

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	9280	8971	8662	8816	8522	8229	8375	8096	7817
2	0	392	382	371	372	362	352	354	344	335
4	0	10489	10079	9668	9965	9575	9185	9466	9096	8725
5	0	3656	3556	3456	3473	3378	3283	3300	3209	3119
6	0	63774	62116	60458	60585	59010	57435	57556	56060	54563
8	0	18745	18180	17614	17808	17271	16733	16917	16407	15897
9	0	33240	31901	30562	31578	30306	29034	29999	28791	27582
10	0	6178	5949	5720	5869	5652	5434	5576	5369	5162
11	0	5790	5618	5445	5501	5337	5173	5225	5070	4914
12	0	40536	39190	37843	38509	37230	35951	36584	35369	34153
13	0	31073	30089	29104	29519	28584	27649	28043	27155	26266
15	0	646	630	614	614	599	583	583	569	554
16	0	2309	2230	2150	2194	2118	2043	2084	2012	1940
17	0	73130	70468	67805	69474	66944	64415	66000	63597	61194
18	0	23416	22605	21793	22245	21474	20703	21133	20401	19668
19	0	11033	10696	10359	10481	10161	9841	9957	9653	9349
20	0	6442	6207	5971	6120	5896	5672	5814	5601	5389
21	0	6243	6059	5875	5931	5756	5581	5634	5468	5302
22	0	33035	31618	30201	31383	30037	28691	29814	28535	27256
23	0	1335	1293	1250	1268	1228	1188	1205	1166	1128
24	0	30146	29105	28064	28639	27650	26661	27207	26267	25328
25	0	75778	73619	71459	71989	69938	67886	68390	66441	64492
26	0	46831	44853	42874	44489	42610	40730	42265	40479	38694
27	0	9156	8848	8539	8698	8405	8112	8263	7985	7706
28	0	9104	8747	8390	8649	8310	7971	8216	7894	7572
29	0	9290	8937	8583	8826	8490	8154	8384	8065	7746
30	0	480	468	455	456	444	432	433	422	411
31	0	7134	6901	6667	6777	6555	6334	6438	6228	6017
32	0	6101	5912	5723	5796	5616	5437	5506	5336	5165
33	0	2874	2794	2713	2730	2654	2577	2594	2521	2448
34	0	141570	136176	130782	134492	129367	124243	127767	122899	118031
35	0	4564	4421	4277	4336	4199	4063	4119	3990	3860

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7956	7692	7427	7559	7307	7055	7181	6942	6702
2		0	336	327	318	319	311	302	303	295	287
4		0	8993	8641	8289	8543	8209	7875	8116	7799	7481
5		0	3135	3049	2963	2978	2896	2815	2829	2752	2674
6		0	54678	53257	51835	51944	50594	49243	49347	48064	46781
8		0	16071	15587	15102	15268	14807	14347	14505	14067	13629
9		0	28499	27351	26203	27074	25984	24893	25720	24684	23648
10		0	5297	5101	4904	5032	4845	4659	4780	4603	4426
11		0	4964	4816	4668	4716	4575	4435	4480	4347	4213
12		0	34755	33600	32446	33017	31920	30823	31366	30324	29282
13		0	26641	25797	24953	25309	24507	23705	24044	23282	22520
15		0	554	540	526	526	513	500	500	487	475
16		0	1980	1912	1843	1881	1816	1751	1787	1725	1664
17		0	62700	60417	58134	59565	57396	55228	56587	54526	52466
18		0	20076	19381	18685	19072	18412	17751	18119	17491	16863
19		0	9459	9170	8882	8986	8712	8437	8537	8276	8016
20		0	5523	5321	5119	5247	5055	4863	4985	4802	4620
21		0	5353	5195	5037	5085	4935	4785	4831	4688	4546
22		0	28323	27108	25894	26907	25753	24599	25562	24465	23369
23		0	1145	1108	1072	1087	1053	1018	1033	1000	967
24		0	25846	24954	24061	24554	23706	22858	23326	22521	21715
25		0	64970	63119	61267	61722	59963	58204	58636	56965	55294
26		0	40152	38455	36759	38144	36533	34921	36237	34706	33175
27		0	7850	7586	7321	7458	7206	6955	7085	6846	6607
28		0	7806	7499	7193	7415	7124	6834	7045	6768	6492
29		0	7965	7662	7359	7567	7279	6991	7188	6915	6641
30		0	412	401	390	391	381	371	371	362	352
31		0	6117	5916	5716	5811	5621	5430	5520	5339	5159
32		0	5231	5069	4907	4969	4815	4661	4721	4575	4428
33		0	2464	2395	2326	2341	2275	2210	2224	2162	2099
34		0	121379	116754	112129	115310	110916	106523	109544	105370	101197
35		0	3913	3790	3667	3717	3601	3484	3532	3420	3309

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6822	6595	6367	6481	6265	6049	6157	5952	5747
2		0	288	280	273	274	266	259	260	253	246
4		0	7710	7409	7107	7325	7038	6752	6959	6686	6414
5		0	2687	2614	2540	2553	2483	2413	2425	2359	2293
6		0	46880	45661	44442	44536	43378	42220	42309	41209	40109
8		0	13779	13364	12948	13090	12695	12301	12436	12061	11685
9		0	24434	23450	22466	23213	22278	21343	22052	21164	20275
10		0	4541	4373	4205	4314	4154	3994	4099	3947	3795
11		0	4256	4129	4003	4043	3923	3802	3841	3727	3612
12		0	29798	28808	27818	28308	27367	26427	26892	25999	25106
13		0	22842	22118	21394	21699	21012	20324	20614	19961	19308
15		0	475	463	451	451	440	429	429	418	407
16		0	1697	1639	1580	1612	1557	1501	1532	1479	1426
17		0	53757	51800	49843	51069	49210	47351	48516	46750	44983
18		0	17213	16616	16020	16352	15786	15219	15535	14996	14458
19		0	8110	7863	7615	7705	7469	7234	7320	7096	6872
20		0	4735	4562	4389	4499	4334	4170	4274	4118	3961
21		0	4589	4454	4319	4360	4231	4103	4142	4020	3898
22		0	24284	23242	22201	23070	22080	21090	21916	20976	20036
23		0	981	950	919	932	903	873	886	857	829
24		0	22160	21395	20630	21052	20325	19598	19999	19309	18618
25		0	55704	54116	52529	52919	51411	49902	50273	48840	47407
26		0	34425	32971	31516	32704	31322	29941	31069	29756	28443
27		0	6731	6504	6277	6394	6179	5963	6074	5870	5665
28		0	6692	6430	6167	6358	6108	5859	6040	5803	5566
29		0	6829	6569	6309	6488	6241	5994	6163	5929	5694
30		0	353	344	334	335	326	318	318	310	302
31		0	5244	5073	4901	4982	4819	4656	4733	4578	4423
32		0	4485	4346	4207	4261	4129	3997	4048	3922	3797
33		0	2113	2053	1994	2007	1951	1895	1907	1853	1800
34		0	104067	100102	96137	98864	95097	91330	93920	90342	86763
35		0	3355	3249	3144	3187	3087	2987	3028	2933	2837

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5849	5654	5459	5556	5371	5186	5278	5103	4927
2		0	247	240	234	235	228	222	223	217	211
4		0	6611	6352	6093	6280	6034	5789	5966	5733	5499
5		0	2304	2241	2178	2189	2129	2069	2080	2023	1966
6		0	40194	39149	38104	38184	37191	36198	36275	35332	34389
8		0	11814	11458	11101	11223	10885	10546	10662	10341	10019
9		0	20949	20106	19262	19902	19100	18299	18907	18145	17384
10		0	3894	3749	3605	3699	3562	3425	3514	3384	3254
11		0	3649	3540	3432	3467	3363	3260	3293	3195	3097
12		0	25548	24699	23851	24270	23464	22658	23057	22291	21525
13		0	19584	18963	18343	18605	18015	17426	17674	17114	16554
15		0	407	397	387	387	377	368	367	358	349
16		0	1455	1405	1355	1382	1335	1287	1313	1268	1223
17		0	46090	44412	42734	43786	42191	40597	41596	40082	38567
18		0	14758	14246	13735	14020	13534	13048	13319	12857	12396
19		0	6954	6741	6529	6606	6404	6202	6276	6084	5892
20		0	4060	3912	3763	3857	3716	3575	3664	3530	3396
21		0	3935	3819	3703	3738	3628	3518	3551	3446	3342
22		0	20820	19927	19034	19779	18931	18082	18790	17984	17178
23		0	841	815	788	799	774	748	759	735	711
24		0	18999	18343	17687	18050	17426	16803	17147	16555	15963
25		0	47759	46398	45037	45371	44078	42785	43103	41874	40646
26		0	29515	28268	27021	28039	26855	25670	26637	25512	24387
27		0	5771	5576	5382	5482	5297	5113	5208	5032	4857
28		0	5738	5513	5288	5451	5237	5023	5178	4975	4772
29		0	5855	5632	5409	5562	5351	5139	5284	5083	4882
30		0	303	295	287	287	280	272	273	266	259
31		0	4496	4349	4202	4271	4132	3992	4058	3925	3792
32		0	3845	3726	3607	3653	3540	3427	3470	3363	3255
33		0	1811	1761	1710	1721	1673	1624	1635	1589	1543
34		0	89224	85825	82425	84763	81534	78304	80525	77457	74389
35		0	2876	2786	2696	2733	2647	2561	2596	2514	2433

This work is licensed under the 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 4

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5015	4848	4681	4764	4605	4447	4526	4375	4224
2		0	212	206	200	201	196	190	191	186	181
4		0	5668	5446	5224	5384	5174	4963	5115	4915	4715
5		0	1976	1922	1867	1877	1825	1774	1783	1734	1685
6		0	34461	33565	32669	32738	31887	31036	31101	30292	29484
8		0	10129	9823	9518	9623	9332	9042	9141	8866	8590
9		0	17962	17238	16514	17063	16376	15689	16210	15557	14904
10		0	3338	3215	3091	3171	3054	2936	3013	2901	2790
11		0	3129	3035	2942	2972	2884	2795	2824	2740	2655
12		0	21904	21176	20449	20809	20118	19426	19768	19112	18455
13		0	16791	16259	15727	15951	15446	14940	15154	14673	14193
15		0	349	340	332	332	323	315	315	307	299
16		0	1248	1205	1162	1185	1144	1104	1126	1087	1049
17		0	39517	38078	36639	37541	36174	34807	35664	34365	33067
18		0	12653	12215	11776	12020	11604	11187	11419	11024	10628
19		0	5962	5780	5598	5664	5491	5318	5381	5216	5052
20		0	3481	3354	3226	3307	3186	3065	3142	3027	2912
21		0	3373	3274	3175	3205	3110	3016	3045	2955	2865
22		0	17851	17085	16319	16958	16231	15503	16110	15419	14728
23		0	721	698	675	685	663	642	651	630	610
24		0	16290	15727	15165	15475	14941	14406	14701	14194	13686
25		0	40947	39780	38614	38900	37791	36683	36955	35902	34849
26		0	25306	24237	23167	24040	23025	22009	22838	21873	20909
27		0	4948	4781	4614	4700	4542	4383	4465	4315	4164
28		0	4919	4727	4534	4673	4490	4307	4440	4266	4092
29		0	5020	4829	4638	4769	4587	4406	4531	4358	4186
30		0	259	253	246	246	240	234	234	228	222
31		0	3855	3729	3603	3662	3542	3422	3479	3365	3251
32		0	3297	3195	3092	3132	3035	2938	2975	2883	2791
33		0	1553	1509	1466	1475	1434	1393	1402	1362	1323
34		0	76499	73584	70669	72674	69905	67136	69040	66410	63779
35		0	2466	2389	2311	2343	2269	2196	2226	2156	2086

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	345023	333975	322926	327772	317276	306780	311383	301412	291441
37		0	13900	13456	13011	13205	12783	12360	12545	12144	11742
38		0	1408	1364	1319	1338	1295	1253	1271	1231	1190
39		0	23228	22361	21493	22067	21242	20418	20963	20180	19397
40		0	4479	4334	4188	4255	4117	3979	4042	3911	3780
41		0	3048	2979	2909	2896	2830	2764	2751	2688	2625
42		0	58000	55941	53882	55100	53144	51188	52345	50487	48629
44		0	9881	9545	9209	9387	9068	8749	8918	8614	8311
45		0	7348	7132	6915	6981	6775	6569	6632	6436	6241
46		0	2923	2848	2773	2777	2706	2634	2638	2570	2503
47		0	14400	13937	13474	13680	13240	12800	12996	12578	12160
48		0	37306	36058	34809	35441	34255	33069	33669	32542	31415
49		0	5529	5345	5160	5253	5077	4902	4990	4823	4657
50		0	957	929	901	909	883	856	864	838	813
51		0	21649	20918	20187	20567	19872	19178	19538	18878	18219
53		0	16402	16109	15816	15582	15304	15025	14803	14538	14274
54		0	1329	1284	1238	1263	1219	1176	1199	1158	1117
55		0	9515	9193	8870	9039	8733	8427	8587	8296	8005
56		0	667	648	629	634	616	598	602	585	568
0		0	1266017	1243046	1220075	1316658	1292768	1268878	1369324	1344479	1319633
1001	Autauga		61	60	58	63	62	60	66	64	63
1003	Baldwin		205	201	196	213	209	204	222	217	212
1005	Barbour		50	50	50	53	53	54	55	55	56
1007	Bibb		45	44	43	47	46	45	49	48	47
1009	Blount		44	43	42	46	45	44	48	47	45
1011	Bullock		18	18	18	19	19	19	19	19	19
1013	Butler		137	134	131	142	139	136	148	145	142
1015	Calhoun		119	117	114	124	121	119	129	126	123
1017	Chambers		320	314	307	333	326	319	346	339	332
1019	Cherokee		19	19	18	20	19	19	21	20	19
1021	Chilton		64	63	61	67	65	63	69	68	66
1023	Choctaw		57	56	54	59	58	56	62	60	58

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	295814	286341	276869	281023	272024	263025	266972	258423	249874
37		0	11918	11536	11155	11322	10960	10598	10756	10412	10068
38		0	1207	1169	1131	1147	1111	1074	1089	1055	1021
39		0	19915	19171	18428	18919	18213	17506	17973	17302	16631
40		0	3840	3715	3591	3648	3530	3411	3466	3353	3241
41		0	2613	2554	2494	2483	2426	2369	2358	2305	2251
42		0	49728	47962	46197	47241	45564	43887	44879	43286	41693
44		0	8472	8184	7896	8048	7774	7501	7646	7386	7126
45		0	6300	6114	5929	5985	5809	5632	5686	5518	5351
46		0	2506	2442	2378	2381	2320	2259	2262	2204	2146
47		0	12346	11949	11552	11729	11352	10975	11142	10784	10426
48		0	31985	30915	29844	30386	29369	28352	28867	27901	26935
49		0	4740	4582	4424	4503	4353	4203	4278	4135	3993
50		0	821	797	772	779	757	734	741	719	697
51		0	18561	17935	17308	17633	17038	16442	16752	16186	15620
53		0	14063	13811	13560	13360	13121	12882	12692	12465	12238
54		0	1139	1100	1061	1082	1045	1008	1028	993	958
55		0	8158	7881	7605	7750	7487	7225	7363	7113	6863
56		0	572	556	539	543	528	512	516	501	487
0		0	1424097	1398258	1372418	1481061	1454188	1427315	1540303	1512356	1484408
1001	Autauga		69	67	65	71	70	68	74	72	71
1003	Baldwin		231	226	220	240	235	229	249	244	238
1005	Barbour		57	58	58	59	60	60	62	62	63
1007	Bibb		51	49	48	53	51	50	55	54	52
1009	Blount		49	48	47	51	50	49	54	52	51
1011	Bullock		20	20	20	21	21	21	22	22	22
1013	Butler		154	151	147	160	157	153	167	163	159
1015	Calhoun		134	131	128	139	136	133	145	142	139
1017	Chambers		360	353	345	374	367	359	389	381	374
1019	Cherokee		21	21	20	22	22	21	23	23	22
1021	Chilton		72	70	69	75	73	71	78	76	74
1023	Choctaw		64	62	61	67	65	63	69	68	66

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	253624	245502	237380	240942	233227	225511	228895	221566	214236
37		0	10218	9891	9564	9707	9396	9086	9222	8927	8632
38		0	1035	1002	970	983	952	921	934	905	875
39		0	17075	16437	15799	16221	15615	15009	15410	14834	14259
40		0	3292	3186	3079	3128	3026	2925	2971	2875	2778
41		0	2241	2189	2138	2129	2080	2031	2022	1976	1930
42		0	42635	41122	39608	40504	39066	37628	38478	37112	35746
44		0	7263	7016	6769	6900	6666	6431	6555	6332	6109
45		0	5401	5242	5083	5131	4980	4829	4875	4731	4588
46		0	2149	2094	2038	2041	1989	1936	1939	1889	1840
47		0	10585	10245	9905	10056	9733	9409	9553	9246	8939
48		0	27423	26506	25588	26052	25180	24308	24750	23921	23093
49		0	4064	3929	3793	3861	3732	3603	3668	3546	3423
50		0	703	683	662	668	649	629	635	616	598
51		0	15914	15377	14839	15118	14608	14097	14362	13877	13392
53		0	12057	11842	11626	11454	11250	11045	10881	10687	10493
54		0	977	943	910	928	896	865	882	852	821
55		0	6994	6757	6520	6645	6419	6194	6312	6098	5885
56		0	490	476	462	466	453	439	443	430	417
0		0	1601915	1572850	1543784	1665992	1635764	1605535	1732632	1701194	1669757
1001	Autauga		77	75	73	80	78	76	83	81	79
1003	Baldwin		259	254	248	270	264	258	281	274	268
1005	Barbour		64	65	65	67	67	68	70	70	71
1007	Bibb		57	56	54	59	58	57	62	60	59
1009	Blount		56	54	53	58	57	55	60	59	57
1011	Bullock		23	23	23	24	24	24	25	25	25
1013	Butler		173	170	166	180	176	172	187	183	179
1015	Calhoun		151	147	144	157	153	150	163	159	156
1017	Chambers		405	397	388	421	413	404	438	429	420
1019	Cherokee		24	23	23	25	24	24	26	25	25
1021	Chilton		81	79	77	84	82	80	88	86	83
1023	Choctaw		72	70	68	75	73	71	78	76	74

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	217451	210487	203524	206578	199963	193348	196249	189965	183680
37		0	8760	8480	8200	8322	8056	7790	7906	7653	7401
38		0	887	859	831	843	816	790	801	776	750
39		0	14639	14093	13546	13907	13388	12869	13212	12719	12225
40		0	2823	2731	2639	2682	2595	2508	2548	2465	2382
41		0	1921	1877	1833	1825	1783	1742	1734	1694	1655
42		0	36554	35257	33959	34727	33494	32261	32990	31819	30648
44		0	6227	6016	5804	5916	5715	5514	5620	5429	5238
45		0	4631	4495	4358	4400	4270	4140	4180	4056	3933
46		0	1842	1795	1748	1750	1705	1660	1663	1620	1577
47		0	9076	8784	8492	8622	8345	8067	8191	7927	7664
48		0	23512	22725	21938	22336	21589	20841	21220	20510	19799
49		0	3485	3368	3252	3310	3200	3089	3145	3040	2935
50		0	603	586	568	573	556	539	544	528	512
51		0	13644	13184	12723	12962	12524	12087	12314	11898	11482
53		0	10337	10153	9968	9820	9645	9470	9329	9163	8996
54		0	838	809	780	796	768	741	756	730	704
55		0	5997	5794	5590	5697	5504	5311	5412	5229	5045
56		0	420	408	396	399	388	377	379	369	358
0		0	1801937	1769242	1736547	1874014	1840012	1806009	1948975	1913612	1878249
1001	Autauga		87	85	83	90	88	86	94	92	89
1003	Baldwin		292	285	279	303	297	290	316	309	302
1005	Barbour		72	73	74	75	76	76	78	79	80
1007	Bibb		64	63	61	67	65	64	69	68	66
1009	Blount		63	61	60	65	64	62	68	66	65
1011	Bullock		26	26	26	27	27	27	28	28	28
1013	Butler		195	191	186	203	198	194	211	206	202
1015	Calhoun		169	166	162	176	172	169	183	179	175
1017	Chambers		455	446	437	474	464	454	493	483	473
1019	Cherokee		27	26	26	28	27	27	29	28	28
1021	Chilton		91	89	87	95	93	90	99	96	94
1023	Choctaw		81	79	77	84	82	80	88	85	83

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	186437	180466	174496	177115	171443	165772	168259	162871	157483
37		0	7511	7271	7031	7135	6907	6679	6779	6562	6345
38		0	761	737	713	723	700	677	687	665	643
39		0	12551	12083	11614	11924	11479	11033	11328	10905	10482
40		0	2420	2342	2263	2299	2225	2150	2184	2113	2042
41		0	1647	1609	1572	1565	1529	1493	1486	1453	1419
42		0	31341	30228	29116	29774	28717	27660	28285	27281	26277
44		0	5339	5158	4976	5072	4900	4727	4819	4655	4491
45		0	3971	3854	3737	3772	3661	3550	3583	3478	3372
46		0	1579	1539	1498	1500	1462	1423	1425	1389	1352
47		0	7781	7531	7281	7392	7154	6917	7023	6797	6571
48		0	20159	19484	18809	19151	18510	17869	18193	17584	16975
49		0	2988	2888	2788	2838	2744	2649	2696	2606	2516
50		0	517	502	487	491	477	463	467	453	439
51		0	11698	11303	10908	11113	10738	10363	10558	10201	9845
53		0	8863	8705	8546	8420	8269	8119	7999	7856	7713
54		0	718	694	669	682	659	636	648	626	604
55		0	5142	4967	4793	4884	4719	4553	4640	4483	4326
56		0	360	350	340	342	333	323	325	316	307
0		0	2026934	1990157	1953379	2108011	2069763	2031515	2192332	2152553	2112775
1001	Autauga		98	95	93	102	99	97	106	103	100
1003	Baldwin		328	321	314	341	334	326	355	347	339
1005	Barbour		81	82	83	85	85	86	88	89	89
1007	Bibb		72	70	69	75	73	72	78	76	74
1009	Blount		70	69	67	73	72	70	76	74	73
1011	Bullock		29	29	29	30	30	30	31	31	31
1013	Butler		219	215	210	228	223	218	237	232	227
1015	Calhoun		191	187	183	198	194	190	206	202	197
1017	Chambers		512	502	492	533	522	511	554	543	532
1019	Cherokee		30	30	29	32	31	30	33	32	31
1021	Chilton		102	100	98	107	104	102	111	108	106
1023	Choctaw		91	89	86	95	92	90	99	96	94

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	47	46	45	49	48	47	51	50	49
1027	Clay	26	26	25	27	27	26	28	28	27
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1031	Coffee	146	142	138	152	148	144	158	154	149
1033	Colbert	46	45	44	48	47	46	50	49	48
1035	Conecuh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
1037	Coosa	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1039	Covington	48	47	46	50	49	48	52	51	50
1041	Crenshaw	29	29	28	30	30	29	31	31	30
1043	Cullman	61	60	59	63	62	61	66	65	64
1045	Dale	36	35	34	37	36	35	39	38	37
1047	Dallas	79	78	76	82	81	79	85	84	82
1049	DeKalb	115	113	110	120	117	114	124	122	119
1051	Elmore	125	123	121	130	128	126	135	133	131
1053	Escambia	31	31	30	32	32	31	34	33	32
1055	Etowah	165	162	158	172	168	164	178	175	171
1057	Fayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1059	Franklin	174	170	165	181	176	172	188	183	178
1061	Geneva	11	12	12	11	12	13	12	13	13
1063	Greene	67	66	64	70	68	67	72	71	69
1065	Hale	63	62	60	66	64	62	68	67	65
1067	Henry	28	28	28	29	29	29	30	30	30
1069	Houston	104	102	99	108	106	103	112	110	107
1071	Jackson	55	54	53	57	56	55	59	58	57
1073	Jefferson	1077	1064	1050	1120	1106	1092	1165	1150	1136
1075	Lamar	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1077	Lauderdale	74	73	71	77	75	74	80	78	77
1079	Lawrence	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1081	Lee	423	417	411	440	434	427	458	451	445
1083	Limestone	50	50	49	52	51	51	54	54	53
1085	Lowndes	86	84	82	89	87	85	93	91	89
1087	Macon	44	43	42	46	45	44	48	47	45

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	53	52	51	55	54	53	57	56	55
1027	Clay	29	29	28	30	30	29	32	31	30
1029	Cleburne	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1031	Coffee	164	160	155	171	166	161	178	173	168
1033	Colbert	52	51	49	54	53	51	56	55	54
1035	Conecuh	10	10	10	11	11	11	11	11	11
1037	Coosa	36	35	35	37	37	36	39	38	38
1039	Covington	54	53	52	56	55	54	58	57	56
1041	Crenshaw	33	32	31	34	33	33	35	35	34
1043	Cullman	69	67	66	71	70	69	74	73	72
1045	Dale	40	39	38	42	41	40	44	43	41
1047	Dallas	89	87	85	92	91	89	96	94	92
1049	DeKalb	129	127	124	135	132	129	140	137	134
1051	Elmore	141	138	136	146	144	142	152	150	147
1053	Escambia	35	34	34	36	36	35	38	37	36
1055	Etowah	186	182	178	193	189	185	201	196	192
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1059	Franklin	196	191	186	204	198	193	212	206	201
1061	Geneva	12	13	14	12	14	15	12	14	16
1063	Greene	75	74	72	78	77	75	82	80	78
1065	Hale	71	69	67	74	72	70	77	75	73
1067	Henry	31	32	32	33	33	33	34	34	34
1069	Houston	117	114	111	122	119	116	127	123	120
1071	Jackson	62	61	60	64	63	62	67	66	64
1073	Jefferson	1211	1196	1181	1260	1244	1228	1310	1294	1277
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1077	Lauderdale	83	82	80	87	85	83	90	88	86
1079	Lawrence	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1081	Lee	476	469	462	495	488	481	515	507	500
1083	Limestone	56	56	55	58	58	57	61	60	60
1085	Lowndes	97	94	92	101	98	96	105	102	100
1087	Macon	49	48	47	51	50	49	54	52	51

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	59	58	57	62	61	59	64	63	62
1027	Clay	33	32	32	34	34	33	36	35	34
1029	Cleburne	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1031	Coffee	185	180	175	192	187	182	200	194	189
1033	Colbert	58	57	56	61	59	58	63	62	60
1035	Conecuh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
1037	Coosa	40	40	39	42	41	41	44	43	42
1039	Covington	61	59	58	63	62	61	66	64	63
1041	Crenshaw	37	36	35	38	38	37	40	39	38
1043	Cullman	77	76	75	80	79	78	83	82	81
1045	Dale	46	44	43	47	46	45	49	48	47
1047	Dallas	100	98	96	104	102	100	108	106	104
1049	DeKalb	146	142	139	151	148	145	157	154	151
1051	Elmore	158	156	153	164	162	159	171	168	166
1053	Escambia	39	39	38	41	40	39	42	42	41
1055	Etowah	209	204	200	217	213	208	226	221	216
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1059	Franklin	220	214	209	229	223	217	238	232	226
1061	Geneva	13	15	17	13	15	18	13	16	19
1063	Greene	85	83	81	88	86	84	92	90	88
1065	Hale	80	78	76	83	81	79	86	84	82
1067	Henry	35	35	36	37	37	37	38	38	39
1069	Houston	132	128	125	137	134	130	142	139	135
1071	Jackson	70	68	67	72	71	70	75	74	73
1073	Jefferson	1363	1346	1329	1417	1399	1382	1474	1455	1437
1075	Lamar	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1077	Lauderdale	94	92	90	97	95	93	101	99	97
1079	Lawrence	22	22	22	22	22	22	23	23	23
1081	Lee	535	528	520	557	549	541	579	571	562
1083	Limestone	63	63	62	66	65	64	68	68	67
1085	Lowndes	109	106	104	113	111	108	118	115	112
1087	Macon	56	54	53	58	57	55	60	59	57

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	67	65	64	70	68	67	72	71	69
1027	Clay	37	36	36	38	38	37	40	39	38
1029	Cleburne	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1031	Coffee	208	202	196	216	210	204	225	219	212
1033	Colbert	65	64	63	68	67	65	71	69	68
1035	Conecuh	13	13	13	13	13	13	14	14	14
1037	Coosa	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1039	Covington	68	67	65	71	70	68	74	72	71
1041	Crenshaw	41	41	40	43	42	41	45	44	43
1043	Cullman	87	85	84	90	89	87	94	92	91
1045	Dale	51	50	48	53	52	50	55	54	52
1047	Dallas	112	110	108	117	115	112	122	119	117
1049	DeKalb	164	160	157	170	167	163	177	173	169
1051	Elmore	178	175	172	185	182	179	192	189	186
1053	Escambia	44	43	43	46	45	44	48	47	46
1055	Etowah	235	230	225	244	239	234	254	249	243
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	248	241	235	258	251	244	268	261	254
1061	Geneva	13	17	20	14	18	22	14	18	23
1063	Greene	95	93	91	99	97	95	103	101	99
1065	Hale	90	88	85	93	91	89	97	95	92
1067	Henry	40	40	40	41	42	42	43	43	43
1069	Houston	148	144	141	154	150	147	160	156	152
1071	Jackson	78	77	75	81	80	78	85	83	82
1073	Jefferson	1533	1514	1494	1594	1574	1554	1658	1637	1616
1075	Lamar	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1077	Lauderdale	105	103	101	110	107	105	114	112	109
1079	Lawrence	24	24	24	25	25	25	26	26	26
1081	Lee	602	594	585	626	617	608	651	642	633
1083	Limestone	71	70	70	74	73	73	77	76	75
1085	Lowndes	122	120	117	127	124	121	132	129	126
1087	Macon	63	61	60	65	64	62	68	66	65

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	75	74	72	78	77	75	81	80	78
1027	Clay	42	41	40	43	42	42	45	44	43
1029	Cleburne	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1031	Coffee	234	227	221	243	236	230	253	246	239
1033	Colbert	74	72	70	77	75	73	80	78	76
1035	Conecuh	14	14	14	15	15	15	16	16	16
1037	Coosa	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1039	Covington	77	75	74	80	78	77	83	81	80
1041	Crenshaw	46	46	45	48	47	47	50	49	48
1043	Cullman	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1045	Dale	58	56	54	60	58	57	62	61	59
1047	Dallas	126	124	122	132	129	127	137	134	132
1049	DeKalb	184	180	176	191	187	183	199	195	190
1051	Elmore	200	197	194	208	205	201	216	213	210
1053	Escambia	50	49	48	52	51	50	54	53	52
1055	Etowah	264	259	253	275	269	263	286	280	274
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1059	Franklin	279	271	264	290	282	275	301	294	286
1061	Geneva	14	19	24	14	20	26	15	21	27
1063	Greene	107	105	102	112	109	107	116	113	111
1065	Hale	101	98	96	105	102	100	109	106	104
1067	Henry	45	45	45	47	47	47	48	49	49
1069	Houston	167	163	159	173	169	165	180	176	171
1071	Jackson	88	86	85	92	90	88	95	94	92
1073	Jefferson	1724	1703	1681	1793	1771	1748	1865	1842	1818
1075	Lamar	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1077	Lauderdale	118	116	114	123	121	118	128	126	123
1079	Lawrence	27	27	27	28	28	28	29	29	29
1081	Lee	677	668	658	704	694	684	732	722	712
1083	Limestone	80	79	78	83	82	82	87	86	85
1085	Lowndes	138	134	131	143	140	137	149	145	142
1087	Macon	70	69	67	73	72	70	76	74	73

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	245	242	238	255	251	248	265	261	257
1091	Marengo	71	70	68	74	72	71	77	75	74
1093	Marion	97	95	92	101	98	96	105	102	100
1095	Marshall	504	489	473	524	508	492	545	528	512
1097	Mobile	1391	1353	1315	1447	1407	1368	1505	1463	1422
1099	Monroe	16	16	15	17	16	16	17	17	16
1101	Montgomery	499	489	479	519	509	498	540	529	518
1103	Morgan	84	83	81	87	86	84	91	89	88
1105	Perry	17	18	18	18	19	20	19	21	23
1107	Pickens	61	60	58	63	62	60	66	64	63
1109	Pike	88	86	84	92	89	87	95	93	91
1111	Randolph	96	94	91	100	97	95	104	101	98
1113	Russell	69	68	66	72	70	69	75	73	71
1115	St. Clair	80	79	77	83	82	80	87	85	83
1117	Shelby	349	345	340	363	358	354	377	373	368
1119	Sumter	92	90	87	96	93	90	100	97	94
1121	Talladega	70	69	67	73	71	70	76	74	72
1123	Tallapoosa	321	313	305	334	326	317	347	339	330
1125	Tuscaloosa	257	253	249	267	263	259	278	274	269
1127	Walker	104	103	101	108	107	105	112	111	109
1129	Washington	44	43	42	46	45	44	48	47	45
1131	Wilcox	77	75	73	80	78	76	83	81	79
1133	Winston	17	17	17	18	18	18	18	18	18
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	195	193	190	203	200	198	211	208	206
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	85	84	83	88	87	86	92	91	90
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	276	272	268	287	283	278	298	294	290
1091	Marengo	80	78	76	83	81	80	86	85	83
1093	Marion	109	106	103	113	111	108	118	115	112
1095	Marshall	567	549	532	590	571	553	613	594	575
1097	Mobile	1565	1522	1479	1627	1583	1538	1692	1646	1600
1099	Monroe	18	17	17	19	18	18	19	19	18
1101	Montgomery	561	550	539	584	572	560	607	595	583
1103	Morgan	94	93	91	98	97	95	102	100	99
1105	Perry	21	24	26	23	27	30	25	30	34
1107	Pickens	69	67	65	71	70	68	74	72	71
1109	Pike	99	97	94	103	101	98	107	105	102
1111	Randolph	108	105	102	112	109	106	117	114	111
1113	Russell	78	76	74	81	79	77	84	82	80
1115	St. Clair	90	88	87	94	92	90	97	96	94
1117	Shelby	393	388	382	408	403	398	425	419	414
1119	Sumter	103	101	98	108	105	102	112	109	106
1121	Talladega	79	77	75	82	80	78	85	83	82
1123	Tallapoosa	361	352	343	376	366	357	391	381	371
1125	Tuscaloosa	289	285	280	301	296	291	313	308	303
1127	Walker	117	115	114	122	120	118	127	125	123
1129	Washington	49	48	47	51	50	49	54	52	51
1131	Wilcox	87	84	82	90	88	85	94	91	89
1133	Winston	19	19	19	20	20	20	21	21	21
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	219	217	214	228	225	222	237	234	231
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	96	94	93	99	98	97	103	102	101
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	310	306	301	322	318	313	335	331	326
1091	Marengo	90	88	86	93	91	89	97	95	93
1093	Marion	123	120	116	128	124	121	133	129	126
1095	Marshall	638	618	598	663	643	622	690	669	647
1097	Mobile	1760	1712	1664	1830	1780	1730	1904	1852	1800
1099	Monroe	20	20	19	21	20	20	22	21	21
1101	Montgomery	631	619	606	657	643	630	683	669	656
1103	Morgan	106	104	102	111	109	107	115	113	111
1105	Perry	28	33	39	30	37	44	33	42	50
1107	Pickens	77	75	73	80	78	76	83	81	79
1109	Pike	111	109	106	116	113	111	120	118	115
1111	Randolph	121	118	115	126	123	120	131	128	125
1113	Russell	87	85	84	91	89	87	94	92	90
1115	St. Clair	101	99	97	105	103	101	109	107	105
1117	Shelby	442	436	430	459	453	447	478	471	465
1119	Sumter	116	113	110	121	118	114	126	122	119
1121	Talladega	89	87	85	92	90	88	96	94	92
1123	Tallapoosa	406	396	386	422	412	401	439	428	417
1125	Tuscaloosa	325	320	315	338	333	328	352	346	341
1127	Walker	132	130	128	137	135	133	142	140	138
1129	Washington	56	54	53	58	57	55	60	59	57
1131	Wilcox	97	95	92	101	99	96	105	103	100
1133	Winston	22	22	22	22	22	22	23	23	23
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	247	244	240	257	253	250	267	263	260
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	108	106	105	112	111	109	116	115	114
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	349	344	339	363	357	352	377	372	366
1091	Marengo	101	99	97	105	103	101	109	107	105
1093	Marion	138	135	131	144	140	136	149	145	142
1095	Marshall	717	695	673	746	723	700	776	752	728
1097	Mobile	1980	1926	1872	2059	2003	1947	2141	2083	2024
1099	Monroe	23	22	21	24	23	22	25	24	23
1101	Montgomery	710	696	682	739	724	709	768	753	737
1103	Morgan	120	117	115	124	122	120	129	127	125
1105	Perry	36	47	57	40	52	65	44	59	74
1107	Pickens	87	85	83	90	88	86	94	92	89
1109	Pike	125	122	120	130	127	124	135	132	129
1111	Randolph	137	133	130	142	138	135	148	144	140
1113	Russell	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1115	St. Clair	114	112	110	118	116	114	123	121	119
1117	Shelby	497	490	484	517	510	503	537	530	523
1119	Sumter	131	127	124	136	132	129	142	138	134
1121	Talladega	100	97	95	104	101	99	108	105	103
1123	Tallapoosa	457	445	434	475	463	451	494	482	470
1125	Tuscaloosa	366	360	354	380	375	369	396	389	383
1127	Walker	148	146	144	154	152	150	160	158	155
1129	Washington	63	61	60	65	64	62	68	66	65
1131	Wilcox	110	107	104	114	111	108	119	115	112
1133	Winston	24	24	24	25	25	25	26	26	26
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	278	274	270	289	285	281	300	296	292
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	121	120	118	126	124	123	131	129	128
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	392	387	381	408	402	396	424	418	412
1091	Marengo	114	111	109	118	116	113	123	120	118
1093	Marion	155	151	147	162	157	153	168	164	159
1095	Marshall	807	782	757	839	813	788	873	846	819
1097	Mobile	2227	2166	2105	2316	2253	2190	2409	2343	2277
1099	Monroe	26	25	24	27	26	25	28	27	26
1101	Montgomery	799	783	767	831	814	798	864	847	829
1103	Morgan	134	132	130	140	137	135	145	143	140
1105	Perry	48	66	84	52	74	96	57	83	109
1107	Pickens	98	95	93	102	99	97	106	103	100
1109	Pike	141	138	134	147	143	140	152	149	145
1111	Randolph	154	150	146	160	156	152	166	162	158
1113	Russell	110	108	106	115	112	110	119	117	114
1115	St. Clair	128	126	123	133	131	128	139	136	133
1117	Shelby	559	552	544	581	574	566	604	597	589
1119	Sumter	147	143	139	153	149	145	159	155	151
1121	Talladega	112	110	107	117	114	112	121	119	116
1123	Tallapoosa	514	501	488	534	521	508	556	542	528
1125	Tuscaloosa	411	405	399	428	421	415	445	438	431
1127	Walker	167	164	162	173	171	168	180	177	175
1129	Washington	70	69	67	73	72	70	76	74	73
1131	Wilcox	123	120	117	128	125	122	133	130	126
1133	Winston	27	27	27	28	28	28	29	29	29
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	312	308	304	325	321	316	338	333	329
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	136	134	133	142	140	138	147	145	144
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	22	22	22	23	23	23	24	24	24
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	17	17	17	17	17	17
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	22	22	21	23	22	22	24	23	23
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	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	647	631	614	673	656	639	700	682	664
	4003 Cochise	42	41	40	44	43	42	45	44	43
	4005 Coconino	611	601	590	635	625	614	661	650	638
	4007 Gila	16	16	15	17	16	16	17	17	16
	4009 Graham	19	19	19	20	20	20	21	21	21
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	4013 Maricopa	5328	5240	5152	5541	5450	5358	5763	5668	5572
	4015 Mohave	158	155	151	164	161	157	171	167	163
	4017 Navajo	926	910	894	963	946	930	1002	984	967
	4019 Pima	1482	1455	1428	1541	1513	1485	1603	1574	1545
	4021 Pinal	515	507	498	536	527	518	557	548	539

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		31	31	30	33	32	32	34	33	33
	2122 Kenai Peninsu		25	25	25	26	26	26	27	27	27
	2130 Ketchikan Gat		18	18	18	19	19	19	19	19	19
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		25	24	24	26	25	25	27	26	26
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		4	4	4	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		2	2	2	2	2	3	2	3	3
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache		728	709	691	757	738	718	787	767	747
	4003 Cochise		47	46	45	49	48	47	51	50	49
	4005 Coconino		687	675	664	715	703	690	743	731	718
	4007 Gila		18	17	17	19	18	18	19	19	18
	4009 Graham		21	21	21	22	22	22	23	23	23
	4011 Greenlee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz		20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4013 Maricopa		5993	5894	5795	6233	6130	6027	6482	6375	6268
	4015 Mohave		178	174	170	185	181	177	192	188	184
	4017 Navajo		1042	1024	1006	1083	1065	1046	1127	1107	1088
	4019 Pima		1667	1637	1606	1734	1702	1671	1803	1770	1737
	4021 Pinal		579	570	560	602	593	583	627	616	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	28	28	28	29	29	29	30	30	30
	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	2	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	819	798	777	851	830	808	885	863	840
	4003 Cochise	53	52	51	55	54	53	57	56	55
	4005 Coconino	773	760	747	804	790	776	836	822	807
	4007 Gila	20	20	19	21	20	20	22	21	21
	4009 Graham	24	24	24	25	25	25	26	26	26
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	23	23	23	24	24	24	25	25	25
	4013 Maricopa	6742	6630	6519	7011	6895	6780	7292	7171	7051
	4015 Mohave	200	195	191	208	203	199	216	211	207
	4017 Navajo	1172	1151	1131	1219	1197	1176	1267	1245	1224
	4019 Pima	1875	1841	1807	1950	1915	1879	2028	1991	1954
	4021 Pinal	652	641	630	678	667	655	705	693	682

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angon										
	2110 Juneau		40	39	38	41	41	40	43	42	42
	2122 Kenai Peninsu		31	31	31	33	33	33	34	34	34
	2130 Ketchikan Gat		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		31	31	30	33	32	31	34	33	32
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		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	1	1	1
	4001 Apache		921	897	874	958	933	909	996	971	945
	4003 Cochise		60	58	57	62	61	59	65	63	62
	4005 Coconino		870	855	840	904	889	873	941	924	908
	4007 Gila		23	22	21	24	23	22	25	24	23
	4009 Graham		27	27	27	28	28	28	29	29	29
	4011 Greenlee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz		26	26	26	27	27	27	28	28	28
	4013 Maricopa		7583	7458	7333	7887	7756	7626	8202	8067	7931
	4015 Mohave		225	220	215	234	229	224	243	238	232
	4017 Navajo		1318	1295	1272	1371	1347	1323	1426	1401	1376
	4019 Pima		2109	2071	2032	2194	2154	2114	2281	2240	2198
	4021 Pinal		733	721	709	762	750	737	793	780	767

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	35	35	35	37	37	37	38	38	38
	2130 Ketchikan Gateway	26	26	26	27	27	27	28	28	28
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	35	34	34	37	36	35	38	37	36
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	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	4	3	3	4	3	4	4
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4001 Apache	1036	1009	983	1077	1050	1022	1120	1092	1063
	4003 Cochise	67	66	64	70	68	67	73	71	69
	4005 Coconino	978	961	945	1017	1000	982	1058	1040	1022
	4007 Gila	26	25	24	27	26	25	28	27	26
	4009 Graham	30	30	30	32	32	32	33	33	33
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	29	29	29	30	30	30	31	31	31
	4013 Maricopa	8530	8389	8249	8872	8725	8578	9226	9074	8922
	4015 Mohave	253	247	242	263	257	251	274	268	261
	4017 Navajo	1483	1457	1431	1542	1515	1489	1604	1576	1548
	4019 Pima	2373	2330	2286	2468	2423	2378	2566	2520	2473
	4021 Pinal	825	811	797	858	843	829	892	877	862

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	39	38	37	41	40	38	42	41	40
4025	Yavapai	146	144	141	152	149	147	158	155	153
4027	Yuma	140	138	135	146	143	140	151	149	146
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	117	114	111	122	119	115	127	123	120
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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5027	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16
5029	Conway	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5031	Craighead	91	90	88	95	93	92	98	97	95
5033	Crawford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5035	Crittenden	214	209	203	223	217	211	231	226	220
5037	Cross	28	28	27	29	29	28	30	30	29
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5043	Drew	20	20	19	21	20	20	22	21	21
5045	Faulkner	80	79	78	83	82	81	87	85	84
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	4	4	3	4	5	4	5	6
5051	Garland	120	119	117	125	123	122	130	128	127
5053	Grant	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5055	Greene	22	22	21	23	22	22	24	23	23
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	44	43	42	46	44	43	47	46	45
4025	Yavapai	164	161	159	171	168	165	178	175	172
4027	Yuma	157	155	152	164	161	158	170	167	164
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	132	128	125	137	133	130	142	139	135
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	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5027	Columbia	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5029	Conway	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5031	Craighead	102	101	99	106	105	103	111	109	107
5033	Crawford	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5035	Crittenden	241	235	228	250	244	237	260	254	247
5037	Cross	31	31	30	33	32	32	34	33	33
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5043	Drew	22	22	21	23	23	22	24	24	23
5045	Faulkner	90	89	88	94	92	91	97	96	95
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	5	6	8	6	8	10	7	10	13
5051	Garland	135	133	132	140	139	137	146	144	142
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5055	Greene	25	24	24	26	25	25	27	26	26
5057	Hempstead	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	49	48	47	51	50	49	53	52	51
4025	Yavapai	185	182	178	192	189	186	200	196	193
4027	Yuma	177	174	171	184	181	178	192	188	185
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	148	144	140	154	150	146	160	156	152
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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5027	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5029	Conway	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5031	Craighead	115	113	111	120	118	116	125	122	120
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5035	Crittenden	271	264	257	282	274	267	293	285	278
5037	Cross	35	35	34	37	36	36	38	38	37
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	22	22	22	22	22	22	23	23	23
5043	Drew	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5045	Faulkner	101	100	99	105	104	103	109	108	107
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	8	12	16	10	15	20	13	19	25
5051	Garland	152	150	148	158	156	154	164	162	160
5053	Grant	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5055	Greene	28	27	27	29	28	28	30	29	29
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	56	54	53	58	56	55	60	58	57
4025	Yavapai	208	204	201	216	212	209	225	221	217
4027	Yuma	199	196	192	207	204	200	216	212	208
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	167	162	158	173	169	164	180	175	171
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	4	3	3	4	3	3	4
5023	Cleburne	104	103	102	108	107	107	112	112	111
5025	Cleveland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5027	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5029	Conway	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5031	Craighead	130	127	125	135	132	130	140	138	135
5033	Crawford	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5035	Crittenden	305	297	289	317	309	300	329	321	313
5037	Cross	40	39	38	41	41	40	43	42	42
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	24	24	24	25	25	25	26	26	26
5043	Drew	28	28	27	30	29	28	31	30	29
5045	Faulkner	114	112	111	118	117	115	123	122	120
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	15	24	32	19	29	40	23	37	50
5051	Garland	171	169	167	178	175	173	185	182	180
5053	Grant	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5055	Greene	31	31	30	33	32	31	34	33	32
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	62	61	59	65	63	62	68	66	64	
4025	Yavapai	234	230	226	243	239	235	253	248	244	
4027	Yuma	224	220	216	233	229	225	242	238	234	
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	187	183	178	195	190	185	203	197	192	
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19	
5027	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
5029	Conway	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
5031	Craighead	146	143	141	152	149	147	158	155	152	
5033	Crawford	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
5035	Crittenden	343	334	325	356	347	338	371	361	352	
5037	Cross	45	44	43	47	46	45	48	48	47	
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5041	Desha	27	27	27	28	28	28	29	29	29	
5043	Drew	32	31	30	33	32	32	35	34	33	
5045	Faulkner	128	126	125	133	132	130	139	137	135	
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5049	Fulton	28	46	63	34	57	80	41	71	101	
5051	Garland	192	190	187	200	197	195	208	205	203	
5053	Grant	22	22	22	23	23	23	24	24	24	
5055	Greene	35	34	34	37	36	35	38	37	36	
5057	Hempstead	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5065	Izard	11	12	13	11	13	15	13	15	18
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	223	221	218	232	229	227	241	238	236
5071	Johnson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
5073	Lafayette	9	10	10	9	10	11	10	10	11
5075	Lawrence	72	71	69	75	73	72	78	76	75
5077	Lee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5079	Lincoln	944	915	886	982	952	921	1021	990	958
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	37	36	35	38	37	36	40	39	38
5093	Mississippi	44	48	51	46	54	61	48	56	64
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5105	Perry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	26	26	25	27	27	26	28	28	27
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5115	Pope	48	47	46	50	49	48	52	51	50
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	590	584	577	614	607	600	638	631	624
5121	Randolph	22	22	21	23	22	22	24	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		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	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5065	Izard	14	17	20	16	20	24	18	23	27
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	251	248	245	261	258	255	271	268	265
5071	Johnson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
5073	Lafayette	10	11	12	10	11	12	10	12	13
5075	Lawrence	81	79	78	84	82	81	88	86	84
5077	Lee	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1062	1029	997	1104	1070	1036	1149	1113	1078
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	42	40	39	43	42	41	45	44	43
5093	Mississippi	50	58	66	52	61	69	54	63	72
5095	Monroe	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	7	7	8	7	8	8	7	8	8
5105	Perry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5107	Phillips	5	5	5	5	5	6	5	5	6
5109	Pike	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	29	29	28	30	30	29	32	31	30
5113	Polk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5115	Pope	54	53	52	56	55	54	58	57	56
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	664	656	649	690	683	675	718	710	702
5121	Randolph	25	24	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5065	Izard	20	26	32	23	30	37	25	34	43
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	282	279	276	293	290	287	305	302	298
5071	Johnson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
5073	Lafayette	10	12	14	11	13	15	11	13	16
5075	Lawrence	91	89	87	95	93	91	99	96	94
5077	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1194	1158	1121	1242	1204	1166	1292	1252	1213
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	47	46	44	49	47	46	51	49	48
5093	Mississippi	56	66	75	59	68	78	61	71	81
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	7	8	8	7	8	9	7	8	9
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5107	Phillips	5	5	6	5	6	6	5	6	6
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	33	32	32	34	34	33	36	35	34
5113	Polk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5115	Pope	61	59	58	63	62	61	66	64	63
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	747	738	730	776	768	759	807	799	790
5121	Randolph	28	27	27	29	28	28	30	29	29

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5065	Izard	29	39	50	32	45	58	36	52	67
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	317	314	310	330	326	323	343	339	336
5071	Johnson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
5073	Lafayette	11	14	16	11	14	17	12	15	18
5075	Lawrence	102	100	98	107	104	102	111	109	106
5077	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5079	Lincoln	1344	1302	1261	1397	1354	1311	1453	1409	1364
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	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	53	51	50	55	53	52	57	55	54
5093	Mississippi	64	74	84	66	77	87	69	80	91
5095	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5103	Ouachita	7	8	9	7	8	9	7	8	10
5105	Perry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5107	Phillips	5	6	6	5	6	6	5	6	7
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5111	Poinsett	37	36	36	38	38	37	40	39	38
5113	Polk	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5115	Pope	68	67	65	71	70	68	74	72	71
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	840	831	821	873	864	854	908	898	888
5121	Randolph	31	31	30	33	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5065	Izard	40	59	78	45	68	91	51	78	105
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	357	353	349	371	367	363	386	382	378
5071	Johnson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
5073	Lafayette	12	16	19	12	16	21	13	17	22
5075	Lawrence	115	113	110	120	117	115	125	122	119
5077	Lee	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5079	Lincoln	1511	1465	1419	1572	1524	1475	1635	1584	1534
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	59	58	56	62	60	58	64	62	61
5093	Mississippi	71	83	94	74	86	98	77	90	102
5095	Monroe	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	7	9	10	7	9	10	7	9	11
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	5	6	7	5	6	7	5	6	7
5109	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5111	Poinsett	42	41	40	43	42	42	45	44	43
5113	Polk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5115	Pope	77	75	74	80	78	77	83	81	80
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	945	934	924	982	972	961	1022	1010	999
5121	Randolph	35	34	34	37	36	35	38	37	36

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	104	101	98	108	105	102	112	109	106
5125	Saline	69	68	67	72	71	70	75	74	72
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5133	Sevier	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5135	Sharp	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5139	Union	70	69	67	73	71	70	76	74	72
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
5143	Washington	97	96	94	101	99	98	105	103	102
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	8	8	7	8	9	8	9	10
6001	Alameda	1919	1893	1867	1996	1969	1942	2076	2047	2019
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	1012	1000	987	1052	1039	1026	1095	1081	1068
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	813	797	780	846	828	811	879	861	844
6021	Glenn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6023	Humboldt	57	56	55	59	58	57	62	61	59
6025	Imperial	439	430	420	457	447	437	475	465	454
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1127	1102	1076	1172	1146	1119	1219	1191	1164
6031	Kings	247	241	234	257	250	243	267	260	253
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	9	9
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	117	114	110	122	118	115	127	123	119
5125	Saline	78	76	75	81	80	78	84	83	82
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5131	Sebastian	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5133	Sevier	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5135	Sharp	7	7	7	6	6	6	6	6	6
5137	Stone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5139	Union	79	77	75	82	80	78	85	83	82
5141	Van Buren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5143	Washington	109	107	106	113	112	110	118	116	114
5145	White	40	40	39	42	42	41	44	43	43
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	9	10	12	10	12	14	11	13	16
6001	Alameda	2159	2129	2100	2245	2215	2184	2335	2303	2271
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	1138	1124	1110	1184	1169	1155	1231	1216	1201
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	4	4	4
6017	El Dorado	63	62	61	66	64	63	68	67	66
6019	Fresno	915	896	877	951	932	912	989	969	949
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	64	63	62	67	66	64	69	68	67
6025	Imperial	494	483	472	514	502	491	534	523	511
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1268	1239	1210	1318	1289	1259	1371	1340	1309
6031	Kings	278	271	263	289	281	274	301	293	285
6033	Lake	9	9	10	9	10	10	9	10	11
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	132	128	124	137	133	129	142	138	134
5125	Saline	87	86	85	91	89	88	94	93	92
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5131	Sebastian	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5133	Sevier	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5135	Sharp	6	6	6	5	6	6	5	5	6
5137	Stone	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5139	Union	89	87	85	92	90	88	96	94	92
5141	Van Buren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
5143	Washington	123	121	119	128	126	124	133	131	129
5145	White	46	45	44	47	47	46	49	49	48
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	12	15	18	14	17	20	15	19	23
6001	Alameda	2428	2395	2362	2525	2491	2457	2626	2591	2555
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	1281	1265	1249	1332	1315	1299	1385	1368	1351
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	1029	1008	987	1070	1048	1026	1113	1090	1067
6021	Glenn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	72	71	70	75	74	72	78	77	75
6025	Imperial	555	543	531	578	565	553	601	588	575
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1426	1394	1361	1483	1449	1416	1542	1507	1473
6031	Kings	313	304	296	325	316	308	338	329	320
6033	Lake	9	10	11	10	11	12	10	11	13
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	148	144	139	154	150	145	160	155	151
5125	Saline	98	97	95	102	101	99	106	105	103
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5129	Searcy	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5131	Sebastian	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5133	Sevier	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5135	Sharp	5	5	6	5	5	6	4	5	6
5137	Stone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5139	Union	100	97	95	104	101	99	108	105	103
5141	Van Buren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
5143	Washington	138	136	134	144	141	139	149	147	145
5145	White	51	51	50	53	53	52	55	55	54
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5149	Yell	17	22	26	19	25	30	21	28	35
6001	Alameda	2731	2694	2657	2841	2802	2764	2954	2914	2874
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	1440	1423	1405	1498	1480	1461	1558	1539	1519
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	1157	1134	1110	1203	1179	1155	1252	1226	1201
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6023	Humboldt	81	80	78	84	83	81	88	86	85
6025	Imperial	625	611	598	650	636	622	676	661	647
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	1604	1568	1531	1668	1630	1593	1735	1696	1656
6031	Kings	352	342	333	366	356	346	380	370	360
6033	Lake	10	12	14	10	12	14	11	13	15
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	167	162	157	173	168	163	180	175	170
5125	Saline	110	109	107	115	113	112	119	118	116
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5131	Sebastian	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5133	Sevier	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5135	Sharp	4	5	5	4	5	5	4	4	5
5137	Stone	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5139	Union	112	110	107	117	114	112	121	119	116
5141	Van Buren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
5143	Washington	155	153	150	162	159	157	168	165	163
5145	White	58	57	56	60	59	58	62	61	61
5147	Woodruff	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5149	Yell	23	31	39	26	35	45	29	40	52
6001	Alameda	3072	3031	2989	3195	3152	3109	3323	3278	3233
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	1620	1600	1580	1685	1664	1643	1752	1731	1709
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	1302	1275	1249	1354	1326	1299	1408	1379	1351
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6023	Humboldt	91	90	88	95	93	92	99	97	95
6025	Imperial	703	688	672	731	715	699	760	744	727
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	1804	1764	1723	1877	1834	1792	1952	1907	1863
6031	Kings	395	385	375	411	400	390	428	416	405
6033	Lake	11	14	16	11	14	17	12	15	18
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	29892	29319	28746	31088	30492	29896	32331	31711	31092
6039	Madera	56	56	55	58	58	57	61	60	59
6041	Marin	252	250	247	262	259	257	273	270	267
6043	Mariposa	17	18	18	20	20	21	20	23	25
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	13	13	13
6047	Merced	161	157	152	167	163	158	174	169	164
6049	Modoc									
6051	Mono	28	28	27	29	29	28	30	30	29
6053	Monterey	248	245	241	258	254	251	268	264	261
6055	Napa	81	80	78	84	83	81	88	86	84
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
6059	Orange	3106	3059	3011	3230	3181	3131	3359	3308	3257
6061	Placer	167	165	163	174	172	170	181	178	176
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4906	4796	4686	5102	4988	4873	5306	5187	5068
6067	Sacramento	1175	1160	1144	1222	1206	1190	1271	1254	1237
6069	San Benito	54	54	53	56	56	55	58	58	57
6071	San Bernardino	2553	2496	2439	2655	2596	2537	2761	2700	2638
6073	San Diego	4464	4397	4330	4643	4573	4503	4828	4756	4683
6075	San Francisco	1803	1781	1758	1875	1852	1828	1950	1926	1901
6077	San Joaquin	595	588	580	619	611	603	644	635	627
6079	San Luis Obis	212	210	208	220	218	216	229	227	225
6081	San Mateo	1373	1358	1343	1428	1412	1397	1485	1469	1453
6083	Santa Barbara	638	627	615	664	652	640	690	678	665
6085	Santa Clara	2314	2292	2270	2407	2384	2361	2503	2479	2455
6087	Santa Cruz	141	140	138	147	145	144	153	151	149
6089	Shasta	32	32	31	33	33	32	35	34	34
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	348	343	338	362	357	352	376	371	366
6097	Sonoma	279	276	272	290	287	283	302	298	294
6099	Stanislaus	481	472	462	500	490	480	520	510	500

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	33624	32980	32335	34969	34299	33629	36368	35671	34974
6039	Madera	63	62	62	66	65	64	68	68	67
6041	Marin	283	281	278	295	292	289	307	304	301
6043	Mariposa	21	25	30	21	28	35	22	31	41
6045	Mendocino	13	13	13	14	14	14	15	15	15
6047	Merced	181	176	171	188	183	178	196	190	185
6049	Modoc									
6051	Mono	31	31	30	33	32	32	34	33	33
6053	Monterey	279	275	271	290	286	282	302	297	293
6055	Napa	91	89	88	95	93	91	99	97	95
6057	Nevada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
6059	Orange	3494	3440	3387	3634	3578	3522	3779	3721	3663
6061	Placer	188	186	183	195	193	191	203	201	198
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5519	5395	5271	5739	5611	5482	5969	5835	5701
6067	Sacramento	1322	1304	1287	1375	1356	1338	1430	1411	1392
6069	San Benito	61	60	60	63	63	62	66	65	64
6071	San Bernardin	2872	2808	2744	2987	2920	2853	3106	3037	2967
6073	San Diego	5021	4946	4871	5222	5144	5065	5431	5350	5268
6075	San Francisco	2028	2003	1978	2109	2083	2057	2194	2166	2139
6077	San Joaquin	669	661	652	696	687	679	724	715	706
6079	San Luis Obis	238	236	234	248	246	243	258	255	253
6081	San Mateo	1544	1528	1511	1606	1589	1571	1670	1652	1634
6083	Santa Barbara	718	705	692	746	733	719	776	762	748
6085	Santa Clara	2603	2578	2553	2707	2681	2656	2815	2789	2762
6087	Santa Cruz	159	157	155	165	163	161	172	170	168
6089	Shasta	36	35	35	37	37	36	39	38	38
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6095	Solano	391	386	380	407	401	395	423	417	411
6097	Sonoma	314	310	306	326	322	318	339	335	331
6099	Stanislaus	541	530	520	563	552	540	585	574	562

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	37823	37098	36373	39336	38582	37828	40909	40125	39341
6039	Madera	71	70	70	74	73	72	77	76	75
6041	Marin	319	316	313	332	328	325	345	341	338
6043	Mariposa	23	35	48	23	40	57	24	46	67
6045	Mendocino	15	15	15	16	16	16	16	16	16
6047	Merced	204	198	192	212	206	200	220	214	208
6049	Modoc									
6051	Mono	35	35	34	37	36	36	38	38	37
6053	Monterey	314	309	305	326	322	317	339	335	330
6055	Napa	102	101	99	107	105	103	111	109	107
6057	Nevada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6059	Orange	3930	3870	3810	4087	4025	3962	4251	4186	4121
6061	Placer	211	209	206	220	217	214	229	226	223
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	6208	6068	5929	6456	6311	6166	6714	6564	6413
6067	Sacramento	1487	1467	1448	1546	1526	1505	1608	1587	1566
6069	San Benito	68	68	67	71	70	70	74	73	73
6071	San Bernardino	3230	3158	3086	3360	3285	3210	3494	3416	3338
6073	San Diego	5648	5564	5479	5874	5786	5698	6109	6018	5926
6075	San Francisco	2281	2253	2224	2373	2343	2313	2468	2437	2406
6077	San Joaquin	753	743	734	783	773	763	814	804	794
6079	San Luis Obis	268	266	263	279	276	274	290	287	285
6081	San Mateo	1737	1718	1699	1807	1787	1767	1879	1859	1838
6083	Santa Barbara	807	793	778	840	824	809	873	857	842
6085	Santa Clara	2928	2900	2872	3045	3016	2987	3167	3137	3107
6087	Santa Cruz	178	177	175	186	184	182	193	191	189
6089	Shasta	40	40	39	42	41	41	44	43	42
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6095	Solano	440	434	428	458	451	445	476	469	463
6097	Sonoma	353	349	344	367	363	358	382	377	372
6099	Stanislaus	609	597	585	633	620	608	658	645	632

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	42546	41730	40915	44247	43399	42551	46017	45135	44253
6039	Madera	80	79	78	83	82	81	86	85	85
6041	Marin	359	355	352	373	369	366	388	384	380
6043	Mariposa	25	52	79	25	59	93	26	68	110
6045	Mendocino	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6047	Merced	229	223	216	238	232	225	248	241	234
6049	Modoc									
6051	Mono	40	39	38	41	41	40	43	42	42
6053	Monterey	353	348	343	367	362	357	382	376	371
6055	Napa	115	113	111	120	118	115	125	122	120
6057	Nevada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
6059	Orange	4421	4353	4286	4598	4527	4457	4782	4708	4635
6061	Placer	238	235	232	247	244	241	257	254	251
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	6983	6826	6670	7262	7099	6936	7553	7383	7214
6067	Sacramento	1672	1650	1628	1739	1716	1693	1809	1785	1761
6069	San Benito	77	76	75	80	79	78	83	82	82
6071	San Bernardino	3634	3553	3471	3779	3695	3610	3930	3842	3755
6073	San Diego	6354	6258	6163	6608	6509	6409	6872	6769	6666
6075	San Francisco	2566	2534	2502	2669	2636	2602	2776	2741	2706
6077	San Joaquin	847	836	826	881	870	859	916	904	893
6079	San Luis Obis	302	299	296	314	311	308	326	323	320
6081	San Mateo	1954	1933	1912	2032	2010	1988	2114	2091	2067
6083	Santa Barbara	908	892	875	944	927	910	982	964	947
6085	Santa Clara	3294	3262	3231	3425	3393	3360	3562	3528	3495
6087	Santa Cruz	201	199	196	209	206	204	217	215	212
6089	Shasta	46	45	44	47	47	46	49	48	48
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6095	Solano	495	488	481	515	508	500	536	528	520
6097	Sonoma	397	392	387	413	408	403	430	424	419
6099	Stanislaus	685	671	658	712	698	684	740	726	711

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	47858	46941	46023	49772	48818	47864	51763	50771	49779
6039	Madera	90	89	88	93	92	92	97	96	95
6041	Marin	403	399	395	420	415	411	436	432	428
6043	Mariposa	27	78	130	27	90	153	28	104	181
6045	Mendocino	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6047	Merced	258	251	243	268	261	253	279	271	263
6049	Modoc									
6051	Mono	45	44	43	47	46	45	48	48	47
6053	Monterey	397	391	386	413	407	401	429	423	417
6055	Napa	130	127	125	135	132	130	140	138	135
6057	Nevada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6059	Orange	4973	4897	4821	5172	5093	5014	5379	5296	5214
6061	Placer	267	264	261	278	275	271	289	286	282
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	7855	7679	7502	8169	7986	7803	8496	8305	8115
6067	Sacramento	1881	1856	1832	1956	1931	1905	2035	2008	1981
6069	San Benito	86	86	85	90	89	88	94	93	92
6071	San Bernardino	4087	3996	3905	4251	4156	4061	4421	4322	4224
6073	San Diego	7147	7040	6932	7433	7321	7210	7730	7614	7498
6075	San Francisco	2887	2851	2815	3002	2965	2927	3122	3083	3044
6077	San Joaquin	953	941	929	991	978	966	1030	1017	1004
6079	San Luis Obispo	339	336	333	353	350	346	367	364	360
6081	San Mateo	2198	2174	2150	2286	2261	2236	2378	2352	2326
6083	Santa Barbara	1021	1003	985	1062	1043	1024	1105	1085	1065
6085	Santa Clara	3705	3670	3634	3853	3816	3780	4007	3969	3931
6087	Santa Cruz	226	223	221	235	232	230	244	242	239
6089	Shasta	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6095	Solano	557	549	541	579	571	563	603	594	585
6097	Sonoma	447	441	435	465	459	453	483	477	471
6099	Stanislaus	770	755	740	801	785	769	833	816	800

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	957	938	919	995	976	956	1035	1015	994
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	628	619	609	653	643	633	679	669	659
6113	Yolo	178	175	172	185	182	179	193	189	186
6115	Yuba	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8001	Adams	2049	2004	1958	2131	2084	2036	2216	2167	2118
8003	Alamosa	23	23	22	24	23	23	25	24	24
8005	Arapahoe	3110	3048	2985	3234	3169	3104	3364	3296	3229
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	723	712	701	752	740	729	782	770	758
8014	Broomfield	189	185	181	197	192	188	204	200	196
8015	Chaffee	70	69	68	73	72	71	76	75	74
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	13	13	13	14	14	14	14	14	14
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	54	53	52	56	55	54	58	57	56
8031	Denver	3808	3746	3683	3960	3895	3830	4119	4051	3984
8033	Dolores									
8035	Douglas	571	564	557	594	587	579	618	610	602
8037	Eagle	563	558	552	586	580	574	609	603	597
8039	Elbert	38	38	37	40	39	38	41	41	40
8041	El Paso	1088	1073	1057	1132	1115	1099	1177	1160	1143
8043	Fremont	23	23	22	24	23	23	25	24	24
8045	Garfield	102	101	99	106	105	103	110	109	107

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity										
6107	Tulare	1076	1055	1034	1120	1097	1075	1164	1141	1118	1118
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	706	696	685	735	724	712	764	752	741	741
6113	Yolo	200	197	193	208	205	201	217	213	209	209
6115	Yuba	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
8001	Adams	2305	2254	2202	2397	2344	2291	2493	2438	2382	2382
8003	Alamosa	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
8005	Arapahoe	3498	3428	3358	3638	3565	3492	3784	3708	3632	3632
8007	Archuleta	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
8009	Baca	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
8011	Bent										
8013	Boulder	813	801	789	846	833	820	880	866	853	853
8014	Broomfield	213	208	204	221	216	212	230	225	220	220
8015	Chaffee	79	78	76	82	81	80	85	84	83	83
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
8021	Conejos										
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	61	60	58	63	62	61	66	64	63	63
8031	Denver	4283	4213	4143	4455	4382	4309	4633	4557	4481	4481
8033	Dolores										
8035	Douglas	642	634	627	668	660	652	695	686	678	678
8037	Eagle	633	627	621	659	652	646	685	678	672	672
8039	Elbert	43	42	42	44	44	43	46	46	45	45
8041	El Paso	1224	1206	1189	1273	1255	1237	1324	1305	1286	1286
8043	Fremont	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
8045	Garfield	115	113	111	119	118	116	124	122	120	120

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

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	1211	1187	1163	1259	1234	1209	1310	1284	1258
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	795	783	771	826	814	801	859	846	833
6113	Yolo	225	221	218	234	230	226	244	239	235
6115	Yuba	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8001	Adams	2593	2535	2477	2696	2636	2577	2804	2742	2680
8003	Alamosa	29	28	28	30	30	29	31	31	30
8005	Arapahoe	3935	3856	3777	4093	4010	3928	4256	4171	4085
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	915	901	887	951	937	922	989	974	959
8014	Broomfield	239	234	229	249	243	238	259	253	248
8015	Chaffee	89	87	86	92	91	89	96	94	93
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	16	16	16	17	17	17	18	18	18
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	68	67	66	71	70	68	74	73	71
8031	Denver	4818	4739	4660	5011	4929	4847	5212	5126	5040
8033	Dolores									
8035	Douglas	722	714	705	751	742	733	781	772	762
8037	Eagle	712	705	698	741	734	726	771	763	755
8039	Elbert	48	47	47	50	49	49	52	51	51
8041	El Paso	1377	1357	1337	1432	1411	1391	1489	1468	1447
8043	Fremont	29	28	28	30	30	29	31	31	30
8045	Garfield	129	127	125	134	132	130	140	138	135

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	46	45	44	47	47	46	49	48	48
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1362	1335	1308	1417	1388	1360	1473	1444	1415
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	894	880	867	930	916	901	967	952	938
6113	Yolo	253	249	245	263	259	255	274	269	265
6115	Yuba	27	27	27	28	28	28	29	29	29
8001	Adams	2916	2852	2787	3033	2966	2898	3154	3084	3014
8003	Alamosa	33	32	31	34	33	33	35	35	34
8005	Arapahoe	4426	4338	4249	4604	4511	4419	4788	4691	4595
8007	Archuleta	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8009	Baca	17	17	17	18	18	18	18	18	18
8011	Bent									
8013	Boulder	1029	1013	998	1070	1054	1038	1113	1096	1079
8014	Broomfield	269	263	258	280	274	268	291	285	279
8015	Chaffee	100	98	97	104	102	101	108	106	105
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	19	19	19	19	19	19	20	20	20
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	77	75	74	80	78	77	83	82	80
8031	Denver	5420	5331	5242	5637	5544	5452	5862	5766	5670
8033	Dolores									
8035	Douglas	813	803	793	845	835	824	879	868	857
8037	Eagle	801	793	786	833	825	817	867	858	850
8039	Elbert	54	53	53	56	56	55	58	58	57
8041	El Paso	1549	1527	1504	1611	1588	1565	1675	1651	1627
8043	Fremont	33	32	31	34	33	33	35	35	34
8045	Garfield	145	143	141	151	149	147	157	155	152

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1532	1502	1471	1593	1562	1530	1657	1624	1591
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	1005	990	975	1046	1030	1014	1087	1071	1055
6113	Yolo	285	280	275	296	291	286	308	303	298
6115	Yuba	30	30	30	32	32	32	33	33	33
8001	Adams	3281	3208	3135	3412	3336	3260	3548	3469	3391
8003	Alamosa	37	36	35	38	37	37	40	39	38
8005	Arapahoe	4979	4879	4779	5178	5074	4970	5386	5277	5169
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	1158	1140	1122	1204	1186	1167	1252	1233	1214
8014	Broomfield	303	296	290	315	308	301	327	320	313
8015	Chaffee	112	110	109	117	115	113	121	119	118
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	21	21	21	22	22	22	23	23	23
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	86	85	83	90	88	87	94	92	90
8031	Denver	6097	5997	5897	6341	6237	6132	6594	6486	6378
8033	Dolores									
8035	Douglas	914	903	892	951	939	927	989	977	965
8037	Eagle	901	893	884	937	928	919	975	965	956
8039	Elbert	61	60	59	63	62	62	66	65	64
8041	El Paso	1742	1717	1692	1812	1786	1760	1884	1857	1830
8043	Fremont	37	36	35	38	37	37	40	39	38
8045	Garfield	163	161	159	170	167	165	177	174	171

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	174	172	183	181	179	190	188	186
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1564	1537	1510	1627	1598	1570	1692	1662	1633
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	25	25	24	26	25	25	27	26	26
8065	Lake	22	22	21	23	22	22	24	23	23
8067	La Plata	66	65	63	69	67	66	71	70	68
8069	Larimer	427	422	416	444	438	433	462	456	450
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	5
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	312	304	296	324	316	308	337	329	320
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
8085	Montrose	116	113	110	121	118	114	125	122	119
8087	Morgan	464	452	440	483	470	458	502	489	476
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8095	Phillips	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8097	Pitkin	54	54	53	56	56	55	58	58	57
8099	Prowers	8	10	12	8	13	17	12	19	25
8101	Pueblo	168	165	161	175	171	167	182	178	174
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8107	Routt	60	59	58	62	61	60	65	64	63
8109	Saguache	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		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	193	206	204	201	214	212	209	209
8053	Hinsdale	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1759	1729	1699	1830	1798	1766	1903	1870	1837	1837
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
8065	Lake	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
8067	La Plata	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
8069	Larimer	480	474	468	500	493	487	520	513	506	506
8071	Las Animas	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	351	342	333	365	356	346	380	370	360	360
8077	Mesa	57	57	56	60	59	58	62	61	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	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
8085	Montrose	130	127	124	136	132	129	141	137	134	134
8087	Morgan	522	508	495	543	529	515	565	550	535	535
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
8095	Phillips	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8097	Pitkin	61	60	60	63	63	62	66	65	64	64
8099	Prowers	17	27	37	24	39	54	33	56	78	78
8101	Pueblo	189	185	181	197	192	188	204	200	196	196
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
8107	Routt	67	66	65	70	69	68	73	72	71	71
8109	Saguache	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	220	218	232	229	226	241	238	235
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1979	1945	1911	2058	2023	1987	2140	2103	2067
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
8065	Lake	28	27	27	29	28	28	30	29	29
8067	La Plata	84	82	80	87	85	83	90	88	86
8069	Larimer	540	533	526	562	555	547	584	577	569
8071	Las Animas	5	6	6	6	6	7	6	7	7
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	395	385	375	411	400	390	427	416	405
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	25	25	24	26	26	25	27	27	26
8085	Montrose	147	143	139	153	149	145	159	155	151
8087	Morgan	587	572	557	611	595	579	635	619	602
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8091	Ouray	5	5	5	5	5	6	5	5	6
8093	Park	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8095	Phillips	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8097	Pitkin	68	68	67	71	70	70	74	73	73
8099	Prowers	47	80	114	67	116	165	95	168	240
8101	Pueblo	213	208	204	221	216	212	230	225	220
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8107	Routt	76	75	73	79	78	76	82	81	79
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		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	245	261	258	255	271	268	265	265
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson										
8059	Jefferson	2226	2188	2149	2315	2275	2235	2408	2366	2325	2325
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
8065	Lake	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
8067	La Plata	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
8069	Larimer	608	600	592	632	624	616	657	649	640	640
8071	Las Animas	6	7	8	7	8	9	7	8	9	9
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8075	Logan	444	433	421	462	450	438	480	468	456	456
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	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
8085	Montrose	165	161	157	172	167	163	179	174	169	169
8087	Morgan	660	643	626	687	669	651	714	696	677	677
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	5	5	6	5	5	6	5	5	6	6
8093	Park	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
8095	Phillips	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8097	Pitkin	77	76	75	80	79	78	83	82	82	82
8099	Prowers	134	242	349	190	349	508	269	504	739	739
8101	Pueblo	239	234	229	249	244	238	259	253	248	248
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
8107	Routt	85	84	83	89	87	86	92	91	89	89
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	275	293	290	286	305	301	298
8053	Hinsdale	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2504	2461	2418	2604	2559	2514	2708	2662	2615
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
8065	Lake	35	34	34	37	36	35	38	37	36
8067	La Plata	106	103	101	110	107	105	114	112	109
8069	Larimer	684	675	666	711	702	693	739	730	720
8071	Las Animas	8	9	10	8	9	11	8	10	12
8073	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8075	Logan	500	487	474	520	506	493	540	526	513
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	32	31	30	33	32	32	35	34	33
8085	Montrose	186	181	176	193	188	183	201	196	190
8087	Morgan	743	724	704	773	753	733	803	783	762
8089	Otero	16	16	16	17	17	17	17	17	17
8091	Ouray	5	6	6	5	6	6	5	6	6
8093	Park	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8097	Pitkin	86	86	85	90	89	88	94	93	92
8099	Prowers	381	728	1075	539	1051	1563	764	1519	2274
8101	Pueblo	269	263	258	280	274	268	291	285	279
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8107	Routt	96	94	93	100	98	97	104	102	100
8109	Saguache	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		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	160	158	155	166	164	161	173	170	168	
8119	Teller	31	31	30	32	32	31	34	33	32	
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
8123	Weld	2071	2032	1993	2154	2113	2073	2240	2198	2156	
8125	Yuma	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
9001	Fairfield	12947	12714	12480	13465	13222	12979	14003	13751	13498	
9003	Hartford	6850	6698	6546	7124	6966	6808	7409	7245	7080	
9005	Litchfield	1133	1110	1087	1178	1154	1130	1225	1201	1176	
9007	Middlesex	780	762	744	811	792	774	844	824	805	
9009	New Haven	8854	8647	8440	9208	8993	8778	9576	9353	9129	
9011	New London	742	724	706	772	753	734	803	783	764	
9013	Tolland	532	523	514	553	544	535	575	566	556	
9015	Windham	255	249	243	265	259	253	276	269	263	
10001	Kent	936	915	894	973	952	930	1012	990	967	
10003	New Castle	2167	2130	2092	2254	2215	2176	2344	2303	2263	
10005	Sussex	2914	2844	2774	3031	2958	2885	3152	3076	3000	
11001	District of Col	5688	5582	5476	5916	5805	5695	6152	6037	5923	
12001	Alachua	302	299	295	314	310	307	327	323	319	
12003	Baker	22	22	22	23	23	23	24	24	24	
12005	Bay	80	78	76	83	81	79	87	84	82	
12007	Bradford	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
12009	Brevard	333	327	321	346	340	334	360	354	347	
12011	Broward	5735	5649	5563	5964	5875	5786	6203	6110	6017	
12013	Calhoun	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
12015	Charlotte	309	302	295	321	314	307	334	327	319	
12017	Citrus	104	103	101	108	107	105	112	111	109	
12019	Clay	299	294	289	311	306	301	323	318	313	
12021	Collier	699	689	678	727	716	705	756	745	733	
12023	Columbia	100	98	96	104	102	100	108	106	104	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		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		180	177	174	187	184	181	195	192	189
8119	Teller		35	34	34	36	36	35	38	37	36
8121	Washington		10	10	10	11	11	11	11	11	11
8123	Weld		2330	2286	2242	2423	2377	2332	2520	2472	2425
8125	Yuma		10	10	10	11	11	11	11	11	11
9001	Fairfield		14564	14301	14038	15146	14873	14600	15752	15468	15184
9003	Hartford		7705	7534	7363	8014	7836	7658	8334	8149	7964
9005	Litchfield		1274	1249	1223	1325	1299	1272	1378	1350	1323
9007	Middlesex		877	857	837	912	891	870	949	927	905
9009	New Haven		9960	9727	9494	10358	10116	9874	10772	10520	10269
9011	New London		835	814	794	868	847	826	903	881	859
9013	Tolland		598	588	578	622	612	601	647	636	625
9015	Windham		287	280	273	298	291	284	310	303	296
10001	Kent		1053	1029	1006	1095	1070	1046	1139	1113	1088
10003	New Castle		2438	2395	2353	2535	2491	2447	2636	2591	2545
10005	Sussex		3278	3199	3120	3409	3327	3245	3545	3460	3375
11001	District of Col		6398	6279	6160	6654	6530	6406	6920	6791	6662
12001	Alachua		340	336	332	353	349	345	367	363	359
12003	Baker		25	25	25	26	26	26	27	27	27
12005	Bay		90	88	85	94	91	89	97	95	92
12007	Bradford		56	55	54	58	57	56	61	60	58
12009	Brevard		375	368	361	390	383	376	405	398	391
12011	Broward		6451	6354	6258	6709	6609	6508	6978	6873	6768
12013	Calhoun		22	22	21	23	23	22	24	24	23
12015	Charlotte		348	340	332	361	353	345	376	367	359
12017	Citrus		117	115	114	122	120	118	127	125	123
12019	Clay		336	331	325	350	344	338	364	358	352
12021	Collier		786	774	763	818	805	793	850	838	825
12023	Columbia		112	110	108	117	115	112	122	119	117

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	202	199	196	211	207	204	219	216	212
8119	Teller	39	39	38	41	40	39	42	42	41
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	2620	2571	2522	2725	2674	2623	2834	2781	2728
8125	Yuma	11	11	11	12	12	12	12	12	12
9001	Fairfield	16382	16087	15791	17037	16730	16423	17719	17399	17080
9003	Hartford	8667	8475	8283	9014	8814	8614	9375	9167	8959
9005	Litchfield	1434	1405	1375	1491	1461	1430	1551	1519	1488
9007	Middlesex	987	964	941	1026	1003	979	1067	1043	1018
9009	New Haven	11203	10941	10679	11651	11379	11106	12117	11834	11551
9011	New London	939	916	893	976	953	929	1015	991	966
9013	Tolland	673	662	650	700	688	676	728	716	703
9015	Windham	323	315	307	336	328	320	349	341	333
10001	Kent	1184	1158	1131	1232	1204	1176	1281	1252	1224
10003	New Castle	2742	2694	2647	2852	2802	2753	2966	2914	2863
10005	Sussex	3687	3599	3510	3835	3743	3650	3988	3892	3796
11001	District of Col	7197	7063	6929	7485	7346	7206	7784	7639	7494
12001	Alachua	382	378	373	397	393	388	413	409	404
12003	Baker	28	28	28	29	29	29	30	30	30
12005	Bay	101	99	96	105	103	100	109	107	104
12007	Bradford	63	62	61	66	64	63	68	67	66
12009	Brevard	421	414	406	438	430	422	456	448	439
12011	Broward	7257	7148	7039	7547	7434	7321	7849	7731	7613
12013	Calhoun	25	25	24	26	26	25	27	27	26
12015	Charlotte	391	382	373	407	397	388	423	413	404
12017	Citrus	132	130	128	137	135	133	142	140	138
12019	Clay	378	372	366	393	387	380	409	402	396
12021	Collier	884	871	858	920	906	892	957	942	928
12023	Columbia	127	124	121	132	129	126	137	134	131

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		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		228	224	221	237	233	229	246	242	239
8119	Teller		44	43	43	46	45	44	48	47	46
8121	Washington		13	13	13	13	13	13	14	14	14
8123	Weld		2948	2892	2837	3066	3008	2950	3188	3128	3068
8125	Yuma		13	13	13	13	13	13	14	14	14
9001	Fairfield		18428	18095	17763	19165	18819	18473	19931	19572	19212
9003	Hartford		9750	9533	9317	10140	9915	9690	10545	10311	10077
9005	Litchfield		1613	1580	1547	1677	1643	1609	1744	1709	1673
9007	Middlesex		1110	1085	1059	1155	1128	1101	1201	1173	1145
9009	New Haven		12602	12307	12013	13106	12800	12493	13630	13312	12993
9011	New London		1056	1030	1005	1098	1072	1045	1142	1115	1087
9013	Tolland		757	744	732	787	774	761	819	805	791
9015	Windham		363	354	346	377	369	360	393	383	374
10001	Kent		1332	1302	1272	1386	1354	1323	1441	1409	1376
10003	New Castle		3084	3031	2978	3208	3152	3097	3336	3278	3221
10005	Sussex		4148	4048	3948	4313	4210	4106	4486	4378	4270
11001	District of Col		8096	7945	7794	8420	8263	8106	8756	8593	8430
12001	Alachua		430	425	420	447	442	437	465	460	454
12003	Baker		31	31	31	33	33	33	34	34	34
12005	Bay		114	111	108	118	115	112	123	120	117
12007	Bradford		71	70	68	74	73	71	77	75	74
12009	Brevard		474	465	457	493	484	475	513	503	494
12011	Broward		8163	8040	7918	8489	8362	8235	8829	8696	8564
12013	Calhoun		28	28	27	30	29	28	31	30	29
12015	Charlotte		440	430	420	457	447	437	476	465	454
12017	Citrus		148	146	144	154	152	150	160	158	155
12019	Clay		426	418	411	443	435	428	460	453	445
12021	Collier		995	980	965	1035	1019	1004	1076	1060	1044
12023	Columbia		142	139	137	148	145	142	154	151	148

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	256	252	248	266	262	258	277	273	268
8119	Teller	50	49	48	52	51	50	54	53	52
8121	Washington	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8123	Weld	3316	3253	3191	3448	3383	3318	3586	3519	3451
8125	Yuma	14	14	14	15	15	15	16	16	16
9001	Fairfield	20729	20355	19981	21558	21169	20780	22420	22016	21611
9003	Hartford	10967	10724	10480	11406	11153	10900	11862	11599	11336
9005	Litchfield	1814	1777	1740	1887	1848	1810	1962	1922	1882
9007	Middlesex	1249	1220	1191	1299	1269	1239	1351	1320	1288
9009	New Haven	14176	13844	13513	14743	14398	14053	15332	14974	14615
9011	New London	1188	1159	1130	1235	1206	1176	1285	1254	1223
9013	Tolland	852	837	823	886	871	856	921	906	890
9015	Windham	408	399	389	425	415	405	442	431	421
10001	Kent	1499	1465	1431	1559	1524	1489	1621	1584	1548
10003	New Castle	3469	3409	3349	3608	3546	3483	3753	3688	3623
10005	Sussex	4665	4553	4441	4852	4735	4619	5046	4925	4804
11001	District of Col	9107	8937	8767	9471	9294	9118	9850	9666	9483
12001	Alachua	484	478	472	503	497	491	523	517	511
12003	Baker	35	35	35	37	37	37	38	38	38
12005	Bay	128	125	122	133	130	127	139	135	132
12007	Bradford	80	78	77	83	82	80	87	85	83
12009	Brevard	533	524	514	554	544	534	577	566	556
12011	Broward	9182	9044	8907	9549	9406	9263	9931	9782	9633
12013	Calhoun	32	31	30	33	32	32	35	34	33
12015	Charlotte	495	484	472	515	503	491	535	523	511
12017	Citrus	167	164	162	173	171	168	180	177	175
12019	Clay	479	471	463	498	490	481	518	509	500
12021	Collier	1119	1102	1085	1164	1146	1129	1210	1192	1174
12023	Columbia	160	157	154	167	163	160	173	170	166

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	44	43	42	46	45	44	48	47	45
12029	Dixie	10	11	11	10	11	12	11	12	13
12031	Duval	1115	1097	1079	1160	1141	1122	1206	1187	1167
12033	Escambia	632	619	606	657	644	630	684	670	655
12035	Flagler	148	145	142	154	151	148	160	157	154
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	127	124	120	132	128	125	137	134	130
12041	Gilchrist	6	6	6	6	6	6	6	7	7
12043	Glades	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12049	Hardee	36	35	34	37	36	35	39	38	37
12051	Hendry	127	124	121	132	129	126	137	134	131
12053	Hernando	100	99	97	104	102	101	108	107	105
12055	Highlands	90	89	87	94	92	90	97	96	94
12057	Hillsborough	1372	1353	1333	1427	1407	1386	1484	1463	1442
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	101	100	99	105	104	103	109	108	107
12063	Jackson	24	24	23	25	24	24	26	25	25
12065	Jefferson	29	29	29	30	30	30	30	31	32
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	4
12069	Lake	244	240	236	254	250	245	264	260	255
12071	Lee	1224	1202	1179	1273	1250	1226	1324	1300	1275
12073	Leon	252	248	243	262	257	253	273	268	263
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	76	91	106	82	121	161	118	181	243
12079	Madison	64	63	61	67	65	63	69	68	66
12081	Manatee	753	739	724	783	768	753	814	799	783
12083	Marion	205	201	196	213	209	204	222	217	212
12085	Martin	234	230	225	243	239	234	253	248	243
12086	Miami-Dade	13930	13665	13399	14487	14211	13935	15067	14780	14492
12087	Monroe	83	82	80	86	85	83	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	49	48	47	51	50	49	54	52	51
12029	Dixie	12	13	15	13	15	16	14	16	18
12031	Duval	1254	1234	1214	1304	1283	1262	1357	1335	1313
12033	Escambia	711	696	682	739	724	709	769	753	737
12035	Flagler	166	163	160	173	170	166	180	176	173
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	143	139	135	149	144	140	155	150	146
12041	Gilchrist	7	7	7	7	7	8	7	8	8
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	8	7	8	8	7	8	8
12049	Hardee	40	39	38	42	41	40	44	43	41
12051	Hendry	143	139	136	149	145	142	155	151	147
12053	Hernando	112	111	109	117	115	113	122	120	118
12055	Highlands	101	100	98	105	104	102	109	108	106
12057	Hillsborough	1543	1521	1499	1605	1582	1559	1669	1646	1622
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	114	112	111	118	117	116	123	122	120
12063	Jackson	27	26	26	28	27	27	29	29	28
12065	Jefferson	30	32	34	30	33	35	30	34	37
12067	Lafayette	4	4	4	4	4	4	4	5	5
12069	Lake	274	270	265	285	281	276	297	292	287
12071	Lee	1377	1352	1326	1432	1406	1379	1489	1462	1434
12073	Leon	283	278	273	295	290	284	307	301	296
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24
12077	Liberty	169	269	369	242	401	559	347	597	847
12079	Madison	72	70	69	75	73	71	78	76	74
12081	Manatee	847	831	814	881	864	847	916	898	881
12083	Marion	231	226	220	240	235	229	249	244	238
12085	Martin	263	258	253	274	268	263	285	279	274
12086	Miami-Dade	15669	15371	15072	16296	15986	15675	16948	16625	16302
12087	Monroe	93	92	90	97	95	94	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	56	54	53	58	57	55	60	59	57
12029	Dixie	15	17	20	16	19	22	17	21	25
12031	Duval	1411	1388	1365	1467	1444	1420	1526	1501	1477
12033	Escambia	800	783	767	832	815	797	865	847	829
12035	Flagler	187	183	180	195	191	187	203	198	194
12037	Franklin	2	2	2	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	161	156	152	167	163	158	174	169	164
12041	Gilchrist	7	8	9	8	9	9	8	9	10
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	8	8	7	8	9	7	8	9
12049	Hardee	46	44	43	47	46	45	49	48	47
12051	Hendry	161	157	153	167	163	159	174	170	166
12053	Hernando	127	125	123	132	130	128	137	135	133
12055	Highlands	114	112	110	118	116	114	123	121	119
12057	Hillsborough	1736	1711	1687	1805	1780	1754	1878	1851	1824
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	128	127	125	133	132	130	138	137	135
12063	Jackson	30	30	29	32	31	30	33	32	31
12065	Jefferson	30	35	39	30	36	41	30	37	43
12067	Lafayette	5	5	5	5	5	6	5	6	6
12069	Lake	309	304	299	321	316	311	334	328	323
12071	Lee	1549	1520	1492	1611	1581	1551	1675	1644	1614
12073	Leon	319	313	307	332	326	320	345	339	333
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	498	891	1284	714	1330	1946	1024	1987	2950
12079	Madison	81	79	77	84	82	80	88	86	83
12081	Manatee	953	934	916	991	972	953	1031	1011	991
12083	Marion	259	254	248	270	264	258	281	274	268
12085	Martin	296	290	285	308	302	296	320	314	308
12086	Miami-Dade	17626	17290	16954	18331	17982	17632	19064	18701	18337
12087	Monroe	105	103	101	109	107	105	114	112	109

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 63

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	63	61	60	65	64	62	68	66	65
12029	Dixie	18	23	27	19	25	30	21	27	33
12031	Duval	1587	1561	1536	1650	1624	1597	1716	1689	1661
12033	Escambia	900	881	863	936	916	897	973	953	933
12035	Flagler	211	206	202	219	215	210	228	223	219
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	181	176	171	188	183	178	196	190	185
12041	Gilchrist	8	9	11	9	10	11	9	11	12
12043	Glades	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	2	2	2
12047	Hamilton	7	8	9	7	8	10	7	9	10
12049	Hardee	51	50	48	53	52	50	55	54	52
12051	Hendry	181	176	172	188	184	179	196	191	186
12053	Hernando	142	140	138	148	146	144	154	152	149
12055	Highlands	128	126	124	133	131	129	139	136	134
12057	Hillsborough	1953	1925	1897	2031	2002	1973	2112	2082	2052
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15
12061	Indian River	144	142	141	150	148	147	155	154	152
12063	Jackson	34	33	33	36	35	34	37	36	35
12065	Jefferson	30	38	45	30	39	47	30	40	50
12067	Lafayette	6	6	7	6	7	8	7	8	9
12069	Lake	347	342	336	361	355	349	376	369	363
12071	Lee	1742	1710	1678	1812	1779	1745	1884	1850	1815
12073	Leon	359	352	346	373	366	360	388	381	374
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31
12077	Liberty	1468	2969	4470	2105	4440	6775	3019	6643	10267
12079	Madison	91	89	87	95	93	90	99	96	94
12081	Manatee	1072	1051	1030	1115	1093	1072	1159	1137	1115
12083	Marion	292	285	279	303	297	290	316	309	302
12085	Martin	333	327	320	346	340	333	360	353	346
12086	Miami-Dade	19827	19449	19071	20620	20227	19834	21445	21036	20627
12087	Monroe	118	116	114	123	121	118	128	125	123

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	70	69	67	73	72	70	76	74	73
12029	Dixie	22	30	37	24	32	41	25	35	45
12031	Duval	1785	1756	1728	1857	1827	1797	1931	1900	1868
12033	Escambia	1012	991	970	1052	1031	1009	1094	1072	1049
12035	Flagler	237	232	227	246	241	236	256	251	246
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	203	198	192	211	206	200	220	214	208
12041	Gilchrist	9	11	13	9	12	14	10	12	15
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12045	Gulf	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12047	Hamilton	7	9	10	7	9	10	7	9	11
12049	Hardee	58	56	54	60	58	57	62	61	59
12051	Hendry	203	199	194	211	206	201	220	215	210
12053	Hernando	160	158	155	167	164	162	173	171	168
12055	Highlands	144	142	139	150	147	145	156	153	151
12057	Hillsborough	2197	2165	2134	2284	2252	2220	2376	2342	2308
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	162	160	159	168	167	165	175	173	171
12063	Jackson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
12065	Jefferson	30	41	52	30	43	55	30	44	58
12067	Lafayette	7	8	9	8	9	10	8	10	11
12069	Lake	391	384	378	406	400	393	423	416	409
12071	Lee	1960	1924	1888	2038	2001	1963	2120	2081	2042
12073	Leon	403	396	389	420	412	405	436	429	421
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	4328	9944	15560	6206	14894	23582	8898	22319	35739
12079	Madison	102	100	98	107	104	102	111	108	106
12081	Manatee	1206	1182	1159	1254	1230	1206	1304	1279	1254
12083	Marion	328	321	314	341	334	326	355	347	339
12085	Martin	375	367	360	390	382	375	405	397	390
12086	Miami-Dade	22302	21877	21452	23194	22752	22310	24122	23662	23203
12087	Monroe	133	130	128	138	136	133	144	141	139

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	63	62	60	66	64	62	68	67	65
12091	Okaloosa	167	165	162	174	171	168	181	178	175
12093	Okeechobee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
12095	Orange	1516	1490	1463	1577	1549	1522	1640	1611	1582
12097	Osceola	547	539	530	569	560	551	592	582	573
12099	Palm Beach	3620	3555	3489	3765	3697	3629	3915	3845	3774
12101	Pasco	295	290	285	307	302	296	319	314	308
12103	Pinellas	827	815	802	860	847	834	894	881	867
12105	Polk	588	577	565	612	600	588	636	624	611
12107	Putnam	126	123	120	131	128	125	136	133	130
12109	St. Johns	222	219	216	231	228	225	240	237	234
12111	St. Lucie	276	271	266	287	282	277	299	293	288
12113	Santa Rosa	165	162	158	172	168	164	178	175	171
12115	Sarasota	418	412	406	435	428	422	452	446	439
12117	Seminole	421	415	409	438	432	425	455	449	442
12119	Sumter	242	238	234	252	248	243	262	257	253
12121	Suwannee	152	148	143	158	153	149	164	160	155
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12127	Volusia	546	537	527	568	558	548	591	580	570
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	82	80	78	85	83	81	89	87	84
13003	Atkinson	17	18	19	17	19	21	19	21	23
13005	Bacon	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13007	Baker	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13009	Baldwin	278	271	264	289	282	275	301	293	286
13011	Banks	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13013	Barrow	209	204	198	217	212	206	226	220	214
13015	Bartow	365	363	360	380	377	374	395	392	389
13017	Ben Hill	37	37	36	38	38	37	40	39	39

This work is licensed under the 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 66

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	71	69	67	74	72	70	77	75	73
12091	Okaloosa	188	185	182	195	192	190	203	200	197
12093	Okeechobee	21	21	20	22	22	21	23	23	22
12095	Orange	1705	1675	1646	1774	1743	1712	1844	1812	1780
12097	Osceola	615	606	596	640	630	620	666	655	645
12099	Palm Beach	4072	3998	3925	4235	4158	4082	4404	4325	4245
12101	Pasco	332	326	321	345	339	333	359	353	347
12103	Pinellas	930	916	902	967	953	938	1006	991	976
12105	Polk	661	648	636	688	674	661	715	701	687
12107	Putnam	142	138	135	147	144	140	153	150	146
12109	St. Johns	250	246	243	260	256	253	270	266	263
12111	St. Lucie	310	305	299	323	317	311	336	330	324
12113	Santa Rosa	186	182	178	193	189	185	201	196	192
12115	Sarasota	470	463	457	489	482	475	509	501	494
12117	Seminole	474	467	460	493	485	478	512	505	498
12119	Sumter	272	268	263	283	278	274	294	290	285
12121	Suwannee	171	166	161	178	173	167	185	179	174
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12127	Volusia	614	603	593	639	628	617	664	653	641
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	92	90	88	96	94	91	100	97	95
13003	Atkinson	21	23	26	22	26	29	24	28	32
13005	Bacon	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13007	Baker	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13009	Baldwin	313	305	297	325	317	309	338	330	321
13011	Banks	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13013	Barrow	235	229	223	245	238	232	254	248	241
13015	Bartow	411	408	405	427	424	421	444	441	438
13017	Ben Hill	42	41	40	43	43	42	45	44	44

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	80	78	76	83	81	79	86	84	82
12091	Okaloosa	211	208	205	220	216	213	229	225	222
12093	Okeechobee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
12095	Orange	1918	1885	1851	1995	1960	1925	2075	2038	2002
12097	Osceola	692	681	671	720	709	697	749	737	725
12099	Palm Beach	4580	4498	4415	4764	4677	4591	4954	4865	4775
12101	Pasco	373	367	361	388	382	375	404	397	390
12103	Pinellas	1046	1031	1015	1088	1072	1055	1132	1115	1098
12105	Polk	744	729	715	774	759	744	805	789	773
12107	Putnam	159	156	152	166	162	158	172	168	164
12109	St. Johns	281	277	273	292	288	284	304	300	296
12111	St. Lucie	349	343	337	363	357	350	378	371	364
12113	Santa Rosa	209	204	200	217	213	208	226	221	216
12115	Sarasota	529	521	514	550	542	534	572	564	556
12117	Seminole	533	525	518	554	546	538	576	568	560
12119	Sumter	306	301	296	318	313	308	331	326	320
12121	Suwannee	192	187	181	200	194	188	208	202	196
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
12127	Volusia	691	679	667	718	706	693	747	734	721
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	104	101	99	108	105	103	112	109	107
13003	Atkinson	26	31	36	29	34	40	31	38	44
13005	Bacon	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13007	Baker	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13009	Baldwin	352	343	334	366	357	347	380	371	361
13011	Banks	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13013	Barrow	264	257	251	275	268	261	286	279	271
13015	Bartow	462	459	456	480	477	474	500	496	493
13017	Ben Hill	47	46	46	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	90	88	85	93	91	89	97	95	92
12091	Okaloosa	238	234	231	247	244	240	257	253	249
12093	Okeechobee	27	26	26	28	27	27	29	28	28
12095	Orange	2158	2120	2082	2244	2205	2166	2334	2293	2252
12097	Osceola	779	766	754	810	797	785	842	829	816
12099	Palm Beach	5152	5059	4966	5358	5262	5165	5573	5472	5371
12101	Pasco	420	413	406	437	429	422	454	446	439
12103	Pinellas	1177	1159	1141	1224	1206	1187	1273	1254	1235
12105	Polk	837	821	804	870	853	836	905	887	870
12107	Putnam	179	175	171	187	182	178	194	189	185
12109	St. Johns	316	312	307	329	324	320	342	337	333
12111	St. Lucie	393	386	379	409	401	394	425	417	409
12113	Santa Rosa	235	230	225	244	239	234	254	249	243
12115	Sarasota	595	586	578	619	610	601	643	634	625
12117	Seminole	599	591	582	623	614	605	648	639	630
12119	Sumter	344	339	333	358	352	346	373	366	360
12121	Suwannee	216	210	204	225	218	212	234	227	220
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	7	7	7	7	7	7	8	8	8
12127	Volusia	777	764	750	808	794	780	841	826	811
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	117	114	111	121	118	115	126	123	120
13003	Atkinson	34	42	49	37	46	55	40	50	61
13005	Bacon	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13007	Baker	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13009	Baldwin	396	386	376	412	401	391	428	417	406
13011	Banks	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13013	Barrow	297	290	282	309	301	293	322	313	305
13015	Bartow	520	516	512	540	537	533	562	558	554
13017	Ben Hill	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	101	98	96	105	102	100	109	106	104
12091	Okaloosa	267	263	259	278	274	270	289	285	281
12093	Okeechobee	30	30	29	32	31	30	33	32	31
12095	Orange	2427	2385	2342	2524	2480	2436	2625	2579	2533
12097	Osceola	876	862	849	911	897	882	947	933	918
12099	Palm Beach	5796	5691	5586	6028	5919	5809	6269	6155	6042
12101	Pasco	472	464	456	491	483	475	511	502	494
12103	Pinellas	1324	1304	1284	1377	1356	1335	1432	1410	1389
12105	Polk	941	923	905	979	960	941	1018	998	978
12107	Putnam	202	197	192	210	205	200	218	213	208
12109	St. Johns	355	351	346	370	365	360	384	379	374
12111	St. Lucie	442	434	426	460	451	443	478	469	461
12113	Santa Rosa	264	259	253	275	269	263	286	280	274
12115	Sarasota	669	660	650	696	686	676	724	713	703
12117	Seminole	674	664	655	701	691	681	729	719	708
12119	Sumter	387	381	375	403	396	390	419	412	405
12121	Suwannee	243	236	229	253	246	238	263	255	248
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
12127	Volusia	874	859	844	909	893	877	945	929	913
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	131	128	125	137	133	130	142	139	135
13003	Atkinson	44	55	67	47	61	75	52	67	83
13005	Bacon	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13007	Baker	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13009	Baldwin	445	434	423	463	451	440	481	469	457
13011	Banks	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13013	Barrow	335	326	317	348	339	330	362	352	343
13015	Bartow	584	580	576	608	604	599	632	628	623
13017	Ben Hill	59	58	58	62	61	60	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	386	377	368	401	392	383	417	408	398
13023	Bleckley	22	22	21	23	22	22	24	23	23
13025	Brantley	23	23	23	24	24	24	24	24	24
13027	Brooks	67	66	64	70	68	67	72	71	69
13029	Bryan	59	58	57	61	60	59	64	63	62
13031	Bulloch	44	43	42	46	45	44	48	47	45
13033	Burke	94	92	89	98	95	93	102	99	96
13035	Butts	171	167	163	178	174	170	185	181	176
13037	Calhoun	114	112	109	119	116	113	123	121	118
13039	Camden	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13043	Candler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13045	Carroll	403	398	392	419	413	408	436	430	424
13047	Catoosa	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13049	Charlton	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13051	Chatham	294	289	283	306	300	294	318	312	306
13053	Chattahooche	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13055	Chattooga	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13057	Cherokee	562	554	545	584	576	567	608	599	589
13059	Clarke	179	177	174	186	184	181	194	191	188
13061	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13063	Clayton	885	868	851	920	903	885	957	939	920
13065	Clinch	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13067	Cobb	2070	2037	2004	2153	2118	2084	2239	2203	2168
13069	Coffee	167	163	159	174	170	165	181	176	172
13071	Colquitt	208	203	198	216	211	206	225	220	214
13073	Columbia	177	174	170	184	180	177	191	188	184
13075	Cook	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13077	Coweta	256	252	248	266	262	258	277	273	268
13079	Crawford	20	20	20	21	21	21	21	22	22
13081	Crisp	186	182	178	193	189	185	201	197	193
13083	Dade	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	22	22	21	23	23	22	24	24	23
13021	Bibb	434	424	414	452	441	431	470	459	448
13023	Bleckley	25	24	24	26	25	25	27	26	26
13025	Brantley	23	24	25	23	25	26	23	25	27
13027	Brooks	75	74	72	78	77	75	82	80	78
13029	Bryan	66	65	64	69	68	67	72	71	69
13031	Bulloch	49	48	47	51	50	49	54	52	51
13033	Burke	106	103	100	110	107	104	114	111	108
13035	Butts	192	188	183	200	195	191	208	203	198
13037	Calhoun	128	125	123	133	130	128	139	136	133
13039	Camden	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13043	Candler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13045	Carroll	453	447	441	471	465	459	490	484	477
13047	Catoosa	61	60	58	63	62	61	66	64	63
13049	Charlton	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13051	Chatham	331	325	318	344	338	331	358	351	344
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13055	Chattooga	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13057	Cherokee	632	623	613	657	648	638	684	673	663
13059	Clarke	201	199	196	209	206	204	218	215	212
13061	Clay	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13063	Clayton	996	976	957	1035	1015	996	1077	1056	1035
13065	Clinch	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13067	Cobb	2328	2291	2254	2422	2383	2344	2518	2478	2438
13069	Coffee	188	183	179	195	191	186	203	198	193
13071	Colquitt	234	228	223	243	237	232	253	247	241
13073	Columbia	199	195	191	207	203	199	215	211	207
13075	Cook	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13077	Coweta	288	283	279	299	295	290	311	307	302
13079	Crawford	21	22	24	22	23	25	22	24	26
13081	Crisp	209	205	200	218	213	208	226	221	217
13083	Dade	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	25	25	24	26	26	25	27	27	26
13021	Bibb	488	477	466	508	496	484	528	516	504
13023	Bleckley	28	27	27	29	28	28	30	29	29
13025	Brantley	23	25	27	23	25	28	22	26	29
13027	Brooks	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13029	Bryan	75	73	72	78	76	75	81	79	78
13031	Bulloch	56	54	53	58	57	55	60	59	57
13033	Burke	119	116	113	124	120	117	129	125	122
13035	Butts	216	211	206	225	220	214	234	229	223
13037	Calhoun	144	141	138	150	147	143	156	153	149
13039	Camden	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	510	503	496	530	523	516	552	544	536
13047	Catoosa	68	67	66	71	70	68	74	73	71
13049	Charlton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13051	Chatham	372	365	358	387	380	372	402	395	387
13053	Chattahooche	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13055	Chattooga	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13057	Cherokee	711	700	690	740	728	717	769	758	746
13059	Clarke	226	223	220	236	232	229	245	242	238
13061	Clay	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13063	Clayton	1120	1098	1077	1165	1142	1120	1211	1188	1165
13065	Clinch	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13067	Cobb	2619	2577	2536	2724	2681	2637	2833	2788	2743
13069	Coffee	211	206	201	220	214	209	229	223	218
13071	Colquitt	263	257	251	274	267	261	285	278	271
13073	Columbia	224	220	215	233	228	224	242	237	233
13075	Cook	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13077	Coweta	324	319	314	337	332	326	350	345	339
13079	Crawford	22	25	28	22	26	29	23	27	31
13081	Crisp	235	230	225	245	239	234	255	249	244
13083	Dade	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	28	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	549	537	524	571	558	545	594	580	567
13023	Bleckley	31	31	30	33	32	31	34	33	32
13025	Brantley	22	26	30	22	26	31	22	27	32
13027	Brooks	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13029	Bryan	84	83	81	87	86	84	91	89	88
13031	Bulloch	63	61	60	65	64	62	68	66	65
13033	Burke	134	130	127	139	135	132	145	141	137
13035	Butts	243	238	232	253	247	241	263	257	251
13037	Calhoun	162	159	155	169	165	161	175	172	168
13039	Camden	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13045	Carroll	574	566	558	597	588	580	620	612	603
13047	Catoosa	77	75	74	80	78	77	83	82	80
13049	Charlton	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13051	Chatham	418	411	403	435	427	419	453	444	436
13053	Chattahooche	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13055	Chattooga	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13057	Cherokee	800	788	776	832	819	807	865	852	839
13059	Clarke	255	251	248	265	261	258	276	272	268
13061	Clay	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13063	Clayton	1260	1235	1211	1310	1285	1260	1362	1336	1310
13065	Clinch	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13067	Cobb	2946	2899	2852	3064	3015	2966	3187	3136	3085
13069	Coffee	238	232	226	247	241	235	257	251	245
13071	Colquitt	296	289	282	308	300	293	320	313	305
13073	Columbia	252	247	242	262	257	252	272	267	262
13075	Cook	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13077	Coweta	364	359	353	379	373	367	394	388	382
13079	Crawford	23	28	33	23	29	35	23	30	37
13081	Crisp	265	259	253	275	269	263	286	280	274
13083	Dade	26	25	24	27	26	25	28	27	26

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	32	31	30	33	32	32	35	34	33
13021	Bibb	618	604	589	643	628	613	668	653	637
13023	Bleckley	35	34	34	37	36	35	38	37	36
13025	Brantley	22	27	33	21	28	34	21	28	35
13027	Brooks	107	105	102	112	109	107	116	113	111
13029	Bryan	94	93	91	98	97	95	102	100	99
13031	Bulloch	70	69	67	73	72	70	76	74	73
13033	Burke	150	146	142	157	152	148	163	158	154
13035	Butts	274	267	261	285	278	271	296	289	282
13037	Calhoun	183	179	175	190	186	181	197	193	189
13039	Camden	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	645	636	628	671	662	653	698	688	679
13047	Catoosa	86	85	83	90	88	87	94	92	90
13049	Charlton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13051	Chatham	471	462	453	490	480	471	509	500	490
13053	Chattahooche	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13055	Chattooga	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13057	Cherokee	900	886	873	936	922	907	973	958	944
13059	Clarke	287	283	279	298	294	290	310	306	301
13061	Clay	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13063	Clayton	1417	1390	1362	1474	1445	1417	1533	1503	1474
13065	Clinch	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13067	Cobb	3314	3261	3208	3447	3392	3337	3585	3527	3470
13069	Coffee	267	261	255	278	271	265	289	282	275
13071	Colquitt	333	325	317	346	338	330	360	352	343
13073	Columbia	283	278	272	295	289	283	307	300	294
13075	Cook	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13077	Coweta	410	403	397	426	420	413	443	436	429
13079	Crawford	24	31	39	24	32	41	24	34	43
13081	Crisp	298	291	285	310	303	296	322	315	308
13083	Dade	29	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	75	74	72	78	76	75	81	79	78
13087	Decatur	111	108	105	115	112	109	120	117	114
13089	DeKalb	2443	2403	2362	2541	2499	2456	2642	2599	2555
13091	Dodge	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13093	Dooly	142	138	133	148	143	138	154	149	144
13095	Dougherty	1605	1581	1557	1669	1644	1619	1736	1710	1684
13097	Douglas	377	371	364	392	385	379	408	401	394
13099	Early	233	228	222	242	237	231	252	246	240
13101	Echols	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13103	Effingham	39	39	38	41	40	40	42	42	41
13105	Elbert	35	36	36	37	38	39	38	40	41
13107	Emanuel	23	23	22	24	23	23	25	24	24
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13111	Fannin	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13113	Fayette	194	191	188	202	199	196	210	207	203
13115	Floyd	157	155	152	163	161	158	170	167	164
13117	Forsyth	371	364	357	386	379	371	401	394	386
13119	Franklin	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13121	Fulton	3357	3308	3258	3491	3440	3388	3631	3577	3524
13123	Gilmer	88	86	83	92	89	86	95	92	90
13125	Glascocock									
13127	Glynn	70	69	68	73	72	71	76	75	74
13129	Gordon	122	120	118	127	125	123	132	130	128
13131	Grady	79	77	75	82	80	78	85	83	81
13133	Greene	58	57	55	60	59	57	63	61	59
13135	Gwinnett	2320	2274	2228	2413	2365	2317	2509	2460	2410
13137	Habersham	403	390	377	419	406	392	436	422	408
13139	Hall	2021	1971	1920	2102	2049	1997	2186	2131	2077
13141	Hancock	119	126	133	128	144	160	145	169	194
13143	Haralson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13145	Harris	63	62	60	66	64	62	68	67	65
13147	Hart	16	16	15	17	16	16	17	17	16

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	84	83	81	88	86	84	91	89	88
13087	Decatur	125	121	118	130	126	123	135	131	128
13089	DeKalb	2748	2702	2657	2858	2811	2763	2972	2923	2874
13091	Dodge	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13093	Dooly	160	155	150	166	161	156	173	167	162
13095	Dougherty	1805	1778	1751	1878	1850	1821	1953	1924	1894
13097	Douglas	424	417	409	441	433	426	459	451	443
13099	Early	262	256	250	273	266	260	283	277	270
13101	Echols	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13103	Effingham	44	43	43	46	45	44	47	47	46
13105	Elbert	40	41	43	41	43	44	43	45	46
13107	Emanuel	26	25	25	27	26	26	28	27	27
13109	Evans	5	5	6	5	5	6	5	6	6
13111	Fannin	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13113	Fayette	218	215	211	227	223	220	236	232	229
13115	Floyd	177	174	171	184	181	178	191	188	185
13117	Forsyth	417	409	402	434	426	418	451	443	434
13119	Franklin	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13121	Fulton	3776	3720	3665	3927	3869	3811	4084	4024	3964
13123	Gilmer	99	96	93	103	100	97	107	104	101
13125	Glascocock									
13127	Glynn	79	78	76	82	81	80	85	84	83
13129	Gordon	137	135	133	143	140	138	148	146	144
13131	Grady	89	87	84	92	90	88	96	94	91
13133	Greene	65	64	62	68	66	64	71	69	67
13135	Gwinnett	2610	2558	2506	2714	2660	2606	2823	2767	2711
13137	Habersham	453	439	424	471	456	441	490	474	459
13139	Hall	2273	2217	2160	2364	2305	2246	2459	2397	2336
13141	Hancock	163	198	233	184	233	282	208	274	340
13143	Haralson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13145	Harris	71	69	67	74	72	70	77	75	73
13147	Hart	18	17	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13087	Decatur	140	137	133	146	142	138	152	148	144
13089	DeKalb	3091	3040	2989	3215	3162	3108	3343	3288	3233
13091	Dodge	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13093	Dooly	180	174	168	187	181	175	194	188	182
13095	Dougherty	2031	2000	1970	2112	2080	2049	2197	2164	2131
13097	Douglas	477	469	461	496	488	479	516	507	498
13099	Early	295	288	281	307	299	292	319	311	304
13101	Echols	5	5	6	5	6	6	5	6	6
13103	Effingham	49	49	48	51	51	50	53	53	52
13105	Elbert	45	46	48	47	48	50	48	50	52
13107	Emanuel	29	28	28	30	30	29	31	31	30
13109	Evans	5	6	6	5	6	6	5	6	7
13111	Fannin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13113	Fayette	245	242	238	255	251	247	266	261	257
13115	Floyd	199	195	192	207	203	200	215	211	208
13117	Forsyth	469	461	452	488	479	470	508	498	489
13119	Franklin	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13121	Fulton	4248	4185	4122	4418	4352	4287	4594	4527	4459
13123	Gilmer	111	108	105	116	113	109	120	117	114
13125	Glascoc									
13127	Glynn	89	87	86	92	91	89	96	94	93
13129	Gordon	154	152	149	161	158	155	167	164	161
13131	Grady	100	97	95	104	101	99	108	105	103
13133	Greene	73	71	70	76	74	72	79	77	75
13135	Gwinnett	2936	2877	2819	3053	2992	2932	3175	3112	3049
13137	Habersham	510	493	477	530	513	496	552	534	516
13139	Hall	2557	2493	2429	2659	2593	2527	2766	2697	2628
13141	Hancock	234	322	410	264	379	494	298	447	597
13143	Haralson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13145	Harris	80	78	76	83	81	79	86	84	82
13147	Hart	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	107	105	102	111	109	107	115	113	111
13087	Decatur	158	154	149	164	160	155	171	166	162
13089	DeKalb	3477	3420	3362	3616	3556	3496	3761	3699	3636
13091	Dodge	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13093	Dooly	202	196	189	210	204	197	219	212	205
13095	Dougherty	2284	2250	2216	2376	2340	2305	2471	2434	2397
13097	Douglas	537	527	518	558	548	539	580	570	560
13099	Early	332	324	316	345	337	329	359	350	342
13101	Echols	5	6	6	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	56	55	54	58	57	56	60	59	58
13105	Elbert	50	52	54	52	54	56	54	56	58
13107	Emanuel	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13113	Fayette	276	272	268	287	283	278	299	294	289
13115	Floyd	223	220	216	232	229	225	242	238	234
13117	Forsyth	528	518	508	549	539	528	571	560	550
13119	Franklin	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13121	Fulton	4778	4708	4637	4969	4896	4823	5168	5092	5016
13123	Gilmer	125	122	118	130	127	123	135	132	128
13125	Glascocok									
13127	Glynn	100	98	97	104	102	101	108	106	105
13129	Gordon	174	171	168	181	178	175	188	185	182
13131	Grady	112	110	107	117	114	111	122	119	115
13133	Greene	83	80	78	86	84	81	89	87	85
13135	Gwinnett	3302	3237	3171	3434	3366	3298	3572	3501	3430
13137	Habersham	574	555	537	597	577	558	620	600	580
13139	Hall	2877	2805	2733	2992	2917	2842	3111	3033	2956
13141	Hancock	336	528	720	379	624	868	428	738	1047
13143	Haralson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13145	Harris	90	88	85	93	91	89	97	95	92
13147	Hart	23	22	21	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	120	118	115	125	122	120	130	127	125
13087	Decatur	178	173	168	185	180	175	192	187	182
13089	DeKalb	3911	3846	3782	4068	4000	3933	4230	4160	4090
13091	Dodge	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13093	Dooly	227	220	213	236	229	221	246	238	230
13095	Dougherty	2570	2531	2493	2672	2632	2593	2779	2738	2696
13097	Douglas	604	593	583	628	617	606	653	642	630
13099	Early	373	364	355	388	379	370	403	394	384
13101	Echols	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	62	62	61	65	64	63	68	67	66
13105	Elbert	57	59	60	59	61	63	61	63	65
13107	Emanuel	37	36	35	38	37	37	40	39	38
13109	Evans	5	6	7	5	6	8	5	7	8
13111	Fannin	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13113	Fayette	311	306	301	323	318	313	336	331	326
13115	Floyd	251	247	243	261	257	253	272	268	263
13117	Forsyth	594	583	572	618	606	594	642	630	618
13119	Franklin	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13121	Fulton	5375	5295	5216	5590	5507	5425	5813	5728	5642
13123	Gilmer	141	137	133	147	142	138	152	148	144
13125	Glascocok									
13127	Glynn	112	110	109	117	115	113	121	119	118
13129	Gordon	195	192	189	203	200	196	211	208	204
13131	Grady	126	123	120	132	128	125	137	133	130
13133	Greene	93	90	88	97	94	92	100	98	95
13135	Gwinnett	3714	3641	3567	3863	3786	3710	4017	3938	3858
13137	Habersham	645	624	604	671	649	628	698	675	653
13139	Hall	3236	3155	3074	3365	3281	3197	3500	3412	3325
13141	Hancock	483	873	1263	545	1034	1524	614	1226	1839
13143	Haralson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13145	Harris	101	98	96	105	102	100	109	106	104
13147	Hart	26	25	24	27	26	25	28	27	26

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13151	Henry	569	558	547	592	580	569	615	604	592
13153	Houston	288	282	275	300	293	286	312	304	297
13155	Irwin	21	21	20	22	21	21	23	22	22
13157	Jackson	123	120	117	128	125	122	133	130	127
13159	Jasper	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13161	Jeff Davis	23	24	24	24	25	26	25	26	27
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	66	64	71	69	67	74	71	69
13169	Jones	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13171	Lamar	40	40	39	42	41	41	43	43	42
13173	Lanier	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13175	Laurens	72	71	70	75	74	73	78	77	76
13177	Lee	349	344	339	363	358	353	377	372	367
13179	Liberty	41	40	39	43	42	41	44	43	42
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	175	173	170	182	179	177	189	187	184
13187	Lumpkin	75	74	72	78	76	75	81	79	78
13189	McDuffie	52	51	50	54	53	52	56	55	54
13191	McIntosh	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13193	Macon	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13195	Madison	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13197	Marion	39	39	38	41	40	39	43	42	41
13199	Meriwether	62	61	59	64	63	61	67	65	64
13201	Miller	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13205	Mitchell	354	346	337	368	359	350	383	374	364
13207	Monroe	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13213	Murray	36	36	35	37	37	36	39	38	38

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13151	Henry	640	628	615	666	653	640	692	679	666
13153	Houston	324	317	309	337	329	322	350	342	335
13155	Irwin	24	23	22	25	24	23	26	25	24
13157	Jackson	138	135	132	144	140	137	150	146	142
13159	Jasper	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13161	Jeff Davis	25	27	29	26	28	31	26	30	33
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	74	72	80	77	75	83	80	78
13169	Jones	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13171	Lamar	45	44	44	47	46	46	49	48	47
13173	Lanier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13175	Laurens	81	80	79	84	83	82	88	86	85
13177	Lee	393	387	381	408	402	397	425	419	412
13179	Liberty	46	45	44	48	47	46	50	49	47
13181	Lincoln	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	197	194	191	205	202	199	213	210	207
13187	Lumpkin	84	83	81	88	86	84	91	89	88
13189	McDuffie	58	57	56	61	60	58	63	62	61
13191	McIntosh	5	5	5	4	4	4	4	4	4
13193	Macon	96	93	91	99	97	95	103	101	99
13195	Madison	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13197	Marion	44	43	42	46	45	44	48	47	46
13199	Meriwether	70	68	66	73	71	69	75	74	72
13201	Miller	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13205	Mitchell	398	389	379	414	404	394	431	420	410
13207	Monroe	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13213	Murray	40	40	39	42	42	41	44	43	43

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13151	Henry	720	706	692	749	734	720	779	764	749
13153	Houston	364	356	348	379	370	362	394	385	376
13155	Irwin	27	26	25	28	27	26	29	28	27
13157	Jackson	156	152	148	162	158	154	168	164	160
13159	Jasper	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13161	Jeff Davis	27	31	36	27	33	38	28	34	41
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	81	89	87	84	93	90	88
13169	Jones	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13171	Lamar	51	50	49	53	52	51	55	54	53
13173	Lanier	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13175	Laurens	91	90	89	95	93	92	99	97	96
13177	Lee	442	435	429	459	453	446	478	471	464
13179	Liberty	52	51	49	54	53	51	56	55	53
13181	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	221	218	215	230	227	224	239	236	233
13187	Lumpkin	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13189	McDuffie	66	65	63	68	67	66	71	70	68
13191	McIntosh	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13193	Macon	108	105	102	112	109	107	116	114	111
13195	Madison	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13197	Marion	50	49	48	52	51	49	54	53	51
13199	Meriwether	78	77	75	82	80	78	85	83	81
13201	Miller	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13205	Mitchell	448	437	426	466	455	443	484	473	461
13207	Monroe	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13213	Murray	46	45	44	47	47	46	49	49	48

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13151	Henry	810	794	779	842	826	810	876	859	842
13153	Houston	410	401	391	426	417	407	443	433	423
13155	Irwin	30	29	28	31	30	30	32	32	31
13157	Jackson	175	171	167	182	178	173	189	185	180
13159	Jasper	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13161	Jeff Davis	28	36	44	29	38	47	29	40	50
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	94	91	101	98	95	105	102	99
13169	Jones	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13171	Lamar	57	56	56	59	58	58	62	61	60
13173	Lanier	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13175	Laurens	102	101	100	107	105	104	111	109	108
13177	Lee	497	490	483	517	509	502	537	530	522
13179	Liberty	58	57	56	61	59	58	63	62	60
13181	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	249	246	242	259	255	252	269	266	262
13187	Lumpkin	107	105	102	111	109	107	115	113	111
13189	McDuffie	74	73	71	77	75	74	80	79	77
13191	McIntosh	4	4	4	4	4	4	3	3	4
13193	Macon	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13195	Madison	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13197	Marion	56	55	53	58	57	56	61	59	58
13199	Meriwether	88	86	84	92	90	87	95	93	91
13201	Miller	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13205	Mitchell	504	492	480	524	511	499	545	532	519
13207	Monroe	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13213	Murray	51	51	50	53	53	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13151	Henry	911	893	876	947	929	911	985	966	947
13153	Houston	461	451	440	480	469	458	499	487	476
13155	Irwin	34	33	32	35	34	33	36	35	35
13157	Jackson	197	192	187	205	200	195	213	208	203
13159	Jasper	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13161	Jeff Davis	30	42	53	30	44	57	31	46	61
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	102	113	110	107	118	114	111
13169	Jones	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13171	Lamar	64	63	62	67	66	65	69	68	68
13173	Lanier	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13175	Laurens	115	114	112	120	118	117	125	123	121
13177	Lee	559	551	543	581	573	564	604	596	587
13179	Liberty	66	64	62	68	67	65	71	69	68
13181	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	280	276	272	291	287	283	303	299	294
13187	Lumpkin	120	118	115	125	122	120	130	127	125
13189	McDuffie	83	82	80	87	85	83	90	88	87
13191	McIntosh	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13193	Macon	136	133	130	142	138	135	147	144	140
13195	Madison	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13197	Marion	63	62	60	66	64	63	68	67	65
13199	Meriwether	99	97	94	103	101	98	107	105	102
13201	Miller	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13205	Mitchell	567	553	540	589	575	561	613	598	584
13207	Monroe	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13213	Murray	58	57	56	60	59	58	62	61	61

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	367	358	349	382	372	363	397	387	377
13217	Newton	242	238	233	252	247	242	262	257	252
13219	Oconee	69	68	67	72	71	70	75	74	72
13221	Oglethorpe	54	53	51	56	55	53	58	57	55
13223	Paulding	221	217	212	230	225	220	239	234	229
13225	Peach	63	62	61	66	64	63	68	67	66
13227	Pickens	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13229	Pierce	61	60	58	63	62	60	66	64	63
13231	Pike	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13233	Polk	66	65	64	69	68	67	71	70	69
13235	Pulaski	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13237	Putnam	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13239	Quitman	6	6	6	6	6	6	6	7	7
13241	Rabun	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	177	172	167	184	179	174	191	186	181
13245	Richmond	447	439	430	465	456	447	483	474	465
13247	Rockdale	232	228	224	241	237	233	251	247	242
13249	Schley	16	16	15	17	16	16	17	17	16
13251	Screven	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13253	Seminole	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13255	Spalding	233	228	223	242	237	232	252	247	241
13257	Stephens	96	94	91	100	97	95	104	101	98
13259	Stewart	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13261	Sumter	408	397	386	424	413	401	441	429	417
13263	Talbot	25	25	24	26	25	25	27	26	26
13265	Taliaferro	1			1					
13267	Tattnall	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13269	Taylor	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13271	Telfair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13273	Terrell	202	198	193	210	205	201	218	214	209
13275	Thomas	233	227	220	242	236	229	252	245	238
13277	Tift	143	140	136	149	145	141	155	151	147

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	413	403	393	429	419	408	447	436	425
13217	Newton	272	267	262	283	278	273	294	289	283
13219	Oconee	78	76	75	81	80	78	84	83	82
13221	Oglethorpe	61	59	57	63	61	60	66	64	62
13223	Paulding	249	244	238	259	253	248	269	263	258
13225	Peach	71	70	69	74	73	71	77	75	74
13227	Pickens	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13229	Pierce	69	67	65	71	70	68	74	72	71
13231	Pike	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13233	Polk	74	73	72	77	76	75	80	79	78
13235	Pulaski	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13237	Putnam	60	58	57	62	61	60	64	63	62
13239	Quitman	7	7	7	7	7	7	7	7	7
13241	Rabun	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13243	Randolph	199	193	188	207	201	195	215	209	203
13245	Richmond	503	493	484	523	513	503	544	534	523
13247	Rockdale	261	256	252	271	267	262	282	277	273
13249	Schley	18	17	17	19	18	18	19	19	18
13251	Screven	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13253	Seminole	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13255	Spalding	262	256	251	273	267	261	283	277	271
13257	Stephens	108	105	102	112	109	106	117	114	111
13259	Stewart	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13261	Sumter	459	447	434	477	464	452	496	483	470
13263	Talbot	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13269	Taylor	21	21	20	22	22	21	23	23	22
13271	Telfair	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13273	Terrell	227	222	217	236	231	226	246	240	235
13275	Thomas	262	255	247	273	265	257	283	276	268
13277	Tift	161	157	153	167	163	159	174	170	165

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	464	453	442	483	471	459	502	490	478
13217	Newton	306	301	295	318	313	307	331	325	319
13219	Oconee	87	86	85	91	89	88	94	93	92
13221	Oglethorpe	68	66	65	71	69	67	74	72	70
13223	Paulding	280	274	268	291	285	279	302	296	290
13225	Peach	80	78	77	83	82	80	86	85	83
13227	Pickens	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13229	Pierce	77	75	73	80	78	76	83	81	79
13231	Pike	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13233	Polk	84	82	81	87	86	84	90	89	88
13235	Pulaski	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13237	Putnam	67	66	65	70	68	67	73	71	70
13239	Quitman	7	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13243	Randolph	224	218	211	233	226	220	242	235	229
13245	Richmond	566	555	544	588	577	566	612	600	588
13247	Rockdale	294	288	283	305	300	295	318	312	307
13249	Schley	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13251	Screven	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13253	Seminole	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13255	Spalding	295	288	282	307	300	293	319	312	305
13257	Stephens	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13259	Stewart	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13261	Sumter	516	502	488	537	522	508	558	543	528
13263	Talbot	32	31	30	33	32	32	34	34	33
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13269	Taylor	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13271	Telfair	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13273	Terrell	256	250	244	266	260	254	276	270	264
13275	Thomas	295	287	278	307	298	290	319	310	301
13277	Tift	181	177	172	188	184	179	196	191	186

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	522	510	497	543	530	517	565	551	537
13217	Newton	344	338	332	358	352	345	373	366	359
13219	Oconee	98	97	95	102	101	99	106	105	103
13221	Oglethorpe	77	75	73	80	78	75	83	81	79
13223	Paulding	315	308	302	327	320	314	340	333	326
13225	Peach	90	88	87	93	92	90	97	95	94
13227	Pickens	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13229	Pierce	87	85	83	90	88	86	94	92	89
13231	Pike	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13233	Polk	94	93	91	98	96	95	102	100	99
13235	Pulaski	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13237	Putnam	75	74	73	78	77	75	82	80	79
13239	Quitman	8	9	9	9	9	9	9	9	9
13241	Rabun	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13243	Randolph	252	245	238	262	255	247	272	265	257
13245	Richmond	636	624	612	662	649	637	688	675	662
13247	Rockdale	330	325	319	343	337	332	357	351	345
13249	Schley	23	22	21	24	23	22	25	24	23
13251	Screven	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13253	Seminole	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13255	Spalding	332	325	317	345	337	330	359	351	343
13257	Stephens	137	133	130	142	138	135	148	144	140
13259	Stewart	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13261	Sumter	581	565	549	604	588	571	628	611	594
13263	Talbot	36	35	34	37	36	36	38	38	37
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13269	Taylor	27	26	26	28	27	27	29	28	28
13271	Telfair	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13273	Terrell	288	281	275	299	292	286	311	304	297
13275	Thomas	332	322	313	345	335	326	359	349	339
13277	Tift	204	199	194	212	206	201	220	215	209

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	588	573	559	611	596	581	636	620	604
13217	Newton	387	380	373	403	395	388	419	411	403
13219	Oconee	110	109	107	115	113	112	119	118	116
13221	Oglethorpe	86	84	82	90	87	85	94	91	88
13223	Paulding	354	347	339	368	360	353	383	375	367
13225	Peach	101	99	98	105	103	102	109	107	106
13227	Pickens	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13229	Pierce	98	95	93	102	99	97	106	103	100
13231	Pike	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13233	Polk	106	104	102	110	108	107	114	113	111
13235	Pulaski	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13237	Putnam	85	83	82	88	87	85	92	90	88
13239	Quitman	9	10	10	10	10	10	10	10	11
13241	Rabun	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13243	Randolph	283	275	267	295	286	278	307	298	289
13245	Richmond	716	702	688	744	730	716	774	759	745
13247	Rockdale	371	365	359	386	380	373	402	395	388
13249	Schley	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13251	Screven	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13253	Seminole	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13255	Spalding	373	365	357	388	380	371	403	395	386
13257	Stephens	154	150	146	160	156	152	166	162	158
13259	Stewart	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13261	Sumter	653	636	618	679	661	643	707	687	668
13263	Talbot	40	39	38	42	41	40	43	42	42
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13269	Taylor	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13271	Telfair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13273	Terrell	323	316	309	336	329	321	350	342	334
13275	Thomas	373	363	352	388	377	366	403	392	381
13277	Tift	229	223	218	238	232	226	248	242	236

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	39	38	37	41	40	38	42	41	40
13281	Towns	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13283	Treutlen	4	4	4	4	4	4	4	4	5
13285	Troup	174	171	168	181	178	175	188	185	182
13287	Turner	74	73	71	77	75	74	80	78	77
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13291	Union	34	33	32	35	34	33	37	36	35
13293	Upson	259	253	246	269	263	256	280	273	266
13295	Walker	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13297	Walton	151	147	143	157	153	149	163	159	155
13299	Ware	154	150	145	160	155	151	167	162	157
13301	Warren	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13303	Washington	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13305	Wayne	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13307	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13309	Wheeler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13311	White	87	85	83	90	88	86	94	92	90
13313	Whitfield	141	138	135	147	144	140	153	149	146
13315	Wilcox	95	93	90	99	96	94	103	100	97
13317	Wilkes	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13319	Wilkinson	43	42	41	45	44	43	47	45	44
13321	Worth	183	179	175	190	186	182	198	194	189
15001	Hawaii	77	76	74	80	79	77	83	82	80
15003	Honolulu	414	410	405	431	426	421	448	443	438
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	747	733	718	777	762	747	808	792	777
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									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	44	43	42	46	44	43	47	46	45
13281	Towns	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13283	Treutlen	5	5	5	5	5	5	5	5	6
13285	Troup	196	192	189	204	200	197	212	208	204
13287	Turner	83	82	80	87	85	83	90	88	86
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13291	Union	38	37	36	40	39	37	41	40	39
13293	Upson	291	284	277	303	295	288	315	307	299
13295	Walker	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13297	Walton	170	165	161	177	172	167	184	179	174
13299	Ware	173	168	163	180	175	170	187	182	176
13301	Warren	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13303	Washington	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13305	Wayne	15	15	16	15	15	16	15	16	17
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	98	96	93	102	99	97	106	103	101
13313	Whitfield	159	155	152	165	161	158	172	168	164
13315	Wilcox	107	104	101	111	108	105	116	113	109
13317	Wilkes	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13319	Wilkinson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13321	Worth	206	201	197	214	209	205	223	218	213
15001	Hawaii	87	85	83	90	88	87	94	92	90
15003	Honolulu	466	461	456	484	479	474	504	498	493
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	840	824	808	874	857	840	909	891	874
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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13281	Towns	27	27	27	28	28	28	29	29	29
13283	Treutlen	5	6	6	6	6	7	6	7	7
13285	Troup	220	216	213	229	225	221	238	234	230
13287	Turner	94	92	90	97	95	93	101	99	97
13289	Twiggs	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13291	Union	43	42	40	45	43	42	47	45	44
13293	Upson	328	319	311	341	332	324	354	346	337
13295	Walker	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13297	Walton	191	186	181	199	193	188	207	201	196
13299	Ware	195	189	183	203	197	191	211	205	198
13301	Warren	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13303	Washington	61	59	58	63	62	61	66	64	63
13305	Wayne	15	16	18	15	16	18	15	17	19
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	110	108	105	114	112	109	119	116	114
13313	Whitfield	178	175	171	186	182	178	193	189	185
13315	Wilcox	120	117	114	125	122	118	130	127	123
13317	Wilkes	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13319	Wilkinson	54	53	52	57	55	54	59	57	56
13321	Worth	232	226	221	241	236	230	250	245	239
15001	Hawaii	97	96	94	101	99	97	105	103	101
15003	Honolulu	524	518	512	545	539	533	567	560	554
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	945	927	908	983	964	945	1022	1002	983
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	56	54	53	58	56	55	60	58	57
13281	Towns	30	30	30	31	31	31	32	32	32
13283	Treutlen	6	7	8	7	8	9	7	8	9
13285	Troup	248	243	239	258	253	249	268	263	259
13287	Turner	105	103	101	110	107	105	114	112	109
13289	Twiggs	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13291	Union	48	47	46	50	49	47	52	51	49
13293	Upson	369	359	350	383	374	364	399	389	379
13295	Walker	91	89	87	95	93	90	99	96	94
13297	Walton	215	209	204	224	218	212	232	226	220
13299	Ware	219	213	206	228	221	215	237	230	223
13301	Warren	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13303	Washington	68	67	65	71	70	68	74	72	71
13305	Wayne	15	17	20	15	18	21	15	18	22
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13311	White	124	121	118	129	126	123	134	131	128
13313	Whitfield	201	196	192	209	204	200	217	212	208
13315	Wilcox	135	132	128	141	137	133	146	142	139
13317	Wilkes	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13319	Wilkinson	61	60	58	64	62	61	66	65	63
13321	Worth	260	255	249	271	265	259	282	276	269
15001	Hawaii	110	107	105	114	112	110	119	116	114
15003	Honolulu	589	583	576	613	606	599	637	630	623
15005	Kalawao									
15007	Kauai	31	31	30	33	32	31	34	33	32
15009	Maui	169	167	165	176	174	172	183	181	179
16001	Ada	1063	1043	1022	1106	1084	1063	1150	1128	1105
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	5	5	5
16005	Bannock	17	17	17	18	18	18	18	18	18
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	62	61	59	65	63	62	68	66	64
13281	Towns	34	34	34	35	35	35	37	37	37
13283	Treutlen	8	9	10	8	9	11	8	10	12
13285	Troup	279	274	269	290	285	280	301	296	291
13287	Turner	118	116	114	123	121	118	128	126	123
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13291	Union	54	53	51	57	55	53	59	57	55
13293	Upson	415	404	394	431	420	410	449	437	426
13295	Walker	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13297	Walton	242	235	229	251	245	238	261	255	248
13299	Ware	247	239	232	256	249	241	267	259	251
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13303	Washington	77	75	74	80	78	77	83	81	80
13305	Wayne	15	18	22	15	19	23	15	19	24
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	139	136	133	145	142	138	151	147	144
13313	Whitfield	226	221	216	235	230	225	244	239	234
13315	Wilcox	152	148	144	158	154	150	165	160	156
13317	Wilkes	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13319	Wilkinson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
13321	Worth	293	287	280	305	298	291	317	310	303
15001	Hawaii	123	121	118	128	126	123	133	131	128
15003	Honolulu	663	656	648	689	682	674	717	709	701
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	1196	1173	1150	1244	1220	1196	1294	1268	1243
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									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	514	507	500	535	527	520	556	548	541
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	29	29	28	30	30	29	31	31	30
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	282	277	271	293	288	282	305	299	293
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	15	15	14	16	15	15	16	16	15
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	67	66	64	70	68	67	72	71	69
16055	Kootenai	63	63	62	66	65	64	68	68	67
16057	Latah	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	30	30	29	31	31	30	32	32	31
16065	Madison	13	13	13	14	14	14	14	14	14
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	578	570	562	601	593	585	625	617	608
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	33	32	31	34	33	33	35	35	34
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	317	311	305	330	323	317	343	336	330
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	17	16	16	18	17	16	18	18	17
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16053	Jerome	75	74	72	78	77	75	82	80	78
16055	Kootenai	71	70	70	74	73	73	77	76	75
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	34	33	33	35	35	34	36	36	35
16065	Madison	15	15	15	15	15	15	16	16	16
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	650	642	633	676	667	658	703	694	684
16015	Boise									
16017	Bonner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	37	36	35	38	38	37	40	39	38
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	357	350	343	371	364	357	386	378	371
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	19	18	18	20	19	18	21	20	19
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	85	83	81	88	86	84	92	90	88
16055	Kootenai	80	79	78	83	82	82	86	86	85
16057	Latah	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	38	37	37	39	39	38	41	40	40
16065	Madison	16	16	16	17	17	17	18	18	18
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	732	722	712	761	750	740	791	781	770	
16015	Boise										
16017	Bonner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16019	Bonneville	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
16027	Canyon	401	394	386	417	409	401	434	426	417	
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	21	21	20	22	21	21	23	22	22	
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16053	Jerome	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
16055	Kootenai	90	89	88	93	93	92	97	96	95	
16057	Latah	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
16061	Lewis										
16063	Lincoln	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
16065	Madison	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
16069	Nez Perce	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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16013	Blaine	823	812	801	856	844	833	890	878	866
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16019	Bonneville	46	46	45	48	47	47	50	49	48
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16027	Canyon	451	443	434	470	460	451	488	479	469
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	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	24	23	22	25	24	23	26	25	24
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16053	Jerome	107	105	102	112	109	107	116	113	111
16055	Kootenai	101	100	99	105	104	103	109	108	107
16057	Latah	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	48	47	46	50	49	48	52	51	50
16065	Madison	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	245	239	232	255	248	241	265	258	251
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	42	41	40	44	43	42	45	44	43
17003	Alexander	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17007	Boone	165	168	170	175	181	187	182	193	205
17009	Brown	7	8	9	8	11	14	11	16	20
17011	Bureau	12	12	12	12	12	12	13	13	13
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17017	Cass	51	52	53	54	56	58	56	60	64
17019	Champaign	222	218	213	231	226	222	240	235	230
17021	Christian	29	29	28	30	30	29	31	31	30
17023	Clark	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	121	119	116	126	123	121	131	128	125
17029	Coles	23	23	23	24	24	24	24	24	25
17031	Cook	48634	47728	46822	50579	49637	48695	52603	51623	50643
17033	Crawford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	149	146	142	155	151	148	161	157	154
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	4225	4147	4068	4394	4312	4231	4570	4485	4400
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
16083	Twin Falls	276	268	261	287	279	271	298	290	282	282
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
17003	Alexander	7	9	10	8	10	11	9	11	13	13
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
17007	Boone	188	207	225	195	221	247	202	237	272	272
17009	Brown	15	23	31	20	33	47	27	49	70	70
17011	Bureau	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17017	Cass	58	65	71	60	69	78	63	74	86	86
17019	Champaign	250	245	240	260	254	249	270	265	259	259
17021	Christian	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
17023	Clark	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	136	133	130	142	139	136	147	144	141	141
17029	Coles	24	25	26	24	25	27	24	26	28	28
17031	Cook	54707	53688	52668	56895	55835	54775	59171	58068	56966	56966
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	168	164	160	174	170	166	181	177	173	173
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
17041	Douglas	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
17043	DuPage	4753	4664	4576	4943	4851	4759	5140	5045	4949	4949
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	310	302	294	322	314	305	335	326	318
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17003	Alexander	9	12	14	10	13	16	11	14	18
17005	Bond	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17007	Boone	210	254	298	217	273	328	225	293	360
17009	Brown	37	71	106	51	105	159	69	154	240
17011	Bureau	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17017	Cass	65	80	95	67	86	104	70	92	115
17019	Champaign	281	275	270	292	286	280	304	298	292
17021	Christian	37	36	35	38	38	37	40	39	38
17023	Clark	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	153	150	147	159	156	153	166	162	159
17029	Coles	24	27	29	24	27	31	24	28	32
17031	Cook	61538	60391	59245	63999	62807	61615	66559	65319	64079
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	189	184	180	196	191	187	204	199	194
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	5346	5247	5147	5560	5457	5353	5782	5675	5567
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	7	7	6

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
16083	Twin Falls	349	339	330	363	353	343	377	367	357	357
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
17003	Alexander	12	16	20	13	18	23	14	20	26	26
17005	Bond	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17007	Boone	234	315	396	242	338	434	251	364	477	477
17009	Brown	93	228	362	127	336	546	172	498	823	823
17011	Bureau	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17017	Cass	72	99	126	75	107	139	78	116	153	153
17019	Champaign	316	310	303	329	322	315	342	335	328	328
17021	Christian	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
17023	Clark	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	172	169	165	179	175	172	186	182	179	179
17029	Coles	24	29	33	24	29	34	24	30	36	36
17031	Cook	69221	67932	66642	71990	70649	69308	74870	73475	72080	72080
17033	Crawford	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17035	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17037	DeKalb	212	207	202	221	215	210	229	224	219	219
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
17043	DuPage	6013	5902	5790	6254	6138	6022	6504	6383	6262	6262
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	7	7	7	7	7	7	8	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	392	382	371	408	397	386	424	413	402
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17001	Adams	67	66	64	70	68	67	73	71	69
17003	Alexander	15	22	29	16	24	33	17	27	37
17005	Bond	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17007	Boone	260	392	524	270	423	576	280	456	632
17009	Brown	234	738	1241	317	1095	1872	431	1626	2822
17011	Bureau	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17017	Cass	81	125	169	83	135	186	87	146	205
17019	Champaign	355	348	341	370	362	355	384	377	369
17021	Christian	46	46	45	48	47	47	50	49	48
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	194	190	186	201	197	193	210	205	201
17029	Coles	24	31	37	24	31	39	24	32	41
17031	Cook	77865	76414	74964	80979	79471	77962	84218	82649	81081
17033	Crawford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17035	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17037	DeKalb	239	233	227	248	242	236	258	252	246
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	6764	6639	6513	7035	6904	6774	7316	7180	7044
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	8	8	8	8	8	8	9	8	8

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	17	17	16	18	17	17	18	18	17
17053	Ford	11	11	11	11	11	11	12	12	12
17055	Franklin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	10	11	11	10	11	12	11	12	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17073	Henry	57	56	54	59	58	56	62	60	58
17075	Iroquois	65	64	62	68	66	64	70	69	67
17077	Jackson	163	159	155	170	165	161	176	172	168
17079	Jasper	48	48	48	50	50	50	51	52	53
17081	Jefferson	91	91	91	96	97	97	97	100	103
17083	Jersey	16	16	16	17	17	17	17	18	18
17085	Jo Daviess	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	2452	2397	2341	2550	2492	2435	2652	2592	2532
17091	Kankakee	438	428	417	456	445	434	474	462	451
17093	Kendall	364	356	347	379	370	361	394	385	375
17095	Knox	64	63	61	67	65	63	69	68	66
17097	Lake	4720	4631	4541	4909	4816	4723	5105	5008	4912
17099	LaSalle	87	86	84	90	89	87	94	92	91
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	51	55	59	53	62	71	62	73	85
17105	Livingston	24	24	23	25	24	24	26	25	25
17107	Logan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17109	McDonough	45	47	49	48	53	57	53	60	67
17111	McHenry	852	835	817	886	868	850	922	903	884
17113	McLean	111	110	108	115	114	112	120	118	117

This work is licensed under the 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	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
17053	Ford	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
17055	Franklin	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	56	55	54	54	58	57	56	61	60	58
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	11	13	14	14	12	14	15	12	14	16
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	5	6	6	5	6	6	5	6	6
17073	Henry	64	62	61	61	67	65	63	69	68	66
17075	Iroquois	73	71	70	70	76	74	73	79	77	75
17077	Jackson	183	179	174	174	191	186	181	198	193	189
17079	Jasper	51	53	56	56	51	55	59	51	56	62
17081	Jefferson	97	103	109	109	98	107	116	98	111	124
17083	Jersey	18	18	18	18	19	19	19	19	20	20
17085	Jo Daviess	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17089	Kane	2758	2696	2633	2633	2868	2804	2739	2983	2916	2848
17091	Kankakee	493	481	469	469	512	500	488	533	520	507
17093	Kendall	409	400	390	390	426	416	406	443	433	422
17095	Knox	72	70	69	69	75	73	71	78	76	74
17097	Lake	5309	5209	5108	5108	5522	5417	5312	5743	5634	5525
17099	LaSalle	98	96	94	94	102	100	98	106	104	102
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	71	86	102	102	82	102	122	94	120	147
17105	Livingston	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28
17107	Logan	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17109	McDonough	58	68	78	78	63	77	91	70	88	106
17111	McHenry	958	939	919	919	997	976	956	1037	1015	994
17113	McLean	125	123	121	121	130	128	126	135	133	131

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	22	21	20	22	22	21	23	23	22
17053	Ford	14	14	14	14	14	14	15	15	15
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	63	62	61	66	64	63	68	67	66
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	13	15	18	14	16	19	14	18	21
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	6	6	5	6	7	5	6	7
17073	Henry	72	70	68	75	73	71	78	76	74
17075	Iroquois	82	80	78	86	84	82	89	87	85
17077	Jackson	206	201	196	214	209	204	223	218	212
17079	Jasper	51	58	65	52	60	68	52	62	72
17081	Jefferson	99	115	132	99	120	140	100	124	149
17083	Jersey	20	21	21	21	21	22	22	22	22
17085	Jo Daviess	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17087	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	5	5
17089	Kane	3103	3032	2962	3227	3154	3081	3356	3280	3204
17091	Kankakee	554	541	528	576	563	549	599	585	571
17093	Kendall	461	450	439	479	468	457	498	487	475
17095	Knox	81	79	77	84	82	80	88	86	83
17097	Lake	5972	5859	5746	6211	6093	5976	6460	6337	6215
17099	LaSalle	110	108	106	114	113	111	119	117	115
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	108	142	176	125	168	211	143	198	253
17105	Livingston	30	30	29	32	31	30	33	32	31
17107	Logan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17109	McDonough	76	100	124	84	114	145	92	131	169
17111	McHenry	1078	1056	1034	1121	1098	1075	1166	1142	1118
17113	McLean	140	139	137	146	144	142	152	150	148

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
17053	Ford	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
17055	Franklin	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	71	70	68	74	73	71	77	75	74	74
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	15	19	23	15	20	25	16	21	27	27
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	6	7	5	6	7	5	6	8	8
17073	Henry	81	79	77	84	82	80	88	85	83	83
17075	Iroquois	93	90	88	96	94	92	100	98	95	95
17077	Jackson	232	226	221	241	235	229	251	245	239	239
17079	Jasper	52	64	76	52	66	80	53	68	84	84
17081	Jefferson	100	129	158	101	134	168	101	140	179	179
17083	Jersey	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
17085	Jo Daviess	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
17089	Kane	3490	3411	3332	3630	3547	3465	3775	3689	3604	3604
17091	Kankakee	623	608	594	648	633	617	674	658	642	642
17093	Kendall	518	506	494	539	526	514	560	547	534	534
17095	Knox	91	89	87	95	93	90	99	96	94	94
17097	Lake	6718	6591	6463	6987	6854	6722	7266	7128	6991	6991
17099	LaSalle	124	122	120	129	127	124	134	132	129	129
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	165	234	304	190	277	364	219	328	437	437
17105	Livingston	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
17109	McDonough	100	149	198	110	171	231	121	195	270	270
17111	McHenry	1213	1188	1163	1261	1235	1209	1312	1285	1258	1258
17113	McLean	158	156	154	164	162	160	171	169	166	166

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17053	Ford	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17055	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	80	78	77	83	82	80	87	85	83
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17067	Hancock	17	23	29	18	25	32	18	26	34
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	7	8	5	7	8	5	7	9
17073	Henry	91	89	86	95	92	90	99	96	94
17075	Iroquois	104	102	99	108	106	103	113	110	107
17077	Jackson	261	255	248	271	265	258	282	275	268
17079	Jasper	53	70	88	53	73	93	53	75	97
17081	Jefferson	101	146	190	102	152	203	102	159	215
17083	Jersey	26	26	26	27	27	27	28	28	28
17085	Jo Daviess	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17087	Johnson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
17089	Kane	3926	3837	3748	4083	3990	3898	4246	4150	4054
17091	Kankakee	701	684	668	729	712	694	758	740	722
17093	Kendall	583	569	556	606	592	578	630	616	601
17095	Knox	102	100	98	107	104	102	111	108	106
17097	Lake	7557	7414	7270	7859	7710	7561	8174	8019	7864
17099	LaSalle	139	137	134	145	142	140	151	148	145
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	252	388	525	290	460	629	334	544	755
17105	Livingston	38	38	37	40	39	38	42	41	40
17107	Logan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17109	McDonough	132	224	315	145	256	368	159	294	430
17111	McHenry	1364	1336	1308	1419	1390	1360	1475	1445	1415
17113	McLean	178	175	173	185	182	180	192	190	187

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	137	133	129	142	138	134	148	144	140
17117	Macoupin	41	40	39	43	42	41	44	43	42
17119	Madison	396	386	375	412	401	390	428	417	406
17121	Marion	39	39	38	41	40	40	42	42	41
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	16	16	16	17	17	17	17	18	19
17127	Massac	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17129	Menard	17	17	16	18	17	17	18	18	17
17131	Mercer	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17133	Monroe	78	76	74	81	79	77	84	82	80
17135	Montgomery	34	34	33	35	35	34	37	36	36
17137	Morgan	27	27	26	28	28	27	29	29	28
17139	Moultrie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17141	Ogle	146	142	138	152	148	144	158	154	149
17143	Peoria	131	129	126	136	134	131	142	139	136
17145	Perry	37	38	38	40	41	42	40	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									
17153	Pulaski	24	24	24	25	25	25	25	26	27
17155	Putnam									
17157	Randolph	215	210	204	224	218	212	233	227	221
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	497	482	467	517	501	486	538	521	505
17163	St. Clair	631	617	603	656	642	627	682	667	652
17165	Saline	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17167	Sangamon	241	237	232	251	246	241	261	256	251
17169	Schuyler	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	75	74	72	78	76	75	81	79	78

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	154	150	145	160	156	151	167	162	157
17117	Macoupin	46	45	44	48	47	46	50	49	47
17119	Madison	445	434	422	463	451	439	482	469	456
17121	Marion	44	43	43	46	45	44	47	47	46
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	18	19	20	19	21	22	20	22	24
17127	Massac	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17129	Menard	19	19	18	20	19	19	21	20	19
17131	Mercer	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17133	Monroe	88	85	83	91	89	87	95	92	90
17135	Montgomery	38	38	37	40	39	39	41	41	40
17137	Morgan	30	30	29	32	31	30	33	32	32
17139	Moultrie	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17141	Ogle	164	160	155	171	166	161	178	173	168
17143	Peoria	147	145	142	153	150	147	159	156	153
17145	Perry	41	46	50	42	48	54	44	51	59
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	26	27	29	27	29	30	28	30	32
17155	Putnam									
17157	Randolph	242	236	229	252	245	239	262	255	248
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	559	542	525	581	564	546	605	586	568
17163	St. Clair	710	694	678	738	722	705	768	751	734
17165	Saline	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	271	266	261	282	277	271	293	288	282
17169	Schuyler	3	3	3	3	3	4	3	4	4
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	11	10	11	11	10	11	11
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	84	83	81	88	86	84	91	89	88

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	173	168	163	180	175	170	187	182	177
17117	Macoupin	52	51	49	54	53	51	56	55	53
17119	Madison	501	488	474	521	507	493	542	528	513
17121	Marion	49	49	48	51	51	50	53	53	52
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	21	23	26	22	25	28	23	27	31
17127	Massac	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17129	Menard	22	21	20	22	22	21	23	23	22
17131	Mercer	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17133	Monroe	99	96	94	103	100	97	107	104	101
17135	Montgomery	43	42	42	45	44	43	47	46	45
17137	Morgan	34	34	33	36	35	34	37	36	36
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	185	180	175	192	187	182	200	194	189
17143	Peoria	166	163	159	172	169	166	179	176	172
17145	Perry	45	55	65	46	58	71	47	62	77
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	28	31	34	29	33	36	30	34	38
17155	Putnam									
17157	Randolph	272	265	258	283	276	268	294	287	279
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	629	610	591	654	634	615	680	660	639
17163	St. Clair	798	781	763	830	812	794	864	844	825
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	305	299	294	317	311	305	330	324	318
17169	Schuyler	4	4	5	4	5	5	5	6	6
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	95	93	91	99	97	95	103	101	99

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	195	189	184	203	197	191	211	205	199
17117	Macoupin	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17119	Madison	564	549	534	586	571	555	610	593	577
17121	Marion	56	55	54	58	57	56	60	59	58
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	24	29	34	25	31	36	26	33	40
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	24	23	23	25	24	24	26	25	25
17131	Mercer	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17133	Monroe	111	108	105	115	112	110	120	117	114
17135	Montgomery	48	48	47	50	50	49	52	52	51
17137	Morgan	38	38	37	40	39	38	42	41	40
17139	Moultrie	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17141	Ogle	208	202	196	216	210	204	225	219	212
17143	Peoria	186	183	179	194	190	187	202	198	194
17145	Perry	48	66	84	49	71	92	50	75	101
17147	Piatt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	31	36	41	32	37	43	33	39	46
17155	Putnam									
17157	Randolph	306	298	290	318	310	302	331	323	314
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	707	686	665	736	713	691	765	742	719
17163	St. Clair	898	878	858	934	913	893	971	950	928
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	343	337	330	357	350	343	371	364	357
17169	Schuyler	6	6	7	7	7	8	7	8	9
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	12	10	11	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	107	105	102	111	109	107	115	113	111

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	219	213	207	228	221	215	237	230	223
17117	Macoupin	66	64	62	68	67	65	71	69	68
17119	Madison	634	617	600	659	642	624	686	668	649
17121	Marion	62	62	61	65	64	63	68	67	66
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	27	35	43	28	37	47	29	40	51
17127	Massac	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17129	Menard	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17131	Mercer	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17133	Monroe	125	122	118	130	127	123	135	132	128
17135	Montgomery	54	54	53	57	56	55	59	58	57
17137	Morgan	43	42	42	45	44	43	47	46	45
17139	Moultrie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17141	Ogle	234	227	221	243	236	230	253	246	239
17143	Peoria	210	206	202	218	214	210	227	223	218
17145	Perry	51	81	110	53	86	120	54	93	131
17147	Piatt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	34	41	48	34	43	51	35	45	55
17155	Putnam									
17157	Randolph	344	335	327	358	349	340	372	363	353
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	796	772	748	828	803	778	861	835	809
17163	St. Clair	1010	988	965	1051	1027	1004	1093	1068	1044
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	386	379	371	401	394	386	417	410	402
17169	Schuyler	8	10	11	10	11	13	11	13	14
17171	Scott									
17173	Shelby	10	12	13	10	12	13	10	12	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	120	118	115	125	122	120	130	127	125

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	55	54	53	57	56	55	59	58	57
17181	Union	51	55	59	54	63	72	63	76	89
17183	Vermilion	23	23	22	24	23	23	25	24	24
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	96	97	98	104	107	110	108	115	123
17189	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	103	101	98	107	105	102	111	109	106
17197	Will	3513	3429	3344	3654	3566	3478	3800	3708	3617
17199	Williamson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
17201	Winnebago	735	717	699	764	746	727	795	776	756
17203	Woodford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18003	Allen	756	739	721	786	768	750	818	799	780
18005	Bartholomew	329	322	315	342	335	328	356	348	341
18007	Benton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18009	Blackford	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18011	Boone	217	212	207	226	220	215	235	229	224
18013	Brown	22	22	21	23	22	22	24	23	23
18015	Carroll	68	67	66	71	70	69	74	72	71
18017	Cass	1580	1515	1449	1643	1575	1507	1709	1638	1567
18019	Clark	364	356	348	379	370	362	394	385	376
18021	Clay	24	24	23	25	24	24	26	25	25
18023	Clinton	74	72	70	77	75	73	80	78	76
18025	Crawford	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18027	Daviess	55	55	55	58	58	58	58	60	62
18029	Dearborn	147	144	140	153	149	146	159	155	151
18031	Decatur	214	210	206	223	218	214	231	227	223
18033	DeKalb	24	24	23	25	24	24	26	25	25
18035	Delaware	222	217	212	231	226	220	240	235	229
18037	Dubois	31	31	30	32	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17179	Tazewell	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
17181	Union	74	91	109	86	110	134	100	132	165	165
17183	Vermilion	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	111	124	137	115	134	153	118	145	171	171
17189	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	116	113	110	120	118	115	125	122	119	119
17197	Will	3952	3857	3762	4110	4011	3912	4274	4171	4068	4068
17199	Williamson	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
17201	Winnebago	827	807	786	860	839	818	894	872	850	850
17203	Woodford	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
18003	Allen	850	831	811	884	864	843	920	898	877	877
18005	Bartholomew	370	362	354	385	377	369	400	392	383	383
18007	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
18009	Blackford	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
18011	Boone	244	238	233	254	248	242	264	258	252	252
18013	Brown	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
18015	Carroll	76	75	74	80	78	77	83	82	80	80
18017	Cass	1777	1704	1630	1848	1772	1695	1922	1843	1763	1763
18019	Clark	409	400	391	426	416	407	443	433	423	423
18021	Clay	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
18023	Clinton	83	81	79	87	84	82	90	88	85	85
18025	Crawford	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
18027	Daviess	59	62	65	59	64	69	60	66	73	73
18029	Dearborn	165	161	157	172	168	164	179	175	170	170
18031	Decatur	241	236	232	250	246	241	260	255	251	251
18033	DeKalb	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
18035	Delaware	250	244	238	260	254	248	270	264	258	258
18037	Dubois	35	34	34	36	36	35	38	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	70	68	67	72	71	70	75	74	73
17181	Union	117	160	203	136	192	249	158	232	306
17183	Vermilion	29	28	28	30	30	29	31	31	30
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	122	157	191	126	170	214	130	185	239
17189	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	130	127	124	136	132	129	141	138	134
17197	Will	4445	4338	4231	4623	4512	4400	4808	4692	4576
17199	Williamson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17201	Winnebago	930	907	884	967	944	920	1006	981	957
17203	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18001	Adams	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18003	Allen	957	934	912	995	972	949	1035	1011	987
18005	Bartholomew	416	407	399	433	424	415	450	441	431
18007	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18009	Blackford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18011	Boone	275	268	262	286	279	272	297	290	283
18013	Brown	28	27	27	29	28	28	30	29	29
18015	Carroll	86	85	84	89	88	87	93	92	90
18017	Cass	1999	1916	1833	2079	1993	1907	2162	2073	1983
18019	Clark	461	450	440	479	468	458	498	487	476
18021	Clay	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18023	Clinton	94	91	89	97	95	92	101	99	96
18025	Crawford	25	25	24	26	26	25	27	27	26
18027	Daviess	60	69	77	61	71	82	61	74	87
18029	Dearborn	186	182	177	193	189	184	201	196	192
18031	Decatur	271	266	261	282	276	271	293	287	282
18033	DeKalb	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18035	Delaware	281	275	268	292	286	279	304	297	290
18037	Dubois	39	39	38	41	40	39	42	42	41

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	78	77	75	81	80	78	85	83	82
17181	Union	184	280	376	215	338	461	250	409	567
17183	Vermilion	33	32	31	34	33	33	35	35	34
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	134	201	268	138	219	299	143	239	334
17189	Washington	21	21	21	22	22	22	23	23	23
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17195	Whiteside	147	143	139	152	149	145	159	155	151
17197	Will	5000	4880	4760	5200	5075	4950	5408	5278	5148
17199	Williamson	60	58	57	62	61	59	65	63	62
17201	Winnebago	1046	1021	995	1088	1061	1035	1131	1104	1076
17203	Woodford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18001	Adams	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18003	Allen	1076	1051	1026	1119	1093	1067	1164	1137	1110
18005	Bartholomew	468	458	448	487	477	466	506	496	485
18007	Benton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18009	Blackford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18011	Boone	309	302	295	321	314	306	334	326	319
18013	Brown	31	31	30	33	32	31	34	33	32
18015	Carroll	97	95	94	101	99	98	105	103	102
18017	Cass	2249	2156	2062	2339	2242	2145	2432	2332	2231
18019	Clark	518	507	495	539	527	515	560	548	536
18021	Clay	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18023	Clinton	105	102	100	110	107	104	114	111	108
18025	Crawford	28	28	27	30	29	28	31	30	29
18027	Daviess	62	77	92	62	80	97	62	83	103
18029	Dearborn	209	204	199	218	212	207	226	221	216
18031	Decatur	305	299	293	317	311	305	329	323	317
18033	DeKalb	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18035	Delaware	316	309	302	329	321	314	342	334	326
18037	Dubois	44	43	43	46	45	44	48	47	46

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	88	86	85	92	90	88	95	94	92
17181	Union	292	494	696	340	598	855	396	723	1050
17183	Vermilion	37	36	35	38	37	37	40	39	38
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	147	261	374	152	285	418	157	312	468
17189	Washington	24	24	24	25	25	25	26	26	26
17191	Wayne	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17193	White	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	165	161	157	172	167	163	178	174	170
17197	Will	5624	5489	5354	5849	5709	5568	6083	5937	5791
17199	Williamson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
17201	Winnebago	1177	1148	1119	1224	1194	1164	1273	1242	1210
17203	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18001	Adams	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18003	Allen	1210	1182	1154	1259	1230	1201	1309	1279	1249
18005	Bartholomew	527	516	504	548	536	524	570	558	545
18007	Benton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
18009	Blackford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18011	Boone	347	339	331	361	353	345	376	367	358
18013	Brown	35	34	34	37	36	35	38	37	36
18015	Carroll	109	107	106	113	112	110	118	116	114
18017	Cass	2530	2425	2320	2631	2522	2413	2736	2623	2509
18019	Clark	583	570	557	606	593	579	630	616	603
18021	Clay	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18023	Clinton	118	115	112	123	120	117	128	125	121
18025	Crawford	32	31	30	33	32	32	35	34	33
18027	Daviess	63	86	109	63	90	116	64	93	122
18029	Dearborn	235	230	224	245	239	233	255	248	242
18031	Decatur	343	336	330	356	350	343	371	364	357
18033	DeKalb	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18035	Delaware	355	347	339	370	361	353	384	376	367
18037	Dubois	50	49	48	52	51	50	54	53	52

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	379	371	362	394	385	376	410	401	392
18041	Fayette	34	34	33	35	35	34	37	36	36
18043	Floyd	227	223	219	236	232	228	246	241	237
18045	Fountain	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18047	Franklin	104	103	101	108	107	105	112	111	109
18049	Fulton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18053	Grant	156	153	149	162	159	155	169	165	161
18055	Greene	106	104	101	110	108	105	115	112	109
18057	Hamilton	918	901	884	955	937	919	993	975	956
18059	Hancock	247	242	236	257	251	245	267	261	255
18061	Harrison	152	149	145	158	154	151	164	161	157
18063	Hendricks	925	906	886	962	942	921	1000	979	958
18065	Henry	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18067	Howard	229	225	221	238	234	230	248	243	239
18069	Huntington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18071	Jackson	199	194	189	207	202	197	215	210	204
18073	Jasper	39	38	37	41	40	38	42	41	40
18075	Jay	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18077	Jefferson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
18079	Jennings	91	89	87	95	93	90	98	96	94
18081	Johnson	778	763	748	809	794	778	841	825	809
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	2357	2299	2240	2451	2390	2330	2549	2486	2423
18091	LaPorte	300	293	285	312	304	296	324	316	308
18093	Lawrence	117	114	111	122	119	115	127	123	120
18095	Madison	488	476	463	508	495	482	528	514	501
18097	Marion	7015	6882	6748	7296	7157	7018	7587	7443	7299
18099	Marshall	32	32	31	33	33	32	35	34	34
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	426	417	407	443	433	423	461	451	440
18041	Fayette	38	38	37	40	39	39	41	41	40
18043	Floyd	255	251	246	266	261	256	276	271	266
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18047	Franklin	117	115	114	122	120	118	127	125	123
18049	Fulton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18053	Grant	175	172	168	182	178	174	190	186	181
18055	Greene	119	116	114	124	121	118	129	126	123
18057	Hamilton	1033	1014	994	1074	1054	1034	1117	1096	1076
18059	Hancock	278	272	265	289	283	276	301	294	287
18061	Harrison	171	167	163	178	174	170	185	181	176
18063	Hendricks	1040	1019	997	1082	1059	1036	1125	1102	1078
18065	Henry	55	54	53	57	56	55	60	58	57
18067	Howard	258	253	249	268	263	259	279	274	269
18069	Huntington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18071	Jackson	224	218	213	233	227	221	242	236	230
18073	Jasper	44	43	42	46	44	43	47	46	45
18075	Jay	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18077	Jefferson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
18079	Jennings	102	100	98	106	104	102	111	108	106
18081	Johnson	875	858	841	910	893	875	947	928	910
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	2651	2585	2520	2757	2689	2620	2868	2796	2725
18091	LaPorte	337	329	321	351	342	333	365	356	347
18093	Lawrence	132	128	125	137	133	130	142	139	135
18095	Madison	549	535	521	571	556	542	594	579	563
18097	Marion	7891	7741	7591	8207	8050	7894	8535	8372	8210
18099	Marshall	36	35	35	37	37	36	39	38	38
18101	Martin	7	7	8	7	8	8	7	8	8

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	480	469	458	499	488	476	519	507	495
18041	Fayette	43	42	42	45	44	43	47	46	45
18043	Floyd	287	282	277	299	293	288	311	305	300
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18047	Franklin	132	130	128	137	135	133	142	140	138
18049	Fulton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18053	Grant	197	193	189	205	201	196	213	209	204
18055	Greene	134	131	128	139	136	133	145	142	138
18057	Hamilton	1162	1140	1119	1208	1186	1163	1256	1233	1210
18059	Hancock	313	306	299	325	318	311	338	331	323
18061	Harrison	192	188	183	200	195	191	208	203	198
18063	Hendricks	1170	1146	1121	1217	1192	1166	1266	1239	1213
18065	Henry	62	61	59	64	63	62	67	66	64
18067	Howard	290	285	280	301	296	291	313	308	302
18069	Huntington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18071	Jackson	252	245	239	262	255	249	272	266	259
18073	Jasper	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18075	Jay	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18077	Jefferson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
18079	Jennings	115	113	110	120	117	114	125	122	119
18081	Johnson	984	965	946	1024	1004	984	1065	1044	1024
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	2982	2908	2834	3102	3025	2948	3226	3146	3066
18091	LaPorte	380	370	361	395	385	375	411	400	390
18093	Lawrence	148	144	140	154	150	146	160	156	152
18095	Madison	617	602	586	642	626	609	668	651	634
18097	Marion	8876	8707	8538	9231	9056	8880	9601	9418	9235
18099	Marshall	40	40	39	42	41	41	44	43	42
18101	Martin	7	8	8	7	8	9	7	8	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	539	527	515	561	548	536	583	570	557
18041	Fayette	48	48	47	50	50	49	52	52	51
18043	Floyd	323	317	312	336	330	324	349	343	337
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	148	146	144	154	152	150	160	158	155
18049	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18051	Gibson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18053	Grant	222	217	212	231	226	221	240	235	229
18055	Greene	151	147	144	157	153	150	163	159	155
18057	Hamilton	1307	1282	1258	1359	1334	1309	1413	1387	1361
18059	Hancock	352	344	336	366	357	349	380	372	363
18061	Harrison	216	211	206	225	220	215	234	229	223
18063	Hendricks	1317	1289	1261	1369	1340	1311	1424	1394	1364
18065	Henry	70	68	67	73	71	70	75	74	72
18067	Howard	326	320	315	339	333	327	353	346	340
18069	Huntington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18071	Jackson	283	276	269	295	287	280	306	299	291
18073	Jasper	56	54	53	58	56	55	60	58	57
18075	Jay	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18077	Jefferson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
18079	Jennings	130	127	124	135	132	129	140	137	134
18081	Johnson	1107	1086	1065	1152	1129	1107	1198	1175	1152
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	3355	3271	3188	3489	3402	3316	3628	3538	3448
18091	LaPorte	427	416	406	444	433	422	462	450	439
18093	Lawrence	167	162	158	173	169	164	180	175	171
18095	Madison	695	677	659	722	704	685	751	732	713
18097	Marion	9985	9795	9605	10384	10186	9989	10799	10594	10388
18099	Marshall	46	45	44	47	47	46	49	48	48
18101	Martin	7	8	9	7	8	9	7	8	10

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	607	593	580	631	617	603	656	642	627
18041	Fayette	54	54	53	57	56	55	59	58	57
18043	Floyd	363	357	351	378	371	365	393	386	379
18045	Fountain	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18047	Franklin	167	164	162	173	171	168	180	177	175
18049	Fulton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18051	Gibson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	250	244	239	260	254	248	270	264	258
18055	Greene	170	166	162	176	172	168	184	179	175
18057	Hamilton	1470	1443	1415	1529	1500	1472	1590	1560	1531
18059	Hancock	395	387	378	411	402	393	428	418	409
18061	Harrison	243	238	232	253	247	241	263	257	251
18063	Hendricks	1481	1450	1419	1540	1508	1475	1602	1568	1534
18065	Henry	78	77	75	82	80	78	85	83	81
18067	Howard	367	360	354	381	375	368	397	390	383
18069	Huntington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18071	Jackson	319	311	303	331	323	315	345	336	327
18073	Jasper	62	61	59	65	63	62	68	66	64
18075	Jay	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18077	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18079	Jennings	146	142	139	152	148	145	158	154	151
18081	Johnson	1246	1222	1198	1295	1270	1245	1347	1321	1295
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	3774	3680	3586	3925	3827	3730	4082	3980	3879
18091	LaPorte	480	468	456	500	487	475	520	507	494
18093	Lawrence	187	183	178	195	190	185	203	197	192
18095	Madison	781	761	741	813	792	771	845	823	802
18097	Marion	11231	11018	10804	11680	11458	11236	12148	11917	11685
18099	Marshall	51	50	50	53	52	52	55	55	54
18101	Martin	7	9	10	7	9	10	7	9	11

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	128	125	121	133	129	126	138	135	131
18105	Monroe	141	138	135	147	144	140	153	149	146
18107	Montgomery	116	113	110	121	118	114	125	122	119
18109	Morgan	184	180	176	191	187	183	199	195	190
18111	Newton	64	63	61	67	65	63	69	68	66
18113	Noble	130	127	124	135	132	129	141	137	134
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18117	Orange	113	110	107	118	114	111	122	119	116
18119	Owen	25	25	24	26	25	25	27	26	26
18121	Parke	13	14	14	13	14	15	14	15	15
18123	Perry	11	11	11	11	11	11	11	11	12
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	299	291	282	311	302	293	323	314	305
18129	Posey	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18131	Pulaski	33	34	34	35	36	37	36	38	41
18133	Putnam	84	82	80	87	85	83	91	89	87
18135	Randolph	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18137	Ripley	102	101	99	106	105	103	110	109	107
18139	Rush	39	38	37	41	40	38	42	41	40
18141	St. Joseph	744	730	716	774	759	745	805	790	774
18143	Scott	56	55	54	58	57	56	61	59	58
18145	Shelby	256	249	242	266	259	252	277	269	262
18147	Spencer	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18149	Starke	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18151	Steuben	62	61	60	64	63	62	67	66	65
18153	Sullivan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18155	Switzerland	16	16	15	17	16	16	17	17	16
18157	Tippecanoe	206	202	198	214	210	206	223	218	214
18159	Tipton	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	9	9
18163	Vanderburgh	172	168	164	179	175	171	186	182	177
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	144	140	136	150	146	142	156	151	147
18105	Monroe	159	155	152	165	161	158	172	168	164
18107	Montgomery	130	127	124	136	132	129	141	137	134
18109	Morgan	207	202	198	215	211	206	224	219	214
18111	Newton	72	70	69	75	73	71	78	76	74
18113	Noble	146	143	139	152	149	145	158	155	151
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18117	Orange	127	124	120	132	129	125	137	134	130
18119	Owen	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18121	Parke	15	15	16	15	16	17	16	17	17
18123	Perry	11	12	12	11	12	12	11	12	12
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	336	327	317	350	340	330	364	353	343
18129	Posey	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18131	Pulaski	37	41	44	39	44	48	40	46	53
18133	Putnam	94	92	90	98	96	94	102	100	97
18135	Randolph	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18137	Ripley	115	113	111	119	118	116	124	122	120
18139	Rush	44	43	42	46	44	43	47	46	45
18141	St. Joseph	837	821	805	870	854	838	905	888	871
18143	Scott	63	62	61	66	64	63	68	67	66
18145	Shelby	288	280	272	299	291	283	311	303	294
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18151	Steuben	70	69	67	73	71	70	75	74	73
18153	Sullivan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18155	Switzerland	18	17	17	19	18	18	19	19	18
18157	Tippecanoe	232	227	223	241	236	232	251	246	241
18159	Tipton	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18161	Union	9	9	9	9	9	10	9	10	10
18163	Vanderburgh	193	189	184	201	197	192	209	204	200
18165	Vermillion	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	162	158	153	168	164	159	175	170	166
18105	Monroe	178	175	171	186	182	178	193	189	185
18107	Montgomery	147	143	139	153	149	145	159	155	151
18109	Morgan	233	228	223	242	237	232	252	246	241
18111	Newton	81	79	77	84	82	80	88	86	83
18113	Noble	164	161	157	171	167	163	178	174	170
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18117	Orange	143	139	135	149	145	141	155	151	146
18119	Owen	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18121	Parke	16	17	18	17	18	19	18	19	19
18123	Perry	11	12	13	11	12	13	11	12	13
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	378	368	357	393	382	371	409	398	386
18129	Posey	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18131	Pulaski	41	50	58	43	53	63	44	57	69
18133	Putnam	106	104	101	111	108	105	115	112	109
18135	Randolph	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18137	Ripley	129	127	125	134	132	130	140	138	135
18139	Rush	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18141	St. Joseph	941	924	906	979	961	942	1018	999	980
18143	Scott	71	70	68	74	72	71	77	75	74
18145	Shelby	324	315	306	337	328	318	350	341	331
18147	Spencer	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18149	Starke	22	22	22	22	22	22	23	23	23
18151	Steuben	78	77	76	82	80	79	85	83	82
18153	Sullivan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18155	Switzerland	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18157	Tippecanoe	261	256	251	271	266	261	282	276	271
18159	Tipton	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18161	Union	9	10	11	10	10	11	10	11	12
18163	Vanderburgh	218	213	208	226	221	216	235	230	224
18165	Vermillion	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	182	177	172	189	184	179	197	192	186
18105	Monroe	201	196	192	209	204	200	217	212	208
18107	Montgomery	165	161	157	172	167	163	179	174	169
18109	Morgan	262	256	251	272	266	261	283	277	271
18111	Newton	91	89	87	95	93	90	99	96	94
18113	Noble	185	181	176	192	188	184	200	196	191
18115	Ohio	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18117	Orange	161	157	152	167	163	158	174	169	165
18119	Owen	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18121	Parke	18	19	20	19	20	21	20	21	22
18123	Perry	11	12	14	11	13	14	11	13	14
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	426	413	401	443	430	417	460	447	434
18129	Posey	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18131	Pulaski	46	61	75	48	65	82	49	70	90
18133	Putnam	120	117	114	124	121	118	129	126	123
18135	Randolph	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18137	Ripley	145	143	141	151	149	147	157	155	152
18139	Rush	56	54	53	58	56	55	60	58	57
18141	St. Joseph	1059	1039	1019	1101	1081	1060	1145	1124	1102
18143	Scott	80	78	77	83	81	80	86	85	83
18145	Shelby	364	354	344	379	369	358	394	383	373
18147	Spencer	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18149	Starke	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18151	Steuben	88	87	85	92	90	89	95	94	92
18153	Sullivan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18155	Switzerland	23	22	21	24	23	22	25	24	23
18157	Tippecanoe	293	288	282	305	299	293	317	311	305
18159	Tipton	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18161	Union	10	11	12	10	12	13	11	12	13
18163	Vanderburgh	245	239	233	255	249	243	265	259	252
18165	Vermillion	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	205	199	194	213	207	201	222	216	210
18105	Monroe	226	221	216	235	230	225	244	239	234
18107	Montgomery	186	181	176	193	188	183	201	196	190
18109	Morgan	295	288	282	306	300	293	319	312	305
18111	Newton	102	100	98	107	104	102	111	108	106
18113	Noble	208	203	199	216	211	206	225	220	215
18115	Ohio	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18117	Orange	181	176	171	188	183	178	196	190	185
18119	Owen	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18121	Parke	21	22	23	22	23	24	22	24	25
18123	Perry	11	13	15	11	13	15	11	13	15
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	479	465	451	498	484	470	518	503	488
18129	Posey	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18131	Pulaski	51	75	98	53	80	107	55	86	117
18133	Putnam	134	131	128	140	137	133	145	142	139
18135	Randolph	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18137	Ripley	163	161	159	170	167	165	177	174	171
18139	Rush	62	61	59	65	63	62	68	66	64
18141	St. Joseph	1191	1169	1146	1239	1216	1192	1288	1264	1240
18143	Scott	90	88	86	93	92	90	97	95	94
18145	Shelby	410	399	387	426	415	403	443	431	419
18147	Spencer	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18149	Starke	27	27	27	28	28	28	29	29	29
18151	Steuben	99	98	96	103	102	100	107	106	104
18153	Sullivan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18155	Switzerland	26	25	24	27	26	25	28	27	26
18157	Tippecanoe	330	323	317	343	336	330	357	350	343
18159	Tipton	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18161	Union	11	12	14	11	13	15	12	13	15
18163	Vanderburgh	275	269	263	286	280	273	298	291	284
18165	Vermillion	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	76	75	73	79	77	76	82	81	79
18169	Wabash	66	65	63	69	67	66	71	70	68
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18173	Warrick	116	113	110	121	118	114	125	122	119
18175	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
18177	Wayne	46	45	44	48	47	46	50	49	48
18179	Wells	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18181	White	112	110	107	116	114	111	121	118	116
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	101	100	98	105	103	102	109	108	106
19007	Appanoose	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19009	Audubon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19011	Benton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19013	Black Hawk	1489	1445	1401	1549	1503	1457	1611	1563	1515
19015	Boone	30	30	29	31	31	30	32	32	31
19017	Bremer	58	57	55	60	59	57	63	61	59
19019	Buchanan	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19021	Buena Vista	17	19	20	18	21	25	21	26	31
19023	Butler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	40	39	38	42	41	40	43	42	41
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19035	Cherokee	4	4	4	4	4	4	4	5	5
19037	Chickasaw	6	6	6	6	6	6	6	7	7
19039	Clarke	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19041	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19043	Clayton	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19045	Clinton	53	52	51	55	54	53	57	56	55

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	85	84	82	89	87	85	92	91	89
18169	Wabash	74	73	71	77	75	74	80	78	77
18171	Warren	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18173	Warrick	130	127	124	136	132	129	141	137	134
18175	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18177	Wayne	52	51	49	54	53	51	56	55	54
18179	Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18181	White	126	123	120	131	128	125	136	133	130
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	114	112	110	118	116	115	123	121	119
19007	Appanoose	4	4	4	5	5	5	5	5	5
19009	Audubon	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19011	Benton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
19013	Black Hawk	1675	1625	1576	1742	1690	1639	1812	1758	1705
19015	Boone	34	33	33	35	35	34	36	36	35
19017	Bremer	65	64	62	68	66	64	71	69	67
19019	Buchanan	26	25	25	27	26	26	28	27	27
19021	Buena Vista	25	32	38	30	39	48	36	48	60
19023	Butler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	45	44	43	47	46	44	49	47	46
19033	Cerro Gordo	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19035	Cherokee	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	8	7	8	8
19039	Clarke	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19041	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19043	Clayton	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19045	Clinton	60	58	57	62	61	60	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	96	94	92	100	98	96	104	102	100
18169	Wabash	84	82	80	87	85	83	90	88	86
18171	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18173	Warrick	147	143	139	153	149	145	159	155	151
18175	Washington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18177	Wayne	58	57	56	61	59	58	63	62	60
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18181	White	142	139	135	147	144	141	153	150	146
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	128	126	124	133	131	129	138	136	134
19007	Appanoose	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19009	Audubon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19013	Black Hawk	1884	1828	1773	1959	1902	1844	2038	1978	1917
19015	Boone	38	37	37	39	39	38	41	40	40
19017	Bremer	73	71	70	76	74	72	79	77	75
19019	Buchanan	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19021	Buena Vista	44	59	74	52	72	92	62	89	115
19023	Butler	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	51	49	48	53	51	50	55	53	52
19033	Cerro Gordo	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19035	Cherokee	6	6	7	6	7	8	6	7	9
19037	Chickasaw	7	8	9	8	8	9	8	9	10
19039	Clarke	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19043	Clayton	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19045	Clinton	67	66	65	70	68	67	73	71	70

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	108	106	104	112	110	108	117	115	112
18169	Wabash	94	92	90	98	95	93	102	99	97
18171	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18173	Warrick	165	161	157	172	167	163	179	174	169
18175	Washington	67	65	64	70	68	67	72	71	69
18177	Wayne	65	64	63	68	67	65	71	69	68
18179	Wells	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18181	White	159	156	152	166	162	158	172	169	165
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	144	142	139	150	147	145	155	153	151
19007	Appanoose	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19009	Audubon	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19011	Benton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19013	Black Hawk	2119	2057	1994	2204	2139	2074	2292	2225	2157
19015	Boone	43	42	41	44	44	43	46	45	45
19017	Bremer	83	80	78	86	84	81	89	87	85
19019	Buchanan	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19021	Buena Vista	75	109	143	89	133	177	107	164	221
19023	Butler	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	57	56	54	59	58	56	62	60	58
19033	Cerro Gordo	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19035	Cherokee	7	8	9	7	9	10	7	9	12
19037	Chickasaw	8	9	11	9	10	11	9	10	12
19039	Clarke	6	6	7	6	7	8	7	8	8
19041	Clay	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19043	Clayton	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19045	Clinton	75	74	73	78	77	75	82	80	79

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	122	119	117	127	124	122	132	129	126
18169	Wabash	106	103	101	110	107	105	114	112	109
18171	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18173	Warrick	186	181	176	193	188	183	201	196	190
18175	Washington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18177	Wayne	74	72	70	77	75	73	80	78	76
18179	Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18181	White	179	175	171	186	182	178	194	190	185
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	162	159	157	168	166	163	175	172	170
19007	Appanoose	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19011	Benton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19013	Black Hawk	2384	2313	2243	2479	2406	2333	2578	2502	2426
19015	Boone	48	47	46	50	49	48	52	51	50
19017	Bremer	93	90	88	97	94	92	100	98	95
19019	Buchanan	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19021	Buena Vista	128	201	275	153	247	342	183	304	425
19023	Butler	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	64	62	61	67	65	63	69	68	66
19033	Cerro Gordo	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19035	Cherokee	8	10	13	8	11	14	9	12	15
19037	Chickasaw	9	11	13	9	12	14	10	12	15
19039	Clarke	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19041	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19043	Clayton	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19045	Clinton	85	83	82	88	87	85	92	90	88

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	109	107	104	113	111	108	118	115	112
19049	Dallas	658	643	628	684	669	653	712	695	679
19051	Davis	6	7	7	7	8	10	9	11	14
19053	Decatur									
19055	Delaware	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19057	Des Moines	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	168	166	163	175	172	170	182	179	176
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	6	7	7	6	7	8	7	8	10
19071	Fremont									
19073	Greene	11	12	12	11	12	13	12	13	13
19075	Grundy	18	18	18	19	19	19	19	20	21
19077	Guthrie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
19079	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19085	Harrison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19087	Henry	42	41	40	44	43	42	45	44	43
19089	Howard	12	13	13	12	13	14	13	14	15
19091	Humboldt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19093	Ida									
19095	Iowa	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19097	Jackson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19099	Jasper	233	227	221	242	236	230	252	246	239
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	546	539	531	568	560	552	591	582	574
19105	Jones	26	26	25	27	27	26	28	28	27
19107	Keokuk	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		123	120	117	128	125	122	133	130	127
19049	Dallas		740	723	706	770	752	735	801	782	764
19051	Davis		12	16	20	15	22	29	20	30	41
19053	Decatur										
19055	Delaware		9	9	9	9	9	9	10	10	10
19057	Des Moines		28	28	27	29	29	28	30	30	29
19059	Dickinson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque		189	186	183	197	194	191	204	201	198
19063	Emmet										
19065	Fayette		28	28	27	29	29	28	30	30	29
19067	Floyd		3	3	3	3	4	4	4	4	5
19069	Franklin		8	10	11	9	11	13	10	13	15
19071	Fremont										
19073	Greene		12	13	14	12	14	15	12	14	16
19075	Grundy		20	21	22	20	22	23	21	23	25
19077	Guthrie		36	35	35	37	37	36	39	38	38
19079	Hamilton		7	7	8	7	8	8	7	8	8
19081	Hancock		3	3	3	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin		10	10	10	11	11	11	11	11	11
19085	Harrison		19	19	19	20	20	20	21	21	21
19087	Henry		47	46	45	49	48	47	51	50	49
19089	Howard		13	15	16	14	16	17	14	16	19
19091	Humboldt		4	4	5	4	4	5	4	5	5
19093	Ida										
19095	Iowa		28	28	27	29	29	28	30	30	29
19097	Jackson		6	6	6	6	6	6	6	6	6
19099	Jasper		262	255	249	273	266	259	283	276	269
19101	Jefferson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19103	Johnson		614	606	597	639	630	621	664	655	646
19105	Jones		29	29	28	30	30	29	32	31	30
19107	Keokuk		3	3	3	4	4	4	4	4	4
19109	Kossuth		2	2	2	2	2	2	2	2	2

This work is licensed under the 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 137

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	138	135	132	143	140	137	149	146	142
19049	Dallas	833	814	795	866	846	826	901	880	859
19051	Davis	27	42	58	35	59	82	47	82	117
19053	Decatur									
19055	Delaware	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19057	Des Moines	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	213	209	206	221	218	214	230	226	223
19063	Emmet									
19065	Fayette	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19067	Floyd	4	5	6	5	6	7	5	7	8
19069	Franklin	12	15	18	13	17	21	15	20	24
19071	Fremont									
19073	Greene	13	15	17	13	15	18	13	16	19
19075	Grundy	21	24	27	22	25	29	22	26	30
19077	Guthrie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19079	Hamilton	7	8	8	7	8	9	7	8	9
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19085	Harrison	22	22	22	22	22	22	23	23	23
19087	Henry	53	52	51	55	54	53	57	56	55
19089	Howard	15	17	20	15	18	21	16	20	23
19091	Humboldt	4	5	5	4	5	5	4	5	6
19093	Ida									
19095	Iowa	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19097	Jackson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19099	Jasper	295	287	280	307	299	291	319	311	302
19101	Jefferson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19103	Johnson	691	681	672	718	709	699	747	737	727
19105	Jones	33	32	32	34	34	33	36	35	34
19107	Keokuk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		155	152	148	161	158	154	168	164	160
19049	Dallas		937	915	894	974	952	930	1013	990	967
19051	Davis		62	114	167	81	159	237	108	223	338
19053	Decatur										
19055	Delaware		11	11	11	12	12	12	12	12	12
19057	Des Moines		36	35	34	37	36	36	38	38	37
19059	Dickinson		9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque		239	236	232	249	245	241	259	255	251
19063	Emmet										
19065	Fayette		36	35	34	37	36	36	38	38	37
19067	Floyd		6	8	10	7	9	12	8	11	14
19069	Franklin		17	23	28	20	26	33	23	31	38
19071	Fremont										
19073	Greene		13	17	20	14	18	22	14	18	23
19075	Grundy		23	28	33	23	29	35	24	31	37
19077	Guthrie		46	45	44	47	47	46	49	48	48
19079	Hamilton		7	8	9	7	8	9	7	8	10
19081	Hancock		4	4	4	4	4	4	5	5	5
19083	Hardin		13	13	13	13	13	13	14	14	14
19085	Harrison		24	24	24	25	25	25	26	26	26
19087	Henry		60	58	57	62	61	59	65	63	62
19089	Howard		17	21	25	17	22	27	18	23	29
19091	Humboldt		4	5	6	4	5	6	4	5	6
19093	Ida										
19095	Iowa		36	35	34	37	36	36	38	38	37
19097	Jackson		7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper		332	323	315	345	336	327	359	349	340
19101	Jefferson		9	9	9	9	9	9	9	9	9
19103	Johnson		777	766	756	808	797	786	841	829	817
19105	Jones		37	36	36	38	38	37	40	39	38
19107	Keokuk		4	4	4	4	4	4	5	5	5
19109	Kossuth		3	3	3	3	3	3	3	3	3

This work is licensed under the 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 139

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	175	171	167	181	177	173	189	184	180
19049	Dallas	1053	1029	1005	1096	1071	1046	1139	1113	1087
19051	Davis	142	311	480	188	436	683	248	610	972
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19057	Des Moines	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	269	265	261	280	276	271	291	287	282
19063	Emmet									
19065	Fayette	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19067	Floyd	9	13	17	10	15	21	11	18	25
19069	Franklin	26	35	45	29	41	52	33	47	61
19071	Fremont									
19073	Greene	14	19	24	14	20	26	15	21	27
19075	Grundy	25	32	40	25	34	42	26	36	45
19077	Guthrie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19079	Hamilton	7	9	10	7	9	10	7	9	11
19081	Hancock	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19083	Hardin	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19085	Harrison	27	27	27	28	28	28	29	29	29
19087	Henry	67	66	64	70	68	67	73	71	69
19089	Howard	18	25	31	19	26	33	20	28	35
19091	Humboldt	4	5	7	4	6	7	4	6	7
19093	Ida									
19095	Iowa	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	373	363	354	388	378	368	403	393	383
19101	Jefferson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19103	Johnson	874	862	850	909	897	884	945	933	920
19105	Jones	42	41	40	43	42	42	45	44	43
19107	Keokuk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	17	18	18	18	19	20	19	20	22
19113	Linn	812	792	772	844	824	803	878	857	835
19115	Louisa	302	303	303	327	328	329	340	341	342
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	16	17	17	17	17	18	18
19121	Madison	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19123	Mahaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19125	Marion	12	12	12	12	12	12	12	13	13
19127	Marshall	707	683	658	735	710	684	765	738	712
19129	Mills	5	6	6	5	6	7	6	7	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	1			1					
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	457	447	437	475	465	454	494	483	473
19141	O'Brien	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19143	Osceola	14	14	14	15	15	15	15	16	17
19145	Page	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	36	38	40	38	43	48	39	44	50
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	1978	1931	1884	2057	2008	1959	2139	2089	2038
19155	Pottawattamie	65	64	63	68	67	66	70	69	68
19157	Poweshiek	76	75	73	79	77	76	82	81	79
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19163	Scott	276	269	261	287	279	271	299	290	282
19165	Shelby	13	13	13	14	14	14	14	14	14
19167	Sioux	26	26	25	27	27	26	28	28	27
19169	Story	41	41	40	43	42	42	44	44	43
19171	Tama	318	311	304	331	323	316	344	336	329
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	20	22	24	21	24	26	22	26	29
19113	Linn	913	891	868	950	927	903	988	964	939
19115	Louisa	354	355	355	368	369	370	383	383	384
19117	Lucas									
19119	Lyon	18	18	18	19	19	19	19	20	20
19121	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19123	Mahaska	22	22	21	23	23	22	24	24	23
19125	Marion	12	13	13	12	13	14	12	13	15
19127	Marshall	795	768	740	827	798	770	860	830	801
19129	Mills	6	7	9	7	8	10	8	9	11
19131	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	514	503	492	535	523	511	556	544	532
19141	O'Brien	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19143	Osceola	16	17	19	17	19	20	18	20	23
19145	Page	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	41	46	52	43	48	54	44	50	56
19151	Pocahontas	3	3	4	3	3	4	3	4	4
19153	Polk	2225	2172	2119	2314	2259	2204	2407	2349	2292
19155	Pottawattamie	73	72	71	76	75	74	79	78	77
19157	Poweshiek	85	84	82	89	87	85	92	91	89
19159	Ringgold									
19161	Sac	3	3	3	3	4	4	4	4	5
19163	Scott	310	302	294	323	314	305	336	327	318
19165	Shelby	15	15	15	15	15	15	16	16	16
19167	Sioux	29	29	28	30	30	29	32	31	30
19169	Story	46	46	45	48	47	47	50	49	49
19171	Tama	358	350	342	372	364	356	387	378	370
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	23	28	32	25	30	35	26	32	38
19113	Linn	1027	1002	977	1069	1042	1016	1111	1084	1057
19115	Louisa	398	399	400	414	415	416	430	431	432
19117	Lucas									
19119	Lyon	20	21	21	21	21	22	22	22	22
19121	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19123	Mahaska	25	25	24	26	26	25	27	27	26
19125	Marion	12	14	15	12	14	16	12	14	16
19127	Marshall	895	864	833	930	898	866	968	934	901
19129	Mills	8	10	12	9	11	14	10	13	16
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	578	566	553	601	588	575	625	612	598
19141	O'Brien	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19143	Osceola	19	22	25	20	24	27	21	25	30
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	46	52	58	48	54	60	50	56	63
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	4	3	4	5
19153	Polk	2503	2443	2384	2603	2541	2479	2707	2643	2578
19155	Pottawattamie	82	81	80	86	84	83	89	88	86
19157	Poweshiek	96	94	92	100	98	96	104	102	100
19159	Ringgold									
19161	Sac	4	5	6	5	6	7	5	7	8
19163	Scott	349	340	330	363	353	343	378	367	357
19165	Shelby	16	16	16	17	17	17	18	18	18
19167	Sioux	33	32	32	34	34	33	36	35	34
19169	Story	52	51	51	54	53	53	56	55	55
19171	Tama	402	394	385	418	409	400	435	426	416
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	28	35	42	29	38	46	31	41	51
19113	Linn	1156	1127	1099	1202	1172	1143	1250	1219	1188
19115	Louisa	448	449	450	465	467	468	484	485	486
19117	Lucas									
19119	Lyon	23	23	23	24	24	24	25	25	25
19121	Madison	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19123	Mahaska	28	28	27	30	29	28	31	30	29
19125	Marion	12	15	17	12	15	18	12	15	18
19127	Marshall	1006	971	937	1047	1010	974	1088	1051	1013
19129	Mills	11	14	18	12	16	20	14	18	22
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19133	Monona	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	2	2	2
19139	Muscatine	650	636	622	676	662	647	704	688	673
19141	O'Brien	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19143	Osceola	22	28	33	23	30	36	24	32	40
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	52	58	65	54	61	68	56	63	70
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	5	3	4	5
19153	Polk	2815	2748	2682	2928	2858	2789	3045	2973	2900
19155	Pottawattamie	93	91	90	96	95	93	100	99	97
19157	Poweshiek	108	106	104	112	110	108	117	115	112
19159	Ringgold									
19161	Sac	6	8	10	7	9	12	8	11	14
19163	Scott	393	382	371	409	397	386	425	413	402
19165	Shelby	19	19	19	19	19	19	20	20	20
19167	Sioux	37	36	36	38	38	37	40	39	38
19169	Story	58	58	57	61	60	59	63	62	62
19171	Tama	453	443	433	471	460	450	490	479	468
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	33	44	56	35	48	62	37	52	68
19113	Linn	1300	1268	1236	1352	1319	1285	1406	1371	1337
19115	Louisa	503	505	506	524	525	526	544	546	547
19117	Lucas									
19119	Lyon	26	26	26	27	27	27	28	28	28
19121	Madison	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19123	Mahaska	32	31	30	33	32	32	35	34	33
19125	Marion	12	16	19	12	16	20	12	16	20
19127	Marshall	1132	1093	1053	1177	1136	1096	1224	1182	1139
19129	Mills	15	20	25	16	22	28	18	25	32
19131	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19133	Monona	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19135	Monroe									
19137	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19139	Muscatine	732	716	700	761	744	728	791	774	757
19141	O'Brien	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19143	Osceola	26	35	44	27	38	48	29	41	53
19145	Page	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	58	66	73	61	68	76	63	71	79
19151	Pocahontas	3	4	6	3	5	6	3	5	6
19153	Polk	3167	3092	3016	3294	3215	3137	3425	3344	3262
19155	Pottawattamie	104	102	101	108	107	105	113	111	109
19157	Poweshiek	122	119	117	127	124	122	132	129	126
19159	Ringgold									
19161	Sac	9	13	17	10	15	21	11	18	25
19163	Scott	442	430	418	460	447	435	478	465	452
19165	Shelby	21	21	21	22	22	22	23	23	23
19167	Sioux	42	41	40	43	42	42	45	44	43
19169	Story	66	65	64	68	67	67	71	70	69
19171	Tama	509	498	487	529	518	506	551	539	526
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	132	130	127	137	135	132	143	140	137
19181	Warren	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19183	Washington	158	155	152	164	161	158	171	168	164
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19193	Woodbury	1421	1375	1329	1478	1430	1382	1537	1487	1437
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	1			1					
20015	Butler	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	10	12	14	11	16	21	16	24	32
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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		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	148	146	143	154	151	149	161	158	155
19181	Warren	39	39	38	41	40	40	43	42	41
19183	Washington	178	174	171	185	181	178	192	189	185
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19189	Winnebago	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19191	Winneshiek	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19193	Woodbury	1598	1547	1495	1662	1609	1555	1729	1673	1617
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	13	13	13	14	14	14	15	15	15
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
20011	Bourbon	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20013	Brown									
20015	Butler	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	22	36	49	32	53	74	46	80	113
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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	167	164	161	174	170	167	181	177	174
19181	Warren	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19183	Washington	200	196	192	208	204	200	216	212	208
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19189	Winnebago	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19191	Winneshiek	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19193	Woodbury	1798	1740	1682	1870	1809	1749	1945	1882	1819
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20011	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20013	Brown									
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20017	Chase	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20019	Chautauqua	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	67	119	171	96	178	260	138	266	395
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	188	184	181	195	192	188	203	199	196
19181	Warren	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19183	Washington	225	221	216	234	229	225	243	239	234
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19189	Winnebago	6	6	7	6	7	8	7	8	8
19191	Winneshiek	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19193	Woodbury	2023	1957	1892	2103	2035	1967	2188	2117	2046
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	7	7	7	7	7	7	8	8	8
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	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20011	Bourbon	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20013	Brown									
20015	Butler	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20017	Chase	3	3	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	3	3
20025	Clark	199	399	599	286	598	909	412	896	1380
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	211	207	203	220	216	211	229	224	220
19181	Warren	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19183	Washington	253	248	243	263	258	253	274	268	263
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19189	Winnebago	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19191	Winneshiek	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19193	Woodbury	2275	2201	2128	2366	2289	2213	2461	2381	2301
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	8	8	8	8	8	8	9	9	9
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20011	Bourbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20013	Brown									
20015	Butler	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20021	Cherokee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20023	Cheyenne	2	3	3	2	3	3	2	3	3
20025	Clark	593	1344	2095	853	2016	3179	1228	3027	4826
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20045	Douglas	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	1			1					
20055	Finney	804	774	744	836	805	774	870	837	805
20057	Ford	955	920	884	993	956	919	1033	995	956
20059	Franklin	21	21	20	22	21	21	23	22	22
20061	Geary	13	14	14	13	14	15	14	15	16
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	9	9	9	10	10	11	11	12	12
20069	Gray	6	7	7	6	7	8	7	7	8
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20081	Haskell	8	9	9	8	9	10	9	10	11
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	11	11	11	11	11	11	12	12	12
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	537	530	522	558	551	543	581	573	565
20093	Kearny	26	27	27	28	29	30	29	31	33
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20099	Labette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	825	807	789	858	839	821	892	873	853

This work is licensed under the 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	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	64	64	63	67	66	66	69	69	69	68
20047	Edwards	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	9	8	9	9	8	9	10	10
20053	Ellsworth										
20055	Finney	904	871	837	941	905	870	978	942	905	905
20057	Ford	1074	1034	994	1117	1076	1034	1162	1119	1076	1076
20059	Franklin	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
20061	Geary	14	16	17	15	16	18	15	17	19	19
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	12	13	15	13	15	17	14	17	20	20
20069	Gray	7	8	9	7	8	10	7	9	11	11
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
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	9	10	12	9	11	13	9	12	14	14
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	604	596	587	628	619	611	653	644	635	635
20093	Kearny	30	34	37	32	36	41	33	39	46	46
20095	Kingman										
20097	Kiowa	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	928	908	888	965	944	923	1004	982	960	960

This work is licensed under the 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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	72	71	71	75	74	74	78	77	77
20047	Edwards	4	5	5	4	5	5	4	5	6
20049	Elk									
20051	Ellis	8	9	10	8	9	10	8	10	11
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1017	979	941	1058	1019	979	1100	1059	1018
20057	Ford	1208	1163	1119	1257	1210	1163	1307	1258	1210
20059	Franklin	27	26	25	28	27	26	29	28	27
20061	Geary	16	18	20	16	19	21	17	20	23
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	15	19	24	17	22	28	18	25	32
20069	Gray	8	10	11	8	10	12	8	11	14
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	4	4	5	4	4	5	4	5	5
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	10	12	15	10	13	16	10	14	18
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	14	14	14	14	14	14	15	15	15
20089	Jewell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20091	Johnson	679	670	660	707	697	687	735	725	714
20093	Kearny	35	43	51	36	46	56	38	50	62
20095	Kingman									
20097	Kiowa	4	4	5	4	5	6	5	6	7
20099	Labette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1044	1021	998	1086	1062	1038	1129	1104	1080

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20045	Douglas	81	80	80	84	84	83	88	87	86	86
20047	Edwards	4	5	6	4	5	6	4	5	6	6
20049	Elk										
20051	Ellis	8	10	11	8	10	12	8	10	12	12
20053	Ellsworth										
20055	Finney	1144	1102	1059	1190	1146	1101	1238	1192	1145	1145
20057	Ford	1359	1309	1258	1414	1361	1309	1470	1416	1361	1361
20059	Franklin	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
20061	Geary	17	21	24	18	22	26	19	23	27	27
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20065	Graham										
20067	Grant	20	29	38	22	33	45	24	38	53	53
20069	Gray	8	12	15	9	12	16	9	13	17	17
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
20075	Hamilton	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
20081	Haskell	10	15	19	11	16	21	11	17	23	23
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
20089	Jewell	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
20091	Johnson	764	754	743	795	784	773	827	815	804	804
20093	Kearny	40	55	69	42	59	77	44	64	85	85
20095	Kingman										
20097	Kiowa	6	7	8	7	8	9	8	9	11	11
20099	Labette	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
20101	Lane										
20103	Leavenworth	1174	1149	1123	1221	1195	1168	1270	1242	1215	1215

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20045	Douglas	91	90	90	95	94	93	99	98	97
20047	Edwards	4	5	6	4	5	7	4	6	7
20049	Elk									
20051	Ellis	8	10	13	8	11	13	8	11	14
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1287	1239	1191	1339	1289	1239	1392	1340	1288
20057	Ford	1529	1472	1415	1590	1531	1472	1654	1592	1531
20059	Franklin	34	33	32	35	34	33	36	35	35
20061	Geary	19	24	29	20	25	31	21	27	33
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	26	44	62	29	50	72	31	58	85
20069	Gray	9	14	19	10	15	21	10	16	22
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20075	Hamilton	4	5	5	4	5	6	4	5	6
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20081	Haskell	11	18	25	12	19	27	12	21	29
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20089	Jewell	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20091	Johnson	860	848	836	894	882	869	930	917	904
20093	Kearny	46	70	95	48	77	105	50	83	117
20095	Kingman									
20097	Kiowa	9	10	12	10	12	14	11	14	17
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1321	1292	1263	1374	1344	1314	1429	1397	1366

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	286	279	272	297	290	283	309	302	294
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	14	15	15	15	16	17	16	18	20
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20139	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	41	40	43	42	42	44	44	43
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	58	57	55	60	59	57	63	61	59
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20105	Lincoln										
20107	Linn		7	7	7	7	7	7	7	7	
20109	Logan										
20111	Lyon		322	314	306	335	326	318	348	339	331
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		17	20	23	18	22	26	19	25	30
20121	Miami		5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell		3	3	3	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery		22	22	22	23	23	23	24	24	24
20127	Morris		3	3	3	4	4	4	4	4	4
20129	Morton		3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness										
20137	Norton		3	3	3	3	4	4	4	4	5
20139	Osage		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa		4	4	4	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee										
20147	Phillips		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie		17	17	17	18	18	18	18	18	18
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins										
20155	Reno		46	46	45	48	47	47	50	49	49
20157	Republic		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice		3	3	3	3	3	3	3	3	4
20161	Riley		65	64	62	68	66	64	71	69	67
20163	Rooks		6	6	6	6	6	6	6	6	7
20165	Rush										
20167	Russell										

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	362	353	344	376	367	358	391	382	372
20113	McPherson	33	32	32	34	34	33	36	35	34
20115	Marion	6	6	6	6	6	6	7	7	7
20117	Marshall									
20119	Meade	20	27	35	21	31	40	22	34	46
20121	Miami	5	5	5	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	25	25	25	26	26	26	27	27	27
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	4	5	6	5	6	7	5	7	8
20139	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne	2	2	2	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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	52	51	51	54	53	53	56	55	55
20157	Republic	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20159	Rice	3	3	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	73	71	70	76	74	72	79	77	75
20163	Rooks	6	6	7	6	6	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	407	397	387	423	413	403	440	430	419
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	23	38	53	24	43	61	26	48	71
20121	Miami	5	5	6	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20125	Montgomery	28	28	28	30	30	30	31	31	31
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	6	8	10	7	9	12	8	11	14
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	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	58	58	57	61	60	59	63	62	62
20157	Republic	4	4	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	5
20161	Riley	83	80	78	86	84	81	89	87	85
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	458	447	435	476	465	453	495	483	471
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	27	54	81	28	61	93	30	69	108
20121	Miami	5	5	6	5	6	6	5	6	6
20123	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20125	Montgomery	32	32	32	33	33	33	35	35	35
20127	Morris	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	9	13	17	10	15	21	11	18	25
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	24	24	24	25	25	25	26	26	26
20151	Pratt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	66	65	64	68	67	67	71	70	69
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	5	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	93	90	88	97	94	92	100	98	95
20163	Rooks	6	7	8	6	7	8	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20173	Sedgwick	462	452	442	480	470	460	500	489	478
20175	Seward	709	720	731	785	810	835	812	883	953
20177	Shawnee	143	140	137	149	146	142	155	151	148
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	7	7	7	7	7	7	7	8	8
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	29	29	29	30	31	30	32	34
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	948	931	913	986	968	950	1025	1006	988
21001	Adair	86	86	86	90	90	91	91	93	95
21003	Allen	20	20	19	21	20	20	22	21	21
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21009	Barren	23	23	22	24	23	23	25	24	24
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell									
21015	Boone	208	203	197	216	211	205	225	219	213
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21019	Boyd	32	32	31	33	33	32	35	34	34
21021	Boyle	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
20171	Scott	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
20173	Sedgwick	520	508	497	540	529	517	562	550	538	538
20175	Seward	840	965	1089	869	1056	1243	899	1160	1420	1420
20177	Shawnee	161	157	154	167	164	160	174	170	167	167
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	6	5	6	6	5	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	8	8	9	8	9	9	8	9	10	10
20189	Stevens	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
20191	Sumner	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	31	34	37	32	36	40	33	38	43	43
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20209	Wyandotte	1066	1047	1027	1109	1089	1068	1153	1132	1111	1111
21001	Adair	91	96	100	91	98	106	91	101	111	111
21003	Allen	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
21005	Anderson	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard	8	8	8	7	7	8	7	7	8	8
21009	Barren	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell										
21015	Boone	234	228	222	243	237	230	253	246	240	240
21017	Bourbon	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
21019	Boyd	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
21021	Boyle	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott	4	4	5	4	5	5	5	6	6
20173	Sedgwick	585	572	559	608	595	582	632	619	605
20175	Seward	930	1276	1622	962	1407	1852	995	1555	2115
20177	Shawnee	181	177	173	188	184	180	196	192	187
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	6	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	1	1	1
20187	Stanton	8	9	10	9	10	11	9	10	12
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	34	41	47	36	43	51	37	46	55
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	1200	1177	1155	1248	1224	1201	1297	1273	1250
21001	Adair	91	104	117	92	107	123	92	111	130
21003	Allen	25	25	24	26	26	25	27	27	26
21005	Anderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21007	Ballard	7	7	8	6	7	8	6	7	8
21009	Barren	29	28	28	30	30	29	31	31	30
21011	Bath	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21013	Bell									
21015	Boone	263	256	249	274	266	259	285	277	270
21017	Bourbon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21019	Boyd	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21021	Boyle	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
20171	Scott	6	6	7	7	7	8	7	8	9	9
20173	Sedgwick	658	643	629	684	669	654	711	696	680	680
20175	Seward	1029	1722	2416	1064	1912	2759	1101	2126	3151	3151
20177	Shawnee	204	199	195	212	207	203	220	216	211	211
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	7	5	6	7	5	6	8	8
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20187	Stanton	9	11	13	10	12	14	10	12	15	15
20189	Stevens	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	38	49	60	39	52	65	40	55	70	70
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20209	Wyandotte	1349	1324	1299	1403	1377	1351	1459	1432	1406	1406
21001	Adair	92	114	136	92	118	144	93	122	151	151
21003	Allen	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
21005	Anderson	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
21007	Ballard	6	7	7	6	6	7	5	6	7	7
21009	Barren	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
21011	Bath	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
21013	Bell										
21015	Boone	296	288	280	308	300	292	320	312	303	303
21017	Bourbon	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21019	Boyd	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
21021	Boyle	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott	8	10	11	10	11	12	11	13	14
20173	Sedgwick	740	724	708	769	753	736	800	783	765
20175	Seward	1139	2369	3598	1178	2644	4109	1218	2956	4693
20177	Shawnee	229	224	219	238	233	228	248	242	237
20179	Sheridan	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman	5	7	8	5	7	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	10	13	16	10	14	17	11	14	18
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	42	59	76	43	63	82	44	67	89
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	1518	1490	1462	1578	1549	1520	1642	1611	1581
21001	Adair	93	126	159	93	130	167	93	135	176
21003	Allen	32	31	30	33	32	32	35	34	33
21005	Anderson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21007	Ballard	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21009	Barren	37	36	35	38	37	37	40	39	38
21011	Bath	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	333	324	315	346	337	328	360	351	341
21017	Bourbon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21019	Boyd	51	50	50	53	52	52	55	55	54
21021	Boyle	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21029	Bullitt	75	74	72	78	76	75	75	81	79	78
21031	Butler	195	190	184	203	197	191	191	211	205	199
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	13
21035	Calloway	36	36	35	37	37	36	36	39	38	38
21037	Campbell	113	110	107	118	114	111	111	122	119	116
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	96	94	92	100	98	96	96	104	102	100
21049	Clark	21	21	20	22	21	21	21	23	22	22
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	256	252	248	266	262	258	258	277	273	268
21061	Edmonson	40	39	38	42	41	40	40	43	42	41
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	316	312	307	329	324	319	319	342	337	332
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13
21073	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	28	28	27	29	29	28	28	30	30	29
21083	Graves	151	152	152	161	162	163	163	162	168	175
21085	Grayson	94	92	90	98	96	94	94	102	100	97

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21029	Bullitt	84	83	81	88	86	84	91	89	88	88
21031	Butler	219	213	207	228	222	215	237	231	224	224
21033	Caldwell	12	13	13	12	13	13	12	13	13	13
21035	Calloway	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
21037	Campbell	127	124	120	132	129	125	137	134	130	130
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	8	7	8	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	108	106	103	112	110	108	117	114	112	112
21049	Clark	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
21059	Daviess	288	283	279	299	295	290	311	307	302	302
21061	Edmonson	45	44	43	47	46	44	49	47	46	46
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	355	350	345	370	364	359	384	379	374	374
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21073	Franklin	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
21083	Graves	163	175	187	164	182	201	165	190	215	215
21085	Grayson	106	103	101	110	108	105	114	112	109	109

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21029	Bullitt	95	93	91	99	97	95	103	101	99
21031	Butler	247	240	233	257	249	242	267	259	252
21033	Caldwell	12	13	14	12	13	14	12	13	14
21035	Calloway	46	45	44	47	47	46	49	49	48
21037	Campbell	143	139	135	149	145	141	155	151	146
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	7	8	9	8	8	9	8	9	10
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	121	119	116	126	124	121	131	129	126
21049	Clark	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21057	Cumberland	5	5	6	5	6	6	5	6	6
21059	Daviess	324	319	314	337	332	326	350	345	339
21061	Edmonson	51	49	48	53	51	50	55	53	52
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	400	394	388	416	410	404	432	426	420
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21073	Franklin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	35	35	34	37	36	36	38	38	37
21083	Graves	167	198	230	168	207	247	169	217	265
21085	Grayson	119	116	114	124	121	118	129	126	123

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	16	16	16	17	17	17
21029	Bullitt	107	105	102	111	109	107	115	113	111
21031	Butler	278	270	262	289	281	272	300	292	283
21033	Caldwell	12	13	14	12	14	15	12	14	15
21035	Calloway	51	51	50	53	53	52	55	55	54
21037	Campbell	161	157	152	167	163	158	174	169	165
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	8	9	10	9	10	11	9	10	12
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	137	134	131	142	139	136	148	145	142
21049	Clark	30	29	28	31	30	30	32	32	31
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	4	3	3	4
21055	Crittenden	4	4	5	4	5	5	4	5	5
21057	Cumberland	5	6	6	5	6	6	5	6	7
21059	Daviess	364	359	353	379	373	367	394	388	382
21061	Edmonson	57	56	54	59	58	56	62	60	58
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	450	443	437	468	461	454	486	480	473
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21073	Franklin	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	40	39	38	41	41	40	43	42	42
21083	Graves	170	227	284	171	238	304	173	249	326
21085	Grayson	134	131	128	139	136	133	145	142	139

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21029	Bullitt	120	118	115	125	122	120	130	127	125
21031	Butler	312	303	295	325	316	306	338	328	319
21033	Caldwell	12	14	15	12	14	16	12	14	16
21035	Calloway	58	57	56	60	59	58	62	61	61
21037	Campbell	181	176	171	188	183	178	196	190	185
21039	Carlisle	2	2	3	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	11	13	9	11	13	10	12	14
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	154	150	147	160	157	153	166	163	159
21049	Clark	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21055	Crittenden	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21057	Cumberland	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21059	Daviess	410	403	397	426	420	413	443	436	429
21061	Edmonson	64	62	61	67	65	63	69	68	66
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	506	499	492	526	519	511	547	539	532
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21073	Franklin	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	45	44	43	47	46	45	48	48	47
21083	Graves	174	262	349	175	275	374	176	289	401
21085	Grayson	150	147	144	157	153	150	163	159	156

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	12	13	13	12	13	14	13	14	14
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	57	56	55	59	58	57	62	61	59
21095	Harlan									
21097	Harrison	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	8	9	9	8	9	11	9	11	12
21101	Henderson	75	74	72	78	76	75	81	79	78
21103	Henry	8	9	9	8	9	10	9	10	10
21105	Hickman	5	6	7	5	7	10	7	10	13
21107	Hopkins	219	215	211	228	224	219	237	233	228
21109	Jackson	63	63	63	66	66	67	67	68	70
21111	Jefferson	1602	1571	1539	1666	1633	1601	1733	1699	1665
21113	Jessamine	42	41	40	44	43	42	45	44	43
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	370	362	354	385	376	368	400	392	383
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	21	21	20	22	21	21	23	22	22
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21135	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21137	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21139	Livingston	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21141	Logan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21143	Lyon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	68	67	65	71	69	68	74	72	70
21147	McCreary	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21149	McLean	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	14	15	13	15	16	13	15	17	17
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	64	63	62	67	66	64	69	68	67	67
21095	Harlan										
21097	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
21099	Hart	11	13	15	12	15	17	14	17	20	20
21101	Henderson	84	83	81	88	86	84	91	89	88	88
21103	Henry	9	10	11	10	11	12	10	12	13	13
21105	Hickman	9	14	18	12	19	25	16	25	34	34
21107	Hopkins	246	242	237	256	252	247	266	262	257	257
21109	Jackson	67	71	74	67	73	79	67	75	83	83
21111	Jefferson	1802	1767	1731	1874	1837	1800	1949	1911	1872	1872
21113	Jessamine	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	416	407	398	433	423	414	450	440	431	431
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21121	Knox	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee										
21131	Leslie	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21133	Letcher	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21135	Lewis	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	8	7	8	9	9
21139	Livingston	7	7	7	7	8	8	7	8	9	9
21141	Logan	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21143	Lyon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21145	McCracken	76	75	73	80	78	76	83	81	79	79
21147	McCreary	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	19	19	18	20	19	19	21	20	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 172

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	16	18	14	16	19	14	17	20
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	72	71	70	75	74	72	78	77	75
21095	Harlan									
21097	Harrison	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21099	Hart	16	20	24	18	23	28	21	27	33
21101	Henderson	95	93	91	99	97	95	103	101	99
21103	Henry	11	12	14	11	13	15	12	14	16
21105	Hickman	21	34	47	28	47	65	37	63	90
21107	Hopkins	277	272	267	288	283	278	300	294	289
21109	Jackson	67	78	88	68	80	93	68	83	98
21111	Jefferson	2027	1987	1947	2108	2067	2025	2192	2149	2106
21113	Jessamine	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	468	458	448	487	476	466	506	495	484
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	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21133	Letcher	5	5	5	5	5	6	5	6	6
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	7	8	9	8	9	10	8	9	10
21139	Livingston	7	8	9	8	9	10	8	9	11
21141	Logan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21143	Lyon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21145	McCracken	86	84	82	89	88	86	93	91	89
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	18	21	15	18	22	15	19	23	
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	81	80	78	84	83	81	88	86	85	
21095	Harlan										
21097	Harrison	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
21099	Hart	23	31	39	27	36	45	30	42	53	
21101	Henderson	107	105	102	111	109	107	115	113	111	
21103	Henry	13	15	18	14	16	19	14	17	21	
21105	Hickman	49	86	123	65	117	170	86	160	234	
21107	Hopkins	312	306	300	324	318	312	337	331	325	
21109	Jackson	68	86	104	68	89	110	69	92	116	
21111	Jefferson	2280	2235	2190	2371	2325	2278	2466	2418	2369	
21113	Jessamine	60	58	57	62	61	59	65	63	62	
21115	Johnson	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
21117	Kenton	527	515	504	548	536	524	570	557	545	
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	5	
21121	Knox	6	7	8	6	7	9	6	8	9	
21123	Larue	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
21125	Laurel	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
21129	Lee										
21131	Leslie	4	5	5	4	5	5	4	5	5	
21133	Letcher	6	6	7	6	7	8	7	8	9	
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
21137	Lincoln	8	10	11	9	10	12	9	11	13	
21139	Livingston	8	10	12	9	11	13	9	11	14	
21141	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
21143	Lyon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
21145	McCracken	97	95	93	101	98	96	105	102	100	
21147	McCreary	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
21149	McLean	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 174

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	15	20	25	15	21	26	16	22	28
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	91	90	88	95	93	92	99	97	95
21095	Harlan									
21097	Harrison	29	29	29	30	30	30	31	31	31
21099	Hart	35	49	63	39	57	74	45	66	87
21101	Henderson	120	118	115	125	122	120	130	127	125
21103	Henry	15	19	22	16	20	24	17	21	26
21105	Hickman	113	217	321	150	296	442	198	403	608
21107	Hopkins	351	344	338	365	358	351	379	372	365
21109	Jackson	69	96	122	69	99	129	69	103	137
21111	Jefferson	2565	2514	2464	2667	2615	2563	2774	2720	2665
21113	Jessamine	67	66	64	70	68	67	73	71	69
21115	Johnson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21117	Kenton	592	580	567	616	603	589	641	627	613
21119	Knott	4	5	6	4	5	6	4	5	6
21121	Knox	6	8	9	6	8	9	6	8	10
21123	Larue	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21125	Laurel	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	4	5	5	4	5	5	4	5	6
21133	Letcher	7	8	9	8	9	10	8	10	11
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	9	12	14	10	12	15	10	13	16
21139	Livingston	9	12	15	10	13	16	10	13	17
21141	Logan	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21143	Lyon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21145	McCracken	109	106	104	113	111	108	118	115	113
21147	McCreary	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21149	McLean	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	32	32	31	33	33	32	35	34	34	
21153	Magoffin										
21155	Marion	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
21157	Marshall	35	34	33	36	35	34	38	37	36	
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21161	Mason	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21163	Meade	18	19	19	19	20	21	20	21	23	
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21167	Mercer	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7	
21173	Montgomery	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	473	463	452	492	481	470	512	500	489	
21179	Nelson	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	66	68	69	70	73	77	73	79	85	
21185	Oldham	36	36	35	37	37	36	39	38	38	
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21191	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
21193	Perry	14	15	15	14	15	16	15	15	16	
21195	Pike	15	15	15	16	16	16	16	16	17	
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21207	Russell	18	18	18	19	19	19	19	20	20	
21209	Scott	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
21211	Shelby	36	35	34	37	36	35	39	38	37	
21213	Simpson	32	32	31	33	33	32	35	34	34	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		36	35	35	37	37	36	39	38	38
21153	Magoffin										
21155	Marion		20	20	19	21	20	20	22	21	21
21157	Marshall		39	38	37	41	40	39	43	41	40
21159	Martin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21161	Mason		7	7	7	7	7	7	7	7	7
21163	Meade		21	23	25	23	25	28	24	28	31
21165	Menifee		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer		11	11	11	12	12	12	12	12	12
21169	Metcalfe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe		7	7	7	7	7	7	7	7	8
21173	Montgomery		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		532	520	508	553	541	529	575	563	550
21179	Nelson		28	28	27	29	29	28	30	30	29
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		77	86	94	81	93	105	84	100	116
21185	Oldham		40	40	39	42	42	41	44	43	43
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry		15	16	17	15	16	17	15	17	18
21195	Pike		16	17	18	16	17	19	17	18	20
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		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		19	20	21	19	21	22	20	22	24
21209	Scott		28	28	27	29	29	28	30	30	29
21211	Shelby		40	39	38	42	41	40	44	43	41
21213	Simpson		36	35	35	37	37	36	39	38	38

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21153	Magoffin									
21155	Marion	23	22	22	24	23	22	25	24	23
21157	Marshall	44	43	42	46	45	43	48	47	45
21159	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	26	30	34	28	33	38	30	36	41
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	7	8	8	8	8	9	8	9	9
21173	Montgomery	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	598	585	572	622	609	595	647	633	619
21179	Nelson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	88	109	129	92	118	143	97	128	159
21185	Oldham	46	45	44	47	47	46	49	49	48
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21193	Perry	15	17	19	16	18	19	16	18	20
21195	Pike	17	19	21	17	19	22	17	20	23
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	20	22	25	20	23	26	20	24	28
21209	Scott	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21211	Shelby	46	44	43	47	46	45	49	48	47
21213	Simpson	40	40	39	42	41	41	44	43	42

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
21153	Magoffin										
21155	Marion	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
21157	Marshall	50	48	47	52	50	49	54	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	32	39	46	34	42	50	36	46	55	
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
21167	Mercer	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21171	Monroe	8	9	10	8	9	10	9	10	11	
21173	Montgomery	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	673	658	643	700	685	669	728	712	696	
21179	Nelson	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
21183	Ohio	101	139	176	106	151	195	111	164	217	
21185	Oldham	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
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	16	19	21	16	19	22	17	20	23	
21195	Pike	18	21	24	18	22	26	18	23	27	
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21207	Russell	21	25	29	21	26	31	21	27	32	
21209	Scott	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
21211	Shelby	51	50	48	53	52	50	55	54	52	
21213	Simpson	46	45	44	47	47	46	49	48	48	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		51	50	50	53	52	52	55	55	54
21153	Magoffin										
21155	Marion		29	28	27	30	29	28	31	30	29
21157	Marshall		56	54	53	58	57	55	61	59	57
21159	Martin		5	5	5	5	5	5	5	5	5
21161	Mason		10	10	10	10	10	10	10	10	10
21163	Meade		39	50	61	42	54	67	45	59	74
21165	Menifee		5	5	5	5	5	5	5	5	5
21167	Mercer		16	16	16	17	17	17	17	17	17
21169	Metcalfe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe		9	10	12	9	11	12	10	11	13
21173	Montgomery		18	18	18	18	18	18	19	19	19
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		757	740	724	788	770	753	819	801	783
21179	Nelson		40	39	38	42	41	40	43	42	42
21181	Nicholas		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio		116	178	240	122	194	267	128	212	296
21185	Oldham		58	57	56	60	59	58	62	61	61
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		8	8	8	8	8	8	9	9	9
21193	Perry		17	20	24	17	21	24	17	21	25
21195	Pike		18	23	28	19	24	30	19	25	32
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		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		21	28	34	22	29	36	22	30	38
21209	Scott		40	39	38	42	41	40	43	42	42
21211	Shelby		58	56	54	60	58	57	62	61	59
21213	Simpson		51	50	50	53	52	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	17	17	16	18	17	17	18	18	17
21217	Taylor	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21219	Todd	13	14	14	13	14	15	14	14	15
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21227	Warren	471	460	449	490	478	467	509	498	486
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	147	144	140	153	149	146	159	155	151
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22005	Ascension	686	676	665	713	703	692	742	731	719
22007	Assumption	214	209	203	223	217	211	231	226	220
22009	Avoyelles	77	76	74	80	79	77	83	82	80
22011	Beauregard	46	45	44	48	47	46	50	49	48
22013	Bienville	82	80	78	85	83	81	89	87	84
22015	Bossier	314	309	304	327	321	316	340	334	329
22017	Caddo	1738	1704	1670	1808	1772	1737	1880	1843	1806
22019	Calcasieu	500	488	476	520	508	495	541	528	515
22021	Caldwell	43	42	41	45	44	43	47	45	44
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22027	Claiborne	60	59	58	62	61	60	65	64	63
22029	Concordia	43	43	42	45	44	44	47	46	45
22031	De Soto	213	209	205	222	217	213	230	226	222
22033	East Baton Rc	2316	2273	2229	2409	2363	2318	2505	2458	2411
22035	East Carroll	11	11	11	11	11	11	12	12	12
22037	East Feliciana	137	135	132	142	140	137	148	145	143

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	14	15	15	16	14	15	17	14	16	17
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	10	9	9	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21227	Warren	530	517	517	505	551	538	525	573	560	546
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	30	30	30	29	32	31	30	33	32	32
21235	Whitley	11	12	12	12	11	12	13	11	13	14
21237	Wolfe										
21239	Woodford	19	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22001	Acadia	165	161	161	157	172	168	164	179	175	170
22003	Allen	106	103	103	101	110	108	105	114	112	109
22005	Ascension	772	760	760	748	803	790	778	835	822	809
22007	Assumption	241	235	235	228	250	244	237	260	254	247
22009	Avoyelles	87	85	85	83	90	88	87	94	92	90
22011	Beauregard	52	51	51	49	54	53	51	56	55	54
22013	Bienville	92	90	90	88	96	94	91	100	97	95
22015	Bossier	353	348	348	342	367	361	356	382	376	370
22017	Caddo	1955	1917	1917	1879	2033	1993	1954	2115	2073	2032
22019	Calcasieu	562	549	549	535	585	571	557	608	594	579
22021	Caldwell	48	47	47	46	50	49	48	52	51	50
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	54	53	53	52	56	55	54	58	57	56
22027	Claiborne	67	66	66	65	70	69	68	73	72	71
22029	Concordia	48	48	48	47	50	50	49	52	52	51
22031	De Soto	240	235	235	231	249	245	240	259	254	249
22033	East Baton Rc	2605	2556	2556	2507	2709	2659	2608	2818	2765	2712
22035	East Carroll	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
22037	East Feliciana	154	151	151	148	160	157	154	167	164	161

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	22	21	20	22	22	21	23	23	22
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	14	16	18	15	17	19	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	596	582	568	620	605	591	645	630	614
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	15	11	13	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22001	Acadia	186	182	177	193	189	184	201	196	192
22003	Allen	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22005	Ascension	868	855	841	903	889	875	939	924	910
22007	Assumption	271	264	257	282	274	267	293	285	278
22009	Avoyelles	97	96	94	101	99	97	105	103	101
22011	Beauregard	58	57	56	61	59	58	63	62	60
22013	Bienville	104	101	99	108	105	103	112	109	107
22015	Bossier	397	391	385	413	407	400	430	423	416
22017	Caddo	2199	2156	2113	2287	2242	2198	2379	2332	2286
22019	Calcasieu	633	617	602	658	642	626	684	668	651
22021	Caldwell	54	53	52	57	55	54	59	57	56
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	61	59	58	63	62	61	66	64	63
22027	Claiborne	76	75	73	79	78	76	82	81	79
22029	Concordia	54	54	53	57	56	55	59	58	57
22031	De Soto	270	264	259	280	275	270	292	286	281
22033	East Baton Rc	2930	2875	2820	3048	2990	2933	3170	3110	3051
22035	East Carroll	14	14	14	14	14	14	15	15	15
22037	East Feliciana	173	170	167	180	177	174	187	184	181

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	15	18	20	15	18	21	16	19	22
21221	Trigg	9	10	11	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21227	Warren	670	655	639	697	681	665	725	708	691
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	17	11	14	17
21237	Wolfe									
21239	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22001	Acadia	209	204	199	218	212	207	226	221	216
22003	Allen	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22005	Ascension	976	961	947	1015	1000	984	1056	1040	1024
22007	Assumption	305	297	289	317	309	300	329	321	313
22009	Avoyelles	110	107	105	114	112	110	119	116	114
22011	Beauregard	65	64	63	68	67	65	71	69	68
22013	Bienville	117	114	111	121	118	115	126	123	120
22015	Bossier	447	440	433	465	457	450	483	476	468
22017	Caddo	2474	2425	2377	2573	2522	2472	2676	2623	2571
22019	Calcasieu	712	695	677	740	722	705	770	751	733
22021	Caldwell	61	60	58	64	62	61	66	65	63
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	68	67	65	71	70	68	74	72	71
22027	Claiborne	85	84	83	89	87	86	92	91	89
22029	Concordia	61	60	60	64	63	62	66	65	65
22031	De Soto	303	297	292	315	309	303	328	322	316
22033	East Baton Rc	3296	3234	3173	3428	3364	3299	3565	3498	3431
22035	East Carroll	16	16	16	16	16	16	17	17	17
22037	East Feliciana	195	191	188	203	199	195	211	207	203

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	27	26	26	28	27	27	29	29	28
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	16	19	23	16	20	24	16	21	25
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	754	736	719	784	766	748	816	797	778
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	19	11	16	20
21237	Wolfe									
21239	Woodford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22001	Acadia	235	230	224	245	239	233	255	248	242
22003	Allen	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22005	Ascension	1098	1081	1065	1142	1125	1107	1188	1170	1152
22007	Assumption	343	334	325	356	347	338	371	361	352
22009	Avoyelles	123	121	118	128	126	123	133	131	128
22011	Beauregard	74	72	70	77	75	73	80	78	76
22013	Bienville	131	128	125	137	133	130	142	139	135
22015	Bossier	503	495	487	523	515	506	544	535	526
22017	Caddo	2783	2728	2674	2894	2837	2781	3010	2951	2892
22019	Calcasieu	801	781	762	833	813	793	866	845	824
22021	Caldwell	69	67	66	72	70	68	74	73	71
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	77	75	74	80	78	77	83	81	80
22027	Claiborne	96	94	93	100	98	97	104	102	100
22029	Concordia	69	68	67	72	71	70	74	74	73
22031	De Soto	341	335	328	355	348	341	369	362	355
22033	East Baton Rc	3708	3638	3569	3856	3784	3711	4011	3935	3860
22035	East Carroll	18	18	18	18	18	18	19	19	19
22037	East Feliciana	219	215	211	228	224	220	237	233	229

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	65	64	63	68	67	66	70	69	68
22041	Franklin	153	150	146	159	155	152	165	162	158
22043	Grant	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22045	Iberia	294	287	279	306	298	290	318	310	302
22047	Iberville	509	500	490	529	519	510	551	540	530
22049	Jackson	59	58	56	61	60	58	64	62	61
22051	Jefferson	6785	6675	6565	7056	6942	6828	7339	7220	7101
22053	Jefferson Davi	69	68	66	72	70	69	75	73	71
22055	Lafayette	497	488	478	517	507	497	538	527	517
22057	Lafourche	722	708	693	751	736	721	781	765	750
22059	LaSalle	30	30	29	31	31	30	32	32	31
22061	Lincoln	103	101	99	107	105	103	111	109	107
22063	Livingston	277	272	267	288	283	278	300	294	289
22065	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22067	Morehouse	58	57	55	60	59	57	63	61	59
22069	Natchitoches	95	93	91	99	97	95	103	101	98
22071	Orleans	6779	6698	6616	7050	6965	6881	7332	7244	7156
22073	Ouachita	849	829	808	883	862	840	918	896	874
22075	Plaquemines	190	187	183	198	194	190	206	202	198
22077	Pointe Coupee	124	121	117	129	125	122	134	130	127
22079	Rapides	328	323	317	341	335	330	355	349	343
22081	Red River	36	35	34	37	36	35	39	38	37
22083	Richland	90	88	86	94	92	89	97	95	93
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22087	St. Bernard	524	515	506	545	536	526	567	557	547
22089	St. Charles	615	603	591	640	627	615	665	652	639
22091	St. Helena	33	33	32	34	34	33	36	35	35
22093	St. James	266	261	256	277	271	266	288	282	277
22095	St. John the B	823	807	791	856	839	823	890	873	856
22097	St. Landry	212	208	203	220	216	211	229	224	220
22099	St. Martin	268	261	253	279	271	263	290	282	274
22101	St. Mary	226	221	216	235	230	225	244	239	234

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	73	72	71	76	75	74	79	78	77
22041	Franklin	172	168	164	179	175	171	186	182	178
22043	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22045	Iberia	331	322	314	344	335	326	358	349	339
22047	Iberville	573	562	551	595	584	573	619	608	596
22049	Jackson	66	65	63	69	67	66	72	70	68
22051	Jefferson	7632	7508	7385	7937	7809	7680	8255	8121	7987
22053	Jefferson Davi	78	76	74	81	79	77	84	82	80
22055	Lafayette	559	548	538	581	570	559	605	593	582
22057	Lafourche	812	796	780	845	828	811	878	861	843
22059	LaSalle	34	33	33	35	35	34	36	36	35
22061	Lincoln	116	114	111	120	118	116	125	123	120
22063	Livingston	312	306	300	324	318	312	337	331	325
22065	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22067	Morehouse	65	64	62	68	66	64	71	69	67
22069	Natchitoches	107	105	102	111	109	106	116	113	111
22071	Orleans	7625	7534	7442	7930	7835	7740	8248	8149	8049
22073	Ouachita	955	932	909	993	969	945	1033	1008	983
22075	Plaquemines	214	210	206	222	218	214	231	227	223
22077	Pointe Coupee	139	136	132	145	141	137	151	147	142
22079	Rapides	369	363	357	384	377	371	399	392	386
22081	Red River	40	39	38	42	41	40	44	43	41
22083	Richland	101	99	97	105	103	101	109	107	105
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	589	579	569	613	602	592	638	627	616
22089	St. Charles	692	678	665	719	705	691	748	734	719
22091	St. Helena	37	37	36	39	38	37	40	40	39
22093	St. James	299	294	288	311	305	299	324	318	311
22095	St. John the B	926	908	890	963	944	925	1001	982	962
22097	St. Landry	238	233	228	248	243	237	258	252	247
22099	St. Martin	301	293	285	314	305	296	326	317	308
22101	St. Mary	254	249	243	264	259	253	275	269	263

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	82	81	80	86	84	83	89	88	86
22041	Franklin	194	189	185	201	197	192	209	205	200
22043	Grant	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22045	Iberia	372	363	353	387	377	367	402	392	382
22047	Iberville	644	632	620	670	657	645	697	684	671
22049	Jackson	75	73	71	78	76	74	81	79	77
22051	Jefferson	8585	8446	8307	8929	8784	8639	9286	9135	8985
22053	Jefferson Davi	87	85	84	91	89	87	94	92	90
22055	Lafayette	629	617	605	654	642	629	680	667	654
22057	Lafourche	914	895	877	950	931	912	988	968	948
22059	LaSalle	38	37	37	39	39	38	41	40	40
22061	Lincoln	130	128	125	136	133	130	141	138	135
22063	Livingston	350	344	338	365	358	351	379	372	365
22065	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22067	Morehouse	73	71	70	76	74	72	79	77	75
22069	Natchitoches	120	118	115	125	122	120	130	127	125
22071	Orleans	8578	8474	8371	8921	8813	8706	9278	9166	9054
22073	Ouachita	1074	1048	1022	1117	1090	1063	1162	1134	1106
22075	Plaquemines	240	236	232	250	245	241	260	255	250
22077	Pointe Coupe	157	152	148	163	159	154	170	165	160
22079	Rapides	415	408	401	432	424	417	449	441	434
22081	Red River	46	44	43	47	46	45	49	48	47
22083	Richland	114	111	109	118	116	113	123	120	118
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	663	652	640	690	678	666	717	705	692
22089	St. Charles	778	763	748	809	794	778	842	825	809
22091	St. Helena	42	41	40	43	43	42	45	44	44
22093	St. James	337	330	324	350	343	337	364	357	350
22095	St. John the B	1041	1021	1001	1083	1062	1041	1126	1104	1083
22097	St. Landry	268	263	257	279	273	267	290	284	278
22099	St. Martin	339	330	320	353	343	333	367	357	346
22101	St. Mary	286	280	273	297	291	284	309	302	296

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	93	91	90	96	95	93	100	99	97
22041	Franklin	218	213	208	226	221	216	236	230	225
22043	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22045	Iberia	418	408	397	435	424	413	453	441	430
22047	Iberville	724	711	697	753	739	725	784	769	754
22049	Jackson	84	82	80	87	85	83	91	89	86
22051	Jefferson	9657	9501	9344	10043	9881	9718	10445	10276	10107
22053	Jefferson Davi	98	96	94	102	100	98	106	104	102
22055	Lafayette	707	694	680	736	722	708	765	750	736
22057	Lafourche	1028	1007	986	1069	1047	1026	1111	1089	1067
22059	LaSalle	43	42	41	44	44	43	46	45	45
22061	Lincoln	147	144	141	152	150	147	159	155	152
22063	Livingston	394	387	380	410	403	395	426	419	411
22065	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22067	Morehouse	83	80	78	86	84	81	89	87	85
22069	Natchitoches	135	132	130	141	138	135	146	143	140
22071	Orleans	9649	9533	9417	10035	9914	9793	10436	10310	10185
22073	Ouachita	1208	1179	1150	1257	1226	1196	1307	1275	1244
22075	Plaquemines	270	265	260	281	276	271	292	287	282
22077	Pointe Coupe	176	172	167	184	178	173	191	186	180
22079	Rapides	467	459	451	486	477	469	505	496	488
22081	Red River	51	50	48	53	52	50	55	54	52
22083	Richland	128	125	122	133	130	127	139	135	132
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	746	733	720	776	762	749	807	793	779
22089	St. Charles	875	858	841	910	893	875	947	928	910
22091	St. Helena	47	46	46	49	48	47	51	50	49
22093	St. James	379	371	364	394	386	379	409	402	394
22095	St. John the B	1171	1149	1126	1218	1195	1171	1267	1242	1218
22097	St. Landry	302	295	289	314	307	300	326	319	313
22099	St. Martin	381	371	360	397	386	375	413	401	389
22101	St. Mary	322	315	307	335	327	320	348	340	333

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	104	102	101	108	107	105	113	111	109
22041	Franklin	245	239	234	255	249	243	265	259	253
22043	Grant	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22045	Iberia	471	459	447	490	477	465	509	496	483
22047	Iberville	815	800	785	848	832	816	881	865	849
22049	Jackson	94	92	90	98	96	93	102	100	97
22051	Jefferson	10863	10687	10511	11298	11114	10931	11749	11559	11368
22053	Jefferson Davi	110	108	106	115	112	110	119	117	114
22055	Lafayette	796	781	765	828	812	796	861	844	828
22057	Lafourche	1156	1133	1110	1202	1178	1154	1250	1225	1200
22059	LaSalle	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22061	Lincoln	165	162	159	172	168	165	178	175	171
22063	Livingston	443	435	427	461	453	445	480	471	462
22065	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22067	Morehouse	93	90	88	97	94	92	100	98	95
22069	Natchitoches	152	149	146	158	155	152	165	161	158
22071	Orleans	10853	10723	10592	11288	11152	11016	11739	11598	11457
22073	Ouachita	1359	1326	1294	1414	1380	1345	1470	1435	1399
22075	Plaquemines	304	299	293	316	311	305	329	323	317
22077	Pointe Couper	199	193	187	206	201	195	215	209	203
22079	Rapides	525	516	508	546	537	528	568	558	549
22081	Red River	58	56	54	60	58	57	62	61	59
22083	Richland	144	141	138	150	147	143	156	152	149
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	839	825	810	872	858	843	907	892	876
22089	St. Charles	985	965	946	1024	1004	984	1065	1044	1023
22091	St. Helena	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22093	St. James	426	418	410	443	435	426	461	452	443
22095	St. John the B	1318	1292	1266	1370	1344	1317	1425	1397	1370
22097	St. Landry	339	332	325	353	346	338	367	359	352
22099	St. Martin	429	417	405	446	434	421	464	451	438
22101	St. Mary	362	354	346	376	368	360	391	383	374

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1459	1434	1409	1517	1491	1465	1578	1551	1524
22105	Tangipahoa	667	650	633	694	676	658	721	703	685
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22109	Terrebonne	495	486	477	515	505	496	535	526	516
22111	Union	155	152	148	161	158	154	168	164	160
22113	Vermilion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
22115	Vernon	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22117	Washington	314	307	299	327	319	311	340	332	323
22119	Webster	100	98	96	104	102	100	108	106	104
22121	West Baton R	122	120	118	127	125	123	132	130	128
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	165	162	158	172	168	164	178	175	171
22127	Winn	49	48	47	51	50	49	53	52	51
23001	Androscoogin	69	68	67	72	71	70	75	74	72
23003	Aroostook	6	6	6	6	6	6	6	7	7
23005	Cumberland	597	591	584	621	614	607	646	639	632
23007	Franklin	30	30	29	31	31	30	32	32	31
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	11	11	11
23011	Kennebec	110	108	106	114	112	110	119	117	115
23013	Knox	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23015	Lincoln	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23017	Oxford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
23019	Penobscot	90	89	87	94	92	90	97	96	94
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	237	234	230	246	243	239	256	253	249
24001	Allegany	138	134	129	144	139	134	149	144	140
24003	Anne Arundel	2191	2141	2091	2279	2227	2175	2370	2316	2262
24005	Baltimore	3705	3621	3537	3853	3766	3678	4007	3916	3826

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1641	1613	1585	1707	1678	1648	1775	1745	1714
22105	Tangipahoa	750	731	712	780	760	741	812	791	770
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22109	Terrebonne	557	547	537	579	569	558	602	591	580
22111	Union	174	170	166	181	177	173	189	184	180
22113	Vermilion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
22115	Vernon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22117	Washington	353	345	336	367	359	350	382	373	364
22119	Webster	112	110	108	117	115	112	122	119	117
22121	West Baton R	137	135	133	143	140	138	148	146	144
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	186	182	178	193	189	185	201	196	192
22127	Winn	55	54	53	57	56	55	60	58	57
23001	Androscoggin	78	76	75	81	80	78	84	83	82
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
23005	Cumberland	672	664	657	698	691	683	726	718	711
23007	Franklin	34	33	33	35	35	34	36	36	35
23009	Hancock	11	11	11	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	124	121	119	129	126	124	134	131	129
23013	Knox	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23015	Lincoln	16	16	16	16	16	16	17	17	17
23017	Oxford	18	18	18	19	19	19	19	19	19
23019	Penobscot	101	100	98	105	104	102	109	108	106
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	267	263	259	277	273	269	288	284	280
24001	Allegany	155	150	145	161	156	151	168	162	157
24003	Anne Arundel	2465	2408	2352	2563	2505	2446	2666	2605	2544
24005	Baltimore	4168	4073	3979	4334	4236	4138	4508	4406	4303

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1846	1814	1783	1920	1887	1854	1997	1963	1928
22105	Tangipahoa	844	822	801	878	855	833	913	890	866
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22109	Terrebonne	626	615	604	651	640	628	677	665	653
22111	Union	196	192	187	204	199	195	212	207	203
22113	Vermilion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22115	Vernon	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22117	Washington	397	388	378	413	403	393	430	419	409
22119	Webster	127	124	121	132	129	126	137	134	131
22121	West Baton R	154	152	149	161	158	155	167	164	161
22123	West Carroll	4	4	5	4	4	5	4	4	5
22125	West Feliciana	209	204	200	217	213	208	226	221	216
22127	Winn	62	61	59	64	63	62	67	66	64
23001	Androscoogin	87	86	85	91	89	88	94	93	92
23003	Aroostook	7	8	8	8	8	8	8	8	8
23005	Cumberland	755	747	739	786	777	769	817	808	799
23007	Franklin	38	37	37	39	39	38	41	40	40
23009	Hancock	13	13	13	13	13	13	14	14	14
23011	Kennebec	139	137	134	145	142	139	151	148	145
23013	Knox	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23015	Lincoln	18	18	18	18	18	18	19	19	19
23017	Oxford	20	20	20	21	21	21	22	22	22
23019	Penobscot	114	112	110	118	116	114	123	121	119
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	2	2	2	3	3	3	3	3	3
23031	York	300	295	291	312	307	303	324	320	315
24001	Allegany	175	169	163	182	176	170	189	183	177
24003	Anne Arundel	2772	2709	2646	2883	2817	2752	2999	2930	2862
24005	Baltimore	4688	4582	4475	4876	4765	4654	5071	4956	4841

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2077	2041	2005	2160	2123	2086	2246	2208	2169
22105	Tangipahoa	949	925	901	987	962	937	1027	1001	974
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22109	Terrebonne	705	692	679	733	719	706	762	748	734
22111	Union	221	216	211	229	224	219	239	233	228
22113	Vermilion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
22115	Vernon	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22117	Washington	447	436	426	465	454	443	483	472	460
22119	Webster	142	139	137	148	145	142	154	151	148
22121	West Baton R	174	171	168	181	178	175	188	185	182
22123	West Carroll	4	4	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	235	230	225	244	239	234	254	249	243
22127	Winn	70	68	67	73	71	70	75	74	72
23001	Androscoggin	98	97	95	102	101	99	106	105	103
23003	Aroostook	8	9	9	9	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	850	840	831	884	874	864	919	909	899
23007	Franklin	43	42	41	44	44	43	46	45	45
23009	Hancock	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23011	Kennebec	157	154	151	163	160	157	169	166	163
23013	Knox	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23015	Lincoln	20	20	20	21	21	21	22	22	22
23017	Oxford	23	23	23	24	24	24	25	25	25
23019	Penobscot	128	126	124	133	131	129	139	136	134
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	337	332	327	351	346	340	365	359	354
24001	Allegany	196	190	184	204	198	191	212	206	199
24003	Anne Arundel	3118	3047	2976	3243	3169	3095	3373	3296	3219
24005	Baltimore	5273	5154	5034	5484	5360	5236	5704	5574	5445

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2336	2296	2256	2429	2388	2346	2527	2483	2440
22105	Tangipahoa	1068	1041	1013	1111	1082	1054	1155	1126	1096
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22109	Terrebonne	793	778	764	824	809	794	857	842	826
22111	Union	248	243	237	258	252	246	268	262	256
22113	Vermilion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22115	Vernon	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22117	Washington	503	491	479	523	510	498	544	531	518
22119	Webster	160	157	154	167	163	160	173	170	166
22121	West Baton R	195	192	189	203	200	196	211	208	204
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	264	259	253	275	269	263	286	280	274
22127	Winn	78	77	75	82	80	78	85	83	81
23001	Androscoogin	110	109	107	115	113	112	119	118	116
23003	Aroostook	9	10	10	10	10	10	10	10	11
23005	Cumberland	956	945	935	994	983	972	1034	1023	1011
23007	Franklin	48	47	46	50	49	48	52	51	50
23009	Hancock	16	16	16	17	17	17	17	17	17
23011	Kennebec	176	173	170	183	180	176	190	187	184
23013	Knox	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23015	Lincoln	22	22	22	23	23	23	24	24	24
23017	Oxford	26	26	26	27	27	27	28	28	28
23019	Penobscot	144	142	139	150	147	145	156	153	151
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	379	374	368	395	389	383	410	404	398
24001	Allegany	221	214	207	230	222	215	239	231	223
24003	Anne Arundel	3508	3428	3348	3648	3565	3482	3794	3708	3621
24005	Baltimore	5932	5797	5663	6169	6029	5889	6416	6270	6125

This work is licensed under the 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 195

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	193	189	185	201	197	192	209	204	200
24011	Caroline	106	104	101	110	108	105	115	112	109
24013	Carroll	549	536	522	571	557	543	594	579	565
24015	Cecil	210	205	200	218	213	208	227	222	216
24017	Charles	707	690	672	735	717	699	765	746	727
24019	Dorchester	84	82	79	87	85	82	91	88	85
24021	Frederick	1179	1146	1112	1226	1191	1156	1275	1239	1203
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24025	Harford	560	547	534	582	569	555	606	592	578
24027	Howard	1104	1084	1064	1148	1127	1107	1194	1172	1151
24029	Kent	99	97	94	103	100	98	107	104	102
24031	Montgomery	6053	5931	5808	6295	6168	6040	6547	6414	6282
24033	Prince George	8584	8373	8162	8927	8708	8488	9284	9056	8828
24035	Queen Anne's	70	69	67	73	71	70	76	74	72
24037	St. Mary's	196	192	187	204	199	194	212	207	202
24039	Somerset	41	40	39	43	42	41	44	43	42
24041	Talbot	47	46	45	49	48	47	51	50	49
24043	Washington	265	259	252	276	269	262	287	280	273
24045	Wicomico	546	533	519	568	554	540	591	576	561
24047	Worcester	90	88	86	94	92	89	97	95	93
24510	Baltimore City	2884	2823	2762	2999	2936	2872	3119	3053	2987
25001	Barnstable	1033	1016	999	1074	1057	1039	1117	1099	1081
25003	Berkshire	474	468	462	493	487	480	513	506	500
25005	Bristol	4626	4510	4394	4811	4690	4570	5003	4878	4753
25007	Dukes									
25009	Essex	10870	10622	10373	11305	11046	10788	11757	11488	11219
25011	Franklin	289	284	279	301	295	290	313	307	302
25013	Hampden	4576	4455	4334	4759	4633	4507	4949	4819	4688
25015	Hampshire	608	595	581	632	618	604	658	643	628
25017	Middlesex	17066	16717	16367	17749	17385	17022	18459	18081	17703
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	6906	6766	6625	7182	7036	6890	7470	7318	7166

This work is licensed under the 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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	217	213	208	226	221	216	235	230	225
24011	Caroline	119	116	114	124	121	118	129	126	123
24013	Carroll	618	602	587	642	626	611	668	652	635
24015	Cecil	236	231	225	246	240	234	255	249	243
24017	Charles	795	776	756	827	807	786	860	839	818
24019	Dorchester	94	92	89	98	95	92	102	99	96
24021	Frederick	1326	1289	1251	1379	1340	1301	1434	1394	1353
24023	Garrett	4	4	4	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	630	615	601	655	640	625	681	666	650
24027	Howard	1242	1219	1197	1292	1268	1245	1343	1319	1295
24029	Kent	111	109	106	116	113	110	120	117	114
24031	Montgomery	6809	6671	6533	7081	6938	6795	7364	7215	7066
24033	Prince George	9656	9418	9181	10042	9795	9548	10444	10187	9930
24035	Queen Anne's	79	77	75	82	80	78	85	83	82
24037	St. Mary's	220	215	210	229	224	219	238	233	228
24039	Somerset	46	45	44	48	47	46	50	49	47
24041	Talbot	53	52	51	55	54	53	57	56	55
24043	Washington	298	291	283	310	302	295	322	315	307
24045	Wicomico	614	599	584	639	623	607	664	648	631
24047	Worcester	101	99	97	105	103	101	109	107	105
24510	Baltimore City	3244	3175	3107	3374	3303	3231	3509	3435	3360
25001	Barnstable	1162	1143	1124	1208	1189	1169	1257	1236	1215
25003	Berkshire	533	526	520	555	547	540	577	569	562
25005	Bristol	5204	5073	4943	5412	5276	5140	5628	5487	5346
25007	Dukes									
25009	Essex	12227	11948	11668	12716	12426	12135	13225	12923	12620
25011	Franklin	325	319	314	338	332	326	352	346	339
25013	Hampden	5147	5011	4875	5353	5212	5070	5567	5420	5273
25015	Hampshire	684	669	654	711	695	680	740	723	707
25017	Middlesex	19197	18804	18411	19965	19556	19147	20763	20338	19913
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7768	7610	7452	8079	7915	7750	8402	8231	8060

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	244	239	234	254	249	243	264	259	253
24011	Caroline	134	131	128	139	136	133	145	142	138
24013	Carroll	695	678	660	722	705	687	751	733	714
24015	Cecil	266	259	253	276	270	263	287	281	274
24017	Charles	895	872	850	930	907	884	968	944	920
24019	Dorchester	106	103	100	111	107	104	115	112	108
24021	Frederick	1492	1449	1407	1551	1507	1463	1614	1568	1522
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	709	692	676	737	720	703	766	749	731
24027	Howard	1397	1372	1346	1453	1426	1400	1511	1484	1456
24029	Kent	125	122	119	130	127	124	135	132	129
24031	Montgomery	7659	7504	7349	7965	7804	7643	8284	8116	7949
24033	Prince George	10861	10595	10328	11296	11018	10741	11748	11459	11170
24035	Queen Anne's	89	87	85	92	90	88	96	94	92
24037	St. Mary's	248	242	237	258	252	246	268	262	256
24039	Somerset	52	51	49	54	53	51	56	55	53
24041	Talbot	59	58	57	62	61	59	64	63	62
24043	Washington	335	327	319	349	340	332	363	354	345
24045	Wicomico	691	674	657	718	701	683	747	729	710
24047	Worcester	114	111	109	118	116	113	123	120	118
24510	Baltimore City	3649	3572	3495	3795	3715	3635	3947	3863	3780
25001	Barnstable	1307	1286	1264	1359	1337	1315	1414	1390	1367
25003	Berkshire	600	592	585	624	616	608	649	640	632
25005	Bristol	5853	5707	5560	6088	5935	5782	6331	6172	6013
25007	Dukes									
25009	Essex	13754	13440	13125	14304	13977	13650	14876	14536	14196
25011	Franklin	366	359	353	380	374	367	396	389	382
25013	Hampden	5790	5637	5484	6022	5862	5703	6263	6097	5931
25015	Hampshire	769	752	735	800	782	765	832	814	795
25017	Middlesex	21594	21152	20709	22458	21998	21538	23356	22878	22399
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8738	8561	8383	9088	8903	8718	9451	9259	9067

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	275	269	263	286	280	274	297	291	285
24011	Caroline	151	147	144	157	153	150	163	159	155
24013	Carroll	781	762	743	813	793	773	845	824	804
24015	Cecil	299	292	285	311	303	296	323	316	308
24017	Charles	1006	981	956	1047	1021	995	1088	1061	1035
24019	Dorchester	120	116	112	124	121	117	129	125	122
24021	Frederick	1678	1630	1583	1745	1696	1646	1815	1763	1712
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	797	779	760	829	810	790	862	842	822
24027	Howard	1571	1543	1514	1634	1605	1575	1700	1669	1638
24029	Kent	141	137	134	147	143	139	152	149	145
24031	Montgomery	8615	8441	8267	8960	8779	8597	9318	9130	8941
24033	Prince George	12218	11917	11617	12706	12394	12082	13215	12890	12565
24035	Queen Anne's	100	97	95	104	101	99	108	105	103
24037	St. Mary's	279	273	266	290	283	277	302	295	288
24039	Somerset	58	57	56	61	59	58	63	62	60
24041	Talbot	67	65	64	70	68	67	72	71	69
24043	Washington	377	368	359	392	383	373	408	398	388
24045	Wicomico	777	758	739	808	788	768	841	820	799
24047	Worcester	128	125	122	133	130	127	139	135	132
24510	Baltimore City	4105	4018	3931	4269	4179	4088	4440	4346	4252
25001	Barnstable	1470	1446	1422	1529	1504	1479	1590	1564	1538
25003	Berkshire	675	666	658	702	693	684	730	720	711
25005	Bristol	6584	6419	6254	6848	6676	6504	7122	6943	6764
25007	Dukes									
25009	Essex	15471	15118	14764	16090	15722	15355	16734	16351	15969
25011	Franklin	411	404	397	428	420	413	445	437	430
25013	Hampden	6513	6341	6169	6774	6594	6415	7045	6858	6672
25015	Hampshire	865	846	827	900	880	860	936	915	894
25017	Middlesex	24290	23793	23295	25262	24745	24227	26272	25734	25196
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	9829	9629	9429	10223	10015	9807	10631	10415	10199

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	309	303	296	321	315	308	334	327	320
24011	Caroline	170	166	162	176	172	168	184	179	175
24013	Carroll	879	857	836	914	892	869	951	927	904
24015	Cecil	336	328	320	350	341	333	364	355	346
24017	Charles	1132	1104	1076	1177	1148	1119	1224	1194	1164
24019	Dorchester	134	130	126	140	136	132	145	141	137
24021	Frederick	1888	1834	1780	1963	1907	1852	2042	1984	1926
24023	Garrett	6	6	6	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	897	876	855	932	911	889	970	947	925
24027	Howard	1768	1736	1703	1838	1805	1772	1912	1877	1843
24029	Kent	159	154	150	165	161	157	171	167	163
24031	Montgomery	9691	9495	9299	10079	9875	9671	10482	10270	10058
24033	Prince George	13743	13405	13068	14293	13942	13590	14865	14499	14134
24035	Queen Anne's	112	110	107	117	114	112	121	119	116
24037	St. Mary's	314	307	299	326	319	311	339	332	324
24039	Somerset	66	64	62	68	67	65	71	69	68
24041	Talbot	75	74	72	78	77	75	81	80	78
24043	Washington	424	414	403	441	430	420	459	448	436
24045	Wicomico	874	853	831	909	887	864	945	922	899
24047	Worcester	144	141	138	150	147	143	156	152	149
24510	Baltimore City	4617	4520	4422	4802	4701	4599	4994	4889	4783
25001	Barnstable	1654	1627	1599	1720	1692	1663	1789	1759	1730
25003	Berkshire	759	749	740	789	779	769	821	810	800
25005	Bristol	7406	7221	7035	7703	7509	7316	8011	7810	7609
25007	Dukes									
25009	Essex	17403	17005	16608	18099	17686	17272	18823	18393	17963
25011	Franklin	463	455	447	481	473	465	500	492	483
25013	Hampden	7326	7133	6939	7619	7418	7216	7924	7715	7505
25015	Hampshire	973	952	930	1012	990	967	1053	1029	1006
25017	Middlesex	27323	26764	26204	28416	27834	27252	29553	28948	28342
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	11057	10832	10607	11499	11265	11031	11959	11716	11472

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 200

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6202	6059	5915	6450	6301	6152	6708	6553	6398
25025	Suffolk	15155	14833	14510	15761	15426	15090	16392	16043	15694
25027	Worcester	7354	7184	7014	7648	7471	7295	7954	7770	7586
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	131	128	124	136	133	129	142	138	134
26007	Alpena	93	94	94	101	102	103	102	107	113
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	41	40	39	43	42	41	44	43	42
26017	Bay	185	181	177	192	188	184	200	196	191
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	359	352	345	373	366	359	388	381	373
26023	Branch	75	74	72	78	76	75	81	79	78
26025	Calhoun	262	257	251	272	267	261	283	277	271
26027	Cass	36	36	35	37	37	36	39	38	38
26029	Charlevoix	14	14	14	15	15	15	15	15	15
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	127	125	123	132	130	128	137	135	133
26039	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61
26041	Delta	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26043	Dickinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26045	Eaton	147	144	141	153	150	147	159	156	153
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26049	Genesee	1786	1750	1714	1857	1820	1783	1932	1893	1854
26051	Gladwin	15	15	15	16	16	16	16	16	16
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	27	27	26	28	28	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6976	6815	6654	7255	7088	6920	7546	7371	7197
25025	Suffolk	17047	16685	16322	17729	17352	16975	18438	18046	17654
25027	Worcester	8272	8081	7890	8603	8404	8205	8947	8740	8534
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	3	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	147	143	139	153	149	145	159	155	151
26007	Alpena	103	113	123	104	120	135	105	126	148
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	46	45	44	48	47	46	50	49	47
26017	Bay	208	204	199	216	212	207	225	220	215
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	3	3	4
26021	Berrien	404	396	388	420	412	404	437	428	420
26023	Branch	84	83	81	88	86	84	91	89	88
26025	Calhoun	295	289	282	307	300	294	319	312	305
26027	Cass	40	40	39	42	42	41	44	43	43
26029	Charlevoix	16	16	16	16	16	16	17	17	17
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	143	141	138	149	146	144	155	152	150
26039	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68
26041	Delta	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26043	Dickinson	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	165	162	159	172	168	165	179	175	172
26047	Emmet	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26049	Genesee	2009	1969	1928	2089	2047	2005	2173	2129	2085
26051	Gladwin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
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	30	30	29	32	31	30	33	32	32

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7848	7666	7484	8161	7973	7784	8488	8291	8095
25025	Suffolk	19176	18768	18360	19943	19519	19094	20741	20299	19858
25027	Worcester	9305	9090	8875	9677	9454	9230	10064	9832	9599
26001	Alcona	3	3	4	3	3	4	3	3	4
26003	Alger									
26005	Allegan	166	161	157	172	168	163	179	174	170
26007	Alpena	106	134	162	107	142	178	108	151	195
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	52	51	49	54	53	51	56	55	53
26017	Bay	234	229	224	243	238	233	253	248	242
26019	Benzie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26021	Berrien	454	445	437	472	463	454	491	482	472
26023	Branch	95	93	91	99	97	95	103	101	99
26025	Calhoun	332	325	318	345	338	330	359	351	344
26027	Cass	46	45	44	47	47	46	49	49	48
26029	Charlevoix	18	18	18	18	18	18	19	19	19
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	161	158	156	167	164	162	174	171	168
26039	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77
26041	Delta	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	186	182	178	193	189	186	201	197	193
26047	Emmet	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26049	Genesee	2260	2214	2169	2350	2303	2256	2444	2395	2346
26051	Gladwin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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	34	34	33	36	35	34	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8827	8623	8419	9180	8968	8756	9548	9327	9106
25025	Suffolk	21570	21111	20652	22433	21956	21478	23330	22834	22337
25027	Worcester	10467	10225	9983	10886	10634	10382	11321	11059	10798
26001	Alcona	3	3	4	3	3	4	3	3	3
26003	Alger									
26005	Allegan	186	181	176	194	189	184	202	196	191
26007	Alpena	109	161	213	110	172	233	111	183	256
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	58	57	56	61	59	58	63	62	60
26017	Bay	263	258	252	274	268	262	285	279	272
26019	Benzie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26021	Berrien	511	501	491	531	521	511	553	542	531
26023	Branch	107	105	102	111	109	107	115	113	111
26025	Calhoun	373	365	357	388	380	372	403	395	386
26027	Cass	51	51	50	53	53	52	55	55	54
26029	Charlevoix	20	20	20	21	21	21	22	22	22
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	181	178	175	188	185	182	196	192	189
26039	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86
26041	Delta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26043	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26045	Eaton	209	205	201	218	213	209	226	222	217
26047	Emmet	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26049	Genesee	2542	2491	2440	2644	2590	2537	2749	2694	2639
26051	Gladwin	21	21	21	22	22	22	23	23	23
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	38	38	37	40	39	38	42	41	40

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	9930	9700	9470	10327	10088	9849	10740	10491	10243
25025	Suffolk	24264	23747	23231	25234	24697	24160	26244	25685	25127
25027	Worcester	11774	11502	11230	12245	11962	11679	12735	12440	12146
26001	Alcona	2	3	3	2	3	3	2	3	3
26003	Alger									
26005	Allegan	210	204	199	218	212	206	227	221	215
26007	Alpena	112	196	280	113	210	307	114	225	336
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	66	64	62	68	67	65	71	69	68
26017	Bay	296	290	283	308	301	295	320	313	307
26019	Benzie	2	3	3	2	3	3	2	3	3
26021	Berrien	575	564	552	598	586	574	622	610	597
26023	Branch	120	118	115	125	122	120	130	127	125
26025	Calhoun	419	411	402	436	427	418	454	444	435
26027	Cass	58	57	56	60	59	58	62	61	61
26029	Charlevoix	22	22	22	23	23	23	24	24	24
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	203	200	197	211	208	205	220	216	213
26039	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97
26041	Delta	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26043	Dickinson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26045	Eaton	235	231	226	245	240	235	255	249	244
26047	Emmet	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26049	Genesee	2859	2802	2744	2974	2914	2854	3093	3030	2968
26051	Gladwin	24	24	24	25	25	25	26	26	26
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	43	42	42	45	44	43	47	46	45

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	146	142	138	152	148	144	158	154	149
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	29	29	28	30	30	29	31	31	30
26065	Ingham	561	551	540	583	573	562	607	595	584
26067	Ionia	103	101	98	107	105	102	111	109	106
26069	Iosco	55	54	53	57	56	55	59	58	57
26071	Iron									
26073	Isabella	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26075	Jackson	391	383	374	407	398	389	423	414	405
26077	Kalamazoo	571	556	541	594	578	563	618	601	585
26079	Kalkaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26081	Kent	2112	2068	2023	2196	2150	2104	2284	2236	2188
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	119	117	114	124	121	119	129	126	123
26093	Livingston	380	374	367	395	388	382	411	404	397
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6048	5945	5842	6290	6183	6076	6542	6430	6319
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26103	Marquette	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26105	Mason	15	15	15	16	16	16	16	17	17
26107	Mecosta	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26109	Menominee	6	6	6	6	6	6	6	7	7
26111	Midland	65	64	63	68	67	66	70	69	68
26113	Missaukee	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26115	Monroe	368	362	355	383	376	369	398	391	384
26117	Montcalm	48	47	46	50	49	48	52	51	50
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	353	345	336	367	358	349	382	373	363

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	164	160	155	171	166	161	178	173	168
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26065	Ingham	631	619	607	656	644	632	683	670	657
26067	Ionia	116	113	110	120	118	115	125	122	119
26069	Iosco	62	61	60	64	63	62	67	66	64
26071	Iron									
26073	Isabella	71	70	69	74	73	71	77	75	74
26075	Jackson	440	430	421	457	447	438	476	465	455
26077	Kalamazoo	642	625	609	668	650	633	695	676	658
26079	Kalkaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26081	Kent	2376	2326	2276	2471	2419	2367	2570	2515	2461
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	134	131	128	139	136	133	145	142	139
26093	Livingston	427	420	413	445	437	429	462	454	447
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	6803	6687	6571	7075	6955	6834	7358	7233	7108
26101	Manistee	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26103	Marquette	60	58	57	62	61	60	64	63	62
26105	Mason	17	18	19	17	19	20	18	20	22
26107	Mecosta	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26109	Menominee	7	7	7	7	7	8	7	8	8
26111	Midland	73	72	71	76	75	74	79	78	77
26113	Missaukee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26115	Monroe	414	407	399	431	423	415	448	440	432
26117	Montcalm	54	53	52	56	55	54	58	57	56
26119	Montmorency	5	5	6	5	5	6	5	6	6
26121	Muskegon	397	388	378	413	403	393	429	419	409

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	185	180	175	192	187	182	200	194	189
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	37	36	35	38	38	37	40	39	38
26065	Ingham	710	697	683	738	724	711	768	753	739
26067	Ionia	130	127	124	136	132	129	141	138	134
26069	Iosco	70	68	67	72	71	70	75	74	73
26071	Iron									
26073	Isabella	80	78	77	83	82	80	86	85	83
26075	Jackson	495	484	473	515	503	492	535	523	512
26077	Kalamazoo	722	704	685	751	732	712	781	761	740
26079	Kalkaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26081	Kent	2672	2616	2560	2779	2721	2662	2890	2830	2769
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	151	147	144	157	153	150	163	159	156
26093	Livingston	481	473	464	500	492	483	520	511	502
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	7653	7522	7392	7959	7823	7688	8277	8136	7995
26101	Manistee	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26103	Marquette	67	66	65	70	68	67	73	71	70
26105	Mason	18	21	23	19	22	25	19	23	27
26107	Mecosta	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26109	Menominee	7	8	9	8	9	10	8	9	10
26111	Midland	82	81	80	86	84	83	89	88	86
26113	Missaukee	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26115	Monroe	466	457	449	484	476	467	504	495	486
26117	Montcalm	61	59	58	63	62	61	66	64	63
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	7
26121	Muskegon	447	436	425	465	453	442	483	471	460

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	208	202	196	216	210	204	225	219	212
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	41	41	40	43	42	41	45	44	43
26065	Ingham	798	784	769	830	815	799	864	847	831
26067	Ionia	147	143	139	152	149	145	159	155	151
26069	Iosco	78	77	75	81	80	78	85	83	82
26071	Iron									
26073	Isabella	90	88	87	93	92	90	97	95	94
26075	Jackson	557	544	532	579	566	554	602	589	576
26077	Kalamazoo	813	791	770	845	823	801	879	856	833
26079	Kalkaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26081	Kent	3006	2943	2879	3126	3060	2995	3251	3183	3114
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	169	166	162	176	172	169	183	179	175
26093	Livingston	541	532	522	562	553	543	585	575	565
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	8608	8462	8315	8953	8800	8648	9311	9152	8993
26101	Manistee	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26103	Marquette	75	74	73	78	77	75	82	80	79
26105	Mason	20	24	29	21	26	31	21	27	33
26107	Mecosta	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26109	Menominee	8	10	11	9	10	12	9	11	13
26111	Midland	93	91	90	96	95	93	100	99	97
26113	Missaukee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26115	Monroe	524	515	505	545	535	525	567	557	547
26117	Montcalm	68	67	65	71	70	68	74	72	71
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	502	490	478	523	510	497	543	530	517

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	234	227	221	243	236	230	253	246	239
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	46	46	45	48	47	47	50	49	48
26065	Ingham	898	881	865	934	917	899	971	953	935
26067	Ionia	165	161	157	172	167	163	178	174	170
26069	Iosco	88	86	85	92	90	88	95	94	92
26071	Iron									
26073	Isabella	101	99	98	105	103	102	109	107	106
26075	Jackson	626	612	599	651	637	623	677	662	648
26077	Kalamazoo	914	890	866	951	926	901	989	963	937
26079	Kalkaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26081	Kent	3381	3310	3239	3517	3443	3368	3657	3580	3503
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	191	187	183	198	194	190	206	202	197
26093	Livingston	608	598	588	633	622	611	658	647	636
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	9683	9518	9353	10070	9899	9727	10473	10295	10116
26101	Manistee	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26103	Marquette	85	83	82	88	87	85	92	90	88
26105	Mason	22	29	36	23	30	38	23	32	41
26107	Mecosta	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26109	Menominee	9	11	13	10	12	14	10	13	15
26111	Midland	104	102	101	108	107	105	113	111	109
26113	Missaukee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26115	Monroe	589	579	568	613	602	591	637	626	615
26117	Montcalm	77	75	74	80	78	77	83	81	80
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	8	5	7	8
26121	Muskegon	565	552	538	588	574	559	611	597	582

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	33	33	32	34	34	33	36	35	35
26125	Oakland	7820	7702	7584	8133	8010	7887	8458	8330	8203
26127	Oceana	23	23	22	24	23	23	25	24	24
26129	Ogemaw	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	98	97	95	102	100	99	106	104	103
26139	Ottawa	381	376	370	396	391	385	412	406	400
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26143	Roscommon	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26145	Saginaw	799	781	762	831	812	792	864	844	824
26147	St. Clair	357	350	343	371	364	357	386	379	371
26149	St. Joseph	46	45	44	48	47	46	50	49	48
26151	Sanilac	39	39	38	41	40	40	42	42	41
26153	Schoolcraft	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26155	Shiawassee	208	203	197	216	211	205	225	219	213
26157	Tuscola	124	121	118	129	126	123	134	131	128
26159	Van Buren	71	70	68	74	72	71	77	75	74
26161	Washtenaw	1169	1150	1131	1216	1196	1176	1264	1244	1223
26163	Wayne	18170	17885	17599	18897	18600	18303	19653	19344	19035
26165	Wexford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	399	392	384	415	407	399	432	423	415
27005	Becker	17	18	18	18	19	20	19	21	23
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	62	61	59	64	63	61	67	65	64
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	54	54	53	56	56	55	58	58	57
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	64	63	61	67	65	63	69	68	66
27019	Carver	52	52	51	54	54	53	56	56	55

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	37	37	36	39	38	37	40	40	39
26125	Oakland	8796	8664	8531	9148	9010	8872	9514	9371	9227
26127	Oceana	26	25	25	27	26	26	28	27	27
26129	Ogemaw	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	110	109	107	115	113	111	119	117	116
26139	Ottawa	429	422	416	446	439	433	464	457	450
26141	Presque Isle	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26143	Roscommon	21	21	20	22	22	21	23	23	22
26145	Saginaw	899	878	857	935	913	891	972	950	927
26147	St. Clair	402	394	386	418	409	401	434	426	417
26149	St. Joseph	52	51	49	54	53	51	56	55	54
26151	Sanilac	44	43	43	46	45	44	47	47	46
26153	Schoolcraft	3	3	3	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	234	228	222	243	237	230	253	246	240
26157	Tuscola	139	136	133	145	142	138	151	147	144
26159	Van Buren	80	78	76	83	81	80	86	85	83
26161	Washtenaw	1315	1294	1272	1368	1345	1323	1422	1399	1376
26163	Wayne	20439	20118	19796	21256	20922	20588	22107	21759	21412
26165	Wexford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	449	440	432	467	458	449	485	476	467
27005	Becker	21	24	26	23	27	30	25	30	34
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	70	68	66	73	71	69	75	74	72
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	61	60	60	63	63	62	66	65	64
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	72	70	69	75	73	71	78	76	74
27019	Carver	58	58	57	61	60	60	63	63	62

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	42	41	40	43	43	42	45	44	44
26125	Oakland	9895	9745	9596	10291	10135	9980	10702	10541	10379
26127	Oceana	29	28	28	30	30	29	31	31	30
26129	Ogemaw	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	124	122	120	129	127	125	134	132	130
26139	Ottawa	482	475	468	501	494	487	521	514	506
26141	Presque Isle	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26143	Roscommon	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26145	Saginaw	1011	988	964	1051	1027	1003	1093	1068	1043
26147	St. Clair	452	443	434	470	461	451	489	479	469
26149	St. Joseph	58	57	56	61	59	58	63	62	60
26151	Sanilac	49	49	48	51	51	50	53	53	52
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	263	256	249	274	266	259	285	277	270
26157	Tuscola	157	153	149	163	159	155	170	166	161
26159	Van Buren	90	88	86	93	91	89	97	95	93
26161	Washtenaw	1479	1455	1431	1538	1513	1488	1600	1574	1548
26163	Wayne	22991	22630	22268	23910	23535	23159	24867	24476	24085
26165	Wexford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	505	495	486	525	515	505	546	536	526
27005	Becker	28	33	39	30	37	44	33	41	50
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	78	77	75	82	80	78	85	83	81
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	68	68	67	71	70	70	74	73	73
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	81	79	77	84	82	80	88	86	83
27019	Carver	66	65	65	68	68	67	71	70	70

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	47	46	46	49	48	47	51	50	49
26125	Oakland	11130	10962	10794	11576	11401	11226	12039	11857	11675
26127	Oceana	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26129	Ogemaw	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26137	Otsego	139	137	135	145	143	141	151	149	146
26139	Ottawa	542	534	527	564	556	548	587	578	570
26141	Presque Isle	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26143	Roscommon	27	26	26	28	27	27	29	28	28
26145	Saginaw	1137	1111	1085	1183	1155	1128	1230	1202	1173
26147	St. Clair	508	498	488	528	518	508	550	539	528
26149	St. Joseph	65	64	63	68	67	65	71	69	68
26151	Sanilac	56	55	54	58	57	56	60	59	58
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	5	5	5
26155	Shiawassee	296	288	280	308	300	292	320	312	303
26157	Tuscola	176	172	168	184	179	175	191	186	182
26159	Van Buren	101	99	97	105	103	101	109	107	105
26161	Washtenaw	1664	1637	1610	1730	1702	1674	1800	1770	1741
26163	Wayne	25862	25455	25049	26896	26473	26051	27972	27532	27093
26165	Wexford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	568	557	547	591	580	568	614	603	591
27005	Becker	36	46	57	40	52	64	43	58	73
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	88	86	84	92	90	87	95	93	91
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	77	76	75	80	79	78	83	82	82
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27017	Carlton	91	89	87	95	93	90	99	96	94
27019	Carver	74	73	73	77	76	75	80	79	79

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26125	Oakland	12520	12331	12142	13021	12824	12628	13542	13337	13133
26127	Oceana	37	36	35	38	37	37	40	39	38
26129	Ogemaw	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	157	154	152	163	161	158	170	167	165
26139	Ottawa	610	601	592	634	625	616	660	650	641
26141	Presque Isle	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26143	Roscommon	30	30	29	32	31	30	33	32	31
26145	Saginaw	1279	1250	1220	1330	1300	1269	1384	1352	1320
26147	St. Clair	572	560	549	594	583	571	618	606	594
26149	St. Joseph	74	72	70	77	75	73	80	78	76
26151	Sanilac	62	62	61	65	64	63	68	67	66
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	333	324	315	346	337	328	360	351	341
26157	Tuscola	199	194	189	206	201	196	215	210	204
26159	Van Buren	114	111	109	118	116	113	123	120	118
26161	Washtenaw	1872	1841	1811	1946	1915	1883	2024	1991	1959
26163	Wayne	29091	28634	28177	30254	29779	29304	31465	30970	30476
26165	Wexford	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	639	627	615	664	652	639	691	678	665
27005	Becker	48	65	83	52	73	94	57	82	107
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	99	97	94	103	101	98	107	105	102
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	86	86	85	90	89	88	94	93	92
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	102	100	98	107	104	102	111	108	106
27019	Carver	83	82	82	87	86	85	90	89	88

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27023	Chippewa	4	5	5	4	5	6	5	6	6	7
27025	Chisago	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
27027	Clay	225	221	216	234	229	225	243	238	238	234
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	44	43	42	46	45	44	48	47	47	45
27035	Crow Wing	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
27037	Dakota	301	297	293	313	309	305	326	321	321	317
27039	Dodge	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
27041	Douglas	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
27043	Faribault	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
27045	Fillmore	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
27047	Freeborn	40	39	38	42	41	40	43	42	42	41
27049	Goodhue	24	24	23	25	24	24	26	25	25	25
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	2867	2822	2776	2982	2934	2887	3101	3052	3052	3003
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard										
27059	Isanti	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
27061	Itasca	25	25	24	26	25	25	27	26	26	26
27063	Jackson	26	26	25	27	27	26	28	28	28	27
27065	Kanabec	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
27067	Kandiyohi	224	218	212	233	227	220	242	236	236	229
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake										
27077	Lake of the Woods										
27079	Le Sueur	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
27081	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27083	Lyon	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27023	Chippewa	5	7	8	6	8	10	7	9	11
27025	Chisago	16	16	16	16	16	16	17	17	17
27027	Clay	253	248	243	263	258	253	274	268	263
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	49	48	47	51	50	49	54	52	51
27035	Crow Wing	25	24	24	26	25	25	27	26	26
27037	Dakota	339	334	330	352	347	343	366	361	356
27039	Dodge	24	24	24	25	25	25	26	26	26
27041	Douglas	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27043	Faribault	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27047	Freeborn	45	44	43	47	46	44	49	47	46
27049	Goodhue	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	3225	3174	3123	3354	3301	3248	3488	3433	3377
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	29	29	28	30	30	29	32	31	30
27065	Kanabec	3	3	3	3	4	4	4	4	5
27067	Kandiyohi	252	245	238	262	255	248	273	265	258
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	29	29	29	30	30	30	32	32	32
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	12	12	12	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	16	10	15	19
27025	Chisago	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27027	Clay	285	279	273	296	290	284	308	302	296
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	56	54	53	58	57	55	60	59	57
27035	Crow Wing	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27037	Dakota	381	376	371	396	391	386	412	406	401
27039	Dodge	27	27	27	28	28	28	29	29	29
27041	Douglas	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27043	Faribault	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27045	Fillmore	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27047	Freeborn	51	49	48	53	51	50	55	53	52
27049	Goodhue	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	3628	3570	3513	3773	3713	3653	3924	3861	3799
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27065	Kanabec	4	5	6	5	6	7	5	7	8
27067	Kandiyohi	283	276	268	295	287	279	307	298	290
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	33	33	33	34	34	34	36	36	36
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	14	14	14	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27023	Chippewa	12	17	22	13	20	26	15	23	31
27025	Chisago	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27027	Clay	320	314	307	333	326	320	346	339	333
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	63	61	60	65	64	62	68	66	65
27035	Crow Wing	31	31	30	33	32	31	34	33	32
27037	Dakota	428	423	417	446	440	434	463	457	451
27039	Dodge	30	30	30	31	31	31	32	32	32
27041	Douglas	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27043	Faribault	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27047	Freeborn	57	56	54	59	58	56	62	60	58
27049	Goodhue	34	33	33	36	35	34	37	36	35
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	4081	4016	3951	4244	4177	4109	4414	4344	4274
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	37	36	36	38	38	37	40	39	38
27065	Kanabec	6	8	10	7	9	12	8	11	14
27067	Kandiyohi	319	310	302	332	323	314	345	336	326
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	37	37	37	38	38	38	40	40	40
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27083	Lyon	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27023	Chippewa	17	27	36	20	31	43	23	36	50
27025	Chisago	22	22	22	23	23	23	24	24	24
27027	Clay	360	353	346	375	367	360	390	382	374
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	70	69	67	73	72	70	76	74	73
27035	Crow Wing	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27037	Dakota	482	476	469	501	495	488	521	514	507
27039	Dodge	34	34	34	35	35	35	36	36	36
27041	Douglas	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27043	Faribault	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27045	Fillmore	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27047	Freeborn	64	62	61	67	65	63	69	68	66
27049	Goodhue	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	4590	4517	4444	4774	4698	4622	4965	4886	4807
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27065	Kanabec	9	13	17	10	15	21	11	18	25
27067	Kandiyohi	359	349	339	373	363	353	388	378	367
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	42	42	42	43	43	43	45	45	45
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	6	7	7	6	7	8	7	8	9
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	7	8	9	7	9	11	9	11	13
27091	Martin	114	113	111	119	117	115	123	122	120
27093	Meeker	19	19	18	20	19	19	21	20	19
27095	Mille Lacs	5	6	6	5	6	7	6	8	9
27097	Morrison	10	10	10	11	11	11	11	12	13
27099	Mower	36	36	35	37	37	36	39	38	38
27101	Murray	21	22	22	22	23	24	23	25	26
27103	Nicollet	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27105	Nobles	1222	1242	1262	1380	1426	1472	1431	1574	1717
27107	Norman	9	10	10	9	10	11	10	11	12
27109	Olmsted	333	328	323	346	341	336	360	355	349
27111	Otter Tail	20	20	19	21	20	20	22	21	21
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	64	65	65	68	68	69	68	71	74
27117	Pipestone	4	4	4	4	4	4	4	4	5
27119	Polk	45	46	47	48	49	51	49	53	56
27121	Pope	1			1					
27123	Ramsey	680	670	659	707	696	685	735	724	713
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27131	Rice	31	31	30	32	32	31	34	33	32
27133	Rock	19	19	19	20	20	20	20	21	22
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	90	88	86	94	92	89	97	95	93
27139	Scott	93	92	91	97	96	95	101	100	98
27141	Sherburne	84	82	80	87	85	83	91	89	87
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	1033	1008	982	1074	1048	1021	1117	1090	1062
27147	Steele	30	30	29	31	31	30	32	32	31

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	7	8	10	8	9	11	8	10	12
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	10	13	16	12	16	20	14	19	25
27091	Martin	128	127	125	133	132	130	139	137	135
27093	Meeker	21	21	20	22	22	21	23	23	22
27095	Mille Lacs	7	9	11	9	11	13	10	13	16
27097	Morrison	12	14	15	13	15	17	14	17	19
27099	Mower	40	40	39	42	42	41	44	43	43
27101	Murray	24	26	29	25	28	31	26	30	34
27103	Nicollet	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27105	Nobles	1484	1744	2003	1539	1938	2336	1596	2161	2725
27107	Norman	10	11	12	10	12	13	10	12	14
27109	Olmsted	375	369	363	390	384	378	405	399	393
27111	Otter Tail	22	22	21	23	23	22	24	24	23
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	69	74	79	70	77	84	70	80	89
27117	Pipestone	5	5	5	5	5	5	5	5	6
27119	Polk	51	56	61	53	60	67	55	64	73
27121	Pope									
27123	Ramsey	765	753	741	796	783	771	827	815	802
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27131	Rice	35	34	34	36	36	35	38	37	36
27133	Rock	21	22	23	21	23	25	22	24	26
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	101	99	97	105	103	101	109	107	105
27139	Scott	105	103	102	109	108	106	113	112	111
27141	Sherburne	94	92	90	98	96	94	102	100	97
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	1162	1133	1105	1208	1179	1149	1257	1226	1195
27147	Steele	34	33	33	35	35	34	36	36	35

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	9	11	13	10	12	14	11	13	16
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	16	23	30	19	28	37	22	34	45
27091	Martin	144	142	140	150	148	146	156	154	152
27093	Meeker	24	23	23	25	24	24	26	25	25
27095	Mille Lacs	12	16	20	14	19	25	17	24	30
27097	Morrison	16	19	22	17	21	25	18	24	29
27099	Mower	46	45	44	47	47	46	49	49	48
27101	Murray	27	32	37	29	35	41	30	37	45
27103	Nicollet	22	22	22	22	22	22	23	23	23
27105	Nobles	1655	2417	3179	1717	2712	3708	1780	3053	4325
27107	Norman	11	13	15	11	14	16	11	14	18
27109	Olmsted	421	415	409	438	432	425	456	449	442
27111	Otter Tail	25	25	24	26	26	25	27	27	26
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	71	83	95	72	87	102	72	90	108
27117	Pipestone	5	6	6	6	6	7	6	7	7
27119	Polk	57	68	80	59	73	87	61	78	95
27121	Pope									
27123	Ramsey	860	847	834	895	881	867	931	916	902
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	39	39	38	41	40	39	42	42	41
27133	Rock	22	25	28	23	26	30	23	28	32
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	114	111	109	118	116	113	123	120	118
27139	Scott	118	116	115	122	121	120	127	126	125
27141	Sherburne	106	104	101	111	108	105	115	112	109
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1307	1275	1243	1359	1326	1292	1414	1379	1344
27147	Steele	38	37	37	39	39	38	41	40	40

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	11	15	18	12	16	20	13	18	22	
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	26	41	55	30	49	68	35	59	83	
27091	Martin	162	160	158	169	167	164	175	173	171	
27093	Meeker	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
27095	Mille Lacs	20	28	37	24	34	45	28	42	55	
27097	Morrison	20	26	33	21	30	38	23	33	43	
27099	Mower	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
27101	Murray	31	40	49	33	43	54	34	46	58	
27103	Nicollet	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
27105	Nobles	1846	3445	5044	1915	3899	5884	1986	4425	6863	
27107	Norman	11	15	19	12	16	20	12	17	22	
27109	Olmsted	474	467	460	493	486	478	513	505	497	
27111	Otter Tail	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27115	Pine	73	94	115	74	98	123	75	103	131	
27117	Pipestone	6	7	8	7	8	9	7	8	9	
27119	Polk	63	84	104	65	89	114	67	96	124	
27121	Pope										
27123	Ramsey	968	953	938	1007	991	975	1047	1031	1015	
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27127	Redwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
27129	Renville	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
27131	Rice	44	43	43	46	45	44	48	47	46	
27133	Rock	24	29	34	24	30	37	25	32	39	
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27137	St. Louis	128	125	122	133	130	127	139	135	132	
27139	Scott	132	131	130	138	136	135	143	142	140	
27141	Sherburne	120	117	114	124	121	118	129	126	123	
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27145	Stearns	1470	1434	1398	1529	1491	1454	1590	1551	1512	
27147	Steele	43	42	41	44	44	43	46	45	45	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	15	19	24	16	21	27	17	23	30
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	41	71	101	48	86	124	56	104	152
27091	Martin	183	180	178	190	187	185	197	195	192
27093	Meeker	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27095	Mille Lacs	33	50	68	39	61	83	46	74	101
27097	Morrison	25	37	49	27	42	56	29	47	64
27099	Mower	58	57	56	60	59	58	62	61	61
27101	Murray	36	50	64	37	54	70	39	58	76
27103	Nicollet	27	27	27	28	28	28	29	29	29
27105	Nobles	2059	5033	8006	2136	5737	9338	2215	6554	10892
27107	Norman	12	18	23	12	19	25	13	20	27
27109	Olmsted	533	525	517	554	546	538	577	568	559
27111	Otter Tail	32	31	30	33	32	32	35	34	33
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	75	108	140	76	113	149	77	118	159
27117	Pipestone	8	9	10	8	9	11	8	10	12
27119	Polk	70	103	136	72	110	148	75	119	162
27121	Pope									
27123	Ramsey	1089	1072	1055	1132	1115	1097	1178	1159	1141
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	50	49	48	52	51	50	54	53	52
27133	Rock	26	34	42	26	35	44	27	37	47
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	144	141	138	150	147	143	156	152	149
27139	Scott	149	147	146	155	153	152	161	159	158
27141	Sherburne	134	131	128	140	137	133	145	142	139
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1654	1613	1572	1720	1678	1635	1789	1745	1701
27147	Steele	48	47	46	50	49	48	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	19	21	22	20	23	27	23	28	32
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27159	Wadena	3	4	4	3	4	5	4	5	7
27161	Waseca	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27163	Washington	187	185	182	194	192	189	202	200	197
27165	Watonwan	16	16	15	17	16	16	17	17	16
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona	71	70	68	74	72	71	77	75	74
27171	Wright	71	70	69	74	73	72	77	76	75
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	162	158	154	168	164	160	175	171	167
28003	Alcorn	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite	33	33	32	34	34	33	36	35	35
28007	Attala	166	163	160	173	170	166	180	176	173
28009	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28011	Bolivar	119	117	115	124	122	120	129	127	124
28013	Calhoun	60	59	57	62	61	59	65	63	62
28015	Carroll	108	106	103	112	110	107	117	114	111
28017	Chickasaw	85	84	83	88	87	86	92	91	90
28019	Choctaw	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28021	Claiborne	34	34	33	35	35	34	37	36	36
28023	Clarke	72	70	68	75	73	71	78	76	74
28025	Clay	61	60	58	63	62	60	66	64	63
28027	Coahoma	71	71	70	74	73	73	77	76	76
28029	Copiah	142	140	137	148	145	142	154	151	148
28031	Covington	87	85	82	90	88	85	94	91	89
28033	DeSoto	318	314	310	331	327	322	344	340	335
28035	Forrest	282	278	274	293	289	285	305	301	296
28037	Franklin	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	27	33	39	31	39	47	36	46	56
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27159	Wadena	5	7	8	6	8	11	7	10	14
27161	Waseca	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27163	Washington	210	208	205	219	216	213	228	224	221
27165	Watonwan	18	17	17	19	18	18	19	19	18
27167	Wilkin	12	12	12	13	13	13	13	13	13
27169	Winona	80	78	76	83	81	80	86	85	83
27171	Wright	80	79	78	83	82	81	86	85	84
27173	Yellow Medicir	3	3	3	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	182	178	173	190	185	180	197	192	187
28003	Alcorn	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	37	37	36	39	38	37	40	40	39
28007	Attala	187	183	180	194	191	187	202	198	195
28009	Benton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28011	Bolivar	134	132	129	139	137	135	145	142	140
28013	Calhoun	67	66	64	70	68	67	73	71	69
28015	Carroll	121	119	116	126	123	120	131	128	125
28017	Chickasaw	96	94	93	99	98	97	103	102	101
28019	Choctaw	16	16	16	16	16	16	17	17	17
28021	Claiborne	38	38	37	40	39	39	41	41	40
28023	Clarke	81	79	76	84	82	80	88	85	83
28025	Clay	69	67	65	71	70	68	74	72	71
28027	Coahoma	80	79	79	83	82	82	86	86	85
28029	Copiah	160	157	154	166	163	160	173	170	167
28031	Covington	98	95	92	102	99	96	106	103	100
28033	DeSoto	358	353	349	372	367	363	387	382	377
28035	Forrest	317	313	308	330	325	321	343	338	333
28037	Franklin	19	19	19	20	20	20	21	21	21

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 227

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	42	55	68	49	65	82	57	78	99
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27159	Wadena	9	13	18	10	17	23	13	21	29
27161	Waseca	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27163	Washington	237	233	230	246	243	239	256	253	249
27165	Watonwan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	90	88	86	93	91	89	97	95	93
27171	Wright	90	89	87	93	92	91	97	96	94
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	205	200	195	213	208	203	222	216	211
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28007	Attala	210	206	202	218	214	211	227	223	219
28009	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28011	Bolivar	151	148	146	157	154	151	163	160	157
28013	Calhoun	76	74	72	79	77	75	82	80	78
28015	Carroll	137	133	130	142	139	136	148	144	141
28017	Chickasaw	108	106	105	112	111	109	116	115	114
28019	Choctaw	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28021	Claiborne	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28023	Clarke	91	89	86	95	92	89	99	96	93
28025	Clay	77	75	73	80	78	76	83	81	79
28027	Coahoma	90	89	89	93	93	92	97	96	96
28029	Copiah	180	177	173	187	184	180	194	191	187
28031	Covington	110	107	104	114	111	108	119	116	112
28033	DeSoto	402	397	392	418	413	408	435	430	424
28035	Forrest	357	352	347	371	366	361	386	380	375
28037	Franklin	22	22	22	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens										
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2	
27153	Todd		66	92	119	77	110	143	89	131	173
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		14	14	14	15	15	15	15	15	15
27159	Wadena		16	26	37	19	33	48	23	42	61
27161	Waseca		10	10	10	10	10	10	11	11	11
27163	Washington		266	263	259	277	273	269	288	284	280
27165	Watonwan		23	22	21	24	23	22	25	24	23
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17	17
27169	Winona		101	99	97	105	103	101	109	107	105
27171	Wright		101	100	98	105	104	102	109	108	106
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	5	5	5
28001	Adams		231	225	219	240	234	228	249	243	237
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15	15
28005	Amite		47	46	46	49	48	47	51	50	49
28007	Attala		236	232	228	246	241	237	256	251	246
28009	Benton		17	17	17	18	18	18	18	18	18
28011	Bolivar		169	167	164	176	173	170	183	180	177
28013	Calhoun		85	83	81	89	87	84	92	90	88
28015	Carroll		154	150	147	160	156	152	166	162	159
28017	Chickasaw		121	120	118	126	124	123	131	129	128
28019	Choctaw		20	20	20	21	21	21	22	22	22
28021	Claiborne		48	48	47	50	50	49	52	52	51
28023	Clarke		102	100	97	107	104	101	111	108	105
28025	Clay		87	85	83	90	88	86	94	92	89
28027	Coahoma		101	100	100	105	104	104	109	109	108
28029	Copiah		202	199	195	210	206	203	219	215	211
28031	Covington		124	120	117	129	125	121	134	130	126
28033	DeSoto		453	447	441	471	465	459	490	483	477
28035	Forrest		401	396	390	417	412	406	434	428	422
28037	Franklin		24	24	24	25	25	25	26	26	26

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	104	156	209	120	186	252	140	222	303
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27159	Wadena	28	53	78	35	67	100	42	85	128
27161	Waseca	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27163	Washington	299	295	291	311	307	303	324	319	315
27165	Watonwan	26	25	24	27	26	25	28	27	26
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	114	111	109	118	116	113	123	120	118
27171	Wright	114	112	110	118	117	115	123	121	119
27173	Yellow Medicir	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams	259	253	247	270	263	256	281	274	267
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28007	Attala	266	261	256	276	271	266	287	282	277
28009	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28011	Bolivar	191	187	184	198	195	191	206	203	199
28013	Calhoun	96	94	91	100	97	95	104	101	99
28015	Carroll	173	169	165	180	176	172	187	183	178
28017	Chickasaw	136	134	133	142	140	138	147	145	144
28019	Choctaw	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28021	Claiborne	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28023	Clarke	115	112	109	120	117	113	125	121	118
28025	Clay	98	95	93	102	99	97	106	103	100
28027	Coahoma	114	113	112	118	117	117	123	122	121
28029	Copiah	227	223	219	236	232	228	246	242	237
28031	Covington	139	135	131	145	141	137	151	146	142
28033	DeSoto	509	503	496	529	523	516	551	544	537
28035	Forrest	451	445	439	470	463	456	488	481	474
28037	Franklin	27	27	27	28	28	28	29	29	29

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	7	7
28043	Grenada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
28045	Hancock	70	69	68	73	72	71	76	75	74
28047	Harrison	191	189	187	199	197	194	207	204	202
28049	Hinds	608	599	590	632	623	614	658	648	638
28051	Holmes	183	180	176	190	187	183	198	194	190
28053	Humphreys	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	67	66	65	70	69	68	72	71	70
28059	Jackson	281	276	271	292	287	282	304	299	293
28061	Jasper	70	68	66	73	71	69	76	74	71
28063	Jefferson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
28065	Jefferson Davi	47	48	48	49	50	52	51	53	56
28067	Jones	211	206	200	219	214	208	228	222	216
28069	Kemper	84	82	80	87	85	83	91	89	87
28071	Lafayette	99	98	96	103	101	100	107	105	104
28073	Lamar	133	130	127	138	135	132	144	141	137
28075	Lauderdale	475	463	450	494	481	468	514	500	487
28077	Lawrence	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28079	Leake	271	265	258	282	275	268	293	286	279
28081	Lee	74	74	73	77	76	76	80	79	79
28083	Leflore	183	180	177	190	187	184	198	195	191
28085	Lincoln	173	170	166	180	176	173	187	183	180
28087	Lowndes	66	65	64	69	68	67	71	70	69
28089	Madison	329	324	319	342	337	332	356	350	345
28091	Marion	81	79	77	84	82	80	88	85	83
28093	Marshall	51	50	49	53	52	51	55	54	53
28095	Monroe	186	182	178	193	189	185	201	197	193
28097	Montgomery	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28099	Neshoba	271	263	255	282	274	265	293	284	276
28101	Newton	119	116	113	124	121	118	129	125	122

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28041	Greene	7	7	7	7	7	8	7	8	8
28043	Grenada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
28045	Hancock	79	78	76	82	81	80	85	84	83
28047	Harrison	215	213	210	223	221	219	232	230	228
28049	Hinds	684	674	664	711	701	690	740	729	718
28051	Holmes	206	202	198	214	210	206	223	218	214
28053	Humphreys	31	31	30	33	32	32	34	33	33
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	75	74	73	78	77	76	82	80	79
28059	Jackson	316	310	305	329	323	317	342	336	330
28061	Jasper	79	76	74	82	80	77	85	83	80
28063	Jefferson	30	30	29	32	31	30	33	32	32
28065	Jefferson Davi	52	56	60	54	59	65	56	63	70
28067	Jones	237	231	225	247	240	234	257	250	243
28069	Kemper	94	92	90	98	96	94	102	100	97
28071	Lafayette	111	110	108	116	114	112	120	119	117
28073	Lamar	150	146	143	156	152	149	162	158	155
28075	Lauderdale	534	520	506	556	541	526	578	563	547
28077	Lawrence	71	70	69	74	73	71	77	75	74
28079	Leake	305	298	290	317	309	302	330	322	314
28081	Lee	83	83	82	87	86	85	90	89	89
28083	Leflore	206	202	199	214	211	207	223	219	215
28085	Lincoln	195	191	187	202	198	194	210	206	202
28087	Lowndes	74	73	72	77	76	75	80	79	78
28089	Madison	370	364	359	385	379	373	400	394	388
28091	Marion	91	89	87	95	92	90	99	96	94
28093	Marshall	57	56	55	60	58	57	62	61	60
28095	Monroe	209	205	200	218	213	208	226	221	217
28097	Montgomery	60	58	57	62	61	60	64	63	62
28099	Neshoba	305	296	287	317	308	298	330	320	310
28101	Newton	134	130	127	139	136	132	145	141	137

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28041	Greene	7	8	9	8	8	9	8	9	10
28043	Grenada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
28045	Hancock	89	87	86	92	91	89	96	94	93
28047	Harrison	242	239	237	251	249	246	261	259	256
28049	Hinds	769	758	747	800	788	776	832	820	807
28051	Holmes	232	227	223	241	236	232	250	246	241
28053	Humphreys	35	35	34	37	36	36	38	38	37
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	85	84	82	88	87	86	92	90	89
28059	Jackson	356	349	343	370	363	357	385	378	371
28061	Jasper	89	86	84	92	89	87	96	93	90
28063	Jefferson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
28065	Jefferson Davi	58	66	75	60	70	81	62	74	87
28067	Jones	267	260	253	278	270	263	289	281	274
28069	Kemper	106	104	101	111	108	105	115	112	109
28071	Lafayette	125	123	121	130	128	126	135	133	131
28073	Lamar	168	164	161	175	171	167	182	178	174
28075	Lauderdale	601	585	569	625	609	592	650	633	616
28077	Lawrence	80	78	77	83	82	80	86	85	83
28079	Leake	343	335	326	357	348	340	371	362	353
28081	Lee	94	93	92	97	97	96	101	101	100
28083	Leflore	232	228	224	241	237	233	250	246	242
28085	Lincoln	219	214	210	228	223	218	237	232	227
28087	Lowndes	84	82	81	87	86	84	90	89	88
28089	Madison	416	410	404	433	426	420	450	443	437
28091	Marion	102	100	97	107	104	101	111	108	105
28093	Marshall	65	63	62	67	66	64	70	68	67
28095	Monroe	235	230	225	245	239	234	255	249	244
28097	Montgomery	67	66	65	70	68	67	73	71	70
28099	Neshoba	343	333	323	357	346	336	371	360	349
28101	Newton	151	147	143	157	153	149	163	159	155

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28041	Greene	8	9	11	9	10	11	9	10	12
28043	Grenada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
28045	Hancock	100	98	97	104	102	101	108	106	105
28047	Harrison	272	269	266	283	280	277	294	291	288
28049	Hinds	865	853	840	900	887	873	936	922	908
28051	Holmes	260	255	251	271	266	261	282	276	271
28053	Humphreys	40	39	38	41	41	40	43	42	42
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	95	94	93	99	98	96	103	102	100
28059	Jackson	400	393	386	416	409	401	433	425	417
28061	Jasper	100	97	94	104	101	98	108	105	102
28063	Jefferson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
28065	Jefferson Davi	64	79	94	66	83	101	68	88	109
28067	Jones	300	292	285	312	304	296	325	316	308
28069	Kemper	120	117	114	124	121	118	129	126	123
28071	Lafayette	141	139	137	147	144	142	152	150	148
28073	Lamar	189	185	181	197	192	188	205	200	196
28075	Lauderdale	676	658	640	703	685	666	731	712	693
28077	Lawrence	90	88	87	93	92	90	97	95	94
28079	Leake	386	376	367	401	392	382	417	407	397
28081	Lee	105	105	104	110	109	108	114	113	112
28083	Leflore	260	256	252	271	266	262	282	277	272
28085	Lincoln	246	241	236	256	251	246	266	261	256
28087	Lowndes	94	93	91	98	96	95	102	100	99
28089	Madison	468	461	454	487	480	472	506	499	491
28091	Marion	115	112	110	120	117	114	125	122	119
28093	Marshall	73	71	70	75	74	73	79	77	75
28095	Monroe	265	259	253	275	269	263	286	280	274
28097	Montgomery	75	74	73	78	77	75	82	80	79
28099	Neshoba	386	374	363	401	389	377	417	405	393
28101	Newton	169	165	161	176	172	167	183	179	174

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28041	Greene	9	11	13	9	12	14	10	12	15
28043	Grenada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
28045	Hancock	112	110	109	117	115	113	121	119	118
28047	Harrison	306	303	299	318	315	311	331	327	324
28049	Hinds	973	959	945	1012	997	982	1053	1037	1022
28051	Holmes	293	287	282	305	299	293	317	311	305
28053	Humphreys	45	44	43	47	46	45	48	48	47
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	107	106	104	112	110	108	116	114	113
28059	Jackson	450	442	434	468	460	451	487	478	469
28061	Jasper	112	109	106	117	113	110	121	118	114
28063	Jefferson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28065	Jefferson Davi	71	94	117	73	100	126	76	106	136
28067	Jones	338	329	320	351	342	333	365	356	346
28069	Kemper	134	131	128	140	137	133	145	142	139
28071	Lafayette	159	156	154	165	162	160	171	169	166
28073	Lamar	213	208	203	221	216	211	230	225	220
28075	Lauderdale	760	740	720	791	770	749	823	801	779
28077	Lawrence	101	99	98	105	103	102	109	107	106
28079	Leake	434	423	413	451	440	430	469	458	447
28081	Lee	118	118	117	123	122	122	128	127	126
28083	Leflore	293	288	283	305	300	295	317	312	307
28085	Lincoln	277	271	266	288	282	276	300	294	287
28087	Lowndes	106	104	102	110	108	107	114	113	111
28089	Madison	527	519	511	548	539	531	570	561	552
28091	Marion	130	126	123	135	132	128	140	137	133
28093	Marshall	82	80	78	85	83	82	88	87	85
28095	Monroe	298	291	285	310	303	296	322	315	308
28097	Montgomery	85	83	82	88	87	85	92	90	88
28099	Neshoba	434	421	408	451	438	425	469	455	442
28101	Newton	191	186	181	198	193	188	206	201	196

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	97	95	92	101	98	96	105	102	100
28105	Oktibbeha	61	60	59	63	62	61	66	65	64
28107	Panola	43	43	42	45	44	44	47	46	45
28109	Pearl River	188	186	183	196	193	190	203	201	198
28111	Perry	33	33	32	34	34	33	36	35	35
28113	Pike	165	162	159	172	168	165	178	175	172
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	233	230	227	242	239	236	252	249	246
28123	Scott	435	423	411	452	440	427	470	458	445
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	58	57	55	60	59	57	63	61	59
28129	Smith	97	95	92	101	98	96	105	102	100
28131	Stone	24	24	24	25	25	25	25	26	27
28133	Sunflower	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28137	Tate	47	46	45	49	48	47	51	50	49
28139	Tippah	62	62	61	64	64	63	67	67	66
28141	Tishomingo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28143	Tunica	38	38	37	40	39	38	41	41	40
28145	Union	42	41	40	44	43	42	45	44	43
28147	Walthall	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28149	Warren	95	93	90	99	96	94	103	100	97
28151	Washington	83	82	80	86	85	83	90	88	87
28153	Wayne	27	27	26	28	28	27	29	29	28
28155	Webster	22	22	21	23	22	22	24	23	23
28157	Wilkinson	74	73	72	77	76	75	80	79	78
28159	Winston	55	54	53	57	56	55	59	58	57
28161	Yalobusha	24	24	23	25	24	24	26	25	25
28163	Yazoo	162	159	155	168	165	161	175	171	168
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	109	106	103	113	111	108	118	115	112
28105	Oktibbeha	69	67	66	71	70	69	74	73	72
28107	Panola	48	48	47	50	50	49	52	52	51
28109	Pearl River	211	209	206	220	217	214	229	226	223
28111	Perry	37	37	36	39	38	37	40	40	39
28113	Pike	186	182	179	193	190	186	201	197	193
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	262	259	255	273	269	266	283	280	276
28123	Scott	489	476	462	509	495	481	529	515	500
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	65	64	62	68	66	64	71	69	67
28129	Smith	109	106	103	113	111	108	118	115	112
28131	Stone	26	27	28	26	28	30	26	29	32
28133	Sunflower	71	70	69	74	73	71	77	75	74
28135	Tallahatchie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28137	Tate	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28139	Tippah	70	69	69	73	72	71	75	75	74
28141	Tishomingo	9	9	9	9	9	9	10	10	10
28143	Tunica	43	42	42	44	44	43	46	46	45
28145	Union	47	46	45	49	48	47	51	50	49
28147	Walthall	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28149	Warren	107	104	101	111	108	105	116	113	109
28151	Washington	93	92	90	97	95	94	101	99	97
28153	Wayne	30	30	29	32	31	30	33	32	32
28155	Webster	25	24	24	26	25	25	27	26	26
28157	Wilkinson	83	82	81	87	85	84	90	89	88
28159	Winston	62	61	60	64	63	62	67	66	64
28161	Yalobusha	27	26	26	28	27	27	29	29	28
28163	Yazoo	182	178	174	190	185	181	197	193	189
29001	Adair	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	123	120	116	128	124	121	133	129	126
28105	Oktibbeha	77	76	75	80	79	78	83	82	81
28107	Panola	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28109	Pearl River	238	235	232	247	244	241	257	254	250
28111	Perry	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28113	Pike	209	205	201	217	213	209	226	222	218
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	295	291	287	307	303	299	319	315	311
28123	Scott	550	535	520	572	557	541	595	579	562
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	73	71	70	76	74	72	79	77	75
28129	Smith	123	120	116	128	124	121	133	129	126
28131	Stone	26	30	34	27	31	36	27	32	38
28133	Sunflower	80	78	77	83	82	80	86	85	83
28135	Tallahatchie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28137	Tate	59	58	57	62	61	59	64	63	62
28139	Tippah	78	78	77	82	81	80	85	84	83
28141	Tishomingo	10	10	10	11	11	11	11	11	11
28143	Tunica	48	47	47	50	49	49	52	51	51
28145	Union	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28147	Walthall	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28149	Warren	120	117	114	125	122	118	130	127	123
28151	Washington	105	103	101	109	107	105	114	112	109
28153	Wayne	34	34	33	36	35	34	37	36	36
28155	Webster	28	27	27	29	28	28	30	29	29
28157	Wilkinson	94	92	91	97	96	95	101	100	99
28159	Winston	70	68	67	72	71	70	75	74	73
28161	Yalobusha	30	30	29	32	31	30	33	32	31
28163	Yazoo	205	201	196	213	209	204	222	217	212
29001	Adair	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	138	135	131	144	140	136	149	145	142
28105	Oktibbeha	87	85	84	90	89	87	94	92	91
28107	Panola	61	60	60	64	63	62	66	65	65
28109	Pearl River	268	264	260	278	275	271	289	286	282
28111	Perry	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28113	Pike	235	231	226	244	240	235	254	249	245
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	332	327	323	345	340	336	359	354	349
28123	Scott	619	602	585	644	626	608	670	651	633
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	83	80	78	86	84	81	89	87	85
28129	Smith	138	135	131	144	140	136	149	145	142
28131	Stone	27	33	40	27	35	42	28	36	45
28133	Sunflower	90	88	87	93	92	90	97	95	94
28135	Tallahatchie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28137	Tate	67	65	64	70	68	67	72	71	69
28139	Tippah	88	88	87	92	91	90	95	95	94
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28143	Tunica	54	53	53	56	56	55	58	58	57
28145	Union	60	58	57	62	61	59	65	63	62
28147	Walthall	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28149	Warren	135	132	128	141	137	133	146	142	139
28151	Washington	118	116	114	123	121	118	128	125	123
28153	Wayne	38	38	37	40	39	38	42	41	40
28155	Webster	31	31	30	33	32	31	34	33	32
28157	Wilkinson	105	104	102	110	108	107	114	112	111
28159	Winston	78	77	75	81	80	78	85	83	82
28161	Yalobusha	34	33	33	36	35	34	37	36	35
28163	Yazoo	231	226	221	240	235	229	249	244	239
29001	Adair	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	155	151	147	162	157	153	168	164	159
28105	Oktibbeha	98	96	94	102	100	98	106	104	102
28107	Panola	69	68	67	72	71	70	74	74	73
28109	Pearl River	301	297	293	313	309	305	326	321	317
28111	Perry	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28113	Pike	264	259	255	275	270	265	286	281	275
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	373	368	363	388	383	378	403	398	393
28123	Scott	696	677	658	724	704	684	753	732	712
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	93	90	88	97	94	92	100	98	95
28129	Smith	155	151	147	162	157	153	168	164	159
28131	Stone	28	37	47	28	39	50	28	41	53
28133	Sunflower	101	99	98	105	103	102	109	107	106
28135	Tallahatchie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28137	Tate	75	74	72	78	77	75	81	80	78
28139	Tippah	99	98	98	103	102	102	107	106	106
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28143	Tunica	61	60	59	63	62	62	66	65	64
28145	Union	67	66	64	70	68	67	73	71	69
28147	Walthall	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28149	Warren	152	148	144	158	154	150	165	160	156
28151	Washington	133	130	128	138	136	133	144	141	139
28153	Wayne	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28155	Webster	35	34	34	37	36	35	38	37	36
28157	Wilkinson	118	117	115	123	122	120	128	126	125
28159	Winston	88	86	85	92	90	88	95	94	92
28161	Yalobusha	38	38	37	40	39	38	42	41	40
28163	Yazoo	259	254	248	270	264	258	281	274	268
29001	Adair	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	7	7	6	7	8	7	8	10
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29011	Barton									
29013	Bates	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	100	99	98	104	103	102	108	107	106
29021	Buchanan	411	400	389	427	416	405	445	433	421
29023	Butler	27	27	26	28	28	27	29	29	28
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	24	24	23	25	24	24	26	25	25
29029	Camden	36	36	35	37	37	36	39	38	38
29031	Cape Girardeau	51	50	49	53	52	51	55	54	53
29033	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	66	65	64	69	68	67	71	70	69
29039	Cedar	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29041	Chariton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29043	Christian	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	88	87	85	92	90	88	95	94	92
29049	Clinton	13	13	13	14	14	14	14	14	14
29051	Cole	54	54	53	56	56	55	58	58	57
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew		8	10	11	9	11	13	10	13	16
29005	Atchison		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton										
29013	Bates		7	7	7	7	7	7	7	7	7
29015	Benton		9	9	9	9	9	9	10	10	10
29017	Bollinger		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29019	Boone		112	111	110	117	116	115	122	120	119
29021	Buchanan		462	450	438	481	468	455	500	487	473
29023	Butler		30	30	29	32	31	30	33	32	32
29025	Caldwell		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway		27	26	26	28	27	27	29	29	28
29029	Camden		40	40	39	42	42	41	44	43	43
29031	Cape Girardeau		57	56	55	60	58	57	62	61	60
29033	Carroll		2	2	2	2	2	2	1	1	1
29035	Carter		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29037	Cass		74	73	72	77	76	75	80	79	78
29039	Cedar		8	8	8	8	8	8	9	9	9
29041	Chariton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian		21	21	21	22	22	22	23	23	23
29045	Clark		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay		99	97	96	103	101	99	107	105	103
29049	Clinton		15	15	15	15	15	15	16	16	16
29051	Cole		61	60	60	63	63	62	66	65	64
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		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29065	Dent										

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	12	15	18	14	17	21	15	20	25
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
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	520	506	492	541	526	512	562	547	532
29023	Butler	34	34	33	36	35	34	37	36	36
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway	30	30	29	32	31	30	33	32	31
29029	Camden	46	45	44	47	47	46	49	49	48
29031	Cape Girardeau	65	63	62	67	66	64	70	68	67
29033	Carroll	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	84	82	81	87	86	84	90	89	88
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29041	Chariton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29043	Christian	24	24	24	25	25	25	26	26	26
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	111	109	108	116	114	112	120	118	116
29049	Clinton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
29051	Cole	68	68	67	71	70	70	74	73	73
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	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	18	23	29	20	27	35	23	32	41	
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
29011	Barton										
29013	Bates	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29019	Boone	142	141	139	148	147	145	154	152	151	151
29021	Buchanan	585	569	554	608	592	576	633	616	599	599
29023	Butler	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
29027	Callaway	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
29029	Camden	51	51	50	53	53	52	55	55	54	54
29031	Cape Girardeau	73	71	70	75	74	73	79	77	75	75
29033	Carroll	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
29037	Cass	94	93	91	98	96	95	102	100	99	99
29039	Cedar	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
29043	Christian	27	27	27	28	28	28	29	29	29	29
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	125	123	121	130	128	126	135	133	131	131
29049	Clinton	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
29051	Cole	77	76	75	80	79	78	83	82	82	82
29053	Cooper	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
29055	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	26	37	48	29	43	56	34	49	65
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29011	Barton									
29013	Bates	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29015	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29017	Bollinger	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29019	Boone	160	159	157	167	165	163	173	171	170
29021	Buchanan	658	640	623	684	666	648	712	693	674
29023	Butler	43	42	42	45	44	43	47	46	45
29025	Caldwell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29027	Callaway	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29029	Camden	58	57	56	60	59	58	62	61	61
29031	Cape Girardeau	82	80	78	85	83	82	88	87	85
29033	Carroll	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29037	Cass	106	104	102	110	108	107	114	113	111
29039	Cedar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29043	Christian	30	30	30	32	32	32	33	33	33
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	141	138	136	147	144	142	152	150	147
29049	Clinton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
29051	Cole	86	86	85	90	89	88	94	93	92
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
29071	Franklin	138	135	132	144	140	137	149	146	143
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	101	100	99	105	104	103	109	108	107
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	375	369	363	390	384	378	406	399	393
29097	Jasper	25	25	24	26	25	25	27	26	26
29099	Jefferson	316	309	302	329	321	314	342	334	327
29101	Johnson	63	62	60	66	64	62	68	67	65
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	52	51	50	54	53	52	56	55	54
29109	Lawrence	1			1					
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	7	7
29113	Lincoln	78	76	74	81	79	77	84	82	80
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29067	Douglas										
29069	Dunklin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
29071	Franklin		155	152	148	161	158	154	168	164	161
29073	Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene		114	112	111	118	117	116	123	122	120
29079	Grundy										
29081	Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
29083	Henry		9	9	9	9	9	9	10	10	10
29085	Hickory										
29087	Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29093	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson		422	415	408	439	432	425	456	449	442
29097	Jasper		28	28	27	29	29	28	30	30	29
29099	Jefferson		355	348	340	370	361	353	384	376	367
29101	Johnson		71	69	67	74	72	70	77	75	73
29103	Knox										
29105	Laclede										
29107	Lafayette		58	57	56	61	60	58	63	62	61
29109	Lawrence										
29111	Lewis		6	7	7	6	7	7	6	7	8
29113	Lincoln		88	85	83	91	89	87	95	92	90
29115	Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston		4	4	4	5	5	5	5	5	5
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										

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
29071	Franklin	175	171	167	182	178	174	189	185	181
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	128	127	125	133	132	130	138	137	135
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29083	Henry	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	474	467	459	493	486	478	513	505	497
29097	Jasper	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29099	Jefferson	400	391	382	416	407	397	432	423	413
29101	Johnson	80	78	76	83	81	79	86	84	82
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	66	65	63	68	67	66	71	70	68
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	7	8	6	8	9	6	8	9
29113	Lincoln	99	96	94	103	100	97	107	104	101
29115	Linn	5	5	5	5	5	6	5	5	6
29117	Livingston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29067	Douglas										
29069	Dunklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
29071	Franklin		196	192	188	204	200	195	212	208	203
29073	Gasconade		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene		144	142	141	150	148	147	155	154	152
29079	Grundy										
29081	Harrison		9	9	9	9	9	9	9	9	9
29083	Henry		11	11	11	12	12	12	12	12	12
29085	Hickory										
29087	Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell		7	7	7	7	7	7	8	8	8
29093	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson		534	525	517	555	546	537	577	568	559
29097	Jasper		36	35	34	37	36	36	38	38	37
29099	Jefferson		450	440	430	468	457	447	486	476	465
29101	Johnson		90	88	85	93	91	89	97	95	92
29103	Knox										
29105	Laclede										
29107	Lafayette		74	73	71	77	75	74	80	79	77
29109	Lawrence										
29111	Lewis		6	8	10	6	8	10	6	9	11
29113	Lincoln		111	108	105	115	112	110	120	117	114
29115	Linn		5	5	6	5	5	6	5	5	6
29117	Livingston		6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	6	6
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 249

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29071	Franklin	221	216	211	230	225	220	239	234	229
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	162	160	159	168	167	165	175	173	171
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	600	591	581	624	614	604	649	639	629
29097	Jasper	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29099	Jefferson	506	495	484	526	515	503	547	535	523
29101	Johnson	101	98	96	105	102	100	109	106	104
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	83	82	80	87	85	83	90	88	87
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	9	12	6	9	12	6	10	13
29113	Lincoln	125	122	118	130	127	123	135	132	128
29115	Linn	5	6	6	5	6	6	5	6	6
29117	Livingston	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29119	McDonald	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	8	10	11	10	11	12	11	13	14
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	6	6	5	6	6	5	6	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29133	Mississippi	36	36	36	40	41	41	41	44	46
29135	Moniteau	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29141	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	6
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	50	49	48	52	51	50	54	53	52
29157	Perry	46	45	44	48	47	46	50	49	48
29159	Pettis	58	57	55	60	59	57	63	61	59
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29163	Pike	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29165	Platte	37	37	36	38	38	37	40	39	39
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	37	37	36	38	38	37	40	39	39
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29177	Ray	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29183	St. Charles	662	647	632	688	673	657	716	700	684
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29187	St. Francois	30	30	29	31	31	30	32	32	31
29189	St. Louis	3797	3727	3656	3949	3876	3802	4107	4031	3954
29195	Saline	223	224	225	239	241	244	242	253	264

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29133	Mississippi	42	47	53	43	51	60	43	56	68	
29135	Moniteau	60	58	57	62	61	60	64	63	62	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
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	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
29157	Perry	52	51	49	54	53	51	56	55	54	
29159	Pettis	65	64	62	68	66	64	71	69	67	
29161	Phelps	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
29163	Pike	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
29165	Platte	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29169	Pulaski	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
29171	Putnam										
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29175	Randolph	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
29177	Ray	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29181	Ripley	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29183	St. Charles	745	728	711	774	757	739	805	787	769	
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29186	Ste. Geneviev	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29187	St. Francois	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
29189	St. Louis	4271	4192	4113	4442	4359	4277	4620	4534	4448	
29195	Saline	245	265	286	248	279	310	251	293	336	

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29133	Mississippi	44	61	77	45	66	87	46	73	99
29135	Moniteau	67	66	65	70	68	67	73	71	70
29137	Monroe									
29139	Montgomery	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	6	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	63	62	61	66	64	63	68	67	66
29157	Perry	58	57	56	61	59	58	63	62	60
29159	Pettis	73	71	70	76	74	72	79	77	75
29161	Phelps	5	5	5	5	5	6	5	6	6
29163	Pike	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29165	Platte	47	46	46	49	48	47	51	50	49
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	47	46	46	49	48	47	51	50	49
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29177	Ray	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29183	St. Charles	838	819	800	871	851	832	906	885	865
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29187	St. Francois	38	37	37	39	39	38	41	40	40
29189	St. Louis	4804	4715	4626	4997	4904	4811	5196	5100	5003
29195	Saline	255	309	364	258	326	394	261	344	427

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29133	Mississippi	47	80	113	48	88	128	49	97	145
29135	Moniteau	75	74	73	78	77	75	82	80	79
29137	Monroe									
29139	Montgomery	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29141	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	8	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	71	70	68	74	73	71	77	75	74
29157	Perry	65	64	63	68	67	65	71	69	68
29159	Pettis	83	80	78	86	84	81	89	87	85
29161	Phelps	6	6	7	6	7	8	7	8	8
29163	Pike	17	17	17	18	18	18	18	18	18
29165	Platte	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	2	2	2
29175	Randolph	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29177	Ray	17	17	17	18	18	18	18	18	18
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29183	St. Charles	942	921	900	980	958	936	1019	996	973
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29187	St. Francois	43	42	41	44	44	43	46	45	45
29189	St. Louis	5404	5304	5204	5620	5516	5412	5845	5737	5628
29195	Saline	264	363	462	268	384	501	271	407	542

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	2	2	2	2	2	3	2	2	3
29133	Mississippi	50	107	165	51	119	187	52	132	213
29135	Moniteau	85	83	82	88	87	85	92	90	88
29137	Monroe									
29139	Montgomery	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29141	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	9	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	80	78	77	83	82	80	87	85	83
29157	Perry	74	72	70	77	75	73	80	78	76
29159	Pettis	93	90	88	97	94	92	100	98	95
29161	Phelps	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29163	Pike	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29165	Platte	59	58	58	62	61	60	64	63	62
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	59	58	58	62	61	60	64	63	62
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29177	Ray	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29183	St. Charles	1060	1036	1012	1102	1077	1052	1146	1120	1094
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29187	St. Francois	48	47	46	50	49	48	52	51	50
29189	St. Louis	6079	5966	5853	6322	6205	6088	6575	6453	6331
29195	Saline	275	431	588	278	457	636	282	486	690

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	80	78	76	83	81	79	87	84	82
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	5	5	5	5	5	5	5	5	6
29219	Warren	27	27	26	28	28	27	29	29	28
29221	Washington	9	10	10	9	10	11	10	10	11
29223	Wayne									
29225	Webster	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29510	St. Louis City	1448	1418	1388	1506	1475	1444	1566	1534	1501
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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott		90	88	85	94	91	89	97	95
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		28	28	27	29	29	28	30	30
29209	Stone		3	3	3	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney		13	13	13	14	14	14	15	15
29215	Texas									
29217	Vernon		6	6	6	6	6	6	6	7
29219	Warren		30	30	29	32	31	30	33	32
29221	Washington		10	11	12	10	11	13	10	12
29223	Wayne									
29225	Webster		17	17	17	18	18	18	18	18
29227	Worth		1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright		11	11	11	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City		1629	1595	1561	1694	1659	1624	1762	1725
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	5	5	5	5	5
30009	Carbon		7	7	7	7	7	7	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade		18	18	18	19	19	19	19	19
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	5	4	4	5	4	4	5
29201	Scott	101	99	96	105	103	100	109	107	104
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	6	7	7	7	7	7	7	7	8
29219	Warren	34	34	33	36	35	34	37	36	36
29221	Washington	11	12	14	11	13	15	11	14	16
29223	Wayne									
29225	Webster	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29510	St. Louis City	1832	1794	1756	1905	1866	1827	1982	1941	1900
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29197 Schuyler										
	29199 Scotland		4	5	5	4	5	5	4	5	5
	29201 Scott		114	111	108	118	115	112	123	120	117
	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		7	8	8	7	8	8	8	8	9
	29219 Warren		38	38	37	40	39	38	42	41	40
	29221 Washington		11	14	17	12	15	18	12	16	20
	29223 Wayne										
	29225 Webster		21	21	21	22	22	22	23	23	23
	29227 Worth		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29229 Wright		14	14	14	15	15	15	15	15	15
	29510 St. Louis City		2061	2018	1976	2143	2099	2055	2229	2183	2137
	30001 Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	30003 Big Horn		3	3	4	3	3	4	3	3	4
	30005 Blaine										
	30007 Broadwater		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	30009 Carbon		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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	5	5	4	5	5	4	5	6
29201	Scott	128	125	122	133	130	127	139	135	132
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	8	9	9	9	9	10	9	10	10
29219	Warren	43	42	42	45	44	43	47	46	45
29221	Washington	12	16	21	12	17	22	13	18	23
29223	Wayne									
29225	Webster	24	24	24	25	25	25	26	26	26
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29510	St. Louis City	2318	2270	2222	2411	2361	2311	2507	2456	2404
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	4	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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	38	38	37	40	39	38	41	41	40
30031	Gallatin	150	148	146	156	154	152	162	160	158
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	17	17	17	17	17	17
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	8	8	8
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	40	40	39	42	41	41	43	43	42
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	8	8	8
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	43	42	42	44	44	43	46	46	45
30031	Gallatin	169	166	164	175	173	171	182	180	178
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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	48	47	47	50	49	49	52	51	51
30031	Gallatin	190	187	185	197	195	192	205	203	200
30033	Garfield									
30035	Glacier	7	7	7	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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		54	53	53	56	56	55	58	58	57
30031	Gallatin		213	211	208	222	219	216	231	228	225
30033	Garfield										
30035	Glacier		8	8	8	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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	61	60	59	63	62	62	66	65	64
30031	Gallatin	240	237	234	250	246	243	260	256	253
30033	Garfield									
30035	Glacier	9	9	9	10	10	10	10	10	10
30037	Golden Valley	3	3	4	3	4	4	3	4	4
30039	Granite									
30041	Hill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30049	Lewis and Cla	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30051	Liberty	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30053	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30055	McCone									
30057	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	64	63	62	67	66	65	69	68	68
30065	Musselshell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30067	Park	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	225	219	213	234	228	222	243	237	230
31003	Antelope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2			2					
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	121	119	116	126	123	121	131	128	125
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31023	Butler	11	12	12	12	13	14	13	15	16
31025	Cass	7	7	7	7	7	7	8	8	8
31027	Cedar	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31035	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31037	Colfax	316	335	354	342	386	429	356	401	446
31039	Cuming	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31041	Custer	27	28	28	28	29	30	29	30	31
31043	Dakota	1106	1110	1114	1249	1258	1267	1259	1349	1440

This work is licensed under the 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 266

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass										
30099	Teton										
30101	Toole	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	96	94	93	99	98	97	103	102	101	101
31001	Adams	253	246	240	263	256	249	274	266	259	259
31003	Antelope	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone										
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	136	133	130	142	139	136	147	144	141	141
31021	Burt	6	6	6	6	6	7	6	7	7	7
31023	Butler	14	17	19	16	19	22	17	21	26	26
31025	Cass	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
31027	Cedar	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	8	7	8	8	7	8	8	8
31035	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	11	11
31037	Colfax	370	417	464	385	434	483	401	451	502	502
31039	Cuming	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
31041	Custer	29	31	33	29	32	35	29	33	38	38
31043	Dakota	1269	1453	1637	1279	1570	1862	1289	1703	2116	2116

This work is licensed under the 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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		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	285	277	270	296	288	280	308	300	292
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	153	150	147	159	156	153	166	162	159
31021	Burt	6	7	8	7	7	8	7	8	9
31023	Butler	19	24	30	21	28	34	23	32	40
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31027	Cedar	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	8	8	7	8	9	7	8	9
31035	Clay	9	10	11	9	10	11	9	10	11
31037	Colfax	417	469	522	433	488	543	451	508	565
31039	Cuming	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31041	Custer	30	35	40	30	36	42	30	37	45
31043	Dakota	1299	1853	2406	1309	2023	2736	1320	2215	3111

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	320	312	303	333	324	315	346	337	328
31003	Antelope	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	172	169	165	179	175	172	186	182	179
31021	Burt	7	8	9	8	9	10	8	9	11
31023	Butler	25	36	47	28	41	54	31	47	63
31025	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31027	Cedar	4	5	5	4	5	6	4	5	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	8	9	7	8	10	7	9	10
31035	Clay	9	10	11	9	10	11	9	10	11
31037	Colfax	469	528	588	487	549	611	507	571	635
31039	Cuming	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31041	Custer	30	39	47	30	40	50	31	42	53
31043	Dakota	1330	2433	3537	1340	2681	4021	1351	2961	4572

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		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	360	351	341	375	365	355	390	379	369
31003	Antelope	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	194	190	186	201	197	193	210	205	201
31021	Burt	8	10	12	9	11	13	9	11	13
31023	Butler	34	54	73	37	61	85	41	70	99
31025	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31027	Cedar	4	5	6	4	5	6	4	5	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	9	10	7	9	10	7	9	11
31035	Clay	8	10	12	8	10	12	8	10	12
31037	Colfax	527	594	661	548	618	687	570	642	715
31039	Cuming	16	16	16	17	17	17	17	17	17
31041	Custer	31	44	57	31	46	60	31	48	64
31043	Dakota	1362	3280	5198	1373	3641	5910	1383	4051	6719

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	731	706	680	760	734	707	791	763	735
31049	Deuel									
31051	Dixon	15	16	16	16	17	18	17	18	20
31053	Dodge	133	130	127	138	135	132	144	141	137
31055	Douglas	1155	1136	1117	1201	1181	1162	1249	1229	1208
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	41	40	39	43	42	41	44	43	42
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	12	12	12	12	12	12	13	13	13
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1385	1339	1292	1440	1392	1344	1498	1448	1397
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					
31091	Hooker									
31093	Howard	20	21	21	21	22	23	22	23	25
31095	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	822	794	765	855	825	796	889	858	827
31049	Deuel									
31051	Dixon	17	19	22	18	21	24	18	23	27
31053	Dodge	150	146	143	156	152	149	162	158	155
31055	Douglas	1299	1278	1256	1351	1329	1307	1405	1382	1359
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	46	45	44	48	47	46	50	49	47
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	13	14	14	14	15	15	15
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1558	1506	1453	1620	1566	1511	1685	1628	1572
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									
31091	Hooker									
31093	Howard	23	25	27	23	27	30	24	28	32
31095	Jefferson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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

This work is licensed under the 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 272

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	925	893	860	962	928	895	1000	966	931
31049	Deuel									
31051	Dixon	19	24	30	19	26	33	20	28	36
31053	Dodge	168	164	161	175	171	167	182	178	174
31055	Douglas	1461	1437	1413	1520	1495	1470	1581	1555	1529
31057	Dundy									
31059	Fillmore	5	5	6	5	6	7	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	52	51	49	54	53	51	56	55	53
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	15	15	15	16	16	16	16	16	16
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1752	1694	1635	1823	1761	1700	1895	1832	1768
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									
31091	Hooker									
31093	Howard	25	30	35	26	32	39	27	34	42
31095	Jefferson	4	5	6	4	5	6	4	5	7
31097	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31099	Kearney	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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/>.

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1040	1004	968	1082	1044	1007	1125	1086	1047
31049	Deuel									
31051	Dixon	21	31	40	21	33	45	22	36	50
31053	Dodge	189	185	181	197	192	188	205	200	196
31055	Douglas	1644	1617	1590	1710	1682	1653	1778	1749	1720
31057	Dundy									
31059	Fillmore	6	7	8	6	8	9	7	8	10
31061	Franklin	5	5	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	5	4	4	5	4	5	5
31067	Gage	58	57	56	61	59	58	63	62	60
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	17	17	17	18	18	18	18	18	18
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	1971	1905	1839	2050	1981	1912	2132	2061	1989
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									
31091	Hooker									
31093	Howard	28	37	46	29	39	50	30	42	55
31095	Jefferson	4	6	7	4	6	7	4	6	8
31097	Johnson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1170	1130	1089	1217	1175	1132	1266	1222	1178
31049	Deuel									
31051	Dixon	23	39	55	23	42	61	24	46	68
31053	Dodge	213	208	203	221	216	211	230	225	220
31055	Douglas	1849	1819	1788	1923	1892	1860	2000	1967	1934
31057	Dundy									
31059	Fillmore	7	9	11	8	10	13	9	11	14
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	5	5	4	5	5	4	5	5
31067	Gage	66	64	62	68	67	65	71	69	68
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	19	19	19	20	20	20	21	21	21
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	2217	2143	2069	2306	2229	2151	2398	2318	2237
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									
31091	Hooker									
31093	Howard	31	45	59	32	48	65	33	52	71
31095	Jefferson	4	6	8	4	7	9	4	7	9
31097	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	480	468	455	499	486	473	519	506	492
31111	Lincoln	37	37	36	38	38	37	40	39	39
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson	10			10					
31119	Madison	240	234	227	250	243	236	260	253	246
31121	Merrick	21	22	22	22	23	24	23	24	26
31123	Morrill	7	9	10	7	11	14	10	15	21
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	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	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	279	271	262	290	281	272	302	293	283
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31145	Red Willow	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	322	333	343	363	388	413	391	444	497
31153	Sarpy	186	184	181	193	191	188	201	198	196
31155	Saunders	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31157	Scotts Bluff	37	36	35	38	37	36	40	39	38
31159	Seward	14	15	15	15	16	17	16	18	19
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	9	9	8	9	10	9	10	11
31169	Thayer									
31171	Thomas	1			1					

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		540	526	512	562	547	532	584	569	554
31111	Lincoln		42	41	40	43	43	42	45	44	44
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		270	263	255	281	273	266	292	284	276
31121	Merrick		24	26	28	25	27	30	26	29	32
31123	Morrill		14	22	30	20	31	42	27	44	61
31125	Nance		5	5	5	5	5	6	5	6	6
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		3	3	3	4	4	4	4	4	4
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		6	6	7	6	6	7	6	7	7
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		314	304	295	326	316	307	339	329	319
31143	Polk		9	9	9	9	9	10	9	9	10
31145	Red Willow		6	8	9	7	9	10	8	10	12
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		420	509	598	451	585	719	485	675	865
31153	Sarpy		209	206	204	218	215	212	226	223	220
31155	Saunders		11	11	11	12	12	12	12	12	12
31157	Scotts Bluff		42	40	39	43	42	41	45	44	43
31159	Seward		18	20	22	19	22	25	21	25	29
31161	Sheridan										
31163	Sherman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux										
31167	Stanton		10	11	13	11	13	15	12	14	16
31169	Thayer										
31171	Thomas										

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	607	592	576	632	615	599	657	640	623
31111	Lincoln	47	46	46	49	48	47	51	50	49
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	304	295	287	316	307	299	328	320	311
31121	Merrick	27	31	35	28	33	38	30	35	41
31123	Morrill	38	63	88	53	89	126	73	127	180
31125	Nance	5	6	7	6	7	7	6	7	8
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	7	6	7	7	6	7	7
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	353	342	332	367	356	345	382	370	359
31143	Polk	8	9	10	8	9	10	8	9	10
31145	Red Willow	8	11	13	9	12	15	10	14	18
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	521	781	1041	560	907	1253	602	1055	1508
31153	Sarpy	235	232	229	245	241	238	255	251	248
31155	Saunders	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31157	Scotts Bluff	47	46	44	49	47	46	51	49	48
31159	Seward	23	28	32	25	31	37	28	35	42
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	13	16	18	14	18	21	16	20	24
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	683	665	648	711	692	674	739	720	700
31111	Lincoln	53	52	51	55	54	53	57	56	55
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	342	332	323	355	346	336	369	359	349
31121	Merrick	31	37	44	32	40	47	34	42	51
31123	Morrill	102	180	259	141	256	372	196	365	533
31125	Nance	6	8	9	7	8	10	7	9	11
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	4	4	4	4	5	5	5
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	8	6	7	8	6	7	8
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	397	385	373	413	400	388	430	416	403
31143	Polk	8	9	11	8	9	11	8	9	11
31145	Red Willow	11	16	20	13	18	23	14	20	26
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	647	1231	1815	696	1440	2184	748	1688	2628
31153	Sarpy	265	261	258	275	272	268	286	282	279
31155	Saunders	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31157	Scotts Bluff	53	51	50	55	53	52	57	55	54
31159	Seward	31	39	48	34	44	54	37	49	62
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	17	22	27	19	24	30	20	27	34
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	768	748	728	799	778	758	831	810	788
31111	Lincoln	59	58	58	62	61	60	64	63	62
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	384	374	363	400	389	378	416	404	393
31121	Merrick	35	45	55	37	48	59	38	51	64
31123	Morrill	272	519	766	378	739	1099	526	1052	1578
31125	Nance	8	10	12	8	10	13	9	11	14
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	8	6	7	9	6	7	9
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	447	433	419	465	450	436	483	468	454
31143	Polk	7	9	11	7	9	11	7	9	12
31145	Red Willow	15	23	30	17	26	35	18	29	40
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	804	1983	3162	864	2335	3805	929	2754	4579
31153	Sarpy	298	294	290	310	306	301	322	318	313
31155	Saunders	16	16	16	17	17	17	17	17	17
31157	Scotts Bluff	59	58	56	62	60	58	64	62	61
31159	Seward	40	55	70	44	62	80	49	70	91
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	22	30	38	24	34	43	27	37	48
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	7	8	8	7	8	9	8	9	9
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	4628	4555	4481	4813	4737	4660	5006	4926	4847
32005	Douglas	23	23	22	24	23	23	25	24	24
32007	Elko County	15	15	15	16	16	16	16	16	16
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	61	60	58	63	62	60	66	64	63
32015	Lander	15	16	17	16	19	21	19	22	26
32017	Lincoln	1			1					
32019	Lyon	38	37	36	40	38	37	41	40	39
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	41	40	39	43	42	41	44	43	42
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1059	1042	1024	1101	1083	1065	1145	1126	1108
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	42	42	41	44	43	43	45	45	44
33003	Carroll	35	35	34	36	36	35	38	37	37
33005	Cheshire	43	42	41	45	44	43	47	45	44
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	55	55	54	57	57	56	59	59	58
33011	Hillsborough	1312	1284	1256	1364	1335	1306	1419	1389	1358
33013	Merrimack	223	219	214	232	227	223	241	236	231
33015	Rockingham	936	921	905	973	957	941	1012	996	979

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	8	9	10	8	10	11	8	10	12
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	5206	5123	5041	5414	5328	5242	5631	5541	5452
32005	Douglas	26	25	25	27	26	26	28	27	27
32007	Elko County	17	17	17	18	18	18	18	18	18
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	69	67	65	71	70	68	74	72	71
32015	Lander	21	26	31	24	31	38	27	37	47
32017	Lincoln									
32019	Lyon	43	42	40	44	43	42	46	45	44
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	46	45	44	48	47	46	50	49	47
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1191	1172	1152	1239	1218	1198	1288	1267	1246
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	47	47	46	49	49	48	51	50	50
33003	Carroll	39	39	38	41	40	40	43	42	41
33005	Cheshire	48	47	46	50	49	48	52	51	50
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	62	61	61	64	64	63	67	66	66
33011	Hillsborough	1476	1444	1413	1535	1502	1469	1596	1562	1528
33013	Merrimack	251	246	241	261	256	250	271	266	260
33015	Rockingham	1053	1035	1018	1095	1077	1059	1139	1120	1101

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	9	11	13	9	12	14	9	12	15
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	4	3	3	4	3	3	4
32003	Clark	5856	5763	5670	6090	5993	5897	6334	6233	6133
32005	Douglas	29	28	28	30	30	29	31	31	30
32007	Elko County	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	77	75	73	80	78	76	83	81	79
32015	Lander	31	45	58	36	53	71	40	64	87
32017	Lincoln									
32019	Lyon	48	47	46	50	49	47	52	51	49
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	52	51	49	54	53	51	56	55	53
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1340	1318	1296	1394	1371	1348	1449	1425	1401
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	53	53	52	55	55	54	57	57	56
33003	Carroll	44	44	43	46	45	45	48	47	47
33005	Cheshire	54	53	52	57	55	54	59	57	56
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	70	69	68	72	72	71	75	75	74
33011	Hillsborough	1660	1625	1589	1727	1690	1653	1796	1757	1719
33013	Merrimack	282	276	271	293	288	282	305	299	293
33015	Rockingham	1184	1165	1145	1232	1211	1191	1281	1260	1239

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	9	13	17	10	14	18	10	15	20	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	31	31	31	33	33	33	34	34	34	34
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
31183	Wheeler										
31185	York	23	22	21	24	23	22	25	24	23	23
32001	Churchill	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4
32003	Clark	6587	6482	6378	6851	6742	6633	7125	7011	6898	6898
32005	Douglas	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
32007	Elko County	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	87	85	83	90	88	86	94	92	89	89
32015	Lander	46	76	107	52	92	131	60	110	161	161
32017	Lincoln										
32019	Lyon	54	53	51	56	55	53	58	57	55	55
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
32023	Nye	58	57	56	61	59	58	63	62	60	60
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1507	1482	1457	1568	1542	1516	1630	1603	1576	1576
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
32510	Carson City	75	74	73	78	77	75	82	80	79	79
33001	Belknap	60	59	58	62	61	61	65	64	63	63
33003	Carroll	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
33005	Cheshire	61	60	58	64	62	61	66	65	63	63
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	78	78	77	81	81	80	85	84	83	83
33011	Hillsborough	1867	1828	1788	1942	1901	1859	2020	1977	1934	1934
33013	Merrimack	317	311	305	330	323	317	343	336	329	329
33015	Rockingham	1332	1310	1288	1386	1363	1340	1441	1417	1393	1393

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	10	16	21	11	17	23	11	18	25
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	8
31183	Wheeler									
31185	York	26	25	24	27	26	25	28	27	26
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	7410	7292	7174	7706	7584	7461	8014	7887	7760
32005	Douglas	37	36	35	38	37	37	40	39	38
32007	Elko County	24	24	24	25	25	25	26	26	26
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	98	95	93	102	99	97	106	103	100
32015	Lander	68	133	197	77	160	242	88	192	297
32017	Lincoln									
32019	Lyon	61	59	58	63	62	60	66	64	62
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	6
32023	Nye	66	64	62	68	67	65	71	69	68
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1695	1667	1639	1763	1734	1705	1834	1804	1773
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	67	66	66	70	69	68	73	72	71
33003	Carroll	56	55	54	58	57	57	61	60	59
33005	Cheshire	69	67	66	72	70	68	74	73	71
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	88	87	86	92	91	90	95	94	94
33011	Hillsborough	2101	2056	2011	2185	2138	2091	2272	2223	2175
33013	Merrimack	357	350	343	371	364	356	386	378	371
33015	Rockingham	1499	1474	1449	1559	1533	1507	1621	1594	1567

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	175	172	168	182	178	175	189	185	182
33019	Sullivan	13	13	13	14	14	14	14	14	14
34001	Atlantic	1322	1287	1251	1375	1338	1301	1430	1391	1353
34003	Bergen	17113	16831	16548	17798	17504	17210	18509	18204	17898
34005	Burlington	3395	3320	3244	3531	3452	3374	3672	3590	3509
34007	Camden	4524	4422	4320	4705	4599	4493	4893	4783	4673
34009	Cape May	399	389	379	415	405	394	432	421	410
34011	Cumberland	1134	1099	1064	1179	1143	1107	1227	1189	1151
34013	Essex	15593	15288	14982	16217	15899	15581	16865	16535	16205
34015	Gloucester	1573	1538	1503	1636	1600	1563	1701	1664	1626
34017	Hudson	16977	16606	16235	17656	17270	16884	18362	17961	17560
34019	Hunterdon	708	696	684	736	724	711	766	753	740
34021	Mercer	5105	4990	4875	5309	5190	5070	5522	5397	5273
34023	Middlesex	13837	13562	13286	14390	14104	13817	14966	14668	14370
34025	Monmouth	6785	6675	6564	7056	6941	6827	7339	7219	7100
34027	Morris	5868	5767	5666	6103	5998	5893	6347	6238	6128
34029	Ocean	7423	7282	7140	7720	7573	7426	8029	7876	7723
34031	Passaic	14633	14319	14005	15218	14892	14565	15827	15487	15148
34033	Salem	377	366	355	392	381	369	408	396	384
34035	Somerset	4019	3944	3868	4180	4101	4023	4347	4265	4184
34037	Sussex	1040	1019	997	1082	1059	1037	1125	1102	1078
34039	Union	14224	13929	13634	14793	14486	14179	15385	15066	14747
34041	Warren	1040	1018	995	1082	1058	1035	1125	1101	1076
35001	Bernalillo	1016	1000	983	1057	1039	1022	1099	1081	1063
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	3
35005	Chaves	26	26	25	27	27	26	28	28	27
35006	Cibola	86	84	82	89	87	85	93	91	89
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	24	24	23	25	24	24	26	25	25
35011	De Baca	1			1					
35013	Dona Ana	185	183	180	192	190	187	200	197	195
35015	Eddy	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	197	193	189	205	201	197	213	209	204
33019	Sullivan	15	15	15	15	15	15	16	16	16
34001	Atlantic	1487	1447	1407	1547	1505	1463	1608	1565	1522
34003	Bergen	19250	18932	18614	20020	19689	19359	20821	20477	20133
34005	Burlington	3819	3734	3649	3972	3883	3795	4131	4039	3947
34007	Camden	5089	4974	4859	5292	5173	5054	5504	5380	5256
34009	Cape May	449	438	426	467	455	443	485	473	461
34011	Cumberland	1276	1236	1197	1327	1286	1245	1380	1337	1295
34013	Essex	17540	17196	16853	18242	17884	17527	18971	18600	18228
34015	Gloucester	1769	1730	1691	1840	1799	1758	1914	1871	1829
34017	Hudson	19097	18679	18262	19861	19427	18993	20655	20204	19752
34019	Hunterdon	796	783	769	828	814	800	861	847	832
34021	Mercer	5742	5613	5484	5972	5838	5703	6211	6071	5931
34023	Middlesex	15565	15255	14945	16187	15865	15543	16835	16500	16164
34025	Monmouth	7632	7508	7384	7937	7808	7679	8255	8121	7986
34027	Morris	6601	6487	6373	6865	6747	6628	7139	7016	6894
34029	Ocean	8350	8191	8032	8684	8518	8353	9031	8859	8687
34031	Passaic	16460	16107	15754	17119	16751	16384	17803	17421	17039
34033	Salem	424	412	399	441	428	415	459	445	432
34035	Somerset	4521	4436	4351	4702	4613	4525	4890	4798	4706
34037	Sussex	1170	1146	1121	1217	1192	1166	1265	1239	1213
34039	Union	16000	15668	15336	16640	16295	15950	17306	16947	16588
34041	Warren	1170	1145	1119	1217	1190	1164	1265	1238	1211
35001	Bernalillo	1143	1124	1106	1189	1169	1150	1236	1216	1196
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	4	4
35005	Chaves	29	29	28	30	30	29	32	31	30
35006	Cibola	97	94	92	101	98	96	105	102	100
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	5	6
35009	Curry	27	26	26	28	27	27	29	29	28
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	208	205	202	216	213	211	225	222	219
35015	Eddy	15	15	15	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	221	217	213	230	226	221	239	235	230
33019	Sullivan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
34001	Atlantic	1673	1628	1583	1740	1693	1646	1809	1761	1712
34003	Bergen	21653	21296	20938	22520	22148	21776	23420	23034	22647
34005	Burlington	4296	4200	4105	4468	4368	4269	4646	4543	4440
34007	Camden	5724	5595	5466	5953	5819	5685	6191	6052	5912
34009	Cape May	505	492	480	525	512	499	546	532	519
34011	Cumberland	1435	1391	1346	1492	1446	1400	1552	1504	1456
34013	Essex	19730	19344	18957	20519	20117	19715	21340	20922	20504
34015	Gloucester	1990	1946	1902	2070	2024	1978	2153	2105	2057
34017	Hudson	21481	21012	20542	22341	21852	21364	23234	22726	22219
34019	Hunterdon	896	881	865	932	916	900	969	953	936
34021	Mercer	6459	6314	6168	6718	6566	6415	6987	6829	6672
34023	Middlesex	17508	17160	16811	18209	17846	17483	18937	18560	18183
34025	Monmouth	8585	8445	8306	8929	8783	8638	9286	9135	8983
34027	Morris	7425	7297	7169	7722	7589	7456	8031	7893	7754
34029	Ocean	9392	9213	9034	9768	9582	9396	10159	9965	9772
34031	Passaic	18515	18118	17721	19256	18843	18430	20026	19597	19167
34033	Salem	477	463	449	496	482	467	516	501	486
34035	Somerset	5085	4990	4894	5289	5189	5090	5500	5397	5294
34037	Sussex	1316	1289	1262	1369	1340	1312	1423	1394	1364
34039	Union	17998	17625	17251	18718	18330	17941	19467	19063	18659
34041	Warren	1316	1287	1259	1369	1339	1309	1423	1393	1362
35001	Bernalillo	1286	1265	1244	1337	1315	1294	1390	1368	1345
35003	Catron	4	4	5	4	5	5	5	6	6
35005	Chaves	33	32	32	34	34	33	36	35	34
35006	Cibola	109	106	104	113	111	108	118	115	112
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	30	30	29	32	31	30	33	32	31
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	234	231	228	243	240	237	253	250	246
35015	Eddy	16	16	16	17	17	17	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	249	244	239	259	254	249	269	264	259
33019	Sullivan	19	19	19	19	19	19	20	20	20
34001	Atlantic	1882	1831	1781	1957	1904	1852	2035	1981	1926
34003	Bergen	24357	23955	23553	25331	24913	24495	26345	25910	25475
34005	Burlington	4832	4725	4617	5025	4914	4802	5226	5110	4994
34007	Camden	6439	6294	6149	6697	6546	6395	6964	6807	6650
34009	Cape May	568	554	539	591	576	561	614	599	583
34011	Cumberland	1614	1564	1514	1679	1627	1575	1746	1692	1638
34013	Essex	22194	21759	21324	23081	22629	22177	24005	23534	23064
34015	Gloucester	2239	2189	2139	2328	2277	2225	2422	2368	2314
34017	Hudson	24164	23636	23107	25130	24581	24032	26135	25564	24993
34019	Hunterdon	1008	991	974	1048	1030	1012	1090	1071	1053
34021	Mercer	7266	7102	6939	7557	7386	7216	7859	7682	7505
34023	Middlesex	19694	19302	18910	20482	20074	19667	21301	20877	20453
34025	Monmouth	9657	9500	9343	10043	9880	9716	10445	10275	10105
34027	Morris	8352	8208	8064	8686	8537	8387	9034	8878	8723
34029	Ocean	10565	10364	10162	10988	10778	10569	11427	11210	10992
34031	Passaic	20827	20380	19933	21660	21196	20731	22527	22043	21560
34033	Salem	537	521	505	558	542	525	580	563	547
34035	Somerset	5720	5613	5505	5949	5837	5726	6187	6071	5955
34037	Sussex	1480	1450	1419	1539	1508	1476	1601	1568	1535
34039	Union	20245	19825	19405	21055	20618	20182	21897	21443	20989
34041	Warren	1480	1448	1416	1539	1506	1473	1601	1566	1532
35001	Bernalillo	1446	1423	1399	1504	1480	1455	1564	1539	1513
35003	Catron	6	6	7	7	7	8	7	8	9
35005	Chaves	37	36	36	38	38	37	40	39	38
35006	Cibola	122	120	117	127	124	121	132	129	126
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	34	33	33	36	35	34	37	36	35
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	263	260	256	274	270	266	285	281	277
35015	Eddy	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	280	275	269	291	286	280	303	297	291
33019	Sullivan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
34001	Atlantic	2117	2060	2003	2201	2142	2083	2289	2228	2166
34003	Bergen	27398	26946	26494	28494	28024	27554	29634	29145	28656
34005	Burlington	5436	5315	5194	5653	5527	5401	5879	5748	5618
34007	Camden	7243	7080	6916	7533	7363	7193	7834	7657	7481
34009	Cape May	639	623	607	664	648	631	691	674	656
34011	Cumberland	1816	1760	1703	1888	1830	1772	1964	1903	1843
34013	Essex	24965	24476	23987	25963	25455	24946	27002	26473	25944
34015	Gloucester	2518	2462	2406	2619	2561	2503	2724	2663	2603
34017	Hudson	27181	26587	25993	28268	27650	27032	29399	28756	28114
34019	Hunterdon	1134	1114	1095	1179	1159	1139	1226	1205	1184
34021	Mercer	8173	7989	7805	8500	8309	8117	8840	8641	8442
34023	Middlesex	22153	21712	21271	23040	22581	22122	23961	23484	23007
34025	Monmouth	10863	10686	10509	11298	11114	10930	11749	11558	11367
34027	Morris	9395	9233	9071	9771	9602	9434	10161	9987	9812
34029	Ocean	11884	11658	11431	12360	12124	11889	12854	12609	12364
34031	Passaic	23428	22925	22422	24365	23842	23319	25340	24796	24252
34033	Salem	604	586	568	628	609	591	653	634	615
34035	Somerset	6435	6314	6193	6692	6566	6441	6960	6829	6698
34037	Sussex	1665	1631	1596	1732	1696	1660	1801	1764	1726
34039	Union	22773	22301	21828	23684	23193	22702	24631	24121	23610
34041	Warren	1665	1629	1593	1732	1694	1657	1801	1762	1723
35001	Bernalillo	1627	1600	1574	1692	1664	1637	1759	1731	1702
35003	Catron	8	10	11	10	11	12	11	12	14
35005	Chaves	42	41	40	43	42	42	45	44	43
35006	Cibola	138	134	131	143	140	137	149	145	142
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	8
35009	Curry	38	38	37	40	39	38	42	41	40
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	296	292	288	308	304	300	320	316	312
35015	Eddy	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	19
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	8	8
35031	McKinley	1430	1387	1343	1487	1442	1397	1547	1500	1453
35033	Mora									
35035	Otero	9	9	9	9	9	9	10	10	10
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	25	25	24	26	25	25	27	26	26
35041	Roosevelt	11	11	11	11	11	11	12	12	12
35043	Sandoval	452	443	433	470	460	450	489	479	468
35045	San Juan	890	869	847	926	903	881	963	939	916
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35049	Santa Fe	113	112	110	118	116	114	122	121	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	1354	1339	1323	1408	1392	1376	1464	1448	1431
36003	Allegany	36	36	35	37	37	36	39	38	38
36005	Bronx									
36007	Broome	359	353	346	373	367	360	388	381	374
36009	Cattaraugus	57	56	54	59	58	56	62	60	58
36011	Cayuga	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36013	Chautauqua	39	39	38	41	40	40	42	42	41
36015	Chemung	133	131	128	138	136	133	144	141	138

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	17	17	19	18	18	19	19	18
35019	Guadalupe	18	19	20	18	20	22	18	21	24
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	6	6	6	6	6	6	6	6	7
35029	Luna	8	8	8	8	8	9	8	9	9
35031	McKinley	1609	1560	1511	1673	1622	1571	1740	1687	1634
35033	Mora									
35035	Otero	10	10	10	11	11	11	11	11	11
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	5
35039	Rio Arriba	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35041	Roosevelt	12	12	12	13	13	13	13	13	13
35043	Sandoval	508	498	487	529	518	507	550	538	527
35045	San Juan	1001	977	953	1041	1016	991	1083	1057	1031
35047	San Miguel	4	4	4	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	127	125	124	132	130	129	137	136	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	4	3	3	4
35061	Valencia	65	64	62	68	66	64	71	69	67
36001	Albany	1523	1506	1488	1584	1566	1548	1647	1628	1610
36003	Allegany	40	40	39	42	42	41	44	43	43
36005	Bronx									
36007	Broome	404	397	389	420	412	405	437	429	421
36009	Cattaraugus	64	62	61	67	65	63	69	68	66
36011	Cayuga	60	58	57	62	61	60	64	63	62
36013	Chautauqua	44	43	43	46	45	44	47	47	46
36015	Chemung	150	147	144	156	153	150	162	159	156

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35019	Guadalupe	18	22	26	19	23	28	19	25	31
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	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	7	6	6	7	6	6	7
35029	Luna	8	9	10	9	9	10	9	10	11
35031	McKinley	1809	1754	1699	1882	1825	1767	1957	1898	1838
35033	Mora									
35035	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12
35037	Quay	4	4	5	4	4	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	32	31	30	33	32	32	34	34	33
35041	Roosevelt	14	14	14	14	14	14	15	15	15
35043	Sandoval	572	560	548	595	582	570	619	606	593
35045	San Juan	1126	1099	1072	1171	1143	1115	1218	1189	1159
35047	San Miguel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	143	141	139	149	147	145	155	153	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	4	4	3	4	4	3	4	4
35061	Valencia	73	71	70	76	74	72	79	77	75
36001	Albany	1713	1694	1674	1782	1761	1741	1853	1832	1811
36003	Allegany	46	45	44	47	47	46	49	49	48
36005	Bronx									
36007	Broome	454	446	438	472	464	455	491	482	474
36009	Cattaraugus	72	70	68	75	73	71	78	76	74
36011	Cayuga	67	66	65	70	68	67	73	71	70
36013	Chautauqua	49	49	48	51	51	50	53	53	52
36015	Chemung	168	165	162	175	172	168	182	179	175

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	23	22	21	24	23	22	25	24	23
35019	Guadalupe	19	26	33	19	28	36	20	29	39
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	7	6	7	7
35029	Luna	9	10	11	9	11	12	10	11	13
35031	McKinley	2035	1973	1912	2117	2052	1988	2201	2134	2067
35033	Mora									
35035	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	36	35	34	37	36	36	38	38	37
35041	Roosevelt	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35043	Sandoval	643	630	616	669	655	641	696	681	667
35045	San Juan	1267	1236	1206	1317	1286	1254	1370	1337	1304
35047	San Miguel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35049	Santa Fe	161	159	157	167	165	163	174	172	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	5	3	4	5
35061	Valencia	83	80	78	86	84	81	89	87	85
36001	Albany	1927	1905	1883	2004	1981	1958	2084	2061	2037
36003	Allegany	51	51	50	53	53	52	55	55	54
36005	Bronx									
36007	Broome	511	502	492	531	522	512	553	543	533
36009	Cattaraugus	81	79	77	84	82	80	88	85	83
36011	Cayuga	75	74	73	78	77	75	82	80	79
36013	Chautauqua	56	55	54	58	57	56	60	59	58
36015	Chemung	189	186	182	197	193	189	205	201	197

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
35019	Guadalupe	20	31	43	20	33	46	20	35	50
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	7	6	7	8
35029	Luna	10	12	13	10	12	14	11	13	15
35031	McKinley	2289	2220	2150	2381	2309	2236	2476	2401	2326
35033	Mora									
35035	Otero	14	14	14	15	15	15	16	16	16
35037	Quay	4	5	6	4	5	6	4	5	6
35039	Rio Arriba	40	39	38	42	41	40	43	42	42
35041	Roosevelt	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35043	Sandoval	724	708	693	753	737	721	783	766	750
35045	San Juan	1425	1390	1356	1482	1446	1410	1541	1504	1467
35047	San Miguel	6	6	6	7	7	7	7	7	7
35049	Santa Fe	181	179	176	188	186	183	196	193	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	6
35061	Valencia	93	90	88	97	94	92	100	98	95
36001	Albany	2168	2143	2118	2255	2229	2203	2345	2318	2291
36003	Allegany	58	57	56	60	59	58	62	61	61
36005	Bronx									
36007	Broome	575	564	554	598	587	576	622	610	599
36009	Cattaraugus	91	89	86	95	92	90	99	96	94
36011	Cayuga	85	83	82	88	87	85	92	90	88
36013	Chautauqua	62	62	61	65	64	63	68	67	66
36015	Chemung	213	209	205	221	217	213	230	226	222

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	106	104	102	110	108	106	115	112	110
36019	Clinton	71	70	69	74	73	72	77	76	75
36021	Columbia	300	296	292	312	308	304	324	320	316
36023	Cortland	29	29	28	30	30	29	31	31	30
36025	Delaware	64	63	62	67	66	64	69	68	67
36027	Dutchess	3310	3254	3198	3442	3384	3326	3580	3520	3459
36029	Erie	4170	4094	4018	4337	4258	4179	4510	4428	4346
36031	Essex	31	31	30	32	32	31	34	33	32
36033	Franklin	17	17	16	18	17	17	18	18	17
36035	Fulton	105	103	100	109	107	104	114	111	108
36037	Genesee	171	167	162	178	173	168	185	180	175
36039	Greene	196	193	189	204	200	197	212	208	204
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	70	69	68	73	72	71	76	75	74
36045	Jefferson	65	64	63	68	67	66	70	69	68
36047	Kings									
36049	Lewis	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36051	Livingston	92	91	89	96	94	93	100	98	96
36053	Madison	242	237	232	252	246	241	262	256	251
36055	Monroe	1707	1683	1658	1775	1750	1724	1846	1820	1793
36057	Montgomery	65	64	63	68	67	66	70	69	68
36059	Nassau	38439	37920	37400	39977	39436	38896	41576	41014	40452
36061	New York City	183382	180992	178601	190717	188231	185745	198346	195760	193175
36063	Niagara	574	563	551	597	585	573	621	608	596
36065	Oneida	606	594	581	630	617	604	655	642	628
36067	Onondaga	1090	1075	1059	1134	1117	1101	1179	1162	1145
36069	Ontario	102	101	99	106	105	103	110	109	107
36071	Orange	9521	9376	9230	9902	9751	9599	10298	10141	9983
36073	Orleans	108	106	103	112	110	107	117	114	111
36075	Oswego	73	72	70	76	74	73	79	77	76
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36079	Putnam	1070	1056	1042	1113	1098	1084	1157	1142	1127

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	119	117	115	124	122	119	129	127	124
36019	Clinton	80	79	78	83	82	81	86	85	84
36021	Columbia	337	333	328	351	346	342	365	360	355
36023	Cortland	33	32	31	34	33	33	35	35	34
36025	Delaware	72	71	70	75	74	73	78	77	75
36027	Dutchess	3723	3660	3597	3872	3807	3741	4027	3959	3891
36029	Erie	4691	4605	4520	4878	4789	4700	5073	4981	4889
36031	Essex	35	34	34	36	36	35	38	37	36
36033	Franklin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
36035	Fulton	118	115	112	123	120	117	128	125	122
36037	Genesee	192	187	182	200	195	190	208	203	197
36039	Greene	220	217	213	229	225	221	238	234	230
36041	Hamilton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
36043	Herkimer	79	78	76	82	81	80	85	84	83
36045	Jefferson	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36047	Kings									
36049	Lewis	10	10	10	11	11	11	11	11	11
36051	Livingston	103	102	100	108	106	104	112	110	108
36053	Madison	272	267	261	283	277	271	294	288	282
36055	Monroe	1920	1893	1865	1997	1968	1940	2077	2047	2017
36057	Montgomery	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36059	Nassau	43239	42654	42070	44968	44360	43753	46767	46135	45503
36061	New York City	206280	203591	200902	214531	211734	208938	223112	220204	217295
36063	Niagara	646	633	620	671	658	645	698	684	670
36065	Oneida	682	668	654	709	694	680	737	722	707
36067	Onondaga	1226	1209	1191	1275	1257	1239	1326	1307	1288
36069	Ontario	115	113	111	119	118	116	124	122	120
36071	Orange	10710	10546	10382	11138	10968	10798	11584	11407	11230
36073	Orleans	121	119	116	126	123	120	131	128	125
36075	Oswego	82	80	79	85	84	82	89	87	85
36077	Otsego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36079	Putnam	1204	1188	1172	1252	1235	1219	1302	1285	1268

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	134	132	129	139	137	134	145	142	140
36019	Clinton	90	89	87	93	92	91	97	96	94
36021	Columbia	380	375	369	395	390	384	411	405	400
36023	Cortland	37	36	35	38	38	37	40	39	38
36025	Delaware	81	80	78	84	83	82	88	86	85
36027	Dutchess	4188	4117	4046	4356	4282	4208	4530	4453	4377
36029	Erie	5276	5180	5084	5487	5387	5287	5707	5603	5499
36031	Essex	39	39	38	41	40	39	42	42	41
36033	Franklin	22	21	20	22	22	21	23	23	22
36035	Fulton	133	130	127	138	135	132	144	140	137
36037	Genesee	216	211	205	225	219	213	234	228	222
36039	Greene	248	244	239	258	253	249	268	263	259
36041	Hamilton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
36043	Herkimer	89	87	86	92	91	89	96	94	93
36045	Jefferson	82	81	80	86	84	83	89	88	86
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36051	Livingston	116	115	113	121	119	117	126	124	122
36053	Madison	306	300	294	318	312	305	331	324	318
36055	Monroe	2160	2129	2098	2246	2214	2182	2336	2303	2269
36057	Montgomery	82	81	80	86	84	83	89	88	86
36059	Nassau	48638	47980	47323	50583	49899	49216	52606	51895	51184
36061	New York City	232037	229012	225987	241318	238172	235027	250971	247699	244428
36063	Niagara	726	712	697	755	740	725	786	770	754
36065	Oneida	767	751	735	797	781	765	829	812	795
36067	Onondaga	1379	1360	1340	1434	1414	1394	1492	1471	1449
36069	Ontario	129	127	125	134	132	130	140	138	135
36071	Orange	12047	11863	11679	12529	12338	12146	13030	12831	12632
36073	Orleans	137	133	130	142	139	136	148	144	141
36075	Oswego	92	90	89	96	94	92	100	98	96
36077	Otsego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36079	Putnam	1354	1336	1318	1408	1390	1371	1464	1445	1426

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	151	148	145	157	154	151	163	160	157
36019	Clinton	101	100	98	105	104	102	109	108	106
36021	Columbia	427	421	416	444	438	432	462	456	450
36023	Cortland	41	41	40	43	42	41	45	44	43
36025	Delaware	91	90	88	95	93	92	99	97	95
36027	Dutchess	4711	4631	4552	4900	4817	4734	5096	5009	4923
36029	Erie	5935	5827	5719	6173	6060	5948	6420	6303	6186
36031	Essex	44	43	43	46	45	44	48	47	46
36033	Franklin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
36035	Fulton	149	146	142	155	152	148	162	158	154
36037	Genesee	243	237	231	253	246	240	263	256	249
36039	Greene	279	274	269	290	285	280	302	296	291
36041	Hamilton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36043	Herkimer	100	98	97	104	102	101	108	106	105
36045	Jefferson	93	91	90	96	95	93	100	99	97
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	13	13	13	13	14	14	14
36051	Livingston	131	129	127	136	134	132	142	139	137
36053	Madison	344	337	330	358	351	343	373	365	357
36055	Monroe	2430	2395	2360	2527	2491	2454	2628	2590	2552
36057	Montgomery	93	91	90	96	95	93	100	99	97
36059	Nassau	54711	53971	53232	56899	56130	55361	59175	58375	57576
36061	New York City	261010	257607	254205	271450	267912	264373	282308	278628	274948
36063	Niagara	817	801	784	850	833	816	884	866	848
36065	Oneida	863	845	827	897	879	860	933	914	894
36067	Onondaga	1551	1529	1507	1613	1591	1568	1678	1654	1630
36069	Ontario	145	143	141	151	149	147	157	155	152
36071	Orange	13551	13344	13137	14093	13878	13663	14657	14433	14209
36073	Orleans	154	150	147	160	156	152	166	162	159
36075	Oswego	104	102	100	108	106	104	112	110	108
36077	Otsego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36079	Putnam	1523	1503	1483	1584	1563	1542	1647	1626	1604

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	170	167	163	176	173	170	184	180	177
36019	Clinton	114	112	110	118	117	115	123	121	119
36021	Columbia	480	474	468	500	493	486	520	513	506
36023	Cortland	46	46	45	48	47	47	50	49	48
36025	Delaware	102	101	99	107	105	103	111	109	107
36027	Dutchess	5299	5210	5120	5511	5418	5325	5732	5635	5538
36029	Erie	6676	6555	6433	6943	6817	6690	7221	7089	6958
36031	Essex	50	49	48	52	51	50	54	53	52
36033	Franklin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
36035	Fulton	168	164	160	175	171	167	182	177	173
36037	Genesee	274	267	259	285	277	270	296	288	281
36039	Greene	314	308	303	326	321	315	339	333	327
36041	Hamilton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
36043	Herkimer	112	110	109	117	115	113	121	119	118
36045	Jefferson	104	102	101	108	107	105	113	111	109
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	15	15	15	16	16	16
36051	Livingston	147	145	142	153	151	148	159	157	154
36053	Madison	387	379	371	403	395	386	419	410	402
36055	Monroe	2733	2694	2655	2842	2801	2761	2956	2914	2871
36057	Montgomery	104	102	101	108	107	105	113	111	109
36059	Nassau	61542	60710	59879	64004	63139	62274	66564	65664	64765
36061	New York City	293600	289773	285946	305345	301364	297384	317558	313419	309279
36063	Niagara	919	901	882	956	937	917	994	974	954
36065	Oneida	970	950	930	1009	988	967	1049	1028	1006
36067	Onondaga	1745	1720	1695	1815	1789	1763	1888	1861	1834
36069	Ontario	163	161	159	170	167	165	177	174	171
36071	Orange	15243	15010	14778	15853	15611	15369	16487	16235	15983
36073	Orleans	173	169	165	180	176	172	187	183	178
36075	Oswego	117	114	112	122	119	117	126	124	121
36077	Otsego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36079	Putnam	1713	1691	1668	1782	1758	1735	1853	1829	1804

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	356	352	348	370	366	362	385	381	376
36085	Richmond									
36087	Rockland	12606	12414	12222	13110	12911	12711	13635	13427	13219
36089	St. Lawrence	191	186	180	199	193	187	207	201	195
36091	Saratoga	379	375	371	394	390	386	410	406	401
36093	Schenectady	567	560	552	590	582	574	613	605	597
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	231	227	223	240	236	232	250	246	241
36103	Suffolk	36730	36165	35599	38199	37611	37023	39727	39116	38504
36105	Sullivan	1039	1019	998	1081	1059	1038	1124	1102	1079
36107	Tioga	101	99	96	105	102	100	109	107	104
36109	Tompkins	132	131	129	137	136	134	143	141	140
36111	Ulster	1441	1414	1386	1499	1470	1441	1559	1529	1499
36113	Warren	203	198	193	211	206	201	220	214	209
36115	Washington	198	194	189	206	201	197	214	209	204
36117	Wayne	80	79	78	83	82	81	87	85	84
36119	Westchester	31137	30799	30461	32382	32031	31679	33678	33312	32947
36121	Wyoming	72	71	70	75	74	73	78	77	76
36123	Yates	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37001	Alamance	133	131	128	138	136	133	144	141	138
37003	Alexander	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37005	Alleghany	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37007	Anson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37009	Ashe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37011	Avery									
37013	Beaufort	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37015	Bertie	55	54	53	57	56	55	59	58	57
37017	Bladen	42	41	40	44	43	42	45	44	43
37019	Brunswick	51	51	50	53	53	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	400	396	391	416	412	407	433	428	423
36085	Richmond									
36087	Rockland	14180	13964	13748	14747	14523	14298	15337	15104	14870
36089	St. Lawrence	215	209	202	223	217	211	232	226	219
36091	Saratoga	426	422	417	443	439	434	461	456	451
36093	Schenectady	638	629	621	663	655	646	690	681	672
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	260	255	251	270	266	261	281	276	271
36103	Suffolk	41316	40680	40044	42969	42307	41646	44688	44000	43312
36105	Sullivan	1169	1146	1123	1215	1192	1168	1264	1239	1214
36107	Tioga	114	111	108	118	115	112	123	120	117
36109	Tompkins	148	147	145	154	153	151	161	159	157
36111	Ulster	1621	1590	1559	1686	1654	1621	1753	1720	1686
36113	Warren	228	223	217	237	232	226	247	241	235
36115	Washington	223	218	213	232	226	221	241	235	230
36117	Wayne	90	89	88	94	92	91	97	96	95
36119	Westchester	35025	34645	34264	36426	36030	35635	37883	37472	37060
36121	Wyoming	81	80	79	84	83	82	88	86	85
36123	Yates	22	22	21	23	23	22	24	24	23
37001	Alamance	150	147	144	156	153	150	162	159	156
37003	Alexander	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37007	Anson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37009	Ashe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37011	Avery									
37013	Beaufort	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37015	Bertie	62	61	60	64	63	62	67	66	64
37017	Bladen	47	46	45	49	48	47	51	50	49
37019	Brunswick	57	57	56	60	59	58	62	61	61

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	450	445	440	468	463	458	487	482	476
36085	Richmond									
36087	Rockland	15951	15708	15465	16589	16336	16083	17252	16989	16727
36089	St. Lawrence	242	235	228	251	244	237	261	254	246
36091	Saratoga	480	474	469	499	493	488	519	513	508
36093	Schenectady	717	708	698	746	736	726	776	766	755
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	292	287	282	304	299	293	316	311	305
36103	Suffolk	46475	45760	45044	48334	47590	46846	50268	49494	48720
36105	Sullivan	1315	1289	1263	1367	1340	1313	1422	1394	1366
36107	Tioga	128	125	121	133	130	126	138	135	131
36109	Tompkins	167	165	163	174	172	170	181	179	177
36111	Ulster	1823	1789	1754	1896	1860	1824	1972	1934	1897
36113	Warren	257	251	244	267	261	254	278	271	264
36115	Washington	251	245	239	261	255	249	271	265	259
36117	Wayne	101	100	99	105	104	103	109	108	107
36119	Westchester	39398	38971	38543	40974	40529	40085	42613	42151	41688
36121	Wyoming	91	90	89	95	93	92	99	97	96
36123	Yates	25	25	24	26	26	25	27	27	26
37001	Alamance	168	165	162	175	172	168	182	179	175
37003	Alexander	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37005	Alleghany	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37007	Anson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37009	Ashe	6	6	6	6	6	6	7	7	7
37011	Avery									
37013	Beaufort	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37015	Bertie	70	68	67	72	71	70	75	74	73
37017	Bladen	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37019	Brunswick	65	64	63	67	66	66	70	69	68

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36081	Queens										
36083	Rensselaer		507	501	495	527	521	515	548	542	536
36085	Richmond										
36087	Rockland	17942	17669	17396	18660	18376	18092	19406	19111	18815	
36089	St. Lawrence	272	264	256	283	275	266	294	286	277	
36091	Saratoga	539	534	528	561	555	549	583	577	571	
36093	Schenectady	807	796	786	839	828	817	873	861	850	
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	329	323	317	342	336	330	356	349	343	
36103	Suffolk	52278	51473	50668	54369	53532	52695	56544	55674	54803	
36105	Sullivan	1479	1450	1420	1538	1508	1477	1599	1568	1536	
36107	Tioga	144	140	137	150	146	142	155	152	148	
36109	Tompkins	188	186	184	195	193	191	203	201	199	
36111	Ulster	2051	2012	1973	2133	2092	2052	2218	2176	2134	
36113	Warren	289	282	275	300	293	286	313	305	297	
36115	Washington	282	275	269	293	286	280	305	298	291	
36117	Wayne	114	112	111	118	117	115	123	122	120	
36119	Westchester	44318	43837	43356	46090	45590	45090	47934	47414	46893	
36121	Wyoming	102	101	100	107	105	104	111	109	108	
36123	Yates	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
37001	Alamance	189	186	182	197	193	189	205	201	197	
37003	Alexander	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
37007	Anson	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
37009	Ashe	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
37011	Avery										
37013	Beaufort	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
37015	Bertie	78	77	75	81	80	78	85	83	82	
37017	Bladen	60	58	57	62	61	59	65	63	62	
37019	Brunswick	73	72	71	75	75	74	79	78	77	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	570	564	557	593	586	579	616	610	603
36085	Richmond									
36087	Rockland	20183	19875	19568	20990	20670	20351	21830	21497	21165
36089	St. Lawrence	306	297	288	318	309	300	331	321	312
36091	Saratoga	607	600	594	631	624	618	656	649	642
36093	Schenectady	908	896	884	944	932	919	982	969	956
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	370	363	357	385	378	371	400	393	386
36103	Suffolk	58806	57901	56995	61158	60217	59275	63604	62625	61646
36105	Sullivan	1663	1631	1598	1730	1696	1662	1799	1764	1728
36107	Tioga	162	158	154	168	164	160	175	171	166
36109	Tompkins	211	209	207	220	217	215	229	226	223
36111	Ulster	2307	2263	2219	2399	2354	2308	2495	2448	2400
36113	Warren	325	317	309	338	330	321	352	343	334
36115	Washington	317	310	303	330	322	315	343	335	327
36117	Wayne	128	126	125	133	132	130	139	137	135
36119	Westchester	49851	49310	48769	51845	51283	50720	53919	53334	52749
36121	Wyoming	115	114	112	120	118	117	125	123	121
36123	Yates	32	31	30	33	32	32	35	34	33
37001	Alamance	213	209	205	221	217	213	230	226	222
37003	Alexander	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37005	Alleghany	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37007	Anson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37009	Ashe	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37011	Avery									
37013	Beaufort	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37015	Bertie	88	86	85	92	90	88	95	94	92
37017	Bladen	67	66	64	70	68	67	73	71	69
37019	Brunswick	82	81	80	85	84	83	88	87	87

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	81	80	79	84	83	82	88	87	85
37023	Burke	123	120	117	128	125	122	133	130	127
37025	Cabarrus	339	333	327	353	346	340	367	360	354
37027	Caldwell	47	46	45	49	48	47	51	50	49
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37033	Caswell	38	37	36	40	38	37	41	40	39
37035	Catawba	67	66	65	70	69	68	72	71	70
37037	Chatham	435	424	413	452	441	430	470	459	447
37039	Cherokee	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37041	Chowan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37043	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37045	Cleveland	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37047	Columbus	187	183	178	194	190	185	202	197	193
37049	Craven	45	45	44	47	46	46	49	48	48
37051	Cumberland	346	339	331	360	352	344	374	366	358
37053	Currituck	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37055	Dare	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37057	Davidson	200	196	191	208	203	199	216	211	207
37059	Davie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37061	Duplin	154	151	147	160	157	153	167	163	159
37063	Durham	841	830	819	875	863	852	910	898	886
37065	Edgecombe	136	133	129	141	138	134	147	143	140
37067	Forsyth	341	336	330	355	349	343	369	363	357
37069	Franklin	110	108	106	114	112	110	119	117	115
37071	Gaston	161	158	155	167	164	161	174	171	168
37073	Gates	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	170	166	161	177	172	167	184	179	174
37079	Greene	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37081	Guilford	548	539	529	570	560	550	593	582	572
37083	Halifax	77	75	73	80	78	76	83	81	79

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	91	90	89	95	94	92	99	97	96
37023	Burke	138	135	132	144	140	137	150	146	142
37025	Cabarrus	381	375	368	397	390	383	412	405	398
37027	Caldwell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37033	Caswell	43	42	40	44	43	42	46	45	44
37035	Catawba	75	74	73	78	77	76	82	80	79
37037	Chatham	489	477	465	509	496	483	529	516	502
37039	Cherokee	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37041	Chowan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37043	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37045	Cleveland	56	55	54	58	57	56	61	60	58
37047	Columbus	210	205	200	219	213	208	228	222	217
37049	Craven	51	50	49	53	52	51	55	54	54
37051	Cumberland	389	381	372	405	396	387	421	412	403
37053	Currituck	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37055	Dare	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37057	Davidson	225	220	215	234	229	223	243	238	232
37059	Davie	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37061	Duplin	173	169	165	180	176	172	187	183	179
37063	Durham	946	934	921	984	971	958	1023	1010	996
37065	Edgecombe	153	149	145	159	155	151	165	161	157
37067	Forsyth	384	377	371	399	392	386	415	408	401
37069	Franklin	124	121	119	129	126	124	134	131	129
37071	Gaston	181	178	174	188	185	181	196	192	189
37073	Gates	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	191	186	181	199	194	188	207	201	196
37079	Greene	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37081	Guilford	616	606	595	641	630	619	667	655	644
37083	Halifax	87	84	82	90	88	85	94	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	102	101	100	107	105	104	111	109	108
37023	Burke	156	152	148	162	158	154	168	164	160
37025	Cabarrus	429	421	414	446	438	430	464	456	448
37027	Caldwell	59	58	57	62	61	59	64	63	62
37029	Camden	2	2	2	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37033	Caswell	48	47	46	50	49	47	52	51	49
37035	Catawba	85	84	82	88	87	86	92	90	89
37037	Chatham	550	536	523	572	558	543	595	580	565
37039	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37041	Chowan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	63	62	61	66	64	63	68	67	66
37047	Columbus	237	231	225	246	240	234	256	250	244
37049	Craven	57	56	56	59	59	58	62	61	60
37051	Cumberland	438	428	419	455	445	436	474	463	453
37053	Currituck	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37055	Dare	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37057	Davidson	253	247	242	263	257	251	274	268	261
37059	Davie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37061	Duplin	195	190	186	203	198	193	211	206	201
37063	Durham	1064	1050	1036	1107	1092	1078	1151	1136	1121
37065	Edgecombe	172	168	163	179	174	170	186	181	177
37067	Forsyth	431	425	418	449	441	434	467	459	452
37069	Franklin	139	137	134	145	142	139	151	148	145
37071	Gaston	204	200	196	212	208	204	220	216	212
37073	Gates	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	215	209	204	224	218	212	233	226	220
37079	Greene	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37081	Guilford	693	681	669	721	709	696	750	737	724
37083	Halifax	97	95	92	101	99	96	105	103	100

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	115	114	112	120	118	117	125	123	122
37023	Burke	175	171	167	182	178	173	189	185	180
37025	Cabarrus	483	474	465	502	493	484	522	513	503
37027	Caldwell	67	65	64	70	68	67	72	71	69
37029	Camden	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37033	Caswell	54	53	51	56	55	53	58	57	55
37035	Catawba	95	94	93	99	98	96	103	102	100
37037	Chatham	619	603	588	644	628	611	670	653	636
37039	Cherokee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37041	Chowan	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37045	Cleveland	71	70	68	74	73	71	77	75	74
37047	Columbus	266	260	253	277	270	263	288	281	274
37049	Craven	64	63	63	67	66	65	69	69	68
37051	Cumberland	492	482	471	512	501	490	533	521	510
37053	Currituck	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37055	Dare	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37057	Davidson	285	278	272	296	289	283	308	301	294
37059	Davie	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37061	Duplin	219	214	209	228	223	218	237	232	226
37063	Durham	1197	1181	1166	1245	1229	1212	1295	1278	1261
37065	Edgecombe	194	189	184	201	196	191	209	204	199
37067	Forsyth	485	478	470	505	497	488	525	516	508
37069	Franklin	157	154	151	163	160	157	169	166	163
37071	Gaston	229	225	221	238	234	229	248	243	239
37073	Gates	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	3	3
37077	Granville	242	236	229	252	245	238	262	255	248
37079	Greene	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37081	Guilford	780	766	753	811	797	783	844	829	814
37083	Halifax	110	107	104	114	111	108	119	115	112

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	130	128	126	135	133	132	140	139	137
37023	Burke	197	192	187	205	200	195	213	208	203
37025	Cabarrus	543	533	524	564	554	544	587	577	566
37027	Caldwell	75	74	72	78	77	75	81	80	78
37029	Camden	2	3	3	2	3	3	2	3	3
37031	Carteret	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37033	Caswell	61	59	58	63	62	60	66	64	62
37035	Catawba	107	106	104	112	110	108	116	114	113
37037	Chatham	696	679	661	724	706	688	753	734	715
37039	Cherokee	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37041	Chowan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37043	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37045	Cleveland	80	78	77	83	82	80	87	85	83
37047	Columbus	299	292	285	311	304	296	324	316	308
37049	Craven	72	71	70	75	74	73	78	77	76
37051	Cumberland	554	542	530	576	564	551	599	586	573
37053	Currituck	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37055	Dare	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37057	Davidson	320	313	306	333	326	318	346	339	331
37059	Davie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37061	Duplin	247	241	235	256	251	245	267	261	255
37063	Durham	1346	1329	1311	1400	1382	1364	1456	1437	1418
37065	Edgecombe	218	212	207	226	221	215	236	229	223
37067	Forsyth	546	537	528	568	559	549	591	581	571
37069	Franklin	176	173	170	183	180	176	190	187	184
37071	Gaston	258	253	248	268	263	258	279	274	268
37073	Gates	16	16	16	17	17	17	17	17	17
37075	Graham	2	3	3	2	3	3	2	3	3
37077	Granville	272	265	258	283	276	268	294	287	279
37079	Greene	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37081	Guilford	877	862	847	912	897	881	949	933	916
37083	Halifax	123	120	117	128	125	122	133	130	126

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	199	196	192	207	203	200	215	211	208
37087	Haywood	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37089	Henderson	224	219	214	233	228	223	242	237	231
37091	Hertford	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37093	Hoke	108	106	103	112	110	107	117	114	111
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	142	140	138	148	146	144	154	151	149
37099	Jackson	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37101	Johnston	197	194	190	205	201	198	213	209	206
37103	Jones	20	20	20	21	21	21	21	22	22
37105	Lee	242	236	229	252	245	238	262	255	248
37107	Lenoir	100	98	95	104	101	99	108	105	103
37109	Lincoln	39	38	37	41	40	38	42	41	40
37111	McDowell	29	29	28	30	30	29	31	31	30
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37119	Mecklenburg	1925	1900	1874	2002	1975	1949	2082	2054	2027
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	43	42	41	45	44	43	47	45	44
37125	Moore	155	152	148	161	158	154	168	164	160
37127	Nash	110	108	106	114	112	110	119	117	115
37129	New Hanover	100	99	97	104	102	101	108	107	105
37131	Northampton	98	96	93	102	99	97	106	103	101
37133	Onslow	54	53	52	56	55	54	58	57	56
37135	Orange	240	235	230	250	244	239	260	254	249
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37141	Pender	20	20	20	21	21	22	22	22	22
37143	Perquimans	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37145	Person	24	24	23	25	24	24	26	25	25
37147	Pitt	152	150	147	158	155	153	164	162	159

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	224	220	216	233	229	225	242	238	234
37087	Haywood	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37089	Henderson	252	246	241	262	256	250	273	266	260
37091	Hertford	54	53	52	56	55	54	58	57	56
37093	Hoke	121	119	116	126	123	120	131	128	125
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	160	157	155	166	164	161	173	170	168
37099	Jackson	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37101	Johnston	222	218	214	230	226	222	240	235	231
37103	Jones	22	23	24	22	24	25	23	25	27
37105	Lee	272	265	258	283	276	268	294	287	279
37107	Lenoir	112	110	107	117	114	111	122	119	116
37109	Lincoln	44	43	42	46	44	43	47	46	45
37111	McDowell	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37113	Macon	3	3	3	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37119	Mecklenburg	2165	2137	2108	2252	2222	2192	2342	2311	2280
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37125	Moore	174	170	166	181	177	173	189	184	180
37127	Nash	124	121	119	129	126	124	134	131	129
37129	New Hanover	112	111	109	117	115	113	122	120	118
37131	Northampton	110	107	105	115	112	109	119	116	113
37133	Onslow	61	60	58	63	62	61	66	64	63
37135	Orange	270	264	259	281	275	269	292	286	280
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37141	Pender	23	23	23	23	24	24	24	25	25
37143	Perquimans	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37145	Person	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37147	Pitt	171	168	165	178	175	172	185	182	179

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	252	247	243	262	257	253	272	268	263
37087	Haywood	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37089	Henderson	283	277	271	295	288	282	307	300	293
37091	Hertford	61	59	58	63	62	61	66	64	63
37093	Hoke	137	133	130	142	139	136	148	144	141
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	180	177	175	187	184	182	194	192	189
37099	Jackson	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37101	Johnston	249	245	240	259	255	250	270	265	260
37103	Jones	23	26	28	24	27	30	24	28	32
37105	Lee	306	298	290	318	310	301	331	322	313
37107	Lenoir	127	123	120	132	128	125	137	133	130
37109	Lincoln	49	48	47	51	50	49	53	52	51
37111	McDowell	37	36	35	38	38	37	40	39	38
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37119	Mecklenburg	2436	2403	2371	2533	2500	2466	2634	2600	2565
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	54	53	52	57	55	54	59	57	56
37125	Moore	196	192	187	204	199	195	212	207	203
37127	Nash	139	137	134	145	142	139	151	148	145
37129	New Hanover	127	125	123	132	130	128	137	135	133
37131	Northampton	124	121	118	129	126	122	134	131	127
37133	Onslow	68	67	66	71	70	68	74	73	71
37135	Orange	304	297	291	316	309	303	328	322	315
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37141	Pender	25	26	26	26	27	27	27	28	28
37143	Perquimans	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37145	Person	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37147	Pitt	192	189	186	200	197	193	208	205	201

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	283	278	273	295	289	284	306	301	296
37087	Haywood	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37089	Henderson	319	312	305	332	324	317	345	337	329
37091	Hertford	68	67	65	71	70	68	74	72	71
37093	Hoke	154	150	147	160	156	152	166	162	159
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	2	2	2
37097	Iredell	202	199	196	210	207	204	219	216	212
37099	Jackson	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37101	Johnston	280	275	270	292	286	281	303	298	292
37103	Jones	25	29	34	25	31	36	26	32	38
37105	Lee	344	335	326	358	349	339	373	363	353
37107	Lenoir	142	139	135	148	144	141	154	150	146
37109	Lincoln	56	54	53	58	56	55	60	58	57
37111	McDowell	41	41	40	43	42	41	45	44	43
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37119	Mecklenburg	2740	2704	2667	2849	2812	2774	2963	2924	2885
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	61	60	58	64	62	61	66	65	63
37125	Moore	221	216	211	229	224	219	239	233	228
37127	Nash	157	154	151	163	160	157	169	166	163
37129	New Hanover	142	140	138	148	146	144	154	152	149
37131	Northampton	139	136	132	145	141	138	151	147	143
37133	Onslow	77	75	74	80	78	77	83	82	80
37135	Orange	342	334	327	355	348	340	369	362	354
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37141	Pender	29	29	29	30	30	31	31	31	32
37143	Perquimans	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37145	Person	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37147	Pitt	216	213	209	225	221	218	234	230	226

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	319	313	307	331	326	320	345	339	332
37087	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37089	Henderson	359	351	343	373	365	356	388	379	371
37091	Hertford	77	75	74	80	78	77	83	81	80
37093	Hoke	173	169	165	180	176	172	187	183	178
37095	Hyde	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37097	Iredell	227	224	221	236	233	230	246	242	239
37099	Jackson	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37101	Johnston	315	310	304	328	322	316	341	335	329
37103	Jones	26	33	40	27	35	43	28	36	45
37105	Lee	387	377	367	403	392	381	419	408	397
37107	Lenoir	160	156	152	167	162	158	173	169	165
37109	Lincoln	62	61	59	65	63	62	68	66	64
37111	McDowell	46	46	45	48	47	47	50	49	48
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37119	Mecklenburg	3082	3041	3000	3205	3163	3120	3333	3289	3245
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	69	67	66	72	70	68	74	73	71
37125	Moore	248	243	237	258	252	246	268	262	256
37127	Nash	176	173	170	183	180	176	190	187	184
37129	New Hanover	160	158	155	167	164	162	173	171	168
37131	Northampton	157	153	149	163	159	155	170	165	161
37133	Onslow	86	85	83	90	88	87	94	92	90
37135	Orange	384	376	368	400	391	383	416	407	398
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37141	Pender	32	33	33	33	34	35	35	35	36
37143	Perquimans	22	22	22	23	23	23	24	24	24
37145	Person	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37147	Pitt	243	239	235	253	249	245	263	259	255

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37151	Randolph	300	293	286	312	305	297	324	317	309
37153	Richmond	69	71	72	74	76	79	76	82	87
37155	Robeson	342	334	325	356	347	338	370	361	352
37157	Rockingham	35	35	34	36	36	35	38	37	37
37159	Rowan	461	451	440	479	469	458	499	487	476
37161	Rutherford	155	151	147	161	157	153	168	163	159
37163	Sampson	114	111	108	119	115	112	123	120	117
37165	Scotland	33	33	32	34	34	33	36	35	35
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37171	Surry	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37173	Swain	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37175	Transylvania	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	287	283	279	298	294	290	310	306	302
37181	Vance	127	124	120	132	128	125	137	134	130
37183	Wake	987	974	960	1026	1012	998	1068	1053	1038
37185	Warren	19	19	19	20	20	21	21	21	21
37187	Washington	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37191	Wayne	734	712	690	763	740	718	794	770	746
37193	Wilkes	157	153	148	163	159	154	170	165	160
37195	Wilson	200	196	192	208	204	200	216	212	208
37197	Yadkin	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37199	Yancey	1			1					
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37151	Randolph	337	330	322	351	343	335	365	356	348
37153	Richmond	79	87	96	81	93	106	84	100	116
37155	Robeson	385	375	366	400	390	380	416	406	395
37157	Rockingham	39	39	38	41	40	40	43	42	41
37159	Rowan	519	507	495	539	527	515	561	548	535
37161	Rutherford	174	170	165	181	177	172	189	184	179
37163	Sampson	128	125	121	133	130	126	139	135	131
37165	Scotland	37	37	36	39	38	37	40	40	39
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37171	Surry	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37173	Swain	4	4	4	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	323	318	314	336	331	326	349	344	339
37181	Vance	143	139	135	149	144	140	155	150	146
37183	Wake	1110	1095	1080	1155	1139	1123	1201	1184	1168
37185	Warren	21	22	22	22	23	23	23	24	24
37187	Washington	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37189	Watauga	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37191	Wayne	826	801	776	859	833	807	893	866	839
37193	Wilkes	177	172	166	184	178	173	191	186	180
37195	Wilson	225	220	216	234	229	225	243	238	234
37197	Yadkin	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37151	Randolph	380	371	362	395	386	376	411	401	391
37153	Richmond	87	107	128	90	115	141	93	124	155
37155	Robeson	433	422	411	450	439	428	468	456	445
37157	Rockingham	44	44	43	46	45	45	48	47	47
37159	Rowan	583	570	557	607	593	579	631	617	602
37161	Rutherford	196	191	186	204	199	193	212	207	201
37163	Sampson	144	140	137	150	146	142	156	152	148
37165	Scotland	42	41	40	43	43	42	45	44	44
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37171	Surry	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	5
37179	Union	363	358	353	378	372	367	393	387	382
37181	Vance	161	156	152	167	163	158	174	169	164
37183	Wake	1249	1232	1215	1299	1281	1263	1351	1332	1314
37185	Warren	24	25	25	25	26	26	26	27	27
37187	Washington	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37189	Watauga	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37191	Wayne	929	901	873	966	937	908	1005	974	944
37193	Wilkes	199	193	187	207	201	195	215	209	203
37195	Wilson	253	248	243	263	258	253	274	268	263
37197	Yadkin	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	40	39	38	41	41	40	43	42	42
37151	Randolph	427	417	407	444	434	423	462	451	440
37153	Richmond	96	133	171	99	144	188	102	155	207
37155	Robeson	487	475	463	506	494	481	526	513	500
37157	Rockingham	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37159	Rowan	656	641	626	682	667	651	710	694	677
37161	Rutherford	221	215	209	229	224	218	239	232	226
37163	Sampson	162	158	154	169	164	160	175	171	166
37165	Scotland	47	46	46	49	48	47	51	50	49
37167	Stanly	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37171	Surry	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	408	403	397	425	419	413	442	436	430
37181	Vance	181	176	171	188	183	178	196	190	185
37183	Wake	1405	1386	1366	1461	1441	1421	1519	1499	1478
37185	Warren	27	28	28	28	29	29	29	30	30
37187	Washington	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37189	Watauga	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37191	Wayne	1045	1013	982	1086	1054	1021	1130	1096	1062
37193	Wilkes	223	217	211	232	226	219	242	235	228
37195	Wilson	285	279	273	296	290	284	308	302	296
37197	Yadkin	40	39	38	41	41	40	43	42	42
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37151	Randolph	480	469	458	500	488	476	520	507	495
37153	Richmond	106	167	228	109	180	251	113	194	276
37155	Robeson	548	534	520	569	555	541	592	578	563
37157	Rockingham	56	55	54	58	57	57	61	60	59
37159	Rowan	738	721	704	768	750	733	798	780	762
37161	Rutherford	248	242	235	258	251	245	268	261	255
37163	Sampson	183	178	173	190	185	180	197	192	187
37165	Scotland	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37171	Surry	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	459	453	447	478	471	465	497	490	483
37181	Vance	203	198	192	211	206	200	220	214	208
37183	Wake	1580	1559	1537	1643	1621	1598	1709	1686	1662
37185	Warren	30	31	32	32	32	33	33	34	34
37187	Washington	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37189	Watauga	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37191	Wayne	1175	1140	1105	1222	1186	1149	1271	1233	1195
37193	Wilkes	251	244	237	261	254	246	272	264	256
37195	Wilson	320	314	307	333	326	320	346	339	332
37197	Yadkin	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	104	103	102	108	107	106	112	111	110
38017	Cass	728	709	689	757	737	717	787	766	745
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	289	281	272	301	292	283	313	303	294
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	13	13	13	14	14	14	14	14	14
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	3			3			3		
38059	Morton	36	36	35	37	37	36	39	38	38
38061	Mountrail	37	37	36	38	38	37	40	39	39
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	4	4	4	4	4	4	4	5	5
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38073	Ransom	2	2	2	2	2	2	2	3	3
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38015	Burleigh	117	116	115	122	120	119	127	125	124	
38017	Cass	819	797	775	852	829	806	886	862	838	
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	325	316	306	338	328	318	352	341	331	
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
38055	McLean	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer	3			4			4			
38059	Morton	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
38061	Mountrail	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	5	5	6	5	6	6	5	6	7	
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38015	Burleigh	132	130	129	137	136	134	142	141	140
38017	Cass	921	896	872	958	932	907	996	970	943
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	366	355	344	380	369	358	396	384	372
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	16	16	16	17	17	17	18	18	18
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer	4			4			4		
38059	Morton	46	45	44	47	47	46	49	49	48
38061	Mountrail	47	46	46	49	48	47	51	50	49
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	7	8	6	7	9	6	8	10
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	4	5	5	4	5	6	5	6	7
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
38015	Burleigh	148	147	145	154	152	151	160	159	157	157
38017	Cass	1036	1008	981	1078	1049	1020	1121	1091	1061	1061
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38025	Dunn	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
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	2	2	2	2
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks	411	399	387	428	415	403	445	432	419	419
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38053	McKenzie	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
38057	Mercer	4			4			5			
38059	Morton	51	51	50	53	53	52	55	55	54	54
38061	Mountrail	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38067	Pembina	7	9	11	7	9	12	7	10	13	13
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
38073	Ransom	6	7	8	7	8	10	8	9	11	11
38075	Renville	1	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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38015	Burleigh	167	165	163	173	172	170	180	178	177
38017	Cass	1166	1134	1103	1212	1180	1147	1261	1227	1193
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	463	449	435	481	467	453	500	486	471
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38053	McKenzie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer	5			5			5		
38059	Morton	58	57	56	60	59	58	62	61	61
38061	Mountrail	59	58	58	62	61	60	64	63	62
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38067	Pembina	8	11	15	8	12	17	9	14	18
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	9	11	13	10	13	15	11	15	18
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	7	7	7	7	7	7	7	7
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	2	2	2	2	2	2	2	2	3
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	59	58	57	61	60	59	64	63	62
38091	Steele									
38093	Stutsman	13	13	13	14	14	14	14	15	15
38095	Towner									
38097	Trail									
38099	Walsh	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38101	Ward	26	26	25	27	27	26	28	28	27
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	13	13	13	14	14	14	14	14	14
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	173	169	165	180	176	172	187	183	178
39009	Athens	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39011	Auglaize	38	37	36	40	38	37	41	40	39
39013	Belmont	212	207	202	220	215	210	229	224	218
39015	Brown	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39017	Butler	373	368	362	388	382	376	403	397	392
39019	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39021	Champaign	15	15	15	16	16	16	16	16	16
39023	Clark	74	73	71	77	75	74	80	78	77
39025	Clermont	114	112	110	119	116	114	123	121	119
39027	Clinton	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39029	Columbiana	313	306	298	326	318	310	339	330	322
39031	Coshocton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
39033	Crawford	63	62	60	66	64	62	68	67	65

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	7	8	7	8	8	7	8	8
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	3	3	3	3	3	4	3	4	4
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	4	4	4
38089	Stark	66	65	64	69	68	67	72	71	69
38091	Steele									
38093	Stutsman	15	15	16	15	16	18	16	17	19
38095	Towner									
38097	Trails									
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38101	Ward	29	29	28	30	30	29	32	31	30
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39001	Adams	5	5	5	5	5	6	5	5	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	195	190	186	202	198	193	210	206	201
39009	Athens	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	43	42	40	44	43	42	46	45	44
39013	Belmont	238	233	227	248	242	236	258	252	246
39015	Brown	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39017	Butler	420	413	407	436	430	423	454	447	440
39019	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39021	Champaign	17	17	17	18	18	18	18	18	18
39023	Clark	83	82	80	87	85	83	90	88	86
39025	Clermont	128	126	124	133	131	129	139	136	134
39027	Clinton	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39029	Columbiana	352	344	335	366	357	349	381	372	363
39031	Coshocton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39033	Crawford	71	69	67	74	72	70	77	75	73

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	9	7	8	9	7	8	9
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	4	4	5	4	5	5	5	6	6
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	75	73	72	78	76	75	81	79	78
38091	Steele									
38093	Stutsman	16	18	21	17	19	22	17	21	24
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
38101	Ward	33	32	32	34	34	33	36	35	34
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39001	Adams	5	5	6	5	6	6	5	6	6
39003	Allen	185	180	176	192	188	183	200	195	190
39005	Ashland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
39007	Ashtabula	219	214	209	228	222	217	237	231	226
39009	Athens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	48	47	46	50	49	47	52	51	49
39013	Belmont	268	262	256	279	272	266	290	283	276
39015	Brown	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39017	Butler	472	465	458	491	484	476	510	503	495
39019	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39021	Champaign	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39023	Clark	94	92	90	97	95	93	101	99	97
39025	Clermont	144	142	139	150	147	145	156	153	151
39027	Clinton	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39029	Columbiana	396	387	377	412	402	392	428	418	408
39031	Coshocton	22	22	22	22	22	22	23	23	23
39033	Crawford	80	78	76	83	81	79	86	84	82

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	10	7	9	10	7	9	10
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38081	Sargent	6	6	7	7	7	8	7	8	9
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	84	83	81	87	86	84	91	89	88
38091	Steele									
38093	Stutsman	18	22	26	19	23	28	19	25	30
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	10	10	10	10	10	10	11	11	11
38101	Ward	37	36	36	38	38	37	40	39	38
38103	Wells	2	2	2	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39001	Adams	5	6	6	5	6	6	5	6	7
39003	Allen	208	203	198	216	211	206	225	219	214
39005	Ashland	17	17	17	18	18	18	18	18	18
39007	Ashtabula	246	241	235	256	250	244	266	260	254
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39011	Auglaize	54	53	51	56	55	53	58	57	55
39013	Belmont	302	295	288	314	306	299	326	319	311
39015	Brown	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39017	Butler	531	523	515	552	544	536	574	566	557
39019	Carroll	30	30	30	31	31	31	32	32	32
39021	Champaign	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39023	Clark	105	103	101	110	107	105	114	112	109
39025	Clermont	162	159	157	169	166	163	175	172	169
39027	Clinton	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39029	Columbiana	445	435	424	463	452	441	482	470	459
39031	Coshocton	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39033	Crawford	90	88	85	93	91	89	97	95	92

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	9	11	7	9	11	7	9	11
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38081	Sargent	8	10	11	10	11	13	11	13	14
38083	Sheridan									
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38089	Stark	94	93	91	98	97	95	102	100	99
38091	Steele									
38093	Stutsman	20	26	32	21	28	35	22	30	38
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
38101	Ward	42	41	40	43	42	42	45	44	43
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39001	Adams	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39003	Allen	234	228	223	243	237	231	253	247	241
39005	Ashland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39007	Ashtabula	277	271	264	288	281	275	300	293	286
39009	Athens	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39011	Auglaize	61	59	58	63	62	60	66	64	62
39013	Belmont	339	331	323	353	345	336	367	358	350
39015	Brown	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39017	Butler	597	588	580	621	612	603	646	636	627
39019	Carroll	34	34	34	35	35	35	36	36	36
39021	Champaign	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39023	Clark	118	116	114	123	121	118	128	126	123
39025	Clermont	183	179	176	190	186	183	197	194	190
39027	Clinton	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39029	Columbiana	501	489	477	521	509	496	542	529	516
39031	Coshocton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39033	Crawford	101	98	96	105	102	100	109	106	104

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2621	2584	2547	2726	2687	2649	2835	2795	2755
39037	Darke	83	81	79	86	84	82	90	88	85
39039	Defiance	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39041	Delaware	196	193	190	204	201	198	212	209	206
39043	Erie	74	73	71	77	75	74	80	78	77
39045	Fairfield	166	162	158	173	168	164	180	175	171
39047	Fayette	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39049	Franklin	3375	3311	3247	3510	3443	3377	3650	3581	3512
39051	Fulton	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	188	185	181	196	192	188	203	200	196
39057	Greene	52	51	50	54	53	52	56	55	54
39059	Guernsey	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39061	Hamilton	1591	1561	1531	1655	1623	1592	1721	1688	1656
39063	Hancock	41	40	39	43	42	41	44	43	42
39065	Hardin	27	27	26	28	28	27	29	29	28
39067	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	7	7
39069	Henry	6	6	6	6	6	6	6	7	7
39071	Highland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
39073	Hocking	21	21	21	22	22	22	22	23	23
39075	Holmes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39077	Huron	35	35	34	36	36	35	38	37	37
39079	Jackson	7	8	8	7	8	9	8	9	10
39081	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39085	Lake	186	183	180	193	190	187	201	198	195
39087	Lawrence	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39089	Licking	144	141	137	150	146	142	156	152	148
39091	Logan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39093	Lorain	535	527	519	556	548	540	579	570	561
39095	Lucas	1610	1571	1532	1674	1634	1593	1741	1699	1657
39097	Madison	77	75	73	80	78	76	83	81	79

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2948	2907	2865	3066	3023	2980	3189	3144	3099
39037	Darke	93	91	89	97	95	92	101	99	96
39039	Defiance	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39041	Delaware	220	217	214	229	226	222	238	235	231
39043	Erie	83	82	80	87	85	83	90	88	86
39045	Fairfield	187	182	178	194	190	185	202	197	192
39047	Fayette	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39049	Franklin	3796	3724	3652	3948	3873	3799	4106	4028	3950
39051	Fulton	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39053	Gallia	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39055	Geauga	211	208	204	220	216	212	229	224	220
39057	Greene	58	57	56	61	60	58	63	62	61
39059	Guernsey	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39061	Hamilton	1790	1756	1722	1861	1826	1791	1936	1899	1863
39063	Hancock	46	45	44	48	47	46	50	49	47
39065	Hardin	30	30	29	32	31	30	33	32	32
39067	Harrison	7	7	8	7	8	8	7	8	9
39069	Henry	7	7	7	7	7	8	7	8	8
39071	Highland	12	12	12	13	13	13	13	13	13
39073	Hocking	22	24	25	23	24	26	23	25	27
39075	Holmes	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39077	Huron	39	39	38	41	40	40	43	42	41
39079	Jackson	9	10	12	10	12	13	11	13	15
39081	Jefferson	56	55	54	58	57	56	61	60	58
39083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39085	Lake	209	206	202	218	214	211	226	223	219
39087	Lawrence	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39089	Licking	162	158	154	168	164	160	175	171	167
39091	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39093	Lorain	602	593	584	626	617	607	651	641	631
39095	Lucas	1811	1767	1723	1883	1838	1792	1959	1911	1864
39097	Madison	87	84	82	90	88	85	94	91	89

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3316	3270	3223	3449	3400	3352	3587	3536	3486
39037	Darke	105	102	100	109	107	104	114	111	108
39039	Defiance	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39041	Delaware	248	244	240	258	254	250	268	264	260
39043	Erie	94	92	90	97	95	93	101	99	97
39045	Fairfield	210	205	200	218	213	208	227	222	216
39047	Fayette	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39049	Franklin	4270	4189	4108	4441	4357	4273	4619	4531	4444
39051	Fulton	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	238	233	229	247	243	238	257	253	248
39057	Greene	66	65	63	68	67	66	71	70	68
39059	Guernsey	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39061	Hamilton	2013	1975	1937	2094	2054	2015	2177	2136	2095
39063	Hancock	52	51	49	54	53	51	56	55	53
39065	Hardin	34	34	33	36	35	34	37	36	36
39067	Harrison	7	8	9	8	9	10	8	10	11
39069	Henry	7	8	9	8	9	9	8	9	10
39071	Highland	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39073	Hocking	23	26	29	23	27	30	24	28	32
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39077	Huron	44	44	43	46	45	45	48	47	47
39079	Jackson	12	15	17	14	16	19	15	18	22
39081	Jefferson	63	62	61	66	64	63	68	67	66
39083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39085	Lake	235	232	228	245	241	237	255	250	246
39087	Lawrence	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39089	Licking	182	178	173	189	185	180	197	192	187
39091	Logan	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39093	Lorain	677	667	657	704	693	683	732	721	710
39095	Lucas	2037	1988	1938	2119	2067	2016	2203	2150	2097
39097	Madison	97	95	92	101	99	96	105	103	100

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3731	3678	3625	3880	3825	3770	4035	3978	3921
39037	Darke	118	115	112	123	120	117	128	125	122
39039	Defiance	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39041	Delaware	279	275	270	290	286	281	302	297	292
39043	Erie	105	103	101	110	107	105	114	112	109
39045	Fairfield	236	231	225	246	240	234	256	249	243
39047	Fayette	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39049	Franklin	4804	4713	4621	4996	4901	4806	5196	5097	4999
39051	Fulton	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39053	Gallia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	268	263	258	278	273	268	289	284	279
39057	Greene	74	73	71	77	75	74	80	79	77
39059	Guernsey	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39061	Hamilton	2264	2222	2179	2355	2311	2266	2449	2403	2357
39063	Hancock	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39065	Hardin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39067	Harrison	8	10	12	9	11	13	9	11	14
39069	Henry	8	10	11	9	10	12	9	11	12
39071	Highland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39073	Hocking	24	29	34	24	30	36	24	31	38
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39077	Huron	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39079	Jackson	17	21	25	19	23	28	21	26	32
39081	Jefferson	71	70	68	74	73	71	77	75	74
39083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39085	Lake	265	260	256	275	271	266	286	282	277
39087	Lawrence	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39089	Licking	205	200	195	213	208	203	222	216	211
39091	Logan	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39093	Lorain	761	750	739	792	780	768	824	811	799
39095	Lucas	2292	2236	2181	2383	2325	2268	2479	2418	2358
39097	Madison	110	107	104	114	111	108	119	115	112

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	4196	4137	4078	4364	4303	4241	4539	4475	4411
39037	Darke	133	130	126	138	135	132	144	140	137
39039	Defiance	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39041	Delaware	314	309	304	326	321	316	339	334	329
39043	Erie	118	116	114	123	121	118	128	126	123
39045	Fairfield	266	259	253	276	270	263	287	281	274
39047	Fayette	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39049	Franklin	5403	5301	5199	5620	5513	5406	5844	5734	5623
39051	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39053	Gallia	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39055	Geauga	301	295	290	313	307	301	326	319	313
39057	Greene	83	82	80	87	85	83	90	88	87
39059	Guernsey	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39061	Hamilton	2547	2499	2451	2649	2599	2549	2755	2703	2651
39063	Hancock	66	64	62	68	67	65	71	69	68
39065	Hardin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39067	Harrison	9	12	15	10	13	16	10	14	17
39069	Henry	9	11	13	10	12	14	10	12	15
39071	Highland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39073	Hocking	25	32	40	25	33	42	25	35	44
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39077	Huron	56	55	54	58	57	57	61	60	59
39079	Jackson	23	29	36	26	33	41	28	37	46
39081	Jefferson	80	78	77	83	82	80	87	85	83
39083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39085	Lake	298	293	288	310	305	300	322	317	312
39087	Lawrence	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39089	Licking	231	225	219	240	234	228	249	243	237
39091	Logan	30	30	30	32	32	32	33	33	33
39093	Lorain	857	844	831	891	877	864	926	913	899
39095	Lucas	2578	2515	2453	2681	2616	2551	2788	2720	2653
39097	Madison	123	120	117	128	125	122	133	130	126

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1066	1047	1027	1109	1088	1068	1153	1132	1111
39101	Marion	2517	2436	2354	2618	2533	2448	2722	2634	2546
39103	Medina	189	187	184	197	194	191	204	202	199
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
39107	Mercer	44	43	42	46	45	44	48	47	45
39109	Miami	147	146	144	153	151	150	159	157	156
39111	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39113	Montgomery	345	339	333	359	353	346	373	367	360
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	6	6
39117	Morrow	88	86	83	92	89	86	95	92	90
39119	Muskingum	23	23	22	24	23	23	25	24	24
39121	Noble	6	6	6	6	6	6	6	7	7
39123	Ottawa	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39125	Paulding	8	8	8	8	8	8	8	8	9
39127	Perry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39129	Pickaway	1996	1920	1843	2076	1996	1917	2159	2076	1993
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	274	269	263	285	279	274	296	290	284
39135	Preble	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39137	Putnam	76	76	76	81	81	82	82	85	88
39139	Richland	95	94	92	99	97	96	103	101	100
39141	Ross	44	43	42	46	45	44	48	47	45
39143	Sandusky	42	41	40	44	43	42	45	44	43
39145	Scioto	14	14	14	15	15	15	15	16	16
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39149	Shelby	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39151	Stark	444	436	428	462	453	445	480	472	463
39153	Summit	815	802	789	848	834	821	882	867	853
39155	Trumbull	382	373	364	397	388	379	413	403	394
39157	Tuscarawas	150	148	145	156	153	151	162	160	157
39159	Union	27	27	26	28	28	27	29	29	28
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1199	1177	1155	1247	1224	1201	1297	1273	1250
39101	Marion	2831	2740	2648	2945	2849	2754	3062	2963	2864
39103	Medina	213	210	207	221	218	215	230	227	224
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	4	4	5
39107	Mercer	49	48	47	51	50	49	54	52	51
39109	Miami	165	164	162	172	170	168	179	177	175
39111	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39113	Montgomery	388	381	375	404	397	390	420	412	405
39115	Morgan	6	6	6	6	6	7	6	7	7
39117	Morrow	99	96	93	103	100	97	107	104	101
39119	Muskingum	26	25	25	27	26	26	28	27	27
39121	Noble	7	7	7	7	7	8	7	8	8
39123	Ottawa	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39125	Paulding	8	9	9	8	9	9	8	9	9
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39129	Pickaway	2245	2159	2073	2335	2246	2156	2428	2335	2242
39131	Pike	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	308	302	296	321	314	308	333	327	320
39135	Preble	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39137	Putnam	82	88	94	83	92	101	83	96	109
39139	Richland	107	105	103	111	109	108	116	114	112
39141	Ross	49	48	47	51	50	49	54	52	51
39143	Sandusky	47	46	45	49	48	47	51	50	49
39145	Scioto	16	16	17	16	17	19	17	18	20
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39149	Shelby	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39151	Stark	499	490	481	519	510	501	540	530	521
39153	Summit	917	902	888	953	938	923	992	976	960
39155	Trumbull	430	420	409	447	436	426	465	454	443
39157	Tuscarawas	169	166	163	175	173	170	182	179	176
39159	Union	30	30	29	32	31	30	33	32	32
39161	Van Wert	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1349	1324	1299	1403	1377	1351	1459	1432	1406
39101	Marion	3185	3082	2979	3312	3205	3098	3445	3333	3222
39103	Medina	239	236	233	249	245	242	259	255	252
39105	Meigs	5	5	5	5	5	6	5	6	6
39107	Mercer	56	54	53	58	57	55	60	59	57
39109	Miami	186	184	182	193	191	189	201	199	197
39111	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39113	Montgomery	437	429	421	454	446	438	472	464	456
39115	Morgan	6	7	8	7	7	8	7	8	9
39117	Morrow	111	108	105	116	113	109	120	117	114
39119	Muskingum	29	28	28	30	30	29	31	31	30
39121	Noble	7	8	9	8	9	10	8	9	10
39123	Ottawa	58	57	56	61	59	58	63	62	60
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	2429	2332	2627	2526	2425	2732	2627	2522
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	347	340	333	361	353	346	375	367	360
39135	Preble	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39137	Putnam	84	100	117	84	105	126	85	110	135
39139	Richland	120	118	116	125	123	121	130	128	126
39141	Ross	56	54	53	58	57	55	60	59	57
39143	Sandusky	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39145	Scioto	17	19	22	18	20	23	18	22	25
39147	Seneca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39149	Shelby	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39151	Stark	562	552	542	584	574	563	608	597	586
39153	Summit	1031	1015	998	1072	1055	1038	1115	1098	1080
39155	Trumbull	483	472	461	503	491	479	523	510	498
39157	Tuscarawas	190	187	183	197	194	191	205	202	198
39159	Union	34	34	33	36	35	34	37	36	36
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1517	1489	1462	1578	1549	1520	1641	1611	1581
39101	Marion	3582	3466	3350	3726	3605	3484	3875	3749	3624
39103	Medina	269	265	262	280	276	272	291	287	283
39105	Meigs	6	6	7	6	7	8	7	8	9
39107	Mercer	63	61	60	65	64	62	68	66	65
39109	Miami	209	207	205	218	215	213	226	224	222
39111	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	5
39113	Montgomery	491	483	474	511	502	493	531	522	513
39115	Morgan	7	8	9	8	9	10	8	9	11
39117	Morrow	125	122	118	130	127	123	135	132	128
39119	Muskingum	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39121	Noble	8	10	11	9	10	12	9	11	12
39123	Ottawa	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39125	Paulding	8	10	11	8	10	11	8	10	11
39127	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39129	Pickaway	2841	2732	2623	2955	2841	2728	3073	2955	2837
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	390	382	374	406	397	389	422	413	405
39135	Preble	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39137	Putnam	85	115	145	85	121	156	86	127	167
39139	Richland	135	133	131	141	138	136	146	144	142
39141	Ross	63	61	60	65	64	62	68	66	65
39143	Sandusky	60	58	57	62	61	59	65	63	62
39145	Scioto	19	23	27	20	24	29	20	26	31
39147	Seneca	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39149	Shelby	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39151	Stark	632	621	609	657	645	634	684	671	659
39153	Summit	1160	1141	1123	1206	1187	1168	1255	1235	1215
39155	Trumbull	544	531	518	565	552	539	588	574	560
39157	Tuscarawas	213	210	206	222	218	215	231	227	223
39159	Union	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1707	1675	1644	1775	1742	1710	1846	1812	1778
39101	Marion	4030	3899	3769	4191	4055	3920	4359	4217	4076
39103	Medina	303	299	295	315	311	306	327	323	319
39105	Meigs	7	8	9	8	9	10	8	10	11
39107	Mercer	70	69	67	73	72	70	76	74	73
39109	Miami	235	233	231	245	242	240	255	252	249
39111	Monroe	4	4	5	4	4	5	4	4	5
39113	Montgomery	552	543	533	574	564	554	597	587	577
39115	Morgan	8	10	11	9	10	12	9	11	13
39117	Morrow	141	137	133	147	142	138	152	148	144
39119	Muskingum	37	36	35	38	37	37	40	39	38
39121	Noble	9	11	13	10	12	14	10	13	15
39123	Ottawa	74	72	70	77	75	73	80	78	76
39125	Paulding	8	10	12	8	10	12	8	10	13
39127	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39129	Pickaway	3196	3073	2951	3323	3196	3069	3456	3324	3191
39131	Pike	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	439	430	421	456	447	438	474	465	455
39135	Preble	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39137	Putnam	86	133	180	87	140	193	87	148	208
39139	Richland	152	150	147	158	156	153	165	162	159
39141	Ross	70	69	67	73	72	70	76	74	73
39143	Sandusky	67	66	64	70	68	67	73	71	69
39145	Scioto	21	27	33	22	29	36	22	30	38
39147	Seneca	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39149	Shelby	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39151	Stark	711	698	685	739	726	713	769	755	741
39153	Summit	1305	1284	1263	1357	1335	1314	1411	1389	1366
39155	Trumbull	612	597	583	636	621	606	662	646	630
39157	Tuscarawas	240	236	232	250	246	241	260	255	251
39159	Union	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	8	9	9	8	9	10	9	10	11
39165	Warren	186	183	179	193	190	186	201	197	194
39167	Washington	112	109	106	116	113	110	121	118	115
39169	Wayne	183	179	174	190	186	181	198	193	188
39171	Williams	44	45	46	46	48	50	48	50	52
39173	Wood	221	216	211	230	225	219	239	234	228
39175	Wyandot	25	25	24	26	25	25	27	26	26
40001	Adair	71	70	68	74	72	71	77	75	74
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	16	16	16	17	17	17	17	18	18
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	2			2					
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40015	Caddo	81	79	77	84	82	80	88	85	83
40017	Canadian	107	105	103	111	109	107	116	114	111
40019	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40021	Cherokee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	462	455	448	480	473	466	500	492	485
40029	Coal									
40031	Comanche	118	116	113	123	120	118	128	125	122
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40037	Creek	84	83	81	87	86	84	91	89	88
40039	Custer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
40041	Delaware	97	95	92	101	98	96	105	102	100
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
40049	Garvin	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	9	11	12	10	12	14	11	13	15
39165	Warren	209	205	201	218	213	209	226	222	218
39167	Washington	126	123	119	131	128	124	136	133	129
39169	Wayne	206	201	196	214	209	204	223	217	212
39171	Williams	50	52	54	52	54	56	54	56	58
39173	Wood	249	243	237	259	253	247	269	263	257
39175	Wyandot	28	28	27	29	29	28	30	30	29
40001	Adair	80	78	76	83	81	80	86	85	83
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	18	19	20	18	20	21	19	21	23
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine									
40013	Bryan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
40015	Caddo	91	89	87	95	92	90	99	96	94
40017	Canadian	120	118	116	125	123	120	130	128	125
40019	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40021	Cherokee	34	33	33	35	35	34	36	36	35
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	520	512	504	540	532	524	562	554	545
40029	Coal									
40031	Comanche	133	130	127	138	135	132	144	141	137
40033	Cotton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig	15	15	15	15	15	15	16	16	16
40037	Creek	94	93	91	98	97	95	102	100	99
40039	Custer	12	12	12	13	13	13	13	13	13
40041	Delaware	109	106	103	113	111	108	118	115	112
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
40049	Garvin	16	16	16	16	16	16	17	17	17

This work is licensed under the 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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	11	14	17	12	15	19	12	17	21
39165	Warren	235	231	226	245	240	236	255	250	245
39167	Washington	142	138	134	147	143	139	153	149	145
39169	Wayne	232	226	220	241	235	229	250	244	238
39171	Williams	56	59	61	59	61	63	61	63	66
39173	Wood	280	273	267	291	284	278	302	296	289
39175	Wyandot	32	31	30	33	32	32	34	34	33
40001	Adair	90	88	86	93	91	89	97	95	93
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	19	22	25	20	23	26	20	24	28
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine									
40013	Bryan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40015	Caddo	102	100	97	107	104	101	111	108	105
40017	Canadian	135	133	130	141	138	136	146	144	141
40019	Carter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40021	Cherokee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	585	576	567	608	599	590	632	623	613
40029	Coal									
40031	Comanche	149	146	143	155	152	149	161	158	155
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40037	Creek	106	104	102	111	109	107	115	113	111
40039	Custer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
40041	Delaware	123	120	116	128	124	121	133	129	126
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40049	Garvin	18	18	18	18	18	18	19	19	19

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	13	18	23	14	20	26	15	22	29
39165	Warren	265	260	255	275	270	265	286	281	276
39167	Washington	159	155	151	166	161	157	172	168	163
39169	Wayne	260	254	248	271	264	258	282	275	268
39171	Williams	64	66	68	66	69	71	69	71	74
39173	Wood	315	307	300	327	320	312	340	333	325
39175	Wyandot	36	35	34	37	36	36	38	38	37
40001	Adair	101	99	97	105	103	101	109	107	105
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	2	2	2
40007	Beaver	21	26	30	22	27	33	22	29	35
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40011	Blaine									
40013	Bryan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40015	Caddo	115	112	110	120	117	114	125	122	119
40017	Canadian	152	149	147	158	155	152	165	162	159
40019	Carter	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40021	Cherokee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	658	648	638	684	674	663	711	700	690
40029	Coal									
40031	Comanche	168	164	161	175	171	167	182	178	174
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40035	Craig	19	19	19	19	19	19	20	20	20
40037	Creek	120	117	115	124	122	120	129	127	125
40039	Custer	16	16	16	16	16	16	17	17	17
40041	Delaware	138	135	131	144	140	136	149	145	142
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32
40049	Garvin	20	20	20	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	24	32	17	26	36	17	29	40
39165	Warren	298	292	287	310	304	298	322	316	310
39167	Washington	179	175	170	186	181	176	194	189	184
39169	Wayne	293	286	279	305	297	290	317	309	301
39171	Williams	71	74	77	74	77	80	77	80	83
39173	Wood	354	346	338	368	360	351	383	374	365
39175	Wyandot	40	39	38	42	41	40	43	42	42
40001	Adair	114	111	109	118	116	113	123	120	118
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40007	Beaver	23	30	38	23	32	40	24	34	43
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40011	Blaine									
40013	Bryan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
40015	Caddo	130	126	123	135	132	128	140	137	133
40017	Canadian	171	168	165	178	175	172	185	182	178
40019	Carter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40021	Cherokee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	740	728	717	769	758	746	800	788	776
40029	Coal									
40031	Comanche	189	185	181	196	192	188	204	200	196
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40035	Craig	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40037	Creek	134	132	130	140	137	135	145	143	140
40039	Custer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
40041	Delaware	155	151	147	162	157	153	168	164	159
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40049	Garvin	22	22	22	23	23	23	24	24	24

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	43	42	41	45	44	43	47	45	44	
40053	Grant	2	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	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40063	Hughes										
40065	Jackson	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	49	49	48	51	50	50	53	52	52	52
40073	Kingfisher	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40075	Kiowa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
40081	Lincoln	17	17	16	18	17	17	18	18	17	17
40083	Logan	18	18	17	19	18	18	19	19	18	18
40085	Love	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain	88	86	84	92	89	87	95	93	91	91
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40091	McIntosh	4	5	5	4	5	6	5	6	7	7
40093	Major	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	25	25	24	26	25	25	27	26	26	26
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
40105	Nowata	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	898	884	870	934	919	905	971	956	941	941
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
40113	Osage	81	79	77	84	82	80	88	85	83	83

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50
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	6	5	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	55	55	54	57	57	56	60	59	58	58
40073	Kingfisher	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40079	Le Flore	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
40081	Lincoln	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
40083	Logan	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40085	Love	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain	99	97	94	103	101	98	107	105	102	102
40089	McCurtain	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40091	McIntosh	5	7	8	6	8	9	7	9	11	11
40093	Major	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
40103	Noble	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40105	Nowata	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1010	994	979	1051	1034	1018	1093	1076	1058	1058
40111	Okmulgee	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
40113	Osage	91	89	87	95	92	90	99	96	94	94

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	54	53	52	57	55	54	59	57	56
40053	Grant	2	2	2	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	6	6	5	6	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	62	61	61	64	64	63	67	66	66
40073	Kingfisher	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40075	Kiowa	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40077	Latimer	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40079	Le Flore	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40081	Lincoln	22	21	20	22	22	21	23	23	22
40083	Logan	23	22	22	24	23	22	25	24	23
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	111	109	106	116	113	111	120	118	115
40089	McCurtain	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40091	McIntosh	8	10	12	9	12	14	10	13	16
40093	Major	5	5	5	5	5	5	5	6	6
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	35	35	34	37	36	36	38	38	37
40103	Noble	9	9	9	9	9	9	10	10	10
40105	Nowata	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1136	1119	1101	1182	1163	1145	1229	1210	1191
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	102	100	97	107	104	101	111	108	105

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	61	60	58	64	62	61	66	65	63	63
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	97	95	93	101	98	96	105	102	100	100
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	6	6	5	6	6	5	6	7	7
40063	Hughes										
40065	Jackson	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	70	69	68	73	72	71	75	75	74	74
40073	Kingfisher	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
40075	Kiowa	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
40077	Latimer	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
40079	Le Flore	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
40081	Lincoln	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
40083	Logan	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	125	122	120	130	127	124	135	132	129	129
40089	McCurtain	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
40091	McIntosh	12	15	19	13	18	22	15	20	26	26
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	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
40103	Noble	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
40105	Nowata	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1278	1258	1238	1329	1309	1288	1382	1361	1339	1339
40111	Okmulgee	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
40113	Osage	115	112	110	120	117	114	125	122	119	119

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	69	67	66	72	70	68	74	73	71
40053	Grant	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
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	78	78	77	82	81	80	85	84	83
40073	Kingfisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40075	Kiowa	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40077	Latimer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40079	Le Flore	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40081	Lincoln	27	26	26	28	27	27	29	29	28
40083	Logan	29	28	27	30	29	28	31	30	29
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	141	138	134	147	143	140	152	149	145
40089	McCurtain	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40091	McIntosh	17	23	30	19	27	35	22	31	40
40093	Major	6	6	7	7	7	7	7	7	7
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	3	2	2	3	2	2	3
40101	Muskogee	45	44	43	47	46	45	48	48	47
40103	Noble	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40105	Nowata	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1438	1415	1393	1495	1472	1449	1555	1531	1507
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
40113	Osage	130	126	123	135	132	128	140	137	133

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	34	36	36	35	38	37	37
40117	Pawnee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40119	Payne	45	45	44	47	46	46	49	48	48
40121	Pittsburg	40	40	39	42	41	41	43	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40125	Pottawatomie	54	53	52	56	55	54	58	57	56
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	72	70	68	75	73	71	78	76	74
40133	Seminole	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40135	Sequoyah	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40139	Texas	294	285	276	306	296	287	318	308	299
40141	Tillman	16	19	22	17	24	32	23	35	46
40143	Tulsa	683	669	655	710	696	681	739	724	708
40145	Wagoner	128	126	123	133	131	128	138	136	133
40147	Washington	299	292	284	311	303	295	323	315	307
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	41	41	40	43	42	42	44	44	43
41005	Clackamas	242	239	235	252	248	244	262	258	254
41007	Clatsop	18	18	17	19	18	18	19	19	18
41009	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	30	31	32	32	34	36	34	37	41
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	83	82	81	86	85	84	90	89	88
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	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	39	39	39	38	41	40	40	43	42	41
40117	Pawnee	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
40119	Payne	51	50	49	49	53	52	51	55	54	54
40121	Pittsburg	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
40123	Pontotoc	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40125	Pottawatomie	61	60	58	58	63	62	61	66	64	63
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	81	79	76	76	84	82	80	88	85	83
40133	Seminole	22	22	21	21	23	23	22	24	24	23
40135	Sequoyah	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
40137	Stephens	26	25	25	25	27	26	26	28	27	27
40139	Texas	331	321	310	310	344	333	323	358	347	336
40141	Tillman	33	50	66	66	46	71	96	65	101	138
40143	Tulsa	768	753	737	737	799	783	766	831	814	797
40145	Wagoner	144	141	138	138	150	147	144	156	153	150
40147	Washington	336	328	319	319	350	341	332	364	355	346
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	46	46	45	45	48	47	47	50	49	49
41005	Clackamas	272	268	264	264	283	279	275	294	290	286
41007	Clatsop	20	20	19	19	21	20	20	22	21	21
41009	Columbia	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
41011	Coos	36	41	46	46	38	45	52	40	49	58
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	93	92	91	91	97	96	95	101	100	99
41019	Douglas	28	28	27	27	29	29	28	30	30	29
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	44	44	43	46	45	45	48	47	47
40117	Pawnee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40119	Payne	57	56	56	59	59	58	62	61	60
40121	Pittsburg	51	50	49	53	52	51	55	54	53
40123	Pontotoc	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40125	Pottawatomie	68	67	66	71	70	68	74	73	71
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	91	89	86	95	92	89	99	96	93
40133	Seminole	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40135	Sequoyah	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40137	Stephens	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40139	Texas	372	361	349	387	375	363	402	390	378
40141	Tillman	91	145	199	127	208	288	178	297	416
40143	Tulsa	864	846	829	899	880	862	935	916	896
40145	Wagoner	162	159	156	168	165	162	175	172	168
40147	Washington	378	369	359	393	384	374	409	399	389
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	52	51	51	54	53	53	56	55	55
41005	Clackamas	306	302	297	318	314	309	331	326	322
41007	Clatsop	23	22	22	24	23	22	25	24	23
41009	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41011	Coos	42	54	66	45	59	74	47	65	83
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	105	104	102	109	108	107	114	112	111
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	50	49	48	52	51	50	54	53	52
40117	Pawnee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40119	Payne	64	63	63	67	66	65	69	69	68
40121	Pittsburg	57	56	56	59	58	58	62	61	60
40123	Pontotoc	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40125	Pottawatomie	77	75	74	80	78	77	83	82	80
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	102	100	97	107	104	101	111	108	105
40133	Seminole	28	28	27	30	29	28	31	30	29
40135	Sequoyah	19	19	19	19	19	19	20	20	20
40137	Stephens	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40139	Texas	418	406	393	435	422	409	453	439	425
40141	Tillman	250	425	601	351	609	867	492	872	1252
40143	Tulsa	972	952	932	1011	990	970	1051	1030	1008
40145	Wagoner	182	179	175	189	186	182	197	193	189
40147	Washington	426	415	404	443	431	420	460	449	437
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	58	58	57	61	60	59	63	62	62
41005	Clackamas	344	339	334	358	353	348	373	367	362
41007	Clatsop	26	25	24	27	26	25	28	27	26
41009	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41011	Coos	50	72	94	53	79	106	56	88	119
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	5
41017	Deschutes	118	117	115	123	121	120	128	126	125
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	56	55	54	58	57	57	61	60	59
40117	Pawnee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40119	Payne	72	71	70	75	74	73	78	77	76
40121	Pittsburg	64	63	62	67	66	65	69	68	68
40123	Pontotoc	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40125	Pottawatomie	86	85	83	90	88	87	94	92	90
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	115	112	109	120	117	113	125	121	118
40133	Seminole	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40135	Sequoyah	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40137	Stephens	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40139	Texas	471	456	442	490	475	460	509	494	478
40141	Tillman	690	1249	1808	969	1790	2611	1359	2565	3771
40143	Tulsa	1094	1071	1049	1137	1114	1091	1183	1158	1134
40145	Wagoner	205	201	197	213	209	205	222	217	213
40147	Washington	479	467	455	498	485	473	518	505	492
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	5
40153	Woodward	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	66	65	64	68	67	67	71	70	69
41005	Clackamas	387	382	376	403	397	391	419	413	407
41007	Clatsop	29	28	27	30	29	28	31	30	29
41009	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41011	Coos	59	97	134	63	107	151	66	118	171
41013	Crook	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41015	Curry	4	4	5	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	133	131	130	138	137	135	144	142	140
41019	Douglas	40	39	38	42	41	40	43	42	42
41021	Gilliam									
41023	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	11	11	11	11	11	11	12	12	12
41029	Jackson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41031	Jefferson	19	20	20	20	21	23	22	23	25
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	59	58	57	61	60	59	64	63	62
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	101	100	99	105	104	103	109	108	107
41045	Malheur	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41047	Marion	612	603	593	636	627	617	662	652	641
41049	Morrow	10	10	10	10	10	10	11	11	11
41051	Multnomah	824	810	795	857	842	827	891	876	860
41053	Polk	78	77	75	81	80	78	84	83	81
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	80	79	77	83	82	80	87	85	83
41061	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41067	Washington	549	544	538	571	565	560	594	588	582
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	43	43	42	45	44	44	47	46	45
42001	Adams	153	151	148	159	157	154	165	163	160
42003	Allegheny	1444	1421	1397	1502	1477	1453	1562	1536	1511
42005	Armstrong	58	57	55	60	59	57	63	61	59
42007	Beaver	498	485	472	518	504	491	539	525	511
42009	Bedford	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42011	Berks	3230	3144	3057	3359	3269	3179	3494	3400	3306
42013	Blair	26	26	25	27	27	26	28	28	27
42015	Bradford	37	37	36	38	38	37	40	39	39

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		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	57	56	55	60	58	57	62	61	60
41031	Jefferson	23	26	29	24	28	32	26	31	37
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	66	65	64	69	68	67	72	71	69
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	114	112	111	118	117	116	123	122	120
41045	Malheur	15	15	15	15	15	15	16	16	16
41047	Marion	688	678	667	716	705	694	745	733	721
41049	Morrow	11	11	11	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	927	911	894	964	947	930	1003	985	967
41053	Polk	88	86	84	91	89	88	95	93	91
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41059	Umatilla	90	88	87	94	92	90	97	96	94
41061	Union	4	4	4	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	16	16	16	16	16	16	17	17	17
41067	Washington	618	611	605	642	636	629	668	661	655
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42001	Adams	172	169	166	179	176	173	186	183	180
42003	Allegheny	1624	1598	1571	1689	1662	1634	1757	1728	1700
42005	Armstrong	65	64	62	68	66	64	71	69	67
42007	Beaver	560	546	531	583	567	552	606	590	574
42009	Bedford	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42011	Berks	3633	3536	3439	3779	3677	3576	3930	3825	3719
42013	Blair	29	29	28	30	30	29	32	31	30
42015	Bradford	42	41	40	43	43	42	45	44	44

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	14	14	14	14	15	15	15
41029	Jackson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
41031	Jefferson	28	34	41	29	38	46	31	42	52
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	75	73	72	78	76	75	81	79	78
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41043	Linn	128	127	125	133	132	130	138	137	135
41045	Malheur	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41047	Marion	774	762	750	805	793	780	838	825	812
41049	Morrow	13	13	13	13	13	13	14	14	14
41051	Multnomah	1043	1024	1006	1084	1065	1046	1128	1108	1088
41053	Polk	99	97	95	103	101	99	107	105	103
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	101	99	97	105	103	101	109	107	105
41061	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41067	Washington	695	688	681	722	715	708	751	744	736
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42001	Adams	194	190	187	201	198	195	209	206	203
42003	Allegheny	1827	1797	1768	1900	1869	1838	1976	1944	1912
42005	Armstrong	73	71	70	76	74	72	79	77	75
42007	Beaver	630	614	597	655	638	621	682	664	646
42009	Bedford	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42011	Berks	4087	3978	3868	4250	4137	4023	4420	4302	4184
42013	Blair	33	32	32	34	34	33	36	35	34
42015	Bradford	47	46	46	49	48	47	51	50	49

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	16	16	16	16	16	16	17	17	17
41029	Jackson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
41031	Jefferson	33	46	59	36	51	67	38	57	75
41033	Josephine	36	35	34	37	36	36	38	38	37
41035	Klamath	58	57	56	61	59	58	63	62	60
41037	Lake									
41039	Lane	84	83	81	87	86	84	91	89	88
41041	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41043	Linn	144	142	141	150	148	147	155	154	152
41045	Malheur	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41047	Marion	871	858	844	906	892	878	942	928	913
41049	Morrow	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41051	Multnomah	1173	1152	1132	1220	1198	1177	1269	1246	1224
41053	Polk	111	109	107	115	113	111	120	118	115
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	114	112	110	118	116	114	123	121	119
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41065	Wasco	20	20	20	21	21	21	22	22	22
41067	Washington	781	774	766	813	805	796	845	837	828
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	61	60	60	64	63	62	66	65	65
42001	Adams	218	214	211	226	223	219	236	232	228
42003	Allegheny	2055	2022	1988	2137	2103	2068	2223	2187	2151
42005	Armstrong	83	80	78	86	84	81	89	87	85
42007	Beaver	709	690	672	737	718	699	767	747	727
42009	Bedford	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42011	Berks	4597	4474	4351	4781	4653	4525	4972	4839	4706
42013	Blair	37	36	36	38	38	37	40	39	38
42015	Bradford	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41029	Jackson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
41031	Jefferson	40	63	85	43	69	96	46	77	108
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	94	93	91	98	97	95	102	100	99
41041	Lincoln	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41043	Linn	162	160	159	168	167	165	175	173	171
41045	Malheur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41047	Marion	980	965	949	1019	1003	987	1060	1043	1027
41049	Morrow	16	16	16	17	17	17	17	17	17
41051	Multnomah	1319	1296	1273	1372	1348	1324	1427	1402	1377
41053	Polk	125	122	120	130	127	125	135	132	130
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	128	126	123	133	131	128	139	136	133
41061	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41065	Wasco	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41067	Washington	879	870	861	914	905	896	951	941	932
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	69	68	67	72	71	70	74	74	73
42001	Adams	245	241	237	255	251	246	265	261	256
42003	Allegheny	2312	2274	2237	2404	2365	2326	2501	2460	2419
42005	Armstrong	93	90	88	97	94	92	100	98	95
42007	Beaver	797	777	756	829	808	786	862	840	817
42009	Bedford	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42011	Berks	5171	5033	4894	5378	5234	5090	5593	5444	5294
42013	Blair	42	41	40	43	42	42	45	44	43
42015	Bradford	59	58	58	62	61	60	64	63	62

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3665	3591	3517	3812	3735	3658	3964	3884	3804
42019	Butler	192	189	185	200	196	192	208	204	200
42021	Cambria	36	36	35	37	37	36	39	38	38
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	197	192	186	205	199	193	213	207	201
42027	Centre	117	115	113	122	120	118	127	124	122
42029	Chester	1705	1673	1640	1773	1739	1706	1844	1809	1774
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
42035	Clinton	36	36	36	38	38	38	39	39	39
42037	Columbia	322	313	303	335	325	315	348	338	328
42039	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22
42041	Cumberland	401	394	387	417	410	402	434	426	419
42043	Dauphin	753	733	713	783	762	742	814	793	771
42045	Delaware	4569	4477	4384	4752	4656	4559	4942	4842	4742
42047	Elk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42049	Erie	98	97	95	102	100	99	106	104	103
42051	Fayette	88	86	84	92	89	87	95	93	91
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42055	Franklin	429	419	408	446	435	424	464	453	441
42057	Fulton	7	7	7	7	7	7	7	8	8
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	63	62	60	66	64	62	68	67	65
42063	Indiana	79	77	75	82	80	78	85	83	81
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	8	8
42067	Juniata	90	88	86	94	92	89	97	95	93
42069	Lackawanna	1128	1104	1079	1173	1148	1122	1220	1194	1167
42071	Lancaster	2164	2106	2047	2251	2190	2129	2341	2277	2214
42073	Lawrence	71	70	68	74	72	71	77	75	74
42075	Lebanon	823	800	776	856	831	807	890	865	839
42077	Lehigh	3228	3150	3071	3357	3275	3194	3491	3406	3322
42079	Luzerne	2429	2371	2312	2526	2465	2404	2627	2564	2501

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4123	4039	3956	4288	4201	4114	4459	4369	4279
42019	Butler	216	212	208	225	221	216	234	229	225
42021	Cambria	40	40	39	42	42	41	44	43	43
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	222	215	209	230	224	218	240	233	226
42027	Centre	132	129	127	137	135	132	142	140	137
42029	Chester	1918	1881	1845	1995	1957	1919	2074	2035	1995
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
42035	Clinton	41	41	41	43	43	43	44	44	44
42037	Columbia	362	352	341	377	366	354	392	380	369
42039	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
42041	Cumberland	451	443	435	469	461	453	488	479	471
42043	Dauphin	847	825	802	881	858	834	916	892	867
42045	Delaware	5140	5035	4931	5345	5237	5129	5559	5446	5334
42047	Elk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42049	Erie	110	109	107	115	113	111	119	117	116
42051	Fayette	99	97	94	103	101	98	107	105	102
42053	Forest	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42055	Franklin	483	471	459	502	490	477	522	509	496
42057	Fulton	8	8	8	8	8	9	8	9	9
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	71	69	67	74	72	70	77	75	73
42063	Indiana	89	87	84	92	90	88	96	94	91
42065	Jefferson	8	8	8	8	8	9	8	9	10
42067	Juniata	101	99	97	105	103	101	109	107	105
42069	Lackawanna	1269	1241	1214	1320	1291	1262	1372	1343	1313
42071	Lancaster	2434	2368	2303	2532	2463	2395	2633	2562	2490
42073	Lawrence	80	78	76	83	81	80	86	85	83
42075	Lebanon	926	899	873	963	935	908	1001	973	944
42077	Lehigh	3631	3543	3454	3776	3684	3593	3927	3832	3736
42079	Luzerne	2732	2666	2601	2842	2773	2705	2955	2884	2813

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4637	4544	4450	4823	4726	4628	5016	4915	4813
42019	Butler	243	239	234	253	248	243	263	258	253
42021	Cambria	46	45	44	47	47	46	49	49	48
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	249	242	235	259	252	245	270	262	255
42027	Centre	148	146	143	154	151	149	160	157	155
42029	Chester	2157	2116	2075	2244	2201	2158	2333	2289	2244
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
42035	Clinton	46	46	46	48	48	48	50	50	50
42037	Columbia	407	395	383	424	411	399	441	428	415
42039	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
42041	Cumberland	507	499	490	528	518	509	549	539	530
42043	Dauphin	953	927	902	991	965	938	1031	1003	976
42045	Delaware	5781	5664	5547	6012	5891	5769	6253	6126	6000
42047	Elk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42049	Erie	124	122	120	129	127	125	134	132	130
42051	Fayette	111	109	106	116	113	111	120	118	115
42053	Forest	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42055	Franklin	543	530	516	565	551	537	587	573	558
42057	Fulton	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	80	78	76	83	81	79	86	84	82
42063	Indiana	100	97	95	104	101	99	108	105	103
42065	Jefferson	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42067	Juniata	114	111	109	118	116	113	123	120	118
42069	Lackawanna	1427	1396	1365	1484	1452	1420	1544	1510	1477
42071	Lancaster	2738	2664	2590	2848	2771	2694	2962	2882	2801
42073	Lawrence	90	88	86	93	91	89	97	95	93
42075	Lebanon	1041	1012	982	1083	1052	1021	1126	1094	1062
42077	Lehigh	4084	3985	3886	4248	4145	4041	4418	4310	4203
42079	Luzerne	3073	2999	2925	3196	3119	3042	3324	3244	3164

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5216	5111	5006	5425	5316	5206	5642	5528	5414
42019	Butler	273	268	263	284	279	274	296	290	285
42021	Cambria	51	51	50	53	53	52	55	55	54
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	280	273	265	292	283	275	303	295	286
42027	Centre	167	164	161	173	170	167	180	177	174
42029	Chester	2427	2380	2334	2524	2476	2428	2625	2575	2525
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32
42035	Clinton	52	52	52	54	54	54	56	56	56
42037	Columbia	458	445	431	477	463	449	496	481	466
42039	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
42041	Cumberland	571	561	551	594	583	573	617	607	596
42043	Dauphin	1072	1043	1015	1115	1085	1055	1159	1128	1098
42045	Delaware	6503	6371	6240	6763	6626	6489	7034	6891	6749
42047	Elk	4	4	4	4	4	4	4	4	5
42049	Erie	139	137	135	145	143	141	151	149	146
42051	Fayette	125	122	120	130	127	124	135	132	129
42053	Forest	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42055	Franklin	611	596	581	635	619	604	660	644	628
42057	Fulton	9	11	12	9	11	13	10	12	13
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	90	88	85	93	91	89	97	95	92
42063	Indiana	112	110	107	117	114	111	122	119	115
42065	Jefferson	9	11	12	9	11	13	10	12	14
42067	Juniata	128	125	122	133	130	127	139	135	132
42069	Lackawanna	1605	1571	1536	1670	1633	1597	1737	1699	1661
42071	Lancaster	3080	2997	2914	3203	3117	3030	3331	3241	3151
42073	Lawrence	101	99	97	105	103	101	109	107	105
42075	Lebanon	1171	1138	1104	1218	1183	1149	1267	1231	1195
42077	Lehigh	4594	4483	4371	4778	4662	4546	4969	4849	4728
42079	Luzerne	3457	3374	3291	3596	3509	3422	3739	3649	3559

This work is licensed under the 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 364

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5868	5749	5631	6102	5979	5856	6347	6218	6090
42019	Butler	307	302	296	320	314	308	332	326	320
42021	Cambria	58	57	56	60	59	58	62	61	61
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	315	307	298	328	319	310	341	332	322
42027	Centre	187	184	181	195	191	188	203	199	196
42029	Chester	2730	2678	2626	2839	2785	2731	2953	2896	2840
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36
42035	Clinton	58	58	58	61	61	61	63	63	63
42037	Columbia	516	500	485	536	520	505	558	541	525
42039	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
42041	Cumberland	642	631	620	668	656	644	694	682	670
42043	Dauphin	1206	1174	1142	1254	1220	1187	1304	1269	1235
42045	Delaware	7315	7167	7019	7608	7454	7300	7912	7752	7592
42047	Elk	4	4	5	4	4	5	4	4	5
42049	Erie	157	154	152	163	161	158	170	167	165
42051	Fayette	141	138	134	147	143	140	152	149	145
42053	Forest	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42055	Franklin	687	670	653	714	697	679	743	725	707
42057	Fulton	10	12	14	10	13	15	11	13	16
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	101	98	96	105	102	100	109	106	104
42063	Indiana	126	123	120	132	128	125	137	133	130
42065	Jefferson	10	12	15	10	13	16	11	14	17
42067	Juniata	144	141	138	150	147	143	156	152	149
42069	Lackawanna	1806	1767	1728	1878	1837	1797	1953	1911	1868
42071	Lancaster	3465	3371	3277	3603	3506	3408	3747	3646	3545
42073	Lawrence	114	111	109	118	116	113	123	120	118
42075	Lebanon	1318	1280	1242	1370	1331	1292	1425	1384	1344
42077	Lehigh	5168	5042	4917	5375	5244	5113	5590	5454	5318
42079	Luzerne	3889	3795	3702	4044	3947	3850	4206	4105	4004

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	95	93	90	99	96	94	103	100	97
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	72	71	69	75	73	72	78	76	75
42087	Mifflin	47	46	45	49	48	47	51	50	49
42089	Monroe	1234	1213	1192	1283	1262	1240	1335	1312	1289
42091	Montgomery	5014	4926	4837	5215	5123	5030	5423	5327	5232
42093	Montour	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42095	Northampton	2425	2372	2319	2522	2467	2412	2623	2566	2508
42097	Northumberland	118	115	111	123	119	115	128	124	120
42099	Perry	35	35	34	36	36	35	38	37	37
42101	Philadelphia	17493	17118	16742	18193	17802	17412	18920	18514	18108
42103	Pike	437	427	416	454	444	433	473	461	450
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	440	430	420	458	447	437	476	465	454
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	92	90	87	96	93	90	100	97	94
42117	Tioga	17	17	16	18	17	17	18	18	17
42119	Union	41	40	39	43	42	41	44	43	42
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	125	123	121	130	128	126	135	133	131
42127	Wayne	114	112	110	119	116	114	123	121	119
42129	Westmoreland	426	418	410	443	435	426	461	452	443
42131	Wyoming	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42133	York	752	738	724	782	768	753	813	798	783
44001	Bristol	157	156	154	163	162	160	170	168	167
44003	Kent	740	723	705	770	751	733	800	781	763
44005	Newport	166	164	161	173	170	167	180	177	174
44007	Providence	7537	7347	7157	7838	7641	7443	8152	7947	7741
44009	Washington	378	371	364	393	386	379	409	401	394

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	107	104	101	111	108	105	116	113	109
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	81	79	78	84	82	81	88	86	84
42087	Mifflin	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42089	Monroe	1388	1364	1341	1444	1419	1394	1501	1476	1450
42091	Montgomery	5640	5541	5441	5866	5762	5659	6100	5993	5885
42093	Montour	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42095	Northampton	2728	2668	2609	2837	2775	2713	2950	2886	2821
42097	Northumberland	133	129	125	138	134	130	144	139	135
42099	Perry	39	39	38	41	40	40	43	42	41
42101	Philadelphia	19677	19255	18832	20464	20025	19586	21283	20826	20369
42103	Pike	492	480	468	511	499	487	532	519	506
42105	Potter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	495	484	472	515	503	491	535	523	511
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	103	101	98	108	105	102	112	109	106
42117	Tioga	19	19	18	20	19	19	21	20	19
42119	Union	46	45	44	48	47	46	50	49	47
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	141	138	136	146	144	142	152	150	147
42127	Wayne	128	126	124	133	131	129	139	136	134
42129	Westmoreland	479	470	461	498	489	480	518	509	499
42131	Wyoming	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42133	York	846	830	814	880	863	847	915	898	881
44001	Bristol	177	175	173	184	182	180	191	189	187
44003	Kent	832	813	793	866	845	825	900	879	858
44005	Newport	187	184	181	194	191	188	202	199	196
44007	Providence	8478	8264	8051	8817	8595	8373	9170	8939	8708
44009	Washington	425	417	409	442	434	426	460	451	443

This work is licensed under the 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 367

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	120	117	114	125	122	118	130	127	123
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	91	89	87	95	93	91	99	96	94
42087	Mifflin	59	58	57	62	61	59	64	63	62
42089	Monroe	1561	1535	1508	1624	1596	1569	1689	1660	1631
42091	Montgomery	6344	6232	6120	6598	6482	6365	6862	6741	6620
42093	Montour	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42095	Northampton	3068	3001	2934	3191	3121	3052	3319	3246	3174
42097	Northumberland	149	145	140	155	151	146	161	157	152
42099	Perry	44	44	43	46	45	45	48	47	47
42101	Philadelphia	22134	21659	21184	23020	22525	22031	23940	23426	22913
42103	Pike	553	540	526	575	561	547	598	584	569
42105	Potter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	557	544	531	579	566	553	602	588	575
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	116	113	110	121	118	114	126	122	119
42117	Tioga	22	21	20	22	22	21	23	23	22
42119	Union	52	51	49	54	53	51	56	55	53
42121	Venango	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	158	156	153	164	162	159	171	168	166
42127	Wayne	144	142	139	150	147	145	156	153	151
42129	Westmoreland	539	529	519	561	550	540	583	572	561
42131	Wyoming	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42133	York	952	934	916	990	971	953	1029	1010	991
44001	Bristol	199	197	195	207	205	203	215	213	211
44003	Kent	936	914	892	974	951	928	1013	989	965
44005	Newport	210	207	204	218	215	212	227	224	220
44007	Providence	9537	9296	9056	9918	9668	9418	10315	10055	9795
44009	Washington	478	469	461	497	488	479	517	508	498

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	135	132	128	141	137	133	146	142	139
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	102	100	98	107	104	102	111	109	106
42087	Mifflin	67	65	64	70	68	67	72	71	69
42089	Monroe	1756	1726	1697	1827	1796	1764	1900	1867	1835
42091	Montgomery	7136	7011	6885	7422	7291	7160	7719	7583	7446
42093	Montour	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42095	Northampton	3452	3376	3301	3590	3511	3433	3733	3652	3570
42097	Northumberland	168	163	158	175	169	164	182	176	171
42099	Perry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42101	Philadelphia	24898	24364	23829	25894	25338	24782	26930	26352	25774
42103	Pike	622	607	592	647	631	616	673	657	640
42105	Potter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42107	Schuylkill	626	612	598	651	637	622	677	662	647
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	1	1	1
42115	Susquehanna	131	127	124	136	132	129	142	138	134
42117	Tioga	24	23	23	25	24	24	26	25	25
42119	Union	58	57	56	61	59	58	63	62	60
42121	Venango	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42125	Washington	178	175	172	185	182	179	192	189	186
42127	Wayne	162	159	157	169	166	163	175	172	169
42129	Westmoreland	606	595	584	631	619	607	656	643	631
42131	Wyoming	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42133	York	1070	1050	1030	1113	1092	1072	1158	1136	1115
44001	Bristol	223	221	219	232	230	228	242	239	237
44003	Kent	1053	1028	1003	1095	1069	1044	1139	1112	1085
44005	Newport	236	233	229	246	242	238	256	252	248
44007	Providence	10728	10457	10187	11157	10875	10594	11603	11310	11018
44009	Washington	538	528	518	560	549	539	582	571	560

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	152	148	144	158	154	150	165	160	156
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	115	113	110	120	117	115	125	122	119
42087	Mifflin	75	74	72	78	77	75	81	80	78
42089	Monroe	1976	1942	1908	2055	2020	1985	2137	2101	2064
42091	Montgomery	8028	7886	7744	8349	8201	8054	8683	8529	8376
42093	Montour	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42095	Northampton	3883	3798	3713	4038	3950	3861	4199	4108	4016
42097	Northumberland	189	183	178	196	191	185	204	198	192
42099	Perry	56	55	54	58	57	57	61	60	59
42101	Philadelphia	28007	27406	26804	29127	28502	27877	30292	29642	28992
42103	Pike	700	683	666	728	710	693	757	739	720
42105	Potter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42107	Schuylkill	704	688	672	733	716	699	762	745	727
42109	Snyder	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42111	Somerset	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	147	143	139	153	149	145	159	155	151
42117	Tioga	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42119	Union	66	64	62	68	67	65	71	69	68
42121	Venango	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	200	197	194	208	205	201	216	213	210
42127	Wayne	183	179	176	190	186	183	197	194	190
42129	Westmoreland	682	669	656	709	696	683	738	724	710
42131	Wyoming	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42133	York	1204	1182	1159	1252	1229	1206	1302	1278	1254
44001	Bristol	251	249	247	261	259	256	272	269	267
44003	Kent	1185	1157	1129	1232	1203	1174	1281	1251	1221
44005	Newport	266	262	258	276	272	268	287	283	279
44007	Providence	12067	11763	11459	12550	12233	11917	13052	12723	12394
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	34	33	35	35	34	37	36	36
45003	Aiken	113	111	108	118	115	112	122	120	117
45005	Allendale	19	19	18	20	19	19	21	20	19
45007	Anderson	178	176	173	185	183	180	193	190	187
45009	Bamberg	14	14	14	15	15	15	15	15	15
45011	Barnwell	29	29	28	30	30	29	31	31	30
45013	Beaufort	277	273	269	288	284	280	300	295	291
45015	Berkeley	197	193	189	205	201	197	213	209	204
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45019	Charleston	477	471	465	496	490	484	516	509	503
45021	Cherokee	20	20	19	21	20	20	22	21	21
45023	Chester	35	35	34	36	36	35	38	37	37
45025	Chesterfield	68	67	65	71	69	68	74	72	70
45027	Clarendon	259	254	249	269	264	259	280	275	269
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45031	Darlington	156	154	151	162	160	157	169	166	163
45033	Dillon	78	76	74	81	79	77	84	82	80
45035	Dorchester	107	105	103	111	109	107	116	114	111
45037	Edgefield	36	36	35	37	37	36	39	38	38
45039	Fairfield	77	76	74	80	79	77	83	82	80
45041	Florence	375	367	359	390	382	373	406	397	388
45043	Georgetown	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45045	Greenville	831	818	805	864	851	837	899	885	871
45047	Greenwood	63	62	61	66	64	63	68	67	66
45049	Hampton	28	28	27	29	29	28	30	30	29
45051	Horry	245	242	238	255	251	248	265	261	257
45053	Jasper	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45055	Kershaw	249	247	245	259	257	255	269	267	265
45057	Lancaster	102	101	99	106	105	103	110	109	107
45059	Laurens	44	43	42	46	45	44	48	47	45
45061	Lee	73	72	70	76	74	73	79	77	76
45063	Lexington	458	451	443	476	469	461	495	487	479

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45001	Abbeville		38	38	37	40	39	39	41	41	40
45003	Aiken		127	124	121	132	129	126	137	134	131
45005	Allendale		21	21	20	22	22	21	23	23	22
45007	Anderson		200	197	195	208	205	202	217	214	210
45009	Bamberg		16	16	16	16	16	16	17	17	17
45011	Barnwell		33	32	31	34	33	33	35	35	34
45013	Beaufort		312	307	303	324	319	315	337	332	327
45015	Berkeley		222	217	213	230	226	221	240	235	230
45017	Calhoun		8	8	8	8	8	8	9	9	9
45019	Charleston		537	530	523	558	551	544	580	573	566
45021	Cherokee		22	22	21	23	23	22	24	24	23
45023	Chester		39	39	38	41	40	40	43	42	41
45025	Chesterfield		76	75	73	80	78	76	83	81	79
45027	Clarendon		291	286	280	303	297	291	315	309	303
45029	Colleton		37	37	36	39	38	37	40	40	39
45031	Darlington		175	173	170	182	180	177	190	187	184
45033	Dillon		88	85	83	91	89	87	95	92	90
45035	Dorchester		120	118	116	125	123	120	130	128	125
45037	Edgefield		40	40	39	42	42	41	44	43	43
45039	Fairfield		87	85	83	90	88	87	94	92	90
45041	Florence		422	413	404	439	429	420	456	447	437
45043	Georgetown		56	55	54	58	57	56	61	60	58
45045	Greenville		935	920	906	972	957	942	1011	995	979
45047	Greenwood		71	70	69	74	73	71	77	75	74
45049	Hampton		31	31	30	33	32	32	34	33	33
45051	Horry		276	272	268	287	283	278	298	294	290
45053	Jasper		25	24	24	26	25	25	27	26	26
45055	Kershaw		280	278	276	291	289	287	303	301	298
45057	Lancaster		115	113	111	119	118	116	124	122	120
45059	Laurens		49	48	47	51	50	49	54	52	51
45061	Lee		82	80	79	85	84	82	89	87	85
45063	Lexington		515	507	498	536	527	518	557	548	539

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45003	Aiken	143	140	137	149	145	142	155	151	148
45005	Allendale	24	23	23	25	24	24	26	25	25
45007	Anderson	225	222	219	234	231	228	244	240	237
45009	Bamberg	18	18	18	18	18	18	19	19	19
45011	Barnwell	37	36	35	38	38	37	40	39	38
45013	Beaufort	350	345	340	365	359	354	379	374	368
45015	Berkeley	249	244	239	259	254	249	270	264	259
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45019	Charleston	604	596	588	628	620	612	653	645	636
45021	Cherokee	25	25	24	26	26	25	27	27	26
45023	Chester	44	44	43	46	45	45	48	47	47
45025	Chesterfield	86	84	82	89	88	86	93	91	89
45027	Clarendon	328	321	315	341	334	328	354	348	341
45029	Colleton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45031	Darlington	197	194	191	205	202	199	213	210	207
45033	Dillon	99	96	94	103	100	97	107	104	101
45035	Dorchester	135	133	130	141	138	136	146	144	141
45037	Edgefield	46	45	44	47	47	46	49	49	48
45039	Fairfield	97	96	94	101	99	97	105	103	101
45041	Florence	474	464	454	493	483	472	513	502	491
45043	Georgetown	63	62	61	66	64	63	68	67	66
45045	Greenville	1051	1035	1019	1094	1076	1059	1137	1119	1102
45047	Greenwood	80	78	77	83	82	80	86	85	83
45049	Hampton	35	35	34	37	36	36	38	38	37
45051	Horry	310	306	301	322	318	313	335	331	326
45053	Jasper	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45055	Kershaw	315	313	310	328	325	322	341	338	335
45057	Lancaster	129	127	125	134	132	130	140	138	135
45059	Laurens	56	54	53	58	57	55	60	59	57
45061	Lee	92	90	89	96	94	92	100	98	96
45063	Lexington	580	570	561	603	593	583	627	617	606

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	48	48	47	50	50	49	52	52	51
45003	Aiken	161	157	154	167	164	160	174	170	166
45005	Allendale	27	26	26	28	27	27	29	28	28
45007	Anderson	253	250	246	263	260	256	274	270	266
45009	Bamberg	20	20	20	21	21	21	22	22	22
45011	Barnwell	41	41	40	43	42	41	45	44	43
45013	Beaufort	394	389	383	410	404	398	426	420	414
45015	Berkeley	280	275	269	292	286	280	303	297	291
45017	Calhoun	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45019	Charleston	679	670	662	706	697	688	734	725	716
45021	Cherokee	28	28	27	30	29	28	31	30	29
45023	Chester	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45025	Chesterfield	97	95	93	101	98	96	105	102	100
45027	Clarendon	369	362	354	383	376	369	399	391	383
45029	Colleton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45031	Darlington	222	218	215	231	227	224	240	236	232
45033	Dillon	111	108	105	115	112	110	120	117	114
45035	Dorchester	152	149	147	158	155	152	165	162	159
45037	Edgefield	51	51	50	53	53	52	55	55	54
45039	Fairfield	110	107	105	114	112	110	119	116	114
45041	Florence	534	522	511	555	543	531	577	565	553
45043	Georgetown	71	70	68	74	73	71	77	75	74
45045	Greenville	1183	1164	1146	1230	1211	1192	1279	1259	1239
45047	Greenwood	90	88	87	93	92	90	97	95	94
45049	Hampton	40	39	38	41	41	40	43	42	42
45051	Horry	349	344	339	363	357	352	377	372	366
45053	Jasper	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45055	Kershaw	354	352	349	369	366	363	383	380	377
45057	Lancaster	145	143	141	151	149	147	157	155	152
45059	Laurens	63	61	60	65	64	62	68	66	65
45061	Lee	104	102	100	108	106	104	112	110	108
45063	Lexington	652	641	631	678	667	656	705	694	682

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	54	54	53	57	56	55	59	58	57
45003	Aiken	181	177	173	188	184	180	196	191	187
45005	Allendale	30	30	29	32	31	30	33	32	31
45007	Anderson	285	281	277	296	292	288	308	304	300
45009	Bamberg	22	22	22	23	23	23	24	24	24
45011	Barnwell	46	46	45	48	47	47	50	49	48
45013	Beaufort	443	437	431	461	455	448	480	473	466
45015	Berkeley	315	309	303	328	321	315	341	334	327
45017	Calhoun	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45019	Charleston	764	754	744	794	784	774	826	816	805
45021	Cherokee	32	31	30	33	32	32	35	34	33
45023	Chester	56	55	54	58	57	57	61	60	59
45025	Chesterfield	109	106	104	113	111	108	118	115	113
45027	Clarendon	415	407	399	431	423	415	449	440	431
45029	Colleton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45031	Darlington	250	246	242	260	256	251	270	266	261
45033	Dillon	125	122	118	130	127	123	135	132	128
45035	Dorchester	171	168	165	178	175	172	185	182	178
45037	Edgefield	58	57	56	60	59	58	62	61	61
45039	Fairfield	123	121	118	128	126	123	133	131	128
45041	Florence	600	588	575	624	611	598	649	636	622
45043	Georgetown	80	78	77	83	82	80	87	85	83
45045	Greenville	1330	1310	1289	1384	1362	1340	1439	1417	1394
45047	Greenwood	101	99	98	105	103	102	109	107	106
45049	Hampton	45	44	43	47	46	45	48	48	47
45051	Horry	392	387	381	408	402	396	424	418	412
45053	Jasper	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45055	Kershaw	399	395	392	415	411	408	431	428	424
45057	Lancaster	163	161	159	170	167	165	177	174	171
45059	Laurens	70	69	67	73	72	70	76	74	73
45061	Lee	117	114	112	122	119	117	126	124	121
45063	Lexington	733	721	709	763	750	738	793	780	767

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		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	43	42	41	45	44	43	47	45	44	44
45069	Marlboro	56	55	54	58	57	56	61	59	58	58
45071	Newberry	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
45073	Oconee	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
45075	Orangeburg	98	97	95	102	100	99	106	104	103	103
45077	Pickens	64	63	61	67	65	63	69	68	66	66
45079	Richland	1050	1033	1016	1092	1074	1057	1136	1117	1099	1099
45081	Saluda	77	75	73	80	78	76	83	81	79	79
45083	Spartanburg	334	327	319	347	340	332	361	353	345	345
45085	Sumter	282	277	272	293	288	283	305	300	294	294
45087	Union	27	27	26	28	28	27	29	29	28	28
45089	Williamsburg	105	103	100	109	107	104	114	111	108	108
45091	York	230	226	222	239	235	231	249	244	240	240
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
46013	Brown	80	78	76	83	81	79	87	84	82	82
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46029	Codington	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46037	Day	11	11	11	12	12	12	12	13	13	13

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

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45067	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45069	Marlboro	63	62	61	66	64	63	68	67	66
45071	Newberry	36	35	35	37	37	36	39	38	38
45073	Oconee	36	35	35	37	37	36	39	38	38
45075	Orangeburg	110	109	107	115	113	111	119	117	116
45077	Pickens	72	70	69	75	73	71	78	76	74
45079	Richland	1181	1162	1143	1228	1208	1189	1277	1257	1236
45081	Saluda	87	84	82	90	88	85	94	91	89
45083	Spartanburg	376	367	359	391	382	373	406	397	388
45085	Sumter	317	312	306	330	324	318	343	337	331
45087	Union	30	30	29	32	31	30	33	32	32
45089	Williamsburg	118	115	112	123	120	117	128	125	122
45091	York	259	254	250	269	264	260	280	275	270
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	90	88	85	94	91	89	97	95	92
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46029	Codington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46037	Day	13	14	15	13	15	16	14	16	18

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45067	Marion	54	53	52	57	55	54	54	59	57	56
45069	Marlboro	71	70	68	74	72	71	71	77	75	74
45071	Newberry	40	40	39	42	41	41	41	44	43	42
45073	Oconee	40	40	39	42	41	41	41	44	43	42
45075	Orangeburg	124	122	120	129	127	125	125	134	132	130
45077	Pickens	81	79	77	84	82	80	80	88	86	83
45079	Richland	1329	1307	1286	1382	1359	1337	1337	1437	1414	1390
45081	Saluda	97	95	92	101	99	96	96	105	103	100
45083	Spartanburg	423	413	404	440	430	420	420	457	447	437
45085	Sumter	357	350	344	371	365	358	358	386	379	372
45087	Union	34	34	33	36	35	34	34	37	36	36
45089	Williamsburg	133	130	127	138	135	132	132	144	140	137
45091	York	291	286	281	303	297	292	292	315	309	304
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	101	99	96	105	103	100	100	109	107	104
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
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	15	17	20	15	19	22	22	16	20	24

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45067	Marion	61	60	58	64	62	61	66	65	63
45069	Marlboro	80	78	77	83	81	80	86	85	83
45071	Newberry	46	45	44	47	47	46	49	48	48
45073	Oconee	46	45	44	47	47	46	49	48	48
45075	Orangeburg	139	137	135	145	143	141	151	149	146
45077	Pickens	91	89	87	95	93	90	99	96	94
45079	Richland	1494	1470	1446	1554	1529	1504	1616	1590	1564
45081	Saluda	110	107	104	114	111	108	119	115	112
45083	Spartanburg	475	465	454	494	483	472	514	503	491
45085	Sumter	401	394	387	417	410	403	434	426	419
45087	Union	38	38	37	40	39	38	42	41	40
45089	Williamsburg	149	146	142	155	152	148	162	158	154
45091	York	327	322	316	340	335	329	354	348	342
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46005	Beadle	30	30	30	31	31	31	32	32	32
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46011	Brookings	20	20	20	21	21	21	22	22	22
46013	Brown	114	111	108	118	115	112	123	120	117
46015	Brule									
46017	Buffalo	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
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46027	Clay	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46029	Codington	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46037	Day	17	22	27	17	24	30	18	26	33

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45067	Marion	69	67	66	72	70	68	74	73	71
45069	Marlboro	90	88	86	93	92	90	97	95	94
45071	Newberry	51	50	50	53	52	52	55	55	54
45073	Oconee	51	50	50	53	52	52	55	55	54
45075	Orangeburg	157	154	152	163	161	158	170	167	165
45077	Pickens	102	100	98	107	104	102	111	108	106
45079	Richland	1681	1654	1627	1748	1720	1692	1818	1789	1759
45081	Saluda	123	120	117	128	125	122	133	130	126
45083	Spartanburg	535	523	511	556	544	531	578	565	552
45085	Sumter	451	443	435	470	461	453	488	480	471
45087	Union	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45089	Williamsburg	168	164	160	175	171	167	182	177	173
45091	York	368	362	355	383	376	370	398	391	384
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	128	125	122	133	130	127	139	135	132
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46025	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46029	Codington	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46037	Day	19	28	37	20	30	40	21	33	45

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	13	13	13	14	14	14	14	14	14
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46083	Lincoln	180	176	171	187	183	178	195	190	185
46085	Lyman	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46087	McCook	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2386	2312	2238	2481	2404	2328	2581	2501	2421
46101	Moody	7	8	8	7	8	9	8	9	10

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
46067	Hutchinson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	7	6	6	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
46083	Lincoln	202	197	192	211	205	200	219	214	208	208
46085	Lyman	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2684	2601	2517	2791	2705	2618	2903	2813	2723	2723
46101	Moody	8	10	11	9	11	12	10	12	14	14

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	16	16	16	17	17	17	18	18	18
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	7	7	6	7	7	6	7	8
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	228	222	216	237	231	225	246	240	234
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3019	2925	2832	3140	3042	2945	3265	3164	3063
46101	Moody	10	13	15	11	14	17	12	15	19

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46051	Grant										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	7	8	6	7	8	6	7	8	8
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	256	250	243	266	260	253	277	270	263	263
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3396	3291	3185	3532	3422	3313	3673	3559	3445	3445
46101	Moody	12	17	21	13	18	23	14	20	26	26

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46067	Hutchinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	7	9	6	8	9	6	8	9
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46081	Lawrence	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46083	Lincoln	288	281	274	300	292	285	312	304	296
46085	Lyman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3820	3702	3583	3973	3850	3726	4132	4004	3875
46101	Moody	15	22	29	16	24	32	17	27	36

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	2	2	2	2	2	2	2	2	3
46103	Pennington	17	17	16	18	17	17	18	18	17
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	7	7	7	7	7	7	8	8	8
46123	Tripp									
46125	Turner	19	19	18	20	19	19	21	20	19
46127	Union	48	47	46	50	49	48	52	51	50
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	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47003	Bedford	225	219	213	234	228	222	243	237	230
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47007	Bledsoe	644	624	603	670	648	627	697	674	652
47009	Blount	71	70	69	74	73	72	77	76	75
47011	Bradley	63	62	61	66	64	63	68	67	66
47013	Campbell	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47017	Carroll	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47019	Carter	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47021	Cheatham	60	59	58	62	61	60	65	64	63
47023	Chester	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47025	Claiborne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47031	Coffee	47	46	45	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	3	3	3	3	3	4	3	4	4	
46103	Pennington	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
46115	Spink	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
46117	Stanley	10	11	11	10	11	12	10	11	13	
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	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
46127	Union	54	53	52	56	55	54	58	57	56	
46129	Walworth	5	5	5	5	5	6	5	6	6	
46135	Yankton	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
46137	Ziebach										
47001	Anderson	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
47003	Bedford	253	246	240	263	256	249	274	266	259	
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
47007	Bledsoe	724	701	678	753	729	705	784	759	734	
47009	Blount	80	79	78	83	82	81	86	85	84	
47011	Bradley	71	70	69	74	73	71	77	75	74	
47013	Campbell	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
47017	Carroll	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
47019	Carter	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
47021	Cheatham	67	66	65	70	69	68	73	72	71	
47023	Chester	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47027	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47029	Cocke	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
47031	Coffee	53	52	51	55	54	53	57	56	55	

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	4	4	5	4	5	5	5	6	6
46103	Pennington	22	21	20	22	22	21	23	23	22
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	14	10	13	15	10	13	17
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46123	Tripp									
46125	Turner	24	23	23	25	24	24	26	25	25
46127	Union	61	59	58	63	62	61	66	64	63
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	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47003	Bedford	285	277	270	296	288	280	308	300	292
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47007	Bledsoe	815	789	763	847	820	794	881	853	825
47009	Blount	90	89	87	93	92	91	97	96	94
47011	Bradley	80	78	77	83	82	80	86	85	83
47013	Campbell	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47015	Cannon	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47017	Carroll	23	23	23	24	24	24	25	25	25
47019	Carter	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47021	Cheatham	76	75	73	79	78	76	82	81	79
47023	Chester	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47029	Cocke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47031	Coffee	59	58	57	62	61	59	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	6	6	7	7	7	8	7	8	9	
46103	Pennington	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
46117	Stanley	10	14	18	10	15	19	10	15	21	
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
46121	Todd	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
46123	Tripp										
46125	Turner	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
46127	Union	68	67	65	71	70	68	74	72	71	
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	7	
46135	Yankton	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
46137	Ziebach										
47001	Anderson	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47003	Bedford	320	312	303	333	324	315	346	337	328	
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
47007	Bledsoe	917	887	858	953	923	893	991	960	928	
47009	Blount	101	100	98	105	104	102	109	108	106	
47011	Bradley	90	88	87	93	92	90	97	95	94	
47013	Campbell	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
47015	Cannon	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47017	Carroll	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
47019	Carter	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47021	Cheatham	85	84	83	89	87	86	92	91	89	
47023	Chester	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
47025	Claiborne	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47029	Cocke	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47031	Coffee	67	65	64	70	68	67	72	71	69	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	8	10	11	10	11	12	11	13	14
46103	Pennington	27	26	26	28	27	27	29	29	28
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46111	Sanborn	3	3	4	3	4	4	3	4	4
46115	Spink	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46117	Stanley	10	16	23	10	17	24	10	18	26
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46123	Tripp									
46125	Turner	30	30	29	32	31	30	33	32	31
46127	Union	77	75	74	80	78	77	83	81	80
46129	Walworth	5	6	7	5	6	8	5	6	8
46135	Yankton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
46137	Ziebach									
47001	Anderson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47003	Bedford	360	351	341	375	365	355	390	379	369
47005	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47007	Bledsoe	1031	998	965	1072	1038	1004	1115	1080	1044
47009	Blount	114	112	110	118	117	115	123	121	119
47011	Bradley	101	99	98	105	103	102	109	107	106
47013	Campbell	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47015	Cannon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47017	Carroll	29	29	29	30	30	30	31	31	31
47019	Carter	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47021	Cheatham	96	94	93	100	98	97	104	102	100
47023	Chester	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47025	Claiborne	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47027	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47029	Cocke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47031	Coffee	75	74	72	78	77	75	81	80	78

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47035	Cumberland	88	87	85	92	90	88	95	94	92
47037	Davidson	3217	3176	3135	3346	3303	3260	3480	3435	3391
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47043	Dickson	87	86	84	90	89	87	94	92	91
47045	Dyer	39	39	38	41	40	40	42	42	41
47047	Fayette	76	75	73	79	77	76	82	81	79
47049	Fentress	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	37	37	36	38	38	37	40	39	39
47053	Gibson	52	51	50	54	53	52	56	55	54
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	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47063	Hamblen	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47065	Hamilton	203	200	197	211	208	205	220	216	213
47067	Hancock									
47069	Hardeman	23	23	22	24	23	23	25	24	24
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	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47081	Hickman	50	49	47	52	50	49	54	52	51
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47087	Jackson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47089	Jefferson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	260	256	252	270	266	262	281	277	273
47095	Lake	62	63	63	65	66	67	66	69	72

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47035	Cumberland	99	97	96	103	101	99	107	105	103
47037	Davidson	3619	3573	3526	3763	3715	3668	3914	3864	3814
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47043	Dickson	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47045	Dyer	44	43	43	46	45	44	47	47	46
47047	Fayette	85	84	82	89	87	85	92	91	89
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	42	41	40	43	43	42	45	44	44
47053	Gibson	58	57	56	61	60	58	63	62	61
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47063	Hamblen	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47065	Hamilton	228	225	222	237	234	230	247	243	240
47067	Hancock									
47069	Hardeman	26	25	25	27	26	26	28	27	27
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	11	12	14	11	13	15
47079	Henry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
47081	Hickman	56	55	53	58	57	55	61	59	57
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47087	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47089	Jefferson	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	292	288	283	304	299	295	316	311	307
47095	Lake	67	72	77	68	75	83	69	79	88

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	8
47035	Cumberland	111	109	108	116	114	112	120	118	116
47037	Davidson	4071	4019	3967	4233	4179	4125	4403	4347	4290
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47043	Dickson	110	108	106	114	113	111	119	117	115
47045	Dyer	49	49	48	51	51	50	53	53	52
47047	Fayette	96	94	92	100	98	96	104	102	100
47049	Fentress	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	47	46	46	49	48	47	51	50	49
47053	Gibson	66	65	63	68	67	66	71	70	68
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	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47063	Hamblen	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47065	Hamilton	257	253	249	267	263	259	278	274	270
47067	Hancock									
47069	Hardeman	29	28	28	30	30	29	31	31	30
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	11	13	15	12	14	16	12	15	17
47079	Henry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47081	Hickman	63	61	59	66	64	62	68	66	64
47083	Houston	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47085	Humphreys	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47087	Jackson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47089	Jefferson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47091	Johnson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47093	Knox	329	324	319	342	337	332	356	350	345
47095	Lake	70	82	95	71	86	101	72	90	108

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47035	Cumberland	125	123	121	130	128	126	135	133	131
47037	Davidson	4579	4520	4462	4762	4701	4641	4952	4889	4826
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47043	Dickson	124	122	120	129	127	124	134	132	129
47045	Dyer	56	55	54	58	57	56	60	59	58
47047	Fayette	108	106	104	112	110	108	117	115	112
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47051	Franklin	53	52	51	55	54	53	57	56	55
47053	Gibson	74	73	71	77	75	74	80	79	77
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	41	41	40	43	42	41	45	44	43
47063	Hamblen	27	27	27	28	28	28	29	29	29
47065	Hamilton	289	285	280	300	296	292	313	308	303
47067	Hancock									
47069	Hardeman	33	32	31	34	33	33	35	35	34
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	12	15	18	12	16	19	13	17	20
47079	Henry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
47081	Hickman	71	69	67	74	72	70	77	75	72
47083	Houston	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47085	Humphreys	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47089	Jefferson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47091	Johnson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47093	Knox	370	364	359	385	379	373	400	394	388
47095	Lake	73	95	116	74	99	124	75	104	133

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	8	7	7	8	7	8	8
47035	Cumberland	141	138	136	147	144	142	152	150	147
47037	Davidson	5151	5085	5019	5357	5288	5220	5571	5500	5429
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47043	Dickson	139	137	134	145	142	140	151	148	145
47045	Dyer	62	62	61	65	64	63	68	67	66
47047	Fayette	122	119	117	127	124	122	132	129	126
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47051	Franklin	59	58	58	62	61	60	64	63	62
47053	Gibson	83	82	80	87	85	83	90	88	87
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	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47063	Hamblen	30	30	30	32	32	32	33	33	33
47065	Hamilton	325	320	315	338	333	328	352	346	341
47067	Hancock									
47069	Hardeman	37	36	35	38	37	37	40	39	38
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	13	17	21	13	18	23	14	19	24
47079	Henry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47081	Hickman	80	78	75	83	81	78	87	84	81
47083	Houston	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47085	Humphreys	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47087	Jackson	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47089	Jefferson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47091	Johnson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47093	Knox	416	410	403	433	426	420	450	443	436
47095	Lake	76	109	142	77	115	152	78	121	163

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47099	Lawrence	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47105	Loudon	40	40	39	42	41	41	43	43	42
47107	McMinn	112	110	107	116	114	111	121	118	116
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	57	56	54	59	58	56	62	60	58
47113	Madison	152	148	144	158	154	150	164	160	156
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47117	Marshall	24	24	23	25	24	24	26	25	25
47119	Maury	52	52	51	54	54	53	56	56	55
47121	Meigs	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47123	Monroe	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47125	Montgomery	159	156	153	165	162	159	172	169	165
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47131	Obion	16	16	15	17	16	16	17	17	16
47133	Overton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
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	168	165	162	175	172	168	182	178	175
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47145	Roane	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47147	Robertson	192	189	186	200	197	193	208	204	201
47149	Rutherford	684	671	657	711	697	683	740	725	711
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47155	Sevier	62	61	60	64	63	62	67	66	65
47157	Shelby	3116	3067	3017	3241	3189	3138	3370	3317	3263
47159	Smith	24	24	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	29	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47099	Lawrence	19	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47105	Loudon	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
47107	McMinn	126	123	123	120	131	128	125	136	133	130
47109	McNairy	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47111	Macon	64	62	62	61	67	65	63	69	68	66
47113	Madison	171	166	166	162	178	173	168	185	180	175
47115	Marion	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
47117	Marshall	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28
47119	Maury	58	58	58	57	61	60	60	63	63	62
47121	Meigs	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47123	Monroe	30	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47125	Montgomery	179	175	175	172	186	182	179	193	190	186
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	18	17	17	17	19	18	18	19	19	18
47133	Overton	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
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	189	186	186	182	197	193	190	204	201	197
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47147	Robertson	216	213	213	209	225	221	218	234	230	226
47149	Rutherford	769	754	754	739	800	784	769	832	816	799
47151	Scott	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47155	Sevier	70	69	69	67	73	71	70	75	74	73
47157	Shelby	3505	3449	3449	3394	3645	3587	3529	3791	3731	3671
47159	Smith	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47099	Lawrence	22	22	22	22	22	22	23	23	23
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47105	Loudon	51	50	49	53	52	51	55	54	53
47107	McMinn	142	139	135	147	144	141	153	150	146
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	72	70	68	75	73	71	78	76	74
47113	Madison	192	187	182	200	195	189	208	203	197
47115	Marion	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47117	Marshall	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47119	Maury	66	65	65	68	68	67	71	70	70
47121	Meigs	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47123	Monroe	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47125	Montgomery	201	197	194	209	205	201	218	213	209
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	3	4
47129	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47131	Obion	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47133	Overton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
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	213	209	205	221	217	213	230	226	222
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47145	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47147	Robertson	243	239	235	253	249	245	263	259	255
47149	Rutherford	865	848	831	900	882	865	936	918	899
47151	Scott	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47153	Sequatchie	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47155	Sevier	78	77	76	82	80	79	85	83	82
47157	Shelby	3943	3880	3817	4100	4035	3970	4264	4197	4129
47159	Smith	30	30	29	32	31	30	33	32	31

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
47099	Lawrence	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47103	Lincoln	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47105	Loudon	57	56	56	59	58	58	62	61	60	
47107	McMinn	159	156	152	166	162	158	172	169	165	
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47111	Macon	81	79	77	84	82	80	88	85	83	
47113	Madison	216	211	205	225	219	213	234	228	222	
47115	Marion	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47117	Marshall	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
47119	Maury	74	73	73	77	76	75	80	79	79	
47121	Meigs	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47123	Monroe	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
47125	Montgomery	226	222	218	235	231	226	245	240	236	
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	4	4	
47129	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47131	Obion	23	22	21	24	23	22	25	24	23	
47133	Overton	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
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	239	235	231	249	244	240	259	254	249	
47143	Rhea	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47145	Roane	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
47147	Robertson	273	269	265	284	280	275	296	291	286	
47149	Rutherford	974	954	935	1012	993	973	1053	1032	1011	
47151	Scott	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47153	Sequatchie	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
47155	Sevier	88	87	85	92	90	89	95	94	92	
47157	Shelby	4435	4365	4294	4612	4539	4466	4797	4721	4645	
47159	Smith	34	33	33	36	35	34	37	36	35	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47099	Lawrence	27	27	27	28	28	28	29	29	29
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47105	Loudon	64	63	62	67	66	65	69	68	68
47107	McMinn	179	175	171	186	182	178	194	190	185
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	91	89	86	95	92	90	99	96	94
47113	Madison	243	237	231	253	246	240	263	256	249
47115	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47117	Marshall	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47119	Maury	83	82	82	87	86	85	90	89	88
47121	Meigs	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47123	Monroe	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47125	Montgomery	255	250	245	265	260	255	275	270	265
47127	Moore	3	4	4	3	4	4	3	4	4
47129	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47131	Obion	26	25	24	27	26	25	28	27	26
47133	Overton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
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	269	264	259	280	275	270	291	286	281
47143	Rhea	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47145	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47147	Robertson	307	303	298	320	315	310	332	327	322
47149	Rutherford	1095	1073	1052	1139	1116	1094	1184	1161	1138
47151	Scott	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47153	Sequatchie	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47155	Sevier	99	98	96	103	102	100	107	106	104
47157	Shelby	4989	4910	4830	5188	5106	5024	5396	5310	5224
47159	Smith	38	38	37	40	39	38	42	41	40

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	54	53	52	56	55	54	58	57	56
47165	Sumner	694	683	672	722	710	699	751	739	727
47167	Tipton	161	159	156	167	165	162	174	171	169
47169	Trousdale	1477	1419	1360	1536	1475	1414	1598	1534	1471
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47179	Washington	60	60	59	62	62	61	65	64	64
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47185	White	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47187	Williamson	446	442	437	464	459	454	482	478	473
47189	Wilson	299	294	288	311	305	300	323	317	312
48001	Anderson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48005	Angelina	91	89	86	95	92	89	98	96	93
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	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48015	Austin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48017	Bailey	2			2					
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	105	103	100	109	107	104	114	111	108
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	216	213	210	225	222	218	234	230	227
48029	Bexar	1738	1710	1681	1808	1778	1748	1880	1849	1818
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	8	7	8	8	7	8	8
47163	Sullivan	61	60	58	63	62	61	66	64	63
47165	Sumner	781	768	756	812	799	786	844	831	818
47167	Tipton	181	178	175	188	185	182	196	193	190
47169	Trousdale	1661	1596	1530	1728	1659	1591	1797	1726	1655
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47179	Washington	67	67	66	70	70	69	73	72	72
47181	Wayne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47185	White	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47187	Williamson	502	497	492	522	516	511	543	537	532
47189	Wilson	336	330	324	350	343	337	364	357	350
48001	Anderson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48003	Andrews	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48005	Angelina	102	100	97	106	104	101	111	108	105
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	25	24	24	26	25	25	27	26	26
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	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48027	Bell	243	240	236	253	249	246	263	259	255
48029	Bexar	1955	1923	1891	2033	2000	1967	2115	2080	2045
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	8	8	7	8	9	7	8	9
47163	Sullivan	68	67	66	71	70	68	74	73	71
47165	Sumner	878	864	850	913	899	884	950	935	920
47167	Tipton	204	201	197	212	209	205	220	217	213
47169	Trousdale	1869	1795	1721	1944	1867	1790	2021	1941	1861
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47179	Washington	76	75	75	79	78	78	82	81	81
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47185	White	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47187	Williamson	564	559	553	587	581	575	610	604	598
47189	Wilson	378	371	364	393	386	379	409	402	394
48001	Anderson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48005	Angelina	115	112	109	120	116	113	125	121	118
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	28	27	27	29	28	28	30	29	29
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	133	130	127	138	135	132	144	140	137
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	7	6	7	7	6	7	8
48027	Bell	273	270	266	284	280	276	296	292	287
48029	Bexar	2199	2163	2127	2287	2250	2212	2379	2340	2301
48031	Blanco	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	8	9	7	8	9	7	8	10
47163	Sullivan	77	75	74	80	78	77	83	82	80
47165	Sumner	988	972	956	1027	1011	995	1068	1051	1035
47167	Tipton	229	226	222	238	235	231	248	244	240
47169	Trousdale	2102	2019	1936	2186	2100	2013	2274	2184	2094
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47179	Washington	85	85	84	89	88	87	92	92	91
47181	Wayne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47183	Weakley	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47185	White	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47187	Williamson	635	628	622	660	654	647	687	680	673
47189	Wilson	426	418	410	443	434	426	460	452	443
48001	Anderson	60	58	57	62	61	59	65	63	62
48003	Andrews	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48005	Angelina	130	126	122	135	131	127	140	136	132
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	31	31	30	33	32	31	34	33	32
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	149	146	142	155	152	148	162	158	154
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	307	303	299	320	315	311	333	328	323
48029	Bexar	2474	2433	2393	2573	2530	2488	2676	2632	2588
48031	Blanco	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48033	Borden									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 404

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	9	10	7	9	10	7	9	11
47163	Sullivan	86	85	83	90	88	87	94	92	90
47165	Sumner	1111	1094	1076	1156	1137	1119	1202	1183	1164
47167	Tipton	258	254	250	268	264	260	279	274	270
47169	Trousdale	2365	2271	2177	2459	2362	2264	2558	2456	2355
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47179	Washington	96	95	94	100	99	98	104	103	102
47181	Wayne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47183	Weakley	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47185	White	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47187	Williamson	714	707	700	743	735	728	772	765	757
47189	Wilson	479	470	461	498	489	480	518	508	499
48001	Anderson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
48003	Andrews	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48005	Angelina	146	142	138	152	147	143	158	153	149
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	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48015	Austin	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	9	6	8	9	6	8	9
48021	Bastrop	168	164	160	175	171	167	182	177	173
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	9	6	8	9	6	8	9
48027	Bell	346	341	336	360	355	350	374	369	364
48029	Bexar	2783	2737	2691	2894	2846	2799	3010	2960	2911
48031	Blanco	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	608	599	589	632	622	613	658	647	637
48041	Brazos	226	223	219	235	231	228	244	241	237
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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48053	Burnet	25	25	24	26	25	25	27	26	26
48055	Caldwell	25	25	24	26	25	25	27	26	26
48057	Calhoun	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	476	466	455	495	484	473	515	503	492
48063	Camp	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48067	Cass	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48069	Castro	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48071	Chambers	47	46	45	49	48	47	51	50	49
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	855	843	830	889	876	863	925	911	898
48087	Collingsworth	1			1					
48089	Colorado	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48091	Comal	61	60	59	63	62	61	66	65	64
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	15

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		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	684	673	663	711	700	689	740	728	717
48041	Brazos	254	250	246	264	260	256	275	271	266
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48053	Burnet	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48055	Caldwell	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48057	Calhoun	39	39	38	41	40	40	43	42	41
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	535	524	512	557	545	532	579	566	554
48063	Camp	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48065	Carson	4	4	4	4	4	5	4	5	5
48067	Cass	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48069	Castro	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48071	Chambers	53	52	51	55	54	53	57	56	55
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	962	948	934	1000	986	971	1040	1025	1010
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48091	Comal	69	67	66	71	70	69	74	73	72
48093	Comanche	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	13	15	16	14	16	18	15	17	20

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	7	8	7	8	9	7	8	9
48037	Bowie	101	99	96	105	103	100	109	107	104
48039	Brazoria	769	757	745	800	788	775	832	819	806
48041	Brazos	286	282	277	297	293	288	309	305	300
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48053	Burnet	32	31	30	33	32	32	34	34	33
48055	Caldwell	32	31	30	33	32	32	34	34	33
48057	Calhoun	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	602	589	576	626	613	599	651	637	623
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48065	Carson	5	5	6	5	6	6	5	6	7
48067	Cass	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48069	Castro	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48071	Chambers	59	58	57	62	61	59	64	63	62
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1082	1066	1050	1125	1109	1092	1170	1153	1136
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48091	Comal	77	76	75	80	79	78	83	82	81
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	16	19	22	17	21	25	18	22	27

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	7	9	10	8	9	11	8	10	12
48037	Bowie	114	111	108	118	115	112	123	120	117
48039	Brazoria	865	852	838	900	886	872	936	921	907
48041	Brazos	322	317	312	335	329	324	348	343	337
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48053	Burnet	36	35	34	37	36	36	38	38	37
48055	Caldwell	36	35	34	37	36	36	38	38	37
48057	Calhoun	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	677	663	648	705	689	674	733	717	700
48063	Camp	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48065	Carson	6	7	8	6	7	9	7	8	10
48067	Cass	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48069	Castro	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48071	Chambers	67	65	64	70	68	67	72	71	69
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1217	1199	1181	1266	1247	1229	1316	1297	1278
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48091	Comal	87	85	84	90	89	87	94	92	91
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	19	25	30	20	27	33	21	29	37

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	8	11	13	9	11	14	9	12	15
48037	Bowie	128	125	122	133	130	127	139	135	132
48039	Brazoria	973	958	943	1012	997	981	1053	1036	1020
48041	Brazos	362	356	351	376	370	365	391	385	379
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	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48053	Burnet	40	39	38	42	41	40	43	42	42
48055	Caldwell	40	39	38	42	41	40	43	42	42
48057	Calhoun	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	762	745	728	793	775	758	824	806	788
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	7	9	11	8	10	12	9	11	13
48067	Cass	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48069	Castro	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48071	Chambers	75	74	72	78	77	75	81	80	78
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1369	1349	1329	1424	1403	1382	1481	1459	1437
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48091	Comal	98	96	94	102	100	98	106	104	102
48093	Comanche	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	23	32	41	24	35	46	26	38	50

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	202	197	191	210	204	199	218	213	207
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	5055	4970	4885	5257	5169	5080	5467	5376	5284
48115	Dawson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48117	Deaf Smith	43	42	41	45	44	43	47	45	44
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	861	848	834	895	881	867	931	917	902
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	90	88	85	94	91	88	97	95	92
48137	Edwards									
48139	Ellis	191	188	184	199	195	191	207	203	199
48141	El Paso	1137	1110	1083	1182	1154	1126	1230	1201	1171
48143	Erath	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48149	Fayette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1292	1270	1248	1344	1321	1298	1397	1374	1350
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	7	8	8	7	8	9	8	8	9

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		227	221	215	236	230	223	246	239	232
48101	Cottle		4	4	4	4	4	5	4	5	6
48103	Crane		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett										
48107	Crosby		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson										
48111	Dallam		11	11	12	11	11	12	11	11	12
48113	Dallas		5686	5591	5495	5914	5814	5715	6150	6047	5943
48115	Dawson		35	34	34	36	36	35	38	37	36
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		969	953	938	1007	991	976	1048	1031	1015
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		101	98	96	105	102	99	109	106	103
48137	Edwards										
48139	Ellis		215	211	207	223	219	215	232	228	224
48141	El Paso		1279	1249	1218	1330	1299	1267	1383	1350	1318
48143	Erath		15	15	15	15	15	15	16	16	16
48145	Falls		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48147	Fannin		26	25	25	27	26	26	28	27	27
48149	Fayette		20	20	19	21	20	20	22	21	21
48151	Fisher										
48153	Floyd		5	5	5	5	5	5	5	6	6
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1453	1429	1404	1511	1486	1460	1572	1545	1518
48159	Franklin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone		8	9	10	8	9	11	8	10	11

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	256	249	242	266	259	251	276	269	261
48101	Cottle	5	6	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	11	12	10	12	13	10	12	13
48113	Dallas	6396	6289	6181	6652	6540	6428	6918	6802	6685
48115	Dawson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48117	Deaf Smith	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1089	1072	1055	1133	1115	1097	1178	1160	1141
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	4	3	3	4
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	114	111	108	118	115	112	123	120	116
48137	Edwards									
48139	Ellis	242	237	233	251	247	242	261	257	252
48141	El Paso	1439	1405	1370	1496	1461	1425	1556	1519	1482
48143	Erath	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48145	Falls	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48147	Fannin	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48149	Fayette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48151	Fisher									
48153	Floyd	5	6	6	6	6	7	6	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1635	1607	1579	1700	1671	1642	1768	1738	1708
48159	Franklin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone	9	10	12	9	11	13	9	12	14

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		288	280	272	299	291	283	311	303	294
48101	Cottle		6	8	9	6	9	11	7	10	12
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	12	13	10	12	14	10	12	14
48113	Dallas		7195	7074	6953	7483	7357	7231	7782	7651	7520
48115	Dawson		44	43	43	46	45	44	48	47	46
48117	Deaf Smith		61	60	58	64	62	61	66	65	63
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1225	1206	1187	1274	1255	1235	1325	1305	1284
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		128	125	121	133	130	126	139	135	131
48137	Edwards										
48139	Ellis		272	267	262	283	278	272	294	289	283
48141	El Paso		1618	1580	1541	1683	1643	1603	1750	1709	1667
48143	Erath		19	19	19	19	19	19	20	20	20
48145	Falls		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48147	Fannin		33	32	31	34	33	33	35	35	34
48149	Fayette		26	25	24	27	26	25	28	27	26
48151	Fisher										
48153	Floyd		6	7	8	7	8	9	7	8	9
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1839	1808	1776	1912	1880	1847	1989	1955	1921
48159	Franklin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48161	Freestone		9	12	15	10	13	16	10	14	18

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	323	315	306	336	327	318	350	340	331
48101	Cottle	7	11	14	8	12	16	9	13	18
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	12	14	9	12	14	9	12	15
48113	Dallas	8093	7957	7821	8417	8275	8134	8754	8606	8459
48115	Dawson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48117	Deaf Smith	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1378	1357	1335	1434	1411	1389	1491	1468	1444
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	4	4	3	4	4	3	4	4
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	144	140	136	150	146	142	156	152	147
48137	Edwards									
48139	Ellis	306	300	295	318	312	306	331	325	319
48141	El Paso	1820	1777	1734	1893	1848	1803	1969	1922	1875
48143	Erath	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48145	Falls	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48147	Fannin	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48149	Fayette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48151	Fisher									
48153	Floyd	8	9	10	8	9	11	8	10	12
48155	Foard									
48157	Fort Bend	2069	2033	1998	2151	2115	2078	2237	2199	2161
48159	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48161	Freestone	10	15	19	11	16	20	11	16	22

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	10	11	11	10	11	12	11	12	13
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	686	673	660	713	700	686	742	728	714
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	75	73	71	78	76	74	81	79	77
48181	Grayson	60	59	58	62	61	60	65	64	63
48183	Gregg	113	110	107	118	114	111	122	119	116
48185	Grimes	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48187	Guadalupe	91	90	88	95	93	92	98	97	95
48189	Hale	32	32	31	33	33	32	35	34	34
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48195	Hansford	11	12	13	11	13	15	13	15	17
48197	Hardeman									
48199	Hardin	117	115	112	122	119	116	127	124	121
48201	Harris	7572	7417	7262	7875	7714	7552	8190	8022	7855
48203	Harrison	170	166	161	177	172	167	184	179	174
48205	Hartley	7	8	8	7	8	9	8	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	182	179	176	189	186	183	197	194	190
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	34	34	33	35	35	34	37	36	36
48215	Hidalgo	374	364	354	389	379	368	405	394	383
48217	Hill	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48219	Hockley	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48221	Hood	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48223	Hopkins	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48225	Houston	9	10	10	9	10	11	10	11	12

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	11	13	14	12	14	15	12	14	16
48165	Gaines	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	772	757	742	803	787	772	835	819	803
48169	Garza	3	3	4	3	4	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
48175	Goliad	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48177	Gonzales	36	35	35	37	37	36	39	38	38
48179	Gray	84	82	80	88	85	83	91	89	86
48181	Grayson	67	66	65	70	69	68	73	72	71
48183	Gregg	127	124	120	132	129	125	137	134	130
48185	Grimes	29	29	28	30	30	29	32	31	30
48187	Guadalupe	102	101	99	106	105	103	111	109	107
48189	Hale	36	35	35	37	37	36	39	38	38
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	6	5	5	6
48195	Hansford	14	17	20	16	20	24	18	23	27
48197	Hardeman									
48199	Hardin	132	129	126	137	134	131	142	139	136
48201	Harris	8517	8343	8169	8858	8677	8496	9212	9024	8835
48203	Harrison	191	186	181	199	194	188	207	201	196
48205	Hartley	8	10	11	9	11	13	10	12	14
48207	Haskell									
48209	Hays	205	201	198	213	209	206	221	218	214
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	38	38	37	40	39	39	41	41	40
48215	Hidalgo	421	409	398	438	426	414	455	443	431
48217	Hill	21	21	20	22	22	21	23	23	22
48219	Hockley	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48221	Hood	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48223	Hopkins	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48225	Houston	10	11	13	11	12	14	11	13	15

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	13	15	18	14	16	19	14	18	21
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	868	852	835	903	886	869	939	921	903
48169	Garza	3	4	5	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	95	92	90	99	96	93	103	100	97
48181	Grayson	76	75	73	79	78	76	82	81	79
48183	Gregg	143	139	135	149	145	141	155	151	146
48185	Grimes	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48187	Guadalupe	115	113	111	120	118	116	125	122	120
48189	Hale	40	40	39	42	41	41	44	43	42
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	6	5	6	6	5	6	6
48195	Hansford	20	26	32	23	30	37	25	34	43
48197	Hardeman									
48199	Hardin	148	145	142	154	151	147	160	157	153
48201	Harris	9581	9385	9189	9964	9760	9556	10363	10151	9939
48203	Harrison	215	209	204	224	218	212	233	226	220
48205	Hartley	10	13	16	11	14	18	12	16	20
48207	Haskell									
48209	Hays	230	226	223	239	236	232	249	245	241
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48215	Hidalgo	473	461	448	492	479	466	512	498	484
48217	Hill	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48219	Hockley	25	25	25	26	26	26	27	27	27
48221	Hood	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	12	14	16	12	15	17	13	16	18

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	15	19	23	15	20	25	16	21	27
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48167	Galveston	976	958	939	1015	996	977	1056	1036	1016
48169	Garza	3	5	6	3	5	6	3	5	7
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	107	104	101	111	108	105	115	112	109
48181	Grayson	85	84	83	89	87	86	92	91	89
48183	Gregg	161	157	152	167	163	158	174	169	165
48185	Grimes	37	36	36	38	38	37	40	39	38
48187	Guadalupe	130	127	125	135	132	130	140	138	135
48189	Hale	46	45	44	47	47	46	49	48	48
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	6	5	6	7	5	6	7
48195	Hansford	29	39	49	32	45	57	36	51	66
48197	Hardeman									
48199	Hardin	167	163	159	173	169	166	180	176	172
48201	Harris	10777	10557	10336	11208	10979	10750	11657	11418	11180
48203	Harrison	242	236	229	252	245	238	262	255	248
48205	Hartley	12	17	22	13	19	25	14	21	28
48207	Haskell									
48209	Hays	259	255	251	269	265	261	280	276	271
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	48	48	47	50	50	49	52	52	51
48215	Hidalgo	532	518	504	554	539	524	576	560	545
48217	Hill	27	26	26	28	27	27	29	28	28
48219	Hockley	28	28	28	30	30	30	31	31	31
48221	Hood	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48223	Hopkins	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48225	Houston	14	17	20	14	18	21	15	19	23

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	17	23	29	18	25	32	18	26	34
48165	Gaines	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48167	Galveston	1098	1077	1057	1142	1121	1099	1188	1165	1143
48169	Garza	3	5	7	3	6	8	3	6	9
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	120	117	114	125	122	118	130	126	123
48181	Grayson	96	94	93	100	98	97	104	102	100
48183	Gregg	181	176	171	188	183	178	196	190	185
48185	Grimes	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48187	Guadalupe	146	143	141	152	149	147	158	155	152
48189	Hale	51	50	50	53	52	52	55	55	54
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	7	5	6	7	5	6	7
48195	Hansford	40	59	77	45	67	89	51	77	104
48197	Hardeman									
48199	Hardin	187	183	179	195	191	186	203	198	194
48201	Harris	12123	11875	11627	12608	12350	12092	13112	12844	12575
48203	Harrison	272	265	258	283	276	268	294	287	279
48205	Hartley	15	23	32	16	26	35	17	28	40
48207	Haskell									
48209	Hays	291	287	282	303	298	293	315	310	305
48211	Hemphill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48213	Henderson	54	54	53	57	56	55	59	58	57
48215	Hidalgo	599	583	567	623	606	589	648	630	613
48217	Hill	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48219	Hockley	32	32	32	33	33	33	35	35	35
48221	Hood	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48223	Hopkins	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48225	Houston	16	20	25	17	22	27	18	23	29

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		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	56	55	54	58	57	56	61	59	58
48233	Hutchinson	21	22	22	22	23	24	23	25	27
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48241	Jasper	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	350	343	336	364	357	349	379	371	363
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	99	97	95	103	101	99	107	105	103
48253	Jones	90	93	96	97	103	109	103	113	124
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	106	104	101	110	108	105	115	112	109
48259	Kendall	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	74	73	71	77	75	74	80	78	77
48279	Lamb	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48281	Lampasas	5	5	5	5	5	5	5	5	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		7	8	10	8	9	11	8	10	12
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		63	62	61	66	64	63	68	67	66
48233	Hutchinson		25	27	30	27	30	33	29	33	36
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	5
48239	Jackson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48241	Jasper		21	21	20	22	22	21	23	23	22
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		394	386	378	409	401	393	426	417	409
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		111	109	107	116	113	111	120	118	116
48253	Jones		109	125	141	116	138	161	123	153	183
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		119	116	114	124	121	118	129	126	123
48259	Kendall		20	20	19	21	20	20	22	21	21
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		7	7	7	7	7	7	7	7	7
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		83	82	80	87	85	83	90	88	86
48279	Lamb		4	4	4	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		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48287	Lee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon		8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		9	11	13	10	12	15	11	14	16
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		71	70	68	74	72	71	77	75	74
48233	Hutchinson		31	35	40	33	39	45	35	42	49
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		24	23	23	25	24	24	26	25	25
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		443	434	425	461	451	442	479	469	460
48247	Jim Hogg		3	3	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		6	6	6	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson		125	123	120	130	128	125	135	133	130
48253	Jones		130	169	208	138	187	236	146	207	268
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		134	131	128	139	136	133	145	142	138
48259	Kendall		23	22	22	24	23	22	25	24	23
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		8	8	8	8	8	8	8	8	8
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		94	92	90	97	95	93	101	99	97
48279	Lamb		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas		6	6	6	6	7	7	7	7	7
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		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon		9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		12	15	18	12	16	20	14	18	23
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		80	78	77	83	81	80	86	85	83
48233	Hutchinson		38	46	55	40	50	60	43	55	67
48235	Irion										
48237	Jack		4	5	5	4	5	5	4	5	5
48239	Jackson		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48241	Jasper		27	26	26	28	27	27	29	28	28
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		498	488	478	518	508	497	539	528	517
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	5
48249	Jim Wells		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48251	Johnson		141	138	135	147	144	141	152	149	146
48253	Jones		155	230	305	165	256	347	175	285	395
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		151	147	144	157	153	150	163	159	155
48259	Kendall		26	25	24	27	26	25	28	27	26
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		9	9	9	9	9	9	9	9	9
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		105	103	101	110	107	105	114	112	109
48279	Lamb		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48281	Lampasas		7	7	7	7	7	8	8	8	8
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48287	Lee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon		10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	15	20	25	16	22	28	17	24	31
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	90	88	86	93	92	90	97	95	94
48233	Hutchinson	46	60	74	50	66	82	53	72	90
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	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	560	549	538	583	571	559	606	594	582
48247	Jim Hogg	3	4	5	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48251	Johnson	159	155	152	165	162	158	171	168	165
48253	Jones	185	317	449	197	353	510	209	394	580
48255	Karnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	170	166	162	176	172	168	184	179	175
48259	Kendall	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	118	116	114	123	121	118	128	126	123
48279	Lamb	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	9	9	9	9
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48287	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	49	48	47	51	50	49	53	52	51
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	592	580	568	616	603	591	640	627	614
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	93	93	92	97	96	96	101	100	100
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	16	16	16	17	17	17	17	17	18
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	28	29	29	29	30	31	30	32	33
48321	Matagorda	66	65	64	69	68	67	71	70	69
48323	Maverick	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48325	Medina	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48327	Menard									
48329	Midland	95	93	91	99	97	95	103	101	98
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	698	686	673	726	713	700	755	741	728
48341	Moore	484	467	450	503	486	468	523	505	487
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	201	196	190	209	203	198	217	211	206
48349	Navarro	34	34	33	35	35	34	37	36	36
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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	55	54	53	57	56	55	60	58	57
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	666	652	639	693	679	664	720	706	691
48305	Lynn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	105	104	103	109	108	108	113	113	112
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	17	18	19	17	18	20	18	19	21
48317	Martin	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	31	33	36	32	35	39	32	37	41
48321	Matagorda	74	73	72	77	76	75	80	79	78
48323	Maverick	30	30	29	32	31	30	33	32	32
48325	Medina	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48327	Menard									
48329	Midland	107	105	102	111	109	106	116	113	111
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	785	771	757	817	802	787	849	834	819
48341	Moore	544	525	506	566	546	526	589	568	547
48343	Morris	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	226	220	214	235	229	222	245	238	231
48349	Navarro	38	38	37	40	39	39	41	41	40
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	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	62	61	59	64	63	62	67	66	64	
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	749	734	719	779	763	747	810	794	777	
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48309	McLennan	118	117	116	122	122	121	127	127	126	
48311	McMullen										
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48315	Marion	18	20	22	18	20	23	18	21	24	
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
48319	Mason	33	39	44	34	41	48	35	43	51	
48321	Matagorda	84	82	81	87	86	84	90	89	88	
48323	Maverick	34	34	33	36	35	34	37	36	36	
48325	Medina	27	26	25	28	27	26	29	28	27	
48327	Menard										
48329	Midland	120	118	115	125	122	120	130	127	125	
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	883	867	852	919	902	886	955	938	921	
48341	Moore	612	591	569	637	615	592	662	639	616	
48343	Morris	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48347	Nacogdoches	254	247	240	265	257	250	275	268	260	
48349	Navarro	43	42	42	45	44	43	47	46	45	
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty		70	68	67	73	71	70	75	74	72
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		843	826	808	876	859	841	911	893	874
48305	Lynn		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48307	McCulloch		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan		132	132	131	138	137	136	143	142	142
48311	McMullen										
48313	Madison		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion		19	22	25	19	23	27	19	24	28
48317	Martin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48319	Mason		35	45	55	36	48	59	37	50	63
48321	Matagorda		94	93	91	98	96	95	102	100	99
48323	Maverick		38	38	37	40	39	38	42	41	40
48325	Medina		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48327	Menard										
48329	Midland		135	132	130	141	138	135	146	143	140
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		993	976	958	1033	1015	996	1075	1055	1036
48341	Moore		689	665	640	716	691	666	745	719	693
48343	Morris		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48345	Motley		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches		286	278	270	298	289	281	309	301	292
48349	Navarro		48	48	47	50	50	49	52	52	51
48351	Newton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48353	Nolan		2	2	3	2	2	3	2	2	3

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	78	77	75	82	80	78	85	83	81
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	948	929	909	986	966	946	1025	1004	984
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan	149	148	147	155	154	153	161	160	159
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	19	24	29	20	25	31	20	26	33
48317	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48319	Mason	38	53	68	39	56	73	40	59	78
48321	Matagorda	106	104	102	110	108	107	114	113	111
48323	Maverick	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48325	Medina	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48327	Menard									
48329	Midland	152	149	146	158	155	152	165	161	158
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	1118	1098	1077	1162	1141	1121	1209	1187	1165
48341	Moore	775	748	720	806	778	749	838	809	779
48343	Morris	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	322	313	304	335	326	316	348	339	329
48349	Navarro	54	54	53	57	56	55	59	58	57
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	118	116	114	123	121	119	128	125	123
48357	Ochiltree	29	30	31	33	35	37	35	39	44
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	83	81	79	86	84	82	90	88	85
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48365	Panola	145	141	136	151	146	141	157	152	147
48367	Parker	43	42	41	45	44	43	47	45	44
48369	Parmer	15	16	17	16	18	20	18	21	24
48371	Pecos	15	16	16	16	17	18	17	18	20
48373	Polk	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48375	Potter	966	939	911	1005	976	947	1045	1015	985
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	328	320	311	341	332	323	355	346	336
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48391	Refugio	1			1					
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48397	Rockwall	99	97	95	103	101	99	107	105	103
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	41	40	39	43	42	41	44	43	42
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	133	130	128	138	136	133	144	141	139
48357	Ochiltree	37	44	52	39	50	62	42	57	73
48359	Oldham	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	93	91	89	97	95	92	101	99	96
48363	Palo Pinto	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48365	Panola	163	158	153	170	164	159	176	171	165
48367	Parker	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48369	Parmer	20	24	28	22	28	34	25	32	40
48371	Pecos	18	20	22	19	22	24	20	24	27
48373	Polk	35	34	34	36	36	35	38	37	36
48375	Potter	1087	1056	1025	1130	1098	1066	1175	1142	1108
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	369	359	350	384	374	364	399	389	378
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	111	109	107	116	113	111	120	118	116
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	46	45	44	48	47	46	50	49	47
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	149	147	144	155	153	150	161	159	156
48357	Ochiltree	44	66	87	47	75	104	50	86	123
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	105	102	100	109	107	104	114	111	108
48363	Palo Pinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48365	Panola	183	178	172	191	185	179	198	192	186
48367	Parker	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48369	Parmer	27	37	47	30	43	56	34	50	66
48371	Pecos	22	26	30	23	28	33	25	31	37
48373	Polk	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48375	Potter	1222	1188	1153	1271	1235	1199	1322	1284	1247
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	415	404	394	432	420	409	449	437	426
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	125	123	120	130	128	125	135	133	130
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48401	Rusk	52	51	49	54	53	51	56	55	53
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	168	165	162	175	172	169	182	179	175
48357	Ochiltree	53	100	146	56	115	174	60	133	206
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48361	Orange	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48363	Palo Pinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48365	Panola	206	200	194	215	208	201	223	216	209
48367	Parker	61	60	58	64	62	61	66	65	63
48369	Parmer	38	58	78	42	67	93	47	78	110
48371	Pecos	26	34	41	28	37	45	30	40	50
48373	Polk	44	43	43	46	45	44	48	47	46
48375	Potter	1375	1336	1297	1430	1389	1349	1487	1445	1402
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	467	455	443	486	473	460	505	492	479
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48397	Rockwall	141	138	135	147	144	141	152	149	146
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	3	3
48401	Rusk	58	57	56	61	59	58	63	62	60
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	189	186	183	196	193	190	204	201	197
48357	Ochiltree	64	154	245	68	179	291	72	209	346
48359	Oldham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48361	Orange	133	130	126	138	135	132	144	140	137
48363	Palo Pinto	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48365	Panola	232	225	218	241	234	226	251	243	236
48367	Parker	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48369	Parmer	52	91	131	58	106	155	64	124	184
48371	Pecos	32	44	56	34	48	62	36	53	69
48373	Polk	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48375	Potter	1547	1503	1459	1608	1563	1517	1673	1625	1578
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	525	512	498	546	532	518	568	553	539
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48395	Robertson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48397	Rockwall	159	155	152	165	162	158	171	168	165
48399	Runnels	2	3	3	2	3	3	2	3	3
48401	Rusk	66	64	62	68	67	65	71	69	68
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

This work is licensed under the 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 435

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	139	135	131	145	140	136	150	146	142
48421	Sherman	18	19	19	18	19	20	19	20	21
48423	Smith	160	158	156	166	164	162	173	171	169
48425	Somervell									
48427	Starr	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48439	Tarrant	2797	2745	2693	2909	2855	2801	3025	2969	2913
48441	Taylor	405	393	380	421	408	395	438	425	411
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	24	25	25	25	26	28	26	27	29
48451	Tom Green	87	85	83	90	88	86	94	92	90
48453	Travis	2015	1983	1951	2096	2062	2029	2179	2145	2110
48455	Trinity	10	11	11	10	11	12	11	12	12
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48459	Upshur	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48467	Van Zandt	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48469	Victoria	152	149	146	158	155	152	164	161	158
48471	Walker	323	314	304	336	326	316	349	339	329
48473	Waller	37	37	36	38	38	37	40	39	39
48475	Ward									
48477	Washington	157	154	150	163	160	156	170	166	162
48479	Webb	421	411	401	438	427	417	455	445	434
48481	Wharton	42	41	40	44	43	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	156	152	147	163	158	153	169	164	159
48421	Sherman	19	20	21	19	21	22	19	21	23
48423	Smith	180	178	175	187	185	182	195	192	190
48425	Somervell									
48427	Starr	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48439	Tarrant	3146	3088	3029	3272	3211	3150	3403	3340	3276
48441	Taylor	456	442	427	474	459	445	493	478	462
48443	Terrell									
48445	Terry	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	27	29	30	28	30	31	29	31	32
48451	Tom Green	98	96	93	102	99	97	106	103	101
48453	Travis	2267	2231	2195	2357	2320	2282	2452	2413	2374
48455	Trinity	11	12	13	12	12	13	12	13	14
48457	Tyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48459	Upshur	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48465	Val Verde	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48467	Van Zandt	21	21	20	22	22	21	23	23	22
48469	Victoria	171	168	164	178	174	171	185	181	178
48471	Walker	363	353	342	378	367	356	393	381	370
48473	Waller	42	41	40	43	43	42	45	44	44
48475	Ward									
48477	Washington	177	173	169	184	180	175	191	187	182
48479	Webb	474	462	451	493	481	469	512	500	488
48481	Wharton	47	46	45	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	176	171	166	183	178	172	190	185	179
48421	Sherman	20	22	24	20	22	25	20	23	26
48423	Smith	202	200	197	211	208	205	219	216	213
48425	Somervell									
48427	Starr	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48439	Tarrant	3539	3473	3408	3681	3612	3544	3828	3757	3686
48441	Taylor	512	497	481	533	517	500	554	537	520
48443	Terrell									
48445	Terry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48447	Throckmorton									
48449	Titus	31	32	34	32	33	35	33	35	36
48451	Tom Green	110	108	105	114	112	109	119	116	114
48453	Travis	2550	2509	2469	2652	2609	2567	2758	2714	2670
48455	Trinity	13	14	14	13	14	15	14	15	16
48457	Tyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48459	Upshur	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48461	Upton									
48463	Uvalde	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48465	Val Verde	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48467	Van Zandt	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48469	Victoria	192	189	185	200	196	192	208	204	200
48471	Walker	409	397	385	425	413	400	442	429	416
48473	Waller	47	46	46	49	48	47	51	50	49
48475	Ward									
48477	Washington	199	194	190	207	202	197	215	210	205
48479	Webb	533	520	507	554	541	528	576	562	549
48481	Wharton	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	198	192	186	206	200	194	214	208	202
48421	Sherman	20	24	27	20	24	28	21	25	29
48423	Smith	228	225	222	237	234	231	246	243	240
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48439	Tarrant	3981	3907	3833	4140	4063	3986	4306	4226	4146
48441	Taylor	576	559	541	599	581	562	623	604	585
48443	Terrell									
48445	Terry	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48447	Throckmorton									
48449	Titus	34	36	38	36	38	39	37	39	41
48451	Tom Green	124	121	118	129	126	123	134	131	128
48453	Travis	2868	2822	2777	2983	2935	2888	3102	3053	3003
48455	Trinity	14	15	16	15	16	17	15	16	18
48457	Tyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48459	Upshur	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48461	Upton									
48463	Uvalde	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48465	Val Verde	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48467	Van Zandt	27	26	26	28	27	27	29	28	28
48469	Victoria	216	212	208	225	221	216	234	229	225
48471	Walker	460	446	433	478	464	450	497	483	468
48473	Waller	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48475	Ward									
48477	Washington	223	218	213	232	227	222	242	236	231
48479	Webb	599	585	571	623	608	594	648	633	617
48481	Wharton	60	58	57	62	61	59	65	63	62

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	223	216	210	231	225	218	241	234	227
48421	Sherman	21	25	30	21	26	31	21	27	32
48423	Smith	256	253	250	266	263	260	277	274	270
48425	Somervell									
48427	Starr	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48439	Tarrant	4478	4395	4312	4657	4571	4484	4843	4753	4663
48441	Taylor	648	628	608	674	654	633	701	680	658
48443	Terrell									
48445	Terry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48447	Throckmorton									
48449	Titus	39	41	43	40	42	44	42	44	46
48451	Tom Green	139	136	133	145	142	138	151	147	144
48453	Travis	3226	3175	3124	3355	3302	3249	3489	3434	3379
48455	Trinity	16	17	18	17	18	19	17	18	20
48457	Tyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48459	Upshur	26	26	26	27	27	27	28	28	28
48461	Upton									
48463	Uvalde	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48465	Val Verde	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48467	Van Zandt	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48469	Victoria	243	239	234	253	248	243	263	258	253
48471	Walker	517	502	487	538	522	506	559	543	526
48473	Waller	59	58	58	62	61	60	64	63	62
48475	Ward									
48477	Washington	251	246	240	261	256	250	272	266	260
48479	Webb	674	658	642	701	684	668	729	712	694
48481	Wharton	67	66	64	70	68	67	73	71	69

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	13	14	14	14	15	16	15	17	19
48485	Wichita	72	71	70	75	74	73	78	77	76
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48489	Willacy	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48491	Williamson	353	348	342	367	361	356	382	376	370
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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	316	312	308	329	324	320	342	337	333
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	3016	2968	2919	3137	3086	3036	3262	3210	3157
49037	San Juan	134	131	127	139	136	132	145	141	137

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	16	19	22	18	22	26	19	25	30
48485	Wichita	81	80	79	84	83	82	88	86	85
48487	Wilbarger	3	3	3	3	3	4	3	4	4
48489	Willacy	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48491	Williamson	397	391	385	413	407	400	429	423	416
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	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	7	8	7	8	8	7	8	8
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	355	351	346	370	365	360	384	380	375
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	3393	3338	3283	3528	3472	3415	3669	3610	3551
49037	San Juan	151	147	143	157	153	149	163	159	155

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	21	28	35	22	31	41	24	36	47
48485	Wichita	91	90	89	95	93	92	99	97	96
48487	Wilbarger	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48489	Willacy	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48491	Williamson	447	440	433	465	457	450	483	476	468
48493	Wilson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48497	Wise	37	36	35	38	38	37	40	39	38
48499	Wood	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	8	8	7	8	9	7	8	9
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	400	395	390	416	411	405	432	427	422
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	3816	3755	3693	3969	3905	3841	4128	4061	3995
49037	San Juan	170	165	161	176	172	167	183	179	174

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	26	41	55	28	46	64	31	53	74
48485	Wichita	102	101	100	107	105	104	111	109	108
48487	Wilbarger	6	6	7	7	7	8	7	9	10
48489	Willacy	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48491	Williamson	502	495	487	523	514	506	543	535	526
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48505	Zapata	7	8	9	7	8	10	7	9	10
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	450	444	438	468	462	456	486	480	474
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	4293	4224	4155	4464	4393	4321	4643	4568	4494
49037	San Juan	191	186	181	198	193	188	206	201	196

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	33	60	87	36	68	101	39	78	117
48485	Wichita	115	114	112	120	118	117	125	123	121
48487	Wilbarger	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48489	Willacy	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48491	Williamson	565	556	548	588	579	569	611	602	592
48493	Wilson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	4	4
48497	Wise	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48499	Wood	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48505	Zapata	7	9	10	7	9	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	506	500	493	526	520	513	547	540	533
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	4829	4751	4673	5022	4941	4860	5223	5139	5055
49037	San Juan	215	209	203	223	217	211	232	226	220

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	389	386	382	405	401	397	421	417	413
49045	Tooele	73	72	70	76	74	73	79	77	76
49047	Uintah									
49049	Utah	1272	1243	1214	1323	1293	1263	1376	1344	1313
49051	Wasatch	175	173	170	182	179	177	189	187	184
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	62	61	64	64	63	67	67	66
50003	Bennington	54	54	53	56	56	55	58	58	57
50005	Caledonia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
50007	Chittenden	437	432	426	454	449	443	473	467	461
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	103	101	99	107	105	103	111	109	107
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	5
50015	Lamoille	27	27	26	28	28	27	29	29	28
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	9	9	9
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	10	10	10
50021	Rutland	50	50	49	52	51	51	54	54	53
50023	Washington	37	37	36	38	38	37	40	39	39
50025	Windham	75	74	73	78	77	76	81	80	79
50027	Windsor	45	45	44	47	46	46	49	48	48
51001	Accomack	459	445	431	477	463	448	496	481	466
51003	Albemarle	115	113	110	120	117	114	124	122	119
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51009	Amherst	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51011	Appomattox	22	22	22	23	23	23	23	24	24
51013	Arlington	1215	1194	1172	1264	1241	1219	1314	1291	1268
51015	Augusta	50	49	47	52	50	49	54	52	51

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		438	434	430	455	451	447	473	469	465
49045	Tooele		82	80	79	85	84	82	89	87	85
49047	Uintah										
49049	Utah		1431	1398	1366	1488	1454	1420	1548	1512	1477
49051	Wasatch		197	194	191	205	202	199	213	210	207
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		70	69	69	73	72	71	75	75	74
50003	Bennington		61	60	60	63	63	62	66	65	64
50005	Caledonia		16	16	16	16	16	16	17	17	17
50007	Chittenden		492	485	479	511	505	498	532	525	518
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		116	114	111	120	118	116	125	123	120
50013	Grand Isle		5	5	5	5	5	5	5	6	6
50015	Lamoille		30	30	29	32	31	30	33	32	32
50017	Orange		9	9	9	9	9	9	10	10	10
50019	Orleans		10	10	10	11	11	11	11	11	11
50021	Rutland		56	56	55	58	58	57	61	60	60
50023	Washington		42	41	40	43	43	42	45	44	44
50025	Windham		84	83	82	88	87	85	91	90	89
50027	Windsor		51	50	49	53	52	51	55	54	54
51001	Accomack		516	501	485	537	521	504	558	541	524
51003	Albemarle		129	127	124	135	132	129	140	137	134
51005	Alleghany		7	7	7	7	7	7	7	7	7
51007	Amelia		21	21	20	22	22	21	23	23	22
51009	Amherst		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51011	Appomattox		23	24	25	23	25	27	23	26	28
51013	Arlington		1367	1343	1318	1421	1396	1371	1478	1452	1426
51015	Augusta		56	55	53	58	57	55	61	59	57

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	492	488	483	512	507	503	532	528	523
49045	Tooele	92	90	89	96	94	92	100	98	96
49047	Uintah									
49049	Utah	1609	1573	1536	1674	1636	1598	1741	1701	1661
49051	Wasatch	221	218	215	230	227	224	239	236	233
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	78	78	77	82	81	80	85	84	83
50003	Bennington	68	68	67	71	70	70	74	73	73
50005	Caledonia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
50007	Chittenden	553	546	539	575	568	561	598	591	583
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	130	128	125	136	133	130	141	138	135
50013	Grand Isle	5	6	6	6	6	7	6	7	7
50015	Lamoille	34	34	33	36	35	34	37	36	36
50017	Orange	10	10	10	11	11	11	11	11	11
50019	Orleans	11	11	11	12	12	12	12	12	12
50021	Rutland	63	63	62	66	65	64	68	68	67
50023	Washington	47	46	46	49	48	47	51	50	49
50025	Windham	95	94	92	99	97	96	103	101	100
50027	Windsor	57	56	56	59	59	58	62	61	60
51001	Accomack	581	563	545	604	586	567	628	609	590
51003	Albemarle	146	142	139	151	148	145	157	154	151
51005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51007	Amelia	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51009	Amherst	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51011	Appomattox	23	26	29	23	27	31	23	28	32
51013	Arlington	1537	1510	1483	1599	1571	1542	1663	1633	1604
51015	Augusta	63	61	59	66	64	62	68	66	64

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 448

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		554	549	544	576	571	565	599	593	588
49045	Tooele		104	102	100	108	106	104	112	110	108
49047	Uintah										
49049	Utah		1810	1769	1728	1883	1840	1797	1958	1914	1869
49051	Wasatch		249	246	242	259	255	252	269	266	262
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		88	88	87	92	91	90	95	95	94
50003	Bennington		77	76	75	80	79	78	83	82	82
50005	Caledonia		20	20	20	21	21	21	22	22	22
50007	Chittenden		622	614	606	647	639	631	673	664	656
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		147	144	141	152	150	147	159	155	152
50013	Grand Isle		6	7	8	7	8	9	7	8	9
50015	Lamoille		38	38	37	40	39	38	42	41	40
50017	Orange		11	11	11	12	12	12	12	12	12
50019	Orleans		13	13	13	13	13	13	14	14	14
50021	Rutland		71	70	70	74	73	73	77	76	75
50023	Washington		53	52	51	55	54	53	57	56	55
50025	Windham		107	105	104	111	110	108	115	114	112
50027	Windsor		64	63	63	67	66	65	69	69	68
51001	Accomack		653	633	613	679	659	638	707	685	664
51003	Albemarle		164	160	157	170	167	163	177	173	169
51005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	9	9	9
51007	Amelia		27	26	26	28	27	27	29	28	28
51009	Amherst		21	21	21	22	22	22	23	23	23
51011	Appomattox		23	28	34	23	29	36	23	30	37
51013	Arlington		1729	1699	1668	1798	1767	1735	1870	1837	1804
51015	Augusta		71	69	67	74	72	70	77	75	72

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	623	617	612	648	642	636	674	668	662
49045	Tooele	117	114	112	122	119	117	126	124	121
49047	Uintah									
49049	Utah	2037	1990	1944	2118	2070	2021	2203	2152	2102
49051	Wasatch	280	276	272	291	287	283	303	299	294
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	99	98	98	103	102	102	107	106	106
50003	Bennington	86	86	85	90	89	88	94	93	92
50005	Caledonia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
50007	Chittenden	700	691	682	728	718	709	757	747	738
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	165	162	159	172	168	165	178	175	171
50013	Grand Isle	8	9	10	8	9	11	8	10	12
50015	Lamoille	43	42	42	45	44	43	47	46	45
50017	Orange	13	13	13	13	13	13	14	14	14
50019	Orleans	14	14	14	15	15	15	16	16	16
50021	Rutland	80	79	78	83	82	82	87	86	85
50023	Washington	59	58	58	62	61	60	64	63	62
50025	Windham	120	118	117	125	123	122	130	128	126
50027	Windsor	72	71	70	75	74	73	78	77	76
51001	Accomack	735	712	690	764	741	718	795	771	746
51003	Albemarle	184	180	176	191	187	183	199	195	190
51005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51007	Amelia	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51009	Amherst	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51011	Appomattox	23	31	39	23	32	41	23	33	43
51013	Arlington	1945	1911	1876	2023	1987	1951	2104	2067	2030
51015	Augusta	80	78	75	83	81	78	87	84	81

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	37	37	36	38	38	37	40	39	39
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	30	29	31	31	30	32	32	31
51025	Brunswick	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	19
51029	Buckingham	181	177	172	188	184	179	196	191	186
51031	Campbell	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51033	Caroline	36	36	36	38	38	38	39	40	40
51035	Carroll	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51036	Charles City	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51037	Charlotte	11	12	12	11	12	13	12	13	14
51041	Chesterfield	677	663	648	704	689	674	732	717	701
51043	Clarke	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51047	Culpeper	212	207	202	220	215	210	229	224	218
51049	Cumberland	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	26	27	28	27	29	31	29	32	35
51057	Essex	18	19	20	19	21	24	22	25	29
51059	Fairfax	5090	4971	4851	5294	5169	5045	5505	5376	5247
51061	Fauquier	156	152	148	162	158	154	169	164	160
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	80	78	76	83	81	79	87	84	82
51067	Franklin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51069	Frederick	138	135	132	144	140	137	149	146	143
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51075	Goochland	83	82	80	86	85	83	90	88	87
51077	Grayson	5	6	6	5	7	8	6	8	10
51079	Greene	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51081	Greensville	43	42	41	45	44	43	47	45	44

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 451

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		42	41	40	43	43	42	45	44	44
51021	Bland										
51023	Botetourt		34	33	33	35	35	34	36	36	35
51025	Brunswick		18	17	17	19	18	18	19	19	18
51027	Buchanan		18	19	19	18	19	20	18	20	21
51029	Buckingham		204	199	193	212	206	201	220	215	209
51031	Campbell		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51033	Caroline		41	41	41	43	43	43	44	45	45
51035	Carroll		22	22	21	23	23	22	24	24	23
51036	Charles City		20	20	19	21	20	20	22	21	21
51037	Charlotte		12	14	15	13	14	16	13	15	17
51041	Chesterfield		762	745	729	792	775	758	824	806	788
51043	Clarke		13	13	13	14	14	14	15	15	15
51045	Craig		5	5	5	5	5	5	5	5	6
51047	Culpeper		238	233	227	248	242	236	258	252	246
51049	Cumberland		13	13	13	14	14	14	15	15	15
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		31	35	39	33	39	44	35	42	49
51057	Essex		25	30	35	29	35	42	33	42	50
51059	Fairfax		5726	5591	5457	5955	5815	5675	6193	6047	5902
51061	Fauquier		175	171	166	182	178	173	190	185	180
51063	Floyd		3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna		90	88	85	94	91	89	97	95	92
51067	Franklin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
51069	Frederick		155	152	148	161	158	154	168	164	161
51071	Giles		4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester		30	30	29	32	31	30	33	32	32
51075	Goochland		93	92	90	97	95	94	101	99	97
51077	Grayson		8	10	12	9	12	16	11	15	20
51079	Greene		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51081	Greensville		48	47	46	50	49	48	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	47	46	46	49	48	47	51	50	49
51021	Bland									
51023	Botetourt	38	37	37	39	39	38	41	40	40
51025	Brunswick	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51027	Buchanan	18	20	22	18	21	23	18	21	24
51029	Buckingham	229	223	218	238	232	226	248	242	235
51031	Campbell	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51033	Caroline	46	46	47	48	48	48	50	50	50
51035	Carroll	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51036	Charles City	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51037	Charlotte	14	16	19	14	17	20	15	18	22
51041	Chesterfield	857	838	820	891	872	853	927	907	887
51043	Clarke	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51045	Craig	5	6	6	6	6	6	6	6	7
51047	Culpeper	268	262	256	279	272	266	290	283	276
51049	Cumberland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	38	46	55	40	51	62	43	56	69
51057	Essex	38	49	60	44	58	72	51	69	87
51059	Fairfax	6440	6289	6138	6698	6541	6384	6966	6802	6639
51061	Fauquier	197	192	187	205	200	195	213	208	203
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	4
51065	Fluvanna	101	99	96	105	103	100	109	107	104
51067	Franklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51069	Frederick	175	171	167	182	178	174	189	185	181
51071	Giles	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51073	Gloucester	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51075	Goochland	105	103	101	109	107	105	114	112	109
51077	Grayson	13	19	25	15	24	32	18	29	41
51079	Greene	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51081	Greensville	54	53	52	57	55	54	59	57	56

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		53	52	51	55	54	53	57	56	55
51021	Bland										
51023	Botetourt		43	42	41	44	44	43	46	45	45
51025	Brunswick		23	22	21	24	23	22	25	24	23
51027	Buchanan		18	22	26	18	22	27	18	23	28
51029	Buckingham		258	251	245	268	261	255	279	272	265
51031	Campbell		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51033	Caroline		52	52	52	54	54	55	56	56	57
51035	Carroll		28	28	27	30	29	28	31	30	29
51036	Charles City		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51037	Charlotte		16	19	23	16	21	25	17	22	27
51041	Chesterfield		964	943	922	1002	981	959	1042	1020	998
51043	Clarke		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51045	Craig		6	7	7	7	7	8	7	8	8
51047	Culpeper		302	295	288	314	306	299	326	319	311
51049	Cumberland		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		46	61	77	49	68	86	52	74	97
51057	Essex		58	81	105	67	96	126	77	114	151
51059	Fairfax		7245	7075	6904	7534	7358	7181	7836	7652	7468
51061	Fauquier		222	216	211	231	225	219	240	234	228
51063	Floyd		3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna		114	111	108	118	115	112	123	120	117
51067	Franklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
51069	Frederick		196	192	188	204	200	195	212	208	203
51071	Giles		4	4	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester		38	38	37	40	39	38	42	41	40
51075	Goochland		118	116	114	123	121	118	128	125	123
51077	Grayson		21	37	53	25	46	67	29	57	85
51079	Greene		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51081	Greensville		61	60	58	64	62	61	66	65	63

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	59	58	58	62	61	60	64	63	62
51021	Bland									
51023	Botetourt	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51025	Brunswick	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51027	Buchanan	18	24	29	18	24	31	18	25	32
51029	Buckingham	290	283	275	301	294	286	313	306	298
51031	Campbell	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51033	Caroline	58	59	59	61	61	61	63	63	64
51035	Carroll	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51036	Charles City	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51037	Charlotte	18	23	29	18	25	31	19	26	34
51041	Chesterfield	1084	1061	1037	1127	1103	1079	1172	1147	1122
51043	Clarke	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51045	Craig	7	8	9	8	9	10	8	9	10
51047	Culpeper	339	331	323	353	345	336	367	358	350
51049	Cumberland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	55	82	108	59	90	121	63	99	136
51057	Essex	89	135	181	102	160	218	117	190	262
51059	Fairfax	8149	7958	7767	8475	8276	8077	8814	8607	8400
51061	Fauquier	250	243	237	260	253	246	270	263	256
51063	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna	128	125	122	133	130	127	139	135	132
51067	Franklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51069	Frederick	221	216	211	230	225	220	239	234	229
51071	Giles	4	5	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51075	Goochland	133	130	128	138	136	133	144	141	139
51077	Grayson	35	72	108	41	89	138	49	112	175
51079	Greene	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51081	Greensville	69	67	66	72	70	68	74	73	71

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 455

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51085	Hanover	153	149	145	159	155	151	165	161	157
51087	Henrico	1033	1010	987	1074	1050	1026	1117	1092	1068
51089	Henry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	104	102	100	108	106	104	112	110	108
51095	James City	169	168	166	176	174	173	183	181	180
51097	King and Que	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51099	King George	38	37	36	40	38	37	41	40	39
51101	King William	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51103	Lancaster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51107	Loudoun	1044	1023	1001	1086	1063	1041	1129	1106	1083
51109	Louisa	52	51	50	54	53	52	56	55	54
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51115	Mathews	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	111	109	106	115	113	110	120	117	115
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51121	Montgomery	64	63	61	67	65	63	69	68	66
51125	Nelson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	148	145	141	154	150	147	160	156	153
51133	Northumberlar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51137	Orange	43	42	41	45	44	43	47	45	44
51139	Page	120	117	113	125	121	118	130	126	122
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51145	Powhatan	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51147	Prince Edwarc	61	60	58	63	62	60	66	64	63
51149	Prince George	41	41	40	43	42	42	44	44	43

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51085	Hanover	172	168	163	179	174	170	186	181	176
51087	Henrico	1162	1136	1110	1208	1182	1155	1257	1229	1201
51089	Henry	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	117	115	112	122	119	117	127	124	122
51095	James City	190	188	187	198	196	194	206	204	202
51097	King and Que	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51099	King George	43	42	40	44	43	42	46	45	44
51101	King William	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51107	Loudoun	1174	1150	1126	1221	1196	1171	1270	1244	1218
51109	Louisa	58	57	56	61	60	58	63	62	61
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51115	Mathews	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	125	122	119	130	127	124	135	132	129
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	8	7	7	8
51121	Montgomery	72	70	69	75	73	71	78	76	74
51125	Nelson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	166	163	159	173	169	165	180	176	172
51133	Northumberlar	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51135	Nottoway	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51137	Orange	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51139	Page	135	131	127	140	136	132	146	142	137
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51145	Powhatan	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51147	Prince Edwarc	69	67	65	71	70	68	74	72	71
51149	Prince George	46	46	45	48	47	47	50	49	49

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51085	Hanover	194	189	183	201	196	191	209	204	198
51087	Henrico	1307	1278	1249	1359	1329	1299	1414	1382	1351
51089	Henry	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	132	129	127	137	134	132	142	140	137
51095	James City	214	212	210	222	220	218	231	229	227
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51099	King George	48	47	46	50	49	47	52	51	49
51101	King William	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51103	Lancaster	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51107	Loudoun	1321	1294	1267	1374	1346	1317	1429	1399	1370
51109	Louisa	66	65	63	68	67	66	71	70	68
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	140	137	134	146	143	139	152	148	145
51119	Middlesex	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51121	Montgomery	81	79	77	84	82	80	88	86	83
51125	Nelson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	187	183	178	195	190	186	203	198	193
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51137	Orange	54	53	52	57	55	54	59	57	56
51139	Page	152	147	143	158	153	149	164	159	155
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51145	Powhatan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51147	Prince Edwarc	77	75	73	80	78	76	83	81	79
51149	Prince George	52	51	51	54	53	53	56	55	55

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	27	26	26	28	27	27	29	28	28
51085	Hanover	218	212	206	226	221	215	236	229	223
51087	Henrico	1470	1438	1405	1529	1495	1461	1590	1555	1519
51089	Henry	28	28	27	30	29	28	31	30	29
51091	Highland	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	148	145	142	154	151	148	160	157	154
51095	James City	241	238	236	250	248	246	260	258	256
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51099	King George	54	53	51	56	55	53	58	57	55
51101	King William	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51105	Lee	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51107	Loudoun	1486	1455	1425	1545	1514	1482	1607	1574	1541
51109	Louisa	74	73	71	77	75	74	80	79	77
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51113	Madison	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	158	154	151	164	161	157	171	167	163
51119	Middlesex	7	8	9	7	8	9	7	8	9
51121	Montgomery	91	89	87	95	93	90	99	96	94
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51131	Northampton	211	206	201	219	214	209	228	222	217
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51137	Orange	61	60	58	64	62	61	66	65	63
51139	Page	171	166	161	178	172	167	185	179	174
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	3
51143	Pittsylvania	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51145	Powhatan	23	22	21	24	23	22	25	24	23
51147	Prince Edwarc	87	85	83	90	88	86	94	92	89
51149	Prince George	58	58	57	61	60	59	63	62	62

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51085	Hanover	245	239	232	255	248	241	265	258	251
51087	Henrico	1654	1617	1580	1720	1682	1643	1789	1749	1709
51089	Henry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	167	163	160	173	170	167	180	177	173
51095	James City	271	268	266	281	279	276	293	290	287
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	61	59	58	63	62	60	66	64	62
51101	King William	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51103	Lancaster	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51105	Lee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51107	Loudoun	1671	1637	1603	1738	1703	1667	1808	1771	1733
51109	Louisa	83	82	80	87	85	83	90	88	87
51111	Lunenburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	178	174	170	185	181	176	192	188	184
51119	Middlesex	7	8	9	7	8	9	7	8	10
51121	Montgomery	102	100	98	107	104	102	111	108	106
51125	Nelson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51131	Northampton	237	231	226	246	241	235	256	250	244
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51135	Nottoway	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51137	Orange	69	67	66	72	70	68	74	73	71
51139	Page	192	187	181	200	194	188	208	202	196
51141	Patrick	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51145	Powhatan	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51147	Prince Edwarc	98	95	93	102	99	97	106	103	100
51149	Prince George	66	65	64	68	67	67	71	70	69

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2338	2284	2230	2432	2375	2319	2529	2470	2412
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51157	Rappahannoc	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51159	Richmond	153	153	153	164	164	164	171	171	171
51161	Roanoke	60	59	57	62	61	59	65	63	62
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51165	Rockingham	297	290	283	309	302	294	321	314	306
51167	Russell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	173	170	166	180	176	173	187	183	180
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	136	132	128	141	137	133	147	143	138
51177	Spotsylvania	217	212	207	226	220	215	235	229	224
51179	Stafford	322	316	309	335	328	321	348	341	334
51181	Surry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51183	Sussex	34	33	32	35	34	33	37	36	35
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	71	70	68	74	72	71	77	75	74
51191	Washington	42	41	40	44	43	42	45	44	43
51193	Westmoreland	32	33	33	34	35	36	35	36	37
51195	Wise	23	23	23	24	24	24	25	25	25
51197	Wythe	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51199	York	49	49	48	51	50	50	53	52	52
51510	Alexandria	1037	1012	986	1078	1052	1025	1122	1094	1066
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51540	Charlottesville	66	65	64	69	68	67	71	70	69
51550	Chesapeake	312	303	294	324	315	306	337	328	318
51570	Colonial Heigh	62	62	62	66	66	67	67	69	71
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51595	Emporia	49	52	55	52	59	66	54	61	68

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2630	2569	2508	2735	2672	2609	2845	2779	2713
51155	Pulaski	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51157	Rappahannoc	6	6	7	6	6	7	6	7	7
51159	Richmond	178	178	178	185	185	185	192	192	192
51161	Roanoke	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51165	Rockingham	334	326	318	347	339	331	361	353	344
51167	Russell	5	5	5	5	5	6	5	5	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	8
51171	Shenandoah	195	191	187	202	198	194	210	206	202
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	153	148	144	159	154	150	165	161	156
51177	Spotsylvania	244	238	233	254	248	242	264	258	252
51179	Stafford	362	355	348	377	369	361	392	384	376
51181	Surry	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	38	37	36	40	39	37	41	40	39
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51187	Warren	80	78	76	83	81	80	86	85	83
51191	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51193	Westmoreland	36	38	39	38	39	40	39	41	42
51195	Wise	26	26	26	27	27	27	28	28	28
51197	Wythe	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51199	York	55	55	54	57	57	56	60	59	58
51510	Alexandria	1166	1138	1109	1213	1183	1153	1262	1231	1200
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51540	Charlottesville	74	73	72	77	76	75	80	79	78
51550	Chesapeake	351	341	331	365	354	344	380	369	358
51570	Colonial Heights	67	72	77	67	75	82	67	78	88
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	44	43	42	46	44	43	47	46	45
51595	Emporia	56	64	71	58	66	74	61	69	77

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2958	2890	2822	3077	3006	2935	3200	3126	3052
51155	Pulaski	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51157	Rappahannoc	6	7	7	6	7	7	6	7	8
51159	Richmond	200	200	200	208	208	208	216	216	216
51161	Roanoke	76	74	72	79	77	75	82	80	78
51163	Rockbridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51165	Rockingham	376	367	358	391	382	372	406	397	387
51167	Russell	5	5	6	5	6	6	5	6	6
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	8	8
51171	Shenandoah	219	214	210	228	223	218	237	232	227
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	172	167	162	179	174	168	186	181	175
51177	Spotsylvania	275	268	262	286	279	272	297	290	283
51179	Stafford	407	399	391	424	415	407	441	432	423
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	43	42	40	45	43	42	47	45	44
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51187	Warren	90	88	86	93	91	89	97	95	93
51191	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51193	Westmoreland	41	42	44	43	44	45	44	46	47
51195	Wise	29	29	29	30	30	30	32	32	32
51197	Wythe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51199	York	62	61	61	64	64	63	67	66	66
51510	Alexandria	1312	1280	1248	1365	1331	1298	1419	1384	1349
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	7	7	7	8	8	8	8	8	8
51540	Charlottesville	84	82	81	87	86	84	90	89	88
51550	Chesapeake	395	383	372	411	399	387	427	415	402
51570	Colonial Heights	68	81	95	68	85	102	68	89	109
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51595	Emporia	63	71	80	65	74	83	68	77	86

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3328	3251	3174	3461	3381	3301	3599	3516	3433
51155	Pulaski	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51157	Rappahannoc	6	7	8	6	7	8	6	7	8
51159	Richmond	225	225	225	234	234	234	243	243	243
51161	Roanoke	85	83	81	89	87	84	92	90	88
51163	Rockbridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	423	413	403	440	429	419	457	446	436
51167	Russell	5	6	6	5	6	6	5	6	7
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	246	241	236	256	251	246	266	261	256
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	194	188	182	201	195	189	209	203	197
51177	Spotsylvania	309	302	295	321	314	306	334	326	319
51179	Stafford	458	449	440	477	467	457	496	486	476
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	48	47	46	50	49	47	52	51	49
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51187	Warren	101	99	97	105	103	101	109	107	105
51191	Washington	60	58	57	62	61	59	65	63	62
51193	Westmoreland	46	48	49	48	49	51	50	51	53
51195	Wise	33	33	33	34	34	34	36	36	36
51197	Wythe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51199	York	70	69	68	73	72	71	75	75	74
51510	Alexandria	1476	1440	1403	1535	1497	1460	1596	1557	1518
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	9	9	9	9	9	9
51540	Charlottesville	94	93	91	98	96	95	102	100	99
51550	Chesapeake	444	431	418	462	449	435	480	466	453
51570	Colonial Heights	68	93	117	68	97	126	69	102	135
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	2	2	2
51590	Danville	56	54	53	58	56	55	60	58	57
51595	Emporia	71	80	90	74	84	94	77	87	97

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3743	3657	3570	3893	3803	3713	4049	3955	3862
51155	Pulaski	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51157	Rappahannoc	6	7	9	6	7	9	6	8	9
51159	Richmond	253	253	253	263	263	263	273	273	273
51161	Roanoke	96	94	91	100	97	95	104	101	99
51163	Rockbridge	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51165	Rockingham	476	464	453	495	483	471	514	502	490
51167	Russell	5	6	7	5	6	7	5	6	7
51169	Scott	7	8	8	7	8	9	7	8	9
51171	Shenandoah	277	271	266	288	282	276	300	294	287
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	218	211	205	226	220	213	236	229	222
51177	Spotsylvania	347	339	331	361	353	345	376	367	358
51179	Stafford	516	505	495	536	525	515	558	546	535
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	54	53	51	57	55	53	59	57	55
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51187	Warren	114	111	109	118	116	113	123	120	118
51191	Washington	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51193	Westmoreland	52	53	55	54	56	57	56	58	60
51195	Wise	37	37	37	38	38	38	40	40	40
51197	Wythe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51199	York	78	78	77	82	81	80	85	84	83
51510	Alexandria	1660	1619	1579	1727	1684	1642	1796	1752	1707
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	9	9	9	10	10	10	10	10	10
51540	Charlottesville	106	104	102	110	108	107	114	113	111
51550	Chesapeake	500	485	471	520	505	490	540	525	509
51570	Colonial Heights	69	107	145	69	113	156	69	118	167
51580	Covington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51590	Danville	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51595	Emporia	80	90	101	83	94	105	86	98	109

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51610	Falls Church	38	39	40	40	43	45	43	47	50
51620	Franklin City	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51630	Fredericksbur	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51640	Galax	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51650	Hampton	135	132	128	140	137	133	146	142	138
51660	Harrisonburg	562	545	527	584	566	548	608	589	570
51670	Hopewell	32	32	31	33	33	32	35	34	34
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	68	67	65	71	69	68	74	72	70
51683	Manassas	304	297	290	316	309	302	329	321	314
51685	Manassas Par	102	99	96	106	103	100	110	107	104
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	139	136	133	145	141	138	150	147	144
51710	Norfolk	261	257	252	271	267	262	282	277	273
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	42	41	40	44	43	42	45	44	43
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51740	Portsmouth	196	192	187	204	199	194	212	207	202
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	456	448	439	474	465	457	493	484	475
51770	Roanoke City	86	84	82	89	87	85	93	91	89
51775	Salem	33	32	31	34	33	32	36	35	34
51790	Staunton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51800	Suffolk	217	212	206	226	220	214	235	229	223
51810	Virginia Beach	462	454	446	480	472	464	500	491	482
51820	Waynesboro	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51830	Williamsburg	28	28	27	29	29	28	30	30	29
51840	Winchester	59	58	56	61	60	58	64	62	61
53001	Adams	51	50	49	53	52	51	55	54	53
53003	Asotin	19	19	19	20	20	20	20	20	21
53005	Benton	574	562	549	597	584	571	621	607	594

This work is licensed under the 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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51610	Falls Church	46	51	57	49	56	64	52	62	71
51620	Franklin City	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51640	Galax	29	29	28	30	30	29	32	31	30
51650	Hampton	152	148	144	158	154	150	164	160	156
51660	Harrisonburg	632	612	593	657	637	617	684	662	641
51670	Hopewell	36	35	35	37	37	36	39	38	38
51678	Lexington	5	5	5	6	6	6	6	6	6
51680	Lynchburg	76	75	73	80	78	76	83	81	79
51683	Manassas	342	334	326	356	347	339	370	361	353
51685	Manassas Par	115	111	108	119	116	112	124	120	117
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	156	153	150	163	159	156	169	165	162
51710	Norfolk	294	289	283	305	300	295	318	312	307
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51740	Portsmouth	220	215	210	229	224	219	238	233	228
51750	Radford	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	513	503	494	533	524	514	555	544	534
51770	Roanoke City	97	94	92	101	98	96	105	102	100
51775	Salem	37	36	35	39	37	36	40	39	38
51790	Staunton	15	15	16	15	15	16	15	16	17
51800	Suffolk	244	238	232	254	247	241	264	257	251
51810	Virginia Beach	520	511	502	540	531	522	562	552	543
51820	Waynesboro	18	18	18	19	19	19	19	19	19
51830	Williamsburg	31	31	30	33	32	32	34	33	33
51840	Winchester	66	65	63	69	67	66	72	70	68
53001	Adams	57	56	55	60	58	57	62	61	60
53003	Asotin	20	21	22	20	21	23	20	22	24
53005	Benton	646	632	618	671	657	642	698	683	668

This work is licensed under the 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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51610	Falls Church	55	68	80	59	74	90	62	82	101
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51630	Fredericksbur	59	58	57	62	61	59	64	63	62
51640	Galax	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51650	Hampton	171	166	162	178	173	168	185	180	175
51660	Harrisonburg	711	689	667	740	717	693	769	745	721
51670	Hopewell	40	40	39	42	41	41	44	43	42
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	7	7	7
51680	Lynchburg	86	84	82	89	88	86	93	91	89
51683	Manassas	385	376	367	400	391	382	416	406	397
51685	Manassas Par	129	125	121	134	130	126	140	135	131
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	176	172	168	183	179	175	190	186	182
51710	Norfolk	330	325	319	343	338	332	357	351	345
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51740	Portsmouth	248	242	237	258	252	246	268	262	256
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	577	566	555	600	589	578	624	612	601
51770	Roanoke City	109	106	104	113	111	108	118	115	112
51775	Salem	42	40	39	43	42	41	45	44	42
51790	Staunton	15	16	18	15	16	18	15	17	19
51800	Suffolk	275	268	261	286	278	271	297	289	282
51810	Virginia Beach	585	574	564	608	597	587	632	621	610
51820	Waynesboro	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51830	Williamsburg	35	35	34	37	36	36	38	38	37
51840	Winchester	75	73	71	78	76	74	81	79	77
53001	Adams	65	63	62	67	66	64	70	68	67
53003	Asotin	20	22	25	20	23	26	20	23	27
53005	Benton	726	710	695	755	739	722	786	768	751

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	48	48	48	47	50	50	49	52	52	51
51610	Falls Church	67	90	114	71	71	99	127	76	109	143
51620	Franklin City	34	33	33	36	36	35	34	37	36	35
51630	Fredericksbur	67	65	64	70	70	68	67	72	71	69
51640	Galax	37	36	36	38	38	38	37	40	39	38
51650	Hampton	192	187	182	200	200	195	189	208	202	197
51660	Harrisonburg	800	775	750	832	832	806	780	865	838	811
51670	Hopewell	46	45	44	47	47	47	46	49	48	48
51678	Lexington	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51680	Lynchburg	97	95	93	101	101	98	96	105	102	100
51683	Manassas	433	423	413	450	450	440	429	468	457	446
51685	Manassas Par	145	141	137	151	151	147	142	157	152	148
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	198	194	189	206	206	201	197	214	209	205
51710	Norfolk	371	365	359	386	386	380	373	402	395	388
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	60	58	57	62	62	61	59	65	63	62
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51740	Portsmouth	279	273	266	290	290	283	277	302	295	288
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	649	637	625	675	675	662	650	702	689	676
51770	Roanoke City	122	120	117	127	127	124	121	132	129	126
51775	Salem	47	46	44	49	49	47	46	51	49	48
51790	Staunton	15	17	20	15	15	18	20	15	18	21
51800	Suffolk	309	301	293	321	321	313	305	334	326	317
51810	Virginia Beach	658	646	635	684	684	672	660	711	699	687
51820	Waynesboro	23	23	23	24	24	24	24	25	25	25
51830	Williamsburg	40	39	38	41	41	41	40	43	42	42
51840	Winchester	84	82	80	87	87	85	83	91	89	86
53001	Adams	73	71	70	75	75	74	73	79	77	75
53003	Asotin	20	24	28	20	20	24	29	20	25	30
53005	Benton	817	799	781	850	850	831	813	884	864	845

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

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	54	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51610	Falls Church	80	121	161	161	86	133	180	91	147	203
51620	Franklin City	38	38	37	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	75	74	72	72	78	77	75	81	80	78
51640	Galax	42	41	40	40	43	42	42	45	44	43
51650	Hampton	216	211	205	205	225	219	213	234	228	222
51660	Harrisonburg	900	872	844	844	936	907	877	973	943	913
51670	Hopewell	51	50	50	50	53	52	52	55	55	54
51678	Lexington	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51680	Lynchburg	109	106	104	104	113	111	108	118	115	113
51683	Manassas	487	476	464	464	506	495	483	526	514	502
51685	Manassas Par	163	159	154	154	170	165	160	177	171	166
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	223	218	213	213	231	226	221	241	236	230
51710	Norfolk	418	411	403	403	435	427	420	452	444	436
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51730	Petersburg	67	66	64	64	70	68	67	73	71	69
51735	Poquoson	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51740	Portsmouth	314	307	299	299	326	319	311	339	332	324
51750	Radford	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51760	Richmond City	730	716	703	703	759	745	731	790	775	760
51770	Roanoke City	138	134	131	131	143	140	137	149	145	142
51775	Salem	53	51	50	50	55	53	52	57	55	54
51790	Staunton	15	18	22	22	15	19	23	15	19	24
51800	Suffolk	347	339	330	330	361	352	343	376	366	357
51810	Virginia Beach	740	727	714	714	769	756	743	800	786	772
51820	Waynesboro	26	26	26	26	27	27	27	28	28	28
51830	Williamsburg	45	44	43	43	47	46	45	48	48	47
51840	Winchester	94	92	90	90	98	96	93	102	100	97
53001	Adams	82	80	78	78	85	83	82	88	87	85
53003	Asotin	20	26	32	32	20	27	33	20	27	35
53005	Benton	919	899	879	879	956	935	914	994	972	951

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	142	140	137	148	145	142	154	151	148
53009	Clallam	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53011	Clark	354	348	342	368	362	356	383	376	370
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	64	63	62	67	66	64	69	68	67
53017	Douglas	100	98	95	104	101	99	108	105	103
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	406	397	388	422	413	404	439	429	420
53023	Garfield									
53025	Grant	183	181	179	190	188	186	198	196	194
53027	Grays Harbor	12	12	12	12	12	12	13	13	13
53029	Island	176	174	172	183	181	179	190	188	186
53031	Jefferson	28	28	28	29	29	29	30	30	30
53033	King	6837	6775	6712	7110	7045	6980	7395	7327	7260
53035	Kitsap	155	153	151	161	159	157	168	165	163
53037	Kittitas	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53039	Klickitat	18	18	18	19	19	19	19	19	19
53041	Lewis	30	30	29	31	31	30	32	32	31
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	27	27	26	28	28	27	29	29	28
53047	Okanogan	22	22	21	23	22	22	24	23	23
53049	Pacific	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1493	1475	1456	1553	1533	1514	1615	1595	1575
53055	San Juan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	388	384	380	404	399	395	420	415	411
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2626	2606	2586	2731	2710	2689	2840	2819	2797
53063	Spokane	390	385	380	406	400	395	422	416	411
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	10	10	10
53067	Thurston	119	118	116	124	122	121	129	127	125
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	160	157	154	166	163	160	173	170	167
53009	Clallam	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53011	Clark	398	391	385	414	407	400	431	423	416
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	72	71	70	75	74	73	78	77	75
53017	Douglas	112	110	107	117	114	111	122	119	116
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	457	447	436	475	464	454	494	483	472
53023	Garfield									
53025	Grant	206	204	201	214	212	209	223	220	218
53027	Grays Harbor	13	13	13	14	14	14	15	15	15
53029	Island	198	196	193	206	204	201	214	212	209
53031	Jefferson	31	31	31	33	33	33	34	34	34
53033	King	7691	7620	7550	7998	7925	7852	8318	8242	8166
53035	Kitsap	174	172	170	181	179	177	189	186	184
53037	Kittitas	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53039	Klickitat	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53041	Lewis	34	33	33	35	35	34	36	36	35
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	30	30	29	32	31	30	33	32	32
53047	Okanogan	25	24	24	26	25	25	27	26	26
53049	Pacific	4	4	4	4	4	4	4	4	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1679	1659	1638	1747	1725	1703	1816	1794	1771
53055	San Juan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53057	Skagit	436	432	427	454	449	445	472	467	462
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2954	2931	2909	3072	3049	3025	3195	3171	3146
53063	Spokane	439	433	427	456	450	445	474	468	462
53065	Stevens	10	10	10	11	11	11	11	11	11
53067	Thurston	134	132	130	139	137	136	145	143	141
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	180	177	173	187	184	180	194	191	187
53009	Clallam	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53011	Clark	448	440	433	466	458	450	484	476	468
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	81	80	78	84	83	82	88	86	85
53017	Douglas	127	123	120	132	128	125	137	133	130
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	514	502	491	534	522	511	556	543	531
53023	Garfield									
53025	Grant	232	229	226	241	238	236	250	248	245
53027	Grays Harbor	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53029	Island	223	220	218	232	229	226	241	238	235
53031	Jefferson	35	35	35	37	37	37	38	38	38
53033	King	8651	8572	8493	8997	8915	8833	9357	9271	9186
53035	Kitsap	196	194	191	204	201	199	212	209	207
53037	Kittitas	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53039	Klickitat	23	23	23	24	24	24	25	25	25
53041	Lewis	38	37	37	39	39	38	41	40	40
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	34	34	33	36	35	34	37	36	36
53047	Okanogan	28	27	27	29	28	28	30	29	29
53049	Pacific	4	4	5	4	4	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1889	1866	1842	1965	1940	1916	2043	2018	1993
53055	San Juan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53057	Skagit	491	486	481	511	505	500	531	526	520
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3323	3297	3272	3456	3429	3403	3594	3566	3539
53063	Spokane	493	487	481	513	507	500	534	527	520
53065	Stevens	11	11	11	12	12	12	12	12	12
53067	Thurston	151	149	147	157	155	153	163	161	159
53069	Wahkiakum	2	2	2	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	202	199	195	210	206	203	219	215	211
53009	Clallam	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53011	Clark	504	495	487	524	515	506	545	536	526
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53015	Cowlitz	91	90	88	95	93	92	99	97	95
53017	Douglas	142	139	135	148	144	141	154	150	146
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	578	565	552	601	588	574	625	611	597
53023	Garfield									
53025	Grant	260	258	255	271	268	265	282	279	276
53027	Grays Harbor	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53029	Island	251	248	245	261	258	255	271	268	265
53031	Jefferson	40	40	40	41	41	41	43	43	43
53033	King	9731	9642	9553	10120	10028	9935	10525	10429	10333
53035	Kitsap	221	218	215	229	226	224	239	236	232
53037	Kittitas	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53039	Klickitat	26	26	26	27	27	27	28	28	28
53041	Lewis	43	42	41	44	44	43	46	45	45
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	38	38	37	40	39	38	42	41	40
53047	Okanogan	31	31	30	33	32	31	34	33	32
53049	Pacific	4	5	5	4	5	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	2125	2099	2072	2210	2183	2155	2298	2270	2241
53055	San Juan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53057	Skagit	552	547	541	574	568	562	597	591	585
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	3738	3709	3681	3887	3858	3828	4043	4012	3981
53063	Spokane	555	548	541	577	570	562	600	593	585
53065	Stevens	13	13	13	13	13	13	14	14	14
53067	Thurston	169	167	165	176	174	172	183	181	179
53069	Wahkiakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	227	223	219	236	232	228	246	242	237
53009	Clallam	30	30	30	32	32	32	33	33	33
53011	Clark	567	557	548	589	579	569	613	603	592
53013	Columbia	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53015	Cowlitz	102	101	99	107	105	103	111	109	107
53017	Douglas	160	156	152	167	162	158	173	169	165
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	650	636	621	676	661	646	703	687	672
53023	Garfield									
53025	Grant	293	290	287	305	301	298	317	313	310
53027	Grays Harbor	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53029	Island	282	279	275	293	290	286	305	301	298
53031	Jefferson	45	45	45	47	47	47	48	48	48
53033	King	10946	10846	10746	11384	11280	11176	11839	11731	11623
53035	Kitsap	248	245	242	258	255	251	268	265	261
53037	Kittitas	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53039	Klickitat	29	29	29	30	30	30	31	31	31
53041	Lewis	48	47	46	50	49	48	52	51	50
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	43	42	42	45	44	43	47	46	45
53047	Okanogan	35	34	34	37	36	35	38	37	36
53049	Pacific	4	5	5	4	5	6	4	5	6
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	2390	2361	2331	2486	2455	2424	2585	2553	2521
53055	San Juan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53057	Skagit	621	615	608	646	639	633	672	665	658
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	4204	4172	4140	4372	4339	4306	4547	4513	4478
53063	Spokane	624	616	608	649	641	633	675	667	658
53065	Stevens	14	14	14	15	15	15	16	16	16
53067	Thurston	191	188	186	198	196	193	206	203	201
53069	Wahkiakum	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 475

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	101	99	96	105	102	100	109	107	104
53073	Whatcom	331	328	324	344	341	337	358	354	350
53075	Whitman	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53077	Yakima	1516	1485	1453	1577	1544	1511	1640	1606	1572
54001	Barbour	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54003	Berkeley	175	171	166	182	177	173	189	184	180
54005	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	46	45	44	48	47	46	50	49	48
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	21	22	22	22	23	25	24	26	28
54021	Gilmer	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54023	Grant	3	4	4	3	4	5	4	5	6
54025	Greenbrier	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54027	Hampshire	8	9	9	8	9	10	9	9	10
54029	Hancock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
54031	Hardy	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54033	Harrison	32	32	31	33	33	32	35	34	34
54035	Jackson	141	138	134	147	143	139	153	149	145
54037	Jefferson	86	85	83	89	88	86	93	91	90
54039	Kanawha	177	174	170	184	180	177	191	188	184
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
54051	Marshall	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54053	Mason	12	12	12	12	12	12	13	13	13
54055	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	114	111	108	118	115	112	123	120	117
53073	Whatcom	372	368	364	387	383	379	403	398	394
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53077	Yakima	1705	1670	1634	1774	1737	1700	1844	1806	1768
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	197	192	187	205	199	194	213	207	202
54005	Boone	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	52	51	49	54	53	51	56	55	54
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	25	28	31	27	31	35	29	34	39
54021	Gilmer	4	4	4	4	4	4	4	4	5
54023	Grant	5	6	8	6	8	10	7	9	12
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54027	Hampshire	9	10	11	9	10	11	9	11	12
54029	Hancock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
54031	Hardy	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54033	Harrison	36	35	35	37	37	36	39	38	38
54035	Jackson	159	155	151	165	161	157	172	167	163
54037	Jefferson	97	95	93	101	99	97	105	103	101
54039	Kanawha	199	195	191	207	203	199	215	211	207
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54055	Mercer	12	12	12	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	128	125	121	133	130	126	138	135	131
53073	Whatcom	419	414	410	436	431	426	453	448	443
53075	Whitman	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53077	Yakima	1918	1878	1839	1995	1954	1912	2075	2032	1989
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54003	Berkeley	221	216	210	230	224	218	239	233	227
54005	Boone	6	7	7	6	7	7	6	7	8
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	58	57	56	61	59	58	63	62	60
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	31	37	44	33	41	49	36	45	55
54021	Gilmer	5	5	5	5	5	6	5	6	6
54023	Grant	8	12	15	10	14	18	12	18	23
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54027	Hampshire	9	11	13	10	12	14	10	12	15
54029	Hancock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54033	Harrison	40	40	39	42	41	41	44	43	42
54035	Jackson	178	174	170	186	181	176	193	188	183
54037	Jefferson	109	107	105	113	111	109	118	116	114
54039	Kanawha	224	220	215	233	228	224	242	237	233
54041	Lewis	4	4	5	4	4	5	4	4	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54047	McDowell	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	24	24	24	25	25	25	26	26	26
54053	Mason	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54055	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 478

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	144	140	137	150	146	142	155	152	148
53073	Whatcom	471	466	461	490	485	480	510	504	499
53075	Whitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53077	Yakima	2158	2113	2068	2244	2197	2151	2334	2285	2237
54001	Barbour	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54003	Berkeley	249	243	236	259	252	246	269	262	256
54005	Boone	6	7	8	6	7	8	6	7	8
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	65	64	63	68	67	65	71	69	68
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	38	50	62	41	55	69	44	61	77
54021	Gilmer	6	6	7	6	7	8	7	8	9
54023	Grant	15	22	28	18	27	35	22	33	44
54025	Greenbrier	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54027	Hampshire	10	13	16	11	14	17	11	14	18
54029	Hancock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54031	Hardy	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54033	Harrison	46	45	44	47	47	46	49	48	48
54035	Jackson	201	196	191	209	204	198	217	212	206
54037	Jefferson	122	120	118	127	125	123	132	130	128
54039	Kanawha	252	247	242	262	257	252	272	267	262
54041	Lewis	4	4	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
54047	McDowell	6	7	7	6	7	7	6	7	7
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	27	27	27	28	28	28	29	29	29
54053	Mason	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54055	Mercer	16	16	16	16	16	16	17	17	17

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 479

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	162	158	154	168	164	160	175	171	166
53073	Whatcom	530	524	519	551	545	539	573	567	561
53075	Whitman	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53077	Yakima	2427	2377	2326	2524	2472	2419	2625	2571	2516
54001	Barbour	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54003	Berkeley	280	273	266	291	284	276	303	295	287
54005	Boone	6	7	9	6	8	9	6	8	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	74	72	70	77	75	73	80	78	76
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	47	67	87	50	74	97	54	82	109
54021	Gilmer	7	8	9	8	9	10	8	10	11
54023	Grant	27	41	54	33	50	67	41	62	84
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	11	15	19	11	16	20	12	16	21
54029	Hancock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54031	Hardy	14	14	14	15	15	15	16	16	16
54033	Harrison	51	50	50	53	52	52	55	55	54
54035	Jackson	226	220	215	235	229	223	244	238	232
54037	Jefferson	138	135	133	143	141	138	149	146	144
54039	Kanawha	283	278	272	295	289	283	307	300	294
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54047	McDowell	6	7	7	6	7	8	6	7	8
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	30	30	30	32	32	32	33	33	33
54053	Mason	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54055	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	19	19	19	20	20	20	20	20	20
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	112	110	108	116	114	112	121	119	117
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7
54065	Morgan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54067	Nicholas	8	9	9	8	9	10	9	10	11
54069	Ohio	35	35	34	36	36	35	38	37	37
54071	Pendleton	5	6	6	5	6	7	5	6	7
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54079	Putnam	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					
54087	Roane	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	9	10	10	9	10	11	10	11	12
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	94	94	94	97	97	97	97	99	100
54101	Webster									
54103	Wetzel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	44	43	42	46	45	44	48	47	45
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	1772	1717	1661	1843	1785	1727	1917	1857	1797

This work is licensed under the 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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	126	124	121	131	129	126	136	134	131
54063	Monroe	7	7	7	7	7	8	7	8	8
54065	Morgan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54067	Nicholas	9	10	11	10	11	12	10	12	13
54069	Ohio	39	39	38	41	40	40	43	42	41
54071	Pendleton	6	6	7	6	7	8	6	7	8
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	15	15	15	15	15	15	16	16	16
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									
54087	Roane	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	10	12	13	11	12	14	11	13	15
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	97	101	104	98	102	107	98	104	111
54101	Webster									
54103	Wetzel	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	49	48	47	51	50	49	54	52	51
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55007	Bayfield	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	1993	1931	1868	2073	2008	1943	2156	2088	2021

This work is licensed under the 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 482

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	24	24	24	25	25	25	26	26	26
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	142	139	137	147	145	142	153	151	148
54063	Monroe	7	8	9	8	9	10	8	9	10
54065	Morgan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54067	Nicholas	11	13	14	11	13	15	12	14	17
54069	Ohio	44	44	43	46	45	45	48	47	47
54071	Pendleton	6	7	8	6	8	9	7	8	9
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	3	2	2	3
54077	Preston	16	16	16	17	17	17	18	18	18
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									
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	12	14	16	13	15	18	13	16	19
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	98	106	114	98	108	118	98	110	122
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	56	54	53	58	57	55	60	59	57
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	2242	2172	2102	2332	2259	2186	2425	2349	2273

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	27	27	27	27	28	28	28	29	29	29
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	159	157	154	166	163	160	172	169	166	166
54063	Monroe	8	10	11	9	10	12	9	11	13	13
54065	Morgan	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
54067	Nicholas	13	15	18	14	17	20	14	18	21	21
54069	Ohio	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
54071	Pendleton	7	8	9	7	8	10	8	9	10	10
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	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
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										
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	14	17	21	14	19	23	15	20	25	25
54093	Tucker	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54095	Tyler	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
54097	Upshur	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
54099	Wayne	99	112	126	99	115	130	99	117	135	135
54101	Webster										
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
54107	Wood	63	61	60	65	64	62	68	66	65	65
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
55009	Brown	2522	2443	2364	2623	2541	2459	2728	2642	2557	2557

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	30	30	30	31	31	31	33	33	33
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	179	176	173	186	183	180	194	190	187
54063	Monroe	9	11	13	10	12	14	10	13	15
54065	Morgan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54067	Nicholas	15	19	23	16	20	25	17	22	27
54069	Ohio	56	55	54	58	57	57	61	60	59
54071	Pendleton	8	9	10	8	10	11	9	10	11
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	3	3	2	3	3	2	3	3
54077	Preston	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54079	Putnam	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									
54087	Roane	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	16	21	27	17	23	29	18	25	32
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	99	119	139	100	122	144	100	124	149
54101	Webster									
54103	Wetzel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54107	Wood	70	69	67	73	72	70	76	74	73
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55007	Bayfield	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55009	Brown	2837	2748	2659	2951	2858	2766	3069	2972	2876

This work is licensed under the 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	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett									
55015	Calumet	21	21	20	22	21	21	23	22	22
55017	Chippewa	28	28	27	29	29	28	30	30	29
55019	Clark	23	23	22	24	23	23	25	24	24
55021	Columbia	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55023	Crawford	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55025	Dane	454	450	445	472	467	463	491	486	481
55027	Dodge	43	43	42	45	44	44	47	46	45
55029	Door	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55031	Douglas	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55033	Dunn	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55035	Eau Claire	46	46	45	48	47	47	50	49	49
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	84	84	83	87	87	86	91	90	90
55041	Forest	1			1					
55043	Grant	63	62	60	66	64	62	68	67	65
55045	Green	21	21	20	22	21	21	23	22	22
55047	Green Lake	5	6	6	5	6	7	6	7	8
55049	Iowa	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	48	48	47	50	49	49	52	51	51
55057	Juneau	20	20	19	21	20	20	22	21	21
55059	Kenosha	605	593	581	629	617	604	654	641	628
55061	Kewaunee	26	28	29	27	30	33	30	34	39
55063	La Crosse	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55065	Lafayette	8	9	9	8	9	10	9	10	11
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	18	19	19	19	20	21	20	21	23
55073	Marathon	22	22	21	23	22	22	24	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 486

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	24	23	22	25	24	23	26	25	24
55017	Chippewa	31	31	30	33	32	32	34	33	33
55019	Clark	26	25	25	27	26	26	28	27	27
55021	Columbia	37	37	36	39	38	37	40	40	39
55023	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55025	Dane	511	506	501	531	526	521	552	547	541
55027	Dodge	48	48	47	50	50	49	52	52	51
55029	Door	21	21	20	22	22	21	23	23	22
55031	Douglas	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55033	Dunn	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55035	Eau Claire	52	51	51	54	53	53	56	55	55
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	94	94	93	98	98	97	102	102	101
55041	Forest									
55043	Grant	71	69	67	74	72	70	77	75	73
55045	Green	24	23	22	25	24	23	26	25	24
55047	Green Lake	6	8	9	7	8	10	8	9	11
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	54	53	53	56	56	55	58	58	57
55057	Juneau	22	22	21	23	23	22	24	24	23
55059	Kenosha	681	667	654	708	694	680	736	721	707
55061	Kewaunee	33	39	45	37	44	51	40	50	59
55063	La Crosse	37	37	36	39	38	37	40	40	39
55065	Lafayette	9	10	12	10	11	13	10	12	14
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	21	23	25	22	25	27	23	27	30
55073	Marathon	25	24	24	26	25	25	27	26	26

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 487

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55013	Burnett									
55015	Calumet	27	26	25	28	27	26	29	28	27
55017	Chippewa	35	35	34	37	36	36	38	38	37
55019	Clark	29	28	28	30	30	29	31	31	30
55021	Columbia	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55023	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55025	Dane	574	569	563	597	592	586	621	615	609
55027	Dodge	54	54	53	57	56	55	59	58	57
55029	Door	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55031	Douglas	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55033	Dunn	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55035	Eau Claire	58	58	57	61	60	59	63	62	62
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	106	106	105	111	110	109	115	114	114
55041	Forest									
55043	Grant	80	78	76	83	81	79	86	84	82
55045	Green	27	26	25	28	27	26	29	28	27
55047	Green Lake	8	11	13	9	12	15	10	13	17
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	61	60	59	63	63	62	66	65	64
55057	Juneau	25	25	24	26	26	25	27	27	26
55059	Kenosha	766	750	735	796	780	765	828	812	795
55061	Kewaunee	44	57	69	49	64	79	54	73	91
55063	La Crosse	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55065	Lafayette	11	13	15	12	14	17	12	15	18
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	24	29	33	26	31	36	27	33	40
55073	Marathon	28	27	27	29	28	28	30	29	29

This work is licensed under the 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 488

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		9	9	9	9	9	9	9	9	9
55013	Burnett										
55015	Calumet		30	29	28	31	30	30	32	32	31
55017	Chippewa		40	39	38	41	41	40	43	42	42
55019	Clark		33	32	31	34	33	33	35	35	34
55021	Columbia		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55023	Crawford		10	10	10	10	10	10	11	11	11
55025	Dane		646	640	633	672	665	659	699	692	685
55027	Dodge		61	60	60	64	63	62	66	65	65
55029	Door		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55031	Douglas		14	14	14	15	15	15	15	15	15
55033	Dunn		19	19	19	19	19	19	20	20	20
55035	Eau Claire		65	65	64	68	67	67	71	70	69
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		120	119	118	124	124	123	129	129	128
55041	Forest										
55043	Grant		90	88	85	93	91	89	97	95	92
55045	Green		30	29	28	31	30	30	32	32	31
55047	Green Lake		11	15	19	12	17	21	14	19	24
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		68	68	67	71	70	70	74	73	72
55057	Juneau		28	28	27	30	29	28	31	30	29
55059	Kenosha		861	844	827	896	878	860	931	913	894
55061	Kewaunee		60	82	105	66	94	122	72	106	140
55063	La Crosse		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55065	Lafayette		13	16	20	14	18	22	14	19	24
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		29	36	44	30	39	48	32	42	52
55073	Marathon		31	31	30	33	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55013	Burnett									
55015	Calumet	34	33	32	35	34	33	36	35	35
55017	Chippewa	45	44	43	47	46	45	48	48	47
55019	Clark	37	36	35	38	37	37	40	39	38
55021	Columbia	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55023	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55025	Dane	727	720	712	756	748	741	786	778	771
55027	Dodge	69	68	67	72	71	70	74	74	73
55029	Door	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55031	Douglas	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55033	Dunn	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55035	Eau Claire	74	73	72	77	76	75	80	79	78
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	134	134	133	140	139	138	145	145	144
55041	Forest									
55043	Grant	101	98	96	105	102	100	109	106	104
55045	Green	34	33	32	35	34	33	36	35	35
55047	Green Lake	15	21	28	17	24	31	18	27	36
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	77	76	75	80	79	78	83	82	81
55057	Juneau	32	31	30	33	32	32	35	34	33
55059	Kenosha	969	949	930	1007	987	967	1048	1027	1006
55061	Kewaunee	80	121	162	88	137	187	97	156	216
55063	La Crosse	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55065	Lafayette	15	21	26	16	22	28	17	24	31
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	33	45	57	35	49	63	37	53	69
55073	Marathon	35	34	34	37	36	35	38	37	36

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	3574	3525	3476	3717	3666	3615	3866	3813	3760
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	24	24	23	25	24	24	26	25	25
55085	Oneida	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55087	Outagamie	87	85	83	90	88	86	94	92	90
55089	Ozaukee	97	96	95	101	100	99	105	104	103
55091	Pepin									
55093	Pierce	11	11	11	11	11	11	12	12	12
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	589	576	562	613	599	584	637	622	608
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	327	320	312	340	332	324	354	346	337
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	23	23	23	24	24	24	25	25	25
55111	Sauk	72	71	70	75	74	73	78	77	76
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	5	5
55115	Shawano	18	18	18	19	19	19	19	20	20
55117	Sheboygan	61	60	59	63	62	61	66	65	64
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55123	Vernon	2	2	2	2	2	2	2	3	3
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	225	221	216	234	229	225	243	238	234
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	109	108	107	113	112	111	118	117	116
55133	Waukesha	385	380	375	400	395	390	416	411	406
55135	Waupaca	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	4020	3965	3910	4181	4124	4066	4348	4289	4229
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55083	Oconto	27	26	26	28	27	27	29	29	28
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	98	96	93	102	99	97	106	103	101
55089	Ozaukee	109	108	107	113	112	111	118	117	116
55091	Pepin									
55093	Pierce	12	12	12	13	13	13	13	13	13
55095	Polk	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	663	647	632	689	673	657	717	700	684
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55105	Rock	368	359	351	383	374	365	398	389	380
55107	Rusk	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	26	26	26	27	27	27	28	28	28
55111	Sauk	81	80	79	84	83	82	88	86	85
55113	Sawyer	5	5	5	5	5	5	5	6	6
55115	Shawano	19	20	21	19	21	22	20	22	24
55117	Sheboygan	69	67	66	71	70	69	74	73	72
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55123	Vernon	3	3	3	3	3	4	3	4	4
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	253	248	243	263	258	253	274	268	263
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	123	121	120	128	126	125	133	131	130
55133	Waukesha	433	427	422	450	445	439	468	462	456
55135	Waupaca	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	4522	4460	4398	4703	4639	4574	4891	4824	4757
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55087	Outagamie	110	108	105	114	112	109	119	116	114
55089	Ozaukee	123	121	120	128	126	125	133	131	130
55091	Pepin									
55093	Pierce	14	14	14	14	14	14	15	15	15
55095	Polk	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	745	728	711	775	757	740	806	788	769
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	414	404	395	430	420	411	448	437	427
55107	Rusk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	29	29	29	30	30	30	31	31	31
55111	Sauk	91	90	89	95	93	92	99	97	96
55113	Sawyer	5	6	6	6	6	7	6	7	8
55115	Shawano	20	22	25	20	23	26	20	24	28
55117	Sheboygan	77	76	75	80	79	78	83	82	81
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55123	Vernon	4	4	5	4	5	6	5	6	7
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	285	279	273	296	290	284	308	302	296
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	138	137	135	143	142	141	149	148	146
55133	Waukesha	487	481	474	507	500	493	527	520	513
55135	Waupaca	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	2	2	2
55079	Milwaukee	5087	5017	4947	5290	5218	5145	5502	5427	5351
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	34	33	33	36	35	34	37	36	35
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55087	Outagamie	124	121	118	129	126	123	134	131	128
55089	Ozaukee	138	137	135	144	142	141	149	148	146
55091	Pepin									
55093	Pierce	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55095	Polk	7	8	10	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	838	819	800	872	852	832	907	886	865
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	465	455	444	484	473	462	503	492	480
55107	Rusk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55109	St. Croix	33	33	33	34	34	34	35	35	35
55111	Sauk	102	101	100	107	105	104	111	109	108
55113	Sawyer	6	7	8	7	8	9	7	8	10
55115	Shawano	21	25	29	21	26	31	21	27	33
55117	Sheboygan	87	85	84	90	89	87	94	92	91
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55123	Vernon	6	7	8	7	8	9	8	9	11
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	320	314	307	333	326	320	346	339	333
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	155	154	152	161	160	158	168	166	165
55133	Waukesha	548	541	534	570	562	555	593	585	577
55135	Waupaca	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	5722	5644	5565	5951	5869	5788	6189	6104	6019
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	38	38	37	40	39	38	42	41	40
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55087	Outagamie	139	136	133	145	142	138	151	147	144
55089	Ozaukee	155	154	152	162	160	158	168	166	165
55091	Pepin									
55093	Pierce	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55095	Polk	8	10	12	9	11	13	9	11	14
55097	Portage	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	943	921	900	981	958	936	1020	997	973
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	524	512	500	544	532	520	566	553	540
55107	Rusk	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55109	St. Croix	37	37	37	38	38	38	40	40	40
55111	Sauk	115	114	112	120	118	117	125	123	121
55113	Sawyer	8	9	10	8	10	11	8	10	12
55115	Shawano	21	28	35	22	29	37	22	30	39
55117	Sheboygan	98	96	94	102	100	98	106	104	102
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55123	Vernon	9	11	13	10	12	15	11	14	17
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	360	353	346	375	367	360	390	382	374
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	175	173	171	181	180	178	189	187	185
55133	Waukesha	616	608	600	641	633	624	667	658	649
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	4	5	5	4	5	6	5	6	7	
55139	Winnebago	88	87	85	92	90	88	95	94	92	
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	169	167	165	176	174	172	183	181	178	
56015	Goshen	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56019	Johnson	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
56021	Laramie	169	166	163	176	173	170	183	180	176	
56023	Lincoln	10	11	11	10	11	12	11	11	12	
56025	Natrona	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56031	Platte										
56033	Sheridan	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56037	Sweetwater	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
56039	Teton	102	100	98	106	104	102	110	108	106	
56041	Uinta	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
56043	Washakie	8	8	8	8	8	8	9	9	9	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	5	7	8	6	8	9	7	9	11	
55139	Winnebago	99	97	96	103	101	99	107	105	103	
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	190	188	186	198	195	193	206	203	201	
56015	Goshen	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56019	Johnson	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
56021	Laramie	190	187	183	198	194	191	206	202	198	
56023	Lincoln	11	12	13	12	12	13	12	13	14	
56025	Natrona	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56031	Platte										
56033	Sheridan	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
56035	Sublette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
56037	Sweetwater	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
56039	Teton	115	112	110	119	117	115	124	122	119	
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
56043	Washakie	9	9	9	9	9	9	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	8	10	12	9	12	14	10	13	17
55139	Winnebago	111	109	108	116	114	112	120	118	116
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	214	211	209	222	220	217	231	229	226
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
56019	Johnson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
56021	Laramie	214	210	206	222	218	214	231	227	223
56023	Lincoln	13	13	14	13	14	15	14	14	15
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	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56043	Washakie	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	12	15	19	13	18	22	15	20	26	
55139	Winnebago	125	123	121	130	128	126	135	133	131	
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	241	238	235	250	247	244	260	257	254	
56015	Goshen	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
56019	Johnson	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
56021	Laramie	241	236	232	250	246	241	260	256	251	
56023	Lincoln	14	15	16	15	16	17	15	16	17	
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	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
56043	Washakie	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	17	24	30	19	27	35	22	31	40
55139	Winnebago	141	138	136	147	144	142	152	150	147
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	4	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	271	267	264	281	278	275	293	289	286
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56017	Hot Springs	3	3	4	3	4	4	3	4	4
56019	Johnson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
56021	Laramie	271	266	261	281	276	271	293	287	282
56023	Lincoln	16	17	18	17	18	19	17	18	19
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	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	14	14	14