

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	10809	10471	10132	10269	9947	9625	9755	9450	9144
2		0	398	388	378	378	369	359	359	350	341
4		0	12240	11790	11340	11628	11201	10773	11047	10640	10234
5		0	4113	4008	3902	3907	3807	3707	3712	3617	3522
6		0	72728	70944	69159	69092	67396	65701	65637	64027	62416
8		0	20850	20260	19670	19808	19247	18687	18817	18285	17752
9		0	36077	34720	33363	34273	32984	31695	32559	31335	30110
10		0	6987	6745	6502	6638	6407	6177	6306	6087	5868
11		0	6752	6562	6371	6414	6233	6052	6094	5922	5750
12		0	43502	42153	40803	41327	40045	38763	39261	38043	36825
13		0	33417	32429	31440	31746	30807	29868	30159	29267	28375
15		0	651	637	622	618	605	591	588	574	561
16		0	2405	2329	2253	2285	2213	2140	2171	2102	2033
17		0	84359	81471	78582	80141	77397	74653	76134	73527	70920
18		0	26253	25400	24546	24940	24130	23319	23693	22923	22153
19		0	13089	12711	12332	12435	12075	11715	11813	11471	11130
20		0	7663	7399	7134	7280	7029	6777	6916	6677	6438
21		0	7016	6822	6628	6665	6481	6297	6332	6157	5982
22		0	34363	32992	31620	32645	31342	30039	31013	29775	28537
23		0	1544	1498	1452	1467	1423	1379	1393	1352	1310
24		0	35581	34422	33263	33802	32701	31600	32112	31066	30020
25		0	82323	80127	77931	78207	76121	74034	74297	72315	70333
26		0	48923	47002	45080	46477	44651	42826	44153	42419	40685
27		0	12547	12141	11735	11920	11534	11148	11324	10957	10591
28		0	10402	10020	9638	9882	9519	9156	9388	9043	8698
29		0	10054	9697	9340	9551	9212	8873	9074	8752	8429
30		0	482	470	458	458	447	435	435	424	413
31		0	8937	8659	8381	8490	8226	7962	8066	7815	7564
32		0	6501	6313	6125	6176	5997	5819	5867	5697	5528
33		0	3294	3208	3121	3129	3047	2965	2973	2895	2817
34		0	150380	145039	139697	142861	137787	132712	135718	130897	126077
35		0	5341	5183	5024	5074	4923	4773	4820	4677	4534

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	9267	8977	8687	8804	8528	8253	8364	8102	7840
2		0	341	333	324	324	316	308	308	300	292
4		0	10494	10108	9723	9970	9603	9237	9471	9123	8775
5		0	3526	3436	3345	3350	3264	3178	3183	3101	3019
6		0	62355	60825	59295	59237	57784	56330	56276	54895	53514
8		0	17876	17370	16865	16982	16502	16021	16133	15677	15220
9		0	30932	29768	28605	29385	28280	27174	27916	26866	25816
10		0	5990	5783	5575	5691	5493	5296	5406	5219	5031
11		0	5789	5626	5462	5500	5344	5189	5225	5077	4930
12		0	37298	36140	34983	35433	34333	33234	33661	32617	31573
13		0	28651	27803	26956	27218	26413	25608	25857	25093	24328
15		0	558	546	533	530	518	507	504	493	481
16		0	2062	1997	1932	1959	1897	1835	1861	1802	1743
17		0	72327	69851	67374	68711	66358	64006	65275	63040	60805
18		0	22509	21777	21045	21383	20688	19993	20314	19654	18993
19		0	11222	10898	10573	10661	10353	10044	10128	9835	9542
20		0	6570	6343	6117	6242	6026	5811	5929	5725	5520
21		0	6015	5849	5683	5715	5557	5399	5429	5279	5129
22		0	29462	28286	27110	27989	26872	25755	26589	25528	24467
23		0	1324	1284	1245	1258	1220	1183	1195	1159	1124
24		0	30506	29513	28519	28981	28037	27093	27532	26635	25738
25		0	70582	68699	66816	67053	65264	63475	63700	62001	60302
26		0	41945	40298	38650	39848	38283	36718	37856	36369	34882
27		0	10757	10409	10061	10220	9889	9558	9709	9394	9080
28		0	8918	8591	8263	8472	8161	7850	8049	7753	7458
29		0	8620	8314	8008	8189	7898	7607	7780	7503	7227
30		0	413	403	393	393	383	373	373	364	354
31		0	7662	7424	7186	7279	7053	6826	6915	6700	6485
32		0	5574	5413	5251	5295	5142	4989	5030	4885	4739
33		0	2824	2750	2676	2683	2613	2542	2549	2482	2415
34		0	128932	124352	119773	122485	118135	113784	116361	112228	108095
35		0	4579	4443	4307	4350	4221	4092	4133	4010	3887

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7946	7697	7448	7548	7312	7076	7171	6946	6722
2		0	293	285	278	278	271	264	264	257	251
4		0	8998	8667	8336	8548	8233	7919	8120	7822	7523
5		0	3023	2946	2868	2872	2799	2725	2729	2659	2589
6		0	53462	52150	50838	50789	49542	48296	48249	47065	45881
8		0	15327	14893	14459	14560	14148	13736	13832	13441	13049
9		0	26520	25522	24525	25194	24246	23299	23934	23034	22134
10		0	5136	4958	4780	4879	4710	4541	4635	4474	4314
11		0	4963	4823	4683	4715	4582	4449	4479	4353	4227
12		0	31978	30986	29994	30379	29437	28494	28860	27965	27070
13		0	24565	23838	23111	23336	22646	21956	22170	21514	20858
15		0	479	468	457	455	444	434	432	422	413
16		0	1768	1712	1656	1680	1626	1573	1596	1545	1495
17		0	62012	59888	57765	58911	56894	54877	55965	54049	52133
18		0	19298	18671	18044	18333	17737	17141	17417	16851	16284
19		0	9622	9343	9065	9141	8876	8612	8684	8432	8181
20		0	5633	5439	5244	5351	5167	4982	5084	4908	4733
21		0	5157	5015	4872	4900	4764	4629	4655	4526	4397
22		0	25260	24252	23244	23997	23039	22081	22797	21887	20977
23		0	1135	1101	1067	1078	1046	1014	1024	994	963
24		0	26155	25303	24451	24848	24038	23229	23605	22836	22067
25		0	60515	58901	57286	57489	55956	54422	54615	53158	51701
26		0	35963	34550	33138	34165	32823	31481	32457	31182	29907
27		0	9223	8925	8626	8762	8479	8195	8324	8055	7785
28		0	7646	7366	7085	7264	6997	6731	6901	6647	6394
29		0	7391	7128	6866	7021	6772	6522	6670	6433	6196
30		0	354	345	337	337	328	320	320	312	304
31		0	6570	6365	6161	6241	6047	5853	5929	5745	5560
32		0	4779	4641	4502	4540	4409	4277	4313	4188	4063
33		0	2421	2358	2294	2300	2240	2180	2185	2128	2071
34		0	110543	106617	102690	105016	101286	97556	99765	96222	92678
35		0	3926	3810	3693	3730	3619	3508	3543	3438	3333

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6812	6599	6386	6472	6269	6066	6148	5956	5763
2		0	251	245	238	238	232	226	226	221	215
4		0	7714	7431	7147	7329	7059	6790	6962	6706	6450
5		0	2592	2526	2459	2463	2399	2336	2339	2279	2219
6		0	45837	44712	43587	43545	42476	41408	41368	40353	39338
8		0	13141	12769	12397	12484	12130	11777	11859	11524	11188
9		0	22738	21882	21027	21601	20788	19976	20521	19749	18977
10		0	4404	4251	4098	4183	4038	3893	3974	3836	3698
11		0	4255	4135	4015	4043	3929	3815	3841	3732	3624
12		0	27417	26567	25716	26046	25238	24430	24744	23976	23209
13		0	21061	20438	19815	20008	19416	18824	19008	18445	17883
15		0	410	401	392	390	381	372	370	362	354
16		0	1516	1468	1420	1440	1394	1349	1368	1325	1282
17		0	53167	51347	49526	50509	48779	47050	47983	46340	44697
18		0	16546	16008	15470	15719	15208	14697	14933	14447	13962
19		0	8249	8011	7772	7837	7610	7384	7445	7230	7014
20		0	4830	4663	4496	4588	4430	4271	4359	4208	4058
21		0	4422	4300	4177	4201	4085	3968	3991	3880	3770
22		0	21657	20793	19928	20574	19753	18932	19546	18766	17985
23		0	973	944	915	924	897	869	878	852	826
24		0	22425	21694	20964	21304	20610	19916	20238	19579	18920
25		0	51884	50500	49116	49290	47975	46660	46825	45576	44327
26		0	30834	29623	28412	29292	28142	26991	27827	26734	25642
27		0	7908	7652	7396	7512	7269	7026	7137	6906	6675
28		0	6556	6315	6074	6228	5999	5771	5917	5699	5482
29		0	6337	6112	5887	6020	5806	5592	5719	5516	5313
30		0	304	296	289	289	281	274	274	267	261
31		0	5633	5457	5282	5351	5184	5018	5083	4925	4767
32		0	4097	3979	3860	3892	3780	3667	3698	3591	3484
33		0	2076	2022	1967	1972	1920	1869	1874	1824	1775
34		0	94777	91410	88044	90038	86840	83642	85536	82498	79460
35		0	3366	3266	3166	3198	3103	3008	3038	2948	2858

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5841	5658	5475	5549	5375	5201	5271	5106	4941
2		0	215	210	204	204	199	194	194	189	184
4		0	6614	6371	6128	6283	6052	5821	5969	5750	5530
5		0	2223	2165	2108	2111	2057	2003	2006	1954	1903
6		0	39299	38335	37371	37334	36418	35502	35468	34597	33727
8		0	11267	10948	10629	10703	10400	10097	10168	9880	9593
9		0	19495	18761	18028	18520	17823	17127	17594	16932	16270
10		0	3775	3644	3513	3587	3462	3338	3407	3289	3171
11		0	3649	3546	3443	3466	3368	3271	3293	3200	3107
12		0	23507	22778	22048	22331	21639	20946	21215	20557	19899
13		0	18057	17523	16989	17154	16647	16139	16297	15815	15333
15		0	352	344	336	334	327	319	317	310	303
16		0	1300	1258	1217	1235	1196	1157	1173	1136	1099
17		0	45584	44023	42463	43305	41822	40339	41140	39731	38322
18		0	14186	13725	13264	13477	13039	12600	12803	12387	11970
19		0	7073	6868	6664	6719	6525	6331	6383	6199	6014
20		0	4141	3998	3855	3934	3798	3662	3737	3608	3479
21		0	3791	3686	3582	3602	3502	3402	3422	3327	3232
22		0	18568	17827	17086	17640	16936	16232	16758	16089	15420
23		0	834	809	785	793	769	745	753	731	708
24		0	19227	18600	17974	18265	17670	17075	17352	16787	16222
25		0	44484	43297	42111	42260	41133	40005	40147	39076	38005
26		0	26436	25398	24359	25114	24128	23141	23859	22921	21984
27		0	6780	6561	6341	6441	6232	6024	6119	5921	5723
28		0	5621	5414	5208	5340	5144	4948	5073	4887	4700
29		0	5433	5240	5047	5161	4978	4795	4903	4729	4555
30		0	260	254	247	247	241	235	235	229	223
31		0	4829	4679	4529	4588	4445	4302	4358	4223	4087
32		0	3513	3411	3310	3337	3241	3144	3170	3079	2987
33		0	1780	1733	1686	1691	1647	1602	1606	1564	1522
34		0	81259	78373	75487	77196	74454	71712	73337	70732	68127
35		0	2886	2800	2715	2742	2660	2579	2605	2527	2450

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	357318	346680	336042	339452	329346	319240	322479	312879	303278
37		0	16206	15717	15227	15396	14931	14466	14626	14184	13742
38		0	1609	1561	1513	1529	1483	1437	1452	1409	1365
39		0	26551	25620	24688	25223	24339	23454	23962	23122	22281
40		0	4896	4748	4599	4651	4510	4369	4419	4285	4151
41		0	3427	3353	3279	3256	3185	3115	3093	3026	2959
42		0	63706	61590	59473	60521	58510	56499	57495	55585	53674
44		0	11798	11419	11040	11208	10848	10488	10648	10306	9964
45		0	8226	7998	7770	7815	7598	7382	7424	7218	7012
46		0	3792	3699	3605	3602	3514	3425	3422	3338	3254
47		0	16032	15549	15065	15230	14771	14312	14469	14033	13596
48		0	43145	41786	40426	40988	39696	38405	38938	37711	36484
49		0	6227	6032	5837	5916	5730	5545	5620	5444	5268
50		0	972	946	920	923	899	874	877	854	830
51		0	26698	25844	24989	25363	24551	23740	24095	23324	22553
53		0	17648	17352	17056	16766	16484	16203	15927	15660	15393
54		0	1454	1408	1362	1381	1338	1294	1312	1271	1229
55		0	11092	10738	10384	10537	10201	9865	10011	9691	9372
56		0	705	686	667	670	652	634	636	619	602
0		0	1385566	1362259	1338952	1316288	1294146	1272004	1250473	1229439	1208404
1001	Autauga		88	86	84	84	82	80	79	78	76
1003	Baldwin		233	229	225	221	218	214	210	207	203
1005	Barbour		64	63	61	67	65	63	69	68	66
1007	Bibb		48	47	46	50	49	48	52	51	50
1009	Blount		47	46	45	49	48	47	46	45	44
1011	Bullock		27	27	26	28	28	27	29	29	28
1013	Butler		207	202	197	215	210	205	205	200	195
1015	Calhoun		130	128	125	124	121	119	117	115	113
1017	Chambers		333	327	320	316	310	304	301	295	289
1019	Cherokee		25	25	24	26	25	25	25	24	24
1021	Chilton		70	69	67	73	71	70	69	68	66
1023	Choctaw		70	69	67	73	71	70	76	74	72

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	306356	297235	288114	291038	282373	273708	276486	268254	260023
37		0	13895	13475	13055	13200	12801	12402	12540	12161	11782
38		0	1380	1338	1297	1311	1271	1232	1245	1208	1171
39		0	22764	21966	21167	21626	20867	20109	20545	19824	19103
40		0	4198	4070	3943	3988	3867	3746	3788	3674	3559
41		0	2938	2875	2811	2791	2731	2671	2652	2594	2537
42		0	54620	52805	50991	51889	50165	48441	49294	47657	46019
44		0	10115	9790	9465	9610	9301	8992	9129	8836	8543
45		0	7053	6857	6662	6700	6514	6329	6365	6189	6012
46		0	3251	3171	3091	3089	3012	2936	2934	2862	2789
47		0	13745	13331	12916	13058	12664	12271	12405	12031	11657
48		0	36991	35826	34660	35142	34035	32927	33385	32333	31281
49		0	5339	5172	5004	5072	4913	4754	4818	4667	4517
50		0	833	811	789	792	771	749	752	732	712
51		0	22890	22158	21425	21746	21050	20354	20658	19997	19336
53		0	15131	14877	14623	14374	14133	13892	13656	13427	13198
54		0	1247	1207	1168	1184	1147	1109	1125	1089	1054
55		0	9510	9206	8903	9035	8746	8458	8583	8309	8035
56		0	604	588	572	574	559	543	546	531	516
0		0	1187950	1167967	1147984	1128552	1109568	1090585	1072125	1054090	1036056
1001	Autauga		75	74	72	72	70	68	68	67	65
1003	Baldwin		200	196	193	190	187	183	180	177	174
1005	Barbour		72	70	69	75	73	71	78	76	74
1007	Bibb		54	53	52	56	55	54	58	57	56
1009	Blount		44	43	42	42	41	40	40	39	38
1011	Bullock		30	30	29	32	31	30	33	32	32
1013	Butler		194	190	185	185	180	176	175	171	167
1015	Calhoun		111	109	107	106	104	102	101	99	97
1017	Chambers		286	280	274	271	266	261	258	253	248
1019	Cherokee		23	23	23	22	22	21	21	21	20
1021	Chilton		66	64	63	62	61	60	59	58	57
1023	Choctaw		79	77	75	82	80	78	85	83	82

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	262662	254842	247022	249528	242100	234671	237052	229995	222937
37		0	11913	11553	11193	11317	10975	10634	10751	10427	10102
38		0	1183	1147	1112	1124	1090	1057	1067	1036	1004
39		0	19517	18833	18148	18542	17891	17241	17614	16996	16379
40		0	3599	3490	3381	3419	3315	3212	3248	3150	3051
41		0	2519	2465	2410	2393	2342	2290	2274	2224	2175
42		0	46830	45274	43718	44488	43010	41532	42264	40860	39456
44		0	8673	8394	8115	8239	7974	7710	7827	7576	7324
45		0	6047	5879	5712	5745	5585	5426	5457	5306	5155
46		0	2787	2719	2650	2648	2583	2518	2516	2454	2392
47		0	11785	11430	11074	11196	10858	10520	10636	10315	9994
48		0	31716	30716	29717	30130	29180	28231	28623	27721	26819
49		0	4577	4434	4291	4349	4212	4076	4131	4002	3872
50		0	715	695	676	679	661	642	645	628	610
51		0	19625	18997	18369	18644	18047	17451	17712	17145	16578
53		0	12973	12755	12538	12324	12118	11911	11708	11512	11315
54		0	1069	1035	1001	1015	983	951	965	934	904
55		0	8154	7893	7633	7746	7499	7252	7359	7124	6889
56		0	518	504	490	492	479	466	468	455	443
0		0	1018518	1001386	984253	967592	951316	935040	919213	903750	888288
1001	Autauga		65	63	62	61	60	59	58	57	56
1003	Baldwin		171	168	165	163	160	157	155	152	149
1005	Barbour		81	79	77	84	82	80	88	86	83
1007	Bibb		61	59	58	63	62	61	66	64	63
1009	Blount		38	37	36	36	35	34	34	33	33
1011	Bullock		34	34	33	36	35	34	37	36	36
1013	Butler		167	163	159	158	154	151	150	147	143
1015	Calhoun		96	94	92	91	89	87	86	85	83
1017	Chambers		245	240	235	233	228	223	221	217	212
1019	Cherokee		20	20	19	19	19	18	18	18	17
1021	Chilton		56	55	54	54	52	51	51	50	49
1023	Choctaw		89	87	85	92	90	88	96	94	92

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	225199	218495	211790	213939	207570	201201	203243	197192	191141
37		0	10214	9905	9597	9703	9410	9117	9218	8940	8661
38		0	1014	984	954	963	935	906	915	888	861
39		0	16734	16147	15560	15897	15339	14782	15102	14572	14043
40		0	3086	2992	2899	2931	2843	2754	2785	2700	2616
41		0	2160	2113	2067	2052	2008	1963	1949	1907	1865
42		0	40151	38817	37483	38143	36876	35609	36236	35032	33828
44		0	7436	7197	6958	7064	6837	6610	6711	6495	6280
45		0	5184	5041	4897	4925	4789	4652	4679	4549	4420
46		0	2390	2331	2272	2270	2214	2158	2157	2104	2051
47		0	10104	9799	9495	9599	9309	9020	9119	8844	8569
48		0	27192	26335	25478	25833	25019	24205	24541	23768	22994
49		0	3925	3802	3679	3728	3612	3495	3542	3431	3320
50		0	613	596	580	582	566	551	553	538	523
51		0	16826	16288	15749	15985	15473	14962	15186	14700	14214
53		0	11123	10936	10750	10567	10389	10212	10038	9870	9701
54		0	916	887	858	871	843	815	827	801	775
55		0	6991	6768	6545	6641	6429	6217	6309	6108	5906
56		0	444	432	420	422	411	399	401	390	379
0		0	873252	858563	843874	829590	815635	801680	788110	774853	761596
1001	Autauga		55	54	53	53	51	50	50	49	48
1003	Baldwin		147	144	142	140	137	135	133	130	128
1005	Barbour		91	89	87	95	93	90	99	96	94
1007	Bibb		68	67	65	71	70	68	74	72	71
1009	Blount		32	32	31	31	30	29	29	29	28
1011	Bullock		38	38	37	40	39	38	42	41	40
1013	Butler		143	139	136	136	132	129	129	126	123
1015	Calhoun		82	80	79	78	76	75	74	73	71
1017	Chambers		210	206	202	199	195	192	189	186	182
1019	Cherokee		17	17	17	16	16	16	16	15	15
1021	Chilton		48	47	46	46	45	44	44	43	42
1023	Choctaw		100	97	95	104	101	99	108	105	103

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	193080	187332	181584	183426	177965	172505	174255	169067	163879
37		0	8757	8493	8228	8319	8068	7817	7903	7665	7426
38		0	869	844	818	826	801	777	785	761	738
39		0	14347	13844	13340	13630	13152	12673	12948	12494	12040
40		0	2646	2565	2485	2513	2437	2361	2388	2315	2243
41		0	1852	1812	1772	1759	1721	1683	1671	1635	1599
42		0	34424	33281	32137	32703	31616	30530	31068	30036	29003
44		0	6375	6170	5966	6056	5862	5667	5754	5569	5384
45		0	4445	4322	4199	4223	4106	3989	4012	3900	3789
46		0	2049	1999	1948	1947	1899	1851	1849	1804	1758
47		0	8663	8402	8141	8230	7982	7733	7818	7583	7347
48		0	23314	22579	21845	22148	21450	20752	21041	20378	19715
49		0	3365	3259	3154	3197	3096	2996	3037	2942	2847
50		0	525	511	497	499	486	472	474	461	449
51		0	14427	13965	13503	13705	13267	12828	13020	12603	12187
53		0	9536	9376	9216	9059	8908	8756	8606	8462	8318
54		0	786	761	736	746	723	699	709	687	664
55		0	5994	5802	5611	5694	5512	5331	5409	5237	5064
56		0	381	371	360	362	352	342	344	335	325
0		0	748705	736110	723516	711269	699305	687340	675706	664340	652973
1001	Autauga		48	46	45	45	44	43	43	42	41
1003	Baldwin		126	124	122	120	118	116	114	112	110
1005	Barbour		102	100	98	107	104	102	111	108	106
1007	Bibb		77	75	74	80	78	77	83	81	80
1009	Blount		28	27	27	26	26	25	25	25	24
1011	Bullock		43	42	42	45	44	43	47	46	45
1013	Butler		122	119	117	116	114	111	111	108	105
1015	Calhoun		70	69	68	67	65	64	63	62	61
1017	Chambers		180	176	173	171	168	164	162	159	156
1019	Cherokee		15	14	14	14	14	13	13	13	13
1021	Chilton		41	41	40	39	38	38	37	37	36
1023	Choctaw		112	110	107	117	114	112	121	119	116

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	66	65	63	69	67	66	71	70	68	
1027	Clay	28	28	27	29	29	28	28	27	27	
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	13	13	13	
1031	Coffee	158	154	150	164	160	156	171	167	162	
1033	Colbert	73	72	70	76	74	73	72	71	69	
1035	Conecuh	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
1037	Coosa	34	34	33	35	35	34	37	36	36	
1039	Covington	57	56	55	59	58	57	62	61	59	
1041	Crenshaw	45	44	43	47	46	45	49	48	47	
1043	Cullman	67	66	65	64	63	62	60	60	59	
1045	Dale	47	46	45	49	48	47	51	50	49	
1047	Dallas	127	125	123	132	130	128	125	124	122	
1049	DeKalb	167	163	159	174	170	165	181	176	172	
1051	Elmore	157	155	152	149	147	144	142	139	137	
1053	Escambia	38	38	37	40	39	38	41	41	40	
1055	Etowah	201	198	194	209	205	202	217	214	210	
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
1059	Franklin	261	255	248	248	242	236	236	230	224	
1061	Geneva	16	17	17	17	18	19	17	18	19	
1063	Greene	76	75	73	79	77	76	82	81	79	
1065	Hale	76	74	72	79	77	75	82	80	78	
1067	Henry	31	31	30	32	32	31	34	33	32	
1069	Houston	112	110	107	106	104	102	101	99	97	
1071	Jackson	62	61	60	59	58	57	56	55	54	
1073	Jefferson	1160	1147	1133	1102	1089	1076	1047	1035	1023	
1075	Lamar	13	13	13	12	12	12	12	12	12	
1077	Lauderdale	99	98	96	94	93	91	89	88	87	
1079	Lawrence	27	27	26	28	28	27	29	29	28	
1081	Lee	441	436	430	419	414	409	398	393	388	
1083	Limestone	59	58	57	56	55	54	53	52	51	
1085	Lowndes	108	106	103	112	110	107	117	114	111	
1087	Macon	51	50	49	53	52	51	55	54	53	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	74	73	71	77	75	74	80	78	77
1027	Clay	26	26	25	25	25	24	24	23	23
1029	Cleburne	12	12	12	12	12	12	11	11	11
1031	Coffee	178	173	169	185	180	175	192	187	182
1033	Colbert	69	67	66	65	64	62	62	61	59
1035	Conecuh	16	16	16	16	16	16	17	17	17
1037	Coosa	38	38	37	40	39	39	41	41	40
1039	Covington	64	63	62	67	66	64	69	68	67
1041	Crenshaw	51	49	48	53	51	50	55	54	52
1043	Cullman	57	57	56	55	54	53	52	51	50
1045	Dale	53	52	51	55	54	53	57	56	55
1047	Dallas	119	117	115	113	111	110	108	106	104
1049	DeKalb	188	183	179	195	191	186	203	198	193
1051	Elmore	135	132	130	128	126	124	121	120	118
1053	Escambia	43	42	42	44	44	43	46	46	45
1055	Etowah	226	222	218	235	231	227	245	240	236
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	9	9	9
1059	Franklin	224	218	213	213	207	202	202	197	192
1061	Geneva	18	19	20	19	20	21	19	21	22
1063	Greene	85	84	82	89	87	85	92	91	89
1065	Hale	85	83	81	89	87	84	92	90	88
1067	Henry	35	34	34	36	36	35	38	37	36
1069	Houston	96	94	92	91	89	87	87	85	83
1071	Jackson	53	52	51	50	50	49	48	47	46
1073	Jefferson	995	983	971	945	934	923	898	887	877
1075	Lamar	11	11	11	11	11	11	10	10	10
1077	Lauderdale	85	84	82	81	79	78	77	75	74
1079	Lawrence	30	30	29	32	31	30	33	32	32
1081	Lee	378	373	369	359	355	350	341	337	333
1083	Limestone	51	50	49	48	47	46	46	45	44
1085	Lowndes	121	119	116	126	123	120	131	128	125
1087	Macon	57	56	55	60	58	57	62	61	60

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	84	82	80	87	85	83	90	88	86
1027	Clay	23	22	22	21	21	21	20	20	20
1029	Cleburne	10	10	10	10	10	10	9	9	9
1031	Coffee	200	195	190	208	203	197	216	211	205
1033	Colbert	59	58	56	56	55	54	53	52	51
1035	Conecuh	18	18	18	18	18	18	19	19	19
1037	Coosa	43	42	42	45	44	43	47	46	45
1039	Covington	72	71	70	75	74	72	78	77	75
1041	Crenshaw	57	56	54	59	58	57	62	60	59
1043	Cullman	49	49	48	47	46	45	44	44	43
1045	Dale	59	58	57	62	61	59	64	63	62
1047	Dallas	102	101	99	97	96	94	92	91	89
1049	DeKalb	211	206	201	220	214	209	229	223	218
1051	Elmore	115	114	112	110	108	106	104	102	101
1053	Escambia	48	47	47	50	49	49	52	51	51
1055	Etowah	254	250	245	265	260	255	275	270	266
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10
1059	Franklin	192	187	182	182	178	173	173	169	165
1061	Geneva	20	22	23	21	22	24	22	23	25
1063	Greene	96	94	92	100	98	96	104	102	100
1065	Hale	96	94	91	100	97	95	104	101	99
1067	Henry	39	39	38	41	40	39	42	42	41
1069	Houston	82	80	79	78	76	75	74	73	71
1071	Jackson	46	45	44	43	43	42	41	40	40
1073	Jefferson	853	843	833	810	801	791	770	761	752
1075	Lamar	10	10	10	9	9	9	9	9	9
1077	Lauderdale	73	72	71	69	68	67	66	65	64
1079	Lawrence	34	34	33	36	35	34	37	36	36
1081	Lee	324	320	316	308	304	300	293	289	285
1083	Limestone	43	43	42	41	41	40	39	38	38
1085	Lowndes	137	133	130	142	139	136	148	144	141
1087	Macon	65	63	62	67	66	64	70	68	67

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 13

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	94	92	90	98	95	93	102	99	97
1027	Clay	19	19	19	18	18	18	17	17	17
1029	Cleburne	9	9	9	9	9	9	8	8	8
1031	Coffee	225	219	213	234	228	222	243	237	231
1033	Colbert	50	49	48	48	47	46	45	45	44
1035	Conecuh	20	20	20	21	21	21	22	22	22
1037	Coosa	48	48	47	50	50	49	52	52	51
1039	Covington	81	80	78	84	83	81	88	86	85
1041	Crenshaw	64	63	61	67	65	64	69	68	66
1043	Cullman	42	42	41	40	40	39	38	38	37
1045	Dale	67	65	64	70	68	67	72	71	69
1047	Dallas	88	86	85	83	82	81	79	78	77
1049	DeKalb	238	232	226	247	241	235	257	251	245
1051	Elmore	99	97	96	94	93	91	89	88	86
1053	Escambia	54	53	53	56	56	55	58	58	57
1055	Etowah	286	281	276	298	292	287	309	304	299
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	11	11	11
1059	Franklin	164	160	156	156	152	148	148	145	141
1061	Geneva	23	24	26	24	25	27	25	26	28
1063	Greene	108	106	104	112	110	108	117	115	112
1065	Hale	108	105	102	112	110	107	117	114	111
1067	Henry	44	43	43	46	45	44	48	47	46
1069	Houston	71	69	67	67	66	64	64	62	61
1071	Jackson	39	38	38	37	37	36	35	35	34
1073	Jefferson	731	723	714	695	686	678	660	652	644
1075	Lamar	8	8	8	8	8	8	7	7	7
1077	Lauderdale	62	61	61	59	58	57	56	55	55
1079	Lawrence	38	38	37	40	39	38	42	41	40
1081	Lee	278	274	271	264	261	257	251	248	245
1083	Limestone	37	37	36	35	35	34	34	33	32
1085	Lowndes	154	150	147	160	156	152	166	162	159
1087	Macon	73	71	70	75	74	73	79	77	75

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	106	103	101	110	107	105	114	112	109
1027	Clay	17	16	16	16	15	15	15	15	14
1029	Cleburne	8	8	8	7	7	7	7	7	7
1031	Coffee	253	247	240	263	256	250	274	267	260
1033	Colbert	43	42	41	41	40	39	39	38	37
1035	Conecuh	22	22	22	23	23	23	24	24	24
1037	Coosa	54	54	53	57	56	55	59	58	57
1039	Covington	91	90	88	95	93	92	99	97	95
1041	Crenshaw	72	70	69	75	73	72	78	76	74
1043	Cullman	36	36	35	34	34	33	33	32	32
1045	Dale	75	74	72	78	77	75	81	80	78
1047	Dallas	75	74	73	71	70	69	68	67	66
1049	DeKalb	267	261	255	278	271	265	289	282	275
1051	Elmore	85	83	82	81	79	78	77	75	74
1053	Escambia	61	60	59	63	62	62	66	65	64
1055	Etowah	322	316	311	335	329	323	348	342	336
1057	Fayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
1059	Franklin	141	138	134	134	131	127	127	124	121
1061	Geneva	26	27	29	27	28	30	28	29	31
1063	Greene	122	119	117	127	124	122	132	129	126
1065	Hale	122	118	115	127	123	120	132	128	125
1067	Henry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
1069	Houston	61	59	58	57	56	55	55	53	52
1071	Jackson	34	33	32	32	31	31	30	30	29
1073	Jefferson	627	620	612	595	589	582	566	559	553
1075	Lamar	7	7	7	7	7	7	6	6	6
1077	Lauderdale	53	53	52	51	50	49	48	48	47
1079	Lawrence	43	42	42	45	44	43	47	46	45
1081	Lee	238	235	232	226	224	221	215	212	210
1083	Limestone	32	31	31	30	30	29	29	28	28
1085	Lowndes	173	169	165	180	176	172	187	183	178
1087	Macon	82	80	78	85	83	82	88	87	85

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	256	253	250	243	240	238	231	228	226
1091	Marengo	87	85	83	90	88	86	94	92	90
1093	Marion	100	98	96	95	93	91	90	88	87
1095	Marshall	614	596	578	639	620	601	607	589	571
1097	Mobile	1557	1518	1478	1479	1442	1404	1405	1370	1334
1099	Monroe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1101	Montgomery	670	657	644	637	624	612	605	593	581
1103	Morgan	99	97	95	94	92	90	89	88	86
1105	Perry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
1107	Pickens	73	72	70	76	74	73	72	71	69
1109	Pike	104	102	99	108	106	103	103	100	98
1111	Randolph	117	114	111	122	119	115	127	123	120
1113	Russell	85	83	81	88	86	84	84	82	80
1115	St. Clair	87	86	84	83	81	80	79	77	76
1117	Shelby	380	376	371	361	357	352	343	339	335
1119	Sumter	112	109	106	116	113	110	121	118	115
1121	Talladega	76	75	73	72	71	69	69	67	66
1123	Tallapoosa	345	337	329	328	320	313	311	304	297
1125	Tuscaloosa	294	290	285	279	275	271	265	261	257
1127	Walker	110	109	107	105	103	102	99	98	97
1129	Washington	56	55	54	53	52	51	51	50	49
1131	Wilcox	89	87	85	93	90	88	88	86	84
1133	Winston	24	24	23	25	24	24	26	25	25
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	199	197	194	189	187	184	180	177	175
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	86	85	84	82	81	80	78	77	76
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	219	217	214	209	206	204	198	196	193
1091	Marengo	98	96	93	102	99	97	106	103	101
1093	Marion	86	84	82	81	80	78	77	76	74
1095	Marshall	576	559	543	547	531	515	520	505	490
1097	Mobile	1335	1301	1267	1268	1236	1204	1205	1174	1144
1099	Monroe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1101	Montgomery	574	563	552	546	535	525	518	508	498
1103	Morgan	85	83	81	81	79	77	77	75	74
1105	Perry	22	22	21	23	23	22	24	24	23
1107	Pickens	69	67	66	65	64	62	62	61	59
1109	Pike	98	95	93	93	91	88	88	86	84
1111	Randolph	132	128	125	137	133	130	142	139	135
1113	Russell	80	78	76	76	74	72	72	70	69
1115	St. Clair	75	73	72	71	70	68	67	66	65
1117	Shelby	326	322	318	310	306	302	294	291	287
1119	Sumter	126	123	119	131	128	124	136	133	129
1121	Talladega	65	64	63	62	61	59	59	58	56
1123	Tallapoosa	296	289	282	281	274	268	267	261	255
1125	Tuscaloosa	252	248	244	239	236	232	227	224	221
1127	Walker	94	93	92	90	88	87	85	84	83
1129	Washington	48	47	46	46	45	44	43	43	42
1131	Wilcox	84	82	80	79	78	76	75	74	72
1133	Winston	27	26	26	28	27	27	29	29	28
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	171	168	166	162	160	158	154	152	150
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	74	73	72	70	69	68	67	66	65
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1089	Madison	188	186	184	179	177	175	170	168	166	
1091	Marengo	110	108	105	114	112	109	119	116	114	
1093	Marion	74	72	71	70	68	67	66	65	64	
1095	Marshall	494	480	465	469	456	442	446	433	420	
1097	Mobile	1145	1116	1086	1087	1060	1032	1033	1007	981	
1099	Monroe	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
1101	Montgomery	493	483	473	468	459	450	444	436	427	
1103	Morgan	73	71	70	69	68	66	66	64	63	
1105	Perry	25	25	24	26	26	25	27	27	26	
1107	Pickens	59	58	56	56	55	54	53	52	51	
1109	Pike	84	82	80	80	78	76	76	74	72	
1111	Randolph	148	144	140	154	150	146	160	156	152	
1113	Russell	68	67	65	65	63	62	62	60	59	
1115	St. Clair	64	63	62	61	60	59	58	57	56	
1117	Shelby	279	276	273	265	262	259	252	249	246	
1119	Sumter	142	138	134	147	143	139	153	149	145	
1121	Talladega	56	55	54	53	52	51	50	49	48	
1123	Tallapoosa	254	248	242	241	235	230	229	224	218	
1125	Tuscaloosa	216	213	210	205	202	199	195	192	189	
1127	Walker	81	80	79	77	76	75	73	72	71	
1129	Washington	41	40	40	39	38	38	37	36	36	
1131	Wilcox	72	70	68	68	67	65	65	63	62	
1133	Winston	30	30	29	32	31	30	33	32	31	
2013	Aleutians East										
2016	Aleutians Wes										
2020	Anchorage	146	144	143	139	137	135	132	130	129	
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
2060	Bristol Bay										
2068	Denali										
2070	Dillingham										
2090	Fairbanks Nor	63	62	62	60	59	59	57	56	56	
2100	Haines										

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	161	159	158	153	151	150	146	144	142
1091	Marengo	124	121	118	129	126	123	134	131	128
1093	Marion	63	62	61	60	59	57	57	56	55
1095	Marshall	424	411	399	402	391	379	382	371	360
1097	Mobile	981	956	932	932	909	885	886	863	841
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	422	414	406	401	393	386	381	374	366
1103	Morgan	62	61	60	59	58	57	56	55	54
1105	Perry	28	28	27	30	29	28	31	30	29
1107	Pickens	50	49	48	48	47	46	45	45	44
1109	Pike	72	70	68	68	67	65	65	63	62
1111	Randolph	167	162	158	173	169	164	180	175	171
1113	Russell	59	57	56	56	54	53	53	52	50
1115	St. Clair	55	54	53	52	51	50	49	49	48
1117	Shelby	239	237	234	228	225	222	216	214	211
1119	Sumter	159	155	151	166	161	157	172	168	163
1121	Talladega	48	47	46	46	45	44	43	42	42
1123	Tallapoosa	217	212	207	207	202	197	196	192	187
1125	Tuscaloosa	185	182	180	176	173	171	167	165	162
1127	Walker	69	68	67	66	65	64	63	62	61
1129	Washington	35	35	34	34	33	32	32	31	31
1131	Wilcox	61	60	59	58	57	56	55	54	53
1133	Winston	34	33	33	36	35	34	37	36	35
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	125	124	122	119	118	116	113	112	110
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	2	2	2
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	54	54	53	51	51	50	49	48	48
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	138	137	135	131	130	128	125	123	122
1091	Marengo	139	136	133	145	142	138	151	147	144
1093	Marion	54	53	52	51	50	49	49	48	47
1095	Marshall	363	353	342	345	335	325	328	318	309
1097	Mobile	841	820	799	799	779	759	759	740	721
1099	Monroe	24	24	24	25	25	25	26	26	26
1101	Montgomery	362	355	348	344	337	331	327	320	314
1103	Morgan	53	52	51	51	50	49	48	47	46
1105	Perry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
1107	Pickens	43	42	41	41	40	39	39	38	37
1109	Pike	62	60	59	58	57	56	56	54	53
1111	Randolph	187	183	178	195	190	185	203	197	192
1113	Russell	50	49	48	48	47	46	45	44	43
1115	St. Clair	47	46	45	45	44	43	42	42	41
1117	Shelby	205	203	200	195	193	190	185	183	181
1119	Sumter	179	175	170	186	181	176	194	189	184
1121	Talladega	41	40	39	39	38	37	37	36	36
1123	Tallapoosa	186	182	178	177	173	169	168	164	160
1125	Tuscaloosa	159	156	154	151	149	146	143	141	139
1127	Walker	59	59	58	56	56	55	54	53	52
1129	Washington	30	30	29	29	28	28	27	27	26
1131	Wilcox	53	51	50	50	49	48	48	46	45
1133	Winston	38	38	37	40	39	38	42	41	40
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	108	106	105	102	101	100	97	96	95
2050	Bethel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	46	46	45	44	44	43	42	41	41
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	28	28	27	27	26	26	25	25	24
	2122 Kenai Peninsu	25	25	24	24	23	23	23	22	22
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	15	15	15	14	14	14
	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	766	748	729	728	710	693	691	675	658
	4003 Cochise	44	43	42	42	41	40	40	39	38
	4005 Coconino	740	728	715	703	691	679	668	657	645
	4007 Gila	20	20	19	21	20	20	22	21	21
	4009 Graham	19	19	19	18	18	18	17	17	17
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	24	24	23	25	24	24	26	25	25
	4013 Maricopa	6196	6100	6003	5886	5795	5703	5592	5505	5418
	4015 Mohave	208	204	199	216	212	207	225	220	215
	4017 Navajo	1041	1025	1008	989	973	958	940	925	910
	4019 Pima	1662	1634	1606	1579	1552	1526	1500	1475	1449
	4021 Pinal	641	632	622	609	600	591	579	570	561

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	24	24	23	23	22	22	22	21	21
	2122 Kenai Peninsu	21	21	21	20	20	20	19	19	19
	2130 Ketchikan Gat	14	14	14	13	13	13	12	12	12
	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	2	2	2	2
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	657	641	625	624	609	594	593	578	564
	4003 Cochise	38	37	36	36	35	34	34	33	32
	4005 Coconino	634	624	613	603	593	582	573	563	553
	4007 Gila	22	22	21	23	23	22	24	24	23
	4009 Graham	16	16	16	15	15	15	15	15	15
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	27	26	26	28	27	27	29	29	28
	4013 Maricopa	5312	5230	5147	5047	4968	4889	4794	4720	4645
	4015 Mohave	234	229	224	243	238	233	253	248	242
	4017 Navajo	893	878	864	848	834	821	806	793	780
	4019 Pima	1425	1401	1377	1354	1331	1308	1286	1264	1243
	4021 Pinal	550	541	533	522	514	507	496	489	481

This work is licensed under the 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 22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	21	20	20	20	19	19	19	18	18
	2122 Kenai Peninsu	18	18	18	17	17	17	17	16	16
	2130 Ketchikan Gat	12	12	12	11	11	11	11	11	11
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	28	27	27	29	28	28	30	29	29
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	563	549	536	535	522	509	508	496	484
	4003 Cochise	32	32	31	31	30	29	29	29	28
	4005 Coconino	544	535	526	517	508	499	491	483	474
	4007 Gila	25	25	24	26	26	25	27	27	26
	4009 Graham	14	14	14	13	13	13	13	13	13
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	30	30	29	32	31	30	33	32	31
	4013 Maricopa	4555	4484	4413	4327	4260	4192	4111	4047	3983
	4015 Mohave	263	257	252	274	268	262	285	279	272
	4017 Navajo	765	753	741	727	715	704	691	680	669
	4019 Pima	1222	1201	1181	1161	1141	1122	1103	1084	1065
	4021 Pinal	471	464	457	448	441	434	425	419	413

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		18	17	17	17	16	16	16	16	15
	2122 Kenai Peninsu		16	15	15	15	15	14	14	14	14
	2130 Ketchikan Gat		10	10	10	10	10	10	9	9	9
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		31	31	30	33	32	31	34	33	32
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	2198 Prince of Wale		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway										
	2240 Southeast Fai		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	4001 Apache		483	471	459	459	448	436	436	425	415
	4003 Cochise		28	27	26	26	26	25	25	24	24
	4005 Coconino		466	459	451	443	436	428	421	414	407
	4007 Gila		28	28	27	30	29	28	31	30	29
	4009 Graham		12	12	12	11	11	11	11	11	11
	4011 Greenlee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz		34	33	33	36	35	34	37	36	35
	4013 Maricopa		3905	3844	3783	3710	3652	3594	3524	3469	3415
	4015 Mohave		296	290	283	308	301	295	320	313	306
	4017 Navajo		656	646	635	623	613	604	592	583	573
	4019 Pima		1047	1030	1012	995	978	962	945	929	913
	4021 Pinal		404	398	392	384	378	372	365	359	354

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

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	15	15	15	14	14	14	14	13	13
	2122 Kenai Peninsu	14	13	13	13	13	12	12	12	12
	2130 Ketchikan Gat	9	9	9	8	8	8	8	8	8
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	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 Arc									
	2195 Petersburg	6	6	6	7	7	7	7	7	7
	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4001 Apache	414	404	394	393	384	374	374	365	356
	4003 Cochise	24	23	23	23	22	22	21	21	20
	4005 Coconino	400	393	386	380	373	367	361	355	349
	4007 Gila	32	31	30	33	32	32	35	34	33
	4009 Graham	10	10	10	10	10	10	9	9	9
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	38	38	37	40	39	38	42	41	40
	4013 Maricopa	3348	3296	3244	3181	3131	3082	3022	2975	2928
	4015 Mohave	333	326	319	346	339	331	360	352	345
	4017 Navajo	563	554	545	534	526	517	508	500	492
	4019 Pima	898	883	868	853	839	824	811	797	783
	4021 Pinal	346	341	336	329	324	319	313	308	303

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	47	46	45	45	44	43	42	42	41
4025	Yavapai	188	185	181	179	175	172	170	167	163
4027	Yuma	208	204	200	198	194	190	188	184	181
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	19	19	18	20	19	19	21	20	19
5005	Baxter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5007	Benton	129	126	123	123	120	117	116	114	111
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	11	11	11	10	10	10	10	10	10
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	34	34	33	32	32	31	31	30	30
5021	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5023	Cleburne	73	73	72	69	69	68	66	65	65
5025	Cleveland	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5027	Columbia	15	15	15	14	14	14	14	14	14
5029	Conway	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5031	Craighead	101	100	98	96	95	93	91	90	88
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5035	Crittenden	221	216	211	210	205	200	199	195	190
5037	Cross	30	30	29	29	28	28	27	27	26
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	17	17	17	16	16	16	15	15	15
5043	Drew	20	20	19	21	20	20	22	21	21
5045	Faulkner	83	83	82	79	78	78	75	74	74
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	122	121	119	116	114	113	110	109	107
5053	Grant	15	15	15	14	14	14	14	14	14
5055	Greene	24	24	23	23	22	22	22	21	21
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	40	39	39	38	37	37	36	36	35
4025	Yavapai	161	158	155	153	150	147	145	143	140
4027	Yuma	178	175	171	169	166	163	161	158	155
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	21	21	20	22	22	21	23	23	22
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	111	108	105	105	103	100	100	97	95
5009	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5011	Bradley	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	29	29	28	28	27	27	26	26	26
5021	Clay	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5023	Cleburne	63	62	62	59	59	59	56	56	56
5025	Cleveland	11	11	11	11	11	11	10	10	10
5027	Columbia	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5029	Conway	11	11	11	11	11	11	10	10	10
5031	Craighead	87	85	84	82	81	80	78	77	76
5033	Crawford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5035	Crittenden	189	185	181	180	176	172	171	167	163
5037	Cross	26	25	25	24	24	24	23	23	22
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	15	15	15	14	14	14	13	13	13
5043	Drew	22	22	21	23	23	22	24	24	23
5045	Faulkner	71	71	70	68	67	67	64	64	63
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	105	103	102	99	98	97	94	93	92
5053	Grant	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5055	Greene	21	20	20	20	19	19	19	18	18
5057	Hempstead	6	6	6	6	6	6	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	35	34	33	33	32	31	31	31	30
4025	Yavapai	138	136	133	131	129	126	125	122	120
4027	Yuma	153	150	147	145	142	140	138	135	133
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	24	23	23	25	24	24	26	25	25
5005	Baxter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5007	Benton	95	93	90	90	88	86	86	84	82
5009	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5011	Bradley	8	8	8	8	8	8	7	7	7
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	25	25	24	24	23	23	23	22	22
5021	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5023	Cleburne	54	53	53	51	51	50	48	48	48
5025	Cleveland	10	10	10	9	9	9	9	9	9
5027	Columbia	11	11	11	10	10	10	10	10	10
5029	Conway	10	10	10	9	9	9	9	9	9
5031	Craighead	74	73	72	71	69	68	67	66	65
5033	Crawford	4	4	4	3	3	3	3	3	3
5035	Crittenden	162	159	155	154	151	147	147	143	140
5037	Cross	22	22	21	21	21	20	20	20	19
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	12	12	12	12	12	12	11	11	11
5043	Drew	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5045	Faulkner	61	61	60	58	58	57	55	55	54
5047	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5049	Fulton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5051	Garland	90	89	87	85	84	83	81	80	79
5053	Grant	11	11	11	10	10	10	10	10	10
5055	Greene	18	17	17	17	16	16	16	16	15
5057	Hempstead	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	30	29	28	28	28	27	27	26	26
4025	Yavapai	118	116	114	113	110	108	107	105	103
4027	Yuma	131	129	126	125	122	120	118	116	114
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	27	26	26	28	27	27	29	28	28
5005	Baxter	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5007	Benton	81	79	78	77	75	74	73	72	70
5009	Boone	3	3	3	2	2	2	2	2	2
5011	Bradley	7	7	7	7	7	7	6	6	6
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	21	21	21	20	20	20	19	19	19
5021	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5023	Cleburne	46	46	45	44	43	43	42	41	41
5025	Cleveland	8	8	8	8	8	8	7	7	7
5027	Columbia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5029	Conway	8	8	8	8	8	8	7	7	7
5031	Craighead	64	63	62	60	60	59	57	57	56
5033	Crawford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5035	Crittenden	139	136	133	132	129	126	126	123	120
5037	Cross	19	19	18	18	18	17	17	17	16
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5041	Desha	11	11	11	10	10	10	10	10	10
5043	Drew	28	28	27	30	29	28	31	30	29
5045	Faulkner	52	52	52	50	49	49	47	47	47
5047	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5049	Fulton	3	3	4	3	4	4	3	4	4
5051	Garland	77	76	75	73	72	71	69	69	68
5053	Grant	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5055	Greene	15	15	14	14	14	14	14	13	13
5057	Hempstead	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	25	25	24	24	24	23	23	22	22
4025	Yavapai	102	100	98	97	95	93	92	90	88
4027	Yuma	112	110	108	107	105	103	101	99	98
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	30	30	29	32	31	30	33	32	31
5005	Baxter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5007	Benton	70	68	66	66	65	63	63	61	60
5009	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5011	Bradley	6	6	6	6	6	6	5	5	5
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	18	18	18	17	17	17	17	16	16
5021	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5023	Cleburne	39	39	39	37	37	37	36	35	35
5025	Cleveland	7	7	7	7	7	7	6	6	6
5027	Columbia	8	8	8	8	8	8	7	7	7
5029	Conway	7	7	7	7	7	7	6	6	6
5031	Craighead	55	54	53	52	51	50	49	49	48
5033	Crawford	3	3	3	3	3	3	2	2	2
5035	Crittenden	119	117	114	113	111	108	108	105	103
5037	Cross	16	16	16	15	15	15	15	14	14
5039	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5041	Desha	9	9	9	9	9	9	8	8	8
5043	Drew	32	31	30	33	32	32	35	34	33
5045	Faulkner	45	45	44	43	42	42	40	40	40
5047	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5049	Fulton	3	4	4	3	4	4	3	4	4
5051	Garland	66	65	64	63	62	61	59	59	58
5053	Grant	8	8	8	8	8	8	7	7	7
5055	Greene	13	13	12	12	12	12	12	11	11
5057	Hempstead	4	4	4	4	4	4	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	27	27	26	28	28	27	27	26	26
5061	Howard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5063	Independence	17	17	17	16	16	16	15	15	15
5065	Izard	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	244	241	238	232	229	226	220	218	215
5071	Johnson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5075	Lawrence	72	71	69	68	67	66	65	64	62
5077	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1000	972	944	950	923	897	903	877	852
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	47	46	45	49	48	47	51	50	49
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	39	38	37	41	40	38	42	41	40
5093	Mississippi	55	54	52	57	56	54	59	58	56
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5105	Perry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	26	26	25	25	24	24	23	23	23
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	6	6	6
5115	Pope	50	49	48	48	47	46	45	44	43
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	645	638	631	613	606	599	582	576	569
5121	Randolph	23	23	22	24	23	23	25	24	24

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	25	25	24	24	24	23	23	22	22	
5061	Howard	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
5063	Independence	15	15	15	14	14	14	13	13	13	
5065	Izard	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5069	Jefferson	209	207	204	199	196	194	189	186	184	
5071	Johnson	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
5073	Lafayette	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
5075	Lawrence	62	60	59	59	57	56	56	55	53	
5077	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
5079	Lincoln	857	833	809	815	792	769	774	752	730	
5081	Little River										
5083	Logan	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
5085	Lonoke	53	52	51	55	54	53	57	56	55	
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5091	Miller	44	43	42	46	44	43	47	46	45	
5093	Mississippi	62	60	58	64	63	61	67	65	63	
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	4	4	4	4	4	4	
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
5103	Ouachita	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
5107	Phillips	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
5109	Pike	3	3	3	2	2	2	2	2	2	
5111	Poinsett	22	22	21	21	21	20	20	20	19	
5113	Polk	6	6	6	6	6	6	5	5	5	
5115	Pope	43	42	41	41	40	39	39	38	37	
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5119	Pulaski	553	547	541	525	520	514	499	494	488	
5121	Randolph	26	25	25	27	26	26	28	27	27	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	22	21	21	21	20	20	20	19	19
5061	Howard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5063	Independence	12	12	12	12	12	12	11	11	11
5065	Izard	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	179	177	175	170	168	166	162	160	158
5071	Johnson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
5073	Lafayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5075	Lawrence	53	52	51	50	49	48	48	47	46
5077	Lee	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5079	Lincoln	735	715	694	698	679	659	663	645	626
5081	Little River									
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5085	Lonoke	59	58	57	62	61	59	64	63	62
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	49	48	47	51	50	49	53	52	51
5093	Mississippi	70	68	66	72	70	68	75	73	71
5095	Monroe	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5105	Perry	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5109	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5111	Poinsett	19	19	18	18	18	17	17	17	17
5113	Polk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5115	Pope	37	36	35	35	34	34	33	33	32
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	474	469	464	450	446	441	428	423	419
5121	Randolph	29	28	28	30	30	29	31	31	30

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	19	18	18	18	17	17	17	17	17	16
5061	Howard	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
5063	Independence	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10
5065	Izard	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	154	152	150	146	144	142	139	137	135	135
5071	Johnson	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
5073	Lafayette	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5075	Lawrence	45	44	43	43	42	41	41	40	39	39
5077	Lee	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
5079	Lincoln	630	613	595	599	582	565	569	553	537	537
5081	Little River										
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
5085	Lonoke	67	65	64	70	68	67	72	71	69	69
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	56	54	53	58	56	55	60	58	57	57
5093	Mississippi	78	76	74	81	79	77	85	82	80	80
5095	Monroe	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
5103	Ouachita	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5109	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5111	Poinsett	16	16	16	16	15	15	15	15	14	14
5113	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5115	Pope	32	31	30	30	29	29	28	28	27	27
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	407	402	398	386	382	378	367	363	359	359
5121	Randolph	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	16	16	16	15	15	15	15	14	14	14
5061	Howard	22	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5063	Independence	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8
5065	Izard	21	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	132	130	129	125	124	122	119	118	118	116
5071	Johnson	56	55	54	58	57	57	61	60	60	59
5073	Lafayette	14	14	14	15	15	15	16	16	16	16
5075	Lawrence	39	38	37	37	36	35	35	34	34	34
5077	Lee	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
5079	Lincoln	540	525	510	513	499	485	488	474	474	460
5081	Little River										
5083	Logan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5085	Lonoke	75	74	72	78	77	75	81	80	80	78
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	62	61	59	65	63	62	68	66	66	64
5093	Mississippi	88	86	83	92	89	87	95	93	93	90
5095	Monroe	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	14	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5105	Perry	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5107	Phillips	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5109	Pike	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1
5111	Poinsett	14	14	14	14	13	13	13	13	12	12
5113	Polk	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3
5115	Pope	27	26	26	26	25	25	24	24	24	23
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	349	345	341	331	328	324	315	311	311	308
5121	Randolph	37	36	35	38	37	37	40	39	39	38

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	298	290	282	310	302	293	322	314	305
5125	Saline	75	74	73	71	70	69	68	67	66
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	5	5	5
5131	Sebastian	15	15	15	14	14	14	14	14	14
5133	Sevier	22	22	21	21	20	20	20	19	19
5135	Sharp	17	17	16	18	17	17	18	18	17
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	7	7	7
5139	Union	79	78	76	75	74	72	71	70	69
5141	Van Buren	28	28	28	27	27	27	25	25	25
5143	Washington	113	112	110	107	106	105	102	101	99
5145	White	37	37	36	35	35	34	33	33	32
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6001	Alameda	2160	2133	2105	2052	2026	2000	1949	1925	1900
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	7	7	7
6007	Butte	20	20	20	19	19	19	18	18	18
6009	Calaveras	13	13	13	12	12	12	12	12	12
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1075	1062	1049	1021	1009	997	970	958	947
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	58	57	56	55	54	53	52	51	51
6019	Fresno	986	967	948	937	919	901	890	873	856
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	63	62	61	60	59	58	57	56	55
6025	Imperial	590	578	566	561	549	538	532	522	511
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	20	19	19
6029	Kern	1346	1318	1290	1279	1252	1226	1215	1189	1164
6031	Kings	337	329	321	350	342	334	364	356	347
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6035	Lassen									

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	335	326	317	349	339	330	363	353	343
5125	Saline	64	63	63	61	60	59	58	57	56
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5131	Sebastian	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5133	Sevier	19	18	18	18	18	17	17	17	16
5135	Sharp	19	19	18	20	19	19	21	20	19
5137	Stone	7	7	7	7	7	7	6	6	6
5139	Union	68	66	65	64	63	62	61	60	59
5141	Van Buren	24	24	24	23	23	23	22	22	22
5143	Washington	97	96	94	92	91	90	87	86	85
5145	White	32	31	31	30	30	29	29	28	28
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6001	Alameda	1852	1828	1805	1759	1737	1715	1671	1650	1629
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	7	7	7	7	7	7	6	6	6
6007	Butte	17	17	17	16	16	16	15	15	15
6009	Calaveras	11	11	11	11	11	11	10	10	10
6011	Colusa	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	922	911	899	876	865	854	832	822	812
6015	Del Norte	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	50	49	48	47	46	46	45	44	43
6019	Fresno	845	829	813	803	788	772	763	748	734
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	54	53	52	51	50	50	49	48	47
6025	Imperial	506	496	485	481	471	461	457	447	438
6027	Inyo	19	18	18	18	17	17	17	17	16
6029	Kern	1154	1130	1106	1096	1074	1051	1042	1020	998
6031	Kings	379	370	361	394	385	376	410	400	391
6033	Lake	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	377	367	357	392	382	371	408	397	386
5125	Saline	55	54	54	52	52	51	50	49	48
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5131	Sebastian	11	11	11	10	10	10	10	10	10
5133	Sevier	16	16	15	15	15	15	15	14	14
5135	Sharp	22	21	20	22	22	21	23	23	22
5137	Stone	6	6	6	6	6	6	5	5	5
5139	Union	58	57	56	55	54	53	52	51	50
5141	Van Buren	21	21	21	20	20	20	19	19	19
5143	Washington	83	82	81	79	78	77	75	74	73
5145	White	27	27	26	26	25	25	25	24	24
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6001	Alameda	1588	1568	1547	1508	1489	1470	1433	1415	1397
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	6	6	6	6	6	6	5	5	5
6007	Butte	15	15	15	14	14	14	13	13	13
6009	Calaveras	10	10	10	9	9	9	9	9	9
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	790	781	771	751	742	733	713	705	696
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	43	42	41	41	40	39	38	38	37
6019	Fresno	725	711	697	689	675	662	654	642	629
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6023	Humboldt	46	46	45	44	43	43	42	41	40
6025	Imperial	434	425	416	412	404	395	391	383	375
6027	Inyo	16	16	15	15	15	15	15	14	14
6029	Kern	989	969	948	940	920	901	893	874	856
6031	Kings	426	416	406	443	433	422	461	450	439
6033	Lake	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	424	413	401	441	429	417	459	446	434
5125	Saline	47	47	46	45	44	44	43	42	42
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5129	Searcy	4	4	4	4	4	4	3	3	3
5131	Sebastian	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5133	Sevier	14	14	13	13	13	13	13	12	12
5135	Sharp	24	23	23	25	24	24	26	25	25
5137	Stone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5139	Union	50	49	48	47	46	46	45	44	43
5141	Van Buren	18	18	18	17	17	17	16	16	16
5143	Washington	71	70	69	68	67	66	64	63	63
5145	White	23	23	23	22	22	22	21	21	20
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	10	10	10	10	10	10	11	11	11
6001	Alameda	1361	1344	1327	1293	1277	1260	1229	1213	1197
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6007	Butte	13	13	13	12	12	12	11	11	11
6009	Calaveras	8	8	8	8	8	8	7	7	7
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6013	Contra Costa	678	669	661	644	636	628	611	604	597
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6017	El Dorado	37	36	35	35	34	34	33	32	32
6019	Fresno	621	609	597	590	579	568	561	550	539
6021	Glenn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
6023	Humboldt	40	39	38	38	37	37	36	35	35
6025	Imperial	372	364	357	353	346	339	336	329	322
6027	Inyo	14	13	13	13	13	12	12	12	12
6029	Kern	848	831	813	806	789	772	766	750	734
6031	Kings	480	468	457	499	487	475	519	506	494
6033	Lake	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6035	Lassen									

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	477	464	451	496	483	470	516	502	488
5125	Saline	41	40	39	39	38	37	37	36	36
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5131	Sebastian	8	8	8	8	8	8	7	7	7
5133	Sevier	12	12	11	11	11	11	11	10	10
5135	Sharp	27	26	26	28	27	27	29	29	28
5137	Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5139	Union	43	42	41	41	40	39	39	38	37
5141	Van Buren	15	15	15	14	14	14	14	14	14
5143	Washington	61	60	59	58	57	56	55	54	54
5145	White	20	20	19	19	19	18	18	18	18
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	0	0	0
5149	Yell	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6001	Alameda	1167	1152	1137	1109	1095	1081	1053	1040	1027
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6007	Butte	11	11	11	10	10	10	10	10	10
6009	Calaveras	7	7	7	7	7	7	6	6	6
6011	Colusa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6013	Contra Costa	581	574	567	552	545	538	524	518	512
6015	Del Norte	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6017	El Dorado	31	31	30	30	29	29	28	28	27
6019	Fresno	533	523	512	506	496	487	481	472	462
6021	Glenn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
6023	Humboldt	34	34	33	32	32	31	31	30	30
6025	Imperial	319	312	306	303	297	291	288	282	276
6027	Inyo	12	12	11	11	11	11	11	10	10
6029	Kern	727	712	697	691	677	662	656	643	629
6031	Kings	540	527	514	561	548	534	584	570	556
6033	Lake	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	33542	32940	32337	31865	31293	30720	30272	29728	29184
6039	Madera	69	68	67	66	65	64	62	61	60
6041	Marin	270	268	265	257	254	252	244	241	239
6043	Mariposa	16	16	16	18	18	18	18	18	19
6045	Mendocino	12	12	12	11	11	11	11	11	11
6047	Merced	182	178	174	173	169	165	164	161	157
6049	Modoc									
6051	Mono	33	33	32	31	31	30	30	29	29
6053	Monterey	287	284	280	273	269	266	259	256	253
6055	Napa	82	81	79	78	76	75	74	73	71
6057	Nevada	42	42	41	40	39	39	38	37	37
6059	Orange	3671	3619	3566	3487	3438	3388	3313	3266	3218
6061	Placer	174	172	170	165	163	162	157	155	153
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	5428	5315	5202	5157	5049	4942	4899	4797	4695
6067	Sacramento	1204	1189	1174	1144	1130	1115	1087	1073	1060
6069	San Benito	57	57	56	54	54	53	51	51	51
6071	San Bernardino	3156	3091	3025	2998	2936	2874	2848	2789	2730
6073	San Diego	5226	5152	5078	4965	4894	4824	4716	4650	4583
6075	San Francisco	2005	1981	1957	1905	1882	1859	1810	1788	1766
6077	San Joaquin	637	630	622	605	598	591	575	568	561
6079	San Luis Obis	230	228	226	219	217	215	208	206	204
6081	San Mateo	1497	1482	1466	1422	1407	1393	1351	1337	1323
6083	Santa Barbara	1422	1398	1373	1351	1328	1304	1283	1261	1239
6085	Santa Clara	2385	2364	2343	2266	2246	2226	2152	2134	2115
6087	Santa Cruz	144	143	141	137	135	134	130	129	127
6089	Shasta	33	33	32	31	31	30	30	29	29
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	390	385	380	371	366	361	352	347	343
6097	Sonoma	316	313	309	300	297	294	285	282	279
6099	Stanislaus	528	519	509	502	493	484	477	468	459

This work is licensed under the 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 41

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	28758	28242	27725	27320	26829	26339	25954	25488	25022
6039	Madera	59	58	57	56	55	55	53	53	52
6041	Marin	231	229	227	220	218	216	209	207	205
6043	Mariposa	18	19	21	18	20	23	18	21	25
6045	Mendocino	10	10	10	10	10	10	9	9	9
6047	Merced	156	153	149	148	145	142	141	138	135
6049	Modoc									
6051	Mono	28	28	27	27	26	26	26	25	25
6053	Monterey	246	243	240	234	231	228	222	219	217
6055	Napa	70	69	68	67	66	64	63	62	61
6057	Nevada	36	36	35	34	34	33	32	32	32
6059	Orange	3147	3102	3057	2990	2947	2905	2841	2800	2759
6061	Placer	149	147	146	142	140	138	135	133	132
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	4654	4557	4460	4421	4329	4237	4200	4113	4025
6067	Sacramento	1032	1019	1007	981	968	956	932	920	908
6069	San Benito	49	48	48	46	46	46	44	44	43
6071	San Bernardino	2706	2650	2594	2571	2517	2464	2442	2391	2341
6073	San Diego	4481	4417	4354	4257	4196	4136	4044	3987	3929
6075	San Francisco	1719	1698	1678	1633	1614	1594	1551	1533	1514
6077	San Joaquin	546	540	533	519	513	507	493	487	481
6079	San Luis Obis	197	195	194	187	186	184	178	176	175
6081	San Mateo	1283	1270	1257	1219	1207	1194	1158	1146	1134
6083	Santa Barbara	1219	1198	1177	1158	1138	1118	1100	1081	1062
6085	Santa Clara	2045	2027	2009	1943	1925	1908	1845	1829	1813
6087	Santa Cruz	123	122	121	117	116	115	111	110	109
6089	Shasta	28	28	27	27	26	26	26	25	25
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6095	Solano	334	330	326	318	314	310	302	298	294
6097	Sonoma	271	268	265	257	255	252	245	242	239
6099	Stanislaus	453	445	436	430	422	415	409	401	394

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	24656	24214	23771	23424	23003	22582	22252	21853	21453
6039	Madera	51	50	49	48	47	47	46	45	44
6041	Marin	198	197	195	189	187	185	179	177	176
6043	Mariposa	18	23	28	18	24	31	18	26	33
6045	Mendocino	9	9	9	8	8	8	8	8	8
6047	Merced	134	131	128	127	124	122	121	118	115
6049	Modoc									
6051	Mono	24	24	24	23	23	22	22	22	21
6053	Monterey	211	208	206	200	198	196	190	188	186
6055	Napa	60	59	58	57	56	55	54	53	52
6057	Nevada	31	31	30	29	29	29	28	28	27
6059	Orange	2699	2660	2621	2564	2527	2490	2435	2401	2366
6061	Placer	128	126	125	122	120	119	115	114	113
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	3990	3907	3824	3791	3712	3633	3601	3526	3451
6067	Sacramento	885	874	863	841	830	820	799	789	779
6069	San Benito	42	42	41	40	39	39	38	37	37
6071	San Bernardino	2320	2272	2224	2204	2158	2112	2094	2050	2007
6073	San Diego	3842	3787	3733	3650	3598	3546	3467	3418	3369
6075	San Francisco	1474	1456	1439	1400	1383	1367	1330	1314	1298
6077	San Joaquin	468	463	457	445	440	434	423	418	413
6079	San Luis Obis	169	168	166	161	159	158	153	151	150
6081	San Mateo	1100	1089	1078	1045	1035	1024	993	983	973
6083	Santa Barbara	1045	1027	1009	993	976	959	943	927	911
6085	Santa Clara	1753	1738	1722	1666	1651	1636	1582	1568	1554
6087	Santa Cruz	106	105	104	101	100	98	96	95	94
6089	Shasta	24	24	24	23	23	22	22	22	21
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	4	4	4	3	3	3	3	3	3
6095	Solano	287	283	279	272	269	265	259	255	252
6097	Sonoma	232	230	227	221	218	216	210	207	205
6099	Stanislaus	388	381	374	369	362	355	350	344	338

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	21140	20760	20380	20083	19722	19361	19079	18736	18393
6039	Madera	43	43	42	41	41	40	39	39	38
6041	Marin	170	169	167	162	160	159	154	152	151
6043	Mariposa	18	27	37	18	29	40	18	31	44
6045	Mendocino	8	8	8	7	7	7	7	7	7
6047	Merced	115	112	110	109	107	104	104	101	99
6049	Modoc									
6051	Mono	21	20	20	20	19	19	19	18	18
6053	Monterey	181	179	176	172	170	168	163	161	159
6055	Napa	52	51	50	49	48	47	47	46	45
6057	Nevada	26	26	26	25	25	25	24	24	23
6059	Orange	2314	2281	2247	2198	2167	2135	2088	2058	2028
6061	Placer	110	108	107	104	103	102	99	98	97
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	3421	3350	3279	3250	3182	3115	3087	3023	2959
6067	Sacramento	759	749	740	721	712	703	685	676	668
6069	San Benito	36	36	35	34	34	34	32	32	32
6071	San Bernardino	1989	1948	1907	1890	1850	1811	1795	1758	1721
6073	San Diego	3294	3247	3200	3129	3085	3040	2973	2930	2888
6075	San Francisco	1264	1249	1233	1200	1186	1172	1140	1127	1113
6077	San Joaquin	401	397	392	381	377	372	362	358	354
6079	San Luis Obispo	145	144	142	138	137	135	131	130	129
6081	San Mateo	943	934	924	896	887	878	851	843	834
6083	Santa Barbara	896	881	865	851	837	822	809	795	781
6085	Santa Clara	1503	1490	1477	1428	1415	1403	1357	1345	1333
6087	Santa Cruz	91	90	89	86	85	84	82	81	80
6089	Shasta	21	20	20	20	19	19	19	18	18
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6095	Solano	246	243	239	234	231	228	222	219	216
6097	Sonoma	199	197	195	189	187	185	180	178	176
6099	Stanislaus	333	327	321	316	310	305	300	295	290

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	18125	17799	17474	17219	16909	16600	16358	16064	15770
6039	Madera	37	37	36	35	35	34	34	33	33
6041	Marin	146	145	143	139	137	136	132	130	129
6043	Mariposa	18	33	48	18	35	53	18	38	58
6045	Mendocino	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6047	Merced	98	96	94	93	91	89	89	87	85
6049	Modoc									
6051	Mono	18	18	17	17	17	16	16	16	16
6053	Monterey	155	153	151	147	146	144	140	138	137
6055	Napa	44	43	43	42	41	41	40	39	39
6057	Nevada	23	22	22	22	21	21	20	20	20
6059	Orange	1984	1955	1927	1884	1858	1831	1790	1765	1739
6061	Placer	94	93	92	89	88	87	85	84	83
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	2933	2872	2811	2786	2728	2670	2647	2592	2537
6067	Sacramento	651	642	634	618	610	603	587	580	573
6069	San Benito	31	31	30	29	29	29	28	28	27
6071	San Bernardino	1705	1670	1635	1620	1586	1553	1539	1507	1475
6073	San Diego	2824	2784	2744	2683	2645	2607	2549	2513	2476
6075	San Francisco	1083	1070	1057	1029	1017	1005	978	966	954
6077	San Joaquin	344	340	336	327	323	319	311	307	303
6079	San Luis Obispo	124	123	122	118	117	116	112	111	110
6081	San Mateo	809	801	792	768	761	753	730	722	715
6083	Santa Barbara	768	755	742	730	717	705	693	682	670
6085	Santa Clara	1289	1277	1266	1224	1214	1203	1163	1153	1143
6087	Santa Cruz	78	77	76	74	73	72	70	69	69
6089	Shasta	18	18	17	17	17	16	16	16	16
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	3	3	3	3	3	3	2	2	2
6095	Solano	211	208	205	200	198	195	190	188	185
6097	Sonoma	171	169	167	162	160	159	154	152	151
6099	Stanislaus	285	280	275	271	266	261	257	253	248

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	35	35	34	36	36	35	38	37	37
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1			1					
6107	Tulare	1209	1186	1163	1149	1127	1105	1091	1070	1050
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	699	689	679	664	655	645	631	622	613
6113	Yolo	179	177	174	170	168	165	162	159	157
6115	Yuba	21	21	21	20	20	20	19	19	19
8001	Adams	2383	2334	2284	2264	2217	2170	2151	2106	2061
8003	Alamosa	33	33	32	34	34	33	36	35	35
8005	Arapahoe	3450	3385	3320	3278	3216	3154	3114	3055	2996
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	13	13	13
8011	Bent	1			1					
8013	Boulder	801	790	778	761	750	739	723	713	702
8014	Broomfield	209	205	200	199	194	190	189	185	181
8015	Chaffee	70	69	68	67	66	65	63	62	61
8017	Cheyenne	6			7					
8019	Clear Creek	14	14	14	13	13	13	13	13	13
8021	Conejos	1			1					
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	40	40	40	38	38	38	36	36	36
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	57	56	55	59	58	57	56	55	54
8031	Denver	4258	4192	4126	4045	3982	3920	3843	3783	3724
8033	Dolores									
8035	Douglas	620	613	605	589	582	575	560	553	546
8037	Eagle	569	564	559	541	536	531	514	509	504
8039	Elbert	40	40	39	38	38	37	36	36	35
8041	El Paso	1170	1155	1139	1112	1097	1082	1056	1042	1028
8043	Fremont	24	24	23	25	24	24	24	23	23
8045	Garfield	106	105	103	101	99	98	96	94	93

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	39	39	38	41	40	40	43	42	41	41
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity										
6107	Tulare	1037	1017	997	985	966	947	936	918	900	900
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	599	591	582	569	561	553	541	533	525	525
6113	Yolo	153	151	149	146	144	142	139	137	135	135
6115	Yuba	18	18	18	17	17	17	16	16	16	16
8001	Adams	2043	2001	1958	1941	1901	1860	1844	1806	1767	1767
8003	Alamosa	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
8005	Arapahoe	2958	2902	2846	2810	2757	2704	2670	2619	2569	2569
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	687	677	667	652	643	634	620	611	602	602
8014	Broomfield	179	175	171	170	167	163	162	158	155	155
8015	Chaffee	60	59	58	57	56	55	54	53	53	53
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
8021	Conejos										
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	34	34	34	33	33	33	31	31	31	31
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	54	53	52	51	50	49	48	47	47	47
8031	Denver	3651	3594	3538	3468	3414	3361	3295	3244	3193	3193
8033	Dolores										
8035	Douglas	532	525	519	505	499	493	480	474	468	468
8037	Eagle	488	484	479	463	459	455	440	436	433	433
8039	Elbert	34	34	33	33	32	32	31	31	30	30
8041	El Paso	1003	990	977	953	940	928	905	893	881	881
8043	Fremont	23	22	22	21	21	21	20	20	19	19
8045	Garfield	91	90	88	86	85	84	82	81	80	80

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	44	44	43	46	45	45	48	47	47
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	889	872	855	844	828	812	802	787	772
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	514	506	499	488	481	474	464	457	450
6113	Yolo	132	130	128	125	123	122	119	117	115
6115	Yuba	15	15	15	15	15	15	14	14	14
8001	Adams	1752	1715	1679	1664	1630	1595	1581	1548	1515
8003	Alamosa	42	41	40	43	43	42	45	44	44
8005	Arapahoe	2536	2488	2441	2409	2364	2318	2289	2246	2203
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	589	580	572	559	551	543	531	524	516
8014	Broomfield	154	150	147	146	143	140	139	136	133
8015	Chaffee	51	51	50	49	48	47	46	46	45
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	10	10	10	10	10	10	9	9	9
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	29	29	29	28	28	28	27	27	27
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	46	45	44	44	43	42	41	41	40
8031	Denver	3130	3082	3033	2974	2927	2881	2825	2781	2737
8033	Dolores									
8035	Douglas	456	450	445	433	428	422	411	406	401
8037	Eagle	418	415	411	397	394	390	377	374	371
8039	Elbert	29	29	29	28	28	27	27	26	26
8041	El Paso	860	849	837	817	806	795	776	766	756
8043	Fremont	19	19	19	18	18	18	17	17	17
8045	Garfield	78	77	76	74	73	72	70	69	68

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
6105	Trinity										
6107	Tulare	762	747	733	724	710	696	688	675	662	662
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	441	434	428	419	413	407	398	392	386	386
6113	Yolo	113	111	110	107	106	104	102	100	99	99
6115	Yuba	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
8001	Adams	1502	1471	1439	1427	1397	1368	1355	1327	1299	1299
8003	Alamosa	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
8005	Arapahoe	2174	2133	2092	2066	2027	1988	1962	1925	1888	1888
8007	Archuleta	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8009	Baca	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
8011	Bent										
8013	Boulder	505	498	490	480	473	466	456	449	443	443
8014	Broomfield	132	129	126	125	122	120	119	116	114	114
8015	Chaffee	44	43	43	42	41	41	40	39	39	39
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8
8021	Conejos										
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8025	Crowley	25	25	25	24	24	24	23	23	23	23
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	39	39	38	37	37	36	35	35	34	34
8031	Denver	2684	2642	2600	2549	2510	2470	2422	2384	2347	2347
8033	Dolores										
8035	Douglas	391	386	381	371	367	362	353	348	344	344
8037	Eagle	359	355	352	341	338	335	324	321	318	318
8039	Elbert	25	25	25	24	24	23	23	22	22	22
8041	El Paso	737	728	718	701	691	682	665	657	648	648
8043	Fremont	17	16	16	16	15	15	15	15	14	14
8045	Garfield	67	66	65	63	63	62	60	59	59	59

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	56	55	54	58	57	57	61	60	59
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity									
6107	Tulare	653	641	628	621	609	597	590	578	567
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	378	372	367	359	354	349	341	336	331
6113	Yolo	97	95	94	92	91	89	87	86	85
6115	Yuba	11	11	11	11	11	11	10	10	10
8001	Adams	1288	1261	1234	1223	1198	1172	1162	1138	1114
8003	Alamosa	53	52	51	55	54	53	57	56	55
8005	Arapahoe	1864	1829	1794	1771	1738	1704	1682	1651	1619
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	433	427	420	411	405	399	391	385	379
8014	Broomfield	113	111	108	107	105	103	102	100	98
8015	Chaffee	38	37	37	36	35	35	34	34	33
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	8	8	8	7	7	7	7	7	7
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	22	22	22	21	21	21	20	20	20
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	34	33	33	32	31	31	30	30	29
8031	Denver	2301	2265	2230	2186	2152	2118	2077	2044	2012
8033	Dolores									
8035	Douglas	335	331	327	318	314	311	302	299	295
8037	Eagle	307	305	302	292	290	287	277	275	273
8039	Elbert	22	21	21	21	20	20	20	19	19
8041	El Paso	632	624	615	601	593	585	571	563	555
8043	Fremont	14	14	14	13	13	13	13	13	12
8045	Garfield	57	56	56	54	54	53	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	176	175	173	167	166	164	159	157	156
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1716	1689	1661	1630	1604	1578	1549	1524	1499
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	26	26	25	27	27	26	28	28	27
8065	Lake	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8067	La Plata	68	67	65	71	69	68	67	66	64
8069	Larimer	464	459	453	441	436	430	419	414	409
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	456	445	434	433	423	412	412	402	392
8077	Mesa	52	52	51	49	49	48	47	46	46
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	25	25	24	26	25	25	27	26	26
8085	Montrose	133	130	127	126	124	121	120	117	115
8087	Morgan	544	532	519	517	505	493	491	480	468
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8093	Park	16	16	16	15	15	15	14	14	14
8095	Phillips	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8097	Pitkin	55	55	54	52	52	51	50	49	49
8099	Prowers	9	10	10	9	10	11	10	10	11
8101	Pueblo	193	189	185	183	180	176	174	171	167
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8107	Routt	60	59	58	57	56	55	54	53	52
8109	Saguache	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8051	Gunnison	151	150	148	143	142	141	136	135	134	134
8053	Hinsdale	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1471	1448	1424	1398	1375	1353	1328	1307	1285	1285
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
8065	Lake	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
8067	La Plata	64	62	61	61	59	58	58	56	55	55
8069	Larimer	398	393	388	378	373	369	359	355	351	351
8071	Las Animas	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	391	382	372	371	362	353	353	344	336	336
8077	Mesa	45	44	44	42	42	42	40	40	39	39
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	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
8085	Montrose	114	111	109	108	106	103	103	101	98	98
8087	Morgan	466	456	445	443	433	423	421	411	402	402
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
8095	Phillips	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
8097	Pitkin	47	47	46	45	44	44	43	42	42	42
8099	Prowers	10	11	12	10	11	13	10	12	13	13
8101	Pueblo	165	162	159	157	154	151	149	146	143	143
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
8107	Routt	51	51	50	49	48	47	46	46	45	45
8109	Saguache	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	4	4	4	3	3	3	3	3	3
8051	Gunnison	129	128	127	123	122	121	117	116	115
8053	Hinsdale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1261	1241	1221	1198	1179	1160	1138	1120	1102
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	33	32	32	34	34	33	36	35	34
8065	Lake	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8067	La Plata	55	54	52	52	51	50	49	48	47
8069	Larimer	341	337	333	324	320	316	308	304	301
8071	Las Animas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	335	327	319	318	311	303	303	295	288
8077	Mesa	38	38	37	36	36	36	34	34	34
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8083	Montezuma	32	31	30	33	32	32	34	34	33
8085	Montrose	98	96	93	93	91	89	88	86	84
8087	Morgan	400	391	382	380	371	362	361	353	344
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8091	Ouray	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8093	Park	12	12	12	11	11	11	11	11	11
8095	Phillips	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8097	Pitkin	40	40	40	38	38	38	36	36	36
8099	Prowers	10	12	14	11	13	15	11	13	16
8101	Pueblo	142	139	136	135	132	129	128	125	123
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8107	Routt	44	43	43	42	41	41	40	39	38
8109	Saguache	6	6	6	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8051	Gunnison	111	110	109	105	104	104	100	99	98	98
8053	Hinsdale	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1082	1064	1047	1027	1011	995	976	960	945	945
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
8065	Lake	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
8067	La Plata	47	46	45	45	44	43	42	41	40	40
8069	Larimer	292	289	286	278	275	271	264	261	258	258
8071	Las Animas	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8075	Logan	287	280	274	273	266	260	259	253	247	247
8077	Mesa	33	32	32	31	31	31	30	29	29	29
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	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
8085	Montrose	84	82	80	80	78	76	76	74	72	72
8087	Morgan	343	335	327	326	318	311	309	302	295	295
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8093	Park	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
8095	Phillips	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
8097	Pitkin	35	34	34	33	33	32	31	31	31	31
8099	Prowers	11	14	17	11	15	18	12	15	19	19
8101	Pueblo	122	119	117	116	113	111	110	108	105	105
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
8105	Rio Grande	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8107	Routt	38	37	37	36	35	35	34	34	33	33
8109	Saguache	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	3	3	3	3	3	3	2	2	2
8051	Gunnison	95	94	93	90	90	89	86	85	84
8053	Hinsdale	2	2	2	2	2	2	1	1	1
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson									
8059	Jefferson	927	912	898	881	867	853	837	823	810
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	42	41	40	43	42	42	45	44	43
8065	Lake	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8067	La Plata	40	39	38	38	37	37	36	36	35
8069	Larimer	251	248	245	238	235	233	226	224	221
8071	Las Animas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8073	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8075	Logan	246	240	235	234	228	223	222	217	212
8077	Mesa	28	28	28	27	26	26	25	25	25
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8083	Montezuma	40	39	38	42	41	40	43	42	42
8085	Montrose	72	70	69	68	67	65	65	63	62
8087	Morgan	294	287	280	279	273	266	265	259	253
8089	Otero	16	16	16	17	17	17	17	17	17
8091	Ouray	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8093	Park	9	9	9	8	8	8	8	8	8
8095	Phillips	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8097	Pitkin	30	29	29	28	28	28	27	27	26
8099	Prowers	12	16	20	12	17	21	13	17	22
8101	Pueblo	104	102	100	99	97	95	94	92	90
8103	Rio Blanco	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8105	Rio Grande	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8107	Routt	32	32	31	31	30	30	29	29	28
8109	Saguache	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	21	21	20	20	19	19	19	19	18
8115	Sedgwick									
8117	Summit	174	172	169	165	163	161	157	155	153
8119	Teller	32	32	31	30	30	29	29	28	28
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8123	Weld	2242	2203	2163	2130	2092	2055	2023	1988	1952
8125	Yuma	11	11	11	10	10	10	10	10	10
9001	Fairfield	13794	13565	13336	13104	12887	12669	12449	12242	12036
9003	Hartford	7690	7533	7376	7306	7156	7007	6940	6799	6657
9005	Litchfield	1208	1186	1163	1148	1126	1105	1090	1070	1050
9007	Middlesex	839	821	803	797	780	763	757	741	725
9009	New Haven	9699	9491	9282	9214	9016	8818	8753	8565	8377
9011	New London	823	805	786	782	764	747	743	726	709
9013	Tolland	564	555	546	536	527	519	509	501	493
9015	Windham	285	279	272	271	265	258	257	251	245
10001	Kent	1094	1071	1047	1039	1017	995	987	966	945
10003	New Castle	2476	2436	2396	2352	2314	2276	2235	2198	2162
10005	Sussex	3246	3173	3099	3084	3014	2944	2930	2863	2797
11001	District of Col	6638	6522	6405	6306	6195	6085	5991	5886	5781
12001	Alachua	327	324	320	311	307	304	295	292	289
12003	Baker	25	25	25	24	24	24	23	23	23
12005	Bay	79	78	76	75	74	72	71	70	69
12007	Bradford	50	49	48	48	47	46	45	44	43
12009	Brevard	342	337	331	325	320	314	309	304	299
12011	Broward	6058	5975	5891	5755	5676	5596	5467	5392	5317
12013	Calhoun	28	28	27	29	29	28	30	30	29
12015	Charlotte	353	346	338	335	328	321	319	312	305
12017	Citrus	109	108	106	104	102	101	98	97	96
12019	Clay	313	308	303	297	293	288	282	278	273
12021	Collier	789	778	767	750	739	729	712	702	692
12023	Columbia	107	105	103	102	100	98	97	95	93

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	18	18	17	17	17	16	16	16	15	
8115	Sedgwick										
8117	Summit	149	147	145	142	140	138	135	133	131	
8119	Teller	27	27	27	26	26	25	25	24	24	
8121	Washington	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
8123	Weld	1922	1888	1855	1826	1794	1762	1735	1704	1674	
8125	Yuma	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
9001	Fairfield	11827	11630	11434	11235	11049	10862	10674	10496	10319	
9003	Hartford	6593	6459	6324	6264	6136	6008	5950	5829	5707	
9005	Litchfield	1036	1016	997	984	966	947	935	917	900	
9007	Middlesex	719	704	688	683	669	654	649	635	621	
9009	New Haven	8316	8137	7958	7900	7730	7560	7505	7344	7182	
9011	New London	706	690	674	670	655	640	637	623	608	
9013	Tolland	484	476	468	459	452	445	436	429	422	
9015	Windham	244	239	233	232	227	222	221	215	210	
10001	Kent	938	918	898	891	872	853	847	828	810	
10003	New Castle	2123	2089	2054	2017	1984	1952	1916	1885	1854	
10005	Sussex	2783	2720	2657	2644	2584	2524	2512	2455	2398	
11001	District of Col	5691	5591	5491	5407	5312	5217	5136	5046	4956	
12001	Alachua	280	277	274	266	263	261	253	250	248	
12003	Baker	21	21	21	20	20	20	19	19	19	
12005	Bay	68	66	65	64	63	62	61	60	59	
12007	Bradford	43	42	41	41	40	39	39	38	37	
12009	Brevard	293	289	284	279	274	270	265	260	256	
12011	Broward	5194	5122	5051	4934	4866	4798	4688	4623	4558	
12013	Calhoun	31	31	30	33	32	32	34	33	33	
12015	Charlotte	303	296	290	288	281	275	273	267	262	
12017	Citrus	93	92	91	89	88	86	84	83	82	
12019	Clay	268	264	260	255	251	247	242	238	234	
12021	Collier	676	667	658	643	634	625	611	602	593	
12023	Columbia	92	90	88	87	86	84	83	81	80	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	15	15	15	15	14	14	14	14	13
8115	Sedgwick									
8117	Summit	128	126	124	122	120	118	115	114	112
8119	Teller	24	23	23	22	22	22	21	21	21
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	1648	1619	1590	1566	1538	1511	1487	1461	1435
8125	Yuma	8	8	8	8	8	8	7	7	7
9001	Fairfield	10140	9972	9803	9633	9473	9313	9151	8999	8847
9003	Hartford	5653	5537	5422	5370	5261	5151	5102	4998	4893
9005	Litchfield	888	871	855	844	828	812	801	786	772
9007	Middlesex	617	604	590	586	573	561	557	545	533
9009	New Haven	7130	6976	6823	6773	6628	6482	6435	6296	6158
9011	New London	605	591	578	575	562	549	546	534	521
9013	Tolland	415	408	401	394	388	381	374	368	362
9015	Windham	210	205	200	199	194	190	189	185	180
10001	Kent	804	787	770	764	748	731	726	710	695
10003	New Castle	1820	1791	1761	1729	1701	1673	1643	1616	1590
10005	Sussex	2386	2332	2278	2267	2215	2164	2153	2105	2056
11001	District of Col	4880	4794	4708	4636	4554	4473	4404	4326	4249
12001	Alachua	240	238	235	228	226	223	217	215	212
12003	Baker	18	18	18	17	17	17	17	17	17
12005	Bay	58	57	56	55	54	53	52	51	50
12007	Bradford	37	36	35	35	34	34	33	33	32
12009	Brevard	251	247	243	239	235	231	227	223	220
12011	Broward	4453	4392	4330	4231	4172	4114	4019	3964	3908
12013	Calhoun	35	35	34	37	36	36	38	38	37
12015	Charlotte	259	254	248	247	241	236	234	229	224
12017	Citrus	80	79	78	76	75	74	72	71	70
12019	Clay	230	226	223	219	215	212	208	204	201
12021	Collier	580	572	564	551	543	536	523	516	509
12023	Columbia	79	77	76	75	73	72	71	70	68

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	13	13	13	13	12	12	12	12	11
8115	Sedgwick									
8117	Summit	110	108	107	104	103	101	99	98	96
8119	Teller	20	20	20	19	19	19	18	18	18
8121	Washington	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8123	Weld	1413	1388	1363	1342	1319	1295	1275	1253	1230
8125	Yuma	7	7	7	7	7	7	6	6	6
9001	Fairfield	8694	8549	8405	8259	8122	7985	7846	7716	7586
9003	Hartford	4847	4748	4649	4604	4510	4416	4374	4285	4195
9005	Litchfield	761	747	733	723	710	696	687	674	662
9007	Middlesex	529	517	506	502	492	481	477	467	457
9009	New Haven	6113	5981	5850	5807	5682	5557	5517	5398	5280
9011	New London	519	507	495	493	482	471	468	458	447
9013	Tolland	355	350	344	338	332	327	321	316	311
9015	Windham	180	176	171	171	167	163	162	158	155
10001	Kent	689	675	660	655	641	627	622	609	596
10003	New Castle	1560	1535	1510	1482	1459	1435	1408	1386	1363
10005	Sussex	2046	1999	1953	1944	1899	1855	1846	1805	1763
11001	District of Col	4184	4110	4037	3974	3905	3835	3776	3709	3643
12001	Alachua	206	204	202	196	194	192	186	184	182
12003	Baker	16	16	16	15	15	15	14	14	14
12005	Bay	50	49	48	47	46	46	45	44	43
12007	Bradford	32	31	30	30	29	29	28	28	27
12009	Brevard	216	212	209	205	201	198	195	191	188
12011	Broward	3818	3765	3713	3627	3577	3527	3446	3398	3351
12013	Calhoun	40	39	38	41	41	40	43	42	42
12015	Charlotte	222	218	213	211	207	202	201	197	192
12017	Citrus	69	68	67	65	64	63	62	61	60
12019	Clay	197	194	191	187	184	181	178	175	172
12021	Collier	497	490	483	472	466	459	449	443	436
12023	Columbia	67	66	65	64	63	62	61	60	59

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	11	11	11	11	11	10	10	10	10
8115	Sedgwick									
8117	Summit	94	93	91	89	88	87	85	84	82
8119	Teller	17	17	17	16	16	16	16	15	15
8121	Washington	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8123	Weld	1211	1190	1169	1151	1131	1110	1093	1074	1055
8125	Yuma	6	6	6	6	6	6	5	5	5
9001	Fairfield	7454	7330	7206	7081	6963	6846	6727	6615	6504
9003	Hartford	4155	4071	3986	3948	3867	3786	3750	3674	3597
9005	Litchfield	653	641	628	620	609	597	589	578	567
9007	Middlesex	453	444	434	431	421	412	409	400	392
9009	New Haven	5241	5128	5016	4979	4872	4765	4730	4628	4527
9011	New London	445	435	425	422	413	403	401	392	383
9013	Tolland	305	300	295	290	285	280	275	271	266
9015	Windham	154	150	147	146	143	140	139	136	133
10001	Kent	591	578	566	562	550	537	534	522	511
10003	New Castle	1338	1316	1295	1271	1251	1230	1207	1188	1168
10005	Sussex	1754	1714	1675	1666	1629	1591	1583	1547	1511
11001	District of Col	3587	3524	3461	3408	3348	3288	3237	3180	3124
12001	Alachua	177	175	173	168	166	164	159	158	156
12003	Baker	14	14	14	13	13	13	12	12	12
12005	Bay	43	42	41	41	40	39	39	38	37
12007	Bradford	27	26	26	26	25	25	24	24	23
12009	Brevard	185	182	179	176	173	170	167	164	161
12011	Broward	3274	3228	3183	3110	3067	3024	2954	2914	2873
12013	Calhoun	45	44	43	47	46	45	48	48	47
12015	Charlotte	191	187	183	181	177	174	172	168	165
12017	Citrus	59	58	57	56	55	54	53	52	52
12019	Clay	169	166	164	161	158	156	153	150	148
12021	Collier	426	420	414	405	399	394	385	379	374
12023	Columbia	58	57	56	55	54	53	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	53	52	51	50	49	48	48	47	46
12029	Dixie	13	13	13	14	14	14	14	14	14
12031	Duval	1209	1191	1173	1149	1131	1114	1091	1075	1059
12033	Escambia	668	655	642	635	622	610	603	591	579
12035	Flagler	152	150	147	144	142	140	137	135	133
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	136	133	130	129	126	124	123	120	117
12041	Gilchrist	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	8	8	8
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
12049	Hardee	38	37	36	40	38	37	41	40	39
12051	Hendry	160	156	152	166	162	158	173	169	164
12053	Hernando	104	103	101	99	97	96	94	93	91
12055	Highlands	102	101	99	97	95	94	92	91	89
12057	Hillsborough	1489	1470	1450	1415	1396	1378	1344	1326	1309
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	102	101	100	97	96	95	92	91	90
12063	Jackson	102	100	98	97	95	93	92	90	88
12065	Jefferson	29	29	28	30	30	29	31	31	30
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12069	Lake	250	247	243	238	234	231	226	222	219
12071	Lee	1333	1311	1288	1266	1245	1224	1203	1183	1162
12073	Leon	263	259	254	250	246	241	237	233	229
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	215	226	237	233	258	283	259	299	339
12079	Madison	64	63	61	67	65	63	69	68	66
12081	Manatee	814	800	785	773	760	746	735	722	708
12083	Marion	220	216	211	209	205	200	199	194	190
12085	Martin	272	267	262	258	254	249	245	241	236
12086	Miami-Dade	14707	14450	14193	13972	13728	13483	13273	13041	12809
12087	Monroe	95	94	92	90	89	87	86	84	83

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
12027	DeSoto	45	45	44	43	42	42	41	40	39	
12029	Dixie	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
12031	Duval	1037	1021	1006	985	970	955	936	922	908	
12033	Escambia	573	562	550	544	534	523	517	507	497	
12035	Flagler	130	128	126	124	122	120	118	116	114	
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
12039	Gadsden	117	114	111	111	108	106	105	103	101	
12041	Gilchrist	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
12047	Hamilton	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
12049	Hardee	43	42	40	44	43	42	46	45	44	
12051	Hendry	180	175	171	187	182	178	195	190	185	
12053	Hernando	89	88	87	85	83	82	80	79	78	
12055	Highlands	87	86	85	83	82	81	79	78	77	
12057	Hillsborough	1277	1260	1243	1213	1197	1181	1152	1137	1122	
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
12061	Indian River	87	87	86	83	82	81	79	78	77	
12063	Jackson	87	86	84	83	81	80	79	77	76	
12065	Jefferson	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
12069	Lake	214	211	208	204	201	198	193	191	188	
12071	Lee	1143	1124	1104	1086	1067	1049	1031	1014	997	
12073	Leon	225	222	218	214	211	207	204	200	197	
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24	
12077	Liberty	288	346	405	319	402	484	355	467	579	
12079	Madison	72	70	69	75	73	71	78	76	74	
12081	Manatee	698	685	673	663	651	639	630	619	607	
12083	Marion	189	185	181	179	176	172	170	167	163	
12085	Martin	233	229	225	222	217	213	210	207	203	
12086	Miami-Dade	12609	12389	12169	11979	11770	11560	11380	11181	10982	
12087	Monroe	81	80	79	77	76	75	74	72	71	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	39	38	37	37	36	36	35	34	34
12029	Dixie	16	16	16	17	17	17	18	18	18
12031	Duval	889	875	862	844	832	819	802	790	778
12033	Escambia	491	481	472	466	457	448	443	435	426
12035	Flagler	112	110	108	106	104	103	101	99	98
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	100	98	96	95	93	91	90	88	86
12041	Gilchrist	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12043	Glades	9	9	9	9	9	9	10	10	10
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	25	25	24	26	26	25	27	27	26
12049	Hardee	48	47	46	50	49	47	52	51	49
12051	Hendry	202	197	192	211	205	200	219	213	208
12053	Hernando	76	75	74	73	72	71	69	68	67
12055	Highlands	75	74	73	71	70	69	68	67	66
12057	Hillsborough	1095	1080	1066	1040	1026	1013	988	975	962
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	75	74	74	71	71	70	68	67	66
12063	Jackson	75	74	72	71	70	68	68	66	65
12065	Jefferson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12069	Lake	184	181	179	175	172	170	166	164	161
12071	Lee	980	963	947	931	915	899	884	869	854
12073	Leon	193	190	187	184	181	177	174	171	169
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	394	543	693	437	633	828	486	738	990
12079	Madison	81	79	77	84	82	80	88	86	83
12081	Manatee	598	588	577	568	558	548	540	530	521
12083	Marion	162	158	155	154	150	147	146	143	140
12085	Martin	200	196	193	190	186	183	180	177	174
12086	Miami-Dade	10811	10622	10433	10270	10091	9912	9757	9586	9416
12087	Monroe	70	69	68	66	65	64	63	62	61

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
12027	DeSoto	33	33	32	32	31	31	30	30	29	
12029	Dixie	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
12031	Duval	762	751	739	724	713	702	688	677	667	
12033	Escambia	421	413	405	400	392	384	380	373	365	
12035	Flagler	96	94	93	91	90	88	86	85	84	
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
12039	Gadsden	86	84	82	81	80	78	77	76	74	
12041	Gilchrist	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
12047	Hamilton	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
12049	Hardee	54	53	51	56	55	53	58	57	55	
12051	Hendry	228	222	216	237	231	225	246	240	234	
12053	Hernando	66	65	64	62	61	60	59	58	57	
12055	Highlands	64	63	62	61	60	59	58	57	56	
12057	Hillsborough	938	926	914	892	880	868	847	836	825	
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
12061	Indian River	64	64	63	61	60	60	58	57	57	
12063	Jackson	64	63	62	61	60	59	58	57	56	
12065	Jefferson	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
12069	Lake	158	155	153	150	148	145	142	140	138	
12071	Lee	840	826	812	798	785	771	758	745	733	
12073	Leon	166	163	160	157	155	152	150	147	144	
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
12077	Liberty	539	862	1184	599	1007	1416	665	1179	1693	
12079	Madison	91	89	87	95	93	90	99	96	94	
12081	Manatee	513	504	495	487	479	470	463	455	447	
12083	Marion	139	136	133	132	129	126	125	123	120	
12085	Martin	171	168	165	163	160	157	155	152	149	
12086	Miami-Dade	9269	9107	8945	8806	8652	8498	8365	8219	8073	
12087	Monroe	60	59	58	57	56	55	54	53	52	

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	29	28	28	27	27	26	26	25	25
12029	Dixie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
12031	Duval	653	644	634	621	611	602	590	581	572
12033	Escambia	361	354	347	343	336	330	326	319	313
12035	Flagler	82	81	79	78	77	75	74	73	72
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	73	72	70	70	68	67	66	65	63
12041	Gilchrist	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12043	Glades	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12045	Gulf	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12047	Hamilton	32	31	30	33	32	32	35	34	33
12049	Hardee	61	59	58	63	62	60	66	64	62
12051	Hendry	256	250	243	266	260	253	277	270	263
12053	Hernando	56	55	55	53	53	52	51	50	49
12055	Highlands	55	54	53	52	52	51	50	49	48
12057	Hillsborough	805	794	784	764	754	744	726	717	707
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	55	55	54	52	52	51	50	49	49
12063	Jackson	55	54	53	52	51	50	50	49	48
12065	Jefferson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
12067	Lafayette	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12069	Lake	135	133	131	128	127	125	122	120	119
12071	Lee	720	708	696	684	673	661	650	639	628
12073	Leon	142	140	137	135	133	130	128	126	124
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	738	1381	2024	820	1620	2420	911	1902	2894
12079	Madison	102	100	98	107	104	102	111	108	106
12081	Manatee	440	432	424	418	410	403	397	390	383
12083	Marion	119	116	114	113	111	108	107	105	103
12085	Martin	147	144	142	140	137	134	133	130	128
12086	Miami-Dade	7947	7808	7669	7550	7418	7286	7172	7047	6922
12087	Monroe	51	51	50	49	48	47	46	46	45

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	64	63	61	61	59	58	58	56	55
12091	Okaloosa	173	171	169	164	162	161	156	154	153
12093	Okeechobee	29	29	28	30	30	29	31	31	30
12095	Orange	1565	1540	1514	1487	1463	1438	1412	1389	1366
12097	Osceola	591	583	574	561	553	545	533	526	518
12099	Palm Beach	4034	3966	3897	3832	3767	3702	3641	3579	3517
12101	Pasco	309	305	300	294	289	285	279	275	271
12103	Pinellas	903	891	878	858	846	834	815	804	792
12105	Polk	681	669	657	647	636	624	615	604	593
12107	Putnam	132	130	127	125	123	121	119	117	115
12109	St. Johns	227	225	222	216	213	211	205	203	200
12111	St. Lucie	295	290	285	280	276	271	266	262	257
12113	Santa Rosa	183	180	176	174	171	167	165	162	159
12115	Sarasota	442	437	431	420	415	409	399	394	389
12117	Seminole	427	422	416	406	400	395	385	380	375
12119	Sumter	252	248	244	239	236	232	227	224	220
12121	Suwannee	154	150	146	160	156	152	167	162	158
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	7	7	7	7	7	7	8	8	8
12127	Volusia	570	561	552	542	533	524	514	506	498
12129	Wakulla	30	30	29	31	31	30	32	32	31
12131	Walton	66	66	65	63	62	62	60	59	59
12133	Washington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13001	Appling	97	95	93	101	99	97	105	103	101
13003	Atkinson	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13005	Bacon	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13007	Baker	34	34	33	32	32	31	31	30	30
13009	Baldwin	289	283	276	275	268	262	261	255	249
13011	Banks	38	37	36	40	38	37	41	40	39
13013	Barrow	205	200	195	195	190	185	185	181	176
13015	Bartow	370	367	364	352	349	346	334	331	329
13017	Ben Hill	42	41	40	40	39	38	38	37	36

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	55	54	52	52	51	50	50	48	47
12091	Okaloosa	148	147	145	141	139	138	134	132	131
12093	Okeechobee	33	32	31	34	33	33	35	35	34
12095	Orange	1342	1320	1298	1275	1254	1233	1211	1191	1172
12097	Osceola	507	499	492	481	474	468	457	451	444
12099	Palm Beach	3459	3400	3341	3286	3230	3174	3121	3068	3015
12101	Pasco	265	261	257	252	248	244	239	236	232
12103	Pinellas	774	763	753	735	725	715	699	689	679
12105	Polk	584	574	563	555	545	535	527	518	508
12107	Putnam	113	111	109	108	105	103	102	100	98
12109	St. Johns	195	192	190	185	183	181	176	174	172
12111	St. Lucie	253	249	244	240	236	232	228	224	221
12113	Santa Rosa	157	154	151	149	146	143	142	139	136
12115	Sarasota	379	374	370	360	356	351	342	338	333
12117	Seminole	366	361	357	348	343	339	330	326	322
12119	Sumter	216	213	209	205	202	199	195	192	189
12121	Suwannee	173	169	164	180	175	171	187	182	178
12123	Taylor	3	3	3	4	4	4	4	4	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
12127	Volusia	489	481	473	464	457	450	441	434	427
12129	Wakulla	34	33	33	35	35	34	36	36	35
12131	Walton	57	56	56	54	53	53	51	51	50
12133	Washington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13001	Appling	109	107	105	113	111	109	118	116	113
13003	Atkinson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13005	Bacon	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13007	Baker	29	29	28	28	27	27	26	26	26
13009	Baldwin	248	242	237	235	230	225	224	219	214
13011	Banks	43	42	40	44	43	42	46	45	44
13013	Barrow	176	171	167	167	163	159	159	155	151
13015	Bartow	317	315	312	301	299	296	286	284	282
13017	Ben Hill	36	35	34	34	33	33	32	32	31

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	47	46	45	45	44	43	42	41	40
12091	Okaloosa	127	126	124	121	119	118	115	113	112
12093	Okeechobee	37	36	35	38	38	37	40	39	38
12095	Orange	1150	1132	1113	1093	1075	1057	1038	1021	1004
12097	Osceola	434	428	422	413	407	401	392	386	381
12099	Palm Beach	2965	2915	2865	2817	2769	2721	2676	2631	2585
12101	Pasco	227	224	221	216	213	210	205	202	199
12103	Pinellas	664	655	645	631	622	613	599	591	582
12105	Polk	501	492	483	476	467	459	452	444	436
12107	Putnam	97	95	93	92	90	89	88	86	84
12109	St. Johns	167	165	163	159	157	155	151	149	147
12111	St. Lucie	217	213	210	206	203	199	196	192	189
12113	Santa Rosa	135	132	129	128	125	123	121	119	117
12115	Sarasota	325	321	317	309	305	301	293	290	286
12117	Seminole	314	310	306	298	294	291	283	280	276
12119	Sumter	185	182	179	176	173	170	167	165	162
12121	Suwannee	195	190	185	203	197	192	211	205	200
12123	Taylor	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12125	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
12127	Volusia	419	412	406	398	392	385	378	372	366
12129	Wakulla	38	37	37	39	39	38	41	40	40
12131	Walton	49	48	48	46	46	45	44	43	43
12133	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13001	Appling	123	120	118	128	125	122	133	130	127
13003	Atkinson	25	25	25	26	26	26	27	27	27
13005	Bacon	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13007	Baker	25	25	24	24	23	23	23	22	22
13009	Baldwin	212	208	203	202	197	193	192	187	183
13011	Banks	48	47	46	50	49	47	52	51	49
13013	Barrow	151	147	143	143	140	136	136	133	129
13015	Bartow	272	270	268	258	256	254	245	243	241
13017	Ben Hill	31	30	29	29	29	28	28	27	27

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

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	40	39	38	38	37	37	36	36	35
12091	Okaloosa	109	108	107	104	102	101	98	97	96
12093	Okeechobee	41	41	40	43	42	41	45	44	43
12095	Orange	986	970	954	937	922	906	890	876	861
12097	Osceola	372	367	362	354	349	344	336	331	326
12099	Palm Beach	2542	2499	2456	2415	2374	2333	2295	2256	2217
12101	Pasco	195	192	189	185	182	180	176	173	171
12103	Pinellas	569	561	553	541	533	526	514	507	499
12105	Polk	429	422	414	408	401	393	387	381	374
12107	Putnam	83	82	80	79	78	76	75	74	72
12109	St. Johns	143	141	140	136	134	133	129	128	126
12111	St. Lucie	186	183	180	177	174	171	168	165	162
12113	Santa Rosa	115	113	111	110	107	105	104	102	100
12115	Sarasota	279	275	272	265	261	258	251	248	245
12117	Seminole	269	266	262	256	252	249	243	240	237
12119	Sumter	159	156	154	151	148	146	143	141	139
12121	Suwannee	219	213	208	228	222	216	237	231	225
12123	Taylor	4	4	4	4	4	4	5	5	5
12125	Union	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12127	Volusia	359	354	348	341	336	331	324	319	314
12129	Wakulla	43	42	41	44	44	43	46	45	45
12131	Walton	42	41	41	40	39	39	38	37	37
12133	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13001	Appling	138	135	132	144	141	138	149	146	143
13003	Atkinson	28	28	28	30	30	30	31	31	31
13005	Bacon	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13007	Baker	21	21	21	20	20	20	19	19	19
13009	Baldwin	182	178	174	173	169	165	164	161	157
13011	Banks	54	53	51	56	55	53	58	57	55
13013	Barrow	129	126	123	123	120	117	117	114	111
13015	Bartow	233	231	229	222	220	218	210	209	207
13017	Ben Hill	26	26	25	25	25	24	24	23	23

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	35	34	33	33	32	31	31	30	30
12091	Okaloosa	93	92	91	89	88	87	84	83	82
12093	Okeechobee	46	46	45	48	47	47	50	49	48
12095	Orange	846	832	818	803	790	777	763	751	738
12097	Osceola	319	315	310	303	299	295	288	284	280
12099	Palm Beach	2180	2143	2106	2071	2036	2000	1967	1934	1900
12101	Pasco	167	165	162	159	156	154	151	148	146
12103	Pinellas	488	481	474	464	457	451	440	434	428
12105	Polk	368	362	355	350	343	337	332	326	320
12107	Putnam	71	70	69	68	66	65	64	63	62
12109	St. Johns	123	121	120	117	115	114	111	109	108
12111	St. Lucie	159	157	154	151	149	146	144	141	139
12113	Santa Rosa	99	97	95	94	92	90	89	88	86
12115	Sarasota	239	236	233	227	224	221	216	213	210
12117	Seminole	231	228	225	219	216	214	208	206	203
12119	Sumter	136	134	132	129	127	125	123	121	119
12121	Suwannee	247	240	234	256	250	243	267	260	253
12123	Taylor	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12125	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12127	Volusia	308	303	298	293	288	283	278	274	269
12129	Wakulla	48	47	46	50	49	48	52	51	50
12131	Walton	36	35	35	34	34	33	32	32	32
12133	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13001	Appling	155	152	149	162	158	155	168	165	161
13003	Atkinson	32	32	32	33	33	33	35	35	35
13005	Bacon	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13007	Baker	18	18	18	17	17	17	17	16	16
13009	Baldwin	156	153	149	148	145	142	141	138	135
13011	Banks	61	59	58	63	62	60	66	64	62
13013	Barrow	111	108	105	105	103	100	100	98	95
13015	Bartow	200	198	197	190	188	187	180	179	178
13017	Ben Hill	23	22	22	22	21	21	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	387	379	371	368	360	352	349	342	335
13023	Bleckley	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13025	Brantley	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13027	Brooks	67	66	64	70	68	67	72	71	69
13029	Bryan	62	61	60	59	58	57	56	55	54
13031	Bulloch	46	45	44	48	47	46	50	49	48
13033	Burke	114	112	109	108	106	104	103	101	98
13035	Butts	198	194	190	188	184	181	179	175	171
13037	Calhoun	122	120	117	127	124	122	132	129	127
13039	Camden	38	38	37	36	36	35	34	34	33
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	406	401	395	386	380	375	366	361	356
13047	Catoosa	57	56	55	54	53	52	51	51	50
13049	Charlton	17	17	17	16	16	16	15	15	15
13051	Chatham	323	318	312	307	302	296	292	287	282
13053	Chattahooche	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13055	Chattooga	16	16	16	15	15	15	14	14	14
13057	Cherokee	641	632	622	609	600	591	579	570	561
13059	Clarke	193	191	188	183	181	179	174	172	170
13061	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13063	Clayton	981	964	946	932	915	899	885	870	854
13065	Clinch	30	30	29	29	28	28	27	27	26
13067	Cobb	2258	2224	2190	2145	2113	2081	2038	2007	1976
13069	Coffee	185	181	177	176	172	168	167	163	160
13071	Colquitt	220	215	210	209	204	200	199	194	190
13073	Columbia	190	187	183	181	177	174	171	168	165
13075	Cook	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13077	Coweta	287	283	279	273	269	265	259	255	252
13079	Crawford	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13081	Crisp	193	189	185	183	180	176	174	171	167
13083	Dade	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	22	22	21	23	23	22	24	24	23
13021	Bibb	332	325	318	315	309	302	299	293	287
13023	Bleckley	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13025	Brantley	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13027	Brooks	75	74	72	78	77	75	82	80	78
13029	Bryan	53	52	51	50	50	49	48	47	46
13031	Bulloch	52	51	49	54	53	51	56	55	54
13033	Burke	98	96	93	93	91	89	88	86	84
13035	Butts	170	166	163	161	158	155	153	150	147
13037	Calhoun	137	134	132	143	140	137	148	145	142
13039	Camden	33	32	32	31	31	30	29	29	29
13043	Candler	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13045	Carroll	348	343	339	331	326	322	314	310	306
13047	Catoosa	49	48	47	46	46	45	44	43	43
13049	Charlton	15	15	15	14	14	14	13	13	13
13051	Chatham	277	272	268	263	259	254	250	246	241
13053	Chattahooche	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13055	Chattooga	14	14	14	13	13	13	12	12	12
13057	Cherokee	550	541	533	522	514	507	496	489	481
13059	Clarke	165	163	161	157	155	153	149	147	145
13061	Clay	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13063	Clayton	841	826	811	799	785	771	759	746	732
13065	Clinch	26	25	25	24	24	24	23	23	22
13067	Cobb	1936	1907	1878	1839	1811	1784	1747	1721	1695
13069	Coffee	159	155	152	151	147	144	143	140	137
13071	Colquitt	189	184	180	179	175	171	170	166	162
13073	Columbia	163	160	157	155	152	149	147	144	142
13075	Cook	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13077	Coweta	246	243	239	234	231	227	222	219	216
13079	Crawford	21	21	20	22	22	21	23	23	22
13081	Crisp	165	162	159	157	154	151	149	146	143
13083	Dade	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	25	25	24	26	26	25	27	27	26
13021	Bibb	284	279	273	270	265	259	257	251	246
13023	Bleckley	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13025	Brantley	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13027	Brooks	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13029	Bryan	46	45	44	43	43	42	41	40	40
13031	Bulloch	58	57	56	61	59	58	63	62	60
13033	Burke	84	82	80	80	78	76	76	74	72
13035	Butts	146	143	140	138	135	133	131	129	126
13037	Calhoun	154	151	148	161	157	154	167	164	160
13039	Camden	28	28	27	27	26	26	25	25	25
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	298	294	290	284	280	276	269	266	262
13047	Catoosa	42	41	40	40	39	38	38	37	36
13049	Charlton	12	12	12	12	12	12	11	11	11
13051	Chatham	237	233	229	226	222	218	214	211	207
13053	Chattahooche	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13055	Chattooga	12	12	12	11	11	11	11	11	11
13057	Cherokee	471	464	457	448	441	434	425	419	413
13059	Clarke	142	140	138	135	133	131	128	126	125
13061	Clay	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13063	Clayton	721	708	695	685	673	661	651	639	628
13065	Clinch	22	22	21	21	21	20	20	20	19
13067	Cobb	1660	1635	1610	1577	1553	1529	1498	1475	1453
13069	Coffee	136	133	130	129	126	124	123	120	117
13071	Colquitt	162	158	154	154	150	147	146	143	139
13073	Columbia	140	137	135	133	130	128	126	124	121
13075	Cook	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13077	Coweta	211	208	205	200	198	195	190	188	185
13079	Crawford	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13081	Crisp	142	139	136	135	132	129	128	125	123
13083	Dade	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	28	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	244	239	234	232	227	222	220	216	211
13023	Bleckley	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13025	Brantley	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13027	Brooks	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13029	Bryan	39	38	38	37	37	36	35	35	34
13031	Bulloch	65	64	63	68	67	65	71	69	68
13033	Burke	72	70	69	68	67	65	65	63	62
13035	Butts	125	122	120	119	116	114	113	110	108
13037	Calhoun	174	170	167	181	177	173	188	184	180
13039	Camden	24	24	23	23	22	22	22	21	21
13043	Candler	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13045	Carroll	256	252	249	243	240	237	231	228	225
13047	Catoosa	36	35	35	34	34	33	32	32	31
13049	Charlton	11	11	11	10	10	10	10	10	10
13051	Chatham	204	200	197	193	190	187	184	181	177
13053	Chattahooche	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13055	Chattooga	10	10	10	10	10	10	9	9	9
13057	Cherokee	404	398	392	384	378	372	365	359	354
13059	Clarke	122	120	118	116	114	113	110	108	107
13061	Clay	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13063	Clayton	618	607	596	587	577	566	558	548	538
13065	Clinch	19	19	18	18	18	17	17	17	16
13067	Cobb	1423	1402	1380	1352	1332	1311	1284	1265	1246
13069	Coffee	117	114	112	111	108	106	105	103	101
13071	Colquitt	139	136	132	132	129	126	125	122	119
13073	Columbia	120	118	115	114	112	110	108	106	104
13075	Cook	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13077	Coweta	181	178	176	172	169	167	163	161	159
13079	Crawford	27	26	26	28	27	27	29	28	28
13081	Crisp	122	119	117	116	113	111	110	108	105
13083	Dade	26	25	24	27	26	25	28	27	26

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	32	31	30	33	32	32	35	34	33
13021	Bibb	209	205	200	199	195	190	189	185	181
13023	Bleckley	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13025	Brantley	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13027	Brooks	107	105	102	112	109	107	116	113	111
13029	Bryan	34	33	32	32	31	31	30	30	29
13031	Bulloch	74	72	70	77	75	73	80	78	76
13033	Burke	62	60	59	59	57	56	56	54	53
13035	Butts	107	105	103	102	100	98	97	95	93
13037	Calhoun	195	191	187	203	199	195	211	207	203
13039	Camden	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13043	Candler	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13045	Carroll	219	216	213	208	206	203	198	195	193
13047	Catoosa	31	30	30	29	29	28	28	27	27
13049	Charlton	9	9	9	9	9	9	8	8	8
13051	Chatham	175	172	169	166	163	160	158	155	152
13053	Chattahooche	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13055	Chattooga	9	9	9	8	8	8	8	8	8
13057	Cherokee	346	341	336	329	324	319	313	308	303
13059	Clarke	104	103	102	99	98	97	94	93	92
13061	Clay	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13063	Clayton	530	521	511	504	495	486	478	470	461
13065	Clinch	16	16	16	15	15	15	15	14	14
13067	Cobb	1220	1202	1183	1159	1142	1124	1101	1085	1068
13069	Coffee	100	98	96	95	93	91	90	88	86
13071	Colquitt	119	116	113	113	110	108	107	105	102
13073	Columbia	103	101	99	98	96	94	93	91	89
13075	Cook	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13077	Coweta	155	153	151	147	145	143	140	138	136
13079	Crawford	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13081	Crisp	104	102	100	99	97	95	94	92	90
13083	Dade	29	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	85	83	81	81	79	77	77	75	73
13087	Decatur	114	112	109	119	116	113	113	110	108
13089	DeKalb	2641	2601	2560	2509	2470	2432	2384	2347	2310
13091	Dodge	35	35	34	36	36	35	35	34	34
13093	Dooly	154	150	146	160	156	152	167	162	158
13095	Dougherty	1656	1634	1611	1573	1552	1530	1495	1474	1454
13097	Douglas	432	425	418	410	404	397	390	384	377
13099	Early	237	232	226	225	220	215	214	209	204
13101	Echols	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13103	Effingham	39	39	38	37	37	36	35	35	34
13105	Elbert	44	43	42	46	45	44	48	47	45
13107	Emanuel	25	25	24	26	25	25	27	26	26
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13111	Fannin	35	35	34	36	36	35	35	34	34
13113	Fayette	207	204	201	197	194	191	187	184	181
13115	Floyd	162	160	158	154	152	150	146	144	143
13117	Forsyth	407	400	392	387	380	372	367	361	354
13119	Franklin	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13121	Fulton	3622	3572	3522	3441	3393	3346	3269	3224	3179
13123	Gilmer	103	101	98	107	105	102	111	109	106
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	75	74	73	71	70	69	68	67	66
13129	Gordon	128	126	124	122	120	118	116	114	112
13131	Grady	87	85	83	90	88	86	94	92	90
13133	Greene	59	58	57	56	55	54	53	52	51
13135	Gwinnett	2576	2529	2481	2447	2402	2357	2325	2282	2239
13137	Habersham	411	399	387	427	415	402	445	432	419
13139	Hall	2143	2094	2044	2036	1989	1942	1934	1889	1845
13141	Hancock	137	133	128	142	138	133	148	143	138
13143	Haralson	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13145	Harris	70	69	67	67	65	64	63	62	60
13147	Hart	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	73	71	69	69	68	66	66	64	63
13087	Decatur	107	105	102	102	99	97	97	94	92
13089	DeKalb	2264	2230	2195	2151	2118	2085	2044	2012	1981
13091	Dodge	33	32	32	31	31	30	30	29	29
13093	Dooly	173	169	164	180	175	171	187	182	178
13095	Dougherty	1420	1401	1381	1349	1330	1312	1281	1264	1247
13097	Douglas	370	364	358	352	346	340	334	329	323
13099	Early	203	198	194	193	189	184	183	179	175
13101	Echols	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13103	Effingham	33	33	33	32	31	31	30	30	29
13105	Elbert	49	48	47	51	50	49	54	52	51
13107	Emanuel	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13109	Evans	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13111	Fannin	33	32	32	31	31	30	30	29	29
13113	Fayette	177	175	172	169	166	164	160	158	156
13115	Floyd	139	137	135	132	130	129	125	124	122
13117	Forsyth	349	343	336	332	325	319	315	309	303
13119	Franklin	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13121	Fulton	3105	3063	3020	2950	2909	2869	2803	2764	2725
13123	Gilmer	116	113	110	120	118	115	125	122	119
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	64	63	63	61	60	59	58	57	56
13129	Gordon	110	108	106	104	103	101	99	97	96
13131	Grady	98	96	93	102	99	97	106	103	101
13133	Greene	51	50	49	48	47	46	46	45	44
13135	Gwinnett	2209	2168	2127	2098	2059	2021	1993	1957	1920
13137	Habersham	462	449	435	481	467	453	500	485	471
13139	Hall	1837	1795	1752	1745	1705	1665	1658	1620	1582
13141	Hancock	154	149	144	160	155	150	167	161	156
13143	Haralson	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13145	Harris	60	59	57	57	56	55	54	53	52
13147	Hart	21	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	62	61	60	59	58	57	56	55	54
13087	Decatur	92	90	88	87	85	83	83	81	79
13089	DeKalb	1941	1912	1882	1844	1816	1788	1752	1725	1698
13091	Dodge	28	28	27	27	26	26	25	25	25
13093	Dooly	195	190	185	203	197	192	211	205	200
13095	Dougherty	1217	1201	1184	1156	1141	1125	1099	1084	1069
13097	Douglas	318	312	307	302	297	292	287	282	277
13099	Early	174	170	166	166	162	158	157	154	150
13101	Echols	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13103	Effingham	29	28	28	27	27	27	26	26	25
13105	Elbert	56	54	53	58	57	55	60	59	57
13107	Emanuel	32	31	30	33	32	32	34	34	33
13109	Evans	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13111	Fannin	28	28	27	27	26	26	25	25	25
13113	Fayette	152	150	148	145	142	140	137	135	133
13115	Floyd	119	118	116	113	112	110	107	106	105
13117	Forsyth	299	294	288	284	279	274	270	265	260
13119	Franklin	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13121	Fulton	2663	2626	2589	2529	2494	2460	2403	2370	2337
13123	Gilmer	130	127	124	136	132	129	141	138	134
13125	Glascocok	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	55	54	54	52	52	51	50	49	48
13129	Gordon	94	93	91	89	88	87	85	84	82
13131	Grady	110	108	105	114	112	109	119	116	114
13133	Greene	43	43	42	41	41	40	39	38	38
13135	Gwinnett	1894	1859	1824	1799	1766	1733	1709	1677	1646
13137	Habersham	520	505	490	541	525	509	562	546	530
13139	Hall	1575	1539	1503	1497	1462	1427	1422	1389	1356
13141	Hancock	173	168	162	180	174	168	187	181	175
13143	Haralson	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13145	Harris	51	50	49	49	48	47	46	45	44
13147	Hart	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	54	52	51	51	50	48	48	47	46
13087	Decatur	79	77	75	75	73	71	71	69	68
13089	DeKalb	1664	1639	1613	1581	1557	1533	1502	1479	1456
13091	Dodge	24	24	23	23	23	22	22	21	21
13093	Dooly	219	213	208	228	222	216	237	231	225
13095	Dougherty	1044	1030	1015	992	978	965	942	929	916
13097	Douglas	272	268	263	259	254	250	246	242	238
13099	Early	149	146	142	142	139	135	135	132	129
13101	Echols	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13103	Effingham	25	24	24	23	23	23	22	22	22
13105	Elbert	63	61	60	65	64	62	68	66	65
13107	Emanuel	36	35	34	37	36	36	38	38	37
13109	Evans	5	6	6	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	24	24	23	23	23	22	22	21	21
13113	Fayette	130	129	127	124	122	120	118	116	114
13115	Floyd	102	101	100	97	96	95	92	91	90
13117	Forsyth	257	252	247	244	239	235	232	227	223
13119	Franklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13121	Fulton	2283	2251	2220	2169	2139	2109	2060	2032	2003
13123	Gilmer	147	143	139	152	149	145	159	155	151
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	47	47	46	45	44	44	43	42	42
13129	Gordon	81	79	78	77	75	74	73	72	71
13131	Grady	124	121	118	129	126	123	134	131	128
13133	Greene	37	37	36	35	35	34	34	33	32
13135	Gwinnett	1624	1594	1564	1542	1514	1485	1465	1438	1411
13137	Habersham	585	568	551	608	591	573	633	614	596
13139	Hall	1351	1319	1288	1283	1253	1224	1219	1191	1163
13141	Hancock	195	189	182	203	196	189	211	204	197
13143	Haralson	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13145	Harris	44	43	42	42	41	40	40	39	38
13147	Hart	27	26	26	28	27	27	29	28	28

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	46	45	44	44	43	42	41	40	40
13087	Decatur	67	66	64	64	63	61	61	60	58
13089	DeKalb	1427	1405	1383	1356	1335	1314	1288	1268	1248
13091	Dodge	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13093	Dooly	247	240	234	256	250	243	267	260	253
13095	Dougherty	895	883	871	850	839	827	808	797	786
13097	Douglas	233	230	226	222	218	215	211	207	204
13099	Early	128	125	122	122	119	116	116	113	110
13101	Echols	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13103	Effingham	21	21	21	20	20	20	19	19	19
13105	Elbert	70	69	67	73	72	70	76	74	73
13107	Emanuel	40	39	38	42	41	40	43	42	42
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13113	Fayette	112	110	109	106	105	103	101	99	98
13115	Floyd	88	86	85	83	82	81	79	78	77
13117	Forsyth	220	216	212	209	205	201	198	195	191
13119	Franklin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13121	Fulton	1957	1930	1903	1859	1834	1808	1766	1742	1718
13123	Gilmer	165	161	157	172	167	163	178	174	170
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	41	40	39	39	38	37	37	36	36
13129	Gordon	69	68	67	66	65	64	62	61	60
13131	Grady	139	136	133	145	142	138	151	147	144
13133	Greene	32	31	31	30	30	29	29	28	28
13135	Gwinnett	1392	1366	1341	1322	1298	1274	1256	1233	1210
13137	Habersham	658	639	620	684	664	644	712	691	670
13139	Hall	1158	1131	1104	1100	1075	1049	1045	1021	997
13141	Hancock	219	212	205	228	221	213	237	229	222
13143	Haralson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13145	Harris	38	37	36	36	35	34	34	33	33
13147	Hart	30	30	29	32	31	30	33	32	31

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	15	15	15	14	14	14	14	14	14
13151	Henry	634	623	611	602	591	580	572	562	551
13153	Houston	298	292	286	283	277	272	269	264	258
13155	Irwin	23	23	22	22	21	21	21	20	20
13157	Jackson	130	127	124	135	132	129	128	125	123
13159	Jasper	26	26	25	25	24	24	23	23	23
13161	Jeff Davis	25	25	24	26	25	25	27	26	26
13163	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13165	Jenkins	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13167	Johnson	70	69	67	73	71	70	76	74	72
13169	Jones	31	31	30	32	32	31	31	30	30
13171	Lamar	41	41	40	39	38	38	37	37	36
13173	Lanier	11	11	11	11	11	11	12	12	12
13175	Laurens	84	83	82	80	79	78	76	75	74
13177	Lee	350	345	340	333	328	323	316	311	307
13179	Liberty	46	45	44	44	43	42	42	41	40
13181	Lincoln	12	12	12	11	11	11	11	11	11
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	191	188	185	181	179	176	172	170	167
13187	Lumpkin	79	78	76	75	74	72	71	70	69
13189	McDuffie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13191	McIntosh	7	7	7	7	7	7	7	7	8
13193	Macon	88	86	84	84	82	80	79	78	76
13195	Madison	30	30	29	29	28	28	27	27	26
13197	Marion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13199	Meriwether	69	68	66	66	64	63	62	61	60
13201	Miller	35	35	34	33	33	32	32	31	31
13205	Mitchell	369	361	353	351	343	335	333	326	319
13207	Monroe	36	36	35	34	34	33	32	32	32
13209	Montgomery	4	5	5	4	5	6	5	6	7
13211	Morgan	34	34	33	32	32	31	31	30	30
13213	Murray	49	48	47	51	50	49	53	52	51

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	13	13	13	12	12	12	12	12	12
13151	Henry	544	534	524	516	507	498	491	482	473
13153	Houston	255	250	245	243	238	233	231	226	221
13155	Irwin	20	19	19	19	18	18	18	17	17
13157	Jackson	122	119	116	116	113	111	110	108	105
13159	Jasper	22	22	21	21	21	20	20	20	19
13161	Jeff Davis	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13163	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13165	Jenkins	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13167	Johnson	79	77	75	82	80	78	85	83	82
13169	Jones	29	29	28	28	27	27	26	26	25
13171	Lamar	35	35	34	33	33	33	32	31	31
13173	Lanier	12	12	12	13	13	13	13	13	13
13175	Laurens	72	71	70	68	68	67	65	64	63
13177	Lee	300	296	292	285	281	277	271	267	263
13179	Liberty	39	39	38	37	37	36	36	35	34
13181	Lincoln	10	10	10	10	10	10	9	9	9
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	164	161	159	156	153	151	148	145	143
13187	Lumpkin	68	66	65	64	63	62	61	60	59
13189	McDuffie	60	58	57	62	61	60	64	63	62
13191	McIntosh	8	8	8	8	8	8	8	8	9
13193	Macon	75	74	72	72	70	68	68	67	65
13195	Madison	26	25	25	24	24	24	23	23	22
13197	Marion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13199	Meriwether	59	58	57	56	55	54	53	52	51
13201	Miller	30	30	29	29	28	28	27	27	26
13205	Mitchell	316	310	303	301	294	288	286	279	273
13207	Monroe	31	30	30	29	29	29	28	27	27
13209	Montgomery	5	6	8	6	7	9	7	8	10
13211	Morgan	29	29	28	28	27	27	26	26	26
13213	Murray	55	54	53	57	56	55	60	58	57

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	11	11	11	10	10	10	10	10	10
13151	Henry	466	458	449	443	435	427	421	413	405
13153	Houston	219	215	210	208	204	200	198	194	190
13155	Irwin	17	17	16	16	16	15	15	15	15
13157	Jackson	105	102	100	99	97	95	94	92	90
13159	Jasper	19	19	18	18	18	17	17	17	17
13161	Jeff Davis	32	31	30	33	32	32	34	34	33
13163	Jefferson	22	22	22	22	22	22	23	23	23
13165	Jenkins	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13167	Johnson	89	87	85	92	90	88	96	94	92
13169	Jones	25	25	24	24	23	23	23	22	22
13171	Lamar	30	30	29	29	28	28	27	27	27
13173	Lanier	14	14	14	14	14	14	15	15	15
13175	Laurens	62	61	60	59	58	57	56	55	54
13177	Lee	257	254	250	244	241	237	232	229	226
13179	Liberty	34	33	32	32	31	31	31	30	29
13181	Lincoln	9	9	9	8	8	8	8	8	8
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	140	138	136	133	131	129	127	125	123
13187	Lumpkin	58	57	56	55	54	53	52	51	50
13189	McDuffie	67	66	65	70	68	67	73	71	70
13191	McIntosh	8	9	9	8	9	9	9	9	10
13193	Macon	65	63	62	61	60	59	58	57	56
13195	Madison	22	22	21	21	21	20	20	20	19
13197	Marion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13199	Meriwether	51	50	49	48	47	46	46	45	44
13201	Miller	26	25	25	24	24	24	23	23	23
13205	Mitchell	271	265	259	258	252	247	245	239	234
13207	Monroe	26	26	26	25	25	24	24	24	23
13209	Montgomery	8	10	12	9	11	13	10	13	15
13211	Morgan	25	25	24	24	23	23	23	22	22
13213	Murray	62	61	59	64	63	62	67	66	64

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13151	Henry	400	392	385	380	373	366	361	354	348
13153	Houston	188	184	180	178	175	171	170	166	163
13155	Irwin	14	14	14	14	13	13	13	13	13
13157	Jackson	90	88	86	85	83	81	81	79	77
13159	Jasper	16	16	16	16	15	15	15	15	14
13161	Jeff Davis	36	35	34	37	36	36	38	38	37
13163	Jefferson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13165	Jenkins	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13167	Johnson	100	97	95	104	101	99	108	105	103
13169	Jones	21	21	21	20	20	20	19	19	19
13171	Lamar	26	26	25	25	24	24	23	23	23
13173	Lanier	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13175	Laurens	53	52	52	50	50	49	48	47	47
13177	Lee	221	217	214	210	207	204	199	196	193
13179	Liberty	29	28	28	28	27	26	26	26	25
13181	Lincoln	8	8	8	7	7	7	7	7	7
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	120	118	117	114	113	111	109	107	105
13187	Lumpkin	50	49	48	47	46	46	45	44	43
13189	McDuffie	75	74	73	78	77	75	82	80	79
13191	McIntosh	9	10	10	9	10	11	10	10	11
13193	Macon	55	54	53	53	51	50	50	49	48
13195	Madison	19	19	18	18	18	17	17	17	16
13197	Marion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13199	Meriwether	43	43	42	41	40	40	39	38	38
13201	Miller	22	22	21	21	21	20	20	20	19
13205	Mitchell	233	228	222	221	216	211	210	205	201
13207	Monroe	23	22	22	22	21	21	20	20	20
13209	Montgomery	11	15	18	13	17	20	15	19	23
13211	Morgan	21	21	21	20	20	20	19	19	19
13213	Murray	70	68	67	73	71	70	75	74	72

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	8	8	8	8	8	8	7	7	7
13151	Henry	343	336	330	325	320	314	309	304	298
13153	Houston	161	158	155	153	150	147	145	142	139
13155	Irwin	12	12	12	12	12	11	11	11	11
13157	Jackson	77	75	73	73	71	70	69	68	66
13159	Jasper	14	14	14	13	13	13	13	12	12
13161	Jeff Davis	40	39	38	42	41	40	43	42	42
13163	Jefferson	27	27	27	28	28	28	29	29	29
13165	Jenkins	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13167	Johnson	112	110	107	117	114	112	121	119	116
13169	Jones	18	18	18	17	17	17	17	16	16
13171	Lamar	22	22	22	21	21	21	20	20	20
13173	Lanier	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13175	Laurens	45	45	44	43	43	42	41	40	40
13177	Lee	189	186	184	180	177	175	171	168	166
13179	Liberty	25	24	24	24	23	23	22	22	21
13181	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	103	102	100	98	97	95	93	92	90
13187	Lumpkin	43	42	41	41	40	39	39	38	37
13189	McDuffie	85	83	82	88	87	85	92	90	88
13191	McIntosh	10	11	11	10	11	12	10	11	12
13193	Macon	48	46	45	45	44	43	43	42	41
13195	Madison	16	16	16	15	15	15	15	14	14
13197	Marion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13199	Meriwether	37	36	36	35	35	34	34	33	32
13201	Miller	19	19	18	18	18	17	17	17	17
13205	Mitchell	199	195	191	189	185	181	180	176	172
13207	Monroe	19	19	19	18	18	18	18	17	17
13209	Montgomery	17	22	27	19	25	31	22	29	35
13211	Morgan	18	18	18	17	17	17	17	16	16
13213	Murray	78	77	75	82	80	78	85	83	81

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	396	387	378	376	368	359	357	349	341
13217	Newton	270	266	261	257	252	248	244	240	236
13219	Oconee	68	67	66	65	64	63	61	60	60
13221	Oglethorpe	59	58	56	61	60	58	64	62	61
13223	Paulding	234	230	226	222	219	215	211	208	204
13225	Peach	65	64	63	62	61	60	59	58	57
13227	Pickens	34	34	33	32	32	31	31	30	30
13229	Pierce	70	69	67	67	65	64	63	62	60
13231	Pike	46	45	44	48	47	46	50	49	48
13233	Polk	67	67	66	64	63	63	60	60	60
13235	Pulaski	35	35	34	33	33	32	32	31	31
13237	Putnam	60	59	58	62	61	60	65	64	63
13239	Quitman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13241	Rabun	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13243	Randolph	177	173	168	168	164	160	160	156	152
13245	Richmond	466	458	450	443	435	428	421	413	406
13247	Rockdale	252	248	243	239	235	231	227	223	219
13249	Schley	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13251	Screven	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13253	Seminole	35	35	34	36	36	35	35	34	34
13255	Spalding	246	242	237	234	229	225	222	218	214
13257	Stephens	96	94	92	91	89	87	87	85	83
13259	Stewart	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13261	Sumter	422	412	401	401	391	381	381	371	362
13263	Talbot	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattall	9	9	9	9	9	9	8	8	8
13269	Taylor	22	22	21	23	22	22	22	21	21
13271	Telfair	29	29	28	30	30	29	29	28	28
13273	Terrell	205	201	197	195	191	187	185	181	178
13275	Thomas	263	257	250	274	267	260	260	253	247
13277	Tift	164	161	157	156	152	149	148	145	142

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	340	332	324	323	315	308	306	299	292
13217	Newton	231	228	224	220	216	213	209	205	202
13219	Oconee	58	57	57	55	55	54	53	52	51
13221	Oglethorpe	66	65	63	69	67	66	72	70	68
13223	Paulding	201	197	194	191	187	184	181	178	175
13225	Peach	56	55	54	53	52	51	50	50	49
13227	Pickens	29	29	28	28	27	27	26	26	26
13229	Pierce	60	59	57	57	56	55	54	53	52
13231	Pike	52	51	49	54	53	51	56	55	54
13233	Polk	57	57	57	55	54	54	52	51	51
13235	Pulaski	30	30	29	29	28	28	27	27	26
13237	Putnam	67	66	65	70	69	68	73	72	71
13239	Quitman	7	7	7	7	7	7	7	7	7
13241	Rabun	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13243	Randolph	152	148	144	144	141	137	137	133	130
13245	Richmond	400	393	386	380	373	367	361	354	348
13247	Rockdale	216	212	208	205	202	198	195	192	188
13249	Schley	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13251	Screven	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13253	Seminole	33	32	32	31	31	30	30	29	29
13255	Spalding	211	207	203	200	197	193	190	187	183
13257	Stephens	82	81	79	78	77	75	74	73	71
13259	Stewart	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13261	Sumter	362	353	344	344	335	327	327	318	310
13263	Talbot	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattall	8	8	8	7	7	7	7	7	7
13269	Taylor	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13271	Telfair	27	27	26	26	25	25	25	24	24
13273	Terrell	176	172	169	167	164	160	159	156	152
13275	Thomas	247	241	235	235	229	223	223	217	212
13277	Tift	141	138	135	134	131	128	127	124	121

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13215	Muscogee	291	284	278	277	270	264	263	257	251	
13217	Newton	198	195	192	189	185	182	179	176	173	
13219	Oconee	50	49	49	47	47	46	45	44	44	
13221	Oglethorpe	75	73	71	78	76	74	81	79	77	
13223	Paulding	172	169	166	163	161	158	155	153	150	
13225	Peach	48	47	46	45	45	44	43	42	42	
13227	Pickens	25	25	24	24	23	23	23	22	22	
13229	Pierce	51	50	49	49	48	47	46	45	44	
13231	Pike	58	57	56	61	59	58	63	62	60	
13233	Polk	49	49	49	47	46	46	44	44	44	
13235	Pulaski	26	25	25	24	24	24	23	23	23	
13237	Putnam	76	75	73	79	78	76	82	81	79	
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
13241	Rabun	18	18	18	18	18	18	19	19	19	
13243	Randolph	130	127	123	124	120	117	117	114	111	
13245	Richmond	343	337	331	325	320	314	309	304	299	
13247	Rockdale	185	182	179	176	173	170	167	164	161	
13249	Schley	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
13251	Screven	23	22	22	24	23	22	25	24	23	
13253	Seminole	28	28	27	27	26	26	25	25	25	
13255	Spalding	181	178	174	172	169	166	163	160	157	
13257	Stephens	71	69	68	67	66	64	64	62	61	
13259	Stewart	44	44	43	46	45	45	48	47	47	
13261	Sumter	310	302	295	295	287	280	280	273	266	
13263	Talbot	35	35	34	37	36	36	38	38	37	
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
13267	Tattnall	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
13269	Taylor	18	17	17	17	16	16	16	16	15	
13271	Telfair	23	23	23	22	22	21	21	21	20	
13273	Terrell	151	148	145	143	140	138	136	133	131	
13275	Thomas	212	206	201	201	196	191	191	186	182	
13277	Tift	121	118	115	115	112	110	109	106	104	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	250	244	238	237	232	226	225	220	215
13217	Newton	170	167	164	162	159	156	154	151	148
13219	Oconee	43	42	42	41	40	40	39	38	38
13221	Oglethorpe	84	82	80	87	85	83	91	89	86
13223	Paulding	147	145	142	140	138	135	133	131	129
13225	Peach	41	40	40	39	38	38	37	36	36
13227	Pickens	21	21	21	20	20	20	19	19	19
13229	Pierce	44	43	42	42	41	40	40	39	38
13231	Pike	65	64	63	68	67	65	71	69	68
13233	Polk	42	42	42	40	40	40	38	38	38
13235	Pulaski	22	22	21	21	21	20	20	20	19
13237	Putnam	85	84	83	89	87	86	92	91	89
13239	Quitman	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13241	Rabun	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13243	Randolph	112	109	106	106	103	101	101	98	96
13245	Richmond	294	289	284	279	274	269	265	261	256
13247	Rockdale	159	156	153	151	148	145	143	141	138
13249	Schley	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13251	Screven	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13253	Seminole	24	24	23	23	23	22	22	21	21
13255	Spalding	155	152	149	147	145	142	140	137	135
13257	Stephens	61	59	58	57	56	55	55	53	52
13259	Stewart	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13261	Sumter	266	259	253	253	246	240	240	234	228
13263	Talbot	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	6	6	6	5	5	5	5	5	5
13269	Taylor	15	15	14	14	14	14	14	13	13
13271	Telfair	20	20	19	19	19	18	18	18	17
13273	Terrell	129	127	124	123	120	118	117	114	112
13275	Thomas	181	177	172	172	168	164	164	160	156
13277	Tift	103	101	99	98	96	94	93	91	89

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	214	209	204	203	199	194	193	189	184
13217	Newton	146	143	141	139	136	134	132	129	127
13219	Oconee	37	36	36	35	34	34	33	33	32
13221	Oglethorpe	94	92	90	98	96	93	102	100	97
13223	Paulding	126	124	122	120	118	116	114	112	110
13225	Peach	35	35	34	33	33	32	32	31	31
13227	Pickens	18	18	18	17	17	17	17	16	16
13229	Pierce	38	37	36	36	35	34	34	33	33
13231	Pike	74	72	70	77	75	73	80	78	76
13233	Polk	36	36	36	34	34	34	33	32	32
13235	Pulaski	19	19	18	18	18	17	17	17	17
13237	Putnam	96	94	93	100	98	97	104	102	100
13239	Quitman	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13241	Rabun	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13243	Randolph	96	93	91	91	89	86	86	84	82
13245	Richmond	252	247	243	239	235	231	227	223	219
13247	Rockdale	136	134	131	129	127	125	123	121	119
13249	Schley	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13251	Screven	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13253	Seminole	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13255	Spalding	133	130	128	126	124	122	120	118	116
13257	Stephens	52	51	50	49	48	47	47	46	45
13259	Stewart	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13261	Sumter	228	222	217	217	211	206	206	201	196
13263	Talbot	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	5	5	5	5	5	5	4	4	4
13269	Taylor	13	13	12	12	12	12	12	11	11
13271	Telfair	17	17	17	16	16	16	15	15	15
13273	Terrell	111	109	106	105	103	101	100	98	96
13275	Thomas	156	152	148	148	144	140	140	137	133
13277	Tift	89	87	85	84	82	81	80	78	77

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13281	Towns	21	21	20	22	21	21	23	22	22
13283	Treutlen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13285	Troup	197	194	190	187	184	181	178	175	171
13287	Turner	81	80	78	77	76	74	73	72	70
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	7	7	7
13291	Union	37	36	35	38	37	36	40	39	38
13293	Upson	263	257	251	274	267	261	284	278	271
13295	Walker	68	67	65	71	69	68	74	72	70
13297	Walton	160	156	152	152	148	144	144	141	137
13299	Ware	174	170	166	181	177	173	188	184	180
13301	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13303	Washington	59	58	57	56	55	54	53	52	51
13305	Wayne	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13307	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13309	Wheeler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13311	White	92	90	88	96	94	92	91	89	87
13313	Whitfield	164	161	157	156	152	149	148	145	142
13315	Wilcox	100	98	95	104	101	99	108	105	103
13317	Wilkes	28	28	27	29	29	28	28	27	27
13319	Wilkinson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13321	Worth	190	187	183	181	177	174	171	168	165
15001	Hawaii	78	77	75	74	73	71	70	69	68
15003	Honolulu	418	414	410	397	393	390	377	374	370
15005	Kalawao									
15007	Kauai	22	22	21	21	20	20	20	19	19
15009	Maui	120	119	117	114	113	111	108	107	106
16001	Ada	767	754	740	729	716	703	692	680	668
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	13	13	13	12	12	12	12	12	12
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
13281	Towns	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
13283	Treutlen	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13285	Troup	169	166	163	160	158	155	152	150	147	147
13287	Turner	69	68	67	66	65	64	63	62	60	60
13289	Twiggs	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
13291	Union	42	40	39	43	42	41	45	44	43	43
13293	Upson	296	289	282	308	301	294	320	313	305	305
13295	Walker	76	75	73	80	78	76	83	81	79	79
13297	Walton	137	134	130	130	127	124	124	121	118	118
13299	Ware	196	191	187	204	199	194	212	207	202	202
13301	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
13303	Washington	51	50	49	48	47	46	46	45	44	44
13305	Wayne	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	86	84	83	82	80	78	78	76	75	75
13313	Whitfield	141	138	135	134	131	128	127	124	121	121
13315	Wilcox	112	110	107	117	114	111	122	119	116	116
13317	Wilkes	26	26	25	25	25	24	24	23	23	23
13319	Wilkinson	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
13321	Worth	163	160	157	155	152	149	147	144	142	142
15001	Hawaii	67	66	64	64	62	61	60	59	58	58
15003	Honolulu	358	355	352	340	337	334	323	320	317	317
15005	Kalawao										
15007	Kauai	19	18	18	18	18	17	17	17	16	16
15009	Maui	103	102	100	98	97	95	93	92	91	91
16001	Ada	658	646	634	625	614	603	593	583	573	573
16003	Adams	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 92

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13281	Towns	27	26	25	28	27	26	29	28	27
13283	Treutlen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13285	Troup	145	142	140	138	135	133	131	128	126
13287	Turner	60	58	57	57	56	54	54	53	52
13289	Twiggs	6	6	6	6	6	6	5	5	5
13291	Union	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13293	Upson	333	325	318	346	338	330	360	352	344
13295	Walker	86	84	82	89	88	86	93	91	89
13297	Walton	118	115	112	112	109	106	106	103	101
13299	Ware	220	215	210	229	224	218	238	233	227
13301	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13303	Washington	43	43	42	41	41	40	39	38	38
13305	Wayne	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	74	72	71	70	69	67	67	65	64
13313	Whitfield	121	118	115	115	112	110	109	106	104
13315	Wilcox	127	123	120	132	128	125	137	133	130
13317	Wilkes	23	22	22	21	21	21	20	20	20
13319	Wilkinson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13321	Worth	140	137	135	133	130	128	126	124	121
15001	Hawaii	57	56	55	54	53	52	52	51	50
15003	Honolulu	307	304	301	292	289	286	277	275	272
15005	Kalawao									
15007	Kauai	16	16	15	15	15	15	15	14	14
15009	Maui	88	87	86	84	83	82	80	79	78
16001	Ada	564	554	544	536	526	517	509	500	491
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	10	10	10	9	9	9	9	9	9
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13281	Towns	30	29	28	31	30	30	32	32	31
13283	Treutlen	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13285	Troup	124	122	120	118	116	114	112	110	108
13287	Turner	51	50	49	48	48	47	46	45	44
13289	Twiggs	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13291	Union	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13293	Upson	374	366	357	389	380	372	405	396	386
13295	Walker	97	95	93	101	98	96	105	102	100
13297	Walton	101	98	96	96	93	91	91	89	86
13299	Ware	248	242	236	258	252	246	268	262	256
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13303	Washington	37	37	36	35	35	34	34	33	32
13305	Wayne	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13311	White	63	62	61	60	59	58	57	56	55
13313	Whitfield	103	101	99	98	96	94	93	91	89
13315	Wilcox	142	139	135	148	144	141	154	150	146
13317	Wilkes	19	19	19	18	18	18	17	17	17
13319	Wilkinson	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13321	Worth	120	118	115	114	112	110	108	106	104
15001	Hawaii	49	48	47	47	46	45	44	44	43
15003	Honolulu	263	261	258	250	248	245	238	235	233
15005	Kalawao									
15007	Kauai	14	14	13	13	13	13	13	12	12
15009	Maui	76	75	74	72	71	70	68	67	67
16001	Ada	483	475	466	459	451	443	436	429	421
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	5	5	5
16005	Bannock	8	8	8	8	8	8	7	7	7
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13281	Towns	34	33	32	35	34	33	36	35	35
13283	Treutlen	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13285	Troup	106	105	103	101	99	98	96	94	93
13287	Turner	44	43	42	42	41	40	40	39	38
13289	Twiggs	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13291	Union	59	58	56	62	60	58	64	62	61
13293	Upson	421	411	402	438	428	418	455	445	435
13295	Walker	109	106	104	113	111	108	118	115	113
13297	Walton	86	84	82	82	80	78	78	76	74
13299	Ware	279	272	266	290	283	276	301	294	287
13301	Warren	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13303	Washington	32	31	31	30	30	29	29	28	28
13305	Wayne	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	54	53	52	52	51	49	49	48	47
13313	Whitfield	89	87	85	84	82	81	80	78	77
13315	Wilcox	160	156	152	167	162	158	173	169	165
13317	Wilkes	17	16	16	16	15	15	15	15	14
13319	Wilkinson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13321	Worth	103	101	99	98	96	94	93	91	89
15001	Hawaii	42	41	41	40	39	39	38	37	37
15003	Honolulu	226	224	222	215	213	210	204	202	200
15005	Kalawao									
15007	Kauai	12	12	11	11	11	11	11	10	10
15009	Maui	65	64	63	62	61	60	59	58	57
16001	Ada	414	407	400	394	387	380	374	367	361
16003	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16005	Bannock	7	7	7	7	7	7	6	6	6
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	520	514	507	494	488	482	469	463	458
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	31	31	30	32	32	31	34	33	32
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	285	280	274	271	266	260	257	252	247
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	15	15	15	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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
16047	Gooding	19	19	18	20	19	19	21	20	19
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	78	77	75	81	80	78	84	83	81
16055	Kootenai	65	65	64	62	61	61	59	58	58
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	18	18	18	17	17	17	16	16	16
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	82	80	78	85	83	81	81	79	77
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16013	Blaine	446	440	435	424	418	413	402	397	392
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	35	34	34	36	36	35	38	37	36
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	244	240	235	232	228	223	221	216	212
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	13	13	13	12	12	12	12	12	12
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	18	18	18	19	19	19	19	19	19
16047	Gooding	21	21	20	22	22	21	23	23	22
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16053	Jerome	88	86	84	91	89	88	95	93	91
16055	Kootenai	56	55	55	53	53	52	50	50	50
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	14	14	14
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	77	75	73	73	71	70	69	68	66
16071	Oneida									
16073	Owyhee	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16013	Blaine	382	377	373	363	359	354	345	341	336
16015	Boise									
16017	Bonner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	39	39	38	41	40	39	42	42	41
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	210	205	201	199	195	191	189	185	182
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	11	11	11	10	10	10	10	10	10
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22
16047	Gooding	24	23	23	25	24	24	26	25	25
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	4	4	4	3	3	3	3	3	3
16053	Jerome	99	97	95	103	101	99	107	105	103
16055	Kootenai	48	47	47	45	45	45	43	43	42
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	13	13	13	13	13	13	12	12	12
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	66	64	63	63	61	60	60	58	57
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	3	3	3	2	2	2	2	2	2
16013	Blaine	328	324	320	311	307	304	296	292	288
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16019	Bonneville	44	43	43	46	45	44	48	47	46
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	2	2	2
16027	Canyon	180	176	173	171	167	164	162	159	156
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	2	2	2
16031	Cassia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	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	23	23	23	24	24	24	25	25	25
16047	Gooding	27	26	26	28	27	27	29	28	28
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5
16051	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16053	Jerome	111	109	107	115	113	111	120	118	115
16055	Kootenai	41	41	40	39	39	38	37	37	36
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	11	11	11	11	11	11	10	10	10
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16069	Nez Perce	57	55	54	54	52	51	51	50	49
16071	Oneida									
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16013	Blaine	281	277	274	267	264	260	254	250	247
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16019	Bonneville	50	49	48	52	51	50	54	53	52
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16027	Canyon	154	151	148	146	143	141	139	136	134
16029	Caribou	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16031	Cassia	8	8	8	8	8	8	7	7	7
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	26	26	26	27	27	27	28	28	28
16047	Gooding	30	30	29	32	31	30	33	32	31
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	3	3	3	3	3	3	2	2	2
16053	Jerome	125	122	120	130	127	125	135	132	130
16055	Kootenai	35	35	35	33	33	33	32	31	31
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	10	10	10	9	9	9	9	9	9
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	49	47	46	46	45	44	44	43	42
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		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	11	11	11	10	10	10	10	10	10
16083	Twin Falls	284	277	270	270	263	257	256	250	244
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17001	Adams	43	42	41	41	40	39	39	38	37
17003	Alexander	7	7	7	7	7	7	7	8	8
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17007	Boone	218	213	207	227	221	215	236	230	224
17009	Brown	10	11	11	11	12	13	12	14	15
17011	Bureau	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	11	11	11	12	12	12
17017	Cass	59	60	60	62	63	65	64	66	69
17019	Champaign	291	286	280	276	271	266	263	258	253
17021	Christian	30	30	29	29	28	28	27	27	26
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	132	130	127	125	123	121	119	117	115
17029	Coles	43	46	48	45	51	56	47	53	58
17031	Cook	55451	54479	53506	52678	51755	50831	50045	49167	48289
17033	Crawford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	193	189	184	183	179	175	174	170	166
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	21	21	20	22	21	21	21	20	20
17043	DuPage	4930	4844	4757	4684	4601	4519	4449	4371	4293
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	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	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
16083	Twin Falls	243	237	231	231	226	220	220	214	209	209
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17001	Adams	37	36	35	35	34	33	33	32	32	32
17003	Alexander	8	8	9	8	9	9	8	9	10	10
17005	Bond	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
17007	Boone	245	239	233	255	249	242	265	259	252	252
17009	Brown	13	15	18	14	18	21	15	20	25	25
17011	Bureau	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
17017	Cass	65	70	75	66	73	80	68	77	86	86
17019	Champaign	249	245	240	237	233	228	225	221	217	217
17021	Christian	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	113	111	109	108	105	103	102	100	98	98
17029	Coles	49	55	61	51	57	63	53	59	66	66
17031	Cook	47542	46709	45875	45165	44373	43581	42907	42154	41402	41402
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17037	DeKalb	165	162	158	157	154	150	149	146	142	142
17039	De Witt	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	20	19	19	19	18	18	18	17	17	17
17043	DuPage	4227	4153	4079	4016	3945	3875	3815	3748	3681	3681
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
16077	Power	2	2	2	3	3	3	3	3	3
16079	Shoshone									
16081	Teton	8	8	8	8	8	8	7	7	7
16083	Twin Falls	209	204	198	198	193	189	188	184	179
16085	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16087	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17001	Adams	32	31	30	30	29	29	29	28	27
17003	Alexander	8	9	10	9	10	11	9	10	12
17005	Bond	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17007	Boone	276	269	262	287	280	272	298	291	283
17009	Brown	16	23	30	18	26	35	19	30	42
17011	Bureau	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	14	14	14	14	14	14	15	15	15
17017	Cass	70	81	93	71	86	100	73	90	108
17019	Champaign	214	210	206	203	199	196	193	189	186
17021	Christian	22	22	21	21	21	20	20	20	19
17023	Clark	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	97	95	93	92	90	89	88	86	84
17029	Coles	55	61	68	57	64	71	59	66	74
17031	Cook	40762	40047	39332	38724	38044	37365	36787	36142	35497
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17037	DeKalb	142	139	135	135	132	128	128	125	122
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	17	16	16	16	16	15	15	15	15
17043	DuPage	3624	3560	3497	3443	3382	3322	3271	3213	3156
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16079	Shoshone										
16081	Teton	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
16083	Twin Falls	179	175	170	170	166	162	162	158	154	154
16085	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16087	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17001	Adams	27	26	26	26	25	25	24	24	23	23
17003	Alexander	9	11	13	10	12	14	10	12	15	15
17005	Bond	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
17007	Boone	310	302	295	323	315	306	336	327	319	319
17009	Brown	21	35	49	22	40	58	24	46	69	69
17011	Bureau	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
17015	Carroll	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
17017	Cass	74	95	116	76	100	125	78	106	134	134
17019	Champaign	183	180	176	174	171	168	166	162	159	159
17021	Christian	19	19	18	18	18	17	17	17	16	16
17023	Clark	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	83	82	80	79	78	76	75	74	72	72
17029	Coles	61	69	77	64	72	80	66	75	83	83
17031	Cook	34948	34335	33722	33201	32618	32036	31541	30987	30434	30434
17033	Crawford	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17035	Cumberland	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
17037	DeKalb	122	119	116	116	113	110	110	107	105	105
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
17041	Douglas	14	14	14	14	13	13	13	13	12	12
17043	DuPage	3107	3053	2998	2952	2900	2848	2804	2755	2706	2706
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16079	Shoshone									
16081	Teton	6	6	6	6	6	6	5	5	5
16083	Twin Falls	153	150	146	146	142	139	138	135	132
16085	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16087	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17001	Adams	23	23	22	22	22	21	21	20	20
17003	Alexander	10	13	16	10	14	17	11	14	18
17005	Bond	14	14	14	15	15	15	16	16	16
17007	Boone	349	340	331	363	354	345	378	368	358
17009	Brown	26	53	81	28	62	96	30	72	113
17011	Bureau	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17013	Calhoun	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17015	Carroll	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17017	Cass	80	112	144	81	118	155	83	125	167
17019	Champaign	157	154	151	149	147	144	142	139	137
17021	Christian	16	16	16	15	15	15	15	14	14
17023	Clark	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	71	70	69	68	66	65	64	63	62
17029	Coles	69	78	86	72	81	90	75	84	93
17031	Cook	29964	29438	28913	28465	27966	27467	27042	26568	26094
17033	Crawford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17035	Cumberland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17037	DeKalb	104	102	99	99	97	94	94	92	90
17039	De Witt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17041	Douglas	12	12	12	12	12	11	11	11	11
17043	DuPage	2664	2617	2570	2531	2486	2442	2404	2362	2320
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17053	Ford	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17055	Franklin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17063	Grundy	63	62	60	60	58	57	57	56	54
17065	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	4
17067	Hancock	12	13	13	12	13	14	13	14	15
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	6	6	6	6	6	6	6	7	7
17073	Henry	61	60	58	63	62	60	66	64	63
17075	Iroquois	103	101	98	107	105	102	111	109	106
17077	Jackson	175	171	166	166	162	158	158	154	150
17079	Jasper	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17081	Jefferson	99	97	94	103	100	98	107	104	102
17083	Jersey	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17085	Jo Daviess	19	19	18	18	18	17	17	17	16
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	3281	3210	3138	3117	3049	2981	2961	2897	2832
17091	Kankakee	585	572	559	556	543	531	528	516	504
17093	Kendall	452	442	432	429	420	410	408	399	390
17095	Knox	79	77	75	82	80	78	85	83	81
17097	Lake	5533	5435	5336	5256	5163	5069	4994	4905	4816
17099	LaSalle	109	107	105	104	102	100	98	97	95
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	66	65	63	69	67	66	71	70	68
17105	Livingston	25	25	24	24	23	23	23	22	22
17107	Logan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17109	McDonough	52	53	53	55	56	57	56	59	61
17111	McHenry	999	980	961	949	931	913	902	884	867
17113	McLean	125	123	121	119	117	115	113	111	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
17053	Ford	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
17055	Franklin	11	11	11	12	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
17063	Grundy	54	53	51	51	50	49	49	48	48	46
17065	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
17067	Hancock	13	14	15	14	15	16	15	15	15	16
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	7	7	7	7	8	7	8	8	9
17073	Henry	69	67	65	71	70	68	74	72	72	71
17075	Iroquois	116	113	110	120	118	115	125	122	122	119
17077	Jackson	150	146	142	143	139	135	135	132	132	128
17079	Jasper	54	53	52	56	55	54	58	57	57	56
17081	Jefferson	111	109	106	116	113	110	120	117	117	114
17083	Jersey	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
17085	Jo Daviess	16	16	15	15	15	15	15	14	14	14
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17089	Kane	2813	2752	2690	2672	2614	2556	2539	2483	2483	2428
17091	Kankakee	502	490	479	476	466	455	453	443	443	433
17093	Kendall	388	379	370	368	360	352	350	342	342	334
17095	Knox	89	87	84	92	90	88	96	94	94	91
17097	Lake	4744	4659	4575	4507	4426	4346	4281	4205	4205	4129
17099	LaSalle	93	92	90	89	87	86	84	83	83	81
17101	Lawrence	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
17103	Lee	74	73	71	77	75	74	80	78	78	77
17105	Livingston	21	21	21	20	20	20	19	19	19	19
17107	Logan	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
17109	McDonough	57	61	66	57	64	71	58	67	67	76
17111	McHenry	857	840	824	814	798	783	773	758	758	744
17113	McLean	107	105	104	102	100	99	97	95	95	94

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17053	Ford	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17061	Greene	5	6	6	6	6	6	6	6	7
17063	Grundy	46	45	44	44	43	42	42	41	40
17065	Hamilton	5	5	5	5	5	6	5	6	7
17067	Hancock	15	16	17	16	17	18	16	17	18
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	8	9	8	9	10	8	9	10
17073	Henry	77	75	73	80	78	76	83	81	79
17075	Iroquois	130	127	124	136	132	129	141	138	134
17077	Jackson	129	125	122	122	119	116	116	113	110
17079	Jasper	61	59	58	63	62	61	66	64	63
17081	Jefferson	125	122	119	130	127	124	135	132	129
17083	Jersey	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17085	Jo Daviess	14	14	13	13	13	13	13	12	12
17087	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	4	5
17089	Kane	2412	2359	2307	2291	2241	2191	2177	2129	2082
17091	Kankakee	430	420	411	409	399	390	388	379	371
17093	Kendall	332	325	318	316	309	302	300	293	287
17095	Knox	100	97	95	104	101	99	108	105	103
17097	Lake	4067	3995	3922	3864	3795	3726	3671	3605	3540
17099	LaSalle	80	79	77	76	75	73	72	71	70
17101	Lawrence	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17103	Lee	84	82	80	87	85	83	90	88	86
17105	Livingston	18	18	18	17	17	17	17	16	16
17107	Logan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17109	McDonough	59	70	82	60	74	88	60	78	95
17111	McHenry	734	720	706	698	684	671	663	650	638
17113	McLean	92	90	89	87	86	84	83	82	80

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
17053	Ford	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17061	Greene	6	7	7	7	7	8	7	8	8	8
17063	Grundy	40	39	38	38	37	36	36	35	34	34
17065	Hamilton	6	7	7	6	7	8	7	8	9	9
17067	Hancock	17	18	19	18	19	20	18	20	21	21
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	10	11	9	10	12	9	11	13	13
17073	Henry	87	85	83	90	88	86	94	92	89	89
17075	Iroquois	147	143	139	152	149	145	159	155	151	151
17077	Jackson	110	107	105	105	102	99	100	97	94	94
17079	Jasper	68	67	65	71	70	68	74	72	71	71
17081	Jefferson	141	137	134	147	143	139	152	149	145	145
17083	Jersey	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
17085	Jo Daviess	12	12	11	11	11	11	11	11	10	10
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
17089	Kane	2068	2023	1978	1964	1922	1879	1866	1826	1785	1785
17091	Kankakee	369	361	352	350	342	335	333	325	318	318
17093	Kendall	285	279	272	271	265	259	257	251	246	246
17095	Knox	112	110	107	117	114	111	122	119	115	115
17097	Lake	3487	3425	3363	3313	3254	3195	3147	3091	3035	3035
17099	LaSalle	69	67	66	65	64	63	62	61	60	60
17101	Lawrence	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17103	Lee	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
17105	Livingston	16	15	15	15	15	14	14	14	14	14
17107	Logan	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
17109	McDonough	61	82	102	62	86	110	63	90	118	118
17111	McHenry	630	618	606	598	587	575	568	557	547	547
17113	McLean	79	78	76	75	74	72	71	70	69	69

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 109

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17053	Ford	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17055	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17061	Greene	7	8	9	8	9	9	8	9	10
17063	Grundy	34	33	32	32	32	31	31	30	29
17065	Hamilton	7	9	10	8	9	11	8	10	12
17067	Hancock	19	20	21	20	21	22	21	22	23
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	9	12	14	10	12	15	10	13	16
17073	Henry	98	95	93	102	99	97	106	103	100
17075	Iroquois	165	161	157	172	167	163	178	174	170
17077	Jackson	95	92	90	90	88	85	85	83	81
17079	Jasper	77	75	74	80	78	77	83	81	80
17081	Jefferson	159	154	150	165	161	157	171	167	163
17083	Jersey	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17085	Jo Daviess	10	10	10	10	9	9	9	9	9
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
17089	Kane	1773	1734	1696	1684	1648	1611	1600	1565	1530
17091	Kankakee	316	309	302	300	294	287	285	279	273
17093	Kendall	244	239	233	232	227	222	220	216	211
17095	Knox	126	123	120	132	128	125	137	133	130
17097	Lake	2990	2937	2883	2840	2790	2739	2698	2650	2602
17099	LaSalle	59	58	57	56	55	54	53	52	51
17101	Lawrence	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17103	Lee	106	103	101	110	107	105	114	112	109
17105	Livingston	14	13	13	13	13	12	12	12	12
17107	Logan	14	14	14	15	15	15	16	16	16
17109	McDonough	63	95	127	64	100	136	65	106	147
17111	McHenry	540	530	519	513	503	493	487	478	469
17113	McLean	68	66	65	64	63	62	61	60	59

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	154	150	146	160	156	152	167	162	158
17117	Macoupin	41	40	39	43	42	41	44	43	42
17119	Madison	459	448	436	436	425	414	414	404	393
17121	Marion	49	48	47	51	50	49	53	52	51
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	16	16	15	17	16	16	17	17	16
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17131	Mercer	12	12	12	12	12	12	13	13	13
17133	Monroe	83	81	79	79	77	75	75	73	71
17135	Montgomery	35	35	34	36	36	35	38	37	37
17137	Morgan	31	31	30	32	32	31	34	33	32
17139	Moultrie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17141	Ogle	158	154	149	164	160	155	171	166	161
17143	Peoria	147	144	141	140	137	134	133	130	127
17145	Perry	40	41	41	42	43	44	43	45	47
17147	Piatt	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1			1					
17153	Pulaski	28	28	28	29	29	29	30	30	31
17155	Putnam									
17157	Randolph	233	228	222	242	237	231	252	246	240
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	550	535	519	523	508	493	496	482	468
17163	St. Clair	753	737	721	715	700	685	680	665	651
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	273	268	263	259	255	250	246	242	237
17169	Schuyler	7	8	8	7	8	10	8	10	12
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	104	102	99	99	96	94	94	92	89

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	173	169	164	180	175	171	187	182	178
17117	Macoupin	46	45	44	48	47	46	50	49	47
17119	Madison	394	384	374	374	364	355	355	346	337
17121	Marion	55	54	53	57	56	55	60	58	57
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	3	3	3
17125	Mason	18	17	17	19	18	18	19	19	18
17127	Massac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17129	Menard	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17131	Mercer	13	13	13	14	14	14	15	15	15
17133	Monroe	71	69	68	68	66	64	64	63	61
17135	Montgomery	39	39	38	41	40	40	43	42	41
17137	Morgan	35	34	34	36	36	35	38	37	36
17139	Moultrie	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17141	Ogle	178	173	168	185	180	174	192	187	181
17143	Peoria	126	123	121	120	117	115	114	111	109
17145	Perry	43	47	50	44	49	54	44	51	57
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	30	31	33	31	33	34	32	34	36
17155	Putnam									
17157	Randolph	262	256	250	273	266	260	283	277	270
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	4	4	4
17161	Rock Island	472	458	445	448	435	423	426	414	402
17163	St. Clair	646	632	618	613	600	587	583	570	558
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	234	230	225	222	218	214	211	207	204
17169	Schuyler	10	12	14	12	14	17	13	17	20
17171	Scott									
17173	Shelby	11	11	11	11	11	11	12	12	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	89	87	85	85	83	81	80	79	77

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	195	190	185	203	197	192	211	205	200
17117	Macoupin	52	51	49	54	53	51	56	55	53
17119	Madison	337	329	321	321	313	304	305	297	289
17121	Marion	62	61	59	64	63	62	67	66	64
17123	Marshall	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17125	Mason	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17127	Massac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17129	Menard	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17131	Mercer	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17133	Monroe	61	60	58	58	57	55	55	54	52
17135	Montgomery	44	44	43	46	45	45	48	47	47
17137	Morgan	39	39	38	41	40	39	42	42	41
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	200	194	189	208	202	196	216	210	204
17143	Peoria	108	106	104	103	101	98	98	96	94
17145	Perry	45	53	61	45	55	66	46	58	70
17147	Piatt	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	32	35	38	33	37	40	34	38	42
17155	Putnam									
17157	Randolph	295	288	281	307	299	292	319	311	304
17159	Richland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17161	Rock Island	404	393	382	384	373	362	365	355	344
17163	St. Clair	554	542	530	526	515	504	500	489	478
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	201	197	193	191	187	184	181	178	174
17169	Schuyler	16	20	24	18	24	29	22	28	34
17171	Scott									
17173	Shelby	12	12	12	13	13	13	13	13	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	76	75	73	73	71	69	69	67	66

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	219	213	208	228	222	216	237	231	225
17117	Macoupin	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17119	Madison	289	282	275	275	268	261	261	255	248
17121	Marion	70	68	67	73	71	70	75	74	72
17123	Marshall	3	3	3	3	3	3	2	2	2
17125	Mason	23	22	21	24	23	22	25	24	23
17127	Massac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17129	Menard	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17131	Mercer	17	17	17	18	18	18	18	18	18
17133	Monroe	52	51	50	50	48	47	47	46	45
17135	Montgomery	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17137	Morgan	44	43	43	46	45	44	48	47	46
17139	Moultrie	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17141	Ogle	225	218	212	234	227	221	243	236	229
17143	Peoria	93	91	89	88	86	84	84	82	80
17145	Perry	46	61	75	47	63	80	47	66	86
17147	Piatt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	2	2	2
17151	Pope									
17153	Pulaski	35	40	45	36	41	47	36	43	50
17155	Putnam									
17157	Randolph	332	324	316	345	337	329	359	350	342
17159	Richland	4	4	4	4	4	4	5	5	5
17161	Rock Island	347	337	327	329	320	311	313	304	295
17163	St. Clair	475	464	454	451	441	432	428	419	410
17165	Saline	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17167	Sangamon	172	169	166	163	160	157	155	152	150
17169	Schuyler	25	33	41	30	39	49	35	47	59
17171	Scott									
17173	Shelby	14	14	14	14	14	14	15	15	15
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	66	64	62	62	61	59	59	58	56

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	247	240	234	256	250	243	267	260	253
17117	Macoupin	66	64	62	68	67	65	71	69	68
17119	Madison	248	242	236	236	230	224	224	218	213
17121	Marion	78	77	75	82	80	78	85	83	81
17123	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17125	Mason	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17127	Massac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17129	Menard	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17131	Mercer	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17133	Monroe	45	44	43	43	42	41	40	40	39
17135	Montgomery	56	55	54	58	57	57	61	60	59
17137	Morgan	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17139	Moultrie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17141	Ogle	253	246	239	263	256	248	274	266	258
17143	Peoria	79	78	76	75	74	72	72	70	69
17145	Perry	48	70	92	48	73	98	49	77	105
17147	Piatt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17149	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17151	Pope									
17153	Pulaski	37	45	52	38	47	55	39	49	58
17155	Putnam									
17157	Randolph	373	364	355	388	379	370	403	394	384
17159	Richland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17161	Rock Island	297	289	280	282	274	266	268	261	253
17163	St. Clair	407	398	390	387	378	370	367	359	352
17165	Saline	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17167	Sangamon	148	145	142	140	138	135	133	131	128
17169	Schuyler	40	56	71	47	66	85	55	79	103
17171	Scott									
17173	Shelby	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17175	Stark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17177	Stephenson	56	55	53	53	52	51	51	49	48

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17179	Tazewell	61	60	59	63	62	61	66	65	64	
17181	Union	67	68	69	71	73	76	73	78	83	
17183	Vermilion	26	26	25	27	27	26	28	28	27	
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17187	Warren	112	113	114	120	123	125	123	131	138	
17189	Washington	17	17	17	16	16	16	15	15	15	
17191	Wayne	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17195	Whiteside	109	107	104	104	101	99	98	96	94	
17197	Will	3927	3839	3750	3731	3647	3563	3544	3464	3384	
17199	Williamson	46	45	44	48	47	46	50	49	48	
17201	Winnebago	982	959	936	933	911	889	886	865	845	
17203	Woodford	15	15	15	14	14	14	14	14	14	
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	7	7	7	
18003	Allen	875	856	836	831	813	794	790	772	754	
18005	Bartholomew	376	369	361	357	350	343	339	333	326	
18007	Benton	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
18009	Blackford	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
18011	Boone	236	232	227	224	220	216	213	209	205	
18013	Brown	27	27	26	26	25	25	24	24	23	
18015	Carroll	74	73	71	77	75	74	80	78	77	
18017	Cass	1654	1592	1530	1720	1656	1591	1789	1722	1655	
18019	Clark	397	389	381	377	370	362	358	351	344	
18021	Clay	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
18023	Clinton	101	99	96	105	102	100	109	107	104	
18025	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22	
18027	Daviess	56	55	54	58	57	56	61	59	58	
18029	Dearborn	158	155	151	150	147	143	143	139	136	
18031	Decatur	223	219	215	212	208	204	201	198	194	
18033	DeKalb	24	24	23	25	24	24	24	23	23	
18035	Delaware	238	234	230	226	222	219	215	211	208	
18037	Dubois	48	47	46	46	45	44	43	42	42	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	69	67	66	71	70	69	74	73	72
17181	Union	76	83	91	79	89	99	82	95	109
17183	Vermilion	29	29	28	30	30	29	32	31	30
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	126	139	151	129	148	167	133	158	183
17189	Washington	15	15	15	14	14	14	13	13	13
17191	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	5	5
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	93	91	89	89	87	85	84	82	80
17197	Will	3367	3291	3215	3199	3126	3054	3039	2970	2902
17199	Williamson	52	51	49	54	53	51	56	55	54
17201	Winnebago	842	822	803	800	781	762	760	742	724
17203	Woodford	13	13	13	12	12	12	12	12	12
18001	Adams	7	7	7	7	7	7	6	6	6
18003	Allen	750	733	717	713	697	681	677	662	647
18005	Bartholomew	322	316	310	306	300	294	291	285	279
18007	Benton	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18009	Blackford	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18011	Boone	202	198	195	192	189	185	183	179	176
18013	Brown	23	23	22	22	22	21	21	21	20
18015	Carroll	83	82	80	87	85	83	90	88	86
18017	Cass	1861	1791	1721	1935	1862	1790	2012	1937	1861
18019	Clark	340	334	327	323	317	310	307	301	295
18021	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18023	Clinton	114	111	108	118	115	112	123	120	117
18025	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18027	Daviess	63	62	61	66	64	63	68	67	66
18029	Dearborn	135	132	129	129	126	123	122	120	117
18031	Decatur	191	188	184	182	178	175	173	169	166
18033	DeKalb	23	22	22	21	21	21	20	20	19
18035	Delaware	204	201	197	194	191	187	184	181	178
18037	Dubois	41	40	39	39	38	37	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	77	76	75	80	79	78	83	82	81
17181	Union	85	102	119	89	109	130	92	117	142
17183	Vermilion	33	32	32	34	34	33	36	35	34
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	136	169	201	139	180	221	143	193	243
17189	Washington	12	12	12	12	12	12	11	11	11
17191	Wayne	5	5	5	5	5	6	5	6	7
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	80	78	76	76	74	73	72	71	69
17197	Will	2887	2822	2757	2742	2681	2619	2605	2547	2488
17199	Williamson	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17201	Winnebago	722	705	688	686	670	654	651	636	621
17203	Woodford	11	11	11	10	10	10	10	10	10
18001	Adams	6	6	6	6	6	6	5	5	5
18003	Allen	643	629	615	611	597	584	580	568	555
18005	Bartholomew	276	271	265	263	257	252	249	244	239
18007	Benton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18009	Blackford	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18011	Boone	173	170	167	165	162	159	157	154	151
18013	Brown	20	19	19	19	19	18	18	18	17
18015	Carroll	94	92	90	97	95	93	101	99	97
18017	Cass	2093	2014	1936	2177	2095	2013	2264	2179	2094
18019	Clark	292	286	280	277	272	266	263	258	253
18021	Clay	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18023	Clinton	128	125	121	133	130	126	138	135	131
18025	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18027	Daviess	71	70	68	74	72	71	77	75	74
18029	Dearborn	116	114	111	110	108	105	105	102	100
18031	Decatur	164	161	158	156	153	150	148	145	143
18033	DeKalb	19	19	19	18	18	18	17	17	17
18035	Delaware	175	172	169	166	163	161	158	155	153
18037	Dubois	35	35	34	34	33	32	32	31	31

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	87	85	84	90	89	87	94	92	91
17181	Union	96	126	156	99	135	171	103	145	187
17183	Vermilion	37	36	36	38	38	37	40	39	38
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	2	2	2
17187	Warren	146	207	268	150	222	294	153	238	323
17189	Washington	11	11	11	10	10	10	10	10	10
17191	Wayne	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	69	67	66	65	64	62	62	61	59
17197	Will	2475	2419	2363	2351	2298	2245	2234	2183	2133
17199	Williamson	65	64	63	68	67	65	71	69	68
17201	Winnebago	619	604	590	588	574	560	559	545	532
17203	Woodford	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18003	Allen	551	539	527	524	512	501	498	487	476
18005	Bartholomew	237	232	228	225	221	216	214	210	205
18007	Benton	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18009	Blackford	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18011	Boone	149	146	143	141	139	136	134	132	129
18013	Brown	17	17	16	16	16	16	15	15	15
18015	Carroll	105	103	101	110	107	105	114	112	109
18017	Cass	2354	2266	2178	2448	2357	2265	2546	2451	2355
18019	Clark	250	245	240	238	233	228	226	221	217
18021	Clay	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18023	Clinton	144	140	137	150	146	142	155	152	148
18025	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18027	Daviess	80	78	77	83	81	80	86	85	83
18029	Dearborn	100	97	95	95	93	90	90	88	86
18031	Decatur	141	138	136	134	131	129	127	125	122
18033	DeKalb	17	16	16	16	15	15	15	15	14
18035	Delaware	150	147	145	142	140	138	135	133	131
18037	Dubois	30	30	29	29	28	28	27	27	26

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	98	96	94	102	100	98	106	104	102
17181	Union	107	156	204	111	168	224	115	180	245
17183	Vermilion	42	41	40	43	42	42	45	44	43
17185	Wabash	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17187	Warren	157	256	356	161	276	391	165	297	430
17189	Washington	9	9	9	9	9	9	8	8	8
17191	Wayne	7	9	10	8	9	11	8	10	12
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17195	Whiteside	59	58	56	56	55	53	53	52	51
17197	Will	2122	2074	2026	2016	1970	1925	1915	1872	1829
17199	Williamson	74	72	70	77	75	73	80	78	76
17201	Winnebago	531	518	506	504	492	480	479	468	456
17203	Woodford	8	8	8	8	8	8	7	7	7
18001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18003	Allen	473	462	452	449	439	429	427	417	408
18005	Bartholomew	203	199	195	193	189	185	183	180	176
18007	Benton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18009	Blackford	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18011	Boone	128	125	123	121	119	117	115	113	111
18013	Brown	15	14	14	14	14	13	13	13	13
18015	Carroll	118	116	114	123	121	118	128	126	123
18017	Cass	2648	2549	2450	2754	2651	2548	2864	2757	2649
18019	Clark	215	210	206	204	200	196	194	190	186
18021	Clay	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18023	Clinton	162	158	154	168	164	160	175	171	166
18025	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18027	Daviess	90	88	86	93	92	90	97	95	94
18029	Dearborn	85	83	82	81	79	78	77	75	74
18031	Decatur	121	118	116	114	112	110	109	107	105
18033	DeKalb	14	14	14	13	13	13	13	13	12
18035	Delaware	129	126	124	122	120	118	116	114	112
18037	Dubois	26	25	25	25	24	24	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	518	507	496	492	482	471	467	458	448
18041	Fayette	39	39	38	37	37	36	35	35	34
18043	Floyd	241	237	232	229	225	220	218	213	209
18045	Fountain	16	16	16	17	17	17	17	17	17
18047	Franklin	109	108	106	104	102	101	98	97	96
18049	Fulton	37	37	36	38	38	37	40	39	39
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	7	7	7
18053	Grant	159	156	153	151	148	145	143	141	138
18055	Greene	154	151	147	146	143	140	139	136	133
18057	Hamilton	971	955	938	922	907	891	876	861	847
18059	Hancock	282	277	271	268	263	257	255	250	245
18061	Harrison	167	164	160	174	170	166	165	162	158
18063	Hendricks	1016	996	975	965	946	926	917	898	880
18065	Henry	89	87	85	93	90	88	96	94	92
18067	Howard	266	262	257	253	248	244	240	236	232
18069	Huntington	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18071	Jackson	298	291	283	283	276	269	269	262	255
18073	Jasper	42	41	40	44	43	42	41	41	40
18075	Jay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18077	Jefferson	36	36	35	37	37	36	39	38	38
18079	Jennings	100	98	96	95	93	91	90	88	87
18081	Johnson	859	844	829	816	802	788	775	762	748
18083	Knox	22	22	21	23	22	22	24	23	23
18085	Kosciusko	47	46	45	49	48	47	51	50	49
18087	LaGrange	39	39	38	41	40	40	42	42	41
18089	Lake	2620	2560	2500	2489	2432	2375	2365	2310	2256
18091	LaPorte	346	338	330	329	321	314	312	305	298
18093	Lawrence	126	123	120	120	117	114	114	111	108
18095	Madison	536	523	510	509	497	485	484	472	460
18097	Marion	7804	7666	7527	7414	7282	7151	7043	6918	6793
18099	Marshall	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	444	435	425	422	413	404	401	392	384
18041	Fayette	33	33	33	32	31	31	30	30	29
18043	Floyd	207	203	199	196	193	189	186	183	180
18045	Fountain	18	18	18	19	19	19	19	19	19
18047	Franklin	93	92	91	89	88	86	84	83	82
18049	Fulton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	6	6	6
18053	Grant	136	134	131	130	127	125	123	121	118
18055	Greene	132	129	126	125	123	120	119	116	114
18057	Hamilton	833	818	804	791	777	764	751	739	726
18059	Hancock	242	237	232	230	225	221	218	214	210
18061	Harrison	157	153	150	149	146	143	141	138	136
18063	Hendricks	871	854	836	828	811	794	786	770	754
18065	Henry	100	98	96	104	102	99	108	106	103
18067	Howard	228	224	220	217	213	209	206	202	199
18069	Huntington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18071	Jackson	255	249	243	243	237	231	231	225	219
18073	Jasper	39	38	38	37	37	36	36	35	34
18075	Jay	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18077	Jefferson	40	40	39	42	42	41	44	43	43
18079	Jennings	86	84	82	81	80	78	77	76	74
18081	Johnson	736	724	711	700	687	675	665	653	641
18083	Knox	25	24	24	26	25	25	27	26	26
18085	Kosciusko	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18087	LaGrange	44	43	43	46	45	44	47	47	46
18089	Lake	2246	2195	2143	2134	2085	2036	2027	1981	1934
18091	LaPorte	297	290	283	282	275	269	268	262	255
18093	Lawrence	108	105	103	103	100	98	97	95	93
18095	Madison	460	448	437	437	426	415	415	405	395
18097	Marion	6691	6572	6453	6356	6244	6131	6039	5931	5824
18099	Marshall	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18101	Martin	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	381	373	365	362	354	346	344	336	329
18041	Fayette	29	28	28	27	27	27	26	26	25
18043	Floyd	177	174	171	168	165	162	160	157	154
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	80	79	78	76	75	74	72	71	70
18049	Fulton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18051	Gibson	6	6	6	6	6	6	5	5	5
18053	Grant	117	115	112	111	109	107	105	103	102
18055	Greene	113	111	108	108	105	103	102	100	98
18057	Hamilton	714	702	690	678	667	655	644	633	622
18059	Hancock	207	203	199	197	193	189	187	183	180
18061	Harrison	134	132	129	128	125	122	121	119	116
18063	Hendricks	747	732	717	710	695	681	674	660	647
18065	Henry	113	110	108	117	114	112	122	119	116
18067	Howard	196	192	189	186	183	179	176	173	170
18069	Huntington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18071	Jackson	219	214	208	208	203	198	198	193	188
18073	Jasper	34	33	32	32	31	31	31	30	29
18075	Jay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18077	Jefferson	46	45	44	47	47	46	49	49	48
18079	Jennings	74	72	71	70	68	67	66	65	64
18081	Johnson	631	620	609	600	589	579	570	560	550
18083	Knox	28	27	27	29	28	28	30	29	29
18085	Kosciusko	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18087	LaGrange	49	49	48	51	51	50	53	53	52
18089	Lake	1926	1882	1838	1830	1788	1746	1738	1698	1659
18091	LaPorte	254	248	243	242	236	230	230	224	219
18093	Lawrence	93	90	88	88	86	84	84	82	80
18095	Madison	394	384	375	374	365	356	356	347	338
18097	Marion	5737	5635	5533	5450	5353	5256	5177	5085	4994
18099	Marshall	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18101	Martin	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	326	320	313	310	304	297	295	288	282
18041	Fayette	25	24	24	23	23	23	22	22	22
18043	Floyd	152	149	146	144	142	139	137	135	132
18045	Fountain	23	23	23	24	24	24	25	25	25
18047	Franklin	69	68	67	65	64	63	62	61	60
18049	Fulton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18051	Gibson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18053	Grant	100	98	96	95	93	92	90	89	87
18055	Greene	97	95	93	92	90	88	88	86	84
18057	Hamilton	612	602	591	581	571	562	552	543	534
18059	Hancock	178	174	171	169	166	162	160	157	154
18061	Harrison	115	113	110	109	107	105	104	102	100
18063	Hendricks	640	627	614	608	596	584	578	566	555
18065	Henry	127	124	121	132	129	126	137	134	131
18067	Howard	168	165	162	159	157	154	151	149	146
18069	Huntington	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18071	Jackson	188	183	178	178	174	169	170	165	161
18073	Jasper	29	28	28	28	27	26	26	26	25
18075	Jay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18077	Jefferson	51	51	50	53	53	52	55	55	54
18079	Jennings	63	62	61	60	59	57	57	56	55
18081	Johnson	541	532	522	514	505	496	489	480	472
18083	Knox	31	31	30	33	32	31	34	33	32
18085	Kosciusko	67	65	64	70	68	67	72	71	69
18087	LaGrange	56	55	54	58	57	56	60	59	58
18089	Lake	1651	1613	1576	1569	1533	1497	1490	1456	1422
18091	LaPorte	218	213	208	207	202	198	197	192	188
18093	Lawrence	79	78	76	75	74	72	72	70	68
18095	Madison	338	330	321	321	313	305	305	297	290
18097	Marion	4918	4831	4744	4673	4590	4507	4439	4360	4281
18099	Marshall	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18101	Martin	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	280	274	268	266	260	255	253	247	242
18041	Fayette	21	21	21	20	20	20	19	19	19
18043	Floyd	130	128	125	124	121	119	118	115	113
18045	Fountain	26	26	26	27	27	27	28	28	28
18047	Franklin	59	58	57	56	55	54	53	52	52
18049	Fulton	59	58	58	62	61	60	64	63	62
18051	Gibson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18053	Grant	86	84	83	82	80	79	78	76	75
18055	Greene	83	81	79	79	77	75	75	73	72
18057	Hamilton	525	516	507	498	490	482	474	465	457
18059	Hancock	152	149	146	145	142	139	138	135	132
18061	Harrison	99	97	95	94	92	90	89	87	85
18063	Hendricks	549	538	527	522	511	501	495	485	475
18065	Henry	142	139	136	148	145	142	154	151	147
18067	Howard	144	141	139	137	134	132	130	128	125
18069	Huntington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18071	Jackson	161	157	153	153	149	145	145	142	138
18073	Jasper	25	24	24	24	23	22	22	22	21
18075	Jay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18077	Jefferson	58	57	56	60	59	58	62	61	61
18079	Jennings	54	53	52	51	50	49	49	48	47
18081	Johnson	464	456	448	441	433	426	419	412	404
18083	Knox	35	34	34	37	36	35	38	37	36
18085	Kosciusko	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18087	LaGrange	62	62	61	65	64	63	68	67	66
18089	Lake	1416	1383	1351	1345	1314	1283	1278	1248	1219
18091	LaPorte	187	183	178	178	174	169	169	165	161
18093	Lawrence	68	66	65	65	63	62	61	60	59
18095	Madison	290	283	276	275	268	262	261	255	249
18097	Marion	4217	4142	4067	4006	3935	3864	3806	3738	3671
18099	Marshall	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18101	Martin	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	132	129	126	125	123	120	119	116	114
18105	Monroe	151	148	145	143	141	138	136	134	131
18107	Montgomery	147	144	141	140	137	134	133	130	127
18109	Morgan	217	213	209	206	202	199	196	192	189
18111	Newton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
18113	Noble	142	139	135	135	132	128	128	125	122
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	8	8	8
18117	Orange	119	116	113	124	121	118	129	125	122
18119	Owen	29	29	28	28	27	27	26	26	25
18121	Parke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18123	Perry	22	23	24	23	25	27	25	28	30
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	4
18127	Porter	351	342	332	333	324	315	317	308	300
18129	Posey	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	36	35	34	37	36	35	39	38	37
18133	Putnam	93	91	89	88	86	85	84	82	80
18135	Randolph	24	24	23	25	24	24	26	25	25
18137	Ripley	104	103	101	99	97	96	94	93	91
18139	Rush	38	38	37	40	39	38	38	37	37
18141	St. Joseph	861	846	831	818	804	789	777	764	750
18143	Scott	85	83	81	81	79	77	77	75	73
18145	Shelby	288	281	273	274	266	259	260	253	246
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18149	Starke	22	22	21	21	20	20	20	19	19
18151	Steuben	65	64	62	68	66	64	70	69	67
18153	Sullivan	21	21	20	22	21	21	21	20	20
18155	Switzerland	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18157	Tippecanoe	255	250	245	242	238	233	230	226	221
18159	Tipton	22	22	21	21	20	20	20	19	19
18161	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18163	Vanderburgh	199	195	190	189	185	181	180	176	171
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	113	111	108	108	105	103	102	100	97
18105	Monroe	129	127	124	123	121	118	117	115	112
18107	Montgomery	126	123	121	120	117	115	114	111	109
18109	Morgan	186	183	179	177	173	170	168	165	162
18111	Newton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
18113	Noble	122	119	116	116	113	110	110	107	104
18115	Ohio	8	8	8	7	7	7	7	7	7
18117	Orange	134	130	127	139	136	132	145	141	137
18119	Owen	25	24	24	24	23	23	22	22	22
18121	Parke	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18123	Perry	27	31	34	30	34	39	33	38	44
18125	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	5
18127	Porter	301	293	285	286	278	270	272	264	257
18129	Posey	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18131	Pulaski	40	39	38	42	41	40	44	43	41
18133	Putnam	80	78	76	76	74	72	72	70	69
18135	Randolph	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18137	Ripley	89	88	87	85	83	82	80	79	78
18139	Rush	36	35	35	34	33	33	32	32	31
18141	St. Joseph	738	725	712	701	689	677	666	655	643
18143	Scott	73	71	69	69	68	66	66	64	63
18145	Shelby	247	240	234	235	228	222	223	217	211
18147	Spencer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18149	Starke	19	18	18	18	18	17	17	17	16
18151	Steuben	73	71	70	76	74	73	79	77	75
18153	Sullivan	20	19	19	19	18	18	18	17	17
18155	Switzerland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18157	Tippecanoe	219	214	210	208	204	200	197	193	190
18159	Tipton	19	18	18	18	18	17	17	17	16
18161	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18163	Vanderburgh	171	167	163	162	158	155	154	151	147
18165	Vermillion	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	97	95	93	92	90	88	88	86	84
18105	Monroe	111	109	107	105	103	101	100	98	96
18107	Montgomery	108	106	104	103	101	98	98	96	94
18109	Morgan	160	157	154	152	149	146	144	141	139
18111	Newton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18113	Noble	104	102	99	99	97	94	94	92	90
18115	Ohio	7	7	7	6	6	6	6	6	6
18117	Orange	151	147	143	157	153	149	163	159	155
18119	Owen	21	21	21	20	20	20	19	19	19
18121	Parke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18123	Perry	36	42	49	39	47	55	43	53	62
18125	Pike	5	5	5	5	5	6	5	6	6
18127	Porter	258	251	244	245	238	232	233	227	220
18129	Posey	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18131	Pulaski	46	44	43	47	46	45	49	48	47
18133	Putnam	68	67	65	65	64	62	62	60	59
18135	Randolph	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18137	Ripley	76	75	74	73	72	71	69	68	67
18139	Rush	31	30	30	29	29	28	28	27	27
18141	St. Joseph	633	622	611	601	591	580	571	561	551
18143	Scott	62	61	60	59	58	57	56	55	54
18145	Shelby	212	206	201	201	196	191	191	186	181
18147	Spencer	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18149	Starke	16	16	15	15	15	15	15	14	14
18151	Steuben	82	80	78	86	84	82	89	87	85
18153	Sullivan	17	16	16	16	16	15	15	15	15
18155	Switzerland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18157	Tippecanoe	187	184	180	178	175	171	169	166	163
18159	Tipton	16	16	15	15	15	15	15	14	14
18161	Union	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18163	Vanderburgh	146	143	140	139	136	133	132	129	126
18165	Vermillion	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	83	81	79	79	77	75	75	73	72
18105	Monroe	95	93	91	90	89	87	86	84	82
18107	Montgomery	93	91	89	88	86	84	84	82	80
18109	Morgan	137	134	132	130	128	125	123	121	119
18111	Newton	95	93	91	99	97	95	103	101	99
18113	Noble	89	87	85	85	83	81	81	79	77
18115	Ohio	6	6	6	5	5	5	5	5	5
18117	Orange	169	165	161	176	172	167	183	179	174
18119	Owen	18	18	18	17	17	17	16	16	16
18121	Parke	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18123	Perry	47	59	70	52	65	79	57	73	89
18125	Pike	6	6	7	6	7	8	7	8	9
18127	Porter	221	215	209	210	204	199	200	194	189
18129	Posey	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18131	Pulaski	51	50	48	53	52	50	55	54	52
18133	Putnam	59	57	56	56	54	53	53	52	51
18135	Randolph	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18137	Ripley	66	65	64	62	61	60	59	58	57
18139	Rush	26	26	26	25	25	24	24	23	23
18141	St. Joseph	543	533	524	516	507	498	490	481	473
18143	Scott	54	52	51	51	50	48	48	47	46
18145	Shelby	182	177	172	172	168	163	164	160	155
18147	Spencer	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18149	Starke	14	14	13	13	13	13	13	12	12
18151	Steuben	93	90	88	96	94	92	100	98	95
18153	Sullivan	14	14	14	14	13	13	13	13	12
18155	Switzerland	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18157	Tippecanoe	161	158	154	153	150	147	145	142	139
18159	Tipton	14	14	13	13	13	13	13	12	12
18161	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18163	Vanderburgh	125	123	120	119	116	114	113	111	108
18165	Vermillion	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	71	70	68	68	66	65	64	63	61
18105	Monroe	82	80	78	78	76	74	74	72	71
18107	Montgomery	79	78	76	75	74	72	72	70	69
18109	Morgan	117	115	113	111	109	107	106	104	102
18111	Newton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18113	Noble	77	75	73	73	71	69	69	68	66
18115	Ohio	5	5	5	5	5	5	4	4	4
18117	Orange	191	186	181	198	193	188	206	201	196
18119	Owen	16	15	15	15	15	14	14	14	14
18121	Parke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18123	Perry	62	81	100	68	90	113	75	101	127
18125	Pike	7	8	9	8	9	10	8	10	11
18127	Porter	190	185	179	180	175	170	171	167	162
18129	Posey	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18131	Pulaski	58	56	54	60	58	57	62	61	59
18133	Putnam	50	49	48	48	47	46	45	44	43
18135	Randolph	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18137	Ripley	56	55	55	53	53	52	51	50	49
18139	Rush	22	22	22	21	21	21	20	20	20
18141	St. Joseph	465	457	449	442	434	427	420	413	405
18143	Scott	46	45	44	44	43	42	41	40	40
18145	Shelby	156	152	148	148	144	140	140	137	133
18147	Spencer	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18149	Starke	12	12	11	11	11	11	11	10	10
18151	Steuben	104	102	99	108	106	103	113	110	107
18153	Sullivan	12	12	12	12	12	11	11	11	11
18155	Switzerland	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18157	Tippecanoe	138	135	132	131	128	126	124	122	119
18159	Tipton	12	12	11	11	11	11	11	10	10
18161	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18163	Vanderburgh	108	105	103	102	100	98	97	95	93
18165	Vermillion	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	86	85	83	82	80	79	78	76	75	
18169	Wabash	67	66	64	70	68	67	72	71	69	
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
18173	Warrick	129	126	123	123	120	117	116	114	111	
18175	Washington	50	49	48	48	47	46	45	44	43	
18177	Wayne	55	54	53	57	56	55	59	58	57	
18179	Wells	11	11	11	10	10	10	10	10	10	
18181	White	160	157	153	166	163	159	173	169	165	
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	115	114	112	109	108	106	104	102	101	
19007	Appanoose	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
19009	Audubon	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
19011	Benton	36	36	35	37	37	36	36	35	35	
19013	Black Hawk	1604	1560	1516	1524	1482	1440	1448	1408	1368	
19015	Boone	37	37	36	38	38	37	40	39	39	
19017	Bremer	61	60	58	63	62	60	66	64	63	
19019	Buchanan	24	24	23	23	22	22	22	21	21	
19021	Buena Vista	41	44	47	43	50	57	45	52	59	
19023	Butler	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	5	5	5	
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19031	Cedar	45	44	43	43	42	41	41	40	39	
19033	Cerro Gordo	14	14	14	13	13	13	13	13	13	
19035	Cherokee	6	7	7	6	7	8	7	8	9	
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
19039	Clarke	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
19043	Clayton	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
19045	Clinton	61	60	58	63	62	60	66	64	63	

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 131

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	74	72	71	70	69	68	67	65	64	64
18169	Wabash	75	74	72	78	77	75	82	80	78	78
18171	Warren	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
18173	Warrick	111	108	105	105	103	100	100	97	95	95
18175	Washington	43	42	41	41	40	39	39	38	37	37
18177	Wayne	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18181	White	180	176	172	187	183	179	195	190	186	186
18183	Whitley	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
19001	Adair	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
19003	Adams										
19005	Allamakee	99	97	96	94	92	91	89	88	87	87
19007	Appanoose	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
19011	Benton	34	33	33	32	32	31	30	30	30	30
19013	Black Hawk	1375	1338	1300	1306	1271	1235	1241	1207	1173	1173
19015	Boone	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44
19017	Bremer	69	67	65	71	70	68	74	72	71	71
19019	Buchanan	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
19021	Buena Vista	47	54	61	49	56	64	51	58	66	66
19023	Butler	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	39	38	37	37	36	35	35	34	33	33
19033	Cerro Gordo	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
19035	Cherokee	7	9	10	8	10	11	9	11	13	13
19037	Chickasaw	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
19039	Clarke	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
19041	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
19043	Clayton	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
19045	Clinton	69	67	65	71	70	68	74	72	71	71

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	63	62	61	60	59	58	57	56	55
18169	Wabash	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18171	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18173	Warrick	95	93	90	90	88	86	86	84	82
18175	Washington	37	36	35	35	34	34	33	33	32
18177	Wayne	70	68	67	72	71	70	75	74	73
18179	Wells	8	8	8	8	8	8	7	7	7
18181	White	202	198	194	211	206	201	219	214	209
18183	Whitley	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19003	Adams									
19005	Allamakee	85	83	82	80	79	78	76	75	74
19007	Appanoose	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19009	Audubon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19011	Benton	29	29	28	28	27	27	26	26	25
19013	Black Hawk	1179	1147	1114	1120	1089	1059	1064	1035	1006
19015	Boone	47	46	46	49	48	47	51	50	49
19017	Bremer	77	75	73	80	78	76	83	81	79
19019	Buchanan	18	17	17	17	16	16	16	16	15
19021	Buena Vista	53	61	69	55	63	72	57	66	75
19023	Butler	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	33	32	32	31	31	30	30	29	29
19033	Cerro Gordo	10	10	10	10	10	10	9	9	9
19035	Cherokee	9	12	14	10	13	16	11	14	18
19037	Chickasaw	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19039	Clarke	10	10	10	11	11	11	11	11	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	77	75	73	80	78	76	83	81	79

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	54	53	52	51	51	50	49	48	47
18169	Wabash	95	93	91	99	97	95	103	101	99
18171	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18173	Warrick	81	79	78	77	75	74	73	72	70
18175	Washington	32	31	30	30	29	29	28	28	27
18177	Wayne	78	77	75	81	80	78	85	83	82
18179	Wells	7	7	7	7	7	7	6	6	6
18181	White	228	223	218	237	232	226	246	241	236
18183	Whitley	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19003	Adams									
19005	Allamakee	72	72	71	69	68	67	65	65	64
19007	Appanoose	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19009	Audubon	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19011	Benton	25	24	24	24	23	23	22	22	22
19013	Black Hawk	1011	983	955	960	934	908	912	887	862
19015	Boone	53	52	51	55	54	53	57	56	55
19017	Bremer	87	85	83	90	88	86	94	92	89
19019	Buchanan	15	15	14	14	14	14	14	13	13
19021	Buena Vista	59	68	78	61	71	81	64	74	84
19023	Butler	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	4	4	4	4	4	4	3	3	3
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	28	28	27	27	26	26	26	25	24
19033	Cerro Gordo	9	9	9	8	8	8	8	8	8
19035	Cherokee	12	16	20	13	18	22	14	19	25
19037	Chickasaw	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19039	Clarke	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19041	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19043	Clayton	34	33	33	36	35	34	37	36	35
19045	Clinton	87	85	83	90	88	86	94	92	89

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	46	46	45	44	43	43	42	41	40
18169	Wabash	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18171	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18173	Warrick	70	68	66	66	65	63	63	61	60
18175	Washington	27	26	26	26	25	25	24	24	23
18177	Wayne	88	86	85	92	90	88	95	94	92
18179	Wells	6	6	6	6	6	6	5	5	5
18181	White	256	251	245	266	261	255	277	271	265
18183	Whitley	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	1	1	1
19003	Adams									
19005	Allamakee	62	61	61	59	58	57	56	55	55
19007	Appanoose	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19009	Audubon	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19011	Benton	21	21	21	20	20	20	19	19	19
19013	Black Hawk	867	843	819	823	801	778	782	761	739
19015	Boone	59	58	58	62	61	60	64	63	62
19017	Bremer	98	95	93	102	99	97	106	103	100
19019	Buchanan	13	13	12	12	12	12	12	11	11
19021	Buena Vista	67	77	87	69	80	91	72	83	95
19023	Butler	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	24	24	23	23	23	22	22	21	21
19033	Cerro Gordo	8	8	8	7	7	7	7	7	7
19035	Cherokee	15	22	28	16	24	32	17	27	36
19037	Chickasaw	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19039	Clarke	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19041	Clay	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19043	Clayton	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19045	Clinton	98	95	93	102	99	97	106	103	100

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	203	198	192	211	205	200	220	214	208
19049	Dallas	734	719	703	697	683	668	662	648	634
19051	Davis	12	13	13	13	14	15	14	16	18
19053	Decatur									
19055	Delaware	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19057	Des Moines	42	41	40	44	43	42	41	41	40
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	204	201	197	194	190	187	184	181	178
19063	Emmet									
19065	Fayette	25	25	24	24	23	23	23	22	22
19067	Floyd	5	6	6	5	6	8	6	8	9
19069	Franklin	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19071	Fremont	1			1					
19073	Greene	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19075	Grundy	16	16	15	17	16	16	17	17	16
19077	Guthrie	36	36	35	37	37	36	39	38	38
19079	Hamilton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19085	Harrison	17	17	17	16	16	16	15	15	15
19087	Henry	45	44	43	43	42	41	41	40	39
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19091	Humboldt	7	8	8	7	8	9	8	8	9
19093	Ida									
19095	Iowa	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19097	Jackson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper	251	245	239	238	233	227	227	221	216
19101	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19103	Johnson	570	563	556	542	535	528	514	508	502
19105	Jones	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	228	222	216	237	231	225	247	240	234
19049	Dallas	629	616	603	598	585	573	568	556	544
19051	Davis	16	19	22	17	21	25	19	24	30
19053	Decatur									
19055	Delaware	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19057	Des Moines	39	38	38	37	37	36	36	35	34
19059	Dickinson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque	175	172	169	166	163	160	158	155	152
19063	Emmet									
19065	Fayette	21	21	21	20	20	20	19	19	19
19067	Floyd	8	10	12	9	12	15	11	15	19
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont									
19073	Greene	15	15	15	15	15	15	16	16	16
19075	Grundy	18	17	17	19	18	18	19	19	18
19077	Guthrie	40	40	39	42	42	41	44	43	43
19079	Hamilton	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19081	Hancock	3	3	3	2	2	2	2	2	2
19083	Hardin	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19085	Harrison	15	15	15	14	14	14	13	13	13
19087	Henry	39	38	37	37	36	35	35	34	33
19089	Howard	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19091	Humboldt	8	9	10	8	9	11	8	10	12
19093	Ida									
19095	Iowa	31	31	30	33	32	32	34	33	33
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	215	210	205	204	200	195	194	190	185
19101	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19103	Johnson	489	483	477	464	459	453	441	436	430
19105	Jones	39	39	38	41	40	40	43	42	41
19107	Keokuk	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	257	250	243	267	260	253	278	270	263
19049	Dallas	540	528	517	513	502	491	487	477	466
19051	Davis	20	28	36	22	32	42	24	37	50
19053	Decatur									
19055	Delaware	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19057	Des Moines	34	33	32	32	31	31	31	30	29
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	150	147	145	142	140	138	135	133	131
19063	Emmet									
19065	Fayette	18	18	18	17	17	17	17	16	16
19067	Floyd	12	18	24	15	22	30	17	27	37
19069	Franklin	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19071	Fremont									
19073	Greene	16	16	16	17	17	17	18	18	18
19075	Grundy	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19077	Guthrie	46	45	44	47	47	46	49	49	48
19079	Hamilton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19081	Hancock	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19083	Hardin	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19085	Harrison	12	12	12	12	12	12	11	11	11
19087	Henry	33	32	32	31	31	30	30	29	29
19089	Howard	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19091	Humboldt	9	11	12	9	11	13	9	12	14
19093	Ida									
19095	Iowa	35	35	34	37	36	36	38	38	37
19097	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19099	Jasper	185	180	176	175	171	167	167	163	159
19101	Jefferson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19103	Johnson	419	414	409	398	393	388	378	374	369
19105	Jones	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19107	Keokuk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19109	Kossuth	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	289	281	273	300	292	284	313	304	296
19049	Dallas	463	453	443	439	430	421	417	409	400
19051	Davis	26	43	59	29	49	70	31	57	82
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19057	Des Moines	29	28	28	28	27	26	26	26	25
19059	Dickinson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque	129	126	124	122	120	118	116	114	112
19063	Emmet									
19065	Fayette	16	15	15	15	15	14	14	14	14
19067	Floyd	21	34	47	24	42	59	29	51	74
19069	Franklin	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19071	Fremont									
19073	Greene	18	18	18	19	19	19	20	20	20
19075	Grundy	23	22	21	24	23	22	25	24	23
19077	Guthrie	51	51	50	53	53	52	55	55	54
19079	Hamilton	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19081	Hancock	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19083	Hardin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19085	Harrison	11	11	11	10	10	10	10	10	10
19087	Henry	28	28	27	27	26	26	26	25	24
19089	Howard	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19091	Humboldt	9	12	16	10	13	17	10	14	18
19093	Ida									
19095	Iowa	40	39	38	41	41	40	43	42	42
19097	Jackson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19099	Jasper	158	154	151	150	147	143	143	139	136
19101	Jefferson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19103	Johnson	359	355	350	341	337	333	324	320	316
19105	Jones	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19107	Keokuk	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19109	Kossuth	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 139

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	325	316	307	338	329	320	352	342	332
19049	Dallas	397	388	380	377	369	361	358	350	343
19051	Davis	34	66	97	37	76	115	40	88	136
19053	Decatur									
19055	Delaware	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19057	Des Moines	25	24	24	24	23	22	22	22	21
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	110	108	106	105	103	101	99	98	96
19063	Emmet									
19065	Fayette	14	13	13	13	13	12	12	12	12
19067	Floyd	34	64	93	40	79	117	48	97	147
19069	Franklin	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19071	Fremont									
19073	Greene	21	21	21	22	22	22	22	22	22
19075	Grundy	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19077	Guthrie	58	57	56	60	59	58	62	61	61
19079	Hamilton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19081	Hancock	2	2	2	2	2	2	1	1	1
19083	Hardin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19085	Harrison	9	9	9	9	9	9	8	8	8
19087	Henry	24	24	23	23	23	22	22	21	21
19089	Howard	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19091	Humboldt	10	15	20	11	16	21	11	17	23
19093	Ida									
19095	Iowa	45	44	43	47	46	45	48	48	47
19097	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19099	Jasper	136	132	129	129	126	123	122	119	117
19101	Jefferson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19103	Johnson	308	304	300	293	289	285	278	275	271
19105	Jones	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19107	Keokuk	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19109	Kossuth	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 140

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19113	Linn	883	863	843	839	820	801	797	779	761
19115	Louisa	306	296	286	318	308	297	331	320	309
19117	Lucas									
19119	Lyon	17	17	16	18	17	17	18	18	17
19121	Madison	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19123	Mahaska	21	21	20	22	21	21	23	22	22
19125	Marion	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19127	Marshall	787	762	737	818	792	766	851	824	797
19129	Mills	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19131	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19133	Monona	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19135	Monroe	9	10	11	10	13	15	13	17	21
19137	Montgomery	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19139	Muscatine	518	507	496	492	482	471	467	458	448
19141	O'Brien	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19143	Osceola	21	22	22	22	23	24	23	24	26
19145	Page	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19147	Palo Alto	1			1					
19149	Plymouth	65	64	62	68	66	64	70	69	67
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	2490	2433	2376	2366	2311	2257	2247	2196	2144
19155	Pottawattamie	89	88	86	85	83	82	80	79	78
19157	Poweshiek	84	83	81	80	78	77	76	74	73
19159	Ringgold									
19161	Sac	3	3	3	3	3	3	3	4	4
19163	Scott	303	295	287	288	280	273	273	266	259
19165	Shelby	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19167	Sioux	97	96	94	92	91	89	88	86	85
19169	Story	63	62	61	60	59	58	57	56	55
19171	Tama	351	344	337	333	327	320	317	310	304
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19113	Linn	757	740	723	719	703	687	683	668	652
19115	Louisa	344	333	322	358	346	335	372	360	348
19117	Lucas									
19119	Lyon	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19121	Madison	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19123	Mahaska	24	23	22	25	24	23	26	25	24
19125	Marion	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19127	Marshall	885	857	829	921	891	862	958	927	897
19129	Mills	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19131	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19135	Monroe	16	23	30	21	31	41	27	42	58
19137	Montgomery	4	4	4	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	444	435	425	422	413	404	401	392	384
19141	O'Brien	18	18	18	19	19	19	19	19	19
19143	Osceola	23	26	28	24	27	30	25	29	32
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	73	71	70	76	74	73	79	77	75
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19153	Polk	2135	2086	2037	2028	1982	1935	1927	1883	1839
19155	Pottawattamie	76	75	74	72	71	70	69	68	67
19157	Poweshiek	72	71	69	68	67	66	65	64	63
19159	Ringgold									
19161	Sac	4	4	4	4	4	5	4	5	6
19163	Scott	260	253	246	247	240	234	234	228	222
19165	Shelby	22	22	21	23	23	22	24	24	23
19167	Sioux	83	82	81	79	78	77	75	74	73
19169	Story	54	53	52	51	50	50	49	48	47
19171	Tama	301	295	289	286	280	274	272	266	261
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19113	Linn	649	634	620	617	603	589	586	573	559
19115	Louisa	387	375	362	403	390	376	419	405	391
19117	Lucas									
19119	Lyon	22	21	20	22	22	21	23	23	22
19121	Madison	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19123	Mahaska	27	26	25	28	27	26	29	28	27
19125	Marion	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19127	Marshall	996	964	933	1036	1003	970	1077	1043	1009
19129	Mills	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19135	Monroe	34	57	80	44	78	112	56	106	156
19137	Montgomery	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	381	373	365	362	354	346	344	336	329
19141	O'Brien	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19143	Osceola	26	30	35	27	32	38	27	34	41
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	82	80	78	86	84	82	89	87	85
19151	Pocahontas	3	3	4	3	3	4	3	4	4
19153	Polk	1830	1788	1747	1739	1699	1659	1652	1614	1576
19155	Pottawattamie	65	64	63	62	61	60	59	58	57
19157	Poweshiek	62	61	60	59	58	57	56	55	54
19159	Ringgold									
19161	Sac	5	5	6	5	6	7	5	7	8
19163	Scott	223	217	211	212	206	200	201	196	190
19165	Shelby	25	25	24	26	26	25	27	27	26
19167	Sioux	71	70	69	68	67	66	64	63	62
19169	Story	46	46	45	44	43	43	42	41	40
19171	Tama	258	253	248	245	240	235	233	228	224
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19113	Linn	557	544	531	529	517	505	502	491	479
19115	Louisa	436	421	407	453	438	423	471	456	440
19117	Lucas									
19119	Lyon	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19121	Madison	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19123	Mahaska	30	29	28	31	30	30	32	32	31
19125	Marion	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19127	Marshall	1120	1085	1049	1165	1128	1091	1212	1173	1135
19129	Mills	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19133	Monona	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19135	Monroe	71	144	217	91	196	302	116	268	421
19137	Montgomery	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19139	Muscatine	326	320	313	310	304	297	295	288	282
19141	O'Brien	23	23	23	24	24	24	25	25	25
19143	Osceola	28	36	44	29	38	47	30	41	51
19145	Page	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	93	90	88	96	94	92	100	98	95
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	4	3	4	4
19153	Polk	1569	1533	1497	1491	1457	1423	1416	1384	1351
19155	Pottawattamie	56	55	54	53	52	51	51	50	49
19157	Poweshiek	53	52	51	50	49	48	48	47	46
19159	Ringgold									
19161	Sac	6	7	9	6	8	10	7	9	12
19163	Scott	191	186	181	181	177	172	172	168	163
19165	Shelby	28	28	27	30	29	28	31	30	29
19167	Sioux	61	60	59	58	57	56	55	54	53
19169	Story	40	39	38	38	37	37	36	35	35
19171	Tama	221	217	212	210	206	202	200	196	192
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19113	Linn	477	466	456	453	443	433	431	421	411
19115	Louisa	490	474	458	510	493	476	530	513	495
19117	Lucas									
19119	Lyon	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19121	Madison	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19123	Mahaska	34	33	32	35	34	33	36	35	35
19125	Marion	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19127	Marshall	1260	1220	1180	1310	1269	1227	1363	1320	1276
19129	Mills	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19131	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19133	Monona	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19135	Monroe	148	367	586	189	503	816	242	689	1137
19137	Montgomery	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19139	Muscatine	280	274	268	266	260	255	253	247	242
19141	O'Brien	26	26	26	27	27	27	28	28	28
19143	Osceola	31	43	55	32	46	59	33	49	64
19145	Page	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	104	102	99	108	106	103	113	110	107
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	5	3	4	5
19153	Polk	1345	1315	1284	1278	1249	1220	1214	1187	1159
19155	Pottawattamie	48	47	46	46	45	44	43	43	42
19157	Poweshiek	45	45	44	43	42	42	41	40	40
19159	Ringgold									
19161	Sac	7	10	13	8	11	15	9	13	17
19163	Scott	164	159	155	156	151	147	148	144	140
19165	Shelby	32	31	30	33	32	32	35	34	33
19167	Sioux	52	52	51	50	49	48	47	47	46
19169	Story	34	34	33	32	32	31	31	30	30
19171	Tama	190	186	182	180	177	173	171	168	164
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	2	2	2	2	2	2	2	2	3
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19179	Wapello	274	268	261	260	254	248	247	241	236
19181	Warren	46	45	44	44	43	42	42	41	40
19183	Washington	168	165	162	160	157	154	152	149	146
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19189	Winnebago	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19191	Winneshiek	19	19	18	18	18	17	17	17	16
19193	Woodbury	1791	1737	1683	1701	1650	1599	1616	1568	1519
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19197	Wright	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			1		
20005	Atchison	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	5	5	5
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	14	14	14	13	13	13	13	13	13
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	7	7	7
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	20	21	21	22	22	23	22	24	25
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	7	7	7
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	3	3	3	3	3	3	3	4	4
19177	Van Buren	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19179	Wapello	235	229	224	223	218	213	212	207	202
19181	Warren	39	39	38	37	37	36	36	35	34
19183	Washington	144	141	139	137	134	132	130	128	125
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	6	6	6	6	6	6	6
19191	Winneshiek	16	16	15	15	15	15	15	14	14
19193	Woodbury	1536	1489	1443	1459	1415	1371	1386	1344	1302
19195	Worth	2	2	2	2	2	3	2	3	3
19197	Wright	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			1		
20005	Atchison	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	26	25	25	27	26	26	28	27	27
20011	Bourbon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	12	12	12	11	11	11	11	11	11
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	7	7	7	7	7	7	6	6	6
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	23	25	28	23	27	31	24	29	34
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	7	7	7	7	7	7	6	6	6
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	4	4	5	4	5	5	5	6	6
19177	Van Buren	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19179	Wapello	201	197	192	191	187	182	182	177	173
19181	Warren	34	33	32	32	31	31	31	30	29
19183	Washington	123	121	119	117	115	113	111	109	107
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19189	Winnebago	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19191	Winneshiek	14	14	13	13	13	13	13	12	12
19193	Woodbury	1317	1277	1237	1251	1213	1175	1188	1152	1117
19195	Worth	2	3	3	3	3	3	3	3	3
19197	Wright	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			1		
20005	Atchison	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20011	Bourbon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	10	10	10	10	10	10	9	9	9
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	4
20019	Chautauqua	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	6	6	6	6	6	6	5	5	5
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	24	31	37	25	33	41	25	35	45
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	6	6	6	6	6	6	5	5	5
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	6	6	7	7	7	8	7	8	9
19177	Van Buren	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	173	169	164	164	160	156	156	152	148
19181	Warren	29	28	28	28	27	26	26	26	25
19183	Washington	106	104	102	101	99	97	96	94	92
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19189	Winnebago	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19191	Winneshiek	12	12	11	11	11	11	11	11	10
19193	Woodbury	1129	1095	1061	1072	1040	1008	1019	988	957
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19197	Wright	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			2		
20005	Atchison	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20009	Barton	33	32	31	34	33	33	35	35	34
20011	Bourbon	4	4	4	4	4	4	3	3	3
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	9	9	9	8	8	8	8	8	8
20017	Chase	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	26	38	49	26	40	54	27	43	60
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	8	10	11	10	11	12	11	12	14
19177	Van Buren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19179	Wapello	148	145	141	141	137	134	134	130	127
19181	Warren	25	24	24	24	23	23	22	22	21
19183	Washington	91	89	88	86	85	83	82	80	79
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19189	Winnebago	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19191	Winneshiek	10	10	10	10	9	9	9	9	9
19193	Woodbury	968	939	909	919	892	864	873	847	821
19195	Worth	3	3	4	3	3	4	3	4	4
19197	Wright	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20001	Allen									
20003	Anderson	2			2			2		
20005	Atchison	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20007	Barber	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20009	Barton	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20011	Bourbon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	8	8	8	7	7	7	7	7	7
20017	Chase	3	3	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20021	Cherokee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	27	47	66	28	50	72	29	54	79
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	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	8	8	8	8	8	8	7	7	7
20045	Douglas	58	58	57	55	55	54	52	52	51
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	9
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20055	Finney	1072	1035	997	1115	1076	1037	1159	1119	1078
20057	Ford	1220	1179	1137	1269	1226	1182	1320	1275	1230
20059	Franklin	27	27	26	26	25	25	24	24	23
20061	Geary	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	12	12	12	13	13	14	14	14	15
20069	Gray	8	9	9	8	9	10	9	10	11
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	7	8	8	7	8	9	8	9	10
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20081	Haskell	17	18	19	18	20	22	20	23	26
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20087	Jefferson	13	13	13	14	14	14	14	14	14
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	621	613	605	590	582	575	560	553	546
20093	Kearny	33	34	34	35	36	37	36	38	41
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	984	962	939	935	913	892	888	868	847

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
20045	Douglas	50	49	49	47	47	46	45	44	44	44
20047	Edwards	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
20053	Ellsworth	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5
20055	Finney	1206	1164	1121	1254	1210	1166	1304	1259	1213	1213
20057	Ford	1372	1326	1279	1427	1379	1330	1484	1434	1383	1383
20059	Franklin	23	23	22	22	22	21	21	21	21	20
20061	Geary	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	14	16	17	15	17	20	16	19	22	22
20069	Gray	9	11	12	10	12	13	10	13	15	15
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	8	9	11	9	10	12	9	11	13	13
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	22	27	31	25	31	37	28	36	43	43
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
20089	Jewell	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	532	526	519	506	499	493	481	474	468	468
20093	Kearny	37	41	44	39	44	48	40	46	53	53
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	844	824	805	801	783	765	761	744	727	727

This work is licensed under the 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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	6	6	6	5	5	5
20045	Douglas	43	42	42	41	40	40	38	38	38
20047	Edwards	4	4	5	4	5	5	4	5	5
20049	Elk									
20051	Ellis	8	9	10	8	9	10	8	9	10
20053	Ellsworth	4	5	6	5	6	7	5	7	8
20055	Finney	1356	1309	1262	1411	1361	1312	1467	1416	1364
20057	Ford	1544	1491	1439	1605	1551	1496	1670	1613	1556
20059	Franklin	20	19	19	19	19	18	18	18	17
20061	Geary	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	17	21	25	19	23	28	20	26	32
20069	Gray	11	14	16	12	15	18	12	16	20
20071	Greeley									
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	10	12	14	11	13	15	11	14	17
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	31	41	51	35	47	60	39	55	70
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	16	16	16	17	17	17	18	18	18
20089	Jewell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	456	451	445	434	428	422	412	407	401
20093	Kearny	41	50	58	43	53	63	44	57	69
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20101	Lane									
20103	Leavenworth	723	707	690	687	671	656	653	638	623

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 153

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	37	36	36	35	34	34	33	33	33	32
20047	Edwards	4	5	5	4	5	5	4	5	5	6
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	11	8	10	11	8	10	11	11
20053	Ellsworth	6	8	9	7	9	11	8	11	13	13
20055	Finney	1526	1472	1419	1587	1531	1476	1650	1593	1535	1535
20057	Ford	1736	1677	1618	1806	1744	1683	1878	1814	1750	1750
20059	Franklin	17	17	16	16	16	16	15	15	15	15
20061	Geary	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20065	Graham										
20067	Grant	21	29	36	22	32	41	24	35	46	46
20069	Gray	13	17	22	14	19	24	15	21	26	26
20071	Greeley										
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
20075	Hamilton	12	15	19	13	17	21	14	18	23	23
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	43	63	83	48	73	98	54	84	115	115
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
20089	Jewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20091	Johnson	391	386	381	372	367	362	353	349	344	344
20093	Kearny	46	61	75	48	65	82	49	70	90	90
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
20101	Lane										
20103	Leavenworth	620	606	592	589	576	562	560	547	534	534

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20045	Douglas	31	31	31	30	30	29	28	28	28
20047	Edwards	4	5	6	4	5	6	4	5	6
20049	Elk									
20051	Ellis	8	10	12	8	10	12	8	10	13
20053	Ellsworth	9	12	16	10	14	19	11	17	22
20055	Finney	1716	1656	1596	1785	1723	1660	1856	1791	1726
20057	Ford	1953	1887	1820	2031	1962	1893	2113	2041	1969
20059	Franklin	15	14	14	14	14	13	13	13	13
20061	Geary	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	25	39	52	27	43	59	29	48	67
20069	Gray	15	22	29	16	24	32	17	26	35
20071	Greeley									
20073	Greenwood	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20075	Hamilton	15	20	25	16	21	27	17	23	30
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20081	Haskell	60	98	136	67	113	160	74	131	188
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20089	Jewell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20091	Johnson	336	331	327	319	315	311	303	299	295
20093	Kearny	51	75	98	53	80	107	55	86	117
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	3	2	2	3
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	532	520	507	505	494	482	480	469	458

This work is licensed under the 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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	6	6	6	6	6	6	5	5	5
20109	Logan									
20111	Lyon	319	312	304	303	296	289	288	281	274
20113	McPherson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	24	25	25	26	27	29	28	30	33
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	20	20	19	19	19	18	18	18	17
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	42	42	41	40	39	39	38	37	37
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	61	60	58	63	62	60	66	64	63
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20105	Lincoln										
20107	Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	
20109	Logan										
20111	Lyon		274	267	261	260	254	248	247	241	235
20113	McPherson		30	30	29	32	31	30	33	32	32
20115	Marion		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20117	Marshall										
20119	Meade		29	34	38	31	38	44	33	42	50
20121	Miami		7	7	7	7	7	7	7	7	7
20123	Mitchell		3	3	3	2	2	2	2	2	2
20125	Montgomery		24	24	24	25	25	25	26	26	26
20127	Morris		3	3	3	2	2	2	2	2	2
20129	Morton		4	4	4	5	5	5	5	5	5
20131	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness										
20137	Norton		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage		7	7	7	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa		4	4	4	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee										
20147	Phillips		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie		17	17	16	16	16	15	15	15	15
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins										
20155	Reno		36	36	35	34	34	33	32	32	32
20157	Republic		4	4	4	5	5	5	5	5	5
20159	Rice		3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley		69	67	65	71	70	68	74	72	71
20163	Rooks		7	7	7	7	7	7	7	7	7
20165	Rush										
20167	Russell										

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20109	Logan									
20111	Lyon	234	229	223	223	218	212	212	207	202
20113	McPherson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
20115	Marion	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20117	Marshall									
20119	Meade	35	47	58	38	52	66	40	58	76
20121	Miami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20123	Mitchell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20125	Montgomery	27	27	27	28	28	28	29	29	29
20127	Morris	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20129	Morton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	1	1	1
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20139	Osage	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	15	14	14	14	14	13	13	13	13
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	31	31	30	29	29	29	28	28	27
20157	Republic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20159	Rice	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20161	Riley	77	75	73	80	78	76	83	81	79
20163	Rooks	7	7	7	8	8	8	8	8	8
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20105	Lincoln										
20107	Linn		4	4	4	4	4	4	3	3	3
20109	Logan										
20111	Lyon		201	196	192	191	187	182	181	177	173
20113	McPherson		38	38	37	40	39	38	42	41	40
20115	Marion		7	7	7	7	7	7	8	8	8
20117	Marshall										
20119	Meade		43	65	88	45	73	101	48	82	116
20121	Miami		9	9	9	9	9	9	9	9	9
20123	Mitchell		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20125	Montgomery		30	30	30	31	31	31	32	32	32
20127	Morris		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20129	Morton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20131	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20135	Ness										
20137	Norton		2	2	3	2	2	3	2	2	3
20139	Osage		9	9	9	9	9	9	9	9	9
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		13	12	12	12	12	11	11	11	11
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	2	2	2
20153	Rawlins										
20155	Reno		26	26	26	25	25	25	24	24	23
20157	Republic		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20159	Rice		3	3	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley		87	85	83	90	88	86	94	92	89
20163	Rooks		8	8	8	9	9	9	9	9	9
20165	Rush										
20167	Russell										

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20109	Logan									
20111	Lyon	172	168	164	164	160	156	156	152	148
20113	McPherson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
20115	Marion	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20117	Marshall									
20119	Meade	51	92	133	55	104	153	58	117	176
20121	Miami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20123	Mitchell	2	2	2	2	2	2	1	1	1
20125	Montgomery	34	34	34	35	35	35	36	36	36
20127	Morris	2	2	2	2	2	2	1	1	1
20129	Morton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	3	2	3	3	2	3	3
20139	Osage	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	11	11	10	10	10	10	10	10	9
20151	Pratt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	23	22	22	22	21	21	20	20	20
20157	Republic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	98	95	93	102	99	97	106	103	100
20163	Rooks	9	9	9	10	10	10	10	10	10
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20173	Sedgwick	489	480	470	465	456	447	441	433	424
20175	Seward	773	742	710	804	771	738	836	802	768
20177	Shawnee	173	170	167	180	177	174	171	168	165
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	10	10	9	10	11	10	11	12
20189	Stevens	19	19	18	20	19	19	21	20	19
20191	Sumner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	28	28	27	29	29	28	30	30	29
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	5	5	5
20209	Wyandotte	1129	1109	1089	1073	1054	1035	1019	1001	983
21001	Adair	92	90	88	96	94	92	100	97	95
21003	Allen	30	30	29	31	31	30	30	29	29
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	8	8	8
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	9
21009	Barren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
21011	Bath	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21013	Bell									
21015	Boone	245	239	233	233	227	221	221	216	210
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	7	7	7
21019	Boyd	34	34	33	35	35	34	37	36	36
21021	Boyle	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
20171	Scott	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20173	Sedgwick	419	411	403	398	391	383	378	371	364	364
20175	Seward	870	834	799	904	867	831	940	902	864	864
20177	Shawnee	162	160	157	154	152	149	147	144	141	141
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	6	5	5	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	10	12	13	11	12	14	11	13	15	15
20189	Stevens	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
20191	Sumner	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20209	Wyandotte	968	951	934	920	903	887	874	858	843	843
21001	Adair	103	101	99	108	105	103	112	109	107	107
21003	Allen	28	28	27	27	26	26	25	25	25	25
21005	Anderson	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
21007	Ballard	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
21009	Barren	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21013	Bell										
21015	Boone	210	205	200	200	195	190	190	185	180	180
21017	Bourbon	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
21019	Boyd	38	38	37	40	39	39	41	41	40	40
21021	Boyle	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20173	Sedgwick	359	352	345	341	335	328	324	318	312
20175	Seward	978	938	898	1017	976	934	1058	1015	972
20177	Shawnee	139	137	134	132	130	128	126	123	121
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	6	5	6	6	5	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	12	14	16	13	15	18	13	16	19
20189	Stevens	24	23	23	25	24	24	26	25	25
20191	Sumner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	35	35	34	37	36	36	38	38	37
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20209	Wyandotte	830	815	801	788	774	760	749	736	722
21001	Adair	116	114	111	121	118	116	126	123	120
21003	Allen	24	24	23	23	23	22	22	21	21
21005	Anderson	7	7	7	6	6	6	6	6	6
21007	Ballard	8	9	10	8	9	10	8	9	10
21009	Barren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
21011	Bath	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21013	Bell									
21015	Boone	180	176	171	171	167	163	163	159	155
21017	Bourbon	6	6	6	6	6	6	5	5	5
21019	Boyd	43	42	42	45	44	43	47	46	45
21021	Boyle	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	31	31	30	33	32	31	34	33	32
20171	Scott	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20173	Sedgwick	308	302	296	293	287	281	278	273	267
20175	Seward	1100	1055	1011	1144	1098	1051	1190	1142	1093
20177	Shawnee	119	117	115	113	111	109	108	106	104
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	7	5	6	7	5	6	7
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20187	Stanton	14	17	21	15	19	23	15	20	25
20189	Stevens	27	26	26	28	27	27	29	28	28
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	40	39	38	41	41	40	43	42	42
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	4	4	4	4	4	4	3	3	3
20209	Wyandotte	712	699	686	676	664	652	642	631	619
21001	Adair	131	128	125	136	133	130	142	139	135
21003	Allen	21	20	20	20	19	19	19	18	18
21005	Anderson	6	6	6	5	5	5	5	5	5
21007	Ballard	8	9	11	8	10	11	8	10	11
21009	Barren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
21011	Bath	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21013	Bell									
21015	Boone	154	151	147	147	143	140	139	136	133
21017	Bourbon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21019	Boyd	48	48	47	50	50	49	52	52	51
21021	Boyle	26	25	24	27	26	25	28	27	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 164

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20173	Sedgwick	264	259	254	251	246	241	238	234	229
20175	Seward	1238	1187	1137	1287	1235	1182	1339	1284	1229
20177	Shawnee	102	101	99	97	96	94	92	91	89
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	7	5	6	7	5	6	8
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20187	Stanton	16	22	27	17	23	30	18	25	32
20189	Stevens	30	30	29	32	31	30	33	32	31
20191	Sumner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	45	44	43	47	46	45	48	48	47
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20209	Wyandotte	610	599	588	580	569	559	551	541	531
21001	Adair	147	144	141	153	150	147	159	156	152
21003	Allen	18	17	17	17	17	16	16	16	15
21005	Anderson	5	5	5	5	5	5	4	4	4
21007	Ballard	8	10	12	8	10	12	8	10	12
21009	Barren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
21011	Bath	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21013	Bell									
21015	Boone	132	129	126	126	123	120	119	117	114
21017	Bourbon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21019	Boyd	54	54	53	57	56	55	59	58	57
21021	Boyle	29	28	27	30	29	28	31	30	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 165

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		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	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
21029	Bullitt	87	85	83	90	88	86	94	92	90	90
21031	Butler	213	208	202	222	216	210	230	224	218	218
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
21035	Calloway	42	41	40	40	39	38	38	37	36	36
21037	Campbell	124	121	118	118	115	112	112	109	106	106
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	99	97	95	94	92	90	89	88	86	86
21049	Clark	20	20	20	19	19	19	18	18	18	18
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	279	275	270	265	261	257	252	248	244	244
21061	Edmonson	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	405	399	393	385	379	373	366	360	355	355
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21071	Floyd	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
21073	Franklin	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21081	Grant	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
21083	Graves	157	153	149	163	159	155	170	165	161	161
21085	Grayson	102	100	98	106	104	102	110	108	106	106

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		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	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
21029	Bullitt	98	96	93	102	99	97	106	103	101	101
21031	Butler	240	233	227	249	243	236	259	252	246	246
21033	Caldwell	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21035	Calloway	36	35	34	34	33	33	32	32	31	31
21037	Campbell	106	104	101	101	99	96	96	94	91	91
21039	Carlisle	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	85	83	81	81	79	77	77	75	74	74
21049	Clark	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15
21051	Clay	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
21053	Clinton	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
21055	Crittenden	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21059	Daviess	239	235	231	227	224	220	216	212	209	209
21061	Edmonson	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	347	342	337	330	325	320	313	309	304	304
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
21071	Floyd	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21073	Franklin	15	15	15	14	14	14	13	13	13	13
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	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21081	Grant	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
21083	Graves	177	172	168	184	179	174	191	186	181	181
21085	Grayson	115	112	110	119	117	115	124	122	119	119

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21025	Breathitt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21027	Breckinridge	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21029	Bullitt	110	108	105	114	112	109	119	116	114
21031	Butler	270	263	256	280	273	266	292	284	276
21033	Caldwell	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21035	Calloway	31	30	29	29	29	28	28	27	27
21037	Campbell	91	89	87	87	84	82	82	80	78
21039	Carlisle	5	5	6	5	6	6	5	6	7
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	73	71	70	69	68	66	66	64	63
21049	Clark	15	15	15	14	14	14	13	13	13
21051	Clay	4	4	5	4	5	5	5	6	6
21053	Clinton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21055	Crittenden	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21059	Daviess	205	202	198	195	192	189	185	182	179
21061	Edmonson	59	58	57	62	61	59	64	63	62
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	298	293	289	283	279	274	269	265	261
21069	Fleming	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21071	Floyd	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21073	Franklin	12	12	12	12	12	12	11	11	11
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	5	5	5	5	5	6	5	6	6
21081	Grant	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21083	Graves	199	194	189	207	201	196	215	209	204
21085	Grayson	129	127	124	134	132	129	140	137	134

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21025	Breathitt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21027	Breckinridge	19	19	19	19	19	19	20	20	20
21029	Bullitt	124	121	118	129	126	123	134	131	128
21031	Butler	303	295	288	315	307	299	328	319	311
21033	Caldwell	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21035	Calloway	26	26	25	25	25	24	24	23	23
21037	Campbell	78	76	74	74	72	71	71	69	67
21039	Carlisle	6	7	8	6	7	9	7	8	9
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	62	61	60	59	58	57	56	55	54
21049	Clark	13	13	13	12	12	12	11	11	11
21051	Clay	6	6	7	7	7	8	7	9	10
21053	Clinton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21055	Crittenden	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21057	Cumberland	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21059	Daviess	176	173	170	167	164	162	159	156	154
21061	Edmonson	67	65	64	70	68	67	72	71	69
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	255	251	248	242	239	235	230	227	224
21069	Fleming	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21071	Floyd	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21073	Franklin	11	11	11	10	10	10	10	10	10
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	6	6	7	6	7	8	7	8	9
21081	Grant	46	45	44	47	47	46	49	48	48
21083	Graves	223	218	212	232	226	221	242	236	229
21085	Grayson	145	142	139	151	148	145	157	154	151

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21025	Breathitt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21027	Breckinridge	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21029	Bullitt	139	136	133	145	142	138	151	147	144
21031	Butler	341	332	323	355	346	336	369	359	350
21033	Caldwell	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21035	Calloway	23	22	22	22	21	21	20	20	20
21037	Campbell	67	65	64	64	62	61	60	59	58
21039	Carlisle	7	9	10	8	10	12	9	11	13
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	53	52	51	51	50	49	48	47	46
21049	Clark	11	11	11	10	10	10	10	10	10
21051	Clay	8	10	11	10	11	13	11	13	15
21053	Clinton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21055	Crittenden	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21057	Cumberland	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21059	Daviess	151	148	146	143	141	139	136	134	132
21061	Edmonson	75	74	72	78	77	75	81	80	78
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	219	216	212	208	205	202	198	195	192
21069	Fleming	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21071	Floyd	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21073	Franklin	9	9	9	9	9	9	8	8	8
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	7	8	10	8	9	11	8	10	12
21081	Grant	51	50	50	53	52	52	55	55	54
21083	Graves	251	245	239	261	255	248	272	265	258
21085	Grayson	163	160	157	170	167	163	177	173	170

This work is licensed under the 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 170

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	63	62	61	60	59	58	57	56	55
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	19	19	19	18	18	18	17	17	17
21099	Hart	8	8	8	8	8	8	8	8	9
21101	Henderson	83	82	80	79	77	76	75	74	72
21103	Henry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	221	218	214	230	226	223	239	235	231
21109	Jackson	58	58	58	61	60	60	60	61	62
21111	Jefferson	1759	1727	1695	1671	1641	1610	1587	1559	1530
21113	Jessamine	49	48	47	47	46	45	44	43	42
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	419	411	402	398	390	382	378	370	363
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	7	7	7	7	7	7	7	8	8
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	22	22	21	21	20	20	20	19	19
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21139	Livingston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21141	Logan	59	58	57	56	55	54	53	52	51
21143	Lyon	14	14	14	13	13	13	13	13	13
21145	McCracken	75	74	72	71	70	68	68	66	65
21147	McCreary	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21149	McLean	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	54	53	52	51	50	50	49	48	48	47
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	16	16	16	15	15	15	15	15	15	15
21099	Hart	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
21101	Henderson	71	70	69	68	66	65	64	63	63	62
21103	Henry	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21105	Hickman	5	5	6	5	6	6	5	6	6	6
21107	Hopkins	249	245	241	259	254	250	269	265	265	260
21109	Jackson	59	61	63	58	62	65	57	62	62	67
21111	Jefferson	1508	1481	1453	1433	1407	1381	1361	1336	1336	1312
21113	Jessamine	42	41	40	40	39	38	38	37	37	36
21115	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21117	Kenton	359	352	345	341	334	327	324	318	318	311
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	8	8	8	8	8	9	8	9	9	10
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	19	18	18	18	18	17	17	17	17	16
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee										
21131	Leslie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
21139	Livingston	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7
21141	Logan	51	50	49	48	47	46	46	45	45	44
21143	Lyon	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
21145	McCracken	64	63	62	61	60	59	58	57	57	56
21147	McCreary	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21149	McLean	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	46	46	45	44	43	43	42	41	40
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	14	14	14	13	13	13	13	13	13
21099	Hart	8	9	10	8	9	10	8	9	10
21101	Henderson	61	60	59	58	57	56	55	54	53
21103	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21105	Hickman	5	6	6	5	6	7	5	6	7
21107	Hopkins	280	275	271	291	286	282	302	298	293
21109	Jackson	57	63	69	56	64	72	55	64	74
21111	Jefferson	1293	1270	1246	1228	1206	1184	1167	1146	1124
21113	Jessamine	36	35	35	34	34	33	33	32	31
21115	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21117	Kenton	308	302	296	293	287	281	278	272	267
21119	Knott	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21121	Knox	8	9	10	9	10	11	9	10	11
21123	Larue	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21125	Laurel	16	16	15	15	15	15	15	14	14
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21137	Lincoln	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21139	Livingston	6	7	7	6	7	8	6	7	8
21141	Logan	43	43	42	41	41	40	39	38	38
21143	Lyon	10	10	10	10	10	10	9	9	9
21145	McCracken	55	54	53	52	51	50	50	49	48
21147	McCreary	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21149	McLean	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	19	19	19	19	19	19	19	20	20	20
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	40	39	38	38	37	37	36	35	35	35
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
21099	Hart	8	9	11	8	10	11	8	10	11	11
21101	Henderson	52	51	50	50	49	48	47	46	46	46
21103	Henry	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
21105	Hickman	5	6	7	5	6	7	5	6	8	8
21107	Hopkins	315	310	305	327	322	317	340	335	329	329
21109	Jackson	54	65	76	53	66	78	53	67	81	81
21111	Jefferson	1109	1088	1068	1053	1034	1015	1001	982	964	964
21113	Jessamine	31	30	30	29	29	28	28	27	27	27
21115	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21117	Kenton	264	259	253	251	246	241	238	233	229	229
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
21121	Knox	9	11	12	9	11	13	10	12	14	14
21123	Larue	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21125	Laurel	14	14	13	13	13	13	13	12	12	12
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
21129	Lee										
21131	Leslie	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21133	Letcher	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
21135	Lewis	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21137	Lincoln	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4
21139	Livingston	6	7	8	6	7	8	6	7	9	9
21141	Logan	37	37	36	35	35	34	34	33	32	32
21143	Lyon	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8
21145	McCracken	47	46	45	45	44	43	43	42	41	41
21147	McCreary	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
21149	McLean	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	34	34	33	32	32	31	31	30	30
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	10	10	10	10	10	10	9	9	9
21099	Hart	8	10	12	8	10	12	8	10	12
21101	Henderson	45	44	43	43	42	41	40	40	39
21103	Henry	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21105	Hickman	5	7	8	5	7	8	5	7	9
21107	Hopkins	354	348	343	368	362	356	383	377	371
21109	Jackson	52	68	83	51	69	86	51	69	88
21111	Jefferson	950	933	916	903	887	870	858	842	827
21113	Jessamine	26	26	25	25	25	24	24	23	23
21115	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21117	Kenton	226	222	217	215	211	206	204	200	196
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	6
21121	Knox	10	12	15	10	13	16	11	14	17
21123	Larue	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21125	Laurel	12	12	11	11	11	11	11	10	10
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21133	Letcher	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21135	Lewis	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21137	Lincoln	3	4	4	3	4	4	3	4	4
21139	Livingston	6	8	9	6	8	9	6	8	9
21141	Logan	32	31	31	30	30	29	29	28	28
21143	Lyon	8	8	8	7	7	7	7	7	7
21145	McCracken	41	40	39	39	38	37	37	36	35
21147	McCreary	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21149	McLean	29	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	35	35	34	33	33	32	32	31	31	
21153	Magoffin										
21155	Marion	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
21157	Marshall	35	35	34	36	36	35	38	37	37	
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21161	Mason	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
21163	Meade	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21167	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
21169	Metcalfe	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21173	Montgomery	11	11	11	10	10	10	10	10	10	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	482	470	458	458	447	435	435	424	413	
21179	Nelson	32	32	31	30	30	29	29	28	28	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	76	74	72	79	77	75	82	80	78	
21185	Oldham	38	38	37	36	36	35	34	34	33	
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21193	Perry	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
21195	Pike	16	16	15	17	16	16	17	17	16	
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21199	Pulaski	45	45	44	43	42	42	41	40	40	
21201	Robertson										
21203	Rockcastle	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
21205	Rowan	6	7	7	6	7	9	8	9	11	
21207	Russell	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
21209	Scott	33	33	32	31	31	30	30	29	29	
21211	Shelby	54	53	52	56	55	54	58	57	56	
21213	Simpson	33	33	32	31	31	30	30	29	29	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		30	30	29	29	28	28	27	27	26
21153	Magoffin										
21155	Marion		20	20	19	21	20	20	22	21	21
21157	Marshall		39	39	38	41	40	40	43	42	41
21159	Martin		3	3	3	2	2	2	2	2	2
21161	Mason		8	8	8	8	8	8	9	9	9
21163	Meade		21	21	20	22	22	21	23	23	22
21165	Menifee		3	3	3	2	2	2	2	2	2
21167	Mercer		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21169	Metcalfe		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	7
21173	Montgomery		9	9	9	9	9	9	9	9	9
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		413	403	393	393	383	373	373	364	354
21179	Nelson		27	27	27	26	26	25	25	24	24
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		85	83	81	89	87	84	92	90	88
21185	Oldham		33	32	32	31	31	30	29	29	29
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	7	7	7
21193	Perry		18	18	18	19	19	19	19	19	19
21195	Pike		18	17	17	19	18	18	19	19	18
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		39	38	38	37	36	36	35	34	34
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		15	15	15	15	15	15	16	16	16
21205	Rowan		9	11	14	11	14	17	14	18	21
21207	Russell		21	21	20	22	22	21	23	23	22
21209	Scott		28	28	27	27	26	26	26	25	25
21211	Shelby		61	60	58	63	62	61	66	64	63
21213	Simpson		28	28	27	27	26	26	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	26	25	25	24	24	24	23	23	23
21153	Magoffin									
21155	Marion	23	22	22	24	23	22	25	24	23
21157	Marshall	44	44	43	46	45	45	48	47	47
21159	Martin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21161	Mason	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21163	Meade	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21165	Menifee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21167	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21169	Metcalfe	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21171	Monroe	6	6	7	6	6	7	6	6	7
21173	Montgomery	8	8	8	8	8	8	7	7	7
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	354	345	337	337	328	320	320	312	304
21179	Nelson	24	23	23	22	22	22	21	21	21
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	96	94	91	100	97	95	104	101	99
21185	Oldham	28	28	27	27	26	26	25	25	25
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	8	8	8
21193	Perry	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21195	Pike	20	20	19	21	20	20	22	21	21
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	33	33	32	31	31	31	30	30	29
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21205	Rowan	17	22	27	20	27	33	25	33	42
21207	Russell	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21209	Scott	24	24	24	23	23	22	22	22	21
21211	Shelby	68	67	66	71	70	68	74	73	71
21213	Simpson	24	24	24	23	23	22	22	22	21

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		22	22	21	21	21	20	20	20	19
21153	Magoffin										
21155	Marion		26	25	24	27	26	25	28	27	26
21157	Marshall		50	49	48	52	51	50	54	53	52
21159	Martin		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21161	Mason		10	10	10	10	10	10	11	11	11
21163	Meade		27	26	26	28	27	27	29	28	28
21165	Menifee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21167	Mercer		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21169	Metcalfe		2	2	3	2	2	3	2	2	3
21171	Monroe		6	7	7	6	7	7	6	7	7
21173	Montgomery		7	7	7	7	7	7	6	6	6
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		304	296	289	289	281	274	274	267	261
21179	Nelson		20	20	20	19	19	19	18	18	18
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21183	Ohio		108	105	102	112	110	107	117	114	111
21185	Oldham		24	24	23	23	22	22	22	21	21
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		9	9	9	9	9	9	9	9	9
21193	Perry		23	23	23	24	24	24	25	25	25
21195	Pike		23	22	21	24	23	22	25	24	23
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21199	Pulaski		28	28	28	27	27	26	26	25	25
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		19	19	19	19	19	19	20	20	20
21205	Rowan		30	41	52	37	51	65	45	63	81
21207	Russell		27	26	26	28	27	27	29	28	28
21209	Scott		21	20	20	20	19	19	19	18	18
21211	Shelby		77	75	74	80	78	77	83	82	80
21213	Simpson		21	20	20	20	19	19	19	18	18

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	19	19	18	18	18	17	17	17	17
21153	Magoffin									
21155	Marion	29	28	27	30	29	28	31	30	29
21157	Marshall	56	55	54	58	57	57	61	60	59
21159	Martin	2	2	2	2	2	2	1	1	1
21161	Mason	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21163	Meade	30	30	29	32	31	30	33	32	31
21165	Menifee	2	2	2	2	2	2	1	1	1
21167	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21169	Metcalfe	2	2	3	2	2	3	2	2	3
21171	Monroe	6	7	7	6	7	7	6	7	8
21173	Montgomery	6	6	6	6	6	6	5	5	5
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	260	254	247	247	241	235	235	229	223
21179	Nelson	17	17	17	16	16	16	16	15	15
21181	Nicholas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio	122	118	115	127	123	120	132	128	125
21185	Oldham	21	20	20	20	19	19	19	18	18
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21193	Perry	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21195	Pike	26	25	24	27	26	25	28	27	26
21197	Powell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21199	Pulaski	24	24	24	23	23	23	22	22	21
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21205	Rowan	55	78	101	67	97	127	82	120	158
21207	Russell	30	30	29	32	31	30	33	32	31
21209	Scott	18	18	17	17	17	16	16	16	16
21211	Shelby	86	85	83	90	88	87	94	92	90
21213	Simpson	18	18	17	17	17	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	17	17	17	16	16	16	15	15	15
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	15	16	16	15	16	17	16	17	18
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21227	Warren	602	589	575	572	559	546	543	531	519
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	30	30	29	29	28	28	27	27	26
21235	Whitley	12	13	13	12	13	14	13	14	14
21237	Wolfe									
21239	Woodford	18	18	18	19	19	19	19	19	19
22001	Acadia	159	156	152	151	148	144	143	140	137
22003	Allen	93	92	90	88	87	86	84	83	81
22005	Ascension	716	706	696	680	671	661	646	637	628
22007	Assumption	239	234	229	227	222	218	216	211	207
22009	Avoyelles	77	76	75	73	72	71	69	69	68
22011	Beauregard	47	47	46	45	44	44	42	42	42
22013	Bienville	80	79	77	76	75	73	72	71	69
22015	Bossier	322	317	312	306	301	296	291	286	282
22017	Caddo	1833	1801	1768	1741	1710	1680	1654	1625	1596
22019	Calcasieu	519	508	497	493	483	472	468	458	449
22021	Caldwell	50	49	48	52	51	50	54	53	52
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	89	88	86	85	83	82	80	79	78
22027	Claiborne	61	60	59	58	57	56	55	54	53
22029	Concordia	44	44	43	46	45	45	48	47	47
22031	De Soto	223	219	215	212	208	204	201	198	194
22033	East Baton Rc	2489	2446	2403	2365	2324	2283	2246	2208	2169
22035	East Carroll	24	24	23	25	24	24	26	25	25
22037	East Feliciana	141	139	136	147	144	141	153	150	147

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	15	15	15	14	14	14	13	13	13	13
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	16	17	19	17	18	20	17	19	19	21
21221	Trigg	9	9	9	9	9	10	9	9	9	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21227	Warren	516	505	493	490	479	468	466	455	445	445
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
21233	Webster	26	25	25	24	24	24	23	23	23	22
21235	Whitley	13	14	15	13	15	16	13	15	15	17
21237	Wolfe										
21239	Woodford	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
22001	Acadia	136	133	130	130	127	124	123	120	118	118
22003	Allen	80	78	77	76	75	73	72	71	71	70
22005	Ascension	614	605	597	583	575	567	554	546	539	539
22007	Assumption	205	201	196	195	191	187	185	181	177	177
22009	Avoyelles	66	65	64	63	62	61	60	59	58	58
22011	Beauregard	40	40	39	38	38	37	36	36	36	36
22013	Bienville	69	67	66	65	64	63	62	61	61	60
22015	Bossier	276	272	268	262	258	254	249	245	241	241
22017	Caddo	1572	1544	1516	1493	1467	1440	1418	1393	1368	1368
22019	Calcasieu	445	436	426	423	414	405	402	393	385	385
22021	Caldwell	56	55	54	58	57	56	61	60	58	58
22023	Cameron	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
22025	Catahoula	76	75	74	72	71	70	69	68	67	67
22027	Claiborne	52	51	51	50	49	48	47	46	46	46
22029	Concordia	49	49	48	51	51	50	54	53	52	52
22031	De Soto	191	188	184	182	178	175	173	169	166	166
22033	East Baton Rc	2134	2097	2060	2027	1992	1957	1926	1893	1859	1859
22035	East Carroll	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
22037	East Feliciana	159	156	153	165	162	159	172	169	165	165

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	18	20	22	18	21	23	23	19	21	24
21221	Trigg	9	9	10	9	10	10	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	443	433	423	420	411	402	402	399	390	381
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21233	Webster	22	22	21	21	21	21	20	20	20	19
21235	Whitley	14	16	18	14	16	19	19	14	17	20
21237	Wolfe										
21239	Woodford	23	23	23	24	24	24	24	25	25	25
22001	Acadia	117	114	112	111	109	106	106	105	103	101
22003	Allen	68	67	66	65	64	63	63	62	61	60
22005	Ascension	526	519	512	500	493	486	486	475	468	462
22007	Assumption	176	172	168	167	163	160	160	159	155	152
22009	Avoyelles	57	56	55	54	53	52	52	51	50	50
22011	Beauregard	35	34	34	33	32	32	32	31	31	31
22013	Bienville	59	58	57	56	55	54	54	53	52	51
22015	Bossier	237	233	229	225	221	218	218	214	210	207
22017	Caddo	1347	1324	1300	1280	1257	1235	1235	1216	1194	1173
22019	Calcasieu	382	373	365	362	355	347	347	344	337	330
22021	Caldwell	63	62	61	66	64	63	63	68	67	66
22023	Cameron	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22025	Catahoula	65	64	63	62	61	60	60	59	58	57
22027	Claiborne	45	44	43	43	42	41	41	40	40	39
22029	Concordia	56	55	54	58	57	57	57	60	60	59
22031	De Soto	164	161	158	156	153	150	150	148	145	143
22033	East Baton Rc	1830	1798	1766	1738	1708	1678	1678	1651	1623	1594
22035	East Carroll	30	30	29	32	31	30	30	33	32	31
22037	East Feliciana	178	175	172	186	182	179	179	193	190	186

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	11	11	11	10	10	10	10	10	10
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	19	22	25	20	23	27	20	24	28
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	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	379	371	362	360	352	344	342	335	327
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	19	19	18	18	18	17	17	17	16
21235	Whitley	14	18	21	15	18	22	15	19	23
21237	Wolfe									
21239	Woodford	26	26	26	27	27	27	28	28	28
22001	Acadia	100	98	96	95	93	91	90	88	86
22003	Allen	59	58	57	56	55	54	53	52	51
22005	Ascension	451	445	439	429	423	417	407	402	396
22007	Assumption	151	147	144	143	140	137	136	133	130
22009	Avoyelles	49	48	47	46	46	45	44	43	43
22011	Beauregard	30	29	29	28	28	28	27	26	26
22013	Bienville	50	49	49	48	47	46	46	45	44
22015	Bossier	203	200	197	193	190	187	183	180	177
22017	Caddo	1155	1135	1114	1097	1078	1059	1043	1024	1006
22019	Calcasieu	327	320	313	311	304	298	295	289	283
22021	Caldwell	71	70	68	74	73	71	77	75	74
22023	Cameron	4	4	4	4	4	4	5	5	5
22025	Catahoula	56	55	54	53	52	51	51	50	49
22027	Claiborne	38	38	37	37	36	35	35	34	34
22029	Concordia	63	62	61	65	64	64	68	67	66
22031	De Soto	141	138	136	134	131	129	127	125	122
22033	East Baton Rc	1569	1542	1514	1490	1465	1439	1416	1391	1367
22035	East Carroll	34	33	33	36	35	34	37	36	35
22037	East Feliciana	201	197	194	209	205	201	217	213	209

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	9	9	9	9	9	9	8	8	8
21217	Taylor	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21219	Todd	21	25	30	22	26	31	22	28	33
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	325	318	311	309	302	295	294	287	280
21229	Washington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21231	Wayne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21233	Webster	16	16	16	15	15	15	15	14	14
21235	Whitley	15	20	25	15	21	26	16	22	28
21237	Wolfe									
21239	Woodford	29	29	29	30	30	30	31	31	31
22001	Acadia	86	84	82	82	80	78	78	76	74
22003	Allen	50	49	49	48	47	46	45	45	44
22005	Ascension	387	381	376	368	362	357	349	344	339
22007	Assumption	129	126	124	123	120	118	117	114	112
22009	Avoyelles	42	41	41	40	39	39	38	37	37
22011	Beauregard	25	25	25	24	24	24	23	23	22
22013	Bienville	43	42	42	41	40	40	39	38	38
22015	Bossier	174	171	169	165	163	160	157	155	152
22017	Caddo	990	973	955	941	924	908	894	878	862
22019	Calcasieu	280	275	269	266	261	255	253	248	242
22021	Caldwell	80	78	77	83	82	80	87	85	83
22023	Cameron	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22025	Catahoula	48	47	46	46	45	44	43	43	42
22027	Claiborne	33	32	32	31	31	30	30	29	29
22029	Concordia	70	70	69	73	72	72	76	75	74
22031	De Soto	121	118	116	114	112	110	109	107	105
22033	East Baton Rc	1345	1322	1298	1278	1256	1234	1214	1193	1172
22035	East Carroll	38	38	37	40	39	38	42	41	40
22037	East Feliciana	226	222	218	235	231	226	244	240	236

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	69	68	67	66	65	64	62	61	60
22041	Franklin	217	213	209	226	222	217	235	230	226
22043	Grant	19	19	18	18	18	17	17	17	16
22045	Iberia	300	294	287	285	279	273	271	265	259
22047	Iberville	519	511	502	493	485	477	468	461	453
22049	Jackson	70	69	67	73	71	70	69	68	66
22051	Jefferson	6971	6868	6765	6622	6525	6427	6291	6198	6105
22053	Jefferson Davi	71	70	68	74	72	71	70	69	67
22055	Lafayette	527	518	509	501	492	484	476	467	459
22057	Lafourche	741	728	714	704	691	678	669	657	644
22059	LaSalle	34	34	33	35	35	34	37	36	36
22061	Lincoln	111	109	107	105	104	102	100	98	97
22063	Livingston	292	287	282	277	273	268	264	259	255
22065	Madison	13	13	13	14	14	14	14	14	14
22067	Morehouse	68	67	65	71	69	68	67	66	64
22069	Natchitoches	104	102	100	99	97	95	94	92	90
22071	Orleans	6850	6775	6700	6508	6436	6365	6182	6114	6047
22073	Ouachita	883	864	844	839	820	802	797	779	762
22075	Plaquemines	196	193	190	186	183	181	177	174	171
22077	Pointe Coupee	143	140	136	149	145	141	155	151	147
22079	Rapides	384	378	371	365	359	352	347	341	335
22081	Red River	37	37	36	38	38	37	40	39	39
22083	Richland	108	106	103	103	100	98	97	95	93
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	531	523	515	504	497	489	479	472	465
22089	St. Charles	617	607	596	586	576	566	557	547	538
22091	St. Helena	36	36	35	37	37	36	39	38	38
22093	St. James	265	261	256	252	247	243	239	235	231
22095	St. John the B	831	817	802	789	776	762	750	737	724
22097	St. Landry	223	219	214	212	208	203	201	197	193
22099	St. Martin	275	268	261	261	255	248	248	242	236
22101	St. Mary	262	257	251	249	244	238	236	231	227

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	59	58	57	56	55	55	53	53	52
22041	Franklin	244	240	235	254	249	245	264	259	254
22043	Grant	16	16	15	15	15	15	15	14	14
22045	Iberia	257	252	246	244	239	234	232	227	222
22047	Iberville	445	438	430	423	416	409	402	395	388
22049	Jackson	66	64	63	62	61	60	59	58	57
22051	Jefferson	5977	5888	5800	5678	5594	5510	5394	5314	5235
22053	Jefferson Davi	67	65	64	63	62	61	60	59	58
22055	Lafayette	452	444	436	429	422	415	408	401	394
22057	Lafourche	635	624	612	604	593	582	573	563	552
22059	LaSalle	38	38	37	40	39	39	41	41	40
22061	Lincoln	95	93	92	90	89	87	86	84	83
22063	Livingston	250	246	242	238	234	230	226	222	218
22065	Madison	15	15	15	15	15	15	16	16	16
22067	Morehouse	64	62	61	61	59	58	58	56	55
22069	Natchitoches	89	87	86	85	83	81	80	79	77
22071	Orleans	5873	5809	5744	5579	5518	5457	5300	5242	5184
22073	Ouachita	757	740	724	719	703	687	683	668	653
22075	Plaquemines	168	165	163	160	157	155	152	149	147
22077	Pointe Coupe	161	157	153	167	163	159	174	170	165
22079	Rapides	329	324	318	313	307	302	297	292	287
22081	Red River	42	41	40	43	43	42	45	44	44
22083	Richland	93	90	88	88	86	84	84	82	80
22085	Sabine	22	22	21	23	23	22	24	24	23
22087	St. Bernard	455	448	442	433	426	419	411	405	398
22089	St. Charles	529	520	511	503	494	485	477	469	461
22091	St. Helena	40	40	39	42	42	41	44	43	43
22093	St. James	227	223	219	216	212	209	205	202	198
22095	St. John the B	712	700	688	677	665	653	643	632	621
22097	St. Landry	191	187	183	182	178	174	173	169	166
22099	St. Martin	236	230	224	224	218	213	213	207	202
22101	St. Mary	225	220	215	213	209	204	203	198	194

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	51	50	49	48	47	47	46	45	44
22041	Franklin	275	270	264	286	280	275	297	292	286
22043	Grant	14	14	13	13	13	13	13	12	12
22045	Iberia	221	216	211	210	205	200	199	195	190
22047	Iberville	382	375	369	362	357	351	344	339	333
22049	Jackson	56	55	54	54	52	51	51	50	49
22051	Jefferson	5124	5049	4973	4868	4796	4724	4625	4556	4488
22053	Jefferson Davi	57	56	55	54	53	52	52	50	49
22055	Lafayette	387	381	374	368	362	355	350	344	338
22057	Lafourche	545	535	525	517	508	499	492	483	474
22059	LaSalle	43	42	42	45	44	43	47	46	45
22061	Lincoln	82	80	79	78	76	75	74	72	71
22063	Livingston	215	211	207	204	200	197	194	190	187
22065	Madison	16	16	16	17	17	17	18	18	18
22067	Morehouse	55	54	52	52	51	50	49	48	47
22069	Natchitoches	76	75	74	73	71	70	69	68	66
22071	Orleans	5035	4980	4925	4784	4731	4679	4544	4495	4445
22073	Ouachita	649	635	620	617	603	589	586	573	560
22075	Plaquemines	144	142	140	137	135	133	130	128	126
22077	Pointe Coupe	181	177	172	188	184	179	196	191	186
22079	Rapides	282	277	273	268	264	259	255	250	246
22081	Red River	47	46	46	49	48	47	51	50	49
22083	Richland	79	78	76	75	74	72	72	70	68
22085	Sabine	25	25	24	26	26	25	27	27	26
22087	St. Bernard	390	384	379	371	365	360	352	347	342
22089	St. Charles	454	446	438	431	424	416	409	402	395
22091	St. Helena	46	45	44	47	47	46	49	49	48
22093	St. James	195	191	188	185	182	179	176	173	170
22095	St. John the B	611	600	590	580	570	560	551	542	532
22097	St. Landry	164	161	157	156	153	149	148	145	142
22099	St. Martin	202	197	192	192	187	182	182	178	173
22101	St. Mary	193	189	185	183	179	175	174	170	167

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	43	43	42	41	41	40	39	39	38
22041	Franklin	309	303	297	321	315	309	334	328	322
22043	Grant	12	12	11	11	11	11	11	11	10
22045	Iberia	189	185	181	180	176	172	171	167	163
22047	Iberville	327	322	316	311	306	301	295	290	286
22049	Jackson	48	47	46	46	45	44	44	43	42
22051	Jefferson	4393	4329	4264	4174	4112	4050	3965	3907	3848
22053	Jefferson Davi	49	48	47	47	46	45	44	43	42
22055	Lafayette	332	326	321	316	310	305	300	295	290
22057	Lafourche	467	459	450	444	436	427	421	414	406
22059	LaSalle	48	48	47	50	50	49	52	52	51
22061	Lincoln	70	69	67	66	65	64	63	62	61
22063	Livingston	184	181	178	175	172	169	166	163	160
22065	Madison	19	19	19	19	19	19	20	20	20
22067	Morehouse	47	46	45	45	44	43	42	41	40
22069	Natchitoches	66	64	63	62	61	60	59	58	57
22071	Orleans	4317	4270	4223	4101	4056	4012	3896	3854	3811
22073	Ouachita	557	544	532	529	517	505	502	491	480
22075	Plaquemines	124	122	120	117	116	114	111	110	108
22077	Pointe Coupe	204	199	194	212	206	201	220	215	209
22079	Rapides	242	238	234	230	226	222	218	215	211
22081	Red River	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22083	Richland	68	66	65	65	63	62	61	60	59
22085	Sabine	28	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	335	330	325	318	313	308	302	297	293
22089	St. Charles	389	382	376	369	363	357	351	345	339
22091	St. Helena	51	51	50	53	53	52	55	55	54
22093	St. James	167	164	161	159	156	153	151	148	146
22095	St. John the B	524	515	505	498	489	480	473	464	456
22097	St. Landry	141	138	135	134	131	128	127	124	122
22099	St. Martin	173	169	164	165	160	156	156	152	148
22101	St. Mary	165	162	158	157	154	150	149	146	143

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	37	37	36	35	35	34	34	33	33
22041	Franklin	347	341	335	361	355	348	376	369	362
22043	Grant	10	10	10	10	9	9	9	9	9
22045	Iberia	162	159	155	154	151	147	146	143	140
22047	Iberville	280	276	271	266	262	258	253	249	245
22049	Jackson	41	41	40	39	38	38	37	37	36
22051	Jefferson	3767	3711	3656	3579	3526	3473	3400	3349	3299
22053	Jefferson Davi	42	41	40	40	39	38	38	37	36
22055	Lafayette	285	280	275	271	266	261	257	253	248
22057	Lafourche	400	393	386	380	373	367	361	355	348
22059	LaSalle	54	54	53	57	56	55	59	58	57
22061	Lincoln	60	59	58	57	56	55	54	53	52
22063	Livingston	158	155	152	150	147	145	142	140	138
22065	Madison	21	21	21	22	22	22	23	23	23
22067	Morehouse	40	39	38	38	37	37	36	36	35
22069	Natchitoches	56	55	54	53	52	51	51	50	49
22071	Orleans	3701	3661	3620	3516	3478	3439	3341	3304	3267
22073	Ouachita	477	467	456	453	443	433	431	421	412
22075	Plaquemines	106	104	103	101	99	98	96	94	93
22077	Pointe Coupe	229	223	218	238	232	226	248	242	236
22079	Rapides	207	204	200	197	194	190	187	184	181
22081	Red River	59	58	58	62	61	60	64	63	62
22083	Richland	58	57	56	55	54	53	53	51	50
22085	Sabine	32	31	30	33	32	32	35	34	33
22087	St. Bernard	287	283	278	273	268	264	259	255	251
22089	St. Charles	333	328	322	317	311	306	301	296	291
22091	St. Helena	58	57	56	60	59	58	62	61	61
22093	St. James	143	141	138	136	134	131	129	127	125
22095	St. John the B	449	441	433	427	419	412	405	398	391
22097	St. Landry	121	118	116	114	112	110	109	107	104
22099	St. Martin	149	145	141	141	138	134	134	131	127
22101	St. Mary	142	139	136	134	132	129	128	125	122

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1513	1489	1465	1437	1415	1392	1365	1344	1322
22105	Tangipahoa	705	689	672	670	654	638	636	621	606
22107	Tensas	6	7	7	6	7	8	7	8	10
22109	Terrebonne	548	539	529	521	512	503	495	486	477
22111	Union	177	173	169	184	180	176	175	171	167
22113	Vermilion	43	42	41	45	44	43	47	45	44
22115	Vernon	18	18	18	17	17	17	16	16	16
22117	Washington	359	351	343	341	333	326	324	317	310
22119	Webster	104	102	100	99	97	95	94	92	90
22121	West Baton R	127	125	123	121	119	117	115	113	111
22123	West Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22125	West Feliciana	192	188	184	200	196	191	208	203	199
22127	Winn	54	53	52	56	55	54	53	52	51
23001	Androscoffin	95	94	92	90	89	87	86	84	83
23003	Aroostook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
23005	Cumberland	731	723	715	694	687	679	660	653	645
23007	Franklin	32	32	31	33	33	32	35	34	34
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	11	11	11
23011	Kennebec	113	112	110	107	106	105	102	101	99
23013	Knox	20	20	19	19	19	18	18	18	17
23015	Lincoln	15	15	15	14	14	14	14	14	14
23017	Oxford	17	17	17	16	16	16	15	15	15
23019	Penobscot	93	92	90	88	87	86	84	83	81
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	21	21	21	20	20	20	19	19	19
23025	Somerset	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23027	Waldo	51	50	49	48	48	47	46	45	44
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	269	266	262	256	252	249	243	240	236
24001	Allegany	155	151	146	161	157	152	168	163	158
24003	Anne Arundel	2610	2555	2499	2480	2427	2374	2356	2305	2255
24005	Baltimore	4131	4045	3958	3924	3842	3760	3728	3650	3572

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1297	1277	1256	1232	1213	1193	1171	1152	1134
22105	Tangipahoa	604	590	576	574	561	547	546	533	520
22107	Tensas	8	10	11	9	11	13	10	13	15
22109	Terrebonne	470	462	454	446	439	431	424	417	409
22111	Union	166	162	159	158	154	151	150	147	143
22113	Vermilion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22115	Vernon	15	15	15	15	15	15	14	14	14
22117	Washington	308	301	294	292	286	279	278	272	265
22119	Webster	89	87	86	85	83	81	80	79	77
22121	West Baton R	109	107	105	103	102	100	98	97	95
22123	West Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22125	West Feliciana	216	211	207	225	220	215	234	229	224
22127	Winn	51	50	49	48	47	46	46	45	44
23001	Androscoggin	81	80	79	77	76	75	74	72	71
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
23005	Cumberland	627	620	613	595	589	582	566	559	553
23007	Franklin	36	35	35	37	37	36	39	38	38
23009	Hancock	11	11	11	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	97	96	94	92	91	90	87	86	85
23013	Knox	17	17	16	16	16	15	15	15	15
23015	Lincoln	13	13	13	12	12	12	12	12	12
23017	Oxford	15	15	15	14	14	14	13	13	13
23019	Penobscot	80	78	77	76	75	73	72	71	70
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	18	18	18	17	17	17	16	16	16
23025	Somerset	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23027	Waldo	44	43	42	42	41	40	39	39	38
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	231	228	225	219	216	213	208	205	203
24001	Allegany	174	169	164	181	176	171	189	183	178
24003	Anne Arundel	2238	2190	2143	2126	2081	2035	2020	1977	1934
24005	Baltimore	3542	3468	3393	3365	3294	3224	3196	3130	3063

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1112	1095	1077	1057	1040	1023	1004	988	972
22105	Tangipahoa	518	506	494	492	481	469	468	457	446
22107	Tensas	12	15	18	13	17	21	15	20	24
22109	Terrebonne	403	396	389	383	376	369	364	357	351
22111	Union	142	139	136	135	132	129	129	126	123
22113	Vermilion	54	53	52	57	55	54	59	57	56
22115	Vernon	13	13	13	13	13	13	12	12	12
22117	Washington	264	258	252	251	245	240	238	233	228
22119	Webster	76	75	74	73	71	70	69	68	66
22121	West Baton R	93	92	90	89	87	86	84	83	82
22123	West Carroll	6	6	6	7	7	7	7	7	7
22125	West Feliciana	243	238	233	253	247	242	263	257	252
22127	Winn	43	43	42	41	41	40	39	38	38
23001	Androscoffin	70	69	68	66	65	64	63	62	61
23003	Aroostook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
23005	Cumberland	537	531	526	510	505	499	485	480	474
23007	Franklin	40	40	39	42	41	41	44	43	42
23009	Hancock	13	13	13	13	13	13	14	14	14
23011	Kennebec	83	82	81	79	78	77	75	74	73
23013	Knox	15	14	14	14	14	13	13	13	13
23015	Lincoln	11	11	11	10	10	10	10	10	10
23017	Oxford	12	12	12	12	12	12	11	11	11
23019	Penobscot	68	67	66	65	64	63	62	61	60
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	15	15	15	15	15	15	14	14	14
23025	Somerset	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23027	Waldo	37	37	36	36	35	34	34	33	33
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	198	195	193	188	185	183	178	176	174
24001	Allegany	196	190	185	204	198	192	212	206	200
24003	Anne Arundel	1919	1878	1837	1823	1784	1745	1732	1695	1658
24005	Baltimore	3037	2973	2909	2885	2824	2764	2741	2683	2626

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	954	938	923	906	892	877	861	847	833
22105	Tangipahoa	444	434	424	422	412	402	401	392	382
22107	Tensas	17	23	28	20	26	33	23	31	38
22109	Terrebonne	345	339	333	328	322	317	312	306	301
22111	Union	122	119	117	116	113	111	110	108	105
22113	Vermilion	61	60	58	64	62	61	66	65	63
22115	Vernon	11	11	11	11	11	11	10	10	10
22117	Washington	226	221	216	215	210	205	204	200	195
22119	Webster	66	64	63	62	61	60	59	58	57
22121	West Baton R	80	79	78	76	75	74	72	71	70
22123	West Carroll	7	7	7	7	7	7	8	8	8
22125	West Feliciana	273	268	262	284	278	272	296	289	283
22127	Winn	37	37	36	35	35	34	34	33	32
23001	Androscoffin	60	59	58	57	56	55	54	53	52
23003	Aroostook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	461	456	451	438	433	428	416	411	407
23007	Franklin	46	45	44	47	47	46	49	48	48
23009	Hancock	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23011	Kennebec	71	70	69	68	67	66	64	63	63
23013	Knox	13	12	12	12	12	11	11	11	11
23015	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	9
23017	Oxford	11	11	11	10	10	10	10	10	10
23019	Penobscot	59	58	57	56	55	54	53	52	51
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	13	13	13	13	13	13	12	12	12
23025	Somerset	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23027	Waldo	32	32	31	31	30	29	29	28	28
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	170	167	165	161	159	157	153	151	149
24001	Allegany	221	214	208	229	223	216	239	232	225
24003	Anne Arundel	1645	1610	1575	1563	1529	1496	1485	1453	1421
24005	Baltimore	2604	2549	2495	2473	2422	2370	2350	2301	2251

This work is licensed under the 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 194

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	818	805	792	777	764	752	738	726	714
22105	Tangipahoa	381	372	363	362	353	345	344	336	328
22107	Tensas	26	35	45	29	41	52	33	47	61
22109	Terrebonne	296	291	286	281	276	272	267	263	258
22111	Union	105	102	100	99	97	95	94	92	90
22113	Vermilion	69	67	66	72	70	68	74	73	71
22115	Vernon	10	10	10	9	9	9	9	9	9
22117	Washington	194	190	185	184	180	176	175	171	167
22119	Webster	56	55	54	53	52	51	51	50	49
22121	West Baton R	69	68	66	65	64	63	62	61	60
22123	West Carroll	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22125	West Feliciana	307	301	295	320	313	306	332	326	319
22127	Winn	32	31	31	30	30	29	29	28	28
23001	Androscoggin	51	51	50	49	48	47	46	46	45
23003	Aroostook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23005	Cumberland	395	391	386	375	371	367	356	353	349
23007	Franklin	51	50	50	53	52	52	55	55	54
23009	Hancock	16	16	16	17	17	17	17	17	17
23011	Kennebec	61	60	59	58	57	56	55	54	54
23013	Knox	11	11	10	10	10	10	10	10	9
23015	Lincoln	8	8	8	8	8	8	7	7	7
23017	Oxford	9	9	9	9	9	9	8	8	8
23019	Penobscot	50	49	49	48	47	46	45	45	44
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	11	11	11	11	11	11	10	10	10
23025	Somerset	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23027	Waldo	28	27	26	26	26	25	25	24	24
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	145	143	142	138	136	134	131	129	128
24001	Allegany	248	241	234	258	251	243	268	261	253
24003	Anne Arundel	1410	1380	1350	1340	1311	1283	1273	1246	1219
24005	Baltimore	2232	2185	2139	2121	2076	2032	2015	1972	1930

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	218	214	210	207	203	200	197	193	190
24011	Caroline	176	172	168	167	163	160	159	155	152
24013	Carroll	611	598	585	580	568	556	551	540	528
24015	Cecil	279	274	268	265	260	255	252	247	242
24017	Charles	795	777	758	755	738	720	717	701	684
24019	Dorchester	103	101	98	107	105	102	111	109	106
24021	Frederick	1341	1306	1271	1274	1241	1207	1210	1179	1147
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	5	5	5
24025	Harford	635	621	607	603	590	577	573	560	548
24027	Howard	1269	1248	1226	1206	1185	1165	1145	1126	1106
24029	Kent	122	119	116	127	124	121	121	118	115
24031	Montgomery	7203	7066	6928	6843	6712	6582	6501	6377	6253
24033	Prince George	10185	9951	9717	9676	9453	9231	9192	8981	8770
24035	Queen Anne's	105	103	100	100	97	95	95	93	90
24037	St. Mary's	256	251	245	243	238	233	231	226	221
24039	Somerset	52	51	50	49	48	48	47	46	45
24041	Talbot	64	63	61	61	59	58	58	56	55
24043	Washington	297	291	284	282	276	270	268	262	256
24045	Wicomico	726	710	693	690	674	658	655	640	625
24047	Worcester	118	116	113	112	110	107	106	104	102
24510	Baltimore City	3504	3434	3363	3329	3262	3195	3162	3099	3035
25001	Barnstable	1111	1094	1077	1055	1039	1023	1003	987	972
25003	Berkshire	490	485	479	466	460	455	442	437	432
25005	Bristol	5258	5136	5013	4995	4879	4762	4745	4635	4524
25007	Dukes									
25009	Essex	11966	11713	11460	11368	11127	10887	10799	10571	10343
25011	Franklin	306	301	296	291	286	281	276	272	267
25013	Hampden	5020	4898	4776	4769	4653	4537	4531	4420	4310
25015	Hampshire	719	705	690	683	669	656	649	636	623
25017	Middlesex	18512	18163	17813	17586	17254	16922	16707	16392	16076
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7289	7154	7018	6925	6796	6667	6578	6456	6334

This work is licensed under the 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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	187	183	180	178	174	171	169	166	162
24011	Caroline	151	147	144	143	140	137	136	133	130
24013	Carroll	524	513	502	498	487	476	473	463	453
24015	Cecil	239	234	230	227	223	218	216	212	207
24017	Charles	682	666	650	648	632	617	615	601	587
24019	Dorchester	116	113	110	120	118	115	125	122	119
24021	Frederick	1150	1120	1090	1092	1064	1035	1038	1011	983
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	544	532	520	517	506	494	491	481	470
24027	Howard	1088	1070	1051	1034	1016	999	982	965	949
24029	Kent	115	112	109	109	106	103	103	101	98
24031	Montgomery	6176	6058	5940	5867	5755	5643	5574	5467	5361
24033	Prince George	8732	8532	8331	8296	8105	7915	7881	7700	7519
24035	Queen Anne's	90	88	86	86	83	81	81	79	77
24037	St. Mary's	219	215	210	209	204	200	198	194	190
24039	Somerset	45	44	43	42	42	41	40	39	39
24041	Talbot	55	54	52	52	51	50	50	48	47
24043	Washington	255	249	243	242	237	231	230	225	220
24045	Wicomico	622	608	594	591	578	564	562	549	536
24047	Worcester	101	99	97	96	94	92	91	89	87
24510	Baltimore City	3004	2944	2883	2854	2797	2739	2711	2657	2602
25001	Barnstable	953	938	923	905	891	877	860	847	833
25003	Berkshire	420	415	411	399	395	390	379	375	371
25005	Bristol	4508	4403	4298	4283	4183	4083	4069	3974	3879
25007	Dukes									
25009	Essex	10259	10042	9826	9746	9540	9334	9259	9063	8868
25011	Franklin	262	258	254	249	245	241	237	233	229
25013	Hampden	4304	4199	4095	4089	3989	3890	3884	3790	3696
25015	Hampshire	616	604	592	586	574	562	556	545	534
25017	Middlesex	15872	15572	15272	15078	14793	14509	14324	14054	13783
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	6249	6133	6017	5937	5827	5716	5640	5535	5430

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

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

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	160	157	154	152	149	147	145	142	139
24011	Caroline	129	126	123	123	120	117	117	114	111
24013	Carroll	449	440	430	427	418	409	405	397	388
24015	Cecil	205	201	197	195	191	187	185	181	178
24017	Charles	584	571	557	555	542	529	527	515	503
24019	Dorchester	130	127	124	136	132	129	141	138	134
24021	Frederick	986	960	934	936	912	888	890	866	843
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24025	Harford	467	456	446	443	434	424	421	412	403
24027	Howard	933	917	901	886	871	856	842	828	813
24029	Kent	98	96	93	93	91	89	89	86	84
24031	Montgomery	5295	5194	5093	5030	4934	4838	4779	4687	4596
24033	Prince George	7487	7315	7143	7113	6949	6786	6757	6602	6446
24035	Queen Anne's	77	75	74	73	72	70	70	68	66
24037	St. Mary's	188	184	180	179	175	171	170	166	163
24039	Somerset	38	37	37	36	36	35	34	34	33
24041	Talbot	47	46	45	45	44	43	42	41	40
24043	Washington	218	214	209	207	203	198	197	193	188
24045	Wicomico	534	522	509	507	495	484	482	471	460
24047	Worcester	87	85	83	82	81	79	78	77	75
24510	Baltimore City	2576	2524	2472	2447	2398	2349	2325	2278	2231
25001	Barnstable	817	804	792	776	764	752	737	726	715
25003	Berkshire	360	356	352	342	338	335	325	321	318
25005	Bristol	3865	3775	3685	3672	3586	3501	3488	3407	3326
25007	Dukes									
25009	Essex	8796	8610	8424	8356	8180	8003	7938	7771	7603
25011	Franklin	225	221	218	214	210	207	203	200	196
25013	Hampden	3690	3600	3511	3506	3420	3335	3330	3249	3168
25015	Hampshire	529	518	507	502	492	482	477	467	458
25017	Middlesex	13608	13351	13094	12928	12684	12439	12281	12049	11818
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	5358	5258	5159	5090	4996	4901	4836	4746	4656

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	137	135	132	131	128	126	124	122	119
24011	Caroline	111	108	106	105	103	101	100	98	96
24013	Carroll	385	377	369	366	358	350	348	340	333
24015	Cecil	176	172	169	167	164	160	159	156	152
24017	Charles	501	489	478	476	465	454	452	442	431
24019	Dorchester	147	143	139	152	149	145	159	155	151
24021	Frederick	845	823	801	803	782	761	763	743	723
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	3	3	3
24025	Harford	400	391	383	380	372	363	361	353	345
24027	Howard	800	786	773	760	747	734	722	710	697
24029	Kent	84	82	80	80	78	76	76	74	72
24031	Montgomery	4540	4453	4366	4313	4230	4148	4097	4019	3941
24033	Prince George	6419	6272	6124	6098	5958	5818	5793	5660	5527
24035	Queen Anne's	66	65	63	63	61	60	60	58	57
24037	St. Mary's	161	158	154	153	150	147	146	142	139
24039	Somerset	33	32	32	31	31	30	30	29	28
24041	Talbot	40	39	38	38	37	37	36	36	35
24043	Washington	187	183	179	178	174	170	169	165	162
24045	Wicomico	458	447	437	435	425	415	413	404	394
24047	Worcester	74	73	71	71	69	68	67	66	64
24510	Baltimore City	2208	2164	2120	2098	2056	2014	1993	1953	1913
25001	Barnstable	700	689	679	665	655	645	632	622	613
25003	Berkshire	309	305	302	293	290	287	279	276	272
25005	Bristol	3314	3237	3159	3148	3075	3001	2991	2921	2851
25007	Dukes									
25009	Essex	7542	7382	7223	7164	7013	6862	6806	6662	6518
25011	Franklin	193	190	187	183	180	177	174	171	168
25013	Hampden	3164	3087	3010	3006	2933	2860	2855	2786	2717
25015	Hampshire	453	444	435	430	422	413	409	401	392
25017	Middlesex	11667	11447	11227	11084	10875	10665	10530	10331	10132
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	4594	4508	4423	4364	4283	4202	4146	4069	3992

This work is licensed under the 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	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	118	116	113	112	110	108	106	104	102
24011	Caroline	95	93	91	90	88	86	86	84	82
24013	Carroll	330	323	316	314	307	300	298	292	285
24015	Cecil	151	148	145	143	140	138	136	133	131
24017	Charles	430	420	410	408	399	389	388	379	370
24019	Dorchester	165	161	157	172	167	163	178	174	170
24021	Frederick	725	706	687	688	670	652	654	637	620
24023	Garrett	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24025	Harford	343	336	328	326	319	312	310	303	296
24027	Howard	686	674	662	651	640	629	619	608	598
24029	Kent	72	70	69	69	67	65	65	64	62
24031	Montgomery	3892	3818	3744	3698	3627	3556	3513	3446	3379
24033	Prince George	5504	5377	5251	5228	5108	4988	4967	4853	4739
24035	Queen Anne's	57	55	54	54	53	51	51	50	49
24037	St. Mary's	138	135	132	131	129	126	125	122	119
24039	Somerset	28	28	27	27	26	26	25	25	24
24041	Talbot	35	34	33	33	32	31	31	30	30
24043	Washington	160	157	153	152	149	146	145	142	138
24045	Wicomico	392	383	374	373	364	356	354	346	338
24047	Worcester	64	62	61	61	59	58	58	56	55
24510	Baltimore City	1893	1855	1817	1799	1763	1726	1709	1674	1640
25001	Barnstable	600	591	582	570	562	553	542	534	525
25003	Berkshire	265	262	259	252	249	246	239	236	234
25005	Bristol	2841	2775	2709	2699	2636	2573	2564	2504	2445
25007	Dukes									
25009	Essex	6466	6329	6193	6143	6013	5883	5836	5712	5589
25011	Franklin	165	163	160	157	155	152	149	147	144
25013	Hampden	2713	2647	2581	2577	2514	2452	2448	2389	2329
25015	Hampshire	389	381	373	369	362	354	351	344	336
25017	Middlesex	10003	9814	9625	9503	9324	9144	9028	8857	8687
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	3939	3865	3792	3742	3672	3603	3555	3489	3423

This work is licensed under the 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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6761	6617	6472	6423	6286	6148	6102	5971	5841
25025	Suffolk	16012	15700	15387	15211	14915	14618	14451	14169	13887
25027	Worcester	8191	8015	7838	7781	7614	7446	7392	7233	7074
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	165	162	158	157	153	150	149	146	143
26007	Alpena	93	93	93	100	100	100	100	104	107
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	53	52	51	50	49	48	48	47	46
26017	Bay	214	210	205	203	199	195	193	189	185
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	419	412	404	398	391	384	378	371	365
26023	Branch	84	82	80	87	85	83	91	89	87
26025	Calhoun	279	274	269	265	260	256	252	247	243
26027	Cass	44	43	42	46	45	44	48	47	45
26029	Charlevoix	13	13	13	12	12	12	12	12	12
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	11	11	11	11	11	11
26037	Clinton	132	130	128	125	124	122	119	117	116
26039	Crawford	60	59	57	62	61	59	65	63	62
26041	Delta	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	157	154	151	149	146	143	142	139	136
26047	Emmet	22	22	21	21	20	20	20	19	19
26049	Genesee	1836	1802	1768	1744	1712	1680	1657	1626	1596
26051	Gladwin	17	17	17	16	16	16	15	15	15
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	20	20	20	19	19	19	18	18	18
26057	Gratiot	34	34	33	35	35	34	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
25023	Plymouth	5797	5673	5549	5507	5389	5271	5232	5120	5008	
25025	Suffolk	13728	13460	13192	13042	12787	12533	12390	12148	11906	
25027	Worcester	7023	6871	6720	6672	6528	6384	6338	6201	6065	
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
26003	Alger										
26005	Allegan	141	138	135	134	132	129	128	125	122	
26007	Alpena	100	108	115	100	112	124	101	117	133	
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	45	45	44	43	42	42	41	40	39	
26017	Bay	183	180	176	174	171	167	166	162	159	
26019	Benzie	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
26021	Berrien	359	353	346	341	335	329	324	318	313	
26023	Branch	94	92	90	98	96	94	102	100	97	
26025	Calhoun	239	235	231	227	223	219	216	212	208	
26027	Cass	49	48	47	51	50	49	54	52	51	
26029	Charlevoix	11	11	11	11	11	11	10	10	10	
26031	Cheboygan	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
26035	Clare	10	10	10	10	10	10	9	9	9	
26037	Clinton	113	111	110	108	106	104	102	101	99	
26039	Crawford	67	66	64	70	68	67	73	71	69	
26041	Delta	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
26043	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
26045	Eaton	135	132	129	128	125	123	121	119	117	
26047	Emmet	19	18	18	18	18	17	17	17	16	
26049	Genesee	1574	1545	1516	1495	1468	1440	1421	1394	1368	
26051	Gladwin	15	15	15	14	14	14	13	13	13	
26053	Gogebic	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
26055	Grand Travers	17	17	17	16	16	16	15	15	15	
26057	Gratiot	38	38	37	40	39	39	41	41	40	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	4970	4864	4758	4721	4621	4520	4485	4390	4294
25025	Suffolk	11770	11541	11311	11182	10964	10745	10623	10415	10208
25027	Worcester	6021	5891	5762	5720	5597	5474	5434	5317	5200
26001	Alcona	4	4	5	4	4	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	121	119	116	115	113	110	109	107	105
26007	Alpena	101	122	143	101	127	154	101	133	165
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	39	38	37	37	36	36	35	34	34
26017	Bay	157	154	151	149	146	143	142	139	136
26019	Benzie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26021	Berrien	308	302	297	293	287	282	278	273	268
26023	Branch	106	104	101	111	108	105	115	112	109
26025	Calhoun	205	201	198	195	191	188	185	182	178
26027	Cass	56	54	53	58	57	55	60	59	57
26029	Charlevoix	10	10	10	9	9	9	9	9	9
26031	Cheboygan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	9	9	9	8	8	8	8	8	8
26037	Clinton	97	96	94	92	91	89	88	86	85
26039	Crawford	76	74	72	79	77	75	82	80	78
26041	Delta	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26043	Dickinson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26045	Eaton	115	113	111	110	108	105	104	102	100
26047	Emmet	16	16	15	15	15	15	15	14	14
26049	Genesee	1350	1325	1300	1282	1258	1235	1218	1195	1173
26051	Gladwin	12	12	12	12	12	12	11	11	11
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	15	15	15	14	14	14	13	13	13
26057	Gratiot	43	42	42	45	44	43	47	46	45

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	4261	4170	4079	4048	3962	3875	3846	3763	3681
25025	Suffolk	10092	9895	9698	9587	9400	9213	9108	8930	8752
25027	Worcester	5162	5051	4940	4904	4799	4693	4659	4559	4458
26001	Alcona	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	104	102	100	99	97	95	94	92	90
26007	Alpena	102	139	177	102	146	191	102	153	205
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	33	33	32	32	31	31	30	30	29
26017	Bay	135	132	129	128	125	123	122	119	117
26019	Benzie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26021	Berrien	264	259	255	251	246	242	238	234	230
26023	Branch	120	117	114	124	121	118	129	126	123
26025	Calhoun	176	173	170	167	164	161	159	156	153
26027	Cass	63	61	60	65	64	62	68	66	65
26029	Charlevoix	8	8	8	8	8	8	7	7	7
26031	Cheboygan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	8	8	8	7	7	7	7	7	7
26037	Clinton	83	82	81	79	78	77	75	74	73
26039	Crawford	85	83	81	89	87	84	92	90	88
26041	Delta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26043	Dickinson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26045	Eaton	99	97	95	94	92	90	89	88	86
26047	Emmet	14	14	13	13	13	13	13	12	12
26049	Genesee	1157	1136	1114	1099	1079	1059	1044	1025	1006
26051	Gladwin	11	11	11	10	10	10	10	10	10
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	13	13	13	12	12	12	11	11	11
26057	Gratiot	48	48	47	50	50	49	52	52	51

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	3653	3575	3497	3471	3397	3322	3297	3227	3156
25025	Suffolk	8652	8483	8315	8220	8059	7899	7809	7656	7504
25027	Worcester	4426	4331	4235	4205	4114	4024	3995	3908	3822
26001	Alcona	4	5	5	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	89	87	85	85	83	81	80	79	77
26007	Alpena	102	161	220	103	169	236	103	178	254
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	29	28	28	27	27	26	26	25	25
26017	Bay	116	113	111	110	108	105	104	102	100
26019	Benzie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26021	Berrien	226	222	218	215	211	207	204	201	197
26023	Branch	134	131	128	140	137	133	145	142	139
26025	Calhoun	151	148	145	143	141	138	136	134	131
26027	Cass	70	69	67	73	72	70	76	74	73
26029	Charlevoix	7	7	7	7	7	7	6	6	6
26031	Cheboygan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26037	Clinton	71	70	69	68	67	66	64	63	62
26039	Crawford	96	94	91	100	97	95	104	101	99
26041	Delta	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26043	Dickinson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26045	Eaton	85	83	82	81	79	78	77	75	74
26047	Emmet	12	12	11	11	11	11	11	10	10
26049	Genesee	992	974	955	942	925	908	895	879	862
26051	Gladwin	9	9	9	9	9	9	8	8	8
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	11	11	11	10	10	10	10	10	10
26057	Gratiot	54	54	53	57	56	55	59	58	57

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	161	157	153	153	149	145	145	142	138
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	37	37	36	38	38	37	40	39	39
26065	Ingham	608	598	587	578	568	558	549	539	530
26067	Ionia	115	113	110	120	117	114	124	122	119
26069	Iosco	57	56	55	59	58	57	56	55	54
26071	Iron									
26073	Isabella	64	63	62	61	60	59	58	57	56
26075	Jackson	417	409	401	396	389	381	376	369	362
26077	Kalamazoo	656	640	624	623	608	593	592	578	563
26079	Kalkaska	19	19	18	18	18	17	17	17	16
26081	Kent	2435	2387	2338	2313	2267	2221	2198	2154	2110
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	186	182	177	177	172	168	168	164	160
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	8	8	8
26091	Lenawee	133	131	128	138	136	133	131	129	126
26093	Livingston	389	383	377	370	364	358	351	346	340
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6268	6171	6074	5955	5862	5770	5657	5569	5482
26101	Manistee	11	11	11	10	10	10	10	10	10
26103	Marquette	53	52	51	50	49	48	48	47	46
26105	Mason	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26107	Mecosta	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26109	Menominee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26111	Midland	68	67	66	65	64	63	61	60	60
26113	Missaukee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26115	Monroe	407	401	394	387	380	374	367	361	356
26117	Montcalm	48	47	46	46	45	44	43	42	42
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	403	394	385	383	374	366	364	356	347

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	138	135	131	131	128	125	125	121	118
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	42	41	40	43	43	42	45	44	44
26065	Ingham	521	512	503	495	487	478	470	462	454
26067	Ionia	129	127	124	135	132	129	140	137	134
26069	Iosco	54	53	52	51	50	49	48	47	47
26071	Iron									
26073	Isabella	55	54	53	52	51	50	50	49	48
26075	Jackson	358	351	344	340	333	327	323	316	310
26077	Kalamazoo	562	549	535	534	521	508	508	495	483
26079	Kalkaska	16	16	15	15	15	15	15	14	14
26081	Kent	2088	2046	2005	1983	1944	1904	1884	1847	1809
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	159	156	152	151	148	144	144	140	137
26089	Leelanau	8	8	8	7	7	7	7	7	7
26091	Lenawee	125	122	120	119	116	114	113	111	108
26093	Livingston	334	328	323	317	312	307	301	296	292
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	5374	5291	5208	5105	5026	4947	4850	4775	4700
26101	Manistee	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26103	Marquette	45	45	44	43	42	42	41	40	39
26105	Mason	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26107	Mecosta	18	18	18	19	19	19	19	19	19
26109	Menominee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
26111	Midland	58	57	57	55	55	54	53	52	51
26113	Missaukee	18	18	18	19	19	19	19	19	19
26115	Monroe	349	343	338	332	326	321	315	310	305
26117	Montcalm	41	40	39	39	38	37	37	36	36
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	6	5	5	6
26121	Muskegon	346	338	330	328	321	314	312	305	298

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	118	115	112	112	110	107	107	104	102
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	47	46	46	49	48	47	51	50	49
26065	Ingham	447	439	431	425	417	410	403	396	389
26067	Ionia	146	142	139	151	148	145	157	154	151
26069	Iosco	46	45	44	44	43	42	41	41	40
26071	Iron									
26073	Isabella	47	46	46	45	44	43	42	42	41
26075	Jackson	307	301	295	291	286	280	277	271	266
26077	Kalamazoo	482	470	459	458	447	436	435	425	414
26079	Kalkaska	14	14	13	13	13	13	13	12	12
26081	Kent	1790	1754	1719	1700	1667	1633	1615	1583	1551
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	137	133	130	130	127	124	123	120	117
26089	Leelanau	7	7	7	6	6	6	6	6	6
26091	Lenawee	107	105	103	102	100	98	97	95	93
26093	Livingston	286	282	277	272	267	263	258	254	250
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	4608	4536	4465	4377	4309	4242	4158	4094	4030
26101	Manistee	8	8	8	8	8	8	7	7	7
26103	Marquette	39	38	37	37	36	36	35	34	34
26105	Mason	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26107	Mecosta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26109	Menominee	6	7	7	6	7	7	6	7	7
26111	Midland	50	49	49	47	47	46	45	44	44
26113	Missaukee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26115	Monroe	299	294	290	284	280	275	270	266	261
26117	Montcalm	35	35	34	34	33	32	32	31	31
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	6
26121	Muskegon	296	290	283	281	275	269	267	261	255

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	101	99	96	96	94	92	92	89	87
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26065	Ingham	383	377	370	364	358	351	346	340	334
26067	Ionia	164	160	157	170	167	163	177	173	169
26069	Iosco	39	39	38	37	37	36	35	35	34
26071	Iron									
26073	Isabella	40	40	39	38	38	37	36	36	35
26075	Jackson	263	258	253	250	245	240	237	233	228
26077	Kalamazoo	413	403	393	393	383	374	373	364	355
26079	Kalkaska	12	12	11	11	11	11	11	11	10
26081	Kent	1535	1504	1474	1458	1429	1400	1385	1357	1330
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	117	114	112	111	109	106	106	103	101
26089	Leelanau	6	6	6	5	5	5	5	5	5
26091	Lenawee	92	90	88	87	86	84	83	81	80
26093	Livingston	245	241	238	233	229	226	221	218	214
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	3950	3889	3828	3753	3695	3637	3565	3510	3455
26101	Manistee	7	7	7	7	7	7	6	6	6
26103	Marquette	33	33	32	32	31	31	30	30	29
26105	Mason	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26107	Mecosta	23	23	23	24	24	24	25	25	25
26109	Menominee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
26111	Midland	43	42	42	41	40	40	39	38	38
26113	Missaukee	23	23	23	24	24	24	25	25	25
26115	Monroe	257	252	248	244	240	236	232	228	224
26117	Montcalm	30	30	29	29	28	28	27	27	26
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	254	248	243	241	236	231	229	224	219

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	87	85	83	83	81	79	79	77	75
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	59	58	58	62	61	60	64	63	62
26065	Ingham	329	323	317	312	307	301	297	291	286
26067	Ionia	184	180	176	191	187	183	199	195	190
26069	Iosco	34	33	33	32	31	31	30	30	29
26071	Iron									
26073	Isabella	35	34	34	33	32	32	31	31	30
26075	Jackson	225	221	217	214	210	206	203	199	196
26077	Kalamazoo	354	346	337	337	329	320	320	312	304
26079	Kalkaska	10	10	10	10	9	9	9	9	9
26081	Kent	1316	1290	1263	1250	1225	1200	1187	1164	1140
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	101	98	96	95	93	91	91	89	86
26089	Leelanau	5	5	5	5	5	5	4	4	4
26091	Lenawee	79	77	76	75	73	72	71	70	68
26093	Livingston	210	207	204	200	197	194	190	187	184
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	3387	3335	3282	3218	3168	3118	3057	3009	2962
26101	Manistee	6	6	6	6	6	6	5	5	5
26103	Marquette	29	28	28	27	27	26	26	25	25
26105	Mason	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26107	Mecosta	26	26	26	27	27	27	28	28	28
26109	Menominee	6	7	8	6	7	9	6	7	9
26111	Midland	37	36	36	35	34	34	33	33	32
26113	Missaukee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
26115	Monroe	220	216	213	209	206	202	198	195	192
26117	Montcalm	26	25	25	25	24	24	23	23	22
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	218	213	208	207	202	198	197	192	188

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	36	36	35	34	34	33	32	32	32
26125	Oakland	7981	7872	7762	7582	7478	7374	7203	7104	7005
26127	Oceana	31	31	30	32	32	31	34	33	32
26129	Ogemaw	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	101	100	98	96	95	93	91	90	88
26139	Ottawa	434	428	421	412	406	400	392	386	380
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26143	Roscommon	21	21	20	20	19	19	19	19	18
26145	Saginaw	847	829	811	805	788	770	764	748	732
26147	St. Clair	372	366	359	353	347	341	336	330	324
26149	St. Joseph	67	66	65	70	69	68	72	71	70
26151	Sanilac	39	39	38	41	40	40	39	38	38
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	223	218	212	232	226	220	241	235	229
26157	Tuscola	146	143	139	139	135	132	132	129	125
26159	Van Buren	97	95	93	101	99	97	96	94	92
26161	Washtenaw	1231	1213	1194	1169	1152	1134	1111	1094	1078
26163	Wayne	18757	18489	18221	17819	17565	17310	16928	16686	16444
26165	Wexford	11	11	11	10	10	10	10	10	10
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27003	Anoka	597	585	573	567	556	544	539	528	517
27005	Becker	26	27	28	27	29	31	29	32	34
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	97	95	93	92	90	88	88	86	84
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	69	68	67	66	65	64	62	61	60
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
27019	Carver	94	93	92	89	88	87	85	84	83

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	31	30	30	29	29	29	28	27	27
26125	Oakland	6843	6749	6655	6501	6411	6322	6176	6091	6006
26127	Oceana	35	34	34	36	36	35	38	37	36
26129	Ogemaw	18	18	18	19	19	19	19	19	19
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	87	85	84	82	81	80	78	77	76
26139	Ottawa	372	367	361	353	348	343	336	331	326
26141	Presque Isle	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26143	Roscommon	18	18	17	17	17	16	16	16	15
26145	Saginaw	726	711	695	690	675	661	655	641	628
26147	St. Clair	319	313	308	303	298	292	288	283	278
26149	St. Joseph	75	74	73	78	77	76	82	80	79
26151	Sanilac	37	36	36	35	34	34	33	33	32
26153	Schoolcraft	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	251	245	238	261	254	248	271	265	258
26157	Tuscola	125	122	119	119	116	113	113	110	108
26159	Van Buren	91	89	87	86	85	83	82	80	79
26161	Washtenaw	1055	1040	1024	1003	988	973	953	938	924
26163	Wayne	16082	15852	15622	15278	15059	14841	14514	14306	14099
26165	Wexford	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27001	Aitkin	3	3	3	3	3	4	3	4	4
27003	Anoka	512	502	491	486	476	467	462	453	443
27005	Becker	31	34	38	33	37	42	35	41	47
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	83	81	80	79	77	76	75	74	72
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	59	58	57	56	55	55	53	53	52
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
27019	Carver	81	80	79	77	76	75	73	72	71

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	26	26	26	25	25	24	24	24	23
26125	Oakland	5867	5786	5706	5573	5497	5420	5295	5222	5149
26127	Oceana	39	39	38	41	40	39	42	42	41
26129	Ogemaw	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	74	73	72	71	69	68	67	66	65
26139	Ottawa	319	314	309	303	299	294	288	284	279
26141	Presque Isle	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26143	Roscommon	15	15	15	15	14	14	14	14	13
26145	Saginaw	623	609	596	591	579	566	562	550	538
26147	St. Clair	273	269	264	260	255	251	247	242	238
26149	St. Joseph	85	84	82	88	87	86	92	90	89
26151	Sanilac	31	31	31	30	29	29	28	28	28
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	282	275	268	293	286	279	305	298	290
26157	Tuscola	107	105	102	102	100	97	97	95	92
26159	Van Buren	78	76	75	74	73	71	70	69	68
26161	Washtenaw	905	891	878	860	847	834	817	804	792
26163	Wayne	13788	13591	13394	13099	12912	12724	12444	12266	12088
26165	Wexford	8	8	8	8	8	8	7	7	7
27001	Aitkin	4	4	5	4	5	5	5	6	6
27003	Anoka	439	430	421	417	409	400	396	388	380
27005	Becker	37	44	52	40	49	57	42	53	64
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	71	70	68	68	66	65	64	63	62
27011	Big Stone	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27013	Blue Earth	51	50	49	48	47	47	46	45	44
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
27019	Carver	69	68	68	66	65	64	62	62	61

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
26123	Newaygo		23	22	22	22	21	21	20	20	20
26125	Oakland		5030	4961	4892	4779	4713	4647	4540	4477	4415
26127	Oceana		44	43	43	46	45	44	48	47	46
26129	Ogemaw		23	23	23	24	24	24	25	25	25
26131	Ontonagon										
26133	Osceola		13	13	13	13	13	13	14	14	14
26135	Oscoda		7	7	7	7	7	7	8	8	8
26137	Otsego		64	63	62	60	60	59	57	57	56
26139	Ottawa		274	269	265	260	256	252	247	243	239
26141	Presque Isle		16	16	16	16	16	16	17	17	17
26143	Roscommon		13	13	13	13	12	12	12	12	11
26145	Saginaw		534	522	511	507	496	486	482	472	461
26147	St. Clair		234	230	226	223	219	215	212	208	204
26149	St. Joseph		95	94	93	99	98	96	103	102	100
26151	Sanilac		27	27	26	26	25	25	24	24	24
26153	Schoolcraft		6	6	6	6	6	6	6	6	6
26155	Shiawassee		317	310	302	330	322	314	343	335	326
26157	Tuscola		92	90	88	87	85	83	83	81	79
26159	Van Buren		67	66	64	64	62	61	60	59	58
26161	Washtenaw		776	764	753	737	726	715	700	690	679
26163	Wayne		11822	11653	11484	11231	11070	10910	10669	10517	10364
26165	Wexford		7	7	7	7	7	7	6	6	6
27001	Aitkin		6	6	7	7	7	8	7	8	10
27003	Anoka		376	369	361	357	350	343	340	333	326
27005	Becker		45	58	70	48	63	78	51	69	86
27007	Beltrami		9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton		61	60	59	58	57	56	55	54	53
27011	Big Stone		1	1	1	1	1	1	1	1	1
27013	Blue Earth		43	43	42	41	41	40	39	39	38
27015	Brown		13	13	13	13	13	13	14	14	14
27017	Carlton		95	93	91	99	97	95	103	101	99
27019	Carver		59	59	58	56	56	55	53	53	52

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	19	19	19	18	18	18	18	17	17
26125	Oakland	4313	4253	4194	4097	4041	3985	3892	3839	3785
26127	Oceana	50	49	48	52	51	50	54	53	52
26129	Ogemaw	26	26	26	27	27	27	28	28	28
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	55	54	53	52	51	50	49	49	48
26139	Ottawa	235	231	227	223	219	216	212	208	205
26141	Presque Isle	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26143	Roscommon	11	11	11	11	11	10	10	10	10
26145	Saginaw	458	448	438	435	426	416	413	404	396
26147	St. Clair	201	198	194	191	188	184	181	178	175
26149	St. Joseph	107	106	104	112	110	108	116	114	113
26151	Sanilac	23	23	22	22	22	21	21	21	20
26153	Schoolcraft	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26155	Shiawassee	357	348	339	371	362	353	386	377	367
26157	Tuscola	79	77	75	75	73	71	71	69	68
26159	Van Buren	57	56	55	55	53	52	52	51	50
26161	Washtenaw	665	655	645	632	622	613	600	591	582
26163	Wayne	10136	9991	9846	9629	9491	9354	9147	9017	8886
26165	Wexford	6	6	6	6	6	6	5	5	5
27001	Aitkin	8	10	11	10	11	13	11	13	15
27003	Anoka	323	316	310	306	300	294	291	285	279
27005	Becker	55	75	96	58	82	106	62	90	117
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	52	51	50	50	49	48	47	46	45
27011	Big Stone	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27013	Blue Earth	37	37	36	35	35	34	34	33	33
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
27019	Carver	51	50	50	48	48	47	46	45	45

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7
27023	Chippewa	15	17	18	16	19	23	19	24	24	29
27025	Chisago	20	20	20	19	19	19	18	18	18	18
27027	Clay	258	253	248	245	240	236	233	228	228	224
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	49	48	47	51	50	49	53	52	52	51
27035	Crow Wing	24	24	23	25	24	24	26	25	25	25
27037	Dakota	486	480	473	462	456	449	439	433	433	427
27039	Dodge	27	27	26	26	25	25	24	24	24	23
27041	Douglas	17	17	16	18	17	17	18	18	18	17
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
27045	Fillmore	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
27047	Freeborn	48	47	46	50	49	48	52	51	51	50
27049	Goodhue	26	26	25	27	27	26	26	25	25	25
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
27053	Hennepin	3881	3819	3757	3687	3628	3569	3503	3447	3447	3391
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard										
27059	Isanti	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
27061	Itasca	34	34	33	35	35	34	37	36	36	36
27063	Jackson	34	34	33	32	32	31	31	30	30	30
27065	Kanabec	11	12	13	12	14	17	14	18	18	22
27067	Kandiyohi	335	326	317	348	339	330	362	353	353	343
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the Woods										
27079	Le Sueur	31	31	30	29	29	29	28	28	28	27
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	19	19	18	20	19	19	21	20	20	19

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
27023	Chippewa	23	30	37	28	37	46	34	46	59	59
27025	Chisago	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15
27027	Clay	221	217	213	210	206	202	200	196	192	192
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	55	54	53	57	56	55	60	58	57	57
27035	Crow Wing	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
27037	Dakota	417	411	406	396	391	385	376	371	366	366
27039	Dodge	23	23	22	22	22	21	21	21	20	20
27041	Douglas	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
27043	Faribault	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
27047	Freeborn	54	53	52	56	55	54	58	57	56	56
27049	Goodhue	24	24	23	23	23	22	22	22	21	21
27051	Grant	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
27053	Hennepin	3327	3274	3221	3161	3111	3060	3003	2955	2907	2907
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard										
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
27061	Itasca	38	38	37	40	39	39	41	41	40	40
27063	Jackson	29	29	28	28	27	27	26	26	26	26
27065	Kanabec	17	22	28	20	28	36	24	35	46	46
27067	Kandiyohi	377	367	357	392	381	371	408	397	386	386
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	27	26	26	25	25	24	24	24	23	23
27081	Lincoln	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	6	6	6	6	6	6	5	5	5
27023	Chippewa	41	57	74	49	71	94	59	89	119
27025	Chisago	15	15	15	14	14	14	13	13	13
27027	Clay	190	186	182	180	177	173	171	168	165
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	62	61	59	64	63	62	67	66	64
27035	Crow Wing	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27037	Dakota	357	352	348	339	335	330	322	318	314
27039	Dodge	20	19	19	19	19	18	18	18	17
27041	Douglas	22	21	20	22	22	21	23	23	22
27043	Faribault	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27045	Fillmore	10	10	10	9	9	9	9	9	9
27047	Freeborn	61	59	58	63	62	61	66	64	63
27049	Goodhue	21	21	20	20	19	19	19	19	18
27051	Grant	4	5	5	5	5	6	5	6	7
27053	Hennepin	2853	2807	2762	2710	2667	2624	2575	2534	2492
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27057	Hubbard									
27059	Isanti	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27061	Itasca	43	42	42	45	44	43	47	46	45
27063	Jackson	25	25	24	24	23	23	23	22	22
27065	Kanabec	28	44	59	33	55	76	39	69	98
27067	Kandiyohi	424	412	401	441	429	417	458	446	434
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	23	22	22	22	21	21	21	20	20
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27023	Chippewa	71	111	150	86	138	190	103	172	241	
27025	Chisago	13	13	13	12	12	12	11	11	11	
27027	Clay	163	159	156	154	151	148	147	144	141	
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27031	Cook										
27033	Cottonwood	70	68	67	73	71	70	75	74	72	
27035	Crow Wing	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
27037	Dakota	306	302	298	291	287	283	276	273	269	
27039	Dodge	17	17	16	16	16	16	15	15	15	
27041	Douglas	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
27043	Faribault	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
27045	Fillmore	8	8	8	8	8	8	7	7	7	
27047	Freeborn	68	67	65	71	70	68	74	72	71	
27049	Goodhue	18	18	17	17	17	16	16	16	16	
27051	Grant	6	7	8	7	8	10	8	10	12	
27053	Hennepin	2446	2407	2368	2324	2287	2249	2208	2172	2137	
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
27061	Itasca	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
27063	Jackson	21	21	21	20	20	20	19	19	19	
27065	Kanabec	47	87	127	55	109	163	65	138	210	
27067	Kandiyohi	477	464	451	496	483	469	516	502	488	
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27071	Koochiching	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	20	19	19	19	18	18	18	17	17	
27081	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
27083	Lyon	27	26	26	28	27	27	29	28	28	

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27023	Chippewa	125	215	305	150	268	386	181	335	489
27025	Chisago	11	11	11	10	10	10	10	10	10
27027	Clay	139	137	134	132	130	127	126	123	121
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	78	77	75	82	80	78	85	83	81
27035	Crow Wing	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27037	Dakota	263	259	256	249	246	243	237	234	231
27039	Dodge	15	14	14	14	14	13	13	13	13
27041	Douglas	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27043	Faribault	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27045	Fillmore	7	7	7	7	7	7	6	6	6
27047	Freeborn	77	75	74	80	78	77	83	81	80
27049	Goodhue	15	15	15	15	14	14	14	14	13
27051	Grant	9	11	14	10	13	16	11	15	19
27053	Hennepin	2097	2064	2030	1992	1960	1929	1893	1862	1832
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27057	Hubbard									
27059	Isanti	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27061	Itasca	54	54	53	57	56	55	59	58	57
27063	Jackson	18	18	18	17	17	17	17	16	16
27065	Kanabec	77	174	271	92	220	349	108	279	449
27067	Kandiyohi	536	522	508	558	543	528	580	565	549
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	17	16	16	16	16	15	15	15	15
27081	Lincoln	6	6	6	7	7	7	7	7	7
27083	Lyon	30	30	29	32	31	30	33	32	31

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	13	13	13	14	14	14	14	14	14
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	9	9
27091	Martin	115	114	112	109	108	106	104	102	101
27093	Meeker	22	22	21	23	22	22	24	23	23
27095	Mille Lacs	7	7	7	7	7	7	7	8	8
27097	Morrison	15	15	15	16	16	17	17	17	18
27099	Mower	46	46	45	44	43	43	42	41	41
27101	Murray	30	30	29	31	31	30	32	32	31
27103	Nicollet	21	21	21	20	20	20	19	19	19
27105	Nobles	1411	1423	1435	1569	1596	1623	1599	1717	1835
27107	Norman	10	11	11	10	11	12	11	12	12
27109	Olmsted	386	381	375	367	361	356	348	343	338
27111	Otter Tail	26	26	25	27	27	26	28	28	27
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	77	78	79	81	83	86	84	88	93
27117	Pipestone	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27119	Polk	56	55	53	58	57	55	61	59	57
27121	Pope	6	6	6	7	7	7	7	8	9
27123	Ramsey	1023	1007	990	972	956	941	923	908	893
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	5	5	5
27131	Rice	131	129	127	124	123	121	118	116	115
27133	Rock	20	20	20	21	21	21	21	21	22
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	100	98	96	95	93	91	90	88	87
27139	Scott	160	158	156	152	150	148	144	143	141
27141	Sherburne	120	117	114	114	111	108	108	106	103
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1526	1488	1449	1450	1413	1377	1377	1342	1308
27147	Steele	67	66	65	64	63	62	60	60	59

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
27087	Mahnomen	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
27089	Marshall	8	9	9	8	9	10	8	9	10	10
27091	Martin	99	97	96	94	92	91	89	88	87	87
27093	Meeker	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
27095	Mille Lacs	8	8	9	8	9	9	8	9	10	10
27097	Morrison	17	19	20	18	20	22	19	22	25	25
27099	Mower	39	39	39	37	37	37	36	35	35	35
27101	Murray	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
27103	Nicollet	18	18	18	17	17	17	16	16	16	16
27105	Nobles	1629	1852	2075	1661	2004	2347	1692	2173	2654	2654
27107	Norman	11	12	13	11	13	14	11	13	15	15
27109	Olmsted	331	326	322	314	310	305	299	294	290	290
27111	Otter Tail	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	87	94	101	90	100	110	93	106	119	119
27117	Pipestone	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
27119	Polk	63	61	60	66	64	62	68	66	64	64
27121	Pope	8	9	11	9	11	13	10	13	16	16
27123	Ramsey	877	863	849	833	820	806	792	779	766	766
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
27127	Redwood	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	112	111	109	107	105	103	101	100	98	98
27133	Rock	21	22	22	21	22	23	21	22	24	24
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	86	84	82	81	80	78	77	76	74	74
27139	Scott	137	135	134	130	129	127	124	122	121	121
27141	Sherburne	103	100	98	98	95	93	93	91	88	88
27143	Sibley	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
27145	Stearns	1308	1275	1242	1243	1212	1180	1181	1151	1121	1121
27147	Steele	57	57	56	55	54	53	52	51	50	50

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	16	16	16	17	17	17	18	18	18
27087	Mahnomen	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27089	Marshall	8	9	10	8	10	11	8	10	11
27091	Martin	85	83	82	80	79	78	76	75	74
27093	Meeker	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27095	Mille Lacs	8	9	10	9	10	11	9	10	12
27097	Morrison	20	24	27	21	26	30	22	28	33
27099	Mower	34	33	33	32	32	31	31	30	30
27101	Murray	38	37	37	39	39	38	41	40	40
27103	Nicollet	15	15	15	15	15	15	14	14	14
27105	Nobles	1725	2363	3001	1758	2576	3393	1792	2814	3837
27107	Norman	12	14	16	12	14	17	12	15	18
27109	Olmsted	284	280	276	270	266	262	256	252	249
27111	Otter Tail	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	96	113	129	100	120	141	103	128	153
27117	Pipestone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27119	Polk	71	69	67	74	72	70	77	75	73
27121	Pope	11	15	20	12	18	24	13	21	29
27123	Ramsey	752	740	728	714	703	691	679	668	657
27125	Red Lake	4	4	5	4	5	5	5	6	6
27127	Redwood	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27129	Renville	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27131	Rice	96	95	93	91	90	89	87	86	84
27133	Rock	21	23	25	21	23	26	21	24	27
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	74	72	71	70	68	67	66	65	64
27139	Scott	118	116	115	112	110	109	106	105	103
27141	Sherburne	88	86	84	84	82	80	80	78	76
27143	Sibley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27145	Stearns	1122	1093	1065	1066	1039	1012	1012	987	961
27147	Steele	49	49	48	47	46	45	44	44	43

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	19	19	19	19	19	19	20	20	20
27087	Mahnomen	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27089	Marshall	8	10	12	8	10	12	8	11	13
27091	Martin	72	72	71	69	68	67	65	65	64
27093	Meecker	31	31	30	33	32	31	34	33	32
27095	Mille Lacs	9	11	13	10	12	14	10	12	15
27097	Morrison	23	30	37	24	33	41	25	35	45
27099	Mower	29	29	28	28	27	27	26	26	26
27101	Murray	43	42	41	44	44	43	46	45	45
27103	Nicollet	13	13	13	13	13	13	12	12	12
27105	Nobles	1826	3083	4339	1861	3384	4907	1897	3723	5549
27107	Norman	12	16	19	13	16	20	13	17	22
27109	Olmsted	243	240	236	231	228	225	220	216	213
27111	Otter Tail	37	36	36	38	38	37	40	39	38
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	107	136	166	111	145	180	115	155	195
27117	Pipestone	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27119	Polk	80	78	75	83	81	78	86	84	82
27121	Pope	15	25	35	16	29	43	18	35	52
27123	Ramsey	645	634	624	613	603	593	582	572	563
27125	Red Lake	6	6	7	7	7	8	7	8	9
27127	Redwood	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27129	Renville	4	4	4	4	4	4	3	3	3
27131	Rice	83	81	80	78	77	76	75	73	72
27133	Rock	21	24	28	21	25	29	21	25	30
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	63	62	61	60	59	57	57	56	55
27139	Scott	101	100	98	96	95	93	91	90	89
27141	Sherburne	76	74	72	72	70	68	68	67	65
27143	Sibley	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27145	Stearns	962	937	913	914	891	868	868	846	824
27147	Steele	42	42	41	40	40	39	38	38	37

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27089	Marshall	8	11	14	8	11	14	8	12	15
27091	Martin	62	61	61	59	58	57	56	55	55
27093	Meeker	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27095	Mille Lacs	10	13	16	10	14	17	11	14	18
27097	Morrison	27	38	50	28	42	55	29	45	61
27099	Mower	25	25	24	24	23	23	22	22	22
27101	Murray	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27103	Nicollet	11	11	11	11	11	11	10	10	10
27105	Nobles	1933	4104	6275	1970	4533	7096	2008	5016	8024
27107	Norman	13	18	23	13	19	25	14	20	26
27109	Olmsted	209	206	203	198	195	193	188	186	183
27111	Otter Tail	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	119	166	212	123	177	230	128	189	250
27117	Pipestone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27119	Polk	90	87	85	93	91	88	97	94	92
27121	Pope	20	41	63	21	49	77	24	59	94
27123	Ramsey	553	544	535	525	517	508	499	491	483
27125	Red Lake	8	10	11	10	11	12	11	13	14
27127	Redwood	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27129	Renville	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27131	Rice	71	70	69	67	66	65	64	63	62
27133	Rock	21	26	31	21	27	32	21	27	33
27135	Roseau	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27137	St. Louis	54	53	52	51	50	49	49	48	47
27139	Scott	86	85	84	82	81	80	78	77	76
27141	Sherburne	65	63	62	62	60	59	59	57	56
27143	Sibley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
27145	Stearns	825	804	783	783	764	744	744	725	707
27147	Steele	36	36	35	34	34	33	33	32	32

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27153	Todd	40	42	43	42	45	48	45	50	54
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	13	13	13	12	12	12	12	12	12
27159	Wadena	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27161	Waseca	16	16	16	15	15	15	14	14	14
27163	Washington	264	261	257	251	247	244	238	235	232
27165	Watonwan	26	26	25	27	27	26	28	28	27
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona	74	73	71	77	75	74	73	72	70
27171	Wright	114	113	111	108	107	105	103	102	100
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	167	164	160	159	155	152	151	148	144
28003	Alcorn	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite	39	39	38	41	40	40	39	38	38
28007	Attala	204	201	197	194	190	187	184	181	178
28009	Benton	13	13	13	14	14	14	14	14	14
28011	Bolivar	122	120	118	116	114	112	110	108	106
28013	Calhoun	60	59	58	62	61	60	59	58	57
28015	Carroll	108	106	103	112	110	107	117	114	111
28017	Chickasaw	96	95	93	91	90	88	87	85	84
28019	Choctaw	16	16	16	15	15	15	14	14	14
28021	Claiborne	43	42	41	45	44	43	47	45	44
28023	Clarke	88	86	84	92	89	87	95	93	91
28025	Clay	69	68	66	66	64	63	62	61	60
28027	Coahoma	72	72	71	68	68	67	65	65	64
28029	Copiah	169	166	163	161	158	155	153	150	147
28031	Covington	98	96	93	102	99	97	106	103	101
28033	DeSoto	344	340	336	327	323	319	310	307	303
28035	Forrest	325	321	316	309	304	300	293	289	285
28037	Franklin	18	18	18	17	17	17	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27153	Todd	49	55	61	52	61	69	56	67	77	77
27155	Traverse	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
27157	Wabasha	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
27159	Wadena	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
27161	Waseca	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
27163	Washington	226	223	220	215	212	209	204	202	199	199
27165	Watonwan	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
27167	Wilkin	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
27169	Winona	69	68	67	66	65	63	63	61	60	60
27171	Wright	98	96	95	93	92	90	88	87	86	86
27173	Yellow Medicir	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	143	140	137	136	133	130	129	127	124	124
28003	Alcorn	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	37	36	36	35	34	34	33	33	32	32
28007	Attala	175	172	169	166	163	160	158	155	152	152
28009	Benton	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
28011	Bolivar	105	103	101	99	98	96	94	93	91	91
28013	Calhoun	56	55	54	54	53	52	51	50	49	49
28015	Carroll	121	119	116	126	123	120	131	128	125	125
28017	Chickasaw	82	81	80	78	77	76	74	73	72	72
28019	Choctaw	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
28021	Claiborne	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50
28023	Clarke	99	97	94	103	101	98	107	105	102	102
28025	Clay	59	58	57	56	55	54	53	52	51	51
28027	Coahoma	62	61	61	59	58	58	56	55	55	55
28029	Copiah	145	142	140	138	135	133	131	128	126	126
28031	Covington	110	107	105	115	112	109	119	116	113	113
28033	DeSoto	295	292	288	280	277	274	266	263	260	260
28035	Forrest	279	275	271	265	261	257	251	248	245	245
28037	Franklin	15	15	15	15	15	15	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27153	Todd	60	74	87	65	82	98	70	90	110
27155	Traverse	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27157	Wabasha	10	10	10	9	9	9	9	9	9
27159	Wadena	4	5	5	4	5	6	4	5	6
27161	Waseca	12	12	12	11	11	11	11	11	11
27163	Washington	194	191	189	184	182	179	175	173	170
27165	Watonwan	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	60	58	57	57	55	54	54	53	52
27171	Wright	84	83	82	80	79	78	76	75	74
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	123	120	118	117	114	112	111	108	106
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	31	31	31	30	29	29	28	28	28
28007	Attala	150	147	145	142	140	138	135	133	131
28009	Benton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
28011	Bolivar	90	88	87	85	84	82	81	80	78
28013	Calhoun	48	47	47	46	45	44	44	43	42
28015	Carroll	137	133	130	142	139	136	148	144	141
28017	Chickasaw	71	69	68	67	66	65	64	63	62
28019	Choctaw	12	12	12	11	11	11	11	11	11
28021	Claiborne	54	53	52	57	55	54	59	57	56
28023	Clarke	111	109	106	116	113	111	120	118	115
28025	Clay	51	50	49	48	47	46	46	45	44
28027	Coahoma	53	53	52	50	50	50	48	47	47
28029	Copiah	124	122	120	118	116	114	112	110	108
28031	Covington	124	121	118	129	126	122	134	131	127
28033	DeSoto	253	250	247	240	237	235	228	226	223
28035	Forrest	239	236	232	227	224	221	216	213	210
28037	Franklin	13	13	13	13	13	13	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
27153	Todd	75	100	124	81	110	140	87	122	157	
27155	Traverse	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
27157	Wabasha	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
27159	Wadena	4	5	6	4	5	6	4	6	7	7
27161	Waseca	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
27163	Washington	166	164	162	158	156	154	150	148	146	146
27165	Watsonwan	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
27167	Wilkin	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
27169	Winona	51	50	49	49	48	47	46	45	44	44
27171	Wright	72	71	70	68	67	66	65	64	63	63
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
28001	Adams	105	103	101	100	98	96	95	93	91	91
28003	Alcorn	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
28005	Amite	27	27	26	26	25	25	24	24	24	24
28007	Attala	129	126	124	122	120	118	116	114	112	112
28009	Benton	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
28011	Bolivar	77	76	74	73	72	71	69	68	67	67
28013	Calhoun	41	41	40	39	39	38	37	37	36	36
28015	Carroll	154	150	147	160	156	152	166	162	159	159
28017	Chickasaw	61	60	59	57	57	56	55	54	53	53
28019	Choctaw	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
28021	Claiborne	61	60	58	64	62	61	66	65	63	63
28023	Clarke	125	122	120	130	127	124	135	132	129	129
28025	Clay	43	43	42	41	40	40	39	38	38	38
28027	Coahoma	45	45	45	43	43	43	41	41	40	40
28029	Copiah	107	105	103	101	99	98	96	94	93	93
28031	Covington	139	136	132	145	141	138	151	147	143	143
28033	DeSoto	217	214	212	206	204	201	196	193	191	191
28035	Forrest	205	202	199	195	192	189	185	182	180	180
28037	Franklin	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 229

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27153	Todd	94	135	177	101	150	199	109	166	224
27155	Traverse	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27157	Wabasha	7	7	7	7	7	7	6	6	6
27159	Wadena	4	6	7	4	6	7	4	6	8
27161	Waseca	9	9	9	8	8	8	8	8	8
27163	Washington	143	141	139	136	134	132	129	127	125
27165	Watsonwan	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	44	43	42	42	41	40	40	39	38
27171	Wright	62	61	60	59	58	57	56	55	54
27173	Yellow Medicir	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams	90	88	86	86	84	82	81	80	78
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	23	23	22	22	22	21	21	21	20
28007	Attala	110	108	106	105	103	101	99	98	96
28009	Benton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28011	Bolivar	66	65	64	63	62	61	59	59	58
28013	Calhoun	35	35	34	34	33	33	32	31	31
28015	Carroll	173	169	165	180	176	172	187	183	178
28017	Chickasaw	52	51	50	49	49	48	47	46	45
28019	Choctaw	9	9	9	8	8	8	8	8	8
28021	Claiborne	69	67	66	72	70	68	74	73	71
28023	Clarke	141	138	134	147	143	140	152	149	145
28025	Clay	37	36	36	35	35	34	34	33	32
28027	Coahoma	39	39	38	37	37	36	35	35	35
28029	Copiah	91	90	88	87	85	84	82	81	79
28031	Covington	157	153	149	163	159	155	170	165	161
28033	DeSoto	186	184	182	177	175	172	168	166	164
28035	Forrest	176	173	171	167	165	162	158	156	154
28037	Franklin	10	10	10	9	9	9	9	9	9

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	15	15	15	14	14	14	14	14	14
28041	Greene	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28043	Grenada	54	53	52	51	50	49	49	48	47
28045	Hancock	76	75	74	72	71	70	69	68	67
28047	Harrison	202	200	198	192	190	188	182	181	179
28049	Hinds	696	686	676	661	652	642	628	619	610
28051	Holmes	231	228	224	219	216	213	208	205	202
28053	Humphreys	35	35	34	33	33	32	32	31	31
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	71	70	69	67	67	66	64	63	62
28059	Jackson	285	281	276	271	266	262	257	253	249
28061	Jasper	94	92	89	98	95	93	102	99	96
28063	Jefferson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
28065	Jefferson Davi	57	58	59	59	61	63	61	64	68
28067	Jones	263	257	250	250	244	238	237	231	226
28069	Kemper	98	96	93	102	99	97	106	103	101
28071	Lafayette	104	103	101	99	97	96	94	93	91
28073	Lamar	163	160	156	155	152	148	147	144	141
28075	Lauderdale	519	506	493	540	526	513	561	547	533
28077	Lawrence	68	67	66	65	64	63	61	60	60
28079	Leake	323	316	308	307	300	293	292	285	278
28081	Lee	82	81	80	78	77	76	74	73	72
28083	Leflore	191	188	185	181	179	176	172	170	167
28085	Lincoln	193	190	186	183	180	177	174	171	168
28087	Lowndes	88	87	86	84	83	82	79	79	78
28089	Madison	483	476	468	459	452	445	436	429	422
28091	Marion	88	86	84	84	82	80	79	78	76
28093	Marshall	58	57	56	55	54	53	52	51	51
28095	Monroe	208	204	199	198	193	189	188	184	180
28097	Montgomery	71	70	69	67	67	66	64	63	62
28099	Neshoba	340	331	321	354	344	334	368	357	347
28101	Newton	149	146	142	142	138	135	134	131	128

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	13	13	13	12	12	12	12	12	12
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28043	Grenada	46	45	45	44	43	42	42	41	40
28045	Hancock	65	64	63	62	61	60	59	58	57
28047	Harrison	173	171	170	165	163	161	156	155	153
28049	Hinds	597	588	580	567	559	551	539	531	523
28051	Holmes	198	195	192	188	185	182	179	176	173
28053	Humphreys	30	30	29	29	28	28	27	27	26
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	61	60	59	58	57	56	55	54	53
28059	Jackson	244	240	237	232	228	225	221	217	214
28061	Jasper	106	103	100	110	107	104	114	111	108
28063	Jefferson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
28065	Jefferson Davi	63	68	73	65	71	78	67	75	83
28067	Jones	225	220	214	214	209	204	204	198	193
28069	Kemper	110	107	105	115	112	109	119	116	113
28071	Lafayette	89	88	87	85	83	82	80	79	78
28073	Lamar	140	137	134	133	130	127	126	123	121
28075	Lauderdale	584	569	555	607	592	577	631	616	600
28077	Lawrence	58	57	57	55	55	54	53	52	51
28079	Leake	277	271	264	263	257	251	250	244	238
28081	Lee	70	69	69	67	66	65	63	63	62
28083	Leflore	164	161	159	156	153	151	148	145	143
28085	Lincoln	165	162	159	157	154	151	149	147	144
28087	Lowndes	75	75	74	72	71	70	68	67	67
28089	Madison	414	408	401	393	387	381	374	368	362
28091	Marion	75	74	72	72	70	68	68	67	65
28093	Marshall	50	49	48	47	46	46	45	44	43
28095	Monroe	178	174	171	169	166	162	161	157	154
28097	Montgomery	61	60	59	58	57	56	55	54	53
28099	Neshoba	382	372	361	398	387	376	414	402	391
28101	Newton	128	125	122	121	119	116	115	113	110

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	11	11	11	10	10	10	10	10	10
28041	Greene	8	8	8	8	8	8	8	8	8
28043	Grenada	40	39	38	38	37	36	36	35	34
28045	Hancock	56	55	54	53	52	52	50	50	49
28047	Harrison	148	147	146	141	140	138	134	133	131
28049	Hinds	512	504	497	486	479	472	462	455	448
28051	Holmes	170	167	165	161	159	156	153	151	149
28053	Humphreys	26	25	25	24	24	24	23	23	23
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	52	51	51	50	49	48	47	46	46
28059	Jackson	210	206	203	199	196	193	189	186	183
28061	Jasper	119	116	113	124	120	117	129	125	122
28063	Jefferson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
28065	Jefferson Davi	69	79	89	71	83	95	74	88	102
28067	Jones	193	189	184	184	179	175	174	170	166
28069	Kemper	124	121	118	129	126	122	134	131	127
28071	Lafayette	76	75	74	73	72	71	69	68	67
28073	Lamar	120	117	115	114	111	109	108	106	103
28075	Lauderdale	657	640	624	683	666	649	710	692	675
28077	Lawrence	50	49	49	47	47	46	45	44	44
28079	Leake	237	232	226	226	220	215	214	209	204
28081	Lee	60	60	59	57	57	56	54	54	53
28083	Leflore	140	138	136	133	131	129	127	125	123
28085	Lincoln	142	139	137	135	132	130	128	126	123
28087	Lowndes	65	64	63	61	61	60	58	58	57
28089	Madison	355	350	344	337	332	327	320	315	310
28091	Marion	65	63	62	61	60	59	58	57	56
28093	Marshall	43	42	41	41	40	39	38	38	37
28095	Monroe	153	150	146	145	142	139	138	135	132
28097	Montgomery	52	51	51	50	49	48	47	46	46
28099	Neshoba	430	418	406	447	435	422	465	452	439
28101	Newton	110	107	104	104	102	99	99	97	94

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	9	9	9	9	9	9	9	9	9
28041	Greene	9	9	9	9	9	9	9	9	9
28043	Grenada	34	33	33	32	32	31	31	30	30
28045	Hancock	48	47	47	46	45	44	43	43	42
28047	Harrison	127	126	125	121	120	119	115	114	113
28049	Hinds	439	432	426	417	411	405	396	390	385
28051	Holmes	146	143	141	138	136	134	131	129	127
28053	Humphreys	22	22	21	21	21	20	20	20	19
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	45	44	43	43	42	41	40	40	39
28059	Jackson	180	177	174	171	168	165	162	160	157
28061	Jasper	134	130	127	139	135	132	145	141	137
28063	Jefferson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
28065	Jefferson Davi	76	93	110	78	98	117	81	103	126
28067	Jones	166	162	158	157	154	150	150	146	142
28069	Kemper	139	136	132	145	141	138	151	147	143
28071	Lafayette	66	65	64	62	61	60	59	58	57
28073	Lamar	103	101	98	98	95	93	93	91	89
28075	Lauderdale	739	720	702	768	749	730	799	779	759
28077	Lawrence	43	42	42	41	40	40	39	38	38
28079	Leake	204	199	194	193	189	184	184	179	175
28081	Lee	52	51	50	49	48	48	47	46	46
28083	Leflore	120	118	117	114	113	111	109	107	105
28085	Lincoln	122	119	117	116	113	111	110	108	106
28087	Lowndes	55	55	54	53	52	51	50	49	49
28089	Madison	304	300	295	289	285	280	275	270	266
28091	Marion	55	54	53	53	51	50	50	49	48
28093	Marshall	37	36	35	35	34	34	33	32	32
28095	Monroe	131	128	125	125	122	119	118	116	113
28097	Montgomery	45	44	43	43	42	41	40	40	39
28099	Neshoba	484	470	457	503	489	475	523	509	494
28101	Newton	94	92	89	89	87	85	85	83	81

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	8	8	8	8	8	8	7	7	7
28041	Greene	10	10	10	10	10	10	10	10	10
28043	Grenada	29	29	28	28	27	27	26	26	25
28045	Hancock	41	41	40	39	39	38	37	37	36
28047	Harrison	109	108	107	104	103	102	99	98	97
28049	Hinds	376	371	365	357	352	347	339	335	330
28051	Holmes	125	123	121	119	117	115	113	111	109
28053	Humphreys	19	19	18	18	18	17	17	17	17
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	38	38	37	36	36	35	35	34	34
28059	Jackson	154	152	149	146	144	142	139	137	135
28061	Jasper	150	146	142	157	152	148	163	158	154
28063	Jefferson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
28065	Jefferson Davi	83	109	135	86	115	144	89	122	154
28067	Jones	142	139	135	135	132	128	128	125	122
28069	Kemper	157	153	149	163	159	155	170	165	161
28071	Lafayette	56	55	55	53	53	52	51	50	49
28073	Lamar	88	86	84	84	82	80	79	78	76
28075	Lauderdale	831	810	789	864	843	821	899	876	854
28077	Lawrence	37	36	36	35	34	34	33	33	32
28079	Leake	175	170	166	166	162	158	158	154	150
28081	Lee	44	44	43	42	42	41	40	40	39
28083	Leflore	103	102	100	98	97	95	93	92	90
28085	Lincoln	104	102	101	99	97	95	94	92	91
28087	Lowndes	48	47	46	45	45	44	43	42	42
28089	Madison	261	257	253	248	244	240	236	232	228
28091	Marion	48	46	45	45	44	43	43	42	41
28093	Marshall	31	31	30	30	29	29	28	28	27
28095	Monroe	112	110	108	107	104	102	101	99	97
28097	Montgomery	38	38	37	36	36	35	35	34	34
28099	Neshoba	544	529	514	566	550	534	589	572	556
28101	Newton	81	79	77	76	75	73	73	71	69

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	110	108	105	105	102	100	99	97	95
28105	Oktibbeha	92	91	89	87	86	85	83	82	80
28107	Panola	44	44	43	42	41	41	40	39	39
28109	Pearl River	195	193	190	185	183	181	176	174	171
28111	Perry	35	35	34	33	33	32	32	31	31
28113	Pike	176	173	170	167	164	162	159	156	153
28115	Pontotoc	24	24	23	23	22	22	22	21	21
28117	Prentiss	37	37	36	38	38	37	37	36	36
28119	Quitman	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28121	Rankin	259	255	251	246	242	238	234	230	227
28123	Scott	488	476	463	464	452	440	440	429	418
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	65	64	62	62	60	59	59	57	56
28129	Smith	109	107	104	104	101	99	98	96	94
28131	Stone	25	25	24	26	25	25	27	26	26
28133	Sunflower	65	64	63	62	61	60	59	58	57
28135	Tallahatchie	12	12	12	11	11	11	11	11	11
28137	Tate	54	53	52	51	50	49	49	48	47
28139	Tippah	67	67	66	64	63	63	60	60	60
28141	Tishomingo	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28143	Tunica	40	40	39	38	38	37	36	36	35
28145	Union	52	51	50	49	48	48	47	46	45
28147	Walthall	42	42	41	40	39	39	38	37	37
28149	Warren	123	120	117	128	125	122	133	130	127
28151	Washington	87	86	85	83	82	81	79	78	77
28153	Wayne	29	29	28	30	30	29	31	31	30
28155	Webster	23	23	22	22	21	21	21	20	20
28157	Wilkinson	79	78	77	75	74	73	71	70	69
28159	Winston	68	67	66	65	64	63	61	60	60
28161	Yalobusha	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28163	Yazoo	176	173	169	167	164	161	159	156	153
29001	Adair	12	12	12	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	94	92	90	90	88	86	85	83	81
28105	Oktibbeha	79	78	76	75	74	72	71	70	69
28107	Panola	38	37	37	36	35	35	34	34	33
28109	Pearl River	167	165	163	159	157	155	151	149	147
28111	Perry	30	30	29	29	28	28	27	27	26
28113	Pike	151	148	146	143	141	138	136	134	132
28115	Pontotoc	21	20	20	20	19	19	19	18	18
28117	Prentiss	35	34	34	33	33	32	31	31	30
28119	Quitman	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28121	Rankin	222	219	215	211	208	204	200	197	194
28123	Scott	418	408	397	397	387	377	378	368	358
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	56	54	53	53	52	50	50	49	48
28129	Smith	93	91	89	89	87	85	84	82	80
28131	Stone	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28133	Sunflower	56	55	54	53	52	51	50	50	49
28135	Tallahatchie	10	10	10	10	10	10	9	9	9
28137	Tate	46	45	45	44	43	42	42	41	40
28139	Tippah	57	57	57	55	54	54	52	51	51
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28143	Tunica	34	34	33	33	32	32	31	31	30
28145	Union	45	44	43	42	42	41	40	39	39
28147	Walthall	36	36	35	34	34	33	32	32	32
28149	Warren	138	135	132	144	140	137	150	146	142
28151	Washington	75	74	73	71	70	69	67	67	66
28153	Wayne	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28155	Webster	20	19	19	19	18	18	18	17	17
28157	Wilkinson	68	67	66	64	64	63	61	60	60
28159	Winston	58	57	57	55	55	54	53	52	51
28161	Yalobusha	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28163	Yazoo	151	148	145	143	141	138	136	133	131
29001	Adair	10	10	10	10	10	10	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	81	79	77	77	75	73	73	71	70
28105	Oktibbeha	68	67	65	64	63	62	61	60	59
28107	Panola	32	32	32	31	30	30	29	29	29
28109	Pearl River	143	142	140	136	134	133	129	128	126
28111	Perry	26	25	25	24	24	24	23	23	23
28113	Pike	129	127	125	123	121	119	117	115	113
28115	Pontotoc	18	17	17	17	16	16	16	16	15
28117	Prentiss	30	29	29	28	28	28	27	27	26
28119	Quitman	22	22	22	22	22	22	23	23	23
28121	Rankin	190	187	185	181	178	175	172	169	167
28123	Scott	359	350	340	341	332	323	324	315	307
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	48	47	46	45	44	43	43	42	41
28129	Smith	80	78	76	76	74	73	72	71	69
28131	Stone	32	31	30	33	32	32	34	34	33
28133	Sunflower	48	47	46	45	45	44	43	42	42
28135	Tallahatchie	9	9	9	8	8	8	8	8	8
28137	Tate	40	39	38	38	37	36	36	35	34
28139	Tippah	49	49	49	47	46	46	44	44	44
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28143	Tunica	29	29	29	28	28	27	27	26	26
28145	Union	38	37	37	36	36	35	34	34	33
28147	Walthall	31	31	30	29	29	29	28	28	27
28149	Warren	156	152	148	162	158	154	168	164	160
28151	Washington	64	63	62	61	60	59	58	57	56
28153	Wayne	37	36	35	38	38	37	40	39	38
28155	Webster	17	17	16	16	16	15	15	15	15
28157	Wilkinson	58	57	57	55	54	54	52	52	51
28159	Winston	50	49	49	47	47	46	45	44	44
28161	Yalobusha	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28163	Yazoo	129	127	124	123	120	118	117	114	112
29001	Adair	9	9	9	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	69	68	66	66	64	63	63	61	60
28105	Oktibbeha	58	57	56	55	54	53	52	51	51
28107	Panola	28	27	27	26	26	26	25	25	24
28109	Pearl River	123	121	120	117	115	114	111	109	108
28111	Perry	22	22	21	21	21	20	20	20	19
28113	Pike	111	109	107	105	104	102	100	98	97
28115	Pontotoc	15	15	14	14	14	14	14	13	13
28117	Prentiss	26	25	25	24	24	24	23	23	22
28119	Quitman	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28121	Rankin	163	161	158	155	153	150	147	145	143
28123	Scott	308	300	292	292	285	277	278	270	263
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	41	40	39	39	38	37	37	36	35
28129	Smith	69	67	66	65	64	62	62	61	59
28131	Stone	36	35	34	37	36	36	38	38	37
28133	Sunflower	41	40	40	39	38	38	37	36	36
28135	Tallahatchie	8	8	8	7	7	7	7	7	7
28137	Tate	34	33	33	32	32	31	31	30	30
28139	Tippah	42	42	42	40	40	40	38	38	38
28141	Tishomingo	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28143	Tunica	25	25	25	24	24	23	23	22	22
28145	Union	33	32	32	31	31	30	30	29	28
28147	Walthall	26	26	26	25	25	25	24	24	23
28149	Warren	175	171	167	182	178	173	189	185	180
28151	Washington	55	54	54	52	51	51	49	49	48
28153	Wayne	41	41	40	43	42	41	45	44	43
28155	Webster	14	14	14	14	13	13	13	13	13
28157	Wilkinson	50	49	49	47	47	46	45	44	44
28159	Winston	43	42	42	41	40	40	39	38	38
28161	Yalobusha	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28163	Yazoo	111	109	107	105	103	101	100	98	96
29001	Adair	8	8	8	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	59	58	57	56	55	54	54	52	51
28105	Oktibbeha	50	49	48	47	46	46	45	44	43
28107	Panola	24	24	23	23	22	22	21	21	21
28109	Pearl River	105	104	103	100	99	98	95	94	93
28111	Perry	19	19	18	18	18	17	17	17	17
28113	Pike	95	93	92	90	89	87	86	84	83
28115	Pontotoc	13	13	12	12	12	12	12	11	11
28117	Prentiss	22	22	21	21	21	20	20	19	19
28119	Quitman	27	27	27	28	28	28	29	29	29
28121	Rankin	140	138	136	133	131	129	126	124	122
28123	Scott	264	257	250	251	244	238	238	232	226
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	35	34	34	33	33	32	32	31	30
28129	Smith	59	58	56	56	55	53	53	52	51
28131	Stone	40	39	38	42	41	40	43	42	42
28133	Sunflower	35	35	34	33	33	32	32	31	31
28135	Tallahatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28137	Tate	29	29	28	28	27	27	26	26	25
28139	Tippah	36	36	36	34	34	34	33	32	32
28141	Tishomingo	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28143	Tunica	22	21	21	21	20	20	20	19	19
28145	Union	28	28	27	27	26	26	25	25	24
28147	Walthall	23	22	22	22	21	21	20	20	20
28149	Warren	197	192	187	205	200	195	213	208	203
28151	Washington	47	46	46	45	44	44	42	42	41
28153	Wayne	46	46	45	48	47	47	50	49	48
28155	Webster	12	12	12	12	12	11	11	11	11
28157	Wilkinson	43	42	42	41	40	40	39	38	38
28159	Winston	37	36	36	35	34	34	33	33	32
28161	Yalobusha	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28163	Yazoo	95	93	91	90	89	87	86	84	82
29001	Adair	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	8	9	9	8	9	10	9	10	11
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton									
29013	Bates	6	6	6	6	6	6	5	5	5
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	102	101	100	97	96	95	92	91	90
29021	Buchanan	473	461	448	492	479	466	512	498	485
29023	Butler	28	28	27	29	29	28	30	30	29
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	24	24	23	23	22	22	22	21	21
29029	Camden	37	37	36	35	35	34	33	33	32
29031	Cape Girardeau	53	52	51	55	54	53	52	51	50
29033	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	71	70	69	67	67	66	64	63	62
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29041	Chariton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29043	Christian	20	20	20	19	19	19	18	18	18
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	99	98	96	94	93	91	89	88	87
29049	Clinton	14	14	14	13	13	13	13	13	13
29051	Cole	57	57	56	54	54	53	51	51	51
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew		9	10	12	10	11	13	10	12	14
29005	Atchison		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain		3	3	3	3	3	4	3	4	4
29009	Barry		7	7	7	7	7	7	7	7	7
29011	Barton										
29013	Bates		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29015	Benton		9	9	9	9	9	9	10	10	10
29017	Bollinger		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29019	Boone		87	87	86	83	82	81	79	78	77
29021	Buchanan		532	518	504	553	539	524	575	560	545
29023	Butler		31	31	30	33	32	32	34	33	33
29025	Caldwell		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway		21	20	20	20	19	19	19	18	18
29029	Camden		32	31	31	30	30	29	29	28	28
29031	Cape Girardeau		50	49	48	47	46	45	45	44	43
29033	Carroll		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29035	Carter		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29037	Cass		61	60	59	58	57	56	55	54	53
29039	Cedar		10	10	10	11	11	11	11	11	11
29041	Chariton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian		17	17	17	16	16	16	15	15	15
29045	Clark		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay		85	84	82	81	79	78	77	75	74
29049	Clinton		12	12	12	11	11	11	11	11	11
29051	Cole		49	48	48	46	46	46	44	44	43
29053	Cooper		8	8	8	8	8	8	8	8	8
29055	Crawford		9	9	9	9	9	9	10	10	10
29057	Dade										
29059	Dallas		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29065	Dent										

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

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

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	11	13	15	12	14	17	12	15	18
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	4	4	5	4	5	5	5	6	6
29009	Barry	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29011	Barton									
29013	Bates	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29015	Benton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29017	Bollinger	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29019	Boone	75	74	74	71	71	70	68	67	66
29021	Buchanan	598	583	567	622	606	590	647	630	613
29023	Butler	35	35	34	37	36	36	38	38	37
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway	18	17	17	17	16	16	16	16	15
29029	Camden	27	27	26	26	25	25	25	24	24
29031	Cape Girardeau	43	42	41	41	40	39	38	38	37
29033	Carroll	3	3	4	3	3	4	3	3	4
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	52	51	51	50	49	48	47	46	46
29039	Cedar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29041	Chariton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29043	Christian	15	15	15	14	14	14	13	13	13
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	73	72	71	69	68	67	66	65	64
29049	Clinton	10	10	10	10	10	10	9	9	9
29051	Cole	42	42	41	40	39	39	38	37	37
29053	Cooper	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29055	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29057	Dade									
29059	Dallas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	13	16	20	14	18	22	14	19	23	
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29007	Audrain	6	7	7	7	7	8	7	9	10	
29009	Barry	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29011	Barton										
29013	Bates	4	4	4	4	4	4	3	3	3	
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29019	Boone	64	64	63	61	60	60	58	57	57	
29021	Buchanan	673	655	638	700	682	663	728	709	690	
29023	Butler	40	39	38	41	41	40	43	42	42	
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29027	Callaway	15	15	14	14	14	14	14	13	13	
29029	Camden	23	23	23	22	22	22	21	21	20	
29031	Cape Girardeau	37	36	35	35	34	33	33	32	32	
29033	Carroll	3	3	4	3	4	4	3	4	4	
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29037	Cass	45	44	43	43	42	41	40	40	39	
29039	Cedar	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29043	Christian	13	13	13	12	12	12	11	11	11	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
29047	Clay	62	61	61	59	58	57	56	55	55	
29049	Clinton	9	9	9	8	8	8	8	8	8	
29051	Cole	36	36	35	34	34	34	32	32	32	
29053	Cooper	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29055	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29057	Dade										
29059	Dallas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29063	DeKalb	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	15	20	26	16	22	28	17	24	30
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	8	10	11	10	11	13	11	13	15
29009	Barry	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29011	Barton									
29013	Bates	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29015	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29017	Bollinger	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29019	Boone	55	55	54	52	52	51	50	49	49
29021	Buchanan	757	737	717	788	767	746	819	797	776
29023	Butler	45	44	43	47	46	45	48	48	47
29025	Caldwell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29027	Callaway	13	13	12	12	12	12	12	11	11
29029	Camden	20	20	19	19	19	18	18	18	18
29031	Cape Girardeau	31	31	30	30	29	29	28	28	27
29033	Carroll	3	4	4	3	4	4	3	4	4
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29037	Cass	38	38	37	36	36	35	35	34	34
29039	Cedar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29043	Christian	11	11	11	10	10	10	10	10	10
29045	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29047	Clay	53	53	52	51	50	49	48	48	47
29049	Clinton	8	8	8	7	7	7	7	7	7
29051	Cole	31	31	30	29	29	29	28	28	27
29053	Cooper	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29055	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29057	Dade									
29059	Dallas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	25	25	24	24	23	23	23	22	22
29071	Franklin	135	133	130	140	138	135	133	131	128
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	105	104	103	100	99	98	95	94	93
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	8	8	8
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	401	395	389	381	375	370	362	356	351
29097	Jasper	29	29	28	28	27	27	26	26	25
29099	Jefferson	323	317	310	307	301	295	292	286	280
29101	Johnson	66	65	63	63	61	60	60	58	57
29103	Knox									
29105	Laclede	2			2					
29107	Lafayette	65	64	62	62	60	59	59	57	56
29109	Lawrence	8	9	10	9	12	14	11	15	19
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	7
29113	Lincoln	108	106	103	112	110	107	117	114	111
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	5	5	5	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	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		21	21	21	20	20	20	19	19	19
	29071 Franklin		127	124	122	120	118	116	114	112	110
	29073 Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		90	89	88	86	85	84	81	80	80
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
	29083 Henry		8	8	8	7	7	7	7	7	7
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		3	3	3	4	4	4	4	4	4
	29091 Howell		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		344	339	334	327	322	317	310	306	301
	29097 Jasper		25	24	24	24	23	23	22	22	22
	29099 Jefferson		277	271	266	263	258	252	250	245	240
	29101 Johnson		57	55	54	54	53	51	51	50	49
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		56	54	53	53	52	50	50	49	48
	29109 Lawrence		14	21	27	18	28	37	22	37	52
	29111 Lewis		6	7	7	6	7	7	6	7	7
	29113 Lincoln		121	119	116	126	123	120	131	128	125
	29115 Linn		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29117 Livingston		3	3	3	4	4	4	4	4	4
	29119 McDonald		5	5	5	4	4	4	4	4	4
	29121 Macon		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29123 Madison		3	3	3	4	4	4	4	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	18	18	18	17	17	17	17	16	16
29071	Franklin	109	107	105	103	101	99	98	96	94
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	77	76	76	73	73	72	70	69	68
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29083	Henry	7	7	7	6	6	6	6	6	6
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29091	Howell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	295	290	286	280	276	272	266	262	258
29097	Jasper	21	21	21	20	20	20	19	19	19
29099	Jefferson	237	233	228	226	221	216	214	210	206
29101	Johnson	49	47	46	46	45	44	44	43	42
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	48	47	46	45	44	43	43	42	41
29109	Lawrence	28	50	72	35	67	100	44	91	139
29111	Lewis	6	7	8	6	7	8	6	7	8
29113	Lincoln	137	133	130	142	139	136	148	144	141
29115	Linn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29117	Livingston	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29119	McDonald	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		16	15	15	15	15	14	14	14	14
	29071 Franklin		93	91	90	88	87	85	84	83	81
	29073 Gasconade		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	29077 Greene		66	66	65	63	62	62	60	59	59
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		9	9	9	9	9	9	9	9	9
	29083 Henry		6	6	6	5	5	5	5	5	5
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29091 Howell		7	7	7	7	7	7	8	8	8
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		253	249	245	240	237	233	228	225	221
	29097 Jasper		18	18	18	17	17	17	16	16	16
	29099 Jefferson		204	199	195	193	190	186	184	180	176
	29101 Johnson		42	41	40	40	39	38	38	37	36
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		41	40	39	39	38	37	37	36	35
	29109 Lawrence		55	124	193	68	168	268	85	229	373
	29111 Lewis		6	7	9	6	8	9	6	8	10
	29113 Lincoln		154	150	147	160	156	152	166	162	159
	29115 Linn		7	7	7	7	7	7	8	8	8
	29117 Livingston		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29119 McDonald		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29121 Macon		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29123 Madison		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29125 Maries		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29127 Marion		5	5	6	5	5	6	5	5	6
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	14	13	13	13	13	12	12	12	12
29071	Franklin	80	78	77	76	74	73	72	71	69
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29077	Greene	57	56	56	54	53	53	51	51	50
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	5	5	5	5	5	5	4	4	4
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29091	Howell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	217	213	210	206	203	200	196	193	190
29097	Jasper	16	15	15	15	15	14	14	14	14
29099	Jefferson	175	171	168	166	162	159	158	154	151
29101	Johnson	36	35	34	34	33	32	32	31	31
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	35	34	34	33	33	32	32	31	30
29109	Lawrence	107	312	518	133	427	720	167	584	1001
29111	Lewis	6	8	10	6	8	10	6	9	11
29113	Lincoln	173	169	165	180	176	172	187	183	178
29115	Linn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29117	Livingston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29119	McDonald	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	5	6	5	5	6	5	5	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29133	Mississippi	54	56	58	59	64	68	64	72	80
29135	Moniteau	46	45	44	44	43	42	42	41	40
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29143	New Madrid	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29145	Newton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	68	67	65	65	63	62	61	60	59
29157	Perry	46	46	45	44	43	43	42	41	41
29159	Pettis	70	69	67	73	71	70	76	74	72
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	13	13	13	14	14	14	14	14	14
29165	Platte	46	46	45	44	43	43	42	41	41
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	37	37	36	35	35	34	33	33	32
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	7	7	7
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	703	689	674	668	654	640	634	621	608
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29187	St. Francois	34	34	33	32	32	31	31	30	30
29189	St. Louis	4099	4029	3959	3894	3828	3761	3699	3636	3573
29195	Saline	233	227	220	242	236	229	252	245	238

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29133	Mississippi	69	82	94	74	93	111	80	105	131	
29135	Moniteau	39	39	38	37	37	36	36	35	34	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
29143	New Madrid	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
29145	Newton	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
29147	Nodaway	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	58	57	56	55	54	53	53	51	50	
29157	Perry	39	39	39	37	37	37	36	35	35	
29159	Pettis	79	77	75	82	80	78	85	83	82	
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
29165	Platte	39	39	39	37	37	37	36	35	35	
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	32	31	31	30	30	29	29	28	28	
29171	Putnam										
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
29177	Ray	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29183	St. Charles	603	590	578	573	561	549	544	533	522	
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
29187	St. Francois	29	29	28	28	27	27	26	26	26	26
29189	St. Louis	3514	3454	3394	3339	3282	3225	3172	3118	3063	
29195	Saline	262	255	247	273	265	257	283	276	268	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29133	Mississippi	87	120	154	94	137	181	101	157	213
29135	Moniteau	34	33	32	32	31	31	31	30	29
29137	Monroe									
29139	Montgomery	6	6	6	5	5	5	5	5	5
29141	Morgan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29143	New Madrid	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29145	Newton	9	9	9	8	8	8	8	8	8
29147	Nodaway	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29149	Oregon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29151	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	50	49	48	47	46	45	45	44	43
29157	Perry	34	33	33	32	32	31	31	30	30
29159	Pettis	89	87	85	92	90	88	96	94	92
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29163	Pike	16	16	16	17	17	17	18	18	18
29165	Platte	34	33	33	32	32	31	31	30	30
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	27	27	26	26	25	25	25	24	24
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	6	6	6	6	6	6	5	5	5
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	517	506	495	491	481	471	466	457	447
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	25	25	24	24	23	23	23	22	22
29189	St. Louis	3013	2962	2910	2862	2814	2765	2719	2673	2626
29195	Saline	295	287	278	307	298	290	319	310	301

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	4	3	3	4	3	3	4
29133	Mississippi	109	180	250	118	206	294	127	237	346
29135	Moniteau	29	28	28	28	27	26	26	26	25
29137	Monroe									
29139	Montgomery	5	5	5	5	5	5	4	4	4
29141	Morgan	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29143	New Madrid	17	17	17	18	18	18	18	18	18
29145	Newton	8	8	8	7	7	7	7	7	7
29147	Nodaway	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29149	Oregon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29151	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	43	42	41	41	40	39	39	38	37
29157	Perry	29	29	28	28	27	27	26	26	26
29159	Pettis	100	97	95	104	101	99	108	105	103
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29163	Pike	19	19	19	19	19	19	20	20	20
29165	Platte	29	29	28	28	27	27	26	26	26
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	2	2	2
29169	Pulaski	23	23	23	22	22	22	21	21	20
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	443	434	425	421	412	404	400	392	383
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	21	21	21	20	20	20	19	19	19
29189	St. Louis	2583	2539	2495	2454	2412	2370	2332	2292	2252
29195	Saline	332	322	313	345	335	326	359	349	339

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	4	3	4	4	3	4	4
29133	Mississippi	137	272	407	148	313	479	159	361	564
29135	Moniteau	25	24	24	24	23	23	22	22	21
29137	Monroe									
29139	Montgomery	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29141	Morgan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29143	New Madrid	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29145	Newton	7	7	7	6	6	6	6	6	6
29147	Nodaway	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29149	Oregon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29151	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	37	36	35	35	34	33	33	32	32
29157	Perry	25	25	24	24	23	23	22	22	22
29159	Pettis	112	110	107	117	114	112	121	119	116
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29163	Pike	21	21	21	22	22	22	23	23	23
29165	Platte	25	25	24	24	23	23	22	22	22
29167	Polk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29169	Pulaski	20	20	19	19	19	18	18	18	18
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	380	372	364	361	353	346	343	336	329
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	18	18	18	17	17	17	17	16	16
29189	St. Louis	2215	2177	2139	2104	2068	2032	1999	1965	1931
29195	Saline	373	363	352	388	377	366	403	392	381

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		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	85	83	81	81	79	77	77	75	73
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	30	30	29	31	31	30	32	32	31
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29213	Taney	12	12	12	11	11	11	11	11	11
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
29221	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	10
29223	Wayne									
29225	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29510	St. Louis City	1591	1560	1529	1511	1482	1453	1436	1408	1380
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	15	15	15	14	14	14
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	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	29197 Schuyler									
	29199 Scotland		4	4	4	5	5	5	5	5
	29201 Scott		73	71	69	69	68	66	66	64
	29203 Shannon									
	29205 Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
	29207 Stoddard		34	33	33	35	35	34	36	36
	29209 Stone		3	3	3	4	4	4	4	4
	29211 Sullivan		1	1	1	1	1	1	1	1
	29213 Taney		10	10	10	10	10	10	9	9
	29215 Texas									
	29217 Vernon		4	4	4	4	3	3	3	3
	29219 Warren		33	32	31	34	33	33	35	35
	29221 Washington		9	10	10	9	10	10	9	10
	29223 Wayne									
	29225 Webster		18	18	18	19	19	19	19	19
	29227 Worth		1	1	1	1	1	1	1	1
	29229 Wright		11	11	11	12	12	12	12	12
	29510 St. Louis City		1364	1338	1311	1296	1271	1245	1231	1207
	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		3	3	3	3	3	3	3	3
	30009 Carbon		7	7	7	7	7	7	7	7
	30011 Carter									
	30013 Cascade		14	14	14	13	13	13	12	12
	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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29201	Scott	62	61	60	59	58	57	56	55	54
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	38	37	37	39	39	38	41	40	40
29209	Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29211	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29213	Taney	9	9	9	8	8	8	8	8	8
29215	Texas									
29217	Vernon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29219	Warren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
29221	Washington	9	10	11	9	10	11	9	10	12
29223	Wayne									
29225	Webster	20	20	20	21	21	21	22	22	22
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29510	St. Louis City	1170	1147	1124	1111	1089	1068	1056	1035	1014
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30009	Carbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30011	Carter									
30013	Cascade	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		6	6	6	6	6	6	6	6
29201	Scott		54	52	51	51	50	48	48	47
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		43	42	41	44	44	43	46	45
29209	Stone		4	4	4	4	4	4	5	5
29211	Sullivan		1	1	1	1	1	1	1	1
29213	Taney		8	8	8	7	7	7	7	7
29215	Texas									
29217	Vernon		3	3	3	3	3	3	3	3
29219	Warren		41	41	40	43	42	41	45	44
29221	Washington		9	11	12	9	11	12	9	11
29223	Wayne									
29225	Webster		23	23	23	24	24	24	25	25
29227	Worth		1	1	1	1	1	1	2	2
29229	Wright		14	14	14	15	15	15	15	15
29510	St. Louis City		1003	983	964	953	934	915	905	887
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	2	2
30003	Big Horn		3	3	3	3	3	4	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater		3	3	3	2	2	2	2	2
30009	Carbon		9	9	9	9	9	9	9	9
30011	Carter									
30013	Cascade		10	10	10	10	10	10	9	9
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		4	4	4	4	4	4	5	5
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29201	Scott	46	45	44	44	43	42	41	40	40
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	48	47	46	50	49	48	52	51	50
29209	Stone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29211	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29213	Taney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29215	Texas									
29217	Vernon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29219	Warren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
29221	Washington	9	11	13	9	12	14	9	12	14
29223	Wayne									
29225	Webster	26	26	26	27	27	27	28	28	28
29227	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29229	Wright	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29510	St. Louis City	860	843	826	817	801	785	776	761	746
30001	Beaverhead	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30009	Carbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30011	Carter									
30013	Cascade	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 260

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	38	38	37	36	36	35	34	34	33
30031	Gallatin	152	151	149	144	143	142	137	136	134
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	15	15	15	14	14	14
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	7	7	7
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	40	40	39	38	38	37	36	36	35
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	6	6	6
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		33	32	32	31	31	30	29	29	29
30031	Gallatin		130	129	128	124	123	121	118	116	115
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		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake		6	6	6	6	6	6	6	6	6
30049	Lewis and Cla		14	14	14	13	13	13	12	12	12
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		7	7	7	7	7	7	6	6	6
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula		34	34	33	33	32	32	31	31	30
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		4	4	4	4	4	4	4	4	4
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	4	4	4
30085	Roosevelt		6	6	6	6	6	6	5	5	5
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	28	28	27	27	26	26	25	25	25
30031	Gallatin	112	111	110	106	105	104	101	100	99
30033	Garfield									
30035	Glacier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	7	7	7	7	7	7
30049	Lewis and Cla	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	6	6	6	6	6	6	5	5	5
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	29	29	29	28	28	27	27	26	26
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	4	4	4	3	3	3	3	3	3
30083	Richland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30085	Roosevelt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	24	24	24	23	23	22	22	22	21	21
30031	Gallatin	96	95	94	94	91	90	89	86	86	85
30033	Garfield										
30035	Glacier	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
30037	Golden Valley	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
30039	Granite										
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin										
30047	Lake	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
30049	Lewis and Cla	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
30053	Lincoln	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
30055	McCone										
30057	Madison	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
30061	Mineral										
30063	Missoula	25	25	25	25	24	24	23	23	22	22
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
30067	Park	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30083	Richland	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30085	Roosevelt	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	21	20	20	20	19	19	19	18	18
30031	Gallatin	82	81	81	78	77	76	74	73	73
30033	Garfield									
30035	Glacier	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30037	Golden Valley	3	3	4	3	3	4	3	3	4
30039	Granite									
30041	Hill	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	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30049	Lewis and Cla	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	22	21	21	21	20	20	20	19	19
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	3	3	3	3	3	3	2	2	2
30083	Richland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30085	Roosevelt	4	4	4	4	4	4	3	3	3
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	10	10	10	10	10	10
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	84	83	82	80	79	78	76	75	74
31001	Adams	240	234	228	228	222	217	217	211	206
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	126	124	121	120	117	115	114	111	109
31021	Burt	6	6	6	6	6	6	6	7	7
31023	Butler	23	25	26	24	27	30	27	31	36
31025	Cass	11	11	11	10	10	10	10	10	10
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	7	7
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31035	Clay	11	12	12	11	12	13	12	12	13
31037	Colfax	451	436	421	469	453	438	488	472	455
31039	Cuming	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31041	Custer	28	28	27	29	29	28	30	30	29
31043	Dakota	1533	1575	1617	1706	1802	1897	1809	2018	2227

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	9	9	9	9	9	9	9	9	9
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	34	33	33	35	35	34	36	36	35
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	72	71	70	68	68	67	65	64	63
31001	Adams	206	201	195	195	191	186	186	181	176
31003	Antelope	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	108	106	104	103	101	99	97	96	94
31021	Burt	7	7	7	7	7	8	7	8	8
31023	Butler	30	36	42	33	41	49	37	47	57
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31027	Cedar	7	7	7	7	7	8	7	8	9
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31035	Clay	12	13	14	12	13	14	12	14	15
31037	Colfax	507	490	474	528	510	493	549	530	512
31039	Cuming	16	16	16	16	16	16	17	17	17
31041	Custer	31	31	30	33	32	32	34	33	33
31043	Dakota	1919	2266	2613	2036	2551	3066	2160	2879	3597

This work is licensed under the 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	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	8	8	8	8	8	8	7	7	7
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	62	61	60	59	58	57	56	55	54
31001	Adams	176	172	168	168	163	159	159	155	151
31003	Antelope	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	93	91	89	88	86	84	84	82	80
31021	Burt	7	8	9	8	8	9	8	9	10
31023	Butler	40	53	67	45	61	78	49	70	91
31025	Cass	8	8	8	8	8	8	7	7	7
31027	Cedar	7	8	9	8	9	10	8	9	11
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31035	Clay	12	14	16	13	15	17	13	15	17
31037	Colfax	571	552	533	593	574	554	617	597	576
31039	Cuming	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31041	Custer	35	35	34	37	36	36	38	38	37
31043	Dakota	2291	3256	4221	2430	3692	4954	2578	4195	5813

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
30095	Stillwater	1	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	45
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	53	52	52	50	50	49	48	47	47	47
31001	Adams	151	147	144	144	140	137	137	133	130	130
31003	Antelope	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	79	78	76	75	74	72	72	70	69	69
31021	Burt	8	9	10	9	10	11	9	10	12	12
31023	Butler	55	81	107	60	92	125	67	106	146	146
31025	Cass	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
31027	Cedar	8	10	11	9	10	12	9	11	13	13
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
31033	Cheyenne	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
31035	Clay	13	16	18	13	16	19	14	17	20	20
31037	Colfax	642	621	599	668	645	623	694	671	648	648
31039	Cuming	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
31041	Custer	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
31043	Dakota	2734	4777	6821	2900	5452	8004	3077	6234	9392	9392

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	6	6	6	6	6	6	5	5	5
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	45	45	44	43	43	42	41	40	40
31001	Adams	130	126	123	123	120	117	117	114	111
31003	Antelope	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	68	67	65	65	63	62	61	60	59
31021	Burt	9	11	13	9	11	13	10	12	14
31023	Butler	74	122	170	81	140	199	90	161	233
31025	Cass	6	6	6	6	6	6	5	5	5
31027	Cedar	9	12	14	10	12	15	10	13	16
31029	Chase									
31031	Cherry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31033	Cheyenne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31035	Clay	14	17	21	14	18	22	14	19	23
31037	Colfax	722	698	674	751	726	701	781	755	729
31039	Cuming	22	22	22	23	23	23	24	24	24
31041	Custer	45	44	43	47	46	45	48	48	47
31043	Dakota	3263	7142	11021	3462	8197	12932	3672	9423	15175

This work is licensed under the 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 270

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	1			1					
31047	Dawson	764	739	714	795	769	743	826	799	772
31049	Deuel									
31051	Dixon	26	27	28	28	30	33	30	34	38
31053	Dodge	165	161	157	172	167	163	178	174	170
31055	Douglas	1677	1650	1622	1593	1567	1541	1513	1489	1464
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	43	42	41	41	40	39	39	38	37
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	1422	1379	1336	1479	1434	1389	1538	1492	1445
31081	Hamilton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	22	22	22	23	23	23	23	24	25
31095	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31097	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31099	Kearney	7	7	7	7	7	7	8	8	8
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31107	Knox	6	6	6	6	6	6	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	859	831	803	894	865	835	930	899	869
31049	Deuel									
31051	Dixon	33	39	44	37	44	52	40	50	60
31053	Dodge	186	181	177	193	188	184	201	196	191
31055	Douglas	1438	1414	1391	1366	1344	1321	1298	1276	1255
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	37	36	35	35	34	33	33	32	32
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	1600	1551	1503	1664	1613	1563	1730	1678	1625
31081	Hamilton	54	53	52	56	55	54	58	57	56
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	24	25	27	24	26	29	25	28	30
31095	Jefferson	6	6	7	6	7	7	6	7	8
31097	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31099	Kearney	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31101	Keith	3	3	3	3	3	4	3	4	4
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31107	Knox	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	967	935	903	1005	972	940	1046	1011	977
31049	Deuel									
31051	Dixon	44	57	70	48	65	82	52	74	96
31053	Dodge	209	204	199	217	212	207	226	220	215
31055	Douglas	1233	1213	1192	1171	1152	1133	1113	1094	1076
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	4	3	3	4	3	3	4
31061	Franklin	5	5	5	5	5	6	5	5	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31067	Gage	32	31	30	30	29	29	29	28	27
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	1799	1745	1690	1871	1815	1758	1946	1887	1828
31081	Hamilton	61	59	58	63	62	61	66	64	63
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	25	29	32	26	30	35	26	32	37
31095	Jefferson	7	8	9	7	8	9	7	9	10
31097	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31099	Kearney	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31101	Keith	4	5	5	5	5	6	5	6	7
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31107	Knox	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1087	1052	1016	1131	1094	1057	1176	1138	1099
31049	Deuel									
31051	Dixon	57	84	112	63	96	130	68	110	152
31053	Dodge	235	229	223	244	238	232	254	248	242
31055	Douglas	1057	1040	1022	1004	988	971	954	938	923
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	4	3	4	4	3	4	4
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	5	4	4	5	4	4	5
31067	Gage	27	26	26	26	25	25	24	24	23
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	17	17	17	18	18	18	18	18	18
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	2024	1963	1902	2105	2041	1978	2189	2123	2057
31081	Hamilton	68	67	65	71	70	68	74	72	71
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	27	33	39	28	35	42	28	37	45
31095	Jefferson	7	9	11	8	10	12	8	11	14
31097	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
31099	Kearney	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31101	Keith	6	7	8	7	8	10	8	10	12
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31107	Knox	4	4	4	4	4	4	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1223	1183	1143	1272	1230	1189	1323	1280	1236
31049	Deuel									
31051	Dixon	75	126	177	82	144	207	90	165	241
31053	Dodge	264	258	251	275	268	261	286	279	272
31055	Douglas	906	891	876	861	847	833	818	804	791
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	4	4	3	4	4	3	4	4
31061	Franklin	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31067	Gage	23	23	22	22	22	21	21	20	20
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	19	19	19	20	20	20	21	21	21
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	2277	2208	2139	2368	2296	2225	2462	2388	2314
31081	Hamilton	77	75	74	80	78	77	83	81	80
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	29	38	48	29	40	51	30	42	55
31095	Jefferson	8	12	15	9	13	16	9	14	18
31097	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31099	Kearney	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31101	Keith	9	11	14	10	13	16	11	15	19
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31107	Knox	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	671	654	637	637	621	605	606	590	575
31111	Lincoln	41	41	40	39	38	38	37	37	36
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	272	265	258	258	252	245	245	239	233
31121	Merrick	24	24	23	25	24	24	26	25	25
31123	Morrill	9	10	10	9	10	11	10	11	12
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	11	11	11	11	11	11	12	12	12
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	399	387	375	415	402	390	432	419	406
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	10
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	407	412	417	452	463	474	464	501	539
31153	Sarpy	257	253	249	244	240	237	232	228	225
31155	Saunders	11	11	11	10	10	10	10	10	10
31157	Scotts Bluff	46	45	44	48	47	46	50	49	48
31159	Seward	18	18	17	19	18	18	19	19	18
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		575	561	546	547	533	519	519	506	493
31111	Lincoln		35	35	34	33	33	33	32	31	31
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		233	227	221	222	216	210	210	205	200
31121	Merrick		27	26	26	28	27	27	29	29	28
31123	Morrill		10	12	13	11	13	14	11	13	16
31125	Nance		4	4	4	4	4	4	4	4	5
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		12	12	12	13	13	13	13	13	13
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		449	435	422	467	453	439	485	471	456
31143	Polk		9	10	10	9	10	10	9	10	11
31145	Red Willow		5	5	6	5	5	6	5	6	6
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		477	545	613	490	593	696	503	647	792
31153	Sarpy		220	217	213	209	206	203	199	196	193
31155	Saunders		9	9	9	9	9	9	9	9	9
31157	Scotts Bluff		52	51	49	54	53	51	56	55	54
31159	Seward		20	20	19	21	20	20	22	21	21
31161	Sheridan										
31163	Sherman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux										
31167	Stanton		9	9	9	9	9	9	10	10	10
31169	Thayer										
31171	Thomas		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	493	481	468	469	457	445	445	434	423
31111	Lincoln	30	30	29	29	28	28	27	27	27
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	200	195	190	190	185	180	180	176	171
31121	Merrick	30	30	29	32	31	30	33	32	31
31123	Morrill	12	14	17	13	16	19	13	17	20
31125	Nance	4	4	5	4	4	5	4	5	5
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	14	14	14	14	14	14	15	15	15
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	505	490	474	525	509	493	546	530	513
31143	Polk	9	10	11	9	10	11	9	10	12
31145	Red Willow	5	6	6	5	6	6	5	6	7
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	517	708	900	531	777	1023	546	854	1163
31153	Sarpy	189	186	183	179	177	174	170	168	165
31155	Saunders	8	8	8	8	8	8	7	7	7
31157	Scotts Bluff	58	57	56	61	59	58	63	62	60
31159	Seward	23	22	22	24	23	22	25	24	23
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 278

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		423	412	401	402	392	381	382	372	362
31111	Lincoln		26	26	25	25	24	24	23	23	23
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		171	167	163	163	159	154	155	151	147
31121	Merrick		34	33	33	36	35	34	37	36	35
31123	Morrill		14	18	22	15	19	24	15	21	26
31125	Nance		4	5	5	4	5	5	4	5	5
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		16	16	16	16	16	16	17	17	17
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		568	551	534	591	573	555	614	596	577
31143	Polk		9	11	12	9	11	12	9	11	13
31145	Red Willow		5	6	7	5	6	7	5	6	7
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		561	941	1322	576	1039	1503	592	1150	1708
31153	Sarpy		162	159	157	154	151	149	146	144	142
31155	Saunders		7	7	7	7	7	7	6	6	6
31157	Scotts Bluff		65	64	63	68	67	65	71	69	68
31159	Seward		26	25	24	27	26	25	28	27	26
31161	Sheridan										
31163	Sherman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux										
31167	Stanton		11	11	11	12	12	12	12	12	12
31169	Thayer										
31171	Thomas		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	363	353	344	344	336	327	327	319	311
31111	Lincoln	22	22	22	21	21	21	20	20	20
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	147	143	139	140	136	132	133	129	126
31121	Merrick	38	38	37	40	39	38	42	41	40
31123	Morrill	16	23	29	17	24	32	18	26	35
31125	Nance	4	5	6	4	5	6	4	5	6
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	0	0	0
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	639	620	600	664	644	624	691	670	649
31143	Polk	9	11	13	9	12	14	9	12	14
31145	Red Willow	5	6	7	5	6	8	5	7	8
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	608	1275	1942	625	1416	2207	642	1575	2509
31153	Sarpy	139	137	135	132	130	128	125	123	121
31155	Saunders	6	6	6	6	6	6	5	5	5
31157	Scotts Bluff	74	72	70	77	75	73	80	78	76
31159	Seward	29	28	27	30	29	28	31	30	29
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	14	15	15	15	16	17	16	17	19
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	22	22	22	21	21	21	20	20	20
31179	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	26	26	25	27	27	26	28	28	27
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	4913	4842	4770	4667	4599	4532	4434	4369	4305
32005	Douglas	25	25	24	24	23	23	23	22	22
32007	Elko County	18	18	18	17	17	17	16	16	16
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	70	69	67	73	71	70	76	74	72
32015	Lander	18	19	19	19	20	21	20	22	23
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	46	45	44	48	47	46	45	44	43
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	46	45	44	44	43	42	42	41	40
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1136	1119	1102	1079	1063	1047	1025	1010	995
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	58	57	56	55	54	53	52	51	51
33001	Belknap	47	47	46	45	44	44	42	42	42
33003	Carroll	38	38	37	36	36	35	34	34	33
33005	Cheshire	45	44	43	43	42	41	41	40	39
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	59	59	58	56	56	55	53	53	52
33011	Hillsborough	1563	1532	1500	1485	1455	1425	1411	1382	1354
33013	Merrimack	253	249	244	240	236	232	228	224	220
33015	Rockingham	1027	1012	996	976	961	946	927	913	899

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	17	19	22	18	21	24	20	24	28
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	19	19	19	18	18	18	17	17	17
31179	Wayne	3	3	3	3	3	3	3	4	4
31181	Webster	5	5	5	5	5	6	5	5	6
31183	Wheeler									
31185	York	29	29	28	30	30	29	32	31	30
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	4212	4151	4090	4002	3943	3885	3802	3746	3691
32005	Douglas	21	21	21	20	20	20	19	19	19
32007	Elko County	15	15	15	15	15	15	14	14	14
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	79	77	75	82	80	78	85	83	82
32015	Lander	21	23	26	22	25	29	22	27	32
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	43	42	41	41	40	39	39	38	37
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	39	39	38	37	37	36	36	35	34
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	974	959	945	925	911	898	879	866	853
32033	White Pine	3	3	3	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	50	49	48	47	46	46	45	44	43
33001	Belknap	40	40	39	38	38	37	36	36	36
33003	Carroll	33	32	32	31	31	30	29	29	29
33005	Cheshire	39	38	37	37	36	35	35	34	33
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	51	50	50	48	48	47	46	45	45
33011	Hillsborough	1340	1313	1286	1273	1247	1222	1209	1185	1161
33013	Merrimack	217	213	209	206	202	199	196	192	189
33015	Rockingham	881	867	854	836	824	811	795	783	771

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	21	26	31	23	29	35	24	32	40
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	16	16	16	15	15	15	15	15	15
31179	Wayne	4	4	5	4	5	5	5	6	6
31181	Webster	5	5	6	5	6	6	5	6	6
31183	Wheeler									
31185	York	33	32	32	34	34	33	36	35	34
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	4
32003	Clark	3612	3559	3506	3431	3381	3331	3259	3212	3165
32005	Douglas	18	18	18	17	17	17	17	16	16
32007	Elko County	13	13	13	13	13	13	12	12	12
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	89	87	85	92	90	88	96	94	92
32015	Lander	23	29	35	24	32	39	25	34	44
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	37	36	35	35	34	34	33	33	32
32021	Mineral	4	4	4	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	34	33	32	32	31	31	31	30	29
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	835	823	810	793	781	770	754	742	731
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	43	42	41	41	40	39	38	38	37
33001	Belknap	35	34	34	33	32	32	31	31	31
33003	Carroll	28	28	27	27	26	26	25	25	25
33005	Cheshire	33	32	32	31	31	30	30	29	29
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	43	43	43	41	41	41	39	39	38
33011	Hillsborough	1149	1126	1103	1092	1070	1048	1037	1016	995
33013	Merrimack	186	183	179	177	174	170	168	165	162
33015	Rockingham	755	744	732	717	706	696	681	671	661

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	26	35	45	28	39	51	30	44	57
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	14	14	14	13	13	13	13	13	13
31179	Wayne	6	6	7	7	7	8	7	8	9
31181	Webster	5	6	6	5	6	6	5	6	7
31183	Wheeler									
31185	York	37	36	36	38	38	37	40	39	38
32001	Churchill	3	3	4	3	3	4	3	3	4
32003	Clark	3096	3051	3006	2942	2899	2856	2795	2754	2713
32005	Douglas	16	15	15	15	15	14	14	14	14
32007	Elko County	11	11	11	11	11	11	10	10	10
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	100	97	95	104	101	99	108	105	103
32015	Lander	26	37	48	27	40	54	28	44	60
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	32	31	30	30	29	29	29	28	27
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	29	28	28	28	27	26	26	26	25
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	716	705	695	680	670	660	646	636	627
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	5	5	5
32510	Carson City	37	36	35	35	34	34	33	32	32
33001	Belknap	30	29	29	28	28	28	27	26	26
33003	Carroll	24	24	23	23	22	22	22	21	21
33005	Cheshire	28	28	27	27	26	26	26	25	24
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	37	37	37	35	35	35	34	33	33
33011	Hillsborough	985	965	945	936	917	898	889	871	853
33013	Merrimack	159	157	154	151	149	146	144	141	139
33015	Rockingham	647	637	628	615	606	596	584	575	567

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	32	48	65	35	54	73	37	60	82
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	12	12	12	11	11	11	11	11	11
31179	Wayne	8	10	11	10	11	12	11	13	14
31181	Webster	5	6	7	5	6	7	5	6	7
31183	Wheeler									
31185	York	42	41	40	43	42	42	45	44	43
32001	Churchill	3	3	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	2655	2616	2578	2522	2485	2449	2396	2361	2326
32005	Douglas	14	13	13	13	13	12	12	12	12
32007	Elko County	10	10	10	9	9	9	9	9	9
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	112	110	107	117	114	112	121	119	116
32015	Lander	29	48	66	30	52	73	32	57	82
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	27	27	26	26	25	25	25	24	23
32021	Mineral	4	4	5	4	5	5	4	5	5
32023	Nye	25	24	24	24	23	23	22	22	21
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	614	605	595	583	574	566	554	546	537
32033	White Pine	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32510	Carson City	31	31	30	30	29	29	28	28	27
33001	Belknap	25	25	25	24	24	24	23	23	22
33003	Carroll	21	20	20	20	19	19	19	18	18
33005	Cheshire	24	24	23	23	23	22	22	21	21
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	32	32	31	30	30	30	29	29	28
33011	Hillsborough	845	828	811	802	786	770	762	747	732
33013	Merrimack	137	134	132	130	128	125	123	121	119
33015	Rockingham	555	547	538	527	519	511	501	493	486

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	204	201	197	194	190	187	184	181	178
33019	Sullivan	14	14	14	13	13	13	13	13	13
34001	Atlantic	1620	1579	1538	1539	1500	1461	1462	1425	1388
34003	Bergen	17582	17318	17054	16703	16452	16201	15868	15629	15391
34005	Burlington	3832	3753	3674	3640	3565	3490	3458	3387	3316
34007	Camden	5191	5082	4972	4931	4827	4723	4685	4586	4487
34009	Cape May	486	475	463	462	451	440	439	428	418
34011	Cumberland	1454	1412	1369	1381	1341	1301	1312	1274	1236
34013	Essex	16341	16049	15756	15524	15246	14968	14748	14484	14220
34015	Gloucester	1767	1731	1694	1679	1644	1609	1595	1562	1529
34017	Hudson	18588	18213	17838	17659	17302	16946	16776	16437	16099
34019	Hunterdon	748	736	724	711	699	688	675	664	653
34021	Mercer	5642	5524	5406	5360	5248	5136	5092	4985	4879
34023	Middlesex	14598	14331	14064	13868	13614	13361	13175	12934	12693
34025	Monmouth	7215	7108	7000	6854	6752	6650	6512	6415	6318
34027	Morris	6077	5981	5885	5773	5682	5591	5484	5398	5311
34029	Ocean	7858	7721	7584	7465	7335	7205	7092	6968	6845
34031	Passaic	15275	14975	14674	14511	14226	13940	13786	13514	13243
34033	Salem	436	424	412	414	403	391	393	383	372
34035	Somerset	4247	4174	4101	4035	3965	3896	3833	3767	3701
34037	Sussex	1076	1056	1035	1022	1003	983	971	953	934
34039	Union	14750	14471	14191	14013	13747	13481	13312	13060	12807
34041	Warren	1092	1071	1049	1037	1017	997	986	966	947
35001	Bernalillo	1122	1105	1088	1066	1050	1034	1013	997	982
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	28	28	27	27	26	26	25	25	24
35006	Cibola	90	88	86	86	84	82	81	79	78
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	32	32	31	30	30	29	29	28	28
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	252	249	246	239	237	234	227	225	222
35015	Eddy	14	14	14	15	15	15	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	175	172	169	166	163	160	158	155	152
33019	Sullivan	12	12	12	11	11	11	11	11	11
34001	Atlantic	1389	1354	1319	1320	1286	1253	1254	1222	1190
34003	Bergen	15074	14848	14622	14321	14106	13891	13605	13400	13196
34005	Burlington	3285	3218	3150	3121	3057	2992	2965	2904	2843
34007	Camden	4451	4357	4263	4228	4139	4050	4017	3932	3847
34009	Cape May	417	407	397	396	386	377	376	367	358
34011	Cumberland	1247	1210	1174	1184	1150	1115	1125	1092	1059
34013	Essex	14010	13760	13509	13310	13072	12833	12644	12418	12192
34015	Gloucester	1515	1484	1452	1439	1410	1380	1367	1339	1311
34017	Hudson	15937	15615	15294	15140	14835	14529	14383	14093	13803
34019	Hunterdon	641	631	621	609	599	590	579	570	560
34021	Mercer	4837	4736	4635	4595	4499	4403	4366	4274	4183
34023	Middlesex	12516	12287	12058	11890	11673	11455	11296	11089	10882
34025	Monmouth	6186	6094	6002	5877	5789	5702	5583	5500	5416
34027	Morris	5210	5128	5046	4950	4872	4793	4702	4628	4554
34029	Ocean	6737	6620	6502	6400	6289	6177	6080	5974	5868
34031	Passaic	13096	12839	12581	12442	12197	11952	11820	11587	11354
34033	Salem	374	364	353	355	345	336	337	328	319
34035	Somerset	3641	3579	3516	3459	3400	3340	3286	3230	3173
34037	Sussex	923	905	887	876	860	843	833	817	801
34039	Union	12646	12407	12167	12014	11786	11559	11413	11197	10981
34041	Warren	936	918	899	889	872	854	845	828	812
35001	Bernalillo	962	947	933	914	900	886	868	855	842
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	24	24	23	23	22	22	22	21	21
35006	Cibola	77	75	74	73	72	70	70	68	67
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	5	6
35009	Curry	27	27	27	26	26	25	25	24	24
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	216	213	211	205	203	200	195	193	190
35015	Eddy	13	13	13	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	150	147	145	142	140	138	135	133	131
33019	Sullivan	10	10	10	10	10	10	9	9	9
34001	Atlantic	1191	1161	1131	1131	1103	1074	1075	1048	1020
34003	Bergen	12924	12730	12536	12278	12094	11909	11664	11489	11314
34005	Burlington	2817	2759	2701	2676	2621	2566	2542	2490	2437
34007	Camden	3816	3735	3655	3625	3549	3472	3444	3371	3299
34009	Cape May	357	349	340	339	331	323	322	315	307
34011	Cumberland	1069	1038	1006	1015	986	956	965	936	908
34013	Essex	12012	11797	11582	11412	11207	11003	10841	10647	10453
34015	Gloucester	1299	1272	1245	1234	1208	1183	1172	1148	1124
34017	Hudson	13664	13388	13113	12981	12719	12457	12332	12083	11834
34019	Hunterdon	550	541	532	522	514	506	496	488	480
34021	Mercer	4147	4061	3974	3940	3858	3775	3743	3665	3586
34023	Middlesex	10731	10535	10338	10194	10008	9821	9685	9507	9330
34025	Monmouth	5304	5225	5146	5039	4963	4888	4787	4715	4644
34027	Morris	4467	4397	4326	4244	4177	4110	4032	3968	3904
34029	Ocean	5776	5676	5575	5488	5392	5296	5213	5122	5031
34031	Passaic	11229	11008	10787	10667	10457	10247	10134	9934	9735
34033	Salem	321	312	303	304	296	288	289	281	273
34035	Somerset	3122	3068	3015	2966	2915	2864	2818	2769	2721
34037	Sussex	791	776	761	751	737	723	714	700	687
34039	Union	10843	10637	10432	10300	10105	9910	9785	9600	9415
34041	Warren	803	787	771	763	748	733	724	710	696
35001	Bernalillo	825	812	800	784	772	760	744	733	722
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	21	20	20	20	19	19	19	18	18
35006	Cibola	66	65	63	63	61	60	60	58	57
35007	Colfax	5	5	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	24	23	23	22	22	22	21	21	21
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	185	183	181	176	174	172	167	165	163
35015	Eddy	11	11	11	11	11	11	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	129	126	124	122	120	118	116	114	112
33019	Sullivan	9	9	9	8	8	8	8	8	8
34001	Atlantic	1021	995	969	970	945	921	921	898	875
34003	Bergen	11081	10915	10748	10527	10369	10211	10001	9850	9700
34005	Burlington	2415	2365	2316	2294	2247	2200	2180	2135	2090
34007	Camden	3272	3203	3134	3108	3042	2977	2953	2890	2828
34009	Cape May	306	299	292	291	284	277	276	270	263
34011	Cumberland	916	890	863	871	845	820	827	803	779
34013	Essex	10299	10115	9930	9784	9609	9434	9295	9128	8962
34015	Gloucester	1114	1091	1068	1058	1036	1014	1005	984	964
34017	Hudson	11715	11479	11242	11129	10905	10680	10573	10360	10146
34019	Hunterdon	471	464	456	448	441	433	425	419	412
34021	Mercer	3556	3481	3407	3378	3307	3237	3209	3142	3075
34023	Middlesex	9200	9032	8864	8740	8580	8421	8303	8151	8000
34025	Monmouth	4547	4479	4412	4320	4256	4191	4104	4043	3982
34027	Morris	3830	3770	3709	3639	3581	3524	3457	3402	3347
34029	Ocean	4952	4866	4780	4705	4623	4541	4470	4392	4314
34031	Passaic	9627	9438	9248	9146	8966	8786	8688	8517	8347
34033	Salem	275	267	260	261	254	247	248	241	234
34035	Somerset	2677	2631	2585	2543	2499	2455	2416	2374	2333
34037	Sussex	678	665	652	644	632	620	612	600	589
34039	Union	9296	9120	8944	8831	8664	8497	8390	8231	8072
34041	Warren	688	675	661	654	641	628	621	609	597
35001	Bernalillo	707	696	686	672	662	651	638	629	619
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	18	17	17	17	16	16	16	16	15
35006	Cibola	57	55	54	54	53	51	51	50	49
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	7
35009	Curry	20	20	20	19	19	19	18	18	18
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	159	157	155	151	149	147	143	142	140
35015	Eddy	10	10	10	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	110	108	106	105	103	101	99	98	96
33019	Sullivan	8	8	8	7	7	7	7	7	7
34001	Atlantic	875	853	831	832	811	790	790	770	750
34003	Bergen	9501	9358	9215	9026	8890	8755	8574	8446	8317
34005	Burlington	2071	2028	1985	1967	1927	1886	1869	1830	1792
34007	Camden	2805	2746	2687	2665	2609	2552	2532	2478	2425
34009	Cape May	263	256	250	249	244	238	237	231	226
34011	Cumberland	786	763	740	746	725	703	709	688	668
34013	Essex	8830	8672	8514	8389	8238	8088	7969	7826	7684
34015	Gloucester	955	935	915	907	888	870	862	844	826
34017	Hudson	10044	9842	9639	9542	9349	9157	9065	8882	8699
34019	Hunterdon	404	398	391	384	378	372	365	359	353
34021	Mercer	3049	2985	2921	2896	2836	2775	2751	2694	2636
34023	Middlesex	7888	7744	7600	7494	7357	7220	7119	6989	6859
34025	Monmouth	3899	3841	3783	3704	3649	3593	3519	3466	3414
34027	Morris	3284	3232	3180	3120	3070	3021	2964	2917	2870
34029	Ocean	4246	4172	4098	4034	3964	3893	3832	3765	3699
34031	Passaic	8254	8092	7929	7841	7687	7533	7449	7303	7156
34033	Salem	236	229	223	224	218	211	213	207	201
34035	Somerset	2295	2255	2216	2180	2143	2105	2071	2036	2000
34037	Sussex	581	570	559	552	542	531	525	515	505
34039	Union	7970	7819	7668	7572	7428	7285	7193	7057	6921
34041	Warren	590	578	567	561	550	538	533	522	512
35001	Bernalillo	606	597	588	576	567	559	547	539	531
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	15	15	15	14	14	14	14	13	13
35006	Cibola	49	48	46	46	45	44	44	43	42
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	17	17	17	16	16	16	16	15	15
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	136	135	133	129	128	126	123	121	120
35015	Eddy	8	8	8	8	8	8	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		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	17	18
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	15	15	15	14	14	14	14	14	14
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	8	8	8	8	8	8	8	9	9
35031	McKinley	1686	1639	1591	1602	1557	1511	1522	1479	1436
35033	Mora									
35035	Otero	12	12	12	12	12	12	13	13	13
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	29	29	28	30	30	29	29	28	28
35041	Roosevelt	11	11	11	11	11	11	12	12	12
35043	Sandoval	487	478	468	463	454	445	440	431	422
35045	San Juan	1164	1138	1111	1106	1081	1055	1051	1027	1003
35047	San Miguel	7	7	7	7	7	7	6	6	6
35049	Santa Fe	114	113	112	108	107	106	103	102	101
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	51	50	49	48	48	47	46	45	44
35055	Taos	20	20	20	19	19	19	18	18	18
35057	Torrance	18	18	18	19	19	19	19	19	19
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	60	59	57	62	61	59	65	63	62
36001	Albany	1490	1474	1458	1416	1400	1385	1345	1330	1316
36003	Allegany	39	39	38	37	37	36	35	35	34
36005	Bronx									
36007	Broome	392	386	379	372	366	360	354	348	342
36009	Cattaraugus	64	63	61	67	65	63	69	68	66
36011	Cayuga	62	61	60	59	58	57	56	55	54
36013	Chautauqua	42	42	41	40	39	39	38	37	37
36015	Chemung	136	134	131	129	127	124	123	120	118

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	17	17	19	18	18	19	19	18
35019	Guadalupe	17	18	19	17	18	20	17	19	21
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	13	13	13	12	12	12	12	12	12
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35029	Luna	9	9	9	9	9	10	9	10	10
35031	McKinley	1446	1405	1364	1373	1335	1296	1305	1268	1231
35033	Mora									
35035	Otero	13	13	13	14	14	14	15	15	15
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	27	27	26	26	25	25	25	24	24
35041	Roosevelt	12	12	12	13	13	13	13	13	13
35043	Sandoval	418	409	401	397	389	381	377	369	362
35045	San Juan	998	975	953	948	927	905	901	880	860
35047	San Miguel	6	6	6	6	6	6	5	5	5
35049	Santa Fe	98	97	96	93	92	91	88	87	87
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	44	43	42	42	41	40	39	39	38
35055	Taos	17	17	17	16	16	16	15	15	15
35057	Torrance	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	4
35061	Valencia	67	66	64	70	68	67	73	71	69
36001	Albany	1277	1264	1250	1214	1201	1188	1153	1141	1128
36003	Allegany	33	33	33	32	31	31	30	30	29
36005	Bronx									
36007	Broome	336	331	325	319	314	309	303	298	293
36009	Cattaraugus	72	70	69	75	73	71	78	76	74
36011	Cayuga	53	52	51	50	50	49	48	47	46
36013	Chautauqua	36	36	35	34	34	33	32	32	32
36015	Chemung	117	114	112	111	109	107	105	103	101

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35019	Guadalupe	17	20	22	17	20	23	17	21	25
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	11	11	11	10	10	10	10	10	10
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35029	Luna	9	10	11	10	10	11	10	11	12
35031	McKinley	1239	1204	1170	1177	1144	1111	1119	1087	1056
35033	Mora									
35035	Otero	15	15	15	16	16	16	16	16	16
35037	Quay	4	4	5	4	4	5	4	4	5
35039	Rio Arriba	23	23	23	22	22	21	21	21	20
35041	Roosevelt	14	14	14	14	14	14	15	15	15
35043	Sandoval	358	351	344	340	333	327	323	317	310
35045	San Juan	856	836	817	813	794	776	772	755	737
35047	San Miguel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	84	83	82	80	79	78	76	75	74
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	37	37	36	36	35	34	34	33	33
35055	Taos	15	15	15	14	14	14	13	13	13
35057	Torrance	23	23	23	24	24	24	25	25	25
35059	Union	3	3	4	3	3	4	3	3	4
35061	Valencia	76	74	72	79	77	75	82	80	78
36001	Albany	1095	1084	1072	1041	1029	1018	988	978	967
36003	Allegany	29	28	28	27	27	27	26	26	25
36005	Bronx									
36007	Broome	288	283	279	274	269	265	260	256	251
36009	Cattaraugus	81	79	77	84	82	80	88	86	83
36011	Cayuga	46	45	44	43	43	42	41	40	40
36013	Chautauqua	31	31	30	29	29	29	28	28	27
36015	Chemung	100	98	96	95	93	91	90	89	87

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	23	22	21	24	23	22	25	24	23
35019	Guadalupe	17	22	26	17	22	28	17	23	29
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	9	9	9	9	9	9	9	9	9
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	9	9	9	9	9	9	9	9	9
35029	Luna	10	11	12	10	12	13	11	12	14
35031	McKinley	1063	1033	1003	1009	981	953	959	932	905
35033	Mora									
35035	Otero	17	17	17	18	18	18	18	18	18
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	20	20	19	19	19	18	18	18	17
35041	Roosevelt	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35043	Sandoval	307	301	295	292	286	280	277	272	266
35045	San Juan	734	717	700	697	681	665	662	647	632
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35049	Santa Fe	72	71	71	68	68	67	65	64	64
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	32	32	31	31	30	29	29	28	28
35055	Taos	13	13	13	12	12	12	11	11	11
35057	Torrance	26	26	26	27	27	27	28	28	28
35059	Union	3	4	4	3	4	4	3	4	4
35061	Valencia	85	83	81	89	87	84	92	90	88
36001	Albany	939	929	919	892	883	873	848	838	829
36003	Allegany	25	24	24	23	23	23	22	22	22
36005	Bronx									
36007	Broome	247	243	239	235	231	227	223	219	216
36009	Cattaraugus	91	89	87	95	93	90	99	96	94
36011	Cayuga	39	38	38	37	37	36	35	35	34
36013	Chautauqua	26	26	26	25	25	25	24	24	23
36015	Chemung	86	84	83	81	80	78	77	76	75

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
35019	Guadalupe	17	24	31	17	25	33	17	26	35
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	8	8	8	8	8	8	7	7	7
35027	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35028	Los Alamos	10	10	10	10	10	10	10	10	10
35029	Luna	11	13	14	11	13	15	12	14	16
35031	McKinley	911	885	860	865	841	817	822	799	776
35033	Mora									
35035	Otero	19	19	19	20	20	20	21	21	21
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	6
35039	Rio Arriba	17	17	17	16	16	16	15	15	15
35041	Roosevelt	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35043	Sandoval	263	258	253	250	245	240	237	233	228
35045	San Juan	629	615	600	598	584	570	568	555	542
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	3	3	3
35049	Santa Fe	62	61	61	59	58	57	56	55	55
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	28	27	26	26	26	25	25	24	24
35055	Taos	11	11	11	10	10	10	10	10	10
35057	Torrance	29	29	29	30	30	30	31	31	31
35059	Union	3	4	4	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	96	94	91	100	97	95	104	101	99
36001	Albany	805	796	788	765	757	748	727	719	711
36003	Allegany	21	21	21	20	20	20	19	19	19
36005	Bronx									
36007	Broome	212	208	205	201	198	195	191	188	185
36009	Cattaraugus	102	100	98	107	104	102	111	108	106
36011	Cayuga	34	33	32	32	31	31	30	30	29
36013	Chautauqua	23	22	22	22	21	21	20	20	20
36015	Chemung	73	72	71	70	69	67	66	65	64

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	115	113	111	109	107	105	104	102	100
36019	Clinton	78	77	76	74	73	72	70	69	69
36021	Columbia	323	319	314	307	303	298	292	287	283
36023	Cortland	30	30	29	29	28	28	27	27	26
36025	Delaware	67	66	65	64	63	62	60	60	59
36027	Dutchess	3492	3438	3384	3317	3266	3215	3152	3103	3054
36029	Erie	4651	4572	4493	4418	4343	4268	4198	4126	4055
36031	Essex	33	33	32	31	31	30	30	29	29
36033	Franklin	18	18	17	19	18	18	18	17	17
36035	Fulton	114	112	109	108	106	104	103	101	98
36037	Genesee	182	178	173	173	169	164	164	160	156
36039	Greene	214	210	206	203	200	196	193	190	186
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	83	82	81	79	78	77	75	74	73
36045	Jefferson	70	69	68	67	66	65	63	62	61
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	11	11	11	12	12	12
36051	Livingston	106	104	102	101	99	97	96	94	92
36053	Madison	262	257	251	249	244	238	236	231	227
36055	Monroe	1904	1879	1854	1809	1785	1761	1718	1696	1673
36057	Montgomery	69	68	67	66	65	64	62	61	60
36059	Nassau	39351	38868	38384	37383	36924	36465	35514	35078	34642
36061	New York City	190125	187857	185589	180619	178464	176310	171588	169541	167494
36063	Niagara	683	670	657	649	637	624	616	605	593
36065	Oneida	698	685	671	663	650	637	630	618	606
36067	Onondaga	1327	1309	1290	1261	1243	1226	1198	1181	1164
36069	Ontario	110	109	107	105	103	102	99	98	97
36071	Orange	9873	9736	9598	9379	9249	9118	8910	8786	8662
36073	Orleans	136	133	130	141	138	135	147	144	141
36075	Oswego	78	77	75	74	73	71	70	69	68
36077	Otsego	70	69	67	67	65	64	63	62	60
36079	Putnam	1127	1113	1099	1071	1057	1044	1017	1004	992

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	99	97	95	94	92	90	89	87	86
36019	Clinton	67	66	65	64	63	62	60	60	59
36021	Columbia	277	273	269	263	259	256	250	246	243
36023	Cortland	26	25	25	24	24	24	23	23	22
36025	Delaware	57	57	56	55	54	53	52	51	50
36027	Dutchess	2994	2948	2901	2844	2800	2756	2702	2660	2618
36029	Erie	3988	3920	3852	3788	3724	3660	3599	3538	3477
36031	Essex	28	28	27	27	26	26	26	25	25
36033	Franklin	17	16	16	16	16	15	15	15	14
36035	Fulton	98	96	93	93	91	89	88	86	84
36037	Genesee	156	152	148	148	145	141	141	137	134
36039	Greene	183	180	177	174	171	168	166	162	159
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	71	70	69	68	67	66	64	63	63
36045	Jefferson	60	59	58	57	56	55	54	53	53
36047	Kings									
36049	Lewis	12	12	12	13	13	13	13	13	13
36051	Livingston	91	89	87	86	85	83	82	80	79
36053	Madison	225	220	215	213	209	204	203	198	194
36055	Monroe	1632	1611	1590	1551	1530	1510	1473	1454	1435
36057	Montgomery	59	58	57	56	55	55	53	53	52
36059	Nassau	33739	33324	32909	32052	31658	31264	30449	30075	29701
36061	New York City	163008	161064	159119	154858	153011	151163	147115	145360	143605
36063	Niagara	586	574	563	556	546	535	528	518	508
36065	Oneida	598	587	575	569	558	547	540	530	519
36067	Onondaga	1138	1122	1106	1081	1066	1051	1027	1012	998
36069	Ontario	94	93	92	90	88	87	85	84	83
36071	Orange	8465	8347	8229	8042	7930	7818	7640	7533	7427
36073	Orleans	153	150	146	159	156	152	165	162	158
36075	Oswego	67	66	64	64	62	61	60	59	58
36077	Otsego	60	59	57	57	56	55	54	53	52
36079	Putnam	966	954	942	918	907	895	872	861	850

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	85	83	82	80	79	78	76	75	74
36019	Clinton	57	57	56	54	54	53	52	51	50
36021	Columbia	237	234	231	226	222	219	214	211	208
36023	Cortland	22	22	21	21	21	20	20	20	19
36025	Delaware	49	49	48	47	46	45	44	44	43
36027	Dutchess	2567	2527	2488	2439	2401	2363	2317	2281	2245
36029	Erie	3419	3361	3303	3248	3193	3138	3086	3033	2981
36031	Essex	24	24	24	23	23	22	22	22	21
36033	Franklin	14	14	14	14	13	13	13	13	12
36035	Fulton	84	82	80	80	78	76	76	74	72
36037	Genesee	134	130	127	127	124	121	121	118	115
36039	Greene	157	154	151	149	147	144	142	139	137
36041	Hamilton	4	4	4	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	61	60	60	58	57	57	55	54	54
36045	Jefferson	51	51	50	49	48	47	46	46	45
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	14	14	14	15	15	15
36051	Livingston	78	76	75	74	73	71	70	69	68
36053	Madison	193	189	185	183	179	175	174	170	167
36055	Monroe	1400	1381	1363	1330	1312	1295	1263	1247	1230
36057	Montgomery	51	50	49	48	47	47	46	45	44
36059	Nassau	28927	28571	28216	27480	27143	26805	26106	25785	25465
36061	New York City	139759	138092	136425	132771	131188	129604	126133	124628	123124
36063	Niagara	502	493	483	477	468	459	453	444	436
36065	Oneida	513	503	493	487	478	469	463	454	445
36067	Onondaga	975	962	948	927	914	901	880	868	856
36069	Ontario	81	80	79	77	76	75	73	72	71
36071	Orange	7258	7156	7055	6895	6799	6703	6550	6459	6368
36073	Orleans	172	168	164	179	175	171	186	182	178
36075	Oswego	57	56	55	54	53	52	52	51	50
36077	Otsego	51	50	49	49	48	47	46	45	44
36079	Putnam	828	818	808	787	777	767	748	738	729

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	72	71	70	69	68	66	65	64	63
36019	Clinton	49	49	48	47	46	46	44	44	43
36021	Columbia	204	201	198	193	191	188	184	181	179
36023	Cortland	19	19	18	18	18	17	17	17	16
36025	Delaware	42	42	41	40	40	39	38	38	37
36027	Dutchess	2201	2167	2133	2091	2058	2026	1986	1956	1925
36029	Erie	2931	2882	2832	2785	2737	2690	2645	2601	2556
36031	Essex	21	20	20	20	19	19	19	18	18
36033	Franklin	12	12	12	12	11	11	11	11	11
36035	Fulton	72	70	69	68	67	65	65	63	62
36037	Genesee	115	112	109	109	106	104	104	101	98
36039	Greene	135	132	130	128	126	123	122	119	117
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	52	52	51	50	49	48	47	47	46
36045	Jefferson	44	43	43	42	41	41	40	39	39
36047	Kings									
36049	Lewis	16	16	16	16	16	16	17	17	17
36051	Livingston	67	66	64	63	62	61	60	59	58
36053	Madison	165	162	158	157	154	150	149	146	143
36055	Monroe	1200	1184	1168	1140	1125	1110	1083	1069	1055
36057	Montgomery	43	43	42	41	41	40	39	39	38
36059	Nassau	24801	24496	24191	23561	23271	22982	22383	22108	21833
36061	New York City	119826	118397	116967	113835	112477	111119	108143	106853	105563
36063	Niagara	430	422	414	409	401	393	388	381	374
36065	Oneida	440	431	423	418	410	402	397	389	382
36067	Onondaga	836	825	813	795	783	772	755	744	734
36069	Ontario	69	68	67	66	65	64	63	62	61
36071	Orange	6222	6136	6049	5911	5829	5747	5616	5538	5459
36073	Orleans	194	189	185	201	197	192	209	205	200
36075	Oswego	49	48	47	47	46	45	44	44	43
36077	Otsego	44	43	42	42	41	40	40	39	38
36079	Putnam	710	701	693	675	666	658	641	633	625

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	62	61	60	59	58	57	56	55	54
36019	Clinton	42	42	41	40	40	39	38	38	37
36021	Columbia	175	172	170	166	163	161	158	155	153
36023	Cortland	16	16	16	15	15	15	15	14	14
36025	Delaware	36	36	35	34	34	33	33	32	32
36027	Dutchess	1887	1858	1829	1793	1765	1737	1703	1677	1650
36029	Erie	2513	2471	2428	2388	2347	2306	2268	2230	2191
36031	Essex	18	18	17	17	17	16	16	16	16
36033	Franklin	11	10	10	10	10	10	10	9	9
36035	Fulton	62	60	59	59	57	56	56	54	53
36037	Genesee	98	96	93	93	91	89	89	87	84
36039	Greene	116	113	111	110	108	106	104	102	100
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	2	2	2
36043	Herkimer	45	44	44	43	42	42	40	40	40
36045	Jefferson	38	37	37	36	35	35	34	34	33
36047	Kings									
36049	Lewis	18	18	18	18	18	18	19	19	19
36051	Livingston	57	56	55	54	53	52	52	51	50
36053	Madison	142	139	136	134	132	129	128	125	122
36055	Monroe	1029	1015	1002	977	965	952	929	916	904
36057	Montgomery	37	37	36	35	35	34	34	33	33
36059	Nassau	21264	21002	20741	20201	19952	19704	19190	18955	18719
36061	New York City	102736	101510	100285	97599	96435	95271	92719	91613	90507
36063	Niagara	369	362	355	351	344	337	333	327	320
36065	Oneida	377	370	363	358	351	344	340	334	327
36067	Onondaga	717	707	697	681	672	662	647	638	629
36069	Ontario	59	59	58	56	56	55	54	53	52
36071	Orange	5335	5261	5186	5068	4998	4927	4815	4748	4681
36073	Orleans	218	213	208	226	221	216	236	230	225
36075	Oswego	42	41	41	40	39	39	38	37	37
36077	Otsego	38	37	36	36	35	34	34	33	33
36079	Putnam	609	601	594	579	571	564	550	543	536

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	422	417	412	401	396	391	381	376	372
36085	Richmond									
36087	Rockland	12856	12679	12501	12213	12045	11876	11603	11442	11282
36089	St. Lawrence	200	195	190	190	185	181	181	176	171
36091	Saratoga	411	408	404	390	387	384	371	368	365
36093	Schenectady	590	583	576	561	554	547	532	526	520
36095	Schoharie	48	47	46	46	45	44	43	42	42
36097	Schuyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36099	Seneca	51	50	49	53	52	51	55	54	53
36101	Steuben	236	232	228	224	220	217	213	209	206
36103	Suffolk	38032	37498	36964	36130	35623	35116	34324	33842	33360
36105	Sullivan	1153	1132	1111	1095	1075	1055	1041	1022	1003
36107	Tioga	112	110	107	106	104	102	101	99	97
36109	Tompkins	135	134	132	128	127	125	122	120	119
36111	Ulster	1509	1483	1457	1434	1409	1384	1362	1338	1315
36113	Warren	227	223	218	216	211	207	205	201	197
36115	Washington	219	215	211	208	204	200	198	194	190
36117	Wayne	83	82	81	79	78	77	75	74	73
36119	Westchester	32053	31735	31416	30450	30148	29845	28928	28640	28353
36121	Wyoming	79	78	77	75	74	73	71	70	69
36123	Yates	22	22	21	23	22	22	24	23	23
37001	Alamance	191	188	184	181	178	175	172	169	166
37003	Alexander	12	12	12	12	12	12	13	13	13
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37007	Anson	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37009	Ashe	13	13	13	14	14	14	14	14	14
37011	Avery									
37013	Beaufort	26	26	25	25	24	24	23	23	23
37015	Bertie	64	63	61	61	59	58	58	56	55
37017	Bladen	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37019	Brunswick	51	51	50	48	48	48	46	46	45

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36081	Queens										
36083	Rensselaer		362	358	353	344	340	336	327	323	319
36085	Richmond										
36087	Rockland		11022	10870	10718	10471	10327	10182	9948	9810	9673
36089	St. Lawrence		171	167	163	163	159	155	155	151	147
36091	Saratoga		352	349	346	335	332	329	318	315	313
36093	Schenectady		506	500	494	481	475	469	457	451	446
36095	Schoharie		41	40	39	39	38	37	37	36	36
36097	Schuyler		8	8	8	8	8	8	9	9	9
36099	Seneca		57	56	55	60	58	57	62	61	60
36101	Steuben		202	199	195	192	189	186	183	180	176
36103	Suffolk		32608	32150	31692	30977	30542	30107	29428	29015	28602
36105	Sullivan		989	971	953	939	922	905	892	876	860
36107	Tioga		96	94	92	91	89	87	87	85	83
36109	Tompkins		116	114	113	110	109	108	104	103	102
36111	Ulster		1294	1271	1249	1229	1208	1187	1168	1148	1127
36113	Warren		195	191	187	185	181	178	176	172	169
36115	Washington		188	184	181	178	175	172	169	166	163
36117	Wayne		71	70	69	68	67	66	64	63	63
36119	Westchester		27481	27208	26935	26107	25848	25589	24802	24556	24309
36121	Wyoming		68	67	66	64	64	63	61	60	60
36123	Yates		25	24	24	26	25	25	27	26	26
37001	Alamance		164	161	158	156	153	150	148	145	142
37003	Alexander		13	13	13	14	14	14	15	15	15
37005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	10	10	10
37007	Anson		45	44	43	47	46	44	49	47	46
37009	Ashe		15	15	15	15	15	15	16	16	16
37011	Avery										
37013	Beaufort		22	22	21	21	21	20	20	20	19
37015	Bertie		55	54	52	52	51	50	50	48	47
37017	Bladen		64	62	61	67	65	63	69	68	66
37019	Brunswick		44	43	43	42	41	41	39	39	39

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	310	307	303	295	291	288	280	277	273
36085	Richmond									
36087	Rockland	9450	9320	9189	8978	8854	8730	8529	8411	8293
36089	St. Lawrence	147	143	140	140	136	133	133	129	126
36091	Saratoga	302	300	297	287	285	282	273	270	268
36093	Schenectady	434	429	423	412	407	402	391	387	382
36095	Schoharie	35	35	34	34	33	32	32	31	31
36097	Schuyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36099	Seneca	65	63	62	67	66	64	70	68	67
36101	Steuben	173	171	168	165	162	159	157	154	151
36103	Suffolk	27957	27564	27172	26559	26186	25813	25231	24877	24523
36105	Sullivan	848	832	817	805	791	776	765	751	737
36107	Tioga	82	80	79	78	76	75	74	73	71
36109	Tompkins	99	98	97	94	93	92	90	89	88
36111	Ulster	1109	1090	1071	1054	1036	1017	1001	984	967
36113	Warren	167	164	160	159	155	152	151	148	145
36115	Washington	161	158	155	153	150	147	145	143	140
36117	Wayne	61	60	60	58	57	57	55	54	54
36119	Westchester	23562	23328	23094	22384	22161	21939	21265	21053	20842
36121	Wyoming	58	57	57	55	54	54	52	52	51
36123	Yates	28	27	27	29	28	28	30	29	29
37001	Alamance	140	138	135	133	131	128	127	124	122
37003	Alexander	15	15	15	16	16	16	16	16	16
37005	Alleghany	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37007	Anson	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37009	Ashe	16	16	16	17	17	17	18	18	18
37011	Avery									
37013	Beaufort	19	19	18	18	18	17	17	17	17
37015	Bertie	47	46	45	45	44	43	42	41	40
37017	Bladen	72	70	68	75	73	71	78	76	74
37019	Brunswick	37	37	37	36	35	35	34	34	33

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	266	263	260	253	250	247	240	237	234
36085	Richmond									
36087	Rockland	8102	7991	7879	7697	7591	7485	7312	7212	7111
36089	St. Lawrence	126	123	120	120	117	114	114	111	108
36091	Saratoga	259	257	255	246	244	242	234	232	230
36093	Schenectady	372	367	363	353	349	345	336	332	328
36095	Schoharie	30	30	29	29	28	28	27	27	26
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36099	Seneca	73	71	70	75	74	73	79	77	75
36101	Steuben	149	146	144	141	139	137	134	132	130
36103	Suffolk	23970	23633	23297	22771	22451	22132	21633	21329	21025
36105	Sullivan	727	713	700	690	678	665	656	644	632
36107	Tioga	71	69	67	67	66	64	64	62	61
36109	Tompkins	85	84	83	81	80	79	77	76	75
36111	Ulster	951	935	918	903	888	872	858	844	829
36113	Warren	143	140	137	136	133	131	129	127	124
36115	Washington	138	136	133	131	129	126	125	122	120
36117	Wayne	52	52	51	50	49	48	47	47	46
36119	Westchester	20201	20001	19800	19191	19001	18810	18232	18051	17869
36121	Wyoming	50	49	49	47	47	46	45	44	44
36123	Yates	31	31	30	33	32	31	34	33	32
37001	Alamance	120	118	116	114	112	110	109	107	105
37003	Alexander	17	17	17	18	18	18	18	18	18
37005	Alleghany	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37007	Anson	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37009	Ashe	19	19	19	19	19	19	20	20	20
37011	Avery									
37013	Beaufort	16	16	16	16	15	15	15	15	14
37015	Bertie	40	39	38	38	37	37	36	36	35
37017	Bladen	81	79	77	84	82	80	88	85	83
37019	Brunswick	32	32	32	31	30	30	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	228	225	223	217	214	211	206	203	201
36085	Richmond									
36087	Rockland	6947	6851	6755	6600	6508	6417	6270	6183	6096
36089	St. Lawrence	108	105	103	103	100	98	98	95	93
36091	Saratoga	222	220	218	211	209	207	200	199	197
36093	Schenectady	319	315	311	303	299	296	288	284	281
36095	Schoharie	26	25	25	25	24	24	23	23	22
36097	Schuyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36099	Seneca	82	80	78	85	83	82	88	87	85
36101	Steuben	128	125	123	121	119	117	115	113	111
36103	Suffolk	20551	20262	19974	19523	19249	18975	18547	18287	18026
36105	Sullivan	623	612	600	592	581	570	562	552	542
36107	Tioga	61	59	58	57	56	55	55	53	52
36109	Tompkins	73	72	71	69	69	68	66	65	64
36111	Ulster	815	801	787	775	761	748	736	723	711
36113	Warren	123	120	118	117	114	112	111	109	106
36115	Washington	118	116	114	112	110	108	107	105	103
36117	Wayne	45	44	44	43	42	42	40	40	40
36119	Westchester	17320	17148	16976	16454	16291	16127	15631	15476	15321
36121	Wyoming	43	42	42	41	40	40	39	38	38
36123	Yates	35	34	34	37	36	35	38	37	36
37001	Alamance	103	101	99	98	96	94	93	91	90
37003	Alexander	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37005	Alleghany	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37007	Anson	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37009	Ashe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37011	Avery									
37013	Beaufort	14	14	14	13	13	13	13	12	12
37015	Bertie	35	34	33	33	32	31	31	30	30
37017	Bladen	91	89	86	95	92	90	99	96	94
37019	Brunswick	28	27	27	26	26	26	25	25	24

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	104	103	102	99	98	97	94	93	92
37023	Burke	143	140	137	149	146	142	141	138	135
37025	Cabarrus	365	359	353	347	341	335	329	324	319
37027	Caldwell	63	62	60	60	58	57	57	56	54
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	33	33	32	31	31	30	30	29	29
37033	Caswell	43	42	41	45	44	43	47	45	44
37035	Catawba	86	85	83	82	80	79	78	76	75
37037	Chatham	481	470	459	457	447	436	434	424	414
37039	Cherokee	28	28	27	27	26	26	25	25	24
37041	Chowan	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37045	Cleveland	52	51	50	54	53	52	51	50	49
37047	Columbus	224	219	214	233	228	223	242	237	231
37049	Craven	57	56	55	54	53	52	51	51	50
37051	Cumberland	384	377	369	365	358	351	347	340	333
37053	Currituck	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37055	Dare	22	22	21	23	22	22	22	21	21
37057	Davidson	214	210	205	203	199	195	193	189	185
37059	Davie	38	38	37	36	36	35	34	34	33
37061	Duplin	273	267	260	259	253	247	246	241	235
37063	Durham	909	898	887	864	853	843	820	810	801
37065	Edgecombe	164	160	156	171	166	162	177	173	169
37067	Forsyth	408	402	396	388	382	376	368	363	357
37069	Franklin	115	113	111	109	107	105	104	102	100
37071	Gaston	185	182	178	176	172	169	167	164	161
37073	Gates	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	176	172	167	167	163	159	159	155	151
37079	Greene	37	37	36	38	38	37	40	39	39
37081	Guilford	665	654	643	632	621	611	600	590	580
37083	Halifax	99	97	94	103	100	98	107	104	102

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
37021	Buncombe	89	88	87	85	84	83	80	80	79	79
37023	Burke	134	131	129	128	125	122	121	119	116	116
37025	Cabarrus	313	308	303	297	292	288	282	278	273	273
37027	Caldwell	54	53	51	51	50	49	49	48	46	46
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	28	28	27	27	26	26	26	25	25	25
37033	Caswell	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50
37035	Catawba	74	72	71	70	69	68	67	65	64	64
37037	Chatham	412	403	394	392	383	374	372	364	355	355
37039	Cherokee	24	24	23	23	22	22	22	21	21	21
37041	Chowan	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
37045	Cleveland	49	48	47	46	45	45	44	43	42	42
37047	Columbus	252	246	241	262	256	250	273	266	260	260
37049	Craven	49	48	47	46	46	45	44	43	43	43
37051	Cumberland	329	323	316	313	307	301	297	291	286	286
37053	Currituck	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
37055	Dare	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
37057	Davidson	183	180	176	174	171	167	166	162	159	159
37059	Davie	33	32	32	31	31	30	29	29	29	29
37061	Duplin	234	228	223	222	217	212	211	206	201	201
37063	Durham	779	770	760	740	731	722	703	695	686	686
37065	Edgecombe	184	180	175	192	187	182	200	195	190	190
37067	Forsyth	350	345	340	332	327	323	316	311	306	306
37069	Franklin	99	97	95	94	92	90	89	87	86	86
37071	Gaston	159	156	153	151	148	145	143	140	138	138
37073	Gates	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	151	147	143	143	140	136	136	133	129	129
37079	Greene	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44
37081	Guilford	570	561	551	542	533	524	515	506	498	498
37083	Halifax	111	109	106	116	113	110	120	117	114	114

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 307

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	76	76	75	73	72	71	69	68	68
37023	Burke	115	113	110	109	107	105	104	102	99
37025	Cabarrus	268	264	259	255	251	247	242	238	234
37027	Caldwell	46	45	44	44	43	42	42	41	40
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	24	24	24	23	23	22	22	22	21
37033	Caswell	54	53	52	57	55	54	59	57	56
37035	Catawba	63	62	61	60	59	58	57	56	55
37037	Chatham	354	345	337	336	328	321	319	312	305
37039	Cherokee	21	20	20	20	19	19	19	18	18
37041	Chowan	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37043	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37045	Cleveland	42	41	40	40	39	38	38	37	36
37047	Columbus	283	277	271	295	288	282	307	300	293
37049	Craven	42	41	40	40	39	38	38	37	36
37051	Cumberland	282	277	271	268	263	258	255	250	245
37053	Currituck	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37055	Dare	18	17	17	17	16	16	16	16	15
37057	Davidson	157	154	151	149	146	143	142	139	136
37059	Davie	28	28	27	27	26	26	25	25	25
37061	Duplin	201	196	191	191	186	182	181	177	172
37063	Durham	668	660	652	635	627	619	603	596	588
37065	Edgecombe	208	202	197	216	211	205	224	219	213
37067	Forsyth	300	296	291	285	281	277	271	267	263
37069	Franklin	85	83	82	80	79	78	76	75	74
37071	Gaston	136	133	131	129	127	124	123	120	118
37073	Gates	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	129	126	123	123	120	117	117	114	111
37079	Greene	47	46	46	49	48	47	51	50	49
37081	Guilford	489	481	473	464	457	449	441	434	427
37083	Halifax	125	122	119	130	127	124	135	132	129

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 308

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	66	65	64	62	62	61	59	59	58
37023	Burke	99	97	95	94	92	90	89	87	85
37025	Cabarrus	230	226	222	219	215	211	208	204	201
37027	Caldwell	40	39	38	38	37	36	36	35	34
37029	Camden	2	2	2	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	21	20	20	20	19	19	19	18	18
37033	Caswell	61	60	58	64	62	61	66	65	63
37035	Catawba	54	53	52	51	51	50	49	48	47
37037	Chatham	303	296	289	288	281	275	274	267	261
37039	Cherokee	18	17	17	17	16	16	16	16	15
37041	Chowan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37043	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37045	Cleveland	36	35	34	34	33	33	32	32	31
37047	Columbus	319	312	305	332	324	317	345	337	329
37049	Craven	36	35	35	34	34	33	32	32	31
37051	Cumberland	242	237	233	230	225	221	218	214	210
37053	Currituck	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37055	Dare	15	15	14	14	14	14	14	13	13
37057	Davidson	135	132	129	128	125	123	122	119	117
37059	Davie	24	24	23	23	22	22	22	21	21
37061	Duplin	172	168	164	163	160	156	155	152	148
37063	Durham	573	566	559	544	538	531	517	511	505
37065	Edgecombe	233	228	222	243	237	231	252	246	240
37067	Forsyth	257	253	250	244	241	237	232	229	225
37069	Franklin	72	71	70	69	68	66	65	64	63
37071	Gaston	117	114	112	111	109	107	105	103	101
37073	Gates	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37075	Graham	2	2	2	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	111	108	105	105	103	100	100	98	95
37079	Greene	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37081	Guilford	419	412	405	398	392	385	378	372	366
37083	Halifax	141	137	134	147	143	139	152	149	145

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	56	56	55	53	53	52	51	50	50
37023	Burke	85	83	81	80	79	77	76	75	73
37025	Cabarrus	197	194	191	187	184	181	178	175	172
37027	Caldwell	34	33	32	32	32	31	31	30	29
37029	Camden	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	18	18	17	17	17	16	16	16	16
37033	Caswell	69	67	66	72	70	68	74	73	71
37035	Catawba	46	46	45	44	43	43	42	41	40
37037	Chatham	260	254	248	247	241	236	235	229	224
37039	Cherokee	15	15	15	14	14	14	14	13	13
37041	Chowan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37043	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37045	Cleveland	31	30	30	29	29	28	28	27	27
37047	Columbus	359	351	343	373	365	356	388	379	371
37049	Craven	31	30	30	29	29	28	28	27	27
37051	Cumberland	207	203	199	197	193	189	187	184	180
37053	Currituck	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37055	Dare	13	13	12	12	12	12	12	11	11
37057	Davidson	116	113	111	110	108	105	104	102	100
37059	Davie	21	20	20	20	19	19	19	18	18
37061	Duplin	148	144	140	140	137	133	133	130	127
37063	Durham	491	485	479	467	461	455	443	438	433
37065	Edgecombe	263	256	250	273	266	260	284	277	270
37067	Forsyth	220	217	214	209	206	203	199	196	193
37069	Franklin	62	61	60	59	58	57	56	55	54
37071	Gaston	100	98	96	95	93	91	90	89	87
37073	Gates	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	95	93	90	90	88	86	86	84	81
37079	Greene	59	58	58	62	61	60	64	63	62
37081	Guilford	359	353	347	341	336	330	324	319	314
37083	Halifax	159	154	150	165	161	157	171	167	163

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	236	233	229	224	221	218	213	210	207
37087	Haywood	18	18	18	19	19	19	19	19	19
37089	Henderson	241	236	231	229	224	219	218	213	208
37091	Hertford	53	52	51	50	49	48	48	47	46
37093	Hoke	129	126	123	123	120	117	116	114	111
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	157	155	153	149	147	145	142	140	138
37099	Jackson	23	23	22	22	21	21	21	20	20
37101	Johnston	221	217	213	210	206	202	199	196	192
37103	Jones	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37105	Lee	293	286	278	278	271	264	264	258	251
37107	Lenoir	128	125	122	122	119	116	116	113	110
37109	Lincoln	42	41	40	40	39	38	38	37	36
37111	McDowell	31	31	30	29	29	29	28	28	27
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37119	Mecklenburg	2193	2166	2138	2083	2057	2031	1979	1954	1930
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	48	47	46	46	45	44	43	42	42
37125	Moore	163	160	156	155	152	148	147	144	141
37127	Nash	127	125	123	121	119	117	115	113	111
37129	New Hanover	120	119	117	114	113	111	108	107	106
37131	Northampton	129	126	123	123	120	117	116	114	111
37133	Onslow	58	57	56	55	54	53	52	51	51
37135	Orange	263	259	254	250	246	241	237	233	229
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	86	85	83	82	80	79	78	76	75
37141	Pender	41	40	39	43	42	41	44	43	42
37143	Perquimans	18	18	17	19	18	18	19	19	18
37145	Person	32	32	31	33	33	32	32	31	31
37147	Pitt	175	172	169	166	163	161	158	155	153

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	202	199	196	192	189	187	183	180	177
37087	Haywood	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37089	Henderson	207	202	198	196	192	188	186	183	179
37091	Hertford	45	45	44	43	42	42	41	40	39
37093	Hoke	111	108	105	105	103	100	100	97	95
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	135	133	131	128	126	125	121	120	118
37099	Jackson	20	19	19	19	18	18	18	17	17
37101	Johnston	189	186	183	180	177	173	171	168	165
37103	Jones	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37105	Lee	251	245	238	239	233	226	227	221	215
37107	Lenoir	110	107	105	104	102	99	99	97	94
37109	Lincoln	36	35	34	34	33	33	32	32	31
37111	McDowell	27	26	26	25	25	24	24	24	23
37113	Macon	3	3	3	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37119	Mecklenburg	1880	1857	1833	1786	1764	1741	1697	1676	1654
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	41	40	39	39	38	37	37	36	36
37125	Moore	140	137	134	133	130	127	126	123	121
37127	Nash	109	107	105	103	102	100	98	97	95
37129	New Hanover	103	102	100	98	97	95	93	92	91
37131	Northampton	111	108	105	105	103	100	100	97	95
37133	Onslow	50	49	48	47	46	46	45	44	43
37135	Orange	225	222	218	214	211	207	204	200	197
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	74	72	71	70	69	68	67	65	64
37141	Pender	46	45	44	48	47	46	50	49	47
37143	Perquimans	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37145	Person	30	30	29	29	28	28	27	27	26
37147	Pitt	150	147	145	143	140	138	135	133	131

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	173	171	168	165	162	160	157	154	152
37087	Haywood	23	23	23	24	24	24	25	25	25
37089	Henderson	177	173	170	168	165	161	160	157	153
37091	Hertford	39	38	37	37	36	36	35	34	34
37093	Hoke	95	93	90	90	88	86	86	84	82
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	115	114	112	110	108	107	104	103	102
37099	Jackson	17	17	16	16	16	15	15	15	15
37101	Johnston	162	160	157	154	152	149	147	144	141
37103	Jones	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37105	Lee	215	210	204	205	199	194	194	189	184
37107	Lenoir	94	92	90	89	87	85	85	83	81
37109	Lincoln	31	30	29	29	29	28	28	27	27
37111	McDowell	23	22	22	22	21	21	21	20	20
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37119	Mecklenburg	1612	1592	1572	1531	1512	1493	1455	1437	1418
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	35	35	34	34	33	32	32	31	31
37125	Moore	120	117	115	114	111	109	108	106	103
37127	Nash	93	92	90	89	87	86	84	83	82
37129	New Hanover	88	87	86	84	83	82	80	79	78
37131	Northampton	95	93	90	90	88	86	86	84	82
37133	Onslow	43	42	41	41	40	39	38	38	37
37135	Orange	193	190	187	184	181	177	174	171	169
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	63	62	61	60	59	58	57	56	55
37141	Pender	52	51	49	54	53	51	56	55	53
37143	Perquimans	23	22	22	24	23	22	25	24	23
37145	Person	26	25	25	24	24	24	23	23	23
37147	Pitt	129	126	124	122	120	118	116	114	112

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	149	147	144	141	139	137	134	132	130
37087	Haywood	26	26	26	27	27	27	28	28	28
37089	Henderson	152	149	146	144	141	138	137	134	131
37091	Hertford	33	33	32	32	31	31	30	30	29
37093	Hoke	81	79	78	77	75	74	73	72	70
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	99	98	96	94	93	92	89	88	87
37099	Jackson	14	14	14	14	13	13	13	13	13
37101	Johnston	139	137	134	132	130	128	126	123	121
37103	Jones	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37105	Lee	185	180	175	175	171	166	167	162	158
37107	Lenoir	81	79	77	77	75	73	73	71	69
37109	Lincoln	26	26	25	25	25	24	24	23	23
37111	McDowell	20	19	19	19	18	18	18	17	17
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37119	Mecklenburg	1382	1365	1347	1313	1297	1280	1247	1232	1216
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	30	30	29	29	28	28	27	27	26
37125	Moore	103	101	98	98	95	93	93	91	89
37127	Nash	80	79	78	76	75	74	72	71	70
37129	New Hanover	76	75	74	72	71	70	68	67	67
37131	Northampton	81	79	78	77	75	74	73	72	70
37133	Onslow	37	36	35	35	34	34	33	32	32
37135	Orange	166	163	160	157	155	152	150	147	144
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	54	53	52	51	51	50	49	48	47
37141	Pender	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37143	Perquimans	26	25	24	27	26	25	28	27	26
37145	Person	22	22	21	21	21	20	20	20	19
37147	Pitt	110	108	107	105	103	101	100	98	96

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	128	126	124	121	119	118	115	113	112
37087	Haywood	29	29	29	30	30	30	31	31	31
37089	Henderson	130	128	125	124	121	119	118	115	113
37091	Hertford	29	28	28	27	27	26	26	25	25
37093	Hoke	70	68	66	66	65	63	63	61	60
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	0	0	0
37097	Iredell	85	84	83	81	80	79	77	76	75
37099	Jackson	12	12	12	12	12	11	11	11	11
37101	Johnston	119	117	115	113	111	109	108	106	104
37103	Jones	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37105	Lee	158	154	150	150	147	143	143	139	136
37107	Lenoir	69	68	66	66	64	63	62	61	59
37109	Lincoln	23	22	22	22	21	21	20	20	20
37111	McDowell	17	16	16	16	16	15	15	15	15
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37119	Mecklenburg	1185	1170	1155	1126	1112	1098	1069	1056	1043
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	26	25	25	25	24	24	23	23	22
37125	Moore	88	86	84	84	82	80	79	78	76
37127	Nash	69	68	66	65	64	63	62	61	60
37129	New Hanover	65	64	63	62	61	60	59	58	57
37131	Northampton	70	68	66	66	65	63	63	61	60
37133	Onslow	31	31	30	30	29	29	28	28	27
37135	Orange	142	140	137	135	133	130	128	126	124
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	46	46	45	44	43	43	42	41	40
37141	Pender	66	64	62	68	67	65	71	69	68
37143	Perquimans	29	28	27	30	29	28	31	30	29
37145	Person	19	19	18	18	18	17	17	17	17
37147	Pitt	95	93	91	90	88	87	85	84	82

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37151	Randolph	371	363	355	352	345	337	335	328	320
37153	Richmond	97	94	91	101	98	95	105	102	98
37155	Robeson	412	402	392	391	382	372	372	363	354
37157	Rockingham	45	44	43	47	46	45	49	48	47
37159	Rowan	511	500	489	485	475	465	461	451	441
37161	Rutherford	162	158	154	168	164	160	175	171	167
37163	Sampson	176	172	168	167	163	160	159	155	152
37165	Scotland	43	42	41	41	40	39	39	38	37
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37171	Surry	45	44	43	47	46	45	49	48	47
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	6	6	6
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	310	306	301	295	290	286	280	276	272
37181	Vance	170	166	162	162	158	154	153	150	146
37183	Wake	1081	1067	1053	1027	1014	1000	976	963	950
37185	Warren	24	24	23	25	24	24	26	25	25
37187	Washington	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	8	8	8
37191	Wayne	798	776	754	758	737	716	720	700	680
37193	Wilkes	257	250	243	267	260	253	278	270	263
37195	Wilson	225	221	217	214	210	206	203	199	196
37197	Yadkin	56	55	54	58	57	56	61	59	58
37199	Yancey	10	11	11	11	12	13	12	13	15
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37151	Randolph	318	311	304	302	296	289	287	281	275
37153	Richmond	109	106	102	113	110	106	118	114	111
37155	Robeson	353	345	336	336	327	319	319	311	303
37157	Rockingham	51	49	48	53	51	50	55	54	52
37159	Rowan	438	429	419	416	407	398	395	387	378
37161	Rutherford	182	178	173	190	185	180	197	192	187
37163	Sampson	151	147	144	143	140	137	136	133	130
37165	Scotland	37	36	35	35	34	33	33	32	32
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37171	Surry	51	49	48	53	51	50	55	54	52
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	6	6	6	6	6	6	5	5	5
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	266	262	258	252	249	245	240	236	233
37181	Vance	146	142	139	138	135	132	132	128	125
37183	Wake	927	915	903	880	869	858	836	826	815
37185	Warren	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37187	Washington	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37189	Watauga	8	8	8	7	7	7	7	7	7
37191	Wayne	684	665	646	650	632	614	617	600	583
37193	Wilkes	289	281	273	301	292	284	313	304	296
37195	Wilson	193	189	186	183	180	177	174	171	168
37197	Yadkin	63	62	61	66	64	63	68	67	66
37199	Yancey	12	15	18	13	17	21	14	19	24
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	5	5	5	5	5	5
38005	Benson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37151	Randolph	273	267	261	259	253	248	246	241	236
37153	Richmond	123	119	115	128	124	120	133	129	125
37155	Robeson	303	296	288	288	281	274	273	267	260
37157	Rockingham	57	56	54	59	58	57	62	60	59
37159	Rowan	376	368	359	357	349	341	339	332	324
37161	Rutherford	205	200	195	213	208	203	222	216	211
37163	Sampson	129	126	123	123	120	117	117	114	111
37165	Scotland	32	31	30	30	29	29	29	28	27
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37171	Surry	57	56	54	59	58	57	62	60	59
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	228	225	221	216	213	210	206	203	200
37181	Vance	125	122	119	119	116	113	113	110	107
37183	Wake	795	784	774	755	745	735	717	708	699
37185	Warren	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37187	Washington	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37189	Watauga	7	7	7	6	6	6	6	6	6
37191	Wayne	587	570	554	557	542	527	529	515	500
37193	Wilkes	325	316	307	338	329	320	352	342	333
37195	Wilson	165	162	160	157	154	152	149	147	144
37197	Yadkin	71	70	68	74	72	71	77	75	74
37199	Yancey	14	21	29	15	24	33	16	28	39
38001	Adams									
38003	Barnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38005	Benson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37151	Randolph	234	229	224	222	217	213	211	206	202
37153	Richmond	138	134	130	144	139	135	149	145	140
37155	Robeson	260	253	247	247	241	235	234	229	223
37157	Rockingham	64	63	61	67	65	64	69	68	66
37159	Rowan	322	315	308	306	299	293	291	284	278
37161	Rutherford	231	225	219	240	234	228	249	243	237
37163	Sampson	111	108	106	105	103	101	100	98	96
37165	Scotland	27	26	26	26	25	25	24	24	23
37167	Stanly	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37171	Surry	64	63	61	67	65	64	69	68	66
37173	Swain	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37175	Transylvania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	5	4	4	5
37179	Union	195	193	190	186	183	180	176	174	171
37181	Vance	107	105	102	102	99	97	97	94	92
37183	Wake	681	672	664	647	639	630	615	607	599
37185	Warren	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37187	Washington	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37189	Watauga	6	6	6	5	5	5	5	5	5
37191	Wayne	503	489	475	478	465	451	454	441	429
37193	Wilkes	366	356	346	380	370	360	396	385	374
37195	Wilson	142	139	137	135	132	130	128	126	123
37197	Yadkin	80	78	77	83	81	80	86	85	83
37199	Yancey	17	31	46	17	36	54	18	41	63
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38005	Benson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37151	Randolph	200	196	192	190	186	182	181	177	173
37153	Richmond	155	150	146	162	157	152	168	163	158
37155	Robeson	223	217	212	211	206	201	201	196	191
37157	Rockingham	72	70	69	75	73	72	78	76	74
37159	Rowan	276	270	264	262	257	251	249	244	238
37161	Rutherford	259	253	247	270	263	256	281	274	267
37163	Sampson	95	93	91	90	88	86	86	84	82
37165	Scotland	23	23	22	22	22	21	21	20	20
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37171	Surry	72	70	69	75	73	72	78	76	74
37173	Swain	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37175	Transylvania	4	4	4	4	4	4	3	3	3
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	168	165	163	159	157	155	151	149	147
37181	Vance	92	90	88	87	85	83	83	81	79
37183	Wake	584	577	569	555	548	541	527	520	514
37185	Warren	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37187	Washington	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37189	Watauga	5	5	5	5	5	5	4	4	4
37191	Wayne	431	419	407	410	398	387	389	378	368
37193	Wilkes	411	400	389	428	416	405	445	433	421
37195	Wilson	122	119	117	116	113	111	110	108	106
37197	Yadkin	90	88	86	93	92	90	97	95	94
37199	Yancey	19	47	74	20	54	87	21	62	102
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38005	Benson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	106	105	104	101	100	99	96	95	94
38017	Cass	868	846	824	825	804	783	783	764	744
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	12	12	12	11	11	11	11	11	11
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	304	296	288	316	308	300	329	320	312
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	38	38	37	36	36	35	34	34	33
38061	Mountrail	38	38	37	40	39	38	41	41	40
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	7	7	6	7	8	7	7	8
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	6	6	6
38073	Ransom	3	3	3	3	3	3	3	4	4
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38015	Burleigh		91	90	89	86	86	85	82	81	80
38017	Cass		744	725	706	707	689	671	672	655	638
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn		10	10	10	10	10	10	9	9	9
38027	Eddy		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks		342	333	324	356	346	337	370	360	350
38037	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie		17	17	17	18	18	18	18	18	18
38055	McLean		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer		4	4	4	5	5	5	5	5	5
38059	Morton		33	32	32	31	31	30	29	29	29
38061	Mountrail		43	42	42	44	44	43	46	46	45
38063	Nelson		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina		7	8	9	7	8	10	7	9	11
38069	Pierce		3	3	3	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey		6	6	6	6	6	6	5	5	5
38073	Ransom		4	4	4	4	4	5	4	5	5
38075	Renville		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38015	Burleigh	78	77	76	74	73	73	70	70	69
38017	Cass	638	622	606	606	591	575	576	561	547
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	9	9	9	8	8	8	8	8	8
38027	Eddy	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	385	375	364	400	390	379	416	405	394
38037	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38059	Morton	28	28	27	27	26	26	25	25	25
38061	Mountrail	48	47	47	50	49	49	52	51	51
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	8	10	12	8	10	13	8	11	14
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	5	5	6	5	6	6	5	6	7
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38015	Burleigh	67	66	66	63	63	62	60	60	59
38017	Cass	547	533	519	520	507	493	494	481	469
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38025	Dunn	8	8	8	7	7	7	7	7	7
38027	Eddy	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	433	421	410	450	438	426	468	456	443
38037	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38053	McKenzie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38057	Mercer	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38059	Morton	24	24	23	23	22	22	22	21	21
38061	Mountrail	54	53	53	56	56	55	58	58	57
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38067	Pembina	8	12	15	9	13	16	9	13	18
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	6	7	8	6	8	9	7	8	10
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	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38015	Burleigh	57	57	56	54	54	53	52	51	51
38017	Cass	469	457	445	446	434	423	423	413	402
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38025	Dunn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38027	Eddy	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38029	Emmons	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	487	474	461	506	493	480	526	513	499
38037	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38051	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38053	McKenzie	24	24	24	25	25	25	26	26	26
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38059	Morton	21	20	20	20	19	19	19	18	18
38061	Mountrail	61	60	59	63	62	62	66	65	64
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38067	Pembina	9	14	20	10	15	21	10	17	23
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	1	1	1
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	3	3	3
38073	Ransom	7	9	11	8	10	12	9	11	14
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	10	10	9	10	11	10	10	11
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	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	63	62	61	66	64	63	62	61	60
38091	Steele									
38093	Stutsman	16	16	16	17	17	17	17	18	18
38095	Towner									
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	7	7	7
38101	Ward	28	28	27	27	26	26	25	25	24
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39003	Allen	153	150	146	159	155	152	165	162	158
39005	Ashland	15	15	15	14	14	14	14	14	14
39007	Ashtabula	201	198	194	191	188	184	181	178	175
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39011	Auglaize	45	44	43	47	46	45	49	48	47
39013	Belmont	271	265	259	257	252	246	245	239	234
39015	Brown	18	18	17	19	18	18	19	19	18
39017	Butler	495	488	481	470	464	457	447	440	434
39019	Carroll	25	25	24	24	23	23	23	22	22
39021	Champaign	20	20	19	19	19	18	18	18	17
39023	Clark	102	100	98	97	95	93	92	90	88
39025	Clermont	129	127	125	123	121	119	116	115	113
39027	Clinton	36	36	35	34	34	33	32	32	32
39029	Columbiana	352	345	337	334	327	320	318	311	304
39031	Coshocton	19	19	19	18	18	18	17	17	17
39033	Crawford	80	79	77	76	75	73	72	71	69

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	10	11	12	10	11	12	10	12	13	
38079	Rolette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38087	Slope	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
38089	Stark	59	58	57	56	55	54	53	53	52	
38091	Steele										
38093	Stutsman	18	18	19	19	19	20	19	20	20	
38095	Towner										
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38099	Walsh	7	7	7	7	7	7	6	6	6	
38101	Ward	24	24	23	23	22	22	22	21	21	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38105	Williams	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
39001	Adams	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
39003	Allen	172	168	164	179	175	171	186	182	178	
39005	Ashland	13	13	13	12	12	12	12	12	12	
39007	Ashtabula	172	169	166	164	161	158	156	153	150	
39009	Athens	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
39011	Auglaize	51	49	48	53	51	50	55	54	52	
39013	Belmont	232	227	222	221	216	211	210	205	200	
39015	Brown	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
39017	Butler	424	418	412	403	397	392	383	378	372	
39019	Carroll	21	21	21	20	20	20	19	19	19	
39021	Champaign	17	17	16	16	16	15	15	15	15	
39023	Clark	87	86	84	83	81	80	79	77	76	
39025	Clermont	111	109	107	105	103	102	100	98	97	
39027	Clinton	31	30	30	29	29	29	28	27	27	
39029	Columbiana	302	295	289	287	281	274	272	267	261	
39031	Coshocton	16	16	16	15	15	15	15	15	15	
39033	Crawford	69	67	66	65	64	63	62	61	60	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	10	12	14	11	13	15	11	13	16
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38089	Stark	51	50	49	48	47	47	46	45	44
38091	Steele									
38093	Stutsman	20	21	21	21	22	22	22	22	23
38095	Towner									
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	6	6	6	6	6	6	5	5	5
38101	Ward	21	20	20	20	19	19	19	18	18
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	25	25	24	26	26	25	27	27	26
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39003	Allen	194	189	185	201	197	192	209	205	200
39005	Ashland	11	11	11	10	10	10	10	10	10
39007	Ashtabula	148	145	143	140	138	135	133	131	129
39009	Athens	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39011	Auglaize	57	56	54	59	58	57	62	60	59
39013	Belmont	199	195	190	189	185	181	180	176	172
39015	Brown	23	22	22	24	23	22	25	24	23
39017	Butler	364	359	354	346	341	336	328	324	319
39019	Carroll	18	18	18	17	17	17	17	16	16
39021	Champaign	15	14	14	14	14	13	13	13	13
39023	Clark	75	74	72	71	70	68	68	66	65
39025	Clermont	95	93	92	90	89	87	86	84	83
39027	Clinton	26	26	26	25	25	24	24	24	23
39029	Columbiana	259	253	248	246	241	235	234	229	224
39031	Coshocton	14	14	14	13	13	13	13	13	13
39033	Crawford	59	58	57	56	55	54	53	52	51

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	11	14	16	11	14	17	12	15	18	
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
38081	Sargent	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
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	43	43	42	41	41	40	39	39	38	
38091	Steele										
38093	Stutsman	23	23	24	24	24	25	25	25	26	
38095	Towner										
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38099	Walsh	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
38101	Ward	18	17	17	17	16	16	16	16	15	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38105	Williams	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
39001	Adams	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
39003	Allen	218	213	208	226	221	216	236	230	225	
39005	Ashland	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
39007	Ashtabula	127	124	122	120	118	116	114	112	110	
39009	Athens	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
39011	Auglaize	64	63	61	67	65	64	69	68	66	
39013	Belmont	171	167	163	162	159	155	154	151	147	
39015	Brown	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
39017	Butler	312	308	303	296	292	288	282	278	274	
39019	Carroll	16	15	15	15	15	14	14	14	14	
39021	Champaign	13	12	12	12	12	11	11	11	11	
39023	Clark	64	63	62	61	60	59	58	57	56	
39025	Clermont	81	80	79	77	76	75	73	72	71	
39027	Clinton	23	22	22	22	21	21	20	20	20	
39029	Columbiana	222	217	212	211	206	202	200	196	192	
39031	Coshocton	12	12	12	11	11	11	11	11	11	
39033	Crawford	50	49	49	48	47	46	46	45	44	

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	12	16	19	12	16	21	13	17	22	
38079	Rolette	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38081	Sargent	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
38083	Sheridan										
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38089	Stark	37	37	36	35	35	34	34	33	33	33
38091	Steele										
38093	Stutsman	26	26	27	27	27	28	28	28	29	29
38095	Towner										
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38101	Ward	15	15	15	14	14	14	14	13	13	13
38103	Wells	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
38105	Williams	32	31	30	33	32	32	35	34	33	33
39001	Adams	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39003	Allen	245	239	234	255	249	243	265	259	253	253
39005	Ashland	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
39007	Ashtabula	109	107	105	103	101	100	98	96	95	95
39009	Athens	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39011	Auglaize	72	70	69	75	73	72	78	76	74	74
39013	Belmont	146	143	140	139	136	133	132	129	126	126
39015	Brown	29	28	27	30	29	28	31	30	29	29
39017	Butler	267	264	260	254	251	247	241	238	235	235
39019	Carroll	14	13	13	13	13	12	12	12	12	12
39021	Champaign	11	11	10	10	10	10	10	10	9	9
39023	Clark	55	54	53	52	51	50	50	49	48	48
39025	Clermont	70	69	68	66	65	64	63	62	61	61
39027	Clinton	19	19	19	18	18	18	18	17	17	17
39029	Columbiana	190	186	182	181	177	173	172	168	164	164
39031	Coshocton	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
39033	Crawford	43	42	42	41	40	40	39	38	38	38

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2944	2906	2867	2797	2760	2724	2657	2622	2587
39037	Darke	93	91	89	88	86	85	84	82	80
39039	Defiance	27	27	26	26	25	25	24	24	23
39041	Delaware	229	226	222	218	214	211	207	204	200
39043	Erie	87	85	83	83	81	79	79	77	75
39045	Fairfield	186	182	178	177	173	169	168	164	161
39047	Fayette	24	24	23	25	24	24	24	23	23
39049	Franklin	4037	3965	3892	3835	3766	3697	3643	3578	3513
39051	Fulton	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	5	5	5
39055	Geauga	198	195	191	188	185	181	179	176	172
39057	Greene	65	64	63	62	61	60	59	58	57
39059	Guernsey	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39061	Hamilton	1895	1862	1828	1800	1768	1737	1710	1680	1650
39063	Hancock	40	40	39	38	38	37	36	36	35
39065	Hardin	29	29	28	30	30	29	31	31	30
39067	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39069	Henry	9	10	10	9	10	11	10	11	12
39071	Highland	12	12	12	11	11	11	11	11	11
39073	Hocking	23	23	23	24	24	24	24	25	26
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39077	Huron	39	39	38	37	37	36	35	35	34
39079	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	9	9
39081	Jefferson	58	57	56	60	59	58	63	62	61
39083	Knox	21	21	20	20	19	19	19	19	18
39085	Lake	205	202	199	195	192	189	185	182	180
39087	Lawrence	26	26	25	27	27	26	26	25	25
39089	Licking	171	168	164	162	159	156	154	151	148
39091	Logan	24	24	23	23	22	22	22	21	21
39093	Lorain	570	563	555	542	534	527	514	508	501
39095	Lucas	1897	1855	1812	1802	1762	1721	1712	1674	1635
39097	Madison	88	86	84	84	82	80	79	78	76

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2524	2491	2458	2398	2367	2335	2278	2248	2218
39037	Darke	80	78	76	76	74	72	72	70	69
39039	Defiance	23	23	22	22	22	21	21	21	20
39041	Delaware	196	193	190	187	184	181	177	174	172
39043	Erie	75	73	71	71	69	68	67	66	64
39045	Fairfield	159	156	153	151	148	145	144	141	138
39047	Fayette	23	22	22	21	21	21	20	20	19
39049	Franklin	3461	3399	3337	3288	3229	3170	3124	3068	3012
39051	Fulton	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39053	Gallia	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39055	Geauga	170	167	164	161	158	156	153	151	148
39057	Greene	56	55	54	53	52	51	50	50	49
39059	Guernsey	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39061	Hamilton	1625	1596	1567	1543	1516	1489	1466	1440	1414
39063	Hancock	34	34	33	33	32	32	31	31	30
39065	Hardin	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39067	Harrison	6	6	7	6	7	7	6	7	7
39069	Henry	10	11	12	10	11	13	11	12	13
39071	Highland	10	10	10	10	10	10	9	9	9
39073	Hocking	25	26	27	25	27	29	26	28	30
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39077	Huron	33	33	33	32	31	31	30	30	29
39079	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39081	Jefferson	65	64	63	68	67	66	71	69	68
39083	Knox	18	18	17	17	17	16	16	16	15
39085	Lake	176	173	171	167	165	162	159	156	154
39087	Lawrence	24	24	23	23	23	22	22	22	21
39089	Licking	147	144	141	139	136	134	132	130	127
39091	Logan	21	20	20	20	19	19	19	18	18
39093	Lorain	489	482	476	464	458	452	441	435	429
39095	Lucas	1626	1590	1554	1545	1511	1476	1468	1435	1402
39097	Madison	75	74	72	72	70	68	68	67	65

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2164	2136	2108	2056	2029	2002	1953	1928	1902
39037	Darke	68	67	65	65	64	62	62	60	59
39039	Defiance	20	19	19	19	19	18	18	18	17
39041	Delaware	168	166	163	160	157	155	152	150	147
39043	Erie	64	62	61	61	59	58	58	56	55
39045	Fairfield	137	134	131	130	127	124	123	121	118
39047	Fayette	19	19	19	18	18	18	17	17	17
39049	Franklin	2968	2914	2861	2819	2769	2718	2678	2630	2582
39051	Fulton	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39053	Gallia	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39055	Geauga	146	143	140	138	136	133	131	129	127
39057	Greene	48	47	46	45	45	44	43	42	42
39059	Guernsey	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39061	Hamilton	1393	1368	1344	1323	1300	1277	1257	1235	1213
39063	Hancock	29	29	29	28	28	27	27	26	26
39065	Hardin	37	36	35	38	38	37	40	39	38
39067	Harrison	6	7	7	6	7	8	6	7	8
39069	Henry	11	12	14	12	13	14	12	13	15
39071	Highland	9	9	9	8	8	8	8	8	8
39073	Hocking	26	29	32	27	30	34	27	32	36
39075	Holmes	10	10	10	11	11	11	11	11	11
39077	Huron	29	28	28	27	27	27	26	26	25
39079	Jackson	10	10	10	10	10	11	11	11	11
39081	Jefferson	73	72	71	76	75	74	79	78	77
39083	Knox	15	15	15	15	14	14	14	14	13
39085	Lake	151	148	146	143	141	139	136	134	132
39087	Lawrence	21	21	20	20	19	19	19	19	18
39089	Licking	126	123	121	119	117	115	113	111	109
39091	Logan	18	17	17	17	16	16	16	16	15
39093	Lorain	419	413	408	398	393	388	378	373	368
39095	Lucas	1394	1363	1332	1325	1295	1265	1259	1230	1202
39097	Madison	65	63	62	61	60	59	58	57	56

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	1855	1831	1807	1763	1740	1717	1675	1653	1631
39037	Darke	59	57	56	56	54	53	53	52	51
39039	Defiance	17	17	16	16	16	16	15	15	15
39041	Delaware	144	142	140	137	135	133	130	128	126
39043	Erie	55	54	52	52	51	50	49	48	47
39045	Fairfield	117	115	112	111	109	107	106	104	101
39047	Fayette	17	16	16	16	15	15	15	15	14
39049	Franklin	2544	2499	2453	2417	2374	2330	2296	2255	2214
39051	Fulton	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39053	Gallia	4	4	4	4	4	4	3	3	3
39055	Geauga	125	123	120	119	116	114	113	111	109
39057	Greene	41	40	40	39	38	38	37	36	36
39059	Guernsey	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39061	Hamilton	1194	1173	1152	1135	1115	1094	1078	1059	1040
39063	Hancock	25	25	25	24	24	23	23	22	22
39065	Hardin	41	41	40	43	42	41	45	44	43
39067	Harrison	6	7	8	6	7	8	6	7	9
39069	Henry	13	14	15	13	15	16	14	15	16
39071	Highland	8	8	8	7	7	7	7	7	7
39073	Hocking	28	33	38	28	34	40	29	36	43
39075	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39077	Huron	25	24	24	23	23	23	22	22	22
39079	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39081	Jefferson	83	81	80	86	84	83	89	88	86
39083	Knox	13	13	13	13	12	12	12	12	11
39085	Lake	129	127	125	123	121	119	117	115	113
39087	Lawrence	18	18	17	17	17	16	16	16	16
39089	Licking	108	106	103	102	100	98	97	95	93
39091	Logan	15	15	14	14	14	14	14	13	13
39093	Lorain	359	355	350	341	337	332	324	320	316
39095	Lucas	1196	1169	1142	1136	1110	1085	1079	1055	1031
39097	Madison	55	54	53	53	51	50	50	49	48

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	1591	1570	1549	1511	1492	1472	1436	1417	1398
39037	Darke	50	49	48	48	47	46	45	44	43
39039	Defiance	15	14	14	14	14	13	13	13	13
39041	Delaware	124	122	120	118	116	114	112	110	108
39043	Erie	47	46	45	45	44	43	42	41	40
39045	Fairfield	101	98	96	95	93	91	91	89	87
39047	Fayette	14	14	14	13	13	13	13	13	12
39049	Franklin	2181	2142	2103	2072	2035	1998	1969	1933	1898
39051	Fulton	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39053	Gallia	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39055	Geauga	107	105	103	102	100	98	97	95	93
39057	Greene	35	35	34	33	33	32	32	31	31
39059	Guernsey	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39061	Hamilton	1024	1006	988	973	956	938	924	908	891
39063	Hancock	22	21	21	21	20	20	20	19	19
39065	Hardin	46	46	45	48	47	47	50	49	48
39067	Harrison	6	8	9	6	8	9	6	8	10
39069	Henry	14	16	17	15	16	18	15	17	19
39071	Highland	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39073	Hocking	29	37	45	30	39	48	31	41	50
39075	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39077	Huron	21	21	21	20	20	20	19	19	19
39079	Jackson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39081	Jefferson	93	91	90	97	95	93	100	99	97
39083	Knox	11	11	11	11	11	10	10	10	10
39085	Lake	111	109	108	105	104	102	100	99	97
39087	Lawrence	15	15	15	15	14	14	14	14	13
39089	Licking	92	91	89	88	86	84	83	82	80
39091	Logan	13	13	12	12	12	12	12	11	11
39093	Lorain	308	304	300	293	289	285	278	274	271
39095	Lucas	1025	1002	979	974	952	930	925	904	884
39097	Madison	48	46	45	45	44	43	43	42	41

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1187	1167	1147	1128	1109	1090	1071	1053	1035
39101	Marion	2561	2486	2411	2433	2362	2290	2311	2244	2176
39103	Medina	200	198	195	190	188	185	181	178	176
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	88	87	85	92	90	88	87	85	84
39109	Miami	322	319	315	306	303	299	291	287	284
39111	Monroe	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39113	Montgomery	438	431	423	416	409	402	395	389	382
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	92	90	87	96	93	90	100	97	94
39119	Muskingum	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	49	48	47	51	50	49	53	52	51
39125	Paulding	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39127	Perry	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39129	Pickaway	2085	2013	1940	2168	2093	2018	2060	1988	1917
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	292	287	281	277	272	267	264	259	254
39135	Preble	29	29	28	30	30	29	31	31	30
39137	Putnam	81	79	76	84	82	79	88	85	82
39139	Richland	125	123	121	119	117	115	113	111	109
39141	Ross	55	54	53	57	56	55	59	58	57
39143	Sandusky	54	53	52	51	50	49	49	48	47
39145	Scioto	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39147	Seneca	14	14	14	13	13	13	13	13	13
39149	Shelby	33	33	32	34	34	33	36	35	35
39151	Stark	530	521	512	504	495	486	478	470	462
39153	Summit	945	931	917	898	884	871	853	840	828
39155	Trumbull	427	418	409	406	397	389	385	377	369
39157	Tuscarawas	225	221	217	214	210	206	203	199	196
39159	Union	29	29	28	28	27	27	26	26	25
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1018	1001	983	967	951	934	918	903	888
39101	Marion	2196	2131	2067	2086	2025	1964	1982	1924	1866
39103	Medina	171	169	167	163	161	159	155	153	151
39105	Meigs	3	3	3	4	4	4	4	4	4
39107	Mercer	83	81	80	78	77	76	75	73	72
39109	Miami	276	273	270	262	259	257	249	246	244
39111	Monroe	22	22	21	23	23	22	24	24	23
39113	Montgomery	376	369	363	357	351	345	339	333	327
39115	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39117	Morrow	103	101	98	108	105	102	112	109	106
39119	Muskingum	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39121	Noble	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39123	Ottawa	55	54	53	57	56	55	60	58	57
39125	Paulding	10	10	10	11	11	11	11	11	11
39127	Perry	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39129	Pickaway	1957	1889	1821	1859	1794	1730	1766	1705	1643
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	250	246	241	238	233	229	226	222	217
39135	Preble	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39137	Putnam	91	88	85	95	92	89	99	96	92
39139	Richland	107	105	104	102	100	99	97	95	94
39141	Ross	62	61	60	64	63	62	67	66	64
39143	Sandusky	46	45	45	44	43	42	42	41	40
39145	Scioto	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39147	Seneca	12	12	12	11	11	11	11	11	11
39149	Shelby	37	37	36	39	38	37	40	40	39
39151	Stark	454	447	439	432	424	417	410	403	396
39153	Summit	810	798	786	770	758	747	731	720	710
39155	Trumbull	366	358	351	348	340	333	330	323	316
39157	Tuscarawas	193	189	186	183	180	177	174	171	168
39159	Union	25	24	24	24	23	23	22	22	22
39161	Van Wert	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	873	858	843	829	815	801	787	774	761
39101	Marion	1883	1827	1772	1788	1736	1684	1699	1649	1600
39103	Medina	147	145	143	140	138	136	133	131	129
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39107	Mercer	71	70	68	67	66	65	64	63	62
39109	Miami	237	234	232	225	222	220	214	211	209
39111	Monroe	25	25	24	26	26	25	27	27	26
39113	Montgomery	322	316	311	306	301	295	291	286	281
39115	Morgan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39117	Morrow	116	113	110	121	118	114	126	122	119
39119	Muskingum	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39121	Noble	5	5	6	5	6	6	5	6	6
39123	Ottawa	62	61	59	64	63	62	67	66	64
39125	Paulding	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39127	Perry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39129	Pickaway	1678	1620	1561	1594	1539	1483	1514	1462	1409
39131	Pike	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	215	211	207	204	200	196	194	190	186
39135	Preble	37	36	35	38	38	37	40	39	38
39137	Putnam	102	99	96	107	103	100	111	107	104
39139	Richland	92	90	89	87	86	84	83	82	80
39141	Ross	70	68	67	72	71	70	75	74	73
39143	Sandusky	40	39	38	38	37	36	36	35	34
39145	Scioto	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39147	Seneca	10	10	10	10	10	10	9	9	9
39149	Shelby	42	41	40	43	43	42	45	44	44
39151	Stark	390	383	376	370	364	358	352	346	340
39153	Summit	695	684	674	660	650	640	627	618	608
39155	Trumbull	314	307	301	298	292	286	283	277	271
39157	Tuscarawas	165	162	160	157	154	152	149	147	144
39159	Union	21	21	21	20	20	20	19	19	19
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	748	736	723	711	699	687	675	664	652
39101	Marion	1614	1567	1520	1533	1488	1444	1457	1414	1371
39103	Medina	126	124	123	120	118	117	114	112	111
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	5	5	5
39107	Mercer	61	60	59	58	57	56	55	54	53
39109	Miami	203	201	199	193	191	189	183	181	179
39111	Monroe	28	28	27	30	29	28	31	30	29
39113	Montgomery	276	271	267	262	258	253	249	245	241
39115	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
39117	Morrow	131	127	124	136	132	129	142	138	134
39119	Muskingum	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39121	Noble	5	6	6	5	6	6	5	6	7
39123	Ottawa	70	68	67	73	71	70	75	74	72
39125	Paulding	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39127	Perry	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39129	Pickaway	1439	1389	1339	1367	1319	1272	1298	1253	1208
39131	Pike	7	7	7	7	7	7	8	8	8
39133	Portage	184	181	177	175	172	168	166	163	160
39135	Preble	41	41	40	43	42	41	45	44	43
39137	Putnam	115	112	108	120	116	112	125	121	117
39139	Richland	79	78	76	75	74	72	71	70	69
39141	Ross	78	77	75	81	80	78	85	83	82
39143	Sandusky	34	33	33	32	32	31	31	30	30
39145	Scioto	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39147	Seneca	9	9	9	8	8	8	8	8	8
39149	Shelby	47	46	46	49	48	47	51	50	49
39151	Stark	334	328	323	317	312	307	301	296	291
39153	Summit	596	587	578	566	557	549	538	530	522
39155	Trumbull	269	263	258	256	250	245	243	238	233
39157	Tuscarawas	142	139	137	135	132	130	128	126	123
39159	Union	18	18	18	17	17	17	16	16	16
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	641	631	620	609	599	589	579	569	559
39101	Marion	1384	1343	1303	1315	1276	1238	1249	1212	1176
39103	Medina	108	107	105	103	101	100	98	96	95
39105	Meigs	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39107	Mercer	52	51	50	49	49	48	47	46	45
39109	Miami	174	172	170	165	163	162	157	155	154
39111	Monroe	32	31	30	33	32	32	35	34	33
39113	Montgomery	237	233	229	225	221	217	214	210	206
39115	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39117	Morrow	147	143	139	153	149	145	159	155	151
39119	Muskingum	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	78	77	75	82	80	78	85	83	81
39125	Paulding	14	14	14	15	15	15	16	16	16
39127	Perry	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39129	Pickaway	1233	1190	1148	1172	1131	1090	1113	1074	1036
39131	Pike	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39133	Portage	158	155	152	150	147	144	142	140	137
39135	Preble	46	46	45	48	47	47	50	49	48
39137	Putnam	130	126	122	135	131	127	140	136	132
39139	Richland	68	66	65	64	63	62	61	60	59
39141	Ross	88	86	85	92	90	88	95	94	92
39143	Sandusky	29	29	28	28	27	27	26	26	25
39145	Scioto	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39147	Seneca	8	8	8	7	7	7	7	7	7
39149	Shelby	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39151	Stark	286	282	277	272	267	263	258	254	250
39153	Summit	511	503	496	485	478	471	461	454	447
39155	Trumbull	231	226	221	219	215	210	208	204	199
39157	Tuscarawas	122	119	117	116	113	111	110	108	106
39159	Union	16	15	15	15	15	14	14	14	14
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	13	13	13	14	14	14	14	15	16
39165	Warren	216	213	209	205	202	199	195	192	189
39167	Washington	120	117	114	114	111	108	108	106	103
39169	Wayne	196	191	186	204	199	193	194	189	184
39171	Williams	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39173	Wood	236	231	226	224	219	215	213	208	204
39175	Wyandot	27	27	26	28	28	27	29	29	28
40001	Adair	75	74	72	78	76	75	74	73	71
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	21	21	20	22	21	21	23	22	22
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	3	3	3	3	3	3	3	4	4
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	113	111	108	118	115	112	122	120	117
40017	Canadian	115	113	111	109	107	105	104	102	100
40019	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40021	Cherokee	31	31	30	32	32	31	34	33	32
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	470	464	457	447	440	434	424	418	412
40029	Coal									
40031	Comanche	129	127	124	134	132	129	140	137	134
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	82	87	86	85	83	82	81
40039	Custer	11	11	11	10	10	10	10	10	10
40041	Delaware	97	95	93	101	99	97	96	94	92
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40049	Garvin	15	15	15	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	15	16	18	16	18	20	17	19	22
39165	Warren	185	182	179	176	173	170	167	164	162
39167	Washington	103	100	98	98	95	93	93	91	88
39169	Wayne	184	179	175	175	170	166	166	162	158
39171	Williams	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39173	Wood	202	198	194	192	188	184	183	179	175
39175	Wyandot	30	30	29	32	31	30	33	32	32
40001	Adair	70	69	68	67	66	64	64	62	61
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	24	23	22	25	24	23	26	25	24
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine	4	4	5	4	5	5	4	5	6
40013	Bryan	11	11	11	11	11	11	10	10	10
40015	Caddo	127	124	121	132	129	126	137	134	131
40017	Canadian	99	97	95	94	92	90	89	87	86
40019	Carter	6	6	6	5	5	5	5	5	5
40021	Cherokee	35	34	34	36	36	35	38	37	36
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	403	397	392	383	378	372	364	359	354
40029	Coal									
40031	Comanche	145	142	139	151	148	145	157	154	151
40033	Cotton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig	15	15	15	15	15	15	16	16	16
40037	Creek	79	78	77	75	74	73	71	70	69
40039	Custer	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40041	Delaware	91	89	87	86	85	83	82	80	79
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	26	25	25	27	26	26	28	27	27
40049	Garvin	13	13	13	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	18	21	24	19	23	26	20	25	29
39165	Warren	159	156	154	151	148	146	143	141	139
39167	Washington	88	86	84	84	82	80	80	78	76
39169	Wayne	158	154	150	150	146	142	142	139	135
39171	Williams	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39173	Wood	173	170	166	165	161	158	157	153	150
39175	Wyandot	34	34	33	36	35	34	37	36	36
40001	Adair	60	59	58	57	56	55	54	53	52
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	27	26	25	28	27	26	29	28	27
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine	5	6	7	5	7	8	6	7	9
40013	Bryan	10	10	10	9	9	9	9	9	9
40015	Caddo	143	140	137	149	145	142	155	151	148
40017	Canadian	85	83	82	80	79	78	76	75	74
40019	Carter	5	5	5	5	5	5	4	4	4
40021	Cherokee	39	39	38	41	40	39	42	42	41
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	345	341	336	328	324	319	312	307	303
40029	Coal									
40031	Comanche	163	160	157	170	166	163	177	173	170
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40037	Creek	68	67	66	64	63	63	61	60	60
40039	Custer	8	8	8	8	8	8	7	7	7
40041	Delaware	78	76	75	74	73	71	70	69	68
40043	Dewey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40045	Ellis									
40047	Garfield	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40049	Garvin	11	11	11	10	10	10	10	10	10

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	21	27	32	23	29	36	24	32	40
39165	Warren	136	134	132	129	127	125	123	121	119
39167	Washington	76	74	72	72	70	68	68	67	65
39169	Wayne	135	132	128	128	125	122	122	119	116
39171	Williams	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39173	Wood	149	146	142	141	138	135	134	131	129
39175	Wyandot	38	38	37	40	39	38	42	41	40
40001	Adair	52	51	50	49	48	47	47	46	45
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	2	2	2
40007	Beaver	30	29	28	31	30	30	32	32	31
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40011	Blaine	6	8	11	6	9	12	7	10	14
40013	Bryan	8	8	8	8	8	8	7	7	7
40015	Caddo	161	157	154	167	164	160	174	170	166
40017	Canadian	72	71	70	69	68	66	65	64	63
40019	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40021	Cherokee	44	43	43	46	45	44	48	47	46
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	296	292	288	281	278	274	267	264	260
40029	Coal									
40031	Comanche	184	180	176	191	187	184	199	195	191
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40035	Craig	19	19	19	19	19	19	20	20	20
40037	Creek	58	57	57	55	54	54	52	52	51
40039	Custer	7	7	7	7	7	7	6	6	6
40041	Delaware	67	66	64	64	62	61	60	59	58
40043	Dewey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40045	Ellis									
40047	Garfield	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40049	Garvin	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
39163	Vinton	25	35	44	27	38	49	28	41	54	
39165	Warren	117	115	113	111	109	107	105	104	102	
39167	Washington	65	63	62	62	60	59	59	57	56	
39169	Wayne	116	113	110	110	107	105	105	102	99	
39171	Williams	74	72	70	77	75	73	80	78	76	
39173	Wood	128	125	122	121	119	116	115	113	110	
39175	Wyandot	43	42	42	45	44	43	47	46	45	
40001	Adair	44	43	43	42	41	40	40	39	38	
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40005	Atoka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40007	Beaver	34	33	32	35	34	33	36	35	35	
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
40011	Blaine	8	12	16	8	13	18	9	15	21	
40013	Bryan	7	7	7	7	7	7	6	6	6	
40015	Caddo	181	177	173	188	184	180	196	191	187	
40017	Canadian	62	61	60	59	58	57	56	55	54	
40019	Carter	4	4	4	3	3	3	3	3	3	
40021	Cherokee	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40027	Cleveland	254	250	247	241	238	235	229	226	223	
40029	Coal										
40031	Comanche	207	203	199	215	211	206	223	219	215	
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
40035	Craig	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
40037	Creek	50	49	49	47	47	46	45	44	44	
40039	Custer	6	6	6	6	6	6	5	5	5	
40041	Delaware	57	56	55	55	53	52	52	51	50	
40043	Dewey	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40045	Ellis										
40047	Garfield	37	36	35	38	37	37	40	39	38	
40049	Garvin	8	8	8	8	8	8	7	7	7	

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	48	47	46	46	45	44	43	42	42
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	68	67	65	71	69	68	74	72	70
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40063	Hughes									
40065	Jackson	20	20	19	19	19	18	18	18	17
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	49	49	48	47	46	46	44	44	43
40073	Kingfisher	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40081	Lincoln	18	18	17	19	18	18	19	19	18
40083	Logan	19	19	18	18	18	17	17	17	16
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	89	87	85	85	83	81	80	79	77
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40091	McIntosh	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40093	Major	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	26	26	25	25	24	24	23	23	23
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	30	30	29	29	28	28	27	27	26
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	6	6	6
40105	Nowata	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	985	971	956	936	922	908	889	876	863
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40113	Osage	93	91	89	97	95	93	92	90	88

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	41	40	39	39	38	37	37	36	36	36
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	76	75	73	80	78	76	83	81	79	79
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson	17	17	16	16	16	15	15	15	15	15
40067	Jefferson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	42	42	41	40	40	39	38	38	37	37
40073	Kingfisher	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40075	Kiowa	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40077	Latimer	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40079	Le Flore	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
40081	Lincoln	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40083	Logan	16	16	15	15	15	15	15	14	14	14
40085	Love	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	76	75	73	72	71	69	69	67	66	66
40089	McCurtain	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40091	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	22	22	21	21	21	20	20	20	19	19
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
40103	Noble	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5
40105	Nowata	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	845	832	820	802	790	779	762	751	740	740
40111	Okmulgee	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
40113	Osage	87	85	84	83	81	79	79	77	75	75

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	35	35	34	34	33	32	32	31	31
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	86	84	82	89	88	86	93	91	89
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	6	5	5	6	5	5	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	15	14	14	14	14	13	13	13	13
40067	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	36	36	35	34	34	34	33	32	32
40073	Kingfisher	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40075	Kiowa	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40077	Latimer	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40079	Le Flore	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40081	Lincoln	23	22	22	24	23	22	25	24	23
40083	Logan	14	14	13	13	13	13	13	12	12
40085	Love	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	65	64	62	62	61	59	59	58	56
40089	McCurtain	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40091	McIntosh	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40093	Major	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40095	Marshall	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40097	Mayes	19	19	18	18	18	17	17	17	17
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	22	22	21	21	21	20	20	20	19
40103	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40105	Nowata	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	724	713	703	688	678	668	653	644	634
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	75	73	72	71	70	68	68	66	65

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		30	30	29	29	28	28	27	27	26
40053	Grant		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer		97	95	93	101	98	96	105	102	100
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		5	6	6	5	6	6	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson		13	12	12	12	12	11	11	11	11
40067	Jefferson		4	4	4	4	4	4	5	5	5
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		31	31	30	29	29	29	28	28	27
40073	Kingfisher		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40075	Kiowa		9	9	9	9	9	9	9	9	9
40077	Latimer		7	7	7	7	7	7	8	8	8
40079	Le Flore		19	19	19	19	19	19	20	20	20
40081	Lincoln		26	25	24	27	26	25	28	27	26
40083	Logan		12	12	11	11	11	11	11	11	10
40085	Love		4	4	4	4	4	4	5	5	5
40087	McClain		56	55	54	53	52	51	51	49	48
40089	McCurtain		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40091	McIntosh		7	7	7	7	7	7	8	8	8
40093	Major		7	7	7	7	7	7	8	8	8
40095	Marshall		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40097	Mayes		16	16	16	16	15	15	15	15	14
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		19	19	18	18	18	17	17	17	16
40103	Noble		4	4	4	4	4	4	4	4	4
40105	Nowata		33	32	31	34	33	33	35	35	34
40107	Okfuskee		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma		621	612	603	590	581	572	560	552	544
40111	Okmulgee		23	23	23	24	24	24	25	25	25
40113	Osage		64	63	61	61	60	58	58	57	55

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	26	25	25	25	24	24	23	23	22
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	6	5	6	6	5	6	7
40063	Hughes									
40065	Jackson	11	11	10	10	10	10	10	10	9
40067	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	26	26	26	25	25	25	24	24	23
40073	Kingfisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40075	Kiowa	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40077	Latimer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40079	Le Flore	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40081	Lincoln	29	28	27	30	29	28	31	30	29
40083	Logan	10	10	10	10	9	9	9	9	9
40085	Love	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40087	McClain	48	47	46	46	45	44	43	42	41
40089	McCurtain	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40091	McIntosh	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40093	Major	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40095	Marshall	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40097	Mayes	14	14	14	13	13	13	13	12	12
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	16	16	16	15	15	15	15	14	14
40103	Noble	4	4	4	4	4	4	3	3	3
40105	Nowata	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	532	524	517	506	498	491	480	473	466
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
40113	Osage	55	54	53	52	51	50	50	49	48

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low 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	29	28	28	27	27	26
40119	Payne	46	46	45	44	43	43	42	41	41
40121	Pittsburg	40	40	39	42	41	41	43	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	9	9	9
40125	Pottawatomie	56	55	54	58	57	56	55	54	53
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	73	72	70	76	74	73	79	77	76
40133	Seminole	22	22	21	23	22	22	24	23	23
40135	Sequoyah	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40137	Stephens	23	23	22	24	23	23	23	22	22
40139	Texas	432	419	406	449	436	422	467	453	439
40141	Tillman	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40143	Tulsa	737	723	709	700	687	674	665	653	640
40145	Wagoner	134	132	129	139	137	134	132	130	127
40147	Washington	316	309	302	300	294	287	285	279	273
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	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	50	50	49	48	47	47	45	45	44
41005	Clackamas	276	273	269	262	259	256	249	246	243
41007	Clatsop	34	34	33	32	32	31	31	30	30
41009	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	32	32	32	34	34	34	34	35	36
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	88	87	86	84	83	82	79	79	78
41019	Douglas	25	25	24	24	23	23	23	22	22
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	39	39	39	38	41	40	40	43	42	41
40117	Pawnee	26	25	25	25	24	24	24	23	23	22
40119	Payne	39	39	39	39	37	37	37	36	35	35
40121	Pittsburg	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
40123	Pontotoc	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8
40125	Pottawatomie	53	52	51	51	50	49	48	47	47	46
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	82	80	79	79	85	84	82	89	87	85
40133	Seminole	25	24	24	24	26	25	25	27	26	26
40135	Sequoyah	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
40137	Stephens	22	21	21	21	21	20	20	19	19	19
40139	Texas	486	471	457	457	505	490	475	526	510	494
40141	Tillman	22	22	21	21	23	23	22	24	24	23
40143	Tulsa	632	620	608	608	600	589	577	570	559	549
40145	Wagoner	126	123	121	121	119	117	115	114	111	109
40147	Washington	271	265	259	259	257	252	246	245	239	234
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	43	42	42	42	41	40	40	39	38	38
41005	Clackamas	237	234	231	231	225	222	219	214	211	208
41007	Clatsop	29	29	28	28	28	27	27	26	26	26
41009	Columbia	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
41011	Coos	34	37	39	39	35	38	41	35	39	44
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
41017	Deschutes	75	75	74	74	72	71	70	68	67	67
41019	Douglas	21	21	21	21	20	20	20	19	19	19
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	44	44	43	46	45	45	48	47	47
40117	Pawnee	22	22	21	21	21	20	20	20	19
40119	Payne	34	33	33	32	32	31	31	30	30
40121	Pittsburg	51	50	49	53	52	51	55	54	53
40123	Pontotoc	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40125	Pottawatomie	45	44	43	43	42	41	41	40	39
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	92	90	89	96	94	92	100	98	96
40133	Seminole	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40135	Sequoyah	18	18	18	18	18	18	19	19	19
40137	Stephens	19	18	18	18	17	17	17	16	16
40139	Texas	547	530	514	568	551	534	591	573	556
40141	Tillman	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40143	Tulsa	542	531	521	515	505	495	489	480	470
40145	Wagoner	108	106	104	102	101	99	97	96	94
40147	Washington	232	227	222	221	216	211	210	205	200
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	3	3	3	4	3	3	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	37	36	36	35	35	34	33	33	33
41005	Clackamas	203	200	198	193	190	188	183	181	178
41007	Clatsop	25	25	24	24	23	23	23	22	22
41009	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41011	Coos	35	41	47	35	43	50	36	44	53
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41017	Deschutes	65	64	63	61	61	60	58	58	57
41019	Douglas	18	18	18	17	17	17	17	16	16
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
40117	Pawnee	19	19	18	18	18	17	17	17	16	16
40119	Payne	29	29	28	28	27	27	26	26	26	26
40121	Pittsburg	57	56	56	59	58	58	62	61	60	60
40123	Pontotoc	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40125	Pottawatomie	39	38	37	37	36	35	35	34	34	34
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	104	102	100	108	106	104	112	110	108	108
40133	Seminole	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
40135	Sequoyah	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
40137	Stephens	16	16	15	15	15	14	14	14	14	14
40139	Texas	615	596	578	639	620	601	665	645	625	625
40141	Tillman	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
40143	Tulsa	464	456	447	441	433	425	419	411	403	403
40145	Wagoner	92	91	89	88	86	85	83	82	80	80
40147	Washington	199	195	190	189	185	181	180	176	172	172
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	32	31	31	30	30	29	28	28	28	28
41005	Clackamas	174	172	170	165	163	161	157	155	153	153
41007	Clatsop	21	21	21	20	20	20	19	19	19	19
41009	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
41011	Coos	36	46	57	36	48	60	36	50	64	64
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
41015	Curry	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41017	Deschutes	55	55	54	53	52	51	50	49	49	49
41019	Douglas	16	15	15	15	15	14	14	14	14	14
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	56	55	54	58	57	57	61	60	59
40117	Pawnee	16	16	16	15	15	15	15	14	14
40119	Payne	25	25	24	24	23	23	22	22	22
40121	Pittsburg	64	63	62	67	66	65	69	68	68
40123	Pontotoc	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40125	Pottawatomie	33	33	32	31	31	30	30	29	29
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	117	114	112	122	119	117	126	124	121
40133	Seminole	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40135	Sequoyah	22	22	22	23	23	23	24	24	24
40137	Stephens	14	13	13	13	13	12	12	12	12
40139	Texas	692	671	650	719	698	676	748	726	703
40141	Tillman	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40143	Tulsa	398	391	383	378	371	364	359	353	346
40145	Wagoner	79	78	76	75	74	72	72	70	69
40147	Washington	171	167	163	162	159	155	154	151	147
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41001	Baker	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41003	Benton	27	27	26	26	25	25	24	24	24
41005	Clackamas	149	147	145	142	140	138	135	133	131
41007	Clatsop	18	18	18	17	17	17	17	16	16
41009	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41011	Coos	36	52	68	37	55	73	37	57	78
41013	Crook	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41015	Curry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41017	Deschutes	48	47	46	45	45	44	43	42	42
41019	Douglas	14	13	13	13	13	12	12	12	12
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	0	0	0

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		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	13	13	13	12	12	12	12	12	12
41029	Jackson	50	50	49	48	47	47	45	45	44
41031	Jefferson	25	26	26	26	27	28	27	28	30
41033	Josephine	25	25	24	24	23	23	23	22	22
41035	Klamath	42	41	40	40	39	38	38	37	36
41037	Lake									
41039	Lane	62	61	60	59	58	57	56	55	54
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	105	104	103	100	99	98	95	94	93
41045	Malheur	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41047	Marion	716	706	696	680	671	661	646	637	628
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	13	13	13
41051	Multnomah	932	917	901	885	871	856	841	827	813
41053	Polk	90	89	87	86	84	83	81	80	79
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	88	87	85	84	82	81	79	78	77
41061	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41067	Washington	599	594	588	569	564	559	541	536	531
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	50	50	49	48	47	47	45	45	44
42001	Adams	173	170	167	164	162	159	156	153	151
42003	Allegheny	1561	1538	1514	1483	1461	1438	1409	1388	1366
42005	Armstrong	57	56	55	54	53	52	51	51	50
42007	Beaver	517	505	492	491	479	467	467	455	444
42009	Bedford	30	30	29	31	31	30	32	32	31
42011	Berks	3604	3516	3427	3424	3340	3256	3253	3173	3093
42013	Blair	30	30	29	31	31	30	32	32	31
42015	Bradford	39	39	38	37	37	36	35	35	34

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
41029	Jackson	43	42	42	41	40	40	39	38	38	38
41031	Jefferson	27	30	32	28	31	35	28	33	37	37
41033	Josephine	21	21	21	20	20	20	19	19	19	19
41035	Klamath	36	35	34	34	33	33	32	32	31	31
41037	Lake										
41039	Lane	53	52	51	50	50	49	48	47	46	46
41041	Lincoln	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
41043	Linn	90	89	88	86	85	84	81	80	80	80
41045	Malheur	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
41047	Marion	614	605	597	583	575	567	554	546	539	539
41049	Morrow	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
41051	Multnomah	799	786	772	759	746	734	721	709	697	697
41053	Polk	77	76	75	73	72	71	70	68	67	67
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41059	Umatilla	75	74	73	72	70	69	68	67	66	66
41061	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
41067	Washington	514	509	504	488	483	479	463	459	455	455
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	43	42	42	41	40	40	39	38	38	38
42001	Adams	148	146	143	141	138	136	134	132	129	129
42003	Allegheny	1338	1318	1298	1271	1252	1233	1208	1190	1172	1172
42005	Armstrong	49	48	47	46	46	45	44	43	43	43
42007	Beaver	443	433	422	421	411	401	400	390	381	381
42009	Bedford	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
42011	Berks	3090	3014	2938	2935	2863	2791	2789	2720	2652	2652
42013	Blair	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
42015	Bradford	33	33	33	32	31	31	30	30	29	29

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	10	10	10	9	9	9	9	9	9
41029	Jackson	37	36	36	35	35	34	33	33	33
41031	Jefferson	29	34	40	29	36	43	30	38	46
41033	Josephine	18	18	18	17	17	17	17	16	16
41035	Klamath	31	30	29	29	29	28	28	27	27
41037	Lake									
41039	Lane	46	45	44	43	43	42	41	40	40
41041	Lincoln	5	5	5	5	5	5	4	4	4
41043	Linn	77	76	76	73	73	72	70	69	68
41045	Malheur	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41047	Marion	526	519	512	500	493	486	475	468	462
41049	Morrow	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41051	Multnomah	685	674	662	651	640	629	618	608	598
41053	Polk	66	65	64	63	62	61	60	59	58
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	65	64	62	61	60	59	58	57	56
41061	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41067	Washington	440	436	432	418	414	411	397	394	390
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	37	36	36	35	35	34	33	33	33
42001	Adams	127	125	123	121	119	117	115	113	111
42003	Allegheny	1147	1130	1113	1090	1074	1057	1036	1020	1004
42005	Armstrong	42	41	40	40	39	38	38	37	36
42007	Beaver	380	371	362	361	352	344	343	335	326
42009	Bedford	38	37	37	39	39	38	41	40	40
42011	Berks	2649	2584	2519	2517	2455	2393	2391	2332	2274
42013	Blair	38	37	37	39	39	38	41	40	40
42015	Bradford	29	28	28	27	27	27	26	26	25

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
41029	Jackson	32	31	31	30	30	29	28	28	28	28
41031	Jefferson	30	40	49	31	42	53	31	44	57	57
41033	Josephine	16	15	15	15	15	14	14	14	14	14
41035	Klamath	26	26	25	25	25	24	24	23	23	23
41037	Lake										
41039	Lane	39	38	38	37	37	36	35	35	34	34
41041	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41043	Linn	66	66	65	63	62	62	60	59	59	59
41045	Malheur	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
41047	Marion	451	445	439	429	423	417	407	402	396	396
41049	Morrow	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
41051	Multnomah	587	578	568	558	549	539	530	521	512	512
41053	Polk	57	56	55	54	53	52	51	50	49	49
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	55	55	54	53	52	51	50	49	48	48
41061	Union	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
41065	Wasco	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
41067	Washington	378	374	371	359	355	352	341	338	334	334
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	32	31	31	30	30	29	28	28	28	28
42001	Adams	109	107	105	104	102	100	98	97	95	95
42003	Allegheny	984	969	954	935	921	906	888	875	861	861
42005	Armstrong	36	35	35	34	34	33	32	32	31	31
42007	Beaver	326	318	310	310	302	295	294	287	280	280
42009	Bedford	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
42011	Berks	2271	2216	2160	2158	2105	2052	2050	2000	1949	1949
42013	Blair	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
42015	Bradford	25	24	24	23	23	23	22	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	7	7	7	7	7	7	6	6	6
41029	Jackson	27	27	26	26	25	25	24	24	24
41031	Jefferson	32	47	61	32	49	66	33	52	71
41033	Josephine	14	13	13	13	13	12	12	12	12
41035	Klamath	23	22	22	22	21	21	20	20	20
41037	Lake									
41039	Lane	34	33	32	32	31	31	30	30	29
41041	Lincoln	4	4	4	3	3	3	3	3	3
41043	Linn	57	56	56	54	53	53	51	51	50
41045	Malheur	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41047	Marion	387	381	376	368	362	357	349	344	339
41049	Morrow	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41051	Multnomah	504	495	487	478	470	463	455	447	439
41053	Polk	49	48	47	46	45	45	44	43	42
41055	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	48	47	46	45	44	44	43	42	41
41061	Union	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41065	Wasco	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41067	Washington	324	321	318	307	305	302	292	289	287
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	27	27	26	26	25	25	24	24	24
42001	Adams	93	92	90	89	87	86	84	83	81
42003	Allegheny	844	831	818	801	789	777	761	750	738
42005	Armstrong	31	30	30	29	29	28	28	27	27
42007	Beaver	279	273	266	265	259	253	252	246	240
42009	Bedford	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42011	Berks	1947	1900	1852	1850	1805	1759	1758	1714	1671
42013	Blair	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42015	Bradford	21	21	21	20	20	20	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4195	4117	4038	3985	3911	3836	3786	3715	3644
42019	Butler	202	199	195	192	189	185	182	179	176
42021	Cambria	46	45	44	44	43	42	42	41	40
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	209	204	199	199	194	189	189	184	180
42027	Centre	122	121	119	116	114	113	110	109	107
42029	Chester	1958	1924	1889	1860	1827	1795	1767	1736	1705
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	26	26	25	25	24	24	23	23	23
42035	Clinton	43	42	41	45	44	43	47	45	44
42037	Columbia	347	338	329	330	321	313	313	305	297
42039	Crawford	22	22	21	23	22	22	24	23	23
42041	Cumberland	467	460	452	444	437	429	421	415	408
42043	Dauphin	875	854	833	831	811	791	790	771	752
42045	Delaware	5257	5158	5059	4994	4900	4806	4744	4655	4566
42047	Elk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42049	Erie	127	125	123	121	119	117	115	113	111
42051	Fayette	88	87	85	84	82	81	79	78	77
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42055	Franklin	540	528	515	513	501	489	487	476	465
42057	Fulton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	28	27	27
42061	Huntingdon	198	193	188	206	201	196	214	209	203
42063	Indiana	80	78	76	83	81	79	87	84	82
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42067	Juniata	97	95	93	92	90	88	88	86	84
42069	Lackawanna	1240	1215	1190	1178	1154	1131	1119	1097	1074
42071	Lancaster	2381	2322	2263	2262	2206	2150	2149	2096	2042
42073	Lawrence	73	72	70	76	74	73	72	71	69
42075	Lebanon	862	840	817	819	798	776	778	758	737
42077	Lehigh	3418	3343	3267	3247	3175	3104	3085	3017	2948
42079	Luzerne	2544	2488	2431	2417	2363	2309	2296	2245	2194

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3597	3529	3462	3417	3353	3289	3246	3185	3125
42019	Butler	173	170	167	165	162	159	156	154	151
42021	Cambria	39	39	38	37	37	36	36	35	34
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	179	175	171	170	166	162	162	158	154
42027	Centre	105	103	102	99	98	97	94	93	92
42029	Chester	1679	1649	1620	1595	1567	1539	1515	1488	1462
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	22	22	21	21	21	20	20	20	19
42035	Clinton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42037	Columbia	298	290	282	283	275	268	269	262	255
42039	Crawford	25	24	24	26	25	25	27	26	26
42041	Cumberland	400	394	388	380	374	368	361	356	350
42043	Dauphin	750	732	714	713	696	678	677	661	645
42045	Delaware	4507	4422	4337	4282	4201	4121	4068	3991	3915
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	109	107	105	103	102	100	98	97	95
42051	Fayette	75	74	73	72	70	69	68	67	66
42053	Forest	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42055	Franklin	463	452	442	440	430	419	418	408	398
42057	Fulton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42059	Greene	26	26	25	25	25	24	24	23	23
42061	Huntingdon	223	217	211	232	226	220	241	235	229
42063	Indiana	90	88	85	94	91	89	97	95	92
42065	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42067	Juniata	83	81	80	79	77	76	75	74	72
42069	Lackawanna	1063	1042	1020	1010	990	969	959	940	921
42071	Lancaster	2041	1991	1940	1939	1891	1843	1842	1797	1751
42073	Lawrence	69	67	66	65	64	62	62	61	59
42075	Lebanon	739	720	700	702	684	665	667	650	632
42077	Lehigh	2931	2866	2801	2784	2722	2661	2645	2586	2528
42079	Luzerne	2181	2133	2084	2072	2026	1980	1968	1925	1881

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3084	3026	2968	2930	2875	2820	2783	2731	2679
42019	Butler	148	146	143	141	139	136	134	132	129
42021	Cambria	34	33	32	32	31	31	31	30	29
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	154	150	146	146	142	139	139	135	132
42027	Centre	90	89	87	85	84	83	81	80	79
42029	Chester	1439	1414	1389	1367	1343	1319	1299	1276	1253
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	19	19	18	18	18	17	17	17	17
42035	Clinton	54	53	52	57	55	54	59	57	56
42037	Columbia	255	248	242	242	236	230	230	224	218
42039	Crawford	28	27	27	29	28	28	30	29	29
42041	Cumberland	343	338	332	326	321	316	310	305	300
42043	Dauphin	643	628	612	611	596	582	580	567	553
42045	Delaware	3864	3792	3719	3671	3602	3533	3488	3422	3356
42047	Elk	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42049	Erie	93	92	90	89	87	86	84	83	82
42051	Fayette	65	64	62	61	60	59	58	57	56
42053	Forest	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42055	Franklin	397	388	379	377	368	360	358	350	342
42057	Fulton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
42059	Greene	23	22	22	21	21	21	20	20	20
42061	Huntingdon	251	244	238	261	254	247	271	264	257
42063	Indiana	101	99	96	105	103	100	109	107	104
42065	Jefferson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42067	Juniata	71	70	68	68	66	65	64	63	62
42069	Lackawanna	912	893	875	866	848	831	823	806	789
42071	Lancaster	1750	1707	1664	1663	1622	1580	1580	1540	1501
42073	Lawrence	59	58	56	56	55	54	53	52	51
42075	Lebanon	634	617	601	602	586	571	572	557	542
42077	Lehigh	2513	2457	2402	2387	2334	2281	2268	2217	2167
42079	Luzerne	1870	1829	1787	1777	1737	1698	1688	1650	1613

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	2644	2594	2545	2512	2465	2418	2386	2341	2297
42019	Butler	127	125	123	121	119	117	115	113	111
42021	Cambria	29	28	28	28	27	26	26	26	25
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	132	129	125	125	122	119	119	116	113
42027	Centre	77	76	75	73	72	71	69	69	68
42029	Chester	1234	1212	1191	1172	1152	1131	1114	1094	1074
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	16	16	16	16	15	15	15	15	14
42035	Clinton	61	60	58	64	62	61	66	65	63
42037	Columbia	219	213	207	208	202	197	197	192	187
42039	Crawford	31	31	30	33	32	31	34	33	32
42041	Cumberland	294	290	285	280	275	271	266	261	257
42043	Dauphin	551	538	525	524	511	499	498	486	474
42045	Delaware	3313	3251	3188	3148	3088	3029	2990	2934	2878
42047	Elk	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42049	Erie	80	79	78	76	75	74	72	71	70
42051	Fayette	55	55	54	53	52	51	50	49	48
42053	Forest	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42055	Franklin	340	332	325	323	316	308	307	300	293
42057	Fulton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42059	Greene	19	19	19	18	18	18	17	17	17
42061	Huntingdon	282	275	268	293	286	278	305	297	289
42063	Indiana	114	111	108	118	115	112	123	120	117
42065	Jefferson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42067	Juniata	61	60	59	58	57	56	55	54	53
42069	Lackawanna	782	766	750	742	727	712	705	691	677
42071	Lancaster	1501	1463	1426	1426	1390	1355	1354	1321	1287
42073	Lawrence	50	49	48	48	47	46	45	45	44
42075	Lebanon	543	529	515	516	503	489	490	478	465
42077	Lehigh	2154	2107	2059	2046	2001	1956	1944	1901	1858
42079	Luzerne	1603	1568	1532	1523	1489	1456	1447	1415	1383

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	2267	2224	2182	2153	2113	2073	2046	2008	1969
42019	Butler	109	107	105	104	102	100	99	97	95
42021	Cambria	25	24	24	24	23	23	22	22	21
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	113	110	108	107	105	102	102	99	97
42027	Centre	66	65	64	63	62	61	59	59	58
42029	Chester	1058	1039	1021	1005	987	970	955	938	921
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	14	14	14	13	13	13	13	12	12
42035	Clinton	69	67	66	72	70	68	74	73	71
42037	Columbia	188	183	178	178	174	169	169	165	160
42039	Crawford	35	34	34	37	36	35	38	37	36
42041	Cumberland	252	248	244	240	236	232	228	224	220
42043	Dauphin	473	461	450	449	438	428	427	416	406
42045	Delaware	2841	2787	2734	2699	2648	2597	2564	2515	2467
42047	Elk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42049	Erie	69	68	66	65	64	63	62	61	60
42051	Fayette	48	47	46	45	44	44	43	42	41
42053	Forest	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42055	Franklin	292	285	278	277	271	264	263	257	251
42057	Fulton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
42059	Greene	17	16	16	16	15	15	15	15	14
42061	Huntingdon	317	309	301	330	321	313	343	334	326
42063	Indiana	128	125	122	133	130	127	139	135	132
42065	Jefferson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42067	Juniata	52	51	50	50	49	48	47	46	45
42069	Lackawanna	670	657	643	637	624	611	605	593	580
42071	Lancaster	1287	1255	1223	1222	1192	1162	1161	1132	1104
42073	Lawrence	43	42	41	41	40	39	39	38	37
42075	Lebanon	466	454	441	443	431	419	420	409	398
42077	Lehigh	1847	1806	1765	1755	1716	1677	1667	1630	1593
42079	Luzerne	1375	1344	1314	1306	1277	1248	1241	1213	1186

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	139	136	133	145	141	138	137	134	131
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	78	77	75	74	73	71	70	69	68
42087	Mifflin	54	53	52	56	55	54	58	57	56
42089	Monroe	1265	1246	1226	1202	1183	1165	1142	1124	1106
42091	Montgomery	5481	5392	5303	5207	5122	5038	4947	4866	4786
42093	Montour	50	50	49	48	47	47	45	45	44
42095	Northampton	2573	2522	2470	2444	2395	2347	2322	2276	2229
42097	Northumberland	132	129	125	137	134	130	143	139	135
42099	Perry	36	36	35	37	37	36	39	38	38
42101	Philadelphia	19114	18735	18356	18158	17798	17438	17250	16908	16566
42103	Pike	454	444	434	431	422	412	410	401	392
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	474	464	454	450	441	431	428	419	410
42109	Snyder	34	34	33	35	35	34	37	36	36
42111	Somerset	33	33	32	31	31	30	30	29	29
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	85	83	81	88	86	84	92	90	88
42117	Tioga	16	16	16	17	17	17	17	17	17
42119	Union	43	42	41	45	44	43	47	45	44
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	127	126	124	121	119	118	115	113	112
42127	Wayne	121	119	117	115	113	111	109	107	106
42129	Westmoreland	434	427	419	412	405	398	392	385	378
42131	Wyoming	31	31	30	32	32	31	34	33	32
42133	York	814	800	786	773	760	747	735	722	709
44001	Bristol	174	173	171	165	164	162	157	156	154
44003	Kent	901	882	862	856	837	819	813	796	778
44005	Newport	188	185	182	179	176	173	170	167	164
44007	Providence	9127	8917	8706	8671	8471	8271	8237	8047	7857
44009	Washington	422	415	407	401	394	387	381	374	367

This work is licensed under the 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 366

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	130	128	125	124	121	119	118	115	113
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	67	66	64	64	62	61	60	59	58
42087	Mifflin	61	60	58	63	62	61	66	64	63
42089	Monroe	1085	1068	1051	1030	1014	999	979	964	949
42091	Montgomery	4699	4623	4547	4464	4392	4319	4241	4172	4103
42093	Montour	43	42	42	41	40	40	39	38	38
42095	Northampton	2206	2162	2118	2096	2054	2012	1991	1951	1911
42097	Northumberland	148	145	141	154	150	146	161	156	152
42099	Perry	40	40	39	42	42	41	44	43	43
42101	Philadelphia	16388	16063	15738	15568	15260	14951	14790	14497	14204
42103	Pike	389	381	372	370	362	353	351	344	336
42105	Potter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42107	Schuylkill	406	398	389	386	378	370	367	359	351
42109	Snyder	38	38	37	40	39	39	41	41	40
42111	Somerset	28	28	27	27	26	26	26	25	25
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	96	93	91	99	97	95	103	101	99
42117	Tioga	18	18	18	19	19	19	19	19	19
42119	Union	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	109	108	106	103	102	101	98	97	96
42127	Wayne	104	102	100	99	97	95	94	92	91
42129	Westmoreland	372	366	359	353	347	341	336	330	324
42131	Wyoming	35	34	34	36	36	35	38	37	36
42133	York	698	686	674	663	652	640	630	619	608
44001	Bristol	149	148	147	142	141	139	135	133	132
44003	Kent	772	756	739	734	718	702	697	682	667
44005	Newport	161	159	156	153	151	148	145	143	141
44007	Providence	7825	7645	7464	7434	7263	7091	7062	6899	6737
44009	Washington	362	355	349	344	338	332	327	321	315

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	112	109	107	106	104	102	101	99	97
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	57	56	55	54	53	52	52	51	50
42087	Mifflin	68	67	66	71	70	68	74	73	71
42089	Monroe	930	916	901	883	870	856	839	826	813
42091	Montgomery	4029	3964	3898	3828	3765	3703	3636	3577	3518
42093	Montour	37	36	36	35	35	34	33	33	33
42095	Northampton	1891	1854	1816	1797	1761	1725	1707	1673	1639
42097	Northumberland	167	163	158	174	169	164	181	176	171
42099	Perry	46	45	44	47	47	46	49	49	48
42101	Philadelphia	14051	13772	13493	13348	13083	12819	12681	12429	12178
42103	Pike	334	326	319	317	310	303	301	295	288
42105	Potter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42107	Schuylkill	348	341	334	331	324	317	314	308	301
42109	Snyder	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42111	Somerset	24	24	24	23	23	22	22	22	21
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	108	105	102	112	109	107	116	114	111
42117	Tioga	20	20	20	21	21	21	22	22	22
42119	Union	54	53	52	57	55	54	59	57	56
42121	Venango	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	93	92	91	89	88	87	84	83	82
42127	Wayne	89	87	86	84	83	82	80	79	78
42129	Westmoreland	319	314	308	303	298	293	288	283	278
42131	Wyoming	39	39	38	41	40	39	42	42	41
42133	York	598	588	578	568	559	549	540	531	521
44001	Bristol	128	127	126	122	120	119	115	114	113
44003	Kent	662	648	634	629	616	602	598	585	572
44005	Newport	138	136	134	131	129	127	125	123	121
44007	Providence	6709	6554	6400	6374	6227	6080	6055	5915	5776
44009	Washington	310	305	299	295	289	284	280	275	270

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	96	94	92	91	89	87	87	85	83
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	49	48	47	47	46	45	44	44	43
42087	Mifflin	77	75	74	80	78	77	83	82	80
42089	Monroe	797	785	773	757	746	734	720	708	697
42091	Montgomery	3454	3398	3342	3282	3228	3175	3118	3067	3016
42093	Montour	32	31	31	30	30	29	28	28	28
42095	Northampton	1622	1589	1557	1541	1510	1479	1464	1434	1405
42097	Northumberland	188	183	178	195	190	185	203	198	192
42099	Perry	51	51	50	53	53	52	55	55	54
42101	Philadelphia	12047	11808	11569	11444	11217	10990	10872	10656	10441
42103	Pike	286	280	274	272	266	260	258	253	247
42105	Potter	3	3	3	2	2	2	2	2	2
42107	Schuylkill	299	292	286	284	278	272	270	264	258
42109	Snyder	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42111	Somerset	21	20	20	20	19	19	19	18	18
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42115	Susquehanna	121	118	115	126	123	120	131	128	125
42117	Tioga	23	23	23	24	24	24	25	25	25
42119	Union	61	60	58	64	62	61	66	65	63
42121	Venango	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	80	79	78	76	75	74	72	71	71
42127	Wayne	76	75	74	72	71	70	69	68	67
42129	Westmoreland	274	269	264	260	255	251	247	243	238
42131	Wyoming	44	43	43	46	45	44	48	47	46
42133	York	513	504	495	487	479	471	463	455	447
44001	Bristol	110	109	108	104	103	102	99	98	97
44003	Kent	568	556	543	539	528	516	512	501	490
44005	Newport	118	117	115	113	111	109	107	105	104
44007	Providence	5752	5620	5487	5465	5339	5213	5191	5072	4952
44009	Washington	266	261	257	253	248	244	240	236	232

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	82	80	79	78	76	75	74	73	71
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	42	41	41	40	39	39	38	37	37
42087	Mifflin	86	85	83	90	88	87	94	92	90
42089	Monroe	684	673	662	649	639	629	617	607	598
42091	Montgomery	2962	2914	2866	2814	2768	2722	2673	2630	2586
42093	Montour	27	27	26	26	25	25	24	24	24
42095	Northampton	1390	1363	1335	1321	1294	1268	1255	1230	1205
42097	Northumberland	211	206	200	220	214	208	229	223	216
42099	Perry	58	57	56	60	59	58	62	61	61
42101	Philadelphia	10328	10124	9919	9812	9617	9423	9321	9137	8952
42103	Pike	245	240	235	233	228	223	221	217	212
42105	Potter	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42107	Schuylkill	256	251	245	243	238	233	231	226	221
42109	Snyder	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42111	Somerset	18	18	17	17	17	16	16	16	16
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	136	133	130	142	138	135	147	144	140
42117	Tioga	26	26	26	27	27	27	28	28	28
42119	Union	69	67	66	72	70	68	74	73	71
42121	Venango	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	69	68	67	65	64	64	62	61	60
42127	Wayne	65	64	63	62	61	60	59	58	57
42129	Westmoreland	235	230	226	223	219	215	212	208	204
42131	Wyoming	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42133	York	440	432	425	418	411	403	397	390	383
44001	Bristol	94	93	92	89	89	88	85	84	83
44003	Kent	487	476	466	463	453	443	439	430	420
44005	Newport	102	100	98	97	95	93	92	90	89
44007	Providence	4932	4818	4704	4685	4577	4469	4451	4348	4246
44009	Washington	228	224	220	217	213	209	206	202	198

This work is licensed under the 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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	35	35	34	33	33	32	32	31	31
45003	Aiken	124	122	119	118	115	113	112	110	107
45005	Allendale	27	27	26	28	28	27	29	29	28
45007	Anderson	191	189	186	181	179	177	172	170	168
45009	Bamberg	16	16	16	17	17	17	17	17	17
45011	Barnwell	34	34	33	35	35	34	37	36	36
45013	Beaufort	287	284	280	273	269	266	259	256	253
45015	Berkeley	203	199	195	193	189	185	183	180	176
45017	Calhoun	8	8	8	8	8	8	7	7	7
45019	Charleston	504	498	492	479	473	467	455	449	444
45021	Cherokee	23	23	22	24	23	23	25	24	24
45023	Chester	42	41	40	40	39	38	38	37	36
45025	Chesterfield	84	82	80	80	78	76	76	74	72
45027	Clarendon	276	271	266	262	257	253	249	245	240
45029	Colleton	33	33	32	31	31	30	30	29	29
45031	Darlington	185	182	179	176	173	170	167	164	162
45033	Dillon	107	105	102	102	99	97	97	94	92
45035	Dorchester	112	110	108	106	105	103	101	99	97
45037	Edgefield	40	40	39	38	38	37	36	36	35
45039	Fairfield	84	83	81	80	78	77	76	74	73
45041	Florence	464	455	445	441	432	423	419	410	402
45043	Georgetown	53	52	51	50	49	48	48	47	46
45045	Greenville	977	963	948	928	914	901	882	869	856
45047	Greenwood	65	64	63	62	61	60	59	58	57
45049	Hampton	29	29	28	30	30	29	31	31	30
45051	Horry	274	271	267	260	257	254	247	244	241
45053	Jasper	26	26	25	25	24	24	23	23	23
45055	Kershaw	261	259	257	248	246	244	236	234	232
45057	Lancaster	114	113	111	108	107	105	103	102	100
45059	Laurens	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45061	Lee	120	118	116	114	112	110	108	106	105
45063	Lexington	500	493	485	475	468	461	451	444	438

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	30	30	29	29	28	28	27	27	26
45003	Aiken	106	104	102	101	99	97	96	94	92
45005	Allendale	30	30	29	32	31	30	33	32	32
45007	Anderson	164	162	159	156	154	151	148	146	144
45009	Bamberg	18	18	18	19	19	19	19	19	19
45011	Barnwell	38	38	37	40	39	39	41	41	40
45013	Beaufort	246	243	240	234	231	228	222	219	217
45015	Berkeley	174	171	167	165	162	159	157	154	151
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	6	6	6
45019	Charleston	432	427	422	411	406	401	390	385	381
45021	Cherokee	26	25	25	27	26	26	28	27	27
45023	Chester	36	35	34	34	33	33	32	32	31
45025	Chesterfield	72	70	69	68	67	65	65	63	62
45027	Clarendon	237	232	228	225	221	217	214	210	206
45029	Colleton	28	28	27	27	26	26	26	25	25
45031	Darlington	159	156	153	151	148	146	143	141	139
45033	Dillon	92	90	87	87	85	83	83	81	79
45035	Dorchester	96	94	93	91	90	88	87	85	84
45037	Edgefield	34	34	33	33	32	32	31	31	30
45039	Fairfield	72	71	69	68	67	66	65	64	63
45041	Florence	398	390	382	378	370	362	359	352	344
45043	Georgetown	45	45	44	43	42	42	41	40	39
45045	Greenville	838	825	813	796	784	772	756	745	734
45047	Greenwood	56	55	54	53	52	51	50	50	49
45049	Hampton	33	32	31	34	33	33	35	35	34
45051	Horry	235	232	229	223	220	217	212	209	207
45053	Jasper	22	22	21	21	21	20	20	20	19
45055	Kershaw	224	222	220	213	211	209	202	200	199
45057	Lancaster	98	96	95	93	92	90	88	87	86
45059	Laurens	56	55	54	58	57	56	61	60	58
45061	Lee	103	101	99	98	96	94	93	91	90
45063	Lexington	429	422	416	407	401	395	387	381	375

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	26	25	25	24	24	24	23	23	23
45003	Aiken	91	89	87	87	85	83	82	81	79
45005	Allendale	34	34	33	36	35	34	37	36	36
45007	Anderson	140	139	137	133	132	130	127	125	123
45009	Bamberg	20	20	20	21	21	21	22	22	22
45011	Barnwell	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45013	Beaufort	211	208	206	200	198	196	190	188	186
45015	Berkeley	149	146	143	142	139	136	135	132	129
45017	Calhoun	6	6	6	6	6	6	5	5	5
45019	Charleston	370	366	362	352	348	344	334	330	326
45021	Cherokee	29	28	28	30	30	29	31	31	30
45023	Chester	31	30	29	29	29	28	28	27	27
45025	Chesterfield	62	60	59	59	57	56	56	54	53
45027	Clarendon	203	199	196	193	189	186	183	180	176
45029	Colleton	24	24	24	23	23	22	22	22	21
45031	Darlington	136	134	132	129	127	125	123	121	119
45033	Dillon	79	77	75	75	73	71	71	69	68
45035	Dorchester	82	81	79	78	77	75	74	73	72
45037	Edgefield	29	29	29	28	28	27	27	26	26
45039	Fairfield	62	61	60	59	58	57	56	55	54
45041	Florence	341	334	327	324	317	311	308	302	295
45043	Georgetown	39	38	37	37	36	36	35	34	34
45045	Greenville	718	708	697	682	672	662	648	639	629
45047	Greenwood	48	47	46	45	45	44	43	42	42
45049	Hampton	37	36	35	38	38	37	40	39	38
45051	Horry	201	199	196	191	189	186	182	179	177
45053	Jasper	19	19	18	18	18	17	17	17	17
45055	Kershaw	192	190	189	182	181	179	173	172	170
45057	Lancaster	84	83	82	80	79	78	76	75	74
45059	Laurens	63	62	61	66	64	63	68	67	66
45061	Lee	88	87	85	84	82	81	80	78	77
45063	Lexington	368	362	357	349	344	339	332	327	322

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45001	Abbeville	22	22	21	21	21	20	20	20	19	
45003	Aiken	78	77	75	74	73	71	71	69	68	
45005	Allendale	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
45007	Anderson	120	119	117	114	113	111	109	107	106	
45009	Bamberg	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
45011	Barnwell	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
45013	Beaufort	181	179	176	172	170	168	163	161	159	
45015	Berkeley	128	125	123	122	119	117	115	113	111	
45017	Calhoun	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
45019	Charleston	318	314	310	302	298	295	287	283	280	
45021	Cherokee	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
45023	Chester	26	26	25	25	25	24	24	23	23	
45025	Chesterfield	53	52	50	50	49	48	48	47	46	
45027	Clarendon	174	171	168	165	162	159	157	154	151	
45029	Colleton	21	20	20	20	19	19	19	18	18	
45031	Darlington	117	115	113	111	109	107	105	104	102	
45033	Dillon	67	66	64	64	63	61	61	59	58	
45035	Dorchester	71	69	68	67	66	65	64	63	61	
45037	Edgefield	25	25	25	24	24	23	23	22	22	
45039	Fairfield	53	52	51	50	49	48	48	47	46	
45041	Florence	292	286	280	278	272	266	264	259	253	
45043	Georgetown	33	33	32	32	31	31	30	30	29	
45045	Greenville	616	607	597	585	576	568	556	547	539	
45047	Greenwood	41	40	40	39	38	38	37	36	36	
45049	Hampton	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
45051	Horry	173	170	168	164	162	160	156	154	152	
45053	Jasper	16	16	16	16	15	15	15	15	14	
45055	Kershaw	164	163	162	156	155	154	148	147	146	
45057	Lancaster	72	71	70	68	67	66	65	64	63	
45059	Laurens	71	70	68	74	73	71	77	75	74	
45061	Lee	76	74	73	72	71	69	68	67	66	
45063	Lexington	315	310	306	299	295	290	284	280	276	

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	19	19	18	18	18	17	17	17	17
45003	Aiken	67	66	64	64	62	61	60	59	58
45005	Allendale	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45007	Anderson	103	102	101	98	97	95	93	92	91
45009	Bamberg	26	26	26	27	27	27	28	28	28
45011	Barnwell	54	54	53	57	56	55	59	58	57
45013	Beaufort	155	153	151	147	146	144	140	138	137
45015	Berkeley	110	108	105	104	102	100	99	97	95
45017	Calhoun	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45019	Charleston	272	269	266	259	256	253	246	243	240
45021	Cherokee	37	36	35	38	37	37	40	39	38
45023	Chester	23	22	22	22	21	21	20	20	20
45025	Chesterfield	45	44	43	43	42	41	41	40	39
45027	Clarendon	149	146	144	142	139	137	135	132	130
45029	Colleton	18	18	17	17	17	16	16	16	16
45031	Darlington	100	98	97	95	93	92	90	89	87
45033	Dillon	58	56	55	55	54	52	52	51	50
45035	Dorchester	61	59	58	57	56	55	55	54	53
45037	Edgefield	22	21	21	21	20	20	20	19	19
45039	Fairfield	45	45	44	43	42	42	41	40	40
45041	Florence	251	246	240	238	233	228	226	222	217
45043	Georgetown	29	28	28	27	27	26	26	25	25
45045	Greenville	528	520	512	502	494	487	476	469	462
45047	Greenwood	35	35	34	33	33	32	32	31	31
45049	Hampton	46	46	45	48	47	47	50	49	48
45051	Horry	148	146	144	141	139	137	134	132	130
45053	Jasper	14	14	14	13	13	13	13	12	12
45055	Kershaw	141	140	139	134	133	132	127	126	125
45057	Lancaster	62	61	60	59	58	57	56	55	54
45059	Laurens	80	78	77	83	82	80	87	85	83
45061	Lee	65	64	63	62	61	60	59	58	57
45063	Lexington	270	266	262	257	253	249	244	240	237

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		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	51	50	49	53	52	51	50	49	48	48
45069	Marlboro	61	60	59	58	57	56	55	54	53	53
45071	Newberry	32	32	31	30	30	29	29	28	28	28
45073	Oconee	38	38	37	36	36	35	34	34	33	33
45075	Orangeburg	104	103	101	99	97	96	94	93	91	91
45077	Pickens	76	75	73	72	71	69	69	67	66	66
45079	Richland	1156	1139	1121	1098	1082	1065	1043	1027	1012	1012
45081	Saluda	94	92	90	89	87	86	85	83	81	81
45083	Spartanburg	362	355	347	344	337	330	327	320	313	313
45085	Sumter	301	296	291	286	281	276	272	267	263	263
45087	Union	32	32	31	33	33	32	32	31	31	31
45089	Williamsburg	149	146	142	155	151	148	147	144	140	140
45091	York	250	246	242	238	234	230	226	222	218	218
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	21	21	21	20	20	20	19	19	19	19
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
46013	Brown	133	131	128	126	124	122	120	118	116	116
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46025	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
46029	Codington	15	15	15	14	14	14	14	14	14	14
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
46037	Day	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		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	45	45	44	43	42	42
45069	Marlboro	52	51	51	50	49	48	47	46	46
45071	Newberry	27	27	27	26	26	25	25	24	24
45073	Oconee	33	32	32	31	31	30	29	29	29
45075	Orangeburg	89	88	87	85	83	82	80	79	78
45077	Pickens	65	64	63	62	61	59	59	58	56
45079	Richland	991	976	961	942	927	913	894	881	867
45081	Saluda	81	79	77	77	75	73	73	71	70
45083	Spartanburg	310	304	298	295	289	283	280	274	269
45085	Sumter	258	254	249	245	241	237	233	229	225
45087	Union	30	30	29	29	28	28	27	27	26
45089	Williamsburg	140	137	133	133	130	127	126	123	120
45091	York	214	211	207	204	200	197	193	190	187
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	18	18	18	17	17	17	16	16	16
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46011	Brookings	12	12	12	11	11	11	11	11	11
46013	Brown	114	112	110	108	106	104	103	101	99
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46025	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11
46029	Codington	13	13	13	12	12	12	12	12	12
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	6	6	6	6	6	6	5	5	5
46037	Day	10	11	12	10	11	12	10	12	13

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45067	Marion	41	40	39	39	39	38	37	37	36	36
45069	Marlboro	45	44	43	43	43	42	41	40	40	39
45071	Newberry	24	23	23	22	22	22	22	21	21	21
45073	Oconee	28	28	27	27	27	26	26	25	25	25
45075	Orangeburg	76	75	74	73	73	72	71	69	68	67
45077	Pickens	56	55	54	53	53	52	51	50	49	48
45079	Richland	850	837	824	807	807	795	783	767	755	744
45081	Saluda	69	68	66	66	66	64	63	62	61	60
45083	Spartanburg	266	261	255	253	253	248	242	240	235	230
45085	Sumter	221	218	214	210	210	207	203	200	196	193
45087	Union	26	25	25	24	24	24	24	23	23	23
45089	Williamsburg	120	117	114	114	114	111	109	108	106	103
45091	York	184	181	178	175	175	172	169	166	163	161
46003	Aurora	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46005	Beadle	15	15	15	15	15	15	15	14	14	14
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46011	Brookings	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9
46013	Brown	98	96	94	93	93	91	89	88	87	85
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
46025	Clark	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46029	Codington	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46037	Day	10	12	13	10	10	12	14	10	13	15

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45067	Marion	35	34	34	33	33	32	32	32	31	31
45069	Marlboro	38	38	37	37	36	35	35	35	34	34
45071	Newberry	20	20	20	19	19	19	18	18	18	18
45073	Oconee	24	24	23	23	22	22	22	22	21	21
45075	Orangeburg	66	65	64	62	61	60	59	59	58	57
45077	Pickens	48	47	46	46	45	44	43	43	42	42
45079	Richland	729	718	707	692	682	671	658	658	648	638
45081	Saluda	59	58	57	56	55	54	53	53	52	51
45083	Spartanburg	228	223	219	217	212	208	206	206	202	197
45085	Sumter	190	187	183	180	177	174	171	171	168	166
45087	Union	22	22	21	21	21	20	20	20	20	19
45089	Williamsburg	103	100	98	98	95	93	93	93	91	88
45091	York	158	155	153	150	147	145	142	142	140	138
46003	Aurora	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46005	Beadle	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
46011	Brookings	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8
46013	Brown	84	82	81	80	78	77	76	76	74	73
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46025	Clark	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46029	Codrington	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46037	Day	10	13	15	10	13	16	10	10	14	17

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45067	Marion	30	30	29	29	28	28	27	27	26
45069	Marlboro	33	32	32	31	31	30	30	29	29
45071	Newberry	17	17	17	16	16	16	16	15	15
45073	Oconee	21	20	20	20	19	19	19	18	18
45075	Orangeburg	56	55	55	53	53	52	51	50	49
45077	Pickens	41	40	39	39	38	37	37	36	36
45079	Richland	625	615	606	593	584	575	564	555	547
45081	Saluda	51	50	49	48	47	46	46	45	44
45083	Spartanburg	196	192	188	186	182	178	177	173	169
45085	Sumter	163	160	157	155	152	149	147	144	142
45087	Union	19	19	18	18	18	17	17	17	17
45089	Williamsburg	88	86	84	84	82	80	80	78	76
45091	York	135	133	131	128	126	124	122	120	118
46003	Aurora	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46005	Beadle	11	11	11	11	11	11	10	10	10
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46011	Brookings	8	8	8	7	7	7	7	7	7
46013	Brown	72	71	69	68	67	66	65	64	62
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	3	3	3	3	3	3	2	2	2
46025	Clark	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46029	Codington	8	8	8	8	8	8	7	7	7
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	4	4	4	4	4	4	3	3	3
46037	Day	10	14	18	10	14	18	10	15	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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	4
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	15	15	15	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46083	Lincoln	201	197	192	209	204	200	199	194	190
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	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3144	3055	2965	2987	2902	2817	2837	2757	2676
46101	Moody	15	15	15	16	16	16	17	17	18

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey										
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	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5
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	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
46067	Hutchinson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	7	6	6	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46081	Lawrence	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
46083	Lincoln	189	184	180	179	175	171	170	166	163	163
46085	Lyman	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
46087	McCook	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2696	2619	2542	2561	2488	2415	2433	2364	2294	2294
46101	Moody	17	19	20	18	20	22	19	22	24	24

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
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	5	5	6	5	6	6	5	6	7
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	11	11	11	10	10	10	10	10	10
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	7
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	162	158	155	154	150	147	146	143	139
46085	Lyman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46087	McCook	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	2311	2245	2180	2196	2133	2071	2086	2026	1967
46101	Moody	20	23	26	21	25	29	22	27	32

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46041	Dewey										
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	6	7	8	6	8	9	7	8	8	10
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	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	7	8
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	139	136	132	132	129	126	125	122	122	120
46085	Lyman	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46087	McCook	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
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	2	2	2	2
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	1982	1925	1869	1882	1829	1775	1788	1737	1737	1686
46101	Moody	23	29	35	24	31	39	25	34	34	42

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46041	Dewey									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	7	9	11	8	10	12	9	11	14
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	8	8	8	8	8	8	7	7	7
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	8	6	7	8	6	7	9
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46081	Lawrence	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46083	Lincoln	119	116	114	113	110	108	107	105	103
46085	Lyman	2	2	2	2	2	2	1	1	1
46087	McCook	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	1699	1651	1602	1614	1568	1522	1533	1490	1446
46101	Moody	26	37	47	28	39	51	29	43	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	28	28	27	27	26	26	25	25	24
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	14	14	14	15	15	15	15	15	15
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	8	8	8	8	8	8	8	9	9
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	19	19	18	20	19	19	21	20	19
46127	Union	55	54	53	57	56	55	59	58	57
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	31	31	30	32	32	31	34	33	32
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	34	34	33	32	32	31	31	30	30
47003	Bedford	252	246	239	262	255	249	249	243	236
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	642	624	606	668	649	630	694	675	655
47009	Blount	74	73	72	70	69	68	67	66	65
47011	Bradley	75	74	72	71	70	68	68	66	65
47013	Campbell	17	17	17	16	16	16	15	15	15
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47017	Carroll	21	21	21	20	20	20	19	19	19
47019	Carter	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47021	Cheatham	68	67	66	65	64	63	61	60	60
47023	Chester	12	12	12	11	11	11	11	11	11
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	6	6	6
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	19	19	18	18	18	17	17	17	16
47031	Coffee	56	55	54	58	57	56	61	59	58

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	24	24	23	23	22	22	22	21	21	21
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46117	Stanley	8	9	9	8	9	10	8	10	11	11
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46123	Tripp										
46125	Turner	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
46127	Union	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
46129	Walworth	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
46135	Yankton	35	34	34	36	36	35	38	37	36	36
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	29	29	28	28	27	27	26	26	26	26
47003	Bedford	237	230	224	225	219	213	213	208	202	202
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47007	Bledsoe	722	702	682	751	730	709	781	759	737	737
47009	Blount	63	63	62	60	59	59	57	56	56	56
47011	Bradley	64	63	62	61	60	59	58	57	56	56
47013	Campbell	15	15	15	14	14	14	13	13	13	13
47015	Cannon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
47017	Carroll	18	18	18	17	17	17	16	16	16	16
47019	Carter	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
47021	Cheatham	58	57	57	55	55	54	53	52	51	51
47023	Chester	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
47025	Claiborne	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5
47027	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47029	Cocke	16	16	15	15	15	15	15	14	14	14
47031	Coffee	63	62	61	66	64	63	68	67	66	66

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	21	20	20	20	19	19	19	18	18
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46117	Stanley	8	10	11	8	10	12	8	10	13
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	13	13	13	13	13	13	14	14	14
46123	Tripp									
46125	Turner	24	23	23	25	24	24	26	25	25
46127	Union	70	68	67	72	71	70	75	74	73
46129	Walworth	5	5	6	5	6	6	5	6	6
46135	Yankton	39	39	38	41	40	39	42	42	41
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	25	25	24	24	23	23	23	22	22
47003	Bedford	203	198	192	193	188	183	183	178	174
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47007	Bledsoe	812	790	767	845	821	797	879	854	829
47009	Blount	54	54	53	52	51	50	49	48	48
47011	Bradley	55	54	53	52	51	50	50	49	48
47013	Campbell	12	12	12	12	12	12	11	11	11
47015	Cannon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47017	Carroll	15	15	15	15	15	15	14	14	14
47019	Carter	24	23	23	25	24	24	26	25	25
47021	Cheatham	50	49	49	47	47	46	45	44	44
47023	Chester	9	9	9	8	8	8	8	8	8
47025	Claiborne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47029	Cocke	14	14	13	13	13	13	13	12	12
47031	Coffee	71	70	68	74	72	71	77	75	74

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	18	17	17	17	16	16	16	16	16	15
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
46115	Spink	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46117	Stanley	8	11	13	8	11	14	8	12	12	15
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
46123	Tripp										
46125	Turner	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
46127	Union	78	77	75	81	80	78	85	83	83	82
46129	Walworth	5	6	6	5	6	7	5	6	6	7
46135	Yankton	44	43	43	46	45	44	48	47	47	46
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	21	21	21	20	20	20	19	19	19	19
47003	Bedford	174	169	165	165	161	157	157	153	153	149
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47007	Bledsoe	914	888	863	950	924	897	988	961	961	933
47009	Blount	47	46	45	44	44	43	42	42	42	41
47011	Bradley	47	46	45	45	44	43	43	42	42	41
47013	Campbell	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10
47015	Cannon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
47017	Carroll	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12
47019	Carter	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
47021	Cheatham	43	42	42	41	40	40	39	38	38	38
47023	Chester	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
47025	Claiborne	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47029	Cocke	12	12	11	11	11	11	11	11	11	10
47031	Coffee	80	78	77	83	81	80	86	85	85	83

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46103	Pennington	15	15	15	14	14	14	14	13	13
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	22	22	22	23	23	23	24	24	24
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	4
46115	Spink	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46117	Stanley	8	12	16	8	13	17	8	13	18
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	16	16	16	17	17	17	17	17	17
46123	Tripp									
46125	Turner	30	30	29	32	31	30	33	32	31
46127	Union	88	86	85	92	90	88	95	94	92
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	7
46135	Yankton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	18	18	18	17	17	17	17	16	16
47003	Bedford	149	145	141	142	138	134	135	131	128
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47007	Bledsoe	1028	999	970	1069	1039	1009	1112	1081	1049
47009	Blount	40	39	39	38	37	37	36	36	35
47011	Bradley	41	40	39	39	38	37	37	36	35
47013	Campbell	9	9	9	9	9	9	8	8	8
47015	Cannon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47017	Carroll	11	11	11	11	11	11	10	10	10
47019	Carter	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47021	Cheatham	37	36	36	35	34	34	33	33	32
47023	Chester	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47025	Claiborne	4	4	4	4	4	4	3	3	3
47027	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47029	Cocke	10	10	10	10	9	9	9	9	9
47031	Coffee	90	88	86	93	92	90	97	95	94

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	12	13	14	12	14	16	14	16	18
47035	Cumberland	87	86	84	83	81	80	79	77	76
47037	Davidson	3558	3515	3471	3380	3339	3297	3211	3172	3133
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47043	Dickson	88	87	86	84	83	82	79	79	78
47045	Dyer	44	44	43	42	41	41	40	39	39
47047	Fayette	83	82	80	79	77	76	75	74	72
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	43	42	41	41	40	39	39	38	37
47053	Gibson	58	57	56	55	54	53	52	51	51
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	47	47	46	45	44	44	42	42	42
47061	Grundy	31	31	30	29	29	29	28	28	27
47063	Hamblen	22	22	21	21	20	20	20	19	19
47065	Hamilton	248	245	241	236	232	229	224	221	218
47067	Hancock									
47069	Hardeman	181	178	174	188	185	181	196	192	188
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	7	7	7
47073	Hawkins	32	32	31	33	33	32	32	31	31
47075	Haywood	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47077	Henderson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47079	Henry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47081	Hickman	55	54	52	57	56	54	59	58	56
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	5	5	5
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47089	Jefferson	26	26	26	25	25	25	23	23	23
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	288	285	281	274	270	267	260	257	254
47095	Lake	64	64	64	67	67	67	67	69	71

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	15	18	20	17	20	23	18	22	25
47035	Cumberland	75	73	72	71	70	68	67	66	65
47037	Davidson	3051	3013	2976	2898	2863	2827	2753	2719	2686
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47043	Dickson	75	75	74	72	71	70	68	67	67
47045	Dyer	38	37	37	36	35	35	34	34	33
47047	Fayette	71	70	69	68	66	65	64	63	62
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	37	36	35	35	34	33	33	32	32
47053	Gibson	50	49	48	47	46	46	45	44	43
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47059	Greene	40	40	39	38	38	37	36	36	36
47061	Grundy	27	26	26	25	25	24	24	24	23
47063	Hamblen	19	18	18	18	18	17	17	17	16
47065	Hamilton	213	210	207	202	199	196	192	189	186
47067	Hancock									
47069	Hardeman	204	200	196	212	208	204	220	216	212
47071	Hardin	7	7	7	7	7	7	6	6	6
47073	Hawkins	30	30	29	29	28	28	27	27	26
47075	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47077	Henderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47079	Henry	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47081	Hickman	62	60	58	64	63	61	67	65	63
47083	Houston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47085	Humphreys	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47087	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47089	Jefferson	22	22	22	21	21	21	20	20	20
47091	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47093	Knox	247	244	241	235	232	229	223	220	217
47095	Lake	68	71	75	68	74	79	69	76	83

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	20	25	29	23	27	32	25	31	36
47035	Cumberland	64	63	62	61	60	59	58	57	56
47037	Davidson	2615	2583	2552	2485	2454	2424	2360	2332	2303
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47043	Dickson	65	64	63	61	61	60	58	58	57
47045	Dyer	32	32	32	31	30	30	29	29	29
47047	Fayette	61	60	59	58	57	56	55	54	53
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47051	Franklin	32	31	30	30	29	29	29	28	27
47053	Gibson	43	42	41	41	40	39	38	38	37
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47059	Greene	35	34	34	33	32	32	31	31	31
47061	Grundy	23	22	22	22	21	21	21	20	20
47063	Hamblen	16	16	15	15	15	15	15	14	14
47065	Hamilton	182	180	177	173	171	168	165	162	160
47067	Hancock									
47069	Hardeman	229	225	220	238	234	229	248	243	238
47071	Hardin	6	6	6	6	6	6	5	5	5
47073	Hawkins	26	25	25	24	24	24	23	23	23
47075	Haywood	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47077	Henderson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47079	Henry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47081	Hickman	70	68	66	72	70	68	75	73	71
47083	Houston	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47085	Humphreys	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47087	Jackson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47089	Jefferson	19	19	19	18	18	18	17	17	17
47091	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47093	Knox	212	209	207	201	199	196	191	189	186
47095	Lake	69	78	88	70	81	92	70	84	97

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	28	34	41	31	38	46	34	43	52
47035	Cumberland	55	54	53	52	51	50	49	49	48
47037	Davidson	2242	2215	2188	2130	2104	2078	2024	1999	1974
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	41	41	40	43	42	41	45	44	43
47043	Dickson	55	55	54	53	52	51	50	49	49
47045	Dyer	28	27	27	26	26	26	25	25	24
47047	Fayette	52	51	50	50	49	48	47	46	46
47049	Fentress	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47051	Franklin	27	26	26	26	25	25	24	24	23
47053	Gibson	37	36	35	35	34	34	33	32	32
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47059	Greene	30	29	29	28	28	28	27	26	26
47061	Grundy	20	19	19	19	18	18	18	17	17
47063	Hamblen	14	14	13	13	13	13	13	12	12
47065	Hamilton	156	154	152	148	146	144	141	139	137
47067	Hancock									
47069	Hardeman	258	253	248	268	263	258	279	273	268
47071	Hardin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47073	Hawkins	22	22	21	21	21	20	20	20	19
47075	Haywood	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47077	Henderson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47079	Henry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47081	Hickman	78	76	74	81	79	77	85	82	80
47083	Houston	4	4	4	4	4	4	3	3	3
47085	Humphreys	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47087	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47089	Jefferson	16	16	16	16	16	16	15	15	15
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	182	179	177	172	170	168	164	162	160
47095	Lake	71	87	102	71	90	108	72	93	114

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	38	48	59	42	54	66	46	60	74
47035	Cumberland	47	46	45	45	44	43	42	42	41
47037	Davidson	1923	1899	1876	1826	1804	1782	1735	1714	1693
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47043	Dickson	48	47	46	45	45	44	43	42	42
47045	Dyer	24	24	23	23	22	22	21	21	21
47047	Fayette	45	44	43	43	42	41	40	40	39
47049	Fentress	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47051	Franklin	23	23	22	22	22	21	21	20	20
47053	Gibson	31	31	30	30	29	29	28	28	27
47055	Giles	14	14	14	15	15	15	16	16	16
47057	Grainger	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47059	Greene	25	25	25	24	24	24	23	23	22
47061	Grundy	17	16	16	16	16	15	15	15	15
47063	Hamblen	12	12	11	11	11	11	11	10	10
47065	Hamilton	134	132	130	127	126	124	121	119	118
47067	Hancock									
47069	Hardeman	290	284	279	301	296	290	313	307	301
47071	Hardin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47073	Hawkins	19	19	18	18	18	17	17	17	17
47075	Haywood	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47077	Henderson	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47079	Henry	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47081	Hickman	88	86	83	92	89	87	95	93	90
47083	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47085	Humphreys	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47087	Jackson	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47089	Jefferson	14	14	14	13	13	13	13	13	13
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	156	154	152	148	146	144	140	139	137
47095	Lake	72	96	120	73	99	126	73	103	133

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	38	37	36	40	38	37	41	40	39
47099	Lawrence	22	22	21	23	22	22	24	23	23
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	16	15	15	15	14	14	14
47105	Loudon	44	44	43	42	41	41	40	39	39
47107	McMinn	127	125	122	121	118	116	115	112	110
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	62	61	59	64	63	61	67	65	64
47113	Madison	164	160	156	156	152	148	148	144	141
47115	Marion	30	30	29	29	28	28	27	27	26
47117	Marshall	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47119	Maury	56	56	55	53	53	52	51	50	50
47121	Meigs	23	23	22	24	23	23	25	24	24
47123	Monroe	32	32	31	30	30	29	29	28	28
47125	Montgomery	186	183	180	177	174	171	168	165	162
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47131	Obion	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47133	Overton	14	14	14	13	13	13	13	13	13
47135	Perry	13	13	13	12	12	12	12	12	12
47137	Pickett	1			1					
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47141	Putnam	184	181	178	175	172	169	166	163	161
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	7	7	7
47147	Robertson	227	224	220	216	212	209	205	202	199
47149	Rutherford	776	762	747	737	723	710	700	687	674
47151	Scott	11	11	11	10	10	10	10	10	10
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47155	Sevier	67	66	65	64	63	62	60	60	59
47157	Shelby	3483	3431	3379	3309	3259	3210	3143	3096	3050
47159	Smith	25	25	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	43	42	40	44	43	42	46	45	44	
47099	Lawrence	25	24	24	26	25	25	27	26	26	
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47103	Lincoln	14	14	14	13	13	13	12	12	12	
47105	Loudon	38	37	37	36	35	35	34	34	33	
47107	McMinn	109	107	105	103	101	99	98	96	94	
47109	McNairy	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
47111	Macon	70	68	66	73	71	69	75	74	72	
47113	Madison	141	137	134	134	130	127	127	124	121	
47115	Marion	26	25	25	24	24	24	23	23	22	
47117	Marshall	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
47119	Maury	48	48	47	46	45	45	43	43	43	
47121	Meigs	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
47123	Monroe	27	27	27	26	26	25	25	24	24	
47125	Montgomery	159	157	154	151	149	147	144	142	139	
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47129	Morgan	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
47131	Obion	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
47133	Overton	12	12	12	11	11	11	11	11	11	
47135	Perry	11	11	11	11	11	11	10	10	10	
47137	Pickett										
47139	Polk	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
47141	Putnam	158	155	153	150	147	145	142	140	138	
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47145	Roane	7	7	7	7	7	7	6	6	6	
47147	Robertson	195	192	189	185	182	179	176	173	170	
47149	Rutherford	665	653	640	632	620	608	600	589	578	
47151	Scott	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47155	Sevier	57	57	56	55	54	53	52	51	50	
47157	Shelby	2986	2942	2897	2837	2795	2752	2695	2655	2615	
47159	Smith	28	28	27	29	29	28	30	30	29	

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	48	47	46	50	49	47	52	51	49
47099	Lawrence	28	27	27	29	28	28	30	29	29
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	1	1	1
47103	Lincoln	12	12	12	11	11	11	11	11	11
47105	Loudon	32	32	32	31	30	30	29	29	29
47107	McMinn	93	92	90	89	87	85	84	83	81
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	78	77	75	82	80	78	85	83	81
47113	Madison	121	118	115	115	112	109	109	106	103
47115	Marion	22	22	21	21	21	20	20	20	19
47117	Marshall	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47119	Maury	41	41	40	39	39	38	37	37	36
47121	Meigs	29	28	28	30	30	29	31	31	30
47123	Monroe	24	23	23	22	22	22	21	21	21
47125	Montgomery	137	135	132	130	128	126	123	121	119
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	4
47129	Morgan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47131	Obion	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47133	Overton	10	10	10	10	10	10	9	9	9
47135	Perry	10	10	10	9	9	9	9	9	9
47137	Pickett									
47139	Polk	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47141	Putnam	135	133	131	128	126	124	122	120	118
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47145	Roane	6	6	6	6	6	6	5	5	5
47147	Robertson	167	164	162	159	156	154	151	148	146
47149	Rutherford	570	560	549	542	532	522	515	505	496
47151	Scott	8	8	8	8	8	8	7	7	7
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47155	Sevier	49	49	48	47	46	45	44	44	43
47157	Shelby	2560	2522	2484	2432	2396	2360	2311	2276	2242
47159	Smith	32	31	30	33	32	32	34	34	33

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	54	53	51	56	55	53	58	57	55	
47099	Lawrence	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
47101	Lewis	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
47103	Lincoln	10	10	10	10	10	10	9	9	9	
47105	Loudon	28	27	27	26	26	26	25	25	24	
47107	McMinn	80	78	77	76	75	73	72	71	69	
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47111	Macon	88	86	84	92	90	87	95	93	91	
47113	Madison	103	101	98	98	96	93	93	91	89	
47115	Marion	19	19	18	18	18	17	17	17	16	
47117	Marshall	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
47119	Maury	35	35	35	34	33	33	32	32	31	
47121	Meigs	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
47123	Monroe	20	20	20	19	19	19	18	18	18	
47125	Montgomery	117	115	113	111	110	108	106	104	102	
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
47129	Morgan	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47131	Obion	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47133	Overton	9	9	9	8	8	8	8	8	8	
47135	Perry	8	8	8	8	8	8	7	7	7	
47137	Pickett										
47139	Polk	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47141	Putnam	116	114	112	110	108	107	105	103	101	
47143	Rhea	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47145	Roane	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
47147	Robertson	143	141	139	136	134	132	129	127	125	
47149	Rutherford	489	480	471	465	456	447	441	433	425	
47151	Scott	7	7	7	7	7	7	6	6	6	
47153	Sequatchie	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47155	Sevier	42	42	41	40	40	39	38	38	37	
47157	Shelby	2195	2162	2130	2085	2054	2023	1981	1952	1922	
47159	Smith	36	35	34	37	36	36	38	38	37	

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	61	59	58	63	62	60	66	64	62
47099	Lawrence	35	34	34	37	36	35	38	37	36
47101	Lewis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47103	Lincoln	9	9	9	8	8	8	8	8	8
47105	Loudon	24	24	23	23	22	22	21	21	21
47107	McMinn	69	67	66	65	64	63	62	61	59
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	99	97	94	103	101	98	107	105	102
47113	Madison	89	86	84	84	82	80	80	78	76
47115	Marion	16	16	16	15	15	15	15	14	14
47117	Marshall	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47119	Maury	30	30	30	29	28	28	27	27	27
47121	Meigs	37	36	35	38	37	37	40	39	38
47123	Monroe	17	17	17	16	16	16	16	15	15
47125	Montgomery	101	99	97	95	94	92	91	89	88
47127	Moore	3	3	4	3	4	4	3	4	4
47129	Morgan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47131	Obion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47133	Overton	8	8	8	7	7	7	7	7	7
47135	Perry	7	7	7	7	7	7	6	6	6
47137	Pickett									
47139	Polk	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47141	Putnam	99	98	96	94	93	91	90	88	87
47143	Rhea	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47145	Roane	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47147	Robertson	123	121	119	117	115	113	111	109	107
47149	Rutherford	419	411	404	398	391	383	378	371	364
47151	Scott	6	6	6	6	6	6	5	5	5
47153	Sequatchie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47155	Sevier	36	36	35	34	34	33	33	32	32
47157	Shelby	1882	1854	1826	1788	1761	1735	1699	1673	1648
47159	Smith	40	39	38	42	41	40	43	42	42

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47163	Sullivan	56	55	54	53	52	51	51	51	50	49
47165	Sumner	721	711	700	685	675	665	651	641	641	632
47167	Tipton	389	383	376	370	363	357	351	345	345	339
47169	Trousdale	1472	1420	1367	1531	1476	1422	1592	1535	1535	1479
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47179	Washington	66	66	65	63	62	62	60	59	59	59
47181	Wayne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47183	Weakley	25	25	24	26	25	25	27	26	26	26
47185	White	16	16	16	17	17	17	16	16	16	16
47187	Williamson	454	450	445	431	427	423	410	406	406	402
47189	Wilson	314	309	303	298	293	288	283	278	278	273
48001	Anderson	43	42	41	45	44	43	47	45	45	44
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
48005	Angelina	105	103	100	109	107	104	114	111	111	108
48007	Aransas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48009	Archer										
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	25	25	24	24	23	23	23	23	22	22
48015	Austin	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
48017	Bailey	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	115	113	110	109	107	105	104	102	102	99
48023	Baylor										
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	226	223	220	215	212	209	204	201	201	199
48029	Bexar	1965	1935	1905	1867	1838	1810	1773	1746	1746	1719
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5
48033	Borden										

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47163	Sullivan	48	47	46	46	45	44	43	43	42
47165	Sumner	618	609	600	587	579	570	558	550	542
47167	Tipton	334	328	322	317	312	306	301	296	291
47169	Trousdale	1656	1597	1538	1722	1661	1599	1791	1727	1663
47171	Unicoi	3	3	3	4	4	4	4	4	4
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	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47179	Washington	57	56	56	54	53	53	51	51	50
47181	Wayne	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47185	White	15	15	15	14	14	14	14	14	14
47187	Williamson	389	385	382	370	366	362	351	348	344
47189	Wilson	269	265	260	256	251	247	243	239	234
48001	Anderson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48003	Andrews	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48005	Angelina	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48007	Aransas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	21	21	21	20	20	20	19	19	19
48015	Austin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48017	Bailey	4	4	5	4	5	5	4	5	6
48019	Bandera	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48021	Bastrop	99	96	94	94	92	90	89	87	85
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48027	Bell	194	191	189	184	182	179	175	173	170
48029	Bexar	1685	1659	1633	1601	1576	1552	1520	1497	1474
48031	Blanco	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47163	Sullivan	41	40	40	39	38	38	37	36	36
47165	Sumner	530	522	515	504	496	489	478	471	464
47167	Tipton	286	281	276	272	267	263	258	254	249
47169	Trousdale	1863	1796	1730	1937	1868	1799	2015	1943	1871
47171	Unicoi	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47179	Washington	49	48	48	46	46	45	44	43	43
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47185	White	13	13	13	12	12	12	12	12	12
47187	Williamson	334	330	327	317	314	311	301	298	295
47189	Wilson	231	227	223	219	215	212	208	205	201
48001	Anderson	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48005	Angelina	133	130	127	138	135	132	144	140	137
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	18	18	18	17	17	17	17	16	16
48015	Austin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48017	Bailey	5	6	7	5	7	8	6	8	10
48019	Bandera	7	7	7	8	8	8	8	8	8
48021	Bastrop	85	83	81	80	79	77	76	75	73
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	7	6	7	7	6	7	7
48027	Bell	166	164	162	158	156	154	150	148	146
48029	Bexar	1444	1422	1400	1372	1351	1330	1304	1284	1264
48031	Blanco	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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 403

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47163	Sullivan	35	35	34	34	33	32	32	31	31
47165	Sumner	454	448	441	432	425	419	410	404	398
47167	Tipton	245	241	237	233	229	225	221	218	214
47169	Trousdale	2095	2020	1946	2179	2101	2023	2266	2185	2104
47171	Unicoi	4	4	4	4	4	4	5	5	5
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	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47179	Washington	42	41	41	40	39	39	38	37	37
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47183	Weakley	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47185	White	11	11	11	10	10	10	10	10	10
47187	Williamson	286	283	280	272	269	266	258	256	253
47189	Wilson	198	194	191	188	185	181	179	175	172
48001	Anderson	61	60	58	64	62	61	66	65	63
48003	Andrews	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48005	Angelina	149	146	142	155	152	148	162	158	154
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	16	15	15	15	15	14	14	14	14
48015	Austin	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48017	Bailey	6	9	11	7	10	13	7	11	15
48019	Bandera	8	8	8	9	9	9	9	9	9
48021	Bastrop	72	71	69	69	67	66	65	64	63
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	142	141	139	135	134	132	129	127	125
48029	Bexar	1238	1220	1201	1177	1159	1141	1118	1101	1084
48031	Blanco	4	4	4	4	4	4	3	3	3
48033	Borden									

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47163	Sullivan	30	30	29	29	28	28	27	27	26
47165	Sumner	390	384	378	370	365	359	352	346	341
47167	Tipton	210	207	203	200	196	193	190	187	183
47169	Trousdale	2357	2273	2189	2451	2364	2276	2549	2458	2367
47171	Unicoi	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47179	Washington	36	35	35	34	34	33	32	32	32
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47185	White	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47187	Williamson	245	243	240	233	231	228	221	219	217
47189	Wilson	170	167	164	161	158	156	153	150	148
48001	Anderson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48003	Andrews	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48005	Angelina	168	164	160	175	171	167	182	177	173
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	14	13	13	13	13	12	12	12	12
48015	Austin	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48017	Bailey	8	13	18	8	14	21	9	16	24
48019	Bandera	9	9	9	10	10	10	10	10	10
48021	Bastrop	62	61	59	59	58	56	56	55	54
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	9
48027	Bell	122	121	119	116	114	113	110	109	107
48029	Bexar	1062	1046	1029	1009	993	978	958	944	929
48031	Blanco	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48033	Borden									

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48037	Bowie	79	78	76	75	74	72	71	70	69
48039	Brazoria	682	672	662	648	638	629	616	606	597
48041	Brazos	279	276	272	265	262	258	252	249	245
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	37	37	36	35	35	34
48051	Burleson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48053	Burnet	27	27	26	26	25	25	24	24	23
48055	Caldwell	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48057	Calhoun	37	37	36	38	38	37	37	36	36
48059	Callahan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48061	Cameron	535	524	513	508	498	487	483	473	463
48063	Camp	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass	21	21	20	22	21	21	21	20	20
48069	Castro	24	24	23	23	22	22	22	21	21
48071	Chambers	52	51	50	49	48	48	47	46	45
48073	Cherokee	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	946	933	920	899	886	874	854	842	830
48087	Collingsworth	4	5	6	4	6	8	6	8	11
48089	Colorado	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48091	Comal	67	66	65	64	63	62	60	60	59
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	12	13	13	12	13	14	13	14	15

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		5	5	5	5	5	6	5	5	6
48037	Bowie		68	66	65	64	63	62	61	60	59
48039	Brazoria		585	576	568	555	547	539	528	520	512
48041	Brazos		239	236	233	227	224	222	216	213	210
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		33	33	33	32	31	31	30	30	29
48051	Burleson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48053	Burnet		23	23	22	22	22	21	21	21	20
48055	Caldwell		35	34	34	36	36	35	38	37	36
48057	Calhoun		35	34	34	33	33	32	31	31	30
48059	Callahan		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48061	Cameron		459	449	440	436	427	418	414	405	397
48063	Camp		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48065	Carson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass		20	19	19	19	18	18	18	17	17
48069	Castro		21	20	20	20	19	19	19	18	18
48071	Chambers		45	44	43	42	42	41	40	39	39
48073	Cherokee		24	23	22	25	24	23	26	25	24
48075	Childress		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48077	Clay		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin		811	800	789	771	760	749	732	722	712
48087	Collingsworth		7	11	16	9	15	22	12	21	30
48089	Colorado		18	18	18	19	19	19	19	19	19
48091	Comal		57	57	56	55	54	53	52	51	50
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	14	15	13	15	16	13	15	17

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	6	6	5	6	6	5	6	6
48037	Bowie	58	57	56	55	54	53	52	51	50
48039	Brazoria	501	494	487	476	469	462	452	446	439
48041	Brazos	205	203	200	195	192	190	185	183	180
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	29	28	28	27	27	27	26	26	25
48051	Burleson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48053	Burnet	20	19	19	19	19	18	18	18	17
48055	Caldwell	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48057	Calhoun	30	29	29	28	28	28	27	27	26
48059	Callahan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48061	Cameron	393	385	377	374	366	358	355	348	340
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48065	Carson	3	3	3	3	3	4	3	3	4
48067	Cass	17	16	16	16	16	15	15	15	15
48069	Castro	18	17	17	17	16	16	16	16	15
48071	Chambers	38	37	37	36	36	35	34	34	33
48073	Cherokee	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48075	Childress	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48077	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	695	686	676	661	652	642	628	619	610
48087	Collingsworth	15	28	41	19	38	56	24	51	77
48089	Colorado	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48091	Comal	49	49	48	47	46	45	44	44	43
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	14	16	18	14	16	19	14	17	20

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		5	6	7	5	6	7	5	6	7
48037	Bowie		50	49	48	47	46	46	45	44	43
48039	Brazoria		430	424	417	408	402	396	388	382	377
48041	Brazos		176	174	171	167	165	163	159	157	155
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		25	24	24	23	23	23	22	22	22
48051	Burleson		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48053	Burnet		17	17	16	16	16	16	15	15	15
48055	Caldwell		44	43	43	46	45	44	48	47	46
48057	Calhoun		26	25	25	24	24	24	23	23	22
48059	Callahan		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48061	Cameron		337	330	323	320	314	307	304	298	292
48063	Camp		10	10	10	10	10	10	11	11	11
48065	Carson		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48067	Cass		14	14	14	14	13	13	13	13	12
48069	Castro		15	15	14	14	14	14	14	13	13
48071	Chambers		33	32	32	31	31	30	30	29	28
48073	Cherokee		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48075	Childress		6	6	7	7	7	8	7	9	10
48077	Clay		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin		596	588	580	566	559	551	538	531	523
48087	Collingsworth		31	69	106	40	93	146	51	126	201
48089	Colorado		23	23	23	24	24	24	25	25	25
48091	Comal		42	42	41	40	40	39	38	38	37
48093	Comanche		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		14	18	21	15	19	22	15	19	24

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	6	7	5	6	7	5	6	8
48037	Bowie	43	42	41	41	40	39	39	38	37
48039	Brazoria	369	363	358	350	345	340	333	328	323
48041	Brazos	151	149	147	143	141	140	136	134	133
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	21	21	21	20	20	20	19	19	19
48051	Burleson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48053	Burnet	15	14	14	14	14	13	13	13	13
48055	Caldwell	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48057	Calhoun	22	22	21	21	21	20	20	19	19
48059	Callahan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48061	Cameron	289	283	277	275	269	263	261	256	250
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	3	4	4	3	4	4	3	4	4
48067	Cass	12	12	12	12	12	11	11	11	11
48069	Castro	13	13	12	12	12	12	12	11	11
48071	Chambers	28	28	27	27	26	26	25	25	24
48073	Cherokee	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48075	Childress	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48077	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48085	Collin	511	504	497	486	479	472	461	455	449
48087	Collingsworth	65	171	277	83	232	381	106	315	525
48089	Colorado	26	26	26	27	27	27	28	28	28
48091	Comal	36	36	35	34	34	33	33	32	32
48093	Comanche	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	15	20	25	15	21	26	16	22	28

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	220	215	209	229	223	217	217	212	206
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	5	5
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	15	15	14	16	15	15	16	16	15
48113	Dallas	6347	6244	6141	6030	5932	5834	5728	5635	5542
48115	Dawson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48117	Deaf Smith	61	60	59	58	57	56	55	54	53
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	952	938	924	904	891	878	859	847	834
48123	DeWitt	15	15	15	14	14	14	14	14	14
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48131	Duval	5	6	6	5	6	7	6	7	8
48133	Eastland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48135	Ector	104	102	99	108	106	103	112	110	107
48137	Edwards									
48139	Ellis	219	216	212	208	205	201	198	194	191
48141	El Paso	1407	1376	1345	1337	1307	1278	1270	1242	1214
48143	Erath	14	14	14	13	13	13	13	13	13
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	5	5	5
48147	Fannin	24	24	23	23	22	22	22	21	21
48149	Fayette	26	26	25	25	24	24	23	23	23
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1433	1411	1388	1361	1340	1319	1293	1273	1253
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	7	7	7	7	7	7	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		206	201	196	196	191	186	186	182	177
48101	Cottle		5	5	5	5	5	6	5	6	7
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		17	16	16	18	17	16	18	18	17
48113	Dallas		5442	5353	5265	5170	5086	5002	4911	4831	4752
48115	Dawson		35	34	34	36	36	35	38	37	36
48117	Deaf Smith		52	51	51	50	49	48	47	46	46
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		816	804	792	775	764	753	737	726	715
48123	DeWitt		13	13	13	12	12	12	12	12	12
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		30	30	29	32	31	30	33	32	32
48131	Duval		6	7	9	7	8	10	8	9	11
48133	Eastland		3	3	3	2	2	2	2	2	2
48135	Ector		117	114	111	122	119	116	127	123	120
48137	Edwards										
48139	Ellis		188	185	182	178	176	173	169	167	164
48141	El Paso		1206	1180	1153	1146	1121	1096	1089	1065	1041
48143	Erath		12	12	12	11	11	11	11	11	11
48145	Falls		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48147	Fannin		21	20	20	20	19	19	19	18	18
48149	Fayette		22	22	21	21	21	20	20	20	19
48151	Fisher										
48153	Floyd		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1229	1209	1190	1167	1149	1131	1109	1091	1074
48159	Franklin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone		7	8	8	7	8	8	7	8	8

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	177	173	168	168	164	160	160	156	152
48101	Cottle	6	6	7	6	7	8	6	8	9
48103	Crane	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48105	Crockett									
48107	Crosby	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48109	Culberson									
48111	Dallam	19	18	18	20	19	18	21	20	19
48113	Dallas	4666	4590	4514	4432	4360	4288	4211	4142	4074
48115	Dawson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48117	Deaf Smith	45	44	43	43	42	41	40	40	39
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	700	690	679	665	655	645	632	622	613
48123	DeWitt	11	11	11	10	10	10	10	10	10
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48131	Duval	8	10	13	9	12	14	10	13	16
48133	Eastland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48135	Ector	132	128	125	137	134	130	142	139	135
48137	Edwards									
48139	Ellis	161	158	156	153	150	148	145	143	141
48141	El Paso	1034	1011	989	983	961	939	933	913	892
48143	Erath	10	10	10	10	10	10	9	9	9
48145	Falls	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48147	Fannin	18	17	17	17	16	16	16	16	15
48149	Fayette	19	19	18	18	18	17	17	17	17
48151	Fisher									
48153	Floyd	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1053	1037	1020	1001	985	969	951	936	921
48159	Franklin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone	7	8	9	7	8	9	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	152	148	144	144	141	137	137	134	130
48101	Cottle	7	8	10	7	9	11	7	10	12
48103	Crane	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48105	Crockett									
48107	Crosby	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48109	Culberson									
48111	Dallam	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48113	Dallas	4000	3935	3870	3800	3739	3677	3610	3552	3493
48115	Dawson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
48117	Deaf Smith	38	38	37	37	36	35	35	34	34
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	600	591	582	570	562	553	541	534	526
48123	DeWitt	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	38	38	37	40	39	38	42	41	40
48131	Duval	11	15	18	12	16	21	14	18	23
48133	Eastland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48135	Ector	148	144	141	154	150	147	160	156	152
48137	Edwards									
48139	Ellis	138	136	134	131	129	127	125	123	121
48141	El Paso	887	867	848	842	824	805	800	783	765
48143	Erath	9	9	9	8	8	8	8	8	8
48145	Falls	4	4	4	4	4	4	3	3	3
48147	Fannin	15	15	14	14	14	14	14	13	13
48149	Fayette	16	16	16	16	15	15	15	15	14
48151	Fisher									
48153	Floyd	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48155	Foard									
48157	Fort Bend	903	889	875	858	845	831	815	802	789
48159	Franklin	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48161	Freestone	7	8	10	7	9	10	7	9	10

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	130	127	124	124	121	117	117	115	112
48101	Cottle	8	10	13	8	11	14	9	12	16
48103	Crane	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48105	Crockett									
48107	Crosby	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48109	Culberson									
48111	Dallam	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48113	Dallas	3430	3374	3318	3258	3205	3152	3095	3045	2995
48115	Dawson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48117	Deaf Smith	33	32	32	31	31	30	30	29	29
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	514	507	499	489	482	474	464	457	451
48123	DeWitt	8	8	8	8	8	8	7	7	7
48125	Dickens	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48131	Duval	15	21	26	17	23	30	18	26	34
48133	Eastland	2	2	2	2	2	2	1	1	1
48135	Ector	167	163	159	173	169	165	180	176	171
48137	Edwards									
48139	Ellis	118	116	115	112	111	109	107	105	103
48141	El Paso	760	744	727	722	706	690	686	671	656
48143	Erath	8	8	8	7	7	7	7	7	7
48145	Falls	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48147	Fannin	13	13	12	12	12	12	12	11	11
48149	Fayette	14	14	14	13	13	13	13	12	12
48151	Fisher									
48153	Floyd	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	774	762	750	736	724	713	699	688	677
48159	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48161	Freestone	7	9	11	7	9	11	7	9	11

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 415

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	36	37	38	38	40	42	39	42	44
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	710	698	686	675	663	652	641	630	619
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	62	61	59	64	63	61	67	65	64
48179	Gray	79	77	75	82	80	78	85	83	81
48181	Grayson	95	93	91	90	88	86	86	84	82
48183	Gregg	124	121	118	118	115	112	112	109	106
48185	Grimes	43	43	42	41	40	40	39	38	38
48187	Guadalupe	100	99	97	95	94	92	90	89	88
48189	Hale	38	38	37	40	39	38	38	37	37
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48195	Hansford	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48197	Hardeman									
48199	Hardin	120	118	115	114	112	109	108	106	104
48201	Harris	8519	8358	8196	8093	7940	7786	7688	7543	7397
48203	Harrison	196	192	187	204	199	194	212	207	202
48205	Hartley	8	9	9	8	9	10	9	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	210	207	204	200	197	194	190	187	184
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	43	42	41	45	44	43	47	45	44
48215	Hidalgo	410	400	390	390	380	371	370	361	352
48217	Hill	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48219	Hockley	20	20	20	19	19	19	18	18	18
48221	Hood	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	7	7	7
48225	Houston	13	14	14	13	14	15	14	15	16

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	41	43	46	43	45	48	44	47	49	49
48165	Gaines	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	609	598	588	578	569	559	549	540	531	531
48169	Garza	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
48171	Gillespie	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
48177	Gonzales	70	68	66	73	71	69	75	74	72	72
48179	Gray	89	87	84	92	90	88	96	94	91	91
48181	Grayson	81	80	78	77	76	74	74	72	70	70
48183	Gregg	106	104	101	101	99	96	96	94	91	91
48185	Grimes	37	36	36	35	35	34	33	33	32	32
48187	Guadalupe	86	84	83	81	80	79	77	76	75	75
48189	Hale	36	35	35	34	33	33	32	32	31	31
48191	Hall										
48193	Hamilton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
48195	Hansford	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
48197	Hardeman										
48199	Hardin	103	101	99	98	96	94	93	91	89	89
48201	Harris	7304	7166	7027	6939	6807	6676	6592	6467	6342	6342
48203	Harrison	220	215	210	229	224	219	238	233	228	228
48205	Hartley	9	10	11	9	10	12	9	11	13	13
48207	Haskell										
48209	Hays	180	177	175	171	169	166	162	160	158	158
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50
48215	Hidalgo	352	343	334	334	326	318	317	310	302	302
48217	Hill	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
48219	Hockley	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15
48221	Hood	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
48223	Hopkins	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
48225	Houston	15	16	18	16	17	19	16	19	21	21

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	46	49	51	48	51	54	50	53	56	
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	522	513	504	496	487	479	471	463	455	
48169	Garza	3	4	4	3	4	4	3	4	4	
48171	Gillespie	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48175	Goliad	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
48177	Gonzales	78	77	75	82	80	78	85	83	81	
48179	Gray	100	97	95	104	101	99	108	105	103	
48181	Grayson	70	68	67	66	65	64	63	62	60	
48183	Gregg	91	89	87	87	84	82	82	80	78	
48185	Grimes	32	31	31	30	30	29	29	28	28	
48187	Guadalupe	74	72	71	70	69	68	66	65	64	
48189	Hale	31	30	30	29	29	28	28	27	27	
48191	Hall										
48193	Hamilton	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
48195	Hansford	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
48197	Hardeman										
48199	Hardin	88	86	85	84	82	80	80	78	76	
48201	Harris	6262	6144	6025	5949	5836	5724	5652	5545	5437	
48203	Harrison	248	242	237	258	252	246	268	262	256	
48205	Hartley	10	12	14	10	12	15	10	13	16	
48207	Haskell										
48209	Hays	154	152	150	147	145	142	139	137	135	
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48213	Henderson	54	53	52	57	55	54	59	57	56	
48215	Hidalgo	301	294	287	286	279	272	272	265	259	
48217	Hill	25	25	24	26	26	25	27	27	26	
48219	Hockley	15	15	15	14	14	14	13	13	13	
48221	Hood	29	28	28	30	30	29	31	31	30	
48223	Hopkins	6	6	6	6	6	6	5	5	5	
48225	Houston	17	20	23	18	21	24	19	23	26	

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio		52	55	58	54	57	60	56	59	63
48165	Gaines		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston		447	440	432	425	418	411	404	397	390
48169	Garza		3	4	4	3	4	5	3	4	5
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		88	86	84	92	90	87	95	93	91
48179	Gray		112	110	107	117	114	111	122	119	115
48181	Grayson		60	59	57	57	56	54	54	53	52
48183	Gregg		78	76	74	74	72	71	71	69	67
48185	Grimes		27	27	26	26	25	25	24	24	24
48187	Guadalupe		63	62	61	60	59	58	57	56	55
48189	Hale		26	26	26	25	25	24	24	23	23
48191	Hall										
48193	Hamilton		10	10	10	10	10	10	11	11	11
48195	Hansford		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48197	Hardeman										
48199	Hardin		76	74	72	72	70	69	68	67	65
48201	Harris		5369	5267	5166	5101	5004	4907	4846	4754	4662
48203	Harrison		279	273	266	290	283	277	302	295	288
48205	Hartley		10	14	17	11	14	18	11	15	19
48207	Haskell										
48209	Hays		132	130	129	126	124	122	119	118	116
48211	Hemphill		1	1	1	1	1	1	2	2	2
48213	Henderson		61	60	58	64	62	61	66	65	63
48215	Hidalgo		258	252	246	245	239	234	233	228	222
48217	Hill		28	28	27	30	29	28	31	30	29
48219	Hockley		13	13	13	12	12	12	11	11	11
48221	Hood		33	32	31	34	33	33	35	35	34
48223	Hopkins		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48225	Houston		20	24	29	21	26	31	22	28	34

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	58	62	65	61	64	68	63	67	70
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	1	1	1
48167	Galveston	384	377	371	364	358	352	346	340	335
48169	Garza	3	4	5	3	4	5	3	4	6
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	99	97	94	103	101	98	107	105	102
48179	Gray	126	123	120	132	128	125	137	133	130
48181	Grayson	51	50	49	49	48	47	46	45	44
48183	Gregg	67	65	64	64	62	61	60	59	58
48185	Grimes	23	23	23	22	22	22	21	21	20
48187	Guadalupe	54	53	52	51	51	50	49	48	47
48189	Hale	22	22	22	21	21	21	20	20	20
48191	Hall									
48193	Hamilton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48195	Hansford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48197	Hardeman									
48199	Hardin	65	63	62	62	60	59	59	57	56
48201	Harris	4603	4516	4429	4373	4290	4207	4155	4076	3997
48203	Harrison	314	307	299	326	319	311	339	332	324
48205	Hartley	11	16	21	11	17	22	12	18	24
48207	Haskell									
48209	Hays	113	112	110	108	106	105	102	101	99
48211	Hemphill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48213	Henderson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48215	Hidalgo	222	216	211	210	205	200	200	195	190
48217	Hill	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48219	Hockley	11	11	11	10	10	10	10	10	10
48221	Hood	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48223	Hopkins	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48225	Houston	24	30	36	25	32	39	26	34	43

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	59	58	57	56	55	54	53	52	51
48233	Hutchinson	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48241	Jasper	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	397	390	382	377	370	363	358	352	345
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48251	Johnson	107	105	103	102	100	98	97	95	93
48253	Jones	101	103	104	108	111	114	112	115	118
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	125	123	120	130	127	125	124	121	119
48259	Kendall	20	20	19	19	19	18	18	18	17
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48267	Kimble	1			1					
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	93	91	89	88	86	85	84	82	80
48279	Lamb	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48283	La Salle	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48285	Lavaca	6	6	6	6	6	6	5	5	5
48287	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	6	7	6	6	7	6	7	7
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		51	50	49	48	47	46	46	45	44
48233	Hutchinson		25	24	24	26	25	25	27	26	26
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48241	Jasper		22	22	21	23	23	22	24	24	23
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		340	334	328	323	317	311	307	301	296
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48251	Johnson		92	90	88	87	86	84	83	81	80
48253	Jones		117	120	123	121	124	128	126	129	133
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		117	115	113	111	109	107	106	104	102
48259	Kendall		17	17	16	16	16	15	15	15	15
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		10	10	10	11	11	11	11	11	11
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		12	12	12	13	13	13	13	13	13
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		80	78	76	76	74	72	72	70	69
48279	Lamb		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48281	Lampasas		9	9	9	9	9	9	10	10	10
48283	La Salle		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48285	Lavaca		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48287	Lee		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon		10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	7	7	6	7	7	6	7	7
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		43	43	42	41	41	40	39	38	38
48233	Hutchinson		28	27	27	29	28	28	30	29	29
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	5	4	4	5	4	4	5
48239	Jackson		18	18	18	18	18	18	19	19	19
48241	Jasper		25	25	24	26	26	25	27	27	26
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		292	286	281	277	272	267	263	258	253
48247	Jim Hogg		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48249	Jim Wells		9	9	9	9	9	9	10	10	10
48251	Johnson		79	77	76	75	73	72	71	70	68
48253	Jones		131	135	138	136	140	144	142	146	149
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		101	99	97	96	94	92	91	89	87
48259	Kendall		15	14	14	14	14	13	13	13	13
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		11	11	11	12	12	12	12	12	12
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		14	14	14	14	14	14	15	15	15
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		68	67	65	65	64	62	62	60	59
48279	Lamb		9	9	9	9	9	9	10	10	10
48281	Lampasas		10	10	10	11	11	11	11	11	11
48283	La Salle		4	4	5	4	5	5	5	6	6
48285	Lavaca		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48287	Lee		6	6	6	7	7	7	7	7	7
48289	Leon		11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	7	8	6	7	8	6	7	8
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		37	37	36	35	35	34	34	33	32
48233	Hutchinson		31	31	30	33	32	31	34	33	32
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	5	4	5	5	4	5	5
48239	Jackson		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48241	Jasper		28	28	27	30	29	28	31	30	29
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		250	245	241	238	233	229	226	222	217
48247	Jim Hogg		3	3	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		10	10	10	10	10	10	11	11	11
48251	Johnson		67	66	65	64	63	62	61	60	59
48253	Jones		147	151	155	153	157	162	160	164	168
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		86	85	83	82	80	79	78	76	75
48259	Kendall		13	12	12	12	12	11	11	11	11
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	2	2	2
48277	Lamar		59	57	56	56	54	53	53	52	51
48279	Lamb		10	10	10	10	10	10	11	11	11
48281	Lampasas		11	11	11	12	12	12	12	12	12
48283	La Salle		6	6	7	7	7	8	7	8	9
48285	Lavaca		4	4	4	4	4	4	3	3	3
48287	Lee		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48289	Leon		13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	7	8	6	7	8	6	7	9
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		32	31	31	30	30	29	29	28	28
48233	Hutchinson		35	34	34	37	36	35	38	37	36
48235	Irion										
48237	Jack		4	5	5	4	5	5	4	5	5
48239	Jackson		22	22	22	23	23	23	24	24	24
48241	Jasper		32	31	30	33	32	32	35	34	33
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		215	210	206	204	200	196	194	190	186
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		11	11	11	12	12	12	12	12	12
48251	Johnson		58	57	56	55	54	53	52	51	50
48253	Jones		166	170	175	173	177	182	179	184	189
48255	Karnes		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman		74	72	71	70	69	67	67	65	64
48259	Kendall		11	11	10	10	10	10	10	10	9
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		14	14	14	15	15	15	16	16	16
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		18	18	18	18	18	18	19	19	19
48275	Knox		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48277	Lamar		50	49	48	48	47	46	45	44	43
48279	Lamb		11	11	11	12	12	12	12	12	12
48281	Lampasas		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48283	La Salle		8	10	11	10	11	13	11	13	14
48285	Lavaca		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48287	Lee		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48289	Leon		14	14	14	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	69	68	66	66	64	63	62	61	60
48293	Limestone	15	15	15	16	16	16	15	15	15
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	616	605	593	585	574	563	556	546	535
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	95	95	94	90	90	89	86	85	85
48311	McMullen									
48313	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48315	Marion	15	15	15	15	15	15	15	16	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48321	Matagorda	66	65	64	63	62	61	60	59	58
48323	Maverick	32	32	31	30	30	29	29	28	28
48325	Medina	33	33	32	31	31	30	30	29	29
48327	Menard									
48329	Midland	105	103	101	100	98	96	95	93	91
48331	Milam	20	20	20	19	19	19	18	18	18
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	749	737	725	712	700	689	676	665	654
48341	Moore	564	546	528	587	568	549	610	591	571
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	223	218	212	232	226	220	220	215	209
48349	Navarro	37	37	36	38	38	37	40	39	39
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty		59	58	57	56	55	54	53	52	51
48293	Limestone		14	14	14	13	13	13	13	13	13
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	2	2	2	2	2	2
48301	Loving										
48303	Lubbock		528	518	508	502	492	483	477	468	459
48305	Lynn		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48309	McLennan		81	81	81	77	77	77	74	73	73
48311	McMullen										
48313	Madison		4	4	4	4	4	4	4	4	5
48315	Marion		15	16	16	15	16	17	15	16	17
48317	Martin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48319	Mason		33	32	31	34	33	33	35	35	34
48321	Matagorda		57	56	55	54	53	52	51	50	50
48323	Maverick		27	27	27	26	26	25	25	24	24
48325	Medina		28	28	27	27	26	26	26	25	25
48327	Menard										
48329	Midland		90	88	87	86	84	82	81	80	78
48331	Milam		17	17	17	16	16	16	15	15	15
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		642	632	622	610	600	591	580	570	561
48341	Moore		634	614	594	660	639	618	686	664	642
48343	Morris		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48345	Motley		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches		209	204	199	199	194	189	189	184	180
48349	Navarro		42	41	40	43	43	42	45	44	44
48351	Newton		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan		2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	51	50	49	48	47	46	46	45	44	
48293	Limestone	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
48299	Llano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48301	Loving										
48303	Lubbock	453	444	436	430	422	414	409	401	393	
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
48307	McCulloch	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48309	McLennan	70	69	69	66	66	66	63	63	62	
48311	McMullen										
48313	Madison	5	5	5	5	5	6	5	6	6	6
48315	Marion	15	17	18	15	17	19	15	17	19	19
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	37	36	35	38	38	37	40	39	38	
48321	Matagorda	49	48	47	46	45	45	44	43	42	
48323	Maverick	24	23	23	22	22	22	21	21	21	21
48325	Medina	24	24	24	23	23	22	22	22	21	
48327	Menard										
48329	Midland	77	76	74	73	72	71	70	68	67	
48331	Milam	15	15	15	14	14	14	13	13	13	13
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
48339	Montgomery	551	542	533	523	515	506	497	489	481	
48341	Moore	714	691	668	742	718	695	772	747	723	
48343	Morris	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	179	175	171	170	166	162	162	158	154	
48349	Navarro	47	46	46	49	48	47	51	50	49	
48351	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	43	43	43	42	41	40	40	39	38	38
48293	Limestone	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48299	Llano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48301	Loving										
48303	Lubbock	388	381	374	369	362	355	350	344	344	337
48305	Lynn	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
48307	McCulloch	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
48309	McLennan	60	60	59	57	57	56	54	54	54	53
48311	McMullen										
48313	Madison	6	6	7	6	7	8	7	8	8	8
48315	Marion	15	18	20	15	18	20	15	18	18	21
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
48319	Mason	41	41	40	43	42	41	45	44	44	43
48321	Matagorda	42	41	40	40	39	38	38	37	37	36
48323	Maverick	20	20	20	19	19	19	18	18	18	18
48325	Medina	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
48327	Menard										
48329	Midland	66	65	64	63	62	60	60	59	59	57
48331	Milam	13	13	13	12	12	12	11	11	11	11
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
48337	Montague	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
48339	Montgomery	472	464	457	448	441	434	426	419	419	412
48341	Moore	803	777	752	835	808	782	868	841	841	813
48343	Morris	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	154	150	146	146	143	139	139	135	135	132
48349	Navarro	53	52	51	55	54	53	57	56	56	55
48351	Newton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	37	36	36	35	35	34	34	33	32
48293	Limestone	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	2	2	2	2	2	2	1	1	1
48301	Loving									
48303	Lubbock	333	327	320	316	310	304	300	295	289
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48309	McLennan	51	51	51	49	49	48	46	46	46
48311	McMullen									
48313	Madison	7	8	9	8	9	10	8	10	11
48315	Marion	15	19	22	15	19	22	15	19	23
48317	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48319	Mason	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48321	Matagorda	36	35	35	34	33	33	32	32	31
48323	Maverick	17	17	17	16	16	16	16	15	15
48325	Medina	18	18	17	17	17	16	16	16	16
48327	Menard									
48329	Midland	57	56	55	54	53	52	51	50	49
48331	Milam	11	11	11	10	10	10	10	10	10
48333	Mills									
48335	Mitchell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48337	Montague	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48339	Montgomery	405	398	392	384	378	372	365	359	354
48341	Moore	903	874	845	939	909	879	977	945	914
48343	Morris	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	132	129	125	125	122	119	119	116	113
48349	Navarro	59	58	58	62	61	60	64	63	62
48351	Newton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48353	Nolan	2	2	3	2	2	3	2	2	3

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	136	134	132	129	127	125	123	121	119
48357	Ochiltree	32	32	32	35	35	35	35	37	39
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	89	87	85	85	83	81	80	79	77
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48365	Panola	172	168	163	179	174	170	186	181	176
48367	Parker	47	46	45	45	44	43	42	42	41
48369	Parmer	20	21	21	21	22	23	22	23	25
48371	Pecos	16	16	15	17	16	16	17	17	16
48373	Polk	36	36	35	37	37	36	39	38	38
48375	Potter	1192	1160	1128	1132	1102	1072	1076	1047	1018
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	377	368	359	358	350	341	340	332	324
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	9	11	12	9	13	16	12	17	22
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	108	106	104	112	110	108	117	115	112
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	41	40	40	39	38	38	37	36
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48405	San Augustine	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48407	San Jacinto	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48409	San Patricio	23	23	22	24	23	23	23	22	22
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	117	115	113	111	109	108	105	104	102
48357	Ochiltree	35	39	43	36	41	47	36	44	52
48359	Oldham	3	3	3	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	76	75	73	72	71	69	69	67	66
48363	Palo Pinto	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48365	Panola	193	188	183	201	196	191	209	204	198
48367	Parker	40	39	39	38	37	37	36	36	35
48369	Parmer	22	25	27	23	26	29	23	27	32
48371	Pecos	18	17	17	19	18	18	19	19	18
48373	Polk	40	40	39	42	42	41	44	43	43
48375	Potter	1022	995	967	971	945	919	922	898	873
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	323	316	308	307	300	292	292	285	278
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	16	22	29	21	30	39	27	40	52
48389	Reeves	7	7	7	6	6	6	6	6	6
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	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	121	119	117	126	124	122	131	129	127
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	36	35	34	34	33	33	32	32	31
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48405	San Augustine	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48407	San Jacinto	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48409	San Patricio	22	21	21	21	20	20	19	19	19
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 432

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	100	99	97	95	94	92	90	89	88
48357	Ochiltree	36	47	57	36	50	63	37	53	69
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	65	64	62	62	61	59	59	58	56
48363	Palo Pinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48365	Panola	218	212	206	226	220	214	235	229	223
48367	Parker	35	34	33	33	32	31	31	31	30
48369	Parmer	24	29	34	24	31	37	25	33	41
48371	Pecos	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48373	Polk	46	45	44	47	47	46	49	49	48
48375	Potter	876	853	829	832	810	788	791	770	748
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	277	271	264	263	257	251	250	244	238
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	35	53	70	45	70	95	59	93	127
48389	Reeves	6	6	6	5	5	5	5	5	5
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	3	3	3	3	3	3
48397	Rockwall	137	134	132	142	139	137	148	145	142
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	31	30	29	29	29	28	28	27	27
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48405	San Augustine	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48407	San Jacinto	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48409	San Patricio	19	18	18	18	17	17	17	16	16
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	86	84	83	81	80	79	77	76	75
48357	Ochiltree	37	56	76	37	60	83	38	65	92
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	56	55	54	53	52	51	51	49	48
48363	Palo Pinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48365	Panola	245	238	232	255	248	241	265	258	251
48367	Parker	30	29	28	28	28	27	27	26	26
48369	Parmer	25	35	44	26	37	48	27	39	52
48371	Pecos	23	22	21	24	23	22	25	24	23
48373	Polk	51	51	50	53	53	52	55	55	54
48375	Potter	751	731	711	714	695	675	678	660	642
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	238	232	226	226	220	215	214	209	204
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	77	124	171	100	165	229	130	219	308
48389	Reeves	5	5	5	5	5	5	4	4	4
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48397	Rockwall	154	151	148	160	157	154	166	163	160
48399	Runnels	2	2	2	2	2	3	2	2	3
48401	Rusk	26	26	25	25	25	24	24	23	23
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48405	San Augustine	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48407	San Jacinto	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48409	San Patricio	16	16	15	15	15	14	14	14	14
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	73	72	71	70	69	68	66	65	64
48357	Ochiltree	38	69	101	38	75	111	38	80	122
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	1	1	1
48361	Orange	48	47	46	46	45	44	43	42	41
48363	Palo Pinto	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48365	Panola	275	268	261	286	279	271	298	290	282
48367	Parker	25	25	24	24	24	23	23	22	22
48369	Parmer	27	42	57	28	45	62	28	48	67
48371	Pecos	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48373	Polk	58	57	56	60	59	58	62	61	61
48375	Potter	644	627	610	612	595	579	581	566	550
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	204	199	194	194	189	184	184	179	175
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	169	291	413	220	388	555	286	516	746
48389	Reeves	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	3	3	3	3	3	3	2	2	2
48397	Rockwall	173	170	167	180	176	173	187	184	180
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48401	Rusk	23	22	22	22	21	21	20	20	20
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48405	San Augustine	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48407	San Jacinto	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48409	San Patricio	14	13	13	13	13	12	12	12	12
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	160	156	152	166	162	158	173	169	164
48421	Sherman	24	24	24	25	25	26	26	26	27
48423	Smith	178	176	174	169	167	165	161	159	157
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	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48439	Tarrant	3844	3776	3708	3652	3587	3523	3469	3408	3346
48441	Taylor	220	214	208	229	223	216	238	231	225
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	11	11	11	11	11	11
48447	Throckmorton									
48449	Titus	37	36	35	38	37	36	40	39	38
48451	Tom Green	88	86	84	84	82	80	79	78	76
48453	Travis	2243	2209	2175	2131	2099	2066	2024	1994	1963
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48459	Upshur	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	14	14	14	13	13	13
48467	Van Zandt	19	19	18	18	18	17	17	17	16
48469	Victoria	156	153	150	148	145	143	141	138	135
48471	Walker	362	353	343	344	335	326	327	318	310
48473	Waller	40	40	39	38	38	37	36	36	35
48475	Ward									
48477	Washington	171	168	164	178	174	171	185	181	177
48479	Webb	456	446	436	433	424	414	412	403	393
48481	Wharton	43	42	41	41	40	39	39	38	37

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	180	175	171	187	182	178	195	190	185
48421	Sherman	27	28	29	28	29	31	29	31	33
48423	Smith	153	151	149	145	143	142	138	136	135
48425	Somervell									
48427	Starr	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48439	Tarrant	3296	3237	3179	3131	3076	3020	2974	2922	2869
48441	Taylor	247	241	234	257	250	243	268	260	253
48443	Terrell									
48445	Terry	10	10	10	10	10	10	9	9	9
48447	Throckmorton									
48449	Titus	42	40	39	43	42	41	45	44	43
48451	Tom Green	75	74	72	72	70	68	68	67	65
48453	Travis	1923	1894	1865	1827	1799	1772	1736	1709	1683
48455	Trinity	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48457	Tyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48459	Upshur	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48461	Upton									
48463	Uvalde	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48465	Val Verde	12	12	12	12	12	12	11	11	11
48467	Van Zandt	16	16	15	15	15	15	15	14	14
48469	Victoria	134	131	129	127	125	122	121	118	116
48471	Walker	310	302	294	295	287	279	280	273	265
48473	Waller	34	34	33	33	32	32	31	31	30
48475	Ward									
48477	Washington	192	188	184	200	196	192	208	204	200
48479	Webb	391	382	374	371	363	355	353	345	337
48481	Wharton	37	36	35	35	34	33	33	32	32

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	202	197	192	211	205	200	219	213	208
48421	Sherman	30	32	35	31	34	37	32	36	40
48423	Smith	131	129	128	124	123	122	118	117	115
48425	Somervell									
48427	Starr	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48439	Tarrant	2826	2776	2726	2684	2637	2589	2550	2505	2460
48441	Taylor	278	271	263	290	282	274	301	293	285
48443	Terrell									
48445	Terry	9	9	9	8	8	8	8	8	8
48447	Throckmorton									
48449	Titus	47	46	44	49	47	46	51	49	48
48451	Tom Green	65	63	62	61	60	59	58	57	56
48453	Travis	1649	1624	1599	1566	1543	1519	1488	1465	1443
48455	Trinity	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48457	Tyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48459	Upshur	22	22	22	22	22	22	23	23	23
48461	Upton									
48463	Uvalde	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48465	Val Verde	10	10	10	10	10	10	9	9	9
48467	Van Zandt	14	14	13	13	13	13	13	12	12
48469	Victoria	115	112	110	109	107	105	103	102	100
48471	Walker	266	259	252	253	246	240	240	234	228
48473	Waller	29	29	29	28	28	27	27	26	26
48475	Ward									
48477	Washington	216	212	208	225	220	216	234	229	224
48479	Webb	335	328	321	318	311	304	303	296	289
48481	Wharton	32	31	30	30	29	29	29	28	27

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	228	222	216	237	231	225	246	240	234
48421	Sherman	33	38	42	35	40	45	36	42	48
48423	Smith	112	111	110	107	105	104	101	100	99
48425	Somervell									
48427	Starr	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48439	Tarrant	2423	2380	2337	2302	2261	2220	2186	2148	2109
48441	Taylor	313	305	296	326	317	308	339	329	320
48443	Terrell									
48445	Terry	8	8	8	7	7	7	7	7	7
48447	Throckmorton									
48449	Titus	53	51	50	55	53	52	57	55	54
48451	Tom Green	55	54	53	53	51	50	50	49	48
48453	Travis	1414	1392	1371	1343	1323	1302	1276	1256	1237
48455	Trinity	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48457	Tyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48459	Upshur	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48461	Upton									
48463	Uvalde	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48465	Val Verde	9	9	9	9	9	9	8	8	8
48467	Van Zandt	12	12	11	11	11	11	11	11	10
48469	Victoria	98	96	95	93	92	90	89	87	85
48471	Walker	228	222	216	217	211	205	206	201	195
48473	Waller	25	25	25	24	24	23	23	22	22
48475	Ward									
48477	Washington	243	238	233	253	248	243	263	258	252
48479	Webb	287	281	275	273	267	261	259	254	248
48481	Wharton	27	26	26	26	25	25	24	24	23

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	256	250	243	266	260	253	277	270	263
48421	Sherman	37	44	51	39	47	54	40	49	58
48423	Smith	96	95	94	91	90	89	87	86	85
48425	Somervell									
48427	Starr	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48439	Tarrant	2077	2040	2004	1973	1938	1903	1875	1841	1808
48441	Taylor	352	343	333	366	356	346	381	371	360
48443	Terrell									
48445	Terry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48447	Throckmorton									
48449	Titus	59	58	56	62	60	58	64	62	61
48451	Tom Green	48	46	45	45	44	43	43	42	41
48453	Travis	1212	1194	1175	1151	1134	1117	1094	1077	1061
48455	Trinity	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48457	Tyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48459	Upshur	27	27	27	28	28	28	29	29	29
48461	Upton									
48463	Uvalde	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48465	Val Verde	8	8	8	7	7	7	7	7	7
48467	Van Zandt	10	10	10	10	9	9	9	9	9
48469	Victoria	84	83	81	80	79	77	76	75	73
48471	Walker	196	190	185	186	181	176	177	172	167
48473	Waller	22	21	21	21	20	20	20	19	19
48475	Ward									
48477	Washington	274	268	263	285	279	273	296	290	284
48479	Webb	246	241	236	234	229	224	222	218	213
48481	Wharton	23	23	22	22	22	21	21	20	20

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	15	15	15	16	16	16	16	17	18
48485	Wichita	77	76	75	73	72	71	69	69	68
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48491	Williamson	393	387	381	373	368	362	355	349	344
48493	Wilson	37	37	36	38	38	37	37	36	36
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48499	Wood	14	14	14	15	15	15	15	15	15
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	8	8	8
48507	Zavala	2	2	2	2	2	2	2	2	3
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	346	343	339	329	325	322	312	309	306
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	3478	3426	3373	3304	3254	3204	3139	3092	3044
49037	San Juan	157	153	149	163	159	155	170	165	161

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	17	18	20	18	20	22	18	21	24
48485	Wichita	66	65	64	63	62	61	60	59	58
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48491	Williamson	337	332	327	320	315	310	304	299	295
48493	Wilson	35	34	34	33	33	32	31	31	30
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	35	34	34	36	36	35	38	37	36
48499	Wood	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	4	4	4	3	3	3
48505	Zapata	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48507	Zavala	3	3	3	3	3	4	3	4	4
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	297	294	291	282	279	276	268	265	262
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	2982	2937	2892	2833	2790	2747	2691	2651	2610
49037	San Juan	177	172	168	184	179	174	191	186	181

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 442

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	19	22	26	19	24	29	20	26	31
48485	Wichita	57	56	55	54	53	52	51	50	50
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48491	Williamson	289	284	280	274	270	266	261	257	253
48493	Wilson	30	29	29	28	28	28	27	27	26
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48499	Wood	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48505	Zapata	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48507	Zavala	4	4	5	4	5	5	5	6	6
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	254	252	249	242	239	237	230	227	225
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	2557	2518	2479	2429	2392	2355	2307	2273	2238
49037	San Juan	199	194	189	207	201	196	215	209	204

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48483	Wheeler	20	27	34	21	29	38	22	32	41	41
48485	Wichita	49	48	47	46	46	45	44	43	43	43
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
48491	Williamson	248	244	240	235	232	228	224	220	217	217
48493	Wilson	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
48495	Winkler	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
48497	Wise	44	43	43	46	45	44	48	47	46	46
48499	Wood	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
48505	Zapata	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
48507	Zavala	6	6	7	7	7	8	7	8	10	10
49001	Beaver										
49003	Box Elder										
49005	Cache										
49007	Carbon										
49009	Daggett										
49011	Davis	218	216	214	207	205	203	197	195	193	193
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	2192	2159	2126	2082	2051	2020	1978	1948	1919	1919
49037	San Juan	223	218	212	232	226	221	242	236	229	229

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	22	34	45	23	36	50	24	39	55
48485	Wichita	42	41	41	40	39	39	38	37	37
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48491	Williamson	212	209	206	202	199	196	192	189	186
48493	Wilson	22	22	21	21	21	20	20	19	19
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48499	Wood	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48505	Zapata	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48507	Zavala	8	10	11	10	11	13	11	13	15
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	187	185	183	178	176	174	169	167	165
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	1879	1851	1823	1785	1758	1732	1696	1671	1645
49037	San Juan	251	245	239	261	255	248	272	265	258

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	392	389	386	372	370	367	354	351	348
49045	Tooele	80	79	77	76	75	73	72	71	69
49047	Uintah									
49049	Utah	1422	1392	1362	1351	1322	1294	1283	1256	1229
49051	Wasatch	188	186	183	179	176	174	170	167	165
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	63	63	62	60	59	59	57	56	56
50003	Bennington	61	61	60	58	57	57	55	55	54
50005	Caledonia	14	14	14	13	13	13	13	13	13
50007	Chittenden	442	437	432	420	415	410	399	394	390
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	103	101	99	98	96	94	93	91	89
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	27	27	26	26	25	25	24	24	23
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	7	7	7
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	8	8	8
50021	Rutland	50	50	49	48	47	47	45	45	44
50023	Washington	39	39	38	37	37	36	35	35	34
50025	Windham	76	75	74	72	71	70	69	68	67
50027	Windsor	46	46	45	44	43	43	42	41	41
51001	Accomack	557	542	526	529	514	500	503	489	475
51003	Albemarle	128	126	123	122	119	117	116	113	111
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51009	Amherst	16	16	16	15	15	15	14	14	14
51011	Appomattox	23	23	22	24	23	23	25	24	24
51013	Arlington	1451	1427	1402	1378	1355	1332	1310	1287	1265
51015	Augusta	67	66	64	70	68	67	72	71	69

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		336	334	331	319	317	314	303	301	299
49045	Tooele		69	67	66	65	64	63	62	61	60
49047	Uintah										
49049	Utah		1219	1193	1168	1158	1134	1109	1100	1077	1054
49051	Wasatch		161	159	157	153	151	149	145	144	142
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		54	54	53	51	51	50	49	48	48
50003	Bennington		52	52	51	50	49	49	47	47	46
50005	Caledonia		12	12	12	11	11	11	11	11	11
50007	Chittenden		379	375	370	360	356	352	342	338	334
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		88	87	85	84	82	81	80	78	77
50013	Grand Isle		4	4	4	5	5	5	5	5	5
50015	Lamoille		23	23	22	22	22	21	21	21	20
50017	Orange		7	7	7	7	7	7	6	6	6
50019	Orleans		8	8	8	7	7	7	7	7	7
50021	Rutland		43	42	42	41	40	40	39	38	38
50023	Washington		33	33	33	32	31	31	30	30	29
50025	Windham		65	64	63	62	61	60	59	58	57
50027	Windsor		39	39	39	37	37	37	36	35	35
51001	Accomack		478	464	451	454	441	428	431	419	407
51003	Albemarle		110	108	105	104	102	100	99	97	95
51005	Alleghany		7	7	7	7	7	7	7	7	7
51007	Amelia		20	20	19	21	20	20	22	21	21
51009	Amherst		14	14	14	13	13	13	12	12	12
51011	Appomattox		26	25	25	27	26	26	28	27	27
51013	Arlington		1244	1223	1202	1182	1162	1142	1123	1104	1085
51015	Augusta		75	74	72	78	77	75	82	80	78

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 447

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	288	286	284	274	272	270	260	258	256
49045	Tooele	59	58	57	56	55	54	53	52	51
49047	Uintah									
49049	Utah	1045	1023	1001	993	972	951	943	923	904
49051	Wasatch	138	136	135	131	130	128	125	123	121
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	46	46	46	44	44	43	42	41	41
50003	Bennington	45	44	44	43	42	42	40	40	40
50005	Caledonia	10	10	10	10	10	10	9	9	9
50007	Chittenden	325	321	318	309	305	302	293	290	287
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	76	74	73	72	71	69	68	67	66
50013	Grand Isle	5	5	5	5	5	5	5	5	5
50015	Lamoille	20	19	19	19	19	18	18	18	17
50017	Orange	6	6	6	6	6	6	5	5	5
50019	Orleans	7	7	7	6	6	6	6	6	6
50021	Rutland	37	36	36	35	35	34	33	33	33
50023	Washington	29	28	28	27	27	27	26	26	25
50025	Windham	56	55	54	53	52	52	50	50	49
50027	Windsor	34	33	33	32	32	31	31	30	30
51001	Accomack	409	398	387	389	378	367	370	359	349
51003	Albemarle	94	92	90	89	88	86	85	83	82
51005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51007	Amelia	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51009	Amherst	12	12	12	11	11	11	11	11	11
51011	Appomattox	29	28	28	30	30	29	31	31	30
51013	Arlington	1067	1049	1031	1013	996	979	963	946	930
51015	Augusta	85	83	81	88	86	84	92	90	88

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		247	245	243	235	233	231	223	221	220
49045	Tooele		50	49	49	48	47	46	46	45	44
49047	Uintah										
49049	Utah		896	877	858	851	833	815	809	792	775
49051	Wasatch		118	117	115	113	111	110	107	106	104
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		40	39	39	38	37	37	36	36	35
50003	Bennington		38	38	38	37	36	36	35	34	34
50005	Caledonia		9	9	9	8	8	8	8	8	8
50007	Chittenden		279	275	272	265	262	259	251	249	246
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		65	64	62	62	60	59	59	57	56
50013	Grand Isle		6	6	6	6	6	6	6	6	6
50015	Lamoille		17	17	16	16	16	16	15	15	15
50017	Orange		5	5	5	5	5	5	5	5	5
50019	Orleans		6	6	6	5	5	5	5	5	5
50021	Rutland		32	31	31	30	30	29	28	28	28
50023	Washington		25	24	24	23	23	23	22	22	22
50025	Windham		48	47	47	46	45	44	43	43	42
50027	Windsor		29	29	28	28	27	27	26	26	26
51001	Accomack		351	341	332	333	324	315	317	308	299
51003	Albemarle		81	79	78	77	75	74	73	71	70
51005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	9	9	9
51007	Amelia		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51009	Amherst		10	10	10	10	10	10	9	9	9
51011	Appomattox		33	32	31	34	33	33	35	35	34
51013	Arlington		914	899	884	869	854	839	825	811	797
51015	Augusta		95	93	91	99	97	95	103	101	99

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 449

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	212	210	209	201	200	198	191	190	188
49045	Tooele	43	42	42	41	40	40	39	38	38
49047	Uintah									
49049	Utah	768	752	736	730	715	699	693	679	664
49051	Wasatch	102	100	99	97	95	94	92	90	89
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	34	34	34	32	32	32	31	30	30
50003	Bennington	33	33	32	31	31	31	30	30	29
50005	Caledonia	8	8	8	7	7	7	7	7	7
50007	Chittenden	239	236	233	227	224	222	216	213	211
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	56	55	53	53	52	51	50	49	48
50013	Grand Isle	6	6	6	7	7	7	7	7	7
50015	Lamoille	15	14	14	14	14	13	13	13	13
50017	Orange	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50019	Orleans	5	5	5	5	5	5	4	4	4
50021	Rutland	27	27	26	26	25	25	24	24	24
50023	Washington	21	21	21	20	20	20	19	19	19
50025	Windham	41	41	40	39	39	38	37	37	36
50027	Windsor	25	25	24	24	23	23	22	22	22
51001	Accomack	301	293	284	286	278	270	272	264	257
51003	Albemarle	69	68	66	66	64	63	62	61	60
51005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51007	Amelia	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51009	Amherst	9	9	9	8	8	8	8	8	8
51011	Appomattox	37	36	35	38	37	37	40	39	38
51013	Arlington	784	771	758	745	732	720	708	696	684
51015	Augusta	107	105	102	112	109	107	116	113	111

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	39	39	38	37	37	36	35	35	34
51021	Bland									
51023	Botetourt	31	31	30	29	29	29	28	28	27
51025	Brunswick	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51027	Buchanan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51029	Buckingham	260	254	247	270	264	257	281	274	267
51031	Campbell	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51033	Caroline	40	39	38	42	41	40	43	42	41
51035	Carroll	35	35	34	36	36	35	38	37	37
51036	Charles City	22	22	21	21	20	20	20	19	19
51037	Charlotte	11	11	11	11	11	11	12	12	12
51041	Chesterfield	824	808	791	783	767	751	744	729	714
51043	Clarke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	290	284	277	276	269	263	262	256	250
51049	Cumberland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	29	29	28	30	30	29	31	31	30
51057	Essex	25	26	27	26	28	30	28	30	33
51059	Fairfax	6510	6367	6223	6185	6048	5912	5875	5746	5616
51061	Fauquier	190	186	181	198	193	188	206	201	196
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	83	81	79	79	77	75	75	73	71
51067	Franklin	29	29	28	28	27	27	26	26	25
51069	Frederick	174	170	166	181	177	173	172	168	164
51071	Giles	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51073	Gloucester	28	28	27	27	26	26	25	25	24
51075	Goochland	84	83	81	80	78	77	76	74	73
51077	Grayson	16	18	20	18	22	26	21	28	35
51079	Greene	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51081	Greensville	49	48	47	51	50	49	53	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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		33	33	33	32	31	31	30	30	29
51021	Bland										
51023	Botetourt		27	26	26	25	25	24	24	24	23
51025	Brunswick		22	22	21	23	23	22	24	24	23
51027	Buchanan		19	19	18	20	19	19	21	20	19
51029	Buckingham		292	285	278	304	297	289	316	308	301
51031	Campbell		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51033	Caroline		45	44	43	47	46	44	49	47	46
51035	Carroll		39	39	38	41	40	40	43	42	41
51036	Charles City		19	18	18	18	18	17	17	17	16
51037	Charlotte		12	12	12	13	13	13	13	13	13
51041	Chesterfield		706	692	678	671	658	644	638	625	612
51043	Clarke		19	19	18	20	19	19	21	20	19
51045	Craig		4	4	4	5	5	5	5	5	5
51047	Culpeper		249	243	237	236	231	226	224	219	214
51049	Cumberland		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		33	32	31	34	33	33	35	35	34
51057	Essex		29	33	36	31	36	40	33	39	45
51059	Fairfax		5582	5458	5335	5302	5186	5069	5037	4926	4815
51061	Fauquier		214	209	204	222	217	212	231	226	220
51063	Floyd		3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna		71	69	68	68	66	64	64	63	61
51067	Franklin		25	24	24	24	23	23	22	22	22
51069	Frederick		163	160	156	155	152	148	147	144	141
51071	Giles		9	9	9	9	9	9	10	10	10
51073	Gloucester		24	24	23	23	22	22	22	21	21
51075	Goochland		72	71	69	68	67	66	65	64	63
51077	Grayson		26	36	46	32	46	60	39	59	79
51079	Greene		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51081	Greensville		55	54	53	57	56	55	60	58	57

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

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

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	29	28	28	27	27	27	26	26	25
51021	Bland									
51023	Botetourt	23	22	22	22	21	21	21	20	20
51025	Brunswick	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51027	Buchanan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51029	Buckingham	329	321	313	342	334	325	356	347	338
51031	Campbell	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51033	Caroline	51	49	48	53	51	50	55	53	52
51035	Carroll	44	44	43	46	45	45	48	47	47
51036	Charles City	16	16	15	15	15	15	15	14	14
51037	Charlotte	14	14	14	14	14	14	15	15	15
51041	Chesterfield	606	594	581	575	564	552	547	536	525
51043	Clarke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51045	Craig	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51047	Culpeper	213	208	204	203	198	193	192	188	184
51049	Cumberland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	37	36	35	38	38	37	40	39	38
51057	Essex	35	42	49	37	46	54	39	49	60
51059	Fairfax	4785	4680	4574	4546	4446	4346	4319	4224	4128
51061	Fauquier	240	235	229	250	244	238	260	254	248
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	61	60	58	58	57	55	55	54	52
51067	Franklin	21	21	21	20	20	20	19	19	19
51069	Frederick	140	137	134	133	130	127	126	123	121
51071	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51073	Gloucester	21	20	20	20	19	19	19	18	18
51075	Goochland	62	61	60	59	58	57	56	55	54
51077	Grayson	47	76	104	58	97	137	70	125	180
51079	Greene	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51081	Greensville	62	61	59	64	63	62	67	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 453

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		25	24	24	23	23	23	22	22	22
51021	Bland										
51023	Botetourt		20	19	19	19	18	18	18	17	17
51025	Brunswick		28	28	27	30	29	28	31	30	29
51027	Buchanan		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51029	Buckingham		370	361	352	385	375	366	400	390	380
51031	Campbell		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51033	Caroline		57	56	54	59	58	56	62	60	58
51035	Carroll		50	49	48	52	51	50	54	53	52
51036	Charles City		14	14	13	13	13	13	13	12	12
51037	Charlotte		16	16	16	16	16	16	17	17	17
51041	Chesterfield		519	509	499	493	483	474	469	459	450
51043	Clarke		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51045	Craig		6	6	6	6	6	6	6	6	6
51047	Culpeper		183	179	175	174	170	166	165	161	158
51049	Cumberland		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		41	41	40	43	42	41	45	44	43
51057	Essex		41	54	66	43	58	73	46	64	81
51059	Fairfax		4103	4012	3922	3898	3812	3726	3703	3621	3540
51061	Fauquier		270	264	258	281	275	268	292	286	279
51063	Floyd		3	3	3	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna		52	51	50	50	48	47	47	46	45
51067	Franklin		18	18	18	17	17	17	16	16	16
51069	Frederick		120	117	115	114	111	109	108	106	103
51071	Giles		11	11	11	12	12	12	12	12	12
51073	Gloucester		18	17	17	17	16	16	16	16	15
51075	Goochland		53	52	51	50	49	48	48	47	46
51077	Grayson		86	162	237	105	209	313	128	270	412
51079	Greene		21	21	21	22	22	22	23	23	23
51081	Greensville		70	68	67	73	71	70	75	74	72

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	21	21	21	20	20	20	19	19	19
51021	Bland									
51023	Botetourt	17	16	16	16	16	15	15	15	15
51025	Brunswick	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51027	Buchanan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51029	Buckingham	416	406	395	433	422	411	450	439	428
51031	Campbell	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51033	Caroline	64	62	61	67	65	63	69	68	66
51035	Carroll	56	55	54	58	57	57	61	60	59
51036	Charles City	12	12	11	11	11	11	11	10	10
51037	Charlotte	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51041	Chesterfield	445	436	427	423	415	406	402	394	386
51043	Clarke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51045	Craig	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51047	Culpeper	157	153	150	149	146	142	141	138	135
51049	Cumberland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	46	46	45	48	47	47	50	49	48
51057	Essex	48	69	90	51	75	99	54	82	110
51059	Fairfax	3518	3440	3363	3342	3268	3195	3175	3105	3035
51061	Fauquier	304	297	290	316	309	301	329	321	313
51063	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna	45	44	43	43	42	41	40	40	39
51067	Franklin	16	15	15	15	15	14	14	14	14
51069	Frederick	103	101	98	98	96	93	93	91	89
51071	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51073	Gloucester	15	15	15	14	14	14	14	13	13
51075	Goochland	45	45	44	43	42	42	41	40	40
51077	Grayson	156	349	542	190	452	713	232	586	939
51079	Greene	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51081	Greensville	78	77	75	82	80	78	85	83	81

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

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	23	23	22	22	21	21	21	20	20
51085	Hanover	180	176	172	171	167	163	162	159	155
51087	Henrico	1131	1108	1085	1074	1053	1031	1021	1000	979
51089	Henry	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	117	115	112	111	109	106	106	103	101
51095	James City	176	175	173	167	166	164	159	157	156
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	44	43	42	46	45	44	48	47	45
51101	King William	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	9	9	9
51107	Loudoun	1246	1222	1198	1184	1161	1138	1125	1103	1081
51109	Louisa	58	57	56	55	54	53	52	51	51
51111	Lunenburg	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51113	Madison	22	22	21	21	20	20	20	19	19
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	140	137	134	133	130	127	126	124	121
51119	Middlesex	10	11	11	10	11	12	11	12	13
51121	Montgomery	69	68	66	72	70	69	75	73	71
51125	Nelson	10	10	10	10	10	10	9	9	9
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	179	175	171	186	182	178	194	189	185
51133	Northumberlar	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	14	14	14
51137	Orange	49	48	47	47	46	45	44	43	42
51139	Page	136	133	129	141	138	134	147	143	140
51141	Patrick	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51143	Pittsylvania	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51145	Powhatan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51147	Prince Edwarc	69	68	66	66	64	63	62	61	60
51149	Prince George	47	46	45	49	48	47	51	50	49

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 456

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	20	19	19	19	18	18	18	17	17
51085	Hanover	154	151	147	147	143	140	139	136	133
51087	Henrico	970	950	930	921	902	884	875	857	840
51089	Henry	29	29	28	30	30	29	32	31	30
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	100	98	96	95	93	91	91	89	87
51095	James City	151	150	148	143	142	141	136	135	134
51097	King and Que	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51099	King George	49	48	47	51	50	49	54	52	51
51101	King William	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	9	9	9	8	8	8	8	8	8
51107	Loudoun	1068	1048	1027	1015	995	976	964	946	927
51109	Louisa	50	49	48	47	46	46	45	44	43
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	19	18	18	18	18	17	17	17	16
51115	Mathews	5	5	5	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	120	117	115	114	112	109	108	106	104
51119	Middlesex	12	13	14	13	14	16	13	15	17
51121	Montgomery	78	76	74	81	79	77	84	82	80
51125	Nelson	9	9	9	8	8	8	8	8	8
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	201	197	192	209	205	200	218	213	208
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	13	13	13	12	12	12	12	12	12
51137	Orange	42	41	40	40	39	38	38	37	36
51139	Page	153	149	145	159	155	151	165	161	157
51141	Patrick	4	4	4	4	4	5	4	4	5
51143	Pittsylvania	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51145	Powhatan	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51147	Prince Edwarc	59	58	57	56	55	54	53	52	51
51149	Prince George	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	17	17	16	16	16	15	15	15	15
51085	Hanover	132	129	126	126	123	120	119	117	114
51087	Henrico	831	814	798	790	774	758	750	735	720
51089	Henry	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	86	84	82	82	80	78	78	76	74
51095	James City	129	128	127	123	122	121	117	116	115
51097	King and Que	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51099	King George	56	54	53	58	57	55	60	59	57
51101	King William	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51103	Lancaster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51105	Lee	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51107	Loudoun	916	898	881	870	853	837	827	811	795
51109	Louisa	43	42	41	41	40	39	38	38	37
51111	Lunenburg	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51113	Madison	16	16	15	15	15	15	15	14	14
51115	Mathews	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	103	101	99	98	96	94	93	91	89
51119	Middlesex	14	17	19	15	18	21	17	20	23
51121	Montgomery	87	85	84	91	89	87	94	92	90
51125	Nelson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	226	221	216	236	230	225	245	239	234
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	11	11	11	11	11	11	10	10	10
51137	Orange	36	35	35	34	34	33	33	32	31
51139	Page	172	168	163	179	174	170	186	181	177
51141	Patrick	4	4	5	4	5	5	4	5	5
51143	Pittsylvania	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51145	Powhatan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51147	Prince Edwarc	51	50	49	48	47	46	46	45	44
51149	Prince George	59	58	57	62	61	59	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	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	14	14	14	14	13	13	13	13	13
51085	Hanover	113	111	108	108	105	103	102	100	98
51087	Henrico	713	698	684	677	663	650	643	630	617
51089	Henry	37	36	36	38	38	37	40	39	38
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	74	72	71	70	69	67	67	65	64
51095	James City	111	110	109	105	104	104	100	99	98
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51099	King George	63	61	60	65	64	62	68	66	65
51101	King William	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51103	Lancaster	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51105	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51107	Loudoun	785	770	755	746	732	717	709	695	681
51109	Louisa	37	36	35	35	34	34	33	32	32
51111	Lunenburg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51113	Madison	14	14	13	13	13	13	13	12	12
51115	Mathews	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51117	Mecklenburg	88	86	84	84	82	80	80	78	76
51119	Middlesex	18	21	25	19	23	27	20	25	30
51121	Montgomery	98	96	94	102	100	98	106	104	102
51125	Nelson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51131	Northampton	255	249	243	265	259	253	276	269	263
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51135	Nottoway	10	10	10	9	9	9	9	9	9
51137	Orange	31	30	30	29	29	28	28	27	27
51139	Page	194	189	184	201	196	191	209	204	199
51141	Patrick	4	5	5	4	5	6	4	5	6
51143	Pittsylvania	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51145	Powhatan	27	26	26	28	27	27	29	28	28
51147	Prince Edwarc	43	43	42	41	40	40	39	38	38
51149	Prince George	67	65	64	70	68	67	72	71	69

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51083	Halifax	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11
51085	Hanover	97	95	93	92	90	88	88	88	86	84
51087	Henrico	611	599	586	581	569	557	552	552	540	529
51089	Henry	42	41	40	43	42	42	45	45	44	43
51091	Highland	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3
51093	Isle of Wight	63	62	61	60	59	57	57	57	56	55
51095	James City	95	94	93	90	90	89	86	86	85	84
51097	King and Que	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
51099	King George	70	69	67	73	72	70	76	76	74	73
51101	King William	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
51103	Lancaster	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51105	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51107	Loudoun	673	660	647	640	627	615	608	608	596	584
51109	Louisa	31	31	30	30	29	29	28	28	28	27
51111	Lunenburg	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51113	Madison	12	12	11	11	11	11	11	11	10	10
51115	Mathews	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51117	Mecklenburg	76	74	72	72	70	69	68	68	67	65
51119	Middlesex	22	27	33	23	30	36	25	25	32	40
51121	Montgomery	110	108	106	115	112	110	119	119	117	114
51125	Nelson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	47	46	45
51131	Northampton	287	280	274	298	291	285	310	310	303	296
51133	Northumberlar	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
51135	Nottoway	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
51137	Orange	26	26	25	25	25	24	24	24	23	23
51139	Page	218	212	207	226	221	215	236	236	229	223
51141	Patrick	4	5	6	4	5	6	4	4	5	6
51143	Pittsylvania	29	28	27	30	29	28	31	31	30	29
51145	Powhatan	30	30	29	32	31	30	33	33	32	31
51147	Prince Edwarc	37	36	36	35	35	34	34	34	33	32
51149	Prince George	75	74	72	78	77	75	81	81	80	78

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3140	3071	3002	2983	2917	2852	2834	2772	2709
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51157	Rappahannoc	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51159	Richmond	203	197	191	211	205	199	220	213	207
51161	Roanoke	83	81	79	86	84	82	82	80	78
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	8	8	8
51165	Rockingham	378	370	361	359	351	343	341	333	326
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	262	257	251	272	267	261	259	253	248
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	138	135	131	144	140	136	149	145	142
51177	Spotsylvania	270	264	258	257	251	245	244	238	233
51179	Stafford	400	393	385	380	373	366	361	354	347
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	35	35	34	36	36	35	38	37	37
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51187	Warren	90	88	86	94	92	89	97	95	93
51191	Washington	51	50	49	53	52	51	55	54	53
51193	Westmoreland	40	39	38	42	41	40	43	42	41
51195	Wise	23	23	22	24	23	23	25	24	24
51197	Wythe	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51199	York	58	58	57	55	55	54	52	52	51
51510	Alexandria	1287	1258	1228	1223	1195	1167	1162	1135	1108
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51540	Charlottesville	70	69	68	67	66	65	63	62	61
51550	Chesapeake	360	351	341	342	333	324	325	316	308
51570	Colonial Heigh	70	70	70	74	75	75	77	78	78
51580	Covington	1			1			1		
51590	Danville	40	40	39	38	38	37	36	36	35
51595	Emporia	51	50	49	53	52	51	55	54	53

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2692	2633	2574	2558	2501	2445	2430	2376	2323
51155	Pulaski	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51157	Rappahannoc	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51159	Richmond	228	222	215	237	230	223	247	240	232
51161	Roanoke	78	76	74	74	72	70	70	69	67
51163	Rockbridge	8	8	8	7	7	7	7	7	7
51165	Rockingham	324	317	310	308	301	294	292	286	279
51167	Russell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	246	241	236	234	229	224	222	217	213
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	155	151	147	161	157	153	168	164	159
51177	Spotsylvania	231	226	221	220	215	210	209	204	200
51179	Stafford	343	337	330	326	320	314	310	304	298
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	39	39	38	41	40	40	43	42	41
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51187	Warren	101	99	97	105	103	101	109	107	105
51191	Washington	57	56	55	60	58	57	62	61	60
51193	Westmoreland	45	44	43	47	46	44	49	47	46
51195	Wise	26	25	25	27	26	26	28	27	27
51197	Wythe	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51199	York	50	49	49	47	47	46	45	44	44
51510	Alexandria	1103	1078	1053	1048	1024	1000	996	973	950
51520	Bristol	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51530	Buena Vista	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51540	Charlottesville	60	59	58	57	56	55	54	53	53
51550	Chesapeake	309	301	292	293	285	278	279	271	264
51570	Colonial Heights	80	81	81	84	84	84	87	87	87
51580	Covington	1			1			1		
51590	Danville	34	34	33	33	32	32	31	31	30
51595	Emporia	57	56	55	60	58	57	62	61	60

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2308	2257	2207	2193	2145	2096	2083	2037	1992
51155	Pulaski	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51157	Rappahannoc	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51159	Richmond	257	249	242	267	259	251	278	270	261
51161	Roanoke	67	65	64	63	62	60	60	59	57
51163	Rockbridge	7	7	7	6	6	6	6	6	6
51165	Rockingham	278	272	265	264	258	252	251	245	239
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	7	8
51171	Shenandoah	211	206	202	200	196	192	190	186	182
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	175	170	166	182	177	172	189	184	179
51177	Spotsylvania	198	194	190	189	184	180	179	175	171
51179	Stafford	294	289	283	279	274	269	265	260	255
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	44	44	43	46	45	45	48	47	47
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51187	Warren	114	111	109	118	116	113	123	120	118
51191	Washington	65	63	62	67	66	64	70	68	67
51193	Westmoreland	51	49	48	53	51	50	55	53	52
51195	Wise	29	28	28	30	30	29	31	31	30
51197	Wythe	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51199	York	43	42	42	41	40	40	38	38	38
51510	Alexandria	946	924	903	899	878	858	854	834	815
51520	Bristol	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51530	Buena Vista	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51540	Charlottesville	51	51	50	49	48	47	46	46	45
51550	Chesapeake	265	258	251	251	245	238	239	233	226
51570	Colonial Heights	90	91	91	94	94	95	98	98	98
51580	Covington	1			1			1		
51590	Danville	29	29	29	28	28	27	27	26	26
51595	Emporia	65	63	62	67	66	64	70	68	67

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	1979	1935	1892	1880	1839	1797	1786	1747	1708
51155	Pulaski	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51157	Rappahannoc	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51159	Richmond	289	280	272	300	292	283	313	303	294
51161	Roanoke	57	56	55	54	53	52	52	50	49
51163	Rockbridge	6	6	6	5	5	5	5	5	5
51165	Rockingham	238	233	228	226	221	216	215	210	205
51167	Russell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51169	Scott	7	7	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	181	177	173	172	168	165	163	160	156
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	196	191	186	204	199	194	212	207	202
51177	Spotsylvania	170	166	163	162	158	154	154	150	147
51179	Stafford	252	247	243	239	235	231	228	223	219
51181	Surry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51183	Sussex	50	49	48	52	51	50	54	53	52
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51187	Warren	128	125	122	133	130	127	139	135	132
51191	Washington	73	71	70	75	74	73	79	77	75
51193	Westmoreland	57	56	54	59	58	56	62	60	58
51195	Wise	33	32	31	34	33	33	35	35	34
51197	Wythe	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51199	York	37	36	36	35	34	34	33	33	32
51510	Alexandria	811	793	774	771	753	735	732	715	698
51520	Bristol	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51530	Buena Vista	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51540	Charlottesville	44	43	43	42	41	41	40	39	39
51550	Chesapeake	227	221	215	216	210	204	205	199	194
51570	Colonial Heights	102	102	102	106	106	106	110	110	111
51580	Covington	1			1			2		
51590	Danville	25	25	25	24	24	23	23	22	22
51595	Emporia	73	71	70	75	74	73	79	77	75

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	1697	1659	1622	1612	1576	1541	1531	1498	1464
51155	Pulaski	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51157	Rappahannoc	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51159	Richmond	325	315	306	338	328	318	352	341	331
51161	Roanoke	49	48	47	47	46	44	44	43	42
51163	Rockbridge	5	5	5	5	5	5	4	4	4
51165	Rockingham	204	200	195	194	190	185	184	180	176
51167	Russell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	155	152	148	147	144	141	140	137	134
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	221	215	210	230	224	218	239	233	227
51177	Spotsylvania	146	143	139	139	136	132	132	129	126
51179	Stafford	216	212	208	205	201	198	195	191	188
51181	Surry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51183	Sussex	56	55	54	58	57	57	61	60	59
51185	Tazewell	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51187	Warren	144	141	138	150	147	143	156	152	149
51191	Washington	82	80	78	85	83	82	88	87	85
51193	Westmoreland	64	62	61	67	65	63	69	68	66
51195	Wise	37	36	35	38	37	37	40	39	38
51197	Wythe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51199	York	31	31	31	30	30	29	28	28	28
51510	Alexandria	695	680	664	661	646	630	628	613	599
51520	Bristol	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51530	Buena Vista	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51540	Charlottesville	38	37	37	36	35	35	34	34	33
51550	Chesapeake	195	189	184	185	180	175	176	171	166
51570	Colonial Heights	114	115	115	119	119	120	124	124	124
51580	Covington	2			2			2		2
51590	Danville	22	21	21	21	20	20	20	19	19
51595	Emporia	82	80	78	85	83	82	88	87	85

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	40	40	39	42	41	41	40	39	39
51610	Falls Church	39	39	39	41	41	41	41	42	43
51620	Franklin City	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	64	63	61	67	65	63	63	62	60
51640	Galax	57	56	55	59	58	57	62	61	59
51650	Hampton	154	150	146	160	156	152	167	162	158
51660	Harrisonburg	621	603	585	590	573	556	560	544	528
51670	Hopewell	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	72	71	69	75	73	72	71	70	68
51683	Manassas	450	440	430	468	458	447	487	476	465
51685	Manassas Par	143	140	136	149	145	141	155	151	147
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	171	168	165	162	160	157	154	152	149
51710	Norfolk	319	314	309	303	298	294	288	283	279
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	50	49	48	52	51	50	54	53	52
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51740	Portsmouth	218	214	209	227	222	217	236	231	226
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	568	558	547	540	530	520	513	503	494
51770	Roanoke City	111	109	106	115	113	110	120	117	115
51775	Salem	33	33	32	34	34	33	36	35	35
51790	Staunton	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51800	Suffolk	228	223	217	217	211	206	206	201	196
51810	Virginia Beach	522	514	506	496	488	481	471	464	457
51820	Waynesboro	22	22	21	23	22	22	24	23	23
51830	Williamsburg	43	43	42	41	40	40	39	38	38
51840	Winchester	69	68	66	72	70	69	75	73	71
53001	Adams	51	50	49	48	48	47	46	45	44
53003	Asotin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
53005	Benton	611	599	587	580	569	558	551	541	530

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	38	37	37	36	35	35	34	33	33
51610	Falls Church	41	44	46	42	45	48	42	46	51
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51630	Fredericksbur	60	59	57	57	56	54	54	53	52
51640	Galax	64	63	62	67	66	64	69	68	67
51650	Hampton	173	169	164	180	175	171	187	182	178
51660	Harrisonburg	532	517	502	506	491	476	481	467	453
51670	Hopewell	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51680	Lynchburg	68	66	65	64	63	62	61	60	58
51683	Manassas	506	495	484	526	515	503	547	535	523
51685	Manassas Par	161	157	153	167	163	159	174	170	165
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	147	144	141	139	137	134	132	130	128
51710	Norfolk	274	269	265	260	256	252	247	243	239
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	56	55	54	58	57	56	61	60	58
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51740	Portsmouth	245	240	235	255	250	245	265	260	254
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	487	478	469	463	454	446	440	431	423
51770	Roanoke City	125	122	119	130	127	124	135	132	129
51775	Salem	37	37	36	39	38	37	40	40	39
51790	Staunton	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51800	Suffolk	195	191	186	186	181	177	176	172	168
51810	Virginia Beach	448	441	434	425	419	412	404	398	392
51820	Waynesboro	25	24	24	26	25	25	27	26	26
51830	Williamsburg	37	36	36	35	35	34	33	33	32
51840	Winchester	78	76	74	81	79	77	84	82	80
53001	Adams	44	43	42	42	41	40	39	39	38
53003	Asotin	21	21	20	22	22	21	23	23	22
53005	Benton	524	514	503	498	488	478	473	463	454

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	32	32	31	31	30	30	29	29	28
51610	Falls Church	42	48	54	42	49	56	42	51	59
51620	Franklin City	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51630	Fredericksbur	52	50	49	49	48	47	46	45	44
51640	Galax	72	71	70	75	74	72	78	77	75
51650	Hampton	195	190	185	203	197	192	211	205	200
51660	Harrisonburg	456	443	430	434	421	409	412	400	388
51670	Hopewell	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51678	Lexington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51680	Lynchburg	58	57	56	55	54	53	52	51	50
51683	Manassas	569	557	544	592	579	566	616	602	588
51685	Manassas Par	181	177	172	188	184	179	196	191	186
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	126	123	121	119	117	115	113	111	109
51710	Norfolk	234	231	227	223	219	216	212	208	205
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	63	62	61	66	64	63	68	67	66
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51740	Portsmouth	276	270	264	287	281	275	298	292	286
51750	Radford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51760	Richmond City	418	410	402	397	389	382	377	370	363
51770	Roanoke City	140	137	134	146	143	139	152	148	145
51775	Salem	42	41	40	43	43	42	45	44	44
51790	Staunton	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51800	Suffolk	168	164	160	159	155	152	151	148	144
51810	Virginia Beach	384	378	372	365	359	353	346	341	336
51820	Waynesboro	28	27	27	29	28	28	30	29	29
51830	Williamsburg	32	31	31	30	30	29	29	28	28
51840	Winchester	87	85	84	91	89	87	94	92	90
53001	Adams	37	37	36	36	35	34	34	33	33
53003	Asotin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
53005	Benton	449	440	431	427	418	410	405	397	389

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	28	27	27	26	26	26	25	25	24
51610	Falls Church	43	53	63	43	55	66	43	56	70
51620	Franklin City	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	44	43	42	42	41	40	40	39	38
51640	Galax	81	80	78	84	83	81	88	86	85
51650	Hampton	219	213	208	228	222	216	237	231	225
51660	Harrisonburg	391	380	369	372	361	350	353	343	333
51670	Hopewell	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51678	Lexington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51680	Lynchburg	50	49	48	47	46	45	45	44	43
51683	Manassas	640	626	612	666	651	637	693	677	662
51685	Manassas Par	204	199	194	212	206	201	220	215	209
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	108	106	104	102	101	99	97	96	94
51710	Norfolk	201	198	195	191	188	185	181	179	176
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	71	70	68	74	73	71	77	75	74
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51740	Portsmouth	310	304	297	323	316	309	336	329	322
51750	Radford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51760	Richmond City	358	351	345	340	334	328	323	317	311
51770	Roanoke City	158	154	151	164	161	157	171	167	163
51775	Salem	47	46	46	49	48	47	51	50	49
51790	Staunton	27	26	26	28	27	27	29	28	28
51800	Suffolk	144	140	137	137	133	130	130	127	123
51810	Virginia Beach	329	324	319	313	308	303	297	292	288
51820	Waynesboro	31	31	30	33	32	31	34	33	32
51830	Williamsburg	27	27	26	26	25	25	24	24	24
51840	Winchester	98	96	94	102	100	98	106	104	102
53001	Adams	32	32	31	31	30	29	29	28	28
53003	Asotin	27	26	26	28	27	27	29	28	28
53005	Benton	385	378	370	366	359	351	348	341	334

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

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	24	23	23	22	22	22	21	21	21
51610	Falls Church	43	58	73	44	61	77	44	63	82
51620	Franklin City	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51630	Fredericksbur	38	37	36	36	35	34	34	33	33
51640	Galax	91	90	88	95	93	92	99	97	95
51650	Hampton	247	240	234	256	250	243	267	260	253
51660	Harrisonburg	336	326	316	319	310	300	303	294	285
51670	Hopewell	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51678	Lexington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51680	Lynchburg	43	42	41	40	40	39	38	38	37
51683	Manassas	720	704	688	749	733	716	779	762	745
51685	Manassas Par	229	223	218	238	232	226	248	242	236
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	92	91	89	88	86	85	83	82	80
51710	Norfolk	172	170	167	164	161	159	156	153	151
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	80	78	77	83	82	80	87	85	83
51735	Poquoson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51740	Portsmouth	349	342	335	363	355	348	378	370	362
51750	Radford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51760	Richmond City	307	301	296	292	286	281	277	272	267
51770	Roanoke City	178	174	170	185	181	176	192	188	184
51775	Salem	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51790	Staunton	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51800	Suffolk	123	120	117	117	114	111	111	109	106
51810	Virginia Beach	282	278	273	268	264	260	255	251	247
51820	Waynesboro	35	34	34	37	36	35	38	37	36
51830	Williamsburg	23	23	23	22	22	22	21	21	20
51840	Winchester	110	108	106	115	112	110	119	117	114
53001	Adams	28	27	26	26	26	25	25	24	24
53003	Asotin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
53005	Benton	330	324	317	314	307	301	298	292	286

This work is licensed under the 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 470

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	154	152	149	146	144	142	139	137	134
53009	Clallam	19	19	19	18	18	18	17	17	17
53011	Clark	364	359	353	346	341	335	329	324	319
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	68	67	66	65	64	63	61	60	60
53017	Douglas	120	117	114	114	111	108	108	106	103
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	439	430	421	417	409	400	396	388	380
53023	Garfield									
53025	Grant	187	185	183	178	176	174	169	167	165
53027	Grays Harbor	13	13	13	12	12	12	12	12	12
53029	Island	177	176	174	168	167	165	160	158	157
53031	Jefferson	29	29	29	28	28	28	26	26	26
53033	King	7198	7137	7075	6838	6780	6721	6496	6441	6385
53035	Kitsap	159	158	156	151	150	148	143	142	141
53037	Kittitas	41	41	40	39	38	38	37	37	36
53039	Klickitat	20	20	20	19	19	19	18	18	18
53041	Lewis	31	31	30	29	29	29	28	28	27
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	29	29	28	28	27	27	26	26	25
53047	Okanogan	26	26	25	27	27	26	28	28	27
53049	Pacific	9	10	11	9	11	13	11	13	16
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1621	1603	1584	1540	1522	1505	1463	1446	1430
53055	San Juan	15	15	15	14	14	14	14	14	14
53057	Skagit	411	407	402	390	386	382	371	367	363
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2731	2712	2692	2594	2576	2557	2465	2447	2430
53063	Spokane	394	389	384	374	370	365	356	351	347
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	8	8	8
53067	Thurston	124	123	121	118	116	115	112	111	109
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
53007	Chelan	132	130	128	125	123	121	119	117	115	115
53009	Clallam	16	16	16	15	15	15	15	15	15	15
53011	Clark	312	307	303	296	292	288	282	277	273	273
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	58	57	57	55	55	54	53	52	51	51
53017	Douglas	103	100	98	98	95	93	93	91	88	88
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	376	369	361	358	350	343	340	333	326	326
53023	Garfield										
53025	Grant	160	159	157	152	151	149	145	143	142	142
53027	Grays Harbor	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
53029	Island	152	150	149	144	143	142	137	136	135	135
53031	Jefferson	25	25	25	24	24	24	22	22	22	22
53033	King	6171	6119	6066	5863	5813	5763	5570	5522	5475	5475
53035	Kitsap	136	135	134	130	128	127	123	122	121	121
53037	Kittitas	35	35	34	33	33	33	32	31	31	31
53039	Klickitat	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15
53041	Lewis	27	26	26	25	25	24	24	24	23	23
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	25	24	24	24	23	23	22	22	22	22
53047	Okanogan	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
53049	Pacific	13	16	19	15	19	23	17	22	27	27
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1390	1374	1358	1320	1305	1290	1254	1240	1226	1226
53055	San Juan	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
53057	Skagit	352	349	345	335	331	327	318	315	311	311
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2341	2325	2308	2224	2209	2193	2113	2098	2083	2083
53063	Spokane	338	334	329	321	317	313	305	301	297	297
53065	Stevens	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
53067	Thurston	106	105	104	101	100	99	96	95	94	94
53069	Wahkiakum	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	113	111	110	108	106	104	102	101	99
53009	Clallam	14	14	14	13	13	13	13	13	13
53011	Clark	268	264	259	254	250	247	241	238	234
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	50	49	49	47	47	46	45	44	44
53017	Douglas	88	86	84	84	82	80	80	78	76
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	323	316	309	307	300	294	291	285	279
53023	Garfield									
53025	Grant	137	136	135	131	129	128	124	123	121
53027	Grays Harbor	10	10	10	9	9	9	9	9	9
53029	Island	130	129	128	124	123	122	117	116	115
53031	Jefferson	21	21	21	20	20	20	19	19	19
53033	King	5291	5246	5201	5027	4984	4941	4775	4734	4694
53035	Kitsap	117	116	115	111	110	109	105	104	103
53037	Kittitas	30	30	29	29	28	28	27	27	27
53039	Klickitat	15	15	15	14	14	14	13	13	13
53041	Lewis	23	22	22	22	21	21	21	20	20
53043	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53045	Mason	21	21	21	20	20	20	19	19	19
53047	Okanogan	33	32	32	34	34	33	36	35	34
53049	Pacific	20	26	32	23	31	39	27	37	47
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1192	1178	1164	1132	1119	1106	1075	1063	1051
53055	San Juan	11	11	11	10	10	10	10	10	10
53057	Skagit	302	299	296	287	284	281	273	270	267
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2008	1993	1979	1907	1894	1880	1812	1799	1786
53063	Spokane	290	286	282	275	272	268	261	258	255
53065	Stevens	7	7	7	6	6	6	6	6	6
53067	Thurston	91	90	89	87	86	84	82	81	80
53069	Wahkiakum	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	97	95	94	92	91	89	88	86	85
53009	Clallam	12	12	12	11	11	11	11	11	11
53011	Clark	229	226	222	218	215	211	207	204	201
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	43	42	42	41	40	40	39	38	38
53017	Douglas	76	74	72	72	70	68	68	67	65
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	277	271	265	263	257	252	250	245	239
53023	Garfield									
53025	Grant	118	117	115	112	111	110	106	105	104
53027	Grays Harbor	8	8	8	8	8	8	7	7	7
53029	Island	112	111	110	106	105	104	101	100	99
53031	Jefferson	18	18	18	17	17	17	16	16	16
53033	King	4537	4498	4459	4310	4273	4236	4094	4059	4024
53035	Kitsap	100	99	98	95	94	93	90	90	89
53037	Kittitas	26	26	25	25	24	24	23	23	23
53039	Klickitat	13	13	13	12	12	12	11	11	11
53041	Lewis	20	19	19	19	18	18	18	17	17
53043	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53045	Mason	18	18	18	17	17	17	16	16	16
53047	Okanogan	37	36	36	38	38	37	40	39	38
53049	Pacific	31	43	56	36	51	67	42	61	80
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1022	1010	998	971	959	948	922	912	901
53055	San Juan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53057	Skagit	259	256	253	246	243	241	234	231	229
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	1721	1709	1697	1635	1623	1612	1553	1542	1531
53063	Spokane	248	245	242	236	233	230	224	221	218
53065	Stevens	6	6	6	5	5	5	5	5	5
53067	Thurston	78	77	76	74	73	72	71	70	69
53069	Wahkiakum	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	83	82	81	79	78	76	75	74	73
53009	Clallam	10	10	10	10	10	10	9	9	9
53011	Clark	197	194	191	187	184	181	178	175	172
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	0	0	0
53015	Cowlitz	37	36	36	35	34	34	33	33	32
53017	Douglas	65	63	62	62	60	59	59	57	56
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	237	232	227	225	221	216	214	210	205
53023	Garfield									
53025	Grant	101	100	99	96	95	94	91	90	89
53027	Grays Harbor	7	7	7	7	7	7	6	6	6
53029	Island	96	95	94	91	90	89	86	86	85
53031	Jefferson	16	16	16	15	15	15	14	14	14
53033	King	3890	3856	3823	3695	3663	3632	3510	3480	3450
53035	Kitsap	86	85	84	82	81	80	78	77	76
53037	Kittitas	22	22	22	21	21	21	20	20	20
53039	Klickitat	11	11	11	10	10	10	10	10	10
53041	Lewis	17	16	16	16	16	15	15	15	15
53043	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53045	Mason	16	15	15	15	15	14	14	14	14
53047	Okanogan	42	41	40	43	42	42	45	44	43
53049	Pacific	49	72	96	57	86	115	66	102	137
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	876	866	856	832	823	813	791	781	772
53055	San Juan	8	8	8	8	8	8	7	7	7
53057	Skagit	222	220	217	211	209	206	200	198	196
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	1476	1465	1455	1402	1392	1382	1332	1322	1313
53063	Spokane	213	210	207	202	200	197	192	190	187
53065	Stevens	5	5	5	5	5	5	4	4	4
53067	Thurston	67	66	65	64	63	62	60	60	59
53069	Wahkiakum	6	6	6	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
53071	Walla Walla C	108	106	103	103	100	98	97	95	93	
53073	Whatcom	345	342	338	328	324	321	311	308	305	
53075	Whitman	15	15	15	14	14	14	14	14	14	
53077	Yakima	1946	1908	1870	1849	1813	1777	1756	1722	1688	
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54003	Berkeley	199	195	191	207	203	199	197	193	189	
54005	Boone	9	10	10	9	10	11	10	11	12	
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54011	Cabell	55	54	53	57	56	55	59	58	57	
54013	Calhoun										
54015	Clay	2			2						
54017	Doddridge										
54019	Fayette	37	36	35	38	37	36	40	39	38	
54021	Gilmer	8	9	10	8	10	12	10	13	15	
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
54027	Hampshire	9	10	10	9	10	11	10	10	11	
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
54031	Hardy	17	17	16	18	17	17	18	18	17	
54033	Harrison	35	35	34	33	33	32	32	31	31	
54035	Jackson	143	140	136	136	133	129	129	126	123	
54037	Jefferson	91	90	88	86	85	84	82	81	79	
54039	Kanawha	192	189	185	182	179	176	173	170	167	
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
54043	Lincoln	5	6	6	5	6	7	6	7	8	
54045	Logan	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54049	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
54051	Marshall	23	23	22	22	21	21	21	20	20	
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
54055	Mercer	11	11	11	10	10	10	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	93	90	88	88	86	84	84	82	80
53073	Whatcom	296	293	290	281	278	275	267	264	262
53075	Whitman	13	13	13	12	12	12	12	12	12
53077	Yakima	1668	1636	1603	1585	1554	1523	1506	1476	1447
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54003	Berkeley	187	183	179	177	174	170	169	165	162
54005	Boone	10	11	12	10	11	13	11	12	13
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54011	Cabell	62	61	60	64	63	62	67	66	64
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	42	40	39	43	42	41	45	44	43
54021	Gilmer	12	15	19	14	19	24	17	23	29
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54027	Hampshire	10	11	11	10	11	12	11	12	12
54029	Hancock	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	19	19	18	20	19	19	21	20	19
54033	Harrison	30	30	29	29	28	28	27	27	26
54035	Jackson	123	120	117	116	114	111	111	108	105
54037	Jefferson	78	77	75	74	73	72	70	69	68
54039	Kanawha	165	162	159	156	154	151	149	146	143
54041	Lewis	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54043	Lincoln	6	7	9	7	8	10	8	9	11
54045	Logan	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54047	McDowell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	20	19	19	19	18	18	18	17	17
54053	Mason	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54055	Mercer	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	79	78	76	75	74	72	72	70	68
53073	Whatcom	254	251	248	241	238	236	229	227	224
53075	Whitman	11	11	11	10	10	10	10	10	10
53077	Yakima	1430	1403	1375	1359	1332	1306	1291	1266	1241
54001	Barbour	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54003	Berkeley	160	157	154	152	149	146	145	142	139
54005	Boone	11	12	14	12	13	14	12	13	15
54007	Braxton	2	2	2	3	3	3	3	3	3
54009	Brooke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54011	Cabell	70	68	67	72	71	70	75	74	73
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	47	46	44	49	47	46	51	49	48
54021	Gilmer	20	28	36	24	35	45	29	42	56
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54025	Greenbrier	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54027	Hampshire	11	12	13	12	13	13	12	13	14
54029	Hancock	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54031	Hardy	22	21	20	22	22	21	23	23	22
54033	Harrison	26	25	25	24	24	24	23	23	23
54035	Jackson	105	103	100	100	97	95	95	93	90
54037	Jefferson	67	66	65	64	63	61	60	59	58
54039	Kanawha	141	139	136	134	132	129	127	125	123
54041	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54043	Lincoln	8	10	13	9	12	14	10	13	16
54045	Logan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54047	McDowell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	17	17	16	16	16	15	15	15	15
54053	Mason	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54055	Mercer	8	8	8	8	8	8	7	7	7

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

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	68	66	65	65	63	62	61	60	59
53073	Whatcom	217	215	213	207	204	202	196	194	192
53075	Whitman	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53077	Yakima	1226	1203	1179	1165	1142	1120	1107	1085	1064
54001	Barbour	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54003	Berkeley	137	135	132	130	128	125	124	121	119
54005	Boone	13	14	15	13	15	16	14	15	16
54007	Braxton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54009	Brooke	4	4	4	4	4	4	5	5	5
54011	Cabell	78	77	75	81	80	78	85	83	82
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	53	51	50	55	53	52	57	55	54
54021	Gilmer	35	52	69	42	64	86	50	78	106
54023	Grant	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	13	14	14	13	14	15	14	15	16
54029	Hancock	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54031	Hardy	24	23	23	25	24	24	26	25	25
54033	Harrison	22	22	21	21	21	20	20	20	19
54035	Jackson	90	88	86	86	84	81	81	79	77
54037	Jefferson	57	56	55	54	54	53	52	51	50
54039	Kanawha	121	119	117	115	113	111	109	107	105
54041	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54043	Lincoln	11	15	18	12	17	21	14	19	23
54045	Logan	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54047	McDowell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	14	14	14	14	13	13	13	13	13
54053	Mason	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54055	Mercer	7	7	7	7	7	7	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	58	57	56	55	54	53	53	51	50
53073	Whatcom	186	185	183	177	175	174	168	167	165
53075	Whitman	8	8	8	8	8	8	7	7	7
53077	Yakima	1052	1031	1010	999	979	960	949	930	912
54001	Barbour	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54003	Berkeley	118	115	113	112	110	107	106	104	102
54005	Boone	14	16	17	15	16	18	15	17	19
54007	Braxton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54009	Brooke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54011	Cabell	88	86	85	92	90	88	95	94	92
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	59	58	56	62	60	58	64	62	61
54021	Gilmer	60	96	131	72	117	163	86	144	202
54023	Grant	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54025	Greenbrier	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54027	Hampshire	14	15	16	15	16	17	15	17	18
54029	Hancock	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54031	Hardy	27	26	26	28	27	27	29	29	28
54033	Harrison	19	19	18	18	18	17	17	17	17
54035	Jackson	77	75	73	73	72	70	70	68	66
54037	Jefferson	49	48	48	47	46	45	44	44	43
54039	Kanawha	104	102	100	99	97	95	94	92	90
54041	Lewis	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54043	Lincoln	15	21	27	17	23	30	18	26	34
54045	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54047	McDowell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	12	12	12	12	12	11	11	11	11
54053	Mason	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54055	Mercer	6	6	6	6	6	6	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	24	24	23	25	24	24	26	25	25
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	117	115	113	111	109	107	106	104	102
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
54067	Nicholas	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54069	Ohio	39	39	38	41	40	40	42	42	41
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	14	14	14	15	15	15	14	14	14
54079	Putnam	28	28	27	27	26	26	25	25	24
54081	Raleigh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54083	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	95	95	95	98	98	98	98	99	100
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	45	44	43	47	46	45	44	43	42
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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2051	1991	1931	1948	1891	1834	1851	1797	1743

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

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	100	99	97	95	94	92	91	89	87	
54063	Monroe	6	6	7	6	6	7	6	7	7	
54065	Morgan	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
54069	Ohio	44	43	43	46	45	44	47	47	46	
54071	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54077	Preston	13	13	13	12	12	12	12	12	12	
54079	Putnam	24	24	23	23	22	22	22	21	21	
54081	Raleigh	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
54083	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
54093	Tucker	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54095	Tyler	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54099	Wayne	98	100	103	98	102	105	98	103	108	
54101	Webster										
54103	Wetzel	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
54105	Wirt	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
54107	Wood	42	41	40	40	39	38	38	37	36	
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	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
55007	Bayfield	3	3	3	2	2	2	2	2	2	
55009	Brown	1758	1707	1656	1671	1622	1573	1587	1541	1494	

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

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	30	30	29	32	31	30	33	32	31
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	86	85	83	82	80	79	78	76	75
54063	Monroe	6	7	7	6	7	7	6	7	7
54065	Morgan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
54067	Nicholas	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54069	Ohio	49	49	48	51	51	50	53	53	52
54071	Pendleton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	11	11	11	11	11	11	10	10	10
54079	Putnam	21	20	20	20	19	19	19	18	18
54081	Raleigh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54083	Randolph	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54093	Tucker	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54095	Tyler	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54097	Upshur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54099	Wayne	98	104	111	98	106	114	98	107	117
54101	Webster									
54103	Wetzel	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	36	35	35	34	34	33	33	32	31
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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
55007	Bayfield	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55009	Brown	1508	1464	1419	1432	1390	1348	1361	1321	1281

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

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	74	72	71	70	69	68	67	65	64	
54063	Monroe	6	7	8	6	7	8	6	7	8	
54065	Morgan	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
54067	Nicholas	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
54069	Ohio	56	55	54	58	57	56	60	59	58	
54071	Pendleton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	3	2	2	3	
54077	Preston	10	10	10	9	9	9	9	9	9	
54079	Putnam	18	17	17	17	16	16	16	16	15	
54081	Raleigh	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
54083	Randolph	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54087	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
54093	Tucker	3	3	3	2	2	2	2	2	2	
54095	Tyler	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
54097	Upshur	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54099	Wayne	98	109	120	98	110	123	98	112	127	
54101	Webster										
54103	Wetzel	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
54107	Wood	31	30	30	29	29	28	28	27	27	
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
55001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55005	Barron	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
55007	Bayfield	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55009	Brown	1293	1255	1217	1228	1192	1156	1167	1132	1098	

This work is licensed under the 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	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	38	38	37	40	39	38	42	41	40
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	63	62	61	60	59	58	57	56	55
54063	Monroe	6	7	8	6	7	9	6	7	9
54065	Morgan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
54067	Nicholas	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54069	Ohio	62	62	61	65	64	63	68	67	66
54071	Pendleton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	2	3
54077	Preston	8	8	8	8	8	8	7	7	7
54079	Putnam	15	15	15	14	14	14	14	13	13
54081	Raleigh	14	14	14	15	15	15	16	16	16
54083	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54093	Tucker	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54095	Tyler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54097	Upshur	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54099	Wayne	98	114	130	98	116	134	98	117	137
54101	Webster									
54103	Wetzel	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54105	Wirt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54107	Wood	27	26	25	25	25	24	24	23	23
54109	Wyoming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55001	Adams	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55007	Bayfield	2	2	2	2	2	2	1	1	1
55009	Brown	1108	1076	1043	1053	1022	991	1000	971	942

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett									
55015	Calumet	43	42	41	41	40	39	39	38	37
55017	Chippewa	31	31	30	29	29	29	28	28	27
55019	Clark	25	25	24	26	25	25	25	24	24
55021	Columbia	33	33	32	31	31	30	30	29	29
55023	Crawford	18	18	17	19	18	18	19	19	18
55025	Dane	483	479	475	459	455	451	436	432	429
55027	Dodge	77	76	74	73	72	70	69	68	67
55029	Door	23	23	22	24	23	23	25	24	24
55031	Douglas	11	11	11	10	10	10	10	10	10
55033	Dunn	14	14	14	13	13	13	13	13	13
55035	Eau Claire	59	58	57	56	55	54	53	52	51
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	103	102	101	98	97	96	93	92	91
55041	Forest	4	5	6	4	6	8	6	9	12
55043	Grant	71	70	68	74	72	71	70	69	67
55045	Green	34	34	33	32	32	31	31	30	30
55047	Green Lake	8	9	9	8	9	10	9	10	11
55049	Iowa	10	10	10	10	10	10	9	9	9
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55055	Jefferson	52	52	51	49	49	48	47	46	46
55057	Juneau	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55059	Kenosha	721	708	695	685	673	660	651	639	627
55061	Kewaunee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
55063	La Crosse	33	33	32	31	31	30	30	29	29
55065	Lafayette	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	20	20	19	21	20	20	22	21	21
55073	Marathon	26	26	25	25	24	24	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			6
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett										
55015	Calumet		37	36	35	35	34	33	33	32	32
55017	Chippewa		27	26	26	25	25	24	24	24	23
55019	Clark		23	23	23	22	22	21	21	21	20
55021	Columbia		28	28	27	27	26	26	26	25	25
55023	Crawford		20	20	19	21	20	20	22	21	21
55025	Dane		414	411	407	393	390	387	374	371	368
55027	Dodge		66	65	63	63	61	60	60	58	57
55029	Door		26	25	25	27	26	26	28	27	27
55031	Douglas		9	9	9	9	9	9	9	9	9
55033	Dunn		12	12	12	11	11	11	11	11	11
55035	Eau Claire		51	50	49	48	47	46	46	45	44
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		88	87	87	84	83	82	80	79	78
55041	Forest		7	12	16	9	16	23	12	22	31
55043	Grant		67	65	64	63	62	61	60	59	58
55045	Green		29	29	28	28	27	27	26	26	26
55047	Green Lake		10	11	13	11	13	15	12	14	17
55049	Iowa		9	9	9	8	8	8	8	8	8
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
55055	Jefferson		45	44	44	42	42	42	40	40	39
55057	Juneau		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55059	Kenosha		618	607	596	587	577	566	558	548	538
55061	Kewaunee		34	33	33	35	35	34	36	36	35
55063	La Crosse		28	28	27	27	26	26	26	25	25
55065	Lafayette		15	15	15	15	15	15	16	16	16
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		22	22	21	23	23	22	24	24	23
55073	Marathon		22	22	21	21	21	20	20	20	19

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	32	31	30	30	29	29	29	28	27
55017	Chippewa	23	22	22	22	21	21	21	20	20
55019	Clark	20	20	19	19	19	18	18	18	17
55021	Columbia	24	24	24	23	23	22	22	22	21
55023	Crawford	23	22	22	24	23	22	25	24	23
55025	Dane	355	352	349	337	335	332	320	318	315
55027	Dodge	57	55	54	54	53	52	51	50	49
55029	Door	29	28	28	30	30	29	31	31	30
55031	Douglas	8	8	8	8	8	8	7	7	7
55033	Dunn	10	10	10	10	10	10	9	9	9
55035	Eau Claire	43	43	42	41	41	40	39	38	38
55037	Florence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac	76	75	74	72	71	71	68	68	67
55041	Forest	15	29	44	19	40	61	25	55	85
55043	Grant	57	56	55	54	53	52	52	50	49
55045	Green	25	25	24	24	23	23	23	22	22
55047	Green Lake	13	16	19	14	18	21	16	20	24
55049	Iowa	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55055	Jefferson	38	38	37	36	36	36	34	34	34
55057	Juneau	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55059	Kenosha	530	520	511	504	494	485	478	470	461
55061	Kewaunee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
55063	La Crosse	24	24	24	23	23	22	22	22	21
55065	Lafayette	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	25	25	24	26	26	25	27	27	26
55073	Marathon	19	19	18	18	18	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		7	7	7	7	7	7	8	8	8
55013	Burnett										
55015	Calumet		27	26	26	26	25	25	24	24	23
55017	Chippewa		20	19	19	19	18	18	18	17	17
55019	Clark		17	17	17	16	16	16	16	15	15
55021	Columbia		21	20	20	20	19	19	19	18	18
55023	Crawford		26	25	24	27	26	25	28	27	26
55025	Dane		304	302	299	289	287	284	275	272	270
55027	Dodge		49	48	47	46	45	44	44	43	42
55029	Door		33	32	31	34	33	33	35	35	34
55031	Douglas		7	7	7	7	7	7	6	6	6
55033	Dunn		9	9	9	8	8	8	8	8	8
55035	Eau Claire		37	37	36	35	35	34	34	33	32
55037	Florence		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac		65	64	64	62	61	60	59	58	57
55041	Forest		32	75	118	40	103	165	52	141	230
55043	Grant		49	48	47	47	46	45	44	43	42
55045	Green		21	21	21	20	20	20	19	19	19
55047	Green Lake		17	22	27	19	25	31	20	27	34
55049	Iowa		6	6	6	6	6	6	6	6	6
55051	Iron		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson		20	20	20	21	21	21	22	22	22
55055	Jefferson		33	32	32	31	31	31	30	29	29
55057	Juneau		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55059	Kenosha		454	446	438	432	424	416	410	403	395
55061	Kewaunee		43	42	41	44	44	43	46	45	45
55063	La Crosse		21	20	20	20	19	19	19	18	18
55065	Lafayette		19	19	19	19	19	19	20	20	20
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		28	28	27	30	29	28	31	30	29
55073	Marathon		16	16	16	16	15	15	15	15	14

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55013	Burnett									
55015	Calumet	23	23	22	22	22	21	21	20	20
55017	Chippewa	17	16	16	16	16	15	15	15	15
55019	Clark	15	14	14	14	14	13	13	13	13
55021	Columbia	18	18	17	17	17	16	16	16	16
55023	Crawford	29	28	27	30	29	28	31	30	29
55025	Dane	261	259	257	248	246	244	236	234	232
55027	Dodge	42	41	40	40	39	38	38	37	36
55029	Door	37	36	35	38	37	37	40	39	38
55031	Douglas	6	6	6	6	6	6	5	5	5
55033	Dunn	8	8	8	7	7	7	7	7	7
55035	Eau Claire	32	31	31	30	30	29	29	28	28
55037	Florence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac	56	55	55	53	52	52	50	50	49
55041	Forest	66	193	320	84	265	445	107	364	620
55043	Grant	42	41	40	40	39	38	38	37	36
55045	Green	18	18	18	17	17	17	17	16	16
55047	Green Lake	22	31	39	24	34	44	27	38	50
55049	Iowa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55055	Jefferson	28	28	28	27	26	26	25	25	25
55057	Juneau	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55059	Kenosha	390	383	376	370	363	357	352	345	339
55061	Kewaunee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
55063	La Crosse	18	18	17	17	17	16	16	16	16
55065	Lafayette	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	32	31	30	33	32	32	35	34	33
55073	Marathon	14	14	14	13	13	13	13	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	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	4137	4084	4030	3930	3879	3829	3734	3685	3637
55081	Monroe	15	15	15	16	16	16	15	15	15
55083	Oconto	29	29	28	30	30	29	31	31	30
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55087	Outagamie	122	120	117	116	114	111	110	108	106
55089	Ozaukee	109	108	107	104	103	102	98	97	97
55091	Pepin									
55093	Pierce	13	13	13	12	12	12	12	12	12
55095	Polk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	761	744	727	723	707	691	687	671	656
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	379	371	362	360	352	344	342	334	327
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	30	30	29	29	28	28	27	27	26
55111	Sauk	74	73	72	70	69	68	67	66	65
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	26	26	25	27	27	26	28	28	27
55117	Sheboygan	68	67	66	65	64	63	61	60	60
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55123	Vernon	3	3	3	3	3	3	3	4	4
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	250	246	241	238	233	229	226	222	218
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	120	119	118	114	113	112	108	107	106
55133	Waukesha	420	415	410	399	394	390	379	375	370
55135	Waupaca	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55075	Marinette	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	3547	3501	3455	3370	3326	3282	3201	3160	3118	3118
55081	Monroe	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
55083	Oconto	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
55087	Outagamie	105	102	100	99	97	95	94	92	91	91
55089	Ozaukee	93	93	92	89	88	87	84	84	83	83
55091	Pepin										
55093	Pierce	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
55095	Polk	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
55097	Portage	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	652	638	623	620	606	592	589	576	563	563
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
55105	Rock	325	318	310	309	302	295	293	287	280	280
55107	Rusk	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
55111	Sauk	63	63	62	60	59	59	57	56	56	56
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
55117	Sheboygan	58	57	57	55	55	54	53	52	51	51
55119	Taylor										
55121	Trempealeau	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55123	Vernon	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	214	210	207	204	200	196	193	190	186	186
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	103	102	101	98	97	96	93	92	91	91
55133	Waukesha	360	356	352	342	338	334	325	321	317	317
55135	Waupaca	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	3041	3002	2962	2889	2852	2814	2745	2709	2674
55081	Monroe	12	12	12	11	11	11	11	11	11
55083	Oconto	37	36	35	38	38	37	40	39	38
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55087	Outagamie	90	88	86	85	83	82	81	79	78
55089	Ozaukee	80	79	79	76	75	75	72	72	71
55091	Pepin									
55093	Pierce	10	10	10	9	9	9	9	9	9
55095	Polk	5	5	6	5	6	6	5	6	6
55097	Portage	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	559	547	534	531	520	508	505	494	482
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	279	272	266	265	259	253	251	246	240
55107	Rusk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	22	22	21	21	21	20	20	20	19
55111	Sauk	54	54	53	52	51	50	49	48	48
55113	Sawyer	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55115	Shawano	33	32	32	34	34	33	36	35	34
55117	Sheboygan	50	49	49	47	47	46	45	44	44
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55123	Vernon	5	5	6	5	6	6	5	6	7
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	184	180	177	175	171	168	166	163	160
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	88	87	87	84	83	82	80	79	78
55133	Waukesha	309	305	301	293	290	286	279	275	272
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	18	18	18

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 493

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	31	31	30	33	32	31	34	33	32
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	2607	2574	2540	2477	2445	2413	2353	2323	2292
55081	Monroe	10	10	10	10	10	10	9	9	9
55083	Oconto	41	41	40	43	42	41	45	44	43
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55087	Outagamie	77	75	74	73	72	70	69	68	67
55089	Ozaukee	69	68	67	65	65	64	62	61	61
55091	Pepin									
55093	Pierce	8	8	8	8	8	8	7	7	7
55095	Polk	5	6	6	5	6	6	5	6	7
55097	Portage	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	480	469	458	456	445	435	433	423	414
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	239	234	228	227	222	217	216	211	206
55107	Rusk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55109	St. Croix	19	19	18	18	18	17	17	17	16
55111	Sauk	47	46	45	44	44	43	42	42	41
55113	Sawyer	4	4	5	4	5	5	4	5	5
55115	Shawano	37	36	36	38	38	37	40	39	38
55117	Sheboygan	43	42	42	41	40	40	39	38	38
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55123	Vernon	6	7	8	6	7	9	7	8	10
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	158	155	152	150	147	144	142	140	137
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	76	75	74	72	71	71	68	68	67
55133	Waukesha	265	262	258	251	248	245	239	236	233
55135	Waupaca	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	2235	2207	2178	2124	2096	2069	2018	1991	1965
55081	Monroe	9	9	9	8	8	8	8	8	8
55083	Oconto	46	46	45	48	47	47	50	49	48
55085	Oneida	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55087	Outagamie	66	65	63	63	61	60	59	58	57
55089	Ozaukee	59	58	58	56	55	55	53	53	52
55091	Pepin									
55093	Pierce	7	7	7	7	7	7	6	6	6
55095	Polk	5	6	7	5	6	7	5	6	7
55097	Portage	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	411	402	393	391	382	373	371	363	355
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	205	200	196	195	190	186	185	181	177
55107	Rusk	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55109	St. Croix	16	16	16	15	15	15	15	14	14
55111	Sauk	40	39	39	38	37	37	36	36	35
55113	Sawyer	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55115	Shawano	42	41	40	43	42	42	45	44	43
55117	Sheboygan	37	36	36	35	34	34	33	33	32
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55123	Vernon	7	9	11	8	10	12	9	11	13
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	135	133	130	128	126	124	122	120	118
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	65	64	64	62	61	61	59	58	58
55133	Waukesha	227	224	222	216	213	210	205	202	200
55135	Waupaca	21	21	21	22	22	22	23	23	23

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

Pdata

FIPS	County	05/12/20			05/13/20			05/14/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55139	Winnebago	103	102	100	98	96	95	93	92	90
55141	Wood	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	30	30	29	29	28	28	27	27	26
56007	Carbon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56009	Converse	24	24	23	25	24	24	26	25	25
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	197	194	191	187	184	181	178	175	172
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
56021	Laramie	171	169	166	162	160	158	154	152	150
56023	Lincoln	11	11	11	11	11	11	12	12	12
56025	Natrona	50	49	48	48	47	46	45	44	43
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	15	15	15	14	14	14
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	21	21	20	22	21	21	21	20	20
56039	Teton	102	100	98	97	95	93	92	90	88
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	10	10	10
56043	Washakie	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/15/20			05/16/20			05/17/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
55139	Winnebago	88	87	86	84	83	81	80	79	77	77
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
56007	Carbon	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56009	Converse	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
56011	Crook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56013	Fremont	169	166	164	160	158	156	152	150	148	148
56015	Goshen	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
56021	Laramie	147	144	142	139	137	135	132	130	128	128
56023	Lincoln	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
56025	Natrona	43	42	41	41	40	39	39	38	37	37
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte										
56033	Sheridan	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
56035	Sublette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	20	19	19	19	18	18	18	17	17	17
56039	Teton	87	86	84	83	81	80	79	77	76	76
56041	Uinta	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
56043	Washakie	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/18/20			05/19/20			05/20/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55139	Winnebago	76	75	74	72	71	70	68	67	66	66
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	22	22	21	21	21	20	20	20	19	19
56007	Carbon	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
56009	Converse	30	30	29	32	31	30	33	32	31	31
56011	Crook	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
56013	Fremont	145	143	140	138	135	133	131	129	127	127
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
56021	Laramie	126	124	122	119	118	116	113	112	110	110
56023	Lincoln	14	14	14	14	14	14	15	15	15	15
56025	Natrona	37	36	35	35	34	34	33	33	32	32
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte										
56033	Sheridan	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	17	16	16	16	16	15	15	15	15	15
56039	Teton	75	74	72	71	70	68	68	66	65	65
56041	Uinta	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
56043	Washakie	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/21/20			05/22/20			05/23/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55139	Winnebago	65	64	63	62	61	60	59	58	57	57
55141	Wood	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
56001	Albany	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
56003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
56005	Campbell	19	19	18	18	18	17	17	17	17	16
56007	Carbon	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56009	Converse	34	33	33	36	35	34	37	36	36	35
56011	Crook	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
56013	Fremont	124	122	120	118	116	114	112	110	109	109
56015	Goshen	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
56019	Johnson	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
56021	Laramie	108	106	105	102	101	99	97	96	96	94
56023	Lincoln	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
56025	Natrona	32	31	30	30	29	29	28	28	28	27
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte										
56033	Sheridan	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
56037	Sweetwater	14	14	14	14	13	13	13	13	13	12
56039	Teton	64	63	62	61	60	59	58	57	56	56
56041	Uinta	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
56043	Washakie	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/24/20			05/25/20			05/26/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55139	Winnebago	56	55	54	54	53	52	51	50	49	49
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56001	Albany	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
56003	Big Horn	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4
56005	Campbell	16	16	16	16	15	15	15	15	14	14
56007	Carbon	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2
56009	Converse	38	38	37	37	40	39	38	42	41	40
56011	Crook	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56013	Fremont	106	105	103	103	101	100	98	96	95	93
56015	Goshen	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56017	Hot Springs	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4
56019	Johnson	24	24	24	24	25	25	25	26	26	26
56021	Laramie	92	91	90	90	88	86	85	83	82	81
56023	Lincoln	18	18	18	18	18	18	18	19	19	19
56025	Natrona	27	26	26	26	26	25	25	24	24	23
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
56031	Platte										
56033	Sheridan	9	9	9	9	8	8	8	8	8	8
56035	Sublette	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56037	Sweetwater	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11
56039	Teton	55	54	53	53	52	51	50	50	49	48
56041	Uinta	14	14	14	14	15	15	15	16	16	16
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14