Helena	54	53	51	57	55	53	59	57	55
22093	St. James	423	415	407	440	431	423	457	449	440
22095	St. John the B	1305	1279	1254	1357	1330	1304	1411	1384	1356
22097	St. Landry	333	326	319	346	339	331	360	352	345
22099	St. Martin	421	409	397	438	425	413	455	442	429
22101	St. Mary	357	349	341	371	363	355	386	378	369

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1421	1397	1372	1478	1452	1427	1537	1510	1484
22105	Tangipahoa	640	624	607	666	648	631	692	674	657
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	3
22109	Terrebonne	488	479	470	508	498	489	528	518	508
22111	Union	151	148	144	157	153	150	163	160	156
22113	Vermilion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
22115	Vernon	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22117	Washington	308	301	293	320	313	305	333	325	317
22119	Webster	99	97	95	103	101	99	107	105	103
22121	West Baton R	119	117	115	124	122	120	129	127	124
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	163	160	157	170	166	163	176	173	170
22127	Winn	48	47	46	50	49	48	52	51	50
23001	Androscoogin	64	63	62	67	66	64	69	68	67
23003	Aroostook	6	6	6	6	6	6	6	7	7
23005	Cumberland	585	579	572	608	602	595	633	626	619
23007	Franklin	30	30	29	31	31	30	32	32	31
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	11	11	11
23011	Kennebec	109	107	105	113	111	109	118	116	114
23013	Knox	17	17	16	18	17	17	18	18	17
23015	Lincoln	13	13	13	14	14	14	14	14	14
23017	Oxford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
23019	Penobscot	88	87	85	92	90	88	95	94	92
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23025	Somerset	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23027	Waldo	51	50	49	53	52	51	55	54	53
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	233	230	226	242	239	235	252	248	244
24001	Allegany	138	140	141	148	151	154	154	157	160
24003	Anne Arundel	2151	2101	2051	2237	2185	2133	2327	2272	2218
24005	Baltimore	3606	3524	3441	3750	3664	3579	3900	3811	3722

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1598	1571	1543	1662	1634	1605	1729	1699	1669
22105	Tangipahoa	720	701	683	749	729	710	779	759	739
22107	Tensas	3	3	3	3	3	4	3	4	4
22109	Terrebonne	549	539	529	571	560	550	594	583	572
22111	Union	170	166	162	177	173	168	184	179	175
22113	Vermilion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
22115	Vernon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22117	Washington	346	338	330	360	352	343	375	366	356
22119	Webster	111	109	107	116	113	111	120	118	116
22121	West Baton R	134	132	129	139	137	135	145	142	140
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	183	180	177	191	187	184	198	195	191
22127	Winn	54	53	52	56	55	54	58	57	56
23001	Androscoggin	72	71	70	75	74	73	78	77	75
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	8	7	8	8
23005	Cumberland	658	651	643	684	677	669	712	704	696
23007	Franklin	34	33	33	35	35	34	36	36	35
23009	Hancock	11	11	11	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	123	120	118	128	125	123	133	130	128
23013	Knox	19	19	18	20	19	19	21	20	19
23015	Lincoln	15	15	15	15	15	15	16	16	16
23017	Oxford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
23019	Penobscot	99	97	96	103	101	99	107	105	103
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	21	21	21	22	22	22	23	23	23
23025	Somerset	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23027	Waldo	57	56	55	60	58	57	62	61	60
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	262	258	254	273	268	264	283	279	275
24001	Allegany	160	163	166	166	170	173	173	176	180
24003	Anne Arundel	2420	2363	2307	2516	2458	2399	2617	2556	2495
24005	Baltimore	4056	3963	3871	4219	4122	4025	4387	4287	4187



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1798	1767	1736	1870	1838	1805	1945	1911	1878
22105	Tangipahoa	810	789	768	842	820	799	876	853	831
22107	Tensas	4	4	5	4	5	5	5	6	6
22109	Terrebonne	617	606	595	642	630	618	668	656	643
22111	Union	191	187	182	199	194	189	207	202	197
22113	Vermilion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22115	Vernon	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22117	Washington	390	380	371	405	395	386	422	411	401
22119	Webster	125	123	120	130	128	125	135	133	130
22121	West Baton R	151	148	146	157	154	151	163	160	157
22123	West Carroll	4	4	5	4	4	5	4	4	5
22125	West Feliciana	206	202	199	214	211	207	223	219	215
22127	Winn	61	59	58	63	62	61	66	64	63
23001	Androscooggin	81	80	78	84	83	82	88	86	85
23003	Aroostook	7	8	9	8	8	9	8	9	10
23005	Cumberland	740	732	724	770	761	753	801	792	783
23007	Franklin	38	37	37	39	39	38	41	40	40
23009	Hancock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
23011	Kennebec	138	135	133	143	141	138	149	146	144
23013	Knox	22	21	20	22	22	21	23	23	22
23015	Lincoln	16	16	16	17	17	17	18	18	18
23017	Oxford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23019	Penobscot	111	109	108	116	114	112	120	118	116
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	24	24	24	25	25	25	26	26	26
23025	Somerset	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23027	Waldo	65	63	62	67	66	64	70	68	67
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	295	290	286	307	302	297	319	314	309
24001	Allegany	180	183	187	187	191	194	195	198	202
24003	Anne Arundel	2722	2658	2595	2831	2765	2699	2944	2875	2807
24005	Baltimore	4563	4458	4354	4745	4637	4528	4935	4822	4709

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2023	1988	1953	2103	2067	2031	2188	2150	2112
22105	Tangipahoa	911	887	864	947	923	899	985	960	934
22107	Tensas	6	6	7	7	7	8	7	8	10
22109	Terrebonne	695	682	669	722	709	696	751	737	724
22111	Union	215	210	205	224	218	213	232	227	222
22113	Vermilion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
22115	Vernon	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22117	Washington	438	428	417	456	445	434	474	463	451
22119	Webster	141	138	135	147	144	141	152	149	146
22121	West Baton R	169	167	164	176	173	170	183	180	177
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	232	228	223	241	237	232	251	246	242
22127	Winn	68	67	65	71	70	68	74	72	71
23001	Androscoggin	91	90	88	95	93	92	99	97	95
23003	Aroostook	8	9	10	9	10	11	9	10	12
23005	Cumberland	833	823	814	866	856	847	901	891	881
23007	Franklin	43	42	41	44	44	43	46	45	45
23009	Hancock	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23011	Kennebec	155	152	149	161	158	155	168	165	162
23013	Knox	24	23	23	25	24	24	26	25	25
23015	Lincoln	19	19	19	19	19	19	20	20	20
23017	Oxford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
23019	Penobscot	125	123	121	130	128	126	135	133	131
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	27	27	27	28	28	28	29	29	29
23025	Somerset	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23027	Waldo	73	71	70	75	74	73	79	77	75
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	332	327	322	345	340	335	359	353	348
24001	Allegany	202	206	210	210	215	219	219	223	227
24003	Anne Arundel	3062	2990	2919	3184	3110	3036	3311	3234	3157
24005	Baltimore	5132	5015	4898	5338	5216	5094	5551	5424	5297

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2275	2236	2197	2366	2325	2284	2461	2418	2376
22105	Tangipahoa	1025	998	972	1066	1038	1011	1108	1080	1051
22107	Tensas	8	10	11	10	11	13	11	13	15
22109	Terrebonne	781	767	752	813	798	783	845	829	814
22111	Union	242	236	231	251	246	240	261	255	249
22113	Vermilion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22115	Vernon	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22117	Washington	493	481	469	513	500	488	533	520	507
22119	Webster	159	155	152	165	162	158	171	168	165
22121	West Baton R	191	187	184	198	195	191	206	203	199
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	6
22125	West Feliciana	261	256	251	271	266	261	282	277	272
22127	Winn	77	75	74	80	78	77	83	81	80
23001	Androscoffin	102	101	99	107	105	103	111	109	107
23003	Aroostook	9	11	13	9	11	13	10	12	14
23005	Cumberland	937	926	916	974	963	952	1013	1002	991
23007	Franklin	48	47	46	50	49	48	52	51	50
23009	Hancock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
23011	Kennebec	175	171	168	181	178	175	189	185	182
23013	Knox	27	26	26	28	27	27	29	29	28
23015	Lincoln	21	21	21	22	22	22	23	23	23
23017	Oxford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
23019	Penobscot	141	138	136	147	144	142	152	150	147
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	30	30	30	32	32	32	33	33	33
23025	Somerset	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23027	Waldo	82	80	78	85	83	82	88	87	85
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	373	367	362	388	382	376	403	397	391
24001	Allegany	228	232	236	237	241	246	246	251	256
24003	Anne Arundel	3444	3364	3284	3582	3498	3415	3725	3638	3552
24005	Baltimore	5773	5641	5509	6004	5867	5730	6244	6102	5959

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	182	178	174	189	185	181	197	193	188
24011	Caroline	104	102	99	108	106	103	112	110	107
24013	Carroll	541	528	515	563	549	536	585	571	557
24015	Cecil	204	200	196	212	208	204	221	216	212
24017	Charles	697	680	662	725	707	688	754	735	716
24019	Dorchester	81	79	76	84	82	79	88	85	82
24021	Frederick	1141	1108	1075	1187	1152	1118	1234	1198	1163
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24025	Harford	526	514	501	547	534	521	569	555	542
24027	Howard	1051	1032	1013	1093	1073	1054	1137	1116	1096
24029	Kent	100	98	95	104	101	99	108	105	103
24031	Montgomery	5795	5677	5558	6027	5904	5780	6268	6140	6012
24033	Prince George	8270	8064	7858	8601	8387	8172	8945	8722	8499
24035	Queen Anne's	68	67	65	71	69	68	74	72	70
24037	St. Mary's	179	175	170	186	181	177	194	189	184
24039	Somerset	39	38	37	41	40	38	42	41	40
24041	Talbot	47	46	45	49	48	47	51	50	49
24043	Washington	251	245	239	261	255	249	271	265	259
24045	Wicomico	528	515	502	549	536	522	571	557	543
24047	Worcester	84	83	81	87	86	84	91	89	88
24510	Baltimore City	2735	2677	2618	2844	2784	2723	2958	2895	2832
25001	Barnstable	1005	988	971	1045	1028	1010	1087	1069	1050
25003	Berkshire	470	464	458	489	483	476	508	502	495
25005	Bristol	4477	4363	4248	4656	4537	4418	4842	4718	4595
25007	Dukes									
25009	Essex	10494	10251	10008	10914	10661	10408	11350	11087	10825
25011	Franklin	286	281	276	297	292	287	309	304	299
25013	Hampden	4455	4336	4216	4633	4509	4385	4819	4689	4560
25015	Hampshire	604	590	576	628	614	599	653	638	623
25017	Middlesex	16716	16369	16021	17385	17023	16662	18080	17704	17328
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	6760	6621	6481	7030	6885	6740	7312	7161	7010

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	205	200	196	213	208	204	221	217	212
24011	Caroline	117	114	111	122	119	116	127	123	120
24013	Carroll	609	594	579	633	618	602	658	642	627
24015	Cecil	229	225	220	239	234	229	248	243	238
24017	Charles	784	764	745	815	795	774	848	827	805
24019	Dorchester	91	88	85	95	92	89	99	96	92
24021	Frederick	1283	1246	1209	1335	1296	1258	1388	1348	1308
24023	Garrett	4	4	4	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	592	578	564	615	601	586	640	625	610
24027	Howard	1182	1161	1139	1230	1207	1185	1279	1256	1232
24029	Kent	112	110	107	117	114	111	122	119	116
24031	Montgomery	6519	6385	6252	6779	6641	6502	7051	6906	6762
24033	Prince George	9303	9071	8839	9675	9434	9193	10062	9811	9560
24035	Queen Anne's	76	75	73	80	78	76	83	81	79
24037	St. Mary's	201	196	191	209	204	199	218	212	207
24039	Somerset	44	43	42	46	44	43	47	46	45
24041	Talbot	53	52	51	55	54	53	57	56	55
24043	Washington	282	276	269	294	287	280	305	298	291
24045	Wicomico	594	579	565	618	602	587	642	627	611
24047	Worcester	94	93	91	98	97	95	102	100	99
24510	Baltimore City	3077	3011	2945	3200	3131	3063	3328	3256	3185
25001	Barnstable	1130	1111	1092	1176	1156	1136	1223	1202	1181
25003	Berkshire	529	522	515	550	543	536	572	565	557
25005	Bristol	5036	4907	4778	5237	5104	4970	5447	5308	5168
25007	Dukes									
25009	Essex	11804	11531	11258	12276	11992	11708	12768	12472	12176
25011	Franklin	322	316	310	335	329	323	348	342	336
25013	Hampden	5011	4877	4742	5212	5072	4932	5420	5275	5129
25015	Hampshire	679	664	648	707	690	674	735	718	701
25017	Middlesex	18803	18412	18021	19555	19149	18742	20338	19915	19492
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7604	7447	7290	7908	7745	7582	8225	8055	7885

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	230	225	220	239	234	229	249	244	238
24011	Caroline	132	128	125	137	134	130	142	139	135
24013	Carroll	685	668	652	712	695	678	740	723	705
24015	Cecil	258	253	248	268	263	258	279	274	268
24017	Charles	882	860	838	917	894	871	954	930	906
24019	Dorchester	102	99	96	107	103	100	111	107	104
24021	Frederick	1444	1402	1360	1501	1458	1415	1562	1516	1471
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	666	650	634	692	676	659	720	703	686
24027	Howard	1330	1306	1282	1383	1358	1333	1438	1412	1386
24029	Kent	127	123	120	132	128	125	137	133	130
24031	Montgomery	7333	7183	7033	7626	7470	7314	7931	7769	7607
24033	Prince George	10464	10204	9943	10883	10612	10341	11318	11036	10754
24035	Queen Anne's	86	84	82	89	88	86	93	91	89
24037	St. Mary's	226	221	215	236	230	224	245	239	233
24039	Somerset	49	48	47	51	50	49	53	52	51
24041	Talbot	59	58	57	62	61	59	64	63	62
24043	Washington	318	310	302	330	322	315	344	335	327
24045	Wicomico	668	652	635	695	678	661	723	705	687
24047	Worcester	106	104	102	111	109	107	115	113	111
24510	Baltimore City	3461	3387	3313	3599	3522	3445	3743	3663	3583
25001	Barnstable	1272	1250	1229	1323	1300	1278	1375	1352	1329
25003	Berkshire	595	587	580	618	611	603	643	635	627
25005	Bristol	5665	5520	5375	5891	5741	5590	6127	5970	5814
25007	Dukes									
25009	Essex	13278	12971	12663	13809	13490	13170	14362	14029	13697
25011	Franklin	362	356	349	376	370	363	391	385	378
25013	Hampden	5637	5486	5335	5862	5705	5548	6097	5933	5770
25015	Hampshire	764	747	729	795	776	758	827	807	788
25017	Middlesex	21151	20711	20272	21997	21540	21083	22877	22401	21926
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8554	8377	8201	8896	8712	8529	9252	9061	8870

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 198

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	259	253	248	269	263	258	280	274	268
24011	Caroline	148	144	141	154	150	147	160	156	152
24013	Carroll	770	752	733	801	782	762	833	813	793
24015	Cecil	290	285	279	302	296	290	314	308	302
24017	Charles	992	967	942	1032	1006	980	1073	1046	1019
24019	Dorchester	115	112	108	120	116	112	125	121	117
24021	Frederick	1624	1577	1530	1689	1640	1591	1757	1706	1655
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	749	731	713	779	760	742	810	791	771
24027	Howard	1496	1469	1442	1556	1528	1499	1618	1589	1559
24029	Kent	142	139	135	148	144	141	154	150	146
24031	Montgomery	8248	8079	7911	8578	8403	8227	8921	8739	8556
24033	Prince George	11771	11478	11184	12242	11937	11632	12731	12414	12097
24035	Queen Anne's	97	95	93	101	98	96	105	102	100
24037	St. Mary's	255	248	242	265	258	252	276	269	262
24039	Somerset	56	54	53	58	56	55	60	58	57
24041	Talbot	67	65	64	70	68	67	72	71	69
24043	Washington	357	349	340	372	363	354	386	377	368
24045	Wicomico	752	733	715	782	762	743	813	793	773
24047	Worcester	120	117	115	124	122	120	129	127	125
24510	Baltimore City	3893	3809	3726	4048	3962	3875	4210	4120	4030
25001	Barnstable	1430	1406	1382	1488	1462	1437	1547	1521	1495
25003	Berkshire	669	660	652	696	687	678	724	714	705
25005	Bristol	6372	6209	6046	6627	6458	6288	6892	6716	6540
25007	Dukes									
25009	Essex	14936	14590	14245	15534	15174	14814	16155	15781	15407
25011	Franklin	407	400	393	423	416	409	440	433	425
25013	Hampden	6341	6171	6001	6594	6418	6241	6858	6674	6490
25015	Hampshire	860	840	820	894	873	853	930	908	887
25017	Middlesex	23792	23297	22803	24744	24229	23715	25734	25199	24664
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	9622	9423	9224	10006	9800	9593	10407	10192	9977

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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	291	285	279	303	296	290	315	308	301
24011	Caroline	167	163	159	173	169	165	180	176	171
24013	Carroll	866	845	825	901	879	858	937	914	892
24015	Cecil	327	320	314	340	333	326	353	346	339
24017	Charles	1116	1088	1060	1161	1131	1102	1207	1177	1146
24019	Dorchester	130	126	122	135	131	127	140	136	132
24021	Frederick	1827	1774	1721	1900	1845	1790	1976	1919	1862
24023	Garrett	6	6	6	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	842	822	802	876	855	834	911	889	868
24027	Howard	1683	1652	1622	1750	1718	1687	1820	1787	1754
24029	Kent	160	156	152	167	162	158	173	169	165
24031	Montgomery	9278	9088	8899	9649	9452	9254	10035	9830	9625
24033	Prince George	13241	12911	12581	13770	13427	13084	14321	13964	13608
24035	Queen Anne's	109	106	104	113	111	108	118	115	113
24037	St. Mary's	287	279	272	298	291	283	310	302	294
24039	Somerset	62	61	59	65	63	62	68	66	64
24041	Talbot	75	74	72	78	77	75	81	80	78
24043	Washington	402	392	383	418	408	398	435	424	414
24045	Wicomico	845	825	804	879	858	836	914	892	869
24047	Worcester	134	132	130	140	137	135	145	143	140
24510	Baltimore City	4379	4285	4192	4554	4457	4359	4736	4635	4534
25001	Barnstable	1609	1582	1555	1673	1645	1617	1740	1711	1681
25003	Berkshire	752	743	733	783	773	763	814	803	793
25005	Bristol	7168	6985	6801	7455	7264	7073	7753	7554	7356
25007	Dukes									
25009	Essex	16801	16412	16023	17473	17069	16664	18172	17751	17331
25011	Franklin	458	450	442	476	468	460	495	487	478
25013	Hampden	7133	6941	6750	7418	7219	7020	7715	7508	7301
25015	Hampshire	967	945	922	1006	982	959	1046	1022	997
25017	Middlesex	26763	26206	25650	27833	27255	26676	28947	28345	27743
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	10823	10600	10376	11256	11024	10791	11706	11465	11223

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 200



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6036	5894	5752	6277	6130	5982	6529	6375	6221
25025	Suffolk	14849	14528	14207	15443	15109	14775	16061	15713	15366
25027	Worcester	6942	6780	6618	7220	7051	6883	7508	7333	7158
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	127	124	120	132	128	125	137	134	130
26007	Alpena	93	93	93	101	102	102	102	107	112
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	11	11	11
26011	Arenac	29	29	28	30	30	29	31	31	30
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	41	40	39	43	42	41	44	43	42
26017	Bay	170	166	162	177	173	168	184	180	175
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	328	322	316	341	335	329	355	348	342
26023	Branch	73	72	70	76	74	73	79	77	76
26025	Calhoun	258	253	247	268	263	257	279	273	267
26027	Cass	35	35	34	36	36	35	38	37	37
26029	Charlevoix	13	13	13	14	14	14	14	14	14
26031	Cheboygan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26037	Clinton	124	122	120	129	127	125	134	132	130
26039	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61
26041	Delta	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26043	Dickinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26045	Eaton	144	141	138	150	147	144	156	153	149
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26049	Genesee	1744	1708	1672	1814	1776	1739	1886	1847	1808
26051	Gladwin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26057	Gratiot	27	27	26	28	28	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6790	6630	6470	7061	6895	6729	7344	7171	6998
25025	Suffolk	16703	16342	15981	17371	16996	16620	18066	17676	17285
25027	Worcester	7809	7627	7444	8121	7932	7742	8446	8249	8052
26001	Alcona	4	4	4	4	4	5	4	4	5
26003	Alger									
26005	Allegan	143	139	135	149	144	140	155	150	146
26007	Alpena	103	113	122	103	119	134	104	126	147
26009	Antrim	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26011	Arenac	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	46	45	44	48	47	46	50	49	47
26017	Bay	191	187	182	199	194	190	207	202	197
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	369	362	355	384	377	370	399	392	384
26023	Branch	82	80	79	85	84	82	89	87	85
26025	Calhoun	290	284	278	302	295	289	314	307	301
26027	Cass	39	39	38	41	40	40	43	42	41
26029	Charlevoix	15	15	15	15	15	15	16	16	16
26031	Cheboygan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26037	Clinton	139	137	135	145	143	140	151	148	146
26039	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68
26041	Delta	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26043	Dickinson	3	3	3	3	3	3	4	4	4
26045	Eaton	162	159	155	168	165	161	175	172	168
26047	Emmet	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26049	Genesee	1962	1921	1881	2040	1998	1956	2122	2078	2034
26051	Gladwin	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26057	Gratiot	30	30	29	32	31	30	33	32	32

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7637	7458	7278	7943	7756	7569	8261	8066	7872
25025	Suffolk	18789	18383	17976	19540	19118	18695	20322	19883	19443
25027	Worcester	8784	8579	8374	9135	8922	8709	9501	9279	9057
26001	Alcona	4	4	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	161	156	152	167	163	158	174	169	164
26007	Alpena	105	133	161	106	141	177	106	150	194
26009	Antrim	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26011	Arenac	37	36	35	38	38	37	40	39	38
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	52	51	49	54	53	51	56	55	53
26017	Bay	215	210	205	224	218	213	233	227	222
26019	Benzie	4	4	5	4	4	5	4	4	5
26021	Berrien	415	407	400	432	424	416	449	441	432
26023	Branch	92	90	89	96	94	92	100	98	96
26025	Calhoun	326	319	313	340	332	325	353	346	338
26027	Cass	44	44	43	46	45	45	48	47	47
26029	Charlevoix	16	16	16	17	17	17	18	18	18
26031	Cheboygan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26037	Clinton	157	154	152	163	161	158	170	167	164
26039	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77
26041	Delta	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26043	Dickinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26045	Eaton	182	178	175	189	186	182	197	193	189
26047	Emmet	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26049	Genesee	2207	2161	2116	2295	2248	2200	2387	2338	2288
26051	Gladwin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	25	25	25	26	26	26	27	27	27
26057	Gratiot	34	34	33	36	35	34	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8591	8389	8187	8935	8725	8514	9292	9074	8855
25025	Suffolk	21135	20678	20221	21980	21505	21030	22859	22365	21871
25027	Worcester	9881	9650	9419	10276	10036	9796	10687	10437	10188
26001	Alcona	4	5	5	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	181	176	171	188	183	178	196	190	185
26007	Alpena	107	160	212	108	170	233	109	182	255
26009	Antrim	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26011	Arenac	41	41	40	43	42	41	45	44	43
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	58	57	56	61	59	58	63	62	60
26017	Bay	242	236	231	252	246	240	262	256	249
26019	Benzie	4	4	5	4	5	5	4	5	5
26021	Berrien	467	458	450	486	477	468	505	496	486
26023	Branch	104	102	100	108	106	104	112	110	108
26025	Calhoun	367	359	352	382	374	366	397	389	380
26027	Cass	50	49	48	52	51	50	54	53	52
26029	Charlevoix	19	19	19	19	19	19	20	20	20
26031	Cheboygan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26037	Clinton	176	174	171	184	181	178	191	188	185
26039	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86
26041	Delta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26043	Dickinson	4	4	4	4	4	4	5	5	5
26045	Eaton	205	201	196	213	209	204	222	217	212
26047	Emmet	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26049	Genesee	2482	2431	2380	2582	2528	2475	2685	2629	2574
26051	Gladwin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26053	Gogebic	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26055	Grand Travers	28	28	28	30	30	30	31	31	31
26057	Gratiot	38	38	37	40	39	38	42	41	40

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	9664	9436	9209	10050	9814	9578	10452	10207	9961
25025	Suffolk	23774	23260	22746	24725	24190	23656	25714	25158	24602
25027	Worcester	11114	10855	10596	11559	11289	11019	12021	11741	11460
26001	Alcona	4	5	6	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	203	198	192	211	206	200	220	214	208
26007	Alpena	110	195	280	110	208	306	111	223	336
26009	Antrim	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26011	Arenac	46	46	45	48	47	47	50	49	48
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	66	64	62	68	67	65	71	69	68
26017	Bay	272	266	259	283	276	270	294	287	281
26019	Benzie	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26021	Berrien	525	516	506	546	536	526	568	558	547
26023	Branch	117	114	112	122	119	117	126	124	121
26025	Calhoun	413	404	395	430	420	411	447	437	428
26027	Cass	56	55	54	58	57	57	61	60	59
26029	Charlevoix	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26031	Cheboygan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26037	Clinton	199	195	192	206	203	200	215	211	208
26039	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97
26041	Delta	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	231	226	221	240	235	230	249	244	239
26047	Emmet	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26049	Genesee	2792	2735	2677	2904	2844	2784	3020	2958	2895
26051	Gladwin	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26053	Gogebic	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26055	Grand Travers	32	32	32	33	33	33	35	35	35
26057	Gratiot	43	42	42	45	44	43	47	46	45

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	145	141	137	151	147	142	157	153	148
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	26	26	25	27	27	26	28	28	27
26065	Ingham	539	529	519	561	550	540	583	572	561
26067	Ionia	97	95	93	101	99	97	105	103	101
26069	Iosco	54	53	52	56	55	54	58	57	56
26071	Iron									
26073	Isabella	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26075	Jackson	385	377	368	400	392	383	416	407	398
26077	Kalamazoo	518	505	491	539	525	511	560	546	531
26079	Kalkaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26081	Kent	2006	1963	1920	2086	2042	1997	2170	2123	2077
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	183	178	173	190	185	180	198	193	187
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26091	Lenawee	115	113	110	120	117	114	124	122	119
26093	Livingston	376	370	363	391	384	378	407	400	393
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6008	5904	5799	6248	6140	6031	6498	6385	6272
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26103	Marquette	52	51	50	54	53	52	56	55	54
26105	Mason	14	14	14	15	15	15	15	16	17
26107	Mecosta	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26109	Menominee	6	6	6	6	6	6	6	7	7
26111	Midland	64	63	62	67	66	64	69	68	67
26113	Missaukee	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26115	Monroe	340	334	328	354	347	341	368	361	355
26117	Montcalm	48	47	46	50	49	48	52	51	50
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	335	327	319	348	340	332	362	354	345

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	163	159	154	170	165	160	176	172	167
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	29	29	28	30	30	29	32	31	30
26065	Ingham	606	595	584	631	619	607	656	644	631
26067	Ionia	109	107	105	113	111	109	118	116	113
26069	Iosco	61	60	58	63	62	61	66	64	63
26071	Iron									
26073	Isabella	71	70	69	74	73	71	77	75	74
26075	Jackson	433	424	414	450	440	431	468	458	448
26077	Kalamazoo	583	567	552	606	590	574	630	614	597
26079	Kalkaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26081	Kent	2256	2208	2160	2347	2296	2246	2441	2388	2336
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	206	200	195	214	208	202	223	217	210
26089	Leelanau	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26091	Lenawee	129	127	124	135	132	129	140	137	134
26093	Livingston	423	416	408	440	432	425	457	450	442
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	6758	6641	6523	7029	6906	6784	7310	7183	7055
26101	Manistee	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26103	Marquette	58	57	56	61	60	58	63	62	61
26105	Mason	16	17	18	17	19	20	18	20	22
26107	Mecosta	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26109	Menominee	7	7	7	7	7	8	7	8	8
26111	Midland	72	71	70	75	74	73	78	77	75
26113	Missaukee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26115	Monroe	382	376	369	398	391	384	414	406	399
26117	Montcalm	54	53	52	56	55	54	58	57	56
26119	Montmorency	5	5	6	5	5	6	5	6	6
26121	Muskegon	377	368	359	392	383	373	408	398	388

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	183	178	173	191	186	180	198	193	187
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	33	32	32	34	34	33	36	35	34
26065	Ingham	682	669	657	709	696	683	738	724	710
26067	Ionia	123	120	118	128	125	122	133	130	127
26069	Iosco	68	67	66	71	70	68	74	73	71
26071	Iron									
26073	Isabella	80	78	77	83	82	80	86	85	83
26075	Jackson	487	476	466	507	495	484	527	515	504
26077	Kalamazoo	655	638	621	682	664	646	709	690	672
26079	Kalkaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26081	Kent	2538	2484	2429	2640	2583	2527	2745	2687	2628
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	232	225	219	241	234	228	250	244	237
26089	Leelanau	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	146	142	139	151	148	145	157	154	151
26093	Livingston	476	468	459	495	486	478	515	506	497
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	7602	7470	7338	7906	7769	7631	8222	8079	7936
26101	Manistee	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26103	Marquette	66	65	63	68	67	66	71	70	68
26105	Mason	19	22	24	20	23	27	21	25	29
26107	Mecosta	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26109	Menominee	7	8	9	8	9	10	8	9	10
26111	Midland	81	80	78	84	83	82	88	86	85
26113	Missaukee	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26115	Monroe	430	423	415	447	440	432	465	457	449
26117	Montcalm	61	59	58	63	62	61	66	64	63
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	7
26121	Muskegon	424	414	404	441	430	420	458	448	437



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	206	201	195	215	209	203	223	217	211
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	37	36	36	38	38	37	40	39	38
26065	Ingham	767	753	739	798	783	768	830	814	799
26067	Ionia	138	135	132	144	141	138	149	146	143
26069	Iosco	77	75	74	80	78	77	83	82	80
26071	Iron									
26073	Isabella	90	88	87	93	92	90	97	95	94
26075	Jackson	548	536	524	570	557	545	593	580	567
26077	Kalamazoo	737	718	699	767	747	727	797	777	756
26079	Kalkaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26081	Kent	2855	2794	2733	2969	2906	2842	3088	3022	2956
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	260	253	246	271	263	256	282	274	266
26089	Leelanau	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26091	Lenawee	164	160	157	170	167	163	177	173	169
26093	Livingston	535	526	517	557	547	537	579	569	559
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	8551	8403	8254	8893	8739	8584	9249	9088	8927
26101	Manistee	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26103	Marquette	74	73	71	77	75	74	80	79	77
26105	Mason	22	27	32	23	29	35	24	32	39
26107	Mecosta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26109	Menominee	8	10	11	9	10	12	9	11	13
26111	Midland	91	90	88	95	93	92	99	97	95
26113	Missaukee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26115	Monroe	484	475	467	503	494	486	523	514	505
26117	Montcalm	68	67	65	71	70	68	74	72	71
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	477	465	454	496	484	472	516	503	491

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	232	226	219	241	235	228	251	244	237
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	42	41	40	43	42	42	45	44	43
26065	Ingham	863	847	831	897	881	864	933	916	899
26067	Ionia	155	152	149	162	158	155	168	165	161
26069	Iosco	86	85	83	90	88	87	94	92	90
26071	Iron									
26073	Isabella	101	99	98	105	103	102	109	107	106
26075	Jackson	616	603	589	641	627	613	667	652	637
26077	Kalamazoo	829	808	786	863	840	818	897	874	850
26079	Kalkaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26081	Kent	3212	3143	3074	3340	3269	3197	3474	3399	3325
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	293	285	277	305	296	288	317	308	300
26089	Leelanau	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26091	Lenawee	184	180	176	191	187	183	199	195	190
26093	Livingston	602	592	581	626	615	604	651	640	629
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	9619	9452	9284	10004	9830	9656	10404	10223	10042
26101	Manistee	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26103	Marquette	83	82	80	87	85	83	90	88	87
26105	Mason	26	34	42	27	37	46	28	40	51
26107	Mecosta	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26109	Menominee	9	11	14	10	12	15	10	13	16
26111	Midland	102	101	99	107	105	103	111	109	107
26113	Missaukee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26115	Monroe	544	535	525	566	556	546	589	578	568
26117	Montcalm	77	75	74	80	78	77	83	81	80
26119	Montmorency	5	6	8	5	6	8	5	7	8
26121	Muskegon	536	524	511	558	544	531	580	566	552

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	32	32	31	33	33	32	35	34	34
26125	Oakland	7773	7653	7533	8084	7959	7834	8407	8277	8148
26127	Oceana	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26129	Ogemaw	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	97	96	94	101	99	98	105	103	102
26139	Ottawa	359	353	347	373	367	361	388	382	375
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	12	12
26143	Roscommon	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26145	Saginaw	781	763	744	812	793	774	845	825	805
26147	St. Clair	357	350	343	371	364	357	386	379	371
26149	St. Joseph	45	44	43	47	46	45	49	48	47
26151	Sanilac	37	37	36	38	38	37	40	39	39
26153	Schoolcraft	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26155	Shiawassee	201	196	190	209	203	198	217	211	206
26157	Tuscola	123	120	117	128	125	122	133	130	127
26159	Van Buren	72	71	69	75	73	72	78	76	75
26161	Washtenaw	1164	1145	1125	1211	1190	1170	1259	1238	1217
26163	Wayne	17995	17707	17419	18715	18415	18116	19463	19152	18840
26165	Wexford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	360	353	346	374	367	360	389	382	374
27005	Becker	16	18	19	17	20	24	20	25	30
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	52	52	51	54	54	53	56	56	55
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	63	62	60	66	64	62	68	67	65
27019	Carver	40	40	39	42	41	41	43	43	42

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	36	35	35	37	37	36	39	38	38
26125	Oakland	8744	8609	8474	9093	8953	8813	9457	9311	9165
26127	Oceana	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26129	Ogemaw	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	109	107	106	113	112	110	118	116	114
26139	Ottawa	404	397	390	420	413	406	437	429	422
26141	Presque Isle	11	12	12	11	12	13	11	12	13
26143	Roscommon	21	21	20	22	22	21	23	23	22
26145	Saginaw	879	858	837	914	892	870	950	928	905
26147	St. Clair	402	394	386	418	409	401	434	426	417
26149	St. Joseph	51	49	48	53	51	50	55	54	52
26151	Sanilac	42	41	40	43	43	42	45	44	44
26153	Schoolcraft	3	3	3	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	226	220	214	235	229	222	245	238	231
26157	Tuscola	138	135	132	144	140	137	150	146	142
26159	Van Buren	81	79	78	84	82	81	88	86	84
26161	Washtenaw	1309	1287	1265	1362	1339	1316	1416	1392	1369
26163	Wayne	20242	19918	19594	21052	20715	20378	21894	21543	21193
26165	Wexford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	405	397	389	421	413	405	438	429	421
27005	Becker	25	31	38	30	39	48	37	49	61
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	56	55	54	58	57	56	61	60	58
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	58	58	57	61	60	60	63	63	62
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	71	69	67	74	72	70	77	75	73
27019	Carver	45	44	44	47	46	46	49	48	47

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	40	40	39	42	41	41	44	43	42
26125	Oakland	9835	9683	9532	10229	10071	9913	10638	10474	10309
26127	Oceana	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26129	Ogemaw	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	123	121	119	128	126	124	133	131	129
26139	Ottawa	454	447	439	472	465	457	491	483	475
26141	Presque Isle	11	13	14	11	13	14	11	13	15
26143	Roscommon	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26145	Saginaw	988	965	941	1028	1003	979	1069	1044	1018
26147	St. Clair	452	443	434	470	461	451	489	479	469
26149	St. Joseph	57	56	54	59	58	57	62	60	59
26151	Sanilac	47	46	46	49	48	47	51	50	49
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	254	247	240	265	257	250	275	268	260
26157	Tuscola	156	152	148	162	158	154	168	164	160
26159	Van Buren	91	89	87	95	93	91	99	96	94
26161	Washtenaw	1473	1448	1423	1532	1506	1480	1593	1566	1540
26163	Wayne	22769	22405	22041	23680	23301	22922	24627	24233	23839
26165	Wexford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	456	447	438	474	465	455	493	483	474
27005	Becker	45	61	77	55	76	97	67	94	122
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	63	62	61	66	64	63	68	67	66
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	66	65	65	68	68	67	71	70	70
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	80	78	76	83	81	79	86	84	82
27019	Carver	51	50	49	53	52	51	55	54	53

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	46	45	44	47	47	46	49	48	48
26125	Oakland	11063	10893	10722	11506	11328	11151	11966	11781	11597
26127	Oceana	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26129	Ogemaw	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26137	Otsego	138	136	134	144	141	139	149	147	145
26139	Ottawa	511	502	494	531	523	514	553	543	534
26141	Presque Isle	11	13	15	11	14	16	11	14	16
26143	Roscommon	27	26	26	28	27	27	29	28	28
26145	Saginaw	1112	1085	1059	1156	1129	1101	1202	1174	1145
26147	St. Clair	508	498	488	528	518	508	550	539	528
26149	St. Joseph	64	63	61	67	65	64	69	68	66
26151	Sanilac	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	5	5	5
26155	Shiawassee	286	278	270	298	289	281	309	301	292
26157	Tuscola	175	171	167	182	178	173	189	185	180
26159	Van Buren	102	100	98	107	104	102	111	109	106
26161	Washtenaw	1657	1629	1601	1723	1694	1665	1792	1762	1732
26163	Wayne	25612	25203	24793	26637	26211	25784	27702	27259	26816
26165	Wexford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	512	502	492	533	523	512	554	543	533
27005	Becker	82	118	154	100	147	194	122	183	245
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	71	70	68	74	73	71	77	75	74
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	74	73	73	77	76	75	80	79	79
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27017	Carlton	90	88	85	93	91	89	97	95	92
27019	Carver	57	56	56	59	58	58	62	61	60

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	51	50	50	53	52	52	55	55	54
26125	Oakland	12445	12253	12061	12943	12743	12543	13460	13253	13045
26127	Oceana	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26129	Ogemaw	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	155	153	150	162	159	157	168	165	163
26139	Ottawa	575	565	556	598	588	578	622	611	601
26141	Presque Isle	11	14	17	11	14	17	11	15	18
26143	Roscommon	30	30	29	32	31	30	33	32	31
26145	Saginaw	1250	1221	1191	1300	1270	1239	1352	1320	1288
26147	St. Clair	572	560	549	594	583	571	618	606	594
26149	St. Joseph	72	70	69	75	73	72	78	76	74
26151	Sanilac	59	58	58	62	61	60	64	63	62
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	322	313	304	335	326	316	348	339	329
26157	Tuscola	197	192	187	205	200	195	213	208	203
26159	Van Buren	115	113	110	120	117	115	125	122	119
26161	Washtenaw	1864	1832	1801	1938	1906	1873	2016	1982	1948
26163	Wayne	28811	28349	27888	29963	29483	29004	31162	30663	30164
26165	Wexford	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	576	565	554	599	588	576	623	611	599
27005	Becker	148	229	309	181	285	390	220	356	492
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	80	78	77	83	82	80	87	85	83
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	83	82	82	87	86	85	90	89	88
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	101	98	96	105	102	100	109	106	104
27019	Carver	64	63	62	67	66	65	69	68	68

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27023	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
27025	Chisago	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
27027	Clay	211	207	202	219	215	210	228	223	218	
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	43	42	41	45	44	43	47	45	44	
27035	Crow Wing	22	22	21	23	22	22	24	23	23	
27037	Dakota	248	245	242	258	255	252	268	265	262	
27039	Dodge	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
27041	Douglas	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
27043	Faribault	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
27045	Fillmore	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
27047	Freeborn	39	38	37	41	40	38	42	41	40	
27049	Goodhue	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
27051	Grant	1			1						
27053	Hennepin	2613	2571	2529	2718	2674	2630	2826	2781	2735	
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
27061	Itasca	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
27063	Jackson	26	26	25	27	27	26	28	28	27	
27065	Kanabec	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
27067	Kandiyohi	213	207	201	222	215	209	230	224	217	
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27075	Lake										
27077	Lake of the Woods										
27079	Le Sueur	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
27081	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27083	Lyon	10	10	10	10	10	10	11	11	11	



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27023	Chippewa	4	4	4	4	4	5	4	5	5
27025	Chisago	15	15	15	15	15	15	16	16	16
27027	Clay	237	232	227	247	242	236	257	251	246
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27035	Crow Wing	25	24	24	26	25	25	27	26	26
27037	Dakota	279	276	272	290	287	283	302	298	294
27039	Dodge	24	24	24	25	25	25	26	26	26
27041	Douglas	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27043	Faribault	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27047	Freeborn	44	43	42	46	44	43	47	46	45
27049	Goodhue	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27051	Grant									
27053	Hennepin	2939	2892	2845	3057	3008	2959	3179	3128	3077
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27061	Itasca	15	15	15	15	15	15	16	16	16
27063	Jackson	29	29	28	30	30	29	32	31	30
27065	Kanabec	3	3	4	3	4	4	4	4	5
27067	Kandiyohi	240	233	226	249	242	235	259	252	245
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	29	29	29	30	30	30	32	32	32
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27023	Chippewa	5	5	6	5	6	6	5	6	7
27025	Chisago	16	16	16	17	17	17	18	18	18
27027	Clay	267	261	256	278	272	266	289	283	276
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	54	53	52	57	55	54	59	57	56
27035	Crow Wing	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27037	Dakota	314	310	306	326	322	318	339	335	331
27039	Dodge	27	27	27	28	28	28	29	29	29
27041	Douglas	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27043	Faribault	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27045	Fillmore	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27047	Freeborn	49	48	47	51	50	49	53	52	51
27049	Goodhue	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27051	Grant									
27053	Hennepin	3306	3253	3200	3439	3383	3328	3576	3519	3461
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27061	Itasca	16	16	16	17	17	17	18	18	18
27063	Jackson	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27065	Kanabec	4	5	6	5	6	8	5	7	9
27067	Kandiyohi	270	262	254	280	272	265	292	283	275
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	33	33	33	34	34	34	36	36	36
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27023	Chippewa	6	7	8	6	8	9	7	8	10
27025	Chisago	19	19	19	19	19	19	20	20	20
27027	Clay	300	294	288	312	306	299	325	318	311
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	61	60	58	64	62	61	66	65	63
27035	Crow Wing	31	31	30	33	32	31	34	33	32
27037	Dakota	353	349	344	367	363	358	382	377	373
27039	Dodge	30	30	30	31	31	31	32	32	32
27041	Douglas	14	14	14	15	15	15	15	15	15
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27045	Fillmore	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27047	Freeborn	56	54	53	58	56	55	60	58	57
27049	Goodhue	34	33	33	36	35	34	37	36	35
27051	Grant									
27053	Hennepin	3719	3659	3600	3868	3806	3744	4023	3958	3893
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27061	Itasca	19	19	19	19	19	19	20	20	20
27063	Jackson	37	36	36	38	38	37	40	39	38
27065	Kanabec	6	8	11	7	10	13	8	12	16
27067	Kandiyohi	303	295	286	315	306	298	328	319	309
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	37	37	37	38	38	38	40	40	40
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27083	Lyon	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27023	Chippewa	7	9	11	8	10	12	9	11	14
27025	Chisago	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27027	Clay	338	331	323	351	344	336	365	358	350
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	69	67	66	72	70	68	74	73	71
27035	Crow Wing	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27037	Dakota	397	392	387	413	408	403	429	424	419
27039	Dodge	34	34	34	35	35	35	36	36	36
27041	Douglas	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27043	Faribault	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27047	Freeborn	62	61	59	65	63	62	68	66	64
27049	Goodhue	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27051	Grant									
27053	Hennepin	4183	4116	4049	4351	4281	4211	4525	4452	4379
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27061	Itasca	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27063	Jackson	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27065	Kanabec	9	14	19	10	17	23	12	20	28
27067	Kandiyohi	341	331	322	355	345	335	369	358	348
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	42	42	42	43	43	43	45	45	45
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	16	16	16	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	7	8	9	7	10	12	9	12	12	15
27091	Martin	113	112	110	118	116	114	122	121	119	119
27093	Meeker	18	18	17	19	18	18	19	19	19	18
27095	Mille Lacs	4	5	5	4	5	6	5	6	6	7
27097	Morrison	7	8	8	7	8	9	8	9	9	9
27099	Mower	34	34	33	35	35	34	37	36	36	36
27101	Murray	21	22	22	22	23	24	23	25	25	26
27103	Nicollet	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
27105	Nobles	1212	1235	1257	1375	1427	1479	1432	1586	1586	1739
27107	Norman	9	10	10	9	10	11	10	11	11	12
27109	Olmsted	323	319	314	336	331	327	349	344	344	340
27111	Otter Tail	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	63	64	64	67	67	68	67	70	70	73
27117	Pipestone	4	5	5	4	5	6	5	6	6	7
27119	Polk	44	46	47	47	49	52	49	54	54	58
27121	Pope	1			1						
27123	Ramsey	604	595	586	628	619	609	653	644	644	634
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	31	31	30	32	32	31	34	33	33	32
27133	Rock	19	20	20	20	21	23	21	23	23	25
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	84	83	81	87	86	84	91	89	89	88
27139	Scott	76	75	74	79	78	77	82	81	81	80
27141	Sherburne	75	73	71	78	76	74	81	79	79	77
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	863	842	821	898	876	854	933	911	911	888
27147	Steele	25	25	25	26	26	26	27	27	27	27

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	6	6	6	6	6	7	6	7	7
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	12	16	20	14	20	26	18	26	34
27091	Martin	127	125	124	132	130	129	137	136	134
27093	Meeker	20	20	19	21	20	20	22	21	21
27095	Mille Lacs	5	7	8	6	8	10	7	9	11
27097	Morrison	8	9	10	8	10	11	8	10	12
27099	Mower	38	38	37	40	39	39	41	41	40
27101	Murray	24	26	29	25	28	32	26	30	35
27103	Nicollet	18	18	18	19	19	19	19	19	19
27105	Nobles	1493	1769	2046	1556	1981	2406	1621	2226	2830
27107	Norman	10	11	12	10	12	13	10	12	14
27109	Olmsted	363	358	353	378	373	367	393	388	382
27111	Otter Tail	22	22	21	23	23	22	24	24	23
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	68	72	77	68	75	82	68	78	87
27117	Pipestone	5	7	8	6	8	9	7	9	11
27119	Polk	52	58	65	55	63	72	58	69	80
27121	Pope									
27123	Ramsey	679	669	659	707	696	686	735	724	713
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27131	Rice	35	34	34	36	36	35	38	37	36
27133	Rock	23	26	29	25	29	32	27	32	36
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	94	93	91	98	97	95	102	100	99
27139	Scott	85	84	83	89	88	87	92	91	90
27141	Sherburne	84	82	80	88	85	83	91	89	86
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	971	947	924	1010	985	960	1050	1024	999
27147	Steele	28	28	28	29	29	29	30	30	30

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	6	7	7	7	7	8	7	8	9
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	23	34	45	28	44	59	35	56	77
27091	Martin	143	141	139	149	147	145	155	153	151
27093	Meeker	23	22	22	24	23	22	25	24	23
27095	Mille Lacs	8	11	13	9	12	15	10	14	18
27097	Morrison	9	11	13	9	12	14	9	12	16
27099	Mower	43	42	42	45	44	43	47	46	45
27101	Murray	27	33	38	29	35	41	30	38	45
27103	Nicollet	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27105	Nobles	1689	2509	3329	1761	2838	3916	1835	3220	4606
27107	Norman	11	13	16	11	14	17	11	15	18
27109	Olmsted	409	403	397	425	419	413	442	436	430
27111	Otter Tail	25	25	24	26	26	25	27	27	26
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	69	81	93	69	84	99	70	88	105
27117	Pipestone	8	10	12	9	12	14	10	13	17
27119	Polk	61	75	89	64	82	99	67	89	111
27121	Pope									
27123	Ramsey	764	753	741	795	783	771	827	814	802
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	6	6	6	7	7	7	7	7	7
27131	Rice	39	39	38	41	40	39	42	42	41
27133	Rock	29	35	41	32	39	46	34	43	52
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	106	104	102	111	109	107	115	113	111
27139	Scott	96	95	94	100	99	97	104	103	101
27141	Sherburne	95	92	90	99	96	93	103	100	97
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1092	1065	1039	1136	1108	1080	1181	1152	1124
27147	Steele	32	32	32	33	33	33	34	34	34

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	7	8	9	8	9	10	8	9	11	
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27089	Marshall	44	72	101	55	94	132	69	121	172	
27091	Martin	161	159	157	167	165	163	174	172	169	
27093	Meeker	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
27095	Mille Lacs	12	17	21	13	19	25	15	22	30	
27097	Morrison	9	13	17	10	14	19	10	15	20	
27099	Mower	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
27101	Murray	31	40	50	33	43	54	34	47	59	
27103	Nicollet	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
27105	Nobles	1912	3665	5418	1993	4183	6372	2077	4786	7496	
27107	Norman	11	15	19	12	16	21	12	17	22	
27109	Olmsted	460	453	447	478	471	465	497	490	483	
27111	Otter Tail	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27115	Pine	70	91	112	71	95	119	71	99	127	
27117	Pipestone	12	15	19	13	18	22	15	20	26	
27119	Polk	71	97	123	75	106	137	79	116	152	
27121	Pope										
27123	Ramsey	860	847	834	894	881	867	930	916	902	
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27127	Redwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
27129	Renville	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
27131	Rice	44	43	43	46	45	44	48	47	46	
27133	Rock	37	48	59	40	53	66	43	59	74	
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27137	St. Louis	120	117	115	124	122	120	129	127	125	
27139	Scott	108	107	105	112	111	110	117	115	114	
27141	Sherburne	107	104	101	111	108	105	115	112	109	
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27145	Stearns	1228	1198	1169	1277	1246	1215	1329	1296	1264	
27147	Steele	36	36	36	37	37	37	38	38	38	



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	8	10	11	9	10	12	9	11	13
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	87	156	225	108	201	295	135	260	385
27091	Martin	181	179	176	188	186	183	196	193	190
27093	Meeker	29	28	27	30	29	28	31	30	29
27095	Mille Lacs	17	26	35	20	30	41	22	35	48
27097	Morrison	10	16	22	11	17	24	11	19	26
27099	Mower	54	54	53	57	56	55	59	58	57
27101	Murray	36	50	65	37	54	71	39	58	78
27103	Nicollet	26	26	26	27	27	27	28	28	28
27105	Nobles	2164	5490	8817	2255	6313	10370	2350	7274	12198
27107	Norman	12	18	24	13	19	26	13	20	28
27109	Olmsted	517	510	503	538	530	523	559	552	544
27111	Otter Tail	32	31	30	33	32	32	35	34	33
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	72	104	135	72	108	144	73	113	153
27117	Pipestone	17	24	30	19	27	35	22	31	40
27119	Polk	83	126	169	88	138	189	93	151	210
27121	Pope									
27123	Ramsey	967	953	938	1006	991	976	1046	1030	1015
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4
27129	Renville	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27131	Rice	50	49	48	52	51	50	54	53	52
27133	Rock	47	65	84	51	73	94	55	81	106
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	134	132	130	140	137	135	145	143	140
27139	Scott	122	120	118	127	125	123	132	130	128
27141	Sherburne	120	117	114	125	122	118	130	126	123
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1382	1348	1314	1437	1402	1367	1494	1458	1422
27147	Steele	40	40	40	42	42	42	43	43	43

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	16	17	18	17	19	21	19	22	26
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27159	Wadena	3	4	4	3	4	5	4	5	7
27161	Waseca	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27163	Washington	167	165	162	174	171	168	181	178	175
27165	Watonwan	16	16	15	17	16	16	17	17	16
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona	71	70	68	74	72	71	77	75	74
27171	Wright	62	61	60	64	63	62	67	66	65
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	159	155	151	165	161	157	172	168	163
28003	Alcorn	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite	33	33	32	34	34	33	36	35	35
28007	Attala	143	140	137	149	146	142	155	151	148
28009	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28011	Bolivar	116	114	112	121	119	116	125	123	121
28013	Calhoun	61	60	58	63	62	60	66	64	63
28015	Carroll	118	115	112	123	120	116	128	124	121
28017	Chickasaw	82	81	80	85	84	83	89	88	87
28019	Choctaw	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28021	Claiborne	35	34	33	36	35	34	38	37	36
28023	Clarke	71	69	67	74	72	70	77	75	72
28025	Clay	60	59	57	62	61	59	65	63	62
28027	Coahoma	72	71	70	75	74	73	78	77	76
28029	Copiah	131	129	126	136	134	131	142	139	136
28031	Covington	89	87	84	93	90	87	96	94	91
28033	DeSoto	316	312	308	329	324	320	342	337	333
28035	Forrest	268	264	260	279	275	270	290	286	281
28037	Franklin	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	22	26	31	26	31	37	29	37	44
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27159	Wadena	5	7	9	6	8	11	7	11	14
27161	Waseca	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27163	Washington	188	185	182	195	192	190	203	200	197
27165	Watsonwan	18	17	17	19	18	18	19	19	18
27167	Wilkin	12	12	12	13	13	13	13	13	13
27169	Winona	80	78	76	83	81	80	86	85	83
27171	Wright	70	69	67	73	71	70	75	74	73
27173	Yellow Medicir	3	3	3	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	179	174	170	186	181	177	193	189	184
28003	Alcorn	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	37	37	36	39	38	37	40	40	39
28007	Attala	161	157	154	167	164	160	174	170	167
28009	Benton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28011	Bolivar	130	128	126	136	133	131	141	139	136
28013	Calhoun	69	67	65	71	70	68	74	72	71
28015	Carroll	133	129	126	138	135	131	144	140	136
28017	Chickasaw	92	91	90	96	95	94	100	99	97
28019	Choctaw	16	16	16	16	16	16	17	17	17
28021	Claiborne	39	38	37	41	40	39	43	41	40
28023	Clarke	80	78	75	83	81	78	86	84	82
28025	Clay	67	66	64	70	68	67	73	71	69
28027	Coahoma	81	80	79	84	83	82	88	86	85
28029	Copiah	147	145	142	153	150	147	159	156	153
28031	Covington	100	97	94	104	101	98	108	105	102
28033	DeSoto	355	351	346	370	365	360	384	380	375
28035	Forrest	301	297	292	314	309	304	326	321	316
28037	Franklin	19	19	19	20	20	20	21	21	21

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 227

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	34	43	52	39	51	62	45	60	75
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27159	Wadena	9	13	18	11	17	24	13	22	30
27161	Waseca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27163	Washington	211	208	205	220	216	213	229	225	222
27165	Watonwan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	90	88	86	93	91	89	97	95	93
27171	Wright	78	77	76	82	80	79	85	83	82
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	201	196	191	209	204	199	218	212	207
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28007	Attala	181	177	173	188	184	180	196	192	187
28009	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28011	Bolivar	147	144	142	153	150	147	159	156	153
28013	Calhoun	77	75	73	80	78	76	83	81	79
28015	Carroll	149	146	142	155	151	147	161	157	153
28017	Chickasaw	104	102	101	108	107	105	112	111	109
28019	Choctaw	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28021	Claiborne	44	43	42	46	45	43	48	47	45
28023	Clarke	90	87	85	93	91	88	97	94	92
28025	Clay	76	74	72	79	77	75	82	80	78
28027	Coahoma	91	90	89	95	93	92	99	97	96
28029	Copiah	166	163	159	172	169	166	179	176	172
28031	Covington	113	109	106	117	114	111	122	118	115
28033	DeSoto	400	395	390	416	411	405	432	427	422
28035	Forrest	339	334	329	353	347	342	367	361	356
28037	Franklin	22	22	22	22	22	22	23	23	23

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd		52	70	89	60	83	106	69	98
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		14	14	14	15	15	15	15	15
27159	Wadena		16	27	39	19	35	50	23	44
27161	Waseca		9	9	9	9	9	9	9	9
27163	Washington		238	234	231	247	244	240	257	253
27165	Watonwan		23	22	21	24	23	22	25	24
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17
27169	Winona		101	99	97	105	103	101	109	107
27171	Wright		88	87	85	92	90	89	95	94
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	5	5
28001	Adams		226	221	215	235	229	224	245	239
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15
28005	Amite		47	46	46	49	48	47	51	50
28007	Attala		204	199	195	212	207	203	220	216
28009	Benton		17	17	17	18	18	18	18	18
28011	Bolivar		165	162	159	172	169	166	179	175
28013	Calhoun		87	85	83	90	88	86	94	92
28015	Carroll		168	164	159	175	170	166	182	177
28017	Chickasaw		117	115	114	121	120	118	126	125
28019	Choctaw		20	20	20	21	21	21	22	22
28021	Claiborne		50	48	47	52	50	49	54	52
28023	Clarke		101	98	95	105	102	99	109	106
28025	Clay		85	83	81	89	87	84	92	90
28027	Coahoma		102	101	100	107	105	104	111	109
28029	Copiah		186	183	179	194	190	187	202	198
28031	Covington		127	123	120	132	128	124	137	133
28033	DeSoto		450	444	438	468	462	456	486	480
28035	Forrest		381	376	370	397	391	385	413	406
28037	Franklin		24	24	24	25	25	25	26	26

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	79	116	152	91	136	181	105	161	216
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27159	Wadena	28	56	84	35	71	108	42	91	139
27161	Waseca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27163	Washington	267	263	259	278	274	270	289	285	281
27165	Watonwan	26	25	24	27	26	25	28	27	26
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	114	111	109	118	116	113	123	120	118
27171	Wright	99	98	96	103	102	100	107	106	104
27173	Yellow Medicir	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams	255	248	242	265	258	251	275	268	261
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28007	Attala	229	224	219	238	233	228	248	242	237
28009	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28011	Bolivar	186	183	179	193	190	186	201	197	194
28013	Calhoun	98	95	93	102	99	97	106	103	100
28015	Carroll	189	184	179	196	191	186	204	199	194
28017	Chickasaw	131	130	128	137	135	133	142	140	139
28019	Choctaw	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28021	Claiborne	56	54	53	58	57	55	61	59	57
28023	Clarke	114	110	107	118	115	112	123	119	116
28025	Clay	96	94	91	100	97	95	104	101	99
28027	Coahoma	115	114	112	120	118	117	125	123	121
28029	Copiah	210	206	202	218	214	210	227	223	218
28031	Covington	142	138	134	148	144	140	154	150	145
28033	DeSoto	506	500	493	526	520	513	547	540	533
28035	Forrest	429	423	416	446	440	433	464	457	450
28037	Franklin	27	27	27	28	28	28	29	29	29

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28041	Greene	6	6	6	6	6	6	6	7	7
28043	Grenada	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28045	Hancock	70	69	68	73	72	71	76	75	74
28047	Harrison	190	188	186	198	196	193	206	203	201
28049	Hinds	584	575	566	607	598	589	632	622	612
28051	Holmes	175	172	168	182	178	175	189	185	182
28053	Humphreys	27	27	26	28	28	27	29	29	28
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	66	65	64	69	68	67	71	70	69
28059	Jackson	280	275	270	291	286	281	303	297	292
28061	Jasper	68	66	64	71	69	67	74	71	69
28063	Jefferson	25	25	24	26	25	25	27	26	26
28065	Jefferson Davi	47	48	49	49	51	54	52	55	59
28067	Jones	205	200	194	213	207	202	222	216	210
28069	Kemper	83	81	79	86	84	82	90	88	85
28071	Lafayette	99	98	96	103	101	100	107	105	104
28073	Lamar	131	128	125	136	133	130	142	138	135
28075	Lauderdale	462	450	438	480	468	456	500	487	474
28077	Lawrence	59	58	57	61	60	59	64	63	62
28079	Leake	272	265	258	283	276	268	294	287	279
28081	Lee	77	76	75	80	79	78	83	82	81
28083	Leflore	181	178	175	188	185	182	196	193	189
28085	Lincoln	162	159	155	168	165	161	175	171	168
28087	Lowndes	67	66	65	70	69	68	72	71	70
28089	Madison	309	304	299	321	316	311	334	329	323
28091	Marion	80	78	76	83	81	79	87	84	82
28093	Marshall	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28095	Monroe	185	181	177	192	188	184	200	196	191
28097	Montgomery	49	48	47	51	50	49	53	52	51
28099	Neshoba	260	252	244	270	262	254	281	273	264
28101	Newton	112	109	106	116	113	110	121	118	115

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	16	16	16	16	16	16	17	17	17
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	8	7	8
28043	Grenada	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28045	Hancock	79	78	76	82	81	80	85	84	83
28047	Harrison	214	211	209	222	220	218	231	229	226
28049	Hinds	657	647	637	683	673	662	711	700	689
28051	Holmes	197	193	189	205	201	197	213	209	204
28053	Humphreys	30	30	29	32	31	30	33	32	32
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	74	73	72	77	76	75	80	79	78
28059	Jackson	315	309	304	328	322	316	341	335	328
28061	Jasper	76	74	72	80	77	75	83	80	78
28063	Jefferson	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28065	Jefferson Davi	54	59	64	57	64	70	60	68	77
28067	Jones	231	224	218	240	233	227	249	243	236
28069	Kemper	93	91	89	97	95	92	101	99	96
28071	Lafayette	111	110	108	116	114	112	120	119	117
28073	Lamar	147	144	141	153	150	146	159	156	152
28075	Lauderdale	520	506	493	540	526	512	562	547	533
28077	Lawrence	66	65	64	69	68	67	72	71	69
28079	Leake	306	298	290	318	310	302	331	322	314
28081	Lee	87	85	84	90	89	88	94	92	91
28083	Leflore	204	200	197	212	208	205	220	217	213
28085	Lincoln	182	178	174	190	185	181	197	193	189
28087	Lowndes	75	74	73	78	77	76	82	80	79
28089	Madison	348	342	336	361	356	350	376	370	364
28091	Marion	90	88	85	94	91	89	97	95	92
28093	Marshall	56	55	54	58	57	56	61	60	58
28095	Monroe	208	204	199	216	212	207	225	220	215
28097	Montgomery	55	54	53	57	56	55	60	58	57
28099	Neshoba	292	283	274	304	295	285	316	307	297
28101	Newton	126	123	119	131	128	124	136	133	129



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28041	Greene	7	8	9	8	9	9	8	9	10
28043	Grenada	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28045	Hancock	89	87	86	92	91	89	96	94	93
28047	Harrison	240	238	235	250	247	245	260	257	255
28049	Hinds	739	728	716	769	757	745	799	787	775
28051	Holmes	221	217	213	230	226	221	239	235	230
28053	Humphreys	34	34	33	36	35	34	37	36	36
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	84	82	81	87	86	84	90	89	88
28059	Jackson	354	348	342	368	362	355	383	376	370
28061	Jasper	86	84	81	89	87	84	93	90	88
28063	Jefferson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
28065	Jefferson Davi	63	74	85	66	79	93	69	85	101
28067	Jones	259	252	245	270	263	255	281	273	266
28069	Kemper	105	102	100	109	107	104	114	111	108
28071	Lafayette	125	123	121	130	128	126	135	133	131
28073	Lamar	166	162	158	172	168	164	179	175	171
28075	Lauderdale	585	569	554	608	592	576	632	616	599
28077	Lawrence	75	73	72	78	76	75	81	79	78
28079	Leake	344	335	326	358	349	340	372	363	353
28081	Lee	97	96	95	101	100	99	105	104	103
28083	Leflore	229	225	221	238	234	230	248	244	239
28085	Lincoln	205	201	196	213	209	204	222	217	212
28087	Lowndes	85	84	82	88	87	86	92	90	89
28089	Madison	391	385	378	407	400	393	423	416	409
28091	Marion	101	99	96	105	103	100	109	107	104
28093	Marshall	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28095	Monroe	234	229	224	243	238	233	253	248	242
28097	Montgomery	62	61	59	64	63	62	67	66	64
28099	Neshoba	329	319	309	342	332	321	356	345	334
28101	Newton	142	138	134	147	143	139	153	149	145

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28041	Greene	8	9	11	9	10	11	9	11	12
28043	Grenada	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28045	Hancock	100	98	97	104	102	101	108	106	105
28047	Harrison	270	268	265	281	278	275	292	289	286
28049	Hinds	831	818	806	864	851	838	899	885	871
28051	Holmes	249	244	239	259	254	249	269	264	259
28053	Humphreys	38	38	37	40	39	38	42	41	40
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	94	93	91	98	96	95	102	100	99
28059	Jackson	399	391	384	414	407	400	431	423	416
28061	Jasper	97	94	91	101	98	95	105	102	99
28063	Jefferson	36	35	34	37	36	36	38	38	37
28065	Jefferson Davi	73	92	111	76	99	122	80	107	133
28067	Jones	292	284	276	303	295	287	316	307	299
28069	Kemper	118	115	112	123	120	117	128	125	122
28071	Lafayette	141	139	137	147	144	142	152	150	148
28073	Lamar	186	182	178	194	189	185	202	197	192
28075	Lauderdale	658	640	623	684	666	648	711	693	674
28077	Lawrence	84	83	81	87	86	84	91	89	88
28079	Leake	387	377	367	403	392	382	419	408	397
28081	Lee	110	108	107	114	112	111	119	117	115
28083	Leflore	258	253	249	268	263	259	279	274	269
28085	Lincoln	231	226	221	240	235	229	249	244	239
28087	Lowndes	95	94	93	99	98	96	103	102	100
28089	Madison	440	433	426	457	450	443	476	468	460
28091	Marion	114	111	108	118	115	112	123	120	117
28093	Marshall	71	70	68	74	73	71	77	75	74
28095	Monroe	263	258	252	274	268	262	285	279	272
28097	Montgomery	70	68	67	73	71	70	75	74	72
28099	Neshoba	370	359	347	385	373	361	400	388	376
28101	Newton	159	155	151	166	161	157	172	168	163

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28041	Greene	9	11	13	9	12	14	10	12	15
28043	Grenada	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28045	Hancock	112	110	109	117	115	113	121	119	118
28047	Harrison	304	301	298	316	313	310	329	326	322
28049	Hinds	935	921	906	972	957	942	1011	996	980
28051	Holmes	280	275	269	291	286	280	303	297	291
28053	Humphreys	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	106	104	102	110	108	107	114	113	111
28059	Jackson	448	440	432	466	458	450	485	476	468
28061	Jasper	109	106	102	113	110	107	118	114	111
28063	Jefferson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
28065	Jefferson Davi	84	115	146	88	124	160	93	134	175
28067	Jones	328	319	311	341	332	323	355	345	336
28069	Kemper	133	130	126	138	135	132	144	140	137
28071	Lafayette	159	156	154	165	162	160	171	169	166
28073	Lamar	210	205	200	218	213	208	227	222	216
28075	Lauderdale	740	720	701	769	749	729	800	779	758
28077	Lawrence	94	93	91	98	97	95	102	100	99
28079	Leake	435	424	413	453	441	430	471	459	447
28081	Lee	123	122	120	128	127	125	133	132	130
28083	Leflore	290	285	280	301	296	291	313	308	303
28085	Lincoln	259	254	248	270	264	258	281	274	268
28087	Lowndes	107	106	104	112	110	108	116	114	113
28089	Madison	495	487	479	515	506	498	535	526	518
28091	Marion	128	125	122	133	130	127	139	135	132
28093	Marshall	80	78	77	83	82	80	87	85	83
28095	Monroe	296	290	283	308	301	295	320	313	307
28097	Montgomery	78	77	75	82	80	78	85	83	81
28099	Neshoba	416	403	391	433	420	406	450	436	423
28101	Newton	179	175	170	186	181	176	194	189	184

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	97	95	92	101	98	96	105	102	100
28105	Oktibbeha	59	58	57	61	60	59	64	63	62
28107	Panola	41	41	40	43	42	42	44	44	43
28109	Pearl River	189	186	183	197	193	190	204	201	198
28111	Perry	32	32	31	33	33	32	35	34	34
28113	Pike	166	163	160	173	170	166	180	176	173
28115	Pontotoc	23	23	22	24	23	23	25	24	24
28117	Prentiss	34	34	33	35	35	34	37	36	36
28119	Quitman	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28121	Rankin	228	225	222	237	234	231	247	243	240
28123	Scott	429	418	406	446	434	422	464	452	439
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	55	54	53	57	56	55	59	58	57
28129	Smith	90	88	86	94	92	89	97	95	93
28131	Stone	23	23	23	24	24	24	24	25	25
28133	Sunflower	62	61	60	64	63	62	67	66	65
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28137	Tate	47	46	45	49	48	47	51	50	49
28139	Tippah	59	59	58	61	61	60	64	63	63
28141	Tishomingo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28143	Tunica	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28145	Union	38	37	36	40	38	37	41	40	39
28147	Walthall	36	36	35	37	37	36	39	38	38
28149	Warren	93	91	88	97	94	92	101	98	95
28151	Washington	80	79	78	83	82	81	87	85	84
28153	Wayne	26	27	27	27	28	29	28	29	30
28155	Webster	22	22	21	23	22	22	24	23	23
28157	Wilkinson	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28159	Winston	54	53	52	56	55	54	58	57	56
28161	Yalobusha	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28163	Yazoo	161	158	154	167	164	160	174	170	167
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	109	106	103	113	111	108	118	115	112
28105	Oktibbeha	66	65	64	69	68	67	72	71	69
28107	Panola	46	46	45	48	47	47	50	49	49
28109	Pearl River	213	209	206	221	218	214	230	226	223
28111	Perry	36	35	35	37	37	36	39	38	38
28113	Pike	187	183	180	194	191	187	202	198	195
28115	Pontotoc	26	25	25	27	26	26	28	27	27
28117	Prentiss	38	38	37	40	39	39	41	41	40
28119	Quitman	18	18	18	19	19	19	19	19	19
28121	Rankin	256	253	250	267	263	260	277	274	270
28123	Scott	483	470	457	502	488	475	522	508	494
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	62	61	60	64	63	62	67	66	64
28129	Smith	101	99	97	105	103	101	109	107	105
28131	Stone	24	25	27	24	26	28	24	27	29
28133	Sunflower	70	69	67	73	71	70	75	74	73
28135	Tallahatchie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28137	Tate	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28139	Tippah	66	66	65	69	68	68	72	71	71
28141	Tishomingo	9	9	9	9	9	9	10	10	10
28143	Tunica	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28145	Union	43	42	40	44	43	42	46	45	44
28147	Walthall	40	40	39	42	42	41	44	43	43
28149	Warren	105	102	99	109	106	103	113	110	107
28151	Washington	90	89	88	94	92	91	97	96	95
28153	Wayne	29	30	31	31	31	32	32	33	34
28155	Webster	25	24	24	26	25	25	27	26	26
28157	Wilkinson	82	81	80	85	84	83	89	88	86
28159	Winston	61	60	58	63	62	61	66	64	63
28161	Yalobusha	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28163	Yazoo	181	177	173	188	184	180	196	192	187
29001	Adair	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	123	120	116	128	124	121	133	129	126
28105	Oktibbeha	75	73	72	78	76	75	81	79	78
28107	Panola	52	51	51	54	53	53	56	55	55
28109	Pearl River	239	235	232	249	245	241	259	255	250
28111	Perry	40	40	39	42	41	41	44	43	42
28113	Pike	210	206	202	218	214	211	227	223	219
28115	Pontotoc	29	28	28	30	30	29	31	31	30
28117	Prentiss	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28119	Quitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28121	Rankin	288	285	281	300	296	292	312	308	304
28123	Scott	543	528	514	565	549	534	587	571	556
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	70	68	67	72	71	70	75	74	73
28129	Smith	114	111	109	118	116	113	123	120	118
28131	Stone	24	27	31	24	28	32	24	29	34
28133	Sunflower	78	77	76	82	80	79	85	83	82
28135	Tallahatchie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28137	Tate	59	58	57	62	61	59	64	63	62
28139	Tippah	75	74	73	78	77	76	81	80	79
28141	Tishomingo	10	10	10	11	11	11	11	11	11
28143	Tunica	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28145	Union	48	47	46	50	49	47	52	51	49
28147	Walthall	46	45	44	47	47	46	49	49	48
28149	Warren	118	115	111	122	119	116	127	124	120
28151	Washington	101	100	99	105	104	103	109	108	107
28153	Wayne	33	34	35	34	35	36	36	37	38
28155	Webster	28	27	27	29	28	28	30	29	29
28157	Wilkinson	92	91	90	96	95	93	100	99	97
28159	Winston	68	67	66	71	70	68	74	73	71
28161	Yalobusha	27	27	27	28	28	28	29	29	29
28163	Yazoo	204	199	195	212	207	203	220	216	211
29001	Adair	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	138	135	131	144	140	136	149	145	142
28105	Oktibbeha	84	83	81	87	86	84	91	89	88
28107	Panola	58	58	57	61	60	59	63	62	62
28109	Pearl River	269	265	260	280	275	271	291	286	282
28111	Perry	46	45	44	47	47	46	49	48	48
28113	Pike	236	232	228	246	241	237	256	251	246
28115	Pontotoc	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28117	Prentiss	48	48	47	50	50	49	52	52	51
28119	Quitman	23	23	23	24	24	24	25	25	25
28121	Rankin	325	320	316	337	333	329	351	346	342
28123	Scott	611	594	578	635	618	601	660	643	625
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	78	77	75	81	80	78	85	83	82
28129	Smith	128	125	122	133	130	127	139	135	132
28131	Stone	24	30	36	24	31	37	24	32	39
28133	Sunflower	88	87	85	92	90	89	95	94	92
28135	Tallahatchie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28137	Tate	67	65	64	70	68	67	72	71	69
28139	Tippah	84	83	83	87	87	86	91	90	89
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28143	Tunica	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28145	Union	54	53	51	56	55	53	58	57	55
28147	Walthall	51	51	50	53	53	52	55	55	54
28149	Warren	132	129	125	138	134	130	143	139	135
28151	Washington	114	112	111	118	117	115	123	122	120
28153	Wayne	37	38	39	39	40	41	40	41	43
28155	Webster	31	31	30	33	32	31	34	33	32
28157	Wilkinson	104	102	101	108	107	105	112	111	109
28159	Winston	77	75	74	80	78	77	83	82	80
28161	Yalobusha	30	30	30	31	31	31	32	32	32
28163	Yazoo	229	224	219	238	233	228	248	242	237
29001	Adair	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	155	151	147	162	157	153	168	164	159
28105	Oktibbeha	94	93	91	98	97	95	102	100	99
28107	Panola	66	65	64	68	67	67	71	70	69
28109	Pearl River	303	298	293	315	310	305	327	322	317
28111	Perry	51	50	50	53	52	52	55	55	54
28113	Pike	266	261	256	276	271	266	287	282	277
28115	Pontotoc	37	36	35	38	37	37	40	39	38
28117	Prentiss	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28119	Quitman	26	26	26	27	27	27	28	28	28
28121	Rankin	365	360	355	380	375	370	395	390	384
28123	Scott	687	668	650	714	695	676	743	723	703
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	88	86	85	92	90	88	95	94	92
28129	Smith	144	141	138	150	147	143	156	152	149
28131	Stone	24	33	41	24	34	43	24	35	45
28133	Sunflower	99	98	96	103	102	100	107	106	104
28135	Tallahatchie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28137	Tate	75	74	72	78	77	75	81	80	78
28139	Tippah	94	94	93	98	97	97	102	101	100
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28143	Tunica	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28145	Union	61	59	58	63	62	60	66	64	62
28147	Walthall	58	57	56	60	59	58	62	61	61
28149	Warren	149	145	141	155	151	147	161	157	152
28151	Washington	128	126	125	133	132	130	139	137	135
28153	Wayne	42	43	44	44	45	46	45	47	48
28155	Webster	35	34	34	37	36	35	38	37	36
28157	Wilkinson	117	115	114	122	120	118	126	125	123
28159	Winston	86	85	83	90	88	87	94	92	90
28161	Yalobusha	34	34	34	35	35	35	36	36	36
28163	Yazoo	258	252	247	268	262	256	279	273	267
29001	Adair	19	19	19	20	20	20	21	21	21



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	7	7	6	7	8	7	8	10
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29011	Barton									
29013	Bates	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	99	98	97	103	102	101	107	106	105
29021	Buchanan	393	383	373	409	398	388	425	414	403
29023	Butler	27	27	26	28	28	27	29	29	28
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	24	24	23	25	24	24	26	25	25
29029	Camden	36	36	35	37	37	36	39	38	38
29031	Cape Girardeau	51	50	49	53	52	51	55	54	53
29033	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	66	65	64	69	68	67	71	70	69
29039	Cedar	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29041	Chariton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29043	Christian	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	87	86	84	90	89	87	94	92	91
29049	Clinton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29051	Cole	53	53	52	55	55	54	57	57	56
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	8	10	11	9	11	13	10	13	16	
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
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	10	10	10	
29017	Bollinger	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
29019	Boone	111	110	109	116	115	113	120	119	118	
29021	Buchanan	442	431	420	460	448	436	478	466	454	
29023	Butler	30	30	29	32	31	30	33	32	32	
29025	Caldwell	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
29027	Callaway	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
29029	Camden	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
29031	Cape Girardeau	57	56	55	60	58	57	62	61	60	
29033	Carroll	2	2	2	2	2	2	1	1	1	
29035	Carter	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
29037	Cass	74	73	72	77	76	75	80	79	78	
29039	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29043	Christian	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	98	96	94	102	100	98	106	104	102	
29049	Clinton	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29051	Cole	60	59	58	62	61	61	64	64	63	
29053	Cooper	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29055	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29061	Daviess	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
29063	DeKalb	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	12	15	18	14	18	22	15	20	25	
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
29011	Barton										
29013	Bates	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29015	Benton	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
29017	Bollinger	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29019	Boone	125	124	123	130	129	128	135	134	133	
29021	Buchanan	497	485	472	517	504	491	538	524	510	
29023	Butler	34	34	33	36	35	34	37	36	36	
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29027	Callaway	30	30	29	32	31	30	33	32	31	
29029	Camden	46	45	44	47	47	46	49	49	48	
29031	Cape Girardeau	65	63	62	67	66	64	70	68	67	
29033	Carroll	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29037	Cass	84	82	81	87	86	84	90	89	88	
29039	Cedar	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
29041	Chariton	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
29043	Christian	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	110	108	106	114	113	111	119	117	115	
29049	Clinton	14	14	14	14	14	14	15	15	15	
29051	Cole	67	66	66	70	69	68	73	72	71	
29053	Cooper	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29055	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29061	Daviess	4	5	5	5	5	6	5	6	6	
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	18	24	30	20	27	35	23	32	41	
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
29011	Barton										
29013	Bates	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29019	Boone	141	139	138	147	145	144	152	151	149	
29021	Buchanan	559	545	531	582	567	552	605	590	574	
29023	Butler	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29027	Callaway	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
29029	Camden	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
29031	Cape Girardeau	73	71	70	75	74	73	79	77	75	
29033	Carroll	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29037	Cass	94	93	91	98	96	95	102	100	99	
29039	Cedar	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29043	Christian	27	27	27	28	28	28	29	29	29	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	124	122	120	129	127	124	134	132	129	
29049	Clinton	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
29051	Cole	75	75	74	78	78	77	82	81	80	
29053	Cooper	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
29055	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	6	6	7	6	7	7	7	7	8	
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	26	37	48	30	43	57	34	50	67
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29011	Barton									
29013	Bates	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29015	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29017	Bollinger	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29019	Boone	159	157	155	165	163	162	171	170	168
29021	Buchanan	629	613	597	654	638	621	681	663	646
29023	Butler	43	42	42	45	44	43	47	46	45
29025	Caldwell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29027	Callaway	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29029	Camden	58	57	56	60	59	58	62	61	61
29031	Cape Girardeau	82	80	78	85	83	82	88	87	85
29033	Carroll	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29037	Cass	106	104	102	110	108	107	114	113	111
29039	Cedar	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29043	Christian	30	30	30	32	32	32	33	33	33
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	139	137	134	145	142	140	151	148	145
29049	Clinton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29051	Cole	85	84	83	88	87	87	92	91	90
29053	Cooper	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29055	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	7	8	9	8	9	9	8	9	10
29063	DeKalb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	25	25	24	26	25	25	27	26	26
29071	Franklin	133	130	127	138	135	132	144	141	137
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	101	100	99	105	104	103	109	108	107
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	360	354	348	374	368	362	389	383	376
29097	Jasper	25	25	24	26	25	25	27	26	26
29099	Jefferson	308	301	294	320	313	306	333	326	318
29101	Johnson	63	62	60	66	64	62	68	67	65
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	49	48	47	51	50	49	53	52	51
29109	Lawrence	1			1					
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	7	7
29113	Lincoln	78	76	74	81	79	77	84	82	80
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		28	28	27	29	29	28	30	30	29
	29071 Franklin		150	146	143	156	152	149	162	158	155
	29073 Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		114	112	111	118	117	116	123	122	120
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
	29083 Henry		9	9	9	9	9	9	10	10	10
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29091 Howell		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		405	398	391	421	414	407	438	431	423
	29097 Jasper		28	28	27	29	29	28	30	30	29
	29099 Jefferson		346	339	331	360	352	344	375	366	358
	29101 Johnson		71	69	67	74	72	70	77	75	73
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		55	54	53	57	56	55	60	58	57
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	7	7	6	7	8	6	7	8
	29113 Lincoln		88	85	83	91	89	87	95	92	90
	29115 Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29117 Livingston		3	3	3	4	4	4	4	4	4
	29119 McDonald		4	4	4	5	5	5	5	5	5
	29121 Macon		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29123 Madison		3	3	3	3	3	4	3	4	4
	29125 Maries		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29127 Marion		4	4	4	4	3	3	3	3	3
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29071	Franklin	168	164	161	175	171	167	182	178	174
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	128	127	125	133	132	130	138	137	135
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29083	Henry	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	6	6	6	6	6	6	7	7	7
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	456	448	440	474	466	458	493	484	476
29097	Jasper	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29099	Jefferson	390	381	372	405	396	387	422	412	402
29101	Johnson	80	78	76	83	81	79	86	84	82
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	62	61	59	64	63	62	67	66	64
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	7	8	6	8	9	6	8	10
29113	Lincoln	99	96	94	103	100	97	107	104	101
29115	Linn	5	5	5	5	5	6	5	5	6
29117	Livingston	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29119	McDonald	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	4	4	5	4	5	5	5	6	6
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29129	Mercer									



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		36	35	34	37	36	36	38	38	37
	29071 Franklin		189	185	181	197	192	188	205	200	196
	29073 Gasconade		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		144	142	141	150	148	147	155	154	152
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		9	9	9	9	9	9	9	9	9
	29083 Henry		11	11	11	12	12	12	12	12	12
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29091 Howell		7	7	7	7	7	7	8	8	8
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		512	504	495	533	524	515	554	545	536
	29097 Jasper		36	35	34	37	36	36	38	38	37
	29099 Jefferson		438	428	418	456	446	435	474	463	453
	29101 Johnson		90	88	85	93	91	89	97	95	92
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		70	68	67	73	71	70	75	74	72
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	8	10	6	9	11	6	9	11
	29113 Lincoln		111	108	105	115	112	110	120	117	114
	29115 Linn		5	5	6	5	5	6	5	5	6
	29117 Livingston		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29119 McDonald		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29121 Macon		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29123 Madison		6	6	7	7	7	8	7	8	9
	29125 Maries		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29127 Marion		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29071	Franklin	213	208	203	221	216	211	230	225	220
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	162	160	159	168	167	165	175	173	171
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	576	567	557	599	589	579	623	613	603
29097	Jasper	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29099	Jefferson	493	482	471	513	501	490	533	521	509
29101	Johnson	101	98	96	105	102	100	109	106	104
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	78	77	75	82	80	78	85	83	81
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	9	12	6	10	13	6	10	14
29113	Lincoln	125	122	118	130	127	123	135	132	128
29115	Linn	5	6	6	5	6	6	5	6	6
29117	Livingston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29119	McDonald	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	8	10	11	10	11	12	11	13	14
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	2	3	3	2	2	3	2	2	2
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/>.

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29133	Mississippi	32	32	32	36	36	36	36	38	40
29135	Moniteau	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29141	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29143	New Madrid	11	12	12	11	12	13	12	13	13
29145	Newton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29147	Nodaway	4	4	4	4	4	4	4	4	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	48	47	46	50	49	48	52	51	50
29157	Perry	45	44	43	47	46	45	49	48	47
29159	Pettis	56	55	53	58	57	55	61	59	57
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29163	Pike	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29165	Platte	37	37	36	38	38	37	40	39	39
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	37	37	36	38	38	37	40	39	39
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29177	Ray	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29183	St. Charles	658	643	628	684	669	653	712	695	679
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29187	St. Francois	30	30	29	31	31	30	32	32	31
29189	St. Louis	3717	3648	3578	3866	3793	3721	4020	3945	3870
29195	Saline	221	223	224	237	240	243	240	252	264

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	3	3	3	3	3	4	3	4	4	
29133	Mississippi	36	40	45	36	43	50	36	46	56	
29135	Moniteau	60	58	57	62	61	60	64	63	62	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
29141	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29143	New Madrid	12	13	14	13	14	15	13	14	15	
29145	Newton	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	6	
29149	Oregon	3	3	3	3	3	4	3	4	4	
29151	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	54	53	52	56	55	54	58	57	56	
29157	Perry	51	49	48	53	51	50	55	54	52	
29159	Pettis	63	61	60	66	64	62	68	66	64	
29161	Phelps	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
29163	Pike	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29165	Platte	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29169	Pulaski	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
29171	Putnam										
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29175	Randolph	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
29177	Ray	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29181	Ripley	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29183	St. Charles	740	723	706	770	752	735	801	782	764	
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29186	Ste. Geneviev	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29187	St. Francois	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
29189	St. Louis	4181	4103	4025	4348	4267	4186	4522	4438	4353	
29195	Saline	244	266	287	247	280	312	251	295	339	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	5	4	5	6	5	6	6
29133	Mississippi	36	50	63	36	53	71	36	58	79
29135	Moniteau	67	66	65	70	68	67	73	71	70
29137	Monroe									
29139	Montgomery	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29141	Morgan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	14	15	16	14	15	16	15	16	17
29145	Newton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29147	Nodaway	5	6	6	6	6	7	6	7	7
29149	Oregon	4	4	5	4	5	5	5	6	6
29151	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	61	59	58	63	62	61	66	64	63
29157	Perry	57	56	54	59	58	57	62	60	59
29159	Pettis	71	69	67	74	72	70	77	75	73
29161	Phelps	5	5	5	5	5	6	5	6	6
29163	Pike	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29165	Platte	47	46	46	49	48	47	51	50	49
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	47	46	46	49	48	47	51	50	49
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29177	Ray	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29183	St. Charles	833	814	795	866	846	826	901	880	859
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29187	St. Francois	38	37	37	39	39	38	41	40	40
29189	St. Louis	4703	4615	4527	4891	4800	4708	5087	4992	4897
29195	Saline	254	311	368	258	329	400	261	348	435

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	6	7	7	7	8	9	7	9	10
29133	Mississippi	36	62	89	36	68	100	36	74	112
29135	Moniteau	75	74	73	78	77	75	82	80	79
29137	Monroe									
29139	Montgomery	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29143	New Madrid	16	17	18	16	17	18	17	18	19
29145	Newton	16	16	16	16	16	16	17	17	17
29147	Nodaway	6	7	8	7	8	9	7	8	9
29149	Oregon	6	6	7	7	7	8	7	8	9
29151	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	68	67	65	71	70	68	74	72	71
29157	Perry	64	63	61	67	65	64	69	68	66
29159	Pettis	80	78	75	83	81	78	86	84	82
29161	Phelps	6	6	7	6	7	8	7	8	8
29163	Pike	16	16	16	16	16	16	17	17	17
29165	Platte	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	2	2	2
29175	Randolph	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29177	Ray	17	17	17	18	18	18	18	18	18
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29183	St. Charles	937	915	894	974	952	930	1013	990	967
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29187	St. Francois	43	42	41	44	44	43	46	45	45
29189	St. Louis	5290	5192	5093	5502	5399	5296	5722	5615	5508
29195	Saline	265	369	473	269	391	513	273	415	558

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	8	10	11	10	11	13	11	13	15
29133	Mississippi	36	80	125	36	88	140	36	96	157
29135	Moniteau	85	83	82	88	87	85	92	90	88
29137	Monroe									
29139	Montgomery	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29143	New Madrid	18	19	20	18	19	21	19	20	21
29145	Newton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29147	Nodaway	8	9	10	8	9	11	8	10	12
29149	Oregon	8	10	11	10	11	12	11	13	14
29151	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	77	75	74	80	78	77	83	81	80
29157	Perry	72	70	69	75	73	72	78	76	74
29159	Pettis	90	87	85	93	91	88	97	94	92
29161	Phelps	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29163	Pike	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29165	Platte	59	58	58	62	61	60	64	63	62
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	59	58	58	62	61	60	64	63	62
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29177	Ray	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29183	St. Charles	1053	1029	1005	1096	1071	1046	1139	1113	1087
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29187	St. Francois	48	47	46	50	49	48	52	51	50
29189	St. Louis	5951	5840	5728	6189	6073	5958	6437	6316	6196
29195	Saline	276	441	606	280	469	659	284	500	716

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		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	79	77	75	82	80	78	85	83	81
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	23	23	22	24	23	23	25	24	24
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	1			1					
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	27	27	26	28	28	27	29	29	28
29221	Washington	9	10	10	9	10	11	10	10	11
29223	Wayne									
29225	Webster	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29510	St. Louis City	1427	1397	1366	1484	1452	1421	1543	1510	1477
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	16	16	16	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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	5
29201	Scott		89	87	84	92	90	88	96	94
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		26	25	25	27	26	26	28	27
29209	Stone		3	3	3	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney		13	13	13	14	14	14	15	15
29215	Texas									
29217	Vernon		4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren		30	30	29	32	31	30	33	32
29221	Washington		10	11	12	10	11	13	10	12
29223	Wayne									
29225	Webster		17	17	17	18	18	18	18	18
29227	Worth		1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright		11	11	11	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City		1605	1571	1537	1669	1634	1598	1736	1699
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	5	5	5	5	5
30009	Carbon		7	7	7	7	7	7	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade		18	18	18	19	19	19	19	19
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	5	4	4	5	4	4	5
29201	Scott	100	97	95	104	101	99	108	105	103
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	29	28	28	30	30	29	31	31	30
29209	Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	34	34	33	36	35	34	37	36	36
29221	Washington	11	13	15	11	13	15	11	14	16
29223	Wayne									
29225	Webster	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29510	St. Louis City	1806	1767	1728	1878	1838	1798	1953	1911	1869
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	7	7	7	8	8	8	8	8	8
30011	Carter									
30013	Cascade	20	20	20	21	21	21	22	22	22
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29197 Schuyler										
	29199 Scotland		4	5	5	4	5	5	4	5	5
	29201 Scott		112	110	107	117	114	111	122	119	115
	29203 Shannon										
	29205 Shelby		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	29207 Stoddard		33	32	31	34	33	33	35	35	34
	29209 Stone		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29211 Sullivan										
	29213 Taney		17	17	17	18	18	18	18	18	18
	29215 Texas										
	29217 Vernon		4	4	4	4	4	4	4	4	4
	29219 Warren		38	38	37	40	39	38	42	41	40
	29221 Washington		11	14	18	12	15	19	12	16	20
	29223 Wayne										
	29225 Webster		21	21	21	22	22	22	23	23	23
	29227 Worth		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29229 Wright		14	14	14	15	15	15	15	15	15
	29510 St. Louis City		2031	1988	1944	2112	2067	2022	2197	2150	2103
	30001 Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	30003 Big Horn		3	3	4	3	3	4	3	3	4
	30005 Blaine										
	30007 Broadwater		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	30009 Carbon		8	8	8	9	9	9	9	9	9
	30011 Carter										
	30013 Cascade		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	30015 Chouteau										
	30017 Custer										
	30019 Daniels										
	30021 Dawson										
	30023 Deer Lodge		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	30025 Fallon										
	30027 Fergus										

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	5	5	4	5	5	4	5	6
29201	Scott	126	123	120	132	128	125	137	133	130
29203	Shannon									
29205	Shelby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29207	Stoddard	37	36	35	38	37	37	40	39	38
29209	Stone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29211	Sullivan									
29213	Taney	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	43	42	42	45	44	43	47	46	45
29221	Washington	12	17	21	12	17	22	13	18	24
29223	Wayne									
29225	Webster	24	24	24	25	25	25	26	26	26
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29510	St. Louis City	2285	2236	2187	2376	2325	2274	2471	2418	2365
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	4	3	4	4	3	4	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30009	Carbon	9	9	9	10	10	10	10	10	10
30011	Carter									
30013	Cascade	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30025	Fallon									
30027	Fergus									1

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	38	38	37	40	39	38	41	41	40	
30031	Gallatin	150	148	146	156	154	152	162	160	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
30045	Judith Basin										
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
30049	Lewis and Cla	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
30055	McCone										
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30061	Mineral										
30063	Missoula	40	40	39	42	41	41	43	43	42	
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30067	Park	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	43	42	42	44	44	43	46	46	45	45
30031	Gallatin	169	166	164	175	173	171	182	180	178	178
30033	Garfield										
30035	Glacier	6	6	7	6	6	7	6	7	7	7
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin										
30047	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30049	Lewis and Cla	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
30055	McCone										
30057	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula	45	44	44	47	46	46	49	48	47	47
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	48	47	47	50	49	49	52	51	51
30031	Gallatin	190	187	185	197	195	192	205	203	200
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	7	7	6	7	7	6	7	7
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	4
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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30049	Lewis and Cla	20	20	20	21	21	21	22	22	22
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30055	McCone									
30057	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	51	50	49	53	52	51	55	54	53
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	10	10	10	11	11	11	11	11	11
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		54	53	53	56	56	55	58	58	57
30031	Gallatin		213	211	208	222	219	216	231	228	225
30033	Garfield										
30035	Glacier		6	7	8	6	7	8	6	7	8
30037	Golden Valley		3	3	4	3	3	4	3	3	4
30039	Granite										
30041	Hill		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30043	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30049	Lewis and Cla		23	23	23	24	24	24	25	25	25
30051	Liberty		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30053	Lincoln		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30055	McCone										
30057	Madison		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30061	Mineral										
30063	Missoula		57	56	56	59	58	58	62	61	60
30065	Musselshell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30067	Park		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	61	60	59	63	62	62	66	65	64
30031	Gallatin	240	237	234	250	246	243	260	256	253
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	7	8	6	7	8	6	7	9
30037	Golden Valley	3	3	4	3	4	4	3	4	4
30039	Granite									
30041	Hill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30049	Lewis and Cla	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30051	Liberty	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30053	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30055	McCone									
30057	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	64	63	62	67	66	65	69	68	68
30065	Musselshell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30067	Park	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	3
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	12	12	12
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	30	30	29	31	31	30	32	32	31
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	85	84	83	88	87	86	92	91	90
31001	Adams	217	211	205	226	219	213	235	228	222
31003	Antelope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2			2					
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	121	119	116	126	123	121	131	128	125
31021	Burt	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31023	Butler	8	9	9	8	9	10	9	11	12
31025	Cass	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31027	Cedar	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	7	7	7	7	7	8	8
31035	Clay	13	14	14	13	14	15	14	15	17
31037	Colfax	276	297	317	299	346	394	346	417	489
31039	Cuming	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31041	Custer	27	28	28	28	29	30	29	30	32
31043	Dakota	1112	1116	1120	1262	1271	1280	1272	1367	1462

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass										
30099	Teton										
30101	Toole	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	96	94	93	99	98	97	103	102	101	101
31001	Adams	244	237	231	254	247	240	264	257	249	249
31003	Antelope	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone										
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	136	133	130	142	139	136	147	144	141	141
31021	Burt	6	7	9	7	8	10	8	9	11	11
31023	Butler	10	12	14	11	13	16	12	15	18	18
31025	Cass	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31027	Cedar	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	9	8	9	10	10
31035	Clay	15	17	18	16	18	20	17	19	22	22
31037	Colfax	401	504	607	464	609	753	537	736	935	935
31039	Cuming	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
31041	Custer	29	32	34	30	33	37	30	35	39	39
31043	Dakota	1282	1476	1671	1292	1600	1909	1302	1742	2181	2181

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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	14	14	14	14	14	14	15	15	15
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	38	37	37	39	39	38	41	40	40
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	108	106	105	112	111	109	116	115	114
31001	Adams	275	267	259	286	278	270	297	289	281
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	153	150	147	159	156	153	166	162	159
31021	Burt	8	10	13	9	12	14	10	13	16
31023	Butler	13	17	21	15	19	24	16	22	28
31025	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31027	Cedar	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	9	10	9	10	11	9	10	11
31035	Clay	17	20	23	18	22	26	19	24	28
31037	Colfax	622	891	1161	720	1080	1441	833	1311	1789
31039	Cuming	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31041	Custer	31	36	42	31	38	45	32	40	48
31043	Dakota	1312	1902	2492	1323	2085	2847	1333	2293	3253

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	16	16	16	16	16	16	17	17	17
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	43	42	41	44	44	43	46	45	45
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	121	120	118	126	124	123	131	129	128
31001	Adams	309	300	292	321	312	303	334	325	316
31003	Antelope	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	172	169	165	179	175	172	186	182	179
31021	Burt	11	15	18	12	17	21	14	19	23
31023	Butler	17	25	32	19	28	37	21	32	43
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31027	Cedar	4	5	6	4	5	6	4	5	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	11	12	9	11	13	10	12	14
31035	Clay	20	25	30	21	27	33	22	29	36
31037	Colfax	964	1593	2221	1116	1937	2757	1292	2358	3423
31039	Cuming	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31041	Custer	32	42	52	33	44	55	33	46	59
31043	Dakota	1344	2530	3717	1354	2801	4247	1365	3109	4852

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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	18	18	18	18	18	18	19	19	19
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	48	47	46	50	49	48	52	51	50
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	136	134	133	142	140	138	147	145	144
31001	Adams	347	338	328	361	351	341	376	365	355
31003	Antelope	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	194	190	186	201	197	193	210	205	201
31021	Burt	15	21	27	17	23	30	18	26	34
31023	Butler	23	36	49	25	41	56	27	46	65
31025	Cass	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31027	Cedar	4	5	6	4	5	7	4	5	7
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	10	12	15	10	13	16	11	14	17
31035	Clay	24	32	39	25	34	43	26	36	47
31037	Colfax	1496	2873	4250	1731	3504	5276	2004	4277	6551
31039	Cuming	16	16	16	17	17	17	17	17	17
31041	Custer	34	49	63	34	51	68	35	54	72
31043	Dakota	1376	3460	5544	1387	3861	6334	1398	4318	7237

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	668	644	620	695	670	645	723	697	671
31049	Deuel									
31051	Dixon	15	16	17	16	18	21	18	22	25
31053	Dodge	131	128	125	136	133	130	142	138	135
31055	Douglas	1089	1071	1053	1133	1114	1095	1178	1158	1139
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	4	4	3	4	5	4	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	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31067	Gage	41	40	39	43	42	41	44	43	42
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	12	12	12	12	12	12	13	13	13
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1384	1337	1289	1439	1390	1341	1497	1446	1394
31081	Hamilton	47	47	47	49	49	49	51	51	51
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1			1					
31091	Hooker									
31093	Howard	18	18	18	19	19	19	19	20	21
31095	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31101	Keith	1			1					
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31107	Knox	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	751	724	697	781	753	725	813	784	754
31049	Deuel									
31051	Dixon	21	26	31	24	31	38	27	37	46
31053	Dodge	147	144	141	153	150	146	159	156	152
31055	Douglas	1225	1205	1184	1274	1253	1232	1325	1303	1281
31057	Dundy									
31059	Fillmore	5	6	8	6	8	10	7	10	13
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	5	5	5	5	5	5	5	5	6
31067	Gage	46	45	44	48	47	46	50	49	47
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	13	14	14	14	15	15	15
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1557	1503	1450	1619	1564	1508	1684	1626	1568
31081	Hamilton	53	53	53	55	55	56	58	58	58
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	20	21	23	20	23	25	21	24	27
31095	Jefferson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31107	Knox	4	4	4	5	5	5	5	5	5

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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	845	815	784	879	847	816	914	881	849
31049	Deuel									
31051	Dixon	31	44	56	35	52	69	40	62	84
31053	Dodge	166	162	158	172	168	164	179	175	171
31055	Douglas	1378	1355	1332	1433	1409	1386	1490	1466	1441
31057	Dundy									
31059	Fillmore	8	12	16	10	15	20	13	19	25
31061	Franklin	5	5	6	5	5	6	5	5	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	5	6	6	6	6	7	6	7	7
31067	Gage	52	51	49	54	53	51	56	55	53
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	15	15	15	16	16	16	16	16	16
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1751	1691	1631	1821	1759	1696	1894	1829	1764
31081	Hamilton	60	60	60	62	62	62	65	65	65
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	22	25	29	22	27	31	23	28	34
31095	Jefferson	4	5	6	4	5	6	4	6	7
31097	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31099	Kearney	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31107	Knox	5	5	5	5	5	5	5	5	5

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 273

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	951	917	882	989	953	918	1028	991	954
31049	Deuel									
31051	Dixon	46	74	103	52	89	125	59	106	153
31053	Dodge	186	182	178	194	189	185	202	197	192
31055	Douglas	1550	1524	1499	1612	1585	1559	1676	1649	1621
31057	Dundy									
31059	Fillmore	15	24	32	19	29	40	23	37	50
31061	Franklin	5	5	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	6	7	8	7	8	8	7	8	9
31067	Gage	58	57	56	61	59	58	63	62	60
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	17	17	17	18	18	18	18	18	18
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	1970	1902	1835	2049	1978	1908	2131	2057	1984
31081	Hamilton	67	67	68	70	70	70	73	73	73
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	23	30	36	24	32	39	24	33	43
31095	Jefferson	4	6	7	4	6	8	4	6	8
31097	Johnson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	7	7	7	7	7	7	8	8	8
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31107	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6

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 274

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1069	1031	993	1112	1072	1032	1157	1115	1074
31049	Deuel									
31051	Dixon	68	127	187	77	153	228	88	183	279
31053	Dodge	210	205	200	218	213	208	227	222	216
31055	Douglas	1744	1715	1686	1813	1783	1753	1886	1855	1823
31057	Dundy									
31059	Fillmore	28	46	63	34	57	80	41	71	101
31061	Franklin	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	8	9	10	8	9	11	8	10	11
31067	Gage	66	64	62	68	67	65	71	69	68
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	19	19	19	20	20	20	21	21	21
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	2216	2140	2064	2304	2225	2146	2397	2314	2232
31081	Hamilton	76	76	76	79	79	79	82	82	82
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	25	35	46	26	38	50	26	40	54
31095	Jefferson	4	7	9	4	7	10	4	7	10
31097	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31107	Knox	6	6	6	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	469	457	444	488	475	462	507	494	480
31111	Lincoln	34	34	33	35	35	34	37	36	36
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	195	190	185	203	198	192	211	206	200
31121	Merrick	20	21	21	21	22	23	22	24	26
31123	Morrill	3	4	4	3	4	5	4	5	6
31125	Nance	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31139	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31141	Platte	220	214	207	229	222	215	238	231	224
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	10	10
31145	Red Willow	4	4	4	4	4	4	4	5	5
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	323	334	345	366	392	418	395	451	506
31153	Sarpy	174	172	169	181	178	176	188	185	183
31155	Saunders	11	11	11	11	11	11	12	12	12
31157	Scotts Bluff	36	35	34	37	36	35	39	38	37
31159	Seward	14	15	15	15	16	17	16	18	19
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	9	9	8	9	10	9	10	11
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		528	514	499	549	534	519	571	555	540
31111	Lincoln		38	38	37	40	39	39	41	41	40
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		219	214	208	228	222	216	237	231	225
31121	Merrick		24	26	29	26	29	32	28	32	36
31123	Morrill		5	6	8	6	8	10	7	9	12
31125	Nance		5	7	8	6	8	10	7	9	11
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		3	3	4	3	4	4	4	4	4
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		6	6	7	6	6	7	6	7	7
31139	Pierce		3	3	3	3	3	4	3	4	4
31141	Platte		247	240	233	257	250	242	268	260	252
31143	Polk		9	10	10	9	10	11	9	10	11
31145	Red Willow		5	5	5	5	5	6	5	6	6
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		425	519	613	458	600	743	493	697	900
31153	Sarpy		196	193	190	204	201	198	212	209	206
31155	Saunders		12	12	12	13	13	13	13	13	13
31157	Scotts Bluff		40	39	38	42	41	40	44	43	41
31159	Seward		18	20	22	19	22	25	21	25	29
31161	Sheridan										
31163	Sherman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux										
31167	Stanton		10	11	13	11	13	15	12	14	16
31169	Thayer										
31171	Thomas										

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	593	578	562	617	601	584	642	625	608
31111	Lincoln	43	42	42	45	44	43	47	46	45
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	247	240	234	257	250	243	267	260	253
31121	Merrick	30	35	40	32	38	44	35	42	49
31123	Morrill	8	12	15	10	14	19	12	18	23
31125	Nance	8	11	13	9	12	15	10	14	18
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	7	6	7	7	6	7	8
31139	Pierce	4	4	5	4	5	5	5	6	6
31141	Platte	278	270	262	290	281	272	301	292	283
31143	Polk	9	10	11	9	11	12	9	11	12
31145	Red Willow	5	6	7	6	7	8	6	7	8
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	531	811	1091	572	947	1322	616	1108	1601
31153	Sarpy	220	217	214	229	226	222	238	235	231
31155	Saunders	14	14	14	14	14	14	15	15	15
31157	Scotts Bluff	46	44	43	47	46	45	49	48	47
31159	Seward	23	28	33	25	31	37	28	35	42
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	13	16	19	14	18	21	16	20	24
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	668	650	632	694	676	657	722	703	684
31111	Lincoln	48	48	47	50	50	49	52	52	51
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	278	270	263	289	281	274	300	292	285
31121	Merrick	37	46	54	40	50	60	43	55	67
31123	Morrill	15	22	29	18	27	36	22	34	45
31125	Nance	12	17	21	13	19	25	15	22	30
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	5	4	5	5	5	5	5
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	8	6	7	8	6	7	8
31139	Pierce	6	6	7	7	7	8	7	8	10
31141	Platte	313	304	295	326	316	306	339	329	319
31143	Polk	9	11	13	9	11	13	9	12	14
31145	Red Willow	6	8	9	7	8	10	7	9	11
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	663	1301	1940	714	1532	2350	769	1808	2847
31153	Sarpy	248	244	241	258	254	250	268	264	260
31155	Saunders	16	16	16	16	16	16	17	17	17
31157	Scotts Bluff	51	50	48	53	52	50	55	54	52
31159	Seward	31	39	48	34	44	55	37	50	62
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	17	22	27	19	24	30	20	27	34
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	751	731	711	781	760	739	812	791	769
31111	Lincoln	54	54	53	57	56	55	59	58	57
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	312	304	296	325	316	308	338	329	320
31121	Merrick	46	60	74	50	66	83	54	73	92
31123	Morrill	27	42	57	33	52	71	41	64	88
31125	Nance	17	26	35	20	30	41	22	35	48
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	8	6	7	9	6	8	9
31139	Pierce	8	10	11	10	11	13	11	13	15
31141	Platte	352	342	331	366	355	345	381	370	358
31143	Polk	9	12	15	9	12	15	9	13	16
31145	Red Willow	8	10	12	8	11	13	9	12	14
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	828	2139	3449	892	2535	4179	960	3012	5063
31153	Sarpy	279	275	271	290	286	281	301	297	293
31155	Saunders	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31157	Scotts Bluff	58	56	54	60	58	57	62	61	59
31159	Seward	40	56	71	44	63	81	49	70	92
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	3	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	22	30	38	24	34	43	27	38	49
31169	Thayer									
31171	Thomas									



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	7	8	8	7	8	9	8	9	10
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	23	23	22	24	23	23	25	24	24
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	16	16	15	17	16	16	17	17	16
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	4564	4491	4417	4747	4670	4594	4936	4857	4777
32005	Douglas	23	23	22	24	23	23	25	24	24
32007	Elko County	15	15	15	16	16	16	16	16	16
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	56	55	53	58	57	55	61	59	57
32015	Lander	14	15	16	15	17	19	17	20	24
32017	Lincoln									
32019	Lyon	36	36	35	37	37	36	39	38	38
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	41	40	39	43	42	41	44	43	42
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1051	1034	1016	1093	1075	1057	1137	1118	1099
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	53	52	51	55	54	53	57	56	55
33001	Belknap	41	41	40	43	42	42	44	44	43
33003	Carroll	35	35	34	36	36	35	38	37	37
33005	Cheshire	43	42	41	45	44	43	47	45	44
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	55	55	54	57	57	56	59	59	58
33011	Hillsborough	1238	1212	1185	1288	1260	1232	1339	1310	1282
33013	Merrimack	215	211	207	224	219	215	233	228	224
33015	Rockingham	921	906	890	958	942	926	996	979	963

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	8	10	11	9	11	13	10	12	14
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	26	25	25	27	26	26	28	27	27
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	5	5	5	5	6	5	5	6
31183	Wheeler									
31185	York	18	17	17	19	18	18	19	19	18
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	5134	5051	4969	5339	5253	5167	5553	5463	5374
32005	Douglas	26	25	25	27	26	26	28	27	27
32007	Elko County	17	17	17	18	18	18	18	18	18
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	63	61	60	66	64	62	68	66	64
32015	Lander	19	24	29	22	28	35	24	33	42
32017	Lincoln									
32019	Lyon	40	40	39	42	42	41	44	43	43
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	5
32023	Nye	46	45	44	48	47	46	50	49	47
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1182	1163	1143	1230	1209	1189	1279	1257	1236
32033	White Pine	3	3	3	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	60	58	57	62	61	60	64	63	62
33001	Belknap	46	46	45	48	47	47	50	49	49
33003	Carroll	39	39	38	41	40	40	43	42	41
33005	Cheshire	48	47	46	50	49	48	52	51	50
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	62	61	61	64	64	63	67	66	66
33011	Hillsborough	1393	1363	1333	1448	1417	1386	1506	1474	1442
33013	Merrimack	242	237	233	252	247	242	262	257	252
33015	Rockingham	1036	1019	1001	1077	1059	1041	1121	1102	1083

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	10	13	16	11	15	18	12	16	20
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	29	28	28	30	30	29	31	31	30
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31183	Wheeler									
31185	York	20	20	19	21	20	20	22	21	21
32001	Churchill	3	3	4	3	3	4	3	3	4
32003	Clark	5775	5682	5589	6006	5909	5812	6246	6146	6045
32005	Douglas	29	28	28	30	30	29	31	31	30
32007	Elko County	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	71	69	67	74	72	70	77	75	73
32015	Lander	27	39	52	31	47	63	35	55	76
32017	Lincoln									
32019	Lyon	46	45	44	47	47	46	49	49	48
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	52	51	49	54	53	51	56	55	53
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1330	1308	1286	1383	1360	1337	1438	1414	1390
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	67	66	65	70	68	67	73	71	70
33001	Belknap	52	51	51	54	53	53	56	55	55
33003	Carroll	44	44	43	46	45	45	48	47	47
33005	Cheshire	54	53	52	57	55	54	59	57	56
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	70	69	68	72	72	71	75	75	74
33011	Hillsborough	1566	1533	1499	1629	1594	1559	1694	1658	1622
33013	Merrimack	272	267	262	283	278	272	294	289	283
33015	Rockingham	1165	1146	1126	1212	1192	1171	1260	1239	1218

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	12	18	23	13	20	26	14	22	29
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	33	32	31	34	33	33	35	35	34
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	7	5	6	7	5	6	7
31183	Wheeler									
31185	York	23	22	21	24	23	22	25	24	23
32001	Churchill	3	3	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	6496	6391	6287	6756	6647	6538	7026	6913	6800
32005	Douglas	33	32	31	34	33	33	35	35	34
32007	Elko County	21	21	21	22	22	22	23	23	23
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	80	78	75	83	81	78	86	84	82
32015	Lander	39	66	93	44	78	113	49	93	137
32017	Lincoln									
32019	Lyon	51	51	50	53	53	52	55	55	54
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5
32023	Nye	58	57	56	61	59	58	63	62	60
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1496	1471	1446	1556	1530	1504	1618	1591	1564
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	5	5	5
32510	Carson City	75	74	73	78	77	75	82	80	79
33001	Belknap	58	58	57	61	60	59	63	62	62
33003	Carroll	50	49	48	52	51	50	54	53	52
33005	Cheshire	61	60	58	64	62	61	66	65	63
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	78	78	77	81	81	80	85	84	83
33011	Hillsborough	1762	1724	1687	1833	1793	1754	1906	1865	1824
33013	Merrimack	306	300	295	318	312	306	331	325	319
33015	Rockingham	1311	1289	1267	1363	1340	1317	1418	1394	1370

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	15	24	33	16	26	37	17	29	41
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	37	36	35	38	37	37	40	39	38
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	7	5	6	7	5	6	8
31183	Wheeler									
31185	York	26	25	24	27	26	25	28	27	26
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	7307	7189	7072	7599	7477	7355	7903	7776	7649
32005	Douglas	37	36	35	38	37	37	40	39	38
32007	Elko County	24	24	24	25	25	25	26	26	26
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	90	87	85	93	91	88	97	94	92
32015	Lander	55	111	166	62	132	202	70	158	246
32017	Lincoln									
32019	Lyon	58	57	56	60	59	58	62	61	61
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	6
32023	Nye	66	64	62	68	67	65	71	69	68
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1683	1655	1627	1750	1721	1692	1820	1790	1759
32033	White Pine	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32510	Carson City	85	83	82	88	87	85	92	90	88
33001	Belknap	66	65	64	68	67	67	71	70	69
33003	Carroll	56	55	54	58	57	57	61	60	59
33005	Cheshire	69	67	66	72	70	68	74	73	71
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	88	87	86	92	91	90	95	94	94
33011	Hillsborough	1982	1940	1897	2061	2017	1973	2144	2098	2052
33013	Merrimack	344	338	331	358	351	345	372	365	358
33015	Rockingham	1475	1450	1425	1534	1508	1482	1595	1568	1541

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	170	167	163	177	173	170	184	180	176
33019	Sullivan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
34001	Atlantic	1263	1229	1194	1314	1278	1242	1366	1329	1291
34003	Bergen	17064	16777	16489	17747	17448	17149	18456	18145	17835
34005	Burlington	3369	3293	3217	3504	3425	3346	3644	3562	3480
34007	Camden	4470	4368	4265	4649	4542	4436	4835	4724	4613
34009	Cape May	390	380	370	406	395	385	422	411	400
34011	Cumberland	1056	1023	990	1098	1064	1030	1142	1106	1071
34013	Essex	15491	15182	14873	16111	15789	15468	16755	16421	16087
34015	Gloucester	1541	1507	1472	1603	1567	1531	1667	1629	1592
34017	Hudson	16891	16515	16139	17567	17176	16785	18269	17863	17456
34019	Hunterdon	705	693	681	733	721	708	763	750	737
34021	Mercer	4986	4872	4758	5185	5067	4948	5393	5270	5146
34023	Middlesex	13732	13454	13176	14281	13992	13703	14853	14552	14251
34025	Monmouth	6725	6614	6502	6994	6878	6762	7274	7153	7033
34027	Morris	5842	5739	5636	6076	5969	5861	6319	6207	6096
34029	Ocean	7361	7219	7077	7655	7508	7360	7962	7808	7654
34031	Passaic	14464	14148	13832	15043	14714	14385	15644	15302	14961
34033	Salem	371	360	349	386	374	363	401	389	377
34035	Somerset	3981	3905	3829	4140	4061	3982	4306	4224	4141
34037	Sussex	1033	1011	989	1074	1051	1029	1117	1093	1070
34039	Union	14132	13833	13534	14697	14386	14075	15285	14962	14638
34041	Warren	1030	1007	984	1071	1047	1023	1114	1089	1064
35001	Bernalillo	998	982	966	1038	1021	1005	1079	1062	1045
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	26	26	25	27	27	26	28	28	27
35006	Cibola	78	76	74	81	79	77	84	82	80
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	21	21	20	22	21	21	23	22	22
35011	De Baca	1			1					
35013	Dona Ana	178	176	173	185	183	180	193	190	187
35015	Eddy	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	191	187	183	199	195	191	207	203	198
33019	Sullivan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
34001	Atlantic	1421	1382	1343	1478	1437	1397	1537	1495	1453
34003	Bergen	19195	18871	18548	19962	19626	19290	20761	20411	20061
34005	Burlington	3790	3704	3619	3941	3852	3763	4099	4006	3914
34007	Camden	5028	4913	4798	5229	5109	4989	5438	5314	5189
34009	Cape May	439	427	416	456	445	433	474	462	450
34011	Cumberland	1188	1151	1114	1235	1197	1158	1285	1245	1204
34013	Essex	17425	17078	16730	18122	17761	17399	18847	18471	18095
34015	Gloucester	1733	1695	1656	1803	1762	1722	1875	1833	1791
34017	Hudson	19000	18577	18154	19760	19320	18880	20550	20093	19636
34019	Hunterdon	793	780	766	825	811	797	858	843	829
34021	Mercer	5609	5480	5352	5833	5700	5566	6066	5928	5789
34023	Middlesex	15447	15134	14821	16064	15739	15414	16707	16369	16031
34025	Monmouth	7565	7439	7314	7867	7737	7606	8182	8046	7911
34027	Morris	6571	6456	6340	6834	6714	6593	7108	6982	6857
34029	Ocean	8280	8120	7961	8611	8445	8279	8956	8783	8610
34031	Passaic	16270	15915	15559	16921	16551	16181	17598	17213	16829
34033	Salem	417	405	393	434	421	408	451	438	425
34035	Somerset	4478	4393	4307	4657	4568	4479	4843	4751	4659
34037	Sussex	1162	1137	1112	1208	1183	1157	1257	1230	1203
34039	Union	15897	15560	15224	16532	16183	15833	17194	16830	16466
34041	Warren	1159	1133	1107	1205	1178	1151	1253	1225	1197
35001	Bernalillo	1123	1105	1087	1168	1149	1130	1214	1195	1175
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	29	29	28	30	30	29	32	31	30
35006	Cibola	88	85	83	91	89	87	95	92	90
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	5	6
35009	Curry	24	23	22	25	24	23	26	25	24
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	200	197	195	208	205	202	217	214	210
35015	Eddy	15	15	15	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	215	211	206	224	219	214	233	228	223
33019	Sullivan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
34001	Atlantic	1598	1554	1511	1662	1617	1571	1729	1681	1634
34003	Bergen	21591	21228	20864	22455	22077	21698	23353	22960	22566
34005	Burlington	4263	4167	4071	4433	4333	4233	4611	4507	4403
34007	Camden	5656	5526	5397	5882	5747	5612	6118	5977	5837
34009	Cape May	493	481	468	513	500	487	534	520	506
34011	Cumberland	1336	1294	1253	1390	1346	1303	1445	1400	1355
34013	Essex	19601	19210	18819	20385	19978	19572	21201	20778	20355
34015	Gloucester	1950	1906	1863	2028	1982	1937	2109	2062	2015
34017	Hudson	21373	20897	20421	22227	21733	21238	23116	22602	22087
34019	Hunterdon	892	877	862	928	912	896	965	948	932
34021	Mercer	6309	6165	6020	6561	6411	6261	6824	6668	6512
34023	Middlesex	17375	17024	16672	18070	17705	17339	18793	18413	18032
34025	Monmouth	8509	8368	8227	8850	8703	8556	9204	9051	8898
34027	Morris	7392	7262	7131	7688	7552	7417	7995	7854	7713
34029	Ocean	9314	9134	8955	9687	9500	9313	10074	9880	9685
34031	Passaic	18302	17902	17502	19034	18618	18202	19795	19363	18930
34033	Salem	469	456	442	488	474	459	508	493	478
34035	Somerset	5037	4941	4845	5239	5139	5039	5448	5344	5240
34037	Sussex	1307	1279	1251	1359	1330	1301	1414	1384	1354
34039	Union	17881	17503	17125	18597	18203	17810	19341	18931	18522
34041	Warren	1303	1274	1245	1355	1325	1295	1410	1378	1347
35001	Bernalillo	1263	1243	1222	1313	1292	1271	1366	1344	1322
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	33	32	32	34	34	33	36	35	34
35006	Cibola	99	96	94	103	100	97	107	104	101
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	27	26	25	28	27	26	29	28	27
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	225	222	219	234	231	228	244	240	237
35015	Eddy	16	16	16	17	17	17	18	18	18



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	242	237	232	252	246	241	262	256	251
33019	Sullivan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
34001	Atlantic	1798	1749	1699	1870	1818	1767	1944	1891	1838
34003	Bergen	24287	23878	23469	25259	24833	24408	26269	25827	25384
34005	Burlington	4795	4687	4579	4987	4874	4762	5186	5069	4952
34007	Camden	6362	6216	6070	6617	6465	6313	6881	6724	6566
34009	Cape May	555	541	527	577	562	548	600	585	570
34011	Cumberland	1503	1456	1409	1563	1514	1465	1626	1575	1524
34013	Essex	22049	21609	21169	22930	22473	22016	23848	23372	22896
34015	Gloucester	2193	2144	2095	2281	2230	2179	2372	2319	2266
34017	Hudson	24041	23506	22971	25003	24446	23890	26003	25424	24845
34019	Hunterdon	1003	986	969	1044	1026	1008	1085	1067	1048
34021	Mercer	7097	6934	6772	7380	7212	7043	7676	7500	7325
34023	Middlesex	19545	19149	18754	20327	19915	19504	21140	20712	20284
34025	Monmouth	9572	9413	9254	9955	9790	9625	10353	10181	10010
34027	Morris	8315	8168	8022	8648	8495	8343	8993	8835	8676
34029	Ocean	10477	10275	10073	10896	10686	10476	11332	11113	10895
34031	Passaic	20587	20137	19687	21410	20942	20475	22267	21780	21294
34033	Salem	528	512	497	549	533	517	571	554	537
34035	Somerset	5666	5558	5450	5893	5780	5668	6129	6012	5895
34037	Sussex	1470	1439	1408	1529	1497	1464	1590	1556	1523
34039	Union	20114	19689	19263	20919	20476	20034	21756	21295	20835
34041	Warren	1466	1433	1401	1525	1491	1457	1586	1550	1515
35001	Bernalillo	1420	1398	1375	1477	1454	1430	1536	1512	1487
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	37	36	36	38	38	37	40	39	38
35006	Cibola	111	108	105	115	112	110	120	117	114
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	30	29	28	31	30	30	32	32	31
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	253	250	246	263	260	256	274	270	266
35015	Eddy	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	272	267	261	283	277	271	294	288	282
33019	Sullivan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
34001	Atlantic	2022	1967	1912	2103	2046	1988	2187	2127	2068
34003	Bergen	27320	26860	26399	28413	27934	27455	29549	29051	28554
34005	Burlington	5394	5272	5151	5610	5483	5357	5834	5702	5571
34007	Camden	7157	6993	6828	7443	7272	7102	7741	7563	7386
34009	Cape May	624	608	592	649	633	616	675	658	641
34011	Cumberland	1691	1638	1585	1758	1703	1648	1829	1772	1714
34013	Essex	24802	24307	23812	25794	25279	24765	26825	26290	25755
34015	Gloucester	2467	2412	2357	2566	2508	2451	2669	2609	2549
34017	Hudson	27043	26441	25839	28125	27499	26873	29250	28599	27948
34019	Hunterdon	1129	1110	1090	1174	1154	1134	1221	1200	1179
34021	Mercer	7983	7800	7618	8302	8112	7922	8634	8437	8239
34023	Middlesex	21985	21540	21095	22865	22402	21939	23779	23298	22817
34025	Monmouth	10767	10588	10410	11198	11012	10826	11646	11452	11259
34027	Morris	9353	9188	9023	9727	9556	9384	10116	9938	9760
34029	Ocean	11785	11558	11331	12257	12020	11784	12747	12501	12255
34031	Passaic	23157	22651	22145	24084	23557	23031	25047	24500	23953
34033	Salem	594	576	559	618	599	581	642	623	604
34035	Somerset	6374	6252	6130	6629	6502	6376	6894	6762	6631
34037	Sussex	1654	1619	1583	1720	1683	1647	1789	1751	1713
34039	Union	22626	22147	21668	23531	23033	22535	24472	23954	23437
34041	Warren	1649	1612	1575	1715	1677	1638	1784	1744	1704
35001	Bernalillo	1598	1572	1547	1662	1635	1608	1728	1701	1673
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	42	41	40	43	42	42	45	44	43
35006	Cibola	125	122	118	130	127	123	135	132	128
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	8
35009	Curry	34	33	32	35	34	33	36	35	35
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	285	281	277	296	292	288	308	304	300
35015	Eddy	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	16	17	17	17	17	17	18
35019	Guadalupe	16	16	16	17	17	17	17	18	19
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	12	12	12	12	12	12	13	13	13
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	7	8	8	7	8	9	8	9	10
35031	McKinley	1364	1322	1279	1419	1374	1330	1475	1429	1383
35033	Mora									
35035	Otero	8	8	8	8	8	8	9	9	9
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	25	25	24	26	25	25	27	26	26
35041	Roosevelt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
35043	Sandoval	446	437	427	464	454	444	482	472	462
35045	San Juan	850	830	809	884	863	841	919	897	875
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	111	110	108	115	114	112	120	118	117
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	50	49	48	52	51	50	54	53	52
35055	Taos	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35057	Torrance	17	17	17	18	18	18	18	18	18
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	56	55	53	58	57	55	61	59	57
36001	Albany	1327	1312	1296	1380	1364	1348	1435	1419	1402
36003	Allegany	36	36	35	37	37	36	39	38	38
36005	Bronx									
36007	Broome	352	346	339	366	359	353	381	374	367
36009	Cattaraugus	56	55	53	58	57	55	61	59	57
36011	Cayuga	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36013	Chautauqua	38	38	37	40	39	38	41	41	40
36015	Chemung	131	129	126	136	134	131	142	139	136

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	18	18	19	19	19	19	20	20
35019	Guadalupe	18	19	21	18	20	23	18	21	25
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	13	13	13	14	14	14	15	15	15
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	7
35029	Luna	8	9	10	9	10	11	9	11	12
35031	McKinley	1534	1487	1439	1596	1546	1496	1660	1608	1556
35033	Mora									
35035	Otero	9	9	9	9	9	9	10	10	10
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	5
35039	Rio Arriba	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35041	Roosevelt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
35043	Sandoval	502	491	480	522	511	500	543	531	520
35045	San Juan	956	933	910	994	970	946	1034	1009	984
35047	San Miguel	3	3	3	4	4	4	4	4	4
35049	Santa Fe	125	123	121	130	128	126	135	133	131
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	56	55	54	58	57	56	61	60	58
35055	Taos	22	22	22	23	23	23	24	24	24
35057	Torrance	19	19	19	20	20	20	21	21	21
35059	Union	3	3	3	3	3	4	3	3	4
35061	Valencia	63	61	60	66	64	62	68	66	64
36001	Albany	1493	1475	1458	1552	1534	1516	1614	1596	1577
36003	Allegany	40	40	39	42	42	41	44	43	43
36005	Bronx									
36007	Broome	396	389	381	412	404	397	428	420	412
36009	Cattaraugus	63	61	60	66	64	62	68	66	64
36011	Cayuga	60	58	57	62	61	60	64	63	62
36013	Chautauqua	43	42	42	44	44	43	46	46	45
36015	Chemung	147	145	142	153	150	147	159	156	153

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	20	21	21	21	21	22	22	22
35019	Guadalupe	18	23	27	19	24	29	19	25	32
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	15	15	15	16	16	16	16	16	16
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	7	6	6	7	6	7	7
35029	Luna	10	12	14	11	13	15	11	14	16
35031	McKinley	1726	1672	1618	1795	1739	1683	1867	1809	1750
35033	Mora									
35035	Otero	10	10	10	11	11	11	11	11	11
35037	Quay	4	4	5	4	4	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	32	31	30	33	32	32	34	34	33
35041	Roosevelt	13	13	13	13	13	13	14	14	14
35043	Sandoval	564	552	540	587	574	562	610	597	584
35045	San Juan	1076	1050	1024	1119	1092	1065	1163	1135	1107
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35049	Santa Fe	140	139	137	146	144	142	152	150	148
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	63	62	61	66	64	63	68	67	66
35055	Taos	25	25	25	26	26	26	27	27	27
35057	Torrance	22	22	22	22	22	22	23	23	23
35059	Union	3	4	4	3	4	4	3	4	4
35061	Valencia	71	69	67	74	72	70	77	75	73
36001	Albany	1679	1659	1640	1746	1726	1705	1816	1795	1774
36003	Allegany	46	45	44	47	47	46	49	49	48
36005	Bronx									
36007	Broome	445	437	429	463	455	446	482	473	464
36009	Cattaraugus	71	69	67	74	72	70	77	75	73
36011	Cayuga	67	66	65	70	68	67	73	71	70
36013	Chautauqua	48	47	47	50	49	49	52	51	51
36015	Chemung	166	163	159	172	169	166	179	176	172

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	23	23	23	24	24	24	25	25	25
35019	Guadalupe	19	27	34	19	29	38	20	30	41
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	17	17	17	18	18	18	18	18	18
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	7	6	7	7
35029	Luna	12	15	18	13	16	19	14	17	21
35031	McKinley	1941	1881	1820	2019	1956	1893	2100	2034	1969
35033	Mora									
35035	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	36	35	34	37	36	36	38	38	37
35041	Roosevelt	14	14	14	15	15	15	15	15	15
35043	Sandoval	635	621	608	660	646	632	687	672	657
35045	San Juan	1210	1181	1151	1258	1228	1198	1309	1277	1245
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	5	5	5
35049	Santa Fe	158	156	154	164	162	160	171	169	166
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	71	70	68	74	73	71	77	75	74
35055	Taos	28	28	28	30	30	30	31	31	31
35057	Torrance	24	24	24	25	25	25	26	26	26
35059	Union	3	4	5	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	80	78	75	83	81	78	86	84	82
36001	Albany	1889	1867	1845	1964	1941	1918	2043	2019	1995
36003	Allegany	51	51	50	53	53	52	55	55	54
36005	Bronx									
36007	Broome	501	492	483	521	511	502	542	532	522
36009	Cattaraugus	80	78	75	83	81	78	86	84	82
36011	Cayuga	75	74	73	78	77	75	82	80	79
36013	Chautauqua	54	53	53	56	56	55	58	58	57
36015	Chemung	186	183	179	194	190	187	202	198	194

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	26	26	26	27	27	27	28	28	28
35019	Guadalupe	20	32	45	20	34	48	21	37	53
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	19	19	19	20	20	20	21	21	21
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	8	6	7	8
35029	Luna	15	19	23	16	20	25	17	22	28
35031	McKinley	2184	2116	2048	2271	2200	2130	2362	2288	2215
35033	Mora									
35035	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
35037	Quay	4	5	6	4	5	6	4	5	6
35039	Rio Arriba	40	39	38	42	41	40	43	42	42
35041	Roosevelt	16	16	16	17	17	17	17	17	17
35043	Sandoval	714	699	684	743	727	711	772	756	739
35045	San Juan	1361	1328	1295	1415	1381	1347	1472	1436	1401
35047	San Miguel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	178	175	173	185	182	180	192	190	187
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	80	78	77	83	82	80	87	85	83
35055	Taos	32	32	32	33	33	33	35	35	35
35057	Torrance	27	27	27	28	28	28	29	29	29
35059	Union	3	4	5	3	4	6	3	5	6
35061	Valencia	90	87	85	93	91	88	97	94	92
36001	Albany	2125	2100	2075	2210	2184	2158	2298	2271	2244
36003	Allegany	58	57	56	60	59	58	62	61	61
36005	Bronx									
36007	Broome	564	553	543	586	575	564	610	598	587
36009	Cattaraugus	90	87	85	93	91	88	97	94	92
36011	Cayuga	85	83	82	88	87	85	92	90	88
36013	Chautauqua	61	60	59	63	62	62	66	65	64
36015	Chemung	210	206	202	218	214	210	227	223	218

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	104	102	100	108	106	104	112	110	108
36019	Clinton	71	70	69	74	73	72	77	76	75
36021	Columbia	236	233	230	245	242	239	255	252	249
36023	Cortland	29	29	28	30	30	29	31	31	30
36025	Delaware	64	63	62	67	66	64	69	68	67
36027	Dutchess	3270	3214	3157	3401	3342	3283	3537	3476	3415
36029	Erie	4051	3976	3901	4213	4135	4057	4382	4300	4219
36031	Essex	31	31	30	32	32	31	34	33	32
36033	Franklin	17	17	16	18	17	17	18	18	17
36035	Fulton	102	100	97	106	103	101	110	108	105
36037	Genesee	168	164	159	175	170	165	182	177	172
36039	Greene	173	170	167	180	177	174	187	184	181
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	69	68	67	72	71	70	75	74	72
36045	Jefferson	66	65	63	69	67	66	71	70	68
36047	Kings									
36049	Lewis	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36051	Livingston	89	88	86	93	91	89	96	95	93
36053	Madison	233	229	224	242	238	233	252	247	242
36055	Monroe	1674	1650	1626	1741	1716	1691	1811	1785	1759
36057	Montgomery	63	62	61	66	64	63	68	67	66
36059	Nassau	38258	37731	37204	39788	39240	38692	41380	40810	40240
36061	New York City	181962	179549	177136	189240	186731	184221	196810	194200	191590
36063	Niagara	531	521	510	552	541	530	574	563	552
36065	Oneida	601	589	576	625	612	599	650	637	623
36067	Onondaga	1035	1020	1005	1076	1061	1045	1119	1103	1087
36069	Ontario	100	99	97	104	102	101	108	107	105
36071	Orange	9453	9307	9160	9831	9679	9526	10224	10066	9907
36073	Orleans	104	102	99	108	106	103	112	110	107
36075	Oswego	71	70	68	74	72	71	77	75	74
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36079	Putnam	1061	1047	1033	1103	1089	1074	1148	1132	1117



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	117	115	112	122	119	117	127	124	122
36019	Clinton	80	79	78	83	82	81	86	85	84
36021	Columbia	265	262	259	276	273	269	287	283	280
36023	Cortland	33	32	31	34	33	33	35	35	34
36025	Delaware	72	71	70	75	74	73	78	77	75
36027	Dutchess	3678	3615	3551	3825	3759	3693	3978	3910	3841
36029	Erie	4557	4472	4388	4739	4651	4564	4929	4837	4746
36031	Essex	35	34	34	36	36	35	38	37	36
36033	Franklin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
36035	Fulton	115	112	109	119	116	113	124	121	118
36037	Genesee	189	184	179	197	191	186	204	199	193
36039	Greene	195	191	188	202	199	195	210	207	203
36041	Hamilton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	78	76	75	81	80	78	84	83	82
36045	Jefferson	74	73	71	77	75	74	80	78	77
36047	Kings									
36049	Lewis	10	10	10	11	11	11	11	11	11
36051	Livingston	100	98	97	104	102	101	108	106	105
36053	Madison	262	257	252	273	267	262	283	278	273
36055	Monroe	1883	1856	1829	1958	1930	1902	2037	2007	1978
36057	Montgomery	71	70	69	74	73	71	77	75	74
36059	Nassau	43035	42442	41849	44756	44140	43523	46547	45906	45264
36061	New York City	204683	201968	199254	212870	210047	207224	221385	218449	215513
36063	Niagara	597	585	574	621	609	597	646	633	620
36065	Oneida	676	662	648	703	688	674	731	716	701
36067	Onondaga	1164	1147	1130	1211	1193	1176	1259	1241	1223
36069	Ontario	112	111	109	117	115	113	122	120	118
36071	Orange	10633	10469	10304	11059	10887	10716	11501	11323	11145
36073	Orleans	117	114	111	122	119	116	127	123	120
36075	Oswego	80	78	76	83	81	80	86	85	83
36077	Otsego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36079	Putnam	1193	1178	1162	1241	1225	1208	1291	1274	1257

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 297

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	132	129	127	137	134	132	142	140	137
36019	Clinton	90	89	87	93	92	91	97	96	94
36021	Columbia	299	295	291	311	307	303	323	319	315
36023	Cortland	37	36	35	38	38	37	40	39	38
36025	Delaware	81	80	78	84	83	82	88	86	85
36027	Dutchess	4138	4066	3995	4303	4229	4154	4475	4398	4321
36029	Erie	5126	5031	4936	5331	5232	5133	5544	5441	5339
36031	Essex	39	39	38	41	40	39	42	42	41
36033	Franklin	22	21	20	22	22	21	23	23	22
36035	Fulton	129	126	123	134	131	128	140	136	133
36037	Genesee	213	207	201	221	215	209	230	224	218
36039	Greene	219	215	211	228	224	220	237	233	229
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	87	86	85	91	89	88	94	93	92
36045	Jefferson	84	82	80	87	85	83	90	88	86
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36051	Livingston	113	111	109	117	115	113	122	120	118
36053	Madison	295	289	283	307	301	295	319	313	307
36055	Monroe	2118	2088	2057	2203	2171	2140	2291	2258	2225
36057	Montgomery	80	78	77	83	82	80	86	85	83
36059	Nassau	48409	47742	47075	50345	49651	48958	52359	51637	50916
36061	New York City	230240	227187	224134	239450	236274	233099	249028	245725	242423
36063	Niagara	672	659	645	699	685	671	727	712	698
36065	Oneida	760	745	729	791	774	758	823	805	788
36067	Onondaga	1310	1291	1272	1362	1342	1323	1416	1396	1375
36069	Ontario	127	125	123	132	130	128	137	135	133
36071	Orange	11961	11776	11590	12440	12247	12054	12937	12737	12536
36073	Orleans	132	128	125	137	134	130	142	139	135
36075	Oswego	90	88	86	93	91	89	97	95	93
36077	Otsego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36079	Putnam	1343	1325	1307	1396	1378	1359	1452	1433	1414

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	148	145	142	154	151	148	160	157	154
36019	Clinton	101	100	98	105	104	102	109	108	106
36021	Columbia	336	332	327	349	345	340	363	359	354
36023	Cortland	41	41	40	43	42	41	45	44	43
36025	Delaware	91	90	88	95	93	92	99	97	95
36027	Dutchess	4654	4574	4493	4840	4757	4673	5034	4947	4860
36029	Erie	5766	5659	5552	5996	5885	5774	6236	6121	6005
36031	Essex	44	43	43	46	45	44	48	47	46
36033	Franklin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
36035	Fulton	145	142	138	151	147	144	157	153	149
36037	Genesee	239	233	226	249	242	235	259	252	245
36039	Greene	246	242	238	256	252	247	266	262	257
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
36043	Herkimer	98	97	95	102	101	99	106	105	103
36045	Jefferson	94	92	90	98	95	93	102	99	97
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	13	13	13	13	14	14	14
36051	Livingston	127	125	122	132	130	127	137	135	132
36053	Madison	332	325	319	345	338	332	359	352	345
36055	Monroe	2383	2348	2314	2478	2442	2407	2577	2540	2503
36057	Montgomery	90	88	87	93	92	90	97	95	94
36059	Nassau	54453	53703	52953	56631	55851	55071	58896	58085	57274
36061	New York City	258989	255554	252120	269348	265776	262205	280122	276407	272693
36063	Niagara	756	741	726	786	770	755	817	801	785
36065	Oneida	855	838	820	890	871	853	925	906	887
36067	Onondaga	1473	1452	1430	1532	1510	1488	1593	1570	1547
36069	Ontario	142	140	138	148	146	144	154	152	149
36071	Orange	13455	13246	13038	13993	13776	13559	14552	14327	14101
36073	Orleans	148	144	141	154	150	147	160	156	152
36075	Oswego	101	99	97	105	103	101	109	107	105
36077	Otsego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36079	Putnam	1510	1490	1470	1571	1550	1529	1633	1612	1590

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 299

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	167	163	160	173	170	167	180	177	173
36019	Clinton	114	112	110	118	117	115	123	121	119
36021	Columbia	378	373	368	393	388	383	409	403	398
36023	Cortland	46	46	45	48	47	47	50	49	48
36025	Delaware	102	101	99	107	105	103	111	109	107
36027	Dutchess	5235	5145	5054	5445	5351	5257	5663	5565	5467
36029	Erie	6486	6366	6246	6745	6620	6495	7015	6885	6755
36031	Essex	50	49	48	52	51	50	54	53	52
36033	Franklin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
36035	Fulton	163	159	155	170	166	162	177	172	168
36037	Genesee	269	262	255	280	272	265	291	283	275
36039	Greene	277	272	267	288	283	278	300	294	289
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	110	109	107	115	113	112	119	118	116
36045	Jefferson	106	103	101	110	107	105	114	112	109
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	15	15	15	16	16	16
36051	Livingston	142	140	138	148	146	143	154	152	149
36053	Madison	373	366	359	388	380	373	403	396	388
36055	Monroe	2680	2642	2603	2787	2747	2707	2899	2857	2816
36057	Montgomery	101	99	98	105	103	102	109	107	106
36059	Nassau	61252	60409	59565	63702	62825	61947	66250	65338	64425
36061	New York City	291327	287464	283600	302980	298962	294944	315099	310921	306742
36063	Niagara	850	833	817	884	867	849	920	901	883
36065	Oneida	962	942	922	1001	980	959	1041	1019	997
36067	Onondaga	1657	1633	1609	1723	1698	1673	1792	1766	1740
36069	Ontario	160	158	155	167	164	162	173	171	168
36071	Orange	15135	14900	14665	15740	15496	15252	16370	16116	15862
36073	Orleans	167	163	159	173	169	165	180	176	171
36075	Oswego	114	111	109	118	116	113	123	120	118
36077	Otsego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36079	Putnam	1699	1676	1654	1767	1743	1720	1837	1813	1789

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 300

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	348	344	340	362	358	354	376	372	368
36085	Richmond									
36087	Rockland	12553	12358	12163	13055	12852	12650	13577	13366	13156
36089	St. Lawrence	189	184	178	197	191	185	204	198	193
36091	Saratoga	376	372	368	391	387	383	407	402	398
36093	Schenectady	553	546	538	575	567	560	598	590	582
36095	Schoharie	47	46	45	49	48	47	51	50	49
36097	Schuyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36099	Seneca	48	47	46	50	49	48	52	51	50
36101	Steuben	230	226	221	239	235	230	249	244	239
36103	Suffolk	36478	35906	35333	37937	37342	36746	39455	38835	38216
36105	Sullivan	1027	1007	987	1068	1047	1026	1111	1089	1068
36107	Tioga	97	95	92	101	98	96	105	102	100
36109	Tompkins	132	131	129	137	136	134	143	141	140
36111	Ulster	1415	1388	1360	1472	1443	1414	1530	1501	1471
36113	Warren	202	197	192	210	205	200	218	213	208
36115	Washington	197	193	189	205	201	197	213	209	204
36117	Wayne	80	79	78	83	82	81	87	85	84
36119	Westchester	30961	30619	30277	32199	31844	31488	33487	33118	32748
36121	Wyoming	72	71	70	75	74	73	78	77	76
36123	Yates	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37001	Alamance	134	131	128	139	136	133	145	142	138
37003	Alexander	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37007	Anson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37009	Ashe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37011	Avery									
37013	Beaufort	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37015	Bertie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37017	Bladen	36	37	38	38	40	42	39	42	44
37019	Brunswick	51	51	50	53	53	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	391	387	382	407	402	398	423	419	414
36085	Richmond									
36087	Rockland	14120	13901	13682	14685	14457	14229	15273	15035	14798
36089	St. Lawrence	213	206	200	221	215	208	230	223	217
36091	Saratoga	423	418	414	440	435	431	457	453	448
36093	Schenectady	622	614	605	647	638	629	673	664	655
36095	Schoharie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36097	Schuyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
36099	Seneca	54	53	52	56	55	54	58	57	56
36101	Steuben	259	254	249	269	264	259	280	274	269
36103	Suffolk	41033	40389	39745	42674	42004	41335	44381	43685	42988
36105	Sullivan	1155	1133	1110	1201	1178	1155	1250	1225	1201
36107	Tioga	109	106	103	113	111	108	118	115	112
36109	Tompkins	148	147	145	154	153	151	161	159	157
36111	Ulster	1592	1561	1530	1655	1623	1591	1722	1688	1655
36113	Warren	227	222	216	236	230	225	246	240	234
36115	Washington	222	217	213	230	226	221	240	235	230
36117	Wayne	90	89	88	94	92	91	97	96	95
36119	Westchester	34827	34442	34058	36220	35820	35420	37669	37253	36837
36121	Wyoming	81	80	79	84	83	82	88	86	85
36123	Yates	23	23	23	23	24	24	24	25	25
37001	Alamance	151	147	144	157	153	150	163	159	156
37003	Alexander	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37005	Alleghany	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37007	Anson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37009	Ashe	5	5	5	5	5	6	5	5	6
37011	Avery									
37013	Beaufort	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37015	Bertie	60	58	57	62	61	60	64	63	62
37017	Bladen	41	43	46	43	45	48	44	47	49
37019	Brunswick	57	57	56	60	59	58	62	61	61

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	440	435	430	458	453	447	476	471	465
36085	Richmond									
36087	Rockland	15884	15637	15390	16519	16262	16006	17180	16913	16646
36089	St. Lawrence	239	232	225	249	241	234	259	251	244
36091	Saratoga	476	471	466	495	490	484	515	509	504
36093	Schenectady	700	690	681	728	718	708	757	747	736
36095	Schoharie	59	58	57	62	61	59	64	63	62
36097	Schuyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36099	Seneca	61	59	58	63	62	61	66	64	63
36101	Steuben	291	285	280	303	297	291	315	309	302
36103	Suffolk	46156	45432	44708	48003	47249	46496	49923	49139	48356
36105	Sullivan	1299	1274	1249	1351	1325	1299	1406	1378	1351
36107	Tioga	123	120	116	128	124	121	133	129	126
36109	Tompkins	167	165	163	174	172	170	181	179	177
36111	Ulster	1790	1756	1721	1862	1826	1790	1937	1899	1861
36113	Warren	256	249	243	266	259	253	276	270	263
36115	Washington	249	244	239	259	254	249	270	264	259
36117	Wayne	101	100	99	105	104	103	109	108	107
36119	Westchester	39176	38743	38310	40743	40293	39842	42372	41904	41436
36121	Wyoming	91	90	89	95	93	92	99	97	96
36123	Yates	25	26	26	26	27	27	27	28	28
37001	Alamance	170	166	162	176	172	168	183	179	175
37003	Alexander	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37007	Anson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37009	Ashe	5	5	6	5	6	6	5	6	6
37011	Avery									
37013	Beaufort	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37015	Bertie	67	66	65	70	68	67	73	71	70
37017	Bladen	46	49	51	48	51	54	50	53	56
37019	Brunswick	65	64	63	67	66	66	70	69	68

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	495	490	484	515	509	503	536	530	523
36085	Richmond									
36087	Rockland	17867	17589	17312	18582	18293	18004	19325	19025	18724
36089	St. Lawrence	269	261	253	280	272	263	291	282	274
36091	Saratoga	535	529	524	557	551	545	579	573	567
36093	Schenectady	787	776	766	819	807	796	851	840	828
36095	Schoharie	67	65	64	70	68	67	72	71	69
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36099	Seneca	68	67	65	71	70	68	74	72	71
36101	Steuben	327	321	315	340	334	327	354	347	340
36103	Suffolk	51920	51105	50290	53996	53149	52301	56156	55275	54394
36105	Sullivan	1462	1433	1405	1520	1491	1461	1581	1550	1519
36107	Tioga	138	135	131	144	140	136	149	145	142
36109	Tompkins	188	186	184	195	193	191	203	201	199
36111	Ulster	2014	1975	1936	2095	2054	2013	2178	2136	2094
36113	Warren	288	280	273	299	292	284	311	303	296
36115	Washington	280	275	269	292	286	280	303	297	291
36117	Wayne	114	112	111	118	117	115	123	122	120
36119	Westchester	44067	43580	43094	45830	45324	44817	47663	47137	46610
36121	Wyoming	102	101	100	107	105	104	111	109	108
36123	Yates	29	29	29	30	30	30	31	31	31
37001	Alamance	191	186	182	198	194	189	206	202	197
37003	Alexander	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37005	Alleghany	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37007	Anson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37009	Ashe	5	6	6	5	6	6	5	6	7
37011	Avery									
37013	Beaufort	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37015	Bertie	75	74	73	78	77	75	82	80	79
37017	Bladen	52	55	58	54	57	60	56	59	63
37019	Brunswick	73	72	71	75	75	74	79	78	77



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	557	551	544	579	573	566	603	596	589
36085	Richmond									
36087	Rockland	20098	19786	19473	20902	20577	20252	21738	21400	21062
36089	St. Lawrence	303	294	285	315	306	296	327	318	308
36091	Saratoga	602	596	589	626	619	613	651	644	637
36093	Schenectady	885	873	861	921	908	896	958	945	932
36095	Schoharie	75	74	72	78	77	75	81	80	78
36097	Schuyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36099	Seneca	77	75	74	80	78	77	83	81	80
36101	Steuben	368	361	354	383	375	368	398	390	383
36103	Suffolk	58402	57486	56569	60739	59785	58832	63168	62177	61185
36105	Sullivan	1644	1612	1580	1710	1677	1643	1778	1744	1709
36107	Tioga	155	151	147	162	157	153	168	164	159
36109	Tompkins	211	209	207	220	217	215	229	226	223
36111	Ulster	2265	2221	2177	2356	2310	2264	2450	2403	2355
36113	Warren	323	315	307	336	328	320	350	341	332
36115	Washington	315	309	303	328	321	315	341	334	327
36117	Wayne	128	126	125	133	132	130	139	137	135
36119	Westchester	49570	49022	48474	51552	50983	50413	53614	53022	52430
36121	Wyoming	115	114	112	120	118	117	125	123	121
36123	Yates	32	32	32	33	34	34	35	35	35
37001	Alamance	215	210	205	223	218	213	232	227	222
37003	Alexander	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37007	Anson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37009	Ashe	5	6	7	5	6	7	5	6	7
37011	Avery									
37013	Beaufort	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37015	Bertie	85	83	82	88	87	85	92	90	88
37017	Bladen	58	62	65	61	64	68	63	67	70
37019	Brunswick	82	81	80	85	84	83	88	87	87

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	80	79	78	83	82	81	87	85	84
37023	Burke	123	120	117	128	125	122	133	130	127
37025	Cabarrus	333	327	321	346	340	334	360	354	347
37027	Caldwell	47	46	45	49	48	47	51	50	49
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	3	3
37031	Carteret	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37033	Caswell	36	35	34	37	36	35	39	38	37
37035	Catawba	67	66	65	70	69	68	72	71	70
37037	Chatham	426	415	404	443	432	420	461	449	437
37039	Cherokee	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37041	Chowan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37043	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37045	Cleveland	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37047	Columbus	176	172	167	183	178	174	190	185	181
37049	Craven	45	45	44	47	46	46	49	48	48
37051	Cumberland	335	328	321	348	341	334	362	355	347
37053	Currituck	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37055	Dare	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37057	Davidson	192	188	183	200	195	190	208	203	198
37059	Davie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37061	Duplin	139	136	133	145	141	138	150	147	144
37063	Durham	823	812	801	856	844	833	890	878	866
37065	Edgecombe	131	128	124	136	133	129	142	138	134
37067	Forsyth	297	293	288	309	304	300	321	316	312
37069	Franklin	110	108	106	114	112	110	119	117	115
37071	Gaston	158	155	152	164	161	158	171	168	164
37073	Gates	9	10	10	9	10	11	10	10	11
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	169	165	161	176	172	167	183	178	174
37079	Greene	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37081	Guilford	482	474	465	501	492	484	521	512	503
37083	Halifax	73	71	69	76	74	72	79	77	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	90	89	88	94	92	91	97	96	95
37023	Burke	138	135	132	144	140	137	150	146	142
37025	Cabarrus	375	368	361	390	383	376	405	398	391
37027	Caldwell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37029	Camden	3	3	3	3	3	4	3	4	5
37031	Carteret	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37033	Caswell	40	39	38	42	41	40	44	43	41
37035	Catawba	75	74	73	78	77	76	82	80	79
37037	Chatham	479	467	454	498	485	473	518	505	492
37039	Cherokee	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37041	Chowan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37043	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37045	Cleveland	56	55	54	58	57	56	61	60	58
37047	Columbus	198	193	188	206	201	195	214	209	203
37049	Craven	51	50	49	53	52	51	55	54	54
37051	Cumberland	377	369	361	392	384	376	408	399	391
37053	Currituck	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37055	Dare	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37057	Davidson	216	211	206	225	219	214	234	228	223
37059	Davie	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37061	Duplin	156	153	150	163	159	156	169	165	162
37063	Durham	926	913	901	963	950	937	1001	988	975
37065	Edgecombe	147	143	139	153	149	145	159	155	151
37067	Forsyth	334	329	324	347	342	337	361	356	350
37069	Franklin	124	121	119	129	126	124	134	131	129
37071	Gaston	178	174	171	185	181	178	192	189	185
37073	Gates	10	11	12	10	11	12	11	12	13
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	190	186	181	198	193	188	206	201	196
37079	Greene	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37081	Guilford	542	533	523	564	554	544	586	576	566
37083	Halifax	82	80	78	85	83	81	89	86	84

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	101	100	99	105	104	103	109	108	107
37023	Burke	156	152	148	162	158	154	168	164	160
37025	Cabarrus	421	414	406	438	430	422	456	448	439
37027	Caldwell	59	58	57	62	61	59	64	63	62
37029	Camden	4	5	5	5	5	6	5	6	7
37031	Carteret	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37033	Caswell	46	44	43	47	46	45	49	48	47
37035	Catawba	85	84	82	88	87	86	92	90	89
37037	Chatham	539	525	511	561	546	532	583	568	553
37039	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37041	Chowan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	63	62	61	66	64	63	68	67	66
37047	Columbus	223	217	211	232	226	220	241	235	229
37049	Craven	57	56	56	59	59	58	62	61	60
37051	Cumberland	424	415	406	441	432	422	458	449	439
37053	Currituck	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37055	Dare	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37057	Davidson	243	237	232	253	247	241	263	257	250
37059	Davie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37061	Duplin	176	172	168	183	179	175	190	186	182
37063	Durham	1041	1027	1014	1083	1069	1054	1126	1111	1096
37065	Edgecombe	166	161	157	172	168	163	179	174	170
37067	Forsyth	376	370	364	391	385	379	406	400	394
37069	Franklin	139	137	134	145	142	139	151	148	145
37071	Gaston	200	196	192	208	204	200	216	212	208
37073	Gates	11	12	13	12	13	14	12	13	14
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	214	209	204	222	217	212	231	226	220
37079	Greene	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37081	Guilford	610	599	588	634	623	612	660	648	636
37083	Halifax	92	90	87	96	93	91	100	97	94

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	114	112	111	118	117	115	123	122	120
37023	Burke	175	171	167	182	178	173	189	185	180
37025	Cabarrus	474	465	457	493	484	475	513	503	494
37027	Caldwell	67	65	64	70	68	67	72	71	69
37029	Camden	6	7	9	7	8	10	8	10	12
37031	Carteret	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37033	Caswell	51	50	48	53	52	50	55	54	52
37035	Catawba	95	94	93	99	98	96	103	102	100
37037	Chatham	606	591	575	631	614	598	656	639	622
37039	Cherokee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37041	Chowan	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37045	Cleveland	71	70	68	74	73	71	77	75	74
37047	Columbus	251	244	238	261	254	247	271	264	257
37049	Craven	64	63	63	67	66	65	69	69	68
37051	Cumberland	477	467	457	496	486	475	516	505	494
37053	Currituck	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37055	Dare	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37057	Davidson	273	267	260	284	278	271	296	289	282
37059	Davie	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37061	Duplin	198	194	189	206	201	197	214	209	205
37063	Durham	1171	1156	1140	1218	1202	1186	1267	1250	1233
37065	Edgecombe	186	181	176	194	189	184	202	196	191
37067	Forsyth	423	416	410	440	433	426	457	450	443
37069	Franklin	157	154	151	163	160	157	169	166	163
37071	Gaston	225	221	216	234	229	225	243	239	234
37073	Gates	13	14	15	13	14	15	14	15	16
37075	Graham	2	3	3	2	3	3	2	3	3
37077	Granville	241	235	229	250	244	238	260	254	248
37079	Greene	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37081	Guilford	686	674	662	713	701	688	742	729	716
37083	Halifax	104	101	98	108	105	102	112	109	106

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 309

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	128	126	125	133	132	130	139	137	135
37023	Burke	197	192	187	205	200	195	213	208	203
37025	Cabarrus	533	524	514	554	544	534	577	566	556
37027	Caldwell	75	74	72	78	77	75	81	80	78
37029	Camden	9	11	14	10	13	17	11	15	20
37031	Carteret	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37033	Caswell	58	56	54	60	58	57	62	61	59
37035	Catawba	107	106	104	112	110	108	116	114	113
37037	Chatham	682	664	647	709	691	673	738	719	700
37039	Cherokee	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37041	Chowan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37043	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37045	Cleveland	80	78	77	83	82	80	87	85	83
37047	Columbus	282	275	267	293	286	278	305	297	289
37049	Craven	72	71	70	75	74	73	78	77	76
37051	Cumberland	536	525	514	558	546	534	580	568	556
37053	Currituck	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37055	Dare	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37057	Davidson	307	300	293	320	312	305	332	325	317
37059	Davie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37061	Duplin	223	218	213	231	226	221	241	236	230
37063	Durham	1318	1300	1282	1370	1352	1334	1425	1406	1387
37065	Edgecombe	210	204	199	218	212	206	227	221	215
37067	Forsyth	476	468	461	495	487	480	514	507	499
37069	Franklin	176	173	170	183	180	176	190	187	184
37071	Gaston	253	248	243	263	258	253	274	268	263
37073	Gates	14	15	17	15	16	17	15	17	18
37075	Graham	2	3	3	2	3	3	2	3	4
37077	Granville	271	264	258	281	275	268	293	286	279
37079	Greene	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37081	Guilford	772	758	744	803	788	774	835	820	805
37083	Halifax	117	114	110	122	118	115	126	123	119

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	195	192	188	203	199	196	211	207	203
37087	Haywood	19	20	21	20	22	24	20	23	25
37089	Henderson	221	216	211	230	225	219	239	234	228
37091	Hertford	47	46	45	49	48	47	51	50	49
37093	Hoke	106	104	101	110	108	105	115	112	109
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	135	133	131	140	138	136	146	144	142
37099	Jackson	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37101	Johnston	195	192	188	203	199	196	211	207	203
37103	Jones	19	19	19	20	20	20	20	21	22
37105	Lee	220	214	208	229	223	216	238	231	225
37107	Lenoir	97	95	92	101	98	96	105	102	100
37109	Lincoln	36	36	35	37	37	36	39	38	38
37111	McDowell	29	29	28	30	30	29	31	31	30
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	22	22	21	23	22	22	24	23	23
37119	Mecklenburg	1840	1815	1790	1914	1888	1862	1990	1963	1936
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37125	Moore	154	151	147	160	157	153	167	163	159
37127	Nash	107	105	103	111	109	107	116	114	111
37129	New Hanover	93	92	91	97	96	95	101	100	98
37131	Northampton	98	96	93	102	99	97	106	103	101
37133	Onslow	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37135	Orange	240	235	230	250	244	239	260	254	249
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37141	Pender	18	19	19	19	20	21	20	21	23
37143	Perquimans	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37145	Person	24	24	23	25	24	24	26	25	25
37147	Pitt	149	147	144	155	152	150	161	158	156

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	219	215	211	228	224	220	237	233	229
37087	Haywood	21	24	26	22	25	27	23	26	28
37089	Henderson	249	243	237	259	253	247	269	263	257
37091	Hertford	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37093	Hoke	119	116	114	124	121	118	129	126	123
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	152	150	147	158	156	153	164	162	159
37099	Jackson	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37101	Johnston	219	215	211	228	224	220	237	233	229
37103	Jones	21	22	24	22	24	25	23	25	27
37105	Lee	247	241	234	257	250	243	268	260	253
37107	Lenoir	109	106	103	113	111	108	118	115	112
37109	Lincoln	40	40	39	42	42	41	44	43	43
37111	McDowell	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	25	24	24	26	25	25	27	26	26
37119	Mecklenburg	2070	2042	2014	2153	2123	2094	2239	2208	2178
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37125	Moore	173	169	165	180	176	172	187	183	179
37127	Nash	120	118	116	125	123	120	130	128	125
37129	New Hanover	105	103	102	109	108	106	113	112	111
37131	Northampton	110	107	105	115	112	109	119	116	113
37133	Onslow	60	58	57	62	61	60	64	63	62
37135	Orange	270	264	259	281	275	269	292	286	280
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37141	Pender	21	23	25	22	25	27	23	27	30
37143	Perquimans	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37145	Person	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37147	Pitt	168	165	162	174	171	168	181	178	175



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	247	242	238	257	252	247	267	262	257
37087	Haywood	24	27	29	25	28	31	26	29	32
37089	Henderson	280	273	267	291	284	278	302	296	289
37091	Hertford	59	58	57	62	61	59	64	63	62
37093	Hoke	134	131	128	139	136	133	145	142	138
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	171	168	166	178	175	172	185	182	179
37099	Jackson	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37101	Johnston	247	242	238	257	252	247	267	262	257
37103	Jones	24	26	29	24	28	31	25	30	34
37105	Lee	278	271	263	290	282	274	301	293	285
37107	Lenoir	123	120	116	128	124	121	133	129	126
37109	Lincoln	46	45	44	47	47	46	49	49	48
37111	McDowell	37	36	35	38	38	37	40	39	38
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	28	27	27	29	28	28	30	29	29
37119	Mecklenburg	2328	2297	2265	2421	2388	2356	2518	2484	2450
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37125	Moore	195	190	186	203	198	193	211	206	201
37127	Nash	135	133	130	141	138	136	146	144	141
37129	New Hanover	118	116	115	122	121	120	127	126	125
37131	Northampton	124	121	118	129	126	122	134	131	127
37133	Onslow	67	66	65	70	68	67	73	71	70
37135	Orange	304	297	291	316	309	303	328	322	315
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37141	Pender	24	29	33	26	31	36	27	33	40
37143	Perquimans	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37145	Person	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37147	Pitt	189	185	182	196	193	189	204	200	197

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	278	273	268	289	283	278	300	295	289
37087	Haywood	27	30	33	28	31	34	29	32	36
37089	Henderson	315	307	300	327	320	312	340	333	325
37091	Hertford	67	65	64	70	68	67	72	71	69
37093	Hoke	151	147	144	157	153	150	163	159	155
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	2	2	2
37097	Iredell	192	189	186	200	197	194	208	205	202
37099	Jackson	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37101	Johnston	278	273	268	289	283	278	300	295	289
37103	Jones	26	31	36	27	33	39	28	35	42
37105	Lee	313	305	296	326	317	308	339	329	320
37107	Lenoir	138	135	131	144	140	136	149	145	142
37109	Lincoln	51	51	50	53	53	52	55	55	54
37111	McDowell	41	41	40	43	42	41	45	44	43
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	31	31	30	33	32	31	34	33	32
37119	Mecklenburg	2619	2583	2548	2724	2687	2650	2833	2794	2756
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37125	Moore	219	214	209	228	223	218	237	232	226
37127	Nash	152	149	147	158	155	152	165	162	159
37129	New Hanover	132	131	130	138	136	135	143	142	140
37131	Northampton	139	136	132	145	141	138	151	147	143
37133	Onslow	75	74	73	78	77	75	82	80	79
37135	Orange	342	334	327	355	348	340	369	362	354
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37141	Pender	29	36	44	30	39	48	32	42	52
37143	Perquimans	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37145	Person	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37147	Pitt	212	209	205	221	217	213	229	226	222

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	312	307	301	325	319	313	338	332	326
37087	Haywood	30	34	37	31	35	39	33	36	40
37089	Henderson	354	346	338	368	360	351	383	374	365
37091	Hertford	75	74	72	78	77	75	81	80	78
37093	Hoke	170	166	162	176	172	168	184	179	175
37095	Hyde	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37097	Iredell	216	213	210	225	221	218	234	230	227
37099	Jackson	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37101	Johnston	312	307	301	325	319	313	338	332	326
37103	Jones	29	37	45	30	39	48	31	42	52
37105	Lee	352	343	333	366	356	346	381	371	360
37107	Lenoir	155	151	147	162	157	153	168	164	159
37109	Lincoln	58	57	56	60	59	58	62	61	61
37111	McDowell	46	46	45	48	47	47	50	49	48
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	35	34	34	37	36	35	38	37	36
37119	Mecklenburg	2946	2906	2866	3064	3022	2980	3186	3143	3100
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37125	Moore	247	241	235	256	251	245	267	261	255
37127	Nash	171	168	165	178	175	172	185	182	178
37129	New Hanover	149	147	146	155	153	152	161	159	158
37131	Northampton	157	153	149	163	159	155	170	165	161
37133	Onslow	85	83	82	88	87	85	92	90	88
37135	Orange	384	376	368	400	391	383	416	407	398
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37141	Pender	33	45	57	35	49	63	37	53	69
37143	Perquimans	22	22	22	23	23	23	24	24	24
37145	Person	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37147	Pitt	239	235	231	248	244	240	258	254	249

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	27	27	26	28	28	27	29	29	28
37151	Randolph	268	262	256	279	272	266	290	283	277
37153	Richmond	65	67	68	69	73	76	73	79	85
37155	Robeson	297	290	283	309	302	294	321	314	306
37157	Rockingham	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37159	Rowan	438	428	418	456	445	435	474	463	452
37161	Rutherford	156	152	147	162	158	153	169	164	159
37163	Sampson	105	103	101	109	107	105	114	111	109
37165	Scotland	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37171	Surry	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37173	Swain	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37175	Transylvania	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	280	276	271	291	287	282	303	298	293
37181	Vance	126	123	119	131	127	124	136	132	129
37183	Wake	957	944	930	995	981	967	1035	1020	1006
37185	Warren	18	18	18	19	19	19	19	20	21
37187	Washington	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37191	Wayne	735	713	690	764	741	718	795	771	746
37193	Wilkes	136	133	129	141	138	134	147	143	140
37195	Wilson	190	186	182	198	193	189	206	201	197
37197	Yadkin	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37199	Yancey	1			1					
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	30	30	29	32	31	30	33	32	32
37151	Randolph	301	295	288	314	307	299	326	319	311
37153	Richmond	76	85	95	80	93	106	84	101	118
37155	Robeson	334	326	318	347	339	331	361	353	344
37157	Rockingham	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37159	Rowan	493	481	470	512	501	489	533	521	509
37161	Rutherford	175	170	165	182	177	172	190	184	179
37163	Sampson	118	116	114	123	120	118	128	125	123
37165	Scotland	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37171	Surry	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37173	Swain	4	4	4	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	315	310	305	328	322	317	341	335	330
37181	Vance	142	138	134	147	143	139	153	149	145
37183	Wake	1076	1061	1046	1120	1104	1088	1164	1148	1131
37185	Warren	20	21	22	20	22	23	21	23	25
37187	Washington	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37189	Watauga	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37191	Wayne	827	801	776	860	834	807	894	867	839
37193	Wilkes	153	149	145	159	155	151	165	161	157
37195	Wilson	214	209	205	222	218	213	231	226	221
37197	Yadkin	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	34	34	33	36	35	34	37	36	36
37151	Randolph	339	332	324	353	345	337	367	359	350
37153	Richmond	88	110	132	92	120	147	96	130	164
37155	Robeson	376	367	358	391	382	372	406	397	387
37157	Rockingham	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37159	Rowan	554	542	529	576	563	550	599	586	572
37161	Rutherford	197	192	186	205	199	193	213	207	201
37163	Sampson	133	130	128	138	136	133	144	141	138
37165	Scotland	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37171	Surry	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	5
37179	Union	354	349	343	368	363	357	383	377	371
37181	Vance	159	155	151	166	161	157	172	168	163
37183	Wake	1211	1194	1177	1259	1242	1224	1310	1291	1273
37185	Warren	21	24	27	22	25	29	22	26	30
37187	Washington	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37189	Watauga	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37191	Wayne	930	902	873	967	938	908	1006	975	944
37193	Wilkes	172	168	163	179	174	170	186	181	177
37195	Wilson	240	235	230	250	245	239	260	255	249
37197	Yadkin	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37151	Randolph	381	373	364	397	388	379	413	403	394
37153	Richmond	101	142	183	106	155	205	111	170	228
37155	Robeson	423	413	403	440	429	419	457	446	436
37157	Rockingham	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37159	Rowan	623	609	595	648	634	619	674	659	643
37161	Rutherford	222	216	209	231	224	218	240	233	226
37163	Sampson	149	147	144	155	152	150	162	159	155
37165	Scotland	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37167	Stanly	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37171	Surry	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	399	392	386	414	408	401	431	424	417
37181	Vance	179	174	169	187	181	176	194	189	183
37183	Wake	1362	1343	1324	1417	1397	1377	1473	1452	1432
37185	Warren	23	28	33	23	29	35	24	31	37
37187	Washington	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37189	Watauga	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37191	Wayne	1046	1014	982	1088	1055	1021	1131	1097	1062
37193	Wilkes	194	189	184	201	196	191	209	204	199
37195	Wilson	270	265	259	281	275	269	292	286	280
37197	Yadkin	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	43	42	42	45	44	43	47	46	45
37151	Randolph	429	419	410	446	436	426	464	454	443
37153	Richmond	116	186	255	122	203	285	128	223	318
37155	Robeson	476	464	453	495	483	471	514	502	490
37157	Rockingham	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37159	Rowan	701	685	669	729	713	696	758	741	724
37161	Rutherford	250	243	235	260	252	245	270	262	255
37163	Sampson	168	165	162	175	172	168	182	178	175
37165	Scotland	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37171	Surry	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	5	5
37179	Union	448	441	434	466	459	451	485	477	469
37181	Vance	202	196	191	210	204	198	218	212	206
37183	Wake	1532	1511	1489	1593	1571	1549	1657	1634	1610
37185	Warren	25	32	40	25	34	42	26	36	45
37187	Washington	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37189	Watauga	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37191	Wayne	1177	1141	1105	1224	1186	1149	1273	1234	1195
37193	Wilkes	218	212	207	226	221	215	236	229	223
37195	Wilson	304	298	291	316	310	303	329	322	315
37197	Yadkin	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	94	93	92	98	97	96	102	101	100
38017	Cass	683	664	645	710	691	671	739	718	698
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	11	11	11	11	11	11	12	12	12
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	288	280	271	300	291	282	312	302	293
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	13	13	13	14	14	14	14	14	14
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	3			3			3		
38059	Morton	36	36	35	37	37	36	39	38	38
38061	Mountrail	36	36	35	37	37	36	39	38	38
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	4	4	4	4	4	4	4	5	5
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38015	Burleigh	106	105	103	110	109	108	114	113	112	
38017	Cass	768	747	726	799	777	755	831	808	785	
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	324	314	305	337	327	317	350	340	330	
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
38055	McLean	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer	3			4			4			
38059	Morton	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
38061	Mountrail	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	5	5	6	5	6	6	5	6	7	
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38015	Burleigh	119	118	116	124	122	121	129	127	126
38017	Cass	864	840	816	899	874	849	935	909	883
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	14	14	14	14	14	14	15	15	15
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	364	354	343	379	368	357	394	383	371
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	16	16	16	17	17	17	18	18	18
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer	4			4			4		
38059	Morton	46	45	44	47	47	46	49	49	48
38061	Mountrail	46	45	44	47	47	46	49	49	48
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	7	8	6	7	9	6	8	10
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38015	Burleigh	134	132	131	139	138	136	145	143	142
38017	Cass	972	945	918	1011	983	955	1051	1022	993
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38025	Dunn	16	16	16	16	16	16	17	17	17
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	410	398	386	426	414	401	443	430	417
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38053	McKenzie	19	19	19	19	19	19	20	20	20
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38057	Mercer	4			4			5		
38059	Morton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
38061	Mountrail	51	51	50	53	53	52	55	55	54
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38067	Pembina	7	9	11	7	10	12	7	11	14
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	5	5	5
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38015	Burleigh	150	149	147	157	155	153	163	161	159
38017	Cass	1094	1063	1033	1137	1106	1074	1183	1150	1117
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38025	Dunn	18	18	18	18	18	18	19	19	19
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	461	447	434	480	465	451	499	484	469
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38053	McKenzie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer	5			5			5		
38059	Morton	58	57	56	60	59	58	62	61	61
38061	Mountrail	58	57	56	60	59	58	62	61	61
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38067	Pembina	8	12	16	8	13	18	9	14	20
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	59	58	57	61	60	59	64	63	63	62
38091	Steele										
38093	Stutsman	13	14	14	14	15	16	15	17	17	19
38095	Towner										
38097	Trall										
38099	Walsh	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
38101	Ward	26	26	25	27	27	26	28	28	28	27
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
39001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39003	Allen	142	139	135	148	144	140	154	150	150	146
39005	Ashland	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
39007	Ashtabula	167	164	161	174	171	167	181	177	177	174
39009	Athens	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39011	Auglaize	38	37	36	40	38	37	41	40	40	39
39013	Belmont	190	186	182	198	193	189	206	201	201	197
39015	Brown	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
39017	Butler	358	353	347	372	367	361	387	381	381	375
39019	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
39021	Champaign	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
39023	Clark	72	71	69	75	73	72	78	76	76	75
39025	Clermont	113	111	109	118	115	113	122	120	120	118
39027	Clinton	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
39029	Columbiana	308	301	293	320	313	305	333	325	325	317
39031	Coshocton	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
39033	Crawford	60	59	57	62	61	59	65	63	63	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	7	8	8	7	8	8	7	8	8	8
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	66	65	64	69	68	67	72	71	69	69
38091	Steele										
38093	Stutsman	17	19	21	18	22	25	20	24	28	28
38095	Towner										
38097	Trall										
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
38101	Ward	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
39001	Adams	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
39003	Allen	160	156	152	166	162	158	173	169	164	164
39005	Ashland	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
39007	Ashtabula	188	184	181	195	192	188	203	200	196	196
39009	Athens	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	43	42	40	44	43	42	46	45	44	44
39013	Belmont	214	209	205	222	218	213	231	226	221	221
39015	Brown	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
39017	Butler	403	397	390	419	412	406	436	429	422	422
39019	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
39021	Champaign	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
39023	Clark	81	79	78	84	82	81	88	86	84	84
39025	Clermont	127	125	123	132	130	128	137	135	133	133
39027	Clinton	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
39029	Columbiana	346	338	330	360	352	343	375	366	356	356
39031	Coshocton	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
39033	Crawford	67	66	64	70	68	67	73	71	69	69

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	9	7	8	9	7	8	9
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	75	73	72	78	76	75	81	79	78
38091	Steele									
38093	Stutsman	23	28	33	25	31	38	28	36	43
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
38101	Ward	33	32	32	34	34	33	36	35	34
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39001	Adams	5	5	6	5	6	6	5	6	6
39003	Allen	180	175	171	187	182	178	194	190	185
39005	Ashland	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39007	Ashtabula	211	208	204	220	216	212	229	224	220
39009	Athens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	48	47	46	50	49	47	52	51	49
39013	Belmont	240	235	230	250	245	239	260	255	249
39015	Brown	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39017	Butler	453	446	439	471	464	457	490	482	475
39019	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39021	Champaign	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39023	Clark	91	89	87	95	93	91	99	96	94
39025	Clermont	143	140	138	149	146	143	155	152	149
39027	Clinton	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39029	Columbiana	390	380	371	405	395	386	422	411	401
39031	Coshocton	22	22	22	22	22	22	23	23	23
39033	Crawford	76	74	72	79	77	75	82	80	78



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	10	7	9	10	7	9	10
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38087	Slope	3	3	3	3	3	4	3	3	4
38089	Stark	84	83	81	87	86	84	91	89	88
38091	Steele									
38093	Stutsman	31	40	50	34	46	58	38	52	66
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	10	10	10	10	10	10	11	11	11
38101	Ward	37	36	36	38	38	37	40	39	38
38103	Wells	2	2	2	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39001	Adams	5	6	6	5	6	6	5	6	7
39003	Allen	202	197	192	210	205	200	219	213	208
39005	Ashland	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39007	Ashtabula	238	233	229	247	243	238	257	252	248
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39011	Auglaize	54	53	51	56	55	53	58	57	55
39013	Belmont	270	265	259	281	275	269	292	286	280
39015	Brown	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39017	Butler	510	502	494	530	522	514	551	543	534
39019	Carroll	30	30	30	31	31	31	32	32	32
39021	Champaign	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39023	Clark	102	100	98	107	104	102	111	109	106
39025	Clermont	161	158	155	167	164	161	174	171	168
39027	Clinton	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39029	Columbiana	438	428	417	456	445	434	474	463	451
39031	Coshocton	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39033	Crawford	85	83	81	89	87	84	92	90	88

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	9	11	7	9	11	7	9	11
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan									
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	3	3	4	3	3	4	3	3	4
38089	Stark	94	93	91	98	97	95	102	100	99
38091	Steele									
38093	Stutsman	42	59	77	46	67	88	51	77	102
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
38101	Ward	42	41	40	43	42	42	45	44	43
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39001	Adams	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39003	Allen	227	222	216	236	231	225	246	240	234
39005	Ashland	14	14	14	15	15	15	16	16	16
39007	Ashtabula	267	263	258	278	273	268	289	284	279
39009	Athens	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39011	Auglaize	61	59	58	63	62	60	66	64	62
39013	Belmont	304	298	291	316	310	303	329	322	315
39015	Brown	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39017	Butler	573	564	556	596	587	578	620	610	601
39019	Carroll	34	34	34	35	35	35	36	36	36
39021	Champaign	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39023	Clark	115	113	110	120	117	115	125	122	119
39025	Clermont	181	178	175	188	185	181	196	192	189
39027	Clinton	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39029	Columbiana	493	481	469	513	500	488	533	520	507
39031	Coshocton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39033	Crawford	96	94	91	100	97	95	104	101	99

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 330

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2504	2469	2433	2604	2567	2530	2708	2670	2632
39037	Darke	81	79	77	84	82	80	88	85	83
39039	Defiance	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39041	Delaware	190	187	184	198	194	191	206	202	199
39043	Erie	70	69	67	73	71	70	76	74	72
39045	Fairfield	163	159	155	170	165	161	176	172	168
39047	Fayette	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39049	Franklin	3231	3169	3107	3360	3296	3231	3495	3428	3361
39051	Fulton	30	30	29	31	31	30	32	32	31
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	179	176	172	186	183	179	194	190	186
39057	Greene	52	51	50	54	53	52	56	55	54
39059	Guernsey	20	21	21	21	22	23	22	23	24
39061	Hamilton	1543	1514	1484	1605	1574	1543	1669	1637	1605
39063	Hancock	41	40	39	43	42	41	44	43	42
39065	Hardin	27	27	27	28	28	29	29	30	30
39067	Harrison	6	7	7	6	7	8	7	8	9
39069	Henry	6	6	6	6	6	6	6	7	7
39071	Highland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
39073	Hocking	20	20	20	21	21	21	21	22	22
39075	Holmes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39077	Huron	34	34	33	35	35	34	37	36	36
39079	Jackson	6	7	7	6	7	8	7	8	8
39081	Jefferson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39083	Knox	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39085	Lake	182	179	176	189	186	183	197	194	190
39087	Lawrence	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39089	Licking	139	136	133	145	141	138	150	147	144
39091	Logan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39093	Lorain	527	519	511	548	540	531	570	561	553
39095	Lucas	1559	1521	1483	1621	1582	1542	1686	1645	1604
39097	Madison	77	75	73	80	78	76	83	81	79

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2817	2777	2737	2929	2888	2846	3046	3003	2960
39037	Darke	91	89	87	95	92	90	99	96	94
39039	Defiance	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39041	Delaware	214	210	207	222	219	215	231	228	224
39043	Erie	79	77	75	82	80	78	85	83	82
39045	Fairfield	183	179	174	191	186	181	198	193	189
39047	Fayette	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39049	Franklin	3634	3565	3495	3780	3707	3635	3931	3856	3780
39051	Fulton	34	33	33	35	35	34	36	36	35
39053	Gallia	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39055	Geauga	201	197	193	209	205	201	218	214	209
39057	Greene	58	57	56	61	60	58	63	62	61
39059	Guernsey	23	24	25	23	25	26	24	26	27
39061	Hamilton	1736	1702	1669	1805	1771	1736	1877	1841	1806
39063	Hancock	46	45	44	48	47	46	50	49	47
39065	Hardin	31	31	31	32	32	32	33	33	33
39067	Harrison	7	9	10	8	10	11	9	11	13
39069	Henry	7	7	7	7	7	8	7	8	8
39071	Highland	12	12	12	13	13	13	13	13	13
39073	Hocking	21	22	24	22	23	25	22	24	26
39075	Holmes	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39077	Huron	38	38	37	40	39	39	41	41	40
39079	Jackson	7	8	9	8	9	10	8	10	11
39081	Jefferson	54	53	52	56	55	54	58	57	56
39083	Knox	22	22	21	23	23	22	24	24	23
39085	Lake	205	201	198	213	209	206	221	218	214
39087	Lawrence	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39089	Licking	156	153	150	163	159	156	169	165	162
39091	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39093	Lorain	593	584	575	617	607	598	641	631	622
39095	Lucas	1754	1711	1668	1824	1779	1735	1897	1851	1804
39097	Madison	87	84	82	90	88	85	94	91	89

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3168	3123	3079	3295	3248	3202	3427	3378	3330
39037	Darke	102	100	97	107	104	101	111	108	105
39039	Defiance	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39041	Delaware	240	237	233	250	246	242	260	256	252
39043	Erie	89	87	85	92	90	88	96	94	92
39045	Fairfield	206	201	196	214	209	204	223	218	212
39047	Fayette	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39049	Franklin	4088	4010	3931	4252	4170	4089	4422	4337	4252
39051	Fulton	38	37	37	39	39	38	41	40	40
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	226	222	218	236	231	226	245	240	235
39057	Greene	66	65	63	68	67	66	71	70	68
39059	Guernsey	25	27	28	26	28	29	27	29	30
39061	Hamilton	1952	1915	1878	2030	1992	1953	2112	2071	2031
39063	Hancock	52	51	49	54	53	51	56	55	53
39065	Hardin	34	35	35	36	36	36	37	37	38
39067	Harrison	9	12	14	10	13	16	11	14	18
39069	Henry	7	8	9	8	9	10	8	9	10
39071	Highland	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39073	Hocking	22	25	28	22	26	29	23	27	31
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39077	Huron	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39079	Jackson	9	11	12	10	12	14	11	13	15
39081	Jefferson	61	59	58	63	62	61	66	64	63
39083	Knox	25	25	24	26	26	25	27	27	26
39085	Lake	230	226	223	239	236	232	249	245	241
39087	Lawrence	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39089	Licking	176	172	168	183	179	175	190	186	182
39091	Logan	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39093	Lorain	667	657	647	693	683	672	721	710	699
39095	Lucas	1973	1925	1876	2052	2002	1952	2134	2082	2030
39097	Madison	97	95	92	101	99	96	105	103	100

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3564	3513	3463	3707	3654	3601	3855	3800	3745
39037	Darke	115	112	110	120	117	114	125	122	119
39039	Defiance	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39041	Delaware	270	266	262	281	277	272	292	288	283
39043	Erie	100	97	95	104	101	99	108	105	103
39045	Fairfield	232	226	221	241	235	229	251	245	239
39047	Fayette	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39049	Franklin	4599	4510	4422	4783	4691	4599	4974	4879	4783
39051	Fulton	43	42	41	44	44	43	46	45	45
39053	Gallia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	255	250	245	265	260	255	276	270	265
39057	Greene	74	73	71	77	75	74	80	79	77
39059	Guernsey	29	30	31	30	31	33	31	32	34
39061	Hamilton	2196	2154	2112	2284	2240	2197	2375	2330	2285
39063	Hancock	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39065	Hardin	39	39	39	40	40	41	42	42	42
39067	Harrison	12	16	20	13	18	23	14	20	26
39069	Henry	8	10	11	9	10	12	9	11	12
39071	Highland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39073	Hocking	23	28	33	23	29	34	23	30	36
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39077	Huron	48	48	47	50	50	49	52	52	51
39079	Jackson	11	14	17	12	15	18	13	17	20
39081	Jefferson	68	67	65	71	70	68	74	72	71
39083	Knox	28	28	27	30	29	28	31	30	29
39085	Lake	259	255	251	269	265	261	280	276	271
39087	Lawrence	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39089	Licking	198	194	189	206	201	197	214	209	205
39091	Logan	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39093	Lorain	750	739	727	780	768	756	811	799	787
39095	Lucas	2219	2165	2111	2308	2251	2195	2400	2342	2283
39097	Madison	110	107	104	114	111	108	119	115	112

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	4009	3952	3895	4169	4110	4051	4336	4275	4213
39037	Darke	130	126	123	135	132	128	140	137	133
39039	Defiance	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39041	Delaware	304	299	295	316	311	306	329	324	319
39043	Erie	112	110	107	117	114	112	121	119	116
39045	Fairfield	261	255	248	271	265	258	282	275	268
39047	Fayette	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39049	Franklin	5173	5074	4974	5380	5277	5173	5595	5488	5380
39051	Fulton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39053	Gallia	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39055	Geauga	287	281	275	298	292	286	310	304	298
39057	Greene	83	82	80	87	85	83	90	88	87
39059	Guernsey	32	34	35	33	35	37	35	36	38
39061	Hamilton	2470	2423	2376	2569	2520	2471	2672	2621	2570
39063	Hancock	66	64	62	68	67	65	71	69	68
39065	Hardin	44	44	44	45	45	46	47	47	47
39067	Harrison	15	22	29	16	24	33	17	27	37
39069	Henry	9	11	13	10	12	14	10	13	15
39071	Highland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39073	Hocking	24	31	38	24	32	41	24	33	43
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39077	Huron	54	54	53	57	56	55	59	58	57
39079	Jackson	14	18	22	16	20	24	17	22	27
39081	Jefferson	77	75	74	80	78	77	83	81	80
39083	Knox	32	31	30	33	32	32	35	34	33
39085	Lake	291	287	282	303	298	293	315	310	305
39087	Lawrence	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39089	Licking	223	218	213	231	226	221	241	236	230
39091	Logan	30	30	30	32	32	32	33	33	33
39093	Lorain	844	831	818	877	864	851	913	899	885
39095	Lucas	2496	2435	2374	2596	2533	2469	2700	2634	2568
39097	Madison	123	120	117	128	125	122	133	130	126

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1039	1020	1001	1081	1061	1041	1124	1103	1083
39101	Marion	2508	2425	2342	2608	2522	2436	2713	2623	2533
39103	Medina	182	180	177	189	187	184	197	194	191
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
39107	Mercer	40	39	38	42	41	40	43	42	41
39109	Miami	147	146	144	153	151	150	159	157	156
39111	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	5
39113	Montgomery	341	335	329	355	348	342	369	362	356
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	6	6
39117	Morrow	88	86	84	92	89	87	95	93	91
39119	Muskingum	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39125	Paulding	8	8	8	8	8	8	8	8	9
39127	Perry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39129	Pickaway	1995	1917	1838	2075	1993	1912	2158	2073	1988
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	266	261	255	277	271	265	288	282	276
39135	Preble	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39137	Putnam	76	77	77	81	82	83	82	86	90
39139	Richland	94	93	91	98	96	95	102	100	98
39141	Ross	44	43	42	46	45	44	48	47	45
39143	Sandusky	43	42	41	45	44	43	47	45	44
39145	Scioto	14	14	14	15	15	15	15	16	16
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39149	Shelby	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39151	Stark	431	423	415	448	440	432	466	458	449
39153	Summit	778	766	753	809	796	783	841	828	814
39155	Trumbull	375	366	357	390	381	371	406	396	386
39157	Tuscarawas	139	137	134	145	142	139	150	148	145
39159	Union	27	27	26	28	28	27	29	29	28
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1169	1147	1126	1215	1193	1171	1264	1241	1218
39101	Marion	2821	2728	2634	2934	2837	2740	3051	2950	2849
39103	Medina	205	202	199	213	210	207	221	218	215
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	4	5	5
39107	Mercer	45	44	43	47	46	44	49	47	46
39109	Miami	165	164	162	172	170	168	179	177	175
39111	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	6
39113	Montgomery	384	377	370	399	392	385	415	408	400
39115	Morgan	6	6	6	6	6	7	6	7	7
39117	Morrow	99	97	94	103	101	98	107	105	102
39119	Muskingum	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39121	Noble	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39123	Ottawa	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39125	Paulding	8	9	9	8	9	9	8	9	9
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39129	Pickaway	2244	2156	2068	2334	2242	2150	2427	2332	2236
39131	Pike	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	299	293	287	311	305	298	324	317	310
39135	Preble	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39137	Putnam	83	90	97	84	94	105	84	99	113
39139	Richland	106	104	102	110	108	106	114	113	111
39141	Ross	49	48	47	51	50	49	54	52	51
39143	Sandusky	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39145	Scioto	16	17	17	16	17	19	17	18	20
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39149	Shelby	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39151	Stark	485	476	467	504	495	485	524	515	505
39153	Summit	875	861	847	910	896	881	947	931	916
39155	Trumbull	422	412	402	439	428	418	456	445	434
39157	Tuscarawas	156	154	151	163	160	157	169	166	163
39159	Union	30	30	29	32	31	30	33	32	32
39161	Van Wert	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1315	1291	1267	1367	1342	1317	1422	1396	1370
39101	Marion	3173	3068	2963	3300	3191	3082	3432	3319	3205
39103	Medina	230	227	224	239	236	233	249	246	242
39105	Meigs	5	5	5	5	5	6	5	6	6
39107	Mercer	51	49	48	53	51	50	55	53	52
39109	Miami	186	184	182	193	191	189	201	199	197
39111	Monroe	5	6	6	6	6	6	6	6	7
39113	Montgomery	431	424	416	449	441	433	467	458	450
39115	Morgan	6	7	8	7	7	8	7	8	9
39117	Morrow	111	109	106	116	113	111	120	118	115
39119	Muskingum	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39121	Noble	5	6	6	5	6	6	5	6	6
39123	Ottawa	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39125	Paulding	8	9	10	8	9	10	8	9	11
39127	Perry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39129	Pickaway	2524	2425	2326	2625	2522	2419	2730	2623	2515
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	337	330	323	350	343	336	364	357	349
39135	Preble	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39137	Putnam	85	103	122	86	109	132	86	114	142
39139	Richland	119	117	115	124	122	120	129	127	125
39141	Ross	56	54	53	58	57	55	60	59	57
39143	Sandusky	54	53	52	57	55	54	59	57	56
39145	Scioto	17	19	22	18	21	23	18	22	25
39147	Seneca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39149	Shelby	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39151	Stark	545	535	525	567	557	546	590	579	568
39153	Summit	984	969	953	1024	1007	991	1065	1048	1031
39155	Trumbull	474	463	452	493	482	470	513	501	489
39157	Tuscarawas	176	173	170	183	180	176	190	187	183
39159	Union	34	34	33	36	35	34	37	36	36
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1479	1452	1425	1538	1510	1482	1599	1570	1541
39101	Marion	3570	3452	3333	3712	3590	3467	3861	3733	3605
39103	Medina	259	255	252	269	266	262	280	276	272
39105	Meigs	6	6	7	6	7	8	7	8	9
39107	Mercer	57	56	54	59	58	56	62	60	58
39109	Miami	209	207	205	218	215	213	226	224	222
39111	Monroe	6	7	7	7	7	8	7	8	8
39113	Montgomery	485	477	468	505	496	487	525	516	506
39115	Morgan	7	8	9	8	9	10	8	9	11
39117	Morrow	125	122	120	130	127	124	135	132	129
39119	Muskingum	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39125	Paulding	8	10	11	8	10	11	8	10	12
39127	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39129	Pickaway	2840	2728	2616	2953	2837	2721	3071	2950	2830
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	379	371	363	394	386	377	409	401	393
39135	Preble	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39137	Putnam	87	120	154	88	127	166	89	134	179
39139	Richland	134	132	130	139	137	135	145	142	140
39141	Ross	63	61	60	65	64	62	68	66	65
39143	Sandusky	61	60	58	64	62	61	66	65	63
39145	Scioto	19	23	27	20	24	29	20	26	31
39147	Seneca	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39149	Shelby	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39151	Stark	613	602	591	638	626	614	664	651	639
39153	Summit	1107	1090	1072	1152	1133	1115	1198	1178	1159
39155	Trumbull	534	521	508	555	542	528	577	563	550
39157	Tuscarawas	198	194	191	206	202	198	214	210	206
39159	Union	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1663	1633	1603	1730	1698	1667	1799	1766	1733
39101	Marion	4015	3883	3750	4176	4038	3900	4343	4199	4056
39103	Medina	291	287	283	303	299	295	315	311	307
39105	Meigs	7	8	9	8	9	10	8	10	11
39107	Mercer	64	62	61	67	65	63	69	68	66
39109	Miami	235	233	231	245	242	240	255	252	249
39111	Monroe	7	8	9	8	9	9	8	9	10
39113	Montgomery	546	536	527	568	558	548	591	580	570
39115	Morgan	8	10	11	9	10	12	9	11	13
39117	Morrow	141	138	134	147	143	140	152	149	145
39119	Muskingum	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	8
39123	Ottawa	74	72	70	77	75	73	80	78	76
39125	Paulding	8	10	12	8	10	12	8	11	13
39127	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39129	Pickaway	3194	3068	2943	3322	3191	3060	3455	3319	3183
39131	Pike	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	426	417	408	443	434	425	461	451	442
39135	Preble	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39137	Putnam	89	141	193	90	149	209	91	158	225
39139	Richland	150	148	146	157	154	152	163	160	158
39141	Ross	70	69	67	73	72	70	76	74	73
39143	Sandusky	69	67	66	72	70	68	74	73	71
39145	Scioto	21	27	34	22	29	36	22	31	39
39147	Seneca	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39149	Shelby	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39151	Stark	690	677	664	718	704	691	746	732	719
39153	Summit	1246	1226	1206	1295	1275	1254	1347	1326	1304
39155	Trumbull	600	586	572	624	609	594	649	634	618
39157	Tuscarawas	223	219	215	231	227	223	241	236	232
39159	Union	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	8	9	9	8	9	10	9	10	11
39165	Warren	185	182	178	192	189	185	200	196	193
39167	Washington	111	108	105	115	112	109	120	117	114
39169	Wayne	176	172	167	183	178	174	190	185	181
39171	Williams	44	45	46	46	48	50	48	51	54
39173	Wood	214	209	204	223	217	212	231	226	221
39175	Wyandot	25	25	24	26	25	25	27	26	26
40001	Adair	69	68	66	72	70	69	75	73	71
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	16	17	17	17	18	20	18	20	22
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	2			2					
40013	Bryan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
40015	Caddo	81	79	77	84	82	80	88	85	83
40017	Canadian	107	105	103	111	109	107	116	114	111
40019	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40021	Cherokee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	454	447	440	472	465	458	491	483	476
40029	Coal									
40031	Comanche	108	106	104	112	110	108	117	115	112
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40037	Creek	83	82	80	86	85	83	90	88	87
40039	Custer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
40041	Delaware	97	95	92	101	98	96	105	102	100
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
40049	Garvin	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	9	11	13	10	12	14	11	13	16
39165	Warren	208	204	200	216	212	208	225	221	217
39167	Washington	125	121	118	130	126	123	135	131	128
39169	Wayne	198	193	188	206	201	195	214	209	203
39171	Williams	49	54	59	51	58	64	52	61	70
39173	Wood	241	235	229	250	245	239	260	254	248
39175	Wyandot	28	28	27	29	29	28	30	30	29
40001	Adair	78	76	74	81	79	77	84	82	80
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	20	23	26	22	26	30	25	29	34
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine									
40013	Bryan	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40015	Caddo	91	89	87	95	92	90	99	96	94
40017	Canadian	120	118	116	125	123	120	130	128	125
40019	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40021	Cherokee	34	33	33	35	35	34	36	36	35
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	511	503	495	531	523	515	552	544	535
40029	Coal									
40031	Comanche	121	119	117	126	124	122	131	129	127
40033	Cotton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig	13	13	13	14	14	14	15	15	15
40037	Creek	93	92	90	97	95	94	101	99	97
40039	Custer	12	12	12	13	13	13	13	13	13
40041	Delaware	109	106	103	113	111	108	118	115	112
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
40049	Garvin	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	11	14	18	12	16	20	13	17	22
39165	Warren	234	230	225	243	239	234	253	248	244
39167	Washington	140	137	133	146	142	138	152	148	144
39169	Wayne	223	217	211	232	226	220	241	235	229
39171	Williams	54	65	76	56	69	83	58	74	90
39173	Wood	271	264	258	282	275	268	293	286	279
39175	Wyandot	32	31	30	33	32	32	34	34	33
40001	Adair	87	85	84	91	89	87	94	92	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	27	33	39	30	37	45	33	42	52
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine									
40013	Bryan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	102	100	97	107	104	101	111	108	105
40017	Canadian	135	133	130	141	138	136	146	144	141
40019	Carter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40021	Cherokee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	574	566	557	597	588	579	621	612	602
40029	Coal									
40031	Comanche	137	134	132	142	139	137	148	145	142
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40037	Creek	105	103	101	109	107	105	114	112	109
40039	Custer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
40041	Delaware	123	120	116	128	124	121	133	129	126
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40049	Garvin	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	13	19	25	14	21	28	15	23	31
39165	Warren	263	258	253	274	269	263	285	279	274
39167	Washington	158	154	149	164	160	155	171	166	162
39169	Wayne	251	244	238	261	254	247	271	264	257
39171	Williams	59	79	98	61	84	106	63	89	116
39173	Wood	305	297	290	317	309	302	329	322	314
39175	Wyandot	36	35	34	37	36	36	38	38	37
40001	Adair	98	96	94	102	100	98	106	104	102
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	36	48	59	40	54	68	44	61	78
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40011	Blaine									
40013	Bryan	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40015	Caddo	115	112	110	120	117	114	125	122	119
40017	Canadian	152	149	147	158	155	152	165	162	159
40019	Carter	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40021	Cherokee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	646	636	626	672	662	651	699	688	677
40029	Coal									
40031	Comanche	154	151	148	160	157	154	166	163	160
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40035	Craig	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40037	Creek	118	116	114	123	121	118	128	125	123
40039	Custer	16	16	16	16	16	16	17	17	17
40041	Delaware	138	135	131	144	140	136	149	145	142
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32
40049	Garvin	20	20	20	21	21	21	22	22	22



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	25	35	17	28	39	18	30	43
39165	Warren	296	291	285	308	302	296	320	314	308
39167	Washington	178	173	168	185	180	175	192	187	182
39169	Wayne	282	275	267	293	286	278	305	297	289
39171	Williams	65	95	126	67	102	137	69	109	149
39173	Wood	343	335	327	356	348	340	371	362	353
39175	Wyandot	40	39	38	42	41	40	43	42	42
40001	Adair	110	108	106	115	112	110	119	117	114
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40007	Beaver	49	69	90	54	79	103	59	89	119
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40011	Blaine									
40013	Bryan	14	14	14	15	15	15	16	16	16
40015	Caddo	130	126	123	135	132	128	140	137	133
40017	Canadian	171	168	165	178	175	172	185	182	178
40019	Carter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40021	Cherokee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	727	716	704	756	744	733	786	774	762
40029	Coal									
40031	Comanche	173	170	167	180	176	173	187	184	180
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40035	Craig	19	19	19	20	20	20	21	21	21
40037	Creek	133	130	128	138	136	133	144	141	139
40039	Custer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
40041	Delaware	155	151	147	162	157	153	168	164	159
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40049	Garvin	22	22	22	23	23	23	24	24	24

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	42	41	40	44	43	42	45	44	43
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	68	67	65	71	69	68	74	72	70
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	19	19	18	20	19	19	21	20	19
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	49	49	48	51	50	50	53	52	52
40073	Kingfisher	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40075	Kiowa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40081	Lincoln	17	17	16	18	17	17	18	18	17
40083	Logan	18	18	17	19	18	18	19	19	18
40085	Love	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain	88	86	84	92	89	87	95	93	91
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	8	8	9
40091	McIntosh	3	3	3	3	3	3	3	3	4
40093	Major	4	4	4	4	4	4	4	4	5
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	25	25	24	26	25	25	27	26	26
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	3	3
40101	Muskogee	28	28	27	29	29	28	30	30	29
40103	Noble	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40105	Nowata	22	22	21	23	22	22	24	23	23
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	883	869	855	918	904	889	955	940	925
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40113	Osage	82	80	78	85	83	81	89	87	84

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	76	75	73	80	78	76	83	81	79	79
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	6	6	6	6	6	7	6	7	7	7
40063	Hughes										
40065	Jackson	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	55	55	54	57	57	56	60	59	58	58
40073	Kingfisher	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40079	Le Flore	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
40081	Lincoln	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
40083	Logan	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40085	Love	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain	99	97	94	103	101	98	107	105	102	102
40089	McCurtain	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
40091	McIntosh	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
40093	Major	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
40099	Murray	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
40101	Muskogee	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	993	978	962	1033	1017	1000	1074	1057	1040	1040
40111	Okmulgee	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
40113	Osage	92	90	88	96	94	91	100	97	95	95

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	53	52	51	55	54	53	57	56	55
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	86	84	82	89	88	86	93	91	89
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	6	7	8	7	7	8	7	8	9
40063	Hughes									
40065	Jackson	24	23	23	25	24	24	26	25	25
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	62	61	61	64	64	63	67	66	66
40073	Kingfisher	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	7	7	7
40077	Latimer	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40079	Le Flore	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40081	Lincoln	22	21	20	22	22	21	23	23	22
40083	Logan	23	22	22	24	23	22	25	24	23
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	111	109	106	116	113	111	120	118	115
40089	McCurtain	8	9	10	8	9	10	8	9	10
40091	McIntosh	5	5	5	5	5	6	5	6	6
40093	Major	5	6	6	6	6	7	6	7	7
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	32	31	30	33	32	32	34	34	33
40099	Murray	4	4	5	4	5	6	5	6	7
40101	Muskogee	35	35	34	37	36	36	38	38	37
40103	Noble	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40105	Nowata	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1117	1100	1082	1162	1144	1125	1208	1189	1170
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	104	101	99	108	105	103	112	109	107

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		60	58	57	62	61	59	65	63	62
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		97	95	93	101	98	96	105	102	100
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		7	8	9	8	9	10	8	9	11
40063	Hughes										
40065	Jackson		27	26	26	28	27	27	29	28	28
40067	Jefferson		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		70	69	68	73	72	71	75	75	74
40073	Kingfisher		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40075	Kiowa		7	7	7	7	7	7	8	8	8
40077	Latimer		7	7	7	7	7	7	8	8	8
40079	Le Flore		19	19	19	19	19	19	20	20	20
40081	Lincoln		24	23	23	25	24	24	26	25	25
40083	Logan		26	25	24	27	26	25	28	27	26
40085	Love		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain		125	122	120	130	127	124	135	132	129
40089	McCurtain		8	9	11	8	10	11	8	10	11
40091	McIntosh		6	6	7	6	7	8	7	8	8
40093	Major		6	7	8	7	8	9	7	8	9
40095	Marshall		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes		36	35	34	37	36	36	38	38	37
40099	Murray		6	7	8	7	8	9	7	9	10
40101	Muskogee		40	39	38	41	41	40	43	42	42
40103	Noble		9	9	9	9	9	9	9	9	9
40105	Nowata		31	31	30	33	32	31	34	33	32
40107	Okfuskee		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma		1257	1237	1217	1307	1286	1266	1359	1338	1316
40111	Okmulgee		23	23	23	24	24	24	25	25	25
40113	Osage		117	114	111	121	118	115	126	123	120

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	67	66	64	70	68	67	73	71	69
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	109	106	104	113	111	108	118	115	113
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	8	10	11	9	10	12	9	11	13
40063	Hughes									
40065	Jackson	30	30	29	32	31	30	33	32	31
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	78	78	77	82	81	80	85	84	83
40073	Kingfisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40075	Kiowa	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40077	Latimer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40079	Le Flore	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40081	Lincoln	27	26	26	28	27	27	29	29	28
40083	Logan	29	28	27	30	29	28	31	30	29
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	141	138	134	147	143	140	152	149	145
40089	McCurtain	8	10	12	8	10	12	8	10	12
40091	McIntosh	7	8	9	8	9	10	8	10	11
40093	Major	8	9	10	8	9	11	8	10	12
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	40	39	38	42	41	40	43	42	42
40099	Murray	9	10	12	10	12	14	11	13	16
40101	Muskogee	45	44	43	47	46	45	48	48	47
40103	Noble	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40105	Nowata	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1414	1391	1369	1470	1447	1424	1529	1505	1481
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
40113	Osage	131	128	125	137	133	130	142	139	135

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	34	36	36	35	38	37	37
40117	Pawnee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40119	Payne	45	45	44	47	46	46	49	48	48
40121	Pittsburg	40	40	39	42	41	41	43	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40125	Pottawatomie	54	53	52	56	55	54	58	57	56
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	72	70	68	75	73	71	78	76	74
40133	Seminole	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40135	Sequoyah	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40137	Stephens	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40139	Texas	270	262	254	281	272	264	292	283	275
40141	Tillman	16	19	22	17	24	32	23	35	46
40143	Tulsa	675	661	647	702	687	673	730	715	700
40145	Wagoner	128	126	123	133	131	128	138	136	133
40147	Washington	297	290	282	309	301	293	321	313	305
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	40	40	39	42	41	41	43	43	42
41005	Clackamas	238	235	231	248	244	240	257	254	250
41007	Clatsop	18	18	17	19	18	18	19	19	18
41009	Columbia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41011	Coos	30	31	32	32	34	36	34	37	41
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	82	81	80	85	84	83	89	88	87
41019	Douglas	25	25	24	26	25	25	27	26	26
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	39	39	39	38	41	40	40	43	42	41
40117	Pawnee	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
40119	Payne	51	50	49	49	53	52	51	55	54	54
40121	Pittsburg	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
40123	Pontotoc	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40125	Pottawatomie	61	60	58	58	63	62	61	66	64	63
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	81	79	76	76	84	82	80	88	85	83
40133	Seminole	22	22	21	21	23	23	22	24	24	23
40135	Sequoyah	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
40137	Stephens	26	25	25	25	27	26	26	28	27	27
40139	Texas	304	295	286	286	316	307	297	328	319	309
40141	Tillman	33	50	66	66	46	71	96	65	102	139
40143	Tulsa	759	744	728	728	790	773	757	821	804	787
40145	Wagoner	144	141	138	138	150	147	144	156	153	150
40147	Washington	334	326	317	317	347	339	330	361	352	343
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker										
41003	Benton	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
41005	Clackamas	268	264	260	260	278	274	270	290	285	281
41007	Clatsop	20	20	19	19	21	20	20	22	21	21
41009	Columbia	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
41011	Coos	36	41	46	46	38	45	52	40	50	59
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	92	91	90	90	96	95	94	100	99	97
41019	Douglas	28	28	27	27	29	29	28	30	30	29
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	44	44	43	46	45	45	48	47	47
40117	Pawnee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40119	Payne	57	56	56	59	59	58	62	61	60
40121	Pittsburg	51	50	49	53	52	51	55	54	53
40123	Pontotoc	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40125	Pottawatomie	68	67	66	71	70	68	74	73	71
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	91	89	86	95	92	89	99	96	93
40133	Seminole	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40135	Sequoyah	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40137	Stephens	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40139	Texas	342	332	321	355	345	334	370	359	348
40141	Tillman	91	146	201	127	208	290	178	299	419
40143	Tulsa	854	836	819	888	870	851	924	905	885
40145	Wagoner	162	159	156	168	165	162	175	172	168
40147	Washington	376	366	357	391	381	371	406	396	386
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	4	3	3	4	3	3	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41005	Clackamas	301	297	292	313	309	304	326	321	316
41007	Clatsop	23	22	22	24	23	22	25	24	23
41009	Columbia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41011	Coos	43	55	67	45	60	75	48	66	85
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	104	102	101	108	107	105	112	111	109
41019	Douglas	32	31	30	33	32	32	34	34	33
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	50	49	48	52	51	50	54	53	52
40117	Pawnee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40119	Payne	64	63	63	67	66	65	69	69	68
40121	Pittsburg	57	56	56	59	58	58	62	61	60
40123	Pontotoc	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40125	Pottawatomie	77	75	74	80	78	77	83	82	80
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	102	100	97	107	104	101	111	108	105
40133	Seminole	28	28	27	30	29	28	31	30	29
40135	Sequoyah	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40137	Stephens	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40139	Texas	384	373	362	400	388	376	416	403	391
40141	Tillman	250	428	605	351	613	875	493	879	1265
40143	Tulsa	961	941	921	999	978	958	1039	1018	996
40145	Wagoner	182	179	175	189	186	182	197	193	189
40147	Washington	423	412	401	440	429	417	457	446	434
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	57	56	56	59	58	58	62	61	60
41005	Clackamas	339	334	329	352	347	342	366	361	356
41007	Clatsop	26	25	24	27	26	25	28	27	26
41009	Columbia	20	20	20	21	21	21	22	22	22
41011	Coos	50	73	96	53	81	109	56	90	123
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	117	115	114	121	120	118	126	125	123
41019	Douglas	36	35	34	37	36	36	38	38	37
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	56	55	54	58	57	57	61	60	59
40117	Pawnee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40119	Payne	72	71	70	75	74	73	78	77	76
40121	Pittsburg	64	63	62	67	66	65	69	68	68
40123	Pontotoc	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40125	Pottawatomie	86	85	83	90	88	87	94	92	90
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	115	112	109	120	117	113	125	121	118
40133	Seminole	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40135	Sequoyah	19	19	19	20	20	20	21	21	21
40137	Stephens	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40139	Texas	432	419	407	450	436	423	468	454	440
40141	Tillman	691	1259	1828	970	1806	2642	1361	2589	3818
40143	Tulsa	1081	1058	1036	1124	1101	1077	1169	1145	1120
40145	Wagoner	205	201	197	213	209	205	222	217	213
40147	Washington	476	463	451	495	482	470	514	501	488
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	5	3	4	5
40153	Woodward	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	64	63	62	67	66	65	69	68	68
41005	Clackamas	381	375	370	396	390	385	412	406	400
41007	Clatsop	29	28	27	30	29	28	31	30	29
41009	Columbia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41011	Coos	60	99	139	63	110	157	67	122	177
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	5	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	131	130	128	137	135	133	142	140	139
41019	Douglas	40	39	38	42	41	40	43	42	42
41021	Gilliam									
41023	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
41029	Jackson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41031	Jefferson	15	16	16	16	17	18	17	19	20
41033	Josephine	25	25	24	26	25	25	27	26	26
41035	Klamath	41	40	39	43	42	41	44	43	42
41037	Lake									
41039	Lane	57	56	55	59	58	57	62	61	59
41041	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41043	Linn	100	99	98	104	103	102	108	107	106
41045	Malheur	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41047	Marion	593	584	575	617	607	598	641	632	622
41049	Morrow	10	10	10	10	10	10	11	11	11
41051	Multnomah	800	786	771	832	817	802	865	850	834
41053	Polk	70	69	68	73	72	71	76	75	74
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	76	75	73	79	77	76	82	81	79
41061	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41067	Washington	543	538	532	565	559	553	587	581	575
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	42	42	41	44	43	43	45	45	44
42001	Adams	154	151	148	160	157	154	167	163	160
42003	Allegheny	1426	1402	1377	1483	1458	1432	1542	1516	1489
42005	Armstrong	55	54	53	57	56	55	59	58	57
42007	Beaver	493	480	467	513	499	486	533	519	505
42009	Bedford	27	27	26	28	28	27	29	29	28
42011	Berks	3187	3100	3013	3314	3224	3134	3447	3353	3259
42013	Blair	26	26	25	27	27	26	28	28	27
42015	Bradford	36	36	35	37	37	36	39	38	38

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
41029	Jackson	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
41031	Jefferson	18	21	23	19	23	26	21	25	29	29
41033	Josephine	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
41035	Klamath	46	45	44	48	47	46	50	49	47	47
41037	Lake										
41039	Lane	64	63	62	67	66	64	69	68	67	67
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	112	111	110	117	116	115	122	120	119	119
41045	Malheur	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
41047	Marion	667	657	647	694	683	673	721	711	700	700
41049	Morrow	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	900	884	867	936	919	902	973	956	938	938
41053	Polk	79	78	76	82	81	80	85	84	83	83
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41059	Umatilla	85	84	82	89	87	85	92	91	89	89
41061	Union	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
41067	Washington	611	605	598	635	629	622	661	654	647	647
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	47	47	46	49	49	48	51	50	50	50
42001	Adams	173	170	166	180	177	173	187	184	180	180
42003	Allegheny	1604	1576	1549	1668	1640	1611	1735	1705	1675	1675
42005	Armstrong	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
42007	Beaver	555	540	525	577	562	546	600	584	568	568
42009	Bedford	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
42011	Berks	3585	3487	3389	3728	3627	3525	3877	3772	3666	3666
42013	Blair	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
42015	Bradford	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43

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 357

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		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	15	15	15
41029	Jackson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
41031	Jefferson	22	27	33	24	30	37	25	33	42
41033	Josephine	32	31	30	33	32	32	34	34	33
41035	Klamath	52	51	49	54	53	51	56	55	53
41037	Lake									
41039	Lane	72	71	70	75	74	72	78	77	75
41041	Lincoln	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	127	125	124	132	130	129	137	135	134
41045	Malheur	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41047	Marion	750	739	728	780	769	757	812	799	787
41049	Morrow	13	13	13	13	13	13	14	14	14
41051	Multnomah	1012	994	976	1053	1034	1015	1095	1075	1055
41053	Polk	89	87	86	92	91	89	96	94	93
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	96	94	92	100	98	96	104	102	100
41061	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41067	Washington	687	680	673	715	707	700	743	736	728
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	53	53	52	55	55	54	57	57	56
42001	Adams	195	191	187	203	199	195	211	207	203
42003	Allegheny	1804	1773	1742	1877	1844	1812	1952	1918	1885
42005	Armstrong	70	68	67	72	71	70	75	74	73
42007	Beaver	624	607	591	649	632	615	675	657	639
42009	Bedford	34	34	33	36	35	34	37	36	36
42011	Berks	4033	3922	3812	4194	4079	3965	4362	4243	4123
42013	Blair	33	32	32	34	34	33	36	35	34
42015	Bradford	46	45	44	47	47	46	49	49	48

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	16	16	16	16	16	16	17	17	17
41029	Jackson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
41031	Jefferson	27	37	47	29	41	53	30	45	60
41033	Josephine	36	35	34	37	36	36	38	38	37
41035	Klamath	58	57	56	61	59	58	63	62	60
41037	Lake									
41039	Lane	81	80	78	84	83	81	88	86	85
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	8	8	8
41043	Linn	142	141	139	148	147	145	154	152	151
41045	Malheur	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41047	Marion	844	831	818	878	864	851	913	899	885
41049	Morrow	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41051	Multnomah	1139	1118	1097	1184	1163	1141	1232	1209	1187
41053	Polk	100	98	97	104	102	101	108	106	105
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	108	106	104	112	110	108	117	115	112
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41065	Wasco	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41067	Washington	773	765	757	804	796	787	836	827	819
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	60	59	58	62	61	61	65	64	63
42001	Adams	219	215	211	228	224	219	237	232	228
42003	Allegheny	2030	1995	1960	2111	2075	2038	2195	2158	2120
42005	Armstrong	78	77	75	81	80	78	85	83	82
42007	Beaver	702	683	665	730	711	691	759	739	719
42009	Bedford	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42011	Berks	4536	4412	4288	4718	4589	4460	4906	4772	4638
42013	Blair	37	36	36	38	38	37	40	39	38
42015	Bradford	51	51	50	53	53	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41029	Jackson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
41031	Jefferson	33	50	67	35	55	76	37	61	86
41033	Josephine	40	39	38	42	41	40	43	42	42
41035	Klamath	66	64	62	68	67	65	71	69	68
41037	Lake									
41039	Lane	91	90	88	95	93	92	99	97	95
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9
41043	Linn	160	159	157	167	165	163	173	171	170
41045	Malheur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41047	Marion	949	935	921	987	972	957	1027	1011	996
41049	Morrow	16	16	16	17	17	17	17	17	17
41051	Multnomah	1281	1258	1234	1332	1308	1284	1385	1360	1335
41053	Polk	112	110	109	117	115	113	121	119	118
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	122	119	117	127	124	122	132	129	126
41061	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41065	Wasco	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41067	Washington	869	861	852	904	895	886	940	931	921
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	67	66	66	70	69	68	73	72	71
42001	Adams	247	242	237	256	251	246	267	261	256
42003	Allegheny	2283	2244	2205	2374	2334	2293	2469	2427	2385
42005	Armstrong	88	86	85	92	90	88	95	94	92
42007	Beaver	789	768	748	821	799	778	854	831	809
42009	Bedford	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42011	Berks	5102	4963	4824	5307	5162	5017	5519	5368	5218
42013	Blair	42	41	40	43	42	42	45	44	43
42015	Bradford	58	57	56	60	59	58	62	61	61



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3665	3590	3515	3812	3734	3656	3964	3883	3802
42019	Butler	191	188	184	199	195	191	207	203	199
42021	Cambria	35	35	34	36	36	35	38	37	37
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	196	191	185	204	198	192	212	206	200
42027	Centre	109	108	106	113	112	110	118	116	115
42029	Chester	1670	1638	1605	1737	1703	1669	1806	1771	1736
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
42035	Clinton	35	35	35	37	37	37	37	38	39
42037	Columbia	318	309	299	331	321	311	344	334	323
42039	Crawford	20	20	19	21	20	20	22	21	21
42041	Cumberland	397	390	383	413	406	398	429	422	414
42043	Dauphin	737	717	697	766	746	725	797	776	754
42045	Delaware	4464	4372	4280	4643	4547	4451	4828	4729	4629
42047	Elk	4	4	4	4	4	4	4	4	5
42049	Erie	96	95	93	100	98	97	104	102	101
42051	Fayette	88	86	84	92	89	87	95	93	91
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	418	408	398	435	424	414	452	441	430
42057	Fulton	7	8	8	7	8	9	8	9	10
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	62	61	59	64	63	61	67	65	64
42063	Indiana	78	76	74	81	79	77	84	82	80
42065	Jefferson	6	7	7	6	7	8	7	8	9
42067	Juniata	90	88	86	94	92	89	97	95	93
42069	Lackawanna	1089	1065	1041	1133	1108	1083	1178	1152	1126
42071	Lancaster	2143	2084	2025	2229	2167	2106	2318	2254	2190
42073	Lawrence	70	69	67	73	71	70	76	74	72
42075	Lebanon	815	792	769	848	824	800	882	857	832
42077	Lehigh	3163	3085	3007	3290	3208	3127	3421	3337	3252
42079	Luzerne	2404	2345	2286	2500	2439	2377	2600	2536	2473

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4123	4038	3954	4288	4200	4112	4459	4368	4277
42019	Butler	215	211	207	223	219	215	232	228	224
42021	Cambria	39	39	38	41	40	40	43	42	41
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	220	214	208	229	223	216	238	232	225
42027	Centre	123	121	119	128	126	124	133	131	129
42029	Chester	1879	1842	1805	1954	1916	1878	2032	1992	1953
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
42035	Clinton	37	39	42	38	41	44	38	42	47
42037	Columbia	358	347	336	372	361	350	387	375	364
42039	Crawford	22	22	21	23	23	22	24	24	23
42041	Cumberland	447	439	431	464	456	448	483	474	466
42043	Dauphin	829	807	784	862	839	815	897	872	848
42045	Delaware	5021	4918	4814	5222	5115	5007	5431	5319	5207
42047	Elk	5	5	5	5	5	5	5	5	6
42049	Erie	108	106	105	112	111	109	117	115	113
42051	Fayette	99	97	94	103	101	98	107	105	102
42053	Forest	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42055	Franklin	470	459	448	489	477	466	509	496	484
42057	Fulton	8	9	11	9	10	12	9	11	13
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	70	68	66	73	71	69	75	74	72
42063	Indiana	88	85	83	91	89	87	95	92	90
42065	Jefferson	7	8	10	8	9	11	8	10	12
42067	Juniata	101	99	97	105	103	101	109	107	105
42069	Lackawanna	1225	1198	1171	1274	1246	1218	1325	1296	1267
42071	Lancaster	2411	2344	2278	2507	2438	2369	2607	2536	2464
42073	Lawrence	79	77	75	82	80	78	85	83	82
42075	Lebanon	917	891	865	953	927	900	992	964	936
42077	Lehigh	3558	3470	3382	3700	3609	3518	3848	3753	3658
42079	Luzerne	2704	2638	2571	2812	2743	2674	2925	2853	2781

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4637	4542	4448	4823	4724	4626	5016	4913	4811
42019	Butler	242	237	233	251	247	242	261	257	252
42021	Cambria	44	44	43	46	45	45	48	47	47
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	248	241	234	258	251	243	268	261	253
42027	Centre	138	136	134	143	141	139	149	147	145
42029	Chester	2113	2072	2031	2198	2155	2112	2286	2241	2197
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
42035	Clinton	38	44	49	38	45	52	38	47	55
42037	Columbia	402	390	378	418	406	393	435	422	409
42039	Crawford	25	25	24	26	26	25	27	27	26
42041	Cumberland	502	493	485	522	513	504	543	534	524
42043	Dauphin	933	907	882	970	944	917	1009	981	954
42045	Delaware	5648	5532	5416	5874	5753	5632	6109	5983	5857
42047	Elk	5	6	6	6	6	6	6	6	7
42049	Erie	121	120	118	126	124	122	131	129	127
42051	Fayette	111	109	106	116	113	111	120	118	115
42053	Forest	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42055	Franklin	529	516	504	550	537	524	572	558	545
42057	Fulton	10	12	14	11	13	15	11	14	17
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	78	77	75	82	80	78	85	83	81
42063	Indiana	99	96	94	103	100	97	107	104	101
42065	Jefferson	9	11	13	10	12	15	11	14	16
42067	Juniata	114	111	109	118	116	113	123	120	118
42069	Lackawanna	1378	1348	1317	1433	1401	1370	1490	1458	1425
42071	Lancaster	2712	2637	2562	2820	2742	2665	2933	2852	2771
42073	Lawrence	89	87	85	92	90	88	96	94	92
42075	Lebanon	1031	1002	973	1072	1042	1012	1115	1084	1052
42077	Lehigh	4002	3904	3805	4162	4060	3957	4329	4222	4115
42079	Luzerne	3042	2967	2893	3163	3086	3008	3290	3209	3129

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5216	5110	5003	5425	5314	5203	5642	5527	5411
42019	Butler	272	267	262	283	278	272	294	289	283
42021	Cambria	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	279	271	263	290	282	274	302	293	285
42027	Centre	155	153	151	161	159	157	168	165	163
42029	Chester	2377	2331	2284	2472	2424	2376	2571	2521	2471
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32
42035	Clinton	39	49	59	39	51	62	39	53	66
42037	Columbia	453	439	426	471	457	443	490	475	460
42039	Crawford	28	28	27	30	29	28	31	30	29
42041	Cumberland	565	555	545	588	577	567	611	600	590
42043	Dauphin	1049	1021	992	1091	1061	1032	1135	1104	1073
42045	Delaware	6354	6223	6092	6608	6472	6335	6872	6730	6589
42047	Elk	6	7	7	7	7	8	7	8	8
42049	Erie	137	135	132	142	140	138	148	145	143
42051	Fayette	125	122	120	130	127	124	135	132	129
42053	Forest	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42055	Franklin	595	581	566	619	604	589	643	628	613
42057	Fulton	12	15	19	13	17	21	14	18	23
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	88	86	84	92	90	87	95	93	91
42063	Indiana	111	108	105	115	112	110	120	117	114
42065	Jefferson	12	15	18	12	16	20	13	18	23
42067	Juniata	128	125	122	133	130	127	139	135	132
42069	Lackawanna	1550	1516	1482	1612	1576	1541	1676	1640	1603
42071	Lancaster	3050	2966	2882	3172	3085	2997	3299	3208	3117
42073	Lawrence	100	97	95	104	101	99	108	105	103
42075	Lebanon	1160	1127	1095	1206	1172	1138	1255	1219	1184
42077	Lehigh	4502	4391	4280	4682	4567	4451	4869	4749	4629
42079	Luzerne	3422	3338	3254	3559	3471	3384	3701	3610	3519

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5868	5748	5628	6102	5978	5853	6347	6217	6087
42019	Butler	306	300	295	318	312	306	331	325	319
42021	Cambria	56	55	54	58	57	57	61	60	59
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	314	305	296	326	317	308	339	330	320
42027	Centre	175	172	170	181	179	176	189	186	184
42029	Chester	2674	2622	2570	2781	2727	2672	2892	2836	2779
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36
42035	Clinton	39	55	70	40	57	74	40	59	78
42037	Columbia	509	494	479	529	514	498	551	534	518
42039	Crawford	32	31	30	33	32	32	35	34	33
42041	Cumberland	636	624	613	661	649	638	687	675	663
42043	Dauphin	1180	1148	1116	1227	1194	1161	1276	1242	1207
42045	Delaware	7147	7000	6852	7433	7280	7127	7730	7571	7412
42047	Elk	7	8	9	8	9	10	8	9	10
42049	Erie	154	151	149	160	157	155	166	164	161
42051	Fayette	141	138	134	147	143	140	152	149	145
42053	Forest	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42055	Franklin	669	653	637	696	679	663	724	707	689
42057	Fulton	15	20	25	16	21	27	17	23	30
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	99	97	94	103	101	98	107	105	102
42063	Indiana	125	122	118	130	127	123	135	132	128
42065	Jefferson	15	20	25	16	22	28	17	24	31
42067	Juniata	144	141	138	150	147	143	156	152	149
42069	Lackawanna	1744	1705	1667	1813	1773	1733	1886	1844	1803
42071	Lancaster	3431	3337	3242	3568	3470	3372	3711	3609	3507
42073	Lawrence	112	110	107	117	114	112	121	119	116
42075	Lebanon	1305	1268	1231	1357	1319	1280	1411	1371	1332
42077	Lehigh	5064	4939	4814	5267	5137	5007	5477	5342	5207
42079	Luzerne	3849	3754	3660	4003	3905	3806	4163	4061	3959

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	91	89	86	95	92	89	98	96	93
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	70	69	67	73	71	70	76	74	72
42087	Mifflin	44	43	42	46	45	44	48	47	45
42089	Monroe	1231	1210	1188	1280	1258	1236	1331	1308	1285
42091	Montgomery	4871	4784	4697	5066	4975	4885	5268	5174	5080
42093	Montour	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42095	Northampton	2391	2338	2285	2487	2432	2376	2586	2529	2471
42097	Northumberland	113	110	107	118	114	111	122	119	116
42099	Perry	36	35	34	37	36	35	39	38	37
42101	Philadelphia	17207	16830	16452	17895	17503	17110	18611	18203	17794
42103	Pike	434	424	413	451	440	430	469	458	447
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	426	416	406	443	433	422	461	450	439
42109	Snyder	34	34	33	35	35	34	37	36	36
42111	Somerset	31	31	30	32	32	31	34	33	32
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	91	89	86	95	92	89	98	96	93
42117	Tioga	17	17	16	18	17	17	18	18	17
42119	Union	40	39	38	42	41	40	43	42	41
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	124	122	120	129	127	125	134	132	130
42127	Wayne	113	111	109	118	115	113	122	120	118
42129	Westmoreland	422	414	406	439	431	422	456	448	439
42131	Wyoming	28	29	30	29	31	33	31	32	34
42133	York	747	733	718	777	762	747	808	792	777
44001	Bristol	157	156	154	163	162	160	170	168	167
44003	Kent	741	723	705	771	752	733	801	782	763
44005	Newport	166	164	161	173	170	167	180	177	174
44007	Providence	7547	7353	7159	7849	7647	7445	8163	7953	7743
44009	Washington	379	372	364	394	386	379	410	402	394

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	102	100	97	106	104	101	111	108	105
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	79	77	75	82	80	78	85	83	82
42087	Mifflin	49	48	47	51	50	49	54	52	51
42089	Monroe	1385	1361	1336	1440	1415	1390	1498	1472	1445
42091	Montgomery	5479	5381	5283	5698	5597	5495	5926	5820	5715
42093	Montour	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42095	Northampton	2690	2630	2570	2797	2735	2673	2909	2845	2780
42097	Northumberland	127	124	120	132	129	125	137	134	130
42099	Perry	40	39	38	42	41	40	44	43	41
42101	Philadelphia	19356	18931	18506	20130	19688	19247	20935	20476	20016
42103	Pike	488	476	465	508	495	483	528	515	502
42105	Potter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	479	468	457	498	487	475	518	506	494
42109	Snyder	38	38	37	40	39	39	41	41	40
42111	Somerset	35	34	34	36	36	35	38	37	36
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	102	100	97	106	104	101	111	108	105
42117	Tioga	19	19	18	20	19	19	21	20	19
42119	Union	45	44	43	47	46	44	49	47	46
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	139	137	135	145	143	140	151	148	146
42127	Wayne	127	125	123	132	130	128	137	135	133
42129	Westmoreland	475	466	457	494	484	475	513	504	494
42131	Wyoming	32	34	36	33	35	37	34	36	39
42133	York	840	824	808	874	857	840	909	891	874
44001	Bristol	177	175	173	184	182	180	191	189	187
44003	Kent	834	813	793	867	846	825	902	880	858
44005	Newport	187	184	181	194	191	188	202	199	196
44007	Providence	8489	8271	8053	8829	8602	8375	9182	8946	8710
44009	Washington	426	418	409	443	435	426	461	452	443

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	115	112	109	120	116	113	125	121	118
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	89	87	85	92	90	88	96	94	92
42087	Mifflin	56	54	53	58	57	55	60	59	57
42089	Monroe	1558	1530	1503	1620	1592	1563	1685	1655	1626
42091	Montgomery	6163	6053	5943	6410	6295	6181	6666	6547	6428
42093	Montour	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42095	Northampton	3025	2958	2891	3146	3077	3007	3272	3200	3127
42097	Northumberland	143	139	135	149	145	141	155	151	146
42099	Perry	46	44	43	47	46	45	49	48	47
42101	Philadelphia	21772	21295	20817	22643	22146	21650	23549	23032	22516
42103	Pike	549	536	523	571	557	543	594	580	565
42105	Potter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	539	526	514	561	547	534	583	569	556
42109	Snyder	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42111	Somerset	39	39	38	41	40	39	42	42	41
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	115	112	109	120	116	113	125	121	118
42117	Tioga	22	21	20	22	22	21	23	23	22
42119	Union	51	49	48	53	51	50	55	53	52
42121	Venango	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	157	154	152	163	161	158	170	167	164
42127	Wayne	143	140	138	149	146	143	155	152	149
42129	Westmoreland	534	524	514	555	545	534	578	567	556
42131	Wyoming	36	38	40	37	39	42	39	41	43
42133	York	945	927	908	983	964	945	1022	1002	983
44001	Bristol	199	197	195	207	205	203	215	213	211
44003	Kent	938	915	892	975	951	928	1014	989	965
44005	Newport	210	207	204	218	215	212	227	224	220
44007	Providence	9549	9304	9058	9931	9676	9421	10329	10063	9798
44009	Washington	480	470	461	499	489	479	519	508	498



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	130	126	122	135	131	127	140	136	132
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	100	97	95	104	101	99	108	105	103
42087	Mifflin	63	61	60	65	64	62	68	66	65
42089	Monroe	1752	1721	1691	1822	1790	1759	1895	1862	1829
42091	Montgomery	6933	6809	6685	7210	7081	6953	7499	7365	7231
42093	Montour	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42095	Northampton	3403	3328	3252	3539	3461	3382	3681	3599	3518
42097	Northumberland	161	157	152	167	163	158	174	169	165
42099	Perry	51	50	48	53	52	50	55	54	52
42101	Philadelphia	24491	23954	23416	25471	24912	24353	26489	25908	25327
42103	Pike	618	603	588	642	627	611	668	652	636
42105	Potter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42107	Schuylkill	606	592	578	631	616	601	656	640	625
42109	Snyder	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42111	Somerset	44	43	43	46	45	44	48	47	46
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	130	126	122	135	131	127	140	136	132
42117	Tioga	24	23	23	25	24	24	26	25	25
42119	Union	57	56	54	59	58	56	62	60	58
42121	Venango	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42125	Washington	176	174	171	184	181	178	191	188	185
42127	Wayne	161	158	155	167	164	161	174	171	168
42129	Westmoreland	601	589	578	625	613	601	650	637	625
42131	Wyoming	40	43	45	42	44	47	43	46	49
42133	York	1063	1043	1022	1106	1084	1063	1150	1128	1105
44001	Bristol	223	221	219	232	230	228	242	239	237
44003	Kent	1055	1029	1003	1097	1070	1044	1141	1113	1085
44005	Newport	236	233	229	246	242	238	256	252	248
44007	Providence	10742	10466	10189	11171	10884	10597	11618	11320	11021
44009	Washington	539	529	518	561	550	539	583	572	560

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	146	142	138	152	147	143	158	153	149
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	112	110	107	117	114	112	121	119	116
42087	Mifflin	70	69	67	73	72	70	76	74	73
42089	Monroe	1971	1936	1902	2050	2014	1978	2132	2094	2057
42091	Montgomery	7799	7659	7520	8111	7966	7821	8435	8284	8134
42093	Montour	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42095	Northampton	3828	3743	3658	3981	3893	3805	4140	4049	3957
42097	Northumberland	181	176	171	188	183	178	196	190	185
42099	Perry	58	56	54	60	58	57	62	61	59
42101	Philadelphia	27549	26945	26340	28651	28022	27394	29797	29143	28490
42103	Pike	695	678	661	723	705	688	752	733	715
42105	Potter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42107	Schuylkill	682	666	650	709	693	676	738	720	703
42109	Snyder	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42111	Somerset	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	146	142	138	152	147	143	158	153	149
42117	Tioga	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42119	Union	64	62	61	67	65	63	69	68	66
42121	Venango	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	199	195	192	206	203	200	215	211	208
42127	Wayne	181	178	175	188	185	181	196	192	189
42129	Westmoreland	676	663	650	703	689	676	731	717	703
42131	Wyoming	45	48	51	47	50	53	49	52	55
42133	York	1196	1173	1150	1244	1220	1196	1294	1268	1243
44001	Bristol	251	249	247	261	259	256	272	269	267
44003	Kent	1186	1158	1129	1234	1204	1174	1283	1252	1221
44005	Newport	266	262	258	276	272	268	287	283	279
44007	Providence	12083	11772	11462	12566	12243	11920	13069	12733	12397
44009	Washington	607	595	583	631	619	606	656	643	630

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 370

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	34	33	35	35	34	37	36	36
45003	Aiken	113	111	108	118	115	112	122	120	117
45005	Allendale	19	19	18	20	19	19	21	20	19
45007	Anderson	177	175	172	184	181	179	191	189	186
45009	Bamberg	13	13	13	14	14	14	14	14	14
45011	Barnwell	28	28	27	29	29	28	30	30	29
45013	Beaufort	278	274	270	289	285	281	301	296	292
45015	Berkeley	196	192	188	204	200	196	212	208	203
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45019	Charleston	477	471	464	496	489	483	516	509	502
45021	Cherokee	19	19	19	20	20	20	21	21	21
45023	Chester	36	36	35	37	37	36	39	38	38
45025	Chesterfield	64	63	61	67	65	63	69	68	66
45027	Clarendon	248	243	238	258	253	248	268	263	257
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45031	Darlington	154	152	149	160	158	155	167	164	161
45033	Dillon	78	76	74	81	79	77	84	82	80
45035	Dorchester	105	103	101	109	107	105	114	111	109
45037	Edgefield	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45039	Fairfield	74	73	72	77	76	75	80	79	78
45041	Florence	370	362	354	385	376	368	400	392	383
45043	Georgetown	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45045	Greenville	824	811	798	857	843	830	891	877	863
45047	Greenwood	59	58	57	61	60	59	64	63	62
45049	Hampton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
45051	Horry	243	240	236	253	249	245	263	259	255
45053	Jasper	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45055	Kershaw	251	249	247	261	259	257	271	269	267
45057	Lancaster	99	98	96	103	101	100	107	105	104
45059	Laurens	44	43	42	46	45	44	48	47	45
45061	Lee	72	71	69	75	73	72	78	76	75
45063	Lexington	456	449	441	474	466	459	493	485	477

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	38	38	37	40	39	39	41	41	40
45003	Aiken	127	124	121	132	129	126	137	134	131
45005	Allendale	21	21	20	22	22	21	23	23	22
45007	Anderson	199	196	193	207	204	201	215	212	209
45009	Bamberg	15	15	15	15	15	15	16	16	16
45011	Barnwell	31	31	30	33	32	32	34	33	33
45013	Beaufort	313	308	304	325	321	316	338	333	328
45015	Berkeley	220	216	211	229	225	220	238	234	229
45017	Calhoun	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45019	Charleston	537	529	522	558	550	543	580	572	565
45021	Cherokee	21	22	22	22	22	23	23	23	23
45023	Chester	40	40	39	42	42	41	44	43	43
45025	Chesterfield	72	70	69	75	73	71	78	76	74
45027	Clarendon	279	273	268	290	284	278	302	296	290
45029	Colleton	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45031	Darlington	173	170	168	180	177	174	187	184	181
45033	Dillon	88	85	83	91	89	87	95	92	90
45035	Dorchester	118	116	114	123	120	118	128	125	123
45037	Edgefield	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45039	Fairfield	83	82	81	87	85	84	90	89	88
45041	Florence	416	407	398	433	423	414	450	440	431
45043	Georgetown	54	53	52	56	55	54	58	57	56
45045	Greenville	927	912	898	964	949	934	1003	987	971
45047	Greenwood	66	65	64	69	68	67	72	71	69
45049	Hampton	31	31	31	32	32	32	33	33	33
45051	Horry	273	269	265	284	280	276	296	291	287
45053	Jasper	25	24	24	26	25	25	27	26	26
45055	Kershaw	282	280	278	294	291	289	305	303	301
45057	Lancaster	111	110	108	116	114	112	120	119	117
45059	Laurens	49	48	47	51	50	49	54	52	51
45061	Lee	81	79	78	84	82	81	88	86	84
45063	Lexington	513	505	496	533	525	516	555	546	537

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45003	Aiken	143	140	137	149	145	142	155	151	148
45005	Allendale	24	23	23	25	24	24	26	25	25
45007	Anderson	224	221	218	233	230	226	242	239	235
45009	Bamberg	16	16	16	17	17	17	18	18	18
45011	Barnwell	35	35	34	37	36	36	38	38	37
45013	Beaufort	352	347	342	366	361	355	380	375	370
45015	Berkeley	248	243	238	258	253	247	268	263	257
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45019	Charleston	604	595	587	628	619	611	653	644	635
45021	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
45023	Chester	46	45	44	47	47	46	49	49	48
45025	Chesterfield	81	79	77	84	82	80	88	86	83
45027	Clarendon	314	307	301	326	320	313	339	333	326
45029	Colleton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45031	Darlington	195	192	189	203	199	196	211	207	204
45033	Dillon	99	96	94	103	100	97	107	104	101
45035	Dorchester	133	130	128	138	136	133	144	141	138
45037	Edgefield	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45039	Fairfield	94	92	91	97	96	95	101	100	99
45041	Florence	468	458	448	487	476	466	506	495	484
45043	Georgetown	61	59	58	63	62	61	66	64	63
45045	Greenville	1043	1026	1010	1084	1067	1050	1128	1110	1092
45047	Greenwood	75	73	72	78	76	75	81	79	78
45049	Hampton	34	34	34	36	36	36	37	37	37
45051	Horry	307	303	299	320	315	311	333	328	323
45053	Jasper	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45055	Kershaw	318	315	313	330	328	325	344	341	338
45057	Lancaster	125	123	121	130	128	126	135	133	131
45059	Laurens	56	54	53	58	57	55	60	59	57
45061	Lee	91	89	87	95	93	91	99	96	94
45063	Lexington	577	567	558	600	590	580	624	614	604

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	48	48	47	50	50	49	52	52	51
45003	Aiken	161	157	154	167	164	160	174	170	166
45005	Allendale	27	26	26	28	27	27	29	28	28
45007	Anderson	252	248	245	262	258	255	272	269	265
45009	Bamberg	19	19	19	19	19	19	20	20	20
45011	Barnwell	40	39	38	41	41	40	43	42	42
45013	Beaufort	396	390	384	412	406	400	428	422	416
45015	Berkeley	279	273	268	290	284	278	302	296	289
45017	Calhoun	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45019	Charleston	679	670	660	706	696	687	734	724	714
45021	Cherokee	27	27	27	28	28	29	29	29	30
45023	Chester	51	51	50	53	53	52	55	55	54
45025	Chesterfield	91	89	87	95	93	90	99	96	94
45027	Clarendon	353	346	339	367	360	352	382	374	366
45029	Colleton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45031	Darlington	219	216	212	228	224	221	237	233	229
45033	Dillon	111	108	105	115	112	110	120	117	114
45035	Dorchester	149	147	144	155	152	150	162	159	155
45037	Edgefield	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45039	Fairfield	105	104	102	110	108	107	114	112	111
45041	Florence	527	515	504	548	536	524	570	557	545
45043	Georgetown	68	67	65	71	70	68	74	72	71
45045	Greenville	1173	1154	1136	1220	1200	1181	1269	1248	1228
45047	Greenwood	84	83	81	87	86	84	91	89	88
45049	Hampton	39	39	39	40	40	40	42	42	42
45051	Horry	346	341	336	360	355	349	374	369	363
45053	Jasper	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45055	Kershaw	357	354	352	372	369	366	386	383	380
45057	Lancaster	141	139	137	147	144	142	152	150	148
45059	Laurens	63	61	60	65	64	62	68	66	65
45061	Lee	102	100	98	107	104	102	111	109	106
45063	Lexington	649	638	628	675	664	653	702	690	679

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	54	54	53	57	56	55	59	58	57
45003	Aiken	181	177	173	188	184	180	196	191	187
45005	Allendale	30	30	29	32	31	30	33	32	31
45007	Anderson	283	279	275	295	291	286	307	302	298
45009	Bamberg	21	21	21	22	22	22	23	23	23
45011	Barnwell	45	44	43	47	46	45	48	48	47
45013	Beaufort	445	439	432	463	456	450	481	474	468
45015	Berkeley	314	307	301	326	320	313	339	332	326
45017	Calhoun	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45019	Charleston	764	753	743	794	783	773	826	815	803
45021	Cherokee	30	31	31	32	32	32	33	33	33
45023	Chester	58	57	56	60	59	58	62	61	61
45025	Chesterfield	102	100	98	107	104	102	111	108	106
45027	Clarendon	397	389	381	413	405	396	429	421	412
45029	Colleton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45031	Darlington	247	243	239	256	252	248	267	262	258
45033	Dillon	125	122	118	130	127	123	135	132	128
45035	Dorchester	168	165	162	175	172	168	182	178	175
45037	Edgefield	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45039	Fairfield	118	117	115	123	122	120	128	126	125
45041	Florence	592	580	567	616	603	589	641	627	613
45043	Georgetown	77	75	74	80	78	77	83	81	80
45045	Greenville	1319	1298	1278	1372	1350	1329	1427	1404	1382
45047	Greenwood	94	93	91	98	97	95	102	100	99
45049	Hampton	44	44	44	45	45	45	47	47	47
45051	Horry	389	383	378	405	399	393	421	415	409
45053	Jasper	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45055	Kershaw	402	399	395	418	415	411	435	431	428
45057	Lancaster	159	156	154	165	162	160	171	169	166
45059	Laurens	70	69	67	73	72	70	76	74	73
45061	Lee	115	113	110	120	117	115	125	122	119
45063	Lexington	730	718	706	759	747	734	790	777	764

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8
45067	Marion	43	42	41	45	44	43	47	45	44	44
45069	Marlboro	57	56	54	59	58	56	62	60	58	58
45071	Newberry	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
45073	Oconee	30	30	29	31	31	30	32	32	31	31
45075	Orangeburg	97	96	94	101	99	98	105	103	102	102
45077	Pickens	64	63	61	67	65	63	69	68	66	66
45079	Richland	1026	1009	992	1067	1049	1032	1110	1091	1073	1073
45081	Saluda	73	72	70	76	74	73	79	77	76	76
45083	Spartanburg	333	326	318	346	339	331	360	352	344	344
45085	Sumter	281	276	271	292	287	282	304	299	293	293
45087	Union	27	27	26	28	28	27	29	29	28	28
45089	Williamsburg	99	97	94	103	100	98	107	104	102	102
45091	York	227	223	219	236	232	228	246	241	237	237
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	75	73	71	78	76	74	81	79	77	77
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46029	Codington	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46037	Day	8	9	10	8	10	12	10	12	14	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 376



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	8	8	8	8	8	8	9	9
45067	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45069	Marlboro	64	62	61	67	65	63	69	68	66
45071	Newberry	36	35	35	37	37	36	39	38	38
45073	Oconee	34	33	33	35	35	34	36	36	35
45075	Orangeburg	109	107	106	113	112	110	118	116	114
45077	Pickens	72	70	69	75	73	71	78	76	74
45079	Richland	1154	1135	1116	1200	1180	1160	1248	1228	1207
45081	Saluda	82	80	79	85	84	82	89	87	85
45083	Spartanburg	375	366	358	390	381	372	405	396	387
45085	Sumter	316	310	305	329	323	317	342	336	330
45087	Union	30	30	29	32	31	30	33	32	32
45089	Williamsburg	111	109	106	116	113	110	120	117	114
45091	York	255	251	246	266	261	256	276	271	266
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	15	15	15	15	15	15	16	16	16
46013	Brown	84	82	80	88	85	83	91	89	86
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46029	Codington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46037	Day	11	14	17	12	16	20	14	19	25

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	9	9	9	9	9	9	9	10	10
45067	Marion	54	53	52	57	55	54	59	57	56
45069	Marlboro	72	70	68	75	73	71	78	76	74
45071	Newberry	40	40	39	42	41	41	44	43	42
45073	Oconee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
45075	Orangeburg	123	121	119	128	126	124	133	131	129
45077	Pickens	81	79	77	84	82	80	88	86	83
45079	Richland	1298	1277	1255	1350	1328	1305	1404	1381	1358
45081	Saluda	92	90	89	96	94	92	100	98	96
45083	Spartanburg	421	412	402	438	428	418	456	445	435
45085	Sumter	356	349	343	370	363	357	385	378	371
45087	Union	34	34	33	36	35	34	37	36	36
45089	Williamsburg	125	122	119	130	127	124	135	132	129
45091	York	287	282	277	299	293	288	311	305	300
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	27	27	27	28	28	28	29	29	29
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	16	16	16	17	17	17	18	18	18
46013	Brown	95	92	90	99	96	93	103	100	97
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46029	Codington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46037	Day	16	23	29	18	27	35	21	31	42

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
45067	Marion	61	60	58	64	62	61	66	65	63	63
45069	Marlboro	81	79	77	84	82	80	88	85	83	83
45071	Newberry	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
45073	Oconee	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
45075	Orangeburg	138	136	134	144	141	139	149	147	145	145
45077	Pickens	91	89	87	95	93	90	99	96	94	94
45079	Richland	1460	1436	1412	1519	1494	1468	1579	1553	1527	1527
45081	Saluda	104	102	100	108	106	104	112	110	108	108
45083	Spartanburg	474	463	453	493	482	471	513	501	490	490
45085	Sumter	400	393	386	416	409	401	433	425	417	417
45087	Union	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
45089	Williamsburg	141	137	134	147	143	139	152	149	145	145
45091	York	323	317	312	336	330	324	349	343	337	337
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46005	Beadle	30	30	30	31	31	31	32	32	32	32
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46011	Brookings	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
46013	Brown	107	104	101	111	108	105	115	112	109	109
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46027	Clay	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
46029	Codington	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
46037	Day	24	37	50	27	44	60	31	51	72	72

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45067	Marion	69	67	66	72	70	68	74	73	71
45069	Marlboro	91	89	86	95	92	90	99	96	94
45071	Newberry	51	50	50	53	52	52	55	55	54
45073	Oconee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45075	Orangeburg	155	153	150	162	159	157	168	165	163
45077	Pickens	102	100	98	107	104	102	111	108	106
45079	Richland	1643	1615	1588	1708	1680	1652	1777	1747	1718
45081	Saluda	117	114	112	122	119	117	126	124	121
45083	Spartanburg	533	521	509	554	542	529	577	564	551
45085	Sumter	450	442	434	468	460	451	487	478	469
45087	Union	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45089	Williamsburg	159	154	150	165	161	157	171	167	163
45091	York	363	357	351	378	371	365	393	386	379
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	34	34	34	35	35	35	36	36	36
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46011	Brookings	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46013	Brown	120	117	114	125	122	118	130	126	123
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46025	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46029	Codington	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46037	Day	35	61	86	40	72	103	46	84	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	13	13	13	14	14	14	14	14	14
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46083	Lincoln	174	169	164	181	176	171	188	183	177
46085	Lyman	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46087	McCook	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2350	2276	2202	2444	2367	2290	2542	2462	2382
46101	Moody	6	6	6	6	6	6	6	7	7

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
46067	Hutchinson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
46083	Lincoln	196	190	184	204	198	192	212	206	200	200
46085	Lyman	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2643	2560	2477	2749	2663	2576	2859	2769	2679	2679
46101	Moody	7	7	8	7	8	8	7	8	8	9

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	16	16	16	17	17	17	18	18	18
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	7	7	6	7	8	6	7	8
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	220	214	208	229	222	216	238	231	224
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2973	2880	2786	3092	2995	2898	3216	3115	3014
46101	Moody	7	9	10	8	9	10	8	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	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46051	Grant										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	7	8	6	7	8	6	7	9	9
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	248	241	233	258	250	243	268	260	252	252
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3345	3239	3134	3479	3369	3259	3618	3504	3390	3390
46101	Moody	8	10	12	9	11	13	9	12	14	14



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46067	Hutchinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	8	9	6	8	9	6	8	9
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46081	Lawrence	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46083	Lincoln	279	271	263	290	281	273	301	293	284
46085	Lyman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3762	3644	3525	3913	3790	3666	4069	3941	3813
46101	Moody	9	12	15	10	13	17	10	14	18

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	17	17	16	18	17	17	18	18	17
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46117	Stanley	9	9	9	10	10	10	10	10	11
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46123	Tripp									
46125	Turner	18	18	17	19	18	18	19	19	18
46127	Union	48	47	46	50	49	48	52	51	50
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	29	29	28	30	30	29	31	31	30
46137	Ziebach									
47001	Anderson	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47003	Bedford	214	208	202	223	216	210	231	225	218
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	645	624	603	671	649	627	698	675	652
47009	Blount	76	75	73	79	77	76	82	81	79
47011	Bradley	61	60	59	63	62	61	66	65	64
47013	Campbell	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47015	Cannon	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47017	Carroll	23	23	22	24	23	23	25	24	24
47019	Carter	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47021	Cheatham	59	58	57	61	60	59	64	63	62
47023	Chester	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47025	Claiborne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47029	Cocke	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47031	Coffee	47	46	45	49	48	47	51	50	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/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 386

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
46117	Stanley	10	11	12	10	11	13	10	12	14	14
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
46123	Tripp										
46125	Turner	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
46127	Union	54	53	52	56	55	54	58	57	56	56
46129	Walworth	5	5	6	5	5	6	5	6	6	6
46135	Yankton	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
46137	Ziebach										
47001	Anderson	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
47003	Bedford	241	234	227	250	243	236	260	253	246	246
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47007	Bledsoe	726	702	678	755	730	705	785	759	734	734
47009	Blount	85	84	82	89	87	85	92	91	89	89
47011	Bradley	69	67	66	71	70	69	74	73	72	72
47013	Campbell	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
47017	Carroll	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
47019	Carter	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
47021	Cheatham	66	65	64	69	68	67	72	71	69	69
47023	Chester	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
47031	Coffee	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	22	21	20	22	22	21	23	23	22
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	13	13	13	13	13	13	14	14	14
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	10	12	15	10	13	16	10	14	17
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	8	8	8	8	8	8	8	8	8
46123	Tripp									
46125	Turner	23	22	22	24	23	22	25	24	23
46127	Union	61	59	58	63	62	61	66	64	63
46129	Walworth	5	6	6	5	6	6	5	6	7
46135	Yankton	37	36	35	38	38	37	40	39	38
46137	Ziebach									
47001	Anderson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47003	Bedford	271	263	256	282	274	266	293	285	276
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47007	Bledsoe	816	790	763	849	821	794	883	854	825
47009	Blount	96	94	92	100	98	96	104	102	100
47011	Bradley	77	76	75	80	79	78	83	82	81
47013	Campbell	22	22	22	22	22	22	23	23	23
47015	Cannon	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47017	Carroll	29	28	28	30	30	29	31	31	30
47019	Carter	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47021	Cheatham	75	73	72	78	76	75	81	79	78
47023	Chester	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47027	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47029	Cocke	25	25	24	26	26	25	27	27	26
47031	Coffee	59	58	57	62	61	59	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46117	Stanley	10	14	19	10	15	21	10	16	22	22
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46123	Tripp										
46125	Turner	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
46127	Union	68	67	65	71	70	68	74	72	71	71
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
46135	Yankton	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
46137	Ziebach										
47001	Anderson	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
47003	Bedford	305	296	288	317	308	299	329	320	311	311
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47007	Bledsoe	918	888	858	955	924	893	993	961	928	928
47009	Blount	108	106	104	112	110	108	117	115	112	112
47011	Bradley	87	85	84	90	89	87	94	92	91	91
47013	Campbell	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
47015	Cannon	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
47017	Carroll	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
47019	Carter	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
47021	Cheatham	84	83	81	87	86	84	91	89	88	88
47023	Chester	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
47025	Claiborne	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
47029	Cocke	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
47031	Coffee	67	65	64	70	68	67	72	71	69	69

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	27	26	26	28	27	27	29	29	28
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	16	16	16	17	17	17	17	17	17
46111	Sanborn	3	3	4	3	4	4	3	4	4
46115	Spink	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46117	Stanley	10	17	24	10	18	27	10	19	29
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	10	10	10	10	10	10	10	10	10
46123	Tripp									
46125	Turner	29	28	27	30	29	28	31	30	29
46127	Union	77	75	74	80	78	77	83	81	80
46129	Walworth	5	6	7	5	6	8	5	7	8
46135	Yankton	46	46	45	48	47	47	50	49	48
46137	Ziebach									
47001	Anderson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47003	Bedford	343	333	323	356	346	336	371	360	350
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47007	Bledsoe	1033	999	965	1074	1039	1004	1117	1081	1044
47009	Blount	122	119	117	127	124	122	132	129	126
47011	Bradley	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47013	Campbell	27	27	27	28	28	28	29	29	29
47015	Cannon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47017	Carroll	37	36	35	38	37	37	40	39	38
47019	Carter	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47021	Cheatham	94	93	91	98	97	95	102	100	99
47023	Chester	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47025	Claiborne	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47029	Cocke	32	31	30	33	32	32	35	34	33
47031	Coffee	75	74	72	78	77	75	81	80	78

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	9	10	10	9	10	11	10	11	11
47035	Cumberland	87	86	84	90	89	87	94	92	91
47037	Davidson	3121	3081	3040	3246	3204	3162	3376	3332	3288
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47043	Dickson	87	86	84	90	89	87	94	92	91
47045	Dyer	41	41	40	43	42	42	44	44	43
47047	Fayette	72	71	69	75	73	72	78	76	75
47049	Fentress	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	38	37	36	40	38	37	41	40	39
47053	Gibson	55	54	53	57	56	55	59	58	57
47055	Giles	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47057	Grainger	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47059	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
47061	Grundy	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47063	Hamblen	24	24	23	25	24	24	26	25	25
47065	Hamilton	191	188	184	199	195	191	207	203	199
47067	Hancock									
47069	Hardeman	21	21	20	22	21	21	23	22	22
47071	Hardin	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47073	Hawkins	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47075	Haywood	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47077	Henderson	10	11	11	10	11	12	11	12	14
47079	Henry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47081	Hickman	50	49	47	52	50	49	54	52	51
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47087	Jackson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47089	Jefferson	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	259	255	251	269	265	261	280	276	271
47095	Lake	61	62	62	65	65	66	65	68	71

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	10	11	12	11	12	13	11	13	14
47035	Cumberland	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47037	Davidson	3511	3465	3420	3651	3604	3556	3797	3748	3699
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47043	Dickson	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47045	Dyer	46	46	45	48	47	47	50	49	49
47047	Fayette	81	79	78	84	82	81	88	86	84
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	43	42	40	44	43	42	46	45	44
47053	Gibson	62	61	60	64	63	62	67	66	64
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47057	Grainger	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47059	Greene	49	49	48	51	51	50	54	53	52
47061	Grundy	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47063	Hamblen	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47065	Hamilton	215	211	207	223	219	215	232	228	224
47067	Hancock									
47069	Hardeman	24	23	22	25	24	23	26	25	24
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47073	Hawkins	36	35	35	37	37	36	39	38	38
47075	Haywood	31	31	30	33	32	32	34	33	33
47077	Henderson	12	13	15	13	15	17	14	16	18
47079	Henry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
47081	Hickman	56	55	53	58	57	55	61	59	57
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47087	Jackson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47089	Jefferson	31	31	30	33	32	32	34	33	33
47091	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47093	Knox	291	287	282	303	298	294	315	310	305
47095	Lake	66	71	76	67	74	81	67	77	86



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	12	13	15	12	14	16	13	15	17
47035	Cumberland	110	108	106	114	113	111	119	117	115
47037	Davidson	3949	3898	3847	4107	4054	4000	4271	4216	4160
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47043	Dickson	110	108	106	114	113	111	119	117	115
47045	Dyer	52	51	51	54	53	53	56	55	55
47047	Fayette	91	89	87	95	93	91	99	96	94
47049	Fentress	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	48	47	46	50	49	47	52	51	49
47053	Gibson	70	68	67	72	71	70	75	74	73
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47059	Greene	56	55	54	58	57	57	60	60	59
47061	Grundy	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47063	Hamblen	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47065	Hamilton	242	237	233	251	247	242	261	257	252
47067	Hancock									
47069	Hardeman	27	26	25	28	27	26	29	28	27
47071	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47073	Hawkins	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47075	Haywood	35	35	34	37	36	36	38	38	37
47077	Henderson	15	18	20	16	19	23	17	21	25
47079	Henry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47081	Hickman	63	61	59	66	64	62	68	66	64
47083	Houston	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47085	Humphreys	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47087	Jackson	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47089	Jefferson	35	35	34	37	36	36	38	38	37
47091	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47093	Knox	328	323	318	341	336	330	354	349	344
47095	Lake	68	80	92	69	84	99	70	88	106

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	14	16	18	14	17	19	15	18	21
47035	Cumberland	124	122	120	129	127	124	134	132	129
47037	Davidson	4442	4385	4327	4620	4560	4500	4805	4742	4680
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47043	Dickson	124	122	120	129	127	124	134	132	129
47045	Dyer	58	58	57	61	60	59	63	62	62
47047	Fayette	102	100	98	107	104	102	111	109	106
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47051	Franklin	54	53	51	56	55	53	58	57	55
47053	Gibson	78	77	75	81	80	78	85	83	82
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47059	Greene	63	62	61	65	64	64	68	67	66
47061	Grundy	41	41	40	43	42	41	45	44	43
47063	Hamblen	34	33	33	36	35	34	37	36	35
47065	Hamilton	272	267	262	283	278	272	294	289	283
47067	Hancock									
47069	Hardeman	30	29	28	31	30	30	32	32	31
47071	Hardin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47073	Hawkins	46	45	44	47	47	46	49	48	48
47075	Haywood	40	39	38	41	41	40	43	42	42
47077	Henderson	18	23	28	19	25	31	21	27	34
47079	Henry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
47081	Hickman	71	69	67	74	72	70	77	75	72
47083	Houston	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47085	Humphreys	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47087	Jackson	7	7	8	7	8	8	7	8	8
47089	Jefferson	40	39	38	41	41	40	43	42	42
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	369	363	357	383	377	372	399	393	386
47095	Lake	70	92	113	71	96	121	72	100	129

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 394

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	16	19	22	16	20	23	17	21	25
47035	Cumberland	139	137	134	145	142	140	151	148	145
47037	Davidson	4997	4932	4867	5197	5129	5062	5405	5334	5264
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47043	Dickson	139	137	134	145	142	140	151	148	145
47045	Dyer	66	65	64	68	67	67	71	70	69
47047	Fayette	115	113	110	120	117	115	125	122	119
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47051	Franklin	61	59	58	63	62	60	66	64	62
47053	Gibson	88	86	85	92	90	88	95	94	92
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47059	Greene	70	70	69	73	72	72	76	75	74
47061	Grundy	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47063	Hamblen	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47065	Hamilton	306	300	295	318	312	306	331	325	319
47067	Hancock									
47069	Hardeman	34	33	32	35	34	33	36	35	35
47071	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47073	Hawkins	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47075	Haywood	45	44	43	47	46	45	48	48	47
47077	Henderson	22	30	38	24	33	42	25	36	47
47079	Henry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47081	Hickman	80	78	75	83	81	78	87	84	81
47083	Houston	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47085	Humphreys	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47087	Jackson	7	8	8	7	8	8	7	8	8
47089	Jefferson	45	44	43	47	46	45	48	48	47
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	415	408	402	431	425	418	449	442	435
47095	Lake	73	105	138	73	110	147	74	116	157

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47099	Lawrence	18	18	17	19	18	18	19	19	18
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47105	Loudon	40	40	39	42	41	41	43	43	42
47107	McMinn	111	109	106	115	113	110	120	117	115
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	56	55	53	58	57	55	61	59	57
47113	Madison	148	144	140	154	150	146	160	156	151
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47117	Marshall	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47119	Maury	50	50	49	52	51	51	54	54	53
47121	Meigs	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47123	Monroe	33	33	32	34	34	33	36	35	35
47125	Montgomery	157	154	151	163	160	157	170	167	163
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47131	Obion	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47133	Overton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47135	Perry	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47137	Pickett									
47139	Polk	12	13	13	12	13	15	13	14	15
47141	Putnam	166	164	161	173	170	167	180	177	174
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47147	Robertson	191	188	185	199	196	192	207	203	200
47149	Rutherford	648	635	622	674	660	647	701	687	673
47151	Scott	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47153	Sequatchie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47155	Sevier	62	61	60	64	63	62	67	66	65
47157	Shelby	3004	2956	2908	3124	3074	3024	3249	3197	3145
47159	Smith	24	24	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	29	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47099	Lawrence	20	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47105	Loudon	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
47107	McMinn	125	122	119	119	130	127	124	135	132	129
47109	McNairy	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47111	Macon	63	61	60	60	66	64	62	68	66	64
47113	Madison	166	162	157	157	173	168	164	180	175	170
47115	Marion	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
47117	Marshall	28	28	27	27	29	29	28	30	30	29
47119	Maury	56	56	55	55	58	58	57	61	60	60
47121	Meigs	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47123	Monroe	37	37	36	36	39	38	37	40	40	39
47125	Montgomery	177	173	170	170	184	180	177	191	187	184
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47131	Obion	19	19	18	18	20	19	19	21	20	19
47133	Overton	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47135	Perry	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47137	Pickett										
47139	Polk	13	15	16	16	14	15	16	15	16	17
47141	Putnam	187	184	181	181	194	191	188	202	199	196
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47145	Roane	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47147	Robertson	215	211	208	208	223	220	216	232	229	225
47149	Rutherford	729	714	700	700	758	743	728	788	773	757
47151	Scott	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47155	Sevier	70	69	67	67	73	71	70	75	74	73
47157	Shelby	3379	3325	3271	3271	3514	3458	3402	3655	3596	3538
47159	Smith	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47099	Lawrence	23	22	22	24	23	22	25	24	23
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47105	Loudon	51	50	49	53	52	51	55	54	53
47107	McMinn	140	137	134	146	143	139	152	148	145
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	71	69	67	74	72	70	77	75	73
47113	Madison	187	182	177	195	189	184	203	197	192
47115	Marion	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47117	Marshall	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47119	Maury	63	63	62	66	65	64	68	68	67
47121	Meigs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47123	Monroe	42	41	40	43	43	42	45	44	44
47125	Montgomery	199	195	191	207	203	199	215	211	207
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	3	4
47129	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47131	Obion	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47133	Overton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47135	Perry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47137	Pickett									
47139	Polk	15	16	18	16	17	18	16	18	19
47141	Putnam	210	207	204	218	215	212	227	224	220
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47145	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47147	Robertson	242	238	234	251	247	243	261	257	253
47149	Rutherford	820	803	787	853	836	819	887	869	851
47151	Scott	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47153	Sequatchie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47155	Sevier	78	77	76	82	80	79	85	83	82
47157	Shelby	3801	3740	3680	3953	3890	3827	4111	4045	3980
47159	Smith	30	30	29	32	31	30	33	32	31

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
47099	Lawrence	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47103	Lincoln	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47105	Loudon	57	56	56	59	58	58	62	61	60	
47107	McMinn	158	154	151	164	161	157	171	167	163	
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47111	Macon	80	78	75	83	81	78	86	84	82	
47113	Madison	211	205	199	219	213	207	228	222	216	
47115	Marion	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47117	Marshall	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
47119	Maury	71	70	70	74	73	73	77	76	75	
47121	Meigs	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
47123	Monroe	47	46	46	49	48	47	51	50	49	
47125	Montgomery	223	219	215	232	228	224	242	237	232	
47127	Moore	3	3	4	3	4	4	3	4	4	
47129	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47131	Obion	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47133	Overton	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
47135	Perry	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47137	Pickett										
47139	Polk	17	18	20	18	19	21	18	20	22	
47141	Putnam	236	233	229	246	242	238	256	252	248	
47143	Rhea	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47145	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
47147	Robertson	272	268	263	283	278	274	294	289	285	
47149	Rutherford	922	904	885	959	940	921	998	978	958	
47151	Scott	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
47155	Sevier	88	87	85	92	90	89	95	94	92	
47157	Shelby	4276	4207	4139	4447	4376	4305	4625	4551	4477	
47159	Smith	34	33	33	36	35	34	37	36	35	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47099	Lawrence	29	28	27	30	29	28	31	30	29
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47105	Loudon	64	63	62	67	66	65	69	68	68
47107	McMinn	178	174	170	185	181	176	192	188	184
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	90	87	85	93	91	88	97	94	92
47113	Madison	237	231	224	246	240	233	256	249	242
47115	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47117	Marshall	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47119	Maury	80	79	78	83	82	82	87	86	85
47121	Meigs	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47123	Monroe	53	52	51	55	54	53	57	56	55
47125	Montgomery	251	247	242	261	256	251	272	267	261
47127	Moore	3	4	4	3	4	4	3	4	4
47129	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47131	Obion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47133	Overton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47135	Perry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47137	Pickett									
47139	Polk	19	21	22	20	22	23	21	22	24
47141	Putnam	266	262	258	276	272	268	287	283	279
47143	Rhea	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47145	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47147	Robertson	306	301	296	318	313	308	331	326	320
47149	Rutherford	1037	1017	996	1079	1057	1036	1122	1100	1077
47151	Scott	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47155	Sevier	99	98	96	103	102	100	107	106	104
47157	Shelby	4810	4733	4656	5002	4922	4842	5202	5119	5036
47159	Smith	38	38	37	40	39	38	42	41	40



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	61	60	59	63	62	61	66	65	64
47165	Sumner	688	677	666	716	704	693	744	732	720
47167	Tipton	155	153	150	161	159	156	168	165	162
47169	Trousdale	1477	1419	1360	1536	1475	1414	1598	1534	1471
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47179	Washington	59	59	58	61	61	60	64	63	63
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47185	White	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47187	Williamson	449	445	440	467	462	458	486	481	476
47189	Wilson	293	288	282	305	299	293	317	311	305
48001	Anderson	40	39	38	42	41	40	43	42	41
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48005	Angelina	83	81	79	86	84	82	90	88	85
48007	Aransas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48015	Austin	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48017	Bailey	1			1					
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	103	101	98	107	105	102	111	109	106
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	216	213	210	225	222	218	234	230	227
48029	Bexar	1713	1685	1657	1782	1752	1723	1853	1822	1792
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	8	7	8	8	7	8	8
47163	Sullivan	69	67	66	71	70	69	74	73	72
47165	Sumner	774	762	749	805	792	779	837	824	810
47167	Tipton	174	172	169	181	178	175	189	186	182
47169	Trousdale	1661	1596	1530	1728	1659	1591	1797	1726	1655
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47179	Washington	66	66	65	69	68	68	72	71	71
47181	Wayne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47185	White	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47187	Williamson	505	500	495	525	520	515	546	541	535
47189	Wilson	330	323	317	343	336	330	356	350	343
48001	Anderson	45	44	43	47	46	44	49	47	46
48003	Andrews	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48005	Angelina	93	91	89	97	95	92	101	99	96
48007	Aransas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48015	Austin	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48021	Bastrop	116	113	110	120	118	115	125	122	119
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	7	7	6	7	7
48027	Bell	243	240	236	253	249	246	263	259	255
48029	Bexar	1927	1895	1864	2004	1971	1938	2084	2050	2016
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	8	8	7	8	9	7	8	9
47163	Sullivan	77	76	75	80	79	78	83	82	81
47165	Sumner	871	857	843	905	891	876	942	927	911
47167	Tipton	196	193	190	204	201	197	212	209	205
47169	Trousdale	1869	1795	1721	1944	1867	1790	2021	1941	1861
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47179	Washington	75	74	73	78	77	76	81	80	79
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47185	White	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47187	Williamson	568	562	557	591	585	579	614	608	602
47189	Wilson	371	364	357	386	378	371	401	393	386
48001	Anderson	51	49	48	53	51	50	55	53	52
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48005	Angelina	105	102	100	109	107	104	114	111	108
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48015	Austin	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	7	6	7	7	6	7	8
48021	Bastrop	130	127	124	136	132	129	141	138	134
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	7	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	273	270	266	284	280	276	296	292	287
48029	Bexar	2167	2132	2097	2254	2217	2180	2344	2306	2268
48031	Blanco	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	8	9	7	8	9	7	8	10
47163	Sullivan	87	85	84	90	89	87	94	92	91
47165	Sumner	979	964	948	1018	1002	986	1059	1042	1025
47167	Tipton	221	217	213	229	226	222	239	235	231
47169	Trousdale	2102	2019	1936	2186	2100	2013	2274	2184	2094
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47179	Washington	84	83	83	87	87	86	91	90	89
47181	Wayne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47183	Weakley	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47185	White	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47187	Williamson	639	633	626	665	658	651	691	684	677
47189	Wilson	417	409	401	434	426	417	451	443	434
48001	Anderson	57	56	54	59	58	56	62	60	58
48003	Andrews	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48005	Angelina	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	27	27	27	28	28	28	29	29	29
48015	Austin	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48021	Bastrop	147	143	139	152	149	145	159	155	151
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	9
48027	Bell	307	303	299	320	315	311	333	328	323
48029	Bexar	2438	2398	2358	2536	2494	2453	2637	2594	2551
48031	Blanco	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	9	10	7	9	10	7	9	11
47163	Sullivan	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47165	Sumner	1102	1084	1066	1146	1127	1109	1191	1172	1153
47167	Tipton	248	244	240	258	254	250	268	264	260
47169	Trousdale	2365	2271	2177	2459	2362	2264	2558	2456	2355
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47179	Washington	94	94	93	98	97	97	102	101	100
47181	Wayne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47183	Weakley	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47185	White	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47187	Williamson	719	712	704	748	740	733	778	770	762
47189	Wilson	469	460	451	488	479	470	507	498	488
48001	Anderson	64	62	61	67	65	63	69	68	66
48003	Andrews	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48005	Angelina	133	130	126	138	135	132	144	140	137
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	30	30	30	32	32	32	33	33	33
48015	Austin	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	9	6	8	9	6	8	9
48021	Bastrop	165	161	157	172	167	163	178	174	170
48023	Baylor									
48025	Bee	6	8	9	6	8	9	6	8	9
48027	Bell	346	341	336	360	355	350	374	369	364
48029	Bexar	2743	2698	2653	2852	2806	2759	2966	2918	2869
48031	Blanco	10	10	10	10	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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	5	5	5	5	5	5	6	6
48037	Bowie	83	81	79	86	84	82	90	88	85
48039	Brazoria	586	577	567	609	600	590	634	624	613
48041	Brazos	215	212	209	224	220	217	233	229	226
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1			1					
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	39	39	38	41	40	40	42	42	41
48051	Burleson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48053	Burnet	25	25	24	26	25	25	27	26	26
48055	Caldwell	24	24	23	25	24	24	26	25	25
48057	Calhoun	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	465	455	444	484	473	462	503	492	480
48063	Camp	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48067	Cass	17	17	16	18	17	17	18	18	17
48069	Castro	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48071	Chambers	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48073	Cherokee	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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					
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	831	819	806	864	851	838	899	885	872
48087	Collingsworth	1			1					
48089	Colorado	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48091	Comal	60	59	58	62	61	60	65	64	63
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	9	10	10	9	10	11	10	11	12

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	6	6	6	6	7	6	7	7
48037	Bowie	93	91	89	97	95	92	101	99	96
48039	Brazoria	659	648	638	686	674	663	713	701	690
48041	Brazos	242	238	235	252	248	245	262	258	254
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	44	43	43	46	45	44	47	47	46
48051	Burleson	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48053	Burnet	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48055	Caldwell	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48057	Calhoun	39	39	38	41	40	40	43	42	41
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	523	511	499	544	532	519	566	553	540
48063	Camp	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48065	Carson	4	4	4	4	4	5	4	5	5
48067	Cass	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48069	Castro	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48071	Chambers	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48073	Cherokee	22	22	21	23	23	22	24	24	23
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	935	921	907	972	958	943	1011	996	981
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48091	Comal	67	66	65	70	69	68	73	72	71
48093	Comanche	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	10	12	13	11	13	14	11	13	16

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	7	8	7	8	9	7	8	9
48037	Bowie	105	102	100	109	107	104	114	111	108
48039	Brazoria	741	729	717	771	759	746	802	789	776
48041	Brazos	272	268	264	283	279	275	294	290	286
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	49	49	48	51	51	50	53	53	52
48051	Burleson	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48053	Burnet	32	31	30	33	32	32	34	34	33
48055	Caldwell	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48057	Calhoun	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	588	575	562	612	598	584	636	622	608
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48065	Carson	5	5	6	5	6	6	5	6	7
48067	Cass	22	21	20	22	22	21	23	23	22
48069	Castro	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48071	Chambers	59	58	57	62	61	59	64	63	62
48073	Cherokee	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1051	1036	1020	1094	1077	1061	1137	1120	1103
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48091	Comal	76	75	73	79	78	76	82	81	79
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	12	14	17	13	16	19	13	17	20



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	7	9	10	8	9	11	8	10	12
48037	Bowie	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48039	Brazoria	834	821	807	867	853	839	902	887	873
48041	Brazos	306	302	297	318	314	309	331	326	322
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	56	55	54	58	57	56	60	59	58
48051	Burleson	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48053	Burnet	36	35	34	37	36	36	38	38	37
48055	Caldwell	34	33	33	36	35	34	37	36	35
48057	Calhoun	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	662	647	632	688	673	657	716	700	684
48063	Camp	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48065	Carson	6	7	8	6	8	9	7	8	10
48067	Cass	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48069	Castro	26	26	26	27	27	27	28	28	28
48071	Chambers	67	65	64	70	68	67	72	71	69
48073	Cherokee	28	28	27	30	29	28	31	30	29
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1183	1165	1147	1230	1212	1193	1279	1260	1241
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48091	Comal	85	84	83	89	87	86	92	91	89
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	14	18	22	15	19	24	15	21	26

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	8	11	13	9	11	14	9	12	15
48037	Bowie	133	130	126	138	135	132	144	140	137
48039	Brazoria	938	923	908	976	960	944	1015	998	982
48041	Brazos	344	339	335	358	353	348	372	367	362
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	62	62	61	65	64	63	68	67	66
48051	Burleson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48053	Burnet	40	39	38	42	41	40	43	42	42
48055	Caldwell	38	38	37	40	39	38	42	41	40
48057	Calhoun	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	744	728	711	774	757	739	805	787	769
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	7	9	11	8	10	12	9	11	13
48067	Cass	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48069	Castro	29	29	29	30	30	30	31	31	31
48071	Chambers	75	74	72	78	77	75	81	80	78
48073	Cherokee	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1330	1310	1290	1384	1363	1342	1439	1417	1396
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48091	Comal	96	94	93	100	98	97	104	102	100
48093	Comanche	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	16	23	29	17	24	32	18	26	35

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	191	186	181	199	193	188	207	201	196
48101	Cottle	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	12	13	13	12	13	14	13	14	15
48113	Dallas	4801	4720	4638	4993	4908	4824	5193	5105	5016
48115	Dawson	30	30	29	31	31	30	32	32	31
48117	Deaf Smith	40	39	38	42	41	40	43	42	41
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	835	821	807	868	854	839	903	888	873
48123	DeWitt	15	15	15	16	16	16	16	16	16
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	25	27	27	26	28	28	27
48131	Duval	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48133	Eastland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48135	Ector	89	87	84	93	90	87	96	94	91
48137	Edwards									
48139	Ellis	183	180	177	190	187	184	198	195	191
48141	El Paso	1084	1058	1032	1127	1100	1073	1172	1144	1116
48143	Erath	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48149	Fayette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	5	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1232	1211	1190	1281	1259	1238	1333	1310	1287
48159	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48161	Freestone	7	8	8	7	8	9	8	9	10

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		215	209	204	223	218	212	232	226	220
48101	Cottle		4	4	4	4	5	5	4	5	6
48103	Crane		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett										
48107	Crosby		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson										
48111	Dallam		13	15	16	14	16	18	14	17	19
48113	Dallas		5400	5309	5217	5616	5521	5426	5841	5742	5643
48115	Dawson		34	33	33	35	35	34	36	36	35
48117	Deaf Smith		45	44	43	47	46	44	49	47	46
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		939	924	908	977	960	944	1016	999	982
48123	DeWitt		17	17	17	18	18	18	18	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	29	28	30	30	29	32	31	30
48131	Duval		4	4	4	4	4	4	4	5	5
48133	Eastland		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48135	Ector		100	97	94	104	101	98	108	105	102
48137	Edwards										
48139	Ellis		206	202	199	214	211	207	223	219	215
48141	El Paso		1219	1190	1161	1268	1238	1207	1319	1287	1256
48143	Erath		13	13	13	14	14	14	15	15	15
48145	Falls		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48147	Fannin		24	23	22	25	24	23	26	25	24
48149	Fayette		20	20	19	21	20	20	22	21	21
48151	Fisher										
48153	Floyd		5	5	5	5	5	5	5	6	6
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1386	1362	1339	1441	1417	1392	1499	1473	1448
48159	Franklin		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48161	Freestone		8	10	11	9	11	12	10	12	14

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	242	235	229	251	245	238	261	255	248
48101	Cottle	5	6	7	5	6	8	5	7	9
48103	Crane	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	15	18	20	15	19	22	16	20	24
48113	Dallas	6075	5972	5869	6318	6211	6103	6571	6459	6347
48115	Dawson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
48117	Deaf Smith	51	49	48	53	51	50	55	53	52
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1057	1039	1021	1099	1080	1062	1143	1124	1104
48123	DeWitt	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48131	Duval	5	5	5	5	5	6	5	6	7
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	113	109	106	117	114	111	122	118	115
48137	Edwards									
48139	Ellis	232	228	224	241	237	233	250	246	242
48141	El Paso	1372	1339	1306	1426	1392	1358	1484	1448	1412
48143	Erath	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48145	Falls	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48147	Fannin	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48149	Fayette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48151	Fisher									
48153	Floyd	5	6	6	6	6	7	6	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1559	1532	1506	1621	1594	1566	1686	1657	1629
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	10	13	15	11	14	17	12	15	19

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		272	265	258	283	275	268	294	286	279
48101	Cottle		6	8	10	6	9	11	7	10	13
48103	Crane		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett										
48107	Crosby		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson										
48111	Dallam		17	21	26	17	22	28	18	24	30
48113	Dallas		6833	6717	6601	7107	6986	6865	7391	7265	7140
48115	Dawson		43	42	41	44	44	43	46	45	45
48117	Deaf Smith		57	56	54	59	58	56	62	60	58
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1188	1169	1149	1236	1215	1195	1285	1264	1242
48123	DeWitt		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		37	36	36	38	38	37	40	39	38
48131	Duval		6	7	7	6	7	8	7	8	9
48133	Eastland		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48135	Ector		127	123	120	132	128	124	137	133	129
48137	Edwards										
48139	Ellis		260	256	252	271	266	262	282	277	272
48141	El Paso		1543	1506	1469	1605	1566	1528	1669	1629	1589
48143	Erath		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48145	Falls		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48147	Fannin		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48149	Fayette		26	25	24	27	26	25	28	27	26
48151	Fisher										
48153	Floyd		6	7	8	7	8	9	7	8	9
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1754	1724	1694	1824	1793	1761	1897	1864	1832
48159	Franklin		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone		12	17	21	13	18	23	14	20	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	306	298	290	318	310	301	331	322	313
48101	Cottle	8	11	15	8	12	17	9	14	19
48103	Crane	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	19	25	32	19	27	34	20	29	37
48113	Dallas	7687	7556	7426	7994	7858	7723	8314	8173	8032
48115	Dawson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48117	Deaf Smith	64	62	61	67	65	63	69	68	66
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1337	1314	1292	1390	1367	1344	1446	1422	1397
48123	DeWitt	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48131	Duval	7	9	10	8	9	11	8	10	12
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	142	138	134	148	144	140	154	150	145
48137	Edwards									
48139	Ellis	293	288	283	305	300	295	317	312	307
48141	El Paso	1736	1694	1652	1805	1762	1718	1877	1832	1787
48143	Erath	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48145	Falls	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48147	Fannin	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48149	Fayette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48151	Fisher									
48153	Floyd	8	9	10	8	10	11	8	10	12
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1972	1939	1905	2051	2016	1981	2133	2097	2061
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	15	22	29	16	24	32	17	27	36

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	10	11	11	10	11	12	11	12	14
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	675	663	650	702	689	676	730	717	703
48169	Garza	3	4	4	3	4	5	4	5	7
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	33	32	31	34	33	32	36	35	34
48179	Gray	72	73	74	76	79	81	80	82	84
48181	Grayson	55	54	53	57	56	55	59	58	57
48183	Gregg	102	100	97	106	103	101	110	108	105
48185	Grimes	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48187	Guadalupe	90	89	87	94	92	90	97	96	94
48189	Hale	30	30	29	31	31	30	32	32	31
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48195	Hansford	11	12	13	11	13	15	13	15	18
48197	Hardeman									
48199	Hardin	117	115	112	122	119	116	127	124	121
48201	Harris	7457	7302	7146	7755	7594	7432	8065	7897	7729
48203	Harrison	158	154	150	164	160	156	171	167	162
48205	Hartley	7	8	8	7	8	9	8	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	183	180	176	190	187	183	198	194	190
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	33	33	32	34	34	33	36	35	35
48215	Hidalgo	374	364	354	389	379	368	405	394	383
48217	Hill	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48219	Hockley	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48221	Hood	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48223	Hopkins	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48225	Houston	8	9	9	8	9	10	9	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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	12	14	15	13	15	17	14	16	19
48165	Gaines	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	759	745	731	790	775	760	821	806	791
48169	Garza	5	7	9	6	9	12	7	11	16
48171	Gillespie	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48177	Gonzales	37	36	35	39	37	36	40	39	38
48179	Gray	83	85	88	86	89	91	89	92	95
48181	Grayson	62	61	60	64	63	62	67	66	64
48183	Gregg	115	112	109	119	116	113	124	121	118
48185	Grimes	26	25	25	27	26	26	28	27	27
48187	Guadalupe	101	100	98	105	104	102	109	108	106
48189	Hale	34	33	33	35	35	34	36	36	35
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	6	5	5	6
48195	Hansford	14	17	20	16	20	24	18	23	27
48197	Hardeman									
48199	Hardin	132	129	126	137	134	131	142	139	136
48201	Harris	8388	8213	8038	8724	8542	8360	9073	8883	8694
48203	Harrison	178	173	169	185	180	175	192	187	182
48205	Hartley	8	10	11	9	11	13	10	12	14
48207	Haskell									
48209	Hays	206	202	198	214	210	206	223	218	214
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	37	37	36	39	38	37	40	40	39
48215	Hidalgo	421	409	398	438	426	414	455	443	431
48217	Hill	21	21	20	22	22	21	23	23	22
48219	Hockley	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48221	Hood	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48223	Hopkins	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48225	Houston	9	10	11	10	11	12	10	12	14

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	15	18	21	16	19	23	17	21	26
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	854	838	822	888	872	855	924	907	890
48169	Garza	9	15	20	11	19	27	13	24	35
48171	Gillespie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48177	Gonzales	42	40	39	43	42	41	45	44	42
48179	Gray	93	96	98	97	100	102	101	104	107
48181	Grayson	70	68	67	72	71	70	75	74	73
48183	Gregg	129	126	123	134	131	128	140	136	133
48185	Grimes	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48187	Guadalupe	114	112	110	118	116	114	123	121	119
48189	Hale	38	37	37	39	39	38	41	40	40
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	6	5	6	6	5	6	6
48195	Hansford	20	26	32	23	30	37	25	34	43
48197	Hardeman									
48199	Hardin	148	145	142	154	151	147	160	157	153
48201	Harris	9435	9239	9042	9813	9608	9404	10205	9993	9780
48203	Harrison	200	195	190	208	203	197	216	211	205
48205	Hartley	10	13	16	11	15	18	12	16	20
48207	Haskell									
48209	Hays	232	227	223	241	236	232	250	246	241
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	42	41	40	43	43	42	45	44	44
48215	Hidalgo	473	461	448	492	479	466	512	498	484
48217	Hill	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48219	Hockley	25	25	25	26	26	26	27	27	27
48221	Hood	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	11	13	15	11	14	16	12	15	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	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	18	23	29	19	26	32	21	28	36	
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
48167	Galveston	961	943	925	999	981	962	1039	1020	1001	
48169	Garza	16	31	46	20	40	60	24	51	79	
48171	Gillespie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48175	Goliad	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
48177	Gonzales	47	46	44	49	47	46	51	49	48	
48179	Gray	105	108	111	109	112	115	113	117	120	
48181	Grayson	78	77	75	81	80	78	85	83	82	
48183	Gregg	145	142	138	151	147	144	157	153	149	
48185	Grimes	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
48187	Guadalupe	128	126	124	133	131	129	139	136	134	
48189	Hale	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
48191	Hall										
48193	Hamilton	5	6	6	5	6	7	5	6	7	
48195	Hansford	29	39	50	32	45	58	36	52	67	
48197	Hardeman										
48199	Hardin	167	163	159	173	169	166	180	176	172	
48201	Harris	10614	10392	10171	11038	10808	10578	11480	11240	11001	
48203	Harrison	225	219	213	234	228	222	243	237	231	
48205	Hartley	12	18	23	13	20	26	14	22	29	
48207	Haskell										
48209	Hays	260	255	251	271	266	261	282	276	271	
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48213	Henderson	47	46	46	49	48	47	51	50	49	
48215	Hidalgo	532	518	504	554	539	524	576	560	545	
48217	Hill	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
48219	Hockley	28	28	28	30	30	30	31	31	31	
48221	Hood	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
48223	Hopkins	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
48225	Houston	13	16	19	14	17	20	14	18	22	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	22	31	40	24	34	44	25	37	49
48165	Gaines	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48167	Galveston	1081	1061	1041	1124	1103	1082	1169	1147	1126
48169	Garza	29	66	103	36	86	136	43	111	178
48171	Gillespie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48177	Gonzales	53	51	50	55	53	52	57	55	54
48179	Gray	118	121	125	122	126	130	127	131	135
48181	Grayson	88	86	85	92	90	88	95	94	92
48183	Gregg	163	159	155	170	166	162	177	172	168
48185	Grimes	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48187	Guadalupe	144	142	139	150	147	145	156	153	151
48189	Hale	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	7	5	6	7	5	6	7
48195	Hansford	40	59	78	45	68	91	51	78	105
48197	Hardeman									
48199	Hardin	187	183	179	195	191	186	203	198	194
48201	Harris	11939	11690	11441	12416	12158	11899	12913	12644	12375
48203	Harrison	253	247	240	263	256	250	274	267	260
48205	Hartley	15	24	33	16	26	37	17	29	41
48207	Haskell									
48209	Hays	293	287	282	305	299	293	317	311	305
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48215	Hidalgo	599	583	567	623	606	589	648	630	613
48217	Hill	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48219	Hockley	32	32	32	33	33	33	35	35	35
48221	Hood	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48223	Hopkins	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48225	Houston	15	20	24	16	21	26	17	23	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	5	5	5	5	5	5	5	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	54	53	52	56	55	54	58	57	56
48233	Hutchinson	20	21	21	21	22	23	22	24	25
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48241	Jasper	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	349	342	334	363	355	347	377	369	361
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	5	6	6	5	6	7	5	6	7
48251	Johnson	91	89	87	95	93	90	98	96	94
48253	Jones	84	90	96	91	104	118	104	124	145
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	100	98	96	104	102	100	108	106	104
48259	Kendall	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	72	71	69	75	73	72	78	76	75
48279	Lamb	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48281	Lampasas	5	6	6	5	6	7	6	7	8
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48287	Lee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	6	6	6	6	7	6	7	7
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		61	60	58	63	62	61	66	64	63
48233	Hutchinson		23	25	28	25	28	30	26	30	33
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	5
48239	Jackson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48241	Jasper		21	21	20	22	22	21	23	23	22
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		393	384	376	408	400	391	425	415	406
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	4	3	3	4
48249	Jim Wells		6	6	7	6	7	8	6	7	8
48251	Johnson		102	100	98	106	104	102	111	108	106
48253	Jones		120	148	177	137	177	218	158	212	267
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		112	110	108	117	115	112	122	119	117
48259	Kendall		20	20	19	21	20	20	22	21	21
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		11	11	11	12	12	12	12	12	12
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		81	79	78	84	82	81	88	86	84
48279	Lamb		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas		6	7	9	7	8	10	8	9	11
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48287	Lee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon		8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	7	8	7	7	8	7	8	9
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	68	67	66	71	70	68	74	73	71
48233	Hutchinson	28	32	36	30	35	40	31	38	44
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	5	4	4	5	4	5	5
48239	Jackson	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48241	Jasper	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	442	432	423	459	449	440	478	467	457
48247	Jim Hogg	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells	6	7	8	6	8	9	7	8	9
48251	Johnson	115	113	110	120	117	114	125	122	119
48253	Jones	181	254	328	208	305	402	240	366	493
48255	Karnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman	127	124	121	132	129	126	137	134	131
48259	Kendall	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	91	89	87	95	93	91	99	96	94
48279	Lamb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas	8	10	12	9	11	14	10	13	16
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee	2	2	2	3	3	3	3	3	3
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		7	8	10	8	9	10	8	9	11
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		77	75	74	80	78	77	83	82	80
48233	Hutchinson		33	41	48	35	44	53	37	48	58
48235	Irion										
48237	Jack		4	5	5	4	5	5	4	5	5
48239	Jackson		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48241	Jasper		27	26	26	28	27	27	29	28	28
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		497	486	475	517	506	494	537	526	514
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells		7	8	9	7	8	10	8	9	10
48251	Johnson		130	127	124	135	132	129	140	137	134
48253	Jones		275	440	605	316	529	742	364	637	911
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		142	139	137	148	145	142	154	151	148
48259	Kendall		26	25	24	27	26	25	28	27	26
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		14	14	14	15	15	15	15	15	15
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		102	100	98	107	104	102	111	109	106
48279	Lamb		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48281	Lampasas		11	14	18	12	16	20	14	18	22
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48287	Lee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon		10	10	10	10	10	10	11	11	11



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	8	10	12	9	11	13	9	11	14
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	86	85	83	90	88	87	94	92	90
48233	Hutchinson	40	52	63	42	56	69	45	60	76
48235	Irion									
48237	Jack	4	5	5	4	5	6	4	5	6
48239	Jackson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48241	Jasper	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	559	547	535	581	569	556	604	591	578
48247	Jim Hogg	3	4	5	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells	8	9	10	8	10	11	9	10	11
48251	Johnson	146	142	139	152	148	145	158	154	151
48253	Jones	418	768	1117	480	926	1371	552	1117	1682
48255	Karnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	160	157	154	167	163	160	173	170	166
48259	Kendall	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	115	113	110	120	117	115	125	122	119
48279	Lamb	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48281	Lampasas	15	20	25	16	22	28	18	25	32
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48287	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48293	Limestone	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	585	573	561	608	596	583	633	620	607
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	92	92	91	96	95	95	100	99	98
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	16	16	16	17	17	17	17	17	18
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	27	28	28	28	29	31	30	32	33
48321	Matagorda	66	65	64	69	68	67	71	70	69
48323	Maverick	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48325	Medina	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48327	Menard									
48329	Midland	94	92	90	98	96	94	102	100	97
48331	Milam	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48339	Montgomery	688	676	663	716	703	690	744	731	717
48341	Moore	470	453	436	489	471	453	508	490	472
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	199	194	188	207	201	196	215	209	203
48349	Navarro	32	32	31	33	33	32	35	34	34
48351	Newton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	3	3

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	54	53	52	56	55	54	58	57	56	56
48293	Limestone	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48299	Llano	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48301	Loving										
48303	Lubbock	658	645	631	684	670	656	712	697	683	683
48305	Lynn	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	103	103	102	108	107	106	112	111	111	111
48311	McMullen										
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	17	18	19	17	19	20	18	19	21	21
48317	Martin	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	31	34	37	32	36	40	34	39	44	44
48321	Matagorda	74	73	72	77	76	75	80	79	78	78
48323	Maverick	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
48325	Medina	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
48327	Menard										
48329	Midland	106	103	101	110	108	105	114	112	109	109
48331	Milam	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
48339	Montgomery	774	760	746	805	790	776	837	822	807	807
48341	Moore	529	510	490	550	530	510	572	551	530	530
48343	Morris	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	224	218	211	233	226	220	242	235	229	229
48349	Navarro	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
48351	Newton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48353	Nolan	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	61	59	58	63	62	61	66	64	63
48293	Limestone	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48299	Llano	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48301	Loving									
48303	Lubbock	740	725	710	770	754	738	801	784	768
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	116	116	115	121	120	120	126	125	125
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	18	20	22	18	21	23	18	21	24
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	35	41	48	36	44	52	38	48	57
48321	Matagorda	84	82	81	87	86	84	90	89	88
48323	Maverick	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48325	Medina	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48327	Menard									
48329	Midland	119	116	114	124	121	118	129	126	123
48331	Milam	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48339	Montgomery	871	855	839	905	889	872	942	924	907
48341	Moore	595	573	552	618	596	574	643	620	597
48343	Morris	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	252	245	238	262	255	247	272	265	257
48349	Navarro	40	40	39	42	41	41	44	43	42
48351	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48353	Nolan	4	5	5	4	5	6	5	6	7

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	68	67	65	71	70	68	74	72	71	71
48293	Limestone	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
48299	Llano	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
48301	Loving										
48303	Lubbock	833	816	798	866	848	830	901	882	864	864
48305	Lynn	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
48309	McLennan	131	130	130	136	135	135	142	141	140	140
48311	McMullen										
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	19	22	26	19	23	27	19	24	29	29
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
48319	Mason	40	51	63	41	55	69	43	59	75	75
48321	Matagorda	94	93	91	98	96	95	102	100	99	99
48323	Maverick	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
48325	Medina	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
48327	Menard										
48329	Midland	134	131	128	139	136	133	145	142	139	139
48331	Milam	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
48339	Montgomery	979	961	944	1018	1000	981	1059	1040	1021	1021
48341	Moore	669	645	621	696	671	645	724	697	671	671
48343	Morris	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	283	275	268	295	286	278	306	298	289	289
48349	Navarro	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
48351	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48353	Nolan	6	7	8	7	8	9	8	9	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 429

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	77	75	74	80	78	77	83	81	80
48293	Limestone	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48299	Llano	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48301	Loving									
48303	Lubbock	937	917	898	974	954	934	1013	992	971
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan	147	146	146	153	152	152	159	158	158
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	19	25	30	20	26	32	20	27	33
48317	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48319	Mason	45	63	82	47	68	90	49	73	98
48321	Matagorda	106	104	102	110	108	107	114	113	111
48323	Maverick	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48325	Medina	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48327	Menard									
48329	Midland	150	147	144	157	153	150	163	159	156
48331	Milam	29	29	29	30	30	30	31	31	31
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48339	Montgomery	1102	1081	1061	1146	1125	1104	1191	1170	1148
48341	Moore	752	725	698	783	754	726	814	784	755
48343	Morris	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	319	310	301	331	322	313	345	335	326
48349	Navarro	51	50	50	53	52	52	55	55	54
48351	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48353	Nolan	9	11	13	10	12	15	11	14	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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	117	115	113	122	120	118	127	124	122
48357	Ochiltree	28	29	30	32	34	36	33	38	42
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	81	79	77	84	82	80	88	85	83
48363	Palo Pinto	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48365	Panola	144	140	135	150	145	140	156	151	146
48367	Parker	42	41	40	44	43	42	45	44	43
48369	Parmer	14	15	15	15	16	18	17	19	21
48371	Pecos	14	14	14	15	15	15	15	16	16
48373	Polk	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48375	Potter	934	908	881	971	944	916	1010	982	953
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	313	305	297	326	317	309	339	330	321
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48391	Refugio	1			1					
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48397	Rockwall	95	93	91	99	97	95	103	101	98
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	3	3
48401	Rusk	40	39	38	42	41	40	43	42	41
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48407	San Jacinto	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48409	San Patricio	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	132	129	127	137	135	132	142	140	137
48357	Ochiltree	35	43	50	37	49	60	39	55	71
48359	Oldham	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	91	89	87	95	92	90	99	96	94
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	10	10	10	10
48365	Panola	162	157	152	168	163	158	175	170	164
48367	Parker	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48369	Parmer	18	21	24	20	24	28	22	28	33
48371	Pecos	16	17	17	16	17	19	17	18	20
48373	Polk	35	34	34	36	36	35	38	37	36
48375	Potter	1051	1021	991	1093	1062	1031	1136	1104	1072
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	352	343	334	366	357	347	381	371	361
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	107	105	102	111	109	106	116	113	111
48399	Runnels	3	3	3	3	3	4	4	4	5
48401	Rusk	45	44	43	47	46	44	49	47	46
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	22	22	21	23	23	22	24	24	23
48407	San Jacinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	148	146	143	154	151	149	160	157	155
48357	Ochiltree	41	63	85	44	72	101	46	83	120
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	102	100	97	107	104	101	111	108	105
48363	Palo Pinto	10	10	10	10	11	11	11	11	11
48365	Panola	182	177	171	189	184	178	197	191	185
48367	Parker	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48369	Parmer	24	31	39	26	36	46	29	41	54
48371	Pecos	17	19	22	18	21	23	18	22	25
48373	Polk	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48375	Potter	1182	1148	1115	1229	1194	1159	1278	1242	1206
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	396	386	376	412	401	391	428	417	406
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	120	118	115	125	122	120	130	127	125
48399	Runnels	4	5	5	5	5	6	5	6	8
48401	Rusk	51	49	48	53	51	50	55	53	52
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48407	San Jacinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48409	San Patricio	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	167	164	161	173	170	167	180	177	174
48357	Ochiltree	49	96	142	51	110	169	54	128	201
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48361	Orange	115	112	110	120	117	114	125	122	119
48363	Palo Pinto	11	11	12	12	12	12	12	12	13
48365	Panola	205	199	192	213	206	200	222	215	208
48367	Parker	60	58	57	62	61	59	65	63	62
48369	Parmer	32	47	63	35	54	74	38	62	86
48371	Pecos	19	23	27	20	24	29	20	26	31
48373	Polk	44	43	43	46	45	44	48	47	46
48375	Potter	1329	1292	1254	1383	1343	1304	1438	1397	1356
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	445	434	423	463	451	440	482	470	457
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48397	Rockwall	135	132	130	141	138	135	146	143	140
48399	Runnels	6	7	9	7	9	11	8	10	13
48401	Rusk	57	56	54	59	58	56	62	60	58
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	28	28	27	30	29	28	31	30	29
48407	San Jacinto	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48409	San Patricio	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	187	184	181	195	191	188	203	199	196
48357	Ochiltree	57	148	240	60	173	285	64	201	339
48359	Oldham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48361	Orange	130	126	123	135	132	128	140	137	133
48363	Palo Pinto	13	13	13	13	13	14	14	14	14
48365	Panola	231	223	216	240	232	225	249	242	234
48367	Parker	67	66	64	70	68	67	73	71	69
48369	Parmer	42	72	101	46	82	119	50	95	139
48371	Pecos	21	27	34	22	29	36	22	31	39
48373	Polk	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48375	Potter	1495	1453	1411	1555	1511	1467	1617	1571	1526
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	501	488	476	521	508	495	542	528	514
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	3	2	2	3
48395	Robertson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48397	Rockwall	152	149	146	158	155	152	165	161	158
48399	Runnels	9	12	15	10	14	18	11	16	21
48401	Rusk	64	62	61	67	65	63	69	68	66
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48407	San Jacinto	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48409	San Patricio	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	137	133	129	142	138	134	148	144	140
48421	Sherman	19	19	19	20	20	20	20	20	21
48423	Smith	159	157	155	165	163	161	172	170	168
48425	Somervell									
48427	Starr	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48439	Tarrant	2734	2683	2632	2843	2790	2737	2957	2902	2847
48441	Taylor	382	370	357	397	384	371	413	400	386
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	22	23	23	23	24	25	24	26	27
48451	Tom Green	83	81	79	86	84	82	90	88	85
48453	Travis	1943	1912	1880	2021	1988	1955	2102	2067	2033
48455	Trinity	9	10	10	9	10	11	10	10	11
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48459	Upshur	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48467	Van Zandt	17	17	16	18	17	17	18	18	17
48469	Victoria	149	146	143	155	152	149	161	158	155
48471	Walker	318	309	299	331	321	311	344	334	323
48473	Waller	34	34	33	35	35	34	37	36	36
48475	Ward									
48477	Washington	154	151	147	160	157	153	167	163	159
48479	Webb	417	407	397	434	423	413	451	440	429
48481	Wharton	42	41	40	44	43	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	154	150	145	160	156	151	167	162	157
48421	Sherman	20	21	21	20	21	22	20	22	23
48423	Smith	179	177	174	186	184	181	193	191	189
48425	Somervell									
48427	Starr	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48439	Tarrant	3075	3018	2961	3198	3139	3079	3326	3264	3202
48441	Taylor	430	416	402	447	432	418	465	450	434
48443	Terrell									
48445	Terry	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	25	27	30	26	29	32	27	31	35
48451	Tom Green	93	91	89	97	95	92	101	99	96
48453	Travis	2186	2150	2115	2273	2236	2199	2364	2326	2287
48455	Trinity	10	11	12	10	11	12	10	12	13
48457	Tyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48459	Upshur	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48461	Upton									
48463	Uvalde	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48465	Val Verde	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48467	Van Zandt	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48469	Victoria	168	164	161	174	171	167	181	178	174
48471	Walker	358	347	336	372	361	350	387	375	364
48473	Waller	38	38	37	40	39	39	41	41	40
48475	Ward									
48477	Washington	173	169	165	180	176	172	187	183	179
48479	Webb	469	458	447	488	476	464	507	495	483
48481	Wharton	47	46	45	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	173	168	163	180	175	170	187	182	177
48421	Sherman	21	22	24	21	23	25	21	24	26
48423	Smith	201	199	196	209	207	204	218	215	212
48425	Somervell									
48427	Starr	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48439	Tarrant	3459	3395	3330	3598	3531	3464	3742	3672	3602
48441	Taylor	483	468	452	503	486	470	523	506	489
48443	Terrell									
48445	Terry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48447	Throckmorton									
48449	Titus	28	33	38	30	36	42	31	38	45
48451	Tom Green	105	102	100	109	107	104	114	111	108
48453	Travis	2459	2419	2379	2557	2515	2474	2659	2616	2573
48455	Trinity	10	12	14	11	13	15	11	13	16
48457	Tyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48459	Upshur	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48461	Upton									
48463	Uvalde	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48465	Val Verde	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48467	Van Zandt	22	21	20	22	22	21	23	23	22
48469	Victoria	189	185	181	196	192	188	204	200	196
48471	Walker	402	390	378	418	406	393	435	422	409
48473	Waller	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48475	Ward									
48477	Washington	195	190	186	203	198	193	211	206	201
48479	Webb	528	515	502	549	536	522	571	557	543
48481	Wharton	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	195	189	184	203	197	191	211	205	199
48421	Sherman	21	24	27	22	25	28	22	26	29
48423	Smith	226	223	221	235	232	229	245	242	239
48425	Somervell									
48427	Starr	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48439	Tarrant	3891	3819	3746	4047	3971	3896	4209	4130	4052
48441	Taylor	544	526	508	565	547	528	588	569	550
48443	Terrell									
48445	Terry	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48447	Throckmorton									
48449	Titus	32	41	49	33	44	54	35	47	58
48451	Tom Green	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48453	Travis	2765	2721	2676	2876	2829	2783	2991	2943	2894
48455	Trinity	11	14	16	11	14	17	12	15	18
48457	Tyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48459	Upshur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48461	Upton									
48463	Uvalde	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48465	Val Verde	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48467	Van Zandt	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48469	Victoria	212	208	204	221	216	212	229	225	220
48471	Walker	453	439	426	471	457	443	490	475	460
48473	Waller	48	48	47	50	50	49	52	52	51
48475	Ward									
48477	Washington	219	214	209	228	223	218	237	232	226
48479	Webb	594	579	565	617	602	588	642	627	611
48481	Wharton	60	58	57	62	61	59	65	63	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 439

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	219	213	207	228	221	215	237	230	223
48421	Sherman	22	26	31	22	27	32	23	28	33
48423	Smith	255	251	248	265	261	258	275	272	268
48425	Somervell									
48427	Starr	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48439	Tarrant	4377	4296	4214	4552	4467	4382	4734	4646	4558
48441	Taylor	612	592	572	636	615	594	662	640	618
48443	Terrell									
48445	Terry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48447	Throckmorton									
48449	Titus	36	50	64	38	53	69	39	57	75
48451	Tom Green	133	130	126	138	135	132	144	140	137
48453	Travis	3111	3060	3010	3235	3183	3130	3365	3310	3256
48455	Trinity	12	16	19	12	16	21	13	17	22
48457	Tyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48459	Upshur	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48461	Upton									
48463	Uvalde	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48465	Val Verde	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48467	Van Zandt	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48469	Victoria	239	234	229	248	243	238	258	253	248
48471	Walker	509	494	479	529	514	498	551	534	518
48473	Waller	54	54	53	57	56	55	59	58	57
48475	Ward									
48477	Washington	247	241	235	256	251	245	267	261	255
48479	Webb	668	652	636	694	678	661	722	705	687
48481	Wharton	67	66	64	70	68	67	73	71	69



Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	12	13	13	13	14	15	14	16	18
48485	Wichita	70	69	68	73	72	71	76	75	74
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48491	Williamson	345	340	334	359	353	347	373	367	361
48493	Wilson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48499	Wood	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	310	306	302	322	318	314	335	331	327
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	2935	2887	2839	3052	3002	2953	3174	3123	3071
49037	San Juan	126	123	120	131	128	125	136	133	130

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	15	18	21	17	21	25	18	24	29
48485	Wichita	79	78	76	82	81	80	85	84	83
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48491	Williamson	388	382	376	404	397	391	420	413	406
48493	Wilson	39	39	38	41	40	40	43	42	41
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	31	31	30	33	32	32	34	33	33
48499	Wood	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	7	8	7	8	8	7	8	8
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	349	344	340	363	358	353	377	372	367
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	3301	3247	3193	3434	3377	3321	3571	3512	3454
49037	San Juan	142	138	135	147	144	140	153	150	146

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	20	27	34	22	31	40	24	36	48
48485	Wichita	89	87	86	92	91	89	96	94	93
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48491	Williamson	437	430	423	454	447	440	472	465	457
48493	Wilson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48497	Wise	35	35	34	37	36	36	38	38	37
48499	Wood	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	8	8	7	8	9	7	8	9
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	392	387	382	408	403	397	424	419	413
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	3714	3653	3592	3862	3799	3736	4017	3951	3885
49037	San Juan	159	156	152	166	162	158	172	168	164

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	26	41	56	28	47	66	31	54	77
48485	Wichita	100	98	97	104	102	101	108	106	105
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48491	Williamson	491	483	475	511	503	494	531	523	514
48493	Wilson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	40	39	38	41	41	40	43	42	42
48499	Wood	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48505	Zapata	7	8	9	7	8	10	7	9	10
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	441	436	430	459	453	447	477	471	465
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	4177	4109	4041	4345	4273	4202	4518	4444	4371
49037	San Juan	179	175	171	187	182	178	194	189	185

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	34	62	91	37	72	107	40	83	126
48485	Wichita	112	110	109	117	115	113	121	119	118
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48491	Williamson	552	544	535	574	565	556	597	588	578
48493	Wilson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48495	Winkler	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48497	Wise	45	44	43	47	46	45	48	48	47
48499	Wood	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48505	Zapata	7	9	10	7	9	11	7	9	11
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	496	490	484	516	510	503	537	530	523
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	4699	4622	4545	4887	4807	4727	5082	4999	4916
49037	San Juan	202	197	192	210	205	200	218	213	208

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	389	386	382	405	401	397	421	417	413
49045	Tooele	73	72	70	76	74	73	79	77	76
49047	Uintah									
49049	Utah	1232	1204	1175	1281	1252	1222	1333	1302	1271
49051	Wasatch	171	169	166	178	175	173	185	182	180
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	62	61	64	64	63	67	67	66
50003	Bennington	55	55	54	57	57	56	59	59	58
50005	Caledonia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
50007	Chittenden	437	432	426	454	449	443	473	467	461
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	103	101	99	107	105	103	111	109	107
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	5	5
50015	Lamoille	27	27	26	28	28	27	29	29	28
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	9	9	9
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	10	10	10
50021	Rutland	51	51	50	53	53	52	55	55	54
50023	Washington	36	36	35	37	37	36	39	38	38
50025	Windham	75	74	73	78	77	76	81	80	79
50027	Windsor	44	44	43	46	45	45	48	47	47
51001	Accomack	459	445	431	477	463	448	496	481	466
51003	Albemarle	115	113	110	120	117	114	124	122	119
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51009	Amherst	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51011	Appomattox	22	22	22	23	23	23	23	24	25
51013	Arlington	1216	1194	1172	1265	1242	1219	1315	1291	1268
51015	Augusta	50	49	47	52	50	49	54	52	51

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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		438	434	430	455	451	447	473	469	465
49045	Tooele		82	80	79	85	84	82	89	87	85
49047	Uintah										
49049	Utah		1386	1354	1322	1441	1408	1375	1499	1464	1430
49051	Wasatch		192	190	187	200	197	194	208	205	202
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		70	69	69	73	72	71	75	75	74
50003	Bennington		62	61	61	64	64	63	67	66	66
50005	Caledonia		16	16	16	16	16	16	17	17	17
50007	Chittenden		492	485	479	511	505	498	532	525	518
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		116	114	111	120	118	116	125	123	120
50013	Grand Isle		5	5	5	5	5	5	5	6	6
50015	Lamoille		30	30	29	32	31	30	33	32	32
50017	Orange		9	9	9	9	9	9	10	10	10
50019	Orleans		10	10	10	11	11	11	11	11	11
50021	Rutland		57	57	56	60	59	58	62	61	61
50023	Washington		40	40	39	42	42	41	44	43	43
50025	Windham		84	83	82	88	87	85	91	90	89
50027	Windsor		49	49	48	51	51	50	54	53	52
51001	Accomack		516	501	485	537	521	504	558	541	524
51003	Albemarle		129	127	124	135	132	129	140	137	134
51005	Alleghany		7	7	7	7	7	7	7	7	7
51007	Amelia		21	21	20	22	22	21	23	23	22
51009	Amherst		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51011	Appomattox		24	25	26	24	26	28	24	27	30
51013	Arlington		1368	1343	1318	1423	1397	1371	1479	1453	1426
51015	Augusta		56	55	53	58	57	55	61	59	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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 447

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	492	488	483	512	507	503	532	528	523
49045	Tooele	92	90	89	96	94	92	100	98	96
49047	Uintah									
49049	Utah	1559	1523	1487	1621	1584	1546	1686	1647	1608
49051	Wasatch	216	213	210	225	222	218	234	231	227
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	78	78	77	82	81	80	85	84	83
50003	Bennington	70	69	68	72	72	71	75	75	74
50005	Caledonia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
50007	Chittenden	553	546	539	575	568	561	598	591	583
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	130	128	125	136	133	130	141	138	135
50013	Grand Isle	5	6	6	6	6	7	6	7	7
50015	Lamoille	34	34	33	36	35	34	37	36	36
50017	Orange	10	10	10	11	11	11	11	11	11
50019	Orleans	11	11	11	12	12	12	12	12	12
50021	Rutland	65	64	63	67	66	66	70	69	68
50023	Washington	46	45	44	47	47	46	49	49	48
50025	Windham	95	94	92	99	97	96	103	101	100
50027	Windsor	56	55	54	58	57	57	60	60	59
51001	Accomack	581	563	545	604	586	567	628	609	590
51003	Albemarle	146	142	139	151	148	145	157	154	151
51005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51007	Amelia	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51009	Amherst	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51011	Appomattox	24	28	31	25	29	33	25	30	35
51013	Arlington	1539	1511	1483	1600	1571	1542	1664	1634	1604
51015	Augusta	63	61	59	66	64	62	68	66	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/>.



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		554	549	544	576	571	565	599	593	588
49045	Tooele		104	102	100	108	106	104	112	110	108
49047	Uintah										
49049	Utah		1754	1713	1672	1824	1781	1739	1897	1853	1809
49051	Wasatch		243	240	236	253	249	246	263	259	256
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		88	88	87	92	91	90	95	95	94
50003	Bennington		78	78	77	81	81	80	85	84	83
50005	Caledonia		20	20	20	21	21	21	22	22	22
50007	Chittenden		622	614	606	647	639	631	673	664	656
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		147	144	141	152	150	147	159	155	152
50013	Grand Isle		6	7	8	7	8	9	7	8	9
50015	Lamoille		38	38	37	40	39	38	42	41	40
50017	Orange		11	11	11	12	12	12	12	12	12
50019	Orleans		13	13	13	13	13	13	14	14	14
50021	Rutland		73	72	71	75	75	74	79	78	77
50023	Washington		51	51	50	53	53	52	55	55	54
50025	Windham		107	105	104	111	110	108	115	114	112
50027	Windsor		63	62	61	65	64	64	68	67	66
51001	Accomack		653	633	613	679	659	638	707	685	664
51003	Albemarle		164	160	157	170	167	163	177	173	169
51005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	9	9	9
51007	Amelia		27	26	26	28	27	27	29	28	28
51009	Amherst		21	21	21	22	22	22	23	23	23
51011	Appomattox		25	31	37	25	32	40	25	34	42
51013	Arlington		1731	1699	1668	1800	1767	1735	1872	1838	1804
51015	Augusta		71	69	67	74	72	70	77	75	72

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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	623	617	612	648	642	636	674	668	662
49045	Tooele	117	114	112	122	119	117	126	124	121
49047	Uintah									
49049	Utah	1972	1927	1881	2051	2004	1956	2133	2084	2035
49051	Wasatch	274	270	266	285	281	276	296	292	287
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	99	98	98	103	102	102	107	106	106
50003	Bennington	88	87	86	92	91	90	95	94	94
50005	Caledonia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
50007	Chittenden	700	691	682	728	718	709	757	747	738
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	165	162	159	172	168	165	178	175	171
50013	Grand Isle	8	9	10	8	10	11	8	10	12
50015	Lamoille	43	42	42	45	44	43	47	46	45
50017	Orange	13	13	13	13	13	13	14	14	14
50019	Orleans	14	14	14	15	15	15	16	16	16
50021	Rutland	82	81	80	85	84	83	88	87	87
50023	Washington	58	57	56	60	59	58	62	61	61
50025	Windham	120	118	117	125	123	122	130	128	126
50027	Windsor	70	70	69	73	72	72	76	75	74
51001	Accomack	735	712	690	764	741	718	795	771	746
51003	Albemarle	184	180	176	191	187	183	199	195	190
51005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51007	Amelia	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51009	Amherst	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51011	Appomattox	26	35	45	26	37	47	26	38	50
51013	Arlington	1947	1912	1876	2025	1988	1951	2106	2068	2030
51015	Augusta	80	78	75	83	81	78	87	84	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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	38	37	36	40	38	37	41	40	39
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	30	29	31	31	30	32	32	31
51025	Brunswick	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	19
51029	Buckingham	182	177	172	189	184	179	197	191	186
51031	Campbell	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51033	Caroline	36	36	36	38	38	38	38	40	41
51035	Carroll	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51036	Charles City	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51037	Charlotte	11	12	12	11	12	13	12	13	15
51041	Chesterfield	677	663	648	704	689	674	732	717	701
51043	Clarke	12	13	13	12	13	14	13	14	15
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51047	Culpeper	212	207	202	220	215	210	229	224	218
51049	Cumberland	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	26	28	29	27	30	33	30	34	38
51057	Essex	18	19	20	19	22	24	22	25	29
51059	Fairfax	5096	4975	4853	5300	5173	5047	5512	5380	5249
51061	Fauquier	156	152	148	162	158	154	169	164	160
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	80	78	76	83	81	79	87	84	82
51067	Franklin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51069	Frederick	139	136	132	145	141	137	150	147	143
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51075	Goochland	83	82	80	86	85	83	90	88	87
51077	Grayson	6	6	6	7	7	8	8	9	10
51079	Greene	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51081	Greensville	43	42	41	45	44	43	47	45	44

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		43	42	40	44	43	42	46	45	44
51021	Bland										
51023	Botetourt		34	33	33	35	35	34	36	36	35
51025	Brunswick		18	17	17	19	18	18	19	19	18
51027	Buchanan		18	19	20	18	19	20	18	20	21
51029	Buckingham		205	199	193	213	207	201	221	215	209
51031	Campbell		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51033	Caroline		39	41	44	39	43	46	40	45	49
51035	Carroll		22	22	21	23	23	22	24	24	23
51036	Charles City		20	20	19	21	20	20	22	21	21
51037	Charlotte		13	14	16	14	16	18	15	17	19
51041	Chesterfield		762	745	729	792	775	758	824	806	788
51043	Clarke		13	14	15	14	15	16	15	16	17
51045	Craig		5	5	5	5	5	5	5	5	6
51047	Culpeper		238	233	227	248	242	236	258	252	246
51049	Cumberland		13	13	13	14	14	14	15	14	14
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		33	38	44	35	43	50	39	48	57
51057	Essex		25	30	35	29	35	42	33	42	51
51059	Fairfax		5732	5596	5459	5962	5819	5677	6200	6052	5904
51061	Fauquier		175	171	166	182	178	173	190	185	180
51063	Floyd		3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna		90	88	85	94	91	89	97	95	92
51067	Franklin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
51069	Frederick		156	152	148	163	159	154	169	165	161
51071	Giles		4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester		30	30	29	32	31	30	33	32	32
51075	Goochland		93	92	90	97	95	94	101	99	97
51077	Grayson		9	11	13	11	14	16	13	17	21
51079	Greene		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51081	Greensville		48	47	46	50	49	48	52	51	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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	48	47	46	50	49	47	52	51	49
51021	Bland									
51023	Botetourt	38	37	37	39	39	38	41	40	40
51025	Brunswick	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51027	Buchanan	18	20	22	18	21	24	18	21	25
51029	Buckingham	230	224	218	239	233	226	249	242	235
51031	Campbell	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51033	Caroline	40	46	53	41	48	56	41	51	60
51035	Carroll	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51036	Charles City	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51037	Charlotte	16	18	21	17	20	24	18	22	26
51041	Chesterfield	857	838	820	891	872	853	927	907	887
51043	Clarke	15	16	17	16	17	18	16	18	19
51045	Craig	5	6	6	6	6	6	6	6	7
51047	Culpeper	268	262	256	279	272	266	290	283	276
51049	Cumberland	15	15	15	16	16	15	16	16	16
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	42	54	65	46	60	75	50	68	86
51057	Essex	38	50	61	44	59	73	51	70	88
51059	Fairfax	6448	6294	6141	6706	6546	6386	6974	6808	6642
51061	Fauquier	197	192	187	205	200	195	213	208	203
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	4
51065	Fluvanna	101	99	96	105	103	100	109	107	104
51067	Franklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51069	Frederick	176	171	167	183	178	174	190	185	181
51071	Giles	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51073	Gloucester	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51075	Goochland	105	103	101	109	107	105	114	112	109
51077	Grayson	15	21	27	18	26	34	21	33	44
51079	Greene	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51081	Greensville	54	53	52	57	55	54	59	57	56

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		54	53	51	56	55	53	58	57	55
51021	Bland										
51023	Botetourt		43	42	41	44	44	43	46	45	45
51025	Brunswick		23	22	21	24	23	22	25	24	23
51027	Buchanan		18	22	26	18	22	27	18	23	28
51029	Buckingham		259	252	245	269	262	255	280	272	265
51031	Campbell		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51033	Caroline		42	53	64	42	55	68	43	58	72
51035	Carroll		28	28	27	30	29	28	31	30	29
51036	Charles City		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51037	Charlotte		19	24	29	20	26	31	21	28	35
51041	Chesterfield		964	943	922	1002	981	959	1042	1020	998
51043	Clarke		17	18	19	18	19	20	18	20	21
51045	Craig		6	7	7	7	7	8	7	8	8
51047	Culpeper		302	295	288	314	306	299	326	319	311
51049	Cumberland		17	17	17	18	18	17	18	18	18
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		54	76	98	59	86	112	65	96	128
51057	Essex		58	82	107	67	98	128	77	116	155
51059	Fairfax		7253	7080	6907	7543	7363	7184	7845	7658	7471
51061	Fauquier		222	216	211	231	225	219	240	234	228
51063	Floyd		3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna		114	111	108	118	115	112	123	120	117
51067	Franklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
51069	Frederick		198	193	188	206	201	195	214	209	203
51071	Giles		4	5	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester		38	38	37	40	39	38	42	41	40
51075	Goochland		118	116	114	123	121	118	128	125	123
51077	Grayson		25	41	57	30	52	73	36	65	94
51079	Greene		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51081	Greensville		61	60	58	64	62	61	66	65	63

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	61	59	58	63	62	60	66	64	62
51021	Bland									
51023	Botetourt	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51025	Brunswick	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51027	Buchanan	18	24	30	18	25	31	18	25	33
51029	Buckingham	291	283	275	303	295	286	315	307	298
51031	Campbell	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51033	Caroline	43	60	77	44	63	82	44	66	88
51035	Carroll	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51036	Charles City	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51037	Charlotte	23	30	38	24	33	42	25	36	46
51041	Chesterfield	1084	1061	1037	1127	1103	1079	1172	1147	1122
51043	Clarke	19	21	22	20	21	23	21	22	24
51045	Craig	7	8	9	8	9	10	8	9	10
51047	Culpeper	339	331	323	353	345	336	367	358	350
51049	Cumberland	19	19	19	20	20	20	21	21	20
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	70	109	147	77	122	168	83	138	192
51057	Essex	89	137	186	102	163	224	118	194	270
51059	Fairfax	8159	7964	7770	8485	8283	8081	8825	8614	8404
51061	Fauquier	250	243	237	260	253	246	270	263	256
51063	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	4	4
51065	Fluvanna	128	125	122	133	130	127	139	135	132
51067	Franklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51069	Frederick	223	217	211	231	226	220	241	235	229
51071	Giles	4	5	5	4	5	5	4	5	6
51073	Gloucester	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51075	Goochland	133	130	128	138	136	133	144	141	139
51077	Grayson	42	81	120	50	102	154	59	129	198
51079	Greene	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51081	Greensville	69	67	66	72	70	68	74	73	71

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51085	Hanover	153	149	145	159	155	151	165	161	157
51087	Henrico	1034	1011	988	1075	1051	1028	1118	1093	1069
51089	Henry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	105	103	100	109	107	104	114	111	108
51095	James City	169	168	166	176	174	173	183	181	180
51097	King and Que	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51099	King George	38	37	36	40	38	37	41	40	39
51101	King William	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51103	Lancaster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51107	Loudoun	1045	1023	1001	1087	1064	1041	1130	1106	1083
51109	Louisa	52	51	50	54	53	52	56	55	54
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51115	Mathews	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	111	109	106	115	113	110	120	117	115
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51121	Montgomery	64	63	61	67	65	63	69	68	66
51125	Nelson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	149	145	141	155	151	147	161	157	153
51133	Northumberlar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51137	Orange	43	42	41	45	44	43	47	45	44
51139	Page	120	117	113	125	121	118	130	126	122
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51145	Powhatan	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51147	Prince Edwarc	61	60	58	63	62	60	66	64	63
51149	Prince George	41	41	40	43	42	42	44	44	43



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51085	Hanover	172	168	163	179	174	170	186	181	176
51087	Henrico	1163	1137	1111	1210	1183	1156	1258	1230	1202
51089	Henry	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	118	115	112	123	120	117	128	125	122
51095	James City	190	188	187	198	196	194	206	204	202
51097	King and Que	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51099	King George	43	42	40	44	43	42	46	45	44
51101	King William	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51107	Loudoun	1175	1151	1126	1223	1197	1171	1271	1245	1218
51109	Louisa	58	57	56	61	60	58	63	62	61
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51115	Mathews	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	125	122	119	130	127	124	135	132	129
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	8	7	8	8
51121	Montgomery	72	70	69	75	73	71	78	76	74
51125	Nelson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	168	163	159	174	170	165	181	176	172
51133	Northumberlar	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51135	Nottoway	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51137	Orange	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51139	Page	135	131	127	140	136	132	146	142	137
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51145	Powhatan	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51147	Prince Edwarc	69	67	65	71	70	68	74	72	71
51149	Prince George	46	46	45	48	47	47	50	49	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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51085	Hanover	194	189	183	201	196	191	209	204	198
51087	Henrico	1308	1279	1250	1361	1330	1300	1415	1384	1352
51089	Henry	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	133	130	127	138	135	132	144	140	137
51095	James City	214	212	210	222	220	218	231	229	227
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51099	King George	48	47	46	50	49	47	52	51	49
51101	King William	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51103	Lancaster	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51107	Loudoun	1322	1294	1267	1375	1346	1317	1430	1400	1370
51109	Louisa	66	65	63	68	67	66	71	70	68
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	140	137	134	146	143	139	152	148	145
51119	Middlesex	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51121	Montgomery	81	79	77	84	82	80	88	86	83
51125	Nelson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	189	183	178	196	191	186	204	198	193
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51137	Orange	54	53	52	57	55	54	59	57	56
51139	Page	152	147	143	158	153	149	164	159	155
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51145	Powhatan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51147	Prince Edwarc	77	75	73	80	78	76	83	81	79
51149	Prince George	52	51	51	54	53	53	56	55	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/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 458

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	27	26	26	28	27	27	29	28	28
51085	Hanover	218	212	206	226	221	215	236	229	223
51087	Henrico	1472	1439	1406	1531	1497	1462	1592	1556	1521
51089	Henry	28	28	27	30	29	28	31	30	29
51091	Highland	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	149	146	142	155	152	148	162	158	154
51095	James City	241	238	236	250	248	246	260	258	256
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51099	King George	54	53	51	56	55	53	58	57	55
51101	King William	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51105	Lee	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51107	Loudoun	1487	1456	1425	1547	1514	1482	1609	1575	1541
51109	Louisa	74	73	71	77	75	74	80	79	77
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	158	154	151	164	161	157	171	167	163
51119	Middlesex	7	8	9	7	8	9	7	8	9
51121	Montgomery	91	89	87	95	93	90	99	96	94
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51131	Northampton	212	206	201	221	215	209	229	223	217
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51137	Orange	61	60	58	64	62	61	66	65	63
51139	Page	171	166	161	178	172	167	185	179	174
51141	Patrick	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51145	Powhatan	23	22	21	24	23	22	25	24	23
51147	Prince Edwarc	87	85	83	90	88	86	94	92	89
51149	Prince George	58	58	57	61	60	59	63	62	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 459

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51085	Hanover	245	239	232	255	248	241	265	258	251
51087	Henrico	1655	1619	1582	1722	1683	1645	1791	1751	1711
51089	Henry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	168	164	160	175	171	167	182	177	173
51095	James City	271	268	266	281	279	276	293	290	287
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	61	59	58	63	62	60	66	64	62
51101	King William	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51103	Lancaster	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51105	Lee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51107	Loudoun	1673	1638	1603	1740	1703	1667	1810	1772	1733
51109	Louisa	83	82	80	87	85	83	90	88	87
51111	Lunenburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	178	174	170	185	181	176	192	188	184
51119	Middlesex	7	8	9	7	8	9	7	8	10
51121	Montgomery	102	100	98	107	104	102	111	108	106
51125	Nelson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51131	Northampton	239	232	226	248	241	235	258	251	244
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51135	Nottoway	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51137	Orange	69	67	66	72	70	68	74	73	71
51139	Page	192	187	181	200	194	188	208	202	196
51141	Patrick	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51145	Powhatan	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51147	Prince Edwarc	98	95	93	102	99	97	106	103	100
51149	Prince George	66	65	64	68	67	67	71	70	69

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2341	2287	2232	2435	2378	2321	2532	2473	2414
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	9	9	10
51157	Rappahannoc	6	6	6	6	6	6	6	7	7
51159	Richmond	154	154	154	166	166	166	166	172	178
51161	Roanoke	60	59	57	62	61	59	65	63	62
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51165	Rockingham	297	290	283	309	302	294	321	314	306
51167	Russell	5	5	5	5	5	5	5	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	173	170	166	180	176	173	187	183	180
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	136	132	128	141	137	133	147	143	138
51177	Spotsylvania	217	212	207	226	220	215	235	229	224
51179	Stafford	322	316	309	335	328	321	348	341	334
51181	Surry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51183	Sussex	34	33	32	35	34	33	37	36	35
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	71	70	68	74	72	71	77	75	74
51191	Washington	42	41	40	44	43	42	45	44	43
51193	Westmoreland	32	33	33	34	35	36	35	38	40
51195	Wise	23	23	23	24	24	24	24	25	25
51197	Wythe	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51199	York	49	49	48	51	50	50	53	52	52
51510	Alexandria	1038	1013	987	1080	1053	1026	1123	1095	1068
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51540	Charlottesville	66	65	64	69	68	67	71	70	69
51550	Chesapeake	312	303	294	324	315	306	337	328	318
51570	Colonial Heigh	62	63	63	66	67	68	67	71	74
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51595	Emporia	49	52	55	52	59	66	59	69	79

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2633	2572	2511	2739	2675	2611	2848	2782	2716
51155	Pulaski	9	10	10	9	10	10	9	10	11
51157	Rappahannoc	7	7	7	7	7	8	7	8	8
51159	Richmond	166	179	192	166	187	207	167	195	223
51161	Roanoke	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51165	Rockingham	334	326	318	347	339	331	361	353	344
51167	Russell	6	6	6	6	6	7	6	7	7
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	8
51171	Shenandoah	195	191	187	202	198	194	210	206	202
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	153	148	144	159	154	150	165	161	156
51177	Spotsylvania	244	238	233	254	248	242	264	258	252
51179	Stafford	362	355	348	377	369	361	392	384	376
51181	Surry	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	38	37	36	40	39	37	41	40	39
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51187	Warren	80	78	76	83	81	80	86	85	83
51191	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51193	Westmoreland	37	41	44	39	44	49	41	48	54
51195	Wise	24	25	26	24	26	28	24	26	29
51197	Wythe	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51199	York	55	55	54	57	57	56	60	59	58
51510	Alexandria	1168	1139	1110	1214	1184	1155	1263	1232	1201
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	6	6	7	6	6	7	6	7	7
51540	Charlottesville	74	73	72	77	76	75	80	79	78
51550	Chesapeake	351	341	331	365	354	344	380	369	358
51570	Colonial Heights	68	75	81	69	79	88	70	83	96
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	44	43	42	46	44	43	47	46	45
51595	Emporia	67	81	94	77	95	113	87	111	135

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2962	2893	2824	3081	3009	2937	3204	3129	3055
51155	Pulaski	9	10	11	9	10	11	9	10	12
51157	Rappahannoc	7	8	9	8	9	9	8	9	10
51159	Richmond	167	203	240	167	213	258	167	223	278
51161	Roanoke	76	74	72	79	77	75	82	80	78
51163	Rockbridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51165	Rockingham	376	367	358	391	382	372	406	397	387
51167	Russell	6	7	8	7	7	8	7	8	9
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	8	8
51171	Shenandoah	219	214	210	228	223	218	237	232	227
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	172	167	162	179	174	168	186	181	175
51177	Spotsylvania	275	268	262	286	279	272	297	290	283
51179	Stafford	407	399	391	424	415	407	441	432	423
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	43	42	40	45	43	42	47	45	44
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51187	Warren	90	88	86	93	91	89	97	95	93
51191	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51193	Westmorelanc	44	52	60	46	56	66	48	61	73
51195	Wise	24	27	30	24	28	32	24	29	33
51197	Wythe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51199	York	62	61	61	64	64	63	67	66	66
51510	Alexandria	1313	1281	1249	1366	1332	1299	1421	1386	1351
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	6	7	7	6	7	7	6	7	7
51540	Charlottesville	84	82	81	87	86	84	90	89	88
51550	Chesapeake	395	383	372	411	399	387	427	415	402
51570	Colonial Heigh	71	88	104	72	93	113	73	98	123
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51595	Emporia	99	130	161	113	153	193	129	180	231

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3332	3254	3177	3465	3385	3304	3604	3520	3436
51155	Pulaski	9	11	12	9	11	12	9	11	13
51157	Rappahannoc	8	10	11	9	10	12	9	11	12
51159	Richmond	167	233	299	168	245	322	168	257	347
51161	Roanoke	85	83	81	89	87	84	92	90	88
51163	Rockbridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	423	413	403	440	429	419	457	446	436
51167	Russell	7	8	9	8	9	10	8	9	11
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	246	241	236	256	251	246	266	261	256
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	194	188	182	201	195	189	209	203	197
51177	Spotsylvania	309	302	295	321	314	306	334	326	319
51179	Stafford	458	449	440	477	467	457	496	486	476
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	48	47	46	50	49	47	52	51	49
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51187	Warren	101	99	97	105	103	101	109	107	105
51191	Washington	60	58	57	62	61	59	65	63	62
51193	Westmoreland	51	66	81	54	71	89	56	78	99
51195	Wise	24	29	35	24	30	36	24	31	38
51197	Wythe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51199	York	70	69	68	73	72	71	75	75	74
51510	Alexandria	1477	1441	1405	1536	1499	1461	1598	1559	1519
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	6	7	8	6	7	8	6	7	8
51540	Charlottesville	94	93	91	98	96	95	102	100	99
51550	Chesapeake	444	431	418	462	449	435	480	466	453
51570	Colonial Heights	74	104	133	76	110	145	77	117	157
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	2	2	2
51590	Danville	56	54	53	58	56	55	60	58	57
51595	Emporia	146	212	277	167	249	331	190	293	396



Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3748	3661	3574	3898	3807	3716	4054	3959	3865
51155	Pulaski	9	11	13	9	12	14	9	12	14
51157	Rappahannoc	9	11	13	10	12	14	10	12	15
51159	Richmond	168	271	373	168	285	402	169	301	433
51161	Roanoke	96	94	91	100	97	95	104	101	99
51163	Rockbridge	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51165	Rockingham	476	464	453	495	483	471	514	502	490
51167	Russell	8	10	11	9	10	12	9	11	13
51169	Scott	7	8	8	7	8	9	7	8	9
51171	Shenandoah	277	271	266	288	282	276	300	294	287
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	218	211	205	226	220	213	236	229	222
51177	Spotsylvania	347	339	331	361	353	345	376	367	358
51179	Stafford	516	505	495	536	525	515	558	546	535
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	54	53	51	57	55	53	59	57	55
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51187	Warren	114	111	109	118	116	113	123	120	118
51191	Washington	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51193	Westmoreland	59	84	109	63	92	120	66	99	133
51195	Wise	24	32	40	24	33	42	24	34	44
51197	Wythe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51199	York	78	78	77	82	81	80	85	84	83
51510	Alexandria	1662	1621	1580	1728	1686	1643	1797	1753	1709
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	6	7	8	6	7	8	6	7	9
51540	Charlottesville	106	104	102	110	108	107	114	113	111
51550	Chesapeake	500	485	471	520	505	490	540	525	509
51570	Colonial Heights	78	124	171	79	132	186	80	141	202
51580	Covington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51590	Danville	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51595	Emporia	216	345	474	246	407	567	280	480	679

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51610	Falls Church	38	40	41	40	43	46	43	47	52
51620	Franklin City	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51630	Fredericksbur	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51640	Galax	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51650	Hampton	136	132	128	141	137	133	147	143	138
51660	Harrisonburg	563	545	527	586	567	548	609	589	570
51670	Hopewell	32	32	31	33	33	32	35	34	34
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	6
51680	Lynchburg	68	67	65	71	69	68	74	72	70
51683	Manassas	305	298	290	317	309	302	330	322	314
51685	Manassas Par	102	99	96	106	103	100	110	107	104
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	139	136	133	145	141	138	150	147	144
51710	Norfolk	261	257	252	271	267	262	282	277	273
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	42	41	40	44	43	42	45	44	43
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51740	Portsmouth	197	193	188	205	200	196	213	208	203
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	457	448	439	475	466	457	494	485	475
51770	Roanoke City	87	85	82	90	88	85	94	91	89
51775	Salem	33	34	34	35	36	37	36	37	38
51790	Staunton	14	14	14	15	15	15	15	15	16
51800	Suffolk	218	212	206	227	220	214	236	229	223
51810	Virginia Beach	462	454	446	480	472	464	500	491	482
51820	Waynesboro	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51830	Williamsburg	28	28	27	29	29	28	30	30	29
51840	Winchester	59	58	56	61	60	58	64	62	61
53001	Adams	50	49	48	52	51	50	54	53	52
53003	Asotin	19	19	19	20	20	20	20	20	21
53005	Benton	563	551	539	586	573	561	609	596	583

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51610	Falls Church	46	52	58	49	57	66	52	63	74
51620	Franklin City	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51640	Galax	29	29	28	30	30	29	32	31	30
51650	Hampton	153	148	144	159	154	150	165	161	156
51660	Harrisonburg	633	613	593	659	638	617	685	663	641
51670	Hopewell	36	35	35	37	37	36	39	38	38
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	6	6	7
51680	Lynchburg	76	75	73	80	78	76	83	81	79
51683	Manassas	343	335	326	357	348	339	371	362	353
51685	Manassas Par	115	111	108	119	116	112	124	120	117
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	156	153	150	163	159	156	169	165	162
51710	Norfolk	294	289	283	305	300	295	318	312	307
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51740	Portsmouth	222	217	211	230	225	220	240	234	229
51750	Radford	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	514	504	494	535	524	514	556	545	534
51770	Roanoke City	98	95	92	102	99	96	106	103	100
51775	Salem	37	39	40	39	40	42	41	42	43
51790	Staunton	15	16	16	15	16	17	16	17	18
51800	Suffolk	245	238	232	255	248	241	265	258	251
51810	Virginia Beach	520	511	502	540	531	522	562	552	543
51820	Waynesboro	18	18	18	19	19	19	19	19	19
51830	Williamsburg	31	31	30	33	32	32	34	33	33
51840	Winchester	66	65	63	69	67	66	72	70	68
53001	Adams	56	55	54	58	57	56	61	60	58
53003	Asotin	20	21	22	20	21	23	20	22	24
53005	Benton	633	620	606	659	645	631	685	670	656

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51610	Falls Church	55	69	83	59	76	94	63	84	105
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51630	Fredericksbur	59	58	57	62	61	59	64	63	62
51640	Galax	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51650	Hampton	172	167	162	179	174	168	186	181	175
51660	Harrisonburg	712	690	667	741	717	693	771	746	721
51670	Hopewell	40	40	39	42	41	41	44	43	42
51678	Lexington	6	7	7	7	7	7	7	7	8
51680	Lynchburg	86	84	82	89	88	86	93	91	89
51683	Manassas	386	376	367	401	391	382	417	407	397
51685	Manassas Par	129	125	121	134	130	126	140	135	131
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	176	172	168	183	179	175	190	186	182
51710	Norfolk	330	325	319	343	338	332	357	351	345
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51740	Portsmouth	249	244	238	259	253	247	270	263	257
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	578	567	555	601	590	578	625	613	601
51770	Roanoke City	110	107	104	114	111	108	119	116	112
51775	Salem	42	44	45	44	45	47	46	47	49
51790	Staunton	16	18	19	16	18	21	16	19	22
51800	Suffolk	276	268	261	287	279	271	298	290	282
51810	Virginia Beach	585	574	564	608	597	587	632	621	610
51820	Waynesboro	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51830	Williamsburg	35	35	34	37	36	36	38	38	37
51840	Winchester	75	73	71	78	76	74	81	79	77
53001	Adams	63	62	61	66	64	63	68	67	66
53003	Asotin	20	22	25	20	23	26	20	23	27
53005	Benton	712	697	682	741	725	709	771	754	738

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	48	48	48	47	50	50	49	52	52	51
51610	Falls Church	67	93	119	71	71	102	133	76	113	150
51620	Franklin City	34	33	33	36	36	35	34	37	36	35
51630	Fredericksbur	67	65	64	70	70	68	67	72	71	69
51640	Galax	37	36	36	38	38	38	37	40	39	38
51650	Hampton	194	188	182	201	201	195	189	209	203	197
51660	Harrisonburg	801	776	750	833	833	807	780	867	839	811
51670	Hopewell	46	45	44	47	47	47	46	49	48	48
51678	Lexington	7	8	8	8	8	8	9	8	9	9
51680	Lynchburg	97	95	93	101	101	98	96	105	102	100
51683	Manassas	434	423	413	451	451	440	429	470	458	446
51685	Manassas Par	145	141	137	151	151	147	142	157	152	148
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	198	194	189	206	206	201	197	214	209	205
51710	Norfolk	371	365	359	386	386	380	373	402	395	388
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	60	58	57	62	62	61	59	65	63	62
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51740	Portsmouth	280	274	268	292	292	285	278	303	296	289
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	650	638	625	676	676	663	650	704	690	676
51770	Roanoke City	124	120	117	129	129	125	121	134	130	126
51775	Salem	47	49	51	49	49	51	53	51	53	55
51790	Staunton	17	20	23	17	17	20	24	17	21	26
51800	Suffolk	310	302	293	323	323	314	305	336	326	317
51810	Virginia Beach	658	646	635	684	684	672	660	711	699	687
51820	Waynesboro	23	23	23	24	24	24	24	25	25	25
51830	Williamsburg	40	39	38	41	41	41	40	43	42	42
51840	Winchester	84	82	80	87	87	85	83	91	89	86
53001	Adams	71	70	68	74	74	73	71	77	75	74
53003	Asotin	20	24	28	20	20	25	30	20	25	31
53005	Benton	801	784	767	833	833	816	798	867	848	830

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 469

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51610	Falls Church	81	125	169	86	138	190	91	153	214
51620	Franklin City	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	75	74	72	78	77	75	81	80	78
51640	Galax	42	41	40	43	42	42	45	44	43
51650	Hampton	218	211	205	226	220	213	236	229	222
51660	Harrisonburg	901	873	844	937	907	877	975	944	913
51670	Hopewell	51	50	50	53	52	52	55	55	54
51678	Lexington	8	9	10	9	10	10	9	10	11
51680	Lynchburg	109	106	104	113	111	108	118	115	113
51683	Manassas	488	476	464	508	495	483	528	515	502
51685	Manassas Par	163	159	154	170	165	160	177	171	166
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	223	218	213	231	226	221	241	236	230
51710	Norfolk	418	411	403	435	427	420	452	444	436
51720	Norton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51730	Petersburg	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51735	Poquoson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51740	Portsmouth	315	308	301	328	321	313	341	333	326
51750	Radford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51760	Richmond City	732	717	703	761	746	731	791	776	760
51770	Roanoke City	139	135	131	145	141	137	151	146	142
51775	Salem	53	55	57	56	57	59	58	60	61
51790	Staunton	17	22	27	18	23	28	18	24	30
51800	Suffolk	349	339	330	363	353	343	378	367	357
51810	Virginia Beach	740	727	714	769	756	743	800	786	772
51820	Waynesboro	26	26	26	27	27	27	28	28	28
51830	Williamsburg	45	44	43	47	46	45	48	48	47
51840	Winchester	94	92	90	98	96	93	102	100	97
53001	Adams	80	78	77	83	82	80	87	85	83
53003	Asotin	20	26	32	20	27	34	20	28	35
53005	Benton	901	882	863	937	917	897	975	954	933

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	129	127	125	134	132	130	140	137	135
53009	Clallam	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53011	Clark	350	344	338	364	358	352	379	372	366
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	62	61	60	64	63	62	67	66	65
53017	Douglas	88	86	84	92	89	87	95	93	91
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	398	389	380	414	405	395	430	421	411
53023	Garfield									
53025	Grant	184	182	180	191	189	187	199	197	195
53027	Grays Harbor	12	12	12	12	12	12	13	13	13
53029	Island	172	170	168	179	177	175	186	184	182
53031	Jefferson	28	28	28	29	29	29	30	30	30
53033	King	6754	6692	6629	7024	6959	6894	7305	7238	7170
53035	Kitsap	154	152	150	160	158	156	167	164	162
53037	Kittitas	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53039	Klickitat	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53041	Lewis	30	30	29	31	31	30	32	32	31
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	27	27	26	28	28	27	29	29	28
53047	Okanogan	22	22	21	23	22	22	24	23	23
53049	Pacific	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1472	1454	1435	1531	1512	1492	1592	1572	1552
53055	San Juan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	373	369	365	388	384	380	403	399	395
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2591	2571	2551	2695	2674	2653	2802	2781	2759
53063	Spokane	384	379	373	399	394	388	415	409	403
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	10	10	10
53067	Thurston	116	115	113	121	119	118	125	124	122
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	145	143	141	151	149	146	157	155	152
53009	Clallam	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53011	Clark	394	387	380	409	402	395	426	419	411
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	70	69	67	73	71	70	75	74	73
53017	Douglas	99	97	94	103	101	98	107	105	102
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	448	438	427	466	455	445	484	473	462
53023	Garfield									
53025	Grant	207	205	202	215	213	211	224	221	219
53027	Grays Harbor	13	13	13	14	14	14	15	15	15
53029	Island	193	191	189	201	199	197	209	207	204
53031	Jefferson	31	31	31	33	33	33	34	34	34
53033	King	7597	7527	7457	7901	7828	7755	8217	8141	8065
53035	Kitsap	173	171	169	180	178	175	187	185	182
53037	Kittitas	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53039	Klickitat	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53041	Lewis	34	33	33	35	35	34	36	36	35
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	30	30	29	32	31	30	33	32	32
53047	Okanogan	25	24	24	26	25	25	27	26	26
53049	Pacific	4	4	4	4	4	4	4	4	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1656	1635	1614	1722	1700	1679	1791	1768	1746
53055	San Juan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53057	Skagit	420	415	411	436	432	427	454	449	444
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2915	2892	2870	3031	3008	2984	3152	3128	3104
53063	Spokane	432	426	420	449	443	436	467	461	454
53065	Stevens	10	10	10	11	11	11	11	11	11
53067	Thurston	130	129	127	136	134	132	141	139	137
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2



Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	163	161	158	170	167	164	177	174	171
53009	Clallam	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53011	Clark	443	435	428	461	453	445	479	471	463
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	78	77	76	82	80	79	85	83	82
53017	Douglas	111	109	106	116	113	111	120	118	115
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	504	492	481	524	512	500	545	532	520
53023	Garfield									
53025	Grant	233	230	228	242	239	237	252	249	246
53027	Grays Harbor	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53029	Island	218	215	213	226	224	221	235	233	230
53031	Jefferson	35	35	35	37	37	37	38	38	38
53033	King	8546	8467	8388	8888	8806	8723	9243	9158	9072
53035	Kitsap	195	192	190	203	200	197	211	208	205
53037	Kittitas	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53039	Klickitat	22	22	22	22	22	22	23	23	23
53041	Lewis	38	37	37	39	39	38	41	40	40
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	34	34	33	36	35	34	37	36	36
53047	Okanogan	28	27	27	29	28	28	30	29	29
53049	Pacific	4	4	5	4	4	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1863	1839	1816	1937	1913	1888	2015	1989	1964
53055	San Juan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53057	Skagit	472	467	462	491	486	480	510	505	500
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3278	3253	3228	3410	3383	3357	3546	3519	3491
53063	Spokane	486	479	472	505	498	491	526	518	510
53065	Stevens	11	11	11	12	12	12	12	12	12
53067	Thurston	147	145	143	153	151	149	159	157	155
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	184	181	178	191	188	185	199	196	192
53009	Clallam	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53011	Clark	498	490	481	518	509	500	539	530	520
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53015	Cowlitz	88	87	85	92	90	89	95	94	92
53017	Douglas	125	122	120	130	127	124	135	132	129
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	566	554	541	589	576	562	613	599	585
53023	Garfield									
53025	Grant	262	259	256	272	269	266	283	280	277
53027	Grays Harbor	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53029	Island	245	242	239	255	252	249	265	262	259
53031	Jefferson	40	40	40	41	41	41	43	43	43
53033	King	9613	9524	9435	9998	9905	9813	10397	10301	10205
53035	Kitsap	219	216	213	228	225	222	237	234	231
53037	Kittitas	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53039	Klickitat	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53041	Lewis	43	42	41	44	44	43	46	45	45
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	38	38	37	40	39	38	42	41	40
53047	Okanogan	31	31	30	33	32	31	34	33	32
53049	Pacific	4	5	5	4	5	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	2095	2069	2042	2179	2152	2124	2266	2238	2209
53055	San Juan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53057	Skagit	531	525	520	552	546	540	574	568	562
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	3688	3659	3631	3835	3806	3776	3989	3958	3927
53063	Spokane	547	539	531	568	560	552	591	583	574
53065	Stevens	13	13	13	13	13	13	14	14	14
53067	Thurston	165	163	161	172	169	167	179	176	174
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	207	203	200	215	211	208	223	220	216
53009	Clallam	30	30	30	32	32	32	33	33	33
53011	Clark	560	551	541	583	573	563	606	596	585
53013	Columbia	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53015	Cowlitz	99	98	96	103	102	100	107	106	104
53017	Douglas	141	138	134	147	143	140	152	149	145
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	637	623	608	663	648	633	689	674	658
53023	Garfield									
53025	Grant	295	291	288	306	303	300	319	315	312
53027	Grays Harbor	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53029	Island	275	272	269	286	283	280	298	294	291
53031	Jefferson	45	45	45	47	47	47	48	48	48
53033	King	10813	10713	10613	11246	11142	11038	11696	11588	11479
53035	Kitsap	247	243	240	256	253	250	267	263	260
53037	Kittitas	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53039	Klickitat	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53041	Lewis	48	47	46	50	49	48	52	51	50
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	43	42	42	45	44	43	47	46	45
53047	Okanogan	35	34	34	37	36	35	38	37	36
53049	Pacific	4	5	6	4	5	6	4	5	6
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	2357	2327	2297	2451	2420	2389	2549	2517	2485
53055	San Juan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53057	Skagit	597	591	584	621	614	608	646	639	632
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	4148	4116	4084	4314	4281	4248	4487	4452	4418
53063	Spokane	615	606	597	639	630	621	665	655	646
53065	Stevens	14	14	14	15	15	15	16	16	16
53067	Thurston	186	183	181	193	191	188	201	198	196
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	98	96	93	102	99	97	106	103	101
53073	Whatcom	325	322	318	338	334	331	352	348	344
53075	Whitman	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53077	Yakima	1454	1424	1393	1512	1480	1449	1573	1540	1507
54001	Barbour	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54003	Berkeley	175	171	166	182	177	173	189	184	180
54005	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	46	45	44	48	47	46	50	49	48
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	21	22	22	22	23	25	24	26	28
54021	Gilmer	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54023	Grant	3	4	4	3	4	5	4	5	6
54025	Greenbrier	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54027	Hampshire	8	9	9	8	9	10	9	9	10
54029	Hancock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
54031	Hardy	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54033	Harrison	32	32	31	33	33	32	35	34	34
54035	Jackson	143	139	135	149	145	140	155	150	146
54037	Jefferson	86	85	83	89	88	86	93	91	90
54039	Kanawha	177	174	170	184	180	177	191	188	184
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
54051	Marshall	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54053	Mason	12	12	12	12	12	12	13	13	13
54055	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	110	107	105	115	112	109	119	116	113
53073	Whatcom	366	362	358	380	376	372	395	391	387
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53077	Yakima	1636	1601	1567	1701	1665	1630	1769	1732	1695
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	197	192	187	205	199	194	213	207	202
54005	Boone	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	52	51	49	54	53	51	56	55	54
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	25	28	31	27	31	35	29	34	39
54021	Gilmer	4	4	4	4	4	4	4	5	5
54023	Grant	5	6	8	6	8	10	7	9	12
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54027	Hampshire	9	10	11	9	10	12	9	11	12
54029	Hancock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
54031	Hardy	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54033	Harrison	36	35	35	37	37	36	39	38	38
54035	Jackson	161	156	152	167	163	158	174	169	164
54037	Jefferson	97	95	93	101	99	97	105	103	101
54039	Kanawha	199	195	191	207	203	199	215	211	207
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54055	Mercer	12	12	12	13	13	13	13	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 477

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	124	121	118	129	126	122	134	131	127
53073	Whatcom	411	407	402	428	423	418	445	440	435
53075	Whitman	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53077	Yakima	1840	1801	1763	1913	1873	1833	1990	1948	1906
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54003	Berkeley	221	216	210	230	224	218	239	233	227
54005	Boone	6	7	7	6	7	7	6	7	8
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	58	57	56	61	59	58	63	62	60
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	31	38	44	33	41	50	36	46	56
54021	Gilmer	5	5	5	5	5	6	5	6	6
54023	Grant	8	12	15	10	14	18	12	18	23
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54027	Hampshire	9	11	13	10	12	14	10	12	15
54029	Hancock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54033	Harrison	40	40	39	42	41	41	44	43	42
54035	Jackson	181	176	171	188	183	178	196	190	185
54037	Jefferson	109	107	105	113	111	109	118	116	114
54039	Kanawha	224	220	215	233	228	224	242	237	233
54041	Lewis	4	4	5	4	4	5	4	4	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54047	McDowell	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	24	24	24	25	25	25	26	26	26
54053	Mason	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54055	Mercer	14	14	14	14	14	14	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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	139	136	132	145	141	138	151	147	143
53073	Whatcom	463	458	453	481	476	471	500	495	490
53075	Whitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53077	Yakima	2069	2026	1983	2152	2107	2062	2238	2191	2144
54001	Barbour	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54003	Berkeley	249	243	236	259	252	246	269	262	256
54005	Boone	6	7	8	6	7	8	6	7	8
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	65	64	63	68	67	65	71	69	68
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	38	50	62	41	56	70	44	61	79
54021	Gilmer	6	6	7	6	7	8	7	8	9
54023	Grant	15	22	28	18	27	35	22	33	44
54025	Greenbrier	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54027	Hampshire	10	13	16	11	14	17	11	14	18
54029	Hancock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54031	Hardy	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54033	Harrison	46	45	44	47	47	46	49	48	48
54035	Jackson	204	198	192	212	206	200	220	214	208
54037	Jefferson	122	120	118	127	125	123	132	130	128
54039	Kanawha	252	247	242	262	257	252	272	267	262
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
54047	McDowell	6	7	7	6	7	7	6	7	7
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	27	27	27	28	28	28	29	29	29
54053	Mason	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54055	Mercer	16	16	16	16	16	16	17	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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	157	153	149	163	159	155	170	165	161
53073	Whatcom	520	515	509	541	535	529	563	557	551
53075	Whitman	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53077	Yakima	2328	2279	2230	2421	2370	2319	2518	2465	2412
54001	Barbour	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54003	Berkeley	280	273	266	291	284	276	303	295	287
54005	Boone	6	7	9	6	8	9	6	8	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	74	72	70	77	75	73	80	78	76
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	47	68	88	50	75	99	54	83	112
54021	Gilmer	7	8	10	8	9	11	8	10	12
54023	Grant	27	41	55	33	51	68	41	63	85
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	11	15	19	11	16	20	12	17	21
54029	Hancock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54031	Hardy	14	14	14	15	15	15	16	16	16
54033	Harrison	51	50	50	53	52	52	55	55	54
54035	Jackson	229	223	216	238	231	225	248	241	234
54037	Jefferson	138	135	133	143	141	138	149	146	144
54039	Kanawha	283	278	272	295	289	283	307	300	294
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	6
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	3
54045	Logan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54047	McDowell	6	7	8	6	7	8	6	7	8
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	30	30	30	32	32	32	33	33	33
54053	Mason	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54055	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	19	19	19	20	20	20	20	20	20
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	112	110	108	116	114	112	121	119	117
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7
54065	Morgan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54067	Nicholas	8	9	9	8	9	10	9	10	11
54069	Ohio	35	35	34	36	36	35	38	37	37
54071	Pendleton	5	6	6	5	6	7	6	7	8
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54079	Putnam	30	30	29	31	31	30	32	32	31
54081	Raleigh	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54083	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie	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	9	10	10	9	10	11	10	11	12
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	94	95	95	97	98	99	98	101	103
54101	Webster									
54103	Wetzel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	44	43	42	46	45	44	48	47	45
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	7	7	7	7	7	7	7	8	8
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	1657	1605	1553	1723	1669	1615	1792	1736	1680

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 481

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	20	20	21	20	21	22	20	21	22
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	126	124	121	131	129	126	136	134	131
54063	Monroe	7	7	7	7	7	8	7	8	8
54065	Morgan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54067	Nicholas	9	10	11	10	11	12	10	12	13
54069	Ohio	39	39	38	41	40	40	43	42	41
54071	Pendleton	6	7	9	7	8	10	8	9	11
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54079	Putnam	34	33	33	35	35	34	36	36	35
54081	Raleigh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54083	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54085	Ritchie									
54087	Roane	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	11	12	14	12	14	16	13	15	17
54093	Tucker	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	99	104	108	100	107	113	101	110	118
54101	Webster									
54103	Wetzel	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	49	48	47	51	50	49	54	52	51
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	8	8	8	8	8	9	8	9	9
55007	Bayfield	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	1864	1805	1747	1938	1878	1817	2016	1953	1889

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 482

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	20	21	23	20	22	24	20	22	25
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	142	139	137	147	145	142	153	151	148
54063	Monroe	7	8	9	8	9	10	8	9	10
54065	Morgan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54067	Nicholas	11	13	14	11	14	16	12	14	17
54069	Ohio	44	44	43	46	45	45	48	47	47
54071	Pendleton	8	10	12	9	11	14	10	13	16
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	2	3
54077	Preston	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54079	Putnam	38	37	37	39	39	38	41	40	40
54081	Raleigh	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54083	Randolph	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54085	Ritchie									
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	14	17	19	15	18	22	16	20	24
54093	Tucker	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54099	Wayne	103	113	123	104	116	128	105	119	134
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	56	54	53	58	57	55	60	59	57
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	8	9	10	9	10	11	9	10	11
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	2097	2031	1965	2180	2112	2044	2268	2197	2125

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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	20	23	26	20	23	26	20	23	27
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	159	157	154	166	163	160	172	169	166
54063	Monroe	8	10	11	9	10	12	9	11	13
54065	Morgan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
54067	Nicholas	13	16	18	14	17	20	14	18	21
54069	Ohio	50	49	48	52	51	50	54	53	52
54071	Pendleton	11	14	18	12	16	20	14	18	22
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	3	3
54077	Preston	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54079	Putnam	43	42	41	44	44	43	46	45	45
54081	Raleigh	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54083	Randolph	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54085	Ritchie									
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	17	22	27	19	25	30	20	27	34
54093	Tucker	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54095	Tyler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54097	Upshur	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54099	Wayne	106	123	139	107	126	146	109	130	152
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	5	5	5
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	5	5	5
54107	Wood	63	61	60	65	64	62	68	66	65
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	9	11	12	9	11	13	10	12	13
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55009	Brown	2358	2284	2210	2453	2376	2299	2551	2471	2391

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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	20	24	28	20	24	29	20	25	30
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	179	176	173	186	183	180	194	190	187
54063	Monroe	9	11	14	10	12	15	10	13	16
54065	Morgan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54067	Nicholas	15	19	23	16	20	25	17	22	27
54069	Ohio	56	55	54	58	57	57	61	60	59
54071	Pendleton	15	20	25	16	22	28	18	25	32
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	3	3	2	3	3	2	3	3
54077	Preston	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54079	Putnam	48	47	46	50	49	48	52	51	50
54081	Raleigh	16	16	16	17	17	17	17	17	17
54083	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54085	Ritchie									
54087	Roane	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	22	30	38	24	33	42	26	37	47
54093	Tucker	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54095	Tyler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54097	Upshur	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54099	Wayne	110	134	158	111	138	165	112	142	173
54101	Webster									
54103	Wetzel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54107	Wood	70	69	67	73	72	70	76	74	73
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	10	12	14	10	13	15	11	13	16
55007	Bayfield	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55009	Brown	2653	2570	2486	2759	2672	2586	2869	2779	2689

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett									
55015	Calumet	21	21	20	22	21	21	23	22	22
55017	Chippewa	26	26	25	27	27	26	28	28	27
55019	Clark	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55021	Columbia	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55023	Crawford	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55025	Dane	452	448	443	470	465	461	489	484	479
55027	Dodge	41	41	40	43	42	42	44	44	43
55029	Door	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55031	Douglas	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55033	Dunn	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55035	Eau Claire	43	43	42	45	44	44	47	46	45
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	78	78	77	81	81	80	84	84	83
55041	Forest									
55043	Grant	58	57	55	60	59	57	63	61	59
55045	Green	21	21	20	22	21	21	23	22	22
55047	Green Lake	5	6	6	5	6	7	6	7	8
55049	Iowa	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55055	Jefferson	47	47	46	49	48	48	51	50	50
55057	Juneau	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55059	Kenosha	596	585	573	620	608	596	645	632	620
55061	Kewaunee	23	24	25	24	27	29	27	30	33
55063	La Crosse	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55065	Lafayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	17	18	18	18	19	20	19	21	23
55073	Marathon	22	22	21	23	22	22	24	23	23

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	24	23	22	25	24	23	26	25	24
55017	Chippewa	29	29	28	30	30	29	32	31	30
55019	Clark	25	24	24	26	25	25	27	26	26
55021	Columbia	37	37	36	39	38	37	40	40	39
55023	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55025	Dane	508	503	498	529	524	518	550	544	539
55027	Dodge	46	46	45	48	47	47	50	49	49
55029	Door	21	21	20	22	22	21	23	23	22
55031	Douglas	10	10	10	11	11	11	11	11	11
55033	Dunn	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55035	Eau Claire	48	48	47	50	50	49	52	52	51
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	88	87	87	91	91	90	95	94	94
55041	Forest									
55043	Grant	65	64	62	68	66	64	71	69	67
55045	Green	24	23	22	25	24	23	26	25	24
55047	Green Lake	6	8	9	7	8	10	8	10	11
55049	Iowa	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	13	13	13	14	14	14	15	15	15
55055	Jefferson	53	52	52	55	54	54	57	57	56
55057	Juneau	21	21	20	22	22	21	23	23	22
55059	Kenosha	670	657	645	697	684	670	725	711	697
55061	Kewaunee	30	34	39	33	39	45	36	44	52
55063	La Crosse	37	37	36	39	38	37	40	40	39
55065	Lafayette	6	6	7	6	6	7	6	7	7
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	20	23	25	22	25	28	24	28	31
55073	Marathon	25	24	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55013	Burnett									
55015	Calumet	27	26	25	28	27	26	29	28	27
55017	Chippewa	33	32	32	34	34	33	36	35	34
55019	Clark	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55021	Columbia	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55023	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55025	Dane	572	566	561	595	589	583	619	612	606
55027	Dodge	52	51	51	54	53	53	56	55	55
55029	Door	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55031	Douglas	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55033	Dunn	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55035	Eau Claire	54	54	53	57	56	55	59	58	57
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	99	98	97	103	102	101	107	106	105
55041	Forest									
55043	Grant	73	71	70	76	74	72	79	77	75
55045	Green	27	26	25	28	27	26	29	28	27
55047	Green Lake	8	11	13	9	12	15	10	14	17
55049	Iowa	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55055	Jefferson	59	59	58	62	61	61	64	64	63
55057	Juneau	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55059	Kenosha	754	740	725	784	769	754	816	800	784
55061	Kewaunee	40	50	60	44	57	69	49	64	80
55063	La Crosse	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55065	Lafayette	6	7	7	6	7	7	6	7	8
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	25	30	35	27	33	39	29	37	44
55073	Marathon	28	27	27	29	28	28	30	29	29



Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		9	9	9	9	9	9	9	9	9
55013	Burnett										
55015	Calumet		30	29	28	31	30	30	32	32	31
55017	Chippewa		37	36	36	38	38	37	40	39	38
55019	Clark		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55021	Columbia		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55023	Crawford		10	10	10	10	10	10	11	11	11
55025	Dane		643	637	631	669	662	656	696	689	682
55027	Dodge		58	58	57	61	60	59	63	62	62
55029	Door		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55031	Douglas		13	13	13	13	13	13	14	14	14
55033	Dunn		19	19	19	19	19	19	20	20	20
55035	Eau Claire		61	60	60	64	63	62	66	65	65
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		111	110	110	115	115	114	120	119	119
55041	Forest										
55043	Grant		83	80	78	86	84	81	89	87	85
55045	Green		30	29	28	31	30	30	32	32	31
55047	Green Lake		11	15	19	12	17	22	14	19	25
55049	Iowa		10	10	10	10	10	10	11	11	11
55051	Iron		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
55055	Jefferson		67	66	65	70	69	68	72	72	71
55057	Juneau		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55059	Kenosha		848	832	816	882	865	848	918	900	882
55061	Kewaunee		54	73	93	60	83	107	66	95	124
55063	La Crosse		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55065	Lafayette		6	7	8	6	7	8	6	7	8
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		32	40	49	34	45	55	37	49	62
55073	Marathon		31	31	30	33	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55013	Burnett									
55015	Calumet	34	33	32	35	34	33	36	35	35
55017	Chippewa	42	41	40	43	42	42	45	44	43
55019	Clark	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55021	Columbia	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55023	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55025	Dane	724	716	709	753	745	738	783	775	767
55027	Dodge	66	65	64	68	67	67	71	70	69
55029	Door	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55031	Douglas	14	14	14	15	15	15	16	16	16
55033	Dunn	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55035	Eau Claire	69	68	67	72	71	70	74	74	73
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	125	124	123	130	129	128	135	134	133
55041	Forest									
55043	Grant	93	90	88	97	94	92	100	98	95
55045	Green	34	33	32	35	34	33	36	35	35
55047	Green Lake	15	22	28	17	24	32	18	27	36
55049	Iowa	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55055	Jefferson	75	74	74	78	77	77	81	81	80
55057	Juneau	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55059	Kenosha	954	936	917	992	973	954	1032	1012	992
55061	Kewaunee	73	108	143	80	123	166	89	140	192
55063	La Crosse	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55065	Lafayette	6	7	9	6	8	9	6	8	9
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	39	54	69	42	60	77	45	66	86
55073	Marathon	35	34	34	37	36	35	38	37	36

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	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55075	Marinette	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	3455	3408	3360	3593	3544	3494	3737	3686	3634	3634
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	21	21	20	22	21	21	23	22	22	22
55085	Oneida	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55087	Outagamie	80	79	77	83	82	80	87	85	83	83
55089	Ozaukee	97	96	95	101	100	99	105	104	103	103
55091	Pepin										
55093	Pierce	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
55095	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	564	551	537	587	573	558	610	595	581	581
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	317	310	302	330	322	314	343	335	327	327
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
55111	Sauk	69	68	67	72	71	70	75	74	72	72
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55115	Shawano	18	18	18	19	19	19	19	20	21	21
55117	Sheboygan	56	56	55	58	58	57	61	60	59	59
55119	Taylor										
55121	Trempealeau	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55123	Vernon	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	222	218	213	231	226	222	240	235	230	230
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	108	107	106	112	111	110	117	116	115	115
55133	Waukesha	379	374	369	394	389	384	410	405	399	399
55135	Waupaca	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	12	12	12	13	13	13	13	13	13
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	3886	3833	3780	4042	3986	3931	4204	4146	4088
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55083	Oconto	24	23	22	25	24	23	26	25	24
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	90	88	87	94	92	90	97	96	94
55089	Ozaukee	109	108	107	113	112	111	118	117	116
55091	Pepin									
55093	Pierce	12	12	12	13	13	13	13	13	13
55095	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	5
55097	Portage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	634	619	604	660	644	628	686	670	653
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55105	Rock	357	348	340	371	362	353	386	377	367
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	24	24	24	25	25	25	26	26	26
55111	Sauk	78	76	75	81	80	78	84	83	82
55113	Sawyer	5	5	5	5	5	6	5	6	6
55115	Shawano	20	21	22	20	22	24	21	23	25
55117	Sheboygan	63	62	62	66	65	64	68	68	67
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	4	5	5	5	5	5	5	5	5
55123	Vernon	3	3	3	3	3	4	3	4	4
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	250	245	240	260	254	249	270	265	259
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	121	120	119	126	125	124	131	130	129
55133	Waukesha	426	421	415	443	438	432	461	455	449
55135	Waupaca	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	14	14	14	14	14	14	15	15	15
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	4372	4312	4251	4547	4484	4422	4728	4663	4598
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	27	26	25	28	27	26	29	28	27
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55087	Outagamie	101	99	97	105	103	101	109	107	105
55089	Ozaukee	123	121	120	128	126	125	133	131	130
55091	Pepin									
55093	Pierce	14	14	14	14	14	14	15	15	15
55095	Polk	4	4	5	4	4	5	4	5	5
55097	Portage	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	714	697	679	742	724	707	772	753	735
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	401	392	382	417	407	397	434	424	413
55107	Rusk	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55109	St. Croix	27	27	27	28	28	28	29	29	29
55111	Sauk	87	86	85	91	89	88	94	93	92
55113	Sawyer	5	6	6	6	6	7	6	7	8
55115	Shawano	21	24	27	22	25	29	22	27	31
55117	Sheboygan	71	70	70	74	73	72	77	76	75
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	5	5	6	6
55123	Vernon	4	5	5	4	5	6	5	6	7
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	281	275	270	292	286	280	304	298	292
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	137	135	134	142	141	139	148	146	145
55133	Waukesha	480	473	467	499	492	486	519	512	505
55135	Waupaca	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	4918	4850	4782	5114	5044	4974	5319	5246	5173
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	30	29	28	31	30	30	32	32	31
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55087	Outagamie	114	112	110	118	116	114	123	121	119
55089	Ozaukee	138	137	135	144	142	141	149	148	146
55091	Pepin									
55093	Pierce	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55095	Polk	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55097	Portage	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	803	784	764	835	815	795	868	847	827
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	451	441	430	469	458	447	488	476	465
55107	Rusk	4	4	5	4	5	5	4	5	5
55109	St. Croix	30	30	30	31	31	31	32	32	32
55111	Sauk	98	97	95	102	101	99	106	105	103
55113	Sawyer	6	7	8	7	8	9	7	8	10
55115	Shawano	23	28	33	24	30	36	24	31	38
55117	Sheboygan	80	79	78	83	82	81	86	85	85
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55123	Vernon	6	7	8	7	8	9	8	9	11
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	316	310	303	329	322	315	342	335	328
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	154	152	151	160	158	157	166	165	163
55133	Waukesha	539	532	525	561	554	546	583	576	568
55135	Waupaca	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	5532	5456	5379	5753	5674	5595	5983	5901	5818
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	34	33	32	35	34	33	36	35	35
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55087	Outagamie	128	126	123	133	131	128	139	136	133
55089	Ozaukee	155	154	152	162	160	158	168	166	165
55091	Pepin									
55093	Pierce	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55095	Polk	4	5	5	4	5	6	4	5	6
55097	Portage	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	903	881	860	939	917	894	977	953	930
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	508	496	484	528	515	503	549	536	523
55107	Rusk	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55109	St. Croix	34	34	34	35	35	35	36	36	36
55111	Sauk	110	109	107	115	113	112	119	118	116
55113	Sawyer	8	9	10	8	10	11	8	10	12
55115	Shawano	25	33	41	25	35	44	26	36	47
55117	Sheboygan	90	89	88	93	92	92	97	96	95
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	7	7	7	7	7	7	7
55123	Vernon	9	11	13	10	12	15	11	14	17
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	355	348	341	370	362	355	384	377	369
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	173	171	170	180	178	176	187	185	184
55133	Waukesha	607	599	591	631	623	614	656	648	639
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/06/20			05/07/20			05/08/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	4	5	5	4	5	6	5	6	7	
55139	Winnebago	86	85	83	89	88	86	93	91	90	
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56005	Campbell	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
56007	Carbon	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
56009	Converse	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
56013	Fremont	144	142	140	150	148	146	156	154	151	
56015	Goshen	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56019	Johnson	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
56021	Laramie	168	165	162	175	172	168	182	178	175	
56023	Lincoln	10	11	11	10	11	12	11	11	12	
56025	Natrona	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56031	Platte										
56033	Sheridan	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56037	Sweetwater	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
56039	Teton	102	100	98	106	104	102	110	108	106	
56041	Uinta	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
56043	Washakie	8	8	8	8	8	8	9	9	9	



Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	5	7	8	6	8	9	7	9	11	
55139	Winnebago	97	95	93	101	99	97	105	103	101	
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56001	Albany	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56005	Campbell	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
56007	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
56009	Converse	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
56011	Crook	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
56013	Fremont	162	160	157	168	166	164	175	173	170	
56015	Goshen	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56019	Johnson	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
56021	Laramie	189	186	182	197	193	190	204	201	197	
56023	Lincoln	11	12	13	11	12	14	11	13	14	
56025	Natrona	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56031	Platte										
56033	Sheridan	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
56035	Sublette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
56037	Sweetwater	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
56039	Teton	115	112	110	119	117	115	124	122	119	
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
56043	Washakie	9	9	9	9	9	9	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	8	10	12	9	12	14	10	13	17
55139	Winnebago	109	107	105	113	111	109	118	116	114
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	4	3	3	4
56005	Campbell	32	31	30	33	32	32	34	34	33
56007	Carbon	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56009	Converse	30	30	29	32	31	30	33	32	31
56011	Crook	5	5	6	5	6	6	5	6	6
56013	Fremont	182	180	177	189	187	184	197	194	192
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
56019	Johnson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
56021	Laramie	213	209	205	221	217	213	230	226	222
56023	Lincoln	11	13	15	12	14	16	12	14	17
56025	Natrona	63	62	61	66	64	63	68	67	66
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte									
56033	Sheridan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	24	23	23	25	24	24	26	25	25
56039	Teton	129	127	124	134	132	129	140	137	134
56041	Uinta	10	10	10	10	10	10	11	11	11
56043	Washakie	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	12	15	19	13	18	22	15	21	26	
55139	Winnebago	122	120	118	127	125	123	132	130	128	
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56001	Albany	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
56003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
56005	Campbell	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
56007	Carbon	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
56009	Converse	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
56011	Crook	5	6	6	5	6	7	5	6	7	
56013	Fremont	205	202	199	213	210	207	222	219	216	
56015	Goshen	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
56019	Johnson	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
56021	Laramie	239	235	231	249	244	240	259	254	249	
56023	Lincoln	12	15	18	12	16	19	13	16	20	
56025	Natrona	71	70	68	74	73	71	77	75	74	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
56031	Platte										
56033	Sheridan	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
56037	Sweetwater	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
56039	Teton	145	142	139	151	148	145	157	154	151	
56041	Uinta	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
56043	Washakie	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	17	24	30	19	27	35	22	31	41
55139	Winnebago	138	135	133	143	141	138	149	146	144
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56003	Big Horn	3	4	4	3	4	4	3	4	4
56005	Campbell	40	39	38	42	41	40	43	42	42
56007	Carbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56009	Converse	38	38	37	40	39	38	42	41	40
56011	Crook	5	6	7	5	6	7	5	6	7
56013	Fremont	231	227	224	240	236	233	249	246	242
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56017	Hot Springs	3	3	4	3	4	4	3	4	4
56019	Johnson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
56021	Laramie	269	264	259	280	275	270	291	286	281
56023	Lincoln	13	17	21	13	18	22	14	19	24
56025	Natrona	80	78	77	83	82	80	87	85	83
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56031	Platte									
56033	Sheridan	26	26	26	27	27	27	28	28	28
56035	Sublette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56037	Sweetwater	30	30	29	32	31	30	33	32	31
56039	Teton	163	160	157	170	167	163	177	173	170
56041	Uinta	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	14	14	14