

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	10006	9680	9354	9506	9196	8886	9030	8736	8442
2	0	397	387	376	377	367	357	358	349	339
4	0	11352	10919	10485	10784	10373	9961	10245	9854	9463
5	0	3784	3684	3583	3595	3499	3404	3415	3324	3234
6	0	67018	65318	63617	63667	62052	60436	60484	58949	57414
8	0	19797	19215	18632	18807	18254	17700	17867	17341	16815
9	0	34700	33340	31979	32965	31673	30380	31317	30089	28861
10	0	6532	6297	6061	6205	5982	5758	5895	5683	5470
11	0	6247	6065	5882	5935	5761	5588	5638	5473	5309
12	0	41734	40386	39038	39647	38367	37086	37665	36448	35232
13	0	32125	31135	30145	30519	29578	28638	28993	28099	27206
15	0	649	634	618	617	602	587	586	572	558
16	0	2325	2248	2171	2209	2136	2062	2098	2029	1959
17	0	78992	76182	73372	75042	72373	69703	71290	68754	66218
18	0	24739	23903	23066	23502	22707	21913	22327	21572	20817
19	0	12133	11769	11405	11526	11181	10835	10950	10622	10293
20	0	7156	6900	6643	6798	6555	6311	6458	6227	5995
21	0	6612	6422	6232	6281	6101	5920	5967	5796	5624
22	0	33444	32052	30659	31772	30449	29126	30183	28926	27670
23	0	1455	1410	1364	1382	1339	1296	1313	1272	1231
24	0	32580	31480	30380	30951	29906	28861	29403	28411	27418
25	0	79193	76994	74794	75233	73144	71054	71472	69487	67502
26	0	47810	45849	43888	45420	43557	41694	43149	41379	39609
27	0	10737	10380	10023	10200	9861	9522	9690	9368	9046
28	0	9804	9429	9054	9314	8958	8601	8848	8510	8171
29	0	9676	9318	8960	9192	8852	8512	8733	8409	8086
30	0	482	470	457	458	446	434	435	424	412
31	0	8197	7933	7669	7787	7536	7286	7398	7160	6921
32	0	6249	6061	5873	5937	5758	5579	5640	5470	5300
33	0	3079	2995	2911	2925	2845	2765	2779	2703	2627
34	0	146154	140739	135324	138846	133702	128558	131904	127017	122130
35	0	4964	4811	4658	4716	4570	4425	4480	4342	4204

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	8579	8299	8020	8150	7884	7619	7742	7490	7238
2		0	340	331	322	323	315	306	307	299	291
4		0	9733	9361	8990	9246	8893	8540	8784	8449	8113
5		0	3244	3158	3072	3082	3000	2918	2928	2850	2772
6		0	57460	56002	54544	54587	53202	51816	51857	50541	49226
8		0	16973	16474	15975	16125	15650	15176	15319	14868	14417
9		0	29751	28584	27418	28263	27155	26047	26850	25797	24745
10		0	5600	5398	5197	5320	5129	4937	5054	4872	4690
11		0	5356	5200	5043	5088	4940	4791	4834	4693	4551
12		0	35782	34626	33470	33993	32895	31797	32293	31250	30207
13		0	27543	26694	25846	26166	25360	24553	24858	24092	23326
15		0	556	543	530	529	516	503	502	490	478
16		0	1993	1927	1861	1894	1831	1768	1799	1739	1680
17		0	67726	65317	62907	64339	62051	59762	61123	58948	56774
18		0	21211	20493	19776	20150	19469	18787	19143	18495	17848
19		0	10403	10090	9778	9882	9586	9289	9388	9107	8825
20		0	6135	5915	5696	5829	5620	5411	5537	5339	5140
21		0	5669	5506	5343	5386	5231	5076	5116	4969	4822
22		0	28674	27480	26286	27240	26106	24972	25878	24801	23723
23		0	1247	1208	1169	1185	1148	1111	1126	1091	1055
24		0	27933	26990	26047	26537	25641	24745	25210	24359	23507
25		0	67898	66012	64127	64503	62712	60920	61278	59576	57874
26		0	40991	39310	37628	38942	37344	35747	36994	35477	33960
27		0	9206	8900	8593	8745	8455	8164	8308	8032	7756
28		0	8406	8084	7763	7985	7680	7375	7586	7296	7006
29		0	8296	7989	7682	7881	7590	7298	7487	7210	6933
30		0	413	403	392	393	382	372	373	363	354
31		0	7028	6802	6575	6677	6461	6246	6343	6138	5934
32		0	5358	5197	5035	5090	4937	4784	4835	4690	4544
33		0	2640	2568	2496	2508	2439	2371	2382	2317	2252
34		0	125309	120666	116023	119043	114633	110222	113091	108901	104711
35		0	4256	4125	3994	4043	3919	3794	3841	3723	3604

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7355	7116	6876	6988	6760	6532	6638	6422	6206
2		0	292	284	276	277	270	263	263	256	249
4		0	8345	8026	7707	7928	7625	7322	7531	7244	6956
5		0	2782	2708	2634	2643	2572	2502	2510	2444	2377
6		0	49264	48014	46764	46801	45614	44426	44461	43333	42205
8		0	14553	14124	13696	13825	13418	13011	13134	12747	12361
9		0	25508	24508	23508	24232	23282	22332	23021	22118	21216
10		0	4802	4629	4455	4562	4397	4233	4333	4177	4021
11		0	4592	4458	4324	4363	4235	4108	4144	4023	3902
12		0	30678	29687	28697	29144	28203	27262	27687	26793	25899
13		0	23615	22887	22159	22434	21743	21051	21312	20656	19999
15		0	477	466	454	453	442	432	431	420	410
16		0	1709	1652	1596	1624	1570	1516	1542	1491	1440
17		0	58066	56001	53935	55163	53201	51238	52405	50541	48676
18		0	18185	17571	16956	17276	16692	16108	16412	15857	15302
19		0	8919	8651	8384	8473	8219	7965	8049	7808	7566
20		0	5260	5072	4883	4997	4818	4639	4747	4577	4407
21		0	4860	4721	4581	4617	4485	4352	4387	4260	4134
22		0	24584	23561	22537	23355	22383	21410	22187	21264	20340
23		0	1070	1036	1003	1016	984	953	965	935	905
24		0	23949	23141	22332	22752	21984	21215	21614	20884	20155
25		0	58214	56597	54980	55303	53767	52231	52538	51079	49620
26		0	35145	33703	32262	33388	32018	30649	31718	30417	29116
27		0	7893	7630	7368	7498	7249	6999	7123	6886	6649
28		0	7207	6931	6656	6846	6585	6323	6504	6255	6007
29		0	7113	6850	6586	6757	6507	6257	6419	6182	5944
30		0	354	345	336	337	328	319	320	311	303
31		0	6026	5831	5637	5724	5540	5356	5438	5263	5088
32		0	4594	4455	4317	4364	4233	4101	4146	4021	3896
33		0	2263	2202	2140	2150	2092	2033	2043	1987	1931
34		0	107437	103456	99476	102065	98283	94502	96962	93369	89777
35		0	3649	3537	3424	3467	3360	3253	3293	3192	3090

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6306	6101	5895	5991	5796	5601	5691	5506	5321
2		0	250	244	237	238	231	225	226	220	214
4		0	7155	6881	6608	6797	6537	6278	6457	6210	5964
5		0	2385	2322	2258	2266	2205	2145	2152	2095	2038
6		0	42238	41166	40095	40126	39108	38090	38120	37153	36185
8		0	12477	12110	11743	11853	11504	11156	11261	10929	10598
9		0	21870	21012	20155	20776	19962	19147	19737	18964	18190
10		0	4117	3968	3820	3911	3770	3629	3715	3581	3447
11		0	3937	3822	3707	3740	3631	3522	3553	3449	3346
12		0	26303	25453	24604	24988	24181	23373	23738	22972	22205
13		0	20247	19623	18999	19234	18642	18049	18273	17710	17146
15		0	409	399	389	389	379	370	369	360	352
16		0	1465	1417	1368	1392	1346	1300	1322	1279	1235
17		0	49785	48014	46243	47295	45613	43931	44931	43332	41734
18		0	15592	15065	14537	14812	14311	13810	14072	13596	13120
19		0	7647	7417	7188	7264	7047	6829	6901	6694	6487
20		0	4510	4348	4187	4285	4131	3977	4070	3924	3779
21		0	4167	4047	3928	3959	3845	3731	3761	3653	3545
22		0	21078	20200	19323	20024	19190	18357	19023	18231	17439
23		0	917	888	860	871	844	817	828	802	776
24		0	20534	19840	19147	19507	18848	18190	18532	17906	17280
25		0	49911	48525	47139	47416	46099	44782	45045	43794	42543
26		0	30132	28896	27660	28626	27451	26277	27194	26079	24963
27		0	6767	6542	6317	6429	6215	6001	6107	5904	5701
28		0	6179	5943	5706	5870	5645	5421	5577	5363	5150
29		0	6098	5873	5647	5793	5579	5365	5504	5300	5096
30		0	304	296	288	289	281	274	274	267	260
31		0	5166	5000	4833	4908	4750	4592	4662	4512	4362
32		0	3938	3820	3701	3742	3629	3516	3554	3447	3341
33		0	1941	1888	1835	1844	1793	1743	1751	1704	1656
34		0	92113	88701	85288	87508	84266	81023	83132	80052	76972
35		0	3129	3032	2936	2972	2881	2789	2824	2736	2649

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5407	5231	5055	5137	4969	4802	4880	4721	4562
2		0	215	209	203	204	198	193	194	188	183
4		0	6134	5900	5666	5827	5605	5382	5536	5325	5113
5		0	2045	1990	1936	1942	1891	1839	1845	1796	1747
6		0	36214	35295	34376	34403	33530	32657	32683	31854	31024
8		0	10698	10383	10068	10163	9864	9565	9655	9370	9086
9		0	18750	18015	17280	17813	17115	16416	16922	16259	15595
10		0	3530	3402	3275	3353	3232	3111	3185	3071	2956
11		0	3376	3277	3178	3207	3113	3019	3047	2958	2869
12		0	22551	21823	21095	21424	20732	20040	20353	19695	19038
13		0	17359	16824	16289	16491	15983	15475	15667	15184	14701
15		0	351	342	334	333	325	317	317	309	301
16		0	1256	1215	1173	1194	1154	1114	1134	1096	1059
17		0	42684	41166	39647	40550	39107	37665	38522	37152	35782
18		0	13368	12916	12464	12700	12270	11841	12065	11657	11249
19		0	6556	6359	6163	6228	6042	5855	5917	5739	5562
20		0	3867	3728	3590	3673	3542	3410	3490	3365	3240
21		0	3573	3470	3368	3394	3297	3199	3225	3132	3039
22		0	18072	17319	16567	17168	16453	15739	16310	15631	14952
23		0	786	762	737	747	724	700	710	687	665
24		0	17605	17011	16416	16725	16160	15595	15888	15352	14816
25		0	42793	41604	40416	40653	39524	38395	38620	37548	36475
26		0	25835	24775	23715	24543	23536	22530	23316	22359	21403
27		0	5802	5609	5416	5512	5328	5145	5236	5062	4888
28		0	5298	5095	4892	5033	4840	4648	4781	4598	4415
29		0	5229	5035	4842	4967	4783	4600	4719	4544	4370
30		0	260	254	247	247	241	235	235	229	223
31		0	4429	4287	4144	4208	4072	3937	3997	3869	3740
32		0	3377	3275	3174	3208	3111	3015	3047	2956	2864
33		0	1664	1618	1573	1581	1537	1494	1502	1461	1420
34		0	78976	76050	73124	75027	72247	69468	71276	68635	65994
35		0	2682	2600	2517	2548	2470	2391	2421	2346	2272

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	351208	340288	329367	333648	323273	312899	316965	307109	297254
37		0	14893	14428	13962	14148	13706	13264	13441	13021	12601
38		0	1514	1468	1421	1438	1394	1350	1366	1324	1282
39		0	24732	23831	22930	23495	22639	21784	22321	21507	20694
40		0	4708	4559	4410	4473	4331	4190	4249	4114	3980
41		0	3204	3133	3061	3044	2976	2908	2892	2827	2763
42		0	60609	58514	56418	57579	55588	53597	54700	52808	50917
44		0	9893	9567	9241	9398	9089	8779	8928	8634	8340
45		0	7794	7570	7346	7404	7192	6979	7034	6832	6630
46		0	3304	3221	3137	3139	3059	2980	2982	2907	2831
47		0	14930	14463	13996	14184	13740	13296	13474	13053	12631
48		0	39717	38420	37122	37731	36499	35266	35845	34674	33503
49		0	5838	5649	5459	5546	5366	5186	5269	5098	4927
50		0	967	940	912	919	893	866	873	848	823
51		0	23844	23056	22267	22652	21903	21154	21519	20808	20096
53		0	16878	16585	16291	16034	15755	15476	15232	14968	14703
54		0	1413	1366	1319	1342	1298	1253	1275	1233	1190
55		0	10235	9897	9558	9723	9402	9080	9237	8932	8626
56		0	680	661	642	646	628	610	614	597	579
0		0	1321056	1297826	1274595	1373898	1349739	1325579	1428854	1403728	1378602
1001	Autauga		70	69	67	73	71	70	76	74	72
1003	Baldwin		217	213	209	226	222	217	235	230	226
1005	Barbour		56	55	53	58	57	55	61	59	57
1007	Bibb		46	45	44	48	47	46	50	49	48
1009	Blount		46	45	44	48	47	46	50	49	48
1011	Bullock		22	22	21	23	22	22	24	23	23
1013	Butler		171	167	163	178	174	170	185	181	176
1015	Calhoun		129	126	123	134	131	128	140	136	133
1017	Chambers		325	319	312	338	331	324	352	344	337
1019	Cherokee		22	22	21	23	22	22	24	23	23
1021	Chilton		66	65	63	69	67	66	71	70	68
1023	Choctaw		62	61	59	64	63	61	67	65	64

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	301117	291754	282391	286061	277166	268271	271758	263308	254858
37		0	12769	12370	11971	12130	11751	11372	11524	11164	10804
38		0	1298	1258	1218	1233	1195	1157	1172	1136	1100
39		0	21205	20432	19660	20144	19410	18677	19137	18440	17743
40		0	4037	3909	3781	3835	3713	3592	3643	3528	3412
41		0	2747	2686	2624	2610	2551	2493	2479	2424	2369
42		0	51965	50168	48371	49366	47660	45953	46898	45277	43655
44		0	8482	8203	7923	8058	7792	7527	7655	7403	7151
45		0	6682	6490	6298	6348	6166	5983	6031	5858	5684
46		0	2833	2761	2690	2691	2623	2555	2557	2492	2427
47		0	12801	12400	12000	12161	11780	11400	11553	11191	10830
48		0	34052	32940	31827	32350	31293	30236	30732	29728	28724
49		0	5005	4843	4680	4755	4601	4446	4517	4371	4224
50		0	829	806	782	788	765	743	748	727	706
51		0	20443	19767	19091	19421	18779	18137	18450	17840	17230
53		0	14471	14219	13967	13747	13508	13269	13060	12833	12606
54		0	1211	1171	1131	1151	1113	1074	1093	1057	1021
55		0	8775	8485	8195	8336	8061	7785	7920	7658	7396
56		0	583	567	550	554	538	523	526	511	497
0		0	1486008	1459877	1433746	1545449	1518272	1491096	1607267	1579003	1550740
1001	Autauga		79	77	75	82	80	78	85	83	82
1003	Baldwin		244	240	235	254	249	245	264	259	254
1005	Barbour		63	61	60	66	64	62	68	66	64
1007	Bibb		52	51	49	54	53	51	56	55	54
1009	Blount		52	51	49	54	53	51	56	55	54
1011	Bullock		25	24	24	26	25	25	27	26	26
1013	Butler		192	188	183	200	195	191	208	203	198
1015	Calhoun		145	142	138	151	147	144	157	153	150
1017	Chambers		366	358	351	380	373	365	395	388	380
1019	Cherokee		25	24	24	26	25	25	27	26	26
1021	Chilton		74	73	71	77	75	74	80	78	77
1023	Choctaw		70	68	66	73	71	69	75	74	72

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	258170	250143	242115	245262	237635	230009	232999	225754	218509
37		0	10948	10606	10263	10400	10075	9750	9880	9571	9263
38		0	1113	1079	1045	1057	1025	992	1004	974	943
39		0	18180	17518	16856	17271	16642	16013	16408	15810	15212
40		0	3461	3351	3242	3288	3184	3080	3123	3025	2926
41		0	2355	2303	2250	2237	2188	2138	2126	2078	2031
42		0	44553	43013	41472	42326	40862	39399	40209	38819	37429
44		0	7272	7033	6793	6909	6681	6453	6563	6347	6131
45		0	5729	5565	5400	5443	5286	5130	5171	5022	4873
46		0	2429	2367	2306	2307	2249	2191	2192	2137	2081
47		0	10975	10632	10288	10426	10100	9774	9905	9595	9285
48		0	29196	28242	27288	27736	26830	25924	26349	25488	24627
49		0	4291	4152	4013	4077	3945	3812	3873	3747	3622
50		0	711	691	670	675	656	637	642	623	605
51		0	17528	16948	16368	16651	16101	15550	15819	15295	14772
53		0	12407	12191	11975	11787	11582	11377	11197	11002	10808
54		0	1039	1004	970	987	954	921	937	906	875
55		0	7524	7275	7026	7147	6911	6675	6790	6566	6341
56		0	500	486	472	475	462	448	451	439	426
0		0	1671557	1642163	1612769	1738420	1707850	1677280	1807956	1776164	1744371
1001	Autauga		89	87	85	92	90	88	96	94	92
1003	Baldwin		275	270	264	286	280	275	297	292	286
1005	Barbour		71	69	67	74	72	70	77	75	73
1007	Bibb		58	57	56	61	59	58	63	62	60
1009	Blount		58	57	56	61	59	58	63	62	60
1011	Bullock		28	27	27	29	28	28	30	29	29
1013	Butler		216	211	206	225	220	214	234	229	223
1015	Calhoun		163	159	156	170	166	162	177	172	168
1017	Chambers		411	403	395	428	419	411	445	436	427
1019	Cherokee		28	27	27	29	28	28	30	29	29
1021	Chilton		84	82	80	87	85	83	90	88	86
1023	Choctaw		78	77	75	82	80	78	85	83	81

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	221349	214466	207583	210281	203743	197204	199767	193556	187344
37		0	9386	9093	8800	8917	8638	8360	8471	8206	7942
38		0	954	925	896	906	879	851	861	835	808
39		0	15587	15019	14452	14808	14268	13729	14068	13555	13043
40		0	2967	2873	2779	2819	2730	2640	2678	2593	2508
41		0	2019	1974	1929	1918	1876	1833	1822	1782	1741
42		0	38199	36878	35557	36289	35034	33780	34474	33282	32091
44		0	6235	6030	5824	5923	5728	5533	5627	5442	5256
45		0	4912	4771	4630	4667	4532	4398	4433	4306	4178
46		0	2082	2030	1977	1978	1928	1878	1879	1832	1784
47		0	9410	9115	8821	8939	8660	8380	8492	8227	7961
48		0	25032	24214	23396	23780	23003	22226	22591	21853	21115
49		0	3679	3560	3441	3495	3382	3269	3321	3213	3105
50		0	609	592	575	579	563	546	550	534	519
51		0	15028	14531	14034	14276	13804	13332	13562	13114	12665
53		0	10637	10452	10267	10105	9930	9754	9600	9433	9266
54		0	891	861	831	846	818	790	804	777	750
55		0	6451	6237	6024	6128	5925	5723	5822	5629	5437
56		0	429	417	405	407	396	384	387	376	365
0		0	1880275	1847210	1814146	1955486	1921099	1886712	2033705	1997943	1962180
1001	Autauga		100	97	95	104	101	99	108	105	103
1003	Baldwin		309	303	297	321	315	309	334	328	322
1005	Barbour		80	78	75	83	81	78	86	84	82
1007	Bibb		65	64	63	68	67	65	71	69	68
1009	Blount		65	64	63	68	67	65	71	69	68
1011	Bullock		31	31	30	33	32	31	34	33	32
1013	Butler		243	238	232	253	247	241	263	257	251
1015	Calhoun		184	179	175	191	187	182	199	194	189
1017	Chambers		463	453	444	481	471	462	500	490	480
1019	Cherokee		31	31	30	33	32	31	34	33	32
1021	Chilton		94	92	90	98	95	93	102	99	97
1023	Choctaw		88	86	84	92	90	87	95	93	91

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	189779	183878	177977	180290	174684	169078	171275	165950	160624
37		0	8048	7796	7545	7645	7406	7167	7263	7036	6809
38		0	818	793	768	777	753	729	738	716	693
39		0	13364	12877	12390	12696	12233	11771	12061	11622	11182
40		0	2544	2464	2383	2417	2340	2264	2296	2223	2151
41		0	1731	1693	1654	1645	1608	1571	1563	1528	1493
42		0	32751	31618	30486	31113	30037	28962	29557	28536	27514
44		0	5346	5170	4993	5078	4911	4744	4825	4666	4507
45		0	4212	4091	3969	4001	3886	3771	3801	3692	3582
46		0	1785	1740	1695	1696	1653	1610	1611	1571	1530
47		0	8068	7815	7563	7664	7424	7185	7281	7053	6825
48		0	21461	20760	20059	20388	19722	19056	19369	18736	18103
49		0	3155	3052	2950	2997	2900	2802	2847	2755	2662
50		0	523	508	493	496	482	468	472	458	445
51		0	12884	12458	12032	12240	11835	11431	11628	11244	10859
53		0	9120	8962	8803	8664	8514	8363	8231	8088	7945
54		0	764	738	713	725	701	677	689	666	643
55		0	5531	5348	5165	5254	5080	4907	4991	4826	4661
56		0	367	357	347	349	339	330	332	322	313
0		0	2115053	2077860	2040668	2199655	2160975	2122294	2287642	2247414	2207186
1001	Autauga		112	110	107	117	114	112	121	119	116
1003	Baldwin		347	341	335	361	355	348	376	369	362
1005	Barbour		90	87	85	93	91	88	97	94	92
1007	Bibb		74	72	70	77	75	73	80	78	76
1009	Blount		74	72	70	77	75	73	80	78	76
1011	Bullock		35	34	34	37	36	35	38	37	36
1013	Butler		274	267	261	285	278	271	296	289	282
1015	Calhoun		207	202	197	215	210	205	223	218	213
1017	Chambers		520	510	500	541	530	520	563	552	540
1019	Cherokee		35	34	34	37	36	35	38	37	36
1021	Chilton		106	103	101	110	107	105	114	112	109
1023	Choctaw		99	97	94	103	101	98	107	105	102

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	55	54	53	57	56	55	59	58	57
1027	Clay	27	27	26	28	28	27	29	29	28
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1031	Coffee	151	147	143	157	153	149	163	159	155
1033	Colbert	66	65	63	69	67	66	71	70	68
1035	Conecuh	12	12	12	12	12	12	13	13	13
1037	Coosa	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1039	Covington	52	51	50	54	53	52	56	55	54
1041	Crenshaw	34	34	33	35	35	34	37	36	36
1043	Cullman	64	63	62	67	66	64	69	68	67
1045	Dale	42	41	40	44	43	42	45	44	43
1047	Dallas	99	97	95	103	101	99	107	105	103
1049	DeKalb	144	141	137	150	146	142	156	152	148
1051	Elmore	134	132	130	139	137	135	145	143	141
1053	Escambia	36	36	35	37	37	36	39	38	38
1055	Etowah	173	170	166	180	176	173	187	183	180
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	8	8	8
1059	Franklin	214	209	203	223	217	211	231	226	220
1061	Geneva	12	13	13	12	13	14	13	14	15
1063	Greene	73	72	70	76	74	73	79	77	76
1065	Hale	65	64	62	68	66	64	70	69	67
1067	Henry	28	28	27	29	29	28	30	30	29
1069	Houston	107	105	102	111	109	106	116	113	110
1071	Jackson	61	60	59	63	62	61	66	65	64
1073	Jefferson	1124	1110	1096	1169	1154	1140	1216	1201	1185
1075	Lamar	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1077	Lauderdale	90	89	87	94	92	90	97	96	94
1079	Lawrence	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1081	Lee	432	426	420	449	443	437	467	461	454
1083	Limestone	57	56	55	59	58	57	62	61	59
1085	Lowndes	92	90	88	96	94	92	100	97	95
1087	Macon	46	45	44	48	47	46	50	49	48

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
1027	Clay	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
1029	Cleburne	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
1031	Coffee	170	165	161	177	172	167	184	179	174	174
1033	Colbert	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
1035	Conecuh	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
1037	Coosa	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
1039	Covington	58	57	56	61	60	58	63	62	61	61
1041	Crenshaw	38	38	37	40	39	39	41	41	40	40
1043	Cullman	72	71	70	75	74	73	78	77	75	75
1045	Dale	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
1047	Dallas	111	109	107	116	113	111	120	118	116	116
1049	DeKalb	162	158	154	168	164	160	175	171	167	167
1051	Elmore	151	148	146	157	154	152	163	161	158	158
1053	Escambia	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
1055	Etowah	195	191	187	202	198	194	210	206	202	202
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
1059	Franklin	241	235	228	250	244	237	260	254	247	247
1061	Geneva	13	14	15	13	15	16	13	15	17	17
1063	Greene	82	80	79	85	84	82	89	87	85	85
1065	Hale	73	71	70	76	74	73	79	77	75	75
1067	Henry	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
1069	Houston	120	118	115	125	122	119	130	127	124	124
1071	Jackson	69	67	66	71	70	69	74	73	72	72
1073	Jefferson	1264	1249	1233	1315	1299	1282	1368	1350	1333	1333
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
1077	Lauderdale	101	100	98	105	104	102	109	108	106	106
1079	Lawrence	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
1081	Lee	486	479	472	505	498	491	526	518	511	511
1083	Limestone	64	63	62	67	66	64	69	68	67	67
1085	Lowndes	103	101	99	108	105	103	112	109	107	107
1087	Macon	52	51	49	54	53	51	56	55	54	54

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	70	68	67	72	71	70	75	74	73	
1027	Clay	34	34	33	36	35	34	37	36	36	
1029	Cleburne	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
1031	Coffee	191	186	181	199	193	188	207	201	196	
1033	Colbert	84	82	80	87	85	83	90	88	86	
1035	Conecuh	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
1037	Coosa	40	40	39	42	41	41	44	43	42	
1039	Covington	66	65	63	68	67	66	71	70	68	
1041	Crenshaw	43	42	42	45	44	43	47	46	45	
1043	Cullman	81	80	78	84	83	82	88	86	85	
1045	Dale	53	52	51	55	54	53	57	56	55	
1047	Dallas	125	123	120	130	128	125	135	133	130	
1049	DeKalb	182	178	173	189	185	180	197	192	187	
1051	Elmore	170	167	164	176	174	171	183	181	178	
1053	Escambia	46	45	44	47	47	46	49	49	48	
1055	Etowah	219	214	210	228	223	218	237	232	227	
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
1059	Franklin	271	264	257	282	274	267	293	285	278	
1061	Geneva	14	16	18	14	17	19	14	17	20	
1063	Greene	92	90	89	96	94	92	100	98	96	
1065	Hale	82	80	78	86	84	82	89	87	85	
1067	Henry	35	35	34	37	36	36	38	38	37	
1069	Houston	135	132	129	141	138	134	146	143	140	
1071	Jackson	77	76	75	80	79	78	83	82	81	
1073	Jefferson	1422	1405	1387	1479	1461	1442	1538	1519	1500	
1075	Lamar	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
1077	Lauderdale	114	112	110	118	116	114	123	121	119	
1079	Lawrence	27	27	27	28	28	28	29	29	29	
1081	Lee	547	539	531	568	561	553	591	583	575	
1083	Limestone	72	71	70	75	74	72	78	77	75	
1085	Lowndes	116	114	111	121	118	116	126	123	120	
1087	Macon	58	57	56	61	59	58	63	62	60	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	78	77	75	81	80	78	85	83	82
1027	Clay	38	38	37	40	39	38	42	41	40
1029	Cleburne	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1031	Coffee	215	209	204	224	218	212	232	226	220
1033	Colbert	94	92	90	98	95	93	102	99	97
1035	Conecuh	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1037	Coosa	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1039	Covington	74	73	71	77	75	74	80	79	77
1041	Crenshaw	48	48	47	50	50	49	52	52	51
1043	Cullman	91	90	88	95	93	92	99	97	95
1045	Dale	60	58	57	62	61	59	65	63	62
1047	Dallas	141	138	135	147	144	141	152	149	146
1049	DeKalb	205	200	195	213	208	203	222	216	211
1051	Elmore	191	188	185	198	195	192	206	203	200
1053	Escambia	51	51	50	53	53	52	55	55	54
1055	Etowah	246	241	236	256	251	246	266	261	256
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	11	11	11
1059	Franklin	305	297	289	317	309	300	329	321	313
1061	Geneva	14	18	21	15	19	23	15	19	24
1063	Greene	104	102	100	108	106	104	112	110	108
1065	Hale	93	90	88	96	94	92	100	98	95
1067	Henry	40	39	38	41	41	40	43	42	42
1069	Houston	152	149	145	158	155	151	165	161	157
1071	Jackson	87	85	84	90	89	87	94	92	91
1073	Jefferson	1600	1580	1560	1664	1643	1622	1730	1709	1687
1075	Lamar	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1077	Lauderdale	128	126	124	133	131	129	139	136	134
1079	Lawrence	30	30	30	31	31	31	32	32	32
1081	Lee	615	606	598	639	631	622	665	656	647
1083	Limestone	81	80	78	84	83	81	88	86	85
1085	Lowndes	131	128	125	136	133	130	142	139	135
1087	Macon	65	64	63	68	67	65	71	69	68

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	88	86	85	92	90	88	95	94	92
1027	Clay	43	42	42	45	44	43	47	46	45
1029	Cleburne	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1031	Coffee	242	235	229	251	245	238	261	255	248
1033	Colbert	106	103	101	110	107	105	114	112	109
1035	Conecuh	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1037	Coosa	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1039	Covington	83	82	80	87	85	83	90	88	87
1041	Crenshaw	54	54	53	57	56	55	59	58	57
1043	Cullman	102	101	99	107	105	103	111	109	107
1045	Dale	67	66	64	70	68	67	73	71	69
1047	Dallas	159	155	152	165	162	158	171	168	165
1049	DeKalb	231	225	219	240	234	228	249	243	237
1051	Elmore	215	211	208	223	220	216	232	229	225
1053	Escambia	58	57	56	60	59	58	62	61	61
1055	Etowah	277	271	266	288	282	276	300	294	287
1057	Fayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
1059	Franklin	343	334	325	356	347	338	371	361	352
1061	Geneva	15	20	25	15	21	27	16	22	28
1063	Greene	117	114	112	122	119	117	126	124	121
1065	Hale	104	102	99	108	106	103	113	110	107
1067	Henry	45	44	43	47	46	45	48	48	47
1069	Houston	171	167	163	178	174	170	185	181	177
1071	Jackson	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1073	Jefferson	1800	1777	1755	1872	1848	1825	1946	1922	1898
1075	Lamar	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1077	Lauderdale	144	142	139	150	147	145	156	153	151
1079	Lawrence	34	34	34	35	35	35	36	36	36
1081	Lee	692	682	672	719	709	699	748	738	727
1083	Limestone	91	90	88	95	93	92	99	97	95
1085	Lowndes	147	144	141	153	150	147	159	156	152
1087	Macon	74	72	70	77	75	73	80	78	76

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	251	248	244	261	257	254	271	268	264
1091	Marengo	80	78	76	83	81	79	87	84	82
1093	Marion	100	98	95	104	101	99	108	105	103
1095	Marshall	562	545	528	584	567	549	608	589	571
1097	Mobile	1490	1451	1412	1550	1509	1468	1612	1569	1527
1099	Monroe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1101	Montgomery	557	546	535	579	568	556	602	591	579
1103	Morgan	91	89	87	95	93	90	98	96	94
1105	Perry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1107	Pickens	66	65	63	69	67	66	71	70	68
1109	Pike	91	89	87	95	93	90	98	96	94
1111	Randolph	105	103	100	109	107	104	114	111	108
1113	Russell	76	75	73	79	77	76	82	81	79
1115	St. Clair	82	81	79	85	84	82	89	87	85
1117	Shelby	368	364	359	383	378	373	398	393	388
1119	Sumter	98	96	93	102	99	97	106	103	101
1121	Talladega	75	74	72	78	76	75	81	79	78
1123	Tallapoosa	332	324	316	345	337	329	359	350	342
1125	Tuscaloosa	279	275	270	290	285	281	302	297	292
1127	Walker	108	107	105	112	111	109	117	115	114
1129	Washington	50	49	48	52	51	50	54	53	52
1131	Wilcox	81	79	77	84	82	80	88	85	83
1133	Winston	21	21	20	22	21	21	23	22	22
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	199	197	194	207	204	202	215	213	210
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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	282	278	274	294	290	285	305	301	297
1091	Marengo	90	88	85	94	91	89	97	95	92
1093	Marion	112	110	107	117	114	111	122	119	116
1095	Marshall	632	613	594	657	638	618	684	663	642
1097	Mobile	1676	1632	1588	1743	1697	1652	1813	1765	1718
1099	Monroe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1101	Montgomery	627	614	602	652	639	626	678	664	651
1103	Morgan	102	100	98	106	104	102	111	108	106
1105	Perry	21	22	22	22	23	23	23	23	24
1107	Pickens	74	73	71	77	75	74	80	78	77
1109	Pike	102	100	98	106	104	102	111	108	106
1111	Randolph	118	115	112	123	120	117	128	125	122
1113	Russell	85	84	82	89	87	85	92	91	89
1115	St. Clair	92	91	89	96	94	92	100	98	96
1117	Shelby	414	409	404	431	425	420	448	442	437
1119	Sumter	110	107	105	115	112	109	119	116	113
1121	Talladega	84	83	81	88	86	84	91	89	88
1123	Tallapoosa	373	364	355	388	379	370	404	394	384
1125	Tuscaloosa	314	309	304	326	321	316	339	334	328
1127	Walker	121	120	118	126	125	123	131	130	128
1129	Washington	56	55	54	58	57	56	61	60	58
1131	Wilcox	91	89	87	95	92	90	99	96	94
1133	Winston	24	23	22	25	24	23	26	25	24
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	224	221	218	233	230	227	242	239	236
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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	318	313	309	330	326	321	344	339	334
1091	Marengo	101	99	96	105	103	100	109	107	104
1093	Marion	127	123	120	132	128	125	137	133	130
1095	Marshall	711	690	668	740	717	695	769	746	723
1097	Mobile	1885	1836	1787	1961	1909	1858	2039	1986	1932
1099	Monroe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1101	Montgomery	705	691	677	733	718	704	762	747	732
1103	Morgan	115	113	110	120	117	114	125	122	119
1105	Perry	24	24	25	25	25	26	26	26	27
1107	Pickens	84	82	80	87	85	83	90	88	86
1109	Pike	115	113	110	120	117	114	125	122	119
1111	Randolph	133	130	127	138	135	132	144	140	137
1113	Russell	96	94	92	100	98	96	104	102	100
1115	St. Clair	104	102	100	108	106	104	112	110	108
1117	Shelby	466	460	454	484	478	472	504	497	491
1119	Sumter	124	121	118	129	126	122	134	131	127
1121	Talladega	95	93	91	99	97	95	103	101	99
1123	Tallapoosa	420	410	400	437	426	416	454	443	432
1125	Tuscaloosa	353	347	342	367	361	355	382	376	370
1127	Walker	137	135	133	142	140	138	148	146	144
1129	Washington	63	62	61	66	64	63	68	67	66
1131	Wilcox	102	100	97	107	104	101	111	108	105
1133	Winston	27	26	25	28	27	26	29	28	27
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	252	249	245	262	259	255	272	269	266
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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	357	352	347	372	366	361	386	381	376
1091	Marengo	114	111	108	118	115	112	123	120	117
1093	Marion	142	139	135	148	144	141	154	150	146
1095	Marshall	800	776	752	832	807	782	865	839	813
1097	Mobile	2121	2065	2010	2206	2148	2090	2294	2234	2174
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	793	777	761	824	808	792	857	841	824
1103	Morgan	130	127	124	135	132	129	140	137	134
1105	Perry	27	27	28	28	29	29	29	30	30
1107	Pickens	94	92	90	98	95	93	102	99	97
1109	Pike	130	127	124	135	132	129	140	137	134
1111	Randolph	149	146	142	155	152	148	162	158	154
1113	Russell	108	106	104	112	110	108	117	115	112
1115	St. Clair	117	115	112	121	119	117	126	124	122
1117	Shelby	524	517	511	545	538	531	567	560	553
1119	Sumter	139	136	132	145	141	138	151	147	143
1121	Talladega	107	105	102	111	109	107	115	113	111
1123	Tallapoosa	473	461	450	491	480	468	511	499	486
1125	Tuscaloosa	397	391	384	413	406	400	430	423	416
1127	Walker	154	152	149	160	158	155	166	164	162
1129	Washington	71	70	68	74	73	71	77	75	74
1131	Wilcox	115	112	110	120	117	114	125	122	119
1133	Winston	30	29	28	31	30	30	32	32	31
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	283	280	276	295	291	287	306	303	299
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	402	396	391	418	412	406	435	429	423
1091	Marengo	128	125	122	133	130	127	139	135	132
1093	Marion	160	156	152	167	162	158	173	169	165
1095	Marshall	900	873	845	936	907	879	973	944	914
1097	Mobile	2386	2323	2261	2481	2416	2351	2580	2513	2445
1099	Monroe	24	24	24	25	25	25	26	26	26
1101	Montgomery	892	874	857	927	909	891	965	945	926
1103	Morgan	146	142	139	152	148	145	158	154	151
1105	Perry	30	31	31	32	32	32	33	33	34
1107	Pickens	106	103	101	110	107	105	114	112	109
1109	Pike	146	142	139	152	148	145	158	154	151
1111	Randolph	168	164	160	175	171	167	182	177	173
1113	Russell	122	119	117	127	124	122	132	129	126
1115	St. Clair	131	129	126	137	134	132	142	139	137
1117	Shelby	589	582	575	613	605	598	637	629	622
1119	Sumter	157	153	149	163	159	155	170	165	161
1121	Talladega	120	118	115	125	122	120	130	127	125
1123	Tallapoosa	532	519	506	553	539	526	575	561	547
1125	Tuscaloosa	447	439	432	465	457	450	483	475	468
1127	Walker	173	171	168	180	177	175	187	184	182
1129	Washington	80	78	77	83	82	80	87	85	83
1131	Wilcox	130	126	123	135	132	128	140	137	133
1133	Winston	34	33	32	35	34	33	36	35	35
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	319	315	311	331	327	323	345	340	336
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	24	24	23	25	24	24	26	25	25
	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	708	691	674	736	719	701	766	747	729
	4003 Cochise	43	42	41	45	44	43	47	45	44
	4005 Coconino	685	673	661	712	700	687	741	728	715
	4007 Gila	20	20	19	21	20	20	22	21	21
	4009 Graham	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	23	23	22	24	23	23	25	24	24
	4013 Maricopa	5725	5633	5540	5954	5858	5762	6192	6092	5992
	4015 Mohave	180	176	172	187	183	179	195	190	186
	4017 Navajo	980	964	948	1019	1003	986	1060	1043	1025
	4019 Pima	1579	1552	1524	1642	1614	1585	1708	1678	1648
	4021 Pinal	586	577	568	609	600	591	634	624	614

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
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	31	31	30	33	32	32	34	33	33
	2122 Kenai Peninsula	27	26	26	28	27	27	29	29	28
	2130 Ketchikan Gateway	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	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 Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	4	5	5	5	5	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	796	777	758	828	808	788	861	841	820
	4003 Cochise	48	47	46	50	49	48	52	51	50
	4005 Coconino	771	757	744	801	787	773	833	819	804
	4007 Gila	22	22	21	23	23	22	24	24	23
	4009 Graham	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	26	25	25	27	26	26	28	27	27
	4013 Maricopa	6440	6336	6232	6697	6589	6481	6965	6853	6740
	4015 Mohave	202	198	193	211	206	201	219	214	209
	4017 Navajo	1102	1084	1066	1146	1128	1109	1192	1173	1153
	4019 Pima	1776	1745	1714	1847	1815	1783	1921	1888	1854
	4021 Pinal	659	649	639	686	675	664	713	702	691

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	35	35	34	37	36	36	38	38	37
	2122 Kenai Peninsu	30	30	29	32	31	30	33	32	31
	2130 Ketchikan Gat	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	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 Arc									
	2195 Petersburg	5	5	5	5	5	5	5	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	896	874	853	932	909	887	969	946	922
	4003 Cochise	54	53	52	57	55	54	59	57	56
	4005 Coconino	867	852	836	901	886	870	937	921	905
	4007 Gila	25	25	24	26	26	25	27	27	26
	4009 Graham	23	23	23	24	24	24	25	25	25
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	29	28	28	30	30	29	31	31	30
	4013 Maricopa	7244	7127	7010	7534	7412	7290	7835	7708	7582
	4015 Mohave	228	223	218	237	232	226	246	241	235
	4017 Navajo	1240	1220	1200	1290	1269	1248	1341	1319	1297
	4019 Pima	1998	1963	1928	2078	2042	2005	2161	2123	2086
	4021 Pinal	741	730	719	771	759	747	802	790	777

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		40	39	38	41	41	40	43	42	42
	2122 Kenai Peninsu		34	33	33	36	35	34	37	36	35
	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		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	2198 Prince of Wale		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway										
	2240 Southeast Fai		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	4001 Apache		1008	984	959	1048	1023	998	1090	1064	1038
	4003 Cochise		61	60	58	64	62	61	66	65	63
	4005 Coconino		975	958	941	1014	996	978	1055	1036	1018
	4007 Gila		28	28	27	30	29	28	31	30	29
	4009 Graham		26	26	26	27	27	27	28	28	28
	4011 Greenlee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz		33	32	31	34	33	33	35	35	34
	4013 Maricopa		8148	8017	7885	8474	8337	8201	8813	8671	8529
	4015 Mohave		256	251	245	266	261	255	277	271	265
	4017 Navajo		1395	1372	1349	1451	1427	1403	1509	1484	1459
	4019 Pima		2247	2208	2169	2337	2297	2256	2431	2388	2346
	4021 Pinal		834	821	808	867	854	841	902	888	874

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	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	38	38	37	40	39	38	42	41	40
	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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fairbanks	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4001 Apache	1134	1106	1079	1179	1151	1122	1226	1197	1167
	4003 Cochise	69	67	66	72	70	68	74	73	71
	4005 Coconino	1097	1077	1058	1141	1121	1101	1186	1165	1145
	4007 Gila	32	31	30	33	32	32	35	34	33
	4009 Graham	29	29	29	30	30	30	31	31	31
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	37	36	35	38	37	37	40	39	38
	4013 Maricopa	9166	9018	8870	9533	9379	9225	9914	9754	9593
	4015 Mohave	288	282	275	300	293	286	312	305	298
	4017 Navajo	1569	1543	1518	1632	1605	1578	1697	1669	1642
	4019 Pima	2528	2484	2440	2629	2583	2538	2734	2687	2639
	4021 Pinal	938	924	909	976	961	946	1015	999	984

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	40	39	38	42	41	40	43	42	41	
4025	Yavapai	177	174	171	184	181	178	191	188	185	
4027	Yuma	167	164	160	174	170	166	181	177	173	
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5003	Ashley	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
5005	Baxter	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5007	Benton	122	119	116	127	124	121	132	129	125	
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	6	6	
5017	Chicot	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
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	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
5027	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
5029	Conway	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
5031	Craighead	95	94	92	99	97	96	103	101	100	
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5035	Crittenden	217	212	206	226	220	214	235	229	223	
5037	Cross	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5041	Desha	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
5043	Drew	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
5045	Faulkner	83	82	81	86	85	84	90	89	88	
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5049	Fulton	3	4	4	3	4	5	4	5	6	
5051	Garland	121	120	118	126	124	123	131	129	128	
5053	Grant	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
5055	Greene	23	23	22	24	23	23	25	24	24	
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	8	8	8	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	45	44	43	47	46	44	49	47	46
4025	Yavapai	199	196	192	207	204	200	215	212	208
4027	Yuma	188	184	180	195	191	187	203	199	195
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	20	20	19	21	20	20	22	21	21
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	137	134	130	143	139	136	148	145	141
5009	Boone	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun									
5015	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5017	Chicot	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5019	Clark	37	37	36	39	38	37	40	40	39
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	82	82	81	85	85	84	89	88	88
5025	Cleveland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5027	Columbia	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5029	Conway	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5031	Craighead	107	105	103	111	109	108	116	114	112
5033	Crawford	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5035	Crittenden	244	238	232	254	247	241	264	257	251
5037	Cross	31	31	30	33	32	32	34	33	33
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	19	19	19	19	19	19
5043	Drew	22	22	21	23	23	22	24	24	23
5045	Faulkner	93	92	91	97	96	95	101	100	99
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	5	6	8	6	8	10	7	10	12
5051	Garland	136	134	133	142	140	138	147	145	144
5053	Grant	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5055	Greene	26	25	25	27	26	26	28	27	27
5057	Hempstead	8	8	8	8	8	8	9	9	9

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	49	48	53	51	50	55	53	52
4025	Yavapai	224	220	216	233	229	225	242	238	234
4027	Yuma	211	207	202	220	215	211	229	224	219
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	23	22	22	24	23	22	25	24	23
5005	Baxter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5007	Benton	154	151	147	161	157	153	167	163	159
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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5017	Chicot	13	13	13	13	13	13	14	14	14
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	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5027	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5029	Conway	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5031	Craighead	120	118	116	125	123	121	130	128	126
5033	Crawford	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5035	Crittenden	275	268	261	286	278	271	297	289	282
5037	Cross	35	35	34	37	36	36	38	38	37
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5043	Drew	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5045	Faulkner	105	104	102	109	108	107	114	112	111
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	8	12	16	10	15	20	12	18	24
5051	Garland	153	151	149	159	157	155	166	164	161
5053	Grant	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5055	Greene	29	28	28	30	30	29	31	31	30
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	57	56	54	59	58	56	62	60	58
4025	Yavapai	252	248	243	262	258	253	272	268	263
4027	Yuma	238	233	228	247	242	237	257	252	246
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	26	25	24	27	26	25	28	27	26
5005	Baxter	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5007	Benton	174	169	165	181	176	172	188	183	179
5009	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5011	Bradley	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5013	Calhoun									
5015	Carroll	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5017	Chicot	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5019	Clark	47	46	46	49	48	47	51	50	49
5021	Clay	3	3	3	3	3	4	3	3	4
5023	Cleburne	104	103	102	108	107	107	112	112	111
5025	Cleveland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5027	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5029	Conway	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5031	Craighead	135	133	131	141	138	136	146	144	142
5033	Crawford	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5035	Crittenden	309	301	293	321	313	305	334	326	317
5037	Cross	40	39	38	41	41	40	43	42	42
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	23	23	23	24	24	24	25	25	25
5043	Drew	28	28	27	30	29	28	31	30	29
5045	Faulkner	118	117	115	123	121	120	128	126	125
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	15	23	31	19	29	38	23	35	48
5051	Garland	172	170	168	179	177	175	186	184	182
5053	Grant	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5055	Greene	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	64	62	61	67	65	63	69	68	66
4025	Yavapai	283	279	274	295	290	285	307	301	296
4027	Yuma	267	262	256	278	272	266	289	283	277
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	29	28	27	30	29	28	31	30	29
5005	Baxter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5007	Benton	195	191	186	203	198	193	211	206	201
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	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5017	Chicot	16	16	16	17	17	17	17	17	17
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	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5027	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
5029	Conway	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5031	Craighead	152	150	147	158	156	153	165	162	159
5033	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5035	Crittenden	347	339	330	361	352	343	376	366	357
5037	Cross	45	44	43	47	46	45	48	48	47
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	26	26	26	27	27	27	28	28	28
5043	Drew	32	31	30	33	32	32	35	34	33
5045	Faulkner	133	131	130	138	137	135	144	142	140
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	28	44	61	34	55	76	41	68	95
5051	Garland	194	191	189	201	199	196	210	207	204
5053	Grant	24	24	24	25	25	25	26	26	26
5055	Greene	37	36	35	38	37	37	40	39	38
5057	Hempstead	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	23	23	22	24	23	23	25	24	24
5061	Howard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5063	Independence	12	12	12	12	12	12	13	13	13
5065	Izard	11	12	12	11	12	13	12	13	14
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	232	230	227	241	239	236	251	248	246
5071	Johnson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5075	Lawrence	72	71	69	75	73	72	78	76	75
5077	Lee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5079	Lincoln	967	939	910	1006	976	946	1046	1015	984
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	38	37	36	40	38	37	41	40	39
5093	Mississippi	50	49	47	52	50	49	54	52	51
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5105	Perry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	49	48	47	51	50	49	53	52	51
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	618	611	604	643	635	628	668	661	653
5121	Randolph	22	22	21	23	22	22	24	23	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	26	25	25	27	26	26	28	27	27
5061	Howard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5063	Independence	13	13	13	14	14	14	15	15	15
5065	Izard	12	14	15	13	15	16	13	15	17
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	261	258	255	271	268	266	282	279	276
5071	Johnson	39	39	38	41	40	40	43	42	41
5073	Lafayette	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5075	Lawrence	81	79	78	84	82	81	88	86	84
5077	Lee	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1088	1056	1024	1131	1098	1065	1177	1142	1107
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	43	42	40	44	43	42	46	45	44
5093	Mississippi	56	55	53	58	57	55	61	59	57
5095	Monroe	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5105	Perry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5107	Phillips	4	4	4	5	4	4	5	5	4
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	55	54	53	57	56	55	60	58	57
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	695	687	679	723	715	707	752	743	735
5121	Randolph	25	24	24	26	25	25	27	26	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	29	28	28	30	30	29	31	31	30
5061	Howard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5063	Independence	15	15	15	16	16	16	16	16	16
5065	Izard	14	16	19	14	17	20	15	18	22
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	294	290	287	305	302	299	318	314	311
5071	Johnson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
5073	Lafayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5075	Lawrence	91	89	87	95	93	91	99	96	94
5077	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1224	1188	1151	1273	1235	1197	1323	1284	1245
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	48	47	46	50	49	47	52	51	49
5093	Mississippi	63	61	59	66	64	62	68	66	64
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	62	61	59	64	63	62	67	66	64
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	782	773	764	813	804	795	846	836	827
5121	Randolph	28	27	27	29	28	28	30	29	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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5061	Howard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5063	Independence	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5065	Izard	16	20	24	16	21	25	17	22	27
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	330	327	323	343	340	336	357	353	349
5071	Johnson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
5073	Lafayette	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5075	Lawrence	102	100	98	107	104	102	111	109	106
5077	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5079	Lincoln	1376	1336	1295	1431	1389	1347	1489	1445	1401
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	4	3	3	4
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	54	53	51	56	55	53	58	57	55
5093	Mississippi	71	69	67	74	72	70	77	75	72
5095	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5103	Ouachita	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5105	Perry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5107	Phillips	6	5	5	6	6	5	6	6	6
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	70	68	67	73	71	70	75	74	72
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	880	870	860	915	904	894	951	941	930
5121	Randolph	31	31	30	33	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	37	36	35	38	37	37	40	39	38
5061	Howard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5063	Independence	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5065	Izard	18	24	29	18	25	32	19	27	34
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	371	367	363	386	382	378	402	397	393
5071	Johnson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
5073	Lafayette	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5075	Lawrence	115	113	110	120	117	115	125	122	119
5077	Lee	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5079	Lincoln	1548	1503	1457	1610	1563	1515	1675	1625	1576
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	3	4
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	61	59	58	63	62	60	66	64	62
5093	Mississippi	80	78	75	83	81	78	87	84	81
5095	Monroe	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	6	6	6	7	6	6	7	7	6
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	78	77	75	82	80	78	85	83	81
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	989	978	967	1029	1017	1006	1070	1058	1046
5121	Randolph	35	34	34	37	36	35	38	37	36

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	114	111	108	119	115	112	123	120	117
5125	Saline	74	73	72	77	76	75	80	79	78
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5133	Sevier	16	16	16	17	17	17	17	17	17
5135	Sharp	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5139	Union	76	75	73	79	77	76	82	81	79
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
5143	Washington	108	107	105	112	111	109	117	115	114
5145	White	36	36	35	37	37	36	39	38	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	7	7	7	7	7	7	7	8	8
6001	Alameda	2018	1992	1965	2099	2071	2044	2183	2154	2125
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6007	Butte	18	18	18	19	19	19	19	19	19
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	1041	1029	1016	1083	1070	1057	1126	1112	1099
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	56	55	54	58	57	56	61	59	58
6019	Fresno	850	833	816	884	866	849	919	901	883
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	57	56	55	59	58	57	62	61	59
6025	Imperial	537	526	514	558	547	535	581	568	556
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1223	1197	1170	1272	1244	1217	1323	1294	1265
6031	Kings	258	252	245	268	262	255	279	272	265
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	9	9
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	125	121	133	130	126	139	135	131
5125	Saline	83	82	81	87	85	84	90	89	88
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5131	Sebastian	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5133	Sevier	18	18	18	19	19	19	19	19	19
5135	Sharp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5137	Stone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5139	Union	85	84	82	89	87	85	92	91	89
5141	Van Buren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5143	Washington	121	120	118	126	125	123	131	130	128
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	8	8	8	8	8	8	9	9
6001	Alameda	2270	2240	2210	2361	2330	2299	2455	2423	2391
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6007	Butte	20	20	20	21	21	21	22	22	22
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	1171	1157	1143	1218	1203	1189	1267	1251	1236
6015	Del Norte	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	63	62	61	66	64	63	68	67	66
6019	Fresno	956	937	918	994	974	955	1034	1013	993
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	64	63	62	67	66	64	69	68	67
6025	Imperial	604	591	578	628	615	601	653	639	625
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1376	1346	1316	1431	1400	1369	1488	1456	1423
6031	Kings	290	283	276	302	294	287	314	306	298
6033	Lake	9	9	9	9	9	10	9	10	11
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	140	137	150	146	142	156	152	148
5125	Saline	94	92	91	97	96	95	101	100	99
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5131	Sebastian	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5133	Sevier	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5135	Sharp	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5137	Stone	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5139	Union	96	94	92	100	98	96	104	102	100
5141	Van Buren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
5143	Washington	137	135	133	142	140	138	148	146	144
5145	White	46	45	44	47	47	46	49	49	48
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	9	9	9	9	9	9	9	10	10
6001	Alameda	2553	2520	2486	2656	2621	2586	2762	2726	2689
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6007	Butte	23	23	23	24	24	24	25	25	25
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	1317	1301	1286	1370	1353	1337	1425	1408	1390
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	71	70	68	74	72	71	77	75	74
6019	Fresno	1076	1054	1033	1119	1096	1074	1163	1140	1117
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6023	Humboldt	72	71	70	75	74	72	78	77	75
6025	Imperial	679	665	650	707	692	676	735	719	703
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1547	1514	1480	1609	1575	1540	1674	1637	1601
6031	Kings	326	318	310	340	331	322	353	344	335
6033	Lake	9	10	11	10	11	12	10	11	13
6035	Lassen									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 38

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	158	154	169	164	160	175	171	166
5125	Saline	105	104	102	110	108	107	114	112	111
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5129	Searcy	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5131	Sebastian	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5133	Sevier	23	23	23	24	24	24	25	25	25
5135	Sharp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5137	Stone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5139	Union	108	106	104	112	110	108	117	115	112
5141	Van Buren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
5143	Washington	154	152	149	160	158	155	166	164	162
5145	White	51	51	50	53	53	52	55	55	54
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5149	Yell	10	10	10	10	10	11	11	11	11
6001	Alameda	2872	2835	2797	2987	2948	2909	3107	3066	3025
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6007	Butte	26	26	26	27	27	27	28	28	28
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	1482	1464	1446	1541	1522	1504	1603	1583	1564
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6017	El Dorado	80	78	77	83	81	80	86	85	83
6019	Fresno	1210	1186	1161	1258	1233	1208	1309	1282	1256
6021	Glenn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
6023	Humboldt	81	80	78	84	83	81	88	86	85
6025	Imperial	764	748	732	795	778	761	827	809	791
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	1741	1703	1665	1810	1771	1732	1883	1842	1801
6031	Kings	367	358	349	382	372	363	397	387	377
6033	Lake	10	12	13	10	12	14	11	13	15
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	183	178	173	190	185	180	197	192	187
5125	Saline	118	117	115	123	122	120	128	126	125
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5131	Sebastian	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5133	Sevier	26	26	26	27	27	27	28	28	28
5135	Sharp	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5137	Stone	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5139	Union	122	119	117	127	124	122	132	129	126
5141	Van Buren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
5143	Washington	173	171	168	180	177	175	187	184	182
5145	White	58	57	56	60	59	58	62	61	61
5147	Woodruff	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5149	Yell	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6001	Alameda	3231	3188	3146	3360	3316	3272	3495	3449	3403
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6007	Butte	29	29	29	30	30	30	31	31	31
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	1667	1647	1627	1733	1713	1692	1803	1781	1759
6015	Del Norte	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6017	El Dorado	90	88	86	93	92	90	97	95	94
6019	Fresno	1361	1334	1306	1415	1387	1359	1472	1442	1413
6021	Glenn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
6023	Humboldt	91	90	88	95	93	92	99	97	95
6025	Imperial	860	841	823	894	875	856	930	910	890
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	1958	1916	1873	2036	1992	1948	2118	2072	2026
6031	Kings	413	403	392	430	419	408	447	436	424
6033	Lake	11	13	16	11	14	17	12	15	18
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	31579	30992	30405	32842	32232	31621	34156	33521	32886
6039	Madera	64	63	62	67	66	64	69	68	67
6041	Marin	260	258	255	270	268	265	281	279	276
6043	Mariposa	17	17	17	19	19	19	19	21	22
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	13	13	13
6047	Merced	166	162	157	173	168	163	180	175	170
6049	Modoc									
6051	Mono	29	29	28	30	30	29	31	31	30
6053	Monterey	257	254	250	267	264	260	278	274	270
6055	Napa	81	80	78	84	83	81	88	86	84
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
6059	Orange	3348	3298	3248	3482	3430	3378	3621	3567	3513
6061	Placer	169	167	165	176	174	172	183	181	178
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4985	4877	4769	5184	5072	4960	5392	5275	5158
6067	Sacramento	1193	1178	1162	1241	1225	1208	1290	1274	1257
6069	San Benito	55	55	54	57	57	56	59	59	58
6071	San Bernardino	2756	2697	2638	2866	2805	2744	2981	2917	2853
6073	San Diego	4572	4506	4439	4755	4686	4617	4945	4873	4801
6075	San Francisco	1903	1880	1857	1979	1955	1931	2058	2033	2009
6077	San Joaquin	613	606	598	638	630	622	663	655	647
6079	San Luis Obis	215	213	211	224	222	219	233	230	228
6081	San Mateo	1430	1415	1399	1487	1471	1455	1547	1530	1513
6083	Santa Barbara	751	738	725	781	768	754	812	798	784
6085	Santa Clara	2335	2314	2292	2428	2406	2384	2526	2502	2479
6087	Santa Cruz	143	142	140	149	147	146	155	153	151
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	352	348	343	366	361	357	381	376	371
6097	Sonoma	299	296	293	311	308	305	323	320	317
6099	Stanislaus	495	486	477	515	505	496	535	526	516

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	35522	34862	34201	36943	36256	35570	38421	37707	36992
6039	Madera	72	71	70	75	74	73	78	77	75
6041	Marin	292	290	287	304	301	298	316	313	310
6043	Mariposa	20	22	25	20	24	28	20	26	32
6045	Mendocino	13	13	13	14	14	14	15	15	15
6047	Merced	187	182	177	194	189	184	202	196	191
6049	Modoc									
6051	Mono	33	32	31	34	33	33	35	35	34
6053	Monterey	289	285	281	301	297	292	313	308	304
6055	Napa	91	89	88	95	93	91	99	97	95
6057	Nevada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
6059	Orange	3766	3710	3654	3917	3858	3800	4073	4013	3952
6061	Placer	190	188	186	198	195	193	206	203	201
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5607	5486	5364	5832	5705	5579	6065	5934	5802
6067	Sacramento	1342	1325	1307	1396	1378	1359	1451	1433	1414
6069	San Benito	62	61	61	64	64	63	67	66	66
6071	San Bernardino	3100	3034	2967	3224	3155	3086	3353	3281	3210
6073	San Diego	5143	5068	4993	5349	5271	5193	5563	5482	5401
6075	San Francisco	2141	2115	2089	2226	2199	2172	2315	2287	2259
6077	San Joaquin	690	681	673	717	708	700	746	737	728
6079	San Luis Obis	242	240	237	252	249	247	262	259	257
6081	San Mateo	1609	1591	1574	1673	1655	1637	1740	1721	1702
6083	Santa Barbara	845	830	816	879	863	848	914	898	882
6085	Santa Clara	2627	2602	2578	2732	2706	2681	2841	2815	2789
6087	Santa Cruz	161	159	157	167	166	164	174	172	170
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	396	391	386	412	407	401	428	423	417
6097	Sonoma	336	333	330	350	346	343	364	360	356
6099	Stanislaus	557	547	537	579	569	558	602	591	580

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	39958	39215	38472	41556	40783	40011	43218	42415	41611
6039	Madera	81	80	78	84	83	82	88	86	85
6041	Marin	329	326	323	342	339	336	356	352	349
6043	Mariposa	20	29	37	21	31	42	21	34	47
6045	Mendocino	15	15	15	16	16	16	16	16	16
6047	Merced	210	204	199	218	213	207	227	221	215
6049	Modoc									
6051	Mono	37	36	35	38	38	37	40	39	38
6053	Monterey	325	321	316	338	334	329	352	347	342
6055	Napa	102	101	99	107	105	103	111	109	107
6057	Nevada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6059	Orange	4236	4173	4110	4406	4340	4274	4582	4514	4445
6061	Placer	214	211	209	222	220	217	231	229	226
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	6308	6171	6034	6560	6418	6276	6822	6675	6527
6067	Sacramento	1510	1490	1470	1570	1550	1529	1633	1611	1590
6069	San Benito	70	69	68	72	72	71	75	75	74
6071	San Bernardino	3487	3413	3338	3627	3549	3471	3772	3691	3610
6073	San Diego	5785	5701	5617	6016	5929	5841	6257	6166	6075
6075	San Francisco	2408	2379	2350	2504	2474	2444	2604	2573	2541
6077	San Joaquin	776	766	757	807	797	787	839	829	818
6079	San Luis Obispo	272	270	267	283	280	278	294	292	289
6081	San Mateo	1809	1790	1770	1882	1861	1841	1957	1936	1915
6083	Santa Barbara	950	934	917	988	971	954	1028	1010	992
6085	Santa Clara	2955	2927	2900	3073	3044	3016	3196	3166	3137
6087	Santa Cruz	181	179	177	188	186	184	196	194	192
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	445	440	434	463	457	451	482	476	469
6097	Sonoma	378	375	371	393	390	386	409	405	401
6099	Stanislaus	626	615	604	651	640	628	677	665	653

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	44947	44111	43276	46745	45876	45007	48614	47711	46807
6039	Madera	91	90	88	95	93	92	99	97	95
6041	Marin	370	367	363	385	381	377	400	396	393
6043	Mariposa	21	38	54	22	41	61	22	46	70
6045	Mendocino	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6047	Merced	236	230	223	246	239	232	256	249	242
6049	Modoc									
6051	Mono	41	41	40	43	42	41	45	44	43
6053	Monterey	366	361	356	380	375	370	396	390	385
6055	Napa	115	113	111	120	118	115	125	122	120
6057	Nevada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
6059	Orange	4765	4694	4623	4956	4882	4808	5154	5077	5000
6061	Placer	241	238	235	250	247	244	260	257	254
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	7095	6941	6788	7379	7219	7059	7674	7508	7342
6067	Sacramento	1698	1676	1654	1766	1743	1720	1837	1813	1789
6069	San Benito	78	78	77	81	81	80	85	84	83
6071	San Bernardino	3923	3839	3755	4080	3992	3905	4243	4152	4061
6073	San Diego	6507	6413	6318	6768	6669	6571	7038	6936	6834
6075	San Francisco	2709	2676	2643	2817	2783	2749	2930	2894	2859
6077	San Joaquin	872	862	851	907	896	885	944	932	921
6079	San Luis Obis	306	303	300	318	315	312	331	328	325
6081	San Mateo	2035	2013	1991	2117	2094	2071	2201	2178	2154
6083	Santa Barbara	1069	1050	1032	1112	1092	1073	1156	1136	1116
6085	Santa Clara	3323	3293	3262	3456	3425	3393	3595	3562	3528
6087	Santa Cruz	204	201	199	212	209	207	220	218	216
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	501	495	488	521	514	508	542	535	528
6097	Sonoma	426	421	417	443	438	434	460	456	451
6099	Stanislaus	705	692	679	733	719	706	762	748	734

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	50559	49619	48679	52581	51604	50627	54685	53668	52652
6039	Madera	102	101	99	107	105	103	111	109	107
6041	Marin	416	412	408	433	429	425	450	446	442
6043	Mariposa	22	51	79	23	56	90	23	63	102
6045	Mendocino	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6047	Merced	266	259	251	276	269	261	287	280	272
6049	Modoc									
6051	Mono	46	46	45	48	47	47	50	49	48
6053	Monterey	411	406	400	428	422	416	445	439	433
6055	Napa	130	127	125	135	132	130	140	138	135
6057	Nevada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6059	Orange	5360	5280	5200	5575	5491	5408	5798	5711	5624
6061	Placer	271	267	264	281	278	275	293	289	286
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	7981	7808	7635	8300	8121	7941	8632	8445	8258
6067	Sacramento	1910	1885	1860	1986	1961	1935	2066	2039	2012
6069	San Benito	88	87	86	92	91	90	95	94	94
6071	San Bernardino	4412	4318	4224	4589	4491	4392	4773	4670	4568
6073	San Diego	7320	7213	7107	7613	7502	7391	7917	7802	7687
6075	San Francisco	3047	3010	2973	3169	3130	3092	3295	3256	3216
6077	San Joaquin	981	969	957	1021	1008	996	1062	1049	1036
6079	San Luis Obispo	344	341	338	358	355	351	372	369	365
6081	San Mateo	2289	2265	2240	2381	2355	2329	2476	2449	2423
6083	Santa Barbara	1202	1182	1161	1250	1229	1207	1300	1278	1255
6085	Santa Clara	3738	3704	3670	3888	3852	3816	4043	4006	3969
6087	Santa Cruz	229	227	224	238	236	233	248	245	242
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	564	556	549	586	579	571	610	602	594
6097	Sonoma	479	474	469	498	493	488	518	513	507
6099	Stanislaus	793	778	764	824	809	794	857	842	826

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	1058	1038	1017	1100	1079	1058	1144	1122	1100
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	651	642	632	677	667	657	704	694	684
6113	Yolo	178	175	172	185	182	179	193	189	186
6115	Yuba	20	20	20	21	21	21	22	22	22
8001	Adams	2219	2172	2124	2308	2258	2209	2400	2349	2297
8003	Alamosa	26	26	25	27	27	26	28	28	27
8005	Arapahoe	3285	3221	3157	3416	3350	3283	3553	3484	3415
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	767	756	744	798	786	774	830	817	805
8014	Broomfield	200	196	192	208	204	200	216	212	208
8015	Chaffee	70	69	68	73	72	71	76	75	74
8017	Cheyenne	2			2					
8019	Clear Creek	14	14	14	15	15	15	15	15	15
8021	Conejos	1			1					
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	26	26	25	27	27	26	28	28	27
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	56	55	54	58	57	56	61	59	58
8031	Denver	4030	3966	3901	4191	4124	4057	4359	4289	4219
8033	Dolores									
8035	Douglas	600	593	585	624	616	608	649	641	633
8037	Eagle	566	561	555	589	583	577	612	606	600
8039	Elbert	40	40	39	42	41	41	43	43	42
8041	El Paso	1130	1115	1099	1175	1159	1143	1222	1205	1189
8043	Fremont	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8045	Garfield	105	104	102	109	108	106	114	112	110

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		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	1190	1167	1144	1238	1214	1190	1287	1262	1237
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	732	722	711	762	750	739	792	780	769
6113	Yolo	200	197	193	208	205	201	217	213	209
6115	Yuba	22	22	22	23	23	23	24	24	24
8001	Adams	2496	2443	2389	2596	2540	2485	2700	2642	2584
8003	Alamosa	29	29	28	30	30	29	32	31	30
8005	Arapahoe	3695	3623	3551	3843	3768	3693	3997	3919	3841
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	863	850	837	897	884	870	933	919	905
8014	Broomfield	225	220	216	234	229	225	243	238	234
8015	Chaffee	79	78	76	82	81	80	85	84	83
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	16	16	16	16	16	16	17	17	17
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	29	29	28	30	30	29	32	31	30
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	63	62	61	66	64	63	68	67	66
8031	Denver	4533	4461	4388	4715	4639	4564	4903	4825	4746
8033	Dolores									
8035	Douglas	675	666	658	702	693	684	730	721	712
8037	Eagle	637	630	624	662	656	649	689	682	675
8039	Elbert	45	44	44	47	46	46	49	48	47
8041	El Paso	1271	1254	1236	1322	1304	1286	1375	1356	1337
8043	Fremont	27	26	26	28	27	27	29	29	28
8045	Garfield	118	116	115	123	121	119	128	126	124

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 47

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		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	1339	1313	1287	1392	1365	1338	1448	1420	1392
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	824	812	800	857	844	832	891	878	865
6113	Yolo	225	221	218	234	230	226	244	239	235
6115	Yuba	25	25	25	26	26	26	27	27	27
8001	Adams	2808	2748	2688	2920	2858	2795	3037	2972	2907
8003	Alamosa	33	32	32	34	34	33	36	35	34
8005	Arapahoe	4157	4076	3995	4323	4239	4154	4496	4408	4321
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	970	956	941	1009	994	979	1050	1034	1018
8014	Broomfield	253	248	243	263	258	253	274	268	263
8015	Chaffee	89	87	86	92	91	89	96	94	93
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	18	18	18	18	18	18	19	19	19
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	33	32	32	34	34	33	36	35	34
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	71	70	68	74	72	71	77	75	74
8031	Denver	5099	5018	4936	5303	5218	5133	5515	5427	5339
8033	Dolores									
8035	Douglas	759	750	740	790	780	770	821	811	801
8037	Eagle	716	709	702	745	738	730	775	767	760
8039	Elbert	51	50	49	53	52	51	55	54	53
8041	El Paso	1430	1410	1391	1487	1467	1446	1546	1525	1504
8043	Fremont	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8045	Garfield	133	131	129	138	136	134	144	142	140

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
6105	Trinity										
6107	Tulare	1506	1477	1448	1566	1536	1505	1629	1597	1566	1566
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	927	913	900	964	950	936	1002	988	973	973
6113	Yolo	253	249	245	263	259	255	274	269	265	265
6115	Yuba	28	28	28	30	30	30	31	31	31	31
8001	Adams	3158	3091	3023	3285	3214	3144	3416	3343	3270	3270
8003	Alamosa	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
8005	Arapahoe	4676	4584	4493	4863	4768	4673	5057	4959	4860	4860
8007	Archuleta	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8009	Baca	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
8011	Bent										
8013	Boulder	1092	1075	1059	1135	1118	1101	1181	1163	1145	1145
8014	Broomfield	285	279	273	296	290	284	308	302	296	296
8015	Chaffee	100	98	97	104	102	101	108	106	105	105
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
8021	Conejos										
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8025	Crowley	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	80	78	77	83	81	80	86	85	83	83
8031	Denver	5736	5644	5552	5965	5870	5774	6204	6105	6005	6005
8033	Dolores										
8035	Douglas	854	843	833	888	877	866	924	912	901	901
8037	Eagle	806	798	790	838	830	822	871	863	854	854
8039	Elbert	57	56	56	59	58	58	62	61	60	60
8041	El Paso	1608	1586	1564	1673	1650	1627	1740	1716	1692	1692
8043	Fremont	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
8045	Garfield	149	147	145	155	153	151	162	159	157	157

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 49

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity									
6107	Tulare	1694	1661	1628	1762	1728	1693	1832	1797	1761
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	1042	1027	1012	1084	1068	1052	1127	1111	1094
6113	Yolo	285	280	275	296	291	286	308	303	298
6115	Yuba	32	32	32	33	33	33	35	35	35
8001	Adams	3553	3477	3401	3695	3616	3537	3843	3760	3678
8003	Alamosa	42	41	40	43	42	42	45	44	43
8005	Arapahoe	5259	5157	5054	5470	5363	5257	5689	5578	5467
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	1228	1210	1191	1277	1258	1239	1328	1308	1288
8014	Broomfield	320	314	307	333	326	320	346	339	332
8015	Chaffee	112	110	109	117	115	113	121	119	118
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	22	22	22	23	23	23	24	24	24
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	42	41	40	43	42	42	45	44	43
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	90	88	86	93	92	90	97	95	94
8031	Denver	6452	6349	6246	6710	6603	6495	6979	6867	6755
8033	Dolores									
8035	Douglas	961	949	937	999	987	974	1039	1026	1013
8037	Eagle	906	897	889	942	933	924	980	971	961
8039	Elbert	64	63	62	67	66	65	69	68	68
8041	El Paso	1809	1784	1760	1882	1856	1830	1957	1930	1903
8043	Fremont	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8045	Garfield	168	166	163	175	172	170	182	179	177

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	176	175	173	183	181	180	190	189	187
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1631	1604	1577	1696	1668	1640	1764	1735	1706
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	25	25	24	26	25	25	27	26	26
8065	Lake	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8067	La Plata	67	66	64	70	68	67	72	71	69
8069	Larimer	449	444	438	467	461	456	486	480	474
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	370	361	351	385	375	365	400	390	380
8077	Mesa	51	51	50	53	53	52	55	55	54
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8085	Montrose	127	124	121	132	129	126	137	134	131
8087	Morgan	488	476	464	508	495	483	528	515	502
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	6	6	6	6	6	6	6	6	7
8093	Park	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8095	Phillips	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8097	Pitkin	55	55	54	57	57	56	59	59	58
8099	Prowers	8	10	12	8	13	17	12	19	25
8101	Pueblo	177	174	170	184	180	177	191	188	184
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	4	4	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	1
8049	Grand	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8051	Gunnison	198	196	195	206	204	202	214	212	210	
8053	Hinsdale	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1835	1804	1774	1908	1876	1845	1984	1952	1919	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
8065	Lake	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
8067	La Plata	75	74	72	78	77	75	82	80	78	
8069	Larimer	505	499	493	525	519	512	546	540	533	
8071	Las Animas	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	416	406	395	433	422	411	450	439	427	
8077	Mesa	57	57	56	60	59	58	62	61	61	
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	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
8085	Montrose	143	139	136	149	145	142	155	151	147	
8087	Morgan	549	535	522	571	557	543	594	579	565	
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
8095	Phillips	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
8097	Pitkin	62	61	61	64	64	63	67	66	66	66
8099	Prowers	17	27	37	24	38	53	33	55	77	
8101	Pueblo	199	195	191	207	203	199	215	211	207	
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	
8109	Saguache	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5

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
8049	Grand	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8051	Gunnison	223	221	219	232	230	228	241	239	237
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2064	2030	1995	2146	2111	2075	2232	2195	2158
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
8065	Lake	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8067	La Plata	85	83	81	88	86	84	92	90	88
8069	Larimer	568	561	554	591	584	576	614	607	599
8071	Las Animas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	468	456	444	487	474	462	506	493	480
8077	Mesa	65	64	63	67	66	66	70	69	68
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8083	Montezuma	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8085	Montrose	161	157	153	167	163	159	174	170	166
8087	Morgan	617	602	587	642	626	611	668	651	635
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8091	Ouray	7	8	8	8	8	8	8	8	8
8093	Park	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8095	Phillips	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8097	Pitkin	70	69	68	72	72	71	75	75	74
8099	Prowers	47	80	112	67	115	163	95	166	237
8101	Pueblo	224	220	215	233	228	224	242	237	233
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	5	5	5	5	5	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	1
8049	Grand	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
8051	Gunnison	251	248	246	261	258	256	271	269	266	266
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8055	Huerfano	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8057	Jackson										
8059	Jefferson	2321	2283	2245	2414	2374	2334	2511	2469	2428	2428
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
8065	Lake	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
8067	La Plata	95	93	91	99	97	95	103	101	99	99
8069	Larimer	639	631	623	665	656	648	691	683	674	674
8071	Las Animas	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8075	Logan	527	513	500	548	534	520	570	555	540	540
8077	Mesa	73	72	71	75	75	74	79	78	77	77
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	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
8085	Montrose	181	176	172	188	184	179	196	191	186	186
8087	Morgan	695	677	660	722	705	687	751	733	714	714
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	8	8	9	9	9	9	9	9	9	9
8093	Park	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
8097	Pitkin	78	78	77	81	81	80	85	84	83	83
8099	Prowers	134	239	344	190	344	499	268	496	724	724
8101	Pueblo	252	247	242	262	257	252	272	267	262	262
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	282	279	277	293	291	288	305	302	300
8053	Hinsdale	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8055	Huerfano	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2611	2568	2525	2716	2671	2626	2824	2778	2731
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
8065	Lake	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8067	La Plata	107	105	102	112	109	107	116	113	111
8069	Larimer	719	710	701	748	738	729	778	768	758
8071	Las Animas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8073	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8075	Logan	592	577	562	616	600	584	641	624	608
8077	Mesa	82	81	80	85	84	83	88	87	87
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8083	Montezuma	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8085	Montrose	203	199	194	211	206	201	220	215	210
8087	Morgan	781	762	743	813	793	773	845	824	803
8089	Otero	16	16	16	17	17	17	17	17	17
8091	Ouray	9	10	10	10	10	10	10	10	11
8093	Park	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8095	Phillips	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8097	Pitkin	88	87	86	92	91	90	95	94	94
8099	Prowers	380	716	1052	538	1032	1527	762	1489	2216
8101	Pueblo	283	278	272	295	289	283	307	300	294
8103	Rio Blanco	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	6	6	6	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1			1					
8113	San Miguel	21	21	20	22	21	21	23	22	22
8115	Sedgwick									
8117	Summit	161	159	156	167	165	162	174	171	169
8119	Teller	31	31	30	32	32	31	34	33	32
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8123	Weld	2172	2132	2092	2259	2217	2176	2349	2306	2263
8125	Yuma	10	10	10	10	10	10	11	11	11
9001	Fairfield	13371	13138	12904	13906	13663	13420	14462	14210	13957
9003	Hartford	7231	7077	6923	7520	7360	7200	7821	7654	7488
9005	Litchfield	1178	1156	1133	1225	1202	1178	1274	1250	1225
9007	Middlesex	814	796	777	847	827	808	880	860	840
9009	New Haven	9332	9122	8911	9705	9486	9267	10093	9866	9638
9011	New London	795	777	758	827	808	788	860	840	820
9013	Tolland	549	540	531	571	562	552	594	584	574
9015	Windham	262	256	250	272	266	260	283	277	270
10001	Kent	1011	989	966	1051	1028	1005	1093	1069	1045
10003	New Castle	2265	2227	2189	2356	2316	2277	2450	2409	2368
10005	Sussex	3091	3019	2946	3215	3139	3064	3343	3265	3186
11001	District of Col	6138	6027	5915	6384	6268	6152	6639	6518	6398
12001	Alachua	313	310	306	326	322	318	339	335	331
12003	Baker	24	24	24	25	25	25	26	26	26
12005	Bay	80	78	76	83	81	79	87	84	82
12007	Bradford	50	49	48	52	51	50	54	53	52
12009	Brevard	339	333	327	353	346	340	367	360	354
12011	Broward	5868	5783	5698	6103	6014	5926	6347	6255	6163
12013	Calhoun	25	25	24	26	25	25	27	26	26
12015	Charlotte	328	321	313	341	333	326	355	347	339
12017	Citrus	105	104	102	109	108	106	114	112	110
12019	Clay	304	299	293	316	310	305	329	323	317
12021	Collier	734	724	713	763	752	742	794	783	771
12023	Columbia	106	104	102	110	108	106	115	112	110

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	24	23	22	25	24	23	26	25	24
8115	Sedgwick									
8117	Summit	181	178	175	188	185	182	196	193	190
8119	Teller	35	34	34	36	36	35	38	37	36
8121	Washington	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8123	Weld	2443	2398	2353	2541	2494	2447	2643	2594	2545
8125	Yuma	11	11	11	12	12	12	12	12	12
9001	Fairfield	15041	14778	14515	15642	15369	15096	16268	15984	15700
9003	Hartford	8134	7961	7787	8459	8279	8099	8798	8610	8423
9005	Litchfield	1325	1300	1274	1378	1352	1325	1433	1406	1378
9007	Middlesex	916	895	874	952	931	909	990	968	945
9009	New Haven	10497	10260	10024	10917	10671	10425	11354	11098	10842
9011	New London	894	873	853	930	908	887	967	945	922
9013	Tolland	618	607	597	642	632	621	668	657	646
9015	Windham	295	288	281	307	299	292	319	311	304
10001	Kent	1137	1112	1087	1183	1156	1130	1230	1203	1175
10003	New Castle	2548	2505	2462	2650	2605	2561	2756	2709	2663
10005	Sussex	3477	3395	3314	3616	3531	3446	3761	3672	3584
11001	District of Col	6904	6779	6654	7181	7050	6920	7468	7332	7197
12001	Alachua	352	348	344	366	362	358	381	377	372
12003	Baker	27	27	27	28	28	28	29	29	29
12005	Bay	90	88	85	94	91	89	97	95	92
12007	Bradford	56	55	54	58	57	56	61	60	58
12009	Brevard	381	375	368	397	390	383	412	405	398
12011	Broward	6601	6505	6409	6865	6765	6666	7139	7036	6932
12013	Calhoun	28	28	27	29	29	28	30	30	29
12015	Charlotte	369	361	352	384	375	366	399	390	381
12017	Citrus	118	116	115	123	121	119	128	126	124
12019	Clay	342	336	330	356	349	343	370	363	356
12021	Collier	826	814	802	859	846	834	893	880	867
12023	Columbia	119	117	115	124	122	119	129	127	124

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	27	26	25	28	27	26	29	28	27
8115	Sedgwick									
8117	Summit	204	201	197	212	209	205	220	217	213
8119	Teller	39	39	38	41	40	39	42	42	41
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	2748	2698	2647	2858	2806	2753	2973	2918	2863
8125	Yuma	13	13	13	13	13	13	14	14	14
9001	Fairfield	16919	16623	16328	17595	17288	16981	18299	17980	17660
9003	Hartford	9150	8955	8760	9516	9313	9110	9896	9685	9475
9005	Litchfield	1491	1462	1434	1550	1521	1491	1612	1581	1551
9007	Middlesex	1030	1007	983	1071	1047	1022	1114	1089	1063
9009	New Haven	11808	11542	11275	12280	12003	11726	12771	12483	12195
9011	New London	1006	983	959	1046	1022	997	1088	1063	1037
9013	Tolland	695	683	672	722	711	699	751	739	727
9015	Windham	332	324	316	345	337	329	359	350	342
10001	Kent	1279	1251	1222	1330	1301	1271	1384	1353	1322
10003	New Castle	2866	2818	2770	2981	2931	2881	3100	3048	2996
10005	Sussex	3911	3819	3728	4068	3972	3877	4230	4131	4032
11001	District of Col	7767	7625	7484	8077	7930	7784	8400	8248	8095
12001	Alachua	396	392	387	412	407	403	428	424	419
12003	Baker	30	30	30	32	32	32	33	33	33
12005	Bay	101	99	96	105	103	100	109	107	104
12007	Bradford	63	62	61	66	64	63	68	67	66
12009	Brevard	429	421	414	446	438	430	464	456	448
12011	Broward	7425	7317	7210	7722	7610	7498	8031	7914	7798
12013	Calhoun	32	31	30	33	32	32	34	34	33
12015	Charlotte	415	406	396	432	422	412	449	439	428
12017	Citrus	133	131	129	138	136	134	144	142	140
12019	Clay	385	378	371	400	393	386	416	409	401
12021	Collier	929	915	902	966	952	938	1005	990	976
12023	Columbia	134	132	129	139	137	134	145	142	140

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		30	29	28	31	30	30	32	32	31
8115	Sedgwick										
8117	Summit		229	226	222	238	235	231	248	244	240
8119	Teller		44	43	43	46	45	44	48	47	46
8121	Washington		13	13	13	13	13	13	14	14	14
8123	Weld		3091	3035	2978	3215	3156	3097	3344	3282	3221
8125	Yuma		14	14	14	15	15	15	15	15	15
9001	Fairfield		19031	18699	18366	19792	19447	19101	20584	20225	19865
9003	Hartford		10292	10073	9854	10704	10476	10248	11132	10895	10658
9005	Litchfield		1677	1645	1613	1744	1710	1677	1813	1779	1744
9007	Middlesex		1159	1132	1106	1205	1178	1150	1253	1225	1196
9009	New Haven		13282	12983	12683	13814	13502	13190	14366	14042	13718
9011	New London		1132	1105	1079	1177	1149	1122	1224	1195	1167
9013	Tolland		781	769	756	813	799	786	845	831	817
9015	Windham		373	364	356	388	379	370	403	394	385
10001	Kent		1439	1407	1375	1497	1463	1430	1556	1522	1487
10003	New Castle		3224	3170	3116	3353	3297	3240	3487	3428	3370
10005	Sussex		4399	4296	4193	4575	4468	4361	4758	4647	4535
11001	District of Col		8736	8578	8419	9086	8921	8756	9449	9278	9106
12001	Alachua		445	441	436	463	458	453	482	476	471
12003	Baker		34	34	34	36	36	36	37	37	37
12005	Bay		114	111	108	118	115	112	123	120	117
12007	Bradford		71	70	68	74	73	71	77	75	74
12009	Brevard		483	474	465	502	493	484	522	513	503
12011	Broward		8352	8231	8110	8686	8560	8434	9034	8903	8772
12013	Calhoun		36	35	34	37	36	36	38	38	37
12015	Charlotte		467	456	445	486	474	463	505	493	482
12017	Citrus		149	147	145	155	153	151	162	159	157
12019	Clay		433	425	417	450	442	434	468	460	451
12021	Collier		1045	1030	1015	1086	1071	1055	1130	1114	1098
12023	Columbia		151	148	145	157	154	151	163	160	157

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	258	254	250	268	264	260	279	274	270
8119	Teller	50	49	48	52	51	50	54	53	52
8121	Washington	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8123	Weld	3477	3413	3349	3617	3550	3483	3761	3692	3623
8125	Yuma	16	16	16	17	17	17	17	17	17
9001	Fairfield	21407	21034	20660	22264	21875	21486	23154	22750	22346
9003	Hartford	11577	11331	11084	12040	11784	11527	12522	12255	11988
9005	Litchfield	1886	1850	1814	1961	1924	1887	2040	2001	1962
9007	Middlesex	1303	1274	1244	1355	1325	1294	1410	1378	1346
9009	New Haven	14941	14604	14267	15538	15188	14837	16160	15795	15431
9011	New London	1273	1243	1214	1324	1293	1262	1377	1345	1313
9013	Tolland	879	865	850	914	899	884	951	935	920
9015	Windham	419	410	400	436	426	416	454	443	433
10001	Kent	1619	1583	1547	1683	1646	1608	1751	1712	1673
10003	New Castle	3626	3565	3505	3771	3708	3645	3922	3856	3791
10005	Sussex	4949	4833	4717	5147	5026	4905	5353	5227	5102
11001	District of Col	9827	9649	9470	10220	10035	9849	10629	10436	10243
12001	Alachua	501	496	490	521	515	510	542	536	530
12003	Baker	38	38	38	40	40	40	42	42	42
12005	Bay	128	125	122	133	130	127	139	135	132
12007	Bradford	80	78	77	83	82	80	87	85	83
12009	Brevard	543	533	524	564	554	544	587	577	566
12011	Broward	9395	9259	9123	9771	9629	9488	10161	10014	9867
12013	Calhoun	40	39	38	42	41	40	43	42	42
12015	Charlotte	525	513	501	546	534	521	568	555	542
12017	Citrus	168	166	163	175	172	170	182	179	177
12019	Clay	487	478	469	506	497	488	526	517	507
12021	Collier	1175	1158	1142	1222	1205	1187	1271	1253	1235
12023	Columbia	170	167	163	176	173	170	184	180	177

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	44	43	42	46	45	44	48	47	45
12029	Dixie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
12031	Duval	1124	1107	1090	1169	1151	1134	1216	1197	1179
12033	Escambia	646	633	619	672	658	644	699	684	670
12035	Flagler	153	150	147	159	156	153	165	162	159
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	129	126	123	134	131	128	140	136	133
12041	Gilchrist	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12043	Glades	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	8	8	8	8	8	8	8	9	9
12049	Hardee	37	36	35	38	37	36	40	39	38
12051	Hendry	141	138	134	147	143	139	153	149	145
12053	Hernando	101	100	98	105	103	102	109	108	106
12055	Highlands	96	95	93	100	98	97	104	102	101
12057	Hillsborough	1411	1392	1373	1467	1448	1428	1526	1506	1485
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	102	101	100	106	105	104	110	109	108
12063	Jackson	77	76	75	80	79	78	83	82	81
12065	Jefferson	29	29	28	30	30	29	31	31	30
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	4
12069	Lake	244	241	237	254	250	246	264	260	256
12071	Lee	1267	1245	1222	1318	1294	1271	1370	1346	1322
12073	Leon	258	254	249	268	264	259	279	274	269
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	214	238	261	234	291	347	290	376	462
12079	Madison	64	63	61	67	65	63	69	68	66
12081	Manatee	773	759	744	804	789	774	836	820	805
12083	Marion	211	207	202	219	215	210	228	223	218
12085	Martin	254	249	244	264	259	254	275	269	264
12086	Miami-Dade	14213	13952	13691	14782	14510	14239	15373	15090	14808
12087	Monroe	83	82	80	86	85	83	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	49	48	47	51	50	49	54	52	51
12029	Dixie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
12031	Duval	1264	1245	1226	1315	1295	1275	1368	1347	1326
12033	Escambia	727	711	696	756	740	724	786	770	753
12035	Flagler	172	169	165	179	175	172	186	182	179
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	145	142	138	151	147	144	157	153	150
12041	Gilchrist	6	6	7	6	6	7	6	7	7
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	9	9	9	9	9	10	9	10	11
12049	Hardee	42	40	39	43	42	41	45	44	43
12051	Hendry	159	155	151	165	161	157	172	167	163
12053	Hernando	114	112	110	118	116	115	123	121	119
12055	Highlands	108	106	105	112	111	109	117	115	113
12057	Hillsborough	1587	1566	1544	1651	1628	1606	1717	1694	1670
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	115	114	112	119	118	117	124	123	122
12063	Jackson	87	85	84	90	89	88	94	92	91
12065	Jefferson	33	32	31	34	33	33	35	35	34
12067	Lafayette	4	4	4	4	4	4	4	4	5
12069	Lake	274	271	267	285	281	277	297	293	288
12071	Lee	1425	1400	1375	1482	1456	1430	1541	1514	1487
12073	Leon	290	285	280	302	297	291	314	308	303
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24
12077	Liberty	358	487	615	443	631	819	548	819	1090
12079	Madison	72	70	69	75	73	71	78	76	74
12081	Manatee	870	853	837	904	887	870	940	923	905
12083	Marion	237	232	227	247	242	236	257	251	246
12085	Martin	286	280	274	297	291	285	309	303	297
12086	Miami-Dade	15988	15694	15401	16627	16322	16017	17292	16975	16657
12087	Monroe	93	92	90	97	95	94	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	56	54	53	58	57	55	60	59	57
12029	Dixie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
12031	Duval	1422	1401	1379	1479	1457	1434	1538	1515	1492
12033	Escambia	817	800	783	850	832	815	884	866	847
12035	Flagler	194	190	186	201	197	193	209	205	201
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	163	159	156	170	166	162	177	172	168
12041	Gilchrist	6	7	7	6	7	7	6	7	7
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	9	10	11	10	11	12	10	11	13
12049	Hardee	47	46	44	49	47	46	51	49	48
12051	Hendry	178	174	170	186	181	176	193	188	183
12053	Hernando	128	126	124	133	131	129	138	136	134
12055	Highlands	121	120	118	126	124	122	131	129	127
12057	Hillsborough	1785	1761	1737	1857	1832	1807	1931	1905	1879
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	129	128	127	134	133	132	140	138	137
12063	Jackson	97	96	95	101	100	99	105	104	103
12065	Jefferson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
12067	Lafayette	5	5	5	5	5	6	5	6	6
12069	Lake	309	304	300	321	316	312	334	329	324
12071	Lee	1603	1575	1546	1667	1638	1608	1734	1703	1672
12073	Leon	326	321	315	340	334	328	353	347	341
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	678	1064	1451	838	1385	1932	1036	1804	2571
12079	Madison	81	79	77	84	82	80	88	86	83
12081	Manatee	978	960	941	1017	998	979	1058	1038	1018
12083	Marion	267	261	256	278	272	266	289	283	276
12085	Martin	321	315	309	334	328	321	348	341	334
12086	Miami-Dade	17984	17654	17323	18703	18360	18016	19451	19094	18737
12087	Monroe	105	103	101	109	107	105	114	112	109

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	63	61	60	65	64	62	68	66	65
12029	Dixie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
12031	Duval	1600	1576	1551	1664	1639	1613	1730	1704	1678
12033	Escambia	919	900	881	956	936	916	994	974	953
12035	Flagler	218	213	209	226	222	218	236	231	226
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	184	179	175	191	187	182	199	194	189
12041	Gilchrist	6	7	8	6	7	8	6	7	8
12043	Glades	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	2	2	2
12047	Hamilton	10	12	13	10	12	14	11	13	15
12049	Hardee	53	51	50	55	53	52	57	55	54
12051	Hendry	201	196	191	209	204	198	217	212	206
12053	Hernando	144	142	139	150	147	145	155	153	151
12055	Highlands	137	135	132	142	140	138	148	145	143
12057	Hillsborough	2008	1981	1954	2089	2061	2032	2172	2143	2114
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15
12061	Indian River	145	144	142	151	150	148	157	155	154
12063	Jackson	110	108	107	114	112	111	119	117	115
12065	Jefferson	41	41	40	43	42	41	45	44	43
12067	Lafayette	6	6	7	6	7	8	7	8	9
12069	Lake	347	342	337	361	356	351	376	370	365
12071	Lee	1803	1771	1739	1875	1842	1809	1950	1916	1881
12073	Leon	367	361	354	382	375	369	397	390	383
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31
12077	Liberty	1282	2352	3422	1585	3070	4555	1960	4011	6062
12079	Madison	91	89	87	95	93	90	99	96	94
12081	Manatee	1100	1080	1059	1144	1123	1101	1190	1168	1145
12083	Marion	300	294	288	312	306	299	325	318	311
12085	Martin	362	354	347	376	369	361	391	383	376
12086	Miami-Dade	20230	19858	19487	21039	20652	20266	21880	21478	21077
12087	Monroe	118	116	114	123	121	118	128	125	123

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	70	69	67	73	72	70	76	74	73
12029	Dixie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
12031	Duval	1800	1772	1745	1872	1843	1815	1946	1917	1888
12033	Escambia	1034	1013	991	1076	1053	1031	1119	1095	1072
12035	Flagler	245	240	235	255	250	245	265	260	255
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	207	202	197	215	210	205	223	218	213
12041	Gilchrist	6	7	8	6	7	9	6	7	9
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12045	Gulf	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12047	Hamilton	11	13	16	11	14	17	12	15	18
12049	Hardee	59	58	56	62	60	58	64	62	61
12051	Hendry	226	220	215	235	229	223	244	238	232
12053	Hernando	162	159	157	168	166	163	175	172	170
12055	Highlands	154	151	149	160	157	155	166	164	161
12057	Hillsborough	2259	2229	2198	2349	2318	2286	2443	2410	2378
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	163	162	160	170	168	167	177	175	173
12063	Jackson	123	122	120	128	127	125	133	132	130
12065	Jefferson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
12067	Lafayette	7	8	9	8	9	10	8	10	11
12069	Lake	391	385	379	406	400	395	423	416	410
12071	Lee	2029	1992	1956	2110	2072	2035	2194	2155	2116
12073	Leon	413	406	399	430	422	415	447	439	431
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	2425	5247	8069	2999	6869	10739	3709	9001	14294
12079	Madison	102	100	98	107	104	102	111	108	106
12081	Manatee	1238	1214	1191	1287	1263	1239	1339	1313	1288
12083	Marion	338	331	323	351	344	336	365	358	350
12085	Martin	407	399	391	423	415	406	440	431	423
12086	Miami-Dade	22755	22338	21920	23666	23231	22797	24612	24160	23708
12087	Monroe	133	130	128	138	136	133	144	141	139

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	63	62	60	66	64	62	68	67	65
12091	Okaloosa	169	167	165	176	174	172	183	181	178
12093	Okeechobee	24	24	23	25	24	24	26	25	25
12095	Orange	1532	1507	1481	1593	1567	1540	1657	1629	1602
12097	Osceola	572	564	555	595	586	577	619	609	600
12099	Palm Beach	3756	3690	3623	3906	3837	3768	4062	3991	3919
12101	Pasco	300	296	291	312	307	303	324	320	315
12103	Pinellas	854	842	829	888	875	862	924	910	897
12105	Polk	626	615	603	651	639	627	677	665	652
12107	Putnam	125	123	120	130	127	125	135	132	130
12109	St. Johns	229	226	223	238	235	232	248	244	241
12111	St. Lucie	286	281	276	297	292	287	309	304	299
12113	Santa Rosa	169	166	162	176	172	168	183	179	175
12115	Sarasota	429	423	417	446	440	434	464	458	451
12117	Seminole	423	417	411	440	434	427	458	451	445
12119	Sumter	247	243	239	257	253	249	267	263	259
12121	Suwannee	153	149	145	159	155	151	165	161	157
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12127	Volusia	557	548	538	579	569	560	602	592	582
12129	Wakulla	30	30	29	31	31	30	32	32	31
12131	Walton	52	52	51	54	54	53	56	56	55
12133	Washington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13001	Appling	93	91	89	97	95	93	101	98	96
13003	Atkinson	21	22	23	22	24	26	24	26	29
13005	Bacon	37	36	35	38	37	36	40	39	38
13007	Baker	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13009	Baldwin	285	279	272	296	290	283	308	301	294
13011	Banks	37	36	35	38	37	36	40	39	38
13013	Barrow	203	198	193	211	206	201	220	214	209
13015	Bartow	367	364	361	382	379	375	397	394	390
13017	Ben Hill	41	40	39	43	42	41	44	43	42

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	71	69	67	74	72	70	77	75	73
12091	Okaloosa	190	188	186	198	195	193	206	203	201
12093	Okeechobee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
12095	Orange	1723	1695	1666	1792	1762	1733	1864	1833	1802
12097	Osceola	643	634	624	669	659	649	696	686	675
12099	Palm Beach	4225	4150	4075	4394	4316	4238	4570	4489	4408
12101	Pasco	337	332	327	351	346	340	365	360	354
12103	Pinellas	961	947	933	999	984	970	1039	1024	1009
12105	Polk	704	691	678	732	719	705	762	748	734
12107	Putnam	141	138	135	146	143	140	152	149	146
12109	St. Johns	258	254	251	268	264	261	279	275	271
12111	St. Lucie	322	316	310	335	329	323	348	342	336
12113	Santa Rosa	190	186	182	198	194	190	206	201	197
12115	Sarasota	483	476	469	502	495	488	522	515	507
12117	Seminole	476	469	462	495	488	481	515	507	500
12119	Sumter	278	273	269	289	284	280	301	296	291
12121	Suwannee	172	168	163	179	174	170	186	181	176
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12127	Volusia	627	616	605	652	640	629	678	666	655
12129	Wakulla	34	33	33	35	35	34	36	36	35
12131	Walton	58	58	57	61	60	60	63	63	62
12133	Washington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13001	Appling	105	102	100	109	106	104	113	111	108
13003	Atkinson	26	30	33	29	33	37	32	37	42
13005	Bacon	42	40	39	43	42	41	45	44	43
13007	Baker	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13009	Baldwin	321	313	306	333	326	318	347	339	331
13011	Banks	42	40	39	43	42	41	45	44	43
13013	Barrow	228	223	217	237	232	226	247	241	235
13015	Bartow	413	409	406	429	426	422	447	443	439
13017	Ben Hill	46	45	44	48	47	46	50	49	47

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	80	78	76	83	81	79	86	84	82
12091	Okaloosa	214	211	209	222	220	217	231	229	226
12093	Okeechobee	30	30	29	32	31	30	33	32	31
12095	Orange	1938	1906	1874	2016	1982	1949	2097	2062	2027
12097	Osceola	724	713	702	753	742	730	783	771	760
12099	Palm Beach	4753	4668	4584	4943	4855	4768	5140	5049	4958
12101	Pasco	380	374	368	395	389	383	411	404	398
12103	Pinellas	1081	1065	1049	1124	1107	1091	1169	1152	1135
12105	Polk	792	778	763	824	809	794	857	841	825
12107	Putnam	158	155	152	164	161	158	171	168	164
12109	St. Johns	290	286	282	301	297	293	313	309	305
12111	St. Lucie	362	356	349	376	370	363	391	385	378
12113	Santa Rosa	214	209	205	222	218	213	231	226	222
12115	Sarasota	543	535	528	565	557	549	587	579	571
12117	Seminole	535	528	520	557	549	541	579	571	562
12119	Sumter	313	307	302	325	320	315	338	333	327
12121	Suwannee	194	189	183	201	196	191	209	204	198
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
12127	Volusia	705	693	681	733	720	708	762	749	736
12129	Wakulla	38	37	37	39	39	38	41	40	40
12131	Walton	66	65	65	68	68	67	71	70	70
12133	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13001	Appling	118	115	113	122	120	117	127	125	122
13003	Atkinson	35	41	47	39	46	53	43	51	60
13005	Bacon	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13007	Baker	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13009	Baldwin	361	352	344	375	366	358	390	381	372
13011	Banks	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13013	Barrow	257	251	244	267	261	254	278	271	264
13015	Bartow	464	461	457	483	479	475	502	498	494
13017	Ben Hill	52	51	49	54	53	51	56	55	53

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	90	88	85	93	91	89	97	95	92
12091	Okaloosa	241	238	235	250	247	244	260	257	254
12093	Okeechobee	34	33	33	36	35	34	37	36	35
12095	Orange	2181	2144	2108	2268	2230	2192	2358	2319	2280
12097	Osceola	814	802	790	847	834	822	881	867	854
12099	Palm Beach	5346	5251	5157	5560	5461	5363	5782	5680	5577
12101	Pasco	427	421	414	444	437	431	462	455	448
12103	Pinellas	1216	1198	1180	1264	1246	1227	1315	1295	1276
12105	Polk	891	875	858	927	910	893	964	946	928
12107	Putnam	178	174	171	185	181	178	192	189	185
12109	St. Johns	326	322	317	339	335	330	353	348	343
12111	St. Lucie	407	400	393	423	416	409	440	433	425
12113	Santa Rosa	241	236	231	250	245	240	260	255	249
12115	Sarasota	611	602	594	635	626	617	660	651	642
12117	Seminole	602	594	585	626	617	608	651	642	633
12119	Sumter	352	346	340	366	360	354	380	374	368
12121	Suwannee	218	212	206	226	221	215	236	229	223
12123	Taylor	3	3	3	3	3	4	3	3	4
12125	Union	7	7	7	7	7	7	8	8	8
12127	Volusia	793	779	766	824	810	796	857	843	828
12129	Wakulla	43	42	41	44	44	43	46	45	45
12131	Walton	74	73	73	77	76	75	80	79	79
12133	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13001	Appling	132	130	127	138	135	132	143	140	137
13003	Atkinson	47	57	68	52	64	76	57	71	86
13005	Bacon	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13007	Baker	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13009	Baldwin	406	396	387	422	412	403	439	429	419
13011	Banks	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13013	Barrow	289	282	275	300	293	286	313	305	297
13015	Bartow	522	518	514	543	539	534	565	560	556
13017	Ben Hill	58	57	56	61	59	58	63	62	60

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	101	98	96	105	102	100	109	106	104
12091	Okaloosa	271	267	264	281	278	275	293	289	286
12093	Okeechobee	38	38	37	40	39	38	42	41	40
12095	Orange	2453	2412	2371	2551	2508	2466	2653	2609	2565
12097	Osceola	916	902	889	952	938	924	991	976	961
12099	Palm Beach	6013	5907	5801	6254	6143	6033	6504	6389	6274
12101	Pasco	480	473	466	500	492	485	520	512	504
12103	Pinellas	1367	1347	1327	1422	1401	1380	1479	1457	1436
12105	Polk	1002	984	965	1042	1023	1004	1084	1064	1044
12107	Putnam	200	196	192	208	204	200	216	212	208
12109	St. Johns	367	362	357	381	376	371	397	391	386
12111	St. Lucie	458	450	442	476	468	460	495	487	478
12113	Santa Rosa	271	265	259	281	276	270	293	287	281
12115	Sarasota	687	677	668	714	704	694	743	732	722
12117	Seminole	677	668	658	704	694	684	732	722	712
12119	Sumter	395	389	383	411	405	398	428	421	414
12121	Suwannee	245	239	232	255	248	241	265	258	251
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
12127	Volusia	892	877	861	927	912	896	965	948	932
12129	Wakulla	48	47	46	50	49	48	52	51	50
12131	Walton	83	82	82	87	86	85	90	89	88
12133	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13001	Appling	149	146	142	155	152	148	161	158	154
13003	Atkinson	63	80	97	69	89	109	76	100	123
13005	Bacon	59	58	56	62	60	58	64	62	61
13007	Baker	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13009	Baldwin	456	446	435	475	464	453	494	482	471
13011	Banks	59	58	56	62	60	58	64	62	61
13013	Barrow	325	317	309	338	330	321	352	343	334
13015	Bartow	588	583	578	611	606	601	636	630	625
13017	Ben Hill	66	64	62	68	67	65	71	69	68

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 70

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	403	394	385	419	410	400	436	426	416
13023	Bleckley	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13025	Brantley	24	24	24	25	25	25	25	26	26
13027	Brooks	67	66	64	70	68	67	72	71	69
13029	Bryan	61	60	59	63	62	61	66	65	64
13031	Bulloch	44	43	42	46	45	44	48	47	45
13033	Burke	106	104	101	110	108	105	115	112	109
13035	Butts	179	175	171	186	182	178	194	189	185
13037	Calhoun	118	116	113	123	120	118	128	125	122
13039	Camden	36	36	35	37	37	36	39	38	38
13043	Candler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13045	Carroll	401	396	391	417	412	407	434	428	423
13047	Catoosa	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13049	Charlton	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13051	Chatham	303	298	292	315	309	304	328	322	316
13053	Chattahooche	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13055	Chattooga	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13057	Cherokee	597	588	579	621	612	602	646	636	626
13059	Clarke	185	183	180	192	190	187	200	197	195
13061	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13063	Clayton	924	907	890	961	943	926	999	981	963
13065	Clinch	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13067	Cobb	2144	2111	2077	2230	2195	2160	2319	2283	2246
13069	Coffee	179	176	172	186	183	179	194	190	186
13071	Colquitt	212	207	202	220	215	210	229	224	218
13073	Columbia	185	182	178	192	189	185	200	196	193
13075	Cook	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13077	Coweta	266	262	257	277	272	267	288	283	278
13079	Crawford	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13081	Crisp	190	186	182	198	193	189	206	201	197
13083	Dade	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	22	22	21	23	23	22	24	24	23
13021	Bibb	453	443	433	471	461	450	490	479	468
13023	Bleckley	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13025	Brantley	25	26	27	26	27	29	26	28	30
13027	Brooks	75	74	72	78	77	75	82	80	78
13029	Bryan	69	67	66	71	70	69	74	73	72
13031	Bulloch	49	48	47	51	50	49	54	52	51
13033	Burke	119	116	114	124	121	118	129	126	123
13035	Butts	201	197	192	209	205	200	218	213	208
13037	Calhoun	133	130	127	138	135	132	144	141	137
13039	Camden	40	40	39	42	42	41	44	43	43
13043	Candler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13045	Carroll	451	445	440	469	463	457	488	482	476
13047	Catoosa	61	60	58	63	62	61	66	64	63
13049	Charlton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13051	Chatham	341	335	328	354	348	342	369	362	355
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13055	Chattooga	18	18	18	19	19	19	19	19	19
13057	Cherokee	672	661	651	698	688	677	726	715	704
13059	Clarke	208	205	202	216	213	211	225	222	219
13061	Clay	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13063	Clayton	1039	1020	1001	1081	1061	1041	1124	1104	1083
13065	Clinch	18	18	18	19	19	19	19	19	19
13067	Cobb	2412	2374	2336	2508	2469	2430	2609	2568	2527
13069	Coffee	201	197	193	209	205	201	218	214	209
13071	Colquitt	238	233	227	248	242	236	258	252	246
13073	Columbia	208	204	200	216	212	208	225	221	217
13075	Cook	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13077	Coweta	299	294	289	311	306	301	324	318	313
13079	Crawford	23	23	23	23	24	24	24	25	25
13081	Crisp	214	209	205	222	218	213	231	226	221
13083	Dade	19	19	18	20	19	19	21	20	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 72

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	25	25	24	26	26	25	27	27	26
13021	Bibb	510	499	487	530	518	507	552	539	527
13023	Bleckley	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13025	Brantley	26	29	31	26	30	33	26	30	34
13027	Brooks	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13029	Bryan	77	76	75	80	79	78	83	82	81
13031	Bulloch	56	54	53	58	57	55	60	59	57
13033	Burke	134	131	128	139	136	133	145	142	138
13035	Butts	226	221	216	236	230	225	245	239	234
13037	Calhoun	149	146	143	155	152	149	161	158	155
13039	Camden	46	45	44	47	47	46	49	49	48
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	507	501	495	528	521	515	549	542	535
13047	Catoosa	68	67	66	71	70	68	74	73	71
13049	Charlton	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13051	Chatham	383	376	369	399	391	384	415	407	400
13053	Chattahooche	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13055	Chattooga	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13057	Cherokee	755	744	733	786	774	762	817	805	792
13059	Clarke	234	231	228	243	240	237	253	250	246
13061	Clay	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13063	Clayton	1169	1148	1126	1216	1194	1171	1265	1241	1218
13065	Clinch	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13067	Cobb	2713	2670	2628	2821	2777	2733	2934	2888	2843
13069	Coffee	226	222	218	236	231	226	245	240	235
13071	Colquitt	268	262	256	279	272	266	290	283	276
13073	Columbia	234	230	225	243	239	234	253	248	244
13075	Cook	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13077	Coweta	337	331	325	350	344	338	364	358	352
13079	Crawford	25	26	26	26	27	27	27	28	28
13081	Crisp	240	235	230	250	245	239	260	255	249
13083	Dade	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	28	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	574	561	548	597	583	570	620	607	593
13023	Bleckley	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13025	Brantley	27	31	36	27	32	38	27	33	39
13027	Brooks	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13029	Bryan	87	85	84	90	89	87	94	92	91
13031	Bulloch	63	61	60	65	64	62	68	66	65
13033	Burke	151	147	144	157	153	150	163	159	155
13035	Butts	255	249	243	265	259	253	276	269	263
13037	Calhoun	168	164	161	175	171	167	182	178	174
13039	Camden	51	51	50	53	53	52	55	55	54
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13045	Carroll	571	564	557	594	586	579	617	610	602
13047	Catoosa	77	75	74	80	78	77	83	82	80
13049	Charlton	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13051	Chatham	431	423	416	449	440	432	466	458	450
13053	Chattahooche	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13055	Chattooga	23	23	23	24	24	24	25	25	25
13057	Cherokee	850	837	824	884	870	857	919	905	891
13059	Clarke	263	260	256	274	270	266	285	281	277
13061	Clay	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13063	Clayton	1315	1291	1267	1368	1343	1317	1422	1396	1370
13065	Clinch	23	23	23	24	24	24	25	25	25
13067	Cobb	3052	3004	2956	3174	3124	3074	3301	3249	3197
13069	Coffee	255	250	245	265	260	255	276	270	265
13071	Colquitt	302	295	288	314	306	299	326	319	311
13073	Columbia	263	258	253	274	269	263	285	279	274
13075	Cook	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13077	Coweta	379	372	366	394	387	380	409	403	396
13079	Crawford	29	29	29	30	30	30	31	31	31
13081	Crisp	270	265	259	281	275	269	292	286	280
13083	Dade	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	32	31	30	33	32	32	35	34	33
13021	Bibb	645	631	616	671	656	641	698	682	667
13023	Bleckley	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13025	Brantley	27	34	41	28	35	43	28	36	45
13027	Brooks	107	105	102	112	109	107	116	113	111
13029	Bryan	98	96	94	102	100	98	106	104	102
13031	Bulloch	70	69	67	73	72	70	76	74	73
13033	Burke	170	166	162	176	172	168	184	179	175
13035	Butts	287	280	274	298	291	285	310	303	296
13037	Calhoun	189	185	181	196	192	188	204	200	196
13039	Camden	58	57	56	60	59	58	62	61	61
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	642	634	626	668	659	651	694	686	677
13047	Catoosa	86	85	83	90	88	87	94	92	90
13049	Charlton	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13051	Chatham	485	476	468	505	495	486	525	515	506
13053	Chattahooche	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13055	Chattooga	26	26	26	27	27	27	28	28	28
13057	Cherokee	956	941	927	994	979	964	1034	1018	1003
13059	Clarke	296	292	288	308	304	300	320	316	312
13061	Clay	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13063	Clayton	1479	1452	1425	1539	1510	1482	1600	1571	1541
13065	Clinch	26	26	26	27	27	27	28	28	28
13067	Cobb	3433	3379	3325	3570	3514	3458	3713	3655	3597
13069	Coffee	287	281	275	298	292	286	310	304	298
13071	Colquitt	339	331	323	353	345	336	367	358	350
13073	Columbia	296	291	285	308	302	296	320	314	308
13075	Cook	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13077	Coweta	426	419	411	443	435	428	461	453	445
13079	Crawford	32	32	32	33	34	34	35	35	35
13081	Crisp	304	298	291	316	310	303	329	322	315
13083	Dade	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	79	77	75	82	80	78	85	83	81
13087	Decatur	115	112	109	120	116	113	124	121	118
13089	DeKalb	2532	2491	2450	2633	2591	2548	2739	2694	2650
13091	Dodge	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13093	Dooly	149	145	140	155	150	146	161	156	151
13095	Dougherty	1632	1609	1585	1697	1673	1648	1765	1740	1714
13097	Douglas	414	407	399	431	423	415	448	440	432
13099	Early	235	230	224	244	239	233	254	248	242
13101	Echols	6	6	6	6	6	6	6	7	7
13103	Effingham	38	38	37	40	39	38	41	41	40
13105	Elbert	39	38	37	41	40	38	42	41	40
13107	Emanuel	24	24	23	25	24	24	26	25	25
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13111	Fannin	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13113	Fayette	196	193	190	204	201	198	212	209	206
13115	Floyd	159	157	155	165	163	161	172	170	168
13117	Forsyth	379	372	365	394	387	380	410	402	395
13119	Franklin	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13121	Fulton	3421	3372	3323	3558	3507	3456	3700	3647	3594
13123	Gilmer	94	92	89	98	95	93	102	99	96
13125	Glascocock	1			1					
13127	Glynn	74	73	72	77	76	75	80	79	78
13129	Gordon	125	123	121	130	128	126	135	133	131
13131	Grady	88	86	83	92	89	86	95	92	90
13133	Greene	60	59	57	62	61	59	65	63	62
13135	Gwinnett	2423	2376	2329	2520	2471	2422	2621	2570	2519
13137	Habersham	413	400	387	430	416	402	447	433	419
13139	Hall	2105	2054	2003	2189	2136	2083	2277	2222	2166
13141	Hancock	128	136	143	138	154	171	155	180	205
13143	Haralson	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13145	Harris	65	64	62	68	66	64	70	69	67
13147	Hart	15	15	15	16	16	16	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	84	92	90	88	96	94	91
13087	Decatur	129	126	123	135	131	128	140	136	133
13089	DeKalb	2848	2802	2756	2962	2914	2866	3081	3031	2981
13091	Dodge	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13093	Dooly	168	163	157	174	169	164	181	176	170
13095	Dougherty	1836	1809	1783	1909	1882	1854	1986	1957	1928
13097	Douglas	466	457	449	484	476	467	504	495	485
13099	Early	264	258	252	275	268	262	286	279	273
13101	Echols	7	7	7	7	7	8	7	8	8
13103	Effingham	43	42	42	44	44	43	46	46	45
13105	Elbert	44	43	42	46	44	43	47	46	45
13107	Emanuel	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13109	Evans	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13111	Fannin	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13113	Fayette	220	217	214	229	226	222	238	235	231
13115	Floyd	179	177	174	186	184	181	193	191	189
13117	Forsyth	426	418	411	443	435	427	461	453	444
13119	Franklin	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13121	Fulton	3848	3793	3738	4002	3945	3887	4162	4103	4043
13123	Gilmer	106	103	100	110	107	104	114	111	108
13125	Glascocock									
13127	Glynn	83	82	81	87	85	84	90	89	88
13129	Gordon	141	138	136	146	144	142	152	150	147
13131	Grady	99	96	93	103	100	97	107	104	101
13133	Greene	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13135	Gwinnett	2726	2673	2620	2835	2780	2725	2948	2891	2834
13137	Habersham	465	450	435	483	468	453	502	487	471
13139	Hall	2368	2310	2253	2463	2403	2343	2561	2499	2437
13141	Hancock	174	210	246	195	245	295	220	287	354
13143	Haralson	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13145	Harris	73	71	70	76	74	73	79	77	75
13147	Hart	17	17	17	18	18	18	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	146	142	138	151	147	143	157	153	149
13089	DeKalb	3204	3152	3100	3332	3278	3224	3465	3409	3353
13091	Dodge	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13093	Dooly	189	183	177	196	190	184	204	198	192
13095	Dougherty	2065	2035	2006	2148	2117	2086	2234	2201	2169
13097	Douglas	524	514	505	545	535	525	567	556	546
13099	Early	297	290	283	309	302	295	322	314	307
13101	Echols	7	8	9	8	8	9	8	9	10
13103	Effingham	48	47	47	50	49	49	52	51	51
13105	Elbert	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13107	Emanuel	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13109	Evans	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13111	Fannin	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13113	Fayette	248	244	240	258	254	250	268	264	260
13115	Floyd	201	199	196	209	207	204	218	215	212
13117	Forsyth	480	471	462	499	490	480	519	509	500
13119	Franklin	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13121	Fulton	4329	4267	4205	4502	4437	4373	4682	4615	4548
13123	Gilmer	119	116	113	124	120	117	129	125	122
13125	Glascocock									
13127	Glynn	94	92	91	97	96	95	101	100	99
13129	Gordon	158	156	153	164	162	159	171	168	166
13131	Grady	111	108	105	116	113	109	120	117	114
13133	Greene	76	74	72	79	77	75	82	80	78
13135	Gwinnett	3066	3006	2947	3189	3127	3065	3316	3252	3187
13137	Habersham	523	506	490	543	526	509	565	547	530
13139	Hall	2663	2599	2534	2770	2703	2636	2881	2811	2741
13141	Hancock	247	336	424	277	393	509	312	461	610
13143	Haralson	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13145	Harris	82	80	78	86	84	82	89	87	85
13147	Hart	19	19	19	20	20	20	21	21	21

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	111	122	119	115
13087	Decatur	164	159	155	170	166	161	177	172	168
13089	DeKalb	3604	3545	3487	3748	3687	3627	3898	3835	3772
13091	Dodge	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13093	Dooly	212	206	199	221	214	207	229	222	216
13095	Dougherty	2323	2289	2256	2416	2381	2346	2512	2476	2440
13097	Douglas	589	579	568	613	602	591	637	626	614
13099	Early	334	327	319	348	340	332	362	353	345
13101	Echols	8	9	11	9	10	11	9	10	12
13103	Effingham	54	53	53	56	56	55	58	58	57
13105	Elbert	56	54	53	58	56	55	60	58	57
13107	Emanuel	34	33	33	36	35	34	37	36	35
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13113	Fayette	279	275	270	290	286	281	302	297	292
13115	Floyd	226	223	221	235	232	229	245	242	239
13117	Forsyth	539	529	520	561	551	540	583	573	562
13119	Franklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13121	Fulton	4869	4799	4730	5064	4991	4919	5266	5191	5116
13123	Gilmer	134	130	127	139	135	132	145	141	137
13125	Glascocok									
13127	Glynn	105	104	102	110	108	107	114	112	111
13129	Gordon	178	175	172	185	182	179	192	189	186
13131	Grady	125	122	118	130	127	123	135	132	128
13133	Greene	85	83	81	89	87	84	92	90	88
13135	Gwinnett	3449	3382	3315	3587	3517	3447	3730	3658	3585
13137	Habersham	588	569	551	611	592	573	636	616	596
13139	Hall	2996	2923	2851	3116	3040	2965	3241	3162	3084
13141	Hancock	351	541	731	394	635	876	443	747	1050
13143	Haralson	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13145	Harris	93	90	88	96	94	92	100	98	95
13147	Hart	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	126	123	120	132	128	125	137	133	130
13087	Decatur	184	179	175	191	186	181	199	194	189
13089	DeKalb	4054	3988	3923	4216	4148	4079	4385	4314	4243
13091	Dodge	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13093	Dooly	239	231	224	248	241	233	258	250	242
13095	Dougherty	2613	2575	2538	2717	2678	2639	2826	2785	2745
13097	Douglas	663	651	639	689	677	664	717	704	691
13099	Early	376	367	359	391	382	373	407	397	388
13101	Echols	9	11	13	9	11	14	10	12	14
13103	Effingham	61	60	59	63	62	62	66	65	64
13105	Elbert	62	61	59	65	63	62	68	66	64
13107	Emanuel	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	8
13111	Fannin	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13113	Fayette	314	309	304	326	321	316	339	334	329
13115	Floyd	255	251	248	265	261	258	275	272	268
13117	Forsyth	607	596	584	631	619	608	656	644	632
13119	Franklin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13121	Fulton	5477	5399	5320	5696	5615	5533	5924	5839	5754
13123	Gilmer	150	146	142	157	152	148	163	158	154
13125	Glascocok									
13127	Glynn	118	117	115	123	122	120	128	126	125
13129	Gordon	200	197	194	208	205	201	216	213	210
13131	Grady	141	137	133	147	142	138	152	148	144
13133	Greene	96	94	91	100	97	95	104	101	99
13135	Gwinnett	3879	3804	3729	4034	3956	3878	4196	4114	4033
13137	Habersham	661	640	620	688	666	644	715	693	670
13139	Hall	3370	3289	3207	3505	3420	3335	3645	3557	3469
13141	Hancock	498	878	1259	560	1034	1509	629	1219	1809
13143	Haralson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13145	Harris	104	102	99	108	106	103	113	110	107
13147	Hart	24	24	24	25	25	25	26	26	26

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13151	Henry	589	578	567	613	601	590	637	625	613
13153	Houston	298	292	285	310	303	296	322	315	308
13155	Irwin	22	22	21	23	22	22	24	23	23
13157	Jackson	129	126	122	134	131	127	140	136	132
13159	Jasper	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13161	Jeff Davis	25	26	26	26	27	28	27	28	30
13163	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13165	Jenkins	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13167	Johnson	68	67	65	71	69	68	74	72	70
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	10	10	10	10	10	11	11	11
13175	Laurens	79	78	77	82	81	80	85	84	83
13177	Lee	349	344	339	363	358	353	377	372	367
13179	Liberty	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	189	186	183	197	193	190	204	201	198
13187	Lumpkin	79	78	76	82	81	79	85	84	82
13189	McDuffie	52	51	50	54	53	52	56	55	54
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13195	Madison	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13197	Marion	41	40	39	43	42	41	44	43	42
13199	Meriwether	65	64	62	68	66	64	70	69	67
13201	Miller	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13205	Mitchell	359	351	342	373	365	356	388	379	370
13207	Monroe	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13209	Montgomery	4	5	5	4	5	6	5	6	7
13211	Morgan	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13213	Murray	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
13149	Heard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13151	Henry	663	650	638	689	676	663	717	703	690
13153	Houston	335	328	321	349	341	333	363	355	347
13155	Irwin	25	24	24	26	25	25	27	26	26
13157	Jackson	145	141	137	151	147	143	157	153	148
13159	Jasper	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13161	Jeff Davis	27	29	31	28	31	34	28	32	36
13163	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13165	Jenkins	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13167	Johnson	76	75	73	80	78	76	83	81	79
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	11	11	12	12	12	12	12	12
13175	Laurens	89	88	87	92	91	90	96	95	94
13177	Lee	393	387	381	408	402	397	425	419	412
13179	Liberty	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13181	Lincoln	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	213	209	206	221	218	214	230	226	223
13187	Lumpkin	89	87	85	92	91	89	96	94	92
13189	McDuffie	58	57	56	61	60	58	63	62	61
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	96	93	91	99	97	95	103	101	99
13195	Madison	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13197	Marion	46	45	44	48	47	46	50	49	47
13199	Meriwether	73	71	70	76	74	73	79	77	75
13201	Miller	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13205	Mitchell	404	394	385	420	410	400	437	426	416
13207	Monroe	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13209	Montgomery	5	6	8	6	7	9	7	8	10
13211	Morgan	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13213	Murray	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
13149	Heard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13151	Henry	745	731	717	775	761	746	806	791	776
13153	Houston	377	369	361	392	384	375	408	399	390
13155	Irwin	28	27	27	29	28	28	30	29	29
13157	Jackson	163	159	154	170	165	161	177	172	167
13159	Jasper	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13161	Jeff Davis	29	33	38	29	35	41	30	36	43
13163	Jefferson	22	22	22	22	22	22	23	23	23
13165	Jenkins	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13167	Johnson	86	84	82	89	88	86	93	91	89
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	13	13	13	13	14	14	14
13175	Laurens	100	99	97	104	103	101	108	107	105
13177	Lee	442	435	429	459	453	446	478	471	464
13179	Liberty	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13181	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	239	235	232	249	245	241	259	255	250
13187	Lumpkin	100	98	96	104	102	100	108	106	104
13189	McDuffie	66	65	63	68	67	66	71	70	68
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	108	105	102	112	109	107	116	114	111
13195	Madison	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13197	Marion	52	51	49	54	53	51	56	55	53
13199	Meriwether	82	80	78	86	84	82	89	87	85
13201	Miller	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13205	Mitchell	454	443	433	472	461	450	491	480	468
13207	Monroe	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13209	Montgomery	8	10	12	9	11	13	10	13	15
13211	Morgan	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13213	Murray	59	58	57	62	61	59	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13151	Henry	838	823	807	872	856	839	907	890	873
13153	Houston	424	415	406	441	431	422	459	449	439
13155	Irwin	31	31	30	33	32	31	34	33	32
13157	Jackson	184	179	174	191	186	181	199	193	188
13159	Jasper	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13161	Jeff Davis	30	38	46	31	40	49	31	42	52
13163	Jefferson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13165	Jenkins	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13167	Johnson	97	95	93	101	98	96	105	102	100
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	14	14	15	15	15	15	15	15
13175	Laurens	112	111	110	117	115	114	122	120	119
13177	Lee	497	490	483	517	509	502	537	530	522
13179	Liberty	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13181	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	269	265	260	280	275	271	291	286	282
13187	Lumpkin	112	110	108	117	115	112	122	119	117
13189	McDuffie	74	73	71	77	75	74	80	79	77
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	7	6	6	7
13193	Macon	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13195	Madison	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13197	Marion	58	57	56	61	59	58	63	62	60
13199	Meriwether	93	90	88	96	94	92	100	98	95
13201	Miller	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13205	Mitchell	511	499	487	531	519	506	553	540	526
13207	Monroe	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13209	Montgomery	11	15	18	13	17	20	15	19	24
13211	Morgan	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13213	Murray	67	65	64	70	68	67	72	71	69

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13151	Henry	943	925	908	981	962	944	1020	1001	982
13153	Houston	477	467	456	496	485	475	516	505	494
13155	Irwin	35	34	34	37	36	35	38	37	36
13157	Jackson	207	201	195	215	209	203	223	217	211
13159	Jasper	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13161	Jeff Davis	32	44	56	32	46	59	33	48	63
13163	Jefferson	27	27	27	28	28	28	29	29	29
13165	Jenkins	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13167	Johnson	109	106	104	113	111	108	118	115	113
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	16	16	17	17	17	17	17	17
13175	Laurens	126	125	123	132	130	128	137	135	133
13177	Lee	559	551	543	581	573	564	604	596	587
13179	Liberty	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13181	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	303	298	293	315	310	305	327	322	317
13187	Lumpkin	126	124	122	132	129	127	137	134	132
13189	McDuffie	83	82	80	87	85	83	90	88	87
13191	McIntosh	6	6	7	6	6	7	6	6	7
13193	Macon	136	133	130	142	138	135	147	144	140
13195	Madison	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13197	Marion	66	64	62	68	67	65	71	69	68
13199	Meriwether	104	102	99	108	106	103	113	110	107
13201	Miller	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13205	Mitchell	575	561	548	598	584	569	622	607	592
13207	Monroe	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13209	Montgomery	17	22	27	19	25	31	22	29	36
13211	Morgan	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13213	Murray	75	74	72	78	77	75	81	80	78

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	382	373	364	397	388	379	413	403	394
13217	Newton	250	246	241	260	255	251	270	266	261
13219	Oconee	68	67	66	71	70	69	74	72	71
13221	Oglethorpe	59	58	56	61	60	58	64	62	61
13223	Paulding	230	226	221	239	235	230	249	244	239
13225	Peach	64	63	62	67	66	64	69	68	67
13227	Pickens	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13229	Pierce	62	61	59	64	63	61	67	65	64
13231	Pike	43	42	41	45	44	43	47	45	44
13233	Polk	66	66	65	69	68	68	71	71	70
13235	Pulaski	36	36	35	37	37	36	39	38	38
13237	Putnam	56	55	54	58	57	56	61	59	58
13239	Quitman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13241	Rabun	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	176	172	167	183	178	174	190	185	181
13245	Richmond	459	451	442	477	469	460	496	487	478
13247	Rockdale	237	233	229	246	242	238	256	252	248
13249	Schley	16	16	15	17	16	16	17	17	16
13251	Screven	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13253	Seminole	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13255	Spalding	236	232	227	245	241	236	255	250	246
13257	Stephens	95	93	91	99	97	95	103	101	98
13259	Stewart	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13261	Sumter	413	403	392	430	419	408	447	435	424
13263	Talbot	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattall	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	207	203	198	215	211	206	224	219	214
13275	Thomas	254	247	240	264	257	250	275	267	260
13277	Tift	152	149	145	158	154	151	164	161	157

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	430	420	409	447	436	426	465	454	443
13217	Newton	281	276	271	292	287	282	304	299	293
13219	Oconee	76	75	74	80	78	77	83	82	80
13221	Oglethorpe	66	65	63	69	67	66	72	70	68
13223	Paulding	259	254	249	269	264	259	280	274	269
13225	Peach	72	71	70	75	74	73	78	77	75
13227	Pickens	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13229	Pierce	70	68	66	73	71	69	75	74	72
13231	Pike	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13233	Polk	74	74	73	77	77	76	80	80	79
13235	Pulaski	40	40	39	42	42	41	44	43	43
13237	Putnam	63	62	61	66	64	63	68	67	66
13239	Quitman	7	7	7	7	7	7	7	7	7
13241	Rabun	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13243	Randolph	198	193	188	206	201	195	214	209	203
13245	Richmond	516	507	497	537	527	517	558	548	538
13247	Rockdale	267	262	258	277	273	268	288	283	279
13249	Schley	18	17	17	19	18	18	19	19	18
13251	Screven	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13253	Seminole	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13255	Spalding	265	260	255	276	271	266	287	282	276
13257	Stephens	107	105	102	111	109	106	116	113	111
13259	Stewart	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13261	Sumter	465	453	441	483	471	459	502	490	477
13263	Talbot	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	233	228	223	242	237	232	252	246	241
13275	Thomas	286	278	270	297	289	281	309	301	292
13277	Tift	171	167	163	178	174	170	185	181	176

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	483	472	461	503	491	479	523	510	498
13217	Newton	316	311	305	329	323	317	342	336	330
13219	Oconee	86	85	84	89	88	87	93	92	90
13221	Oglethorpe	75	73	71	78	76	74	81	79	77
13223	Paulding	291	285	280	303	297	291	315	309	302
13225	Peach	81	80	78	84	83	82	88	86	85
13227	Pickens	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13229	Pierce	78	77	75	82	80	78	85	83	81
13231	Pike	54	53	52	57	55	54	59	57	56
13233	Polk	84	83	82	87	86	86	90	90	89
13235	Pulaski	46	45	44	47	47	46	49	49	48
13237	Putnam	71	70	68	74	72	71	77	75	74
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13243	Randolph	223	217	211	232	226	220	241	235	229
13245	Richmond	581	570	559	604	593	582	628	617	605
13247	Rockdale	300	295	290	312	307	301	324	319	313
13249	Schley	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13251	Screven	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13253	Seminole	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13255	Spalding	299	293	287	311	305	299	323	317	311
13257	Stephens	120	118	115	125	122	120	130	127	125
13259	Stewart	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13261	Sumter	523	509	496	543	530	516	565	551	536
13263	Talbot	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	262	256	251	272	266	261	283	277	271
13275	Thomas	321	313	304	334	325	316	348	338	328
13277	Tift	192	188	183	200	195	191	208	203	198

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	544	531	518	565	552	539	588	574	560
13217	Newton	356	349	343	370	363	357	385	378	371
13219	Oconee	97	95	94	101	99	98	105	103	102
13221	Oglethorpe	84	82	80	87	85	83	91	89	86
13223	Paulding	327	321	315	340	334	327	354	347	340
13225	Peach	91	90	88	95	93	92	99	97	95
13227	Pickens	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13229	Pierce	88	86	84	92	90	87	95	93	91
13231	Pike	61	60	58	64	62	61	66	65	63
13233	Polk	94	93	93	98	97	96	102	101	100
13235	Pulaski	51	51	50	53	53	52	55	55	54
13237	Putnam	80	78	77	83	81	80	86	85	83
13239	Quitman	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13241	Rabun	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13243	Randolph	251	244	238	261	254	247	271	264	257
13245	Richmond	653	641	629	679	667	654	707	694	680
13247	Rockdale	337	332	326	351	345	339	365	359	353
13249	Schley	23	22	21	24	23	22	25	24	23
13251	Screven	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13253	Seminole	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13255	Spalding	336	329	323	349	343	336	363	356	349
13257	Stephens	135	132	130	141	138	135	146	143	140
13259	Stewart	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13261	Sumter	588	573	558	611	596	580	636	620	603
13263	Talbot	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	295	288	282	306	300	293	319	312	305
13275	Thomas	362	352	342	376	366	355	391	380	369
13277	Tift	216	211	206	225	220	215	234	229	223

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	612	597	583	636	621	606	662	646	630
13217	Newton	400	393	386	416	409	401	433	425	417
13219	Oconee	109	107	106	113	112	110	118	116	114
13221	Oglethorpe	94	92	90	98	96	93	102	100	97
13223	Paulding	368	361	354	383	375	368	398	390	383
13225	Peach	102	101	99	107	105	103	111	109	107
13227	Pickens	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13229	Pierce	99	97	94	103	101	98	107	105	102
13231	Pike	69	67	66	72	70	68	74	73	71
13233	Polk	106	105	104	110	109	108	114	113	113
13235	Pulaski	58	57	56	60	59	58	62	61	61
13237	Putnam	90	88	86	93	92	90	97	95	94
13239	Quitman	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13241	Rabun	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13243	Randolph	282	275	267	293	286	278	305	297	289
13245	Richmond	735	721	708	764	750	736	795	780	765
13247	Rockdale	379	373	367	395	388	381	410	403	397
13249	Schley	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13251	Screven	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13253	Seminole	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13255	Spalding	378	371	363	393	385	378	409	401	393
13257	Stephens	152	149	146	158	155	152	165	161	158
13259	Stewart	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13261	Sumter	661	644	628	688	670	653	715	697	679
13263	Talbot	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	331	324	317	345	337	330	358	351	343
13275	Thomas	407	395	384	423	411	400	440	428	416
13277	Tift	243	238	232	253	247	241	263	257	251

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	41	40	39	43	42	41	44	43	42
13281	Towns	21	21	20	22	21	21	23	22	22
13283	Treutlen	5	6	6	5	6	7	6	7	8
13285	Troup	182	179	176	189	186	183	197	194	190
13287	Turner	77	76	74	80	79	77	83	82	80
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13291	Union	36	35	34	37	36	35	39	38	37
13293	Upson	261	255	248	271	265	258	282	275	268
13295	Walker	65	64	62	68	66	64	70	69	67
13297	Walton	156	152	148	162	158	154	169	164	160
13299	Ware	164	160	156	171	166	162	177	173	169
13301	Warren	16	16	15	17	16	16	17	17	16
13303	Washington	55	54	53	57	56	55	59	58	57
13305	Wayne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13307	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13309	Wheeler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13311	White	90	88	86	94	92	89	97	95	93
13313	Whitfield	146	143	140	152	149	146	158	155	151
13315	Wilcox	99	97	94	103	100	98	107	104	102
13317	Wilkes	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13319	Wilkinson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13321	Worth	187	184	180	194	191	187	202	198	195
15001	Hawaii	77	76	74	80	79	77	83	82	80
15003	Honolulu	417	413	408	434	429	424	451	446	441
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	749	736	722	779	765	751	810	796	781
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	12	12	12	12	12	12	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 91

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	46	45	44	48	47	46	50	49	47
13281	Towns	24	23	22	25	24	23	26	25	24
13283	Treutlen	6	7	9	7	8	10	8	9	11
13285	Troup	205	201	198	213	209	206	221	218	214
13287	Turner	87	85	83	90	88	87	94	92	90
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13291	Union	40	39	38	42	41	40	44	43	41
13293	Upson	294	286	279	305	298	290	318	310	302
13295	Walker	73	71	70	76	74	73	79	77	75
13297	Walton	175	171	166	182	178	173	190	185	180
13299	Ware	184	180	175	192	187	182	200	195	190
13301	Warren	18	17	17	19	18	18	19	19	18
13303	Washington	62	61	60	64	63	62	67	66	64
13305	Wayne	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	101	99	97	105	103	101	109	107	105
13313	Whitfield	164	161	157	171	167	164	178	174	170
13315	Wilcox	111	109	106	116	113	110	120	117	114
13317	Wilkes	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13319	Wilkinson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13321	Worth	210	206	202	219	215	211	228	223	219
15001	Hawaii	87	85	83	90	88	87	94	92	90
15003	Honolulu	469	464	459	488	483	477	507	502	496
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	843	827	812	876	860	845	911	895	878
16003	Adams	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	13	13	13	14	14	14	15	15	15
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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	52	51	49	54	53	51	56	55	53
13281	Towns	27	26	25	28	27	26	29	28	27
13283	Treutlen	8	10	12	9	11	14	10	13	16
13285	Troup	230	226	223	239	236	232	249	245	241
13287	Turner	97	96	94	101	99	97	105	103	101
13289	Twiggs	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13291	Union	46	44	43	47	46	45	49	48	47
13293	Upson	330	322	314	343	335	326	357	348	339
13295	Walker	82	80	78	86	84	82	89	87	85
13297	Walton	197	192	187	205	200	195	213	208	203
13299	Ware	208	202	197	216	211	205	224	219	213
13301	Warren	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13303	Washington	70	68	67	72	71	70	75	74	73
13305	Wayne	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	114	111	109	118	116	113	123	120	118
13313	Whitfield	185	181	177	192	188	184	200	196	192
13315	Wilcox	125	122	119	130	127	124	135	132	129
13317	Wilkes	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13319	Wilkinson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13321	Worth	237	232	228	246	241	237	256	251	246
15001	Hawaii	97	96	94	101	99	97	105	103	101
15003	Honolulu	528	522	516	549	543	537	571	565	558
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	948	931	914	986	968	950	1025	1007	988
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	15	15	15	16	16	16	16	16	16
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	58	57	56	61	59	58	63	62	60	60
13281	Towns	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
13283	Treutlen	11	14	18	12	16	20	14	18	22	22
13285	Troup	259	255	251	269	265	261	280	276	271	271
13287	Turner	110	107	105	114	112	110	119	116	114	114
13289	Twiggs	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
13291	Union	51	50	48	53	52	50	55	54	52	52
13293	Upson	371	362	353	386	377	367	402	392	382	382
13295	Walker	93	90	88	96	94	92	100	98	95	95
13297	Walton	222	216	211	231	225	219	240	234	228	228
13299	Ware	233	228	222	243	237	231	252	246	240	240
13301	Warren	23	22	21	24	23	22	25	24	23	23
13303	Washington	78	77	75	81	80	78	85	83	82	82
13305	Wayne	18	18	18	19	19	19	20	20	20	20
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
13311	White	128	125	122	133	130	127	139	135	132	132
13313	Whitfield	208	204	199	216	212	207	225	220	216	216
13315	Wilcox	141	137	134	147	143	139	152	149	145	145
13317	Wilkes	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
13319	Wilkinson	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
13321	Worth	266	261	256	277	272	266	288	282	277	277
15001	Hawaii	110	107	105	114	112	110	119	116	114	114
15003	Honolulu	594	587	581	617	611	604	642	635	628	628
15005	Kalawao										
15007	Kauai	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
15009	Maui	169	167	165	176	174	172	183	181	179	179
16001	Ada	1066	1047	1028	1109	1089	1069	1153	1132	1111	1111
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
16005	Bannock	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	66	64	62	68	67	65	71	69	68
13281	Towns	34	33	32	35	34	33	36	35	35
13283	Treutlen	15	20	25	16	22	28	18	25	32
13285	Troup	291	287	282	303	298	293	315	310	305
13287	Turner	123	121	118	128	126	123	133	131	128
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13291	Union	58	56	54	60	58	57	62	61	59
13293	Upson	418	407	397	435	424	413	452	441	429
13295	Walker	104	102	99	108	106	103	113	110	107
13297	Walton	250	243	237	260	253	246	270	263	256
13299	Ware	263	256	250	273	266	260	284	277	270
13301	Warren	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13303	Washington	88	86	85	92	90	88	95	94	92
13305	Wayne	21	21	21	22	22	22	22	22	22
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	144	141	138	150	147	143	156	152	149
13313	Whitfield	234	229	224	243	238	233	253	248	242
13315	Wilcox	159	154	150	165	161	157	171	167	163
13317	Wilkes	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13319	Wilkinson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13321	Worth	299	294	288	311	306	300	324	318	312
15001	Hawaii	123	121	118	128	126	123	133	131	128
15003	Honolulu	668	660	653	694	687	679	722	714	707
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	1199	1178	1156	1247	1225	1202	1297	1274	1250
16003	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16005	Bannock	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	513	507	500	534	527	520	555	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	284	279	273	295	290	284	307	301	295
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	32	32	31	33	33	32	35	34	34
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	17	17	16	18	17	17	18	18	17
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	68	67	65	71	69	68	74	72	70
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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	82	80	78	85	83	81	89	87	84
16071	Oneida									
16073	Owyhee	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
16011	Bingham	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	577	570	562	600	593	585	624	616	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	319	313	307	332	326	319	346	339	332
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	36	35	35	37	37	36	39	38	38
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	19	19	18	20	19	19	21	20	19
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16053	Jerome	76	75	73	80	78	76	83	81	79
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	18	18	18	19	19	19	19	19	19
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	92	90	88	96	94	91	100	97	95
16071	Oneida									
16073	Owyhee	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
16011	Bingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	649	641	633	675	667	658	702	693	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	359	352	345	374	366	359	389	381	374
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	40	40	39	42	41	41	44	43	42
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	22	21	20	22	22	21	23	23	22
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	86	84	82	89	88	86	93	91	89
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	104	101	99	108	105	103	112	109	107
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	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	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	730	721	712	759	750	740	790	780	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	404	396	389	420	412	404	437	429	420	
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	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
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	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16053	Jerome	97	95	93	101	98	96	105	102	100	
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	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
16069	Nez Perce	117	114	111	121	118	115	126	123	120	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16013	Blaine	821	811	801	854	843	833	888	877	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	455	446	437	473	464	455	492	482	473
16029	Caribou	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	51	50	50	53	52	52	55	55	54
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	27	26	26	28	27	27	29	29	28
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16053	Jerome	109	106	104	113	111	108	118	115	113
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	26	26	26	27	27	27	28	28	28
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	131	128	125	137	133	130	142	139	135
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	253	247	240	263	256	250	274	267	260
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	43	42	41	45	44	43	47	45	44
17003	Alexander	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17007	Boone	188	192	195	199	207	215	207	215	223
17009	Brown	7	8	8	8	9	11	9	12	14
17011	Bureau	13	13	13	14	14	14	14	14	14
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17017	Cass	55	57	58	58	61	65	61	67	72
17019	Champaign	258	253	248	268	263	258	279	274	268
17021	Christian	30	30	29	31	31	30	32	32	31
17023	Clark	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	130	128	125	135	133	130	141	138	135
17029	Coles	23	23	23	24	24	24	24	24	25
17031	Cook	52278	51326	50374	54369	53379	52389	56544	55514	54485
17033	Crawford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	169	165	161	176	172	167	183	178	174
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	4552	4469	4386	4734	4648	4561	4923	4834	4744
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	20	20	19	21	20	20	22	21	21
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
16083	Twin Falls	285	277	270	296	288	281	308	300	292
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17003	Alexander	7	9	10	8	9	11	9	10	12
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17007	Boone	216	224	232	224	233	242	233	242	251
17009	Brown	12	15	19	14	20	25	17	25	34
17011	Bureau	15	15	15	15	15	15	16	16	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17017	Cass	65	72	80	68	78	89	72	85	99
17019	Champaign	290	285	279	302	296	290	314	308	302
17021	Christian	34	33	33	35	35	34	36	36	35
17023	Clark	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	146	143	141	152	149	146	158	155	152
17029	Coles	24	25	26	24	25	27	24	26	28
17031	Cook	58806	57735	56664	61158	60044	58930	63604	62446	61288
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	190	186	181	198	193	188	206	201	196
17039	De Witt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	24	23	22	25	24	23	26	25	24
17043	DuPage	5120	5027	4934	5325	5228	5131	5538	5437	5336
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	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	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	320	312	304	333	324	316	346	337	328
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	54	53	52	57	55	54	59	57	56
17003	Alexander	9	12	14	10	13	16	11	14	18
17005	Bond	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17007	Boone	242	252	261	252	262	272	262	272	283
17009	Brown	21	33	45	26	43	59	31	55	79
17011	Bureau	16	16	16	17	17	17	18	18	18
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17017	Cass	75	93	110	79	101	122	83	110	136
17019	Champaign	326	320	314	340	333	326	353	346	339
17021	Christian	38	37	37	39	39	38	41	40	40
17023	Clark	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	164	161	158	171	168	164	178	174	171
17029	Coles	24	26	29	24	27	30	24	28	31
17031	Cook	66148	64944	63739	68794	67542	66289	71546	70243	68940
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	214	209	204	222	217	212	231	226	220
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	27	26	25	28	27	26	29	28	27
17043	DuPage	5760	5655	5550	5990	5881	5772	6230	6116	6003
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	7	7	7	7	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	26	25	24	27	26	25	28	27	26
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
16083	Twin Falls	360	351	342	375	365	355	389	379	369
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	2	2	2
17001	Adams	61	60	58	64	62	61	66	65	63
17003	Alexander	12	16	20	13	17	22	14	19	25
17005	Bond	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17007	Boone	273	283	294	284	295	306	295	306	318
17009	Brown	38	72	105	47	93	140	57	122	187
17011	Bureau	19	19	19	19	19	19	20	20	20
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17017	Cass	88	120	151	92	130	168	97	142	187
17019	Champaign	367	360	353	382	375	367	397	389	382
17021	Christian	43	42	41	44	44	43	46	45	45
17023	Clark	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	185	181	178	192	189	185	200	196	192
17029	Coles	24	28	32	24	29	34	24	29	35
17031	Cook	74408	73053	71698	77384	75975	74566	80480	79014	77548
17033	Crawford	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17035	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17037	DeKalb	241	235	229	250	244	238	260	254	248
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	5	5	5
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31
17043	DuPage	6479	6361	6243	6738	6615	6492	7008	6880	6752
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	7	7	7	7	7	7	8	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 104

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	405	395	384	421	410	400	438	427	416
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17001	Adams	69	67	66	72	70	68	74	73	71
17003	Alexander	15	21	28	16	24	31	17	26	35
17005	Bond	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17007	Boone	307	319	331	319	331	344	332	345	358
17009	Brown	69	159	249	84	208	331	103	272	441
17011	Bureau	21	21	21	22	22	22	23	23	23
17013	Calhoun	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17015	Carroll	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17017	Cass	102	155	208	108	170	232	113	186	258
17019	Champaign	413	405	397	430	421	413	447	438	429
17021	Christian	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	208	204	200	216	212	208	225	221	216
17029	Coles	24	30	36	24	31	38	24	32	39
17031	Cook	83699	82175	80650	87047	85462	83876	90529	88880	87231
17033	Crawford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17035	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17037	DeKalb	271	264	258	281	275	268	293	286	279
17039	De Witt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17041	Douglas	34	33	32	35	34	33	36	35	35
17043	DuPage	7288	7155	7022	7579	7441	7303	7883	7739	7595
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	8	8	8	8	8	8	9	9	9

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 105

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17053	Ford	12	12	12	12	12	12	13	13	13
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	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17063	Grundy	57	56	55	59	58	57	62	61	59
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	11	12	12	11	12	13	12	13	14
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17073	Henry	62	61	59	64	63	61	67	65	64
17075	Iroquois	88	87	85	92	90	88	95	94	92
17077	Jackson	170	166	162	177	173	168	184	180	175
17079	Jasper	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17081	Jefferson	94	94	94	99	99	100	103	103	104
17083	Jersey	17	17	16	18	17	17	18	18	17
17085	Jo Daviess	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	2805	2742	2678	2917	2851	2785	3034	2965	2897
17091	Kankakee	482	471	460	501	490	478	521	509	498
17093	Kendall	391	383	374	407	398	389	423	414	405
17095	Knox	73	71	69	76	74	72	79	77	75
17097	Lake	5191	5096	5000	5399	5299	5200	5615	5511	5408
17099	LaSalle	96	95	93	100	98	97	104	102	101
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	66	65	64	69	68	67	71	70	69
17105	Livingston	25	25	24	26	25	25	27	26	26
17107	Logan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17109	McDonough	51	53	54	55	58	61	58	63	69
17111	McHenry	938	919	900	976	956	936	1015	994	973
17113	McLean	115	114	112	120	118	116	124	123	121

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
17051	Fayette	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17053	Ford	13	13	13	14	14	14	15	15	15
17055	Franklin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17057	Fulton	3	3	3	3	2	2	2	2	2
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	5	5	5	5	5	5	5	5	6
17063	Grundy	64	63	62	67	66	64	69	68	67
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	14	15	13	15	16	13	15	18
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	9	10	8	9	11	9	10	12
17073	Henry	70	68	66	73	71	69	75	74	72
17075	Iroquois	99	97	96	103	101	99	107	105	103
17077	Jackson	191	187	182	199	194	190	207	202	197
17079	Jasper	54	53	52	56	55	54	58	57	56
17081	Jefferson	107	108	108	112	112	112	116	116	117
17083	Jersey	19	19	18	20	19	19	21	20	19
17085	Jo Daviess	18	18	18	19	19	19	19	19	19
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17089	Kane	3155	3084	3012	3281	3207	3133	3413	3335	3258
17091	Kankakee	542	530	517	564	551	538	586	573	560
17093	Kendall	440	430	421	457	447	438	476	465	455
17095	Knox	82	80	78	85	83	81	89	86	84
17097	Lake	5839	5732	5624	6073	5961	5849	6316	6199	6083
17099	LaSalle	108	106	105	112	111	109	117	115	113
17101	Lawrence	3	3	3	3	2	2	2	2	2
17103	Lee	74	73	72	77	76	75	80	79	78
17105	Livingston	28	28	27	29	29	28	30	30	29
17107	Logan	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17109	McDonough	61	69	77	64	76	87	68	83	98
17111	McHenry	1055	1034	1012	1097	1075	1053	1141	1118	1095
17113	McLean	129	128	126	135	133	131	140	138	136

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17053	Ford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17059	Gallatin	2	2	2	3	3	3	3	3	3
17061	Greene	5	6	6	6	6	6	6	6	7
17063	Grundy	72	71	70	75	74	72	78	77	75
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	14	16	19	14	17	20	15	19	22
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	9	12	14	10	13	16	11	14	18
17073	Henry	78	77	75	82	80	78	85	83	81
17075	Iroquois	111	109	108	116	114	112	120	118	116
17077	Jackson	215	210	205	224	218	213	233	227	222
17079	Jasper	61	59	58	63	62	61	66	64	63
17081	Jefferson	121	121	121	126	126	126	131	131	131
17083	Jersey	22	21	20	22	22	21	23	23	22
17085	Jo Daviess	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17087	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	5	5
17089	Kane	3549	3469	3389	3691	3608	3524	3839	3752	3665
17091	Kankakee	610	596	582	634	620	605	660	645	630
17093	Kendall	495	484	473	515	503	492	535	523	512
17095	Knox	92	90	87	96	93	91	100	97	94
17097	Lake	6568	6447	6327	6831	6705	6580	7104	6974	6843
17099	LaSalle	121	120	118	126	124	122	131	129	127
17101	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17103	Lee	84	82	81	87	86	84	90	89	88
17105	Livingston	32	31	30	33	32	32	34	34	33
17107	Logan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17109	McDonough	72	91	110	76	100	124	81	110	140
17111	McHenry	1187	1163	1139	1234	1209	1184	1284	1258	1232
17113	McLean	146	144	142	151	149	147	157	155	153

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17053	Ford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
17055	Franklin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17057	Fulton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17059	Gallatin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17061	Greene	6	7	7	7	7	8	7	8	8
17063	Grundy	81	80	78	84	83	81	88	86	85
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	16	20	24	16	21	26	17	22	28
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	12	16	20	13	17	22	14	19	25
17073	Henry	88	86	84	92	90	87	95	93	91
17075	Iroquois	125	123	121	130	128	126	135	133	131
17077	Jackson	242	236	231	252	246	240	262	256	249
17079	Jasper	68	67	65	71	70	68	74	72	71
17081	Jefferson	136	136	136	141	142	142	147	147	148
17083	Jersey	24	23	23	25	24	24	26	25	25
17085	Jo Daviess	23	23	23	24	24	24	25	25	25
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
17089	Kane	3992	3902	3812	4152	4058	3964	4318	4220	4123
17091	Kankakee	686	670	655	713	697	681	742	725	708
17093	Kendall	557	544	532	579	566	554	602	589	576
17095	Knox	104	101	98	108	105	102	112	109	106
17097	Lake	7388	7252	7117	7684	7543	7401	7991	7844	7697
17099	LaSalle	137	135	132	142	140	138	148	145	143
17101	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17103	Lee	94	93	91	98	96	95	102	100	99
17105	Livingston	36	35	34	37	36	36	38	38	37
17107	Logan	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17109	McDonough	85	122	158	90	134	178	95	148	201
17111	McHenry	1335	1308	1281	1388	1360	1332	1444	1415	1386
17113	McLean	164	162	159	170	168	166	177	175	172

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17053	Ford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17055	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17057	Fulton	2	2	2	1	2	2	1	1	1
17059	Gallatin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17061	Greene	7	8	9	8	9	10	8	9	10
17063	Grundy	91	90	88	95	93	92	99	97	95
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17067	Hancock	18	24	30	18	25	32	19	27	35
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	15	21	28	16	24	31	17	26	35
17073	Henry	99	97	94	103	101	98	107	105	102
17075	Iroquois	141	138	136	147	144	142	152	150	147
17077	Jackson	272	266	259	283	276	270	294	287	281
17079	Jasper	77	75	74	80	78	77	83	81	80
17081	Jefferson	153	153	153	159	159	160	165	166	166
17083	Jersey	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17085	Jo Daviess	26	26	26	27	27	27	28	28	28
17087	Johnson	4	5	5	4	5	6	4	5	6
17089	Kane	4491	4389	4288	4671	4565	4459	4857	4747	4637
17091	Kankakee	772	754	736	803	784	766	835	816	797
17093	Kendall	626	612	599	651	637	623	677	662	648
17095	Knox	117	114	110	122	118	115	126	123	119
17097	Lake	8311	8158	8005	8643	8484	8325	8989	8824	8658
17099	LaSalle	154	151	149	160	157	155	166	164	161
17101	Lawrence	2	2	2	1	1	2	1	1	1
17103	Lee	106	104	102	110	108	107	114	113	111
17105	Livingston	40	39	38	42	41	40	43	42	42
17107	Logan	14	14	14	15	15	15	16	16	16
17109	McDonough	101	163	226	107	181	255	113	200	287
17111	McHenry	1502	1471	1441	1562	1530	1499	1624	1591	1559
17113	McLean	184	182	179	191	189	186	199	197	194

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	146	142	138	152	148	144	158	154	149
17117	Macoupin	40	39	38	42	41	40	43	42	41
17119	Madison	424	413	402	441	430	418	459	447	435
17121	Marion	43	42	41	45	44	43	47	45	44
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	16	16	15	17	16	16	17	17	16
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17131	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
17133	Monroe	83	81	79	86	84	82	90	88	85
17135	Montgomery	35	35	34	36	36	35	38	37	37
17137	Morgan	29	29	28	30	30	29	31	31	30
17139	Moultrie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17141	Ogle	150	146	141	156	151	147	162	157	153
17143	Peoria	137	135	132	142	140	137	148	145	143
17145	Perry	38	39	39	40	41	42	41	43	45
17147	Piatt	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1			1					
17153	Pulaski	26	27	27	27	28	29	28	30	31
17155	Putnam									
17157	Randolph	223	218	212	232	226	220	241	235	229
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	532	516	500	553	537	520	575	558	541
17163	St. Clair	680	665	650	707	692	676	735	719	703
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	264	259	254	275	269	264	286	280	275
17169	Schuyler	5	6	7	5	7	9	7	10	13
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	88	86	84	92	89	87	95	93	91

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	164	160	155	171	166	161	178	173	168
17117	Macoupin	45	44	43	47	46	44	49	47	46
17119	Madison	477	465	452	496	483	470	516	502	489
17121	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	18	17	17	19	18	18	19	19	18
17127	Massac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17129	Menard	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17131	Mercer	12	12	12	13	13	13	13	13	13
17133	Monroe	93	91	89	97	95	92	101	99	96
17135	Montgomery	39	39	38	41	40	40	43	42	41
17137	Morgan	33	32	31	34	33	33	35	35	34
17139	Moultrie	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17141	Ogle	169	164	159	175	170	165	182	177	172
17143	Peoria	154	151	148	160	157	154	167	164	161
17145	Perry	41	45	49	42	47	52	42	49	56
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	29	31	34	31	33	36	32	35	39
17155	Putnam									
17157	Randolph	251	245	238	261	254	248	271	265	258
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	598	580	562	622	604	585	647	628	608
17163	St. Clair	765	748	731	796	778	760	827	809	791
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	297	291	286	309	303	297	321	315	309
17169	Schuyler	9	13	17	12	18	23	16	24	31
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	11	10	10	11	10	11	11
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	99	97	94	103	101	98	107	105	102

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	185	180	175	192	187	182	200	194	189
17117	Macoupin	51	49	48	53	51	50	55	53	52
17119	Madison	536	523	509	558	543	529	580	565	550
17121	Marion	54	53	52	57	55	54	59	57	56
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17127	Massac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17129	Menard	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17131	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
17133	Monroe	105	102	100	109	107	104	114	111	108
17135	Montgomery	44	44	43	46	45	45	48	47	47
17137	Morgan	37	36	35	38	38	37	40	39	38
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	190	184	178	197	191	186	205	199	193
17143	Peoria	173	170	167	180	177	174	187	184	181
17145	Perry	43	52	60	43	54	65	44	57	70
17147	Piatt	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	33	38	42	35	40	45	36	43	49
17155	Putnam									
17157	Randolph	282	275	268	293	286	279	305	298	290
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	673	653	633	700	679	658	728	706	684
17163	St. Clair	860	841	822	895	875	855	931	910	890
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	334	328	321	347	341	334	361	354	348
17169	Schuyler	21	32	42	27	42	57	36	57	77
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	11	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	111	109	106	116	113	111	120	118	115

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	208	202	196	216	210	204	225	219	212
17117	Macoupin	57	56	54	59	58	56	62	60	58
17119	Madison	603	588	572	628	611	595	653	636	619
17121	Marion	61	60	58	64	62	61	66	65	63
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	23	22	21	24	23	22	25	24	23
17127	Massac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17129	Menard	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17131	Mercer	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17133	Monroe	118	115	112	123	120	117	128	125	122
17135	Montgomery	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17137	Morgan	41	41	40	43	42	41	45	44	43
17139	Moultrie	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17141	Ogle	213	207	201	222	215	209	231	224	217
17143	Peoria	195	191	188	203	199	195	211	207	203
17145	Perry	44	60	75	45	63	81	45	66	87
17147	Piatt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	2	2	2
17151	Pope									
17153	Pulaski	38	45	52	40	48	56	42	51	61
17155	Putnam									
17157	Randolph	317	310	302	330	322	314	343	335	326
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	757	734	712	787	764	740	819	794	770
17163	St. Clair	968	947	925	1007	984	962	1047	1024	1001
17165	Saline	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17167	Sangamon	376	369	362	391	383	376	406	399	391
17169	Schuyler	48	76	104	63	102	140	84	137	189
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	125	122	120	130	127	124	135	132	129

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	234	227	221	243	236	230	253	246	239
17117	Macoupin	64	62	61	67	65	63	69	68	66
17119	Madison	679	661	644	706	688	669	734	715	696
17121	Marion	69	67	66	72	70	68	74	73	71
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17127	Massac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17129	Menard	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17131	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17133	Monroe	133	130	126	138	135	132	144	140	137
17135	Montgomery	56	55	54	58	57	57	61	60	59
17137	Morgan	46	46	45	48	47	47	50	49	48
17139	Moultrie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17141	Ogle	240	233	226	250	242	235	260	252	244
17143	Peoria	219	215	211	228	224	220	237	233	229
17145	Perry	46	70	93	46	73	100	47	77	108
17147	Piatt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17149	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17151	Pope									
17153	Pulaski	43	54	65	45	58	70	47	61	76
17155	Putnam									
17157	Randolph	357	348	339	371	362	353	386	377	367
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	852	826	801	886	859	833	921	894	866
17163	St. Clair	1089	1065	1041	1132	1107	1082	1178	1152	1126
17165	Saline	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17167	Sangamon	423	415	407	440	431	423	457	449	440
17169	Schuyler	111	183	256	146	246	345	193	330	466
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	13	10	12	13	10	12	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	141	138	134	147	143	140	152	149	145

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	60	59	58	62	61	60	65	64	63
17181	Union	62	66	69	66	74	82	75	86	98
17183	Vermilion	26	26	25	27	27	26	28	28	27
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	101	102	102	109	111	112	111	117	123
17189	Washington	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17191	Wayne	3	3	3	3	3	3	3	4	4
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	106	104	101	110	108	105	115	112	109
17197	Will	3749	3661	3573	3899	3807	3716	4055	3960	3865
17199	Williamson	46	45	44	48	47	46	50	49	48
17201	Winnebago	876	855	834	911	889	867	947	925	902
17203	Woodford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18003	Allen	821	803	784	854	835	815	888	868	848
18005	Bartholomew	346	339	332	360	353	345	374	367	359
18007	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18009	Blackford	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18011	Boone	224	220	215	233	228	224	242	237	233
18013	Brown	26	26	25	27	27	26	28	28	27
18015	Carroll	74	72	70	77	75	73	80	78	76
18017	Cass	1634	1569	1504	1699	1632	1564	1767	1697	1627
18019	Clark	375	367	359	390	382	373	406	397	388
18021	Clay	25	25	24	26	25	25	27	26	26
18023	Clinton	84	82	80	87	85	83	91	89	87
18025	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18027	Daviess	57	57	57	60	60	60	62	62	63
18029	Dearborn	153	150	146	159	155	152	165	162	158
18031	Decatur	218	214	210	227	223	218	236	231	227
18033	DeKalb	24	24	23	25	24	24	26	25	25
18035	Delaware	223	219	214	232	227	223	241	236	231
18037	Dubois	40	39	38	42	41	40	43	42	41

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
17179	Tazewell	67	66	65	70	69	68	73	72	71
17181	Union	84	101	117	95	118	140	108	138	167
17183	Vermilion	29	29	28	30	30	29	32	31	30
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	113	124	135	115	132	149	117	140	163
17189	Washington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17191	Wayne	4	4	4	4	4	5	4	5	5
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	119	116	114	124	121	118	129	126	123
17197	Will	4217	4118	4019	4386	4283	4180	4561	4454	4347
17199	Williamson	52	51	49	54	53	51	56	55	54
17201	Winnebago	985	962	938	1025	1000	976	1066	1040	1015
17203	Woodford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18003	Allen	924	903	882	960	939	917	999	976	954
18005	Bartholomew	389	381	373	405	397	388	421	412	404
18007	Benton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18009	Blackford	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18011	Boone	252	247	242	262	257	252	273	267	262
18013	Brown	29	29	28	30	30	29	32	31	30
18015	Carroll	83	81	79	87	84	82	90	88	85
18017	Cass	1838	1765	1692	1912	1836	1759	1988	1909	1830
18019	Clark	422	413	404	439	429	420	456	447	437
18021	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18023	Clinton	94	92	90	98	96	94	102	100	97
18025	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18027	Daviess	65	65	65	67	67	68	70	70	70
18029	Dearborn	172	168	164	179	175	171	186	182	178
18031	Decatur	245	241	236	255	250	246	265	260	255
18033	DeKalb	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18035	Delaware	251	246	241	261	256	250	271	266	260
18037	Dubois	45	44	43	47	46	44	49	47	46

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	76	75	73	79	78	76	82	81	79
17181	Union	122	161	199	138	188	238	157	220	284
17183	Vermilion	33	32	32	34	34	33	36	35	34
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	119	150	180	122	159	197	124	170	217
17189	Washington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17191	Wayne	5	5	6	5	6	6	5	6	7
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	134	131	128	139	136	133	145	142	138
17197	Will	4744	4632	4521	4933	4818	4702	5131	5010	4890
17199	Williamson	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17201	Winnebago	1108	1082	1055	1153	1125	1097	1199	1170	1141
17203	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18001	Adams	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18003	Allen	1039	1015	992	1080	1056	1032	1124	1098	1073
18005	Bartholomew	438	429	420	455	446	437	474	464	454
18007	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18009	Blackford	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18011	Boone	283	278	272	295	289	283	307	300	294
18013	Brown	33	32	32	34	34	33	36	35	34
18015	Carroll	94	91	89	97	95	92	101	99	96
18017	Cass	2068	1985	1903	2150	2065	1979	2236	2147	2058
18019	Clark	474	464	454	493	483	472	513	502	491
18021	Clay	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18023	Clinton	106	104	101	111	108	105	115	112	109
18025	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18027	Daviess	73	73	73	76	76	76	79	79	79
18029	Dearborn	194	189	185	201	197	192	209	205	200
18031	Decatur	276	271	266	287	282	276	298	293	287
18033	DeKalb	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18035	Delaware	282	276	271	293	288	282	305	299	293
18037	Dubois	51	49	48	53	51	50	55	53	52

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	85	84	83	89	87	86	92	91	89
17181	Union	177	258	339	201	303	405	227	355	483
17183	Vermilion	37	36	36	38	38	37	40	39	38
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	126	182	238	128	195	262	130	209	288
17189	Washington	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17191	Wayne	6	7	8	6	7	8	7	8	9
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	151	147	144	157	153	150	163	159	155
17197	Will	5336	5211	5085	5549	5419	5289	5771	5636	5500
17199	Williamson	65	64	63	68	67	65	71	69	68
17201	Winnebago	1247	1217	1187	1297	1266	1235	1349	1316	1284
17203	Woodford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18001	Adams	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18003	Allen	1169	1142	1116	1215	1188	1161	1264	1235	1207
18005	Bartholomew	492	483	473	512	502	491	533	522	511
18007	Benton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18009	Blackford	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18011	Boone	319	312	306	332	325	318	345	338	331
18013	Brown	37	36	36	38	38	37	40	39	38
18015	Carroll	105	102	100	110	107	104	114	111	108
18017	Cass	2326	2233	2141	2419	2323	2226	2515	2415	2315
18019	Clark	534	522	511	555	543	531	577	565	553
18021	Clay	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18023	Clinton	120	117	114	124	121	118	129	126	123
18025	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18027	Daviess	82	82	82	85	85	86	88	89	89
18029	Dearborn	218	213	208	226	221	216	236	230	225
18031	Decatur	310	305	299	323	317	311	336	329	323
18033	DeKalb	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18035	Delaware	317	311	305	330	323	317	343	336	329
18037	Dubois	57	56	54	59	58	56	62	60	58

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	96	94	93	100	98	97	104	102	100
17181	Union	257	417	577	291	490	688	329	575	822
17183	Vermilion	42	41	40	43	42	42	45	44	43
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	133	225	316	135	241	348	138	260	382
17189	Washington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17191	Wayne	7	9	10	8	10	11	8	10	12
17193	White	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	170	166	162	176	172	168	184	179	175
17197	Will	6002	5861	5720	6242	6096	5949	6492	6340	6187
17199	Williamson	74	72	70	77	75	73	80	78	76
17201	Winnebago	1403	1369	1335	1459	1424	1389	1517	1481	1444
17203	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18001	Adams	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18003	Allen	1314	1285	1255	1367	1336	1305	1422	1390	1358
18005	Bartholomew	554	543	532	576	564	553	599	587	575
18007	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18009	Blackford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18011	Boone	359	351	344	373	365	358	388	380	372
18013	Brown	42	41	40	43	42	42	45	44	43
18015	Carroll	118	115	112	123	120	117	128	125	121
18017	Cass	2616	2512	2408	2721	2613	2504	2830	2717	2604
18019	Clark	600	588	575	624	611	598	649	636	622
18021	Clay	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18023	Clinton	134	131	128	140	137	133	145	142	139
18025	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18027	Daviess	92	92	93	96	96	96	100	100	100
18029	Dearborn	245	239	234	255	249	243	265	259	253
18031	Decatur	349	343	336	363	356	350	378	371	364
18033	DeKalb	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18035	Delaware	357	350	343	371	364	356	386	378	371
18037	Dubois	64	62	61	67	65	63	69	68	66

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	431	422	412	448	438	428	466	456	446
18041	Fayette	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18043	Floyd	235	231	227	244	240	236	254	250	246
18045	Fountain	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18047	Franklin	107	106	104	111	110	108	116	114	112
18049	Fulton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18053	Grant	157	154	151	163	160	157	170	167	163
18055	Greene	154	151	147	160	157	153	167	163	159
18057	Hamilton	937	921	904	974	957	940	1013	996	978
18059	Hancock	257	252	247	267	262	257	278	273	267
18061	Harrison	160	157	153	166	163	159	173	169	165
18063	Hendricks	970	950	930	1009	988	967	1049	1028	1006
18065	Henry	73	72	70	76	74	73	79	77	76
18067	Howard	243	239	235	253	249	244	263	259	254
18069	Huntington	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18071	Jackson	266	259	252	277	269	262	288	280	273
18073	Jasper	37	37	36	38	38	37	40	39	39
18075	Jay	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18077	Jefferson	36	35	34	37	36	35	39	38	37
18079	Jennings	97	95	93	101	99	97	105	103	101
18081	Johnson	800	786	771	832	817	802	865	850	834
18083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18085	Kosciusko	41	40	39	43	42	41	44	43	42
18087	LaGrange	37	37	36	38	38	37	40	39	39
18089	Lake	2485	2426	2366	2584	2523	2461	2688	2623	2559
18091	LaPorte	324	316	308	337	329	320	350	342	333
18093	Lawrence	121	118	115	126	123	120	131	128	124
18095	Madison	505	493	480	525	512	499	546	533	519
18097	Marion	7369	7233	7096	7664	7522	7380	7970	7823	7675
18099	Marshall	32	32	31	33	33	32	35	34	34
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	8	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	485	474	463	504	493	482	524	513	501
18041	Fayette	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18043	Floyd	264	260	255	275	270	266	286	281	276
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18047	Franklin	120	119	117	125	123	122	130	128	127
18049	Fulton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18053	Grant	177	173	170	184	180	177	191	187	184
18055	Greene	173	169	165	180	176	172	187	183	179
18057	Hamilton	1054	1035	1017	1096	1077	1058	1140	1120	1100
18059	Hancock	289	283	278	301	295	289	313	307	301
18061	Harrison	180	176	172	187	183	179	195	190	186
18063	Hendricks	1091	1069	1046	1135	1111	1088	1180	1156	1131
18065	Henry	82	80	79	85	84	82	89	87	85
18067	Howard	273	269	264	284	280	275	296	291	286
18069	Huntington	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18071	Jackson	299	291	283	311	303	295	324	315	307
18073	Jasper	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18075	Jay	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18077	Jefferson	40	39	38	42	41	40	44	43	41
18079	Jennings	109	107	105	113	111	109	118	116	113
18081	Johnson	900	884	867	936	919	902	973	956	938
18083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18085	Kosciusko	46	45	44	48	47	46	50	49	47
18087	LaGrange	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18089	Lake	2795	2728	2661	2907	2837	2768	3023	2951	2879
18091	LaPorte	364	355	346	379	370	360	394	384	375
18093	Lawrence	136	133	129	142	138	135	147	144	140
18095	Madison	568	554	540	591	576	562	614	599	584
18097	Marion	8289	8136	7982	8621	8461	8301	8966	8799	8633
18099	Marshall	36	35	35	37	37	36	39	38	38
18101	Martin	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	545	533	521	567	555	542	590	577	564
18041	Fayette	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18043	Floyd	297	292	287	309	304	299	322	316	311
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18047	Franklin	135	133	132	141	139	137	146	144	142
18049	Fulton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18053	Grant	199	195	191	207	203	199	215	211	207
18055	Greene	195	190	186	203	198	193	211	206	201
18057	Hamilton	1186	1165	1144	1233	1211	1190	1282	1260	1237
18059	Hancock	325	319	313	338	332	325	352	345	338
18061	Harrison	202	198	194	211	206	201	219	214	209
18063	Hendricks	1227	1202	1177	1276	1250	1224	1328	1300	1273
18065	Henry	92	90	89	96	94	92	100	98	96
18067	Howard	307	302	297	320	315	309	333	327	322
18069	Huntington	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18071	Jackson	337	328	319	350	341	332	364	354	345
18073	Jasper	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18075	Jay	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18077	Jefferson	46	44	43	47	46	45	49	48	47
18079	Jennings	123	120	118	128	125	122	133	130	127
18081	Johnson	1012	994	976	1053	1034	1015	1095	1075	1055
18083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18085	Kosciusko	52	51	49	54	53	51	56	55	53
18087	LaGrange	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18089	Lake	3144	3069	2994	3270	3192	3113	3401	3319	3238
18091	LaPorte	410	400	390	426	416	405	443	432	422
18093	Lawrence	153	149	146	159	155	151	166	161	157
18095	Madison	639	623	607	665	648	632	691	674	657
18097	Marion	9324	9151	8979	9697	9517	9338	10085	9898	9711
18099	Marshall	40	40	39	42	41	41	44	43	42
18101	Martin	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	613	600	586	638	624	610	664	649	634
18041	Fayette	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18043	Floyd	334	329	323	348	342	336	362	356	349
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	152	150	148	158	156	154	165	162	160
18049	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18051	Gibson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18053	Grant	223	219	215	232	228	224	242	237	232
18055	Greene	219	214	209	228	223	218	237	232	226
18057	Hamilton	1334	1310	1287	1387	1363	1338	1442	1417	1392
18059	Hancock	366	359	352	380	373	366	396	388	380
18061	Harrison	228	223	218	237	232	226	246	241	236
18063	Hendricks	1381	1352	1324	1436	1406	1377	1493	1462	1432
18065	Henry	104	102	100	108	106	104	112	110	108
18067	Howard	346	340	334	360	354	348	374	368	362
18069	Huntington	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18071	Jackson	379	369	359	394	383	373	409	399	388
18073	Jasper	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18075	Jay	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18077	Jefferson	51	50	48	53	52	50	55	54	52
18079	Jennings	138	135	132	144	141	138	149	146	143
18081	Johnson	1139	1118	1097	1184	1163	1141	1232	1209	1187
18083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18085	Kosciusko	58	57	56	61	59	58	63	62	60
18087	LaGrange	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18089	Lake	3537	3452	3368	3678	3590	3502	3826	3734	3642
18091	LaPorte	461	450	438	480	468	456	499	486	474
18093	Lawrence	172	168	164	179	175	170	186	182	177
18095	Madison	719	701	683	748	729	711	777	758	739
18097	Marion	10488	10294	10100	10908	10706	10504	11344	11134	10924
18099	Marshall	46	45	44	47	47	46	49	48	48
18101	Martin	10	10	10	10	10	10	11	11	11

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 124

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	690	675	660	718	702	686	746	730	713
18041	Fayette	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18043	Floyd	376	370	363	391	385	378	407	400	393
18045	Fountain	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18047	Franklin	171	169	167	178	176	173	185	183	180
18049	Fulton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18051	Gibson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	251	247	242	261	256	251	272	267	261
18055	Greene	247	241	235	256	251	245	267	261	255
18057	Hamilton	1500	1474	1447	1560	1533	1505	1623	1594	1565
18059	Hancock	411	403	395	428	420	411	445	436	428
18061	Harrison	256	251	245	266	261	255	277	271	265
18063	Hendricks	1553	1521	1489	1615	1582	1549	1680	1645	1610
18065	Henry	117	114	112	122	119	117	126	124	121
18067	Howard	389	383	376	405	398	391	421	414	407
18069	Huntington	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18071	Jackson	426	415	403	443	431	420	461	449	436
18073	Jasper	59	58	58	62	61	60	64	63	62
18075	Jay	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18077	Jefferson	58	56	54	60	58	57	62	61	59
18079	Jennings	155	152	149	162	158	155	168	165	161
18081	Johnson	1281	1258	1234	1332	1308	1284	1385	1360	1335
18083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18085	Kosciusko	66	64	62	68	67	65	71	69	68
18087	LaGrange	59	58	58	62	61	60	64	63	62
18089	Lake	3979	3883	3788	4138	4039	3940	4303	4200	4097
18091	LaPorte	519	506	493	539	526	513	561	547	533
18093	Lawrence	194	189	184	201	196	191	210	204	199
18095	Madison	809	789	768	841	820	799	874	853	831
18097	Marion	11798	11579	11361	12270	12043	11815	12761	12524	12288
18099	Marshall	51	50	50	53	52	52	55	55	54
18101	Martin	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	128	125	122	133	130	127	138	135	132
18105	Monroe	147	144	141	153	150	147	159	156	153
18107	Montgomery	120	117	114	125	122	119	130	127	123
18109	Morgan	190	186	182	198	193	189	206	201	197
18111	Newton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
18113	Noble	134	131	128	139	136	133	145	142	138
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18117	Orange	114	111	108	119	115	112	123	120	117
18119	Owen	27	27	26	28	28	27	29	29	28
18121	Parke	15	15	14	16	15	15	16	16	15
18123	Perry	14	15	15	14	15	16	15	16	17
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	322	313	304	335	326	316	348	339	329
18129	Posey	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	35	36	36	37	38	39	38	40	42
18133	Putnam	88	86	84	92	89	87	95	93	91
18135	Randolph	22	22	21	23	22	22	24	23	23
18137	Ripley	101	100	98	105	103	102	109	108	106
18139	Rush	38	38	37	40	39	38	41	41	40
18141	St. Joseph	805	790	775	837	822	806	871	854	838
18143	Scott	76	75	73	79	77	76	82	81	79
18145	Shelby	265	258	251	276	268	261	287	279	271
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18149	Starke	22	22	21	23	22	22	24	23	23
18151	Steuben	66	65	63	69	67	66	71	70	68
18153	Sullivan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18155	Switzerland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18157	Tippecanoe	217	213	208	226	221	216	235	230	225
18159	Tipton	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18163	Vanderburgh	185	181	176	192	188	183	200	195	190
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	144	141	137	150	146	143	156	152	148
18105	Monroe	165	162	159	172	168	165	179	175	172
18107	Montgomery	135	132	128	140	137	133	146	142	139
18109	Morgan	214	209	205	222	218	213	231	226	221
18111	Newton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
18113	Noble	151	147	144	157	153	150	163	159	156
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18117	Orange	128	125	121	133	130	126	139	135	131
18119	Owen	30	30	29	32	31	30	33	32	32
18121	Parke	17	16	16	18	17	16	18	18	17
18123	Perry	16	17	19	17	18	20	17	19	22
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	362	352	342	377	366	356	392	381	370
18129	Posey	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18131	Pulaski	39	42	45	40	44	49	41	47	53
18133	Putnam	99	97	94	103	101	98	107	105	102
18135	Randolph	25	24	24	26	25	25	27	26	26
18137	Ripley	114	112	110	118	116	115	123	121	119
18139	Rush	43	42	42	44	44	43	46	46	45
18141	St. Joseph	906	889	872	942	924	907	979	961	943
18143	Scott	85	84	82	89	87	85	92	91	89
18145	Shelby	298	290	282	310	302	294	322	314	305
18147	Spencer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18149	Starke	25	24	24	26	25	25	27	26	26
18151	Steuben	74	73	71	77	75	74	80	78	77
18153	Sullivan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
18155	Switzerland	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18157	Tippecanoe	244	239	234	254	249	243	264	259	253
18159	Tipton	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18161	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18163	Vanderburgh	208	203	198	216	211	206	225	220	214
18165	Vermillion	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	162	158	154	168	164	161	175	171	167
18105	Monroe	186	182	178	193	189	186	201	197	193
18107	Montgomery	152	148	144	158	154	150	164	160	156
18109	Morgan	240	235	230	250	245	239	260	255	249
18111	Newton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18113	Noble	170	166	162	176	172	168	183	179	175
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18117	Orange	144	140	137	150	146	142	156	152	148
18119	Owen	34	34	33	36	35	34	37	36	36
18121	Parke	19	18	18	20	19	18	21	20	19
18123	Perry	18	21	23	19	22	25	20	23	27
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	407	396	385	424	412	400	441	428	416
18129	Posey	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18131	Pulaski	42	50	57	43	52	62	44	55	67
18133	Putnam	111	109	106	116	113	111	120	118	115
18135	Randolph	28	27	27	29	28	28	30	29	29
18137	Ripley	128	126	124	133	131	129	138	136	134
18139	Rush	48	47	47	50	49	49	52	51	51
18141	St. Joseph	1019	1000	981	1059	1040	1020	1102	1081	1061
18143	Scott	96	94	92	100	98	96	104	102	100
18145	Shelby	335	326	318	349	340	330	363	353	344
18147	Spencer	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18149	Starke	28	27	27	29	28	28	30	29	29
18151	Steuben	84	82	80	87	85	83	90	88	86
18153	Sullivan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
18155	Switzerland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18157	Tippecanoe	275	269	263	286	280	274	297	291	285
18159	Tipton	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18161	Union	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18163	Vanderburgh	234	228	223	243	238	232	253	247	241
18165	Vermillion	9	9	9	9	9	9	10	10	10

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
18103	Miami	182	178	174	189	185	181	197	192	188
18105	Monroe	209	205	201	218	213	209	226	222	217
18107	Montgomery	171	167	162	178	173	169	185	180	175
18109	Morgan	270	265	259	281	275	269	292	286	280
18111	Newton	95	93	91	99	97	95	103	101	99
18113	Noble	191	186	182	198	194	189	206	202	197
18115	Ohio	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18117	Orange	162	158	154	169	164	160	175	171	166
18119	Owen	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18121	Parke	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18123	Perry	21	25	29	22	26	31	23	28	33
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	458	445	433	477	463	450	496	482	468
18129	Posey	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18131	Pulaski	45	59	72	46	62	78	48	66	84
18133	Putnam	125	122	120	130	127	124	135	132	129
18135	Randolph	31	31	30	33	32	31	34	33	32
18137	Ripley	144	142	139	150	147	145	155	153	151
18139	Rush	54	53	53	56	56	55	58	58	57
18141	St. Joseph	1146	1124	1103	1192	1169	1147	1239	1216	1193
18143	Scott	108	106	104	112	110	108	117	115	112
18145	Shelby	377	367	357	392	382	372	408	397	386
18147	Spencer	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18149	Starke	31	31	30	33	32	31	34	33	32
18151	Steuben	94	92	90	98	95	93	102	99	97
18153	Sullivan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
18155	Switzerland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18157	Tippecanoe	309	302	296	321	315	308	334	327	320
18159	Tipton	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18161	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18163	Vanderburgh	263	257	251	274	267	261	285	278	271
18165	Vermillion	10	10	10	10	10	10	11	11	11

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	205	200	195	213	208	203	222	216	211
18105	Monroe	235	231	226	245	240	235	255	249	244
18107	Montgomery	192	187	183	200	195	190	208	203	197
18109	Morgan	304	298	291	316	310	303	329	322	315
18111	Newton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18113	Noble	215	210	205	223	218	213	232	227	222
18115	Ohio	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18117	Orange	183	178	173	190	185	180	197	192	187
18119	Owen	43	42	42	45	44	43	47	46	45
18121	Parke	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18123	Perry	24	30	36	25	32	38	27	34	41
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	516	501	487	536	521	506	558	542	526
18129	Posey	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18131	Pulaski	49	70	91	50	74	98	51	79	106
18133	Putnam	141	138	134	147	143	140	152	149	145
18135	Randolph	35	34	34	37	36	35	38	37	36
18137	Ripley	162	159	157	168	166	163	175	172	170
18139	Rush	61	60	59	63	62	62	66	65	64
18141	St. Joseph	1289	1265	1241	1340	1315	1290	1394	1368	1342
18143	Scott	122	119	117	127	124	122	132	129	126
18145	Shelby	424	413	402	441	430	418	459	447	435
18147	Spencer	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18149	Starke	35	34	34	37	36	35	38	37	36
18151	Steuben	106	103	101	110	107	105	114	112	109
18153	Sullivan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
18155	Switzerland	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18157	Tippecanoe	347	340	333	361	354	346	376	368	360
18159	Tipton	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18161	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18163	Vanderburgh	296	289	282	308	301	293	320	313	305
18165	Vermillion	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	77	76	74	80	79	77	83	82	80
18169	Wabash	67	66	64	70	68	67	72	71	69
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18173	Warrick	125	122	119	130	127	124	135	132	129
18175	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
18177	Wayne	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18181	White	147	144	140	153	149	146	159	155	151
18183	Whitley	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19001	Adair	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19003	Adams									
19005	Allamakee	104	103	101	108	107	105	112	111	109
19007	Appanoose	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19009	Audubon	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19011	Benton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19013	Black Hawk	1557	1513	1468	1619	1573	1527	1684	1636	1588
19015	Boone	34	34	33	35	35	34	37	36	36
19017	Bremer	60	59	57	62	61	59	65	63	62
19019	Buchanan	24	24	23	25	24	24	26	25	25
19021	Buena Vista	34	38	41	36	44	52	44	55	66
19023	Butler	12	12	12	12	12	12	13	13	13
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	41	40	39	43	42	41	44	43	42
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19035	Cherokee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19037	Chickasaw	6	6	6	6	6	6	6	7	7
19039	Clarke	5	6	6	5	6	7	5	6	7
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19043	Clayton	22	22	21	23	22	22	24	23	23
19045	Clinton	55	54	53	57	56	55	59	58	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	87	85	83	90	88	87	94	92	90
18169	Wabash	75	74	72	78	77	75	82	80	78
18171	Warren	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18173	Warrick	141	137	134	146	143	139	152	148	145
18175	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18177	Wayne	60	58	57	62	61	60	64	63	62
18179	Wells	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18181	White	165	161	157	172	168	164	179	175	170
18183	Whitley	26	25	25	27	26	26	28	27	27
19001	Adair	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19003	Adams									
19005	Allamakee	117	115	114	122	120	118	127	125	123
19007	Appanoose	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
19013	Black Hawk	1751	1701	1651	1821	1769	1717	1894	1840	1786
19015	Boone	38	38	37	40	39	39	41	41	40
19017	Bremer	67	66	64	70	68	67	73	71	69
19019	Buchanan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19021	Buena Vista	53	68	84	64	85	106	78	107	135
19023	Butler	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	46	45	44	48	47	46	50	49	47
19033	Cerro Gordo	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19035	Cherokee	4	4	4	4	4	5	4	4	5
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	8	7	8	8
19039	Clarke	6	6	7	6	7	8	6	7	8
19041	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19043	Clayton	25	24	24	26	25	25	27	26	26
19045	Clinton	62	61	60	64	63	62	67	66	64

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	97	96	94	101	99	97	105	103	101
18169	Wabash	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18171	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18173	Warrick	158	154	151	164	161	157	171	167	163
18175	Washington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18177	Wayne	67	66	65	70	68	67	73	71	70
18179	Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18181	White	186	182	177	193	189	184	201	196	192
18183	Whitley	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19001	Adair	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19003	Adams									
19005	Allamakee	132	130	128	137	135	133	142	140	138
19007	Appanoose	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19009	Audubon	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19011	Benton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19013	Black Hawk	1970	1914	1857	2049	1990	1932	2131	2070	2009
19015	Boone	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19017	Bremer	76	74	72	79	77	75	82	80	78
19019	Buchanan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19021	Buena Vista	94	133	172	115	166	218	139	208	277
19023	Butler	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	52	51	49	54	53	51	56	55	53
19033	Cerro Gordo	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	5	4	5	5
19037	Chickasaw	7	8	9	8	8	9	8	9	10
19039	Clarke	6	7	8	6	8	9	7	8	9
19041	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19043	Clayton	28	27	27	29	28	28	30	29	29
19045	Clinton	70	68	67	72	71	70	75	74	73

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	
18167	Vigo	110	107	105	114	112	110	119	116	114	
18169	Wabash	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
18171	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
18173	Warrick	178	174	169	185	181	176	192	188	183	
18175	Washington	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
18177	Wayne	75	74	73	78	77	75	82	80	79	
18179	Wells	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
18181	White	209	204	199	218	212	207	226	221	216	
18183	Whitley	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
19001	Adair	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
19003	Adams										
19005	Allamakee	148	146	144	154	152	150	160	158	155	
19007	Appanoose	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
19009	Audubon	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
19011	Benton	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
19013	Black Hawk	2216	2153	2089	2305	2239	2173	2397	2328	2260	
19015	Boone	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
19017	Bremer	85	83	81	89	87	84	92	90	88	
19019	Buchanan	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
19021	Buena Vista	169	260	351	205	325	446	249	407	566	
19023	Butler	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19027	Carroll	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19031	Cedar	58	57	56	61	59	58	63	62	60	
19033	Cerro Gordo	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
19035	Cherokee	4	5	6	4	5	6	4	5	6	
19037	Chickasaw	8	9	10	9	10	11	9	10	12	
19039	Clarke	7	8	9	7	8	10	8	9	10	
19041	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
19043	Clayton	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
19045	Clinton	78	77	75	81	80	78	85	83	82	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	123	121	118	128	126	123	133	131	128
18169	Wabash	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18171	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18173	Warrick	200	195	191	208	203	198	216	211	206
18175	Washington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18177	Wayne	85	83	82	88	87	85	92	90	88
18179	Wells	14	14	14	15	15	15	16	16	16
18181	White	235	230	224	245	239	233	255	248	242
18183	Whitley	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19001	Adair	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19003	Adams									
19005	Allamakee	167	164	162	173	171	168	180	177	175
19007	Appanoose	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19009	Audubon	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19011	Benton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19013	Black Hawk	2493	2422	2350	2593	2518	2444	2696	2619	2542
19015	Boone	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19017	Bremer	96	94	91	100	97	95	104	101	99
19019	Buchanan	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19021	Buena Vista	302	510	718	366	639	912	445	801	1157
19023	Butler	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	66	64	62	68	67	65	71	69	68
19033	Cerro Gordo	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19035	Cherokee	4	5	6	4	5	7	4	5	7
19037	Chickasaw	9	11	13	9	11	13	10	12	14
19039	Clarke	8	9	10	8	10	11	9	10	11
19041	Clay	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19043	Clayton	35	34	34	37	36	35	38	37	36
19045	Clinton	88	86	85	92	90	88	95	94	92

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	158	154	150	164	160	156	171	167	162
19049	Dallas	686	671	656	713	698	682	742	726	710
19051	Davis	9	10	11	10	13	15	13	17	21
19053	Decatur									
19055	Delaware	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19057	Des Moines	32	32	31	33	33	32	35	34	34
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	188	185	182	196	192	189	203	200	197
19063	Emmet									
19065	Fayette	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19067	Floyd	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19069	Franklin	7	8	8	7	8	10	8	10	11
19071	Fremont	1			1					
19073	Greene	14	14	14	15	15	15	15	16	16
19075	Grundy	18	18	17	19	18	18	19	19	18
19077	Guthrie	33	33	32	34	34	33	36	35	35
19079	Hamilton	9	10	10	9	10	11	10	10	11
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19085	Harrison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19087	Henry	44	43	42	46	45	44	48	47	45
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19091	Humboldt	6	7	7	6	7	8	7	8	9
19093	Ida									
19095	Iowa	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19097	Jackson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper	249	243	236	259	252	245	269	262	255
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	562	555	547	584	577	569	608	600	592
19105	Jones	32	32	31	33	33	32	35	34	34
19107	Keokuk	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 136

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	178	173	169	185	180	175	192	187	182
19049	Dallas	772	755	738	803	785	767	835	816	798
19051	Davis	16	23	29	21	30	40	26	41	55
19053	Decatur									
19055	Delaware	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19057	Des Moines	36	35	35	37	37	36	39	38	38
19059	Dickinson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque	211	208	205	220	216	213	229	225	221
19063	Emmet									
19065	Fayette	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19067	Floyd	3	3	3	3	3	4	4	4	5
19069	Franklin	10	12	14	12	14	17	13	17	20
19071	Fremont									
19073	Greene	16	16	17	16	17	19	17	18	20
19075	Grundy	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19077	Guthrie	37	37	36	39	38	37	40	40	39
19079	Hamilton	10	11	12	10	11	12	11	12	13
19081	Hancock	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19085	Harrison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19087	Henry	49	48	47	51	50	49	54	52	51
19089	Howard	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19091	Humboldt	7	9	10	8	10	11	9	11	13
19093	Ida									
19095	Iowa	31	31	30	33	32	32	34	33	33
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	280	273	265	291	284	276	303	295	287
19101	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19103	Johnson	632	624	615	657	649	640	684	675	666
19105	Jones	36	35	35	37	37	36	39	38	38
19107	Keokuk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19109	Kossuth	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
19047	Crawford	200	195	190	208	203	197	216	211	205
19049	Dallas	868	849	830	903	883	863	939	918	898
19051	Davis	34	55	76	43	74	106	55	100	146
19053	Decatur									
19055	Delaware	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19057	Des Moines	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	238	234	230	247	243	239	257	253	249
19063	Emmet									
19065	Fayette	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19067	Floyd	4	5	5	5	5	6	5	6	8
19069	Franklin	16	20	24	18	23	28	22	28	34
19071	Fremont									
19073	Greene	17	19	22	18	20	23	18	22	25
19075	Grundy	23	22	22	24	23	22	25	24	23
19077	Guthrie	42	41	40	43	43	42	45	44	44
19079	Hamilton	11	12	13	12	13	14	12	13	14
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19085	Harrison	22	22	22	22	22	22	23	23	23
19087	Henry	56	54	53	58	57	55	60	59	57
19089	Howard	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19091	Humboldt	9	12	15	10	13	17	11	15	19
19093	Ida									
19095	Iowa	35	35	34	37	36	36	38	38	37
19097	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19099	Jasper	315	307	299	328	319	311	341	332	323
19101	Jefferson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19103	Johnson	711	702	692	740	730	720	769	759	749
19105	Jones	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
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	225	219	213	234	228	222	243	237	231
19049	Dallas	976	955	934	1015	993	971	1056	1033	1010
19051	Davis	70	136	201	90	184	278	115	249	384
19053	Decatur									
19055	Delaware	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19057	Des Moines	46	45	44	47	47	46	49	48	48
19059	Dickinson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque	268	263	259	278	274	269	289	285	280
19063	Emmet									
19065	Fayette	36	35	34	37	36	36	38	38	37
19067	Floyd	6	7	9	7	9	11	8	10	13
19069	Franklin	25	33	41	29	39	49	34	47	59
19071	Fremont									
19073	Greene	19	23	27	20	24	29	20	26	31
19075	Grundy	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19077	Guthrie	47	46	46	49	48	47	51	50	49
19079	Hamilton	13	14	15	13	14	15	14	15	16
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19083	Hardin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19085	Harrison	24	24	24	25	25	25	26	26	26
19087	Henry	63	61	60	65	64	62	68	66	65
19089	Howard	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19091	Humboldt	12	16	21	13	18	24	14	20	27
19093	Ida									
19095	Iowa	40	39	38	41	41	40	43	42	42
19097	Jackson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19099	Jasper	354	345	336	369	359	349	383	373	363
19101	Jefferson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19103	Johnson	800	789	779	832	821	810	865	854	842
19105	Jones	46	45	44	47	47	46	49	48	48
19107	Keokuk	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	253	247	240	263	256	250	274	267	260
19049	Dallas	1098	1074	1050	1142	1117	1092	1188	1162	1136
19051	Davis	147	339	530	187	460	733	239	626	1012
19053	Decatur									
19055	Delaware	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19057	Des Moines	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	301	296	291	313	308	303	326	320	315
19063	Emmet									
19065	Fayette	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19067	Floyd	9	12	15	10	14	18	11	16	21
19069	Franklin	40	55	71	47	66	85	55	78	101
19071	Fremont									
19073	Greene	21	27	33	22	29	36	22	30	38
19075	Grundy	29	28	27	30	29	28	31	30	29
19077	Guthrie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
19079	Hamilton	14	15	17	15	16	17	15	17	18
19081	Hancock	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19083	Hardin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19085	Harrison	27	27	27	28	28	28	29	29	29
19087	Henry	70	69	67	73	72	70	76	74	73
19089	Howard	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19091	Humboldt	15	23	31	16	25	35	17	28	39
19093	Ida									
19095	Iowa	45	44	43	47	46	45	48	48	47
19097	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19099	Jasper	399	388	378	415	404	393	431	420	409
19101	Jefferson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19103	Johnson	900	888	876	936	923	911	973	960	947
19105	Jones	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19107	Keokuk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
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
 Page 140

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19113	Linn	856	836	815	890	869	848	926	904	882
19115	Louisa	303	293	282	315	304	293	328	316	305
19117	Lucas									
19119	Lyon	17	17	16	18	17	17	18	18	17
19121	Madison	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19123	Mahaska	21	21	20	22	21	21	23	22	22
19125	Marion	13	14	14	13	14	15	14	15	15
19127	Marshall	754	729	704	784	758	732	816	788	761
19129	Mills	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19131	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19133	Monona	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19135	Monroe	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19137	Montgomery	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19139	Muscatine	468	458	447	487	476	465	506	495	483
19141	O'Brien	13	13	13	14	14	14	14	14	14
19143	Osceola	19	20	20	20	21	22	21	23	25
19145	Page	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19147	Palo Alto	1			1					
19149	Plymouth	51	50	48	53	51	50	55	54	52
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	2266	2213	2159	2357	2301	2245	2451	2393	2335
19155	Pottawattamie	79	78	76	82	81	79	85	84	82
19157	Poweshiek	81	80	78	84	83	81	88	86	84
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19163	Scott	293	285	277	305	296	288	317	308	300
19165	Shelby	17	17	16	18	17	17	18	18	17
19167	Sioux	38	38	37	40	39	38	41	41	40
19169	Story	56	55	54	58	57	56	61	59	58
19171	Tama	337	330	323	350	343	336	364	357	349
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	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19113	Linn	963	940	917	1001	977	953	1041	1017	992
19115	Louisa	341	329	317	354	342	330	369	356	343
19117	Lucas									
19119	Lyon	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19121	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19123	Mahaska	24	23	22	25	24	23	26	25	24
19125	Marion	15	15	16	15	16	17	16	17	17
19127	Marshall	848	820	792	882	853	824	917	887	857
19129	Mills	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19131	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19135	Monroe	3	3	3	3	4	4	4	4	5
19137	Montgomery	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19139	Muscatine	526	515	503	547	535	523	569	557	544
19141	O'Brien	15	15	15	15	15	15	16	16	16
19143	Osceola	23	25	28	24	28	31	26	30	34
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	57	56	54	60	58	56	62	60	58
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	4	3	3	4
19153	Polk	2549	2489	2429	2651	2588	2526	2757	2692	2627
19155	Pottawattamie	89	87	85	92	91	89	96	94	92
19157	Poweshiek	91	89	88	95	93	91	99	97	95
19159	Ringgold									
19161	Sac	3	3	3	3	3	4	4	4	5
19163	Scott	330	321	312	343	333	324	356	347	337
19165	Shelby	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19167	Sioux	43	42	42	44	44	43	46	46	45
19169	Story	63	62	61	66	64	63	68	67	66
19171	Tama	379	371	363	394	386	378	410	401	393
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	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19113	Linn	1083	1057	1031	1126	1099	1072	1171	1143	1115
19115	Louisa	383	370	357	399	385	371	415	400	386
19117	Lucas									
19119	Lyon	22	21	20	22	22	21	23	23	22
19121	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19123	Mahaska	27	26	25	28	27	26	29	28	27
19125	Marion	16	17	18	17	18	19	18	19	19
19127	Marshall	954	922	891	992	959	926	1032	998	963
19129	Mills	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19135	Monroe	4	5	6	5	6	7	5	7	8
19137	Montgomery	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19139	Muscatine	592	579	566	616	602	588	640	626	612
19141	O'Brien	16	16	16	17	17	17	18	18	18
19143	Osceola	27	33	38	29	36	43	31	39	48
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	65	63	61	67	65	63	70	68	66
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	4	3	4	4
19153	Polk	2867	2800	2732	2982	2911	2841	3101	3028	2955
19155	Pottawattamie	100	98	96	104	102	100	108	106	104
19157	Poweshiek	102	101	99	107	105	103	111	109	107
19159	Ringgold									
19161	Sac	4	5	5	5	5	6	5	6	8
19163	Scott	371	361	350	386	375	365	401	390	379
19165	Shelby	22	21	20	22	22	21	23	23	22
19167	Sioux	48	47	47	50	49	49	52	51	51
19169	Story	71	70	68	74	72	71	77	75	74
19171	Tama	426	418	409	443	434	425	461	452	442
19173	Taylor	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
19111	Lee	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19113	Linn	1218	1189	1160	1267	1237	1206	1318	1286	1255
19115	Louisa	431	416	401	449	433	417	466	450	434
19117	Lucas									
19119	Lyon	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19121	Madison	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19123	Mahaska	30	29	28	31	30	30	32	32	31
19125	Marion	18	19	20	19	20	21	20	21	22
19127	Marshall	1073	1038	1002	1116	1079	1042	1161	1122	1084
19129	Mills	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19133	Monona	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19135	Monroe	6	8	10	7	9	12	8	11	14
19137	Montgomery	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19139	Muscatine	666	651	636	693	677	662	720	704	688
19141	O'Brien	19	19	19	19	19	19	20	20	20
19143	Osceola	33	43	53	35	47	59	37	52	66
19145	Page	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	73	70	68	75	73	71	79	76	74
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	5	3	4	5
19153	Polk	3225	3149	3073	3354	3275	3196	3488	3406	3324
19155	Pottawattamie	112	110	108	117	115	112	122	119	117
19157	Poweshiek	115	113	111	120	118	115	125	122	120
19159	Ringgold									
19161	Sac	6	7	9	7	9	11	8	10	13
19163	Scott	417	406	394	434	422	410	451	439	426
19165	Shelby	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19167	Sioux	54	53	53	56	56	55	58	58	57
19169	Story	80	78	77	83	81	80	86	85	83
19171	Tama	480	470	460	499	488	478	519	508	497
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19113	Linn	1370	1338	1305	1425	1391	1357	1482	1447	1411
19115	Louisa	485	468	451	505	487	470	525	507	488
19117	Lucas									
19119	Lyon	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19121	Madison	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19123	Mahaska	34	33	32	35	34	33	36	35	35
19125	Marion	21	22	23	22	23	24	22	24	25
19127	Marshall	1207	1167	1127	1255	1214	1172	1306	1262	1219
19129	Mills	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19131	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19133	Monona	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19135	Monroe	9	13	17	10	15	21	11	18	25
19137	Montgomery	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	749	732	716	779	762	744	810	792	774
19141	O'Brien	21	21	21	22	22	22	23	23	23
19143	Osceola	40	57	74	43	62	82	45	68	92
19145	Page	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	82	79	77	85	82	80	88	86	83
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	5	3	4	6
19153	Polk	3628	3542	3457	3773	3684	3595	3924	3831	3739
19155	Pottawattamie	126	124	122	132	129	127	137	134	132
19157	Poweshiek	130	127	125	135	132	130	140	138	135
19159	Ringgold									
19161	Sac	9	12	15	10	14	18	11	16	21
19163	Scott	469	456	443	488	475	461	507	494	480
19165	Shelby	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19167	Sioux	61	60	59	63	62	62	66	65	64
19169	Story	90	88	86	93	92	90	97	95	94
19171	Tama	540	528	517	561	549	538	584	571	559
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	203	199	194	211	206	202	220	215	210
19181	Warren	41	40	39	43	42	41	44	43	42
19183	Washington	161	158	155	167	164	161	174	171	168
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19193	Woodbury	1643	1592	1540	1709	1655	1602	1777	1721	1666
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	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	18	18	17	19	18	18	19	19	18
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	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	19	23	26	21	30	39	30	45	60
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	52	51	50	54	53	52	56	55	54
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	05/12/20			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	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19179	Wapello	228	223	218	237	232	227	247	242	236
19181	Warren	46	45	44	48	47	46	50	49	47
19183	Washington	181	178	174	188	185	181	196	192	189
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19191	Winneshiek	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19193	Woodbury	1848	1790	1732	1922	1862	1802	1999	1936	1874
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	7	7	7	7	7	7	7	7	7
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
20011	Bourbon	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	42	66	91	60	99	138	86	147	209
20027	Clay	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20031	Coffey	58	57	56	61	60	58	63	62	61
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
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	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19179	Wapello	257	251	245	267	261	255	278	272	266
19181	Warren	52	51	49	54	53	51	56	55	53
19183	Washington	204	200	196	212	208	204	220	216	212
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19191	Winneshiek	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19193	Woodbury	2079	2014	1949	2162	2094	2027	2249	2178	2108
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	23	22	22	24	23	22	25	24	23
20011	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20017	Chase	3	3	3	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	2	2	2	2	2	2	3
20025	Clark	123	220	316	175	328	480	250	489	727
20027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20031	Coffey	66	65	63	68	67	66	71	70	68
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	05/18/20			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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	289	283	276	300	294	287	313	306	299
19181	Warren	58	57	56	61	59	58	63	62	60
19183	Washington	229	225	221	238	234	229	248	243	239
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	4	3	3	4
19191	Winneshiek	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19193	Woodbury	2339	2265	2192	2432	2356	2280	2529	2450	2371
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	26	25	24	27	26	25	28	27	26
20011	Bourbon	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20017	Chase	3	3	4	3	3	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	2	3	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	358	730	1103	511	1092	1673	729	1633	2537
20027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20031	Coffey	74	73	71	77	75	74	80	79	77
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	325	318	311	338	331	323	352	344	336
19181	Warren	66	64	62	68	67	65	71	69	68
19183	Washington	258	253	248	268	263	258	279	274	268
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19189	Winnebago	3	3	4	3	3	4	3	3	4
19191	Winneshiek	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19193	Woodbury	2630	2548	2466	2736	2650	2564	2845	2756	2667
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	29	28	27	30	29	28	31	30	29
20011	Bourbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	2	3	2	3	3	2	3	3
20025	Clark	1041	2445	3848	1487	3662	5836	2124	5487	8851
20027	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20029	Cloud	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20031	Coffey	83	82	80	87	85	83	90	88	87
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20045	Douglas	57	57	56	59	59	58	62	61	61
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	2			2					
20055	Finney	934	901	867	971	937	902	1010	974	938
20057	Ford	1108	1069	1029	1152	1111	1070	1198	1156	1113
20059	Franklin	21	21	20	22	21	21	23	22	22
20061	Geary	14	15	15	14	15	16	15	16	17
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	12	13	13	13	14	15	14	16	18
20069	Gray	7	8	8	7	8	9	8	8	9
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	7	8	8	7	8	9	8	9	11
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20081	Haskell	15	16	17	16	18	20	18	21	24
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	593	585	577	617	608	600	641	633	624
20093	Kearny	30	31	31	32	33	35	34	36	39
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	954	933	912	992	970	948	1032	1009	986

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 151

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	2
20043	Doniphan	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
20045	Douglas	64	64	63	67	66	66	69	69	69	68
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	9	8	9	9	8	9	9	10
20053	Ellsworth										
20055	Finney	1051	1013	975	1093	1053	1014	1136	1096	1055	1055
20057	Ford	1246	1202	1157	1296	1250	1204	1348	1300	1252	1252
20059	Franklin	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
20061	Geary	16	17	17	16	17	18	17	18	18	19
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	15	18	21	17	21	24	18	23	23	29
20069	Gray	8	9	10	8	9	11	8	10	10	12
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	9	11	12	10	12	14	11	13	13	16
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	20	24	28	22	28	33	25	32	32	39
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
20089	Jewell	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	667	658	649	694	684	675	721	712	702	702
20093	Kearny	36	40	43	38	43	49	40	47	47	54
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	1073	1049	1026	1116	1091	1067	1161	1135	1110	1110

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 152

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
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20045	Douglas	72	71	71	75	74	74	78	77	77
20047	Edwards	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20049	Elk									
20051	Ellis	8	9	10	8	9	10	8	9	11
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1182	1139	1097	1229	1185	1141	1278	1232	1187
20057	Ford	1402	1352	1302	1458	1406	1354	1516	1462	1408
20059	Franklin	27	26	25	28	27	26	29	28	27
20061	Geary	18	19	20	18	19	20	19	20	21
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	20	27	33	22	30	39	24	35	46
20069	Gray	9	11	13	9	11	14	9	12	15
20071	Greeley									
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	12	15	18	14	17	21	15	20	24
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	27	37	46	30	42	55	34	49	64
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20089	Jewell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	750	740	730	780	770	759	812	801	790
20093	Kearny	42	52	61	45	56	68	47	62	76
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1207	1181	1154	1255	1228	1200	1306	1277	1248

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 153

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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
20045	Douglas	81	80	80	84	84	83	88	87	86
20047	Edwards	4	5	6	4	5	6	4	5	6
20049	Elk									
20051	Ellis	8	10	11	8	10	11	8	10	12
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1329	1282	1234	1383	1333	1283	1438	1386	1335
20057	Ford	1577	1521	1465	1640	1582	1523	1706	1645	1584
20059	Franklin	30	29	28	31	30	30	32	32	31
20061	Geary	20	21	22	20	22	23	21	23	24
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	26	40	54	28	45	63	31	52	73
20069	Gray	9	13	16	10	13	17	10	14	19
20071	Greeley									
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20075	Hamilton	17	22	27	19	25	31	21	28	36
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20081	Haskell	37	57	76	42	66	90	46	76	106
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20089	Jewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20091	Johnson	844	833	821	878	866	854	913	901	888
20093	Kearny	50	68	85	53	74	96	56	81	107
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20099	Labette	33	32	31	34	33	33	35	35	34
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1358	1328	1298	1412	1381	1350	1469	1436	1404

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 154

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20045	Douglas	91	90	90	95	94	93	99	98	97
20047	Edwards	4	5	6	4	5	6	4	5	7
20049	Elk									
20051	Ellis	8	10	12	8	10	13	8	11	13
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1495	1442	1388	1555	1499	1444	1617	1559	1501
20057	Ford	1774	1711	1647	1845	1779	1713	1919	1850	1782
20059	Franklin	34	33	32	35	34	33	36	35	35
20061	Geary	22	24	25	23	24	26	24	25	27
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	34	60	86	37	69	100	40	79	118
20069	Gray	10	15	20	11	16	22	11	17	23
20071	Greeley									
20073	Greenwood	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20075	Hamilton	23	32	41	26	37	47	29	42	54
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20081	Haskell	52	89	126	57	103	148	64	120	175
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20089	Jewell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20091	Johnson	949	937	924	987	974	961	1027	1013	999
20093	Kearny	59	89	120	62	98	134	66	108	150
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1527	1494	1460	1588	1554	1519	1652	1616	1579

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 155

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	310	303	295	322	315	307	335	327	319
20113	McPherson	26	26	25	27	27	26	28	28	27
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	23	25	26	25	29	32	29	34	39
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	21	21	21	22	22	22	23	23	23
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	2	2
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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	42	42	41	44	43	43	45	45	44
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	60	59	57	62	61	59	65	63	62
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20109	Logan									
20111	Lyon	349	340	332	363	354	345	377	368	359
20113	McPherson	29	29	28	30	30	29	32	31	30
20115	Marion	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20117	Marshall									
20119	Meade	32	40	48	36	48	60	41	57	73
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	24	24	24	25	25	25	26	26	26
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	18	18	18	19	19	19	19	19	19
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	47	47	46	49	49	48	51	50	50
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	4
20161	Riley	67	66	64	70	68	67	73	71	69
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20109	Logan									
20111	Lyon	392	383	373	408	398	388	424	414	404
20113	McPherson	33	32	32	34	34	33	36	35	34
20115	Marion	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20117	Marshall									
20119	Meade	47	68	90	53	82	111	59	98	137
20121	Miami	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	27	27	27	28	28	28	29	29	29
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	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20139	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	53	53	52	55	55	54	57	57	56
20157	Republic	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20159	Rice	3	3	4	3	3	4	3	4	4
20161	Riley	76	74	72	79	77	75	82	80	78
20163	Rooks	6	6	7	6	6	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	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20109	Logan									
20111	Lyon	441	431	420	459	448	437	477	466	454
20113	McPherson	37	36	36	38	38	37	40	39	38
20115	Marion	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20117	Marshall									
20119	Meade	67	118	169	76	142	207	85	170	255
20121	Miami	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20125	Montgomery	30	30	30	31	31	31	32	32	32
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20129	Morton	3	3	3	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	2	3	3	2	3	3	2	3	3
20139	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	23	23	23	24	24	24	25	25	25
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	60	59	58	62	61	61	65	64	63
20157	Republic	4	4	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	85	83	81	89	87	84	92	90	88
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	496	484	472	516	504	491	537	524	511
20113	McPherson	42	41	40	43	42	42	45	44	43
20115	Marion	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20117	Marshall									
20119	Meade	97	205	314	109	248	387	123	300	476
20121	Miami	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20123	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20125	Montgomery	34	34	34	35	35	35	36	36	36
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	2	3	3	2	3	3	2	3	4
20139	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	26	26	26	27	27	27	28	28	28
20151	Pratt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	67	66	66	70	69	68	73	72	71
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	96	94	91	100	97	95	104	101	99
20163	Rooks	6	7	7	6	7	8	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	3	4	4	3	4	5	4	5	6
20173	Sedgwick	478	468	458	497	487	476	517	506	495
20175	Seward	747	756	764	823	842	861	843	907	970
20177	Shawnee	155	152	149	161	158	155	168	164	161
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	10	10	9	10	11	10	11	12
20189	Stevens	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20191	Sumner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	28	28	28	29	29	29	31	31	31
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1041	1022	1003	1083	1063	1043	1126	1105	1085
21001	Adair	88	86	84	92	89	87	95	93	91
21003	Allen	26	26	25	27	27	26	28	28	27
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	9
21009	Barren	25	25	24	26	25	25	27	26	26
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell									
21015	Boone	215	210	204	224	218	212	233	227	221
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21019	Boyd	33	33	32	34	34	33	36	35	35
21021	Boyle	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	25	24	24	26	25	25	27	26	26
20171	Scott	5	6	8	6	7	9	7	9	12
20173	Sedgwick	538	526	515	559	547	536	582	569	557
20175	Seward	864	978	1093	886	1058	1231	908	1147	1387
20177	Shawnee	174	171	168	181	178	174	189	185	181
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	6	5	5	6	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	10	12	13	11	13	14	11	13	15
20189	Stevens	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20191	Sumner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	32	32	32	33	33	33	34	34	34
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20209	Wyandotte	1171	1150	1128	1218	1196	1173	1267	1243	1220
21001	Adair	99	97	94	103	101	98	107	105	102
21003	Allen	29	29	28	30	30	29	32	31	30
21005	Anderson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard	8	9	9	8	9	9	8	9	9
21009	Barren	28	28	27	29	29	28	30	30	29
21011	Bath	4	4	4	5	5	5	5	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	242	236	229	252	245	239	262	255	248
21017	Bourbon	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21019	Boyd	37	37	36	39	38	37	40	40	39
21021	Boyle	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott	8	11	14	10	14	18	12	17	22
20173	Sedgwick	605	592	580	629	616	603	654	640	627
20175	Seward	930	1246	1562	953	1357	1760	977	1480	1983
20177	Shawnee	196	192	189	204	200	196	212	208	204
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	6	5	6	6	5	6	7
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	12	14	17	13	15	18	13	17	20
20189	Stevens	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20191	Sumner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	36	36	36	37	37	37	39	39	39
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	1317	1293	1269	1370	1345	1320	1425	1399	1373
21001	Adair	111	109	106	116	113	111	120	118	115
21003	Allen	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21005	Anderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21007	Ballard	8	9	10	8	9	10	8	9	11
21009	Barren	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21011	Bath	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	272	265	258	283	276	268	294	287	279
21017	Bourbon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21019	Boyd	42	41	40	43	43	42	45	44	44
21021	Boyle	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	31	31	30	33	32	31	34	33	32
20171	Scott	15	21	27	18	26	34	22	32	41
20173	Sedgwick	680	666	652	708	693	678	736	720	705
20175	Seward	1001	1618	2234	1026	1772	2517	1051	1944	2836
20177	Shawnee	221	216	212	229	225	221	239	234	229
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	7	5	6	7	5	6	7
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20187	Stanton	14	18	22	15	19	24	15	21	26
20189	Stevens	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	40	40	40	42	42	42	43	43	43
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20209	Wyandotte	1482	1455	1428	1541	1513	1485	1603	1573	1544
21001	Adair	125	122	120	130	127	124	135	132	129
21003	Allen	37	36	36	38	38	37	40	39	38
21005	Anderson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21007	Ballard	8	10	11	8	10	11	8	10	12
21009	Barren	36	35	34	37	36	36	38	38	37
21011	Bath	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21013	Bell									
21015	Boone	306	298	290	318	310	302	331	323	314
21017	Bourbon	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21019	Boyd	47	46	46	49	48	47	51	50	49
21021	Boyle	24	23	23	25	24	24	26	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott	27	39	51	33	48	63	40	59	78
20173	Sedgwick	765	749	733	796	779	763	828	810	793
20175	Seward	1077	2136	3195	1104	2352	3600	1131	2594	4056
20177	Shawnee	248	243	239	258	253	248	268	263	258
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman	5	6	8	5	6	8	5	7	8
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20187	Stanton	16	22	28	17	24	31	18	26	34
20189	Stevens	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20191	Sumner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	45	45	45	47	47	47	49	49	49
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	1667	1636	1606	1733	1702	1670	1803	1770	1737
21001	Adair	141	138	134	147	143	140	152	149	145
21003	Allen	42	41	40	43	42	42	45	44	43
21005	Anderson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21007	Ballard	8	10	12	8	10	12	8	11	13
21009	Barren	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21011	Bath	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	344	335	327	358	349	340	372	363	353
21017	Bourbon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21019	Boyd	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21021	Boyle	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
21029	Bullitt	83	81	79	86	84	82	90	88	85	85
21031	Butler	204	199	193	212	206	201	221	215	209	209
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
21035	Calloway	37	37	36	38	38	37	40	39	39	39
21037	Campbell	120	117	114	125	122	119	130	127	123	123
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	97	95	93	101	99	97	105	103	101	101
21049	Clark	21	21	20	22	21	21	23	22	22	22
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
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	269	265	261	280	276	271	291	287	282	282
21061	Edmonson	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	354	349	343	368	362	357	383	377	371	371
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21081	Grant	30	30	29	31	31	30	32	32	31	31
21083	Graves	155	151	146	161	157	152	168	163	158	158
21085	Grayson	97	95	93	101	99	97	105	103	101	101

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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	15	15	15	15	15	15	16	16	16
21029	Bullitt	93	91	89	97	95	92	101	99	96
21031	Butler	229	223	217	239	232	226	248	242	235
21033	Caldwell	13	13	13	14	14	14	15	15	15
21035	Calloway	42	41	40	43	43	42	45	44	44
21037	Campbell	135	132	128	140	137	133	146	142	139
21039	Carlisle	4	4	4	4	4	5	4	5	5
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	109	107	105	113	111	109	118	116	113
21049	Clark	24	23	22	25	24	23	26	25	24
21051	Clay	3	3	3	3	3	4	3	4	4
21053	Clinton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
21055	Crittenden	4	4	4	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21059	Daviess	303	298	294	315	310	305	327	322	318
21061	Edmonson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	398	392	386	414	408	401	431	424	417
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21073	Franklin	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21081	Grant	34	33	33	35	35	34	36	36	35
21083	Graves	174	169	164	181	176	171	189	183	178
21085	Grayson	109	107	105	113	111	109	118	116	113

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	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21029	Bullitt	105	102	100	109	107	104	114	111	108
21031	Butler	258	251	244	268	261	254	279	272	264
21033	Caldwell	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21035	Calloway	47	46	46	49	48	47	51	50	49
21037	Campbell	152	148	144	158	154	150	164	160	156
21039	Carlisle	5	5	6	5	6	6	5	6	7
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	123	120	118	128	125	122	133	130	127
21049	Clark	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21051	Clay	4	4	5	4	5	6	5	6	6
21053	Clinton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21055	Crittenden	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21059	Daviess	340	335	330	354	349	343	368	363	357
21061	Edmonson	59	58	57	62	61	59	64	63	62
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	448	441	434	466	459	451	484	477	469
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21073	Franklin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	5	5	5	5	5	6	5	6	7
21081	Grant	38	37	37	39	39	38	41	40	40
21083	Graves	196	190	185	204	198	192	212	206	200
21085	Grayson	123	120	118	128	125	122	133	130	127

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	15	15	15
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	19	19	19	19	19	19	20	20	20
21029	Bullitt	118	115	112	123	120	117	128	125	122
21031	Butler	290	283	275	302	294	286	314	306	297
21033	Caldwell	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21035	Calloway	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21037	Campbell	171	167	162	178	173	169	185	180	175
21039	Carlisle	6	7	8	6	8	9	7	8	10
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	138	135	132	144	141	138	149	146	143
21049	Clark	30	29	28	31	30	30	32	32	31
21051	Clay	6	7	7	7	8	9	7	9	10
21053	Clinton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21055	Crittenden	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21057	Cumberland	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21059	Daviess	383	377	371	398	392	386	414	408	402
21061	Edmonson	67	65	64	70	68	67	72	71	69
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	504	496	488	524	516	508	545	536	528
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21073	Franklin	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	6	7	7	6	7	8	7	8	9
21081	Grant	43	42	41	44	44	43	46	45	45
21083	Graves	221	214	208	229	223	216	239	232	225
21085	Grayson	138	135	132	144	141	138	149	146	143

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21029	Bullitt	133	130	126	138	135	132	144	140	137
21031	Butler	327	318	309	340	331	321	353	344	334
21033	Caldwell	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21035	Calloway	59	58	58	62	61	60	64	63	62
21037	Campbell	192	187	183	200	195	190	208	203	197
21039	Carlisle	7	9	11	8	10	12	9	11	14
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	155	152	149	162	158	155	168	165	161
21049	Clark	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21051	Clay	8	10	11	10	11	13	11	13	15
21053	Clinton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21055	Crittenden	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21057	Cumberland	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21059	Daviess	431	424	418	448	441	435	466	459	452
21061	Edmonson	75	74	72	78	77	75	81	80	78
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	567	558	549	589	580	571	613	603	594
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21073	Franklin	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	7	9	10	8	9	11	8	10	12
21081	Grant	48	47	46	50	49	48	52	51	50
21083	Graves	248	241	234	258	251	243	268	261	253
21085	Grayson	155	152	149	162	158	155	168	165	161

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	12	12	12	12	12	12	13	13
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	63	62	61	66	64	63	68	67	66
21095	Harlan	1			1					
21097	Harrison	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	8	9	9	8	9	10	9	10	11
21101	Henderson	78	77	75	81	80	78	84	83	81
21103	Henry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	6	6
21107	Hopkins	221	217	213	230	226	222	239	235	230
21109	Jackson	59	59	58	62	61	60	61	62	63
21111	Jefferson	1678	1646	1614	1745	1712	1679	1815	1780	1746
21113	Jessamine	43	42	41	45	44	43	47	45	44
21115	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21117	Kenton	389	381	373	405	396	388	421	412	403
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	22	22	21	23	22	22	24	23	23
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	6	6
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21139	Livingston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21141	Logan	36	36	35	37	37	36	39	38	38
21143	Lyon	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21145	McCracken	71	70	68	74	72	71	77	75	74
21147	McCreary	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21149	McLean	17	17	16	18	17	17	18	18	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	05/12/20			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	13	13	13	14	14	14	15	15	15
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	71	70	69	74	73	71	77	75	74
21095	Harlan									
21097	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21099	Hart	9	10	12	10	11	13	10	12	14
21101	Henderson	88	86	84	91	89	88	95	93	91
21103	Henry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21105	Hickman	6	6	7	6	7	7	6	7	8
21107	Hopkins	249	244	240	259	254	249	269	264	259
21109	Jackson	61	63	65	60	64	67	59	65	70
21111	Jefferson	1888	1852	1816	1963	1926	1888	2042	2003	1964
21113	Jessamine	48	47	46	50	49	48	52	51	50
21115	Johnson	4	4	4	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	438	429	420	455	446	436	473	464	454
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	5
21121	Knox	6	6	7	6	7	7	6	7	7
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	25	24	24	26	25	25	27	26	26
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	6	6	7	6	7	7
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	6	5	5	6
21139	Livingston	6	6	7	6	7	7	6	7	7
21141	Logan	40	40	39	42	42	41	44	43	43
21143	Lyon	16	16	16	16	16	16	17	17	17
21145	McCracken	80	78	76	83	81	80	86	85	83
21147	McCreary	12	12	12	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	19	19	18	20	19	19	21	20	19

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
21089	Greenup	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	80	78	77	83	82	80	86	85	83
21095	Harlan									
21097	Harrison	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21099	Hart	11	13	15	12	14	17	12	15	18
21101	Henderson	99	97	95	103	101	99	107	105	103
21103	Henry	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21105	Hickman	7	7	8	7	8	9	7	9	10
21107	Hopkins	280	275	270	291	286	280	302	297	292
21109	Jackson	59	66	73	58	67	75	57	68	78
21111	Jefferson	2123	2083	2042	2208	2166	2124	2296	2253	2209
21113	Jessamine	54	53	52	57	55	54	59	57	56
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	492	482	472	512	501	491	532	521	510
21119	Knott	4	4	5	4	4	5	4	5	5
21121	Knox	6	7	7	6	7	8	6	7	8
21123	Larue	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21125	Laurel	28	27	27	29	28	28	30	29	29
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	7	7	7	7	8	7	8	9
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21137	Lincoln	5	6	6	5	6	6	5	6	6
21139	Livingston	6	7	7	6	7	8	6	7	8
21141	Logan	46	45	44	47	47	46	49	49	48
21143	Lyon	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21145	McCracken	90	88	86	93	91	89	97	95	93
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	05/18/20			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	1
21089	Greenup	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	90	88	87	93	92	90	97	95	94	
21095	Harlan										
21097	Harrison	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
21099	Hart	13	16	20	14	18	22	14	19	24	
21101	Henderson	111	109	107	115	113	111	120	118	115	
21103	Henry	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21105	Hickman	7	9	11	8	10	12	8	11	13	
21107	Hopkins	315	309	303	327	321	315	340	334	328	
21109	Jackson	57	69	81	56	70	84	56	72	88	
21111	Jefferson	2388	2343	2297	2484	2436	2389	2583	2534	2485	
21113	Jessamine	61	60	58	64	62	61	66	65	63	
21115	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21117	Kenton	554	542	531	576	564	552	599	587	574	
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	5	
21121	Knox	6	7	8	6	7	8	6	7	9	
21123	Larue	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
21125	Laurel	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
21129	Lee										
21131	Leslie	7	8	9	8	9	10	8	9	11	
21133	Letcher	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
21135	Lewis	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
21137	Lincoln	5	6	7	5	6	7	5	6	7	
21139	Livingston	6	7	8	6	7	9	6	8	9	
21141	Logan	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
21143	Lyon	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
21145	McCracken	101	99	97	105	103	101	109	107	105	
21147	McCreary	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
21149	McLean	24	23	23	25	24	24	26	25	25	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	101	99	98	105	103	102	109	107	106
21095	Harlan									
21097	Harrison	29	29	29	30	30	30	31	31	31
21099	Hart	15	21	26	16	22	28	17	24	31
21101	Henderson	125	122	120	130	127	125	135	132	130
21103	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21105	Hickman	8	11	14	9	12	16	9	13	17
21107	Hopkins	354	347	341	368	361	355	383	376	369
21109	Jackson	55	73	91	55	75	95	54	76	98
21111	Jefferson	2687	2635	2584	2794	2741	2687	2906	2850	2795
21113	Jessamine	69	67	66	72	70	68	74	73	71
21115	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21117	Kenton	623	610	597	648	634	621	674	660	646
21119	Knott	4	5	5	4	5	6	4	5	6
21121	Knox	6	8	9	6	8	9	6	8	9
21123	Larue	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21125	Laurel	35	34	34	37	36	35	38	37	36
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	8	10	11	9	10	12	9	11	13
21133	Letcher	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21135	Lewis	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21137	Lincoln	5	6	7	5	6	7	5	6	8
21139	Livingston	6	8	9	6	8	10	6	8	10
21141	Logan	58	57	56	60	59	58	62	61	61
21143	Lyon	22	22	22	23	23	23	24	24	24
21145	McCracken	114	111	109	118	116	113	123	120	118
21147	McCreary	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21149	McLean	27	26	26	28	27	27	29	29	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	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	34	34	33	35	35	34	37	36	36	
21153	Magoffin										
21155	Marion	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
21157	Marshall	34	34	33	35	35	34	37	36	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	19	19	18	20	19	19	21	20	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	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21173	Montgomery	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	479	469	458	498	487	476	518	507	495	
21179	Nelson	30	30	29	31	31	30	32	32	31	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	69	67	65	72	70	68	75	72	70	
21185	Oldham	38	38	37	40	39	38	41	41	40	
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	14	14	15	15	15	15	15	15	
21195	Pike	16	16	15	17	16	16	17	17	16	
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	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
21205	Rowan	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
21207	Russell	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
21209	Scott	33	33	32	34	34	33	36	35	35	
21211	Shelby	46	45	44	48	47	46	50	49	48	
21213	Simpson	33	33	32	34	34	33	36	35	35	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		38	38	37	40	39	39	41	41	40
21153	Magoffin										
21155	Marion		20	20	19	21	20	20	22	21	21
21157	Marshall		38	38	37	40	39	39	41	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		21	21	20	22	22	21	23	23	22
21165	Menifee		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21169	Metcalfe		3	3	3	3	3	4	3	4	4
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	7
21173	Montgomery		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		539	527	515	560	548	536	583	570	557
21179	Nelson		34	33	33	35	35	34	36	36	35
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		78	75	73	81	78	76	84	82	79
21185	Oldham		43	42	42	44	44	43	46	46	45
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		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21195	Pike		18	17	17	19	18	18	19	19	18
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		15	15	15	15	15	15	16	16	16
21205	Rowan		4	4	4	4	4	4	4	5	5
21207	Russell		21	21	20	22	22	21	23	23	22
21209	Scott		37	37	36	39	38	37	40	40	39
21211	Shelby		52	51	49	54	53	51	56	55	54
21213	Simpson		37	37	36	39	38	37	40	40	39

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	43	42	42	45	44	43	47	46	45
21153	Magoffin									
21155	Marion	23	22	22	24	23	22	25	24	23
21157	Marshall	43	42	42	45	44	43	47	46	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	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21169	Metcalfe	4	5	5	5	5	6	5	6	7
21171	Monroe	6	6	7	6	6	7	6	7	7
21173	Montgomery	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	606	593	580	630	617	603	656	641	627
21179	Nelson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	87	85	82	91	88	86	94	92	89
21185	Oldham	48	47	47	50	49	49	52	51	51
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21195	Pike	20	20	19	21	20	20	22	21	21
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	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21205	Rowan	5	5	5	5	5	6	5	6	6
21207	Russell	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21209	Scott	42	41	40	43	43	42	45	44	44
21211	Shelby	58	57	56	61	59	58	63	62	60
21213	Simpson	42	41	40	43	43	42	45	44	44

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		48	48	47	50	50	49	52	52	51
21153	Magoffin										
21155	Marion		26	25	24	27	26	25	28	27	26
21157	Marshall		48	48	47	50	50	49	52	52	51
21159	Martin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
21161	Mason		9	9	9	9	9	9	9	9	9
21163	Meade		27	26	26	28	27	27	29	28	28
21165	Menifee		4	4	4	4	4	4	5	5	5
21167	Mercer		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21169	Metcalfe		6	7	8	7	8	10	8	10	12
21171	Monroe		6	7	7	6	7	7	6	7	7
21173	Montgomery		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		682	667	652	709	693	678	737	721	705
21179	Nelson		43	42	41	44	44	43	46	45	45
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21183	Ohio		98	95	93	102	99	96	106	103	100
21185	Oldham		54	53	53	56	56	55	58	58	57
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		7	7	7	7	7	7	8	8	8
21193	Perry		20	20	20	21	21	21	22	22	22
21195	Pike		23	22	21	24	23	22	25	24	23
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21199	Pulaski		63	62	61	65	64	64	68	67	66
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		19	19	19	19	19	19	20	20	20
21205	Rowan		6	6	7	6	7	8	7	8	9
21207	Russell		27	26	26	28	27	27	29	28	28
21209	Scott		47	46	46	49	48	47	51	50	49
21211	Shelby		65	64	63	68	67	65	71	69	68
21213	Simpson		47	46	46	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		54	54	53	57	56	55	59	58	57
21153	Magoffin										
21155	Marion		29	28	27	30	29	28	31	30	29
21157	Marshall		54	54	53	57	56	55	59	58	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		30	30	29	32	31	30	33	32	31
21165	Menifee		5	5	5	5	5	5	5	5	5
21167	Mercer		18	18	18	18	18	18	19	19	19
21169	Metcalfe		9	11	14	10	13	16	11	15	19
21171	Monroe		6	7	7	6	7	8	6	7	8
21173	Montgomery		18	18	18	18	18	18	19	19	19
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		767	750	733	798	780	763	829	811	793
21179	Nelson		48	47	46	50	49	48	52	51	50
21181	Nicholas		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio		110	107	104	115	112	108	119	116	113
21185	Oldham		61	60	59	63	62	62	66	65	64
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		22	22	22	23	23	23	24	24	24
21195	Pike		26	25	24	27	26	25	28	27	26
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		21	21	21	22	22	22	23	23	23
21205	Rowan		7	8	10	8	9	11	8	10	12
21207	Russell		30	30	29	32	31	30	33	32	31
21209	Scott		53	52	51	55	54	53	57	56	55
21211	Shelby		74	72	70	77	75	73	80	78	76
21213	Simpson		53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21227	Warren	539	527	514	561	548	535	583	569	556
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	27	27	26	28	28	27	29	29	28
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	149	146	142	155	151	148	161	157	154
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22005	Ascension	697	687	676	725	714	703	754	743	731
22007	Assumption	216	211	206	225	219	214	234	228	223
22009	Avoyelles	77	76	74	80	79	77	83	82	80
22011	Beauregard	45	45	44	47	46	46	49	48	48
22013	Bienville	81	79	77	84	82	80	88	85	83
22015	Bossier	319	314	308	332	326	320	345	339	333
22017	Caddo	1782	1749	1715	1853	1818	1784	1927	1891	1855
22019	Calcasieu	505	494	482	525	513	501	546	534	521
22021	Caldwell	49	48	47	51	50	49	53	52	51
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	62	61	59	64	63	61	67	65	64
22027	Claiborne	60	59	58	62	61	60	65	64	63
22029	Concordia	44	44	43	46	45	45	48	47	47
22031	De Soto	216	212	208	225	220	216	234	229	225
22033	East Baton Rc	2375	2332	2289	2470	2425	2381	2569	2522	2476
22035	East Carroll	15	15	15	16	16	16	16	16	16
22037	East Feliciana	138	136	133	144	141	138	149	147	144

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	14	15	16	14	15	16	14	16	17
21221	Trigg	9	9	9	9	9	10	9	9	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	606	592	578	631	616	601	656	641	625
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	30	30	29	32	31	30	33	32	32
21235	Whitley	11	12	12	11	12	13	11	12	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22001	Acadia	168	164	160	174	170	166	181	177	173
22003	Allen	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22005	Ascension	784	772	760	815	803	791	848	835	822
22007	Assumption	243	237	232	253	247	241	263	257	251
22009	Avoyelles	87	85	83	90	88	87	94	92	90
22011	Beauregard	51	50	49	53	52	51	55	54	54
22013	Bienville	91	89	87	95	92	90	99	96	94
22015	Bossier	359	353	346	373	367	360	388	381	375
22017	Caddo	2005	1967	1929	2085	2045	2006	2168	2127	2087
22019	Calcasieu	568	555	542	591	577	564	614	600	586
22021	Caldwell	55	54	53	57	56	55	60	58	57
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	70	68	66	73	71	69	75	74	72
22027	Claiborne	67	66	65	70	69	68	73	72	71
22029	Concordia	49	49	48	51	51	50	54	53	52
22031	De Soto	243	238	234	253	248	243	263	258	253
22033	East Baton Rc	2672	2623	2575	2778	2728	2678	2890	2837	2785
22035	East Carroll	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22037	East Feliciana	155	152	150	161	159	156	168	165	162

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	14	16	18	15	17	18	15	17	19
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	682	666	650	709	693	676	738	721	703
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21233	Webster	34	34	33	36	35	34	37	36	36
21235	Whitley	11	13	14	11	13	14	11	13	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22001	Acadia	189	184	180	196	191	187	204	199	194
22003	Allen	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22005	Ascension	882	869	855	917	903	890	954	940	925
22007	Assumption	273	267	261	284	278	271	296	289	282
22009	Avoyelles	97	96	94	101	99	97	105	103	101
22011	Beauregard	57	56	56	59	59	58	62	61	60
22013	Bienville	102	100	97	107	104	101	111	108	105
22015	Bossier	404	397	390	420	413	405	437	429	422
22017	Caddo	2255	2212	2170	2345	2301	2257	2439	2393	2347
22019	Calcasieu	639	624	610	665	649	634	691	675	660
22021	Caldwell	62	61	59	64	63	62	67	66	64
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	78	77	75	82	80	78	85	83	81
22027	Claiborne	76	75	73	79	78	76	82	81	79
22029	Concordia	56	55	54	58	57	57	60	60	59
22031	De Soto	273	268	263	284	279	274	296	290	285
22033	East Baton Rc	3005	2951	2896	3125	3069	3012	3250	3192	3133
22035	East Carroll	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22037	East Feliciana	175	171	168	182	178	175	189	185	182

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	15	18	20	15	18	21	16	19	22
21221	Trigg	9	10	10	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21227	Warren	767	749	732	798	779	761	830	811	791
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	38	38	37	40	39	38	42	41	40
21235	Whitley	11	14	16	11	14	16	11	14	17
21237	Wolfe									
21239	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22001	Acadia	212	207	202	221	215	210	229	224	219
22003	Allen	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22005	Ascension	992	977	962	1032	1016	1001	1073	1057	1041
22007	Assumption	307	300	293	320	312	305	333	325	317
22009	Avoyelles	110	107	105	114	112	110	119	116	114
22011	Beauregard	64	63	63	67	66	65	69	69	68
22013	Bienville	115	112	110	120	117	114	125	122	119
22015	Bossier	454	446	438	472	464	456	491	483	474
22017	Caddo	2536	2489	2441	2638	2588	2539	2743	2692	2640
22019	Calcasieu	719	702	686	748	731	713	777	760	742
22021	Caldwell	70	68	67	73	71	70	75	74	72
22023	Cameron	3	3	3	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	88	86	84	92	90	87	95	93	91
22027	Claiborne	85	84	83	89	87	86	92	91	89
22029	Concordia	63	62	61	65	64	64	68	67	66
22031	De Soto	307	302	296	320	314	308	333	326	320
22033	East Baton Rc	3380	3319	3258	3516	3452	3388	3656	3590	3524
22035	East Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23
22037	East Feliciana	196	193	189	204	201	197	212	209	205

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21217	Taylor	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21219	Todd	16	19	23	16	20	23	16	20	24
21221	Trigg	9	10	11	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21227	Warren	863	843	823	897	877	856	933	912	890
21229	Washington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21231	Wayne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21233	Webster	43	42	42	45	44	43	47	46	45
21235	Whitley	11	15	18	11	15	18	11	15	19
21237	Wolfe									
21239	Woodford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22001	Acadia	239	233	227	248	242	236	258	252	246
22003	Allen	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22005	Ascension	1116	1099	1082	1161	1143	1126	1207	1189	1171
22007	Assumption	346	338	330	360	351	343	374	365	357
22009	Avoyelles	123	121	118	128	126	123	133	131	128
22011	Beauregard	72	71	70	75	74	73	78	77	76
22013	Bienville	130	126	123	135	132	128	140	137	133
22015	Bossier	511	502	493	531	522	513	552	543	533
22017	Caddo	2853	2799	2746	2967	2911	2856	3086	3028	2970
22019	Calcasieu	809	790	772	841	822	803	874	855	835
22021	Caldwell	78	77	75	82	80	78	85	83	81
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	99	97	94	103	101	98	107	105	102
22027	Claiborne	96	94	93	100	98	97	104	102	100
22029	Concordia	70	70	69	73	72	72	76	75	74
22031	De Soto	346	339	333	360	353	346	374	367	360
22033	East Baton Rc	3802	3734	3665	3955	3883	3811	4113	4038	3964
22035	East Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22037	East Feliciana	221	217	213	230	226	221	239	235	230

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	70	69	67	73	71	70	76	74	72
22041	Franklin	152	149	146	158	155	152	164	161	158
22043	Grant	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22045	Iberia	298	291	284	310	303	295	322	315	307
22047	Iberville	512	503	494	532	523	514	554	544	534
22049	Jackson	61	60	58	63	62	60	66	64	63
22051	Jefferson	6834	6727	6620	7107	6996	6885	7392	7276	7160
22053	Jefferson Davi	69	68	66	72	70	69	75	73	71
22055	Lafayette	500	491	482	520	511	501	541	531	521
22057	Lafourche	727	713	699	756	742	727	786	771	756
22059	LaSalle	32	32	31	33	33	32	35	34	34
22061	Lincoln	107	105	103	111	109	107	116	114	111
22063	Livingston	279	274	269	290	285	280	302	296	291
22065	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22067	Morehouse	60	59	57	62	61	59	65	63	62
22069	Natchitoches	96	94	92	100	98	96	104	102	100
22071	Orleans	6810	6731	6652	7082	7000	6918	7366	7280	7195
22073	Ouachita	862	842	822	896	876	855	932	911	889
22075	Plaquemines	191	188	185	199	196	192	207	203	200
22077	Pointe Coupee	132	129	125	137	134	130	143	139	135
22079	Rapides	351	345	339	365	359	353	380	373	367
22081	Red River	35	35	34	36	36	35	38	37	37
22083	Richland	100	98	95	104	101	99	108	105	103
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22087	St. Bernard	526	518	509	547	538	529	569	560	551
22089	St. Charles	617	606	594	642	630	618	667	655	642
22091	St. Helena	33	33	32	34	34	33	36	35	35
22093	St. James	266	262	257	277	272	267	288	283	278
22095	St. John the B	822	807	792	855	839	824	889	873	857
22097	St. Landry	213	209	204	222	217	212	230	226	221
22099	St. Martin	270	263	256	281	274	266	292	284	277
22101	St. Mary	235	230	225	244	239	234	254	249	243

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	79	77	75	82	80	78	85	83	82
22041	Franklin	171	168	164	178	174	171	185	181	178
22043	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22045	Iberia	335	327	319	349	340	332	363	354	346
22047	Iberville	576	566	556	599	588	578	623	612	601
22049	Jackson	69	67	65	71	70	68	74	72	71
22051	Jefferson	7687	7567	7447	7995	7870	7744	8315	8184	8054
22053	Jefferson Davi	78	76	74	81	79	77	84	82	80
22055	Lafayette	562	552	542	585	574	564	608	597	586
22057	Lafourche	818	802	786	850	834	818	885	867	850
22059	LaSalle	36	35	35	37	37	36	39	38	38
22061	Lincoln	120	118	116	125	123	120	130	128	125
22063	Livingston	314	308	303	326	321	315	339	333	327
22065	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22067	Morehouse	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22069	Natchitoches	108	106	103	112	110	108	117	114	112
22071	Orleans	7660	7571	7483	7967	7874	7782	8285	8189	8093
22073	Ouachita	970	947	925	1008	985	962	1049	1024	1000
22075	Plaquemines	215	211	208	223	220	216	232	229	225
22077	Pointe Coupe	148	145	141	154	150	146	161	156	152
22079	Rapides	395	388	381	411	404	397	427	420	412
22081	Red River	39	39	38	41	40	40	43	42	41
22083	Richland	112	110	107	117	114	111	122	119	116
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	592	582	573	615	605	595	640	630	619
22089	St. Charles	694	681	668	722	708	695	751	737	723
22091	St. Helena	37	37	36	39	38	37	40	40	39
22093	St. James	299	294	289	311	306	301	324	318	313
22095	St. John the B	925	908	891	962	944	927	1000	982	964
22097	St. Landry	240	235	229	249	244	239	259	254	248
22099	St. Martin	304	296	288	316	308	299	328	320	311
22101	St. Mary	264	259	253	275	269	263	286	280	274

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	89	87	85	92	90	88	96	94	92
22041	Franklin	192	189	185	200	196	192	208	204	200
22043	Grant	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22045	Iberia	377	368	359	392	383	374	408	398	389
22047	Iberville	648	636	625	674	662	650	701	688	676
22049	Jackson	77	75	73	80	78	76	83	81	79
22051	Jefferson	8647	8512	8376	8993	8852	8711	9353	9206	9060
22053	Jefferson Davi	87	85	84	91	89	87	94	92	90
22055	Lafayette	633	621	610	658	646	634	684	672	660
22057	Lafourche	920	902	884	957	938	920	995	976	957
22059	LaSalle	40	40	39	42	41	41	44	43	42
22061	Lincoln	135	133	130	141	138	136	146	144	141
22063	Livingston	353	347	340	367	361	354	382	375	368
22065	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22067	Morehouse	76	74	72	79	77	75	82	80	78
22069	Natchitoches	121	119	116	126	124	121	131	129	126
22071	Orleans	8617	8517	8417	8961	8858	8754	9320	9212	9104
22073	Ouachita	1091	1065	1040	1134	1108	1082	1180	1152	1125
22075	Plaquemines	242	238	234	251	247	243	261	257	253
22077	Pointe Coupe	167	163	158	174	169	164	181	176	171
22079	Rapides	444	437	429	462	454	446	480	472	464
22081	Red River	44	44	43	46	45	45	48	47	47
22083	Richland	127	123	120	132	128	125	137	133	130
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	666	655	644	692	681	670	720	708	697
22089	St. Charles	781	766	752	812	797	782	844	829	813
22091	St. Helena	42	41	40	43	43	42	45	44	44
22093	St. James	337	331	325	350	344	338	364	358	352
22095	St. John the B	1040	1021	1002	1082	1062	1042	1125	1104	1084
22097	St. Landry	270	264	258	280	274	268	292	285	279
22099	St. Martin	342	333	324	355	346	337	370	360	350
22101	St. Mary	297	291	285	309	303	296	322	315	308

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	100	97	95	104	101	99	108	105	103
22041	Franklin	216	212	208	225	221	216	234	229	225
22043	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22045	Iberia	424	414	404	441	431	420	459	448	437
22047	Iberville	729	716	703	758	745	731	788	774	760
22049	Jackson	87	85	83	90	88	86	94	92	89
22051	Jefferson	9727	9575	9422	10116	9958	9799	10521	10356	10191
22053	Jefferson Davi	98	96	94	102	100	98	106	104	102
22055	Lafayette	712	699	686	740	727	713	770	756	742
22057	Lafourche	1035	1015	995	1076	1055	1035	1119	1098	1076
22059	LaSalle	46	45	44	47	47	46	49	48	48
22061	Lincoln	152	149	147	158	155	152	165	162	159
22063	Livingston	397	390	383	413	406	398	430	422	414
22065	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22067	Morehouse	85	83	81	89	87	84	92	90	88
22069	Natchitoches	137	134	131	142	139	136	148	145	142
22071	Orleans	9693	9580	9468	10080	9964	9847	10484	10362	10240
22073	Ouachita	1227	1198	1170	1276	1246	1217	1327	1296	1265
22075	Plaquemines	272	268	263	283	278	274	294	289	285
22077	Pointe Coupe	188	183	178	195	190	185	203	198	192
22079	Rapides	500	491	483	520	511	502	540	531	522
22081	Red River	50	49	48	52	51	50	54	53	52
22083	Richland	142	139	135	148	144	141	154	150	146
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	749	737	724	779	766	753	810	797	784
22089	St. Charles	878	862	845	913	896	879	950	932	914
22091	St. Helena	47	46	46	49	48	47	51	50	49
22093	St. James	379	372	366	394	387	380	409	403	396
22095	St. John the B	1170	1149	1127	1217	1195	1172	1265	1242	1219
22097	St. Landry	303	297	290	315	309	302	328	321	314
22099	St. Martin	384	374	364	400	389	379	416	405	394
22101	St. Mary	334	327	320	348	340	333	362	354	346

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	112	110	107	117	114	112	121	119	116
22041	Franklin	243	239	234	253	248	243	263	258	253
22043	Grant	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22045	Iberia	477	466	455	496	485	473	516	504	492
22047	Iberville	820	805	791	853	838	823	887	871	855
22049	Jackson	98	95	93	102	99	97	106	103	100
22051	Jefferson	10941	10770	10599	11379	11201	11023	11834	11649	11464
22053	Jefferson Davi	110	108	106	115	112	110	119	117	114
22055	Lafayette	801	786	772	833	818	803	866	850	835
22057	Lafourche	1164	1142	1119	1211	1187	1164	1259	1235	1210
22059	LaSalle	51	50	50	53	52	52	55	55	54
22061	Lincoln	171	168	165	178	175	172	185	182	178
22063	Livingston	447	439	431	465	456	448	483	474	466
22065	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22067	Morehouse	96	94	91	100	97	95	104	101	99
22069	Natchitoches	154	150	147	160	157	153	166	163	159
22071	Orleans	10903	10777	10650	11339	11208	11076	11793	11656	11519
22073	Ouachita	1380	1348	1316	1435	1402	1369	1493	1458	1423
22075	Plaquemines	306	301	296	318	313	308	331	326	320
22077	Pointe Coupe	211	206	200	220	214	208	229	223	216
22079	Rapides	562	552	543	584	574	564	608	597	587
22081	Red River	56	55	54	58	57	57	61	60	59
22083	Richland	160	156	152	167	162	158	173	169	165
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	842	829	815	876	862	848	911	896	881
22089	St. Charles	988	969	951	1027	1008	989	1068	1049	1029
22091	St. Helena	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22093	St. James	426	419	411	443	435	428	461	453	445
22095	St. John the B	1316	1292	1268	1369	1344	1319	1423	1397	1371
22097	St. Landry	341	334	327	355	347	340	369	361	353
22099	St. Martin	432	421	410	450	438	426	468	455	443
22101	St. Mary	376	368	360	391	383	375	407	398	390

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 190

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1467	1443	1419	1526	1501	1476	1587	1561	1535
22105	Tangipahoa	681	664	647	708	691	673	737	718	700
22107	Tensas	3	3	3	3	3	3	3	3	4
22109	Terrebonne	520	511	502	541	531	522	562	553	543
22111	Union	160	157	153	166	163	159	173	169	165
22113	Vermilion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
22115	Vernon	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22117	Washington	328	321	313	341	333	326	355	347	339
22119	Webster	101	99	97	105	103	101	109	107	105
22121	West Baton R	123	121	119	128	126	124	133	131	129
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	184	181	177	191	188	184	199	195	191
22127	Winn	51	50	49	53	52	51	55	54	53
23001	Androscoffin	81	80	78	84	83	81	88	86	84
23003	Aroostook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
23005	Cumberland	674	667	659	701	693	685	729	721	713
23007	Franklin	32	32	31	33	33	32	35	34	34
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	11	11	11
23011	Kennebec	112	110	108	116	114	112	121	119	117
23013	Knox	19	19	18	20	19	19	21	20	19
23015	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
23017	Oxford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
23019	Penobscot	92	91	89	96	94	93	100	98	96
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	20	20	20	21	21	21	22	22	22
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	256	253	250	266	263	260	277	274	270
24001	Allegany	153	149	144	159	154	150	165	161	156
24003	Anne Arundel	2403	2350	2297	2499	2444	2389	2599	2542	2484
24005	Baltimore	3947	3860	3773	4105	4014	3924	4269	4175	4081

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1650	1623	1596	1716	1688	1660	1785	1756	1726
22105	Tangipahoa	766	747	728	797	777	757	829	808	787
22107	Tensas	4	4	4	4	4	4	4	5	5
22109	Terrebonne	585	575	565	608	598	587	633	622	611
22111	Union	180	176	172	187	183	179	195	190	186
22113	Vermilion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
22115	Vernon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22117	Washington	369	361	352	384	375	366	399	390	381
22119	Webster	114	111	109	118	116	113	123	120	118
22121	West Baton R	138	136	134	144	142	139	150	147	145
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	207	203	199	215	211	207	224	220	215
22127	Winn	57	56	55	60	58	57	62	61	60
23001	Androscoggin	91	89	88	95	93	91	99	97	95
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
23005	Cumberland	758	750	741	788	780	771	820	811	802
23007	Franklin	36	35	35	37	37	36	39	38	38
23009	Hancock	11	11	11	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	126	124	121	131	129	126	136	134	131
23013	Knox	21	21	20	22	22	21	23	23	22
23015	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
23017	Oxford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23019	Penobscot	103	102	100	108	106	104	112	110	108
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	22	22	22	23	23	23	24	24	24
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	288	285	281	299	296	292	311	308	304
24001	Allegany	172	167	162	179	174	168	186	181	175
24003	Anne Arundel	2703	2643	2584	2811	2749	2687	2924	2859	2795
24005	Baltimore	4440	4342	4244	4617	4516	4414	4802	4696	4590

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1856	1826	1795	1930	1899	1867	2008	1975	1942
22105	Tangipahoa	862	840	819	896	874	851	932	909	885
22107	Tensas	5	5	5	5	5	6	5	6	6
22109	Terrebonne	658	647	635	684	672	661	712	699	687
22111	Union	202	198	194	211	206	201	219	214	209
22113	Vermilion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22115	Vernon	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22117	Washington	415	406	396	432	422	412	449	439	428
22119	Webster	128	125	123	133	130	128	138	135	133
22121	West Baton R	156	153	151	162	159	157	168	166	163
22123	West Carroll	4	4	5	4	4	5	4	4	5
22125	West Feliciana	233	228	224	242	238	233	252	247	242
22127	Winn	65	63	62	67	66	64	70	68	67
23001	Androscooggin	102	101	99	107	105	103	111	109	107
23003	Aroostook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
23005	Cumberland	853	843	834	887	877	867	922	912	902
23007	Franklin	40	40	39	42	41	41	44	43	42
23009	Hancock	13	13	13	13	13	13	14	14	14
23011	Kennebec	142	139	137	147	145	142	153	151	148
23013	Knox	24	23	23	25	24	24	26	25	25
23015	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23017	Oxford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
23019	Penobscot	116	115	113	121	119	117	126	124	122
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	25	25	25	26	26	26	27	27	27
23025	Somerset	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23027	Waldo	65	63	62	67	66	64	70	68	67
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	324	320	316	337	333	329	350	346	342
24001	Allegany	194	188	182	201	195	189	209	203	197
24003	Anne Arundel	3041	2973	2906	3162	3092	3023	3289	3216	3144
24005	Baltimore	4994	4884	4774	5194	5079	4965	5402	5283	5164

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2088	2054	2020	2172	2136	2100	2258	2221	2184
22105	Tangipahoa	969	945	921	1008	983	958	1048	1022	996
22107	Tensas	6	6	7	6	7	8	7	8	9
22109	Terrebonne	740	727	715	770	756	743	801	787	773
22111	Union	228	223	218	237	232	226	246	241	236
22113	Vermilion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
22115	Vernon	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22117	Washington	467	456	445	486	474	463	505	493	482
22119	Webster	144	141	138	150	147	144	155	152	149
22121	West Baton R	175	172	169	182	179	176	189	186	183
22123	West Carroll	4	4	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	262	257	252	272	267	262	283	278	272
22127	Winn	73	71	70	75	74	73	79	77	75
23001	Androscoggin	115	113	111	120	118	115	125	122	120
23003	Aroostook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	959	949	938	998	987	975	1038	1026	1015
23007	Franklin	46	45	44	47	47	46	49	48	48
23009	Hancock	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23011	Kennebec	159	157	154	166	163	160	172	169	166
23013	Knox	27	26	26	28	27	27	29	28	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	131	129	127	136	134	132	142	139	137
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	28	28	28	30	30	30	31	31	31
23025	Somerset	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23027	Waldo	73	71	70	75	74	73	79	77	75
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	364	360	356	379	375	370	394	389	385
24001	Allegany	218	211	205	226	220	213	236	229	222
24003	Anne Arundel	3420	3345	3269	3557	3479	3400	3699	3618	3536
24005	Baltimore	5618	5494	5370	5843	5714	5585	6076	5942	5808

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2349	2310	2272	2443	2403	2363	2540	2499	2457
22105	Tangipahoa	1090	1063	1036	1134	1106	1077	1179	1150	1120
22107	Tensas	7	8	9	8	9	10	8	10	11
22109	Terrebonne	833	818	804	866	851	836	900	885	869
22111	Union	256	251	245	266	261	255	277	271	265
22113	Vermilion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22115	Vernon	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22117	Washington	525	513	501	546	534	521	568	555	542
22119	Webster	162	159	155	168	165	162	175	171	168
22121	West Baton R	197	194	191	205	201	198	213	210	206
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	295	289	283	306	301	295	319	313	307
22127	Winn	82	80	78	85	83	82	88	87	85
23001	Androscoggin	130	127	125	135	132	130	140	138	135
23003	Aroostook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23005	Cumberland	1079	1067	1055	1122	1110	1097	1167	1154	1141
23007	Franklin	51	50	50	53	52	52	55	55	54
23009	Hancock	16	16	16	17	17	17	17	17	17
23011	Kennebec	179	176	173	186	183	180	194	190	187
23013	Knox	30	30	29	32	31	30	33	32	31
23015	Lincoln	24	24	24	25	25	25	26	26	26
23017	Oxford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
23019	Penobscot	147	145	142	153	151	148	159	157	154
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	32	32	32	33	33	33	35	35	35
23025	Somerset	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23027	Waldo	82	80	78	85	83	82	88	87	85
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	410	405	400	426	421	416	443	438	433
24001	Allegany	245	238	231	255	247	240	265	257	249
24003	Anne Arundel	3847	3762	3678	4001	3913	3825	4161	4069	3978
24005	Baltimore	6319	6180	6041	6572	6427	6282	6835	6684	6534

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	200	196	192	208	204	200	216	212	208
24011	Caroline	112	110	107	116	114	111	121	118	116
24013	Carroll	570	557	543	593	579	565	617	602	587
24015	Cecil	221	217	212	230	225	220	239	234	229
24017	Charles	755	737	718	785	766	747	817	797	777
24019	Dorchester	91	89	86	95	92	89	98	96	93
24021	Frederick	1255	1221	1186	1305	1269	1233	1357	1320	1283
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	601	588	574	625	611	597	650	635	621
24027	Howard	1183	1162	1141	1230	1208	1187	1280	1257	1234
24029	Kent	103	101	98	107	105	102	111	109	106
24031	Montgomery	6596	6466	6335	6860	6724	6588	7134	6993	6852
24033	Prince George	9380	9156	8931	9755	9522	9288	10145	9903	9660
24035	Queen Anne's	73	72	70	76	74	73	79	77	76
24037	St. Mary's	217	213	208	226	221	216	235	230	225
24039	Somerset	43	42	41	45	44	43	47	45	44
24041	Talbot	57	56	55	59	58	57	62	61	59
24043	Washington	273	267	260	284	277	270	295	288	281
24045	Wicomico	583	569	555	606	592	577	631	615	600
24047	Worcester	102	100	98	106	104	102	110	108	106
24510	Baltimore City	3078	3015	2951	3201	3135	3069	3329	3260	3192
25001	Barnstable	1075	1058	1040	1118	1100	1082	1163	1144	1125
25003	Berkshire	485	479	473	504	498	492	525	518	512
25005	Bristol	4925	4805	4685	5122	4997	4872	5327	5197	5067
25007	Dukes									
25009	Essex	11537	11282	11027	11998	11733	11468	12478	12203	11927
25011	Franklin	300	295	290	312	307	302	324	319	314
25013	Hampden	4779	4658	4536	4970	4844	4717	5169	5038	4906
25015	Hampshire	685	671	656	712	697	682	741	725	710
25017	Middlesex	17758	17406	17054	18468	18102	17736	19207	18826	18446
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7094	6955	6816	7378	7233	7089	7673	7523	7372

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 196

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	225	220	216	234	229	225	243	238	234
24011	Caroline	126	123	120	131	128	125	136	133	130
24013	Carroll	641	626	611	667	651	635	693	677	661
24015	Cecil	249	244	238	259	253	248	269	263	258
24017	Charles	849	828	808	883	862	840	919	896	874
24019	Dorchester	102	100	97	106	104	101	111	108	105
24021	Frederick	1412	1373	1334	1468	1428	1387	1527	1485	1443
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	676	661	646	703	687	671	731	715	698
24027	Howard	1331	1307	1283	1384	1359	1335	1439	1414	1388
24029	Kent	116	113	110	120	118	115	125	122	119
24031	Montgomery	7420	7273	7126	7716	7564	7411	8025	7866	7707
24033	Prince George	10551	10299	10046	10973	10711	10448	11412	11139	10866
24035	Queen Anne's	82	80	79	85	84	82	89	87	85
24037	St. Mary's	244	239	234	254	249	243	264	259	253
24039	Somerset	48	47	46	50	49	48	52	51	50
24041	Talbot	64	63	62	67	66	64	69	68	67
24043	Washington	307	300	292	319	312	304	332	324	316
24045	Wicomico	656	640	624	682	666	649	709	692	675
24047	Worcester	115	112	110	119	117	115	124	122	119
24510	Baltimore City	3462	3391	3319	3601	3527	3452	3745	3668	3590
25001	Barnstable	1209	1190	1170	1258	1237	1217	1308	1287	1265
25003	Berkshire	546	539	532	567	560	553	590	583	575
25005	Bristol	5540	5405	5270	5762	5621	5481	5992	5846	5700
25007	Dukes									
25009	Essex	12978	12691	12404	13497	13198	12900	14037	13726	13416
25011	Franklin	337	332	326	351	345	339	365	359	353
25013	Hampden	5376	5239	5102	5591	5449	5306	5814	5667	5519
25015	Hampshire	771	754	738	801	784	767	833	816	798
25017	Middlesex	19975	19579	19183	20774	20363	19951	21605	21177	20749
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7980	7823	7667	8299	8136	7974	8631	8462	8293

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

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	253	248	243	263	258	253	274	268	263
24011	Caroline	142	139	135	147	144	141	153	150	146
24013	Carroll	721	704	687	750	732	715	780	762	743
24015	Cecil	280	274	268	291	285	279	302	296	290
24017	Charles	955	932	908	994	969	945	1033	1008	983
24019	Dorchester	115	112	109	120	116	113	125	121	118
24021	Frederick	1588	1544	1501	1651	1606	1561	1718	1670	1623
24023	Garrett	6	6	6	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	760	743	726	791	773	755	823	804	786
24027	Howard	1497	1470	1444	1557	1529	1501	1619	1590	1562
24029	Kent	130	127	124	136	132	129	141	138	134
24031	Montgomery	8346	8181	8016	8680	8508	8336	9027	8848	8670
24033	Prince George	11869	11585	11301	12343	12048	11753	12837	12530	12223
24035	Queen Anne's	92	90	89	96	94	92	100	98	96
24037	St. Mary's	275	269	263	286	280	274	297	291	285
24039	Somerset	54	53	52	57	55	54	59	57	56
24041	Talbot	72	71	70	75	74	72	78	77	75
24043	Washington	345	337	329	359	351	342	374	365	356
24045	Wicomico	738	720	702	767	749	730	798	779	760
24047	Worcester	129	127	124	134	132	129	140	137	134
24510	Baltimore City	3895	3814	3734	4050	3967	3883	4212	4126	4039
25001	Barnstable	1360	1338	1316	1415	1392	1369	1471	1447	1423
25003	Berkshire	614	606	598	638	630	622	664	656	647
25005	Bristol	6232	6080	5928	6481	6323	6165	6740	6576	6412
25007	Dukes									
25009	Essex	14598	14275	13953	15182	14846	14511	15789	15440	15091
25011	Franklin	380	373	367	395	388	382	411	404	397
25013	Hampden	6047	5893	5739	6289	6129	5969	6540	6374	6208
25015	Hampshire	867	848	830	901	882	863	937	918	898
25017	Middlesex	22470	22024	21579	23368	22905	22442	24303	23821	23340
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8976	8800	8624	9335	9152	8969	9709	9518	9328

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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	285	279	273	296	290	284	308	302	296
24011	Caroline	159	156	152	166	162	158	172	169	165
24013	Carroll	811	792	773	844	824	804	877	857	836
24015	Cecil	315	308	302	327	320	314	340	333	326
24017	Charles	1075	1048	1022	1118	1090	1063	1162	1134	1105
24019	Dorchester	130	126	122	135	131	127	140	136	132
24021	Frederick	1786	1737	1688	1858	1807	1756	1932	1879	1826
24023	Garrett	7	7	7	7	7	7	8	8	8
24025	Harford	855	836	817	890	870	850	925	904	884
24027	Howard	1684	1654	1624	1751	1720	1689	1821	1789	1757
24029	Kent	147	143	139	152	149	145	159	155	151
24031	Montgomery	9388	9202	9017	9764	9571	9377	10154	9953	9752
24033	Prince George	13351	13031	12712	13885	13552	13220	14440	14094	13749
24035	Queen Anne's	104	102	100	108	106	104	112	110	108
24037	St. Mary's	309	302	296	321	315	308	334	327	320
24039	Somerset	61	60	58	64	62	61	66	65	63
24041	Talbot	81	80	78	84	83	81	88	86	85
24043	Washington	389	379	370	404	394	385	420	410	400
24045	Wicomico	830	810	790	863	842	822	898	876	854
24047	Worcester	145	142	139	151	148	145	157	154	151
24510	Baltimore City	4381	4291	4200	4556	4462	4368	4738	4641	4543
25001	Barnstable	1530	1505	1480	1591	1565	1539	1655	1628	1601
25003	Berkshire	690	682	673	718	709	700	747	737	728
25005	Bristol	7010	6839	6668	7290	7113	6935	7582	7397	7212
25007	Dukes									
25009	Essex	16421	16058	15695	17078	16700	16323	17761	17368	16976
25011	Franklin	427	420	413	444	437	429	462	454	446
25013	Hampden	6802	6629	6456	7074	6894	6714	7357	7170	6983
25015	Hampshire	975	954	934	1014	993	971	1055	1032	1010
25017	Middlesex	25275	24774	24273	26286	25765	25244	27338	26796	26254
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	10097	9899	9701	10501	10295	10089	10921	10707	10493

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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	320	314	307	333	326	320	346	339	332
24011	Caroline	179	175	171	186	182	178	194	190	185
24013	Carroll	913	891	869	949	927	904	987	964	940
24015	Cecil	354	347	339	368	360	353	383	375	367
24017	Charles	1209	1179	1150	1257	1226	1196	1307	1275	1243
24019	Dorchester	146	142	138	152	147	143	158	153	149
24021	Frederick	2009	1954	1899	2090	2032	1975	2173	2114	2054
24023	Garrett	8	8	8	8	8	8	9	9	9
24025	Harford	962	941	919	1001	978	956	1041	1017	994
24027	Howard	1894	1860	1827	1970	1935	1900	2049	2012	1976
24029	Kent	165	161	157	172	167	163	178	174	170
24031	Montgomery	10560	10351	10143	10983	10766	10548	11422	11196	10970
24033	Prince George	15018	14658	14299	15618	15245	14871	16243	15854	15466
24035	Queen Anne's	117	114	112	122	119	117	126	124	121
24037	St. Mary's	347	340	333	361	354	346	376	368	360
24039	Somerset	69	67	66	72	70	68	74	73	71
24041	Talbot	91	90	88	95	93	92	99	97	95
24043	Washington	437	427	416	455	444	433	473	461	450
24045	Wicomico	933	911	889	971	947	924	1010	985	961
24047	Worcester	163	160	157	170	167	163	177	173	170
24510	Baltimore City	4928	4826	4725	5125	5019	4914	5330	5220	5110
25001	Barnstable	1721	1693	1665	1790	1761	1732	1862	1831	1801
25003	Berkshire	777	767	757	808	798	788	840	829	819
25005	Bristol	7885	7693	7501	8200	8001	7801	8529	8321	8113
25007	Dukes									
25009	Essex	18471	18063	17655	19210	18785	18361	19978	19537	19095
25011	Franklin	480	472	464	500	491	483	520	511	502
25013	Hampden	7651	7457	7262	7957	7755	7553	8276	8065	7855
25015	Hampshire	1097	1073	1050	1141	1116	1092	1186	1161	1136
25017	Middlesex	28431	27868	27304	29568	28982	28396	30751	30142	29532
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	11358	11135	10913	11812	11581	11349	12285	12044	11803

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6502	6357	6211	6762	6611	6459	7033	6875	6718
25025	Suffolk	15619	15299	14979	16244	15911	15578	16894	16547	16201
25027	Worcester	7782	7608	7433	8093	7912	7730	8417	8228	8040
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	137	134	130	142	139	135	148	144	141
26007	Alpena	93	93	93	100	101	101	101	105	110
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	11	11	11
26011	Arenac	28	28	27	29	29	28	30	30	29
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	46	45	44	48	47	46	50	49	48
26017	Bay	194	190	186	202	198	193	210	206	201
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	392	385	377	408	400	392	424	416	408
26023	Branch	80	78	76	83	81	79	87	84	82
26025	Calhoun	265	260	255	276	270	265	287	281	276
26027	Cass	41	40	39	43	42	41	44	43	42
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	12	12	12	12	12	12	13	13	13
26037	Clinton	130	128	126	135	133	131	141	138	136
26039	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61
26041	Delta	16	16	15	17	16	16	17	17	16
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	158	155	152	164	161	158	171	168	164
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26049	Genesee	1813	1778	1743	1886	1849	1813	1961	1923	1885
26051	Gladwin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26057	Gratiot	28	28	27	29	29	28	30	30	29

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7314	7150	6987	7606	7436	7266	7911	7734	7557
25025	Suffolk	17569	17209	16849	18272	17898	17523	19003	18614	18224
25027	Worcester	8754	8557	8361	9104	8900	8696	9468	9256	9043
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	5
26003	Alger									
26005	Allegan	154	150	146	160	156	152	167	162	158
26007	Alpena	102	111	119	103	116	130	103	122	141
26009	Antrim	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26011	Arenac	31	31	30	33	32	32	34	33	33
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	52	51	49	54	53	51	56	55	54
26017	Bay	218	214	209	227	222	218	236	231	226
26019	Benzie	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26021	Berrien	441	433	424	459	450	441	477	468	459
26023	Branch	90	88	85	94	91	89	97	95	92
26025	Calhoun	298	292	287	310	304	298	322	316	310
26027	Cass	46	45	44	48	47	46	50	49	47
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	13	13	13	14	14	14	15	15	15
26037	Clinton	146	144	142	152	150	147	158	156	153
26039	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68
26041	Delta	18	17	17	19	18	18	19	19	18
26043	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26045	Eaton	178	174	171	185	181	178	192	189	185
26047	Emmet	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26049	Genesee	2039	2000	1961	2121	2080	2039	2206	2163	2121
26051	Gladwin	18	18	18	19	19	19	19	19	19
26053	Gogebic	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26057	Gratiot	31	31	30	33	32	32	34	33	33

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8227	8043	7859	8556	8365	8173	8898	8699	8500
25025	Suffolk	19763	19358	18953	20554	20132	19711	21376	20938	20500
25027	Worcester	9847	9626	9405	10241	10011	9781	10650	10411	10173
26001	Alcona	4	4	5	4	4	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	173	169	164	180	176	171	187	183	178
26007	Alpena	104	129	153	105	136	166	105	143	181
26009	Antrim	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26011	Arenac	35	35	34	37	36	36	38	38	37
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	58	57	56	61	59	58	63	62	60
26017	Bay	245	240	235	255	250	245	266	260	255
26019	Benzie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26021	Berrien	496	487	477	516	506	496	536	526	516
26023	Branch	101	99	96	105	103	100	109	107	104
26025	Calhoun	335	329	323	349	342	336	363	356	349
26027	Cass	52	51	49	54	53	51	56	55	53
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	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26037	Clinton	164	162	159	171	168	166	178	175	172
26039	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77
26041	Delta	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26043	Dickinson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26045	Eaton	200	196	192	208	204	200	216	212	208
26047	Emmet	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26049	Genesee	2294	2250	2205	2386	2340	2294	2481	2433	2385
26051	Gladwin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	25	25	25	26	26	26	27	27	27
26057	Gratiot	35	35	34	37	36	36	38	38	37

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	9254	9047	8840	9625	9409	9194	10010	9786	9562
25025	Suffolk	22231	21775	21320	23120	22646	22173	24045	23552	23059
25027	Worcester	11076	10828	10579	11519	11261	11003	11980	11711	11443
26001	Alcona	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	195	190	185	203	198	192	211	206	200
26007	Alpena	106	151	196	107	160	213	108	170	232
26009	Antrim	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26011	Arenac	40	39	38	41	41	40	43	42	42
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	65	64	63	68	67	65	71	69	68
26017	Bay	276	270	265	287	281	275	299	292	286
26019	Benzie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26021	Berrien	558	547	537	580	569	558	603	592	580
26023	Branch	114	111	108	118	115	112	123	120	117
26025	Calhoun	377	370	363	392	385	377	408	400	393
26027	Cass	58	57	56	61	59	58	63	62	60
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	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26037	Clinton	185	182	179	192	189	187	200	197	194
26039	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86
26041	Delta	23	22	21	24	23	22	25	24	23
26043	Dickinson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26045	Eaton	225	221	216	234	229	225	243	239	234
26047	Emmet	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26049	Genesee	2580	2531	2481	2684	2632	2580	2791	2737	2683
26051	Gladwin	23	23	23	24	24	24	25	25	25
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	28	28	28	30	30	30	31	31	31
26057	Gratiot	40	39	38	41	41	40	43	42	42

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	10410	10177	9944	10826	10584	10342	11259	11007	10755
25025	Suffolk	25007	24494	23982	26007	25474	24941	27047	26493	25939
25027	Worcester	12459	12180	11900	12958	12667	12376	13476	13174	12872
26001	Alcona	4	5	6	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	219	214	208	228	222	216	237	231	225
26007	Alpena	109	180	252	109	192	274	110	204	298
26009	Antrim	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26011	Arenac	45	44	43	47	46	45	48	48	47
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	74	72	70	77	75	73	80	78	76
26017	Bay	311	304	298	323	316	310	336	329	322
26019	Benzie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26021	Berrien	628	616	604	653	640	628	679	666	653
26023	Branch	128	125	122	133	130	127	139	135	132
26025	Calhoun	424	416	408	441	433	425	459	450	442
26027	Cass	66	64	62	68	67	65	71	69	68
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26037	Clinton	208	205	202	216	213	210	225	222	218
26039	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97
26041	Delta	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26043	Dickinson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26045	Eaton	253	248	243	263	258	253	274	268	263
26047	Emmet	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26049	Genesee	2903	2847	2791	3019	2961	2902	3140	3079	3018
26051	Gladwin	26	26	26	27	27	27	28	28	28
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	32	32	32	33	33	33	35	35	35
26057	Gratiot	45	44	43	47	46	45	48	48	47

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	159	156	152	165	162	158	172	168	164
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	35	35	34	36	36	35	38	37	37
26065	Ingham	585	575	564	608	597	587	633	621	610
26067	Ionia	108	106	103	112	110	107	117	114	111
26069	Iosco	56	55	54	58	57	56	61	59	58
26071	Iron									
26073	Isabella	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26075	Jackson	398	390	382	414	406	397	430	422	413
26077	Kalamazoo	606	591	575	630	614	598	655	639	622
26079	Kalkaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26081	Kent	2233	2187	2141	2322	2274	2227	2415	2365	2316
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	184	179	174	191	186	181	199	194	188
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26091	Lenawee	131	129	126	136	134	131	142	139	136
26093	Livingston	388	382	375	404	397	390	420	413	406
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6175	6074	5973	6422	6317	6212	6679	6570	6460
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26103	Marquette	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26105	Mason	19	20	20	20	21	23	21	23	25
26107	Mecosta	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26109	Menominee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26111	Midland	68	67	66	71	70	69	74	72	71
26113	Missaukee	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26115	Monroe	397	391	384	413	406	399	429	422	415
26117	Montcalm	48	47	46	50	49	48	52	51	50
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	362	354	345	376	368	359	392	382	373

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	179	175	171	186	182	178	193	189	185
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	39	39	38	41	40	40	43	42	41
26065	Ingham	658	646	634	684	672	660	712	699	686
26067	Ionia	121	119	116	126	123	120	131	128	125
26069	Iosco	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26071	Iron									
26073	Isabella	71	70	69	74	73	71	77	75	74
26075	Jackson	448	439	430	466	456	447	484	474	465
26077	Kalamazoo	682	664	647	709	691	673	737	718	700
26079	Kalkaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26081	Kent	2512	2460	2408	2612	2558	2505	2717	2661	2605
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	207	201	196	215	209	204	224	218	212
26089	Leelanau	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26091	Lenawee	147	145	142	153	150	147	159	156	153
26093	Livingston	436	429	422	454	446	439	472	464	456
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	6946	6832	6719	7224	7106	6988	7513	7390	7267
26101	Manistee	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26103	Marquette	60	58	57	62	61	60	64	63	62
26105	Mason	23	26	29	25	29	32	27	32	36
26107	Mecosta	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26109	Menominee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
26111	Midland	76	75	74	80	78	77	83	82	80
26113	Missaukee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26115	Monroe	447	439	432	464	457	449	483	475	467
26117	Montcalm	54	53	52	56	55	54	58	57	56
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	6	5	5	6
26121	Muskegon	407	398	388	423	414	404	440	430	420

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	201	197	192	209	205	200	218	213	208
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	44	44	43	46	45	45	48	47	47
26065	Ingham	740	727	714	770	756	742	801	786	772
26067	Ionia	137	133	130	142	139	136	148	144	141
26069	Iosco	71	70	68	74	72	71	77	75	74
26071	Iron									
26073	Isabella	80	78	77	83	82	80	86	85	83
26075	Jackson	504	493	483	524	513	503	545	534	523
26077	Kalamazoo	767	747	728	797	777	757	829	808	787
26079	Kalkaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26081	Kent	2825	2767	2709	2938	2878	2817	3056	2993	2930
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	233	226	220	242	236	229	252	245	238
26089	Leelanau	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	166	163	159	172	169	166	179	176	172
26093	Livingston	491	483	474	511	502	493	531	522	513
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	7813	7686	7558	8126	7993	7860	8451	8313	8174
26101	Manistee	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26103	Marquette	67	66	65	70	68	67	73	71	70
26105	Mason	29	35	41	32	39	46	34	43	52
26107	Mecosta	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26109	Menominee	6	7	7	6	7	7	6	7	8
26111	Midland	86	85	84	89	88	87	93	92	90
26113	Missaukee	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26115	Monroe	502	494	486	522	514	505	543	534	526
26117	Montcalm	61	59	58	63	62	61	66	64	63
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	6
26121	Muskegon	458	447	437	476	465	454	495	484	472

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	226	221	216	235	230	225	245	239	234
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	50	49	48	52	51	50	54	53	52
26065	Ingham	833	818	803	866	850	835	901	884	868
26067	Ionia	154	150	147	160	156	152	166	162	159
26069	Iosco	80	78	77	83	81	80	86	85	83
26071	Iron									
26073	Isabella	90	88	87	93	92	90	97	95	94
26075	Jackson	566	555	544	589	577	565	613	600	588
26077	Kalamazoo	863	840	818	897	874	851	933	909	885
26079	Kalkaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26081	Kent	3178	3113	3047	3305	3237	3169	3438	3367	3296
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	262	255	248	272	265	258	283	276	268
26089	Leelanau	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26091	Lenawee	186	183	179	194	190	187	202	198	194
26093	Livingston	552	543	534	574	565	555	597	587	577
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	8789	8645	8501	9141	8991	8841	9506	9351	9195
26101	Manistee	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26103	Marquette	75	74	73	78	77	75	82	80	79
26105	Mason	37	48	58	40	53	66	43	59	74
26107	Mecosta	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26109	Menominee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
26111	Midland	97	95	94	101	99	98	105	103	102
26113	Missaukee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26115	Monroe	565	556	547	588	578	568	611	601	591
26117	Montcalm	68	67	65	71	70	68	74	72	71
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	515	503	491	536	523	511	557	544	531

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	255	249	243	265	259	253	275	269	263
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	56	55	54	58	57	57	61	60	59
26065	Ingham	937	920	903	974	957	939	1013	995	977
26067	Ionia	173	169	165	180	176	172	187	183	178
26069	Iosco	90	88	86	93	92	90	97	95	94
26071	Iron									
26073	Isabella	101	99	98	105	103	102	109	107	106
26075	Jackson	637	624	612	663	649	636	689	675	662
26077	Kalamazoo	970	945	921	1009	983	957	1049	1023	996
26079	Kalkaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26081	Kent	3575	3501	3428	3718	3642	3565	3867	3787	3708
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	295	287	279	306	298	290	319	310	301
26089	Leelanau	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26091	Lenawee	210	206	202	218	214	210	227	223	218
26093	Livingston	621	611	600	646	635	624	672	661	649
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	9886	9725	9563	10282	10114	9945	10693	10518	10343
26101	Manistee	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26103	Marquette	85	83	82	88	87	85	92	90	88
26105	Mason	47	65	83	51	72	94	55	80	106
26107	Mecosta	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26109	Menominee	6	7	9	6	8	9	6	8	9
26111	Midland	109	107	106	113	112	110	118	116	114
26113	Missaukee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26115	Monroe	636	625	615	661	650	639	687	676	665
26117	Montcalm	77	75	74	80	78	77	83	81	80
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	8
26121	Muskegon	580	566	552	603	589	574	627	612	597

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	35	35	34	36	36	35	38	37	37
26125	Oakland	7904	7790	7675	8220	8101	7982	8549	8425	8301
26127	Oceana	25	25	24	26	25	25	27	26	26
26129	Ogemaw	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	98	97	95	102	100	99	106	104	103
26139	Ottawa	428	421	414	445	438	431	463	455	448
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26143	Roscommon	21	21	20	22	21	21	23	22	22
26145	Saginaw	818	800	781	851	831	812	885	865	845
26147	St. Clair	368	361	354	383	375	368	398	390	383
26149	St. Joseph	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26151	Sanilac	39	39	38	41	40	40	42	42	41
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	213	208	202	222	216	210	230	224	218
26157	Tuscola	137	134	130	142	139	135	148	144	141
26159	Van Buren	84	83	81	87	86	84	91	89	88
26161	Washtenaw	1200	1181	1162	1248	1228	1208	1298	1277	1257
26163	Wayne	18408	18130	17851	19144	18855	18565	19910	19609	19308
26165	Wexford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27003	Anoka	499	490	480	519	509	499	540	529	519
27005	Becker	23	24	25	24	26	29	27	30	33
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	80	79	77	83	82	80	87	85	83
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	56	56	55	58	58	57	61	60	59
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
27019	Carver	71	71	70	74	73	73	77	76	76

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	39	39	38	41	40	40	43	42	41
26125	Oakland	8891	8762	8633	9247	9113	8979	9616	9477	9338
26127	Oceana	28	28	27	29	29	28	30	30	29
26129	Ogemaw	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	110	109	107	115	113	111	119	117	116
26139	Ottawa	481	474	466	501	493	484	521	512	504
26141	Presque Isle	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26143	Roscommon	24	23	22	25	24	23	26	25	24
26145	Saginaw	920	899	879	957	935	914	995	973	950
26147	St. Clair	414	406	398	431	422	414	448	439	431
26149	St. Joseph	60	58	57	62	61	60	64	63	62
26151	Sanilac	44	43	43	46	45	44	47	47	46
26153	Schoolcraft	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	240	233	227	249	243	236	259	252	246
26157	Tuscola	154	150	146	160	156	152	167	162	158
26159	Van Buren	94	93	91	98	97	95	102	100	99
26161	Washtenaw	1350	1328	1307	1404	1382	1359	1460	1437	1414
26163	Wayne	20706	20393	20080	21535	21209	20883	22396	22057	21718
26165	Wexford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27001	Aitkin	3	3	3	3	3	4	3	4	4
27003	Anoka	561	551	540	584	573	562	607	596	584
27005	Becker	29	34	38	32	38	44	36	43	50
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	90	88	87	94	92	90	97	96	94
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	63	62	62	66	65	64	68	68	67
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
27019	Carver	80	79	79	83	82	82	86	86	85

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	44	44	43	46	45	45	48	47	47
26125	Oakland	10001	9856	9711	10401	10250	10100	10817	10660	10504
26127	Oceana	32	31	30	33	32	32	34	34	33
26129	Ogemaw	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	124	122	120	129	127	125	134	132	130
26139	Ottawa	542	533	524	563	554	545	586	576	567
26141	Presque Isle	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26143	Roscommon	27	26	25	28	27	26	29	28	27
26145	Saginaw	1035	1012	988	1076	1052	1028	1119	1094	1069
26147	St. Clair	466	457	448	484	475	466	504	494	484
26149	St. Joseph	67	66	65	70	68	67	73	71	70
26151	Sanilac	49	49	48	51	51	50	53	53	52
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	270	263	256	280	273	266	292	284	276
26157	Tuscola	173	169	164	180	176	171	187	183	178
26159	Van Buren	106	104	102	111	109	107	115	113	111
26161	Washtenaw	1518	1494	1470	1579	1554	1529	1642	1616	1590
26163	Wayne	23292	22940	22587	24224	23857	23491	25193	24811	24430
26165	Wexford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27001	Aitkin	4	4	5	4	5	5	5	6	6
27003	Anoka	631	619	607	657	644	632	683	670	657
27005	Becker	40	49	58	44	55	66	48	62	76
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	101	99	97	105	103	101	109	107	105
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	71	70	70	74	73	72	77	76	75
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
27019	Carver	90	89	89	93	93	92	97	96	96

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
26123	Newaygo		50	49	48	52	51	50	54	53	52
26125	Oakland	11250	11087	10924	11700	11530	11361	12168	11992	11815	
26127	Oceana	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
26129	Ogemaw	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
26131	Ontonagon										
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
26137	Otsego	139	137	135	145	143	141	151	149	146	
26139	Ottawa	609	599	589	634	623	613	659	648	637	
26141	Presque Isle	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
26143	Roscommon	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
26145	Saginaw	1164	1138	1112	1211	1183	1156	1259	1231	1202	
26147	St. Clair	524	514	504	545	534	524	567	556	545	
26149	St. Joseph	75	74	73	78	77	75	82	80	79	
26151	Sanilac	56	55	54	58	57	56	60	59	58	
26153	Schoolcraft	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
26155	Shiawassee	303	295	288	315	307	299	328	319	311	
26157	Tuscola	195	190	185	203	198	192	211	206	200	
26159	Van Buren	120	117	115	124	122	120	129	127	125	
26161	Washtenaw	1708	1681	1654	1776	1748	1720	1847	1818	1789	
26163	Wayne	26200	25804	25408	27248	26836	26424	28338	27910	27481	
26165	Wexford	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
27001	Aitkin	6	7	7	7	7	8	7	9	10	
27003	Anoka	710	697	683	739	725	711	768	754	739	
27005	Becker	53	71	88	59	80	101	65	91	116	
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
27009	Benton	114	112	110	118	116	114	123	121	119	
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27013	Blue Earth	80	79	78	83	82	81	86	85	85	
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
27017	Carlton	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
27019	Carver	101	100	100	105	104	104	109	109	108	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	56	55	54	58	57	57	61	60	59
26125	Oakland	12655	12471	12288	13161	12970	12779	13687	13489	13291
26127	Oceana	40	39	38	42	41	40	43	42	42
26129	Ogemaw	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	157	154	152	163	161	158	170	167	165
26139	Ottawa	685	674	663	713	701	689	741	729	717
26141	Presque Isle	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26143	Roscommon	34	33	32	35	34	33	36	35	35
26145	Saginaw	1310	1280	1250	1362	1331	1300	1417	1384	1352
26147	St. Clair	589	578	567	613	601	589	637	625	613
26149	St. Joseph	85	83	82	88	87	85	92	90	88
26151	Sanilac	62	62	61	65	64	63	68	67	66
26153	Schoolcraft	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26155	Shiawassee	341	332	323	355	346	336	369	359	350
26157	Tuscola	219	214	208	228	222	216	237	231	225
26159	Van Buren	134	132	130	140	137	135	145	143	140
26161	Washtenaw	1921	1891	1860	1998	1966	1935	2078	2045	2012
26163	Wayne	29472	29026	28580	30651	30187	29723	31877	31394	30912
26165	Wexford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27001	Aitkin	8	10	11	10	11	13	11	13	15
27003	Anoka	799	784	768	831	815	799	864	848	831
27005	Becker	72	103	133	80	116	153	88	132	176
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	128	126	123	133	131	128	139	136	133
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	90	89	88	93	92	92	97	96	95
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
27019	Carver	114	113	112	118	117	117	123	122	121

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27023	Chippewa	5	6	6	5	6	7	6	7	8
27025	Chisago	18	18	18	19	19	19	19	19	19
27027	Clay	240	235	230	250	244	239	260	254	249
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	45	44	43	47	46	45	49	48	47
27035	Crow Wing	25	25	24	26	25	25	27	26	26
27037	Dakota	375	371	366	390	385	381	406	401	396
27039	Dodge	25	25	24	26	25	25	27	26	26
27041	Douglas	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27043	Faribault	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27045	Fillmore	12	12	12	12	12	12	13	13	13
27047	Freeborn	43	42	41	45	44	43	47	45	44
27049	Goodhue	26	26	25	27	27	26	28	28	27
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	3	3
27053	Hennepin	3270	3218	3166	3401	3347	3293	3537	3481	3424
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27061	Itasca	25	25	24	26	25	25	27	26	26
27063	Jackson	30	30	29	31	31	30	32	32	31
27065	Kanabec	6	7	7	7	8	10	9	11	14
27067	Kandiyohi	278	270	262	289	281	272	301	292	283
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	1			1					
27077	Lake of the Woods									
27079	Le Sueur	29	29	28	30	30	29	31	31	30
27081	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27083	Lyon	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27023	Chippewa	6	8	9	7	9	10	8	10	12
27025	Chisago	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27027	Clay	270	264	259	281	275	269	292	286	280
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	51	49	48	53	51	50	55	54	52
27035	Crow Wing	28	28	27	29	29	28	30	30	29
27037	Dakota	422	417	412	439	433	428	456	451	445
27039	Dodge	28	28	27	29	29	28	30	30	29
27041	Douglas	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27043	Faribault	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27047	Freeborn	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27049	Goodhue	29	29	28	30	30	29	32	31	30
27051	Grant	3	3	3	3	4	4	4	4	5
27053	Hennepin	3678	3620	3561	3825	3765	3704	3978	3915	3852
27055	Houston	2	2	2	2	2	3	2	3	3
27057	Hubbard									
27059	Isanti	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27061	Itasca	28	28	27	29	29	28	30	30	29
27063	Jackson	34	33	33	35	35	34	36	36	35
27065	Kanabec	12	16	20	15	22	29	20	30	41
27067	Kandiyohi	313	304	295	325	316	307	338	328	319
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27023	Chippewa	8	11	13	9	12	15	10	14	18
27025	Chisago	23	23	23	24	24	24	25	25	25
27027	Clay	304	297	291	316	309	303	328	322	315
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	57	56	54	59	58	57	62	60	59
27035	Crow Wing	32	31	30	33	32	32	34	34	33
27037	Dakota	474	469	463	493	488	482	513	507	501
27039	Dodge	32	31	30	33	32	32	34	34	33
27041	Douglas	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27043	Faribault	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27045	Fillmore	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27047	Freeborn	54	53	52	57	55	54	59	57	56
27049	Goodhue	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27051	Grant	4	5	6	5	6	7	5	7	8
27053	Hennepin	4138	4072	4006	4303	4235	4166	4475	4404	4333
27055	Houston	2	3	3	3	3	3	3	3	3
27057	Hubbard									
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27061	Itasca	32	31	30	33	32	32	34	34	33
27063	Jackson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
27065	Kanabec	27	42	58	35	59	82	47	82	117
27067	Kandiyohi	352	342	332	366	355	345	380	370	359
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	36	35	38	38	37	40	39	38
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27023	Chippewa	11	16	20	13	18	23	14	20	26
27025	Chisago	26	26	26	27	27	27	28	28	28
27027	Clay	342	334	327	355	348	340	369	362	354
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	64	63	61	67	65	64	69	68	66
27035	Crow Wing	36	35	34	37	36	36	38	38	37
27037	Dakota	534	527	521	555	548	542	577	570	563
27039	Dodge	36	35	34	37	36	36	38	38	37
27041	Douglas	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27045	Fillmore	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27047	Freeborn	61	60	58	64	62	61	66	65	63
27049	Goodhue	37	36	36	38	38	37	40	39	38
27051	Grant	6	8	9	7	9	11	8	11	13
27053	Hennepin	4654	4580	4506	4840	4763	4686	5034	4954	4874
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27057	Hubbard									
27059	Isanti	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27061	Itasca	36	35	34	37	36	36	38	38	37
27063	Jackson	43	42	41	44	44	43	46	45	45
27065	Kanabec	62	114	167	81	159	237	108	223	338
27067	Kandiyohi	396	384	373	412	400	388	428	416	403
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	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	41	41	40	43	42	41	45	44	43
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27083	Lyon	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27023	Chippewa	15	23	30	17	26	35	18	29	40
27025	Chisago	29	29	29	30	30	30	31	31	31
27027	Clay	384	376	368	400	391	383	416	407	398
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	72	70	69	75	73	72	78	76	74
27035	Crow Wing	40	39	38	42	41	40	43	42	42
27037	Dakota	600	593	586	624	617	609	649	642	634
27039	Dodge	40	39	38	42	41	40	43	42	42
27041	Douglas	24	24	24	25	25	25	26	26	26
27043	Faribault	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27047	Freeborn	69	67	66	72	70	68	74	73	71
27049	Goodhue	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27051	Grant	9	12	16	10	14	19	11	17	22
27053	Hennepin	5235	5152	5069	5445	5358	5272	5663	5573	5482
27055	Houston	3	3	4	3	3	4	3	4	4
27057	Hubbard									
27059	Isanti	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27061	Itasca	40	39	38	42	41	40	43	42	42
27063	Jackson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27065	Kanabec	142	311	480	188	436	683	248	610	972
27067	Kandiyohi	445	432	419	463	450	436	481	468	454
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	46	46	45	48	47	47	50	49	48
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	8	9	9	8	9	10	9	10	10	10
27091	Martin	114	113	111	119	117	115	123	122	120	120
27093	Meeker	21	21	20	22	21	21	23	22	22	22
27095	Mille Lacs	6	7	7	6	7	8	7	8	10	10
27097	Morrison	13	14	14	14	15	17	16	18	20	20
27099	Mower	38	38	37	40	39	38	41	41	40	40
27101	Murray	27	28	29	28	31	33	31	34	37	37
27103	Nicollet	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
27105	Nobles	1320	1338	1356	1481	1522	1563	1526	1663	1801	1801
27107	Norman	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27109	Olmsted	362	357	352	376	371	366	392	386	381	381
27111	Otter Tail	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	64	64	64	67	67	68	68	69	71	71
27117	Pipestone	6	7	7	6	7	8	6	7	8	8
27119	Polk	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
27121	Pope	6			7						
27123	Ramsey	830	817	804	863	850	836	898	884	870	870
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27131	Rice	84	83	82	87	86	85	91	90	89	89
27133	Rock	20	20	20	21	21	22	22	22	23	23
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	94	92	90	98	96	94	102	100	97	97
27139	Scott	125	124	122	130	128	127	135	134	132	132
27141	Sherburne	100	98	96	104	102	100	108	106	104	104
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1351	1317	1283	1405	1370	1334	1461	1424	1388	1388
27147	Steele	46	46	45	48	47	47	50	49	49	49

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	9	10	11	9	11	12	9	11	13
27091	Martin	128	127	125	133	132	130	139	137	135
27093	Meeker	24	23	22	25	24	23	26	25	24
27095	Mille Lacs	8	10	11	9	11	14	10	13	16
27097	Morrison	18	21	24	20	25	29	23	29	35
27099	Mower	43	42	42	44	44	43	46	46	45
27101	Murray	33	38	42	36	42	48	39	47	54
27103	Nicollet	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27105	Nobles	1572	1824	2075	1620	2005	2391	1669	2212	2755
27107	Norman	9	10	10	9	10	11	9	10	11
27109	Olmsted	407	402	396	423	418	412	440	434	428
27111	Otter Tail	25	24	24	26	25	25	27	26	26
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	68	71	75	68	74	79	68	76	84
27117	Pipestone	7	8	8	7	8	9	7	8	9
27119	Polk	53	52	51	55	54	53	57	56	55
27121	Pope									
27123	Ramsey	934	919	904	971	956	941	1010	994	978
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	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27131	Rice	94	93	92	98	97	96	102	101	100
27133	Rock	22	24	25	23	25	27	24	26	29
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	106	103	101	110	108	105	114	112	109
27139	Scott	141	139	137	146	144	143	152	150	148
27141	Sherburne	112	110	108	117	115	112	122	119	117
27143	Sibley	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1520	1481	1443	1580	1541	1501	1644	1602	1561
27147	Steele	52	51	51	54	53	53	56	55	55

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	10	12	14	10	13	15	10	13	16
27091	Martin	144	142	140	150	148	146	156	154	152
27093	Meeker	27	26	25	28	27	26	29	28	27
27095	Mille Lacs	12	15	19	14	18	22	15	21	26
27097	Morrison	26	34	42	30	40	50	34	47	60
27099	Mower	48	47	47	50	49	49	52	51	51
27101	Murray	43	52	62	46	58	70	50	65	79
27103	Nicollet	23	23	23	24	24	24	25	25	25
27105	Nobles	1720	2447	3175	1772	2715	3658	1826	3021	4215
27107	Norman	9	11	12	9	11	12	9	11	13
27109	Olmsted	458	452	445	476	470	463	495	489	482
27111	Otter Tail	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	68	78	88	69	81	93	69	84	98
27117	Pipestone	7	8	9	8	9	10	8	9	10
27119	Polk	59	58	57	62	61	59	64	63	62
27121	Pope									
27123	Ramsey	1050	1034	1017	1092	1075	1058	1136	1118	1100
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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27131	Rice	106	105	104	111	109	108	115	114	112
27133	Rock	25	28	31	26	29	33	26	31	36
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	119	116	114	124	121	118	129	126	123
27139	Scott	158	156	154	164	163	161	171	169	167
27141	Sherburne	127	124	121	132	129	126	137	134	131
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1709	1666	1623	1778	1733	1688	1849	1802	1756
27147	Steele	58	58	57	61	60	59	63	62	62

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	10	14	18	11	15	19	11	16	21
27091	Martin	162	160	158	169	167	164	175	173	171
27093	Meeker	30	29	28	31	30	30	32	32	31
27095	Mille Lacs	18	24	31	20	28	36	23	33	43
27097	Morrison	39	56	73	44	66	87	51	78	105
27099	Mower	54	53	53	56	56	55	58	58	57
27101	Murray	54	72	90	59	81	102	64	90	116
27103	Nicollet	26	26	26	27	27	27	28	28	28
27105	Nobles	1882	3370	4857	1939	3768	5597	1998	4224	6450
27107	Norman	9	11	13	9	12	14	9	12	15
27109	Olmsted	515	508	501	536	528	521	557	550	542
27111	Otter Tail	31	31	30	33	32	31	34	33	32
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	69	86	104	69	89	110	70	93	116
27117	Pipestone	8	10	11	9	10	11	9	10	11
27119	Polk	67	65	64	70	68	67	72	71	69
27121	Pope									
27123	Ramsey	1181	1163	1144	1229	1209	1190	1278	1258	1238
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	4	3	3	4
27129	Renville	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27131	Rice	120	118	117	124	123	121	129	128	126
27133	Rock	27	33	39	28	35	42	29	37	45
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	134	131	128	139	136	133	145	142	139
27139	Scott	178	176	174	185	183	181	192	190	188
27141	Sherburne	142	139	137	148	145	142	154	151	148
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27145	Stearns	1923	1875	1826	2000	1949	1899	2080	2027	1975
27147	Steele	65	65	64	68	67	67	71	70	69

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	11	17	22	12	18	24	12	19	26
27091	Martin	183	180	178	190	187	185	197	195	192
27093	Meeker	34	33	32	35	34	33	36	35	35
27095	Mille Lacs	26	38	51	30	45	60	34	52	70
27097	Morrison	58	92	126	66	108	151	75	128	181
27099	Mower	61	60	59	63	62	62	66	65	64
27101	Murray	69	101	132	75	112	149	82	126	169
27103	Nicollet	29	29	29	30	30	30	31	31	31
27105	Nobles	2059	4745	7432	2121	5343	8564	2186	6027	9869
27107	Norman	9	12	15	9	13	16	9	13	17
27109	Olmsted	580	572	564	603	594	586	627	618	610
27111	Otter Tail	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	70	96	122	70	99	129	70	103	136
27117	Pipestone	9	11	12	10	11	12	10	12	13
27119	Polk	75	74	72	78	77	75	81	80	78
27121	Pope									
27123	Ramsey	1329	1308	1287	1382	1360	1339	1437	1415	1392
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	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27131	Rice	134	133	131	140	138	137	145	144	142
27133	Rock	30	39	48	31	42	52	32	44	56
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	150	147	144	157	153	150	163	159	156
27139	Scott	200	198	195	208	206	203	216	214	211
27141	Sherburne	160	157	154	167	163	160	173	170	166
27143	Sibley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27145	Stearns	2163	2109	2054	2250	2193	2136	2339	2281	2222
27147	Steele	74	73	72	77	76	75	80	79	78

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens		1			1					
27151	Swift		3	3	3	3	3	3	3	4	
27153	Todd		30	32	34	31	36	40	36	42	47
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		13	13	13	14	14	14	14	14	14
27159	Wadena		4	5	5	4	5	6	5	6	7
27161	Waseca		13	13	13	14	14	14	14	14	14
27163	Washington		218	215	212	227	224	220	236	233	229
27165	Watonwan		20	20	19	21	20	20	22	21	21
27167	Wilkin		11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona		71	70	68	74	72	71	77	75	74
27171	Wright		86	85	83	89	88	86	93	91	90
27173	Yellow Medicir		3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams		164	161	157	171	167	163	177	174	170
28003	Alcorn		10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite		34	34	33	35	35	34	37	36	36
28007	Attala		190	187	183	198	194	190	206	202	198
28009	Benton		13	13	13	14	14	14	14	14	14
28011	Bolivar		122	120	118	127	125	123	132	130	128
28013	Calhoun		60	59	57	62	61	59	65	63	62
28015	Carroll		102	100	97	106	103	101	110	108	105
28017	Chickasaw		91	90	88	95	93	92	98	97	95
28019	Choctaw		15	15	15	16	16	16	16	16	16
28021	Claiborne		39	38	37	41	40	38	42	41	40
28023	Clarke		81	79	77	84	82	80	88	85	83
28025	Clay		67	66	64	70	68	67	72	71	69
28027	Coahoma		72	72	71	75	74	74	78	77	77
28029	Copiah		158	155	152	164	161	158	171	168	164
28031	Covington		93	91	88	97	94	92	101	98	95
28033	DeSoto		334	330	326	347	343	339	361	357	353
28035	Forrest		304	300	295	316	311	307	329	324	319
28037	Franklin		17	17	17	18	18	18	18	18	18

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		4	4	4	4	4	4	4	5	
27153	Todd		40	48	56	46	56	66	52	65	78
27155	Traverse		3	3	3	4	4	4	4	4	4
27157	Wabasha		15	15	15	15	15	15	16	16	16
27159	Wadena		6	7	9	6	8	10	7	10	13
27161	Waseca		15	15	15	15	15	15	16	16	16
27163	Washington		245	242	238	255	252	248	265	262	258
27165	Watsonwan		22	22	21	23	23	22	24	24	23
27167	Wilkin		12	12	12	13	13	13	13	13	13
27169	Winona		80	78	76	83	81	80	86	85	83
27171	Wright		97	95	93	101	99	97	105	103	101
27173	Yellow Medicir		3	3	3	4	4	4	4	4	4
28001	Adams		184	181	177	192	188	184	200	195	191
28003	Alcorn		11	11	11	12	12	12	12	12	12
28005	Amite		38	38	37	40	39	39	41	41	40
28007	Attala		214	210	206	222	218	214	231	227	223
28009	Benton		15	15	15	15	15	15	16	16	16
28011	Bolivar		137	135	133	143	140	138	148	146	144
28013	Calhoun		67	66	64	70	68	67	73	71	69
28015	Carroll		115	112	109	119	116	113	124	121	118
28017	Chickasaw		102	101	99	106	105	103	111	109	107
28019	Choctaw		17	17	17	18	18	18	18	18	18
28021	Claiborne		44	43	42	46	44	43	47	46	45
28023	Clarke		91	89	87	95	92	90	99	96	94
28025	Clay		75	74	72	78	77	75	82	80	78
28027	Coahoma		81	80	80	84	84	83	88	87	86
28029	Copiah		178	174	171	185	181	178	192	189	185
28031	Covington		105	102	99	109	106	103	113	110	107
28033	DeSoto		376	371	367	391	386	381	406	401	397
28035	Forrest		342	337	332	356	350	345	370	364	359
28037	Franklin		19	19	19	20	20	20	21	21	21

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		5	5	5	5	5	6	5	6
27153	Todd		58	75	92	66	88	109	75	102
27155	Traverse		4	4	4	4	4	4	4	4
27157	Wabasha		16	16	16	17	17	17	18	18
27159	Wadena		8	12	15	9	14	18	11	16
27161	Waseca		16	16	16	17	17	17	18	18
27163	Washington		276	272	268	287	283	279	298	294
27165	Watonwan		25	25	24	26	26	25	27	27
27167	Wilkin		14	14	14	14	14	14	15	15
27169	Winona		90	88	86	93	91	89	97	95
27171	Wright		109	107	105	113	111	109	118	116
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams		208	203	199	216	211	207	224	220
28003	Alcorn		13	13	13	13	13	13	14	14
28005	Amite		43	42	42	45	44	43	47	46
28007	Attala		240	236	232	250	245	241	260	255
28009	Benton		16	16	16	17	17	17	18	18
28011	Bolivar		154	152	149	161	158	155	167	164
28013	Calhoun		76	74	72	79	77	75	82	80
28015	Carroll		129	126	123	134	131	128	140	136
28017	Chickasaw		115	113	111	120	118	116	125	122
28019	Choctaw		19	19	19	20	20	20	21	21
28021	Claiborne		49	48	47	51	50	49	53	52
28023	Clarke		102	100	97	107	104	101	111	108
28025	Clay		85	83	81	88	86	84	92	90
28027	Coahoma		91	90	90	95	94	93	99	98
28029	Copiah		200	196	192	208	204	200	216	212
28031	Covington		118	115	111	122	119	116	127	124
28033	DeSoto		423	418	412	440	434	429	457	452
28035	Forrest		385	379	373	400	394	388	416	410
28037	Franklin		22	22	22	22	22	22	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
 Page 228

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		6	6	7	6	7	8	7	8	8
27153	Todd		85	119	152	96	138	180	109	161	213
27155	Traverse		4	4	4	4	4	4	5	5	5
27157	Wabasha		19	19	19	19	19	19	20	20	20
27159	Wadena		12	19	26	14	23	31	16	27	38
27161	Waseca		19	19	19	19	19	19	20	20	20
27163	Washington		310	306	302	323	318	314	336	331	326
27165	Watonwan		28	28	27	30	29	28	31	30	29
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17	17
27169	Winona		101	99	97	105	103	101	109	107	105
27171	Wright		122	120	118	127	125	123	132	130	128
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	5	5	5
28001	Adams		233	228	223	243	238	232	252	247	242
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15	15
28005	Amite		48	48	47	50	50	49	52	52	51
28007	Attala		270	265	260	281	276	271	292	287	282
28009	Benton		19	19	19	19	19	19	20	20	20
28011	Bolivar		174	171	168	181	178	175	188	185	182
28013	Calhoun		85	83	81	89	87	84	92	90	88
28015	Carroll		145	142	138	151	147	144	157	153	149
28017	Chickasaw		130	127	125	135	132	130	140	138	135
28019	Choctaw		21	21	21	22	22	22	23	23	23
28021	Claiborne		56	54	53	58	56	55	60	58	57
28023	Clarke		115	112	110	120	117	114	125	122	119
28025	Clay		95	93	91	99	97	95	103	101	99
28027	Coahoma		102	102	101	107	106	105	111	110	109
28029	Copiah		225	221	216	234	229	225	243	239	234
28031	Covington		132	129	125	138	134	130	143	139	135
28033	DeSoto		475	470	464	494	488	483	514	508	502
28035	Forrest		433	426	420	450	443	437	468	461	454
28037	Franklin		24	24	24	25	25	25	26	26	26

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens										
27151	Swift		7	8	9	8	9	10	8	10	11
27153	Todd		123	187	251	139	218	297	158	254	351
27155	Traverse		5	5	5	5	5	5	5	5	5
27157	Wabasha		21	21	21	22	22	22	23	23	23
27159	Wadena		18	32	45	20	37	54	23	44	65
27161	Waseca		21	21	21	22	22	22	23	23	23
27163	Washington		349	344	339	363	358	353	378	372	367
27165	Watonwan		32	31	30	33	32	32	35	34	33
27167	Wilkin		18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona		114	111	109	118	116	113	123	120	118
27171	Wright		138	135	133	143	141	138	149	146	144
27173	Yellow Medicir		5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams		263	257	251	273	267	261	284	278	272
28003	Alcorn		16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite		54	54	53	57	56	55	59	58	57
28007	Attala		304	299	293	316	311	305	329	323	317
28009	Benton		21	21	21	22	22	22	23	23	23
28011	Bolivar		195	192	189	203	200	196	211	208	204
28013	Calhoun		96	94	91	100	97	95	104	101	99
28015	Carroll		163	159	155	170	166	162	177	172	168
28017	Chickasaw		146	143	141	152	149	147	158	155	152
28019	Choctaw		24	24	24	25	25	25	26	26	26
28021	Claiborne		62	61	59	65	63	62	68	66	64
28023	Clarke		130	126	123	135	132	128	140	137	133
28025	Clay		107	105	102	112	109	107	116	113	111
28027	Coahoma		115	114	114	120	119	118	125	124	123
28029	Copiah		253	248	243	263	258	253	274	268	263
28031	Covington		149	145	141	155	151	147	161	157	152
28033	DeSoto		535	528	522	556	549	543	578	571	565
28035	Forrest		487	480	472	506	499	491	526	519	511
28037	Franklin		27	27	27	28	28	28	29	29	29

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28041	Greene	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28043	Grenada	47	46	45	49	48	47	51	50	49
28045	Hancock	74	73	72	77	76	75	80	79	78
28047	Harrison	197	195	193	205	203	201	213	211	209
28049	Hinds	679	669	659	706	696	685	734	724	713
28051	Holmes	203	200	197	211	208	205	220	216	213
28053	Humphreys	29	29	28	30	30	29	31	31	30
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	69	68	67	72	71	70	75	74	72
28059	Jackson	283	278	273	294	289	284	306	301	295
28061	Jasper	89	87	84	93	90	87	96	94	91
28063	Jefferson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
28065	Jefferson Davi	53	54	55	55	57	59	57	60	64
28067	Jones	236	230	224	245	239	233	255	249	242
28069	Kemper	94	92	89	98	95	93	102	99	96
28071	Lafayette	101	100	98	105	103	102	109	108	106
28073	Lamar	148	145	141	154	150	147	160	156	153
28075	Lauderdale	490	477	464	510	496	483	530	516	502
28077	Lawrence	65	64	63	68	67	66	70	69	68
28079	Leake	301	294	287	313	306	298	326	318	310
28081	Lee	79	78	77	82	81	80	85	84	83
28083	Leflore	188	185	182	196	192	189	203	200	197
28085	Lincoln	186	183	180	193	190	187	201	198	195
28087	Lowndes	75	74	73	78	77	76	81	80	79
28089	Madison	419	413	406	436	429	422	453	446	439
28091	Marion	86	84	82	89	87	85	93	91	89
28093	Marshall	54	53	52	56	55	54	58	57	56
28095	Monroe	200	196	191	208	203	199	216	211	207
28097	Montgomery	67	66	65	70	69	68	72	71	70
28099	Neshoba	306	297	288	318	309	300	331	321	312
28101	Newton	137	134	131	142	139	136	148	145	142

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28041	Greene	6	6	7	6	6	7	6	7	7
28043	Grenada	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28045	Hancock	83	82	81	87	85	84	90	89	88
28047	Harrison	222	219	217	230	228	226	240	237	235
28049	Hinds	764	753	741	794	783	771	826	814	802
28051	Holmes	228	225	222	237	234	230	247	243	240
28053	Humphreys	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	78	76	75	81	80	78	84	83	82
28059	Jackson	318	313	307	331	325	319	344	338	332
28061	Jasper	100	97	94	104	101	98	108	105	102
28063	Jefferson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
28065	Jefferson Davi	59	64	69	61	67	74	63	71	80
28067	Jones	265	259	252	276	269	262	287	280	273
28069	Kemper	106	103	100	110	107	104	114	111	108
28071	Lafayette	114	112	110	118	116	115	123	121	119
28073	Lamar	166	163	159	173	169	165	180	176	172
28075	Lauderdale	551	537	522	573	558	543	596	580	565
28077	Lawrence	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28079	Leake	339	331	323	352	344	336	366	358	349
28081	Lee	89	88	87	92	91	90	96	95	94
28083	Leflore	211	208	205	220	216	213	229	225	221
28085	Lincoln	209	206	202	218	214	211	226	223	219
28087	Lowndes	84	83	82	88	87	85	91	90	89
28089	Madison	471	464	457	490	483	475	510	502	494
28091	Marion	97	94	92	101	98	96	105	102	100
28093	Marshall	61	60	58	63	62	61	66	64	63
28095	Monroe	225	220	215	234	229	223	243	238	232
28097	Montgomery	75	74	73	78	77	76	82	80	79
28099	Neshoba	344	334	324	358	347	337	372	361	350
28101	Newton	154	151	147	160	157	153	167	163	159

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28041	Greene	6	7	7	6	7	7	6	7	7
28043	Grenada	59	58	57	62	61	59	64	63	62
28045	Hancock	94	92	91	97	96	95	101	100	99
28047	Harrison	249	247	244	259	257	254	270	267	264
28049	Hinds	859	846	834	894	880	867	929	916	902
28051	Holmes	257	253	249	267	263	259	278	274	270
28053	Humphreys	37	36	35	38	38	37	40	39	38
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	87	86	85	91	89	88	94	93	92
28059	Jackson	358	352	345	372	366	359	387	380	374
28061	Jasper	113	109	106	117	114	111	122	118	115
28063	Jefferson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
28065	Jefferson Davi	65	75	86	68	80	92	70	85	99
28067	Jones	299	291	283	311	303	295	323	315	307
28069	Kemper	119	116	113	124	120	117	129	125	122
28071	Lafayette	128	126	124	133	131	129	138	136	134
28073	Lamar	187	183	178	195	190	186	203	198	193
28075	Lauderdale	620	604	587	645	628	611	671	653	635
28077	Lawrence	82	81	80	86	84	83	89	88	86
28079	Leake	381	372	363	396	387	378	412	402	393
28081	Lee	100	99	97	104	103	101	108	107	105
28083	Leflore	238	234	230	247	243	239	257	253	249
28085	Lincoln	235	232	228	245	241	237	255	250	246
28087	Lowndes	95	94	92	99	97	96	103	101	100
28089	Madison	530	522	514	551	543	534	573	565	556
28091	Marion	109	106	104	113	111	108	118	115	112
28093	Marshall	68	67	66	71	70	68	74	73	71
28095	Monroe	253	247	242	263	257	251	274	268	261
28097	Montgomery	85	84	82	88	87	86	92	90	89
28099	Neshoba	387	376	364	403	391	379	419	406	394
28101	Newton	173	170	166	180	176	172	187	183	179

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28041	Greene	6	7	8	6	7	8	6	7	8
28043	Grenada	67	65	64	70	68	67	72	71	69
28045	Hancock	105	104	102	110	108	107	114	112	111
28047	Harrison	280	278	275	292	289	286	303	300	297
28049	Hinds	966	952	938	1005	990	975	1045	1030	1015
28051	Holmes	289	285	280	300	296	292	313	308	303
28053	Humphreys	41	41	40	43	42	41	45	44	43
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	98	97	95	102	101	99	106	105	103
28059	Jackson	403	396	389	419	412	404	436	428	420
28061	Jasper	127	123	120	132	128	124	137	133	129
28063	Jefferson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
28065	Jefferson Davi	72	90	107	75	95	115	77	101	124
28067	Jones	336	327	319	349	340	332	363	354	345
28069	Kemper	134	130	127	139	135	132	145	141	137
28071	Lafayette	144	142	139	150	147	145	155	153	151
28073	Lamar	211	206	201	219	214	209	228	222	217
28075	Lauderdale	697	679	660	725	706	687	754	734	714
28077	Lawrence	93	91	90	96	95	93	100	99	97
28079	Leake	428	418	408	446	435	425	463	453	442
28081	Lee	112	111	110	117	115	114	122	120	119
28083	Leflore	268	263	259	278	274	269	289	285	280
28085	Lincoln	265	260	256	275	271	266	286	282	277
28087	Lowndes	107	105	104	111	110	108	115	114	112
28089	Madison	596	587	578	620	611	601	645	635	625
28091	Marion	122	120	117	127	124	121	132	129	126
28093	Marshall	77	75	74	80	78	77	83	82	80
28095	Monroe	285	278	272	296	289	283	308	301	294
28097	Montgomery	95	94	93	99	98	96	103	102	100
28099	Neshoba	436	423	410	453	440	426	471	457	443
28101	Newton	195	191	186	203	198	194	211	206	202

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28041	Greene	6	7	8	6	7	8	6	7	9
28043	Grenada	75	74	72	78	77	75	81	80	78
28045	Hancock	118	117	115	123	122	120	128	126	125
28047	Harrison	315	312	309	328	325	321	341	338	334
28049	Hinds	1087	1071	1055	1131	1114	1097	1176	1158	1141
28051	Holmes	325	320	315	338	333	328	352	346	341
28053	Humphreys	46	46	45	48	47	47	50	49	48
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	110	109	107	115	113	112	119	118	116
28059	Jackson	453	445	437	471	463	455	490	481	473
28061	Jasper	142	138	134	148	144	140	154	150	145
28063	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28065	Jefferson Davi	80	107	133	83	113	143	85	120	154
28067	Jones	378	368	359	393	383	373	409	398	388
28069	Kemper	150	146	142	157	152	148	163	158	154
28071	Lafayette	162	159	157	168	166	163	175	172	170
28073	Lamar	237	231	226	246	241	235	256	250	244
28075	Lauderdale	785	764	743	816	794	773	849	826	803
28077	Lawrence	104	102	101	108	107	105	113	111	109
28079	Leake	482	471	459	501	490	478	521	509	497
28081	Lee	126	125	123	132	130	128	137	135	133
28083	Leflore	301	296	291	313	308	303	326	320	315
28085	Lincoln	298	293	288	310	305	300	322	317	312
28087	Lowndes	120	118	117	125	123	122	130	128	126
28089	Madison	671	660	650	698	687	676	726	714	703
28091	Marion	138	134	131	143	140	137	149	145	142
28093	Marshall	86	85	83	90	88	87	94	92	90
28095	Monroe	320	313	306	333	326	318	346	339	331
28097	Montgomery	107	106	104	112	110	108	116	114	113
28099	Neshoba	490	476	461	510	495	480	530	514	499
28101	Newton	219	215	210	228	223	218	237	232	227

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	105	103	100	109	107	104	114	111	108
28105	Oktibbeha	75	74	73	78	77	76	81	80	79
28107	Panola	44	44	43	46	45	45	48	47	47
28109	Pearl River	194	192	189	202	199	197	210	207	204
28111	Perry	33	33	32	34	34	33	36	35	35
28113	Pike	169	166	163	176	173	170	183	180	176
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	246	243	239	256	252	249	266	262	259
28123	Scott	464	452	440	483	470	458	502	489	476
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	63	62	60	66	64	62	68	67	65
28129	Smith	104	102	99	108	106	103	112	110	107
28131	Stone	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28133	Sunflower	65	64	63	68	67	66	70	69	68
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28137	Tate	51	50	49	53	52	51	55	54	53
28139	Tippah	64	64	63	67	66	66	69	69	68
28141	Tishomingo	9	9	9	9	9	9	10	10	10
28143	Tunica	39	39	38	41	40	40	42	42	41
28145	Union	44	43	42	46	45	44	48	47	45
28147	Walthall	38	38	37	40	39	38	41	41	40
28149	Warren	99	97	94	103	100	98	107	104	102
28151	Washington	82	81	80	85	84	83	89	88	87
28153	Wayne	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28155	Webster	22	22	21	23	22	22	24	23	23
28157	Wilkinson	76	75	74	79	78	77	82	81	80
28159	Winston	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28161	Yalobusha	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28163	Yazoo	169	166	162	176	172	168	183	179	175
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	118	115	112	123	120	117	128	125	122
28105	Oktibbeha	84	83	82	88	87	85	91	90	89
28107	Panola	49	49	48	51	51	50	54	53	52
28109	Pearl River	218	215	213	227	224	221	236	233	230
28111	Perry	37	37	36	39	38	37	40	40	39
28113	Pike	190	187	183	198	194	191	206	202	198
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	277	273	269	288	284	280	299	295	291
28123	Scott	522	508	495	543	529	515	565	550	535
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	71	69	67	74	72	70	77	75	73
28129	Smith	117	114	111	122	119	116	127	123	120
28131	Stone	27	27	27	28	28	28	29	29	30
28133	Sunflower	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28135	Tallahatchie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28137	Tate	57	56	55	60	58	57	62	61	60
28139	Tippah	72	71	71	75	74	74	78	77	77
28141	Tishomingo	10	10	10	11	11	11	11	11	11
28143	Tunica	44	43	43	46	45	44	47	47	46
28145	Union	49	48	47	51	50	49	54	52	51
28147	Walthall	43	42	42	44	44	43	46	46	45
28149	Warren	111	109	106	116	113	110	120	117	114
28151	Washington	92	91	90	96	95	94	100	99	97
28153	Wayne	31	31	30	33	32	32	34	33	33
28155	Webster	25	24	24	26	25	25	27	26	26
28157	Wilkinson	85	84	83	89	88	87	92	91	90
28159	Winston	71	70	69	74	73	71	77	75	74
28161	Yalobusha	31	31	30	33	32	32	34	33	33
28163	Yazoo	190	186	182	198	194	190	206	201	197
29001	Adair	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	133	130	127	138	135	132	144	140	137
28105	Oktibbeha	95	94	92	99	97	96	103	101	100
28107	Panola	56	55	54	58	57	57	60	60	59
28109	Pearl River	245	242	239	255	252	249	266	262	259
28111	Perry	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28113	Pike	214	210	206	222	218	214	231	227	223
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	311	307	302	324	319	315	337	332	327
28123	Scott	587	572	557	611	595	579	635	619	602
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	80	78	76	83	81	79	86	84	82
28129	Smith	132	128	125	137	134	130	142	139	135
28131	Stone	31	31	31	32	32	32	33	33	33
28133	Sunflower	82	81	80	86	84	83	89	88	86
28135	Tallahatchie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28137	Tate	65	63	62	67	66	64	70	68	67
28139	Tippah	81	80	80	84	84	83	88	87	86
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28143	Tunica	49	49	48	51	51	50	53	53	52
28145	Union	56	54	53	58	57	55	60	59	57
28147	Walthall	48	47	47	50	49	49	52	51	51
28149	Warren	125	122	119	130	127	124	135	132	129
28151	Washington	104	102	101	108	107	105	112	111	109
28153	Wayne	35	35	34	37	36	36	38	38	37
28155	Webster	28	27	27	29	28	28	30	29	29
28157	Wilkinson	96	95	94	100	99	97	104	103	101
28159	Winston	80	78	77	83	82	80	86	85	83
28161	Yalobusha	35	35	34	37	36	36	38	38	37
28163	Yazoo	214	209	205	222	218	213	231	226	222
29001	Adair	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	149	146	142	155	152	148	162	158	154
28105	Oktibbeha	107	105	104	111	110	108	115	114	112
28107	Panola	63	62	61	65	64	64	68	67	66
28109	Pearl River	276	273	269	287	283	280	299	295	291
28111	Perry	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28113	Pike	241	236	232	250	246	241	260	256	251
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	350	345	340	364	359	354	379	373	368
28123	Scott	660	643	626	687	669	651	714	696	677
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	90	88	85	93	91	89	97	95	92
28129	Smith	148	144	141	154	150	147	160	156	152
28131	Stone	34	35	35	36	36	36	37	37	37
28133	Sunflower	93	91	90	96	95	93	100	99	97
28135	Tallahatchie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28137	Tate	73	71	70	75	74	73	79	77	75
28139	Tippah	91	90	90	95	94	93	99	98	97
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28143	Tunica	56	55	54	58	57	56	60	59	58
28145	Union	63	61	60	65	64	62	68	66	65
28147	Walthall	54	53	53	56	56	55	58	58	57
28149	Warren	141	137	134	147	143	139	152	149	145
28151	Washington	117	115	114	121	120	118	126	125	123
28153	Wayne	40	39	38	41	41	40	43	42	42
28155	Webster	31	31	30	33	32	31	34	33	32
28157	Wilkinson	108	107	105	112	111	110	117	115	114
28159	Winston	90	88	87	93	92	90	97	95	94
28161	Yalobusha	40	39	38	41	41	40	43	42	42
28163	Yazoo	241	236	231	250	245	240	260	255	249
29001	Adair	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	168	164	160	175	171	167	182	177	173
28105	Oktibbeha	120	118	117	125	123	122	130	128	126
28107	Panola	70	70	69	73	72	72	76	75	74
28109	Pearl River	311	307	303	323	319	315	336	332	327
28111	Perry	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28113	Pike	271	266	261	281	276	271	293	287	282
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	394	388	383	410	404	398	426	420	414
28123	Scott	743	724	704	773	753	733	803	783	762
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	101	98	96	105	102	100	109	106	104
28129	Smith	167	163	159	173	169	165	180	176	171
28131	Stone	39	39	39	40	40	41	42	42	42
28133	Sunflower	104	102	101	108	107	105	113	111	109
28135	Tallahatchie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28137	Tate	82	80	78	85	83	82	88	87	85
28139	Tippah	102	102	101	107	106	105	111	110	109
28141	Tishomingo	14	14	14	15	15	15	16	16	16
28143	Tunica	62	62	61	65	64	63	68	67	66
28145	Union	70	69	67	73	72	70	76	74	73
28147	Walthall	61	60	59	63	62	62	66	65	64
28149	Warren	159	154	150	165	161	157	171	167	163
28151	Washington	131	130	128	137	135	133	142	140	139
28153	Wayne	45	44	43	47	46	45	48	48	47
28155	Webster	35	34	34	37	36	35	38	37	36
28157	Wilkinson	122	120	118	127	125	123	132	130	128
28159	Winston	101	99	98	105	103	102	109	107	106
28161	Yalobusha	45	44	43	47	46	45	48	48	47
28163	Yazoo	271	265	259	281	276	270	293	287	281
29001	Adair	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	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	100	99	98	104	103	102	108	107	106
29021	Buchanan	434	423	411	451	439	427	469	457	445
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	67	66	65	70	69	68	72	71	70
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29041	Chariton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29043	Christian	21	21	20	22	21	21	23	22	22
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	93	92	90	97	95	94	101	99	97
29049	Clinton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
29051	Cole	55	55	54	57	57	56	59	59	58
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	3
29063	DeKalb	4	4	4	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	6	6	7	6	6	7	6	7	7
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	7	7	7	7	7	7	7	7	7
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	112	111	110	117	116	115	122	120	119
29021	Buchanan	488	475	462	508	494	481	528	514	500
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	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29035	Carter	3	3	3	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	75	74	73	78	77	76	82	80	79
29039	Cedar	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian	24	23	22	25	24	23	26	25	24
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	105	103	101	109	107	105	113	111	109
29049	Clinton	16	16	16	16	16	16	17	17	17
29051	Cole	62	61	61	64	64	63	67	66	66
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	4	4	4	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 242

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	7	7	6	7	7	6	7	8
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	8	8	8
29011	Barton									
29013	Bates	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29015	Benton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29017	Bollinger	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29019	Boone	127	125	124	132	130	129	137	135	134
29021	Buchanan	549	535	520	571	556	541	594	578	562
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	3	3	4	3	3	4	3	3	4
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	85	84	82	88	87	86	92	90	89
29039	Cedar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29041	Chariton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29043	Christian	27	26	25	28	27	26	29	28	27
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	118	116	114	122	120	118	127	125	123
29049	Clinton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29051	Cole	70	69	68	72	72	71	75	75	74
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	7	8	6	7	8	6	7	8
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29011	Barton									
29013	Bates	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29019	Boone	142	141	139	148	147	145	154	152	151
29021	Buchanan	618	601	585	642	625	608	668	650	633
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	3	4	4	3	4	4	3	4	4
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5
29037	Cass	95	94	93	99	98	96	103	102	100
29039	Cedar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29043	Christian	30	29	28	31	30	30	32	32	31
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2
29047	Clay	132	130	128	138	135	133	143	141	139
29049	Clinton	20	20	20	21	21	21	22	22	22
29051	Cole	78	78	77	81	81	80	85	84	83
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
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	7	9	6	8	9	6	8	9
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	160	159	157	167	165	163	173	171	170
29021	Buchanan	695	676	658	723	703	684	752	732	712
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	3	4	4	3	4	5	3	4	5
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29037	Cass	107	106	104	112	110	108	116	114	113
29039	Cedar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29043	Christian	34	33	32	35	34	33	36	35	35
29045	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29047	Clay	149	146	144	155	152	150	161	158	156
29049	Clinton	22	22	22	23	23	23	24	24	24
29051	Cole	88	87	86	92	91	90	95	94	94
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	134	132	129	139	137	134	145	142	140
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	105	104	103	109	108	107	114	112	111
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	394	388	381	410	403	396	426	419	412
29097	Jasper	25	25	24	26	25	25	27	26	26
29099	Jefferson	321	315	308	334	327	320	347	340	333
29101	Johnson	65	64	62	68	66	64	70	69	67
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	62	61	59	64	63	61	67	65	64
29109	Lawrence	9			11					
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	7
29113	Lincoln	81	79	77	84	82	80	88	85	83
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 246

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		28	28	27	29	29	28	30	30	29
	29071 Franklin		151	148	145	157	154	151	163	160	157
	29073 Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		118	117	116	123	122	120	128	127	125
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
	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		4	4	4	4	4	4	4	4	5
	29091 Howell		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		443	436	429	461	453	446	479	471	464
	29097 Jasper		28	28	27	29	29	28	30	30	29
	29099 Jefferson		361	354	346	376	368	360	391	383	375
	29101 Johnson		73	71	70	76	74	73	79	77	75
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		70	68	66	73	71	69	75	74	72
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	7	7	6	7	7	6	7	8
	29113 Lincoln		91	89	87	95	92	90	99	96	94
	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	3	3	4	4
	29125 Maries		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29127 Marion		5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29129 Mercer										

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 247

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	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29071	Franklin	170	166	163	176	173	170	183	180	177
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	133	132	130	138	137	136	144	142	141
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	5	5	5	5	5	6	5	6	6
29091	Howell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	499	490	482	518	510	501	539	530	521
29097	Jasper	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29099	Jefferson	406	398	390	422	414	405	439	430	422
29101	Johnson	82	80	78	86	84	82	89	87	85
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	78	77	75	82	80	78	85	83	81
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	7	8	6	7	8	6	8	9
29113	Lincoln	102	100	97	107	104	101	111	108	105
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	5	5	5	5	5	6	5	5	6
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	36	35	34	37	36	36	38	38	37
29071	Franklin	191	187	184	198	195	191	206	202	199
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	149	148	147	155	154	152	162	160	159
29079	Grundy									
29081	Harrison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	6	6	7	6	7	8	7	8	8
29091	Howell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	561	552	542	583	574	564	607	597	587
29097	Jasper	36	35	34	37	36	36	38	38	37
29099	Jefferson	457	448	438	475	466	456	494	484	474
29101	Johnson	93	90	88	96	94	92	100	98	95
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	88	86	84	92	90	87	95	93	91
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	8	9	6	8	10	6	8	10
29113	Lincoln	115	112	110	120	117	114	125	122	119
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	5	5	6	5	5	6	5	5	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29071	Franklin	215	211	207	223	219	215	232	228	223
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29077	Greene	168	167	165	175	173	172	182	180	178
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29091	Howell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	631	620	610	656	645	634	682	671	660
29097	Jasper	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29099	Jefferson	514	504	493	534	524	513	556	545	533
29101	Johnson	104	102	99	108	106	103	113	110	107
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	99	97	94	103	101	98	107	105	102
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	9	11	6	9	11	6	9	12
29113	Lincoln	130	126	123	135	132	128	140	137	133
29115	Linn	5	5	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	12	14
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	5	6	5	6	6	5	6	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29133	Mississippi	55	58	60	61	67	73	68	78	89
29135	Moniteau	45	44	43	47	46	45	49	48	47
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29143	New Madrid	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29145	Newton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	60	59	57	62	61	59	65	63	62
29157	Perry	47	46	45	49	48	47	51	50	49
29159	Pettis	60	59	57	62	61	59	65	63	62
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	13	13	13	14	14	14	14	14	14
29165	Platte	40	40	39	42	41	41	43	43	42
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	686	672	657	713	698	683	742	726	711
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29187	St. Francois	30	30	29	31	31	30	32	32	31
29189	St. Louis	3942	3871	3800	4100	4026	3952	4264	4187	4110
29195	Saline	228	222	215	237	230	224	247	240	233

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	4	4	4	4	4	5	5
29133	Mississippi	75	92	109	83	108	133	91	127	162
29135	Moniteau	51	49	48	53	51	50	55	54	52
29137	Monroe									
29139	Montgomery	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29143	New Madrid	12	12	12	13	13	13	13	13	13
29145	Newton	12	12	12	13	13	13	13	13	13
29147	Nodaway	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	67	66	64	70	68	67	73	71	69
29157	Perry	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29159	Pettis	67	66	64	70	68	67	73	71	69
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	15	15	15	15	15	15	16	16	16
29165	Platte	45	44	44	47	46	46	49	48	47
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	772	755	739	803	786	769	835	817	799
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	34	33	33	35	35	34	36	36	35
29189	St. Louis	4434	4354	4274	4612	4529	4445	4796	4710	4623
29195	Saline	256	249	242	267	259	252	277	269	262

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	5	5	5	5	5	6	5	6	7
29133	Mississippi	101	149	197	112	176	240	123	208	293
29135	Moniteau	57	56	54	59	58	57	62	60	59
29137	Monroe									
29139	Montgomery	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29141	Morgan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29143	New Madrid	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29145	Newton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29147	Nodaway	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	76	74	72	79	77	75	82	80	78
29157	Perry	59	58	57	62	61	59	64	63	62
29159	Pettis	76	74	72	79	77	75	82	80	78
29161	Phelps	2	2	2	3	3	3	3	3	3
29163	Pike	16	16	16	17	17	17	18	18	18
29165	Platte	51	50	49	53	52	51	55	54	53
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	868	850	831	903	884	865	939	919	899
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	38	37	37	39	39	38	41	40	40
29189	St. Louis	4988	4898	4808	5187	5094	5001	5395	5298	5201
29195	Saline	288	280	272	300	291	283	312	303	294

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	6	7	7	6	7	8	7	8	9	
29133	Mississippi	136	247	358	150	293	436	166	349	532	
29135	Moniteau	64	63	61	67	65	64	69	68	66	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
29141	Morgan	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
29143	New Madrid	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
29145	Newton	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
29147	Nodaway	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29151	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	85	83	81	89	87	84	92	90	88	
29157	Perry	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
29159	Pettis	85	83	81	89	87	84	92	90	88	
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29163	Pike	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
29165	Platte	57	56	56	59	58	58	62	61	60	
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	976	956	935	1015	994	973	1056	1034	1011	
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	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
29189	St. Louis	5611	5510	5409	5835	5730	5625	6069	5959	5850	
29195	Saline	325	315	306	337	328	318	351	341	331	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	7	9	10	8	9	11	8	10	12
29133	Mississippi	184	416	648	203	497	791	224	594	964
29135	Moniteau	72	70	69	75	73	72	78	76	74
29137	Monroe									
29139	Montgomery	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29141	Morgan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29143	New Madrid	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29145	Newton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29147	Nodaway	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	96	94	91	100	97	95	104	101	99
29157	Perry	75	74	72	78	77	75	81	80	78
29159	Pettis	96	94	91	100	97	95	104	101	99
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29163	Pike	21	21	21	22	22	22	23	23	23
29165	Platte	64	63	62	67	66	65	69	68	68
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	1098	1075	1052	1142	1118	1094	1188	1163	1138
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	48	47	46	50	49	48	52	51	50
29189	St. Louis	6311	6198	6084	6564	6445	6327	6826	6703	6580
29195	Saline	365	355	344	380	369	358	395	384	372

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	82	80	78	85	83	81	89	87	84
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	25	25	24	26	25	25	27	26	26
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	29	29	28	30	30	29	31	31	30
29221	Washington	9	9	9	9	9	9	9	10	10
29223	Wayne									
29225	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
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	1541	1510	1478	1603	1570	1537	1667	1633	1599
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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	92	90	88	96	94	91	100	97	95
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	28	28	27	29	29	28	30	30	29
29209	Stone	3	3	3	4	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney	13	13	13	14	14	14	15	15	15
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
29221	Washington	9	10	10	9	10	10	9	10	11
29223	Wayne									
29225	Webster	18	18	18	19	19	19	19	19	19
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City	1733	1698	1663	1803	1766	1729	1875	1837	1798
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	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade	18	18	18	19	19	19	19	19	19
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	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	4	5	4	4	5	4	4	5
29201	Scott	104	101	99	108	105	103	112	109	107
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	32	31	30	33	32	32	34	34	33
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	37	36	35	38	38	37	40	39	38
29221	Washington	9	10	11	9	10	12	9	11	12
29223	Wayne									
29225	Webster	20	20	20	21	21	21	22	22	22
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	1950	1910	1870	2028	1986	1945	2109	2066	2023
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	8	8	8	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29197 Schuyler										
	29199 Scotland		4	4	5	4	5	5	4	5	5
	29201 Scott		117	114	111	121	118	115	126	123	120
	29203 Shannon										
	29205 Shelby		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	29207 Stoddard		36	35	34	37	36	36	38	38	37
	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		41	41	40	43	42	41	45	44	43
	29221 Washington		9	11	12	9	11	13	9	11	13
	29223 Wayne										
	29225 Webster		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	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		2193	2148	2104	2281	2234	2188	2372	2324	2275
	30001 Beaverhead		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	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		9	9	9	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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	5	5	4	5	5	4	5	5
29201	Scott	131	128	125	137	133	130	142	139	135
29203	Shannon									
29205	Shelby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29207	Stoddard	40	39	38	42	41	40	43	42	42
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	46	46	45	48	47	47	50	49	48
29221	Washington	9	12	14	9	12	14	9	12	15
29223	Wayne									
29225	Webster	26	26	26	27	27	27	28	28	28
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	2467	2417	2366	2566	2513	2461	2669	2614	2559
30001	Beaverhead	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30009	Carbon	10	10	10	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

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	38	38	37	40	39	38	41	41	40
30031	Gallatin	152	150	148	158	156	154	164	162	160
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	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		43	42	42	44	44	43	46	46	45
30031	Gallatin		171	169	166	178	175	173	185	182	180
30033	Garfield										
30035	Glacier		7	7	7	7	7	7	7	7	7
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		6	6	6	6	6	6	6	6	6
30049	Lewis and Cla		18	18	18	19	19	19	19	19	19
30051	Liberty		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln		8	8	8	8	8	8	9	9	9
30055	McCone										
30057	Madison		9	9	9	9	9	9	10	10	10
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula		45	44	44	47	46	46	49	48	47
30065	Musselshell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park		9	9	9	9	9	9	10	10	10
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	6	6	6	6	6	6
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		8	8	8	8	8	8	9	9	9
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	48	47	47	50	49	49	52	51	51
30031	Gallatin	192	190	187	200	197	195	208	205	203
30033	Garfield									
30035	Glacier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		54	53	53	56	56	55	58	58	57
30031	Gallatin		216	213	211	225	222	219	234	231	228
30033	Garfield										
30035	Glacier		9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	61	60	59	63	62	62	66	65	64
30031	Gallatin	243	240	237	253	250	246	263	260	256
30033	Garfield									
30035	Glacier	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30037	Golden Valley	3	3	4	3	3	4	3	3	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	2
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	231	225	219	240	234	228	250	243	237
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	124	122	119	129	126	124	134	131	129
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	16	17	18	17	19	22	20	23	27
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31027	Cedar	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	8	8	9	9
31035	Clay	11	11	11	11	11	11	11	11	11
31037	Colfax	423	409	394	440	425	410	458	442	426
31039	Cuming	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31041	Custer	28	29	29	29	30	31	30	31	32
31043	Dakota	1488	1528	1568	1674	1766	1858	1774	1988	2202

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	12	12	12	13	13	13	13	13	13
30095	Stillwater	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
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	96	94	93	99	98	97	103	102	101
31001	Adams	260	253	246	270	263	256	281	274	266
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	139	137	134	145	142	139	151	148	145
31021	Burt	5	5	5	5	5	6	5	5	6
31023	Butler	23	28	32	26	33	39	30	39	48
31025	Cass	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31027	Cedar	6	6	6	6	6	7	6	7	7
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	9	9	9	9	10	9	10	11
31035	Clay	11	11	11	10	11	11	10	10	11
31037	Colfax	476	460	443	495	478	461	515	497	479
31039	Cuming	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31041	Custer	30	32	34	30	33	36	30	34	38
31043	Dakota	1881	2245	2609	1994	2542	3091	2113	2888	3663

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 267

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		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	292	285	277	304	296	288	316	308	300
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	157	154	151	163	160	157	170	166	163
31021	Burt	5	5	6	5	6	6	5	6	6
31023	Butler	35	47	58	40	56	71	46	66	87
31025	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31027	Cedar	6	7	8	7	8	9	7	8	9
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	10	11	10	11	12	10	11	13
31035	Clay	10	10	11	9	10	11	9	10	11
31037	Colfax	535	517	499	557	538	518	579	559	539
31039	Cuming	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31041	Custer	31	36	41	31	37	43	31	38	45
31043	Dakota	2240	3290	4340	2375	3758	5142	2517	4305	6093

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 268

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		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	329	320	312	342	333	324	356	346	337
31003	Antelope	7	7	7	7	7	7	8	8	8
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	176	173	169	184	180	176	191	187	183
31021	Burt	5	6	6	5	6	7	5	6	7
31023	Butler	53	79	105	61	95	128	70	113	156
31025	Cass	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31027	Cedar	7	9	10	8	9	11	8	10	12
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
31033	Cheyenne	10	12	13	10	12	14	11	13	15
31035	Clay	9	10	11	8	10	11	8	9	11
31037	Colfax	602	581	561	626	605	583	651	629	607
31039	Cuming	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31041	Custer	31	40	48	31	41	51	32	43	54
31043	Dakota	2668	4944	7220	2828	5692	8555	2998	6568	10137

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 269

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	370	360	351	385	375	365	400	390	379
31003	Antelope	8	8	8	8	8	8	9	9	9
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	199	195	191	206	202	198	215	210	206
31021	Burt	5	6	7	5	6	7	5	6	7
31023	Butler	81	135	190	93	162	231	108	194	281
31025	Cass	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31027	Cedar	8	11	13	9	11	14	9	12	15
31029	Chase									
31031	Cherry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31033	Cheyenne	11	13	16	11	14	17	12	15	18
31035	Clay	8	9	11	8	9	11	7	9	11
31037	Colfax	677	654	631	704	680	656	732	707	682
31039	Cuming	16	16	16	17	17	17	17	17	17
31041	Custer	32	44	57	32	46	60	32	48	63
31043	Dakota	3178	7595	12011	3369	8801	14233	3571	10218	16864

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	733	708	683	762	736	710	793	766	739
31049	Deuel									
31051	Dixon	25	26	27	27	29	32	30	34	38
31053	Dodge	146	143	139	152	148	145	158	154	150
31055	Douglas	1394	1371	1348	1450	1426	1402	1508	1483	1458
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	3	3	3	3	3	4	4
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	4
31067	Gage	42	41	40	44	43	42	45	44	43
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	1406	1361	1315	1462	1415	1368	1521	1472	1422
31081	Hamilton	47	46	45	49	48	47	51	50	49
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	22	23	23	23	24	25	24	26	28
31095	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31097	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	6
31099	Kearney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31107	Knox	5	5	5	5	5	5	5	5	5

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	825	796	768	858	828	799	892	861	831
31049	Deuel									
31051	Dixon	33	39	45	36	44	53	40	51	62
31053	Dodge	164	160	156	171	167	163	178	173	169
31055	Douglas	1568	1542	1516	1631	1604	1577	1696	1668	1640
31057	Dundy									
31059	Fillmore	4	4	4	4	4	5	4	5	5
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	4
31067	Gage	47	46	45	49	48	47	51	50	49
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	1582	1530	1479	1645	1592	1538	1711	1655	1600
31081	Hamilton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	25	28	30	26	30	33	27	32	36
31095	Jefferson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
31097	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31099	Kearney	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31101	Keith	3	3	3	3	4	4	4	4	5
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31107	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6

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	927	896	864	965	932	899	1003	969	935
31049	Deuel									
31051	Dixon	43	59	74	48	67	87	52	78	103
31053	Dodge	185	180	176	192	188	183	200	195	190
31055	Douglas	1764	1735	1706	1834	1804	1774	1908	1876	1845
31057	Dundy									
31059	Fillmore	5	5	6	5	6	6	5	6	7
31061	Franklin	5	5	6	5	5	6	5	5	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	4	4	4	5	4	4	5
31067	Gage	53	52	51	55	54	53	57	56	55
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	1779	1721	1664	1850	1790	1730	1924	1862	1800
31081	Hamilton	59	58	57	62	61	59	64	63	62
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	29	34	40	30	37	44	31	39	48
31095	Jefferson	4	5	5	4	5	6	4	5	6
31097	Johnson	6	6	6	6	7	7	7	7	7
31099	Kearney	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31101	Keith	4	5	6	5	6	7	5	7	8
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31107	Knox	6	6	6	7	7	7	7	7	7

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 273

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	1043	1008	972	1085	1048	1011	1128	1090	1051
31049	Deuel									
31051	Dixon	58	90	121	63	103	143	70	120	170
31053	Dodge	208	203	198	216	211	206	225	219	214
31055	Douglas	1984	1951	1919	2063	2029	1995	2146	2111	2075
31057	Dundy									
31059	Fillmore	6	7	8	6	8	9	7	8	10
31061	Franklin	5	5	6	5	5	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31067	Gage	60	58	57	62	61	59	65	63	62
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	17	17	17	18	18	18	18	18	18
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31079	Hall	2001	1936	1872	2081	2014	1947	2164	2094	2024
31081	Hamilton	67	65	64	70	68	67	72	71	69
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	32	42	52	34	46	57	35	49	63
31095	Jefferson	4	5	6	4	5	7	4	6	7
31097	Johnson	7	7	7	7	7	8	8	8	8
31099	Kearney	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31101	Keith	6	8	9	7	9	11	8	11	13
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31107	Knox	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1174	1134	1094	1220	1179	1137	1269	1226	1183
31049	Deuel									
31051	Dixon	77	139	200	84	161	237	93	186	280
31053	Dodge	234	228	223	243	237	231	253	247	241
31055	Douglas	2232	2195	2158	2321	2283	2245	2414	2374	2334
31057	Dundy									
31059	Fillmore	7	9	11	8	10	12	9	11	13
31061	Franklin	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	5	4	5	5	4	5	5
31067	Gage	67	66	64	70	68	67	73	71	69
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	2251	2178	2105	2341	2265	2190	2435	2356	2277
31081	Hamilton	75	74	72	78	77	75	81	80	78
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	37	53	69	38	57	75	40	61	83
31095	Jefferson	4	6	7	4	6	8	4	6	8
31097	Johnson	8	8	8	8	8	9	9	9	9
31099	Kearney	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31101	Keith	9	12	16	10	14	19	11	17	22
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	580	565	550	603	588	572	627	611	595
31111	Lincoln	40	40	39	42	41	41	43	43	42
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	258	251	244	268	261	254	279	271	264
31121	Merrick	22	22	21	23	22	22	24	23	23
31123	Morrill	8	9	10	8	10	12	10	13	15
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	8	9	9	8	9	10	9	9	10
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	347	337	326	361	350	339	375	364	353
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	10	10
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	358	365	371	401	415	430	416	457	498
31153	Sarpy	226	223	219	235	231	228	244	241	237
31155	Saunders	11	11	11	11	11	11	12	12	12
31157	Scotts Bluff	41	40	39	43	42	41	44	43	42
31159	Seward	17	18	18	18	19	20	18	20	21
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	8	8	8	8	8	8	9	9
31169	Thayer									
31171	Thomas	1			1					

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 276

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster	652	636	619	679	661	643	706	687	669	
31111	Lincoln	45	44	44	47	46	46	49	48	47	
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison	290	282	274	302	294	285	314	305	297	
31121	Merrick	25	24	24	26	25	25	27	26	26	
31123	Morrill	12	16	19	14	19	24	17	23	29	
31125	Nance	4	4	4	4	4	5	4	4	5	
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31129	Nuckolls										
31131	Otoe	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps	9	10	11	9	10	11	10	11	11	
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	0	
31141	Platte	390	379	367	406	394	381	422	409	397	
31143	Polk	9	10	10	9	10	10	9	10	11	
31145	Red Willow	6	6	6	6	6	7	6	7	7	
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline	432	505	577	449	559	669	466	621	775	
31153	Sarpy	254	250	246	264	260	256	275	271	266	
31155	Saunders	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
31157	Scotts Bluff	46	45	44	48	47	46	50	49	47	
31159	Seward	19	20	22	20	21	23	21	22	23	
31161	Sheridan										
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31165	Sioux										
31167	Stanton	9	9	9	9	9	10	9	10	11	
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	734	715	696	763	744	724	794	773	753
31111	Lincoln	51	50	49	53	52	51	55	54	53
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	326	318	309	340	330	321	353	344	334
31121	Merrick	28	27	27	29	28	28	30	29	29
31123	Morrill	20	29	37	24	35	45	29	43	56
31125	Nance	4	4	5	4	5	5	4	5	5
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	10	11	12	10	11	12	11	12	13
31139	Pierce	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31141	Platte	439	426	412	457	443	429	475	461	446
31143	Polk	9	10	11	9	10	12	9	11	12
31145	Red Willow	6	7	8	7	8	9	7	8	9
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	484	691	898	503	771	1040	522	864	1205
31153	Sarpy	286	282	277	297	293	288	309	305	300
31155	Saunders	14	14	14	14	14	14	15	15	15
31157	Scotts Bluff	52	51	49	54	53	51	56	55	53
31159	Seward	22	23	24	22	24	25	23	25	26
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	9	10	11	10	11	12	10	11	13
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	826	804	783	859	836	814	893	870	847
31111	Lincoln	57	56	56	59	58	58	62	61	60
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	367	357	347	382	372	361	397	386	376
31121	Merrick	31	31	30	33	32	31	34	33	32
31123	Morrill	35	53	70	42	64	87	50	79	108
31125	Nance	4	5	5	4	5	5	4	5	6
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	11	12	13	12	13	14	12	13	14
31139	Pierce	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31141	Platte	494	479	464	514	498	483	534	518	502
31143	Polk	9	11	12	9	11	13	9	11	13
31145	Red Willow	7	9	10	8	9	11	8	10	12
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	542	969	1396	563	1090	1618	585	1230	1874
31153	Sarpy	322	317	312	335	329	324	348	343	337
31155	Saunders	16	16	16	16	16	16	17	17	17
31157	Scotts Bluff	58	57	56	61	59	58	63	62	60
31159	Seward	24	26	27	25	27	29	26	28	30
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	10	12	13	10	12	14	11	13	15
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	929	905	881	966	941	916	1004	978	952
31111	Lincoln	64	63	62	67	66	65	69	68	68
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	413	402	391	430	418	406	447	435	423
31121	Merrick	35	34	34	37	36	35	38	37	36
31123	Morrill	60	97	134	72	119	166	86	146	206
31125	Nance	4	5	6	4	5	6	4	5	6
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	13	14	15	13	14	16	14	15	16
31139	Pierce	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31141	Platte	556	539	522	578	560	543	601	583	565
31143	Polk	9	12	14	9	12	14	9	12	15
31145	Red Willow	8	11	13	9	11	14	9	12	15
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	607	1390	2172	631	1574	2516	655	1785	2915
31153	Sarpy	362	356	351	376	370	365	391	385	379
31155	Saunders	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31157	Scotts Bluff	66	64	62	68	67	65	71	69	68
31159	Seward	27	29	31	28	30	32	29	31	33
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	11	13	16	11	14	17	12	15	18
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	13	14	14	14	15	17	16	18	20
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	22	22	22	23	23	23	24	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	4726	4653	4580	4915	4839	4763	5112	5033	4954
32005	Douglas	24	24	23	25	24	24	26	25	25
32007	Elko County	15	15	15	16	16	16	16	16	16
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	61	60	58	63	62	60	66	64	63
32015	Lander	15	15	15	16	16	16	16	17	18
32017	Lincoln	1			1					
32019	Lyon	38	38	37	40	39	38	41	41	40
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	46	45	44	48	47	46	50	49	48
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1102	1085	1067	1146	1128	1110	1192	1173	1154
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	43	43	42	45	44	44	47	46	45
33003	Carroll	37	37	36	38	38	37	40	39	39
33005	Cheshire	45	44	43	47	46	45	49	48	47
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	57	57	56	59	59	58	62	61	61
33011	Hillsborough	1439	1409	1379	1497	1465	1434	1556	1524	1492
33013	Merrimack	237	233	228	246	242	237	256	251	247
33015	Rockingham	982	967	951	1021	1005	989	1062	1045	1029

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	18	21	24	20	25	29	23	29	35	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	25	25	25	26	26	26	27	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	5316	5234	5152	5529	5443	5358	5750	5661	5572	
32005	Douglas	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
32007	Elko County	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	69	67	65	71	70	68	74	72	71	
32015	Lander	17	18	20	17	19	21	17	20	23	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	43	42	42	44	44	43	46	46	45	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32023	Nye	52	51	49	54	53	51	56	55	54	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1240	1220	1200	1289	1269	1248	1341	1319	1298	
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	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
33003	Carroll	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
33005	Cheshire	51	49	48	53	51	50	55	54	52	
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
33009	Grafton	64	64	63	67	66	66	69	69	68	
33011	Hillsborough	1619	1585	1551	1683	1648	1613	1751	1714	1678	
33013	Merrimack	267	262	256	277	272	267	288	283	277	
33015	Rockingham	1105	1087	1070	1149	1131	1113	1195	1176	1157	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	26	34	42	30	40	50	34	47	60
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	28	28	28	29	29	29	30	30	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	3	3	3	4	3	3	4
32003	Clark	5980	5888	5795	6219	6123	6027	6468	6368	6268
32005	Douglas	30	30	29	32	31	30	33	32	31
32007	Elko County	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	77	75	73	80	78	76	83	81	79
32015	Lander	17	21	25	18	23	28	18	24	30
32017	Lincoln									
32019	Lyon	48	47	47	50	49	49	52	51	51
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	58	57	56	61	59	58	63	62	60
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1394	1372	1350	1450	1427	1404	1508	1484	1460
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	54	54	53	57	56	55	59	58	57
33003	Carroll	47	46	46	49	48	47	51	50	49
33005	Cheshire	57	56	54	59	58	57	62	60	59
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	72	71	71	75	74	74	78	77	77
33011	Hillsborough	1821	1783	1745	1894	1854	1815	1969	1928	1887
33013	Merrimack	300	294	288	312	306	300	324	318	312
33015	Rockingham	1243	1223	1203	1292	1272	1251	1344	1323	1302

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	39	56	73	44	66	87	51	78	105	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	31	31	31	33	33	33	34	34	34	
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31181	Webster	5	6	6	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	3	4	3	3	4	
32003	Clark	6727	6623	6519	6996	6888	6780	7275	7163	7051	
32005	Douglas	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
32007	Elko County	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	87	85	83	90	88	86	94	92	89	
32015	Lander	18	26	33	18	27	36	19	29	40	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	5	5	
32023	Nye	65	64	63	68	67	65	71	69	68	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1568	1544	1519	1631	1605	1579	1696	1670	1643	
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	61	60	60	64	63	62	66	65	65	
33003	Carroll	53	52	51	55	54	53	57	56	55	
33005	Cheshire	64	63	61	67	65	64	69	68	66	
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
33009	Grafton	81	80	80	84	84	83	88	87	86	
33011	Hillsborough	2048	2005	1963	2130	2086	2041	2215	2169	2123	
33013	Merrimack	337	331	325	351	344	337	365	358	351	
33015	Rockingham	1398	1376	1354	1454	1431	1408	1512	1488	1464	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	58	92	126	66	108	151	75	128	181
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	35	35	35	37	37	37	38	38	38
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	26	25	24	27	26	25	28	27	26
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	7566	7450	7333	7869	7748	7626	8184	8057	7931
32005	Douglas	38	38	37	40	39	38	42	41	40
32007	Elko County	24	24	24	25	25	25	26	26	26
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	98	95	93	102	99	97	106	103	100
32015	Lander	19	31	43	19	33	47	20	36	52
32017	Lincoln									
32019	Lyon	61	60	59	63	62	62	66	65	64
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5
32023	Nye	74	72	70	77	75	73	80	78	76
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1764	1736	1708	1835	1806	1777	1908	1878	1848
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	69	68	67	72	71	70	74	74	73
33003	Carroll	59	58	58	62	61	60	64	63	62
33005	Cheshire	72	70	69	75	73	72	78	76	74
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	91	90	90	95	94	93	99	98	97
33011	Hillsborough	2304	2256	2208	2396	2346	2296	2492	2440	2388
33013	Merrimack	379	372	365	395	387	380	410	403	395
33015	Rockingham	1572	1547	1523	1635	1609	1583	1701	1674	1647

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	182	179	175	189	186	182	197	193	189
33019	Sullivan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
34001	Atlantic	1508	1469	1429	1568	1527	1486	1631	1588	1546
34003	Bergen	17285	17010	16735	17976	17690	17404	18695	18398	18101
34005	Burlington	3595	3518	3440	3739	3658	3578	3888	3805	3721
34007	Camden	4845	4739	4633	5039	4929	4818	5240	5126	5011
34009	Cape May	447	437	426	465	454	443	483	472	461
34011	Cumberland	1201	1165	1129	1249	1212	1174	1299	1260	1221
34013	Essex	15985	15683	15381	16624	16310	15996	17289	16963	16636
34015	Gloucester	1670	1634	1597	1737	1699	1661	1806	1767	1727
34017	Hudson	18178	17794	17410	18905	18506	18106	19661	19246	18831
34019	Hunterdon	726	714	702	755	743	730	785	772	759
34021	Mercer	5360	5243	5125	5574	5452	5330	5797	5670	5543
34023	Middlesex	14194	13921	13647	14762	14477	14193	15352	15056	14761
34025	Monmouth	6984	6874	6764	7263	7149	7035	7554	7435	7316
34027	Morris	5976	5877	5777	6215	6112	6008	6464	6356	6248
34029	Ocean	7570	7431	7291	7873	7728	7583	8188	8037	7886
34031	Passaic	14931	14622	14312	15528	15206	14884	16149	15815	15480
34033	Salem	386	375	364	401	390	379	417	406	394
34035	Somerset	4126	4051	3976	4291	4213	4135	4463	4382	4300
34037	Sussex	1059	1038	1017	1101	1080	1058	1145	1123	1100
34039	Union	14527	14237	13946	15108	14806	14504	15712	15398	15084
34041	Warren	1082	1059	1036	1125	1101	1077	1170	1145	1121
35001	Bernalillo	1066	1049	1032	1109	1091	1073	1153	1135	1116
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35006	Cibola	89	87	85	93	90	88	96	94	92
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	29	29	28	30	30	29	31	31	30
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	212	210	207	220	218	215	229	227	224
35015	Eddy	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	205	201	197	213	209	205	221	217	213
33019	Sullivan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
34001	Atlantic	1696	1652	1607	1764	1718	1672	1835	1787	1739
34003	Bergen	19443	19134	18825	20221	19899	19578	21030	20695	20361
34005	Burlington	4044	3957	3870	4206	4115	4024	4374	4280	4185
34007	Camden	5450	5331	5211	5668	5544	5420	5895	5766	5637
34009	Cape May	503	491	479	523	511	498	544	531	518
34011	Cumberland	1351	1310	1270	1405	1363	1321	1461	1417	1374
34013	Essex	17981	17641	17302	18700	18347	17994	19448	19081	18713
34015	Gloucester	1879	1837	1796	1954	1911	1868	2032	1987	1943
34017	Hudson	20448	20016	19584	21266	20816	20367	22116	21649	21182
34019	Hunterdon	817	803	790	849	835	821	883	869	854
34021	Mercer	6029	5897	5765	6270	6133	5996	6521	6378	6235
34023	Middlesex	15966	15659	15351	16605	16285	15965	17269	16936	16604
34025	Monmouth	7856	7732	7609	8170	8042	7913	8497	8363	8229
34027	Morris	6722	6610	6498	6991	6875	6758	7271	7150	7029
34029	Ocean	8515	8358	8201	8856	8693	8529	9210	9040	8871
34031	Passaic	16795	16447	16099	17467	17105	16743	18166	17789	17413
34033	Salem	434	422	409	452	439	426	470	456	443
34035	Somerset	4641	4557	4472	4827	4739	4651	5020	4929	4837
34037	Sussex	1191	1168	1144	1239	1214	1190	1288	1263	1237
34039	Union	16341	16014	15687	16995	16655	16315	17674	17321	16967
34041	Warren	1217	1191	1165	1266	1239	1212	1316	1288	1260
35001	Bernalillo	1199	1180	1161	1247	1227	1207	1297	1276	1256
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	31	31	30	33	32	32	34	33	33
35006	Cibola	100	98	96	104	102	99	108	106	103
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	5	6
35009	Curry	33	32	31	34	33	33	35	35	34
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	238	236	233	248	245	242	258	255	252
35015	Eddy	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	230	226	221	239	235	230	249	244	239
33019	Sullivan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
34001	Atlantic	1908	1858	1808	1984	1932	1880	2064	2010	1956
34003	Bergen	21871	21523	21175	22746	22384	22022	23656	23279	22903
34005	Burlington	4549	4451	4353	4731	4629	4527	4920	4814	4708
34007	Camden	6130	5996	5862	6376	6236	6097	6631	6486	6341
34009	Cape May	566	552	539	588	574	561	612	597	583
34011	Cumberland	1520	1474	1429	1580	1533	1486	1644	1594	1545
34013	Essex	20226	19844	19462	21035	20638	20240	21877	21463	21050
34015	Gloucester	2113	2067	2021	2198	2150	2102	2286	2236	2186
34017	Hudson	23001	22515	22029	23921	23416	22910	24878	24352	23827
34019	Hunterdon	919	903	888	955	940	924	994	977	961
34021	Mercer	6782	6633	6485	7053	6899	6744	7336	7175	7014
34023	Middlesex	17960	17614	17268	18678	18318	17959	19425	19051	18677
34025	Monmouth	8837	8698	8559	9190	9046	8901	9558	9408	9257
34027	Morris	7562	7436	7310	7864	7733	7602	8179	8042	7906
34029	Ocean	9578	9402	9225	9962	9778	9594	10360	10169	9978
34031	Passaic	18892	18501	18109	19648	19241	18834	20434	20011	19587
34033	Salem	488	474	461	508	493	479	528	513	498
34035	Somerset	5221	5126	5031	5430	5331	5232	5647	5544	5441
34037	Sussex	1340	1313	1287	1394	1366	1338	1449	1421	1392
34039	Union	18381	18014	17646	19117	18734	18352	19881	19484	19086
34041	Warren	1369	1340	1311	1424	1394	1363	1481	1449	1418
35001	Bernalillo	1349	1327	1306	1403	1380	1358	1459	1436	1412
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	35	35	34	37	36	36	38	38	37
35006	Cibola	113	110	108	117	114	112	122	119	116
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	37	36	35	38	38	37	40	39	38
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	268	265	262	279	276	272	290	287	283
35015	Eddy	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	259	254	249	269	264	259	280	275	269
33019	Sullivan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
34001	Atlantic	2146	2090	2034	2232	2174	2115	2321	2261	2200
34003	Bergen	24602	24211	23819	25586	25179	24772	26609	26186	25763
34005	Burlington	5117	5006	4896	5321	5207	5092	5534	5415	5296
34007	Camden	6896	6745	6594	7172	7015	6858	7459	7295	7132
34009	Cape May	636	621	606	662	646	631	688	672	656
34011	Cumberland	1709	1658	1607	1778	1724	1671	1849	1793	1738
34013	Essex	22752	22322	21892	23662	23215	22768	24608	24143	23678
34015	Gloucester	2377	2325	2273	2472	2418	2364	2571	2515	2459
34017	Hudson	25873	25326	24780	26908	26339	25771	27984	27393	26802
34019	Hunterdon	1033	1016	999	1075	1057	1039	1118	1099	1081
34021	Mercer	7629	7462	7294	7934	7760	7586	8251	8071	7890
34023	Middlesex	20202	19813	19424	21011	20606	20201	21851	21430	21009
34025	Monmouth	9940	9784	9627	10338	10175	10012	10752	10582	10413
34027	Morris	8506	8364	8222	8846	8699	8551	9200	9047	8893
34029	Ocean	10774	10576	10377	11205	10999	10792	11654	11439	11224
34031	Passaic	21251	20811	20370	22102	21643	21185	22986	22509	22033
34033	Salem	549	534	518	571	555	539	594	577	560
34035	Somerset	5873	5766	5659	6107	5996	5885	6352	6236	6121
34037	Sussex	1507	1477	1448	1568	1536	1505	1630	1598	1566
34039	Union	20676	20263	19850	21504	21073	20643	22364	21916	21469
34041	Warren	1540	1507	1475	1602	1568	1534	1666	1630	1595
35001	Bernalillo	1517	1493	1469	1578	1553	1528	1641	1615	1589
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	40	39	38	41	41	40	43	42	42
35006	Cibola	127	124	121	132	129	126	137	134	131
35007	Colfax	5	6	6	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	41	41	40	43	42	41	45	44	43
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	302	298	295	314	310	306	326	323	319
35015	Eddy	20	20	20	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	291	286	280	303	297	291	315	309	303
33019	Sullivan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
34001	Atlantic	2414	2351	2288	2511	2445	2379	2611	2543	2475
34003	Bergen	27674	27234	26793	28781	28323	27865	29932	29456	28980
34005	Burlington	5756	5632	5508	5986	5857	5728	6225	6091	5957
34007	Camden	7757	7587	7418	8067	7891	7714	8390	8206	8023
34009	Cape May	716	699	682	744	727	709	774	756	738
34011	Cumberland	1923	1865	1808	2000	1940	1880	2080	2017	1955
34013	Essex	25593	25109	24625	26616	26113	25610	27681	27158	26635
34015	Gloucester	2674	2615	2557	2781	2720	2659	2892	2829	2765
34017	Hudson	29104	28489	27874	30268	29628	28989	31478	30813	30148
34019	Hunterdon	1162	1143	1124	1209	1189	1169	1257	1236	1216
34021	Mercer	8582	8393	8205	8925	8729	8534	9282	9078	8875
34023	Middlesex	22725	22287	21849	23634	23179	22723	24579	24106	23632
34025	Monmouth	11182	11005	10829	11629	11446	11263	12094	11904	11713
34027	Morris	9568	9408	9249	9950	9785	9619	10348	10176	10004
34029	Ocean	12120	11896	11673	12605	12372	12140	13109	12867	12626
34031	Passaic	23905	23409	22914	24861	24346	23831	25856	25320	24784
34033	Salem	618	600	583	643	624	606	668	649	630
34035	Somerset	6606	6486	6366	6870	6745	6620	7145	7015	6885
34037	Sussex	1695	1662	1628	1763	1728	1693	1834	1797	1761
34039	Union	23258	22793	22328	24189	23705	23221	25156	24653	24150
34041	Warren	1732	1695	1659	1802	1763	1725	1874	1834	1794
35001	Bernalillo	1707	1679	1652	1775	1747	1718	1846	1817	1787
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	45	44	43	47	46	45	48	48	47
35006	Cibola	142	139	136	148	145	142	154	151	147
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	46	46	45	48	47	47	50	49	48
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	339	335	331	353	349	345	367	363	358
35015	Eddy	22	22	22	23	23	23	24	24	24

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

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	15	17	16	16	17	17	16
35019	Guadalupe	16	16	16	17	17	17	17	18	18
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	14	14	14	15	15	15	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	6
35029	Luna	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35031	McKinley	1558	1512	1466	1620	1572	1525	1685	1635	1586
35033	Mora									
35035	Otero	16	16	15	17	16	16	17	17	16
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35041	Roosevelt	11	11	11	11	11	11	12	12	12
35043	Sandoval	471	462	452	490	480	470	509	499	489
35045	San Juan	1042	1018	993	1084	1058	1033	1127	1101	1074
35047	San Miguel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	112	111	110	116	115	114	121	120	119
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	58	57	55	60	59	57	63	61	59
36001	Albany	1418	1402	1386	1475	1458	1441	1534	1516	1499
36003	Allegany	36	36	35	37	37	36	39	38	38
36005	Bronx									
36007	Broome	379	372	365	394	387	380	410	402	395
36009	Cattaraugus	62	61	59	64	63	61	67	65	64
36011	Cayuga	54	53	52	56	55	54	58	57	56
36013	Chautauqua	41	41	40	43	42	42	44	44	43
36015	Chemung	135	133	130	140	138	135	146	143	141

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	17	17	19	18	18	19	19	18
35019	Guadalupe	17	18	19	17	19	21	17	19	22
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35029	Luna	7	7	7	7	7	8	7	7	8
35031	McKinley	1753	1701	1649	1823	1769	1715	1896	1840	1784
35033	Mora									
35035	Otero	18	17	17	19	18	18	19	19	18
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	5
35039	Rio Arriba	31	31	30	33	32	32	34	33	33
35041	Roosevelt	12	12	12	13	13	13	13	13	13
35043	Sandoval	530	519	508	551	540	529	573	561	550
35045	San Juan	1172	1145	1117	1219	1190	1162	1268	1238	1208
35047	San Miguel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35049	Santa Fe	126	125	124	131	130	129	136	135	134
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	3	3	3	4
35061	Valencia	65	64	62	68	66	64	71	69	67
36001	Albany	1595	1577	1559	1659	1640	1621	1725	1706	1686
36003	Allegany	40	40	39	42	42	41	44	43	43
36005	Bronx									
36007	Broome	426	418	411	443	435	427	461	453	444
36009	Cattaraugus	70	68	66	73	71	69	75	74	72
36011	Cayuga	61	60	58	63	62	61	66	64	63
36013	Chautauqua	46	46	45	48	47	47	50	49	49
36015	Chemung	152	149	146	158	155	152	164	161	158

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35019	Guadalupe	17	20	23	17	21	25	17	22	26
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35027	Lincoln	2	2	2	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	7	7	7	8	8	8	8	8	8
35029	Luna	7	8	8	7	8	8	7	8	8
35031	McKinley	1971	1913	1855	2050	1990	1929	2132	2069	2006
35033	Mora									
35035	Otero	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35037	Quay	4	4	5	4	4	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	35	35	34	37	36	36	38	38	37
35041	Roosevelt	14	14	14	14	14	14	15	15	15
35043	Sandoval	596	584	572	620	607	595	645	632	619
35045	San Juan	1318	1287	1256	1371	1339	1307	1426	1393	1359
35047	San Miguel	6	6	6	7	7	7	7	7	7
35049	Santa Fe	142	140	139	147	146	145	153	152	151
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	3	4	3	4	4	3	4	4
35061	Valencia	73	71	70	76	74	72	79	77	75
36001	Albany	1794	1774	1754	1866	1845	1824	1941	1919	1897
36003	Allegany	46	45	44	47	47	46	49	49	48
36005	Bronx									
36007	Broome	480	471	462	499	490	480	519	509	500
36009	Cattaraugus	78	77	75	82	80	78	85	83	81
36011	Cayuga	68	67	66	71	70	68	74	73	71
36013	Chautauqua	52	51	51	54	53	53	56	55	55
36015	Chemung	171	168	164	178	174	171	185	181	178

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	23	22	21	24	23	22	25	24	23
35019	Guadalupe	17	23	28	17	23	30	17	24	32
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	8	8	8	9	9	9	9	9	9
35029	Luna	7	8	9	7	8	9	7	8	9
35031	McKinley	2218	2152	2087	2306	2238	2170	2398	2328	2257
35033	Mora									
35035	Otero	23	22	21	24	23	22	25	24	23
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	40	39	38	41	41	40	43	42	42
35041	Roosevelt	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35043	Sandoval	670	657	643	697	683	669	725	710	696
35045	San Juan	1483	1448	1413	1542	1506	1470	1604	1566	1529
35047	San Miguel	7	7	7	7	7	7	8	8	8
35049	Santa Fe	159	158	157	166	164	163	172	171	169
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	4	3	4	4	3	4	5
35061	Valencia	83	80	78	86	84	81	89	87	85
36001	Albany	2018	1995	1973	2099	2075	2052	2183	2158	2134
36003	Allegany	51	51	50	53	53	52	55	55	54
36005	Bronx									
36007	Broome	539	529	520	561	551	540	583	573	562
36009	Cattaraugus	88	86	84	92	90	87	95	93	91
36011	Cayuga	77	75	74	80	78	77	83	82	80
36013	Chautauqua	58	58	57	61	60	59	63	62	62
36015	Chemung	192	189	185	200	196	192	208	204	200

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
35019	Guadalupe	17	25	34	17	27	36	17	28	38
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	22	22	22	23	23	23	24	24	24
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	9	9	9	10	10	10	10	10	10
35029	Luna	7	8	9	7	8	9	7	8	10
35031	McKinley	2494	2421	2347	2594	2518	2441	2698	2618	2539
35033	Mora									
35035	Otero	26	25	24	27	26	25	28	27	26
35037	Quay	4	5	5	4	5	6	4	5	6
35039	Rio Arriba	45	44	43	47	46	45	48	48	47
35041	Roosevelt	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35043	Sandoval	754	739	724	784	768	753	816	799	783
35045	San Juan	1668	1629	1590	1735	1694	1653	1804	1762	1720
35047	San Miguel	8	8	8	8	8	8	9	9	9
35049	Santa Fe	179	178	176	186	185	183	194	192	190
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	5	3	4	5
35061	Valencia	93	90	88	97	94	92	100	98	95
36001	Albany	2270	2245	2219	2361	2334	2308	2456	2428	2400
36003	Allegany	58	57	56	60	59	58	62	61	61
36005	Bronx									
36007	Broome	607	596	584	631	619	608	656	644	632
36009	Cattaraugus	99	97	94	103	101	98	107	105	102
36011	Cayuga	86	85	83	90	88	87	94	92	90
36013	Chautauqua	66	65	64	68	67	67	71	70	69
36015	Chemung	216	212	208	225	221	216	234	229	225

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	109	107	105	113	111	109	118	116	114
36019	Clinton	76	75	74	79	78	77	82	81	80
36021	Columbia	313	309	305	326	321	317	339	334	330
36023	Cortland	30	30	29	31	31	30	32	32	31
36025	Delaware	65	64	63	68	67	66	70	69	68
36027	Dutchess	3394	3339	3283	3530	3472	3414	3671	3611	3551
36029	Erie	4422	4344	4266	4599	4518	4437	4783	4698	4614
36031	Essex	32	32	31	33	33	32	35	34	34
36033	Franklin	18	18	17	19	18	18	19	19	18
36035	Fulton	108	106	103	112	110	107	117	114	111
36037	Genesee	178	174	169	185	180	176	193	188	183
36039	Greene	207	204	200	215	212	208	224	220	216
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	78	77	76	81	80	79	84	83	82
36045	Jefferson	69	68	66	72	70	69	75	73	71
36047	Kings									
36049	Lewis	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36051	Livingston	104	102	100	108	106	104	112	110	108
36053	Madison	260	255	250	270	265	260	281	276	270
36055	Monroe	1788	1763	1738	1860	1834	1808	1934	1907	1880
36057	Montgomery	66	65	64	69	68	67	71	70	69
36059	Nassau	38872	38367	37861	40427	39901	39375	42044	41497	40950
36061	New York City	186725	184378	182031	194194	191753	189312	201962	199423	196885
36063	Niagara	632	620	607	657	644	631	684	670	657
36065	Oneida	648	635	622	674	660	647	701	687	673
36067	Onondaga	1207	1190	1172	1255	1237	1219	1305	1287	1268
36069	Ontario	107	106	104	111	110	108	116	114	112
36071	Orange	9702	9560	9417	10090	9942	9794	10494	10340	10185
36073	Orleans	127	124	121	132	129	126	137	134	131
36075	Oswego	75	74	72	78	76	75	81	79	78
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36079	Putnam	1104	1090	1076	1148	1134	1119	1194	1179	1164

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	123	120	118	128	125	123	133	130	128
36019	Clinton	85	84	83	89	88	87	92	91	90
36021	Columbia	352	348	343	366	361	357	381	376	371
36023	Cortland	34	33	33	35	35	34	36	36	35
36025	Delaware	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36027	Dutchess	3818	3755	3693	3970	3906	3841	4129	4062	3994
36029	Erie	4974	4886	4799	5173	5082	4991	5380	5285	5190
36031	Essex	36	35	35	37	37	36	39	38	38
36033	Franklin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
36035	Fulton	121	119	116	126	123	120	131	128	125
36037	Genesee	200	195	190	208	203	198	217	211	206
36039	Greene	233	229	225	242	238	234	252	248	243
36041	Hamilton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
36043	Herkimer	88	87	85	91	90	89	95	94	92
36045	Jefferson	78	76	74	81	79	77	84	82	80
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36051	Livingston	117	115	112	122	119	117	127	124	122
36053	Madison	292	287	281	304	298	292	316	310	304
36055	Monroe	2011	1983	1955	2092	2062	2033	2175	2145	2115
36057	Montgomery	74	73	72	77	76	75	80	79	78
36059	Nassau	43726	43157	42588	45475	44883	44292	47294	46679	46064
36061	New York City	210040	207400	204760	218442	215696	212951	227180	224324	221469
36063	Niagara	711	697	683	739	725	710	769	754	739
36065	Oneida	729	714	700	758	743	728	788	773	757
36067	Onondaga	1358	1338	1318	1412	1392	1371	1469	1447	1426
36069	Ontario	120	119	117	125	123	122	130	128	127
36071	Orange	10913	10753	10593	11350	11183	11017	11804	11631	11457
36073	Orleans	143	139	136	149	145	142	155	151	147
36075	Oswego	84	83	81	88	86	84	91	89	88
36077	Otsego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36079	Putnam	1242	1226	1210	1292	1275	1259	1343	1326	1309

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	138	135	133	143	141	138	149	146	144
36019	Clinton	96	95	94	100	99	97	104	103	101
36021	Columbia	396	391	386	412	407	401	428	423	417
36023	Cortland	38	37	37	39	39	38	41	40	40
36025	Delaware	82	81	80	86	84	83	89	88	86
36027	Dutchess	4294	4224	4154	4466	4393	4320	4645	4569	4493
36029	Erie	5595	5497	5398	5819	5716	5614	6052	5945	5838
36031	Essex	40	40	39	42	41	41	44	43	42
36033	Franklin	23	22	22	24	23	22	25	24	23
36035	Fulton	137	133	130	142	139	136	148	144	141
36037	Genesee	225	220	214	234	228	222	244	237	231
36039	Greene	262	257	253	272	268	263	283	279	274
36041	Hamilton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
36043	Herkimer	99	97	96	103	101	100	107	105	104
36045	Jefferson	87	85	84	91	89	87	94	92	90
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	13	13	13	13	14	14	14
36051	Livingston	132	129	127	137	134	132	142	140	137
36053	Madison	329	323	316	342	336	329	356	349	342
36055	Monroe	2262	2231	2199	2353	2320	2287	2447	2413	2379
36057	Montgomery	84	82	81	87	86	84	90	89	88
36059	Nassau	49185	48546	47906	51153	50488	49822	53199	52507	51815
36061	New York City	236267	233297	230327	245717	242629	239540	255546	252334	249122
36063	Niagara	800	784	768	832	815	799	865	848	831
36065	Oneida	820	803	787	853	836	819	887	869	851
36067	Onondaga	1527	1505	1483	1588	1565	1542	1652	1628	1604
36069	Ontario	135	133	132	141	139	137	146	144	142
36071	Orange	12276	12096	11916	12767	12580	12392	13278	13083	12888
36073	Orleans	161	157	153	167	163	159	174	170	166
36075	Oswego	95	93	91	99	97	95	103	101	99
36077	Otsego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36079	Putnam	1397	1379	1361	1453	1434	1416	1511	1492	1473

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	155	152	149	161	158	155	168	165	162
36019	Clinton	108	107	105	112	111	110	117	115	114
36021	Columbia	445	440	434	463	457	451	482	476	470
36023	Cortland	43	42	41	44	44	43	46	45	45
36025	Delaware	93	91	90	96	95	93	100	99	97
36027	Dutchess	4831	4752	4673	5024	4942	4860	5225	5139	5054
36029	Erie	6294	6183	6072	6546	6430	6315	6807	6687	6567
36031	Essex	46	45	44	47	47	46	49	48	48
36033	Franklin	26	25	24	27	26	25	28	27	26
36035	Fulton	154	150	147	160	156	152	166	162	159
36037	Genesee	253	247	241	263	257	250	274	267	260
36039	Greene	295	290	285	306	301	296	319	313	308
36041	Hamilton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36043	Herkimer	111	110	108	115	114	112	120	119	117
36045	Jefferson	98	96	94	102	100	98	106	104	102
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	15	15	15	15	15	15
36051	Livingston	148	145	142	154	151	148	160	157	154
36053	Madison	370	363	356	385	377	370	400	393	385
36055	Monroe	2545	2509	2474	2647	2610	2573	2753	2714	2676
36057	Montgomery	94	93	91	98	96	95	102	100	99
36059	Nassau	55327	54607	53888	57540	56792	56044	59842	59063	58285
36061	New York City	265768	262427	259087	276399	272924	269450	287455	283841	280228
36063	Niagara	900	882	864	936	917	899	973	954	934
36065	Oneida	922	904	885	959	940	921	998	978	958
36067	Onondaga	1718	1693	1668	1787	1761	1735	1858	1831	1804
36069	Ontario	152	150	148	158	156	154	165	162	160
36071	Orange	13809	13606	13403	14361	14150	13939	14936	14716	14497
36073	Orleans	181	176	172	188	184	179	196	191	186
36075	Oswego	107	105	102	111	109	107	115	113	111
36077	Otsego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36079	Putnam	1571	1551	1531	1634	1613	1593	1700	1678	1656

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	175	171	168	181	178	175	189	185	182
36019	Clinton	122	120	118	127	125	123	132	130	128
36021	Columbia	501	495	488	521	515	508	542	535	528
36023	Cortland	48	47	46	50	49	48	52	51	50
36025	Delaware	104	102	101	108	107	105	113	111	109
36027	Dutchess	5434	5345	5256	5651	5559	5466	5877	5781	5685
36029	Erie	7080	6955	6830	7363	7233	7103	7657	7522	7387
36031	Essex	51	50	50	53	52	52	55	55	54
36033	Franklin	29	28	27	30	29	28	31	30	29
36035	Fulton	173	169	165	180	176	172	187	183	178
36037	Genesee	285	278	271	296	289	281	308	300	293
36039	Greene	331	326	320	345	339	333	358	352	346
36041	Hamilton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
36043	Herkimer	125	123	122	130	128	127	135	133	132
36045	Jefferson	110	108	106	115	112	110	119	117	114
36047	Kings									
36049	Lewis	16	16	16	17	17	17	17	17	17
36051	Livingston	167	163	160	173	170	167	180	177	173
36053	Madison	416	408	400	433	425	416	450	442	433
36055	Monroe	2863	2823	2783	2977	2936	2894	3096	3053	3010
36057	Montgomery	106	104	102	110	108	107	114	113	111
36059	Nassau	62235	61426	60617	64725	63883	63041	67314	66438	65563
36061	New York City	298953	295195	291437	310911	307003	303095	323347	319283	315219
36063	Niagara	1012	992	972	1052	1032	1011	1094	1073	1051
36065	Oneida	1037	1017	996	1079	1057	1036	1122	1100	1077
36067	Onondaga	1932	1904	1876	2010	1981	1951	2090	2060	2030
36069	Ontario	171	169	167	178	176	173	185	183	180
36071	Orange	15533	15305	15077	16155	15917	15680	16801	16554	16307
36073	Orleans	203	199	194	211	206	201	220	215	210
36075	Oswego	120	118	115	125	122	120	130	127	125
36077	Otsego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36079	Putnam	1768	1745	1723	1838	1815	1792	1912	1888	1863

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	390	386	381	406	401	396	422	417	412
36085	Richmond									
36087	Rockland	12740	12554	12367	13250	13056	12862	13780	13578	13376
36089	St. Lawrence	198	193	187	206	200	194	214	208	202
36091	Saratoga	396	393	389	412	408	405	428	425	421
36093	Schenectady	573	566	559	596	589	581	620	612	605
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	233	229	225	242	238	234	252	248	243
36103	Suffolk	37388	36834	36279	38884	38307	37730	40439	39839	39239
36105	Sullivan	1082	1062	1041	1125	1104	1083	1170	1148	1126
36107	Tioga	104	102	99	108	106	103	112	110	107
36109	Tompkins	134	133	131	139	138	136	145	143	142
36111	Ulster	1487	1460	1432	1546	1518	1489	1608	1579	1549
36113	Warren	209	204	199	217	212	207	226	221	215
36115	Washington	210	206	201	218	214	209	227	222	217
36117	Wayne	81	80	79	84	83	82	88	87	85
36119	Westchester	31601	31270	30939	32865	32521	32177	34180	33822	33464
36121	Wyoming	75	74	73	78	77	76	81	80	79
36123	Yates	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37001	Alamance	155	152	149	161	158	155	168	164	161
37003	Alexander	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37005	Alleghany	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37007	Anson	39	38	37	41	40	38	42	41	40
37009	Ashe	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37011	Avery									
37013	Beaufort	25	25	24	26	25	25	27	26	26
37015	Bertie	61	60	58	63	62	60	66	64	63
37017	Bladen	53	52	50	55	54	52	57	56	54
37019	Brunswick	51	51	50	53	53	52	55	55	54

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		439	434	429	456	451	446	474	469	464
36085	Richmond										
36087	Rockland	14331	14121	13911	14904	14686	14468	15500	15273	15046	
36089	St. Lawrence	223	217	210	232	225	219	241	234	228	
36091	Saratoga	445	442	438	463	459	455	482	478	473	
36093	Schenectady	645	637	629	670	662	654	697	689	680	
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	262	258	253	273	268	263	283	279	274	
36103	Suffolk	42056	41433	40809	43739	43090	42441	45488	44814	44139	
36105	Sullivan	1217	1194	1171	1266	1242	1218	1316	1291	1267	
36107	Tioga	117	114	111	122	119	116	127	123	120	
36109	Tompkins	151	149	147	157	155	153	163	161	159	
36111	Ulster	1673	1642	1611	1740	1707	1675	1809	1776	1742	
36113	Warren	235	229	224	245	239	233	254	248	242	
36115	Washington	236	231	226	246	240	235	255	250	245	
36117	Wayne	91	90	89	95	94	92	99	97	96	
36119	Westchester	35547	35174	34802	36969	36581	36194	38447	38045	37642	
36121	Wyoming	84	83	82	88	87	85	91	90	89	
36123	Yates	24	23	22	25	24	23	26	25	24	
37001	Alamance	174	171	168	181	178	174	189	185	181	
37003	Alexander	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
37007	Anson	44	43	42	46	44	43	47	46	45	
37009	Ashe	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
37011	Avery										
37013	Beaufort	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
37015	Bertie	69	67	65	71	70	68	74	72	71	
37017	Bladen	60	58	56	62	60	58	64	63	61	
37019	Brunswick	57	57	56	60	59	58	62	61	61	

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	493	488	482	513	507	501	534	528	521
36085	Richmond									
36087	Rockland	16120	15884	15648	16765	16520	16274	17436	17180	16925
36089	St. Lawrence	251	244	237	261	253	246	271	263	256
36091	Saratoga	501	497	492	521	517	512	542	537	532
36093	Schenectady	725	716	707	754	745	736	784	775	765
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	295	290	285	307	301	296	319	313	308
36103	Suffolk	47308	46606	45905	49200	48470	47741	51168	50409	49650
36105	Sullivan	1369	1343	1317	1424	1397	1370	1481	1453	1425
36107	Tioga	132	128	125	137	134	130	142	139	135
36109	Tompkins	170	168	166	176	174	172	183	181	179
36111	Ulster	1882	1847	1812	1957	1921	1884	2035	1997	1960
36113	Warren	264	258	252	275	268	262	286	279	272
36115	Washington	266	260	254	276	270	265	287	281	275
36117	Wayne	102	101	100	107	105	104	111	109	108
36119	Westchester	39985	39567	39148	41585	41149	40714	43248	42795	42342
36121	Wyoming	95	94	92	99	97	96	103	101	100
36123	Yates	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37001	Alamance	196	192	189	204	200	196	212	208	204
37003	Alexander	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37005	Alleghany	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37007	Anson	49	48	47	51	50	49	53	52	51
37009	Ashe	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37011	Avery									
37013	Beaufort	32	31	30	33	32	32	34	34	33
37015	Bertie	77	75	73	80	78	76	83	81	79
37017	Bladen	67	65	63	70	68	66	73	70	68
37019	Brunswick	65	64	63	67	66	66	70	69	68

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		555	549	542	577	571	564	600	593	587
36085	Richmond										
36087	Rockland	18133	17868	17602	18858	18582	18306	19613	19326	19038	
36089	St. Lawrence	282	274	266	293	285	277	305	296	288	
36091	Saratoga	564	559	554	586	581	576	610	604	599	
36093	Schenectady	816	806	796	848	838	827	882	871	861	
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	332	326	320	345	339	333	359	353	346	
36103	Suffolk	53215	52426	51636	55343	54523	53702	57557	56703	55850	
36105	Sullivan	1540	1511	1482	1602	1571	1541	1666	1634	1603	
36107	Tioga	148	144	141	154	150	147	160	156	152	
36109	Tompkins	191	189	186	198	196	194	206	204	202	
36111	Ulster	2116	2077	2038	2201	2160	2120	2289	2247	2204	
36113	Warren	297	290	283	309	302	295	322	314	306	
36115	Washington	299	292	286	311	304	298	323	316	309	
36117	Wayne	115	114	112	120	118	117	125	123	122	
36119	Westchester	44978	44507	44036	46777	46287	45797	48648	48139	47629	
36121	Wyoming	107	105	104	111	110	108	115	114	112	
36123	Yates	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
37001	Alamance	221	216	212	229	225	221	239	234	229	
37003	Alexander	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
37007	Anson	56	54	53	58	56	55	60	58	57	
37009	Ashe	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
37011	Avery										
37013	Beaufort	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
37015	Bertie	87	85	83	90	88	86	94	92	89	
37017	Bladen	75	73	71	78	76	74	82	79	77	
37019	Brunswick	73	72	71	75	75	74	79	78	77	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	624	617	610	649	642	634	675	668	660
36085	Richmond									
36087	Rockland	20397	20099	19800	21213	20903	20592	22062	21739	21416
36089	St. Lawrence	317	308	299	330	321	311	343	333	324
36091	Saratoga	634	628	623	659	654	648	686	680	674
36093	Schenectady	917	906	895	954	942	931	992	980	968
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	373	367	360	388	381	375	403	397	390
36103	Suffolk	59859	58972	58084	62254	61330	60407	64744	63784	62823
36105	Sullivan	1732	1699	1667	1802	1767	1733	1874	1838	1803
36107	Tioga	167	163	159	173	169	165	180	176	171
36109	Tompkins	215	212	210	223	221	218	232	229	227
36111	Ulster	2381	2337	2293	2476	2430	2384	2575	2527	2480
36113	Warren	335	327	319	348	340	331	362	353	345
36115	Washington	336	329	322	350	342	335	364	356	348
36117	Wayne	130	128	126	135	133	132	140	139	137
36119	Westchester	50594	50064	49534	52618	52067	51516	54723	54150	53576
36121	Wyoming	120	118	117	125	123	122	130	128	126
36123	Yates	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37001	Alamance	248	243	239	258	253	248	268	263	258
37003	Alexander	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37005	Alleghany	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37007	Anson	62	61	59	65	63	62	68	66	64
37009	Ashe	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37011	Avery									
37013	Beaufort	40	39	38	42	41	40	43	42	42
37015	Bertie	98	95	93	102	99	97	106	103	100
37017	Bladen	85	82	80	88	86	83	92	89	87
37019	Brunswick	82	81	80	85	84	83	88	87	87

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	90	89	88	94	93	92	97	96	95
37023	Burke	134	131	128	139	136	133	145	142	138
37025	Cabarrus	351	345	339	365	359	353	380	373	367
37027	Caldwell	54	53	52	56	55	54	58	57	56
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37033	Caswell	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37035	Catawba	69	68	67	72	71	70	75	74	72
37037	Chatham	459	448	436	477	465	453	496	484	472
37039	Cherokee	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37041	Chowan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37043	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37045	Cleveland	52	51	50	54	53	52	56	55	54
37047	Columbus	196	192	187	204	199	194	212	207	202
37049	Craven	50	50	49	52	51	51	54	54	53
37051	Cumberland	373	365	357	388	380	371	403	395	386
37053	Currituck	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37055	Dare	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37057	Davidson	208	204	200	216	212	208	225	221	216
37059	Davie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37061	Duplin	190	186	181	198	193	188	206	201	196
37063	Durham	896	885	874	932	920	909	969	957	945
37065	Edgecombe	147	144	140	153	149	146	159	155	151
37067	Forsyth	365	360	354	380	374	368	395	389	383
37069	Franklin	115	113	111	120	118	115	124	122	120
37071	Gaston	167	164	161	174	171	167	181	177	174
37073	Gates	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	173	169	164	180	175	171	187	182	177
37079	Greene	35	35	34	36	36	35	38	37	37
37081	Guilford	574	565	555	597	587	577	621	611	600
37083	Halifax	86	84	82	89	87	85	93	91	89

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 306

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	151	147	144	157	153	150	163	159	156
37025	Cabarrus	395	388	381	411	404	397	427	420	412
37027	Caldwell	61	60	58	63	62	61	66	64	63
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37033	Caswell	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37035	Catawba	78	76	75	81	80	78	84	83	82
37037	Chatham	516	503	490	537	524	510	558	544	530
37039	Cherokee	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37041	Chowan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37043	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37045	Cleveland	58	57	56	61	60	58	63	62	61
37047	Columbus	220	215	210	229	224	219	238	233	228
37049	Craven	56	56	55	58	58	57	61	60	60
37051	Cumberland	420	411	402	436	427	418	454	444	434
37053	Currituck	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37055	Dare	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37057	Davidson	234	229	225	243	239	234	253	248	243
37059	Davie	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37061	Duplin	214	209	204	222	217	212	231	226	220
37063	Durham	1008	996	983	1048	1035	1022	1090	1077	1063
37065	Edgecombe	165	161	157	172	168	164	179	175	170
37067	Forsyth	411	404	398	427	421	414	444	437	431
37069	Franklin	129	127	125	135	132	130	140	137	135
37071	Gaston	188	184	181	195	192	188	203	200	196
37073	Gates	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	195	190	184	202	197	192	210	205	200
37079	Greene	39	39	38	41	40	40	43	42	41
37081	Guilford	646	635	624	671	660	649	698	687	675
37083	Halifax	97	94	92	101	98	96	105	102	100

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	114	113	111	118	117	116	123	122	120
37023	Burke	170	166	162	176	172	168	183	179	175
37025	Cabarrus	444	437	429	462	454	446	480	472	464
37027	Caldwell	68	67	66	71	70	68	74	73	71
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	3
37031	Carteret	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37033	Caswell	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37035	Catawba	87	86	85	91	89	88	94	93	92
37037	Chatham	581	566	552	604	589	574	628	612	597
37039	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37041	Chowan	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	66	65	63	68	67	66	71	70	68
37047	Columbus	248	242	237	258	252	246	268	262	256
37049	Craven	63	63	62	66	65	64	68	68	67
37051	Cumberland	472	462	452	491	480	470	510	500	489
37053	Currituck	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37055	Dare	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37057	Davidson	263	258	253	274	268	263	285	279	274
37059	Davie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37061	Duplin	240	235	229	250	244	238	260	254	248
37063	Durham	1134	1120	1106	1179	1165	1150	1226	1211	1196
37065	Edgecombe	186	182	177	193	189	184	201	196	192
37067	Forsyth	462	455	448	480	473	466	500	492	484
37069	Franklin	146	143	140	151	149	146	157	155	152
37071	Gaston	211	208	204	220	216	212	229	224	220
37073	Gates	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	3
37077	Granville	219	213	208	228	222	216	237	231	224
37079	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
37081	Guilford	726	714	702	755	743	730	786	773	760
37083	Halifax	109	106	104	113	111	108	118	115	112

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	128	127	125	133	132	130	139	137	135
37023	Burke	191	186	182	198	194	189	206	202	197
37025	Cabarrus	500	491	483	520	511	502	540	531	522
37027	Caldwell	77	75	74	80	78	77	83	82	80
37029	Camden	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37033	Caswell	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37035	Catawba	98	97	95	102	101	99	106	105	103
37037	Chatham	653	637	621	679	662	645	707	689	671
37039	Cherokee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37041	Chowan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37045	Cleveland	74	73	71	77	75	74	80	79	77
37047	Columbus	279	273	266	290	283	277	302	295	288
37049	Craven	71	70	70	74	73	73	77	76	75
37051	Cumberland	531	520	508	552	540	528	574	562	550
37053	Currituck	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37055	Dare	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37057	Davidson	296	290	285	308	302	296	320	314	308
37059	Davie	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37061	Duplin	270	264	258	281	275	268	292	286	279
37063	Durham	1275	1260	1244	1326	1310	1294	1379	1362	1345
37065	Edgecombe	209	204	199	218	212	207	226	221	216
37067	Forsyth	520	512	504	540	532	524	562	553	545
37069	Franklin	164	161	158	170	167	164	177	174	171
37071	Gaston	238	233	229	247	243	238	257	252	248
37073	Gates	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	246	240	233	256	249	243	266	259	252
37079	Greene	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37081	Guilford	817	803	790	850	836	822	884	869	854
37083	Halifax	122	120	117	127	124	121	132	129	126

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	144	142	141	150	148	147	156	154	152
37023	Burke	215	210	205	223	218	213	232	227	222
37025	Cabarrus	562	552	543	584	574	564	608	597	587
37027	Caldwell	86	85	83	90	88	87	94	92	90
37029	Camden	2	2	3	2	2	3	2	3	3
37031	Carteret	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37033	Caswell	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37035	Catawba	110	109	107	115	113	112	119	118	116
37037	Chatham	735	716	698	764	745	726	795	775	755
37039	Cherokee	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37041	Chowan	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37043	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37045	Cleveland	83	82	80	87	85	83	90	88	87
37047	Columbus	314	307	299	326	319	311	339	332	324
37049	Craven	80	79	78	83	82	82	87	86	85
37051	Cumberland	597	584	572	621	608	594	646	632	618
37053	Currituck	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37055	Dare	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37057	Davidson	333	327	320	346	340	333	360	353	346
37059	Davie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37061	Duplin	304	297	290	316	309	301	329	321	313
37063	Durham	1435	1417	1399	1492	1474	1455	1552	1533	1513
37065	Edgecombe	235	230	224	245	239	233	255	248	242
37067	Forsyth	584	576	567	608	599	589	632	623	613
37069	Franklin	184	181	178	191	188	185	199	196	192
37071	Gaston	267	263	258	278	273	268	289	284	279
37073	Gates	16	16	16	17	17	17	17	17	17
37075	Graham	2	2	3	2	3	3	2	3	3
37077	Granville	277	270	263	288	281	273	300	292	284
37079	Greene	56	55	54	58	57	57	61	60	59
37081	Guilford	919	904	889	956	940	924	994	978	961
37083	Halifax	138	134	131	143	140	137	149	145	142

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	214	211	207	223	219	215	231	228	224
37087	Haywood	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37089	Henderson	229	224	219	238	233	228	248	242	237
37091	Hertford	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37093	Hoke	123	120	117	128	125	122	133	130	127
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	145	143	141	151	149	147	157	155	153
37099	Jackson	22	22	21	23	22	22	24	23	23
37101	Johnston	199	195	191	207	203	199	215	211	207
37103	Jones	20	20	20	21	21	21	21	21	22
37105	Lee	252	246	239	262	255	249	273	266	259
37107	Lenoir	110	108	105	114	112	109	119	116	114
37109	Lincoln	41	40	39	43	42	41	44	43	42
37111	McDowell	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	29	29	28	30	30	29	31	31	30
37119	Mecklenburg	2046	2020	1993	2128	2100	2073	2213	2184	2156
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	45	44	43	47	46	45	49	48	47
37125	Moore	155	152	148	161	158	154	168	164	160
37127	Nash	120	118	116	125	123	121	130	128	125
37129	New Hanover	99	98	97	103	102	101	107	106	105
37131	Northampton	107	105	102	111	109	106	116	113	110
37133	Onslow	55	54	53	57	56	55	59	58	57
37135	Orange	254	250	245	264	259	255	275	270	265
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	79	78	76	82	81	79	85	84	82
37141	Pender	24	24	23	25	24	24	26	25	25
37143	Perquimans	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37145	Person	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37147	Pitt	166	163	160	173	170	166	180	176	173

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	241	237	233	250	246	242	260	256	252
37087	Haywood	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37089	Henderson	258	252	246	268	262	256	279	273	266
37091	Hertford	54	53	52	56	55	54	58	57	56
37093	Hoke	138	135	132	144	140	137	150	146	142
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	163	161	159	170	167	165	176	174	172
37099	Jackson	25	24	24	26	25	25	27	26	26
37101	Johnston	224	219	215	233	228	223	242	237	232
37103	Jones	21	22	23	21	23	24	22	23	25
37105	Lee	283	276	269	295	287	280	307	299	291
37107	Lenoir	124	121	118	129	126	123	134	131	128
37109	Lincoln	46	45	44	48	47	46	50	49	47
37111	McDowell	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37113	Macon	3	3	3	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37119	Mecklenburg	2301	2272	2242	2394	2363	2332	2489	2457	2425
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	51	49	48	53	51	50	55	54	52
37125	Moore	174	170	166	181	177	173	189	184	180
37127	Nash	135	133	130	140	138	136	146	144	141
37129	New Hanover	111	110	109	116	115	113	120	119	118
37131	Northampton	120	118	115	125	122	119	130	127	124
37133	Onslow	62	61	60	64	63	62	67	66	64
37135	Orange	286	281	276	297	292	287	309	304	298
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	89	87	85	92	91	89	96	94	92
37141	Pender	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37143	Perquimans	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37145	Person	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37147	Pitt	187	183	180	194	191	187	202	198	195

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	271	266	262	282	277	272	293	288	283
37087	Haywood	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37089	Henderson	290	283	277	301	295	288	313	307	300
37091	Hertford	61	59	58	63	62	61	66	64	63
37093	Hoke	156	152	148	162	158	154	168	164	160
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	183	181	178	191	188	186	198	196	193
37099	Jackson	28	27	27	29	28	28	30	29	29
37101	Johnston	252	247	242	262	257	251	272	267	261
37103	Jones	22	24	26	22	25	27	22	25	29
37105	Lee	319	311	302	332	323	315	345	336	327
37107	Lenoir	139	136	133	145	141	138	151	147	144
37109	Lincoln	52	51	49	54	53	51	56	55	53
37111	McDowell	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	37	36	35	38	38	37	40	39	38
37119	Mecklenburg	2589	2555	2522	2692	2658	2623	2800	2764	2728
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	57	56	54	59	58	57	62	60	59
37125	Moore	196	192	187	204	199	195	212	207	203
37127	Nash	152	149	147	158	155	153	164	161	159
37129	New Hanover	125	124	123	130	129	128	135	134	133
37131	Northampton	135	132	129	141	138	134	146	143	140
37133	Onslow	70	68	67	72	71	70	75	74	73
37135	Orange	321	316	310	334	328	322	348	341	335
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	100	98	96	104	102	100	108	106	104
37141	Pender	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37143	Perquimans	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37145	Person	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37147	Pitt	210	206	202	218	214	211	227	223	219

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	305	300	295	317	312	306	329	324	319
37087	Haywood	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37089	Henderson	326	319	312	339	332	324	353	345	337
37091	Hertford	68	67	65	71	70	68	74	72	71
37093	Hoke	175	171	167	182	178	173	189	185	180
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	2	2	2
37097	Iredell	206	204	201	215	212	209	223	220	217
37099	Jackson	31	31	30	33	32	31	34	33	32
37101	Johnston	283	278	272	295	289	283	306	300	294
37103	Jones	23	26	30	23	27	31	23	28	33
37105	Lee	359	349	340	373	363	354	388	378	368
37107	Lenoir	157	153	149	163	159	155	169	165	162
37109	Lincoln	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37111	McDowell	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	41	41	40	43	42	41	45	44	43
37119	Mecklenburg	2912	2874	2837	3029	2989	2950	3150	3109	3068
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	64	63	61	67	65	64	69	68	66
37125	Moore	221	216	211	229	224	219	239	233	228
37127	Nash	171	168	165	178	175	172	185	182	179
37129	New Hanover	141	139	138	147	145	144	152	151	149
37131	Northampton	152	149	145	158	155	151	165	161	157
37133	Onslow	78	77	75	81	80	78	85	83	82
37135	Orange	362	355	349	376	369	363	391	384	377
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	112	110	108	117	115	112	122	119	117
37141	Pender	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37143	Perquimans	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37145	Person	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37147	Pitt	236	232	228	246	241	237	256	251	246

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	343	337	331	356	350	345	371	365	358
37087	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37089	Henderson	367	359	351	381	373	365	397	388	379
37091	Hertford	77	75	74	80	78	77	83	81	80
37093	Hoke	197	192	187	205	200	195	213	208	203
37095	Hyde	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37097	Iredell	232	229	226	241	238	235	251	248	244
37099	Jackson	35	34	34	37	36	35	38	37	36
37101	Johnston	319	312	306	331	325	318	345	338	331
37103	Jones	23	29	34	24	30	36	24	31	38
37105	Lee	403	393	383	420	409	398	436	425	414
37107	Lenoir	176	172	168	183	179	175	190	186	182
37109	Lincoln	66	64	62	68	67	65	71	69	68
37111	McDowell	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	46	46	45	48	47	47	50	49	48
37119	Mecklenburg	3276	3233	3191	3407	3363	3318	3543	3497	3451
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	72	70	69	75	73	72	78	76	74
37125	Moore	248	243	237	258	252	246	268	262	256
37127	Nash	192	189	186	200	196	193	208	204	201
37129	New Hanover	159	157	155	165	163	162	171	170	168
37131	Northampton	171	167	163	178	174	170	185	181	177
37133	Onslow	88	86	85	92	90	88	95	94	92
37135	Orange	407	399	392	423	415	408	440	432	424
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	126	124	122	132	129	127	137	134	132
37141	Pender	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37143	Perquimans	22	22	22	23	23	23	24	24	24
37145	Person	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37147	Pitt	266	261	256	276	271	266	287	282	277

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37151	Randolph	322	315	308	335	328	320	348	341	333
37153	Richmond	86	89	92	92	98	104	98	108	118
37155	Robeson	345	337	329	359	350	342	373	364	356
37157	Rockingham	39	39	38	41	40	40	42	42	41
37159	Rowan	490	480	469	510	499	488	530	519	507
37161	Rutherford	157	153	149	163	159	155	170	165	161
37163	Sampson	143	140	137	149	146	142	155	151	148
37165	Scotland	37	37	36	38	38	37	40	39	39
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37171	Surry	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	293	289	285	305	301	296	317	313	308
37181	Vance	161	158	154	167	164	160	174	170	167
37183	Wake	1038	1024	1010	1080	1065	1050	1123	1108	1092
37185	Warren	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37187	Washington	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37191	Wayne	761	739	717	791	769	746	823	799	776
37193	Wilkes	211	205	199	219	213	207	228	222	215
37195	Wilson	207	203	199	215	211	207	224	220	215
37197	Yadkin	41	40	39	43	42	41	44	43	42
37199	Yancey	8	10	11	9	13	17	13	20	26
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	2			2					
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	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37151	Randolph	362	354	346	377	369	360	392	383	375
37153	Richmond	104	119	134	111	132	152	119	145	172
37155	Robeson	388	379	370	404	394	385	420	410	400
37157	Rockingham	44	43	43	46	45	44	47	47	46
37159	Rowan	551	539	528	573	561	549	596	583	571
37161	Rutherford	177	172	168	184	179	174	191	186	181
37163	Sampson	161	157	154	167	164	160	174	170	167
37165	Scotland	42	41	40	43	43	42	45	44	44
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37171	Surry	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	330	325	321	343	338	333	356	352	347
37181	Vance	181	177	173	188	184	180	196	192	187
37183	Wake	1168	1152	1136	1214	1198	1182	1263	1246	1229
37185	Warren	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37187	Washington	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37189	Watauga	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37191	Wayne	856	831	807	890	865	839	926	899	872
37193	Wilkes	237	231	224	247	240	233	257	249	242
37195	Wilson	233	228	224	242	237	233	252	247	242
37197	Yadkin	46	45	44	48	47	46	50	49	47
37199	Yancey	18	30	41	25	44	64	35	67	99
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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37151	Randolph	407	399	390	424	415	405	441	431	422
37153	Richmond	127	161	195	135	178	221	144	197	250
37155	Robeson	437	426	416	454	443	433	472	461	450
37157	Rockingham	49	49	48	51	51	50	53	53	52
37159	Rowan	620	607	593	645	631	617	671	656	642
37161	Rutherford	199	194	189	207	201	196	215	209	204
37163	Sampson	181	177	173	188	184	180	196	192	187
37165	Scotland	47	46	46	49	48	47	51	50	49
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37171	Surry	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	371	366	361	386	380	375	401	396	390
37181	Vance	204	199	195	212	207	203	220	216	211
37183	Wake	1313	1296	1278	1366	1348	1329	1421	1401	1382
37185	Warren	29	28	28	30	30	29	31	31	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	963	935	907	1001	972	944	1041	1011	981
37193	Wilkes	267	259	252	278	270	262	289	281	272
37195	Wilson	262	257	252	272	267	262	283	278	272
37197	Yadkin	52	51	49	54	53	51	56	55	53
37199	Yancey	48	101	153	67	152	238	93	231	369
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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37151	Randolph	458	448	438	477	466	456	496	485	474
37153	Richmond	154	219	284	164	243	322	175	270	365
37155	Robeson	491	480	468	511	499	487	531	519	506
37157	Rockingham	56	55	54	58	57	56	60	59	58
37159	Rowan	697	682	668	725	710	694	754	738	722
37161	Rutherford	223	218	212	232	226	221	242	236	229
37163	Sampson	204	199	195	212	207	203	220	216	211
37165	Scotland	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37167	Stanly	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37171	Surry	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37173	Swain	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37175	Transylvania	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	417	411	406	434	428	422	451	445	439
37181	Vance	229	224	219	238	233	228	248	242	237
37183	Wake	1477	1457	1438	1536	1516	1495	1598	1576	1555
37185	Warren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37187	Washington	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37189	Watauga	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37191	Wayne	1083	1052	1021	1126	1094	1061	1172	1138	1104
37193	Wilkes	300	292	283	312	303	295	325	316	306
37195	Wilson	295	289	283	306	300	295	319	313	306
37197	Yadkin	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37199	Yancey	129	351	572	179	534	888	249	813	1378
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37151	Randolph	516	504	493	536	524	513	558	545	533
37153	Richmond	187	300	413	199	334	468	213	372	531
37155	Robeson	552	540	527	574	561	548	597	584	570
37157	Rockingham	62	62	61	65	64	63	68	67	66
37159	Rowan	785	768	751	816	798	781	849	830	812
37161	Rutherford	251	245	239	261	255	248	272	265	258
37163	Sampson	229	224	219	238	233	228	248	242	237
37165	Scotland	59	58	58	62	61	60	64	63	62
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37171	Surry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37173	Swain	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37175	Transylvania	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	469	463	456	488	481	475	507	500	494
37181	Vance	258	252	247	268	262	256	279	273	267
37183	Wake	1662	1639	1617	1728	1705	1682	1797	1773	1749
37185	Warren	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37187	Washington	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37189	Watauga	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37191	Wayne	1218	1183	1148	1267	1230	1194	1318	1280	1242
37193	Wilkes	338	328	319	351	341	331	365	355	345
37195	Wilson	331	325	319	345	338	331	358	352	345
37197	Yadkin	66	64	62	68	67	65	71	69	68
37199	Yancey	346	1242	2137	480	1898	3316	667	2906	5144
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	105	104	103	109	108	107	114	112	111
38017	Cass	797	776	755	829	807	785	862	839	817
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	299	291	283	311	303	294	323	315	306
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	15	17	16	16	17	17	16
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	38	38	37	40	39	38	41	41	40
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	7	6	7	8	7	9	10
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	2	2	2	2	2	2	2	3	3
38075	Renville	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	6	6	6	6	6	6	6
38015	Burleigh	118	117	116	123	122	120	128	127	125	125
38017	Cass	897	873	849	932	908	883	970	944	919	919
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	336	327	318	350	340	331	364	354	344	344
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	18	17	17	19	18	18	19	19	18	18
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	43
38061	Mountrail	43	42	42	44	44	43	46	46	45	45
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	8	10	12	9	12	15	11	14	18	18
38069	Pierce	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
38071	Ramsey	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38073	Ransom	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
38075	Renville	1	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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38015	Burleigh	133	132	130	138	137	136	144	142	141
38017	Cass	1008	982	955	1049	1021	994	1091	1062	1033
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	378	368	358	393	383	372	409	398	387
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
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	48	47	47	50	49	49	52	51	51
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	12	17	21	14	20	25	16	23	31
38069	Pierce	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38071	Ramsey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	4	4	5	4	5	6	5	6	7
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	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38015	Burleigh	149	148	147	155	154	152	162	160	159
38017	Cass	1134	1104	1075	1180	1149	1118	1227	1195	1162
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	2	2	2
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	426	414	403	443	431	419	460	448	436
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	23	22	21	24	23	22	25	24	23
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	54	53	53	56	56	55	58	58	57
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38067	Pembina	18	27	37	21	32	44	23	38	53
38069	Pierce	4	4	4	4	4	4	5	5	5
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38073	Ransom	6	7	8	7	8	9	8	9	11
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38015	Burleigh	168	167	165	175	173	172	182	180	178
38017	Cass	1276	1242	1209	1327	1292	1257	1380	1344	1307
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38031	Foster	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	479	466	453	498	485	471	518	504	490
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	26	25	24	27	26	25	28	27	26
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	61	60	59	63	62	62	66	65	64
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38067	Pembina	27	45	64	30	54	77	35	64	93
38069	Pierce	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38071	Ramsey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38073	Ransom	9	11	13	10	12	15	11	14	17
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	8	8	8	8	8	8	8	9	9
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38081	Sargent	3	4	4	3	4	5	4	5	6
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	62	61	60	64	63	62	67	66	65
38091	Steele									
38093	Stutsman	12	13	13	12	13	14	13	14	15
38095	Towner									
38097	Trall	1			1					
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38101	Ward	27	27	26	28	28	27	29	29	28
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	19	19	18	20	19	19	21	20	19
39001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39003	Allen	146	143	139	152	148	145	158	154	150
39005	Ashland	12	12	12	12	12	12	13	13	13
39007	Ashtabula	180	177	173	187	184	180	195	191	187
39009	Athens	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39011	Auglaize	44	43	42	46	45	44	48	47	45
39013	Belmont	227	222	217	236	231	226	246	240	235
39015	Brown	17	17	16	18	17	17	18	18	17
39017	Butler	418	412	405	435	428	421	452	445	438
39019	Carroll	24	24	23	25	24	24	26	25	25
39021	Champaign	16	16	16	17	17	17	17	17	17
39023	Clark	83	82	80	86	85	83	90	88	87
39025	Clermont	124	122	120	129	127	125	134	132	130
39027	Clinton	34	34	33	35	35	34	37	36	36
39029	Columbiana	329	322	314	342	334	327	356	348	340
39031	Coshocton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39033	Crawford	72	71	69	75	73	72	78	76	75

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	9	9	10	9	10	10	9	10	11	
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38081	Sargent	5	6	8	6	7	9	7	9	12	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38087	Slope	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
38089	Stark	70	69	67	73	71	70	75	74	73	
38091	Steele										
38093	Stutsman	13	14	15	13	15	16	13	15	17	
38095	Towner										
38097	Trall										
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
38101	Ward	30	30	29	32	31	30	33	32	32	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38105	Williams	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
39001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
39003	Allen	164	160	156	171	167	163	178	173	169	
39005	Ashland	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
39007	Ashtabula	202	199	195	211	206	202	219	215	210	
39009	Athens	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
39011	Auglaize	49	48	47	51	50	49	54	52	51	
39013	Belmont	255	250	244	266	260	254	276	270	264	
39015	Brown	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
39017	Butler	470	463	456	489	481	474	509	501	493	
39019	Carroll	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
39021	Champaign	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
39023	Clark	93	92	90	97	95	94	101	99	97	
39025	Clermont	139	137	135	145	143	140	151	148	146	
39027	Clinton	38	38	37	40	39	39	41	41	40	
39029	Columbiana	370	362	353	385	376	367	400	391	382	
39031	Coshocton	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
39033	Crawford	81	79	78	84	82	81	88	86	84	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	10	11	10	11	12	10	11	13
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	8	11	14	10	14	18	12	17	22
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38089	Stark	78	77	76	82	80	79	85	83	82
38091	Steele									
38093	Stutsman	14	16	18	14	17	19	14	17	20
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	10	10	10	11	11	11	11	11	11
38101	Ward	34	34	33	36	35	34	37	36	36
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	24	23	23	25	24	24	26	25	25
39001	Adams	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39003	Allen	185	180	176	192	188	183	200	195	190
39005	Ashland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
39007	Ashtabula	228	223	219	237	232	228	246	242	237
39009	Athens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	56	54	53	58	57	55	60	59	57
39013	Belmont	287	281	275	299	292	286	311	304	297
39015	Brown	22	21	20	22	22	21	23	23	22
39017	Butler	529	521	512	550	542	533	572	563	554
39019	Carroll	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39021	Champaign	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39023	Clark	105	103	101	109	107	105	114	112	109
39025	Clermont	157	154	152	163	161	158	170	167	164
39027	Clinton	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39029	Columbiana	416	407	397	433	423	413	450	440	430
39031	Coshocton	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39033	Crawford	91	89	87	95	93	91	99	96	94

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	10	12	14	10	13	15	11	13	15
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	15	21	27	18	26	34	22	32	42
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	5	5	5
38089	Stark	88	87	85	92	90	89	95	94	92
38091	Steele									
38093	Stutsman	14	18	21	15	19	23	15	19	24
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
38101	Ward	38	38	37	40	39	38	42	41	40
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	27	26	26	28	27	27	29	28	28
39001	Adams	7	7	7	7	7	7	8	8	8
39003	Allen	208	203	198	216	211	206	225	219	214
39005	Ashland	17	17	17	18	18	18	18	18	18
39007	Ashtabula	256	251	246	266	261	256	277	272	266
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39011	Auglaize	63	61	60	65	64	62	68	66	65
39013	Belmont	323	316	309	336	329	321	349	342	334
39015	Brown	24	23	23	25	24	24	26	25	25
39017	Butler	595	586	576	619	609	599	643	633	623
39019	Carroll	34	33	33	36	35	34	37	36	35
39021	Champaign	23	23	23	24	24	24	25	25	25
39023	Clark	118	116	114	123	121	118	128	125	123
39025	Clermont	176	174	171	184	181	178	191	188	185
39027	Clinton	48	48	47	50	50	49	52	52	51
39029	Columbiana	468	458	447	487	476	465	506	495	483
39031	Coshocton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39033	Crawford	102	100	98	107	104	102	111	109	106

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	11	14	16	11	14	17	12	15	18	
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	27	40	52	33	49	65	40	60	80	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38089	Stark	99	98	96	103	102	100	107	106	104	
38091	Steele										
38093	Stutsman	15	20	25	15	21	27	16	22	28	
38095	Towner										
38097	Trails										
38099	Walsh	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
38101	Ward	43	42	42	45	44	43	47	46	45	
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	2	3	
38105	Williams	30	30	29	32	31	30	33	32	31	
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
39003	Allen	234	228	223	243	237	231	253	247	241	
39005	Ashland	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
39007	Ashtabula	288	283	277	300	294	288	312	306	300	
39009	Athens	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
39011	Auglaize	70	69	67	73	72	70	76	74	73	
39013	Belmont	363	355	347	378	370	361	393	384	376	
39015	Brown	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
39017	Butler	669	659	648	696	685	674	724	713	701	
39019	Carroll	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
39021	Champaign	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
39023	Clark	133	130	128	138	136	133	144	141	139	
39025	Clermont	199	195	192	206	203	200	215	211	208	
39027	Clinton	54	54	53	57	56	55	59	58	57	
39029	Columbiana	527	515	503	548	535	523	570	557	544	
39031	Coshocton	30	30	30	32	32	32	33	33	33	
39033	Crawford	115	113	110	120	117	115	125	122	119	

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 330

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2748	2711	2673	2858	2819	2780	2972	2932	2891
39037	Darke	86	84	82	89	87	85	93	91	89
39039	Defiance	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39041	Delaware	205	202	199	213	210	207	222	218	215
39043	Erie	82	80	78	85	83	81	89	87	84
39045	Fairfield	179	175	171	186	182	178	194	189	185
39047	Fayette	24	24	23	25	24	24	26	25	25
39049	Franklin	3767	3697	3627	3918	3845	3772	4074	3999	3923
39051	Fulton	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	194	191	187	202	198	194	210	206	202
39057	Greene	54	53	52	56	55	54	58	57	56
39059	Guernsey	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39061	Hamilton	1732	1701	1669	1801	1769	1736	1873	1839	1805
39063	Hancock	41	40	39	43	42	41	44	43	42
39065	Hardin	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39067	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39069	Henry	8	9	9	8	9	10	9	10	11
39071	Highland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
39073	Hocking	21	21	21	22	22	22	22	23	23
39075	Holmes	7	7	7	7	7	7	8	8	8
39077	Huron	38	38	37	40	39	38	41	41	40
39079	Jackson	7	8	8	7	8	9	8	9	9
39081	Jefferson	52	51	50	54	53	52	56	55	54
39083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39085	Lake	198	195	192	206	203	200	214	211	208
39087	Lawrence	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39089	Licking	157	154	150	163	160	156	170	166	162
39091	Logan	24	24	23	25	24	24	26	25	25
39093	Lorain	554	546	538	576	568	560	599	591	582
39095	Lucas	1753	1712	1671	1823	1780	1738	1896	1852	1807
39097	Madison	82	80	78	85	83	81	89	87	84

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3091	3049	3007	3215	3171	3127	3343	3298	3252
39037	Darke	97	94	92	101	98	96	105	102	100
39039	Defiance	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39041	Delaware	231	227	224	240	236	233	249	246	242
39043	Erie	92	90	88	96	94	91	100	97	95
39045	Fairfield	201	197	192	209	205	200	218	213	208
39047	Fayette	27	26	26	28	27	27	29	29	28
39049	Franklin	4237	4159	4080	4407	4325	4243	4583	4498	4413
39051	Fulton	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39053	Gallia	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39055	Geauga	218	214	210	227	223	219	236	232	228
39057	Greene	61	60	58	63	62	61	66	64	63
39059	Guernsey	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39061	Hamilton	1948	1913	1877	2026	1989	1952	2107	2069	2031
39063	Hancock	46	45	44	48	47	46	50	49	47
39065	Hardin	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39067	Harrison	6	6	7	6	7	7	6	7	7
39069	Henry	10	11	13	11	13	15	12	14	16
39071	Highland	12	12	12	13	13	13	13	13	13
39073	Hocking	22	23	24	23	24	26	23	25	27
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39077	Huron	43	42	42	44	44	43	46	46	45
39079	Jackson	8	9	10	9	10	11	9	11	12
39081	Jefferson	58	57	56	61	60	58	63	62	61
39083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39085	Lake	223	219	216	232	228	225	241	237	234
39087	Lawrence	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39089	Licking	177	173	169	184	180	175	191	187	182
39091	Logan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
39093	Lorain	623	614	605	648	639	629	674	664	655
39095	Lucas	1972	1926	1880	2051	2003	1955	2133	2083	2033
39097	Madison	92	90	88	96	94	91	100	97	95

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3477	3430	3382	3616	3567	3517	3761	3710	3658
39037	Darke	109	106	104	113	111	108	118	115	112
39039	Defiance	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39041	Delaware	259	256	252	270	266	262	281	276	272
39043	Erie	104	101	99	108	105	103	112	109	107
39045	Fairfield	226	221	216	236	230	225	245	239	234
39047	Fayette	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39049	Franklin	4766	4678	4589	4957	4865	4773	5155	5060	4964
39051	Fulton	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	245	241	237	255	251	246	266	261	256
39057	Greene	68	67	66	71	70	68	74	73	71
39059	Guernsey	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39061	Hamilton	2192	2152	2112	2279	2238	2196	2370	2327	2284
39063	Hancock	52	51	49	54	53	51	56	55	53
39065	Hardin	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39067	Harrison	6	7	8	6	7	8	6	7	8
39069	Henry	13	16	18	14	18	21	16	20	24
39071	Highland	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39073	Hocking	23	26	28	23	27	30	23	27	31
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39077	Huron	48	47	47	50	49	49	52	51	51
39079	Jackson	10	12	13	11	12	14	11	13	16
39081	Jefferson	66	65	63	68	67	66	71	70	68
39083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39085	Lake	251	247	243	261	257	253	271	267	263
39087	Lawrence	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39089	Licking	199	194	190	207	202	197	215	210	205
39091	Logan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39093	Lorain	701	691	681	729	718	708	758	747	736
39095	Lucas	2218	2166	2114	2307	2253	2199	2399	2343	2287
39097	Madison	104	101	99	108	105	103	112	109	107

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3911	3858	3805	4068	4012	3957	4230	4173	4115
39037	Darke	122	120	117	127	124	121	132	129	126
39039	Defiance	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39041	Delaware	292	288	283	303	299	295	316	311	306
39043	Erie	117	114	111	121	118	115	126	123	120
39045	Fairfield	255	249	243	265	259	253	276	269	263
39047	Fayette	34	33	33	36	35	34	37	36	35
39049	Franklin	5362	5262	5162	5576	5472	5369	5799	5691	5584
39051	Fulton	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39053	Gallia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	276	271	266	287	282	277	299	293	288
39057	Greene	77	75	74	80	78	77	83	82	80
39059	Guernsey	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39061	Hamilton	2465	2420	2376	2564	2517	2471	2666	2618	2569
39063	Hancock	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39065	Hardin	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39067	Harrison	6	7	8	6	8	9	6	8	9
39069	Henry	17	22	27	19	24	30	20	27	34
39071	Highland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39073	Hocking	24	28	33	24	29	35	24	30	36
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
39077	Huron	54	53	53	56	56	55	58	58	57
39079	Jackson	12	15	17	13	16	19	14	17	20
39081	Jefferson	74	73	71	77	75	74	80	79	77
39083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39085	Lake	282	278	273	293	289	284	305	300	296
39087	Lawrence	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39089	Licking	223	218	213	232	227	222	242	236	231
39091	Logan	34	33	33	36	35	34	37	36	35
39093	Lorain	789	777	766	820	808	796	853	841	828
39095	Lucas	2495	2437	2378	2595	2534	2473	2699	2636	2572
39097	Madison	117	114	111	121	118	115	126	123	120

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	4400	4340	4280	4576	4513	4451	4759	4694	4629
39037	Darke	138	134	131	143	140	137	149	145	142
39039	Defiance	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39041	Delaware	328	323	319	341	336	331	355	350	345
39043	Erie	131	128	125	137	133	130	142	139	135
39045	Fairfield	287	280	274	298	291	285	310	303	296
39047	Fayette	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39049	Franklin	6031	5919	5807	6272	6156	6039	6523	6402	6281
39051	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39053	Gallia	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39055	Geauga	311	305	299	323	317	311	336	330	324
39057	Greene	86	85	83	90	88	87	94	92	90
39059	Guernsey	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39061	Hamilton	2773	2723	2672	2884	2831	2779	2999	2945	2890
39063	Hancock	66	64	62	68	67	65	71	69	68
39065	Hardin	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39067	Harrison	6	8	9	6	8	10	6	8	10
39069	Henry	22	30	38	24	34	43	27	37	48
39071	Highland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39073	Hocking	24	31	38	25	32	40	25	34	42
39075	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39077	Huron	61	60	59	63	62	62	66	65	64
39079	Jackson	15	18	22	16	20	24	17	21	26
39081	Jefferson	83	82	80	87	85	83	90	88	87
39083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39085	Lake	317	312	307	330	325	320	343	338	332
39087	Lawrence	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39089	Licking	251	246	240	261	256	250	272	266	260
39091	Logan	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39093	Lorain	887	874	861	922	909	896	959	945	932
39095	Lucas	2807	2741	2675	2919	2851	2782	3036	2965	2894
39097	Madison	131	128	125	137	133	130	142	139	135

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1130	1110	1090	1175	1154	1134	1222	1201	1179
39101	Marion	2530	2452	2373	2631	2550	2468	2736	2652	2567
39103	Medina	195	193	190	203	200	198	211	208	206
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	65	64	62	68	66	64	70	69	67
39109	Miami	180	178	176	187	185	183	195	193	190
39111	Monroe	8	9	9	8	9	10	8	10	11
39113	Montgomery	370	364	357	385	378	371	400	393	386
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	89	87	84	93	90	87	96	94	91
39119	Muskingum	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	47	46	45	49	48	47	51	50	49
39125	Paulding	8	8	8	8	8	8	8	8	9
39127	Perry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39129	Pickaway	1996	1922	1848	2076	1999	1922	2159	2079	1999
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	284	279	273	295	290	284	307	301	295
39135	Preble	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39137	Putnam	80	81	81	85	86	87	86	90	94
39139	Richland	107	105	103	111	109	107	116	114	111
39141	Ross	51	50	49	53	52	51	55	54	53
39143	Sandusky	49	48	47	51	50	49	53	52	51
39145	Scioto	14	14	14	15	15	15	15	15	16
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39149	Shelby	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39151	Stark	482	474	465	501	492	484	521	512	503
39153	Summit	897	884	870	933	919	905	970	956	941
39155	Trumbull	412	403	393	428	419	409	446	435	425
39157	Tuscarawas	175	172	169	182	179	176	189	186	183
39159	Union	29	29	28	30	30	29	31	31	30
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1271	1249	1226	1322	1299	1275	1375	1350	1326
39101	Marion	2846	2758	2669	2960	2868	2776	3078	2983	2887
39103	Medina	219	217	214	228	225	222	237	234	231
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	73	71	70	76	74	73	79	77	75
39109	Miami	202	200	198	211	208	206	219	217	214
39111	Monroe	9	10	11	9	10	12	10	11	12
39113	Montgomery	416	409	402	433	425	418	450	442	434
39115	Morgan	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39117	Morrow	100	97	94	104	101	98	108	105	102
39119	Muskingum	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39121	Noble	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39123	Ottawa	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39125	Paulding	8	9	9	8	9	9	8	9	9
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39129	Pickaway	2245	2162	2079	2335	2248	2162	2428	2338	2248
39131	Pike	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	319	313	307	332	326	319	346	339	332
39135	Preble	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39137	Putnam	87	94	101	88	98	109	89	103	117
39139	Richland	120	118	116	125	123	120	130	128	125
39141	Ross	57	56	55	60	58	57	62	61	60
39143	Sandusky	55	54	53	57	56	55	60	58	57
39145	Scioto	15	16	16	15	16	17	15	17	18
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39149	Shelby	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39151	Stark	542	533	523	564	554	544	586	576	566
39153	Summit	1009	994	979	1049	1034	1018	1091	1075	1058
39155	Trumbull	463	453	442	482	471	460	501	490	478
39157	Tuscarawas	197	193	190	205	201	198	213	209	206
39159	Union	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39161	Van Wert	3	3	3	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	1430	1405	1379	1487	1461	1434	1546	1519	1492
39101	Marion	3201	3102	3003	3329	3226	3123	3462	3355	3248
39103	Medina	247	244	240	257	253	250	267	263	260
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	82	80	78	86	84	82	89	87	85
39109	Miami	228	225	223	237	234	232	246	244	241
39111	Monroe	10	11	13	10	12	13	11	12	14
39113	Montgomery	468	460	452	487	478	470	506	497	489
39115	Morgan	5	5	6	5	6	6	5	6	6
39117	Morrow	113	109	106	117	114	111	122	118	115
39119	Muskingum	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39121	Noble	5	5	6	5	6	6	5	6	6
39123	Ottawa	59	58	57	62	61	59	64	63	62
39125	Paulding	8	9	10	8	9	10	8	9	10
39127	Perry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39129	Pickaway	2526	2432	2338	2627	2529	2432	2732	2630	2529
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	359	352	345	374	366	359	389	381	374
39135	Preble	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39137	Putnam	90	108	126	91	113	136	92	119	146
39139	Richland	135	133	130	141	138	136	146	144	141
39141	Ross	65	63	62	67	66	64	70	68	67
39143	Sandusky	62	61	59	64	63	62	67	66	64
39145	Scioto	16	18	19	16	18	20	16	19	21
39147	Seneca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39149	Shelby	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39151	Stark	610	599	588	634	623	612	660	648	636
39153	Summit	1135	1118	1101	1180	1163	1145	1228	1209	1191
39155	Trumbull	521	509	497	542	530	517	564	551	538
39157	Tuscarawas	221	218	214	230	226	222	239	235	231
39159	Union	37	36	35	38	38	37	40	39	38
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1608	1580	1551	1673	1643	1613	1740	1709	1678
39101	Marion	3601	3489	3378	3745	3629	3513	3895	3774	3653
39103	Medina	278	274	270	289	285	281	300	296	292
39105	Meigs	3	3	3	3	3	4	3	3	4
39107	Mercer	93	90	88	96	94	92	100	98	95
39109	Miami	256	253	251	266	263	261	277	274	271
39111	Monroe	11	13	14	12	13	15	12	14	15
39113	Montgomery	527	517	508	548	538	528	570	560	550
39115	Morgan	5	6	6	5	6	6	5	6	7
39117	Morrow	127	123	120	132	128	124	137	133	129
39119	Muskingum	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39121	Noble	5	6	6	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	67	65	64	70	68	67	72	71	69
39125	Paulding	8	9	11	8	10	11	8	10	11
39127	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39129	Pickaway	2841	2736	2630	2955	2845	2735	3073	2959	2845
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	404	396	389	420	412	404	437	429	420
39135	Preble	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39137	Putnam	93	125	157	94	132	169	95	139	182
39139	Richland	152	149	147	158	155	152	165	162	159
39141	Ross	73	71	70	75	74	73	79	77	75
39143	Sandusky	70	68	67	73	71	70	75	74	72
39145	Scioto	17	20	23	17	20	24	17	21	25
39147	Seneca	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39149	Shelby	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39151	Stark	686	674	662	713	701	688	742	729	716
39153	Summit	1277	1257	1238	1328	1308	1288	1381	1360	1339
39155	Trumbull	586	573	559	610	596	582	634	620	605
39157	Tuscarawas	249	245	241	259	255	250	269	265	260
39159	Union	41	41	40	43	42	41	45	44	43
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1809	1777	1745	1882	1848	1815	1957	1922	1888
39101	Marion	4051	3925	3799	4213	4082	3951	4381	4245	4109
39103	Medina	312	308	304	325	321	316	338	333	329
39105	Meigs	3	3	4	3	3	4	3	3	4
39107	Mercer	104	102	99	108	106	103	113	110	107
39109	Miami	288	285	282	300	296	293	312	308	305
39111	Monroe	13	14	16	13	15	17	14	15	17
39113	Montgomery	592	582	572	616	605	594	641	629	618
39115	Morgan	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39117	Morrow	142	138	134	148	144	140	154	150	145
39119	Muskingum	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	75	74	72	78	77	75	81	80	78
39125	Paulding	8	10	12	8	10	12	8	10	12
39127	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39129	Pickaway	3196	3077	2959	3323	3200	3077	3456	3328	3200
39131	Pike	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	455	446	437	473	464	455	492	482	473
39135	Preble	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39137	Putnam	96	146	196	97	154	211	98	163	227
39139	Richland	171	168	165	178	175	172	185	182	178
39141	Ross	82	80	78	85	83	82	88	87	85
39143	Sandusky	78	77	75	82	80	78	85	83	81
39145	Scioto	17	22	27	18	23	28	18	24	30
39147	Seneca	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39149	Shelby	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39151	Stark	772	758	744	803	788	774	835	820	805
39153	Summit	1436	1415	1393	1494	1471	1449	1553	1530	1507
39155	Trumbull	660	644	629	686	670	654	713	697	681
39157	Tuscarawas	280	275	271	291	286	281	303	298	293
39159	Union	46	46	45	48	47	47	50	49	48
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	11	12	12	12	13	14	13	14	16
39165	Warren	198	195	191	206	202	199	214	210	207
39167	Washington	117	114	111	122	119	115	127	123	120
39169	Wayne	194	189	184	202	197	191	210	204	199
39171	Williams	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39173	Wood	231	226	221	240	235	230	250	244	239
39175	Wyandot	27	27	26	28	28	27	29	29	28
40001	Adair	75	74	72	78	76	75	81	79	78
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	21	21	21	22	23	22	24	26
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	2	2	2	2	2	2	2	3	3
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40015	Caddo	102	100	97	106	103	101	110	108	105
40017	Canadian	111	109	107	115	113	111	120	118	116
40019	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40021	Cherokee	31	31	30	32	32	31	34	33	32
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	468	461	454	487	479	472	506	499	491
40029	Coal									
40031	Comanche	121	119	116	126	123	121	131	128	125
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40037	Creek	85	84	82	88	87	85	92	90	89
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	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40049	Garvin	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	14	16	19	16	19	21	17	21	25
39165	Warren	223	219	215	232	228	223	241	237	232
39167	Washington	132	128	125	137	133	130	142	139	135
39169	Wayne	218	213	207	227	221	215	236	230	224
39171	Williams	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39173	Wood	260	254	249	270	264	259	281	275	269
39175	Wyandot	30	30	29	32	31	30	33	32	32
40001	Adair	84	83	81	88	86	84	91	89	88
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	24	26	28	25	28	32	27	31	35
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine	3	3	4	3	4	4	4	4	5
40013	Bryan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
40015	Caddo	115	112	109	119	116	113	124	121	118
40017	Canadian	125	123	120	130	128	125	135	133	130
40019	Carter	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40021	Cherokee	35	34	34	36	36	35	38	37	36
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	526	519	511	547	539	531	569	561	552
40029	Coal									
40031	Comanche	136	133	130	142	139	136	147	144	141
40033	Cotton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig	15	15	15	15	15	15	16	16	16
40037	Creek	96	94	92	99	98	96	103	102	100
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	26	25	25	27	26	26	28	27	27
40049	Garvin	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	19	24	29	21	27	33	23	31	39
39165	Warren	251	246	242	261	256	251	271	266	261
39167	Washington	148	144	140	154	150	146	160	156	152
39169	Wayne	245	239	233	255	249	242	266	259	252
39171	Williams	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39173	Wood	292	286	280	304	297	291	316	309	302
39175	Wyandot	34	34	33	36	35	34	37	36	36
40001	Adair	95	93	91	99	97	95	103	101	99
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	28	33	39	30	36	43	32	40	47
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine	4	5	6	5	6	8	5	7	9
40013	Bryan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40015	Caddo	129	126	123	134	131	128	140	136	133
40017	Canadian	140	138	135	146	143	141	152	149	146
40019	Carter	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40021	Cherokee	39	39	38	41	40	39	42	42	41
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	592	583	574	616	607	597	640	631	621
40029	Coal									
40031	Comanche	153	150	147	159	156	153	166	162	159
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40037	Creek	108	106	104	112	110	108	116	114	112
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	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40049	Garvin	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	25	35	45	28	40	52	31	45	60
39165	Warren	282	277	272	293	288	283	305	299	294
39167	Washington	167	162	158	173	169	164	180	175	171
39169	Wayne	276	269	262	287	280	272	299	291	283
39171	Williams	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39173	Wood	329	322	315	342	335	327	356	348	340
39175	Wyandot	38	38	37	40	39	38	42	41	40
40001	Adair	107	105	102	111	109	107	115	113	111
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	2	2	2
40007	Beaver	34	43	52	36	47	58	38	51	64
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40011	Blaine	6	8	11	7	10	13	8	12	16
40013	Bryan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40015	Caddo	145	142	138	151	147	144	157	153	149
40017	Canadian	158	155	152	164	161	158	171	168	165
40019	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40021	Cherokee	44	43	43	46	45	44	48	47	46
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	666	656	646	693	682	672	720	710	699
40029	Coal									
40031	Comanche	172	169	165	179	175	172	186	182	179
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40035	Craig	19	19	19	19	19	19	20	20	20
40037	Creek	121	119	117	126	124	121	131	129	126
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40049	Garvin	20	20	20	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	34	51	69	37	59	80	41	67	92
39165	Warren	317	311	306	330	324	318	343	337	331
39167	Washington	187	183	178	195	190	185	203	197	192
39169	Wayne	311	303	295	323	315	306	336	327	319
39171	Williams	74	72	70	77	75	73	80	78	76
39173	Wood	370	362	354	385	376	368	400	391	383
39175	Wyandot	43	42	42	45	44	43	47	46	45
40001	Adair	120	118	115	125	122	120	130	127	125
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40007	Beaver	40	56	71	43	61	79	45	66	87
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40011	Blaine	9	14	19	10	17	23	12	20	28
40013	Bryan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
40015	Caddo	163	159	155	170	166	162	177	172	168
40017	Canadian	178	175	171	185	181	178	192	189	185
40019	Carter	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40021	Cherokee	50	49	48	52	51	50	54	53	52
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	749	738	727	779	768	756	810	798	786
40029	Coal									
40031	Comanche	194	190	186	201	197	193	210	205	201
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40035	Craig	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40037	Creek	136	134	131	142	139	137	147	145	142
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	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40049	Garvin	22	22	22	23	23	23	24	24	24

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	44	43	42	46	45	44	48	47	45
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	5	5
40063	Hughes									
40065	Jackson	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	4
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	9	9	9
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40081	Lincoln	18	18	17	19	18	18	19	19	18
40083	Logan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	89	87	85	93	90	88	96	94	92
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40091	McIntosh	5	6	6	5	6	7	5	6	7
40093	Major	5	5	5	5	5	5	5	5	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	2	2
40101	Muskogee	29	29	28	30	30	29	31	31	30
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40105	Nowata	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	935	921	907	972	958	943	1011	996	981
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40113	Osage	89	87	85	93	90	88	96	94	92

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	49	48	47	51	50	49	54	52	51	51
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	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
40067	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
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	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40083	Logan	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
40085	Love	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	100	98	96	104	102	99	108	106	103	103
40089	McCurtain	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40091	McIntosh	6	6	7	6	7	8	6	7	8	8
40093	Major	6	6	6	6	6	6	6	6	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
40103	Noble	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40105	Nowata	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1052	1036	1020	1094	1077	1061	1138	1121	1104	1104
40111	Okmulgee	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
40113	Osage	100	98	96	104	102	99	108	106	103	103

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	56	54	53	58	57	55	60	59	57
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	5	5	6	5	5	6	5	6	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40067	Jefferson	5	5	5	5	5	6	5	6	6
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	11	11	11	11	11	11
40075	Kiowa	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	23	22	22	24	23	22	25	24	23
40083	Logan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
40085	Love	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	113	110	108	117	114	112	122	119	116
40089	McCurtain	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40091	McIntosh	6	7	8	6	8	9	7	8	9
40093	Major	6	6	6	7	7	7	7	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	37	36	35	38	38	37	40	39	38
40103	Noble	9	9	9	9	9	9	10	10	10
40105	Nowata	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1183	1165	1148	1230	1212	1194	1280	1260	1241
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	113	110	108	117	114	112	122	119	116

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		63	61	60	65	64	62	68	66	65
40053	Grant		3	3	3	3	3	3	3	3	3
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		5	6	6	5	6	6	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson		28	28	27	30	29	28	31	30	29
40067	Jefferson		6	6	7	6	7	8	7	8	8
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		9	9	9	9	9	9	9	9	9
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		26	25	24	27	26	25	28	27	26
40083	Logan		27	26	26	28	27	27	29	28	28
40085	Love		4	4	4	4	4	4	5	5	5
40087	McClain		127	124	121	132	129	126	137	134	131
40089	McCurtain		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40091	McIntosh		7	8	9	7	8	10	8	9	10
40093	Major		7	7	7	7	7	7	8	8	8
40095	Marshall		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes		36	35	34	37	36	36	38	38	37
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		41	41	40	43	42	41	45	44	43
40103	Noble		10	10	10	10	10	10	11	11	11
40105	Nowata		33	32	31	34	33	33	35	35	34
40107	Okfuskee		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma		1331	1311	1291	1384	1363	1343	1439	1418	1396
40111	Okmulgee		23	23	23	24	24	24	25	25	25
40113	Osage		127	124	121	132	129	126	137	134	131

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	70	69	67	73	72	70	76	74	73	
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	109	106	104	113	111	108	118	115	113	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	6	7	5	6	7	5	6	7	
40063	Hughes										
40065	Jackson	32	31	30	33	32	32	35	34	33	
40067	Jefferson	7	8	9	8	9	10	8	10	11	
40069	Johnston	3	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	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
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	29	28	27	30	29	28	31	30	29	
40083	Logan	30	30	29	32	31	30	33	32	31	
40085	Love	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40087	McClain	142	139	136	148	145	142	154	151	147	
40089	McCurtain	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
40091	McIntosh	8	9	10	8	10	11	9	10	11	
40093	Major	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40097	Mayes	40	39	38	42	41	40	43	42	42	
40099	Murray	2	2	2	2	2	3	2	2	3	
40101	Muskogee	46	46	45	48	47	47	50	49	48	
40103	Noble	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
40105	Nowata	37	36	35	38	37	37	40	39	38	
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40109	Oklahoma	1497	1475	1452	1557	1534	1510	1619	1595	1571	
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
40113	Osage	142	139	136	148	145	142	154	151	147	

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 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	46	46	45	48	47	47	50	49	49
40121	Pittsburg	40	40	39	42	41	41	43	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40125	Pottawatomie	56	55	54	58	57	56	61	59	58
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	74	72	70	77	75	73	80	78	76
40133	Seminole	21	21	20	22	21	21	23	22	22
40135	Sequoyah	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40139	Texas	367	356	345	382	370	359	397	385	373
40141	Tillman	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40143	Tulsa	714	700	686	743	728	713	772	757	742
40145	Wagoner	131	129	126	136	134	131	142	139	136
40147	Washington	307	300	292	319	311	304	332	324	316
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	1			1					
41003	Benton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
41005	Clackamas	257	254	250	267	264	260	278	274	270
41007	Clatsop	28	28	27	29	29	28	30	30	29
41009	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	31	31	31	33	33	33	33	35	36
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	86	85	84	89	88	87	93	92	91
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	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		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	52	51	51	51	54	53	53	56	55	55
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	63	62	62	61	66	64	63	68	67	66
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	83	81	81	79	87	84	82	90	88	85
40133	Seminole	24	23	23	22	25	24	23	26	25	24
40135	Sequoyah	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
40137	Stephens	26	25	25	25	27	26	26	28	27	27
40139	Texas	413	400	400	388	429	416	404	447	433	420
40141	Tillman	22	22	22	21	23	23	22	24	24	23
40143	Tulsa	803	787	787	772	835	819	803	869	852	835
40145	Wagoner	147	145	145	142	153	150	147	159	156	153
40147	Washington	345	337	337	328	359	350	342	374	364	355
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker										
41003	Benton	49	49	49	48	51	51	50	54	53	52
41005	Clackamas	289	285	285	281	301	297	292	313	308	304
41007	Clatsop	31	31	31	30	33	32	32	34	33	33
41009	Columbia	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
41011	Coos	34	36	36	39	34	38	42	35	40	45
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	97	96	96	94	101	99	98	105	103	102
41019	Douglas	28	28	28	27	29	29	28	30	30	29
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		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	58	58	57	61	60	59	63	62	62
40121	Pittsburg	51	50	49	53	52	51	55	54	53
40123	Pontotoc	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40125	Pottawatomie	71	70	68	74	72	71	77	75	74
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	94	91	89	97	95	92	101	99	96
40133	Seminole	27	26	25	28	27	26	29	28	27
40135	Sequoyah	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40137	Stephens	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40139	Texas	464	450	437	483	468	454	502	487	472
40141	Tillman	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40143	Tulsa	903	886	868	940	921	903	977	958	939
40145	Wagoner	166	163	159	172	169	166	179	176	172
40147	Washington	388	379	369	404	394	384	420	410	400
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	56	55	54	58	57	57	60	60	59
41005	Clackamas	325	321	316	338	334	329	352	347	342
41007	Clatsop	35	35	34	37	36	36	38	38	37
41009	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41011	Coos	35	42	49	36	44	53	36	47	57
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	109	108	106	113	112	111	118	116	115
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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		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	65	65	64	68	67	67	71	70	69
40121	Pittsburg	57	56	56	59	58	58	62	61	60
40123	Pontotoc	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40125	Pottawatomie	80	78	77	83	81	80	86	85	83
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	105	102	100	110	107	104	114	111	108
40133	Seminole	30	29	28	31	30	30	32	32	31
40135	Sequoyah	19	19	19	19	19	19	20	20	20
40137	Stephens	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40139	Texas	522	507	491	543	527	511	565	548	531
40141	Tillman	28	28	27	30	29	28	31	30	29
40143	Tulsa	1016	996	976	1057	1036	1015	1099	1078	1056
40145	Wagoner	186	183	179	194	190	187	202	198	194
40147	Washington	437	426	416	454	443	432	473	461	450
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	63	62	61	65	64	64	68	67	66
41005	Clackamas	366	361	356	380	375	370	396	390	385
41007	Clatsop	40	39	38	41	41	40	43	42	42
41009	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41011	Coos	37	49	61	38	52	66	38	55	72
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	5
41017	Deschutes	122	121	120	127	126	124	132	131	129
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	74	73	72	77	76	75	80	79	78
40121	Pittsburg	64	63	62	67	66	65	69	68	68
40123	Pontotoc	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40125	Pottawatomie	90	88	86	93	92	90	97	95	94
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	118	115	112	123	120	117	128	125	121
40133	Seminole	34	33	32	35	34	33	36	35	35
40135	Sequoyah	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40137	Stephens	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40139	Texas	588	570	552	611	593	574	636	616	597
40141	Tillman	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40143	Tulsa	1143	1121	1098	1189	1166	1142	1236	1212	1188
40145	Wagoner	210	206	202	218	214	210	227	223	218
40147	Washington	492	480	468	511	499	486	532	519	506
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	70	70	69	73	72	72	76	75	74
41005	Clackamas	411	406	400	428	422	416	445	439	433
41007	Clatsop	45	44	43	47	46	45	48	48	47
41009	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41011	Coos	39	58	77	39	61	83	40	65	90
41013	Crook	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41015	Curry	4	4	5	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	138	136	134	143	142	140	149	147	145
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	50	50	49	52	51	51	54	54	53
41031	Jefferson	23	24	25	24	27	29	27	30	33
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	61	60	59	63	62	61	66	65	64
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	102	101	100	106	105	104	110	109	108
41045	Malheur	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41047	Marion	646	637	627	672	662	652	699	688	678
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	13	13	13
41051	Multnomah	871	856	841	906	890	875	942	926	910
41053	Polk	83	82	80	86	85	83	90	88	87
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	83	82	80	86	85	83	90	88	87
41061	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41067	Washington	568	563	557	591	585	579	614	608	602
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	46	46	45	48	47	47	50	49	49
42001	Adams	159	157	154	165	163	160	172	169	167
42003	Allegheny	1506	1482	1458	1566	1541	1516	1629	1603	1577
42005	Armstrong	57	56	55	59	58	57	62	61	59
42007	Beaver	505	493	480	525	512	499	546	533	519
42009	Bedford	29	29	28	30	30	29	31	31	30
42011	Berks	3374	3287	3199	3509	3418	3327	3649	3555	3460
42013	Blair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
42015	Bradford	38	38	37	40	39	38	41	41	40

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	12	12	12	13	13	13	13	13	13
41029	Jackson	56	56	55	58	58	57	61	60	60
41031	Jefferson	29	34	38	32	38	44	35	43	51
41033	Josephine	28	28	27	29	29	28	30	30	29
41035	Klamath	46	45	44	48	47	46	50	49	47
41037	Lake									
41039	Lane	69	67	66	71	70	69	74	73	72
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	115	114	112	119	118	117	124	123	122
41045	Malheur	15	15	15	15	15	15	16	16	16
41047	Marion	727	716	705	756	745	734	786	774	763
41049	Morrow	13	13	13	14	14	14	15	15	15
41051	Multnomah	980	963	946	1019	1001	984	1060	1041	1023
41053	Polk	93	92	90	97	95	94	101	99	97
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41059	Umatilla	93	92	90	97	95	94	101	99	97
41061	Union	4	4	4	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	17	17	17	18	18	18	18	18	18
41067	Washington	639	633	627	664	658	652	691	684	678
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	52	51	51	54	53	53	56	55	55
42001	Adams	179	176	173	186	183	180	193	190	187
42003	Allegheny	1694	1667	1640	1762	1734	1706	1832	1803	1774
42005	Armstrong	64	63	62	67	66	64	69	68	67
42007	Beaver	568	554	540	591	576	562	614	599	584
42009	Bedford	33	32	31	34	33	33	35	35	34
42011	Berks	3795	3697	3598	3947	3845	3742	4105	3999	3892
42013	Blair	33	32	31	34	33	33	35	35	34
42015	Bradford	43	42	42	44	44	43	46	46	45

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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
41029	Jackson	63	63	62	66	65	64	68	68	67
41031	Jefferson	38	48	58	41	54	67	45	61	78
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	77	76	75	80	79	78	83	82	81
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41043	Linn	129	128	127	134	133	132	140	138	137
41045	Malheur	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41047	Marion	817	805	793	850	838	825	884	871	858
41049	Morrow	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41051	Multnomah	1102	1083	1064	1146	1126	1107	1192	1171	1151
41053	Polk	105	103	101	109	107	105	114	112	109
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	105	103	101	109	107	105	114	112	109
41061	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41067	Washington	719	712	705	747	740	733	777	770	762
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	58	58	57	61	60	59	63	62	62
42001	Adams	201	198	195	209	206	203	218	214	211
42003	Allegheny	1906	1875	1845	1982	1950	1919	2061	2028	1995
42005	Armstrong	72	71	70	75	74	72	78	77	75
42007	Beaver	639	623	607	665	648	632	691	674	657
42009	Bedford	37	36	35	38	38	37	40	39	38
42011	Berks	4269	4158	4048	4440	4325	4210	4618	4498	4378
42013	Blair	37	36	35	38	38	37	40	39	38
42015	Bradford	48	47	47	50	49	49	52	51	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	05/18/20			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	1
41027	Hood River	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
41029	Jackson	71	70	70	74	73	73	77	76	75	75
41031	Jefferson	49	69	89	53	78	103	58	88	119	119
41033	Josephine	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
41035	Klamath	58	57	56	61	59	58	63	62	60	60
41037	Lake										
41039	Lane	87	85	84	90	89	87	94	92	91	91
41041	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41043	Linn	145	144	142	151	150	148	157	155	154	154
41045	Malheur	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
41047	Marion	919	906	892	956	942	928	994	980	965	965
41049	Morrow	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
41051	Multnomah	1240	1218	1197	1289	1267	1245	1341	1318	1295	1295
41053	Polk	118	116	114	123	121	118	128	125	123	123
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	118	116	114	123	121	118	128	125	123	123
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
41065	Wasco	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
41067	Washington	808	801	793	841	833	824	874	866	857	857
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	65	65	64	68	67	67	71	70	69	69
42001	Adams	226	223	219	235	232	228	245	241	237	237
42003	Allegheny	2144	2109	2075	2229	2194	2158	2318	2281	2245	2245
42005	Armstrong	81	80	78	84	83	81	88	86	85	85
42007	Beaver	719	701	683	748	729	711	777	758	739	739
42009	Bedford	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
42011	Berks	4802	4678	4553	4994	4865	4735	5194	5059	4925	4925
42013	Blair	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
42015	Bradford	54	53	53	56	56	55	58	58	57	57

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	80	79	78	83	82	82	87	86	85
41031	Jefferson	63	100	137	69	113	158	75	128	182
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	98	96	94	102	100	98	106	104	102
41041	Lincoln	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41043	Linn	163	162	160	170	168	167	177	175	173
41045	Malheur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41047	Marion	1034	1019	1004	1076	1060	1044	1119	1102	1086
41049	Morrow	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41051	Multnomah	1394	1370	1346	1450	1425	1400	1508	1482	1456
41053	Polk	133	130	128	138	136	133	144	141	139
41055	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	133	130	128	138	136	133	144	141	139
41061	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41065	Wasco	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41067	Washington	909	901	892	946	937	927	984	974	965
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	74	73	72	77	76	75	80	79	78
42001	Adams	255	251	247	265	261	256	275	271	267
42003	Allegheny	2411	2373	2334	2508	2468	2428	2608	2566	2525
42005	Armstrong	91	90	88	95	93	92	99	97	95
42007	Beaver	809	789	768	841	820	799	874	853	831
42009	Bedford	46	46	45	48	47	47	50	49	48
42011	Berks	5402	5262	5122	5618	5472	5327	5843	5691	5540
42013	Blair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
42015	Bradford	61	60	59	63	62	62	66	65	64

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3913	3837	3760	4070	3990	3910	4232	4150	4067
42019	Butler	199	196	192	207	203	200	215	211	208
42021	Cambria	42	41	40	44	43	42	45	44	43
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	203	198	192	211	205	200	220	214	208
42027	Centre	121	119	117	126	124	122	131	129	127
42029	Chester	1799	1766	1732	1871	1836	1801	1946	1910	1873
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	25	25	24	26	25	25	27	26	26
42035	Clinton	39	38	37	41	40	38	42	41	40
42037	Columbia	326	317	308	339	330	320	353	343	333
42039	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22
42041	Cumberland	430	423	415	447	439	432	465	457	449
42043	Dauphin	808	788	767	840	819	798	874	852	830
42045	Delaware	4885	4789	4692	5080	4980	4880	5284	5179	5075
42047	Elk	5	5	5	5	5	5	5	5	6
42049	Erie	117	115	113	122	120	118	127	124	122
42051	Fayette	87	86	84	90	89	87	94	92	91
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42055	Franklin	477	466	454	496	484	472	516	503	491
42057	Fulton	7	7	7	7	7	7	7	8	8
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	124	121	118	129	126	123	134	131	128
42063	Indiana	79	77	75	82	80	78	85	83	81
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	8	8
42067	Juniata	98	96	93	102	99	97	106	103	101
42069	Lackawanna	1166	1142	1117	1213	1187	1162	1261	1235	1208
42071	Lancaster	2246	2187	2128	2336	2274	2213	2429	2365	2302
42073	Lawrence	72	71	69	75	73	72	78	76	75
42075	Lebanon	845	822	799	879	855	831	914	889	864
42077	Lehigh	3302	3225	3148	3434	3354	3274	3571	3488	3405
42079	Luzerne	2467	2410	2353	2566	2506	2447	2668	2607	2545

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4402	4316	4229	4578	4488	4399	4761	4668	4575
42019	Butler	224	220	216	233	229	225	242	238	234
42021	Cambria	47	46	45	49	48	47	51	50	49
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	228	222	216	237	231	225	247	240	234
42027	Centre	136	134	132	142	139	137	147	145	142
42029	Chester	2024	1986	1948	2105	2065	2026	2189	2148	2107
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42035	Clinton	44	43	42	46	44	43	47	46	45
42037	Columbia	367	357	346	381	371	360	397	386	375
42039	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
42041	Cumberland	484	475	467	503	494	485	523	514	505
42043	Dauphin	909	886	863	945	921	897	983	958	933
42045	Delaware	5495	5386	5278	5715	5602	5489	5943	5826	5709
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	7
42049	Erie	132	129	127	137	135	132	142	140	137
42051	Fayette	98	96	94	102	100	98	106	104	102
42053	Forest	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42055	Franklin	537	524	511	558	545	531	580	566	552
42057	Fulton	8	8	8	8	8	8	8	9	9
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	139	136	133	145	142	138	151	147	144
42063	Indiana	89	87	84	92	90	88	96	94	91
42065	Jefferson	8	8	8	8	8	9	8	9	9
42067	Juniata	110	107	105	115	112	109	119	116	113
42069	Lackawanna	1312	1284	1256	1364	1335	1307	1419	1389	1359
42071	Lancaster	2526	2460	2394	2628	2558	2489	2733	2661	2589
42073	Lawrence	81	79	78	84	82	81	88	86	84
42075	Lebanon	951	925	899	989	962	935	1028	1000	972
42077	Lehigh	3714	3628	3541	3863	3773	3683	4017	3924	3830
42079	Luzerne	2775	2711	2647	2886	2819	2753	3001	2932	2863

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4951	4854	4758	5149	5049	4948	5355	5251	5146
42019	Butler	252	247	243	262	257	253	272	268	263
42021	Cambria	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	257	250	243	267	260	253	278	270	263
42027	Centre	153	151	148	159	157	154	166	163	160
42029	Chester	2276	2234	2192	2367	2323	2279	2462	2416	2370
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	32	31	30	33	32	32	34	34	33
42035	Clinton	49	48	47	51	50	49	53	52	51
42037	Columbia	412	401	390	429	417	405	446	434	422
42039	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
42041	Cumberland	544	535	525	566	556	546	588	578	568
42043	Dauphin	1022	996	970	1063	1036	1009	1106	1078	1050
42045	Delaware	6181	6059	5937	6428	6301	6174	6685	6553	6421
42047	Elk	6	7	7	7	7	7	7	7	8
42049	Erie	148	146	143	154	151	149	160	157	155
42051	Fayette	110	108	106	114	113	111	119	117	115
42053	Forest	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42055	Franklin	604	589	574	628	613	597	653	637	621
42057	Fulton	9	9	9	9	9	9	9	10	10
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	157	153	149	163	159	155	170	166	161
42063	Indiana	100	97	95	104	101	99	108	105	103
42065	Jefferson	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42067	Juniata	124	121	118	129	126	122	134	131	127
42069	Lackawanna	1475	1444	1413	1534	1502	1470	1596	1562	1529
42071	Lancaster	2842	2767	2693	2956	2878	2800	3074	2993	2912
42073	Lawrence	91	89	87	95	93	91	99	96	94
42075	Lebanon	1069	1040	1011	1112	1082	1051	1156	1125	1093
42077	Lehigh	4178	4081	3983	4345	4244	4143	4519	4414	4308
42079	Luzerne	3122	3049	2977	3246	3171	3096	3376	3298	3220

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5569	5461	5352	5792	5679	5566	6024	5906	5788
42019	Butler	283	278	273	295	289	284	306	301	296
42021	Cambria	60	58	57	62	61	59	65	63	62
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	289	281	273	300	292	284	313	304	296
42027	Centre	172	169	167	179	176	173	186	183	180
42029	Chester	2561	2513	2465	2663	2613	2564	2769	2718	2666
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	36	35	34	37	36	36	38	38	37
42035	Clinton	56	54	53	58	56	55	60	58	57
42037	Columbia	464	451	438	483	469	456	502	488	474
42039	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
42041	Cumberland	612	601	591	637	625	614	662	650	639
42043	Dauphin	1150	1121	1092	1196	1166	1135	1244	1212	1181
42045	Delaware	6953	6816	6678	7231	7088	6945	7520	7372	7223
42047	Elk	7	8	8	8	8	9	8	9	9
42049	Erie	167	164	161	173	170	167	180	177	174
42051	Fayette	124	122	120	129	127	124	134	132	129
42053	Forest	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42055	Franklin	679	663	646	706	689	672	734	717	699
42057	Fulton	10	10	10	10	10	11	11	11	11
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	176	172	168	184	179	175	191	186	182
42063	Indiana	112	110	107	117	114	111	122	119	115
42065	Jefferson	9	11	12	9	11	13	10	12	13
42067	Juniata	139	136	132	145	141	138	151	147	143
42069	Lackawanna	1660	1625	1590	1726	1690	1653	1795	1757	1720
42071	Lancaster	3197	3113	3029	3325	3237	3150	3458	3367	3276
42073	Lawrence	102	100	98	107	104	102	111	109	106
42075	Lebanon	1203	1170	1137	1251	1217	1183	1301	1265	1230
42077	Lehigh	4700	4590	4481	4888	4774	4660	5083	4965	4846
42079	Luzerne	3511	3430	3349	3652	3567	3483	3798	3710	3622

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	6265	6142	6020	6515	6388	6261	6776	6644	6511
42019	Butler	319	313	307	331	326	320	345	339	332
42021	Cambria	67	66	64	70	68	67	73	71	69
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	325	316	307	338	329	320	352	342	332
42027	Centre	194	191	187	201	198	195	210	206	203
42029	Chester	2880	2827	2773	2995	2940	2884	3115	3057	2999
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	40	39	38	42	41	40	43	42	42
42035	Clinton	62	61	59	65	63	62	68	66	64
42037	Columbia	522	508	493	543	528	513	565	549	533
42039	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
42041	Cumberland	688	676	664	716	703	691	745	732	719
42043	Dauphin	1294	1261	1228	1345	1311	1277	1399	1364	1328
42045	Delaware	7821	7667	7512	8134	7973	7813	8459	8292	8125
42047	Elk	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42049	Erie	187	184	181	195	191	188	203	199	196
42051	Fayette	139	137	134	145	142	140	151	148	145
42053	Forest	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42055	Franklin	764	745	727	794	775	756	826	806	786
42057	Fulton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	199	194	189	206	201	196	215	210	204
42063	Indiana	126	123	120	132	128	125	137	133	130
42065	Jefferson	10	12	14	10	13	15	11	13	16
42067	Juniata	157	153	149	163	159	155	170	165	161
42069	Lackawanna	1867	1828	1788	1941	1901	1860	2019	1977	1934
42071	Lancaster	3596	3501	3407	3740	3642	3543	3889	3787	3685
42073	Lawrence	115	113	110	120	117	115	125	122	119
42075	Lebanon	1353	1316	1279	1407	1369	1330	1463	1423	1384
42077	Lehigh	5287	5163	5040	5498	5370	5242	5718	5585	5451
42079	Luzerne	3950	3858	3767	4108	4013	3918	4272	4173	4075

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 365

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	115	112	109	120	116	113	124	121	118
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	73	72	70	76	74	73	79	77	76
42087	Mifflin	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42089	Monroe	1241	1221	1200	1291	1269	1248	1342	1320	1298
42091	Montgomery	5226	5137	5048	5435	5342	5250	5652	5556	5460
42093	Montour	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42095	Northampton	2501	2449	2396	2601	2546	2492	2705	2648	2592
42097	Northumberland	125	122	118	130	126	123	135	131	128
42099	Perry	35	35	34	36	36	35	38	37	37
42101	Philadelphia	18325	17944	17562	19058	18661	18264	19820	19408	18995
42103	Pike	443	433	423	461	450	440	479	468	458
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	451	441	431	469	459	448	488	477	466
42109	Snyder	34	34	33	35	35	34	37	36	36
42111	Somerset	33	33	32	34	34	33	36	35	35
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	90	88	86	94	92	89	97	95	93
42117	Tioga	17	17	16	18	17	17	18	18	17
42119	Union	42	41	40	44	43	42	45	44	43
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	123	121	129	127	126	134	132	131
42127	Wayne	117	115	113	122	120	118	127	124	122
42129	Westmoreland	429	422	414	446	438	431	464	456	448
42131	Wyoming	29	29	28	30	30	29	31	31	30
42133	York	784	770	755	815	800	785	848	832	817
44001	Bristol	157	156	154	163	162	160	170	168	167
44003	Kent	738	721	704	768	750	732	798	780	761
44005	Newport	166	164	161	173	170	167	180	177	174
44007	Providence	7520	7337	7153	7821	7630	7439	8134	7935	7737
44009	Washington	378	371	364	393	386	379	409	401	394

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	129	126	123	135	131	128	140	136	133
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	82	80	79	85	84	82	89	87	85
42087	Mifflin	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42089	Monroe	1396	1373	1350	1452	1428	1404	1510	1485	1460
42091	Montgomery	5879	5778	5678	6114	6010	5905	6358	6250	6142
42093	Montour	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42095	Northampton	2813	2754	2695	2926	2864	2803	3043	2979	2915
42097	Northumberland	141	137	133	146	142	138	152	148	144
42099	Perry	39	39	38	41	40	40	43	42	41
42101	Philadelphia	20613	20184	19755	21438	20991	20545	22295	21831	21367
42103	Pike	498	487	476	518	507	495	539	527	515
42105	Potter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	507	496	485	528	516	504	549	537	524
42109	Snyder	38	38	37	40	39	39	41	41	40
42111	Somerset	37	37	36	39	38	37	40	40	39
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	101	99	97	105	103	101	109	107	105
42117	Tioga	19	19	18	20	19	19	21	20	19
42119	Union	47	46	45	49	48	47	51	50	49
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	138	136	145	143	142	151	149	147
42127	Wayne	132	129	127	137	135	132	142	140	137
42129	Westmoreland	483	474	466	502	493	484	522	513	504
42131	Wyoming	33	32	31	34	33	33	35	35	34
42133	York	882	866	849	917	900	883	954	936	919
44001	Bristol	177	175	173	184	182	180	191	189	187
44003	Kent	830	811	792	863	843	824	898	877	857
44005	Newport	187	184	181	194	191	188	202	199	196
44007	Providence	8459	8253	8046	8797	8583	8368	9149	8926	8703
44009	Washington	425	417	409	442	434	426	460	451	443

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	146	142	138	151	147	143	157	153	149
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	92	90	89	96	94	92	100	98	96
42087	Mifflin	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42089	Monroe	1570	1544	1518	1633	1606	1579	1698	1670	1642
42091	Montgomery	6613	6500	6387	6877	6760	6643	7152	7030	6909
42093	Montour	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42095	Northampton	3165	3098	3032	3291	3222	3153	3423	3351	3279
42097	Northumberland	158	154	149	164	160	155	171	166	161
42099	Perry	44	44	43	46	45	45	48	47	47
42101	Philadelphia	23187	22704	22222	24114	23612	23110	25079	24557	24035
42103	Pike	561	548	535	583	570	557	606	593	579
42105	Potter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	571	558	545	593	580	567	617	604	590
42109	Snyder	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42111	Somerset	42	41	40	43	43	42	45	44	44
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	114	111	109	118	116	113	123	120	118
42117	Tioga	22	21	20	22	22	21	23	23	22
42119	Union	53	52	51	55	54	53	57	56	55
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	155	153	163	161	159	170	168	166
42127	Wayne	148	146	143	154	151	149	160	157	155
42129	Westmoreland	543	533	524	565	555	545	587	577	567
42131	Wyoming	37	36	35	38	38	37	40	39	38
42133	York	992	974	955	1032	1013	994	1073	1053	1033
44001	Bristol	199	197	195	207	205	203	215	213	211
44003	Kent	934	912	891	971	949	926	1010	987	963
44005	Newport	210	207	204	218	215	212	227	224	220
44007	Providence	9515	9283	9051	9896	9654	9413	10292	10041	9789
44009	Washington	478	469	461	497	488	479	517	508	498

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	164	159	155	170	166	161	177	172	168
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	104	102	100	108	106	104	112	110	108
42087	Mifflin	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42089	Monroe	1766	1737	1708	1837	1807	1776	1910	1879	1847
42091	Montgomery	7438	7312	7185	7736	7604	7472	8045	7908	7771
42093	Montour	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42095	Northampton	3560	3485	3410	3702	3624	3547	3850	3769	3689
42097	Northumberland	178	173	168	185	180	175	192	187	182
42099	Perry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42101	Philadelphia	26082	25539	24996	27125	26561	25996	28210	27623	27036
42103	Pike	631	616	602	656	641	626	682	667	651
42105	Potter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42107	Schuylkill	642	628	613	668	653	638	694	679	664
42109	Snyder	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42111	Somerset	47	46	46	49	48	47	51	50	49
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42115	Susquehanna	128	125	122	133	130	127	139	135	132
42117	Tioga	24	23	23	25	24	24	26	25	25
42119	Union	60	58	57	62	61	59	65	63	62
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	172	184	181	179	191	189	186
42127	Wayne	167	164	161	173	170	167	180	177	174
42129	Westmoreland	611	600	589	635	624	613	660	649	637
42131	Wyoming	41	41	40	43	42	41	45	44	43
42133	York	1116	1095	1075	1161	1139	1118	1207	1185	1162
44001	Bristol	223	221	219	232	230	228	242	239	237
44003	Kent	1050	1026	1002	1092	1067	1042	1136	1110	1084
44005	Newport	236	233	229	246	242	238	256	252	248
44007	Providence	10703	10442	10181	11131	10860	10588	11577	11294	11012
44009	Washington	538	528	518	560	549	539	582	571	560

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	184	179	175	191	186	181	199	194	189
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	117	114	112	122	119	117	126	124	121
42087	Mifflin	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42089	Monroe	1987	1954	1921	2066	2032	1998	2149	2114	2078
42091	Montgomery	8367	8225	8082	8702	8553	8405	9050	8896	8742
42093	Montour	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42095	Northampton	4004	3920	3836	4164	4077	3990	4331	4240	4149
42097	Northumberland	200	195	189	208	202	196	216	210	204
42099	Perry	56	55	54	58	57	57	61	60	59
42101	Philadelphia	29339	28728	28117	30512	29877	29242	31733	31072	30412
42103	Pike	709	693	677	738	721	704	767	750	732
42105	Potter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42107	Schuylkill	722	706	690	751	734	718	781	764	746
42109	Snyder	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42111	Somerset	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	144	141	138	150	147	143	156	152	149
42117	Tioga	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42119	Union	67	66	64	70	68	67	73	71	69
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	196	194	206	204	201	215	212	210
42127	Wayne	187	184	181	195	191	188	203	199	196
42129	Westmoreland	687	675	663	714	702	689	743	730	717
42131	Wyoming	46	46	45	48	47	47	50	49	48
42133	York	1255	1232	1209	1305	1281	1257	1358	1333	1307
44001	Bristol	251	249	247	261	259	256	272	269	267
44003	Kent	1182	1154	1127	1229	1201	1172	1278	1249	1219
44005	Newport	266	262	258	276	272	268	287	283	279
44007	Providence	12040	11746	11452	12521	12216	11910	13022	12704	12387
44009	Washington	605	594	583	629	618	606	655	642	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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	35	35	34	36	36	35	38	37	37
45003	Aiken	117	115	112	122	119	116	127	124	121
45005	Allendale	24	24	23	25	24	24	26	25	25
45007	Anderson	186	184	181	193	191	188	201	198	196
45009	Bamberg	14	14	14	15	15	15	15	15	15
45011	Barnwell	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45013	Beaufort	280	277	273	291	288	284	303	299	295
45015	Berkeley	199	195	191	207	203	199	215	211	207
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45019	Charleston	495	489	482	515	508	501	535	528	521
45021	Cherokee	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45023	Chester	41	40	39	43	42	41	44	43	42
45025	Chesterfield	75	74	72	78	76	75	81	79	78
45027	Clarendon	269	264	259	280	275	269	291	286	280
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45031	Darlington	177	174	171	184	181	178	191	188	185
45033	Dillon	88	86	84	92	89	87	95	93	91
45035	Dorchester	109	107	105	113	111	109	118	116	114
45037	Edgefield	37	37	36	38	38	37	40	39	39
45039	Fairfield	79	78	76	82	81	79	85	84	82
45041	Florence	418	409	400	435	425	416	452	442	433
45043	Georgetown	51	50	49	53	52	51	55	54	53
45045	Greenville	898	885	871	934	920	906	971	957	942
45047	Greenwood	64	63	62	67	66	64	69	68	67
45049	Hampton	28	28	27	29	29	28	30	30	29
45051	Horry	258	255	251	268	265	261	279	275	271
45053	Jasper	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45055	Kershaw	254	252	250	264	262	260	275	273	270
45057	Lancaster	106	105	103	110	109	107	115	113	111
45059	Laurens	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45061	Lee	96	94	92	100	98	96	104	102	100
45063	Lexington	481	474	466	500	492	485	520	512	504

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	39	39	38	41	40	40	43	42	41
45003	Aiken	132	129	126	137	134	131	142	139	136
45005	Allendale	27	26	26	28	27	27	29	29	28
45007	Anderson	209	206	204	218	215	212	226	223	220
45009	Bamberg	16	16	16	16	16	16	17	17	17
45011	Barnwell	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45013	Beaufort	315	311	307	328	323	319	341	336	332
45015	Berkeley	224	219	215	233	228	223	242	237	232
45017	Calhoun	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45019	Charleston	557	549	542	579	571	564	602	594	586
45021	Cherokee	25	24	24	26	25	25	27	26	26
45023	Chester	46	45	44	48	47	46	50	49	47
45025	Chesterfield	84	83	81	88	86	84	91	89	88
45027	Clarendon	303	297	291	315	309	303	327	321	315
45029	Colleton	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45031	Darlington	199	196	192	207	204	200	215	212	208
45033	Dillon	99	97	94	103	101	98	107	105	102
45035	Dorchester	123	120	118	128	125	123	133	130	128
45037	Edgefield	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45039	Fairfield	89	87	85	92	91	89	96	94	92
45041	Florence	470	460	450	489	478	468	509	498	487
45043	Georgetown	57	56	55	60	58	57	62	61	60
45045	Greenville	1010	995	980	1051	1035	1019	1093	1076	1060
45047	Greenwood	72	71	70	75	74	73	78	77	75
45049	Hampton	31	31	30	33	32	32	34	33	33
45051	Horry	290	286	282	302	298	294	314	310	305
45053	Jasper	25	24	24	26	25	25	27	26	26
45055	Kershaw	286	283	281	297	295	292	309	307	304
45057	Lancaster	119	118	116	124	122	120	129	127	125
45059	Laurens	54	53	52	56	55	54	58	57	56
45061	Lee	108	106	103	112	110	108	117	114	112
45063	Lexington	541	533	524	563	554	545	585	576	567

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	44	44	43	46	45	45	48	47	47
45003	Aiken	148	145	142	154	151	147	160	157	153
45005	Allendale	30	30	29	32	31	30	33	32	31
45007	Anderson	235	232	229	245	241	238	255	251	248
45009	Bamberg	18	18	18	18	18	18	19	19	19
45011	Barnwell	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45013	Beaufort	354	350	345	368	364	359	383	378	374
45015	Berkeley	252	247	242	262	257	251	272	267	261
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45019	Charleston	626	618	610	651	643	634	677	669	660
45021	Cherokee	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45023	Chester	52	51	49	54	53	51	56	55	53
45025	Chesterfield	95	93	91	99	97	95	103	101	99
45027	Clarendon	340	334	328	354	347	341	368	361	354
45029	Colleton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45031	Darlington	224	220	216	233	229	225	242	238	234
45033	Dillon	111	109	106	116	113	111	120	118	115
45035	Dorchester	138	135	133	143	141	138	149	146	144
45037	Edgefield	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45039	Fairfield	100	98	96	104	102	100	108	106	104
45041	Florence	529	518	506	550	538	526	572	560	547
45043	Georgetown	65	63	62	67	66	64	70	68	67
45045	Greenville	1136	1119	1102	1182	1164	1146	1229	1210	1192
45047	Greenwood	81	80	78	84	83	82	88	86	85
45049	Hampton	35	35	34	37	36	36	38	38	37
45051	Horry	326	322	318	340	335	330	353	348	344
45053	Jasper	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45055	Kershaw	321	319	316	334	332	329	348	345	342
45057	Lancaster	134	132	130	139	138	136	145	143	141
45059	Laurens	61	59	58	63	62	61	66	64	63
45061	Lee	121	119	116	126	124	121	131	129	126
45063	Lexington	609	599	590	633	623	613	658	648	638

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45003	Aiken	167	163	159	173	169	166	180	176	172
45005	Allendale	34	33	33	36	35	34	37	36	35
45007	Anderson	265	261	258	275	272	268	286	282	279
45009	Bamberg	20	20	20	21	21	21	22	22	22
45011	Barnwell	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45013	Beaufort	399	394	389	414	409	404	431	426	420
45015	Berkeley	283	278	272	295	289	283	306	300	294
45017	Calhoun	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45019	Charleston	705	695	686	733	723	713	762	752	742
45021	Cherokee	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45023	Chester	58	57	56	61	59	58	63	62	60
45025	Chesterfield	107	105	102	111	109	107	115	113	111
45027	Clarendon	383	376	369	398	391	383	414	406	399
45029	Colleton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45031	Darlington	252	248	243	262	258	253	272	268	263
45033	Dillon	125	122	120	130	127	124	135	132	129
45035	Dorchester	155	152	149	161	158	155	168	165	162
45037	Edgefield	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45039	Fairfield	112	110	108	117	115	112	122	119	117
45041	Florence	595	582	569	619	605	592	643	630	616
45043	Georgetown	73	71	70	75	74	73	79	77	75
45045	Greenville	1278	1259	1240	1329	1309	1289	1382	1362	1341
45047	Greenwood	91	90	88	95	93	92	99	97	95
45049	Hampton	40	39	38	41	41	40	43	42	42
45051	Horry	367	362	357	382	377	372	397	392	386
45053	Jasper	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45055	Kershaw	362	359	356	376	373	370	391	388	385
45057	Lancaster	151	149	147	157	155	152	163	161	159
45059	Laurens	68	67	65	71	70	68	74	72	71
45061	Lee	137	134	131	142	139	136	148	145	142
45063	Lexington	685	674	663	712	701	690	740	729	717

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	56	55	54	58	57	57	61	60	59
45003	Aiken	187	183	179	195	191	186	203	198	194
45005	Allendale	38	38	37	40	39	38	42	41	40
45007	Anderson	298	294	290	310	306	301	322	318	313
45009	Bamberg	22	22	22	23	23	23	24	24	24
45011	Barnwell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45013	Beaufort	448	443	437	466	460	455	485	479	473
45015	Berkeley	319	312	306	331	325	318	345	338	331
45017	Calhoun	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45019	Charleston	793	782	772	824	813	803	857	846	835
45021	Cherokee	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45023	Chester	66	64	62	68	67	65	71	69	68
45025	Chesterfield	120	118	115	125	122	120	130	127	125
45027	Clarendon	431	423	415	448	440	431	466	457	449
45029	Colleton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45031	Darlington	283	279	274	295	290	285	307	301	296
45033	Dillon	141	138	134	147	143	140	152	149	145
45035	Dorchester	175	171	168	181	178	175	189	185	182
45037	Edgefield	59	58	58	62	61	60	64	63	62
45039	Fairfield	126	124	122	132	129	127	137	134	132
45041	Florence	669	655	640	696	681	666	724	708	693
45043	Georgetown	82	80	78	85	83	82	88	87	85
45045	Greenville	1438	1416	1394	1495	1473	1450	1555	1532	1508
45047	Greenwood	102	101	99	107	105	103	111	109	107
45049	Hampton	45	44	43	47	46	45	48	48	47
45051	Horry	413	407	402	430	424	418	447	441	435
45053	Jasper	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45055	Kershaw	407	403	400	423	420	416	440	436	433
45057	Lancaster	170	167	165	176	174	172	184	181	178
45059	Laurens	77	75	74	80	78	77	83	81	80
45061	Lee	154	150	147	160	157	153	166	163	159
45063	Lexington	770	758	746	801	788	776	833	820	807

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45067	Marion	46	45	44	48	47	46	46	50	49	48
45069	Marlboro	60	59	57	62	61	59	59	65	63	62
45071	Newberry	33	33	32	34	34	33	33	36	35	35
45073	Oconee	37	37	36	38	38	37	37	40	39	39
45075	Orangeburg	102	101	99	106	105	103	103	110	109	107
45077	Pickens	66	65	63	69	67	66	66	71	70	68
45079	Richland	1093	1076	1059	1137	1119	1101	1101	1182	1164	1145
45081	Saluda	88	86	84	92	89	87	87	95	93	91
45083	Spartanburg	349	342	334	363	355	347	347	377	369	361
45085	Sumter	292	287	282	304	298	293	293	316	310	305
45087	Union	30	30	29	31	31	30	30	32	32	31
45089	Williamsburg	143	140	137	149	146	142	142	155	151	148
45091	York	241	237	233	251	246	242	242	261	256	252
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	22	23	23	23
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
46013	Brown	112	110	108	116	114	112	112	121	119	117
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46029	Codrington	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	7	8	8	8
46037	Day	11	11	11	12	12	12	12	12	13	13

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 376

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45067	Marion	52	51	49	54	53	51	56	55	54
45069	Marlboro	67	66	64	70	68	67	73	71	69
45071	Newberry	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45073	Oconee	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45075	Orangeburg	115	113	111	119	118	116	124	122	120
45077	Pickens	74	73	71	77	75	74	80	78	77
45079	Richland	1229	1210	1191	1279	1259	1239	1330	1309	1288
45081	Saluda	99	97	94	103	101	98	107	105	102
45083	Spartanburg	393	384	376	408	400	391	425	415	406
45085	Sumter	328	323	317	342	336	330	355	349	343
45087	Union	34	33	33	35	35	34	36	36	35
45089	Williamsburg	161	157	154	167	164	160	174	170	167
45091	York	271	267	262	282	277	273	293	288	283
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
46013	Brown	126	124	121	131	129	126	136	134	131
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11
46029	Codrington	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	13	14	15	13	15	16	14	16	18

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45067	Marion	58	57	56	61	59	58	58	63	62	60
45069	Marlboro	76	74	72	79	77	75	75	82	80	78
45071	Newberry	42	41	40	43	43	42	42	45	44	44
45073	Oconee	47	46	46	49	48	47	47	51	50	49
45075	Orangeburg	129	127	125	134	132	130	130	140	138	135
45077	Pickens	84	82	80	87	85	83	83	90	88	86
45079	Richland	1383	1361	1340	1438	1416	1394	1394	1496	1473	1449
45081	Saluda	111	109	106	116	113	111	111	120	118	115
45083	Spartanburg	442	432	423	459	449	440	440	478	467	457
45085	Sumter	369	363	357	384	378	371	371	400	393	386
45087	Union	38	37	37	39	39	38	38	41	40	40
45089	Williamsburg	181	177	173	188	184	180	180	196	192	187
45091	York	305	300	295	317	312	307	307	330	324	319
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	27	27	27	28	28	28	28	29	29	29
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	18	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46013	Brown	142	139	137	147	145	142	142	153	151	148
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	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	7
46025	Clark	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46029	Codington	19	19	19	20	20	20	20	21	21	21
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46037	Day	14	17	19	15	18	21	21	16	20	23

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45067	Marion	65	64	63	68	67	65	71	69	68	68
45069	Marlboro	85	83	81	89	87	84	92	90	88	88
45071	Newberry	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
45073	Oconee	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55
45075	Orangeburg	145	143	141	151	149	147	157	155	152	152
45077	Pickens	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
45079	Richland	1556	1531	1507	1618	1593	1568	1683	1656	1630	1630
45081	Saluda	125	122	120	130	127	124	135	132	129	129
45083	Spartanburg	497	486	475	517	506	494	537	526	514	514
45085	Sumter	416	408	401	432	425	417	450	442	434	434
45087	Union	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
45089	Williamsburg	204	199	195	212	207	203	220	216	211	211
45091	York	343	337	332	357	351	345	371	365	359	359
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
46013	Brown	159	157	154	166	163	160	172	169	166	166
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46029	Codrington	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	16	21	26	17	23	28	18	25	31	31

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45067	Marion	74	72	70	77	75	73	80	78	76
45069	Marlboro	96	94	91	100	97	95	104	101	99
45071	Newberry	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45073	Oconee	59	58	58	62	61	60	64	63	62
45075	Orangeburg	163	161	159	170	167	165	177	174	171
45077	Pickens	106	103	101	110	107	105	114	112	109
45079	Richland	1750	1723	1695	1820	1792	1763	1893	1863	1834
45081	Saluda	141	138	134	147	143	140	152	149	145
45083	Spartanburg	559	547	535	581	569	556	604	591	578
45085	Sumter	468	459	451	486	478	470	506	497	488
45087	Union	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45089	Williamsburg	229	224	219	238	233	228	248	242	237
45091	York	386	379	373	401	395	388	417	410	403
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	22	22	22	23	23	23	24	24	24
46013	Brown	179	176	173	186	183	180	194	190	187
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	14	14	14	15	15	15	16	16	16
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	19	27	34	20	29	38	20	31	41

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		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	2			2					
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	15	15	15	16	16	16	16	16	16
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46083	Lincoln	190	186	181	198	193	188	206	201	196
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2707	2626	2545	2815	2731	2647	2928	2840	2753
46101	Moody	15	16	17	16	18	21	19	22	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	05/12/20			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	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	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
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	6	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46081	Lawrence	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
46083	Lincoln	214	209	204	222	217	212	231	226	220	220
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	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3045	2954	2863	3167	3072	2977	3293	3195	3096	3096
46101	Moody	22	27	31	25	32	39	30	38	47	47

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	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	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	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	7	7	6	7	7	6	7	7	8
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	240	235	229	250	244	238	260	254	248	248
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3425	3323	3220	3562	3456	3349	3705	3594	3483	3483
46101	Moody	35	46	58	41	56	71	47	67	67	87

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		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	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
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	8	8
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	270	264	258	281	275	268	292	286	279	279
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	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3853	3738	3622	4007	3887	3767	4167	4043	3918	3918
46101	Moody	55	81	107	65	98	131	76	118	161	161

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		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	24	24	24	25	25	25	26	26	26
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	7	9	6	7	9	6	8	9
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46081	Lawrence	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46083	Lincoln	304	297	290	316	309	301	329	321	313
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	4334	4204	4075	4507	4372	4238	4688	4547	4407
46101	Moody	89	143	198	104	173	242	121	209	297

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	19	19	18	20	19	19	21	20	19
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	11	11	11	11	11	11	12	12	12
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	10
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46123	Tripp									
46125	Turner	19	19	18	20	19	19	21	20	19
46127	Union	52	51	50	54	53	52	56	55	54
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	30	30	29	31	31	30	32	32	31
46137	Ziebach	1			1					
47001	Anderson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47003	Bedford	235	229	223	244	238	232	254	248	241
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47007	Bledsoe	645	626	606	671	651	630	698	677	655
47009	Blount	71	70	69	74	73	72	77	76	75
47011	Bradley	71	70	68	74	72	71	77	75	74
47013	Campbell	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47017	Carroll	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47019	Carter	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47021	Cheatham	61	60	59	63	62	61	66	65	64
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	18	18	17	19	18	18	19	19	18
47031	Coffee	50	49	48	52	51	50	54	53	52

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	1
46103	Pennington	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	10	10	11	10	11	12	10	11	13	
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
46123	Tripp										
46125	Turner	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
46127	Union	58	57	56	61	60	58	63	62	61	
46129	Walworth	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
46135	Yankton	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
46137	Ziebach										
47001	Anderson	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
47003	Bedford	264	258	251	275	268	261	286	279	271	
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
47007	Bledsoe	726	704	682	755	732	709	785	761	737	
47009	Blount	80	79	78	83	82	81	86	85	84	
47011	Bradley	80	78	76	83	81	80	86	85	83	
47013	Campbell	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
47015	Cannon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
47017	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
47019	Carter	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
47021	Cheatham	69	67	66	71	70	69	74	73	72	
47023	Chester	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
47027	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47029	Cocke	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
47031	Coffee	56	55	54	58	57	56	61	60	58	

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
46103	Pennington	24	23	23	25	24	24	26	25	25
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	14	14	14	14	14	14	15	15	15
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	13	10	12	14	10	13	15
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	10	10	10	11	11	11	11	11	11
46123	Tripp									
46125	Turner	24	23	23	25	24	24	26	25	25
46127	Union	66	65	63	68	67	66	71	70	68
46129	Walworth	5	6	6	5	6	6	5	6	6
46135	Yankton	38	37	37	39	39	38	41	40	40
46137	Ziebach									
47001	Anderson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47003	Bedford	297	290	282	309	301	293	322	313	305
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47007	Bledsoe	816	791	767	849	823	797	883	856	829
47009	Blount	90	89	87	93	92	91	97	96	94
47011	Bradley	90	88	86	93	91	89	97	95	93
47013	Campbell	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47015	Cannon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47017	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47019	Carter	24	23	23	25	24	24	26	25	25
47021	Cheatham	77	76	75	80	79	78	83	82	81
47023	Chester	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47025	Claiborne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47029	Cocke	23	22	22	24	23	22	25	24	23
47031	Coffee	63	62	61	66	64	63	68	67	66

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	1
46103	Pennington	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46117	Stanley	10	13	16	10	14	18	10	14	19	19
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46123	Tripp										
46125	Turner	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
46127	Union	74	73	71	77	75	74	80	79	77	77
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
46135	Yankton	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
46137	Ziebach										
47001	Anderson	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
47003	Bedford	334	326	317	348	339	330	362	353	343	343
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
47007	Bledsoe	918	890	863	955	926	897	993	963	933	933
47009	Blount	101	100	98	105	104	102	109	108	106	106
47011	Bradley	101	99	97	105	103	101	109	107	105	105
47013	Campbell	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
47015	Cannon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
47017	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29	29
47019	Carter	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
47021	Cheatham	87	85	84	90	89	87	94	92	91	91
47023	Chester	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
47025	Claiborne	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
47027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47029	Cocke	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
47031	Coffee	71	70	68	74	73	71	77	75	74	74

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	30	30	29	32	31	30	33	32	31
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	4
46115	Spink	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46117	Stanley	10	15	20	10	16	22	10	16	23
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	13	13	13	13	13	13	14	14	14
46123	Tripp									
46125	Turner	30	30	29	32	31	30	33	32	31
46127	Union	83	82	80	87	85	83	90	88	87
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	8
46135	Yankton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
46137	Ziebach									
47001	Anderson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47003	Bedford	376	367	357	391	381	371	407	397	386
47005	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47007	Bledsoe	1033	1001	970	1074	1042	1009	1117	1083	1049
47009	Blount	114	112	110	118	117	115	123	121	119
47011	Bradley	114	111	109	118	116	113	123	120	118
47013	Campbell	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47015	Cannon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47017	Carroll	30	30	30	32	32	32	33	33	33
47019	Carter	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47021	Cheatham	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47023	Chester	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47025	Claiborne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47027	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47029	Cocke	29	28	27	30	29	28	31	30	29
47031	Coffee	80	78	77	83	82	80	87	85	83

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 390

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	6
47035	Cumberland	87	86	84	90	89	87	94	92	91
47037	Davidson	3392	3349	3306	3528	3483	3438	3669	3622	3576
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47043	Dickson	88	87	85	92	90	88	95	94	92
47045	Dyer	42	42	41	44	43	43	45	45	44
47047	Fayette	78	77	75	81	80	78	84	83	81
47049	Fentress	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	40	39	38	42	41	40	43	42	41
47053	Gibson	54	53	52	56	55	54	58	57	56
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
47061	Grundy	31	31	30	32	32	31	34	33	32
47063	Hamblen	22	22	21	23	22	22	24	23	23
47065	Hamilton	237	234	230	246	243	239	256	253	249
47067	Hancock									
47069	Hardeman	67	66	65	70	69	68	72	71	70
47071	Hardin	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47073	Hawkins	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47075	Haywood	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47077	Henderson	10	11	11	10	11	12	11	11	12
47079	Henry	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47081	Hickman	50	49	48	52	51	50	54	53	52
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47087	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47089	Jefferson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	263	259	255	274	269	265	284	280	276
47095	Lake	62	62	62	65	65	65	65	67	69

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47035	Cumberland	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47037	Davidson	3816	3767	3719	3968	3918	3868	4127	4075	4022
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47043	Dickson	99	97	96	103	101	99	107	105	103
47045	Dyer	47	47	46	49	49	48	51	50	50
47047	Fayette	88	86	84	91	89	88	95	93	91
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	45	44	43	47	46	44	49	47	46
47053	Gibson	61	60	58	63	62	61	66	64	63
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47059	Greene	49	49	48	51	51	50	54	53	52
47061	Grundy	35	34	34	36	36	35	38	37	36
47063	Hamblen	25	24	24	26	25	25	27	26	26
47065	Hamilton	267	263	259	277	273	269	288	284	280
47067	Hancock									
47069	Hardeman	75	74	73	78	77	76	82	80	79
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47073	Hawkins	36	35	35	37	37	36	39	38	38
47075	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47077	Henderson	11	12	13	12	12	13	12	13	14
47079	Henry	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47081	Hickman	56	55	54	58	57	56	61	60	58
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47087	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47089	Jefferson	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47091	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47093	Knox	296	291	287	308	303	298	320	315	310
47095	Lake	66	69	73	66	71	77	66	74	81

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47035	Cumberland	110	108	106	114	113	111	119	117	115
47037	Davidson	4292	4238	4183	4464	4407	4350	4642	4583	4524
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47043	Dickson	111	109	108	116	114	112	120	118	116
47045	Dyer	53	53	52	55	55	54	57	57	56
47047	Fayette	99	97	95	103	101	99	107	105	103
47049	Fentress	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	51	49	48	53	51	50	55	53	52
47053	Gibson	68	67	66	71	70	68	74	73	71
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47059	Greene	56	55	54	58	57	57	60	60	59
47061	Grundy	39	39	38	41	40	39	42	42	41
47063	Hamblen	28	27	27	29	28	28	30	29	29
47065	Hamilton	300	295	291	312	307	303	324	320	315
47067	Hancock									
47069	Hardeman	85	84	82	88	87	86	92	90	89
47071	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47073	Hawkins	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47075	Haywood	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47077	Henderson	13	13	14	13	14	15	14	14	15
47079	Henry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47081	Hickman	63	62	61	66	64	63	68	67	66
47083	Houston	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47085	Humphreys	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47087	Jackson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47089	Jefferson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47091	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47093	Knox	333	328	323	346	341	336	360	354	349
47095	Lake	66	76	86	67	78	90	67	81	95

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	5	5	5	4	5	5	4	4	4
47035	Cumberland	124	122	120	129	127	124	134	132	129
47037	Davidson	4828	4767	4705	5021	4957	4894	5222	5156	5089
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47043	Dickson	125	123	121	130	128	126	135	133	131
47045	Dyer	60	59	58	62	61	61	65	64	63
47047	Fayette	111	109	107	115	113	111	120	118	115
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47051	Franklin	57	56	54	59	58	56	62	60	58
47053	Gibson	77	75	74	80	78	77	83	82	80
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47059	Greene	63	62	61	65	64	64	68	67	66
47061	Grundy	44	43	43	46	45	44	48	47	46
47063	Hamblen	31	31	30	33	32	31	34	33	32
47065	Hamilton	337	332	327	351	346	340	365	359	354
47067	Hancock									
47069	Hardeman	95	94	93	99	98	96	103	102	100
47071	Hardin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47073	Hawkins	46	45	44	47	47	46	49	48	48
47075	Haywood	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47077	Henderson	14	15	16	15	16	17	15	16	17
47079	Henry	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47081	Hickman	71	70	68	74	73	71	77	75	74
47083	Houston	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47085	Humphreys	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47087	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47089	Jefferson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	374	369	363	389	383	377	405	399	393
47095	Lake	67	84	101	67	87	106	67	90	112

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 394

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47035	Cumberland	139	137	134	145	142	140	151	148	145
47037	Davidson	5431	5362	5293	5648	5576	5505	5874	5799	5725
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47043	Dickson	141	138	136	147	144	142	152	150	147
47045	Dyer	67	66	66	70	69	68	73	72	71
47047	Fayette	125	122	120	130	127	125	135	132	130
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47051	Franklin	64	62	61	67	65	63	69	68	66
47053	Gibson	86	85	83	90	88	87	94	92	90
47055	Giles	14	14	14	15	15	15	16	16	16
47057	Grainger	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47059	Greene	70	70	69	73	72	72	76	75	74
47061	Grundy	50	49	48	52	51	50	54	53	52
47063	Hamblen	35	34	34	37	36	35	38	37	36
47065	Hamilton	379	374	368	395	389	383	410	404	398
47067	Hancock									
47069	Hardeman	107	106	104	112	110	108	116	114	113
47071	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47073	Hawkins	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47075	Haywood	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47077	Henderson	16	17	18	17	18	19	17	18	19
47079	Henry	22	22	22	23	23	23	24	24	24
47081	Hickman	80	78	77	83	82	80	87	85	83
47083	Houston	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47085	Humphreys	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47087	Jackson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47089	Jefferson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	421	415	408	438	431	425	455	449	442
47095	Lake	68	93	118	68	96	125	68	100	132

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47099	Lawrence	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47105	Loudon	40	40	39	42	41	41	43	43	42
47107	McMinn	118	116	113	123	120	118	128	125	122
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	60	59	57	62	61	59	65	63	62
47113	Madison	156	152	148	162	158	154	169	164	160
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47117	Marshall	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47119	Maury	53	53	52	55	55	54	57	57	56
47121	Meigs	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47123	Monroe	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47125	Montgomery	167	164	161	174	171	167	181	177	174
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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47135	Perry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47137	Pickett									
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47141	Putnam	171	169	166	178	175	173	185	182	180
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47147	Robertson	213	210	207	222	218	215	230	227	224
47149	Rutherford	715	701	687	744	729	714	773	758	743
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47155	Sevier	67	66	65	70	69	68	72	71	70
47157	Shelby	3214	3164	3114	3343	3291	3239	3476	3422	3368
47159	Smith	25	25	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	
47097	Lauderdale	29	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47099	Lawrence	22	22	22	21	23	23	22	24	24	23
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	18	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47105	Loudon	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
47107	McMinn	133	130	127	127	138	135	132	144	141	137
47109	McNairy	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47111	Macon	67	66	64	64	70	68	67	73	71	69
47113	Madison	175	171	166	166	182	178	173	190	185	180
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	60	59	58	58	62	61	61	64	64	63
47121	Meigs	21	21	20	20	22	22	21	23	23	22
47123	Monroe	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
47125	Montgomery	188	184	181	181	195	192	188	203	200	196
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	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47135	Perry	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
47137	Pickett										
47139	Polk	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47141	Putnam	192	190	187	187	200	197	194	208	205	202
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	240	236	233	233	249	246	242	259	255	252
47149	Rutherford	804	789	773	773	836	820	804	870	853	836
47151	Scott	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47155	Sevier	75	74	73	73	78	77	76	82	80	79
47157	Shelby	3615	3559	3503	3503	3760	3701	3643	3910	3849	3789
47159	Smith	28	28	27	27	29	29	28	30	30	29

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47099	Lawrence	25	25	24	26	26	25	27	27	26
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47105	Loudon	51	50	49	53	52	51	55	54	53
47107	McMinn	149	146	143	155	152	149	161	158	155
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	76	74	72	79	77	75	82	80	78
47113	Madison	197	192	187	205	200	195	213	208	203
47115	Marion	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47117	Marshall	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47119	Maury	67	66	66	70	69	68	73	72	71
47121	Meigs	24	23	23	25	24	24	26	25	25
47123	Monroe	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47125	Montgomery	211	208	204	220	216	212	229	224	220
47127	Moore	3	3	3	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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47135	Perry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47137	Pickett									
47139	Polk	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47141	Putnam	216	213	210	225	222	218	234	231	227
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47145	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47147	Robertson	270	266	262	280	276	272	292	287	283
47149	Rutherford	905	887	869	941	922	904	979	959	940
47151	Scott	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47155	Sevier	85	84	82	88	87	86	92	90	89
47157	Shelby	4067	4003	3940	4229	4164	4098	4399	4330	4262
47159	Smith	32	31	30	33	32	32	34	34	33

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47099	Lawrence	28	28	27	30	29	28	31	30	29
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	23	23	23	24	24	24	25	25	25
47105	Loudon	57	56	56	59	58	58	62	61	60
47107	McMinn	168	164	161	175	171	167	182	178	174
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47111	Macon	85	83	81	89	87	84	92	90	88
47113	Madison	222	216	211	231	225	219	240	234	228
47115	Marion	43	42	41	44	44	43	46	45	45
47117	Marshall	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47119	Maury	75	75	74	78	78	77	82	81	80
47121	Meigs	27	26	26	28	27	27	29	28	28
47123	Monroe	43	42	41	44	44	43	46	45	45
47125	Montgomery	238	233	229	247	243	238	257	252	248
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	3	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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47135	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
47137	Pickett									
47139	Polk	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47141	Putnam	243	240	236	253	249	246	263	259	256
47143	Rhea	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47145	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47147	Robertson	303	299	295	315	311	306	328	323	319
47149	Rutherford	1018	998	978	1058	1038	1017	1101	1079	1058
47151	Scott	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47153	Sequatchie	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47155	Sevier	95	94	93	99	98	96	103	102	100
47157	Shelby	4575	4503	4432	4758	4683	4609	4948	4871	4794
47159	Smith	36	35	34	37	36	36	38	38	37

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47099	Lawrence	32	31	30	33	32	32	35	34	33
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47105	Loudon	64	63	62	67	66	65	69	68	68
47107	McMinn	189	185	181	196	192	188	204	200	196
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	96	94	91	100	97	95	104	101	99
47113	Madison	250	243	237	260	253	246	270	263	256
47115	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47117	Marshall	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47119	Maury	85	84	83	88	87	87	92	91	90
47121	Meigs	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47123	Monroe	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47125	Montgomery	267	263	258	278	273	268	289	284	279
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47135	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47137	Pickett									
47139	Polk	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47141	Putnam	274	270	266	285	281	276	296	292	287
47143	Rhea	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47145	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47147	Robertson	341	336	331	355	350	345	369	364	358
47149	Rutherford	1145	1122	1100	1191	1167	1144	1238	1214	1190
47151	Scott	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47153	Sequatchie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47155	Sevier	107	106	104	112	110	108	116	114	113
47157	Shelby	5146	5066	4986	5352	5268	5185	5566	5479	5392
47159	Smith	40	39	38	42	41	40	43	42	42

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47163	Sullivan	56	55	54	58	57	56	61	59	58	58
47165	Sumner	705	695	684	733	722	711	763	751	740	740
47167	Tipton	164	161	158	171	167	164	177	174	171	171
47169	Trousdale	1471	1416	1360	1530	1472	1414	1591	1531	1471	1471
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
47179	Washington	61	61	60	63	63	62	66	65	65	65
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	25	25	24	26	25	25	27	26	26	26
47185	White	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
47187	Williamson	450	446	441	468	463	459	487	482	477	477
47189	Wilson	302	297	291	314	308	303	327	321	315	315
48001	Anderson	43	42	41	45	44	43	47	45	44	44
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
48005	Angelina	105	103	101	109	107	105	114	111	109	109
48007	Aransas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48009	Archer										
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	23	23	22	24	23	23	25	24	24	24
48015	Austin	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
48017	Bailey	2			2						
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	111	109	106	115	113	110	120	117	115	115
48023	Baylor										
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	224	221	218	233	230	227	242	239	236	236
48029	Bexar	1869	1839	1809	1944	1913	1881	2022	1989	1957	1957
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47163	Sullivan	63	62	61	66	64	63	68	67	66
47165	Sumner	793	781	769	825	812	800	858	845	832
47167	Tipton	184	181	178	192	188	185	200	196	192
47169	Trousdale	1655	1592	1530	1721	1656	1591	1790	1722	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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47179	Washington	69	68	67	71	71	70	74	74	73
47181	Wayne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47185	White	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47187	Williamson	506	501	496	526	521	516	547	542	537
47189	Wilson	340	334	327	353	347	340	367	361	354
48001	Anderson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48003	Andrews	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48005	Angelina	118	116	114	123	120	118	128	125	123
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	26	25	25	27	26	26	28	27	27
48015	Austin	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48021	Bastrop	125	122	119	130	127	124	135	132	129
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48027	Bell	252	249	245	262	259	255	273	269	265
48029	Bexar	2102	2069	2035	2186	2151	2116	2274	2237	2201
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
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	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47163	Sullivan	71	70	68	74	72	71	77	75	74
47165	Sumner	892	879	865	928	914	900	965	950	936
47167	Tipton	208	204	200	216	212	208	224	220	216
47169	Trousdale	1861	1791	1721	1936	1863	1790	2013	1937	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	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47179	Washington	77	77	76	80	80	79	83	83	82
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47185	White	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47187	Williamson	569	564	558	592	586	580	616	610	604
47189	Wilson	382	375	368	397	390	383	413	406	398
48001	Anderson	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48005	Angelina	133	130	128	138	136	133	144	141	138
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	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48015	Austin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	7	6	7	7	6	7	8
48021	Bastrop	140	137	134	146	143	139	152	148	145
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	7	6	7	7	6	7	8
48027	Bell	283	280	276	295	291	287	307	302	298
48029	Bexar	2365	2327	2289	2459	2420	2381	2558	2517	2476
48031	Blanco	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47163	Sullivan	80	78	77	83	81	80	86	85	83
47165	Sumner	1003	988	974	1044	1028	1012	1085	1069	1053
47167	Tipton	233	229	225	243	238	234	252	248	243
47169	Trousdale	2094	2015	1936	2177	2095	2013	2265	2179	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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47179	Washington	87	86	85	90	90	89	94	93	92
47181	Wayne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47183	Weakley	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47185	White	23	23	23	24	24	24	25	25	25
47187	Williamson	640	634	628	666	659	653	693	686	679
47189	Wilson	430	422	414	447	439	431	465	456	448
48001	Anderson	61	60	58	64	62	61	66	65	63
48003	Andrews	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48005	Angelina	149	147	144	155	152	150	162	159	155
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48015	Austin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48021	Bastrop	158	154	151	164	161	157	171	167	163
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	319	315	310	332	327	323	345	340	336
48029	Bexar	2660	2617	2575	2767	2722	2678	2877	2831	2785
48031	Blanco	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47163	Sullivan	90	88	86	93	92	90	97	95	94
47165	Sumner	1129	1112	1095	1174	1156	1139	1221	1203	1184
47167	Tipton	263	258	253	273	268	263	284	279	274
47169	Trousdale	2355	2266	2177	2449	2357	2264	2547	2451	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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47179	Washington	98	97	96	102	101	100	106	105	104
47181	Wayne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47183	Weakley	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47185	White	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47187	Williamson	720	713	706	749	742	734	779	771	764
47189	Wilson	484	475	466	503	494	485	523	513	504
48001	Anderson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48003	Andrews	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48005	Angelina	168	165	162	175	172	168	182	178	175
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	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48015	Austin	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	8	6	7	9	6	8	9
48021	Bastrop	178	174	170	185	181	176	192	188	184
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	9	6	7	9	6	8	9
48027	Bell	359	354	349	373	368	363	388	383	378
48029	Bexar	2992	2944	2896	3112	3062	3012	3237	3185	3133
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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	5	5	5	5	5	5	6	6
48037	Bowie	80	78	76	83	81	79	87	84	82
48039	Brazoria	634	624	614	659	649	639	686	675	664
48041	Brazos	264	261	257	275	271	267	286	282	278
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	39	39	38	41	40	40	42	42	41
48051	Burleson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48053	Burnet	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48055	Caldwell	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48057	Calhoun	37	37	36	38	38	37	40	39	39
48059	Callahan	6	7	7	6	7	9	8	9	11
48061	Cameron	506	495	484	526	515	503	547	535	523
48063	Camp	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48069	Castro	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48071	Chambers	49	48	47	51	50	49	53	52	51
48073	Cherokee	21	21	20	22	21	21	23	22	22
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	2	2	2	2	2	2	2	3	3
48085	Collin	884	872	859	919	906	893	956	943	929
48087	Collingsworth	1			1					
48089	Colorado	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48091	Comal	67	66	65	70	69	68	72	71	70
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	11	12	12	11	12	13	12	13	14

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		6	6	6	6	6	7	6	7	7
48037	Bowie		90	88	85	94	91	89	97	95	92
48039	Brazoria		713	702	691	742	730	718	771	759	747
48041	Brazos		297	293	289	309	305	301	321	317	313
48043	Brewster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown		44	43	43	46	45	44	47	47	46
48051	Burleson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48053	Burnet		29	29	28	30	30	29	32	31	30
48055	Caldwell		29	29	28	30	30	29	32	31	30
48057	Calhoun		42	41	40	43	43	42	45	44	44
48059	Callahan		9	11	14	11	14	17	14	17	21
48061	Cameron		569	557	544	592	579	566	616	602	589
48063	Camp		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48065	Carson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass		20	20	19	21	20	20	22	21	21
48069	Castro		26	25	25	27	26	26	28	27	27
48071	Chambers		55	54	53	57	56	55	60	58	57
48073	Cherokee		24	23	22	25	24	23	26	25	24
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		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48085	Collin		994	980	966	1034	1020	1005	1076	1060	1045
48087	Collingsworth										
48089	Colorado		15	15	15	15	15	15	16	16	16
48091	Comal		75	74	73	78	77	76	82	80	79
48093	Comanche		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		12	14	15	13	15	16	13	16	18

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	7	8	7	8	8	7	8	9
48037	Bowie	101	99	96	105	103	100	109	107	104
48039	Brazoria	802	790	777	834	821	808	868	854	840
48041	Brazos	334	330	325	347	343	338	361	357	352
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	49	49	48	51	51	50	53	53	52
48051	Burleson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48053	Burnet	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48055	Caldwell	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48057	Calhoun	47	46	46	49	48	47	51	50	49
48059	Callahan	17	22	26	20	27	33	25	33	41
48061	Cameron	640	626	612	666	651	637	692	677	662
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48065	Carson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48067	Cass	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48069	Castro	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48071	Chambers	62	61	59	64	63	62	67	66	64
48073	Cherokee	27	26	25	28	27	26	29	28	27
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	4	4	5	4	5	6	5	6	7
48085	Collin	1119	1103	1087	1163	1147	1130	1210	1193	1176
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48091	Comal	85	84	82	88	87	86	92	90	89
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	14	17	19	15	18	21	15	19	22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	7	9	10	8	9	11	8	10	11
48037	Bowie	114	111	108	118	115	112	123	120	117
48039	Brazoria	902	888	874	938	924	909	976	961	945
48041	Brazos	376	371	366	391	386	380	406	401	396
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	56	55	54	58	57	56	60	59	58
48051	Burleson	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48053	Burnet	37	36	36	38	38	37	40	39	38
48055	Caldwell	37	36	36	38	38	37	40	39	38
48057	Calhoun	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48059	Callahan	30	41	51	37	50	64	45	62	80
48061	Cameron	720	705	689	749	733	716	779	762	745
48063	Camp	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48065	Carson	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48067	Cass	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48069	Castro	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48071	Chambers	70	68	67	73	71	70	75	74	72
48073	Cherokee	30	29	28	31	30	30	32	32	31
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	6	7	8	7	8	9	7	9	10
48085	Collin	1258	1240	1223	1309	1290	1272	1361	1342	1322
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48091	Comal	95	94	93	99	98	96	103	102	100
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	16	20	24	16	21	26	17	23	28

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	8	10	12	9	11	13	9	12	14
48037	Bowie	128	125	122	133	130	127	139	135	132
48039	Brazoria	1015	999	983	1056	1039	1022	1098	1081	1063
48041	Brazos	423	417	411	440	434	428	457	451	445
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	62	62	61	65	64	63	68	67	66
48051	Burleson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48053	Burnet	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48055	Caldwell	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48057	Calhoun	59	58	58	62	61	60	64	63	62
48059	Callahan	55	77	100	67	96	124	82	118	155
48061	Cameron	810	793	775	843	824	806	876	857	838
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	3	4	4	3	4	4	3	4	4
48067	Cass	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48069	Castro	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48071	Chambers	78	77	75	82	80	78	85	83	81
48073	Cherokee	34	33	32	35	34	33	36	35	35
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	9	10	12	10	12	14	11	14	16
48085	Collin	1415	1395	1375	1472	1451	1430	1531	1509	1488
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48091	Comal	107	106	104	112	110	108	116	114	113
48093	Comanche	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	18	24	31	18	26	33	19	28	36

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	217	212	206	226	220	214	235	229	223
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	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48113	Dallas	5571	5479	5386	5794	5698	5601	6026	5926	5825
48115	Dawson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48117	Deaf Smith	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	902	888	874	938	924	909	976	960	945
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	3
48133	Eastland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48135	Ector	99	97	94	103	100	98	107	104	102
48137	Edwards									
48139	Ellis	200	197	193	208	204	201	216	213	209
48141	El Paso	1252	1223	1194	1302	1272	1242	1354	1323	1291
48143	Erath	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
48149	Fayette	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1381	1358	1335	1436	1412	1388	1494	1469	1444
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	7	7	7	7	7	7	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		244	238	232	254	247	241	264	257	251
48101	Cottle		4	4	4	4	4	5	4	5	5
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		11	11	11	10	11	11	10	11	11
48113	Dallas		6267	6163	6059	6517	6409	6301	6778	6665	6553
48115	Dawson		35	34	34	36	36	35	38	37	36
48117	Deaf Smith		54	53	52	56	55	54	58	57	56
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1015	999	983	1055	1039	1022	1097	1080	1063
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		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48133	Eastland		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48135	Ector		111	109	106	116	113	110	120	117	114
48137	Edwards										
48139	Ellis		225	221	217	234	230	226	243	239	235
48141	El Paso		1408	1376	1343	1465	1431	1397	1523	1488	1453
48143	Erath		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48145	Falls		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48147	Fannin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
48149	Fayette		25	24	24	26	25	25	27	26	26
48151	Fisher										
48153	Floyd		5	5	5	5	5	5	5	5	6
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1553	1528	1502	1616	1589	1562	1680	1652	1624
48159	Franklin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone		7	8	8	7	8	8	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	275	268	261	286	278	271	297	289	282
48101	Cottle	5	5	6	5	6	7	5	7	8
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	10	10	11	9	10	11	9	10	11
48113	Dallas	7049	6932	6815	7331	7209	7088	7624	7498	7371
48115	Dawson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48117	Deaf Smith	61	59	58	63	62	61	66	64	63
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1141	1124	1106	1187	1169	1150	1234	1215	1196
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	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	125	122	119	130	127	124	135	132	129
48137	Edwards									
48139	Ellis	253	249	244	263	259	254	274	269	264
48141	El Paso	1584	1547	1511	1648	1609	1571	1713	1674	1634
48143	Erath	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48145	Falls	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48147	Fannin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48149	Fayette	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48151	Fisher									
48153	Floyd	5	6	6	6	6	7	6	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1747	1718	1689	1817	1787	1757	1890	1859	1827
48159	Franklin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone	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	
48099	Coryell		309	301	293	321	313	305	334	326	317
48101	Cottle		6	7	9	6	8	10	7	9	11
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		9	10	11	8	10	11	8	10	11
48113	Dallas		7929	7798	7666	8246	8110	7973	8576	8434	8291
48115	Dawson		44	43	43	46	45	44	48	47	46
48117	Deaf Smith		68	67	65	71	70	68	74	72	71
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1284	1264	1244	1335	1314	1294	1389	1367	1345
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		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48133	Eastland		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48135	Ector		141	137	134	147	143	139	152	149	145
48137	Edwards										
48139	Ellis		285	280	275	296	291	286	308	303	297
48141	El Paso		1782	1741	1699	1853	1810	1767	1927	1883	1838
48143	Erath		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48145	Falls		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48147	Fannin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
48149	Fayette		31	31	30	33	32	31	34	33	32
48151	Fisher										
48153	Floyd		6	7	8	7	8	9	7	8	9
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1966	1933	1900	2044	2010	1976	2126	2091	2055
48159	Franklin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48161	Freestone		7	9	10	7	9	10	7	9	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
 Page 414

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	347	339	330	361	352	343	376	366	357
48101	Cottle	7	10	13	8	11	14	9	12	16
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	8	10	11	8	10	11	7	9	11
48113	Dallas	8919	8771	8623	9276	9122	8968	9647	9487	9327
48115	Dawson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48117	Deaf Smith	77	75	74	80	78	77	83	81	80
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1444	1422	1399	1502	1479	1455	1562	1538	1513
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	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	159	154	150	165	161	157	171	167	163
48137	Edwards									
48139	Ellis	320	315	309	333	327	321	346	340	334
48141	El Paso	2004	1958	1912	2085	2036	1988	2168	2118	2068
48143	Erath	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48145	Falls	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48147	Fannin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
48149	Fayette	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48151	Fisher									
48153	Floyd	8	9	10	8	9	11	8	10	12
48155	Foard									
48157	Fort Bend	2211	2174	2137	2299	2261	2223	2391	2352	2312
48159	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48161	Freestone	7	9	11	7	10	12	7	10	12

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	26	29	31	27	33	38	32	40	47
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	698	686	673	726	713	700	755	741	728
48169	Garza	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	8	8	8
48177	Gonzales	32	32	31	33	33	32	35	34	34
48179	Gray	77	75	73	80	78	76	83	81	79
48181	Grayson	81	80	78	84	83	81	88	86	84
48183	Gregg	123	121	118	128	125	123	133	130	128
48185	Grimes	38	38	37	40	39	38	41	41	40
48187	Guadalupe	95	94	92	99	97	96	103	101	100
48189	Hale	38	38	37	40	39	38	41	41	40
48191	Hall									
48193	Hamilton	6	6	6	6	6	6	6	7	7
48195	Hansford	12	13	14	12	14	16	14	16	18
48197	Hardeman									
48199	Hardin	118	116	113	123	120	118	128	125	122
48201	Harris	7927	7770	7613	8244	8081	7918	8574	8404	8234
48203	Harrison	191	186	181	199	193	188	207	201	196
48205	Hartley	7	8	8	7	8	9	8	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	202	199	196	210	207	204	218	215	212
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	38	37	36	40	38	37	41	40	39
48215	Hidalgo	389	379	369	405	394	384	421	410	399
48217	Hill	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48219	Hockley	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48221	Hood	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48223	Hopkins	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48225	Houston	10	11	11	10	11	12	11	12	13

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	38	48	58	45	59	72	54	71	89	
48165	Gaines	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	785	771	757	817	802	787	849	834	819	
48169	Garza	3	3	4	3	3	4	3	4	4	
48171	Gillespie	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
48177	Gonzales	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
48179	Gray	87	84	82	90	88	85	94	91	89	
48181	Grayson	91	89	88	95	93	91	99	97	95	
48183	Gregg	138	136	133	144	141	138	150	147	144	
48185	Grimes	43	42	42	44	44	43	46	46	45	
48187	Guadalupe	107	105	103	111	109	108	116	114	112	
48189	Hale	43	42	42	44	44	43	46	46	45	
48191	Hall										
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	8	7	8	8	
48195	Hansford	15	18	21	17	21	24	19	23	28	
48197	Hardeman										
48199	Hardin	133	130	127	138	135	132	144	141	137	
48201	Harris	8917	8740	8564	9273	9090	8906	9644	9453	9262	
48203	Harrison	215	209	204	223	218	212	232	226	220	
48205	Hartley	8	10	11	9	11	12	10	12	14	
48207	Haskell										
48209	Hays	227	224	220	236	233	229	246	242	238	
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48213	Henderson	43	42	40	44	43	42	46	45	44	
48215	Hidalgo	438	426	415	455	443	432	473	461	449	
48217	Hill	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
48219	Hockley	22	22	22	23	23	23	24	24	24	
48221	Hood	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
48225	Houston	12	13	15	13	14	16	14	16	18	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	63	87	110	75	106	136	89	128	168
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	883	867	852	919	902	886	955	938	921
48169	Garza	3	4	4	3	4	5	3	4	5
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	10	10	10
48177	Gonzales	40	40	39	42	41	41	44	43	42
48179	Gray	97	95	92	101	99	96	105	103	100
48181	Grayson	102	101	99	107	105	103	111	109	107
48183	Gregg	156	152	149	162	159	155	168	165	161
48185	Grimes	48	47	47	50	49	49	52	51	51
48187	Guadalupe	120	118	116	125	123	121	130	128	126
48189	Hale	48	47	47	50	49	49	52	51	51
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	8	9	8	8	9	8	9	10
48195	Hansford	21	26	32	23	30	36	25	33	41
48197	Hardeman									
48199	Hardin	149	146	143	155	152	149	161	158	155
48201	Harris	10030	9832	9633	10431	10225	10018	10849	10634	10419
48203	Harrison	242	235	229	251	245	238	261	255	248
48205	Hartley	10	13	15	11	14	17	12	15	19
48207	Haskell									
48209	Hays	256	252	248	266	262	258	276	272	268
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	48	47	46	50	49	47	52	51	49
48215	Hidalgo	492	480	467	512	499	486	532	519	505
48217	Hill	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48219	Hockley	25	25	25	26	26	26	27	27	27
48221	Hood	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48223	Hopkins	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48225	Houston	15	17	19	16	18	21	17	20	24

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	105	156	207	124	190	256	147	232	317	
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
48167	Galveston	993	976	958	1033	1015	996	1075	1055	1036	
48169	Garza	3	4	5	3	4	5	3	4	6	
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	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
48179	Gray	110	107	104	114	111	108	119	115	112	
48181	Grayson	115	113	111	120	118	115	125	122	120	
48183	Gregg	175	172	168	182	178	175	189	186	182	
48185	Grimes	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
48187	Guadalupe	135	133	131	141	138	136	146	144	142	
48189	Hale	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
48191	Hall										
48193	Hamilton	8	9	11	9	10	11	9	10	12	
48195	Hansford	28	38	48	31	43	54	35	49	62	
48197	Hardeman										
48199	Hardin	168	164	161	175	171	167	182	178	174	
48201	Harris	11283	11059	10836	11734	11501	11269	12203	11962	11720	
48203	Harrison	272	265	258	283	275	268	294	286	279	
48205	Hartley	12	17	21	13	19	24	14	20	27	
48207	Haskell										
48209	Hays	288	283	279	299	295	290	311	306	302	
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
48213	Henderson	54	53	51	56	55	53	58	57	55	
48215	Hidalgo	554	539	525	576	561	546	599	583	568	
48217	Hill	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
48219	Hockley	28	28	28	30	30	30	31	31	31	
48221	Hood	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
48223	Hopkins	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
48225	Houston	18	22	26	19	24	29	20	26	31	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	174	283	391	206	344	483	244	420	596
48165	Gaines	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48167	Galveston	1118	1098	1077	1162	1141	1121	1209	1187	1165
48169	Garza	3	5	6	3	5	6	3	5	7
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	51	50	50	53	52	52	55	55	54
48179	Gray	123	120	117	128	125	122	133	130	126
48181	Grayson	130	127	125	135	132	130	140	138	135
48183	Gregg	197	193	189	205	201	196	213	209	204
48185	Grimes	61	60	59	63	62	62	66	65	64
48187	Guadalupe	152	150	147	158	156	153	165	162	159
48189	Hale	61	60	59	63	62	62	66	65	64
48191	Hall									
48193	Hamilton	9	11	13	9	11	14	10	12	14
48195	Hansford	38	55	71	43	62	82	47	70	94
48197	Hardeman									
48199	Hardin	189	185	181	196	192	188	204	200	196
48201	Harris	12691	12440	12189	13199	12938	12676	13727	13455	13183
48203	Harrison	306	298	290	318	310	301	331	322	313
48205	Hartley	15	22	30	16	25	33	17	27	37
48207	Haskell									
48209	Hays	323	319	314	336	331	326	350	345	339
48211	Hemphill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48213	Henderson	61	59	58	63	62	60	66	64	62
48215	Hidalgo	623	607	591	648	631	614	674	656	639
48217	Hill	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48219	Hockley	32	32	32	33	33	33	35	35	35
48221	Hood	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48223	Hopkins	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48225	Houston	22	28	35	24	31	38	25	33	42

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	7	7	6	7	8	7	8	9
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	58	57	56	60	59	58	63	62	61
48233	Hutchinson	20	20	19	21	20	20	22	21	21
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	369	362	354	384	376	368	399	391	383
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48251	Johnson	103	101	99	107	105	103	111	109	107
48253	Jones	93	94	95	100	102	104	102	108	114
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	116	114	111	121	118	115	125	123	120
48259	Kendall	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48267	Kimble	1			1					
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	81	79	77	84	82	80	88	85	83
48279	Lamb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48289	Leon	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	
48227	Howard		7	8	10	8	9	11	8	10	12
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		65	64	63	68	67	66	71	69	68
48233	Hutchinson		22	22	21	23	23	22	24	24	23
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48241	Jasper		22	22	21	23	23	22	24	24	23
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		415	407	398	432	423	414	449	440	431
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	3	3	3	4
48249	Jim Wells		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48251	Johnson		116	114	111	120	118	116	125	123	120
48253	Jones		104	114	124	106	121	136	109	129	149
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		130	128	125	136	133	130	141	138	135
48259	Kendall		21	21	20	22	22	21	23	23	22
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		8	8	8	8	8	8	9	9	9
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		91	89	87	95	92	90	99	96	94
48279	Lamb		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48281	Lampasas		7	7	7	7	7	7	7	7	7
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		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48289	Leon		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	
48227	Howard		9	11	13	10	12	15	11	13	16
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		73	72	71	76	75	74	79	78	77
48233	Hutchinson		25	25	24	26	26	25	27	27	26
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	5	4	4	5	4	4	5
48239	Jackson		18	18	18	18	18	18	19	19	19
48241	Jasper		25	25	24	26	26	25	27	27	26
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		467	457	448	486	476	466	505	495	484
48247	Jim Hogg		3	3	4	3	3	4	3	4	4
48249	Jim Wells		6	6	6	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson		130	128	125	136	133	130	141	138	135
48253	Jones		111	137	163	113	146	178	116	155	195
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		147	144	140	153	149	146	159	155	152
48259	Kendall		24	23	23	25	24	24	26	25	25
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		9	9	9	9	9	9	10	10	10
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		102	100	97	107	104	101	111	108	105
48279	Lamb		6	6	6	7	7	7	7	7	7
48281	Lampasas		8	8	8	8	8	8	8	8	8
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		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48289	Leon		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	
48227	Howard		12	15	18	12	16	20	13	18	22
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		83	81	80	86	84	83	89	88	86
48233	Hutchinson		28	28	27	30	29	28	31	30	29
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		28	28	27	30	29	28	31	30	29
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		525	515	504	546	535	524	568	557	545
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48251	Johnson		147	144	141	152	150	147	159	155	152
48253	Jones		119	166	213	121	177	233	124	189	255
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		165	162	158	172	168	164	179	175	171
48259	Kendall		27	26	26	28	27	27	29	28	28
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		10	10	10	10	10	10	11	11	11
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		115	112	110	120	117	114	125	122	119
48279	Lamb		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48281	Lampasas		9	9	9	9	9	9	9	9	9
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		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon		13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	15	20	25	16	22	27	17	24	31
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	93	91	90	97	95	93	100	99	97
48233	Hutchinson	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48235	Irion									
48237	Jack	4	5	5	4	5	5	4	5	6
48239	Jackson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48241	Jasper	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	591	579	567	614	602	589	639	626	613
48247	Jim Hogg	3	4	4	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48251	Johnson	165	162	159	172	168	165	178	175	171
48253	Jones	126	203	279	129	217	305	132	233	334
48255	Karnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	186	182	178	193	189	185	201	197	192
48259	Kendall	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	11	11	11	12	12	12	12	12	12
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	130	126	123	135	132	128	140	137	133
48279	Lamb	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48281	Lampasas	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48289	Leon	14	14	14	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	51	50	49	53	52	51	55	54	53
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	607	595	583	631	619	606	657	644	631
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	95	95	94	99	98	98	103	102	102
48311	McMullen									
48313	Madison	3	4	4	3	4	5	4	5	6
48315	Marion	17	17	17	18	18	18	18	18	19
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48321	Matagorda	66	65	64	69	68	67	71	70	69
48323	Maverick	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48325	Medina	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48327	Menard									
48329	Midland	104	102	100	108	106	104	112	110	108
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	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48339	Montgomery	725	713	701	754	742	729	784	771	758
48341	Moore	525	507	489	546	527	509	568	548	529
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	214	209	203	223	217	211	231	226	220
48349	Navarro	38	37	36	40	38	37	41	40	39
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	57	56	55	60	58	57	62	61	60
48293	Limestone	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48299	Llano	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48301	Loving									
48303	Lubbock	683	669	656	710	696	682	739	724	709
48305	Lynn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	107	106	106	111	111	110	116	115	114
48311	McMullen									
48313	Madison	5	6	8	6	7	9	7	9	12
48315	Marion	18	19	20	18	19	21	19	20	22
48317	Martin	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48321	Matagorda	74	73	72	77	76	75	80	79	78
48323	Maverick	30	30	29	32	31	30	33	32	32
48325	Medina	26	25	25	27	26	26	28	27	27
48327	Menard									
48329	Midland	117	115	112	122	119	117	127	124	122
48331	Milam	20	20	20	21	21	21	22	22	22
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	816	802	789	848	834	820	882	867	853
48341	Moore	591	570	550	614	593	572	639	617	595
48343	Morris	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	241	235	228	250	244	237	260	254	247
48349	Navarro	43	42	40	44	43	42	46	45	44
48351	Newton	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 427

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	65	63	62	67	66	64	70	68	67
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	768	753	738	799	783	767	831	814	798
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	120	120	119	125	124	124	130	129	129
48311	McMullen									
48313	Madison	8	11	14	10	14	18	12	17	22
48315	Marion	19	21	23	19	21	24	19	22	25
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	37	36	35	38	38	37	40	39	38
48321	Matagorda	84	82	81	87	86	84	90	89	88
48323	Maverick	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48325	Medina	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48327	Menard									
48329	Midland	132	129	127	137	134	132	142	140	137
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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48339	Montgomery	917	902	887	954	938	922	992	976	959
48341	Moore	664	642	619	691	667	643	718	694	669
48343	Morris	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	271	264	257	282	274	267	293	285	278
48349	Navarro	48	47	46	50	49	47	52	51	49
48351	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan	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	
48291	Liberty		73	71	70	75	74	73	79	77	75
48293	Limestone		19	19	19	19	19	19	20	20	20
48295	Lipscomb		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48299	Llano		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48301	Loving										
48303	Lubbock		864	847	830	899	881	863	934	916	898
48305	Lynn		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48307	McCulloch		3	3	3	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan		135	135	134	141	140	139	146	145	145
48311	McMullen										
48313	Madison		15	21	27	18	26	34	22	32	42
48315	Marion		20	23	26	20	24	28	20	24	29
48317	Martin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48319	Mason		41	41	40	43	42	41	45	44	43
48321	Matagorda		94	93	91	98	96	95	102	100	99
48323	Maverick		38	38	37	40	39	38	42	41	40
48325	Medina		33	32	31	34	33	33	35	35	34
48327	Menard										
48329	Midland		148	145	142	154	151	148	160	157	154
48331	Milam		26	26	26	27	27	27	28	28	28
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		1032	1015	998	1073	1055	1038	1116	1098	1079
48341	Moore		747	722	696	777	750	724	808	781	753
48343	Morris		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48345	Motley		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches		305	297	289	317	309	300	329	321	313
48349	Navarro		54	53	51	56	55	53	58	57	55
48351	Newton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48353	Nolan		2	2	2	2	2	3	2	2	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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	82	80	78	85	83	82	88	87	85
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	972	953	933	1011	991	971	1051	1030	1010
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan	152	151	150	158	157	157	165	164	163
48311	McMullen									
48313	Madison	27	40	52	33	49	64	40	60	79
48315	Marion	20	25	30	21	26	32	21	27	33
48317	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48319	Mason	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48321	Matagorda	106	104	102	110	108	107	114	113	111
48323	Maverick	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48325	Medina	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48327	Menard									
48329	Midland	167	163	160	173	170	167	180	177	173
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	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48339	Montgomery	1161	1142	1122	1207	1187	1167	1255	1235	1214
48341	Moore	841	812	783	874	844	814	909	878	847
48343	Morris	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	343	334	325	356	347	338	371	361	352
48349	Navarro	61	59	58	63	62	60	66	64	62
48351	Newton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48353	Nolan	2	2	3	2	2	3	2	2	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
 Page 430

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	127	125	123	132	130	128	137	135	133
48357	Ochiltree	32	34	35	36	39	42	39	44	50
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	85	83	81	88	86	84	92	90	88
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48365	Panola	179	174	169	186	181	176	194	188	183
48367	Parker	46	45	44	48	47	46	50	49	48
48369	Parmer	18	19	19	19	20	21	20	22	24
48371	Pecos	15	16	16	16	17	18	17	18	20
48373	Polk	36	36	35	37	37	36	39	38	38
48375	Potter	1092	1062	1031	1136	1104	1072	1181	1148	1115
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	362	353	344	376	367	358	392	382	372
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	3	4	4	3	4	5	4	5	6
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	104	102	100	108	106	104	112	110	108
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	41	40	44	43	42	45	44	43
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48405	San Augustine	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48407	San Jacinto	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48409	San Patricio	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1			1					

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	143	141	138	149	146	144	155	152	150
48357	Ochiltree	42	51	60	45	59	72	49	68	86
48359	Oldham	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	96	93	91	99	97	95	103	101	99
48363	Palo Pinto	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48365	Panola	201	196	190	209	204	198	218	212	206
48367	Parker	52	51	49	54	53	51	56	55	54
48369	Parmer	21	24	27	23	26	30	24	29	34
48371	Pecos	18	20	22	19	22	24	20	23	27
48373	Polk	40	40	39	42	42	41	44	43	43
48375	Potter	1228	1194	1160	1277	1242	1206	1329	1291	1254
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	407	397	387	423	413	402	440	429	419
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	5	6	8	6	8	10	7	9	12
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48397	Rockwall	117	115	112	122	119	117	127	124	122
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48403	Sabine	3	3	3	3	3	4	3	4	4
48405	San Augustine	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48407	San Jacinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	18	18	18	19	19	19	19	19	19
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	161	158	156	167	164	162	174	171	168
48357	Ochiltree	53	78	103	58	91	123	63	105	147
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	108	105	102	112	109	107	116	114	111
48363	Palo Pinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48365	Panola	226	220	214	236	229	222	245	238	231
48367	Parker	58	57	56	61	59	58	63	62	60
48369	Parmer	25	32	38	26	35	43	28	38	49
48371	Pecos	22	26	29	23	28	33	25	30	36
48373	Polk	46	45	44	47	47	46	49	49	48
48375	Potter	1382	1343	1305	1437	1397	1357	1494	1453	1411
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	458	447	435	476	465	453	495	483	471
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	8	12	15	10	14	18	12	18	23
48389	Reeves	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48397	Rockwall	132	129	127	137	134	132	142	140	137
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48401	Rusk	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48403	Sabine	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48405	San Augustine	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48407	San Jacinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48409	San Patricio	20	20	20	21	21	21	22	22	22
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	181	178	175	188	185	182	196	192	189
48357	Ochiltree	68	122	176	74	142	211	80	166	253
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48361	Orange	121	118	115	126	123	120	131	128	125
48363	Palo Pinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48365	Panola	255	248	241	265	258	250	276	268	260
48367	Parker	65	64	63	68	67	65	71	69	68
48369	Parmer	29	42	55	31	46	61	33	51	69
48371	Pecos	26	33	40	28	36	44	30	40	49
48373	Polk	51	51	50	53	53	52	55	55	54
48375	Potter	1554	1511	1467	1616	1571	1526	1681	1634	1587
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	515	502	490	536	523	509	557	543	530
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	15	22	28	18	27	35	22	33	44
48389	Reeves	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48397	Rockwall	148	145	142	154	151	148	160	157	154
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48401	Rusk	60	58	57	62	61	59	65	63	62
48403	Sabine	6	6	7	7	7	8	7	9	10
48405	San Augustine	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48407	San Jacinto	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48409	San Patricio	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	203	200	197	211	208	205	220	216	213
48357	Ochiltree	87	195	302	94	228	362	102	268	433
48359	Oldham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48361	Orange	136	133	130	142	138	135	147	144	140
48363	Palo Pinto	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48365	Panola	287	279	271	298	290	281	310	301	293
48367	Parker	74	72	70	77	75	73	80	78	76
48369	Parmer	34	56	78	36	62	87	38	68	98
48371	Pecos	32	43	54	34	47	60	36	52	67
48373	Polk	58	57	56	60	59	58	62	61	61
48375	Potter	1748	1699	1651	1818	1767	1717	1891	1838	1785
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	580	565	551	603	588	573	627	611	596
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	27	41	55	33	51	68	41	63	85
48389	Reeves	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48397	Rockwall	167	163	160	173	170	167	180	177	173
48399	Runnels	2	2	3	2	3	3	2	3	3
48401	Rusk	67	66	64	70	68	67	73	71	69
48403	Sabine	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48405	San Augustine	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48407	San Jacinto	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48409	San Patricio	26	26	26	27	27	27	28	28	28
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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	157	154	150	163	160	156	170	166	162
48421	Sherman	21	21	21	22	22	22	22	23	23
48423	Smith	175	173	170	182	179	177	189	187	184
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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48439	Tarrant	3076	3020	2964	3199	3141	3083	3327	3266	3206
48441	Taylor	220	214	207	229	222	215	238	231	224
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	30	30	29	31	31	30	32	32	31
48451	Tom Green	88	86	84	92	89	87	95	93	91
48453	Travis	2143	2110	2076	2229	2194	2159	2318	2282	2245
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48459	Upshur	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48461	Upton									
48463	Uvalde	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48465	Val Verde	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48467	Van Zandt	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48469	Victoria	152	149	146	158	155	152	164	161	158
48471	Walker	353	343	333	367	357	346	382	371	360
48473	Waller	38	38	37	40	39	38	41	41	40
48475	Ward									
48477	Washington	163	160	156	170	166	162	176	173	169
48479	Webb	435	425	415	452	442	432	470	460	449
48481	Wharton	43	42	41	45	44	43	47	45	44

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	177	173	169	184	180	175	191	187	182
48421	Sherman	22	23	24	23	24	25	23	25	27
48423	Smith	197	194	191	205	202	199	213	210	207
48425	Somervell									
48427	Starr	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48439	Tarrant	3460	3397	3334	3598	3533	3467	3742	3674	3606
48441	Taylor	247	240	233	257	250	242	268	260	252
48443	Terrell									
48445	Terry	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	34	33	33	35	35	34	36	36	35
48451	Tom Green	99	97	94	103	101	98	107	105	102
48453	Travis	2411	2373	2335	2507	2468	2429	2607	2567	2526
48455	Trinity	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48457	Tyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48459	Upshur	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48461	Upton									
48463	Uvalde	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48465	Val Verde	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48467	Van Zandt	21	21	20	22	22	21	23	23	22
48469	Victoria	171	168	164	178	174	171	185	181	178
48471	Walker	397	386	375	413	401	390	429	417	405
48473	Waller	43	42	42	44	44	43	46	46	45
48475	Ward									
48477	Washington	183	179	175	191	187	182	198	194	190
48479	Webb	489	478	467	509	497	485	529	517	505
48481	Wharton	48	47	46	50	49	48	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	199	194	190	207	202	197	215	210	205
48421	Sherman	24	26	28	24	27	29	25	28	31
48423	Smith	221	218	215	230	227	224	239	236	233
48425	Somervell									
48427	Starr	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48439	Tarrant	3892	3821	3750	4048	3974	3900	4210	4133	4056
48441	Taylor	278	270	262	290	281	272	301	292	283
48443	Terrell									
48445	Terry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48447	Throckmorton									
48449	Titus	38	37	37	39	39	38	41	40	40
48451	Tom Green	111	109	106	116	113	111	120	118	115
48453	Travis	2712	2669	2627	2820	2776	2732	2933	2887	2841
48455	Trinity	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48457	Tyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48459	Upshur	22	22	22	22	22	22	23	23	23
48461	Upton									
48463	Uvalde	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48465	Val Verde	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48467	Van Zandt	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48469	Victoria	192	189	185	200	196	192	208	204	200
48471	Walker	447	434	421	465	451	438	483	469	456
48473	Waller	48	47	47	50	49	49	52	51	51
48475	Ward									
48477	Washington	206	202	197	214	210	205	223	218	213
48479	Webb	550	538	525	572	559	546	595	582	568
48481	Wharton	54	53	52	57	55	54	59	57	56

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	223	218	213	232	227	222	242	236	231
48421	Sherman	25	29	32	26	30	34	27	31	35
48423	Smith	249	246	242	259	255	252	269	266	262
48425	Somervell									
48427	Starr	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48439	Tarrant	4378	4298	4219	4553	4470	4387	4735	4649	4563
48441	Taylor	313	304	295	326	316	306	339	329	319
48443	Terrell									
48445	Terry	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48447	Throckmorton									
48449	Titus	43	42	41	44	44	43	46	45	45
48451	Tom Green	125	122	120	130	127	124	135	132	129
48453	Travis	3050	3002	2955	3172	3123	3073	3299	3247	3196
48455	Trinity	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48457	Tyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48459	Upshur	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48461	Upton									
48463	Uvalde	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48465	Val Verde	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48467	Van Zandt	27	26	26	28	27	27	29	28	28
48469	Victoria	216	212	208	225	221	216	234	229	225
48471	Walker	502	488	474	523	508	493	543	528	513
48473	Waller	54	53	53	56	56	55	58	58	57
48475	Ward									
48477	Washington	232	227	222	241	236	231	251	246	240
48479	Webb	619	605	591	644	629	614	670	654	639
48481	Wharton	61	60	58	64	62	61	66	65	63

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	251	246	240	261	256	250	272	266	260
48421	Sherman	27	32	37	28	33	39	28	35	41
48423	Smith	280	276	272	291	287	283	303	299	294
48425	Somervell									
48427	Starr	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48439	Tarrant	4925	4835	4745	5122	5029	4935	5327	5230	5133
48441	Taylor	352	342	331	366	355	345	381	370	358
48443	Terrell									
48445	Terry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48447	Throckmorton									
48449	Titus	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48451	Tom Green	141	138	134	147	143	140	152	149	145
48453	Travis	3431	3377	3324	3568	3512	3457	3711	3653	3595
48455	Trinity	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48457	Tyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48459	Upshur	27	27	27	28	28	28	29	29	29
48461	Upton									
48463	Uvalde	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48465	Val Verde	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48467	Van Zandt	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48469	Victoria	243	239	234	253	248	243	263	258	253
48471	Walker	565	549	533	588	571	554	611	594	577
48473	Waller	61	60	59	63	62	62	66	65	64
48475	Ward									
48477	Washington	261	255	250	271	266	260	282	276	270
48479	Webb	696	680	664	724	708	691	753	736	719
48481	Wharton	69	67	66	72	70	68	74	73	71

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	15	15	15	16	17	16	18	20
48485	Wichita	73	72	71	76	75	74	79	78	77
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48489	Willacy	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48491	Williamson	374	368	362	389	383	376	405	398	392
48493	Wilson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48499	Wood	13	13	13	14	14	14	14	14	14
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	329	326	322	342	339	335	356	352	348
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	3213	3162	3111	3342	3288	3235	3475	3420	3365
49037	San Juan	143	139	135	149	145	140	155	150	146

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
48483	Wheeler	17	20	23	19	22	26	20	25	30
48485	Wichita	82	81	80	85	84	83	89	88	86
48487	Wilbarger	3	3	3	3	3	4	3	4	4
48489	Willacy	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48491	Williamson	421	414	407	438	431	423	455	448	440
48493	Wilson	39	39	38	41	40	40	43	42	41
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48499	Wood	15	15	15	15	15	15	16	16	16
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	370	366	362	385	381	377	400	396	392
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	3614	3557	3499	3759	3699	3639	3909	3847	3785
49037	San Juan	161	156	152	167	163	158	174	169	164

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 442

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	21	28	35	23	31	40	25	35	46
48485	Wichita	92	91	90	96	95	93	100	99	97
48487	Wilbarger	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48489	Willacy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48491	Williamson	473	466	458	492	484	476	512	504	495
48493	Wilson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	37	36	35	38	38	37	40	39	38
48499	Wood	16	16	16	17	17	17	18	18	18
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	416	412	407	433	428	424	450	445	441
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	4065	4001	3936	4228	4161	4094	4397	4327	4258
49037	San Juan	181	176	171	188	183	178	196	190	185

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	27	39	52	29	44	60	31	50	69
48485	Wichita	104	102	101	108	107	105	112	111	109
48487	Wilbarger	6	6	7	7	7	8	7	8	10
48489	Willacy	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48491	Williamson	532	524	515	554	545	536	576	567	557
48493	Wilson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	41	41	40	43	42	41	45	44	43
48499	Wood	19	19	19	19	19	19	20	20	20
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	9	7	8	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	468	463	458	487	482	477	506	501	496
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	4573	4501	4428	4756	4681	4605	4946	4868	4789
49037	San Juan	204	198	192	212	206	200	220	214	208

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	33	56	79	35	63	91	38	71	105
48485	Wichita	117	115	114	122	120	118	126	125	123
48487	Wilbarger	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48489	Willacy	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48491	Williamson	599	589	580	623	613	603	648	637	627
48493	Wilson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48499	Wood	21	21	21	22	22	22	23	23	23
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	10	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	527	521	516	548	542	536	570	564	558
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	5144	5062	4981	5350	5265	5180	5564	5476	5387
49037	San Juan	229	223	216	238	231	225	248	241	234

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	390	387	384	406	402	399	422	419	415
49045	Tooele	75	74	72	78	76	75	81	79	78
49047	Uintah									
49049	Utah	1352	1322	1292	1406	1375	1344	1462	1430	1397
49051	Wasatch	178	176	173	185	183	180	193	190	187
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	63	63	62	66	65	64	68	68	67
50003	Bennington	55	55	54	57	57	56	59	59	58
50005	Caledonia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
50007	Chittenden	442	437	431	460	454	448	478	472	466
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	4	4
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	38	38	37	40	39	38	41	41	40
50025	Windham	75	74	73	78	77	76	81	80	79
50027	Windsor	47	47	46	49	48	48	51	50	50
51001	Accomack	494	480	465	514	499	484	534	519	503
51003	Albemarle	121	119	116	126	123	121	131	128	125
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51009	Amherst	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51011	Appomattox	22	22	22	23	23	23	23	24	24
51013	Arlington	1331	1308	1284	1384	1360	1335	1440	1414	1389
51015	Augusta	58	57	55	60	59	57	63	61	59

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

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		439	435	432	456	453	449	474	471	467
49045	Tooele		84	83	81	88	86	84	91	89	88
49047	Uintah										
49049	Utah		1521	1487	1453	1582	1547	1511	1645	1608	1572
49051	Wasatch		200	197	195	208	205	202	217	214	210
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		71	70	70	74	73	73	77	76	75
50003	Bennington		62	61	61	64	64	63	67	66	66
50005	Caledonia		16	16	16	16	16	16	17	17	17
50007	Chittenden		497	491	485	517	511	504	538	531	524
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		4	4	4	4	4	4	4	4	4
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		43	42	42	44	44	43	46	46	45
50025	Windham		84	83	82	88	87	85	91	90	89
50027	Windsor		53	52	52	55	54	54	57	57	56
51001	Accomack		556	539	523	578	561	544	601	583	566
51003	Albemarle		136	133	130	142	139	136	147	144	141
51005	Alleghany		7	7	7	7	7	7	7	7	7
51007	Amelia		20	20	19	21	20	20	22	21	21
51009	Amherst		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51011	Appomattox		23	24	25	23	25	26	23	25	28
51013	Arlington		1497	1471	1444	1557	1530	1502	1619	1591	1562
51015	Augusta		65	64	62	68	66	64	71	69	67

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 447

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	493	490	486	513	509	505	534	530	526
49045	Tooele	95	93	91	99	97	95	103	101	99
49047	Uintah									
49049	Utah	1711	1673	1635	1779	1740	1700	1850	1809	1768
49051	Wasatch	225	222	219	234	231	228	244	240	237
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	80	79	78	83	82	82	86	86	85
50003	Bennington	70	69	68	72	72	71	75	75	74
50005	Caledonia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
50007	Chittenden	559	552	545	582	574	567	605	597	590
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	4	4	5	4	4	5	4	4	5
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	48	47	47	50	49	49	52	51	51
50025	Windham	95	94	92	99	97	96	103	101	100
50027	Windsor	59	59	58	62	61	61	64	64	63
51001	Accomack	625	607	588	650	631	612	676	656	636
51003	Albemarle	153	150	147	159	156	153	166	162	159
51005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51007	Amelia	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51009	Amherst	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51011	Appomattox	23	26	29	23	27	30	23	27	32
51013	Arlington	1684	1654	1625	1752	1721	1690	1822	1789	1757
51015	Augusta	73	71	70	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		555	551	547	577	573	568	600	596	591
49045	Tooele		107	105	102	111	109	107	115	113	111
49047	Uintah										
49049	Utah		1924	1882	1839	2001	1957	1912	2081	2035	1989
49051	Wasatch		253	250	246	263	260	256	274	270	266
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		90	89	88	93	93	92	97	96	95
50003	Bennington		78	78	77	81	81	80	85	84	83
50005	Caledonia		20	20	20	21	21	21	22	22	22
50007	Chittenden		629	621	613	654	646	638	680	672	664
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		4	4	5	4	5	5	4	5	5
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		54	53	53	56	56	55	58	58	57
50025	Windham		107	105	104	111	110	108	115	114	112
50027	Windsor		67	66	65	70	69	68	72	72	71
51001	Accomack		703	682	662	731	710	688	760	738	716
51003	Albemarle		172	169	165	179	175	172	186	182	179
51005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	9	9	9
51007	Amelia		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51009	Amherst		21	21	21	22	22	22	23	23	23
51011	Appomattox		23	28	33	23	29	35	23	30	36
51013	Arlington		1894	1861	1828	1970	1935	1901	2049	2013	1977
51015	Augusta		83	80	78	86	84	81	89	87	85

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 449

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	624	620	615	649	644	639	675	670	665
49045	Tooele	120	118	115	125	122	120	130	127	125
49047	Uintah									
49049	Utah	2165	2117	2069	2251	2201	2151	2341	2289	2237
49051	Wasatch	285	281	277	296	292	288	308	304	300
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	101	100	99	105	104	103	109	108	107
50003	Bennington	88	87	86	92	91	90	95	94	94
50005	Caledonia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
50007	Chittenden	708	699	690	736	727	718	765	756	746
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	4	5	5	4	5	5	4	5	5
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	61	60	59	63	62	62	66	65	64
50025	Windham	120	118	117	125	123	122	130	128	126
50027	Windsor	75	74	74	78	77	77	81	81	80
51001	Accomack	791	768	744	823	798	774	855	830	805
51003	Albemarle	194	190	186	201	197	193	210	205	201
51005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51007	Amelia	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51009	Amherst	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51011	Appomattox	23	30	38	23	31	40	23	32	41
51013	Arlington	2131	2093	2056	2216	2177	2138	2305	2264	2223
51015	Augusta	93	90	88	97	94	92	100	98	95

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

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	38	38	37	40	39	38	41	41	40
51021	Bland									
51023	Botetourt	31	31	30	32	32	31	34	33	32
51025	Brunswick	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	19
51029	Buckingham	239	233	226	249	242	235	259	251	244
51031	Campbell	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51033	Caroline	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51035	Carroll	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51036	Charles City	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51037	Charlotte	11	11	11	11	11	11	12	12	12
51041	Chesterfield	776	760	744	807	790	774	839	822	805
51043	Clarke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51047	Culpeper	251	246	240	261	255	250	271	266	260
51049	Cumberland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	26	27	27	27	28	29	28	29	31
51057	Essex	19	19	19	20	20	20	20	21	22
51059	Fairfax	5614	5485	5355	5839	5704	5569	6072	5932	5792
51061	Fauquier	162	158	153	168	164	159	175	170	165
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	82	80	78	85	83	81	89	87	84
51067	Franklin	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51069	Frederick	157	154	150	163	160	156	170	166	162
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	28	28	27	29	29	28	30	30	29
51075	Goochland	84	83	81	87	86	84	91	89	88
51077	Grayson	5	6	6	5	6	7	6	7	7
51079	Greene	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51081	Greensville	46	45	44	48	47	46	50	49	48

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	43	42	42	44	44	43	46	46	45
51021	Bland									
51023	Botetourt	35	34	34	36	36	35	38	37	36
51025	Brunswick	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51027	Buchanan	18	19	19	18	19	20	18	19	21
51029	Buckingham	269	262	254	280	272	264	291	283	275
51031	Campbell	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51033	Caroline	44	43	42	46	44	43	47	46	45
51035	Carroll	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51036	Charles City	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51037	Charlotte	12	12	12	13	13	13	13	13	13
51041	Chesterfield	873	855	837	908	889	870	944	925	905
51043	Clarke	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51045	Craig	5	5	5	5	5	5	5	5	6
51047	Culpeper	282	276	270	294	287	281	305	299	292
51049	Cumberland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	28	31	33	29	32	35	29	33	37
51057	Essex	21	22	23	21	23	25	22	24	27
51059	Fairfax	6315	6169	6024	6568	6416	6265	6830	6673	6515
51061	Fauquier	182	177	172	190	184	179	197	192	186
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	92	90	88	96	94	91	100	97	95
51067	Franklin	29	29	28	30	30	29	32	31	30
51069	Frederick	177	173	169	184	180	175	191	187	182
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	31	31	30	33	32	32	34	33	33
51075	Goochland	94	93	91	98	97	95	102	100	99
51077	Grayson	6	7	8	6	8	9	6	8	10
51079	Greene	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51081	Greensville	52	51	49	54	53	51	56	55	54

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 452

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	48	47	47	50	49	49	52	51	51
51021	Bland									
51023	Botetourt	39	39	38	41	40	39	42	42	41
51025	Brunswick	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51027	Buchanan	18	20	22	18	20	23	18	21	24
51029	Buckingham	302	294	286	315	306	297	327	318	309
51031	Campbell	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51033	Caroline	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51035	Carroll	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51036	Charles City	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51037	Charlotte	14	14	14	14	14	14	15	15	15
51041	Chesterfield	982	962	941	1021	1000	979	1062	1040	1018
51043	Clarke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51045	Craig	5	6	6	6	6	6	6	6	7
51047	Culpeper	318	311	304	330	323	316	344	336	328
51049	Cumberland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	30	35	40	30	36	43	31	38	45
51057	Essex	22	26	29	23	27	31	23	28	33
51059	Fairfax	7104	6940	6776	7388	7217	7047	7683	7506	7329
51061	Fauquier	205	199	194	213	207	201	222	216	209
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	104	101	99	108	105	103	112	109	107
51067	Franklin	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51069	Frederick	199	194	190	207	202	197	215	210	205
51071	Giles	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51073	Gloucester	35	35	34	37	36	36	38	38	37
51075	Goochland	106	104	102	111	109	107	115	113	111
51077	Grayson	7	9	12	7	10	13	7	11	15
51079	Greene	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51081	Greensville	58	57	56	61	59	58	63	62	60

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 453

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		54	53	53	56	56	55	58	58	57
51021	Bland										
51023	Botetourt		44	43	43	46	45	44	48	47	46
51025	Brunswick		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51027	Buchanan		18	21	25	18	22	26	18	22	27
51029	Buckingham		340	331	322	354	344	335	368	358	348
51031	Campbell		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51033	Caroline		56	54	53	58	56	55	60	58	57
51035	Carroll		38	38	37	40	39	38	42	41	40
51036	Charles City		28	28	27	30	29	28	31	30	29
51037	Charlotte		16	16	16	16	16	16	17	17	17
51041	Chesterfield		1104	1082	1059	1149	1125	1101	1195	1170	1145
51043	Clarke		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51045	Craig		6	7	7	7	7	8	7	8	8
51047	Culpeper		357	349	342	372	363	355	386	378	369
51049	Cumberland		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		31	40	48	32	42	52	32	44	55
51057	Essex		24	30	35	25	31	38	25	33	41
51059	Fairfax		7990	7806	7622	8310	8118	7927	8642	8443	8244
51061	Fauquier		231	224	218	240	233	226	249	242	236
51063	Floyd		3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna		117	114	111	121	118	115	126	123	120
51067	Franklin		37	36	36	38	38	37	40	39	38
51069	Frederick		223	218	213	232	227	222	242	236	231
51071	Giles		4	4	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester		40	39	38	41	41	40	43	42	42
51075	Goochland		120	117	115	124	122	120	129	127	125
51077	Grayson		8	12	16	8	13	18	8	14	20
51079	Greene		20	20	20	21	21	21	22	22	22
51081	Greensville		65	64	63	68	67	65	71	69	68

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	61	60	59	63	62	62	66	65	64
51021	Bland									
51023	Botetourt	50	49	48	52	51	50	54	53	52
51025	Brunswick	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51027	Buchanan	18	23	28	18	24	30	18	24	31
51029	Buckingham	383	372	362	398	387	376	414	403	391
51031	Campbell	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51033	Caroline	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51035	Carroll	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51036	Charles City	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51037	Charlotte	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51041	Chesterfield	1242	1217	1191	1292	1265	1239	1344	1316	1288
51043	Clarke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51045	Craig	7	8	9	8	9	9	8	9	10
51047	Culpeper	402	393	384	418	409	400	435	425	416
51049	Cumberland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	33	46	59	33	48	63	34	50	67
51057	Essex	26	35	43	26	36	47	27	38	50
51059	Fairfax	8988	8781	8574	9348	9132	8916	9722	9497	9273
51061	Fauquier	259	252	245	270	262	255	281	273	265
51063	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna	131	128	125	137	133	130	142	139	135
51067	Franklin	42	41	40	43	42	42	45	44	43
51069	Frederick	251	246	240	261	256	250	272	266	260
51071	Giles	4	5	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester	45	44	43	47	46	45	48	48	47
51075	Goochland	134	132	130	140	137	135	145	143	140
51077	Grayson	9	16	23	9	17	26	9	19	29
51079	Greene	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51081	Greensville	74	72	70	77	75	73	80	78	76

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 455

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	21	21	20	22	21	21	23	22	22
51085	Hanover	163	159	155	170	165	161	176	172	168
51087	Henrico	1080	1057	1034	1123	1099	1075	1168	1143	1118
51089	Henry	22	22	21	23	22	22	24	23	23
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	110	108	105	114	112	109	119	116	114
51095	James City	173	172	170	180	178	177	187	185	184
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51099	King George	40	39	38	42	41	40	43	42	41
51101	King William	11	11	11	11	11	11	12	12	12
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51107	Loudoun	1118	1096	1073	1163	1139	1116	1209	1185	1161
51109	Louisa	55	54	53	57	56	55	59	58	57
51111	Lunenburg	5	5	5	5	5	5	5	5	6
51113	Madison	21	21	20	22	21	21	23	22	22
51115	Mathews	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	116	114	111	121	118	115	125	123	120
51119	Middlesex	10	11	11	10	11	12	11	12	13
51121	Montgomery	64	63	61	67	65	63	69	68	66
51125	Nelson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	158	154	149	164	160	155	171	166	161
51133	Northumberlar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51137	Orange	45	44	43	47	46	45	49	48	47
51139	Page	131	127	123	136	132	128	142	137	133
51141	Patrick	4	5	5	4	5	6	5	6	7
51143	Pittsylvania	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51145	Powhatan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51147	Prince Edwarc	68	67	65	71	69	68	74	72	70
51149	Prince George	43	43	42	45	44	44	47	46	45

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	22	25	24	23	26	25	24
51085	Hanover	183	179	174	191	186	181	198	193	189
51087	Henrico	1215	1189	1163	1263	1237	1210	1314	1286	1258
51089	Henry	25	24	24	26	25	25	27	26	26
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	124	121	118	129	126	123	134	131	128
51095	James City	195	193	191	202	201	199	210	209	207
51097	King and Que	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51099	King George	45	44	43	47	46	44	49	47	46
51101	King William	12	12	12	13	13	13	13	13	13
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51107	Loudoun	1258	1232	1207	1308	1282	1255	1360	1333	1305
51109	Louisa	62	61	60	64	63	62	67	66	64
51111	Lunenburg	6	6	6	6	6	6	6	6	7
51113	Madison	24	23	22	25	24	23	26	25	24
51115	Mathews	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	130	128	125	136	133	130	141	138	135
51119	Middlesex	12	13	15	13	14	16	14	16	18
51121	Montgomery	72	70	69	75	73	71	78	76	74
51125	Nelson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	178	173	168	185	180	174	192	187	181
51133	Northumberlar	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51135	Nottoway	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51137	Orange	51	49	48	53	51	50	55	54	52
51139	Page	147	143	138	153	149	144	159	155	150
51141	Patrick	5	7	8	6	8	10	7	9	11
51143	Pittsylvania	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51145	Powhatan	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51147	Prince Edwarc	76	75	73	80	78	76	83	81	79
51149	Prince George	48	48	47	50	50	49	52	52	51

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	25	28	27	26	29	28	27
51085	Hanover	206	201	196	214	209	204	223	218	212
51087	Henrico	1367	1337	1308	1421	1391	1361	1478	1447	1415
51089	Henry	28	27	27	29	28	28	30	29	29
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	139	136	133	145	141	138	151	147	144
51095	James City	219	217	215	228	226	224	237	235	233
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	51	49	48	53	51	50	55	53	52
51101	King William	14	14	14	14	14	14	15	15	15
51103	Lancaster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51105	Lee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51107	Loudoun	1415	1386	1358	1471	1442	1412	1530	1499	1468
51109	Louisa	70	68	67	72	71	70	75	74	73
51111	Lunenburg	6	7	7	7	7	7	7	7	8
51113	Madison	27	26	25	28	27	26	29	28	27
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	147	144	140	153	149	146	159	155	152
51119	Middlesex	14	17	19	16	18	21	17	20	23
51121	Montgomery	81	79	77	84	82	80	88	86	83
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	200	194	189	208	202	196	216	210	204
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51137	Orange	57	56	54	59	58	57	62	60	59
51139	Page	166	161	156	172	167	162	179	174	168
51141	Patrick	8	11	13	9	12	16	10	14	18
51143	Pittsylvania	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51145	Powhatan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51147	Prince Edwarc	86	84	82	89	88	86	93	91	89
51149	Prince George	54	54	53	57	56	55	59	58	57

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	30	29	28	31	30	30	32	32	31
51085	Hanover	232	226	221	241	235	229	251	245	239
51087	Henrico	1537	1504	1472	1599	1565	1531	1663	1627	1592
51089	Henry	31	31	30	33	32	31	34	33	32
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	157	153	149	163	159	155	169	165	162
51095	James City	246	244	242	256	254	252	266	264	262
51097	King and Que	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51099	King George	57	56	54	59	58	56	62	60	58
51101	King William	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51103	Lancaster	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51105	Lee	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51107	Loudoun	1591	1559	1527	1655	1622	1588	1721	1686	1652
51109	Louisa	78	77	75	81	80	78	85	83	82
51111	Lunenburg	7	8	8	8	8	9	8	9	9
51113	Madison	30	29	28	31	30	30	32	32	31
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	165	162	158	172	168	164	179	175	171
51119	Middlesex	18	22	26	19	24	28	20	26	31
51121	Montgomery	91	89	87	95	93	90	99	96	94
51125	Nelson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51131	Northampton	225	218	212	234	227	221	243	236	229
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51137	Orange	64	63	61	67	65	64	69	68	66
51139	Page	186	181	175	194	188	182	202	196	189
51141	Patrick	12	17	22	13	19	26	15	23	30
51143	Pittsylvania	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51145	Powhatan	27	26	26	28	27	27	29	28	28
51147	Prince Edwarc	97	95	93	101	98	96	105	102	100
51149	Prince George	61	60	60	64	63	62	66	65	65

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	34	33	32	35	34	33	36	35	35
51085	Hanover	261	255	248	271	265	258	282	275	268
51087	Henrico	1729	1692	1655	1798	1760	1722	1870	1830	1791
51089	Henry	35	34	34	37	36	35	38	37	36
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	176	172	168	183	179	175	190	186	182
51095	James City	277	275	272	288	286	283	300	297	294
51097	King and Que	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51099	King George	64	62	61	67	65	63	69	68	66
51101	King William	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51103	Lancaster	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51105	Lee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51107	Loudoun	1790	1754	1718	1862	1824	1787	1936	1897	1858
51109	Louisa	88	86	85	92	90	88	95	94	92
51111	Lunenburg	8	9	10	9	10	11	9	10	11
51113	Madison	34	33	32	35	34	33	36	35	35
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	186	182	178	193	189	185	201	197	192
51119	Middlesex	22	28	34	23	30	37	25	33	41
51121	Montgomery	102	100	98	107	104	102	111	108	106
51125	Nelson	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51131	Northampton	253	246	239	263	256	248	274	266	258
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51135	Nottoway	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51137	Orange	72	70	69	75	73	72	78	76	74
51139	Page	210	203	197	218	211	205	227	220	213
51141	Patrick	17	26	35	20	31	42	22	36	49
51143	Pittsylvania	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51145	Powhatan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51147	Prince Edwarc	109	106	104	113	111	108	118	115	113
51149	Prince George	69	68	67	72	71	70	74	74	73

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2600	2541	2482	2704	2643	2581	2812	2748	2685
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51157	Rappahannoc	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51159	Richmond	201	195	188	209	202	196	217	210	203
51161	Roanoke	65	64	62	68	66	64	70	69	67
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51165	Rockingham	336	329	321	349	342	334	363	355	347
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	7	7
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	247	242	237	257	252	246	267	262	256
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	136	133	129	141	138	134	147	143	140
51177	Spotsylvania	245	240	234	255	249	243	265	259	253
51179	Stafford	359	352	345	373	366	359	388	381	373
51181	Surry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51183	Sussex	33	33	32	34	34	33	36	35	35
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	82	80	78	85	83	81	89	87	84
51191	Washington	44	43	42	46	45	44	48	47	45
51193	Westmoreland	37	36	35	38	37	36	40	39	38
51195	Wise	23	23	22	24	23	23	25	24	24
51197	Wythe	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51199	York	56	56	55	58	58	57	61	60	59
51510	Alexandria	1170	1142	1114	1217	1188	1159	1265	1235	1205
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51540	Charlottesville	68	67	66	71	70	69	74	72	71
51550	Chesapeake	336	327	317	349	340	330	363	353	343
51570	Colonial Heigh	69	70	71	74	76	78	76	80	85
51580	Covington									
51590	Danville	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51595	Emporia	50	49	47	52	50	49	54	52	51

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2925	2858	2792	3042	2973	2904	3163	3092	3020
51155	Pulaski	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51157	Rappahannoc	6	6	7	6	6	7	6	7	7
51159	Richmond	226	219	211	235	228	220	245	237	229
51161	Roanoke	73	71	70	76	74	73	79	77	75
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51165	Rockingham	378	370	361	393	384	376	409	400	391
51167	Russell	7	7	7	7	7	8	7	8	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	8
51171	Shenandoah	278	272	267	289	283	277	301	294	288
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	153	149	145	159	155	151	165	161	157
51177	Spotsylvania	276	269	263	287	280	274	298	291	285
51179	Stafford	404	396	388	420	412	404	437	428	420
51181	Surry	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	37	37	36	39	38	37	40	40	39
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51187	Warren	92	90	88	96	94	91	100	97	95
51191	Washington	49	48	47	51	50	49	54	52	51
51193	Westmoreland	42	40	39	43	42	41	45	44	43
51195	Wise	26	25	25	27	26	26	28	27	27
51197	Wythe	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51199	York	63	62	62	66	65	64	68	68	67
51510	Alexandria	1316	1285	1253	1369	1336	1303	1423	1389	1355
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51540	Charlottesville	76	75	74	80	78	77	83	82	80
51550	Chesapeake	378	367	357	393	382	371	409	397	386
51570	Colonial Heights	78	85	93	80	91	102	82	96	111
51580	Covington									
51590	Danville	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51595	Emporia	56	55	53	58	57	55	61	59	57

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3290	3215	3141	3421	3344	3266	3558	3478	3397
51155	Pulaski	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51157	Rappahannoc	6	7	7	6	7	7	6	7	7
51159	Richmond	254	246	238	265	256	247	275	266	257
51161	Roanoke	82	80	78	86	84	82	89	87	85
51163	Rockbridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51165	Rockingham	425	416	406	442	432	422	460	450	439
51167	Russell	7	8	9	8	8	9	8	9	10
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	7	8
51171	Shenandoah	313	306	300	325	318	312	338	331	324
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	172	168	163	179	174	170	186	181	177
51177	Spotsylvania	310	303	296	322	315	308	335	328	320
51179	Stafford	454	445	437	472	463	454	491	482	472
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	42	41	40	43	43	42	45	44	44
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51187	Warren	104	101	99	108	105	103	112	109	107
51191	Washington	56	54	53	58	57	55	60	59	57
51193	Westmoreland	47	46	44	49	47	46	51	49	48
51195	Wise	29	28	28	30	30	29	31	31	30
51197	Wythe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51199	York	71	70	70	74	73	72	77	76	75
51510	Alexandria	1480	1445	1410	1540	1503	1466	1601	1563	1525
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51540	Charlottesville	86	85	84	89	88	87	93	92	90
51550	Chesapeake	425	413	401	442	430	417	460	447	434
51570	Colonial Heights	84	103	121	86	109	133	88	117	145
51580	Covington									
51590	Danville	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51595	Emporia	63	61	59	66	64	62	68	66	64

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3701	3617	3533	3849	3761	3674	4003	3912	3821
51155	Pulaski	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51157	Rappahannoc	6	7	8	6	7	8	6	7	8
51159	Richmond	286	277	268	298	288	278	309	299	289
51161	Roanoke	93	90	88	96	94	92	100	98	95
51163	Rockbridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	478	468	457	497	486	475	517	506	494
51167	Russell	8	9	10	9	10	11	9	10	12
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	352	344	337	366	358	351	380	373	365
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	194	189	184	201	196	191	209	204	199
51177	Spotsylvania	349	341	333	363	355	346	377	369	360
51179	Stafford	511	501	491	531	521	511	553	542	531
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	47	46	46	49	48	47	51	50	49
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51187	Warren	117	114	111	121	118	115	126	123	120
51191	Washington	63	61	60	65	64	62	68	66	65
51193	Westmoreland	53	51	50	55	53	52	57	55	54
51195	Wise	33	32	31	34	33	33	35	35	34
51197	Wythe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51199	York	80	79	78	83	82	81	86	85	85
51510	Alexandria	1665	1625	1586	1732	1690	1649	1801	1758	1715
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51540	Charlottesville	97	95	94	101	99	98	105	103	102
51550	Chesapeake	478	465	451	497	483	469	517	503	488
51570	Colonial Heights	91	125	159	93	133	174	95	143	190
51580	Covington									
51590	Danville	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51595	Emporia	71	69	67	74	72	70	77	75	72

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4163	4068	3974	4329	4231	4133	4502	4400	4298
51155	Pulaski	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51157	Rappahannoc	6	7	8	6	7	9	6	7	9
51159	Richmond	322	311	301	335	324	313	348	337	326
51161	Roanoke	104	102	99	108	106	103	113	110	107
51163	Rockbridge	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51165	Rockingham	538	526	514	559	547	534	582	569	556
51167	Russell	9	11	13	9	11	13	10	12	14
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	9
51171	Shenandoah	395	387	379	411	403	395	428	419	410
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	218	212	207	226	221	215	236	229	223
51177	Spotsylvania	392	383	375	408	399	390	424	415	405
51179	Stafford	575	564	552	598	586	574	622	610	597
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51187	Warren	131	128	125	137	133	130	142	139	135
51191	Washington	70	69	67	73	72	70	76	74	73
51193	Westmoreland	59	58	56	62	60	58	64	62	61
51195	Wise	37	36	35	38	37	37	40	39	38
51197	Wythe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51199	York	90	89	88	93	92	92	97	96	95
51510	Alexandria	1873	1828	1784	1948	1902	1855	2026	1978	1929
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51540	Charlottesville	109	107	106	113	112	110	118	116	114
51550	Chesapeake	538	523	508	559	544	528	582	565	549
51570	Colonial Heights	98	153	208	101	164	227	103	176	248
51580	Covington									2
51590	Danville	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51595	Emporia	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	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51610	Falls Church	39	39	39	41	41	41	41	43	44
51620	Franklin City	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51630	Fredericksbur	57	56	55	59	58	57	62	61	59
51640	Galax	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51650	Hampton	143	139	135	149	145	140	155	150	146
51660	Harrisonburg	614	595	576	639	619	599	664	644	623
51670	Hopewell	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	71	70	68	74	72	71	77	75	74
51683	Manassas	374	366	357	389	380	371	405	395	386
51685	Manassas Par	121	118	114	126	122	119	131	127	123
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	150	147	144	156	153	150	162	159	156
51710	Norfolk	285	280	275	296	291	286	308	303	297
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	43	42	41	45	44	43	47	45	44
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51740	Portsmouth	203	199	194	211	206	202	220	215	210
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	514	505	495	535	525	515	556	546	535
51770	Roanoke City	96	94	91	100	97	95	104	101	98
51775	Salem	31	31	30	32	32	31	34	33	32
51790	Staunton	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51800	Suffolk	221	216	210	230	224	218	239	233	227
51810	Virginia Beach	486	478	470	505	497	489	526	517	508
51820	Waynesboro	21	21	20	22	21	21	23	22	22
51830	Williamsburg	32	32	31	33	33	32	35	34	34
51840	Winchester	64	63	61	67	65	63	69	68	66
53001	Adams	51	50	49	53	52	51	55	54	53
53003	Asotin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
53005	Benton	584	572	560	607	595	582	632	619	606

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 466

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51610	Falls Church	42	44	46	42	45	49	42	47	52
51620	Franklin City	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	64	63	62	67	66	64	69	68	67
51640	Galax	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51650	Hampton	161	156	152	167	163	158	174	169	164
51660	Harrisonburg	691	669	648	718	696	674	747	724	701
51670	Hopewell	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51680	Lynchburg	80	78	76	83	81	80	86	85	83
51683	Manassas	421	411	402	438	428	418	455	445	434
51685	Manassas Par	136	132	128	142	137	133	147	143	139
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	169	165	162	175	172	168	182	179	175
51710	Norfolk	321	315	309	333	328	322	347	341	335
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51740	Portsmouth	228	223	218	237	232	227	247	242	236
51750	Radford	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	578	567	557	601	590	579	625	614	602
51770	Roanoke City	108	105	102	112	109	106	117	114	111
51775	Salem	35	34	34	36	36	35	38	37	36
51790	Staunton	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51800	Suffolk	249	242	236	259	252	246	269	262	255
51810	Virginia Beach	547	538	529	569	559	550	591	582	572
51820	Waynesboro	24	23	22	25	24	23	26	25	24
51830	Williamsburg	36	35	35	37	37	36	39	38	38
51840	Winchester	72	70	69	75	73	71	78	76	74
53001	Adams	57	56	55	60	58	57	62	61	60
53003	Asotin	21	21	20	22	22	21	23	23	22
53005	Benton	657	643	630	683	669	655	711	696	681

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51610	Falls Church	42	49	55	42	50	58	43	52	62
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51630	Fredericksbur	72	71	70	75	74	72	78	77	75
51640	Galax	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51650	Hampton	181	176	171	188	183	178	196	190	185
51660	Harrisonburg	777	753	729	808	783	758	840	814	788
51670	Hopewell	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51678	Lexington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51680	Lynchburg	90	88	86	93	91	89	97	95	93
51683	Manassas	473	462	452	492	481	470	512	500	489
51685	Manassas Par	153	149	144	159	155	150	166	161	156
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	190	186	182	197	193	189	205	201	197
51710	Norfolk	361	354	348	375	368	362	390	383	376
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	54	53	52	57	55	54	59	57	56
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51740	Portsmouth	257	251	245	267	261	255	278	272	266
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	650	638	626	676	664	651	703	690	677
51770	Roanoke City	121	118	115	126	123	120	131	128	125
51775	Salem	39	39	38	41	40	39	42	42	41
51790	Staunton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51800	Suffolk	280	273	266	291	284	276	302	295	287
51810	Virginia Beach	615	605	595	640	629	618	665	654	643
51820	Waynesboro	27	26	25	28	27	26	29	28	27
51830	Williamsburg	40	40	39	42	41	41	44	43	42
51840	Winchester	81	79	77	84	82	80	88	86	83
53001	Adams	65	63	62	67	66	64	70	68	67
53003	Asotin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
53005	Benton	739	724	709	769	753	737	799	783	766

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51610	Falls Church	43	54	66	43	56	70	43	59	74
51620	Franklin City	34	33	33	36	35	34	37	36	35
51630	Fredericksbur	81	80	78	84	83	81	88	86	85
51640	Galax	48	48	47	50	50	49	52	52	51
51650	Hampton	204	198	192	212	206	200	220	214	208
51660	Harrisonburg	874	847	820	909	881	853	945	916	887
51670	Hopewell	48	48	47	50	50	49	52	52	51
51678	Lexington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51680	Lynchburg	101	99	97	105	103	101	109	107	105
51683	Manassas	532	520	508	554	541	528	576	563	550
51685	Manassas Par	172	167	162	179	174	169	186	181	175
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	213	209	205	222	218	213	231	226	222
51710	Norfolk	406	399	391	422	414	407	439	431	423
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	61	60	58	64	62	61	66	65	63
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51740	Portsmouth	289	283	276	300	294	287	313	306	299
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	732	718	705	761	747	733	791	777	762
51770	Roanoke City	137	133	130	142	138	135	148	144	140
51775	Salem	44	43	43	46	45	44	48	47	46
51790	Staunton	23	22	21	24	23	22	25	24	23
51800	Suffolk	315	307	299	327	319	311	340	332	323
51810	Virginia Beach	692	680	669	719	708	696	748	736	724
51820	Waynesboro	30	29	28	31	30	30	32	32	31
51830	Williamsburg	46	45	44	47	47	46	49	48	48
51840	Winchester	91	89	87	95	93	90	99	96	94
53001	Adams	73	71	70	75	74	73	79	77	75
53003	Asotin	27	26	26	28	27	27	29	28	28
53005	Benton	831	814	797	864	847	829	899	881	862

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51610	Falls Church	44	61	78	44	63	83	44	66	88
51620	Franklin City	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	91	90	88	95	93	92	99	97	95
51640	Galax	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51650	Hampton	229	223	216	238	231	225	248	241	234
51660	Harrisonburg	983	953	922	1022	991	959	1063	1030	997
51670	Hopewell	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51678	Lexington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51680	Lynchburg	114	111	109	118	116	113	123	120	118
51683	Manassas	599	585	572	623	609	594	648	633	618
51685	Manassas Par	194	188	183	201	196	190	210	203	197
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	240	235	231	250	245	240	260	255	249
51710	Norfolk	456	448	440	475	466	458	494	485	476
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	3
51730	Petersburg	69	67	66	72	70	68	74	73	71
51735	Poquoson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51740	Portsmouth	325	318	311	338	331	323	352	344	336
51750	Radford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51760	Richmond City	823	808	793	856	840	824	890	874	857
51770	Roanoke City	154	150	146	160	156	152	166	162	158
51775	Salem	50	49	48	52	51	50	54	53	52
51790	Staunton	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51800	Suffolk	354	345	336	368	359	350	383	373	364
51810	Virginia Beach	778	765	752	809	796	783	842	828	814
51820	Waynesboro	34	33	32	35	34	33	36	35	35
51830	Williamsburg	51	50	50	53	52	52	55	55	54
51840	Winchester	102	100	98	107	104	102	111	108	106
53001	Adams	82	80	78	85	83	82	88	87	85
53003	Asotin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
53005	Benton	935	916	897	972	952	932	1011	991	970

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	145	143	140	151	148	146	157	154	151
53009	Clallam	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53011	Clark	359	354	348	373	368	362	388	382	376
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	66	65	64	69	68	67	71	70	69
53017	Douglas	107	105	102	111	109	106	116	113	110
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	423	414	405	440	431	421	458	448	438
53023	Garfield									
53025	Grant	184	182	180	191	189	187	199	197	195
53027	Grays Harbor	13	13	13	14	14	14	14	14	14
53029	Island	176	174	172	183	181	179	190	188	186
53031	Jefferson	28	28	28	29	29	29	30	30	30
53033	King	6995	6933	6871	7275	7210	7146	7566	7499	7432
53035	Kitsap	158	156	154	164	162	160	171	169	167
53037	Kittitas	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53039	Klickitat	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53041	Lewis	31	31	30	32	32	31	34	33	32
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	29	29	28	30	30	29	31	31	30
53047	Okanogan	22	22	21	23	22	22	24	23	23
53049	Pacific	8	9	9	8	9	11	9	11	12
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1549	1531	1512	1611	1592	1572	1675	1655	1635
53055	San Juan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	400	396	392	416	412	408	433	428	424
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2676	2656	2636	2783	2762	2741	2894	2873	2851
53063	Spokane	392	387	381	408	402	396	424	418	412
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	10	10	10
53067	Thurston	118	117	115	123	121	120	128	126	124
53069	Wahkiakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	163	160	157	170	167	164	176	173	170
53009	Clallam	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53011	Clark	404	398	391	420	414	407	437	430	423
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	74	73	72	77	76	75	80	79	78
53017	Douglas	120	118	115	125	122	119	130	127	124
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	476	466	456	495	484	474	515	504	493
53023	Garfield									
53025	Grant	207	205	202	215	213	211	224	221	219
53027	Grays Harbor	15	15	15	15	15	15	16	16	16
53029	Island	198	196	193	206	204	201	214	212	209
53031	Jefferson	31	31	31	33	33	33	34	34	34
53033	King	7868	7799	7729	8183	8111	8038	8510	8435	8360
53035	Kitsap	178	175	173	185	182	180	192	190	187
53037	Kittitas	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53039	Klickitat	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53041	Lewis	35	34	34	36	36	35	38	37	36
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	33	32	31	34	33	33	35	35	34
53047	Okanogan	25	24	24	26	25	25	27	26	26
53049	Pacific	11	13	15	12	15	17	14	17	20
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1742	1722	1701	1812	1790	1769	1885	1862	1840
53055	San Juan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53057	Skagit	450	445	441	468	463	459	487	482	477
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3010	2988	2965	3131	3107	3084	3256	3231	3207
53063	Spokane	441	435	429	459	452	446	477	470	464
53065	Stevens	10	10	10	11	11	11	11	11	11
53067	Thurston	133	131	129	138	136	135	144	142	140
53069	Wahkiakum	3	3	3	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
53007	Chelan	183	180	177	191	188	184	198	195	192
53009	Clallam	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53011	Clark	454	447	440	472	465	458	491	484	476
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	84	82	81	87	86	84	90	89	88
53017	Douglas	135	132	129	141	138	134	146	143	140
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	535	524	512	557	545	533	579	567	554
53023	Garfield									
53025	Grant	233	230	228	242	239	237	252	249	246
53027	Grays Harbor	16	16	16	17	17	17	18	18	18
53029	Island	223	220	218	232	229	226	241	238	235
53031	Jefferson	35	35	35	37	37	37	38	38	38
53033	King	8851	8772	8694	9205	9123	9042	9573	9488	9403
53035	Kitsap	200	197	195	208	205	203	216	213	211
53037	Kittitas	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53039	Klickitat	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53041	Lewis	39	39	38	41	40	39	42	42	41
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	37	36	35	38	38	37	40	39	38
53047	Okanogan	28	27	27	29	28	28	30	29	29
53049	Pacific	16	20	24	18	23	28	21	27	33
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1960	1937	1913	2038	2014	1990	2120	2095	2069
53055	San Juan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53057	Skagit	506	501	496	526	521	516	547	542	536
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3386	3361	3335	3521	3495	3469	3662	3635	3608
53063	Spokane	496	489	482	516	509	501	536	529	521
53065	Stevens	11	11	11	12	12	12	12	12	12
53067	Thurston	149	147	146	155	153	151	161	159	157
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	206	203	199	215	211	207	223	219	216
53009	Clallam	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53011	Clark	511	503	495	531	523	515	553	544	536
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53015	Cowlitz	94	93	91	98	96	95	102	100	99
53017	Douglas	152	149	145	158	155	151	165	161	157
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	602	589	576	626	613	599	651	637	623
53023	Garfield									
53025	Grant	262	259	256	272	269	266	283	280	277
53027	Grays Harbor	19	19	19	19	19	19	20	20	20
53029	Island	251	248	245	261	258	255	271	268	265
53031	Jefferson	40	40	40	41	41	41	43	43	43
53033	King	9956	9868	9780	10354	10263	10171	10768	10673	10578
53035	Kitsap	225	222	219	234	231	228	243	240	237
53037	Kittitas	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53039	Klickitat	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53041	Lewis	44	43	43	46	45	44	48	47	46
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	41	41	40	43	42	41	45	44	43
53047	Okanogan	31	31	30	33	32	31	34	33	32
53049	Pacific	23	31	39	27	36	45	30	42	53
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	2205	2178	2152	2293	2266	2238	2385	2356	2328
53055	San Juan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53057	Skagit	569	564	558	592	586	580	616	610	603
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	3809	3780	3752	3961	3932	3902	4120	4089	4058
53063	Spokane	558	550	542	580	572	564	603	595	587
53065	Stevens	13	13	13	13	13	13	14	14	14
53067	Thurston	168	166	164	175	172	170	182	179	177
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	232	228	224	241	237	233	251	247	242
53009	Clallam	30	30	30	32	32	32	33	33	33
53011	Clark	575	566	557	598	589	579	622	612	603
53013	Columbia	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53015	Cowlitz	106	104	102	110	108	107	114	113	111
53017	Douglas	171	167	163	178	174	170	185	181	177
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	677	663	648	704	689	674	732	717	701
53023	Garfield									
53025	Grant	295	291	288	306	303	300	319	315	312
53027	Grays Harbor	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53029	Island	282	279	275	293	290	286	305	301	298
53031	Jefferson	45	45	45	47	47	47	48	48	48
53033	King	11199	11100	11001	11647	11544	11441	12113	12006	11898
53035	Kitsap	253	250	247	263	260	256	274	270	267
53037	Kittitas	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53039	Klickitat	30	30	30	32	32	32	33	33	33
53041	Lewis	50	49	48	52	51	50	54	53	52
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	46	46	45	48	47	47	50	49	48
53047	Okanogan	35	34	34	37	36	35	38	37	36
53049	Pacific	35	49	63	39	57	74	45	66	87
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	2480	2450	2421	2579	2548	2518	2682	2650	2618
53055	San Juan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53057	Skagit	640	634	628	666	659	653	693	686	679
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	4284	4252	4220	4456	4422	4389	4634	4599	4565
53063	Spokane	628	619	610	653	644	634	679	669	660
53065	Stevens	14	14	14	15	15	15	16	16	16
53067	Thurston	189	187	184	196	194	191	204	202	199
53069	Wahkiakum	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
 Page 475

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	102	100	97	106	103	101	110	108	105
53073	Whatcom	336	333	329	349	346	342	363	360	356
53075	Whitman	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53077	Yakima	1650	1617	1584	1716	1682	1647	1785	1749	1713
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54003	Berkeley	193	189	185	201	197	192	209	204	200
54005	Boone	8	9	9	8	9	10	9	10	11
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	50	49	48	52	51	50	54	53	52
54013	Calhoun									
54015	Clay	2			2					
54017	Doddridge									
54019	Fayette	32	34	35	34	37	41	38	43	49
54021	Gilmer	4	4	4	4	4	4	4	5	5
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54027	Hampshire	8	8	8	8	8	8	8	8	9
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	13	13	13
54031	Hardy	16	16	15	17	16	16	17	17	16
54033	Harrison	34	34	33	35	35	34	37	36	36
54035	Jackson	143	140	136	149	145	141	155	151	147
54037	Jefferson	90	89	87	94	92	90	97	96	94
54039	Kanawha	187	184	180	194	191	187	202	198	195
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	4	5	5	4	5	6	5	6	7
54045	Logan	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
54051	Marshall	21	21	20	22	21	21	23	22	22
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54055	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12

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 476

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	115	112	109	119	116	113	124	121	118
53073	Whatcom	378	374	370	393	389	385	409	405	400
53075	Whitman	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53077	Yakima	1856	1819	1782	1930	1892	1853	2007	1967	1927
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54003	Berkeley	217	213	208	226	221	216	235	230	225
54005	Boone	9	10	12	10	11	13	10	12	14
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	56	55	54	58	57	56	61	60	58
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	43	50	57	48	58	68	54	67	80
54021	Gilmer	5	5	5	5	5	6	5	6	6
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54027	Hampshire	8	9	9	8	9	9	8	9	9
54029	Hancock	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	18	17	17	19	18	18	19	19	18
54033	Harrison	38	38	37	40	39	39	41	41	40
54035	Jackson	161	157	153	167	163	159	174	170	165
54037	Jefferson	101	100	98	105	104	102	109	108	106
54039	Kanawha	210	206	202	219	215	211	228	223	219
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	7	8	6	8	9	7	9	11
54045	Logan	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	24	23	22	25	24	23	26	25	24
54053	Mason	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54055	Mercer	12	12	12	13	13	13	13	13	13

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	129	126	123	134	131	128	140	136	133
53073	Whatcom	425	421	416	442	438	433	460	455	450
53075	Whitman	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53077	Yakima	2088	2046	2004	2171	2128	2084	2258	2213	2168
54001	Barbour	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54003	Berkeley	244	239	234	254	249	243	264	259	253
54005	Boone	11	13	15	12	14	17	12	15	18
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	63	62	61	66	64	63	68	67	66
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	61	77	94	69	90	111	77	104	131
54021	Gilmer	5	6	6	6	6	7	6	7	8
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54025	Greenbrier	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54027	Hampshire	8	9	10	8	9	10	8	9	10
54029	Hancock	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54031	Hardy	20	20	19	21	20	20	22	21	21
54033	Harrison	43	42	42	45	44	43	47	46	45
54035	Jackson	181	177	172	188	184	179	196	191	186
54037	Jefferson	114	112	110	118	116	114	123	121	119
54039	Kanawha	237	232	228	246	241	237	256	251	246
54041	Lewis	4	4	5	4	4	5	4	4	5
54043	Lincoln	8	10	13	9	12	15	10	14	17
54045	Logan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54047	McDowell	6	6	7	6	6	7	6	6	7
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	27	26	25	28	27	26	29	28	27
54053	Mason	16	16	16	17	17	17	18	18	18
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/>.

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	145	142	138	151	147	144	157	153	149
53073	Whatcom	478	473	468	497	492	487	517	512	506
53075	Whitman	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53077	Yakima	2348	2301	2255	2442	2394	2345	2540	2489	2438
54001	Barbour	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54003	Berkeley	275	269	263	286	280	274	297	291	285
54005	Boone	13	16	20	14	18	22	14	19	23
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	71	70	68	74	73	71	77	75	74
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	87	120	154	98	140	181	110	162	214
54021	Gilmer	6	7	8	7	8	9	7	8	10
54023	Grant	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	8	10	11	8	10	11	8	10	11
54029	Hancock	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54031	Hardy	23	22	21	24	23	22	25	24	23
54033	Harrison	48	48	47	50	50	49	52	52	51
54035	Jackson	204	199	194	212	206	201	220	215	209
54037	Jefferson	128	126	124	133	131	129	139	136	134
54039	Kanawha	266	261	256	277	272	266	288	282	277
54041	Lewis	4	4	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	12	16	20	13	18	24	15	21	27
54045	Logan	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54047	McDowell	6	7	7	6	7	7	6	7	7
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	30	29	28	31	30	30	32	32	31
54053	Mason	19	19	19	19	19	19	20	20	20
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
 Page 479

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	163	159	155	170	166	162	177	172	168
53073	Whatcom	538	532	527	559	554	548	582	576	570
53075	Whitman	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53077	Yakima	2642	2589	2536	2747	2692	2637	2857	2800	2743
54001	Barbour	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54003	Berkeley	309	303	296	321	315	308	334	327	320
54005	Boone	15	20	26	16	22	28	17	24	30
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	80	78	77	83	82	80	87	85	83
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	124	188	252	140	218	297	157	254	350
54021	Gilmer	8	9	11	8	10	11	8	10	12
54023	Grant	3	3	4	3	4	4	3	4	4
54025	Greenbrier	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54027	Hampshire	8	10	12	8	10	12	8	10	13
54029	Hancock	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54031	Hardy	26	25	24	27	26	25	28	27	26
54033	Harrison	54	54	53	57	56	55	59	58	57
54035	Jackson	229	223	218	238	232	226	248	242	236
54037	Jefferson	144	142	139	150	147	145	156	153	151
54039	Kanawha	299	294	288	311	306	300	324	318	312
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	17	25	32	20	28	37	22	33	44
54045	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54047	McDowell	6	7	7	6	7	7	6	7	8
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	34	33	32	35	34	33	36	35	35
54053	Mason	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54055	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	21	21	20	22	21	21	23	22	22
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	115	113	111	120	118	115	124	122	120
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7
54065	Morgan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
54067	Nicholas	8	9	9	8	9	10	9	10	10
54069	Ohio	36	36	35	37	37	36	39	38	38
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54079	Putnam	28	28	27	29	29	28	30	30	29
54081	Raleigh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54083	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	9	9
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	96	96	96	99	99	99	99	101	103
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	45	44	43	47	46	45	49	48	47
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	1900	1843	1785	1976	1916	1856	2055	1993	1931

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
54057	Mineral	24	23	22	25	24	23	26	25	24
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	129	127	125	135	132	130	140	137	135
54063	Monroe	7	7	7	7	7	8	7	8	8
54065	Morgan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
54067	Nicholas	9	10	11	10	11	12	10	12	13
54069	Ohio	40	40	39	42	42	41	44	43	43
54071	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54079	Putnam	31	31	30	33	32	32	34	33	33
54081	Raleigh	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54083	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	9	9	9	9	9	10	9	10	11
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	100	103	107	101	106	111	101	108	114
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	51	49	48	53	51	50	55	54	52
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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55007	Bayfield	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	2137	2073	2008	2223	2155	2088	2312	2242	2172

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	27	26	25	28	27	26	29	28	27
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	146	143	140	151	149	146	157	155	152
54063	Monroe	7	8	9	8	9	9	8	9	10
54065	Morgan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
54067	Nicholas	11	13	14	11	13	15	12	14	17
54069	Ohio	46	45	44	47	47	46	49	49	48
54071	Pendleton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	3
54077	Preston	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54079	Putnam	35	35	34	37	36	36	38	38	37
54081	Raleigh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54083	Randolph	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	9	10	11	10	11	12	10	11	13
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	102	110	119	103	113	123	103	115	127
54101	Webster									
54103	Wetzel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	57	56	54	59	58	57	62	60	59
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	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	2404	2331	2259	2500	2425	2349	2600	2522	2443

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	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	164	161	158	170	167	164	177	174	171	171
54063	Monroe	8	10	11	9	10	12	9	11	12	12
54065	Morgan	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
54067	Nicholas	13	15	18	14	16	19	14	18	21	21
54069	Ohio	51	51	50	53	53	52	55	55	54	54
54071	Pendleton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3
54077	Preston	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
54079	Putnam	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
54081	Raleigh	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
54083	Randolph	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	10	12	13	10	12	14	11	13	15	15
54093	Tucker	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54095	Tyler	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
54097	Upshur	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
54099	Wayne	104	118	132	105	121	137	105	123	141	141
54101	Webster										
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
54107	Wood	64	63	61	67	65	64	69	68	66	66
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
55009	Brown	2704	2622	2541	2812	2727	2642	2925	2836	2748	2748

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 484

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	34	33	32	35	34	33	36	35	35
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	184	181	178	191	188	185	199	196	192
54063	Monroe	9	11	13	10	12	14	10	12	15
54065	Morgan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
54067	Nicholas	15	19	22	16	20	24	17	22	26
54069	Ohio	58	57	56	60	59	58	62	61	61
54071	Pendleton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	3	3
54077	Preston	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54079	Putnam	45	44	43	47	46	45	48	48	47
54081	Raleigh	14	14	14	15	15	15	16	16	16
54083	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	11	13	16	11	14	17	12	15	18
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	106	126	147	107	129	152	108	132	157
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54105	Wirt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54107	Wood	72	70	69	75	73	72	78	76	74
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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55007	Bayfield	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55009	Brown	3042	2950	2858	3164	3068	2972	3290	3191	3091

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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett									
55015	Calumet	35	35	34	36	36	35	38	37	37
55017	Chippewa	28	28	27	29	29	28	30	30	29
55019	Clark	24	24	23	25	24	24	26	25	25
55021	Columbia	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55023	Crawford	17	17	16	18	17	17	18	18	17
55025	Dane	464	460	455	483	478	473	502	497	492
55027	Dodge	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55029	Door	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55031	Douglas	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55033	Dunn	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55035	Eau Claire	51	51	50	53	53	52	55	55	54
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	86	86	85	89	89	88	93	92	92
55041	Forest	1			1					
55043	Grant	69	68	66	72	70	69	75	73	71
55045	Green	24	24	23	25	24	24	26	25	25
55047	Green Lake	6	6	6	6	6	6	6	7	7
55049	Iowa	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55055	Jefferson	51	51	50	53	53	52	55	55	54
55057	Juneau	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55059	Kenosha	653	641	629	679	667	654	706	693	680
55061	Kewaunee	27	28	28	28	29	30	29	31	33
55063	La Crosse	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55065	Lafayette	9	10	10	9	10	11	10	11	12
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	18	18	17	19	18	18	19	19	18
55073	Marathon	23	23	22	24	23	23	25	24	24

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			6
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett										
55015	Calumet		39	39	38	41	40	40	43	42	41
55017	Chippewa		31	31	30	33	32	32	34	33	33
55019	Clark		27	26	26	28	27	27	29	29	28
55021	Columbia		37	37	36	39	38	37	40	40	39
55023	Crawford		19	19	18	20	19	19	21	20	19
55025	Dane		522	517	512	543	538	532	565	559	554
55027	Dodge		60	58	57	62	61	60	64	63	62
55029	Door		21	21	20	22	22	21	23	23	22
55031	Douglas		11	11	11	12	12	12	12	12	12
55033	Dunn		16	16	16	16	16	16	17	17	17
55035	Eau Claire		57	57	56	60	59	58	62	61	61
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		97	96	96	101	100	99	105	104	103
55041	Forest										
55043	Grant		78	76	74	81	79	77	84	82	80
55045	Green		27	26	26	28	27	27	29	29	28
55047	Green Lake		7	7	7	7	7	8	7	8	8
55049	Iowa		11	11	11	12	12	12	12	12	12
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		13	13	13	14	14	14	15	15	15
55055	Jefferson		57	57	56	60	59	58	62	61	61
55057	Juneau		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55059	Kenosha		735	721	708	764	750	736	794	780	765
55061	Kewaunee		30	33	36	31	35	38	32	37	42
55063	La Crosse		37	37	36	39	38	37	40	40	39
55065	Lafayette		11	12	14	12	14	15	13	15	17
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		20	20	19	21	20	20	22	21	21
55073	Marathon		26	25	25	27	26	26	28	27	27

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	44	44	43	46	45	45	48	47	47
55017	Chippewa	35	35	34	37	36	36	38	38	37
55019	Clark	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55021	Columbia	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55023	Crawford	22	21	20	22	22	21	23	23	22
55025	Dane	587	581	576	611	605	599	635	629	623
55027	Dodge	67	66	65	70	68	67	73	71	70
55029	Door	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55031	Douglas	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55033	Dunn	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55035	Eau Claire	65	64	63	67	66	66	70	69	68
55037	Florence	2	2	2	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac	109	108	108	113	113	112	118	117	116
55041	Forest									
55043	Grant	87	85	84	91	89	87	94	92	90
55045	Green	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55047	Green Lake	7	8	9	8	9	10	8	9	10
55049	Iowa	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55055	Jefferson	65	64	63	67	66	66	70	69	68
55057	Juneau	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55059	Kenosha	826	811	796	859	844	828	894	877	861
55061	Kewaunee	33	39	45	35	42	49	36	44	53
55063	La Crosse	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55065	Lafayette	14	17	19	15	18	21	16	20	24
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	23	22	22	24	23	22	25	24	23
55073	Marathon	29	28	28	30	30	29	31	31	30

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		7	7	7	7	7	7	8	8	8
55013	Burnett										
55015	Calumet		50	49	48	52	51	50	54	53	52
55017	Chippewa		40	39	38	41	41	40	43	42	42
55019	Clark		34	33	33	36	35	34	37	36	35
55021	Columbia		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55023	Crawford		24	23	23	25	24	24	26	25	25
55025	Dane		660	654	648	687	680	674	714	707	700
55027	Dodge		75	74	73	78	77	75	82	80	79
55029	Door		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55031	Douglas		14	14	14	15	15	15	15	15	15
55033	Dunn		20	20	20	21	21	21	22	22	22
55035	Eau Claire		73	72	71	75	75	74	79	78	77
55037	Florence		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac		122	122	121	127	127	126	132	132	131
55041	Forest										
55043	Grant		98	96	94	102	100	98	106	104	102
55045	Green		34	33	33	36	35	34	37	36	35
55047	Green Lake		8	10	11	9	10	12	9	11	13
55049	Iowa		14	14	14	15	15	15	15	15	15
55051	Iron		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
55055	Jefferson		73	72	71	75	75	74	79	78	77
55057	Juneau		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55059	Kenosha		929	912	895	967	949	931	1005	987	968
55061	Kewaunee		37	47	57	38	50	62	39	53	67
55063	La Crosse		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55065	Lafayette		17	22	27	19	24	30	20	27	33
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		26	25	24	27	26	25	28	27	26
55073	Marathon		33	32	31	34	33	33	35	35	34

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55013	Burnett									
55015	Calumet	56	55	54	58	57	57	61	60	59
55017	Chippewa	45	44	43	47	46	45	48	48	47
55019	Clark	38	38	37	40	39	38	42	41	40
55021	Columbia	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55023	Crawford	27	26	26	28	27	27	29	29	28
55025	Dane	743	736	728	773	765	758	803	796	788
55027	Dodge	85	83	82	88	87	85	92	90	88
55029	Door	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55031	Douglas	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55033	Dunn	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55035	Eau Claire	82	81	80	85	84	83	88	87	87
55037	Florence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac	138	137	136	143	142	142	149	148	147
55041	Forest									
55043	Grant	110	108	106	115	112	110	119	117	114
55045	Green	38	38	37	40	39	38	42	41	40
55047	Green Lake	9	11	14	10	12	15	10	13	16
55049	Iowa	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55055	Jefferson	82	81	80	85	84	83	88	87	87
55057	Juneau	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55059	Kenosha	1045	1026	1007	1087	1067	1047	1131	1110	1089
55061	Kewaunee	41	57	73	42	60	79	43	64	85
55063	La Crosse	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55065	Lafayette	22	30	37	24	33	41	26	36	46
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	29	28	27	30	29	28	31	30	29
55073	Marathon	37	36	35	38	37	37	40	39	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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	3832	3781	3730	3985	3932	3879	4145	4090	4034
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	28	28	27	29	29	28	30	30	29
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55087	Outagamie	110	108	105	114	112	109	119	116	114
55089	Ozaukee	103	102	101	107	106	105	111	110	109
55091	Pepin									
55093	Pierce	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55095	Polk	5	5	5	5	5	5	5	6	6
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	667	652	637	694	678	662	721	705	689
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	361	353	344	375	367	358	390	381	372
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	27	27	26	28	28	27	29	29	28
55111	Sauk	71	70	69	74	73	72	77	76	75
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	21	22	22	22	23	24	23	24	25
55117	Sheboygan	67	66	65	70	69	68	72	71	70
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55123	Vernon	3	3	3	3	3	3	3	4	4
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	236	232	227	245	241	236	255	250	246
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	116	115	114	121	120	119	125	124	123
55133	Waukesha	398	393	388	414	409	404	430	425	420
55135	Waupaca	11	11	11	11	11	11	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	17	17	17	18	18	18	18	18	18
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	4310	4253	4196	4483	4423	4364	4662	4600	4538
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55083	Oconto	31	31	30	33	32	32	34	33	33
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55087	Outagamie	124	121	118	129	126	123	134	131	128
55089	Ozaukee	116	115	114	120	119	118	125	124	123
55091	Pepin									
55093	Pierce	13	13	13	14	14	14	15	15	15
55095	Polk	6	6	6	6	6	7	6	7	7
55097	Portage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	750	733	717	780	763	745	812	793	775
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55105	Rock	406	397	387	422	412	402	439	429	419
55107	Rusk	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	30	30	29	32	31	30	33	32	32
55111	Sauk	80	79	78	83	82	81	86	85	84
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	24	25	26	25	26	27	26	27	28
55117	Sheboygan	75	74	73	78	77	76	82	80	79
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55123	Vernon	4	4	4	4	4	5	4	5	5
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	265	260	255	276	271	266	287	282	276
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	130	129	128	136	135	133	141	140	139
55133	Waukesha	448	442	436	466	460	454	484	478	472
55135	Waupaca	12	12	12	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	4849	4784	4720	5043	4976	4908	5244	5175	5105
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	35	35	34	37	36	36	38	38	37
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55087	Outagamie	139	136	133	145	141	138	151	147	144
55089	Ozaukee	130	129	128	136	134	133	141	140	138
55091	Pepin									
55093	Pierce	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55095	Polk	6	7	8	7	7	8	7	8	9
55097	Portage	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	844	825	806	878	858	838	913	892	872
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	457	446	435	475	464	453	494	482	471
55107	Rusk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	34	34	33	36	35	34	37	36	36
55111	Sauk	90	89	87	93	92	91	97	96	94
55113	Sawyer	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55115	Shawano	27	28	29	28	29	30	29	30	32
55117	Sheboygan	85	84	82	88	87	86	92	90	89
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55123	Vernon	5	5	6	5	6	7	5	6	7
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	299	293	287	311	305	299	323	317	311
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	147	146	144	153	151	150	159	157	156
55133	Waukesha	504	497	491	524	517	511	545	538	531
55135	Waupaca	14	14	14	14	14	14	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	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	5454	5382	5309	5672	5597	5521	5899	5821	5742
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	40	39	38	41	41	40	43	42	42
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55087	Outagamie	157	153	149	163	159	155	169	165	162
55089	Ozaukee	147	145	144	152	151	150	159	157	155
55091	Pepin									
55093	Pierce	17	17	17	18	18	18	18	18	18
55095	Polk	7	8	9	8	9	10	8	9	11
55097	Portage	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	949	928	907	987	965	943	1027	1004	981
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	514	502	490	534	522	509	556	543	530
55107	Rusk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55109	St. Croix	38	38	37	40	39	38	42	41	40
55111	Sauk	101	100	98	105	104	102	109	108	106
55113	Sawyer	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55115	Shawano	30	31	33	31	33	34	32	34	35
55117	Sheboygan	95	94	93	99	98	96	103	102	100
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55123	Vernon	6	7	8	6	8	9	7	8	10
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	336	329	323	349	343	336	363	356	349
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	165	164	162	172	170	169	179	177	175
55133	Waukesha	566	559	552	589	582	574	613	605	597
55135	Waupaca	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	24	24	24	25	25	25	26	26	26
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	6135	6054	5972	6381	6296	6211	6636	6547	6459
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	45	44	43	47	46	45	48	48	47
55085	Oneida	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55087	Outagamie	176	172	168	183	179	175	190	186	182
55089	Ozaukee	165	163	162	172	170	168	178	177	175
55091	Pepin									
55093	Pierce	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55095	Polk	8	10	12	9	11	12	9	11	13
55097	Portage	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1068	1044	1020	1111	1086	1061	1155	1129	1103
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	578	564	551	601	587	573	625	610	596
55107	Rusk	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55109	St. Croix	43	42	42	45	44	43	47	46	45
55111	Sauk	114	112	110	118	117	115	123	121	119
55113	Sawyer	4	5	5	4	5	5	4	5	6
55115	Shawano	34	35	37	35	37	38	37	38	40
55117	Sheboygan	107	106	104	112	110	108	116	114	113
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55123	Vernon	7	9	11	8	10	13	9	11	14
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	378	371	363	393	385	378	409	401	393
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	186	184	183	193	191	190	201	199	197
55133	Waukesha	637	629	621	663	654	646	689	681	672
55135	Waupaca	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/09/20			05/10/20			05/11/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	4	5	5	4	5	6	5	6	7
55139	Winnebago	94	93	91	98	96	95	102	100	98
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	26	26	25	27	27	26	28	28	27
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	180	178	176	187	185	183	195	193	190
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	169	166	163	176	173	170	183	180	176
56023	Lincoln	10	10	10	10	10	10	11	11	11
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
56039	Teton	102	100	98	106	104	102	110	108	106
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	10	10	10
56043	Washakie	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
55137	Waushara	5	7	8	6	8	9	7	9	10
55139	Winnebago	106	104	102	110	108	106	114	113	111
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	29	29	28	30	30	29	32	31	30
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	202	200	198	211	208	206	219	217	214
56015	Goshen	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	190	187	183	198	194	191	206	202	198
56023	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12
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	22	22	21	23	23	22	24	24	23
56039	Teton	115	112	110	119	117	115	124	122	119
56041	Uinta	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56043	Washakie	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
55137	Waushara	8	10	12	9	11	14	10	13	16
55139	Winnebago	119	117	115	124	122	120	129	127	125
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	3	3	3	4
56005	Campbell	33	32	32	34	34	33	36	35	34
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	228	225	223	237	234	232	246	244	241
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
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	214	210	206	222	218	214	231	227	223
56023	Lincoln	13	13	13	13	13	13	14	14	14
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	25	25	24	26	26	25	27	27	26
56039	Teton	129	127	124	134	132	129	140	137	134
56041	Uinta	11	11	11	12	12	12	12	12	12
56043	Washakie	10	10	10	11	11	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
55137	Waushara	12	15	19	13	18	22	15	20	25
55139	Winnebago	134	132	130	139	137	135	145	142	140
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	37	36	36	38	38	37	40	39	38
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	6	5	6	7
56013	Fremont	256	253	251	266	263	261	277	274	271
56015	Goshen	7	7	7	7	7	7	8	8	8
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	241	236	232	250	246	241	260	256	251
56023	Lincoln	14	14	14	15	15	15	15	15	15
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	28	28	27	30	29	28	31	30	29
56039	Teton	145	142	139	151	148	145	157	154	151
56041	Uinta	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56043	Washakie	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	17	23	30	19	27	34	22	31	40
55139	Winnebago	150	148	146	157	154	152	163	160	158
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	3	4	3	3	4	3	4	4
56005	Campbell	42	41	40	43	42	42	45	44	43
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	288	285	282	300	296	293	312	308	305
56015	Goshen	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	4
56019	Johnson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
56021	Laramie	271	266	261	281	276	271	293	287	282
56023	Lincoln	16	16	16	17	17	17	17	17	17
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	32	31	30	33	32	32	35	34	33
56039	Teton	163	160	157	170	167	163	177	173	170
56041	Uinta	14	14	14	15	15	15	16	16	16
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	14	14	14