

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	10525	10191	9857	9999	9681	9364	9499	9197	8896
2	0	398	388	378	378	369	359	359	350	341
4	0	11968	11523	11077	11370	10946	10523	10801	10399	9997
5	0	4088	3982	3875	3884	3782	3681	3689	3593	3497
6	0	70954	69193	67432	67406	65733	64060	64036	62447	60857
8	0	20607	20016	19425	19577	19015	18454	18598	18064	17531
9	0	35860	34492	33124	34067	32767	31468	32364	31129	29894
10	0	6698	6463	6228	6363	6140	5917	6045	5833	5621
11	0	6633	6444	6254	6301	6121	5941	5986	5815	5644
12	0	43130	41774	40417	40974	39685	38396	38925	37701	36476
13	0	33144	32150	31155	31487	30542	29597	29912	29015	28117
15	0	650	635	620	618	603	589	587	573	560
16	0	2376	2300	2223	2257	2185	2112	2144	2075	2006
17	0	83067	80186	77304	78914	76176	73439	74968	72367	69767
18	0	25741	24893	24045	24454	23648	22843	23231	22466	21701
19	0	12664	12294	11924	12031	11679	11328	11429	11095	10761
20	0	7447	7187	6926	7075	6827	6580	6721	6486	6251
21	0	6766	6577	6388	6428	6248	6069	6106	5936	5765
22	0	34170	32787	31404	32462	31148	29834	30838	29590	28342
23	0	1521	1475	1429	1445	1401	1358	1373	1331	1290
24	0	34771	33625	32478	33032	31943	30854	31381	30346	29311
25	0	81663	79455	77246	77580	75482	73384	73701	71708	69715
26	0	48582	46647	44711	46153	44314	42475	43845	42098	40352
27	0	12000	11608	11216	11400	11028	10655	10830	10476	10122
28	0	10226	9846	9465	9715	9353	8992	9229	8886	8542
29	0	9986	9627	9267	9487	9145	8804	9012	8688	8363
30	0	481	469	457	457	446	434	434	423	412
31	0	8692	8419	8145	8257	7998	7738	7845	7598	7351
32	0	6482	6292	6102	6158	5977	5797	5850	5679	5507
33	0	3206	3121	3035	3046	2964	2883	2893	2816	2739
34	0	148973	143608	138243	141524	136428	131331	134448	129606	124764
35	0	5137	4983	4829	4880	4734	4588	4636	4497	4358

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	9024	8738	8451	8573	8301	8029	8144	7886	7627
2		0	341	333	324	324	316	308	308	300	292
4		0	10261	9879	9497	9748	9385	9022	9261	8916	8571
5		0	3505	3414	3322	3330	3243	3156	3163	3081	2998
6		0	60834	59324	57815	57792	56358	54924	54903	53540	52178
8		0	17668	17161	16655	16785	16303	15822	15945	15488	15031
9		0	30745	29573	28400	29208	28094	26980	27748	26689	25631
10		0	5743	5541	5340	5456	5264	5073	5183	5001	4819
11		0	5687	5524	5362	5403	5248	5094	5132	4986	4839
12		0	36979	35816	34653	35130	34025	32920	33373	32324	31274
13		0	28417	27564	26712	26996	26186	25376	25646	24877	24107
15		0	557	544	532	529	517	505	503	491	480
16		0	2037	1972	1906	1935	1873	1811	1839	1779	1720
17		0	71220	68749	66279	67659	65312	62965	64276	62046	59816
18		0	22070	21343	20616	20966	20276	19585	19918	19262	18606
19		0	10858	10541	10223	10315	10014	9712	9799	9513	9227
20		0	6385	6162	5938	6066	5853	5641	5762	5561	5359
21		0	5801	5639	5477	5511	5357	5203	5235	5089	4943
22		0	29297	28111	26925	27832	26705	25579	26440	25370	24300
23		0	1304	1265	1225	1239	1201	1164	1177	1141	1106
24		0	29812	28829	27846	28321	27387	26454	26905	26018	25131
25		0	70016	68122	66229	66515	64716	62917	63189	61480	59771
26		0	41653	39994	38334	39570	37994	36417	37592	36094	34597
27		0	10289	9952	9616	9774	9455	9136	9285	8982	8679
28		0	8768	8441	8115	8329	8019	7709	7913	7618	7324
29		0	8562	8254	7945	8134	7841	7548	7727	7449	7171
30		0	412	402	392	392	382	372	372	363	354
31		0	7452	7218	6983	7080	6857	6634	6726	6514	6302
32		0	5558	5395	5232	5280	5125	4970	5016	4869	4722
33		0	2749	2675	2602	2611	2542	2472	2481	2415	2348
34		0	127726	123126	118526	121339	116970	112600	115272	111121	106970
35		0	4404	4272	4140	4184	4059	3933	3975	3856	3737

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7737	7491	7246	7350	7117	6884	6983	6761	6539
2		0	293	285	278	278	271	264	264	257	251
4		0	8798	8470	8143	8358	8047	7735	7940	7644	7349
5		0	3005	2927	2848	2855	2780	2706	2712	2641	2571
6		0	52158	50863	49569	49550	48320	47090	47072	45904	44736
8		0	15148	14714	14279	14391	13978	13565	13671	13279	12887
9		0	26360	25355	24349	25042	24087	23132	23790	22883	21975
10		0	4924	4751	4578	4677	4513	4349	4444	4288	4132
11		0	4876	4737	4597	4632	4500	4367	4400	4275	4149
12		0	31705	30707	29710	30119	29172	28225	28613	27713	26813
13		0	24364	23633	22902	23146	22451	21757	21988	21329	20669
15		0	478	467	456	454	443	433	431	421	411
16		0	1747	1690	1634	1659	1606	1552	1576	1526	1475
17		0	61062	58944	56826	58009	55997	53984	55108	53197	51285
18		0	18922	18299	17675	17976	17384	16792	17077	16515	15952
19		0	9309	9037	8765	8844	8585	8327	8402	8156	7911
20		0	5474	5283	5091	5201	5019	4837	4940	4768	4595
21		0	4974	4835	4696	4725	4593	4461	4489	4363	4238
22		0	25118	24101	23085	23862	22896	21931	22669	21752	20834
23		0	1118	1084	1050	1062	1030	998	1009	979	948
24		0	25560	24717	23874	24282	23481	22681	23068	22307	21547
25		0	60030	58406	56783	57028	55486	53944	54177	52712	51247
26		0	35712	34289	32867	33927	32575	31223	32230	30946	29662
27		0	8821	8533	8245	8380	8106	7833	7961	7701	7441
28		0	7517	7237	6958	7141	6875	6610	6784	6532	6279
29		0	7341	7076	6812	6974	6723	6471	6625	6386	6148
30		0	354	345	336	336	328	319	319	311	303
31		0	6389	6188	5987	6070	5879	5688	5766	5585	5404
32		0	4765	4625	4486	4527	4394	4261	4300	4174	4048
33		0	2357	2294	2231	2239	2179	2119	2127	2070	2013
34		0	109509	105565	101621	104033	100287	96540	98832	95272	91713
35		0	3776	3663	3550	3587	3480	3372	3408	3306	3204

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6633	6423	6212	6302	6102	5902	5987	5797	5607
2		0	251	245	238	238	232	226	226	221	215
4		0	7543	7262	6981	7166	6899	6632	6807	6554	6301
5		0	2576	2509	2442	2448	2384	2320	2325	2265	2204
6		0	44719	43609	42499	42483	41428	40374	40359	39357	38355
8		0	12988	12615	12243	12338	11984	11630	11721	11385	11049
9		0	22601	21739	20876	21471	20652	19833	20397	19619	18841
10		0	4221	4073	3925	4010	3870	3729	3810	3676	3542
11		0	4180	4061	3942	3971	3858	3745	3773	3665	3557
12		0	27183	26328	25473	25824	25011	24199	24532	23761	22989
13		0	20889	20262	19635	19845	19249	18654	18852	18287	17721
15		0	410	400	391	389	380	371	370	361	353
16		0	1497	1449	1401	1423	1377	1331	1351	1308	1264
17		0	52353	50537	48721	49735	48010	46285	47249	45610	43971
18		0	16223	15689	15154	15412	14904	14397	14641	14159	13677
19		0	7981	7748	7515	7582	7361	7139	7203	6993	6782
20		0	4693	4529	4365	4459	4303	4147	4236	4088	3940
21		0	4264	4145	4026	4051	3938	3825	3849	3741	3633
22		0	21536	20664	19792	20459	19631	18803	19436	18649	17863
23		0	959	930	901	911	883	856	865	839	813
24		0	21914	21192	20469	20819	20132	19446	19778	19126	18473
25		0	51468	50076	48684	48895	47572	46250	46450	45194	43938
26		0	30619	29399	28179	29088	27929	26770	27633	26533	25432
27		0	7563	7316	7069	7185	6950	6715	6826	6603	6380
28		0	6445	6205	5965	6123	5895	5667	5817	5600	5384
29		0	6294	6067	5841	5979	5764	5548	5680	5476	5271
30		0	303	296	288	288	281	274	274	267	260
31		0	5478	5306	5133	5204	5040	4877	4944	4788	4633
32		0	4085	3966	3846	3881	3767	3653	3687	3579	3471
33		0	2021	1967	1913	1920	1868	1817	1824	1775	1726
34		0	93890	90509	87128	89196	85983	82771	84736	81684	78633
35		0	3238	3141	3043	3076	2984	2891	2922	2834	2747

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5687	5507	5326	5403	5231	5060	5133	4970	4807
2		0	215	210	204	204	199	194	194	189	184
4		0	6467	6226	5986	6144	5915	5686	5836	5619	5402
5		0	2209	2151	2094	2099	2044	1989	1994	1942	1890
6		0	38341	37389	36438	36424	35520	34616	34602	33744	32885
8		0	11135	10816	10496	10578	10275	9972	10050	9761	9473
9		0	19377	18638	17899	18408	17706	17004	17488	16821	16154
10		0	3619	3492	3365	3438	3318	3197	3266	3152	3037
11		0	3584	3482	3379	3405	3308	3210	3235	3142	3050
12		0	23306	22573	21840	22140	21444	20748	21033	20372	19710
13		0	17910	17372	16835	17014	16504	15993	16163	15679	15194
15		0	351	343	335	334	326	318	317	310	302
16		0	1284	1243	1201	1220	1180	1141	1159	1121	1084
17		0	44886	43329	41772	42642	41163	39683	40510	39104	37699
18		0	13909	13451	12993	13214	12779	12343	12553	12140	11726
19		0	6843	6643	6443	6501	6311	6121	6176	5995	5815
20		0	4024	3883	3743	3823	3689	3555	3632	3505	3378
21		0	3656	3554	3452	3473	3376	3279	3300	3207	3115
22		0	18464	17717	16969	17541	16831	16121	16664	15989	15315
23		0	822	797	772	781	757	734	742	719	697
24		0	18789	18169	17550	17849	17261	16672	16957	16398	15839
25		0	44127	42934	41741	41921	40787	39654	39825	38748	37671
26		0	26252	25206	24160	24939	23946	22952	23692	22748	21804
27		0	6484	6272	6061	6160	5959	5758	5852	5661	5470
28		0	5526	5320	5115	5249	5054	4859	4987	4801	4616
29		0	5396	5202	5008	5126	4942	4757	4870	4695	4519
30		0	260	253	247	247	241	235	235	229	223
31		0	4697	4549	4401	4462	4322	4181	4239	4105	3972
32		0	3503	3400	3297	3327	3230	3132	3161	3068	2976
33		0	1732	1686	1640	1646	1602	1558	1563	1522	1480
34		0	80499	77600	74701	76474	73720	70966	72650	70034	67418
35		0	2776	2693	2609	2637	2558	2479	2505	2430	2355

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	355870	345121	334371	338077	327864	317652	321173	311471	301770
37		0	15861	15377	14892	15068	14608	14147	14315	13877	13440
38		0	1582	1534	1486	1503	1457	1412	1428	1384	1341
39		0	25827	24911	23994	24536	23665	22794	23309	22482	21655
40		0	4875	4725	4575	4631	4489	4346	4400	4264	4129
41		0	3368	3295	3221	3200	3130	3060	3040	2973	2907
42		0	63223	61093	58963	60062	58038	56015	57059	55136	53214
44		0	9894	9578	9262	9399	9099	8799	8929	8644	8359
45		0	8085	7858	7631	7681	7465	7249	7297	7092	6887
46		0	3692	3600	3508	3507	3420	3333	3332	3249	3166
47		0	15474	15003	14531	14700	14252	13804	13965	13540	13114
48		0	41795	40463	39131	39705	38440	37174	37720	36518	35316
49		0	6128	5934	5740	5822	5637	5453	5531	5355	5180
50		0	974	947	920	925	900	874	879	855	830
51		0	25662	24832	24002	24379	23590	22802	23160	22411	21662
53		0	17414	17119	16823	16543	16263	15982	15716	15449	15183
54		0	1449	1403	1356	1377	1332	1288	1308	1266	1224
55		0	10889	10537	10185	10345	10010	9676	9827	9510	9192
56		0	698	679	660	663	645	627	630	613	596
0		0	1365577	1342281	1318984	1297298	1275166	1253035	1232433	1211408	1190383
1001	Autauga		77	76	74	80	79	77	76	75	73
1003	Baldwin		231	227	223	240	236	232	228	224	220
1005	Barbour		62	61	59	64	63	61	67	65	64
1007	Bibb		48	47	46	50	49	48	52	51	50
1009	Blount		46	45	44	48	47	46	50	49	48
1011	Bullock		24	24	23	25	24	24	26	25	25
1013	Butler		200	195	190	208	203	198	216	211	206
1015	Calhoun		129	127	124	134	132	129	127	125	123
1017	Chambers		330	324	317	343	336	330	326	320	313
1019	Cherokee		23	23	22	24	23	23	25	24	24
1021	Chilton		68	67	65	71	69	68	74	72	70
1023	Choctaw		69	68	66	72	70	69	75	73	71

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	305114	295898	286681	289858	281103	272347	275365	267048	258730
37		0	13599	13183	12768	12919	12524	12130	12273	11898	11523
38		0	1356	1315	1274	1289	1249	1210	1224	1187	1150
39		0	22143	21358	20572	21036	20290	19543	19984	19275	18566
40		0	4180	4051	3922	3971	3849	3726	3772	3656	3540
41		0	2888	2825	2762	2743	2683	2624	2606	2549	2492
42		0	54206	52380	50553	51496	49761	48026	48921	47273	45624
44		0	8483	8212	7941	8059	7801	7544	7656	7411	7167
45		0	6932	6737	6543	6585	6400	6215	6256	6080	5905
46		0	3165	3087	3008	3007	2932	2857	2857	2786	2714
47		0	13267	12863	12459	12604	12220	11836	11973	11609	11244
48		0	35834	34692	33550	34042	32957	31872	32340	31309	30279
49		0	5254	5088	4921	4991	4833	4675	4742	4592	4442
50		0	835	812	789	793	771	749	754	733	712
51		0	22002	21290	20579	20902	20226	19550	19857	19215	18572
53		0	14930	14677	14424	14184	13943	13702	13475	13246	13017
54		0	1242	1202	1163	1180	1142	1104	1121	1085	1049
55		0	9336	9034	8732	8869	8582	8296	8426	8153	7881
56		0	598	582	566	569	553	538	540	525	511
0		0	1170812	1150838	1130864	1112271	1093296	1074321	1056657	1038631	1020605
1001	Autauga		72	71	69	69	67	66	65	64	63
1003	Baldwin		217	213	209	206	202	199	196	192	189
1005	Barbour		70	68	66	73	71	69	75	74	72
1007	Bibb		54	53	52	56	55	54	58	57	56
1009	Blount		52	51	49	54	53	51	56	55	54
1011	Bullock		27	26	26	28	27	27	29	29	28
1013	Butler		225	219	214	234	228	222	243	237	231
1015	Calhoun		121	119	116	115	113	111	109	107	105
1017	Chambers		310	304	298	294	288	283	280	274	269
1019	Cherokee		26	25	25	27	26	26	28	27	27
1021	Chilton		76	75	73	80	78	76	83	81	79
1023	Choctaw		78	76	74	81	79	77	84	82	80

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	261597	253695	245793	248517	241011	233504	236091	228960	221829
37		0	11659	11303	10947	11076	10738	10400	10523	10201	9880
38		0	1163	1128	1092	1105	1071	1038	1050	1018	986
39		0	18985	18312	17638	18036	17396	16756	17134	16526	15918
40		0	3584	3473	3363	3404	3300	3195	3234	3135	3035
41		0	2476	2422	2368	2352	2301	2249	2234	2186	2137
42		0	46475	44909	43343	44151	42664	41176	41943	40530	39117
44		0	7273	7041	6808	6909	6689	6468	6564	6354	6145
45		0	5943	5776	5609	5646	5488	5329	5364	5213	5063
46		0	2714	2646	2579	2578	2514	2450	2449	2388	2327
47		0	11375	11028	10682	10806	10477	10148	10266	9953	9640
48		0	30723	29744	28765	29187	28257	27327	27728	26844	25960
49		0	4505	4362	4219	4279	4144	4008	4065	3937	3808
50		0	716	696	676	680	661	642	646	628	610
51		0	18864	18254	17644	17921	17341	16761	17025	16474	15923
53		0	12801	12584	12366	12161	11954	11748	11553	11357	11161
54		0	1065	1031	997	1012	979	947	961	930	900
55		0	8004	7746	7487	7604	7358	7113	7224	6990	6757
56		0	513	499	485	487	474	461	463	450	438
0		0	1003825	986700	969574	953633	937365	921096	905952	890496	875041
1001	Autauga		62	61	60	59	58	57	56	55	54
1003	Baldwin		186	183	179	177	174	170	168	165	162
1005	Barbour		78	77	75	82	80	78	85	83	81
1007	Bibb		61	59	58	63	62	61	66	64	63
1009	Blount		58	57	56	61	59	58	63	62	60
1011	Bullock		30	30	29	32	31	30	33	32	31
1013	Butler		253	247	240	263	257	250	274	267	260
1015	Calhoun		104	102	100	99	97	95	94	92	90
1017	Chambers		266	260	255	252	247	242	240	235	230
1019	Cherokee		29	28	28	30	30	29	31	31	30
1021	Chilton		86	84	82	89	88	86	93	91	89
1023	Choctaw		87	85	84	91	89	87	94	92	90



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	224287	217512	210737	213073	206636	200200	202419	196305	190190
37		0	9996	9691	9386	9497	9206	8916	9022	8746	8471
38		0	997	967	937	947	918	890	900	873	845
39		0	16277	15700	15122	15464	14915	14366	14690	14169	13648
40		0	3072	2978	2883	2919	2829	2739	2773	2688	2602
41		0	2123	2076	2030	2017	1973	1929	1916	1874	1832
42		0	39846	38504	37161	37854	36579	35303	35961	34750	33538
44		0	6236	6037	5837	5924	5735	5546	5628	5448	5268
45		0	5096	4952	4809	4841	4705	4569	4599	4470	4341
46		0	2327	2269	2211	2211	2155	2100	2100	2048	1995
47		0	9752	9455	9158	9265	8983	8700	8802	8533	8265
48		0	26341	25502	24662	25024	24227	23429	23773	23015	22258
49		0	3862	3740	3618	3669	3553	3437	3486	3375	3265
50		0	614	597	580	583	567	551	554	539	523
51		0	16173	15650	15127	15365	14868	14371	14597	14124	13652
53		0	10975	10789	10603	10426	10249	10073	9905	9737	9569
54		0	913	884	855	868	840	812	824	798	771
55		0	6863	6641	6419	6520	6309	6098	6194	5993	5793
56		0	440	428	416	418	407	395	397	386	375
0		0	860654	845971	831289	817621	803673	789724	776740	763489	750238
1001	Autauga		53	52	51	50	49	49	48	47	46
1003	Baldwin		159	157	154	151	149	146	144	141	139
1005	Barbour		88	86	84	92	90	87	95	93	91
1007	Bibb		68	67	65	71	70	68	74	72	71
1009	Blount		65	64	63	68	67	65	71	69	68
1011	Bullock		34	33	33	36	35	34	37	36	35
1013	Butler		285	278	270	296	289	281	308	300	292
1015	Calhoun		89	87	86	85	83	81	80	79	77
1017	Chambers		228	223	219	216	212	208	205	201	197
1019	Cherokee		33	32	31	34	33	33	35	35	34
1021	Chilton		97	95	93	101	98	96	105	102	100
1023	Choctaw		98	96	94	102	100	98	106	104	102

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	192298	186489	180681	182683	177165	171647	173549	168307	163064
37		0	8571	8309	8047	8142	7893	7645	7735	7499	7262
38		0	855	829	803	812	787	763	772	748	725
39		0	13956	13461	12965	13258	12788	12317	12595	12148	11701
40		0	2634	2553	2472	2503	2426	2349	2377	2304	2231
41		0	1820	1780	1740	1729	1691	1653	1642	1607	1571
42		0	34163	33012	31861	32455	31362	30268	30832	29794	28755
44		0	5346	5176	5005	5079	4917	4755	4825	4671	4517
45		0	4369	4246	4123	4150	4034	3917	3943	3832	3721
46		0	1995	1945	1896	1895	1848	1801	1800	1756	1711
47		0	8362	8107	7852	7943	7701	7459	7546	7316	7086
48		0	22584	21865	21145	21455	20771	20088	20382	19733	19083
49		0	3311	3206	3102	3146	3046	2947	2988	2894	2799
50		0	526	512	497	500	486	472	475	462	449
51		0	13867	13418	12970	13173	12747	12321	12515	12110	11705
53		0	9410	9250	9090	8939	8788	8636	8492	8348	8204
54		0	783	758	733	744	720	696	707	684	661
55		0	5884	5694	5504	5590	5409	5228	5310	5139	4967
56		0	377	367	357	358	349	339	340	331	322
0		0	737903	725315	712726	701008	689049	677090	665958	654597	643235
1001	Autauga		46	45	44	43	42	42	41	40	40
1003	Baldwin		137	134	132	130	128	125	123	121	119
1005	Barbour		99	97	94	103	101	98	107	105	102
1007	Bibb		77	75	74	80	78	77	83	81	80
1009	Blount		74	72	70	77	75	73	80	78	76
1011	Bullock		38	38	37	40	39	38	42	41	40
1013	Butler		320	312	304	333	325	316	346	338	329
1015	Calhoun		76	75	73	72	71	70	69	68	66
1017	Chambers		195	191	188	185	182	178	176	173	169
1019	Cherokee		37	36	35	38	37	37	40	39	38
1021	Chilton		109	106	104	113	111	108	118	115	113
1023	Choctaw		110	108	106	115	112	110	119	117	114

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	58	57	56	60	59	58	63	62	61
1027	Clay	27	27	26	28	28	27	29	29	28
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1031	Coffee	154	150	146	160	156	152	167	162	158
1033	Colbert	69	68	66	72	70	69	75	73	71
1035	Conecuh	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1037	Coosa	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1039	Covington	55	54	53	57	56	55	59	58	57
1041	Crenshaw	43	42	41	45	44	43	47	45	44
1043	Cullman	67	66	65	70	69	68	66	65	64
1045	Dale	45	44	43	47	46	45	49	48	47
1047	Dallas	113	111	108	118	115	112	122	120	117
1049	DeKalb	155	152	148	161	158	154	168	164	160
1051	Elmore	155	153	150	161	159	156	153	151	148
1053	Escambia	37	37	36	38	38	37	40	39	39
1055	Etowah	190	187	183	198	194	190	206	202	198
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	8	8	8
1059	Franklin	239	233	227	249	242	236	236	230	224
1061	Geneva	14	14	14	15	15	15	15	16	16
1063	Greene	73	72	70	76	74	73	79	77	76
1065	Hale	72	71	69	75	73	72	78	76	75
1067	Henry	29	29	28	30	30	29	31	31	30
1069	Houston	112	110	107	116	114	111	111	108	106
1071	Jackson	62	61	60	64	63	62	61	60	59
1073	Jefferson	1150	1137	1123	1196	1182	1168	1136	1123	1110
1075	Lamar	13	13	13	14	14	14	13	13	13
1077	Lauderdale	95	94	92	99	97	96	94	92	91
1079	Lawrence	26	26	25	27	27	26	28	28	27
1081	Lee	437	432	426	454	449	443	432	426	421
1083	Limestone	59	58	57	61	60	59	58	57	56
1085	Lowndes	104	102	99	108	106	103	112	110	107
1087	Macon	49	48	47	51	50	49	53	52	51

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	65	64	63	68	67	66	71	69	68
1027	Clay	30	30	29	32	31	30	33	32	32
1029	Cleburne	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1031	Coffee	173	169	164	180	175	171	187	182	178
1033	Colbert	78	76	74	81	79	77	84	82	80
1035	Conecuh	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1037	Coosa	36	35	35	37	37	36	39	38	38
1039	Covington	62	61	60	64	63	62	67	66	64
1041	Crenshaw	48	47	46	50	49	48	52	51	50
1043	Cullman	63	62	61	60	59	58	57	56	55
1045	Dale	51	49	48	53	51	50	55	54	52
1047	Dallas	127	124	121	132	129	126	137	134	131
1049	DeKalb	174	170	166	181	177	173	189	184	180
1051	Elmore	145	143	141	138	136	134	131	129	127
1053	Escambia	42	41	40	43	43	42	45	44	44
1055	Etowah	214	210	206	222	218	214	231	227	223
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	9	9	9
1059	Franklin	224	219	213	213	208	202	202	197	192
1061	Geneva	16	16	17	16	17	19	17	18	20
1063	Greene	82	80	79	85	84	82	89	87	85
1065	Hale	81	79	78	84	82	81	88	86	84
1067	Henry	33	32	31	34	33	33	35	35	34
1069	Houston	105	103	100	100	98	95	95	93	91
1071	Jackson	58	57	56	55	54	54	53	52	51
1073	Jefferson	1079	1067	1054	1025	1013	1001	974	963	951
1075	Lamar	12	12	12	12	12	12	11	11	11
1077	Lauderdale	89	88	86	85	83	82	80	79	78
1079	Lawrence	29	29	28	30	30	29	32	31	30
1081	Lee	410	405	400	390	385	380	370	366	361
1083	Limestone	55	54	54	53	52	51	50	49	48
1085	Lowndes	117	114	111	122	119	116	127	123	120
1087	Macon	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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 12

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	73	72	71	76	75	74	79	78	77
1027	Clay	34	34	33	36	35	34	37	36	36
1029	Cleburne	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1031	Coffee	195	190	185	203	197	192	211	205	200
1033	Colbert	87	85	84	91	89	87	94	92	90
1035	Conecuh	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1037	Coosa	40	40	39	42	41	41	44	43	42
1039	Covington	70	68	67	72	71	70	75	74	73
1041	Crenshaw	54	53	52	57	55	54	59	57	56
1043	Cullman	54	53	52	51	50	50	49	48	47
1045	Dale	57	56	54	59	58	57	62	60	59
1047	Dallas	143	140	137	149	145	142	155	151	148
1049	DeKalb	196	192	187	204	199	195	212	207	203
1051	Elmore	125	123	121	118	117	115	113	111	109
1053	Escambia	47	46	46	49	48	47	51	50	49
1055	Etowah	240	236	232	250	245	241	260	255	250
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10
1059	Franklin	192	188	183	183	178	174	174	169	165
1061	Geneva	17	19	21	18	20	23	18	21	24
1063	Greene	92	90	89	96	94	92	100	98	96
1065	Hale	91	89	87	95	93	91	99	96	94
1067	Henry	37	36	35	38	38	37	40	39	38
1069	Houston	90	88	86	86	84	82	81	80	78
1071	Jackson	50	49	48	47	47	46	45	44	44
1073	Jefferson	925	915	904	879	869	859	835	825	816
1075	Lamar	10	10	10	10	10	10	9	9	9
1077	Lauderdale	76	75	74	73	71	70	69	68	67
1079	Lawrence	33	32	32	34	34	33	36	35	34
1081	Lee	352	347	343	334	330	326	317	313	309
1083	Limestone	47	47	46	45	44	44	43	42	41
1085	Lowndes	132	128	125	137	134	130	142	139	135
1087	Macon	62	61	59	64	63	62	67	66	64

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	83	81	80	86	84	83	89	88	86
1027	Clay	38	38	37	40	39	38	42	41	40
1029	Cleburne	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1031	Coffee	219	213	208	228	222	216	237	231	225
1033	Colbert	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1035	Conecuh	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1037	Coosa	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1039	Covington	78	77	75	81	80	78	85	83	82
1041	Crenshaw	61	60	58	64	62	61	66	65	63
1043	Cullman	46	46	45	44	43	43	42	41	40
1045	Dale	64	63	61	67	65	64	69	68	66
1047	Dallas	161	157	154	167	164	160	174	170	166
1049	DeKalb	221	216	211	229	224	219	239	233	228
1051	Elmore	107	105	103	102	100	98	97	95	93
1053	Escambia	53	52	51	55	54	53	57	56	55
1055	Etowah	270	265	260	281	276	271	292	287	282
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	11	11	11
1059	Franklin	165	161	157	157	153	149	149	145	141
1061	Geneva	19	23	26	20	24	28	20	25	30
1063	Greene	104	102	100	108	106	104	112	110	108
1065	Hale	102	100	98	107	104	102	111	109	106
1067	Henry	41	41	40	43	42	41	45	44	43
1069	Houston	77	76	74	73	72	70	70	68	67
1071	Jackson	43	42	41	41	40	39	39	38	37
1073	Jefferson	793	784	775	754	745	736	716	708	699
1075	Lamar	9	9	9	9	9	9	8	8	8
1077	Lauderdale	66	65	63	62	61	60	59	58	57
1079	Lawrence	37	36	36	38	38	37	40	39	38
1081	Lee	302	298	294	286	283	279	272	269	265
1083	Limestone	41	40	39	39	38	37	37	36	35
1085	Lowndes	148	144	141	154	150	147	160	156	152
1087	Macon	70	68	67	73	71	70	75	74	72

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	93	91	90	97	95	93	100	99	97
1027	Clay	43	42	42	45	44	43	47	46	45
1029	Cleburne	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1031	Coffee	247	240	234	256	250	243	267	260	253
1033	Colbert	110	108	106	115	112	110	119	117	114
1035	Conecuh	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1037	Coosa	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1039	Covington	88	86	85	92	90	88	95	94	92
1041	Crenshaw	69	67	66	72	70	68	74	73	71
1043	Cullman	40	39	38	38	37	37	36	35	35
1045	Dale	72	70	69	75	73	72	78	76	74
1047	Dallas	181	177	173	188	184	180	196	191	187
1049	DeKalb	248	243	237	258	252	246	268	262	256
1051	Elmore	92	90	89	87	86	84	83	81	80
1053	Escambia	59	58	58	62	61	60	64	63	62
1055	Etowah	304	299	293	316	311	305	329	323	317
1057	Fayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
1059	Franklin	141	138	134	134	131	128	128	124	121
1061	Geneva	21	27	32	22	28	35	22	30	37
1063	Greene	117	114	112	122	119	117	126	124	121
1065	Hale	115	113	110	120	117	115	125	122	119
1067	Henry	46	46	45	48	47	47	50	49	48
1069	Houston	66	65	63	63	62	60	60	58	57
1071	Jackson	37	36	35	35	34	34	33	33	32
1073	Jefferson	680	672	664	646	639	631	614	607	600
1075	Lamar	8	8	8	7	7	7	7	7	7
1077	Lauderdale	56	55	54	53	53	52	51	50	49
1079	Lawrence	42	41	40	43	42	42	45	44	43
1081	Lee	259	255	252	246	242	239	233	230	227
1083	Limestone	35	34	34	33	33	32	31	31	30
1085	Lowndes	167	163	159	173	169	165	180	176	171
1087	Macon	78	77	75	82	80	78	85	83	81

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	253	250	247	263	260	257	250	247	244
1091	Marengo	84	82	80	87	85	83	91	89	87
1093	Marion	101	99	96	105	102	100	100	97	95
1095	Marshall	596	578	560	620	601	582	645	625	606
1097	Mobile	1545	1506	1466	1607	1566	1525	1526	1487	1448
1099	Monroe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1101	Montgomery	635	623	610	660	647	634	627	615	603
1103	Morgan	97	95	93	101	99	97	96	94	92
1105	Perry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
1107	Pickens	70	69	67	73	71	70	76	74	72
1109	Pike	97	95	93	101	99	97	105	103	101
1111	Randolph	109	107	104	113	111	108	118	115	112
1113	Russell	83	81	79	86	84	82	90	88	85
1115	St. Clair	85	84	82	88	87	85	84	82	81
1117	Shelby	377	373	368	392	387	383	372	368	364
1119	Sumter	106	103	100	110	107	104	115	111	108
1121	Talladega	76	75	73	79	77	76	75	74	72
1123	Tallapoosa	340	332	324	354	345	337	336	328	320
1125	Tuscaloosa	288	284	279	300	295	290	285	280	276
1127	Walker	109	108	106	113	112	110	108	106	105
1129	Washington	55	54	53	57	56	55	54	53	52
1131	Wilcox	85	83	81	88	86	84	92	90	88
1133	Winston	22	22	21	23	22	22	24	23	23
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	199	197	194	207	204	202	197	194	192
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	86	85	84	89	88	87	85	84	83
2100	Haines									



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	237	235	232	226	223	220	214	212	209
1091	Marengo	94	92	90	98	96	94	102	100	97
1093	Marion	95	92	90	90	88	86	86	83	81
1095	Marshall	670	650	630	697	676	655	725	703	681
1097	Mobile	1450	1413	1376	1378	1342	1307	1309	1275	1242
1099	Monroe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1101	Montgomery	596	584	573	566	555	544	538	527	517
1103	Morgan	91	89	87	86	85	83	82	80	79
1105	Perry	22	22	21	23	23	22	24	24	23
1107	Pickens	79	77	75	82	80	78	85	83	82
1109	Pike	109	107	105	113	111	109	118	116	113
1111	Randolph	123	120	117	128	125	122	133	130	127
1113	Russell	93	91	89	97	95	92	101	99	96
1115	St. Clair	80	78	77	76	74	73	72	71	69
1117	Shelby	354	350	345	336	332	328	319	316	312
1119	Sumter	119	116	112	124	120	117	129	125	122
1121	Talladega	71	70	69	68	66	65	64	63	62
1123	Tallapoosa	319	312	304	303	296	289	288	281	274
1125	Tuscaloosa	270	266	262	257	253	249	244	240	236
1127	Walker	102	101	99	97	96	95	92	91	90
1129	Washington	52	51	50	49	48	47	47	46	45
1131	Wilcox	96	93	91	99	97	95	103	101	99
1133	Winston	25	24	24	26	25	25	27	26	26
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	187	184	182	177	175	173	169	166	164
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	81	80	79	77	76	75	73	72	71
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	204	201	199	193	191	189	184	182	179
1091	Marengo	106	104	101	111	108	105	115	112	109
1093	Marion	81	79	77	77	75	73	73	72	70
1095	Marshall	754	731	709	784	761	737	816	791	766
1097	Mobile	1243	1212	1180	1181	1151	1121	1122	1093	1065
1099	Monroe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1101	Montgomery	511	501	491	485	476	466	461	452	443
1103	Morgan	78	76	75	74	73	71	70	69	68
1105	Perry	25	25	24	26	26	25	27	27	26
1107	Pickens	89	87	85	92	90	88	96	94	92
1109	Pike	123	120	118	128	125	122	133	130	127
1111	Randolph	138	135	132	143	140	137	149	146	142
1113	Russell	105	102	100	109	107	104	114	111	108
1115	St. Clair	68	67	66	65	64	63	62	61	60
1117	Shelby	303	300	296	288	285	281	274	271	267
1119	Sumter	134	130	127	139	136	132	145	141	137
1121	Talladega	61	60	59	58	57	56	55	54	53
1123	Tallapoosa	274	267	261	260	254	248	247	241	235
1125	Tuscaloosa	232	228	225	220	217	213	209	206	203
1127	Walker	88	87	85	83	82	81	79	78	77
1129	Washington	44	43	43	42	41	41	40	39	38
1131	Wilcox	108	105	102	112	109	107	116	114	111
1133	Winston	28	27	27	29	28	28	30	29	29
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	160	158	156	152	150	148	145	143	141
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	69	68	68	66	65	64	62	62	61
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	175	172	170	166	164	162	158	156	154
1091	Marengo	120	117	114	124	121	118	129	126	123
1093	Marion	70	68	66	66	65	63	63	61	60
1095	Marshall	848	823	797	882	856	829	918	890	862
1097	Mobile	1066	1039	1011	1013	987	961	962	937	913
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	438	429	421	416	408	400	395	388	380
1103	Morgan	67	66	64	64	62	61	60	59	58
1105	Perry	28	28	27	30	29	28	31	30	29
1107	Pickens	100	97	95	104	101	99	108	105	103
1109	Pike	138	135	132	144	141	138	149	146	143
1111	Randolph	155	152	148	161	158	154	168	164	160
1113	Russell	118	115	112	123	120	117	128	125	122
1115	St. Clair	59	58	57	56	55	54	53	52	51
1117	Shelby	260	257	254	247	244	241	235	232	229
1119	Sumter	151	147	142	157	152	148	163	159	154
1121	Talladega	52	51	50	50	49	48	47	46	45
1123	Tallapoosa	235	229	224	223	218	212	212	207	202
1125	Tuscaloosa	199	196	192	189	186	183	179	177	174
1127	Walker	75	74	73	71	70	69	68	67	66
1129	Washington	38	37	37	36	35	35	34	34	33
1131	Wilcox	121	118	115	126	123	120	131	128	125
1133	Winston	31	31	30	33	32	31	34	33	32
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	137	136	134	130	129	127	124	122	121
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	59	59	58	56	56	55	54	53	52
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	150	148	146	142	140	139	135	133	132
1091	Marengo	134	131	128	140	137	133	145	142	139
1093	Marion	60	58	57	57	55	54	54	53	51
1095	Marshall	954	925	897	992	962	932	1032	1001	970
1097	Mobile	914	891	867	868	846	824	825	804	783
1099	Monroe	24	24	24	25	25	25	26	26	26
1101	Montgomery	376	368	361	357	350	343	339	332	326
1103	Morgan	57	56	55	55	53	52	52	51	50
1105	Perry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
1107	Pickens	112	110	107	117	114	112	121	119	116
1109	Pike	155	152	149	162	158	155	168	165	161
1111	Randolph	175	171	167	181	177	173	189	184	180
1113	Russell	133	130	126	138	135	132	144	140	137
1115	St. Clair	50	49	49	48	47	46	45	45	44
1117	Shelby	223	220	218	212	209	207	201	199	196
1119	Sumter	170	165	160	176	172	167	184	178	173
1121	Talladega	45	44	43	43	42	41	41	40	39
1123	Tallapoosa	201	196	192	191	187	182	182	177	173
1125	Tuscaloosa	170	168	165	162	159	157	154	151	149
1127	Walker	64	64	63	61	60	60	58	57	57
1129	Washington	33	32	31	31	30	30	29	29	28
1131	Wilcox	136	133	130	142	138	135	147	144	140
1133	Winston	35	34	34	37	36	35	38	37	36
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	118	116	115	112	110	109	106	105	104
2050	Bethel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	51	50	50	48	48	47	46	45	45
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	28	28	27	29	29	28	28	27	27
	2122 Kenai Peninsu	25	25	24	26	25	25	25	24	24
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	17	17	17	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	22	22	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	755	737	718	785	766	747	746	728	709
	4003 Cochise	43	42	41	45	44	43	42	41	41
	4005 Coconino	726	714	701	755	742	729	717	705	693
	4007 Gila	20	20	19	21	20	20	22	21	21
	4009 Graham	19	19	19	20	20	20	19	19	19
	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	6032	5937	5841	6273	6174	6075	5960	5865	5771
	4015 Mohave	203	199	194	211	206	202	220	215	210
	4017 Navajo	1018	1002	985	1059	1042	1024	1006	989	973
	4019 Pima	1645	1617	1589	1711	1682	1653	1625	1598	1570
	4021 Pinal	621	612	602	646	636	626	614	604	595

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		26	26	25	25	25	24	24	23	23
	2122 Kenai Peninsu		23	23	23	22	22	21	21	21	20
	2130 Ketchikan Gat		15	15	15	14	14	14	14	14	14
	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		709	691	674	673	657	640	640	624	608
	4003 Cochise		40	39	38	38	37	37	36	36	35
	4005 Coconino		681	670	658	647	636	625	615	604	594
	4007 Gila		22	22	21	23	23	22	24	24	23
	4009 Graham		18	18	18	17	17	17	16	16	16
	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		5662	5572	5482	5379	5293	5208	5110	5029	4948
	4015 Mohave		228	223	218	237	232	227	247	242	236
	4017 Navajo		955	940	925	908	893	878	862	848	834
	4019 Pima		1544	1518	1491	1467	1442	1417	1393	1370	1346
	4021 Pinal		583	574	565	554	545	537	526	518	510

This work is licensed under the 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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	23	22	22	21	21	21	20	20	20
	2122 Kenai Peninsula	20	20	19	19	19	18	18	18	17
	2130 Ketchikan Gateway	13	13	13	12	12	12	12	12	12
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	28	27	27	29	28	28	30	29	29
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fairbanks	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	608	593	578	577	563	549	548	535	521
	4003 Cochise	35	34	33	33	32	31	31	31	30
	4005 Coconino	584	574	564	555	545	536	527	518	509
	4007 Gila	25	25	24	26	26	25	27	27	26
	4009 Graham	15	15	15	15	15	15	14	14	14
	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	4854	4777	4700	4611	4538	4465	4381	4312	4242
	4015 Mohave	257	251	245	267	261	255	278	272	266
	4017 Navajo	819	806	793	778	766	753	739	727	715
	4019 Pima	1324	1301	1279	1258	1236	1215	1195	1174	1154
	4021 Pinal	500	492	484	475	467	460	451	444	437

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Ango									
	2110 Juneau	19	19	19	18	18	18	17	17	17
	2122 Kenai Peninsu	17	17	17	16	16	16	16	15	15
	2130 Ketchikan Gat	11	11	11	10	10	10	10	10	10
	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	521	508	495	495	483	471	470	459	447
	4003 Cochise	30	29	28	28	28	27	27	26	26
	4005 Coconino	501	492	484	476	468	459	452	444	437
	4007 Gila	28	28	27	30	29	28	31	30	29
	4009 Graham	13	13	13	12	12	12	12	12	12
	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	4162	4096	4030	3954	3891	3829	3756	3697	3637
	4015 Mohave	289	283	276	300	294	287	313	306	299
	4017 Navajo	702	691	680	667	656	646	634	624	613
	4019 Pima	1135	1116	1096	1078	1060	1042	1024	1007	989
	4021 Pinal	428	422	415	407	401	395	387	381	375

This work is licensed under the 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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	17	16	16	16	15	15	15	15	14
	2122 Kenai Peninsu	15	14	14	14	14	13	13	13	13
	2130 Ketchikan Gat	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	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	447	436	425	424	414	403	403	393	383
	4003 Cochise	25	25	24	24	24	23	23	22	22
	4005 Coconino	429	422	415	408	401	394	388	381	374
	4007 Gila	32	31	30	33	32	32	35	34	33
	4009 Graham	11	11	11	11	11	11	10	10	10
	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	3568	3512	3455	3390	3336	3282	3220	3169	3118
	4015 Mohave	325	318	311	338	331	323	352	344	336
	4017 Navajo	602	592	583	572	563	554	543	535	526
	4019 Pima	973	957	940	924	909	893	878	863	848
	4021 Pinal	367	362	356	349	344	338	332	326	321

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	46	45	44	48	47	46	45	44	43	
4025	Yavapai	185	182	178	192	189	185	183	179	176	
4027	Yuma	200	196	192	208	204	200	198	194	190	
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	134	131	128	127	124	122	
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5011	Bradley	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
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	35	35	34	34	33	33	
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5023	Cleburne	73	73	72	76	75	75	72	72	71	
5025	Cleveland	13	13	13	14	14	14	13	13	13	
5027	Columbia	15	15	15	16	16	16	15	15	15	
5029	Conway	13	13	13	14	14	14	13	13	13	
5031	Craighead	100	99	97	104	102	101	99	97	96	
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5035	Crittenden	222	217	211	231	225	219	219	214	208	
5037	Cross	30	30	29	31	31	30	30	29	29	
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5041	Desha	16	16	16	17	17	17	16	16	16	
5043	Drew	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
5045	Faulkner	84	83	82	87	86	85	83	82	81	
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	127	125	124	121	119	118	
5053	Grant	15	15	15	16	16	16	15	15	15	
5055	Greene	24	24	23	25	24	24	24	23	23	
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	7	7	7	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	43	42	41	41	40	39	39	38	37
4025	Yavapai	174	170	167	165	162	159	157	154	151
4027	Yuma	188	184	180	178	175	171	169	166	163
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	121	118	115	115	112	110	109	107	104
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	3	3	3
5011	Bradley	10	10	10	10	10	10	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	32	31	31	30	30	29	29	28	28
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	4	4	4
5023	Cleburne	69	68	68	65	65	64	62	61	61
5025	Cleveland	12	12	12	12	12	12	11	11	11
5027	Columbia	14	14	14	13	13	13	13	13	13
5029	Conway	12	12	12	12	12	12	11	11	11
5031	Craighead	94	92	91	89	88	86	85	83	82
5033	Crawford	5	5	5	4	4	4	4	4	4
5035	Crittenden	208	203	198	198	193	188	188	183	179
5037	Cross	28	28	27	27	26	26	25	25	25
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	15	15	15	14	14	14	14	14	14
5043	Drew	22	22	21	23	23	22	24	24	23
5045	Faulkner	79	78	77	75	74	73	71	70	69
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	115	113	112	109	107	106	103	102	101
5053	Grant	14	14	14	13	13	13	13	13	13
5055	Greene	23	22	22	21	21	21	20	20	19
5057	Hempstead	7	7	7	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	37	36	35	35	34	34	33	33	32
4025	Yavapai	149	146	143	141	139	136	134	132	129
4027	Yuma	161	158	155	153	150	147	145	142	139
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	104	101	99	99	96	94	94	92	89
5009	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5011	Bradley	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	27	27	27	26	26	25	25	24	24
5021	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5023	Cleburne	59	58	58	56	55	55	53	53	52
5025	Cleveland	10	10	10	10	10	10	9	9	9
5027	Columbia	12	12	12	11	11	11	11	11	11
5029	Conway	10	10	10	10	10	10	9	9	9
5031	Craighead	80	79	78	76	75	74	73	72	70
5033	Crawford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5035	Crittenden	179	174	170	170	166	161	161	157	153
5037	Cross	24	24	23	23	23	22	22	21	21
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	13	13	13	12	12	12	12	12	12
5043	Drew	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5045	Faulkner	68	67	66	64	63	63	61	60	60
5047	Franklin	2	2	2	3	3	3	3	3	3
5049	Fulton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5051	Garland	98	97	96	93	92	91	89	88	86
5053	Grant	12	12	12	11	11	11	11	11	11
5055	Greene	19	19	19	18	18	18	17	17	17
5057	Hempstead	6	6	6	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	32	31	30	30	29	29	29	28	27
4025	Yavapai	128	125	123	121	119	117	115	113	111
4027	Yuma	138	135	132	131	128	126	125	122	120
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	89	87	85	85	83	81	80	78	77
5009	Boone	3	3	3	3	3	3	2	2	2
5011	Bradley	8	8	8	7	7	7	7	7	7
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	23	23	23	22	22	22	21	21	21
5021	Clay	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5023	Cleburne	50	50	50	48	48	47	45	45	45
5025	Cleveland	9	9	9	9	9	9	8	8	8
5027	Columbia	10	10	10	10	10	10	9	9	9
5029	Conway	9	9	9	9	9	9	8	8	8
5031	Craighead	69	68	67	66	65	64	62	61	60
5033	Crawford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5035	Crittenden	153	149	146	146	142	138	138	135	131
5037	Cross	21	20	20	20	19	19	19	18	18
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	58	57	57	55	54	54	52	52	51
5047	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5049	Fulton	3	4	4	3	4	4	3	4	4
5051	Garland	84	83	82	80	79	78	76	75	74
5053	Grant	10	10	10	10	10	10	9	9	9
5055	Greene	17	16	16	16	15	15	15	15	14
5057	Hempstead	5	5	5	5	5	5	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	27	27	26	26	25	25	25	24	23
4025	Yavapai	109	107	105	104	102	100	99	97	95
4027	Yuma	118	116	114	112	110	108	107	105	103
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	76	75	73	72	71	69	69	67	66
5009	Boone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5011	Bradley	7	7	7	6	6	6	6	6	6
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	20	20	20	19	19	19	18	18	18
5021	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5023	Cleburne	43	43	43	41	41	40	39	39	38
5025	Cleveland	8	8	8	7	7	7	7	7	7
5027	Columbia	9	9	9	8	8	8	8	8	8
5029	Conway	8	8	8	7	7	7	7	7	7
5031	Craighead	59	58	57	56	55	55	53	53	52
5033	Crawford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5035	Crittenden	131	128	125	125	122	119	119	116	113
5037	Cross	18	17	17	17	17	16	16	16	15
5039	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5041	Desha	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5043	Drew	32	31	30	33	32	32	35	34	33
5045	Faulkner	50	49	49	47	47	46	45	44	44
5047	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5049	Fulton	3	4	4	3	4	4	3	4	5
5051	Garland	72	71	70	69	68	67	65	64	64
5053	Grant	9	9	9	8	8	8	8	8	8
5055	Greene	14	14	14	13	13	13	13	13	12
5057	Hempstead	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	27	27	26	28	28	27	29	29	28
5061	Howard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5063	Independence	17	17	17	18	18	18	17	17	17
5065	Izard	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	240	237	234	250	246	243	237	234	231
5071	Johnson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5075	Lawrence	73	72	70	76	74	73	72	71	69
5077	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	997	969	940	1037	1007	978	985	957	929
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	38	37	36	40	38	37	41	40	39
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	27	27	26	26	25	25
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5115	Pope	49	48	47	51	50	49	48	47	46
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	642	635	628	668	660	653	634	627	620
5121	Randolph	22	22	21	23	22	22	24	23	23

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
5061	Howard	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
5063	Independence	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14
5065	Izard	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	225	222	220	214	211	209	203	201	198	198
5071	Johnson	39	39	38	41	40	40	43	42	41	41
5073	Lafayette	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
5075	Lawrence	69	67	66	65	64	62	62	61	59	59
5077	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5079	Lincoln	936	909	882	889	864	838	845	820	796	796
5081	Little River										
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
5085	Lonoke	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55
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	43	42	40	44	43	42	46	45	44	44
5093	Mississippi	62	60	58	64	63	61	67	65	63	63
5095	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
5107	Phillips	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	24	24	23	23	23	22	22	22	21	21
5113	Polk	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6
5115	Pope	46	45	44	44	43	42	42	41	40	40
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	603	596	589	572	566	560	544	538	532	532
5121	Randolph	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	34	34	33	36	35	34	37	36	36
5061	Howard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5063	Independence	14	14	14	13	13	13	12	12	12
5065	Izard	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	193	191	188	183	181	179	174	172	170
5071	Johnson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
5073	Lafayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5075	Lawrence	59	58	56	56	55	54	53	52	51
5077	Lee	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5079	Lincoln	802	779	756	762	740	719	724	703	683
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	48	47	46	50	49	47	52	51	49
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	21	21	20	20	19	19	19	19	18
5113	Polk	6	6	6	5	5	5	5	5	5
5115	Pope	39	39	38	37	37	36	36	35	34
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	517	511	505	491	485	480	466	461	456
5121	Randolph	28	27	27	29	28	28	30	29	29

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
5061	Howard	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
5063	Independence	12	12	12	11	11	11	11	11	11	
5065	Izard	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5069	Jefferson	166	164	161	157	155	153	149	148	146	
5071	Johnson	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
5073	Lafayette	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
5075	Lawrence	50	49	48	48	47	46	45	45	44	
5077	Lee	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
5079	Lincoln	688	668	649	653	635	616	621	603	585	
5081	Little River										
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
5085	Lonoke	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5091	Miller	54	53	51	56	55	53	58	57	55	
5093	Mississippi	78	76	74	81	79	77	85	82	80	
5095	Monroe	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
5103	Ouachita	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
5107	Phillips	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
5109	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5111	Poinsett	18	18	17	17	17	16	16	16	16	
5113	Polk	5	5	5	5	5	5	4	4	4	
5115	Pope	34	33	32	32	31	31	31	30	29	
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5119	Pulaski	443	438	433	421	416	412	400	395	391	
5121	Randolph	31	31	30	33	32	31	34	33	32	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	43	42	42	45	44	43	47	46	45
5061	Howard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5063	Independence	10	10	10	10	10	10	9	9	9
5065	Izard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	142	140	138	135	133	132	128	127	125
5071	Johnson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
5073	Lafayette	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5075	Lawrence	43	42	41	41	40	39	39	38	37
5077	Lee	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5079	Lincoln	590	573	556	560	544	528	532	517	502
5081	Little River									
5083	Logan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5085	Lonoke	75	74	72	78	77	75	81	80	78
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	61	59	58	63	62	60	66	64	62
5093	Mississippi	88	86	83	92	89	87	95	93	90
5095	Monroe	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5105	Perry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5107	Phillips	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5109	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5111	Poinsett	15	15	15	15	14	14	14	14	13
5113	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5115	Pope	29	28	28	28	27	26	26	26	25
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	380	376	371	361	357	353	343	339	335
5121	Randolph	35	34	34	37	36	35	38	37	36

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	297	289	281	309	301	292	321	313	304
5125	Saline	75	74	73	78	77	76	74	73	72
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	15	15	15	16	16	16	15	15	15
5133	Sevier	19	19	18	20	19	19	19	18	18
5135	Sharp	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	79	78	76	82	81	79	78	77	75
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	29	28	28
5143	Washington	114	112	110	119	116	114	113	111	109
5145	White	37	37	36	38	38	37	37	36	36
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6001	Alameda	2123	2096	2068	2208	2179	2151	2098	2070	2043
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6007	Butte	18	18	18	19	19	19	18	18	18
6009	Calaveras	13	13	13	14	14	14	13	13	13
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1075	1063	1050	1118	1105	1092	1062	1050	1037
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	56	55	54	58	57	56	55	54	53
6019	Fresno	924	906	887	961	942	922	913	895	876
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	59	58	57	61	60	59	58	57	56
6025	Imperial	536	525	514	557	546	535	530	519	508
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1314	1286	1258	1367	1337	1308	1298	1271	1243
6031	Kings	290	283	276	302	294	287	314	306	299
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	334	325	316	347	338	329	361	352	342
5125	Saline	70	69	69	67	66	65	64	63	62
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	5	5	5	5	5	5
5131	Sebastian	14	14	14	13	13	13	13	13	13
5133	Sevier	18	17	17	17	16	16	16	16	15
5135	Sharp	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5137	Stone	8	8	8	7	7	7	7	7	7
5139	Union	74	73	71	70	69	68	67	66	64
5141	Van Buren	27	27	26	26	25	25	25	24	24
5143	Washington	107	105	103	102	100	98	97	95	93
5145	White	35	34	34	33	33	32	31	31	30
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6001	Alameda	1993	1967	1941	1893	1868	1844	1798	1775	1752
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	7	7	7	7	7	7
6007	Butte	17	17	17	16	16	16	15	15	15
6009	Calaveras	12	12	12	12	12	12	11	11	11
6011	Colusa	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1009	997	986	959	947	936	911	900	889
6015	Del Norte	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	53	52	51	50	49	48	47	47	46
6019	Fresno	867	850	833	824	807	791	783	767	751
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	55	54	54	53	52	51	50	49	48
6025	Imperial	503	493	482	478	468	458	454	445	435
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1233	1207	1181	1172	1147	1122	1113	1089	1066
6031	Kings	326	318	310	339	331	323	353	344	336
6033	Lake	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6035	Lassen									

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 37

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	376	366	356	391	380	370	406	396	385
5125	Saline	60	60	59	57	57	56	54	54	53
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	5	5	5	5	5	5	4	4	4
5131	Sebastian	12	12	12	11	11	11	11	11	11
5133	Sevier	15	15	14	15	14	14	14	13	13
5135	Sharp	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5137	Stone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5139	Union	64	62	61	60	59	58	57	56	55
5141	Van Buren	23	23	23	22	22	21	21	21	20
5143	Washington	92	90	89	87	86	84	83	81	80
5145	White	30	29	29	28	28	28	27	27	26
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6001	Alameda	1708	1686	1664	1623	1602	1581	1542	1522	1502
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6007	Butte	14	14	14	14	14	14	13	13	13
6009	Calaveras	10	10	10	10	10	10	9	9	9
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	865	855	845	822	812	803	781	772	763
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	45	44	43	43	42	41	41	40	39
6019	Fresno	744	729	714	706	692	678	671	658	644
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6023	Humboldt	47	47	46	45	44	44	43	42	41
6025	Imperial	431	422	414	410	401	393	389	381	373
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1057	1035	1012	1005	983	962	954	934	914
6031	Kings	367	358	349	382	372	363	397	387	378
6033	Lake	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	423	411	400	440	428	416	457	445	433
5125	Saline	52	51	50	49	49	48	47	46	45
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5129	Searcy	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5131	Sebastian	10	10	10	10	10	10	9	9	9
5133	Sevier	13	13	12	12	12	12	12	12	11
5135	Sharp	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5137	Stone	6	6	6	5	5	5	5	5	5
5139	Union	55	53	52	52	51	50	49	48	47
5141	Van Buren	20	20	19	19	19	18	18	18	17
5143	Washington	79	77	76	75	73	72	71	70	68
5145	White	26	25	25	24	24	24	23	23	22
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	10	10	10	10	10	10	11	11	11
6001	Alameda	1465	1446	1427	1392	1374	1355	1322	1305	1288
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	6	6	6	5	5	5	5	5	5
6007	Butte	12	12	12	12	12	12	11	11	11
6009	Calaveras	9	9	9	9	9	9	8	8	8
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6013	Contra Costa	742	733	724	705	696	688	669	662	654
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6017	El Dorado	39	38	37	37	36	35	35	34	34
6019	Fresno	638	625	612	606	594	581	575	564	552
6021	Glenn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
6023	Humboldt	41	40	39	39	38	37	37	36	35
6025	Imperial	370	362	355	351	344	337	334	327	320
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	907	887	868	861	843	825	818	801	783
6031	Kings	413	403	393	429	419	409	446	436	425
6033	Lake	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	476	463	450	495	481	468	514	500	487
5125	Saline	44	44	43	42	42	41	40	40	39
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	4	4	4	3	3	3	3	3	3
5131	Sebastian	9	9	9	8	8	8	8	8	8
5133	Sevier	11	11	11	11	10	10	10	10	10
5135	Sharp	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5137	Stone	5	5	5	4	4	4	4	4	4
5139	Union	47	46	45	44	44	43	42	41	41
5141	Van Buren	17	17	17	16	16	16	15	15	15
5143	Washington	67	66	65	64	63	62	61	60	59
5145	White	22	22	21	21	21	20	20	19	19
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6001	Alameda	1256	1240	1223	1193	1178	1162	1133	1119	1104
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	5	5	5	4	4	4	4	4	4
6007	Butte	11	11	11	10	10	10	10	10	10
6009	Calaveras	8	8	8	7	7	7	7	7	7
6011	Colusa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6013	Contra Costa	636	629	621	604	597	590	574	567	561
6015	Del Norte	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6017	El Dorado	33	33	32	31	31	30	30	29	29
6019	Fresno	547	536	525	519	509	498	493	483	474
6021	Glenn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
6023	Humboldt	35	34	34	33	33	32	31	31	30
6025	Imperial	317	311	304	301	295	289	286	280	274
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	777	761	744	738	723	707	702	687	672
6031	Kings	464	453	442	483	471	460	502	490	478
6033	Lake	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6035	Lassen									



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	32981	32381	31780	34300	33676	33051	32585	31992	31399
6039	Madera	69	68	67	72	71	70	68	67	66
6041	Marin	264	262	259	275	272	269	261	258	256
6043	Mariposa	17	17	17	19	19	19	19	20	21
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	12	12	12
6047	Merced	172	168	163	179	174	170	170	165	161
6049	Modoc									
6051	Mono	30	30	29	31	31	30	30	29	29
6053	Monterey	287	284	280	298	295	291	284	280	277
6055	Napa	82	81	79	85	84	82	81	80	78
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	41	41	41
6059	Orange	3616	3564	3511	3761	3706	3651	3573	3521	3469
6061	Placer	173	171	169	180	178	176	171	169	167
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	5225	5115	5004	5434	5319	5204	5162	5053	4944
6067	Sacramento	1198	1183	1168	1246	1230	1215	1184	1169	1154
6069	San Benito	56	56	55	58	58	57	55	55	54
6071	San Bernardin	3039	2976	2912	3161	3095	3028	3003	2940	2877
6073	San Diego	4928	4857	4786	5125	5051	4977	4869	4799	4729
6075	San Francisco	1995	1971	1947	2075	2050	2025	1971	1947	1924
6077	San Joaquin	628	621	613	653	645	638	620	613	606
6079	San Luis Obis	224	222	220	233	231	229	221	219	217
6081	San Mateo	1457	1442	1427	1515	1500	1484	1440	1425	1410
6083	Santa Barbara	1305	1282	1259	1357	1333	1309	1289	1267	1244
6085	Santa Clara	2384	2363	2341	2479	2457	2435	2355	2334	2313
6087	Santa Cruz	144	143	141	150	148	147	142	141	139
6089	Shasta	32	32	31	33	33	32	32	31	31
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	361	357	352	375	371	366	357	352	348
6097	Sonoma	317	314	310	330	326	322	313	310	306
6099	Stanislaus	516	507	497	537	527	517	510	500	491

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	30956	30392	29829	29408	28873	28337	27938	27429	26920
6039	Madera	65	64	63	62	61	60	58	58	57
6041	Marin	248	245	243	235	233	231	224	222	219
6043	Mariposa	19	21	23	19	22	25	19	23	28
6045	Mendocino	11	11	11	11	11	11	10	10	10
6047	Merced	161	157	153	153	149	145	146	142	138
6049	Modoc									
6051	Mono	28	28	27	27	26	26	25	25	25
6053	Monterey	269	266	263	256	253	250	243	240	237
6055	Napa	77	76	74	73	72	70	69	68	67
6057	Nevada	39	39	38	37	37	37	36	35	35
6059	Orange	3394	3345	3295	3224	3177	3131	3063	3019	2974
6061	Placer	162	161	159	154	152	151	147	145	143
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	4904	4800	4697	4659	4560	4462	4426	4332	4239
6067	Sacramento	1124	1110	1096	1068	1055	1041	1015	1002	989
6069	San Benito	53	52	52	50	49	49	47	47	47
6071	San Bernardino	2852	2793	2733	2710	2653	2597	2574	2521	2467
6073	San Diego	4625	4559	4492	4394	4331	4268	4174	4114	4054
6075	San Francisco	1873	1850	1827	1779	1757	1736	1690	1670	1649
6077	San Joaquin	589	582	575	560	553	547	532	526	519
6079	San Luis Obis	210	208	206	200	198	196	190	188	186
6081	San Mateo	1368	1353	1339	1299	1286	1272	1234	1221	1209
6083	Santa Barbara	1225	1203	1182	1164	1143	1123	1105	1086	1066
6085	Santa Clara	2238	2217	2197	2126	2107	2087	2019	2001	1983
6087	Santa Cruz	135	134	132	128	127	126	122	121	119
6089	Shasta	30	30	29	29	28	28	27	27	26
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	4	4	4	4	4	4
6095	Solano	339	335	330	322	318	314	306	302	298
6097	Sonoma	298	294	291	283	280	276	269	266	263
6099	Stanislaus	484	475	466	460	452	443	437	429	421

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	26541	26058	25574	25214	24755	24296	23953	23517	23081
6039	Madera	56	55	54	53	52	51	50	49	49
6041	Marin	212	210	208	202	200	198	192	190	188
6043	Mariposa	19	25	31	19	26	34	19	28	38
6045	Mendocino	10	10	10	9	9	9	9	9	9
6047	Merced	138	135	131	131	128	125	125	122	118
6049	Modoc									
6051	Mono	24	24	23	23	23	22	22	21	21
6053	Monterey	231	228	225	219	217	214	208	206	203
6055	Napa	66	65	64	63	62	60	60	58	57
6057	Nevada	34	33	33	32	32	31	31	30	30
6059	Orange	2910	2868	2825	2764	2724	2684	2626	2588	2550
6061	Placer	139	138	136	132	131	129	126	124	123
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	4205	4116	4027	3994	3910	3826	3795	3715	3634
6067	Sacramento	964	952	940	916	904	893	870	859	848
6069	San Benito	45	45	44	43	42	42	41	40	40
6071	San Bernardino	2446	2394	2343	2323	2275	2226	2207	2161	2115
6073	San Diego	3966	3909	3851	3767	3713	3659	3579	3527	3476
6075	San Francisco	1605	1586	1567	1525	1507	1488	1449	1431	1414
6077	San Joaquin	505	499	493	480	474	469	456	451	445
6079	San Luis Obispo	180	179	177	171	170	168	163	161	160
6081	San Mateo	1172	1160	1148	1114	1102	1091	1058	1047	1036
6083	Santa Barbara	1050	1032	1013	998	980	962	948	931	914
6085	Santa Clara	1918	1901	1884	1823	1806	1790	1731	1716	1700
6087	Santa Cruz	116	115	113	110	109	108	105	103	102
6089	Shasta	26	25	25	24	24	24	23	23	23
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6095	Solano	291	287	283	276	273	269	262	259	256
6097	Sonoma	255	252	249	242	240	237	230	228	225
6099	Stanislaus	415	408	400	394	387	380	375	368	361

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	22755	22341	21927	21618	21224	20830	20537	20163	19789
6039	Madera	48	47	46	45	45	44	43	42	42
6041	Marin	182	180	179	173	171	170	164	163	161
6043	Mariposa	19	30	41	19	32	46	19	35	51
6045	Mendocino	8	8	8	8	8	8	7	7	7
6047	Merced	119	116	112	113	110	107	107	104	101
6049	Modoc									
6051	Mono	21	20	20	20	19	19	19	18	18
6053	Monterey	198	196	193	188	186	184	179	177	174
6055	Napa	57	56	55	54	53	52	51	50	49
6057	Nevada	29	29	28	28	27	27	26	26	26
6059	Orange	2495	2459	2422	2370	2336	2301	2252	2219	2186
6061	Placer	119	118	117	113	112	111	108	106	105
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	3605	3529	3453	3425	3352	3280	3254	3185	3116
6067	Sacramento	827	816	806	785	775	766	746	737	727
6069	San Benito	39	38	38	37	36	36	35	35	34
6071	San Bernardino	2097	2053	2009	1992	1950	1909	1892	1853	1813
6073	San Diego	3400	3351	3302	3230	3184	3137	3069	3024	2980
6075	San Francisco	1376	1360	1343	1308	1292	1276	1242	1227	1212
6077	San Joaquin	433	428	423	412	407	402	391	386	382
6079	San Luis Obispo	155	153	152	147	146	144	139	138	137
6081	San Mateo	1005	995	985	955	945	935	907	898	889
6083	Santa Barbara	900	885	869	855	840	825	813	798	784
6085	Santa Clara	1645	1630	1615	1563	1549	1534	1484	1471	1458
6087	Santa Cruz	99	98	97	94	93	92	90	89	88
6089	Shasta	22	22	21	21	21	20	20	20	19
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6095	Solano	249	246	243	237	234	231	225	222	219
6097	Sonoma	219	216	214	208	205	203	197	195	193
6099	Stanislaus	356	349	343	338	332	326	321	315	309

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	19510	19155	18800	18534	18197	17860	17608	17287	16967
6039	Madera	41	40	40	39	38	38	37	36	36
6041	Marin	156	155	153	148	147	146	141	140	138
6043	Mariposa	19	37	56	19	40	62	19	43	68
6045	Mendocino	7	7	7	7	7	7	6	6	6
6047	Merced	102	99	96	97	94	92	92	89	87
6049	Modoc									
6051	Mono	18	17	17	17	17	16	16	16	15
6053	Monterey	170	168	166	161	159	157	153	151	149
6055	Napa	49	48	47	46	45	44	44	43	42
6057	Nevada	25	25	24	24	23	23	22	22	22
6059	Orange	2139	2108	2077	2032	2003	1973	1930	1902	1874
6061	Placer	102	101	100	97	96	95	92	91	90
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	3091	3025	2960	2936	2874	2812	2790	2731	2672
6067	Sacramento	709	700	691	673	665	656	640	632	624
6069	San Benito	33	33	33	31	31	31	30	30	29
6071	San Bernardino	1798	1760	1723	1708	1672	1636	1622	1589	1555
6073	San Diego	2915	2873	2831	2769	2730	2690	2631	2593	2555
6075	San Francisco	1180	1166	1152	1121	1108	1094	1065	1052	1039
6077	San Joaquin	371	367	363	353	349	344	335	331	327
6079	San Luis Obispo	133	131	130	126	125	124	120	119	117
6081	San Mateo	862	853	844	819	810	802	778	770	762
6083	Santa Barbara	772	758	745	733	720	708	697	684	672
6085	Santa Clara	1410	1398	1385	1340	1328	1316	1273	1261	1250
6087	Santa Cruz	85	84	83	81	80	79	77	76	75
6089	Shasta	19	19	18	18	18	17	17	17	17
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6095	Solano	214	211	208	203	200	198	193	190	188
6097	Sonoma	188	185	183	178	176	174	169	167	166
6099	Stanislaus	305	300	294	290	285	279	275	270	265

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 45

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	34	34	33	35	35	34	37	36	36
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1			1					
6107	Tulare	1190	1167	1144	1238	1214	1190	1176	1153	1130
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	686	677	667	713	704	694	678	668	659
6113	Yolo	177	175	172	184	181	179	175	172	170
6115	Yuba	20	20	20	21	21	21	20	20	20
8001	Adams	2347	2298	2249	2441	2390	2339	2319	2270	2222
8003	Alamosa	26	26	25	27	27	26	28	28	27
8005	Arapahoe	3409	3345	3280	3545	3478	3411	3368	3304	3241
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	791	780	769	823	811	800	782	771	760
8014	Broomfield	207	203	199	215	211	207	205	201	197
8015	Chaffee	70	69	68	73	72	71	69	68	67
8017	Cheyenne	4			4					
8019	Clear Creek	14	14	14	15	15	15	14	14	14
8021	Conejos	1			1					
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	40	40	40	42	42	42	40	40	40
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	57	56	55	59	58	57	62	61	59
8031	Denver	4211	4145	4079	4379	4311	4242	4160	4095	4030
8033	Dolores									
8035	Douglas	617	610	602	642	634	626	610	602	595
8037	Eagle	568	563	558	591	586	580	561	556	551
8039	Elbert	40	40	39	42	41	41	40	39	39
8041	El Paso	1157	1142	1126	1203	1187	1171	1143	1128	1112
8043	Fremont	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8045	Garfield	107	106	104	111	110	108	106	104	103

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	38	38	37	40	39	39	41	41	40
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1117	1095	1074	1061	1041	1020	1008	989	969
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	644	635	626	612	603	595	581	573	565
6113	Yolo	166	164	161	158	156	153	150	148	146
6115	Yuba	19	19	19	18	18	18	17	17	17
8001	Adams	2203	2157	2111	2093	2049	2005	1988	1947	1905
8003	Alamosa	29	29	28	30	30	29	32	31	30
8005	Arapahoe	3200	3139	3079	3040	2982	2925	2888	2833	2778
8007	Archuleta	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8009	Baca	13	13	13	14	14	14	15	15	15
8011	Bent									
8013	Boulder	742	732	722	705	696	686	670	661	651
8014	Broomfield	194	191	187	185	181	177	175	172	169
8015	Chaffee	66	65	64	62	62	61	59	58	58
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	13	13	13	12	12	12	12	12	12
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	38	38	38	36	36	36	34	34	34
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	64	63	62	67	66	64	69	68	67
8031	Denver	3952	3890	3829	3755	3696	3637	3567	3511	3455
8033	Dolores									
8035	Douglas	579	572	565	550	543	537	523	516	510
8037	Eagle	533	528	524	506	502	498	481	477	473
8039	Elbert	38	37	37	36	35	35	34	33	33
8041	El Paso	1086	1071	1057	1032	1018	1004	980	967	954
8043	Fremont	27	26	26	28	27	27	29	29	28
8045	Garfield	100	99	98	95	94	93	91	89	88

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 47

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	43	42	42	45	44	43	47	46	45
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	958	939	921	910	892	875	864	848	831
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	552	544	537	524	517	510	498	491	484
6113	Yolo	142	140	138	135	133	131	129	127	125
6115	Yuba	16	16	16	15	15	15	15	15	15
8001	Adams	1889	1849	1810	1794	1757	1719	1705	1669	1633
8003	Alamosa	33	32	32	34	34	33	36	35	34
8005	Arapahoe	2743	2691	2640	2606	2557	2508	2476	2429	2382
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	637	628	619	605	596	588	574	566	559
8014	Broomfield	167	163	160	158	155	152	150	147	145
8015	Chaffee	56	56	55	54	53	52	51	50	49
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	11	11	11	11	11	11	10	10	10
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	32	32	32	31	31	31	29	29	29
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	72	71	70	75	74	72	78	77	75
8031	Denver	3389	3336	3283	3219	3169	3118	3058	3010	2962
8033	Dolores									
8035	Douglas	497	490	484	472	466	460	448	443	437
8037	Eagle	457	453	449	434	430	427	413	409	405
8039	Elbert	32	32	31	31	30	30	29	29	28
8041	El Paso	931	919	906	885	873	861	840	829	818
8043	Fremont	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8045	Garfield	86	85	84	82	81	80	78	77	76



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	48	48	47	50	50	49	52	52	51	51
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
6105	Trinity										
6107	Tulare	821	805	789	780	765	750	741	727	712	712
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	473	467	460	450	443	437	427	421	415	415
6113	Yolo	122	120	119	116	114	113	110	109	107	107
6115	Yuba	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
8001	Adams	1619	1586	1552	1538	1506	1474	1461	1431	1400	1400
8003	Alamosa	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
8005	Arapahoe	2352	2308	2263	2234	2192	2150	2123	2083	2042	2042
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	546	538	531	518	511	504	493	486	479	479
8014	Broomfield	143	140	137	136	133	130	129	126	124	124
8015	Chaffee	48	48	47	46	45	45	44	43	42	42
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
8021	Conejos										
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8025	Crowley	28	28	28	26	26	26	25	25	25	25
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	81	80	78	84	83	81	88	86	85	85
8031	Denver	2905	2860	2814	2760	2717	2674	2622	2581	2540	2540
8033	Dolores										
8035	Douglas	426	421	415	404	400	395	384	380	375	375
8037	Eagle	392	388	385	372	369	366	354	351	347	347
8039	Elbert	28	27	27	26	26	26	25	25	24	24
8041	El Paso	798	788	777	758	748	738	720	711	701	701
8043	Fremont	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
8045	Garfield	74	73	72	70	69	68	67	66	65	65

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

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

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	54	54	53	57	56	55	59	58	57
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity									
6107	Tulare	704	690	677	669	656	643	635	623	611
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	406	400	395	386	380	375	366	361	356
6113	Yolo	105	103	102	99	98	97	94	93	92
6115	Yuba	12	12	12	11	11	11	11	11	11
8001	Adams	1388	1359	1330	1319	1291	1264	1253	1227	1201
8003	Alamosa	42	41	40	43	42	42	45	44	43
8005	Arapahoe	2017	1978	1940	1916	1880	1843	1820	1786	1751
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	468	461	455	445	438	432	422	416	411
8014	Broomfield	122	120	118	116	114	112	111	108	106
8015	Chaffee	41	41	40	39	39	38	37	37	36
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	8	8	8	8	8	8	7	7	7
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	24	24	24	22	22	22	21	21	21
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	91	90	88	95	93	92	99	97	95
8031	Denver	2491	2452	2413	2366	2329	2292	2248	2213	2178
8033	Dolores									
8035	Douglas	365	361	356	347	343	338	329	325	321
8037	Eagle	336	333	330	319	316	314	303	301	298
8039	Elbert	24	23	23	22	22	22	21	21	21
8041	El Paso	684	675	666	650	641	633	618	609	601
8043	Fremont	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8045	Garfield	63	62	62	60	59	58	57	56	56

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	3	4	4	3	4	5	4	5	6
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	176	175	173	183	181	180	174	172	171
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	1707	1680	1653	1775	1747	1719	1687	1660	1633
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
8065	Lake	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8067	La Plata	68	67	65	71	69	68	74	72	70
8069	Larimer	460	455	449	478	473	467	454	449	444
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	423	413	403	440	430	419	418	408	398
8077	Mesa	52	52	51	54	54	53	51	51	50
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8085	Montrose	130	127	124	135	132	129	128	125	123
8087	Morgan	535	523	510	556	543	530	529	516	504
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8093	Park	15	15	15	16	16	16	15	15	15
8095	Phillips	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8097	Pitkin	55	55	54	57	57	56	54	54	53
8099	Prowers	9	10	10	9	10	11	10	10	11
8101	Pueblo	190	186	182	198	193	189	188	184	180
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8107	Routt	60	59	58	62	61	60	59	58	57
8109	Saguache	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	5	6	8	6	7	9	7	9	12	
8049	Grand	5	5	5	4	4	4	4	4	4	
8051	Gunnison	165	164	162	157	156	154	149	148	147	
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8055	Huerfano	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1602	1577	1552	1522	1498	1474	1446	1423	1400	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	30	30	29	32	31	30	33	32	32	
8065	Lake	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
8067	La Plata	76	75	73	80	78	76	83	81	79	
8069	Larimer	432	427	421	410	405	400	390	385	380	
8071	Las Animas	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
8075	Logan	397	388	378	377	368	359	358	350	341	
8077	Mesa	49	48	48	46	46	45	44	44	43	
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
8081	Moffat	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
8083	Montezuma	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
8085	Montrose	122	119	116	116	113	111	110	108	105	
8087	Morgan	502	490	479	477	466	455	453	443	432	
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
8093	Park	14	14	14	13	13	13	13	13	13	
8095	Phillips	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
8097	Pitkin	52	51	51	49	49	48	47	46	46	
8099	Prowers	10	11	12	10	11	13	10	12	13	
8101	Pueblo	178	175	171	169	166	162	161	158	154	
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	56	55	54	54	53	52	51	50	49	
8109	Saguache	6	6	6	6	6	6	6	6	6	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	8	11	14	10	14	18	12	17	22
8049	Grand	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8051	Gunnison	142	140	139	135	133	132	128	127	126
8053	Hinsdale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8055	Huerfano	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1374	1352	1330	1305	1284	1264	1240	1220	1201
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
8065	Lake	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8067	La Plata	86	84	82	89	88	86	93	91	89
8069	Larimer	370	366	361	352	347	343	334	330	326
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	340	332	324	323	316	308	307	300	293
8077	Mesa	42	41	41	40	39	39	38	37	37
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8083	Montezuma	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8085	Montrose	105	102	100	99	97	95	94	92	90
8087	Morgan	431	420	410	409	399	390	389	379	370
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	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8097	Pitkin	44	44	43	42	42	41	40	40	39
8099	Prowers	10	12	14	11	13	15	11	13	16
8101	Pueblo	153	150	146	145	142	139	138	135	132
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8107	Routt	48	47	47	46	45	44	44	43	42
8109	Saguache	6	6	6	7	7	7	7	7	7

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 53

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	15	21	27	18	26	34	22	32	42	
8049	Grand	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8051	Gunnison	121	120	119	115	114	113	110	109	108	
8053	Hinsdale	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
8055	Huerfano	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1178	1159	1140	1119	1101	1083	1063	1046	1029	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
8065	Lake	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
8067	La Plata	97	95	93	101	98	96	105	102	100	
8069	Larimer	317	314	310	302	298	294	286	283	280	
8071	Las Animas	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
8075	Logan	292	285	278	277	271	264	263	257	251	
8077	Mesa	36	36	35	34	34	33	32	32	32	
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8081	Moffat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
8083	Montezuma	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
8085	Montrose	90	88	86	85	83	81	81	79	77	
8087	Morgan	369	361	352	351	342	334	333	325	318	
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
8091	Ouray	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
8093	Park	10	10	10	10	10	10	9	9	9	
8095	Phillips	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
8097	Pitkin	38	38	37	36	36	35	34	34	34	
8099	Prowers	11	14	17	11	15	18	12	15	19	
8101	Pueblo	131	128	126	125	122	119	118	116	113	
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
8105	Rio Grande	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
8107	Routt	41	41	40	39	39	38	37	37	36	
8109	Saguache	7	7	7	7	7	7	8	8	8	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	27	39	52	33	48	64	40	60	79	
8049	Grand	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8051	Gunnison	104	103	102	99	98	97	94	93	92	
8053	Hinsdale	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
8055	Huerfano	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1010	994	978	959	944	929	911	897	882	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	43	42	42	45	44	43	47	46	45	
8065	Lake	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
8067	La Plata	109	106	104	113	111	108	118	115	113	
8069	Larimer	272	269	266	259	255	252	246	243	240	
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	250	244	238	238	232	226	226	220	215	
8077	Mesa	31	30	30	29	29	29	28	27	27	
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8081	Moffat	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
8083	Montezuma	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
8085	Montrose	77	75	73	73	71	70	69	68	66	
8087	Morgan	316	309	302	301	294	287	286	279	272	
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	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
8097	Pitkin	33	32	32	31	31	30	29	29	29	
8099	Prowers	12	16	20	12	17	21	13	17	22	
8101	Pueblo	112	110	108	107	105	102	101	99	97	
8103	Rio Blanco	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
8105	Rio Grande	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
8107	Routt	35	35	34	34	33	33	32	31	31	
8109	Saguache	8	8	8	8	8	8	9	9	9	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	22	21	21	21	20	20
8115	Sedgwick									
8117	Summit	170	168	165	177	174	172	168	165	163
8119	Teller	32	32	31	33	33	32	32	31	31
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8123	Weld	2223	2184	2144	2312	2271	2230	2196	2157	2118
8125	Yuma	11	11	11	11	11	11	11	11	11
9001	Fairfield	13724	13493	13262	14273	14033	13792	13559	13331	13103
9003	Hartford	7597	7440	7283	7901	7738	7574	7506	7351	7196
9005	Litchfield	1201	1178	1155	1249	1225	1201	1187	1164	1141
9007	Middlesex	836	818	800	869	851	832	826	808	790
9009	New Haven	9654	9444	9233	10040	9821	9602	9538	9330	9122
9011	New London	822	803	784	855	835	815	812	793	775
9013	Tolland	562	553	544	584	575	566	555	546	537
9015	Windham	284	278	271	295	289	282	281	274	268
10001	Kent	1032	1010	988	1073	1050	1028	1020	998	976
10003	New Castle	2357	2319	2280	2451	2411	2371	2329	2291	2253
10005	Sussex	3142	3070	2998	3268	3193	3118	3104	3033	2962
11001	District of Col	6520	6405	6289	6781	6661	6541	6442	6328	6214
12001	Alachua	319	316	312	332	328	324	315	312	308
12003	Baker	25	25	25	26	26	26	25	25	25
12005	Bay	79	78	76	82	81	79	78	77	75
12007	Bradford	50	49	48	52	51	50	49	48	47
12009	Brevard	340	335	329	354	348	342	336	330	325
12011	Broward	6037	5953	5868	6278	6191	6103	5965	5881	5798
12013	Calhoun	28	28	27	29	29	28	30	30	29
12015	Charlotte	345	338	330	359	351	343	341	333	326
12017	Citrus	109	108	106	113	112	110	108	106	105
12019	Clay	311	306	301	323	318	313	307	302	297
12021	Collier	775	765	754	806	795	784	766	755	745
12023	Columbia	107	105	103	111	109	107	106	104	102



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	20	19	19	19	18	18	18	17	17
8115	Sedgwick									
8117	Summit	160	157	155	152	149	147	144	142	140
8119	Teller	30	30	29	29	28	28	27	27	26
8121	Washington	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8123	Weld	2087	2049	2012	1982	1947	1912	1883	1850	1816
8125	Yuma	10	10	10	10	10	10	9	9	9
9001	Fairfield	12881	12665	12448	12237	12031	11825	11625	11430	11234
9003	Hartford	7131	6983	6836	6774	6634	6494	6435	6302	6169
9005	Litchfield	1127	1106	1084	1071	1050	1030	1017	998	978
9007	Middlesex	785	768	751	745	729	713	708	693	678
9009	New Haven	9061	8864	8666	8608	8420	8233	8178	7999	7821
9011	New London	772	754	736	733	716	699	696	680	664
9013	Tolland	527	519	511	501	493	485	476	468	461
9015	Windham	267	260	254	253	247	242	241	235	230
10001	Kent	969	948	927	920	901	881	874	856	837
10003	New Castle	2212	2176	2140	2102	2067	2033	1997	1964	1931
10005	Sussex	2949	2882	2814	2802	2737	2673	2662	2601	2540
11001	District of Col	6120	6011	5903	5814	5711	5608	5523	5425	5327
12001	Alachua	299	296	293	284	281	278	270	267	264
12003	Baker	23	23	23	22	22	22	21	21	21
12005	Bay	74	73	71	70	69	68	67	66	64
12007	Bradford	47	46	45	45	44	43	42	42	41
12009	Brevard	319	314	309	303	298	293	288	283	279
12011	Broward	5666	5587	5508	5383	5308	5232	5114	5042	4971
12013	Calhoun	31	31	30	33	32	32	34	33	33
12015	Charlotte	324	317	310	308	301	294	292	286	280
12017	Citrus	102	101	99	97	96	95	92	91	90
12019	Clay	292	287	283	277	273	268	263	259	255
12021	Collier	727	718	708	691	682	672	656	648	639
12023	Columbia	100	99	97	95	94	92	91	89	87

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	17	16	16	16	16	15	15	15	15
8115	Sedgwick									
8117	Summit	137	135	133	130	128	126	123	122	120
8119	Teller	26	25	25	24	24	24	23	23	23
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	1789	1757	1725	1699	1669	1639	1614	1586	1557
8125	Yuma	9	9	9	8	8	8	8	8	8
9001	Fairfield	11044	10858	10672	10492	10315	10139	9967	9800	9632
9003	Hartford	6114	5987	5861	5808	5688	5568	5517	5403	5289
9005	Litchfield	966	948	929	918	901	883	872	856	839
9007	Middlesex	673	658	644	639	625	612	607	594	581
9009	New Haven	7769	7599	7430	7380	7220	7059	7011	6859	6706
9011	New London	661	646	631	628	614	599	597	583	569
9013	Tolland	452	445	438	430	423	416	408	402	395
9015	Windham	229	223	218	217	212	207	206	202	197
10001	Kent	830	813	795	789	772	755	750	734	718
10003	New Castle	1897	1866	1835	1802	1772	1743	1712	1684	1656
10005	Sussex	2528	2471	2413	2402	2347	2292	2282	2230	2177
11001	District of Col	5247	5154	5061	4985	4896	4808	4735	4651	4568
12001	Alachua	257	254	251	244	241	239	232	229	227
12003	Baker	20	20	20	19	19	19	18	18	18
12005	Bay	64	62	61	60	59	58	57	56	55
12007	Bradford	40	39	39	38	37	37	36	36	35
12009	Brevard	274	269	265	260	256	252	247	243	239
12011	Broward	4858	4790	4722	4615	4551	4486	4384	4323	4262
12013	Calhoun	35	35	34	37	36	36	38	38	37
12015	Charlotte	278	272	266	264	258	252	251	245	240
12017	Citrus	88	87	85	83	82	81	79	78	77
12019	Clay	250	246	242	238	234	230	226	222	219
12021	Collier	624	615	607	592	584	576	563	555	548
12023	Columbia	86	84	83	82	80	79	78	76	75

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		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	14	14	14	14	13	13	13	13	13	12
8115	Sedgwick										
8117	Summit	117	116	114	111	110	108	106	104	104	103
8119	Teller	22	22	21	21	21	20	20	20	20	19
8121	Washington	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
8123	Weld	1534	1507	1479	1457	1431	1405	1384	1360	1360	1335
8125	Yuma	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
9001	Fairfield	9469	9310	9150	8996	8844	8693	8546	8402	8402	8258
9003	Hartford	5242	5133	5025	4980	4877	4774	4731	4633	4633	4535
9005	Litchfield	829	813	797	787	772	757	748	734	734	719
9007	Middlesex	577	564	552	548	536	524	521	509	509	498
9009	New Haven	6661	6516	6370	6328	6190	6052	6011	5880	5880	5749
9011	New London	567	554	541	539	526	514	512	500	500	488
9013	Tolland	388	382	375	368	362	357	350	344	344	339
9015	Windham	196	191	187	186	182	178	177	173	173	169
10001	Kent	712	697	682	676	662	648	643	629	629	615
10003	New Castle	1626	1600	1573	1545	1520	1494	1468	1444	1444	1420
10005	Sussex	2168	2118	2068	2059	2012	1965	1956	1912	1912	1867
11001	District of Col	4499	4419	4339	4274	4198	4122	4060	3988	3988	3916
12001	Alachua	220	218	215	209	207	205	199	196	196	194
12003	Baker	17	17	17	16	16	16	16	16	16	16
12005	Bay	55	53	52	52	51	50	49	48	48	47
12007	Bradford	34	34	33	33	32	31	31	31	31	30
12009	Brevard	235	231	227	223	219	216	212	208	208	205
12011	Broward	4165	4107	4049	3957	3902	3846	3759	3707	3707	3654
12013	Calhoun	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
12015	Charlotte	238	233	228	226	221	216	215	210	210	205
12017	Citrus	75	74	73	71	70	69	68	67	67	66
12019	Clay	215	211	208	204	201	197	194	191	191	187
12021	Collier	535	527	520	508	501	494	483	476	476	470
12023	Columbia	74	72	71	70	69	68	67	65	65	64

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	12	12	12	12	12	11	11	11	11
8115	Sedgwick									
8117	Summit	101	99	98	96	94	93	91	89	88
8119	Teller	19	19	18	18	18	17	17	17	17
8121	Washington	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8123	Weld	1315	1292	1268	1249	1227	1205	1187	1166	1145
8125	Yuma	7	7	7	6	6	6	6	6	6
9001	Fairfield	8118	7982	7845	7713	7583	7453	7327	7204	7080
9003	Hartford	4494	4401	4308	4269	4181	4093	4056	3972	3888
9005	Litchfield	710	697	683	675	662	649	641	629	617
9007	Middlesex	495	484	473	470	460	450	446	437	427
9009	New Haven	5711	5586	5462	5425	5307	5189	5154	5042	4929
9011	New London	486	475	464	462	451	441	439	429	419
9013	Tolland	332	327	322	316	311	306	300	295	290
9015	Windham	168	164	160	160	156	152	152	148	145
10001	Kent	610	597	584	580	568	555	551	539	527
10003	New Castle	1394	1372	1349	1325	1303	1281	1258	1238	1217
10005	Sussex	1859	1816	1773	1766	1725	1685	1677	1639	1601
11001	District of Col	3857	3789	3720	3664	3599	3534	3481	3419	3358
12001	Alachua	189	187	185	179	177	175	170	168	167
12003	Baker	15	15	15	14	14	14	13	13	13
12005	Bay	47	46	45	44	44	43	42	41	41
12007	Bradford	30	29	28	28	28	27	27	26	26
12009	Brevard	201	198	195	191	188	185	182	179	176
12011	Broward	3571	3521	3471	3393	3345	3298	3223	3178	3133
12013	Calhoun	45	44	43	47	46	45	48	48	47
12015	Charlotte	204	200	195	194	190	185	184	180	176
12017	Citrus	64	64	63	61	60	60	58	57	57
12019	Clay	184	181	178	175	172	169	166	163	161
12021	Collier	458	452	446	436	430	424	414	408	403
12023	Columbia	63	62	61	60	59	58	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	49	48	47	51	50	49	48	47	46
12029	Dixie	13	13	13	14	14	14	14	14	14
12031	Duval	1202	1184	1166	1250	1231	1213	1188	1170	1152
12033	Escambia	666	653	639	693	679	665	658	645	631
12035	Flagler	153	150	147	159	156	153	151	148	145
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	134	131	128	139	136	133	132	129	126
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	19	19	18	20	19	19	21	20	19
12049	Hardee	38	37	36	40	38	37	41	40	39
12051	Hendry	153	150	146	159	155	152	165	162	158
12053	Hernando	103	102	100	107	106	104	102	100	99
12055	Highlands	101	100	98	105	103	102	100	98	97
12057	Hillsborough	1473	1454	1434	1532	1512	1491	1455	1436	1417
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	102	101	100	106	105	104	101	100	99
12063	Jackson	95	94	92	99	97	96	94	92	91
12065	Jefferson	29	29	28	30	30	29	31	31	30
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12069	Lake	249	246	242	259	255	252	246	243	239
12071	Lee	1317	1294	1271	1370	1346	1322	1301	1278	1256
12073	Leon	263	259	254	274	269	264	260	255	251
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	215	236	257	234	284	333	283	357	432
12079	Madison	64	63	61	67	65	63	69	68	66
12081	Manatee	807	793	778	839	824	809	797	783	769
12083	Marion	217	213	208	226	221	216	214	210	206
12085	Martin	266	261	256	277	271	266	263	258	253
12086	Miami-Dade	14550	14292	14034	15132	14864	14595	14375	14120	13866
12087	Monroe	91	90	88	95	93	92	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	46	45	44	44	43	42	42	41	40
12029	Dixie	15	15	15	15	15	15	16	16	16
12031	Duval	1128	1111	1094	1072	1056	1040	1018	1003	988
12033	Escambia	625	612	600	594	582	570	564	553	541
12035	Flagler	144	141	138	136	134	131	130	127	125
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	126	123	120	119	117	114	114	111	108
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	21	21	20	22	22	21	23	23	22
12049	Hardee	43	42	40	44	43	42	46	45	44
12051	Hendry	172	168	164	179	175	171	186	182	178
12053	Hernando	97	95	94	92	91	89	87	86	85
12055	Highlands	95	93	92	90	89	87	86	84	83
12057	Hillsborough	1383	1364	1346	1313	1296	1279	1248	1231	1215
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	96	95	94	91	90	89	86	86	85
12063	Jackson	89	88	86	85	83	82	80	79	78
12065	Jefferson	33	32	31	34	33	33	35	35	34
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12069	Lake	234	230	227	222	219	216	211	208	205
12071	Lee	1236	1215	1193	1174	1154	1133	1116	1096	1077
12073	Leon	247	243	238	235	230	226	223	219	215
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24
12077	Liberty	341	450	560	412	569	725	498	719	940
12079	Madison	72	70	69	75	73	71	78	76	74
12081	Manatee	757	744	730	720	707	694	684	671	659
12083	Marion	204	199	195	193	189	185	184	180	176
12085	Martin	250	245	240	237	233	228	225	221	217
12086	Miami-Dade	13657	13414	13172	12974	12744	12514	12325	12107	11888
12087	Monroe	85	84	83	81	80	78	77	76	75

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	39	39	38	37	37	36	36	35	34
12029	Dixie	16	16	16	17	17	17	18	18	18
12031	Duval	967	953	938	919	905	891	873	860	847
12033	Escambia	536	525	514	509	499	489	484	474	464
12035	Flagler	123	121	118	117	115	112	111	109	107
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	108	105	103	102	100	98	97	95	93
12041	Gilchrist	7	7	7	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	24	23	23	25	24	24	26	25	25
12049	Hardee	48	47	46	50	49	47	52	51	49
12051	Hendry	194	189	185	201	197	192	209	205	200
12053	Hernando	83	82	80	79	78	76	75	74	73
12055	Highlands	81	80	79	77	76	75	73	72	71
12057	Hillsborough	1185	1170	1154	1126	1111	1096	1070	1056	1041
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	82	81	80	78	77	76	74	73	73
12063	Jackson	76	75	74	73	71	70	69	68	67
12065	Jefferson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12069	Lake	200	198	195	190	188	185	181	178	176
12071	Lee	1060	1041	1023	1007	989	972	956	940	923
12073	Leon	212	208	204	201	198	194	191	188	184
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	602	910	1218	727	1153	1579	878	1462	2047
12079	Madison	81	79	77	84	82	80	88	86	83
12081	Manatee	649	638	626	617	606	595	586	576	565
12083	Marion	175	171	167	166	162	159	158	154	151
12085	Martin	214	210	206	203	200	196	193	190	186
12086	Miami-Dade	11709	11501	11294	11123	10926	10729	10567	10380	10192
12087	Monroe	73	72	71	70	68	67	66	65	64

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
12027	DeSoto	34	33	32	32	31	31	31	30	29	
12029	Dixie	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
12031	Duval	829	817	804	788	776	764	748	737	726	
12033	Escambia	460	450	441	437	428	419	415	406	398	
12035	Flagler	106	103	101	100	98	96	95	93	92	
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
12039	Gadsden	92	90	88	88	86	84	83	82	80	
12041	Gilchrist	8	8	8	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	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
12049	Hardee	54	53	51	56	55	53	58	57	55	
12051	Hendry	218	213	208	226	221	216	236	230	225	
12053	Hernando	71	70	69	68	67	66	64	63	62	
12055	Highlands	70	69	68	66	65	64	63	62	61	
12057	Hillsborough	1016	1003	989	965	953	940	917	905	893	
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
12061	Indian River	70	70	69	67	66	66	64	63	62	
12063	Jackson	66	65	63	62	61	60	59	58	57	
12065	Jefferson	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
12069	Lake	172	169	167	163	161	159	155	153	151	
12071	Lee	909	893	877	863	848	833	820	806	791	
12073	Leon	181	178	175	172	169	166	164	161	158	
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
12077	Liberty	1061	1857	2653	1281	2359	3438	1547	3002	4456	
12079	Madison	91	89	87	95	93	90	99	96	94	
12081	Manatee	557	547	537	529	519	510	503	493	484	
12083	Marion	150	147	144	142	139	136	135	132	130	
12085	Martin	184	180	177	174	171	168	166	163	159	
12086	Miami-Dade	10039	9861	9683	9537	9368	9199	9060	8899	8739	
12087	Monroe	63	62	61	60	59	58	57	56	55	



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	29	28	28	28	27	26	26	26	25
12029	Dixie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
12031	Duval	711	700	690	675	665	655	642	632	622
12033	Escambia	394	386	378	374	367	359	356	348	341
12035	Flagler	91	89	87	86	84	83	82	80	78
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	79	77	76	75	74	72	72	70	68
12041	Gilchrist	9	9	9	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	30	30	29	32	31	30	33	32	31
12049	Hardee	61	59	58	63	62	60	66	64	62
12051	Hendry	245	239	234	255	249	243	265	259	253
12053	Hernando	61	60	59	58	57	56	55	54	53
12055	Highlands	60	59	58	57	56	55	54	53	52
12057	Hillsborough	871	860	848	828	817	806	786	776	766
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	60	60	59	57	57	56	54	54	53
12063	Jackson	56	55	54	53	53	52	51	50	49
12065	Jefferson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
12067	Lafayette	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12069	Lake	147	145	143	140	138	136	133	131	129
12071	Lee	779	765	752	740	727	714	703	691	679
12073	Leon	156	153	150	148	145	143	140	138	136
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	1869	3822	5775	2258	4872	7485	2728	6215	9701
12079	Madison	102	100	98	107	104	102	111	108	106
12081	Manatee	477	469	460	454	445	437	431	423	415
12083	Marion	128	126	123	122	119	117	116	113	111
12085	Martin	157	154	151	149	147	144	142	139	137
12086	Miami-Dade	8607	8454	8302	8177	8032	7887	7768	7630	7492
12087	Monroe	54	53	52	51	50	49	49	48	47

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	63	62	60	66	64	62	62	61	59
12091	Okaloosa	173	171	169	180	178	176	171	169	167
12093	Okeechobee	29	29	28	30	30	29	31	31	30
12095	Orange	1558	1533	1508	1620	1594	1568	1539	1515	1490
12097	Osceola	590	582	573	614	605	596	583	575	566
12099	Palm Beach	4017	3948	3879	4178	4106	4034	3969	3901	3832
12101	Pasco	306	302	297	318	314	309	302	298	293
12103	Pinellas	887	875	863	922	910	898	876	865	853
12105	Polk	662	650	638	688	676	664	654	642	630
12107	Putnam	131	129	126	136	134	131	129	127	124
12109	St. Johns	227	225	222	236	233	231	224	222	219
12111	St. Lucie	293	288	283	305	300	294	289	285	280
12113	Santa Rosa	180	177	173	187	184	180	178	174	171
12115	Sarasota	438	433	427	456	450	444	433	427	422
12117	Seminole	428	422	416	445	439	433	423	417	411
12119	Sumter	252	248	244	262	258	254	249	245	241
12121	Suwannee	154	150	146	160	156	152	167	162	158
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12127	Volusia	567	558	549	590	580	571	560	551	542
12129	Wakulla	30	30	29	31	31	30	32	32	31
12131	Walton	62	62	61	64	64	63	61	61	60
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	21	21	20	21	22	21	22	23
13005	Bacon	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13007	Baker	32	32	31	33	33	32	32	31	31
13009	Baldwin	285	279	272	296	290	283	282	275	269
13011	Banks	38	37	36	40	38	37	41	40	39
13013	Barrow	204	199	193	212	206	201	202	196	191
13015	Bartow	369	366	363	384	381	378	365	362	359
13017	Ben Hill	40	40	39	42	41	41	40	39	39

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	59	58	56	56	55	54	53	52	51
12091	Okaloosa	162	161	159	154	152	151	147	145	143
12093	Okeechobee	33	32	31	34	33	33	35	35	34
12095	Orange	1462	1439	1415	1389	1367	1345	1320	1299	1277
12097	Osceola	554	546	538	526	519	511	500	493	485
12099	Palm Beach	3770	3706	3641	3582	3520	3459	3403	3344	3286
12101	Pasco	287	283	279	273	269	265	259	255	252
12103	Pinellas	833	821	810	791	780	770	751	741	731
12105	Polk	621	610	599	590	580	569	561	551	540
12107	Putnam	123	121	118	117	115	112	111	109	107
12109	St. Johns	213	211	208	202	200	198	192	190	188
12111	St. Lucie	275	270	266	261	257	252	248	244	240
12113	Santa Rosa	169	166	162	161	157	154	152	150	147
12115	Sarasota	411	406	401	391	386	381	371	366	362
12117	Seminole	402	396	390	382	376	371	363	357	352
12119	Sumter	237	233	229	225	221	218	213	210	207
12121	Suwannee	173	169	164	180	175	171	187	182	178
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	4	4	4
12125	Union	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12127	Volusia	532	524	515	506	498	490	480	473	465
12129	Wakulla	34	33	33	35	35	34	36	36	35
12131	Walton	58	58	57	55	55	54	53	52	52
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	23	24	23	24	25	24	25	26
13005	Bacon	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13007	Baker	30	30	29	29	28	28	27	27	26
13009	Baldwin	268	261	255	254	248	243	241	236	230
13011	Banks	43	42	40	44	43	42	46	45	44
13013	Barrow	191	186	181	182	177	172	173	168	163
13015	Bartow	346	344	341	329	326	324	313	310	307
13017	Ben Hill	38	37	37	36	35	35	34	33	33

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	51	49	48	48	47	46	46	45	44
12091	Okaloosa	139	138	136	132	131	129	126	124	123
12093	Okeechobee	37	36	35	38	38	37	40	39	38
12095	Orange	1254	1234	1214	1191	1172	1153	1132	1113	1095
12097	Osceola	475	468	461	451	445	438	428	422	416
12099	Palm Beach	3233	3177	3122	3071	3018	2965	2917	2867	2817
12101	Pasco	246	243	239	234	230	227	222	219	216
12103	Pinellas	714	704	694	678	669	660	644	635	627
12105	Polk	533	523	513	506	497	488	481	472	463
12107	Putnam	105	103	101	100	98	96	95	93	92
12109	St. Johns	183	181	179	174	172	170	165	163	161
12111	St. Lucie	236	232	228	224	220	216	213	209	206
12113	Santa Rosa	145	142	139	138	135	132	131	128	126
12115	Sarasota	352	348	344	335	331	326	318	314	310
12117	Seminole	344	340	335	327	323	318	311	306	302
12119	Sumter	203	200	196	193	190	187	183	180	177
12121	Suwannee	195	190	185	203	197	192	211	205	200
12123	Taylor	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12127	Volusia	456	449	442	433	427	420	412	405	399
12129	Wakulla	38	37	37	39	39	38	41	40	40
12131	Walton	50	49	49	47	47	47	45	45	44
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	26	27	26	27	28	27	28	29
13005	Bacon	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13007	Baker	26	25	25	24	24	24	23	23	23
13009	Baldwin	229	224	219	218	213	208	207	202	198
13011	Banks	48	47	46	50	49	47	52	51	49
13013	Barrow	164	160	155	156	152	148	148	144	140
13015	Bartow	297	295	292	282	280	278	268	266	264
13017	Ben Hill	32	32	31	31	30	30	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	43	42	41	41	40	39	39	38	37
12091	Okaloosa	119	118	117	113	112	111	108	106	105
12093	Okeechobee	41	41	40	43	42	41	45	44	43
12095	Orange	1075	1058	1040	1021	1005	988	970	955	939
12097	Osceola	407	401	395	387	381	376	367	362	357
12099	Palm Beach	2772	2724	2676	2633	2588	2543	2501	2458	2415
12101	Pasco	211	208	205	201	198	195	191	188	185
12103	Pinellas	612	604	595	581	574	566	552	545	537
12105	Polk	457	448	440	434	426	418	412	405	397
12107	Putnam	90	89	87	86	84	83	82	80	78
12109	St. Johns	157	155	153	149	147	146	141	140	138
12111	St. Lucie	202	199	195	192	189	185	182	179	176
12113	Santa Rosa	124	122	119	118	116	113	112	110	108
12115	Sarasota	302	298	295	287	283	280	273	269	266
12117	Seminole	295	291	287	281	277	273	267	263	259
12119	Sumter	174	171	168	165	163	160	157	154	152
12121	Suwannee	219	213	208	228	222	216	237	231	225
12123	Taylor	4	4	4	4	4	4	5	5	5
12125	Union	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12127	Volusia	391	385	379	372	366	360	353	347	342
12129	Wakulla	43	42	41	44	44	43	46	45	45
12131	Walton	43	42	42	41	40	40	39	38	38
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	29	30	29	30	32	30	32	33
13005	Bacon	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13007	Baker	22	22	21	21	21	20	20	20	19
13009	Baldwin	197	192	188	187	183	178	177	173	169
13011	Banks	54	53	51	56	55	53	58	57	55
13013	Barrow	141	137	133	134	130	127	127	124	120
13015	Bartow	255	253	250	242	240	238	230	228	226
13017	Ben Hill	28	27	27	26	26	26	25	25	24

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	37	36	35	35	35	34	34	33	32
12091	Okaloosa	102	101	100	97	96	95	92	91	90
12093	Okeechobee	46	46	45	48	47	47	50	49	48
12095	Orange	922	907	892	876	862	847	832	818	805
12097	Osceola	349	344	339	332	327	322	315	310	306
12099	Palm Beach	2376	2335	2295	2257	2219	2180	2145	2108	2071
12101	Pasco	181	178	176	172	169	167	163	161	159
12103	Pinellas	525	518	511	498	492	485	474	467	461
12105	Polk	392	385	377	372	365	359	353	347	341
12107	Putnam	77	76	75	74	72	71	70	69	67
12109	St. Johns	134	133	131	128	126	125	121	120	119
12111	St. Lucie	173	170	167	165	162	159	156	154	151
12113	Santa Rosa	106	104	102	101	99	97	96	94	92
12115	Sarasota	259	256	253	246	243	240	234	231	228
12117	Seminole	253	250	246	241	237	234	228	225	222
12119	Sumter	149	147	144	142	139	137	135	132	130
12121	Suwannee	247	240	234	256	250	243	267	260	253
12123	Taylor	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12125	Union	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12127	Volusia	335	330	325	319	314	309	303	298	293
12129	Wakulla	48	47	46	50	49	48	52	51	50
12131	Walton	37	36	36	35	35	34	33	33	33
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	33	34	33	34	36	34	36	37
13005	Bacon	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13007	Baker	19	19	18	18	18	17	17	17	17
13009	Baldwin	169	165	161	160	157	153	152	149	145
13011	Banks	61	59	58	63	62	60	66	64	62
13013	Barrow	121	117	114	115	112	108	109	106	103
13015	Bartow	218	217	215	207	206	204	197	195	194
13017	Ben Hill	24	23	23	22	22	22	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	384	376	368	399	391	383	379	371	364
13023	Bleckley	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13025	Brantley	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13027	Brooks	67	66	64	70	68	67	72	71	69
13029	Bryan	62	61	60	64	63	62	61	60	59
13031	Bulloch	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13033	Burke	112	110	107	116	114	111	111	108	106
13035	Butts	188	184	180	196	191	187	186	182	178
13037	Calhoun	122	120	117	127	124	122	132	129	127
13039	Camden	38	38	37	40	39	38	38	37	37
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	406	401	395	422	417	411	401	396	390
13047	Catoosa	55	54	53	57	56	55	54	53	52
13049	Charlton	18	18	17	19	18	18	18	17	17
13051	Chatham	315	310	304	328	322	316	311	306	300
13053	Chattahooche	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13055	Chattooga	16	16	16	17	17	17	16	16	16
13057	Cherokee	626	617	608	651	642	632	618	610	601
13059	Clarke	191	189	186	199	196	193	189	186	184
13061	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13063	Clayton	961	944	927	999	982	964	949	933	916
13065	Clinch	18	18	17	19	18	18	18	17	17
13067	Cobb	2248	2214	2179	2338	2302	2266	2221	2187	2153
13069	Coffee	183	179	175	190	186	182	181	177	173
13071	Colquitt	217	212	207	226	220	215	214	209	205
13073	Columbia	190	187	183	198	194	190	188	184	181
13075	Cook	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13077	Coweta	286	282	277	297	293	288	283	278	274
13079	Crawford	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13081	Crisp	193	189	185	201	197	192	191	187	183
13083	Dade	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	22	22	21	23	23	22	24	24	23
13021	Bibb	360	353	345	342	335	328	325	319	312
13023	Bleckley	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13025	Brantley	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13027	Brooks	75	74	72	78	77	75	82	80	78
13029	Bryan	58	57	56	55	54	54	53	52	51
13031	Bulloch	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13033	Burke	105	103	100	100	98	95	95	93	91
13035	Butts	176	173	169	168	164	161	159	156	152
13037	Calhoun	137	134	132	143	140	137	148	145	142
13039	Camden	36	35	35	34	33	33	32	32	31
13043	Candler	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13045	Carroll	381	376	371	362	357	352	344	339	335
13047	Catoosa	52	51	50	49	48	47	47	46	45
13049	Charlton	17	16	16	16	16	15	15	15	14
13051	Chatham	296	290	285	281	276	271	267	262	258
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13055	Chattooga	15	15	15	14	14	14	14	14	14
13057	Cherokee	588	579	571	558	550	542	530	523	515
13059	Clarke	179	177	175	170	168	166	162	160	158
13061	Clay	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13063	Clayton	902	886	870	857	842	827	814	800	785
13065	Clinch	17	16	16	16	16	15	15	15	14
13067	Cobb	2110	2078	2045	2004	1974	1943	1904	1875	1846
13069	Coffee	172	168	164	163	160	156	155	152	148
13071	Colquitt	204	199	194	193	189	185	184	180	175
13073	Columbia	178	175	172	169	166	163	161	158	155
13075	Cook	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13077	Coweta	268	264	260	255	251	247	242	238	235
13079	Crawford	21	21	20	22	22	21	23	23	22
13081	Crisp	181	177	174	172	169	165	163	160	157
13083	Dade	20	20	19	21	20	20	22	21	21



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	25	25	24	26	26	25	27	27	26
13021	Bibb	309	303	296	294	287	281	279	273	267
13023	Bleckley	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13025	Brantley	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13027	Brooks	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13029	Bryan	50	49	48	47	47	46	45	44	44
13031	Bulloch	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13033	Burke	90	88	86	86	84	82	81	80	78
13035	Butts	151	148	145	144	141	138	137	134	131
13037	Calhoun	154	151	148	161	157	154	167	164	160
13039	Camden	31	30	30	29	29	28	28	27	27
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	327	322	318	310	306	302	295	291	287
13047	Catoosa	44	43	43	42	41	41	40	39	38
13049	Charlton	14	14	14	14	13	13	13	13	12
13051	Chatham	253	249	245	241	237	232	229	225	221
13053	Chattahooche	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13055	Chattooga	13	13	13	12	12	12	12	12	12
13057	Cherokee	504	497	489	479	472	465	455	448	442
13059	Clarke	154	152	150	146	144	142	139	137	135
13061	Clay	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13063	Clayton	773	760	746	735	722	709	698	686	673
13065	Clinch	14	14	14	14	13	13	13	13	12
13067	Cobb	1809	1781	1754	1719	1692	1666	1633	1608	1583
13069	Coffee	147	144	141	140	137	134	133	130	127
13071	Colquitt	175	171	167	166	162	158	158	154	150
13073	Columbia	153	150	147	145	143	140	138	135	133
13075	Cook	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13077	Coweta	230	227	223	219	215	212	208	204	201
13079	Crawford	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13081	Crisp	155	152	149	148	144	141	140	137	134
13083	Dade	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	28	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	265	259	254	252	246	241	239	234	229
13023	Bleckley	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13025	Brantley	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13027	Brooks	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13029	Bryan	43	42	41	41	40	39	39	38	37
13031	Bulloch	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13033	Burke	77	76	74	73	72	70	70	68	67
13035	Butts	130	127	124	123	121	118	117	115	112
13037	Calhoun	174	170	167	181	177	173	188	184	180
13039	Camden	26	26	26	25	25	24	24	23	23
13043	Candler	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13045	Carroll	280	276	273	266	263	259	253	249	246
13047	Catoosa	38	37	37	36	35	35	34	34	33
13049	Charlton	12	12	12	12	11	11	11	11	11
13051	Chatham	217	214	210	206	203	199	196	193	189
13053	Chattahooche	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13055	Chattooga	11	11	11	10	10	10	10	10	10
13057	Cherokee	432	426	419	410	404	399	390	384	379
13059	Clarke	132	130	128	125	124	122	119	117	116
13061	Clay	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13063	Clayton	663	651	640	630	619	608	598	588	577
13065	Clinch	12	12	12	12	11	11	11	11	11
13067	Cobb	1551	1527	1503	1473	1451	1428	1400	1378	1357
13069	Coffee	126	124	121	120	117	115	114	111	109
13071	Colquitt	150	146	143	142	139	136	135	132	129
13073	Columbia	131	129	126	125	122	120	118	116	114
13075	Cook	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13077	Coweta	197	194	191	187	185	182	178	175	172
13079	Crawford	27	26	26	28	27	27	29	28	28
13081	Crisp	133	130	128	127	124	121	120	118	115
13083	Dade	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	32	31	30	33	32	32	35	34	33
13021	Bibb	227	222	218	216	211	207	205	201	196
13023	Bleckley	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13025	Brantley	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13027	Brooks	107	105	102	112	109	107	116	113	111
13029	Bryan	37	36	35	35	34	34	33	33	32
13031	Bulloch	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13033	Burke	66	65	63	63	62	60	60	58	57
13035	Butts	111	109	106	106	103	101	100	98	96
13037	Calhoun	195	191	187	203	199	195	211	207	203
13039	Camden	22	22	22	21	21	21	20	20	20
13043	Candler	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13045	Carroll	240	237	234	228	225	222	217	214	211
13047	Catoosa	33	32	31	31	30	30	29	29	28
13049	Charlton	11	10	10	10	10	10	10	9	9
13051	Chatham	186	183	180	177	174	171	168	165	162
13053	Chattahooche	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13055	Chattooga	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13057	Cherokee	370	365	360	352	347	342	334	329	325
13059	Clarke	113	112	110	107	106	105	102	101	99
13061	Clay	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13063	Clayton	568	558	548	540	531	521	513	504	495
13065	Clinch	11	10	10	10	10	10	10	9	9
13067	Cobb	1330	1309	1289	1263	1244	1225	1200	1182	1163
13069	Coffee	108	106	104	103	101	98	98	96	93
13071	Colquitt	128	125	122	122	119	116	116	113	111
13073	Columbia	112	110	108	107	105	103	101	100	98
13075	Cook	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13077	Coweta	169	167	164	161	158	156	153	150	148
13079	Crawford	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13081	Crisp	114	112	109	108	106	104	103	101	99
13083	Dade	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	85	83	81	88	86	84	84	82	80
13087	Decatur	114	112	109	119	116	113	123	121	118
13089	DeKalb	2622	2581	2540	2727	2684	2642	2591	2550	2510
13091	Dodge	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13093	Dooly	155	151	146	161	157	152	168	163	158
13095	Dougherty	1641	1618	1595	1707	1683	1659	1621	1599	1576
13097	Douglas	420	413	406	437	430	422	415	408	401
13099	Early	237	232	226	246	241	235	234	229	223
13101	Echols	6	6	6	6	6	6	6	7	7
13103	Effingham	39	39	38	41	40	40	39	38	38
13105	Elbert	44	43	42	46	45	44	48	47	45
13107	Emanuel	24	24	23	25	24	24	26	25	25
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13111	Fannin	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13113	Fayette	205	202	199	213	210	207	203	200	197
13115	Floyd	161	159	157	167	165	163	159	157	155
13117	Forsyth	404	397	389	420	412	405	399	392	384
13119	Franklin	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13121	Fulton	3616	3565	3514	3761	3708	3655	3573	3522	3472
13123	Gilmer	102	100	97	106	103	101	110	108	105
13125	Glascocock	1			1					
13127	Glynn	75	74	73	78	77	76	74	73	72
13129	Gordon	126	124	122	131	129	127	124	123	121
13131	Grady	87	85	83	90	88	86	94	92	90
13133	Greene	58	57	56	60	59	58	57	56	55
13135	Gwinnett	2549	2501	2453	2651	2601	2551	2518	2471	2424
13137	Habersham	412	400	387	428	415	402	446	432	419
13139	Hall	2116	2067	2017	2201	2149	2098	2091	2042	1993
13141	Hancock	137	139	141	147	151	155	153	157	162
13143	Haralson	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13145	Harris	69	68	66	72	70	69	68	67	65
13147	Hart	18	18	17	19	18	18	19	19	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 76

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	80	78	76	76	74	72	72	70	69
13087	Decatur	128	125	123	133	130	128	139	136	133
13089	DeKalb	2461	2423	2384	2338	2301	2265	2221	2186	2152
13091	Dodge	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13093	Dooly	174	169	164	181	176	171	189	183	178
13095	Dougherty	1540	1519	1497	1463	1443	1422	1390	1371	1351
13097	Douglas	394	388	381	375	368	362	356	350	344
13099	Early	222	217	212	211	206	202	201	196	191
13101	Echols	7	7	7	7	7	7	7	7	7
13103	Effingham	37	36	36	35	34	34	33	33	32
13105	Elbert	49	48	47	51	50	49	54	52	51
13107	Emanuel	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13109	Evans	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13111	Fannin	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13113	Fayette	192	190	187	183	180	177	174	171	169
13115	Floyd	151	149	147	144	142	140	136	135	133
13117	Forsyth	379	372	365	360	354	347	342	336	330
13119	Franklin	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13121	Fulton	3394	3346	3298	3224	3179	3133	3063	3020	2977
13123	Gilmer	115	112	109	119	116	113	124	121	118
13125	Glascocok									
13127	Glynn	70	69	69	67	66	65	64	63	62
13129	Gordon	118	116	115	112	111	109	107	105	103
13131	Grady	98	96	93	102	99	97	106	103	101
13133	Greene	54	54	53	52	51	50	49	48	47
13135	Gwinnett	2392	2347	2302	2273	2230	2187	2159	2119	2078
13137	Habersham	463	449	435	482	467	453	501	486	471
13139	Hall	1986	1940	1893	1887	1843	1798	1792	1751	1709
13141	Hancock	159	163	168	165	170	175	172	177	182
13143	Haralson	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13145	Harris	65	63	62	62	60	59	58	57	56
13147	Hart	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	68	67	65	65	63	62	62	60	59
13087	Decatur	144	141	138	150	147	143	156	153	149
13089	DeKalb	2110	2077	2044	2005	1973	1942	1904	1875	1845
13091	Dodge	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13093	Dooly	196	190	185	204	198	192	212	206	200
13095	Dougherty	1321	1302	1284	1255	1237	1219	1192	1175	1158
13097	Douglas	338	332	327	321	316	310	305	300	295
13099	Early	191	186	182	181	177	173	172	168	164
13101	Echols	7	8	8	8	8	8	8	8	8
13103	Effingham	31	31	31	30	29	29	28	28	28
13105	Elbert	56	54	53	58	57	55	60	59	57
13107	Emanuel	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13109	Evans	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13111	Fannin	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13113	Fayette	165	163	160	157	154	152	149	147	145
13115	Floyd	130	128	126	123	122	120	117	115	114
13117	Forsyth	325	319	313	309	303	297	293	288	283
13119	Franklin	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13121	Fulton	2910	2869	2828	2764	2725	2686	2626	2589	2552
13123	Gilmer	129	126	123	134	131	128	140	136	133
13125	Glascocock									
13127	Glynn	60	60	59	57	57	56	54	54	53
13129	Gordon	101	100	98	96	95	93	92	90	89
13131	Grady	110	108	105	114	112	109	119	116	114
13133	Greene	47	46	45	44	44	43	42	41	41
13135	Gwinnett	2051	2013	1974	1949	1912	1875	1851	1816	1782
13137	Habersham	521	505	490	542	526	509	564	547	530
13139	Hall	1703	1663	1623	1618	1580	1542	1537	1501	1465
13141	Hancock	179	184	189	186	191	197	193	199	204
13143	Haralson	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13145	Harris	56	54	53	53	52	50	50	49	48
13147	Hart	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	59	57	56	56	54	53	53	52	50
13087	Decatur	162	159	155	169	165	161	175	172	168
13089	DeKalb	1809	1781	1752	1719	1692	1665	1633	1607	1582
13091	Dodge	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13093	Dooly	221	214	208	229	223	216	239	232	225
13095	Dougherty	1132	1116	1100	1076	1061	1045	1022	1008	993
13097	Douglas	290	285	280	275	271	266	262	257	253
13099	Early	164	160	156	155	152	148	148	144	141
13101	Echols	8	9	9	9	9	9	9	9	9
13103	Effingham	27	27	26	26	25	25	24	24	24
13105	Elbert	63	61	60	65	64	62	68	66	65
13107	Emanuel	34	33	33	36	35	34	37	36	35
13109	Evans	5	6	6	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13113	Fayette	141	139	137	134	132	130	128	126	124
13115	Floyd	111	110	108	106	104	103	100	99	98
13117	Forsyth	279	274	268	265	260	255	252	247	242
13119	Franklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13121	Fulton	2495	2460	2425	2370	2337	2303	2252	2220	2188
13123	Gilmer	145	142	138	151	147	144	157	153	149
13125	Glascocok									
13127	Glynn	52	51	50	49	49	48	47	46	45
13129	Gordon	87	86	84	83	81	80	78	77	76
13131	Grady	124	121	118	129	126	123	134	131	128
13133	Greene	40	39	39	38	37	37	36	35	35
13135	Gwinnett	1759	1726	1692	1671	1639	1608	1587	1557	1527
13137	Habersham	586	569	551	610	591	573	634	615	596
13139	Hall	1460	1426	1392	1387	1355	1322	1318	1287	1256
13141	Hancock	201	207	213	209	215	221	217	224	230
13143	Haralson	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13145	Harris	48	47	46	45	44	43	43	42	41
13147	Hart	26	25	24	27	26	25	28	27	26

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	50	49	48	48	47	46	45	44	43
13087	Decatur	183	179	175	190	186	181	197	193	189
13089	DeKalb	1551	1527	1503	1473	1450	1427	1400	1378	1356
13091	Dodge	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13093	Dooly	248	241	234	258	251	243	268	261	253
13095	Dougherty	971	957	944	922	909	896	876	864	852
13097	Douglas	248	244	240	236	232	228	224	220	217
13099	Early	140	137	134	133	130	127	127	124	121
13101	Echols	9	10	10	10	10	10	10	10	11
13103	Effingham	23	23	22	22	22	21	21	21	20
13105	Elbert	70	69	67	73	72	70	76	74	73
13107	Emanuel	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13113	Fayette	121	119	118	115	114	112	109	108	106
13115	Floyd	95	94	93	90	89	88	86	85	84
13117	Forsyth	239	235	230	227	223	219	216	212	208
13119	Franklin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13121	Fulton	2139	2109	2079	2032	2003	1975	1930	1903	1876
13123	Gilmer	163	159	155	170	166	162	177	172	168
13125	Glascocock									
13127	Glynn	44	44	43	42	42	41	40	40	39
13129	Gordon	75	73	72	71	70	69	67	66	65
13131	Grady	139	136	133	145	142	138	151	147	144
13133	Greene	34	34	33	33	32	31	31	30	30
13135	Gwinnett	1508	1479	1451	1432	1405	1379	1361	1335	1310
13137	Habersham	660	640	620	686	665	644	713	692	670
13139	Hall	1252	1222	1193	1189	1161	1134	1130	1103	1077
13141	Hancock	226	233	239	235	242	249	244	252	259
13143	Haralson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13145	Harris	41	40	39	39	38	37	37	36	35
13147	Hart	29	28	27	30	29	28	31	30	29



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	14	14	14	15	15	15	14	14	14
13151	Henry	628	617	605	653	641	629	620	609	598
13153	Houston	300	294	287	312	305	298	296	290	284
13155	Irwin	22	22	21	23	22	22	22	21	21
13157	Jackson	129	126	123	134	131	128	140	136	133
13159	Jasper	26	26	25	27	27	26	26	25	25
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	69	68	66	72	70	69	75	73	71
13169	Jones	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13171	Lamar	41	41	40	43	42	42	41	40	40
13173	Lanier	11	11	11	11	11	11	12	12	12
13175	Laurens	82	81	80	85	84	83	81	80	79
13177	Lee	350	345	340	364	359	354	346	341	336
13179	Liberty	46	45	44	48	47	46	45	44	43
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	191	188	185	199	196	192	189	186	183
13187	Lumpkin	79	78	76	82	81	79	78	77	75
13189	McDuffie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13191	McIntosh	7	8	8	7	8	9	8	8	9
13193	Macon	89	87	85	93	90	88	88	86	84
13195	Madison	30	30	29	31	31	30	30	29	29
13197	Marion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13199	Meriwether	68	67	65	71	69	68	67	66	64
13201	Miller	33	33	32	34	34	33	33	32	32
13205	Mitchell	369	361	353	384	375	367	365	357	349
13207	Monroe	35	35	34	36	36	35	35	34	34
13209	Montgomery	4	5	5	4	5	6	5	6	7
13211	Morgan	34	34	33	35	35	34	34	33	33
13213	Murray	49	48	47	51	50	49	53	52	51

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	13	13	13	12	12	12	12	12	12
13151	Henry	589	579	568	560	550	539	532	522	512
13153	Houston	282	275	269	268	262	256	254	249	243
13155	Irwin	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13157	Jackson	145	142	138	151	147	144	157	153	150
13159	Jasper	24	24	23	23	23	22	22	22	21
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	78	76	74	81	79	77	84	82	80
13169	Jones	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13171	Lamar	38	38	38	37	36	36	35	34	34
13173	Lanier	12	12	12	13	13	13	13	13	13
13175	Laurens	77	76	75	73	72	71	69	69	68
13177	Lee	329	324	319	312	308	303	296	292	288
13179	Liberty	43	42	41	41	40	39	39	38	37
13181	Lincoln	11	11	11	11	11	11	10	10	10
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	179	176	174	170	168	165	162	159	157
13187	Lumpkin	74	73	71	70	69	68	67	66	64
13189	McDuffie	60	58	57	62	61	60	64	63	62
13191	McIntosh	8	9	10	9	10	11	9	10	12
13193	Macon	84	82	80	79	78	76	75	74	72
13195	Madison	28	28	27	27	26	26	25	25	25
13197	Marion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13199	Meriwether	64	62	61	61	59	58	58	56	55
13201	Miller	31	31	30	29	29	29	28	28	27
13205	Mitchell	346	339	331	329	322	315	313	306	299
13207	Monroe	33	32	32	31	31	30	30	29	29
13209	Montgomery	5	6	8	6	7	9	7	8	10
13211	Morgan	32	31	31	30	30	29	29	28	28
13213	Murray	55	54	53	57	56	55	60	58	57

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	11	11	11	11	11	11	10	10	10
13151	Henry	505	496	487	480	471	463	456	448	439
13153	Houston	241	236	231	229	224	219	218	213	208
13155	Irwin	18	17	17	17	16	16	16	16	15
13157	Jackson	163	159	156	170	166	162	177	172	168
13159	Jasper	21	21	20	20	19	19	19	19	18
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	87	85	84	91	89	87	94	92	90
13169	Jones	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13171	Lamar	33	33	32	31	31	31	30	29	29
13173	Lanier	14	14	14	14	14	14	15	15	15
13175	Laurens	66	65	64	63	62	61	60	59	58
13177	Lee	282	278	274	268	264	260	254	251	247
13179	Liberty	37	36	35	35	34	34	33	33	32
13181	Lincoln	10	10	10	9	9	9	9	9	9
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	154	151	149	146	144	141	139	137	134
13187	Lumpkin	64	62	61	60	59	58	57	56	55
13189	McDuffie	67	66	65	70	68	67	73	71	70
13191	McIntosh	10	11	13	10	12	14	11	13	15
13193	Macon	72	70	68	68	67	65	65	63	62
13195	Madison	24	24	23	23	23	22	22	21	21
13197	Marion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13199	Meriwether	55	54	52	52	51	50	49	48	47
13201	Miller	27	26	26	25	25	24	24	24	23
13205	Mitchell	297	291	284	282	276	270	268	262	256
13207	Monroe	28	28	27	27	26	26	25	25	25
13209	Montgomery	8	10	12	9	11	13	10	13	15
13211	Morgan	27	27	27	26	26	25	25	24	24
13213	Murray	62	61	59	64	63	62	67	66	64

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	10	10	10	9	9	9	9	9	9
13151	Henry	433	425	417	412	404	397	391	384	377
13153	Houston	207	203	198	197	192	188	187	183	179
13155	Irwin	15	15	14	14	14	14	14	13	13
13157	Jackson	184	179	175	191	187	182	199	194	189
13159	Jasper	18	18	17	17	17	16	16	16	16
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	98	96	94	102	100	98	106	104	102
13169	Jones	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13171	Lamar	28	28	28	27	27	26	26	25	25
13173	Lanier	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13175	Laurens	57	56	55	54	53	52	51	50	50
13177	Lee	241	238	235	229	226	223	218	215	212
13179	Liberty	32	31	30	30	29	29	29	28	27
13181	Lincoln	8	8	8	8	8	8	7	7	7
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	132	130	128	125	123	121	119	117	115
13187	Lumpkin	55	53	52	52	51	50	49	48	47
13189	McDuffie	75	74	73	78	77	75	82	80	79
13191	McIntosh	12	14	16	13	15	17	14	16	18
13193	Macon	61	60	59	58	57	56	55	54	53
13195	Madison	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13197	Marion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13199	Meriwether	47	46	45	45	44	43	42	41	40
13201	Miller	23	22	22	22	21	21	21	20	20
13205	Mitchell	255	249	244	242	237	231	230	225	220
13207	Monroe	24	24	23	23	23	22	22	21	21
13209	Montgomery	11	15	18	13	17	20	15	19	23
13211	Morgan	23	23	23	22	22	22	21	21	21
13213	Murray	70	68	67	73	71	70	75	74	72

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	8	8	8	8	8	8	7	7	7
13151	Henry	371	365	358	353	346	340	335	329	323
13153	Houston	177	174	170	169	165	161	160	157	153
13155	Irwin	13	13	12	12	12	12	12	11	11
13157	Jackson	207	202	197	215	210	205	223	218	213
13159	Jasper	15	15	15	15	14	14	14	14	13
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	110	108	106	115	112	110	119	117	114
13169	Jones	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13171	Lamar	24	24	24	23	23	22	22	22	21
13173	Lanier	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13175	Laurens	49	48	47	46	46	45	44	43	43
13177	Lee	207	204	201	197	194	191	187	184	182
13179	Liberty	27	27	26	26	25	25	25	24	23
13181	Lincoln	7	7	7	7	7	7	6	6	6
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	113	111	109	107	106	104	102	100	99
13187	Lumpkin	47	46	45	44	44	43	42	41	41
13189	McDuffie	85	83	82	88	87	85	92	90	88
13191	McIntosh	14	17	20	15	18	21	17	20	23
13193	Macon	53	51	50	50	49	48	48	46	45
13195	Madison	18	17	17	17	17	16	16	16	15
13197	Marion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13199	Meriwether	40	39	38	38	37	37	36	36	35
13201	Miller	20	19	19	19	18	18	18	17	17
13205	Mitchell	218	214	209	207	203	198	197	193	188
13207	Monroe	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13209	Montgomery	17	22	27	19	25	31	22	29	36
13211	Morgan	20	20	20	19	19	19	18	18	18
13213	Murray	78	77	75	82	80	78	85	83	81

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	390	381	372	406	396	387	385	376	368
13217	Newton	269	264	259	280	275	269	266	261	256
13219	Oconee	69	68	67	72	71	70	68	67	66
13221	Oglethorpe	59	58	56	61	60	58	64	62	61
13223	Paulding	231	227	223	240	236	232	228	224	220
13225	Peach	65	64	63	68	67	66	64	63	62
13227	Pickens	34	34	33	35	35	34	34	33	33
13229	Pierce	70	69	67	73	71	70	69	68	66
13231	Pike	46	45	44	48	47	46	50	49	48
13233	Polk	67	67	66	70	69	69	66	66	65
13235	Pulaski	35	35	34	36	36	35	35	34	34
13237	Putnam	57	56	55	59	58	57	62	61	59
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	184	179	175	175	170	166
13245	Richmond	464	456	448	483	474	466	458	451	443
13247	Rockdale	248	244	239	258	253	249	245	241	236
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	38	37	37
13255	Spalding	244	240	235	254	249	244	241	237	232
13257	Stephens	95	93	91	99	97	95	94	92	90
13259	Stewart	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13261	Sumter	422	412	401	439	428	417	417	407	396
13263	Talbot	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13269	Taylor	21	21	20	22	21	21	23	22	22
13271	Telfair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13273	Terrell	207	203	198	215	211	206	205	200	196
13275	Thomas	256	250	243	266	259	253	277	270	263
13277	Tift	163	160	156	170	166	162	161	158	154

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13215	Muscogee	366	358	349	348	340	332	330	323	315	
13217	Newton	252	248	243	240	235	231	228	224	219	
13219	Oconee	65	64	63	62	61	60	58	58	57	
13221	Oglethorpe	66	65	63	69	67	66	72	70	68	
13223	Paulding	217	213	209	206	202	199	196	192	189	
13225	Peach	61	60	59	58	57	56	55	54	53	
13227	Pickens	32	31	31	30	30	29	29	28	28	
13229	Pierce	66	64	63	62	61	60	59	58	57	
13231	Pike	52	51	49	54	53	51	56	55	54	
13233	Polk	63	62	62	60	59	59	57	56	56	
13235	Pulaski	33	32	32	31	31	30	30	29	29	
13237	Putnam	64	63	62	67	66	64	69	68	67	
13239	Quitman	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
13241	Rabun	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
13243	Randolph	166	162	158	158	154	150	150	146	142	
13245	Richmond	436	428	420	414	407	399	393	386	379	
13247	Rockdale	233	229	224	221	217	213	210	206	202	
13249	Schley	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
13251	Screven	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
13253	Seminole	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
13255	Spalding	229	225	221	218	214	210	207	203	199	
13257	Stephens	89	87	85	85	83	81	80	79	77	
13259	Stewart	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
13261	Sumter	396	386	376	376	367	358	357	349	340	
13263	Talbot	31	31	30	33	32	32	34	33	33	
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
13267	Tattnall	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
13269	Taylor	24	23	22	25	24	23	26	25	24	
13271	Telfair	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
13273	Terrell	194	190	186	185	181	177	175	172	168	
13275	Thomas	288	281	273	299	292	284	311	304	296	
13277	Tift	153	150	146	145	142	139	138	135	132	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13215	Muscogee	314	307	299	298	291	284	283	277	270	
13217	Newton	216	212	208	206	202	198	195	192	188	
13219	Oconee	56	55	54	53	52	51	50	49	49	
13221	Oglethorpe	75	73	71	78	76	74	81	79	77	
13223	Paulding	186	183	179	177	174	170	168	165	162	
13225	Peach	52	52	51	50	49	48	47	46	46	
13227	Pickens	27	27	27	26	26	25	25	24	24	
13229	Pierce	56	55	54	54	52	51	51	50	49	
13231	Pike	58	57	56	61	59	58	63	62	60	
13233	Polk	54	54	53	51	51	50	49	48	48	
13235	Pulaski	28	28	27	27	26	26	25	25	25	
13237	Putnam	72	71	70	75	74	72	78	77	75	
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
13241	Rabun	18	18	18	18	18	18	19	19	19	
13243	Randolph	142	139	135	135	132	128	129	125	122	
13245	Richmond	373	367	361	355	349	342	337	331	325	
13247	Rockdale	200	196	192	190	186	183	180	177	174	
13249	Schley	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
13251	Screven	23	22	22	24	23	22	25	24	23	
13253	Seminole	44	44	43	46	45	45	48	47	47	
13255	Spalding	196	193	189	187	183	180	177	174	171	
13257	Stephens	76	75	73	73	71	70	69	68	66	
13259	Stewart	40	40	39	42	41	41	44	43	42	
13261	Sumter	340	331	323	323	315	307	306	299	291	
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	7	7	7	7	7	7	
13269	Taylor	27	26	25	28	27	26	29	28	27	
13271	Telfair	37	36	35	38	38	37	40	39	38	
13273	Terrell	167	163	159	158	155	151	150	147	144	
13275	Thomas	324	316	307	337	328	320	350	341	333	
13277	Tift	131	128	126	125	122	119	118	116	113	



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	269	263	257	256	250	244	243	237	232
13217	Newton	186	182	179	176	173	170	168	164	161
13219	Oconee	48	47	46	45	45	44	43	42	42
13221	Oglethorpe	84	82	80	87	85	83	91	89	86
13223	Paulding	159	157	154	151	149	146	144	141	139
13225	Peach	45	44	43	43	42	41	40	40	39
13227	Pickens	23	23	23	22	22	22	21	21	21
13229	Pierce	48	47	46	46	45	44	44	43	42
13231	Pike	65	64	63	68	67	65	71	69	68
13233	Polk	46	46	46	44	44	43	42	41	41
13235	Pulaski	24	24	23	23	23	22	22	21	21
13237	Putnam	81	80	78	84	83	81	88	86	85
13239	Quitman	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13241	Rabun	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13243	Randolph	122	119	116	116	113	110	110	107	105
13245	Richmond	320	315	309	304	299	294	289	284	279
13247	Rockdale	171	168	165	163	160	157	154	152	149
13249	Schley	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13251	Screven	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13253	Seminole	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13255	Spalding	168	165	162	160	157	154	152	149	146
13257	Stephens	66	64	63	62	61	60	59	58	57
13259	Stewart	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13261	Sumter	291	284	277	277	270	263	263	256	250
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	6	6	6	6	6	6
13269	Taylor	30	29	28	31	30	30	32	32	31
13271	Telfair	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13273	Terrell	143	140	137	136	133	130	129	126	123
13275	Thomas	364	355	346	379	369	360	394	384	374
13277	Tift	112	110	108	107	105	102	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	231	225	220	219	214	209	208	203	199
13217	Newton	159	156	153	151	148	146	144	141	138
13219	Oconee	41	40	40	39	38	38	37	36	36
13221	Oglethorpe	94	92	90	98	96	93	102	100	97
13223	Paulding	137	134	132	130	128	125	123	121	119
13225	Peach	38	38	37	37	36	35	35	34	34
13227	Pickens	20	20	20	19	19	19	18	18	18
13229	Pierce	41	41	40	39	38	38	37	37	36
13231	Pike	74	72	70	77	75	73	80	78	76
13233	Polk	40	39	39	38	37	37	36	36	35
13235	Pulaski	21	20	20	20	19	19	19	18	18
13237	Putnam	91	90	88	95	93	92	99	97	95
13239	Quitman	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13241	Rabun	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13243	Randolph	105	102	99	99	97	94	94	92	90
13245	Richmond	274	270	265	261	256	252	248	243	239
13247	Rockdale	147	144	141	139	137	134	132	130	128
13249	Schley	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13251	Screven	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13253	Seminole	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13255	Spalding	144	142	139	137	135	132	130	128	125
13257	Stephens	56	55	54	53	52	51	51	50	49
13259	Stewart	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13261	Sumter	250	243	237	237	231	225	225	220	214
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	5	5	5
13269	Taylor	34	33	32	35	34	33	36	35	35
13271	Telfair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13273	Terrell	122	120	117	116	114	111	111	108	106
13275	Thomas	410	399	389	426	415	405	443	432	421
13277	Tift	96	94	92	92	90	88	87	85	83

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	193	190	186	201	197	193	191	187	184
13287	Turner	82	80	78	85	83	81	81	79	77
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13291	Union	36	35	34	37	36	35	39	38	37
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	166	162	158	158	154	150
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	61	60	59	58	57	56
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	100	97	95
13313	Whitfield	161	158	154	167	164	160	159	156	152
13315	Wilcox	100	98	95	104	101	99	108	105	103
13317	Wilkes	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13319	Wilkinson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13321	Worth	190	187	183	198	194	190	188	184	181
15001	Hawaii	78	77	75	81	80	78	77	76	74
15003	Honolulu	416	412	408	433	428	424	411	407	403
15005	Kalawao									
15007	Kauai	22	22	21	23	22	22	22	21	21
15009	Maui	120	119	117	125	123	122	119	117	116
16001	Ada	761	748	734	791	777	763	752	739	725
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13281	Towns	24	23	22	25	24	23	26	25	24
13283	Treutlen	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13285	Troup	181	178	175	172	169	166	163	161	158
13287	Turner	77	75	73	73	71	70	69	68	66
13289	Twiggs	8	8	8	7	7	7	7	7	7
13291	Union	40	39	38	42	41	40	44	43	41
13293	Upson	296	289	282	308	301	294	320	313	305
13295	Walker	76	75	73	80	78	76	83	81	79
13297	Walton	150	146	143	143	139	136	136	132	129
13299	Ware	196	191	187	204	199	194	212	207	202
13301	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13303	Washington	55	54	54	53	52	51	50	49	48
13305	Wayne	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	103	101	99	108	105	103	112	109	107
13313	Whitfield	151	148	145	144	140	137	136	133	130
13315	Wilcox	112	110	107	117	114	111	122	119	116
13317	Wilkes	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13319	Wilkinson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13321	Worth	178	175	172	169	166	163	161	158	155
15001	Hawaii	73	72	70	70	68	67	66	65	64
15003	Honolulu	390	387	383	371	367	364	352	349	346
15005	Kalawao									
15007	Kauai	21	20	20	20	19	19	19	18	18
15009	Maui	113	111	110	107	106	104	102	100	99
16001	Ada	714	702	689	679	667	654	645	633	622
16003	Adams	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	11	11	11	11	11	11	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	155	152	150	148	145	142	140	138	135
13287	Turner	66	64	63	63	61	60	60	58	57
13289	Twiggs	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13291	Union	46	44	43	47	46	45	49	48	47
13293	Upson	333	325	318	346	338	330	360	352	344
13295	Walker	86	84	82	89	88	86	93	91	89
13297	Walton	129	126	122	122	119	116	116	113	110
13299	Ware	220	215	210	229	224	218	238	233	227
13301	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13303	Washington	47	47	46	45	44	44	43	42	41
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	116	114	111	121	118	116	126	123	120
13313	Whitfield	130	127	124	123	120	118	117	114	112
13315	Wilcox	127	123	120	132	128	125	137	133	130
13317	Wilkes	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13319	Wilkinson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13321	Worth	153	150	147	145	143	140	138	135	133
15001	Hawaii	63	62	60	60	58	57	57	56	54
15003	Honolulu	335	332	328	318	315	312	302	299	296
15005	Kalawao									
15007	Kauai	18	17	17	17	16	16	16	16	15
15009	Maui	97	95	94	92	91	89	87	86	85
16001	Ada	612	602	591	582	571	561	553	543	533
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									

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 93

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
13281	Towns	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
13283	Treutlen	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
13285	Troup	133	131	128	127	124	122	120	118	116	116
13287	Turner	57	55	54	54	52	51	51	50	49	49
13289	Twiggs	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
13291	Union	51	50	48	53	52	50	55	54	52	52
13293	Upson	374	366	357	389	380	372	405	396	386	386
13295	Walker	97	95	93	101	98	96	105	102	100	100
13297	Walton	110	108	105	105	102	100	100	97	95	95
13299	Ware	248	242	236	258	252	246	268	262	256	256
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
13303	Washington	41	40	39	39	38	37	37	36	35	35
13305	Wayne	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
13311	White	131	128	125	136	133	130	142	139	135	135
13313	Whitfield	111	109	106	106	103	101	100	98	96	96
13315	Wilcox	142	139	135	148	144	141	154	150	146	146
13317	Wilkes	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
13319	Wilkinson	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
13321	Worth	131	129	126	125	122	120	118	116	114	114
15001	Hawaii	54	53	52	51	50	49	49	48	47	47
15003	Honolulu	287	284	282	273	270	267	259	257	254	254
15005	Kalawao										
15007	Kauai	15	15	14	14	14	14	14	13	13	13
15009	Maui	83	82	81	79	78	77	75	74	73	73
16001	Ada	525	516	506	499	490	481	474	465	457	457
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
16005	Bannock	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		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	114	112	110	108	106	105	103	101	99	
13287	Turner	49	47	46	46	45	44	44	43	42	
13289	Twiggs	5	5	5	4	4	4	4	4	4	
13291	Union	58	56	54	60	58	57	62	61	59	
13293	Upson	421	411	402	438	428	418	455	445	435	
13295	Walker	109	106	104	113	111	108	118	115	113	
13297	Walton	95	92	90	90	88	85	85	83	81	
13299	Ware	279	272	266	290	283	276	301	294	287	
13301	Warren	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
13303	Washington	35	34	34	33	33	32	31	31	30	
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	147	144	141	153	150	147	159	156	152	
13313	Whitfield	95	93	91	90	89	87	86	84	82	
13315	Wilcox	160	156	152	167	162	158	173	169	165	
13317	Wilkes	45	44	43	47	46	45	48	48	47	
13319	Wilkinson	67	66	64	70	68	67	73	71	69	
13321	Worth	112	110	108	107	105	103	101	100	98	
15001	Hawaii	46	45	44	44	43	42	42	41	40	
15003	Honolulu	246	244	241	234	232	229	222	220	218	
15005	Kalawao										
15007	Kauai	13	13	12	12	12	12	12	11	11	
15009	Maui	71	70	69	67	67	66	64	63	62	
16001	Ada	450	442	434	428	420	412	406	399	392	
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	517	511	504	538	531	524	511	504	498
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	283	278	272	294	289	283	280	274	269
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	15	15	15	16	16	16	15	15	15
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	17	17	16	18	17	17	18	18	17
16047	Gooding	18	18	17	19	18	18	19	19	18
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	74	73	71	77	75	74	80	78	77
16055	Kootenai	64	64	63	67	66	66	63	63	62
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	17	17	17	18	18	18	17	17	17
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	82	80	78	85	83	81	89	87	84
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	9	9	9



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
16013	Blaine	485	479	473	461	455	449	438	432	427	427
16015	Boise										
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	35	34	34	36	36	35	38	37	36	36
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	266	260	255	252	247	243	240	235	230	230
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
16041	Franklin										
16043	Fremont	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
16045	Gem	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
16047	Gooding	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
16053	Jerome	83	82	80	87	85	83	90	88	86	86
16055	Kootenai	60	60	59	57	57	56	54	54	53	53
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
16065	Madison	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	92	90	88	96	94	91	100	97	95	95
16071	Oneida										
16073	Owyhee	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16013	Blaine	416	411	406	395	390	385	375	371	366
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	228	223	219	216	212	208	206	202	198
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	22	21	20	22	22	21	23	23	22
16047	Gooding	23	22	22	24	23	22	25	24	23
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16053	Jerome	94	92	90	97	95	93	101	99	97
16055	Kootenai	52	51	51	49	49	48	46	46	46
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	14	14	14	13	13	13	12	12	12
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	104	101	99	108	105	103	112	109	107
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	3	3	3	3	3	3	2	2	2
16013	Blaine	357	352	348	339	335	330	322	318	314
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	195	191	188	185	182	178	176	173	169
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	2	2	2
16031	Cassia	10	10	10	10	10	10	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	24	23	23	25	24	24	26	25	25
16047	Gooding	26	25	24	27	26	25	28	27	26
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5
16051	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16053	Jerome	105	103	101	110	107	105	114	112	109
16055	Kootenai	44	44	43	42	42	41	40	40	39
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	12	12	12	11	11	11	11	11	11
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16069	Nez Perce	117	114	111	121	118	115	126	123	120
16071	Oneida									
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16013	Blaine	306	302	298	291	287	283	276	273	269
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	167	164	161	159	156	153	151	148	145
16029	Caribou	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16031	Cassia	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	27	26	26	28	27	27	29	29	28
16047	Gooding	29	28	27	30	29	28	31	30	29
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16053	Jerome	118	116	114	123	121	118	128	126	123
16055	Kootenai	38	38	37	36	36	35	34	34	34
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	10	10	10	9	9	9
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	131	128	125	137	133	130	142	139	135
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	274	267	260	285	278	270	271	264	257
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	43	42	41	45	44	43	42	41	41
17003	Alexander	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17007	Boone	204	199	194	212	207	202	221	215	210
17009	Brown	9	9	9	10	10	10	11	11	12
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	61	62	64	66	64	68	72
17019	Champaign	274	269	264	285	280	275	271	266	261
17021	Christian	30	30	29	31	31	30	30	29	29
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	131	129	126	136	134	131	129	127	124
17029	Coles	25	25	25	26	26	26	26	27	28
17031	Cook	54732	53761	52789	56921	55911	54901	54075	53115	52156
17033	Crawford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	187	183	178	194	190	185	185	180	176
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	21	21	20	22	21	21	23	22	22
17043	DuPage	4785	4700	4615	4976	4888	4800	4728	4644	4560
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	20	20	19	21	20	20	22	21	21
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	10	10	10	10	10	10	9	9	9
16083	Twin Falls	257	251	244	244	238	232	232	226	220
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	40	39	38	38	37	37	36	36	35
17003	Alexander	8	8	9	8	9	9	8	9	10
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17007	Boone	229	224	218	239	233	227	248	242	236
17009	Brown	11	13	14	12	14	16	12	16	19
17011	Bureau	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	12	12	12	13	13	13	13	13	13
17017	Cass	66	72	78	68	77	85	70	81	92
17019	Champaign	257	252	248	244	240	235	232	228	224
17021	Christian	28	28	27	27	26	26	25	25	25
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	123	121	118	117	115	112	111	109	107
17029	Coles	27	28	29	27	29	31	28	30	33
17031	Cook	51371	50460	49548	48803	47937	47070	46363	45540	44717
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	3	3	3
17037	DeKalb	176	171	167	167	163	159	158	155	151
17039	De Witt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	24	23	22	25	24	23	26	25	24
17043	DuPage	4491	4411	4332	4267	4191	4115	4053	3981	3909
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	9	9	9	8	8	8	8	8	8
16083	Twin Falls	220	215	209	209	204	199	199	194	189
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	1	1	1
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	35	34	33	33	32	31	31	31	30
17003	Alexander	8	10	11	9	10	11	9	11	12
17005	Bond	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17007	Boone	258	252	245	268	262	255	279	272	266
17009	Brown	13	18	22	14	20	26	15	22	30
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	73	86	100	75	92	109	77	98	119
17019	Champaign	220	216	212	209	206	202	199	195	192
17021	Christian	24	24	23	23	23	22	22	21	21
17023	Clark	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	105	103	101	100	98	96	95	93	92
17029	Coles	28	31	34	29	33	36	29	34	38
17031	Cook	44045	43263	42481	41842	41100	40357	39750	39045	38339
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17037	DeKalb	150	147	143	143	140	136	136	133	129
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	27	26	25	28	27	26	29	28	27
17043	DuPage	3851	3782	3714	3658	3593	3528	3475	3413	3352
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
16083	Twin Falls	189	184	179	180	175	170	171	166	162	162
16085	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
17001	Adams	30	29	28	28	28	27	27	26	26	26
17003	Alexander	9	11	13	10	12	14	10	12	15	15
17005	Bond	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17007	Boone	290	283	276	302	295	287	314	306	299	299
17009	Brown	16	25	35	16	28	40	17	32	47	47
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	79	104	129	82	111	140	84	118	152	152
17019	Champaign	189	186	182	180	176	173	171	168	164	164
17021	Christian	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
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	90	89	87	86	84	83	82	80	78	78
17029	Coles	30	35	40	30	37	43	31	38	45	45
17031	Cook	37763	37092	36422	35875	35238	34601	34081	33476	32871	32871
17033	Crawford	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17035	Cumberland	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
17037	DeKalb	129	126	123	123	120	117	116	114	111	111
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
17043	DuPage	3301	3243	3184	3136	3081	3025	2980	2927	2874	2874
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	7	7	7	6	6	6	6	6	6
16083	Twin Falls	162	158	154	154	150	146	146	143	139
16085	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16087	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17001	Adams	25	25	24	24	24	23	23	22	22
17003	Alexander	10	13	16	10	14	17	11	15	18
17005	Bond	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17007	Boone	327	319	311	340	331	323	353	345	336
17009	Brown	18	36	54	19	41	63	21	47	73
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	87	126	165	90	135	180	92	144	195
17019	Champaign	162	159	156	154	151	148	146	144	141
17021	Christian	18	17	17	17	17	16	16	16	15
17023	Clark	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	77	76	75	74	72	71	70	69	67
17029	Coles	31	39	48	32	41	50	32	43	53
17031	Cook	32377	31802	31227	30758	30212	29666	29220	28701	28183
17033	Crawford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17035	Cumberland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17037	DeKalb	111	108	105	105	103	100	100	97	95
17039	De Witt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17041	Douglas	34	33	32	35	34	33	36	35	35
17043	DuPage	2831	2780	2730	2689	2641	2594	2555	2509	2464
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	60	59	58	62	61	60	59	58	57
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	101	99	97	105	103	101	109	107	105
17077	Jackson	176	172	167	183	178	174	174	169	165
17079	Jasper	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17081	Jefferson	102	100	97	106	103	101	110	108	105
17083	Jersey	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17085	Jo Daviess	19	19	18	20	19	19	19	18	18
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	3154	3085	3015	3280	3208	3136	3116	3047	2979
17091	Kankakee	568	555	542	591	577	564	561	548	535
17093	Kendall	441	432	422	459	449	439	436	426	417
17095	Knox	77	75	73	80	78	76	83	81	79
17097	Lake	5456	5358	5260	5674	5572	5470	5391	5294	5197
17099	LaSalle	109	107	105	113	111	109	108	106	104
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	26	25	25	25	24	24
17107	Logan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17109	McDonough	52	53	54	55	57	59	57	61	65
17111	McHenry	986	967	948	1025	1006	986	974	955	937
17113	McLean	120	119	117	125	123	122	119	117	116

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		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	56	55	54	54	53	52	51	50	49	49
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	13	15	16	14	16	17	14	16	19	19
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	7	7	7	7	8	7	8	9	9
17073	Henry	69	67	65	71	70	68	74	72	71	71
17075	Iroquois	114	111	109	118	116	113	123	120	118	118
17077	Jackson	165	161	157	157	153	149	149	145	141	141
17079	Jasper	54	53	52	56	55	54	58	57	56	56
17081	Jefferson	115	112	109	119	116	113	124	121	118	118
17083	Jersey	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
17085	Jo Daviess	18	17	17	17	16	16	16	16	15	15
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
17089	Kane	2960	2895	2830	2812	2750	2688	2672	2613	2554	2554
17091	Kankakee	533	521	509	506	495	483	481	470	459	459
17093	Kendall	414	405	396	393	385	376	374	366	357	357
17095	Knox	87	84	82	90	88	85	94	91	89	89
17097	Lake	5121	5029	4937	4865	4778	4690	4622	4539	4456	4456
17099	LaSalle	102	100	99	97	95	94	92	91	89	89
17101	Lawrence	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
17103	Lee	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
17105	Livingston	23	23	23	22	22	21	21	21	20	20
17107	Logan	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
17109	McDonough	59	65	71	61	69	78	63	74	85	85
17111	McHenry	925	908	890	879	862	845	835	819	803	803
17113	McLean	113	111	110	107	106	104	102	100	99	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	48	47	47	46	45	44	44	43	42
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	15	17	20	15	18	21	16	20	23
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	8	9	8	9	10	8	9	11
17073	Henry	77	75	73	80	78	76	83	81	79
17075	Iroquois	128	125	123	133	130	128	138	135	133
17077	Jackson	142	138	134	135	131	128	128	125	121
17079	Jasper	61	59	58	63	62	61	66	64	63
17081	Jefferson	129	126	123	134	131	128	140	136	133
17083	Jersey	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17085	Jo Daviess	15	15	14	15	14	14	14	13	13
17087	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	4	5
17089	Kane	2538	2482	2426	2411	2358	2305	2291	2240	2190
17091	Kankakee	457	447	436	434	424	414	413	403	394
17093	Kendall	355	347	340	337	330	323	320	313	306
17095	Knox	97	95	92	101	99	96	105	103	100
17097	Lake	4391	4312	4233	4171	4096	4021	3963	3891	3820
17099	LaSalle	88	86	84	83	82	80	79	78	76
17101	Lawrence	5	5	5	5	5	5	5	5	6
17103	Lee	84	82	80	87	85	83	90	88	86
17105	Livingston	20	20	19	19	19	18	18	18	17
17107	Logan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17109	McDonough	64	79	93	66	84	102	68	90	112
17111	McHenry	793	778	763	754	739	725	716	702	689
17113	McLean	97	95	94	92	91	89	87	86	85

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

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		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	41	41	40	39	39	38	37	37	37	36
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	17	21	25	17	22	27	18	23	29	29
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	144	141	138	150	147	144	155	152	149	149
17077	Jackson	121	118	115	115	112	109	110	107	104	104
17079	Jasper	68	67	65	71	70	68	74	72	71	71
17081	Jefferson	145	142	138	151	147	144	157	153	149	149
17083	Jersey	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
17085	Jo Daviess	13	13	12	12	12	12	12	12	11	11
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
17089	Kane	2176	2128	2080	2067	2022	1976	1964	1921	1877	1877
17091	Kankakee	392	383	374	372	364	355	354	346	337	337
17093	Kendall	304	298	291	289	283	277	275	269	263	263
17095	Knox	110	107	104	114	111	108	119	115	112	112
17097	Lake	3764	3697	3629	3576	3512	3448	3397	3336	3275	3275
17099	LaSalle	75	74	72	71	70	69	68	67	65	65
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	17	17	17	16	16	16	16	15	15	15
17107	Logan	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
17109	McDonough	71	97	123	73	104	135	75	111	148	148
17111	McHenry	680	667	654	646	634	621	614	602	590	590
17113	McLean	83	82	81	79	78	77	75	74	73	73

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

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

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		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	35	35	34	34	33	33	32	31	31
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	18	25	31	19	26	33	20	28	35
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	162	159	155	168	165	162	175	171	168
17077	Jackson	104	101	99	99	96	94	94	92	89
17079	Jasper	77	75	74	80	78	77	83	81	80
17081	Jefferson	163	159	155	170	166	162	177	172	168
17083	Jersey	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17085	Jo Daviess	11	11	11	11	10	10	10	10	10
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
17089	Kane	1866	1825	1784	1772	1733	1694	1684	1647	1610
17091	Kankakee	336	328	321	319	312	305	303	296	289
17093	Kendall	261	255	250	248	242	237	235	230	225
17095	Knox	123	120	117	128	125	122	133	130	126
17097	Lake	3228	3170	3112	3066	3011	2956	2913	2861	2808
17099	LaSalle	64	63	62	61	60	59	58	57	56
17101	Lawrence	6	6	7	6	7	7	7	7	7
17103	Lee	106	103	101	110	107	105	114	112	109
17105	Livingston	15	14	14	14	14	13	13	13	13
17107	Logan	14	14	14	15	15	15	16	16	16
17109	McDonough	77	120	162	80	128	177	82	138	194
17111	McHenry	583	572	561	554	543	533	526	516	506
17113	McLean	71	70	69	67	67	66	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	152	148	144	158	154	150	164	160	156
17117	Macoupin	40	39	38	42	41	40	43	42	41
17119	Madison	451	440	428	469	457	445	446	434	423
17121	Marion	46	45	44	48	47	46	50	49	48
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	86	84	82	82	80	78
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	145	142	139	151	148	145	143	140	137
17145	Perry	40	41	41	42	43	44	43	45	48
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	29	29	29	30	31	30	31	33
17155	Putnam									
17157	Randolph	232	227	221	241	236	230	251	245	239
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	548	533	517	570	554	538	541	526	511
17163	St. Clair	745	729	713	775	758	742	736	720	704
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	269	264	259	280	275	269	266	261	256
17169	Schuyler	7	8	9	7	9	12	9	12	15
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	102	100	97	106	103	101	101	98	96

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	171	166	162	178	173	168	185	180	175
17117	Macoupin	45	44	43	47	46	44	49	47	46
17119	Madison	423	413	402	402	392	382	382	372	363
17121	Marion	52	51	49	54	53	51	56	55	54
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	18	17	17	19	18	18	19	19	18
17127	Massac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17129	Menard	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17131	Mercer	13	13	13	14	14	14	15	15	15
17133	Monroe	78	76	74	74	72	70	70	69	67
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	136	133	130	129	127	124	123	120	118
17145	Perry	44	48	51	45	50	55	45	52	59
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	31	33	35	32	34	37	33	36	39
17155	Putnam									
17157	Randolph	261	255	249	271	265	259	282	276	269
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	514	500	485	489	475	461	464	451	438
17163	St. Clair	699	684	669	664	650	636	631	618	604
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	252	248	243	240	235	231	228	224	219
17169	Schuyler	11	15	19	14	19	24	18	24	31
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	11	10	10	11	10	11	11
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	96	93	91	91	89	86	86	84	82



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	192	187	182	200	195	189	208	203	197
17117	Macoupin	51	49	48	53	51	50	55	53	52
17119	Madison	363	354	344	345	336	327	328	319	311
17121	Marion	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17127	Massac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17129	Menard	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17131	Mercer	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17133	Monroe	67	65	64	63	62	60	60	59	57
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	117	114	112	111	109	106	105	103	101
17145	Perry	46	55	64	47	58	69	48	61	74
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	34	38	42	35	40	44	36	42	47
17155	Putnam									
17157	Randolph	294	287	280	305	298	291	318	310	302
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	441	429	416	419	407	395	398	387	375
17163	St. Clair	600	587	574	570	557	545	541	529	518
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	216	212	208	206	202	198	195	192	188
17169	Schuyler	22	31	40	28	39	51	35	50	66
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	11	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	82	80	78	78	76	74	74	72	70

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	216	211	205	225	219	213	234	228	222
17117	Macoupin	57	56	54	59	58	56	62	60	58
17119	Madison	311	303	295	296	288	281	281	274	267
17121	Marion	65	64	63	68	67	65	71	69	68
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	23	22	21	24	23	22	25	24	23
17127	Massac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17129	Menard	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17131	Mercer	17	17	17	18	18	18	18	18	18
17133	Monroe	57	56	55	54	53	52	52	50	49
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	100	98	96	95	93	91	90	88	87
17145	Perry	48	64	80	49	68	86	50	71	93
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	37	44	50	38	46	53	40	48	57
17155	Putnam									
17157	Randolph	330	322	315	343	335	327	357	349	340
17159	Richland	3	3	3	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	378	367	357	359	349	339	341	332	322
17163	St. Clair	514	503	492	488	478	467	464	454	444
17165	Saline	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17167	Sangamon	186	182	179	176	173	170	168	164	161
17169	Schuyler	43	64	84	54	81	108	68	103	138
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	70	69	67	67	65	64	64	62	60

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	243	237	231	253	246	240	263	256	249
17117	Macoupin	64	62	61	67	65	63	69	68	66
17119	Madison	267	260	253	253	247	241	241	235	228
17121	Marion	74	72	70	77	75	73	80	78	76
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17127	Massac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17129	Menard	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17131	Mercer	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17133	Monroe	49	48	47	47	46	44	44	43	42
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	86	84	82	81	80	78	77	76	74
17145	Perry	51	75	100	52	80	108	52	84	116
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	41	51	60	42	53	64	44	56	68
17155	Putnam									
17157	Randolph	371	363	354	386	377	368	402	392	383
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	324	315	306	308	299	291	293	284	276
17163	St. Clair	441	431	422	419	410	401	398	389	381
17165	Saline	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17167	Sangamon	159	156	153	151	148	146	144	141	138
17169	Schuyler	84	131	177	106	166	227	132	212	291
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	13	10	12	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	60	59	57	57	56	55	54	53	52

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		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	69	70	71	74	78	75	81	87	
17183	Vermilion	26	26	25	27	27	26	28	28	27	
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17187	Warren	110	112	113	118	122	125	122	130	138	
17189	Washington	15	15	15	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	113	111	108	108	105	103	
17197	Will	3871	3783	3694	4026	3934	3842	3825	3737	3650	
17199	Williamson	46	45	44	48	47	46	50	49	48	
17201	Winnebago	967	944	921	1006	982	958	955	933	910	
17203	Woodford	15	15	15	16	16	16	15	15	15	
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
18003	Allen	856	837	818	890	870	851	846	827	808	
18005	Bartholomew	361	354	347	375	368	361	357	350	343	
18007	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
18009	Blackford	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
18011	Boone	233	229	224	242	238	233	230	226	221	
18013	Brown	27	27	26	28	28	27	27	26	26	
18015	Carroll	74	73	71	77	75	74	80	78	77	
18017	Cass	1653	1590	1526	1719	1653	1587	1788	1719	1651	
18019	Clark	394	386	378	410	401	393	389	381	373	
18021	Clay	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
18023	Clinton	92	90	88	96	94	92	100	97	95	
18025	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22	
18027	Daviess	56	55	54	58	57	56	61	59	58	
18029	Dearborn	157	154	150	163	160	156	155	152	148	
18031	Decatur	220	216	212	229	225	220	217	213	209	
18033	DeKalb	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
18035	Delaware	234	230	225	243	239	234	231	227	222	
18037	Dubois	47	46	45	49	48	47	46	45	44	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	69	67	66	71	70	69	74	73	72
17181	Union	79	88	96	83	95	107	88	104	120
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	153	129	149	169	133	160	188
17189	Washington	14	14	14	13	13	13	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	102	100	98	97	95	93	92	90	88
17197	Will	3633	3550	3467	3452	3373	3294	3279	3204	3129
17199	Williamson	52	51	49	54	53	51	56	55	54
17201	Winnebago	908	886	864	862	842	821	819	800	780
17203	Woodford	14	14	14	13	13	13	13	13	13
18001	Adams	8	8	8	7	7	7	7	7	7
18003	Allen	803	786	768	763	746	729	725	709	693
18005	Bartholomew	339	332	326	322	316	309	306	300	294
18007	Benton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18009	Blackford	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18011	Boone	219	214	210	208	204	200	197	194	190
18013	Brown	25	25	24	24	24	23	23	22	22
18015	Carroll	83	82	80	87	85	83	90	88	86
18017	Cass	1859	1788	1717	1934	1859	1785	2011	1934	1857
18019	Clark	370	362	355	351	344	337	334	327	320
18021	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18023	Clinton	103	101	99	108	105	103	112	109	107
18025	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18027	Daviess	63	62	61	66	64	63	68	67	66
18029	Dearborn	147	144	141	140	137	134	133	130	127
18031	Decatur	206	203	199	196	193	189	186	183	180
18033	DeKalb	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18035	Delaware	220	215	211	209	205	201	198	194	191
18037	Dubois	44	43	42	42	41	40	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	77	76	75	80	79	78	83	82	81
17181	Union	92	113	133	97	123	148	103	134	165
17183	Vermilion	33	32	32	34	34	33	36	35	34
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	137	172	208	141	185	230	145	200	254
17189	Washington	12	12	12	11	11	11	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	88	86	84	83	81	80	79	77	76
17197	Will	3115	3044	2973	2959	2892	2824	2811	2747	2683
17199	Williamson	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17201	Winnebago	778	760	741	739	722	704	702	686	669
17203	Woodford	12	12	12	11	11	11	11	11	11
18001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18003	Allen	689	674	658	654	640	625	622	608	594
18005	Bartholomew	291	285	279	276	271	265	262	257	252
18007	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18009	Blackford	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18011	Boone	188	184	180	178	175	171	169	166	163
18013	Brown	22	21	21	21	20	20	20	19	19
18015	Carroll	94	92	90	97	95	93	101	99	97
18017	Cass	2092	2011	1931	2175	2092	2008	2262	2175	2088
18019	Clark	317	311	304	301	295	289	286	280	275
18021	Clay	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18023	Clinton	116	114	111	121	118	116	126	123	120
18025	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18027	Daviess	71	70	68	74	72	71	77	75	74
18029	Dearborn	126	124	121	120	117	115	114	111	109
18031	Decatur	177	174	171	168	165	162	160	157	154
18033	DeKalb	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18035	Delaware	188	185	181	179	175	172	170	167	163
18037	Dubois	38	37	36	36	35	34	34	33	33

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	87	85	84	90	89	87	94	92	91
17181	Union	108	146	183	114	159	204	120	174	227
17183	Vermilion	37	36	36	38	38	37	40	39	38
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	2	2	2
17187	Warren	150	215	281	154	233	311	158	251	344
17189	Washington	10	10	10	10	10	10	9	9	9
17191	Wayne	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	75	73	72	71	70	68	68	66	65
17197	Will	2671	2610	2549	2537	2479	2421	2410	2355	2300
17199	Williamson	65	64	63	68	67	65	71	69	68
17201	Winnebago	667	651	635	634	619	604	602	588	573
17203	Woodford	10	10	10	10	10	10	9	9	9
18001	Adams	6	6	6	5	5	5	5	5	5
18003	Allen	591	577	564	561	549	536	533	521	509
18005	Bartholomew	249	244	239	237	232	227	225	220	216
18007	Benton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18009	Blackford	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18011	Boone	161	158	155	153	150	147	145	142	139
18013	Brown	19	18	18	18	17	17	17	17	16
18015	Carroll	105	103	101	110	107	105	114	112	109
18017	Cass	2353	2262	2172	2447	2353	2259	2545	2447	2349
18019	Clark	272	266	261	258	253	248	245	240	235
18021	Clay	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18023	Clinton	131	128	125	136	133	130	142	139	135
18025	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18027	Daviess	80	78	77	83	81	80	86	85	83
18029	Dearborn	108	106	103	103	101	98	98	96	93
18031	Decatur	152	149	146	144	142	139	137	135	132
18033	DeKalb	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18035	Delaware	161	158	155	153	150	147	146	143	140
18037	Dubois	32	32	31	31	30	29	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	98	96	94	102	100	98	106	104	102
17181	Union	127	190	253	134	208	281	141	227	313
17183	Vermilion	42	41	40	43	42	42	45	44	43
17185	Wabash	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17187	Warren	163	272	381	168	295	422	173	320	467
17189	Washington	9	9	9	8	8	8	8	8	8
17191	Wayne	7	9	10	8	9	11	8	10	12
17193	White	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	64	63	62	61	60	58	58	57	56
17197	Will	2290	2238	2185	2175	2126	2076	2067	2019	1972
17199	Williamson	74	72	70	77	75	73	80	78	76
17201	Winnebago	572	558	545	543	531	518	516	504	492
17203	Woodford	9	9	9	8	8	8	8	8	8
18001	Adams	5	5	5	4	4	4	4	4	4
18003	Allen	506	495	484	481	470	460	457	447	437
18005	Bartholomew	214	209	205	203	199	195	193	189	185
18007	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18009	Blackford	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18011	Boone	138	135	133	131	128	126	124	122	120
18013	Brown	16	16	15	15	15	15	14	14	14
18015	Carroll	118	116	114	123	121	118	128	126	123
18017	Cass	2647	2545	2443	2752	2647	2541	2862	2752	2643
18019	Clark	233	228	224	221	217	212	210	206	202
18021	Clay	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18023	Clinton	147	144	141	153	150	147	159	156	152
18025	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18027	Daviess	90	88	86	93	92	90	97	95	94
18029	Dearborn	93	91	89	88	86	84	84	82	80
18031	Decatur	130	128	125	124	121	119	117	115	113
18033	DeKalb	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18035	Delaware	138	136	133	132	129	126	125	123	120
18037	Dubois	28	27	27	26	26	25	25	25	24



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	508	497	486	528	517	505	502	491	480
18041	Fayette	37	37	36	38	38	37	37	36	36
18043	Floyd	241	237	232	251	246	241	238	234	229
18045	Fountain	16	16	16	17	17	17	17	17	17
18047	Franklin	107	106	104	111	110	108	106	104	103
18049	Fulton	37	37	36	38	38	37	40	39	39
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18053	Grant	159	156	153	165	162	159	157	154	151
18055	Greene	155	152	148	161	158	154	153	150	146
18057	Hamilton	960	944	927	998	981	964	948	932	916
18059	Hancock	276	271	265	287	281	276	273	267	262
18061	Harrison	164	161	157	171	167	163	177	174	170
18063	Hendricks	1001	981	960	1041	1020	998	989	969	948
18065	Henry	85	84	82	88	87	85	92	90	89
18067	Howard	254	250	246	264	260	256	251	247	243
18069	Huntington	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18071	Jackson	294	287	280	306	298	291	290	284	277
18073	Jasper	41	40	39	43	42	41	44	43	42
18075	Jay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18077	Jefferson	37	36	35	38	37	36	40	39	38
18079	Jennings	100	98	96	104	102	100	99	97	95
18081	Johnson	839	824	809	873	857	841	829	814	799
18083	Knox	22	22	21	23	22	22	24	23	23
18085	Kosciusko	43	42	41	45	44	43	47	45	44
18087	LaGrange	39	39	38	41	40	40	42	42	41
18089	Lake	2572	2512	2452	2675	2612	2550	2541	2482	2423
18091	LaPorte	341	333	325	355	346	338	337	329	321
18093	Lawrence	122	119	116	127	124	121	121	118	115
18095	Madison	530	517	504	551	538	524	524	511	498
18097	Marion	7628	7491	7353	7933	7790	7647	7536	7401	7265
18099	Marshall	34	34	33	35	35	34	37	36	36
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	477	466	456	453	443	433	430	421	412
18041	Fayette	35	34	34	33	33	32	31	31	30
18043	Floyd	226	222	218	215	211	207	204	200	197
18045	Fountain	18	18	18	19	19	19	19	19	19
18047	Franklin	100	99	98	95	94	93	91	89	88
18049	Fulton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18051	Gibson	8	8	8	7	7	7	7	7	7
18053	Grant	149	146	144	142	139	136	135	132	130
18055	Greene	145	142	139	138	135	132	131	128	125
18057	Hamilton	901	886	870	856	841	827	813	799	785
18059	Hancock	259	254	249	246	241	236	234	229	224
18061	Harrison	184	181	177	192	188	184	200	195	191
18063	Hendricks	940	920	901	893	874	856	848	831	813
18065	Henry	96	94	92	99	98	96	103	102	100
18067	Howard	238	235	231	226	223	219	215	212	208
18069	Huntington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18071	Jackson	276	269	263	262	256	250	249	243	237
18073	Jasper	46	45	44	48	47	46	50	49	47
18075	Jay	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18077	Jefferson	42	40	39	43	42	41	45	44	43
18079	Jennings	94	92	90	89	87	86	85	83	81
18081	Johnson	787	773	759	748	735	721	711	698	685
18083	Knox	25	24	24	26	25	25	27	26	26
18085	Kosciusko	48	47	46	50	49	48	52	51	50
18087	LaGrange	44	43	43	46	45	44	47	47	46
18089	Lake	2414	2358	2301	2293	2240	2186	2179	2128	2077
18091	LaPorte	320	313	305	304	297	290	289	282	275
18093	Lawrence	115	112	109	109	106	103	103	101	98
18095	Madison	497	485	473	473	461	449	449	438	427
18097	Marion	7160	7031	6902	6802	6679	6556	6462	6345	6229
18099	Marshall	38	38	37	40	39	39	41	41	40
18101	Martin	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	409	400	391	388	380	372	369	361	353
18041	Fayette	30	29	29	28	28	28	27	27	26
18043	Floyd	194	190	187	184	181	177	175	172	168
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	86	85	84	82	81	80	78	77	76
18049	Fulton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18051	Gibson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18053	Grant	128	126	123	122	119	117	115	113	111
18055	Greene	125	122	119	118	116	113	113	110	107
18057	Hamilton	773	759	746	734	721	709	697	685	673
18059	Hancock	222	218	213	211	207	203	200	196	192
18061	Harrison	208	203	199	216	211	207	224	220	215
18063	Hendricks	806	789	773	765	750	734	727	712	697
18065	Henry	108	106	104	112	110	108	116	114	112
18067	Howard	204	201	198	194	191	188	184	182	179
18069	Huntington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18071	Jackson	237	231	225	225	219	214	214	208	203
18073	Jasper	52	51	49	54	53	51	56	55	53
18075	Jay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18077	Jefferson	47	46	44	49	47	46	51	49	48
18079	Jennings	80	79	77	76	75	73	73	71	70
18081	Johnson	675	663	651	641	630	618	609	598	588
18083	Knox	28	27	27	29	28	28	30	29	29
18085	Kosciusko	54	53	52	57	55	54	59	57	56
18087	LaGrange	49	49	48	51	51	50	53	53	52
18089	Lake	2070	2021	1973	1966	1920	1875	1868	1824	1781
18091	LaPorte	274	268	262	261	255	248	248	242	236
18093	Lawrence	98	96	93	93	91	89	89	86	84
18095	Madison	427	416	406	405	395	385	385	375	366
18097	Marion	6138	6028	5917	5832	5726	5621	5540	5440	5340
18099	Marshall	43	42	42	45	44	43	47	46	45
18101	Martin	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	350	343	335	333	326	319	316	309	303
18041	Fayette	26	25	25	24	24	24	23	23	22
18043	Floyd	166	163	160	158	155	152	150	147	144
18045	Fountain	23	23	23	24	24	24	25	25	25
18047	Franklin	74	73	72	70	69	68	67	66	65
18049	Fulton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18051	Gibson	6	6	6	5	5	5	5	5	5
18053	Grant	110	108	106	104	102	100	99	97	95
18055	Greene	107	105	102	102	99	97	97	94	92
18057	Hamilton	662	651	640	629	618	608	598	588	577
18059	Hancock	190	187	183	181	177	174	172	168	165
18061	Harrison	233	228	223	243	238	232	252	247	242
18063	Hendricks	691	677	662	656	643	629	623	611	598
18065	Henry	121	119	117	126	124	121	131	129	126
18067	Howard	175	172	170	166	164	161	158	156	153
18069	Huntington	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18071	Jackson	203	198	193	193	188	184	183	179	174
18073	Jasper	58	57	56	61	59	58	63	62	60
18075	Jay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18077	Jefferson	53	51	50	55	53	52	57	55	54
18079	Jennings	69	68	66	66	64	63	62	61	60
18081	Johnson	579	569	558	550	540	530	522	513	504
18083	Knox	31	31	30	33	32	31	34	33	32
18085	Kosciusko	61	60	58	64	62	61	66	65	63
18087	LaGrange	56	55	54	58	57	56	60	59	58
18089	Lake	1775	1733	1692	1686	1647	1607	1602	1564	1527
18091	LaPorte	235	230	224	224	218	213	212	207	202
18093	Lawrence	84	82	80	80	78	76	76	74	72
18095	Madison	366	357	348	347	339	330	330	322	314
18097	Marion	5263	5168	5073	5000	4910	4820	4750	4664	4579
18099	Marshall	48	48	47	50	50	49	52	52	51
18101	Martin	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	301	294	287	285	279	273	271	265	259
18041	Fayette	22	22	21	21	21	20	20	19	19
18043	Floyd	143	140	137	135	133	130	129	126	124
18045	Fountain	26	26	26	27	27	27	28	28	28
18047	Franklin	63	62	62	60	59	58	57	56	56
18049	Fulton	59	58	58	62	61	60	64	63	62
18051	Gibson	5	5	5	4	4	4	4	4	4
18053	Grant	94	92	91	89	88	86	85	83	82
18055	Greene	92	90	88	87	85	83	83	81	79
18057	Hamilton	568	558	548	539	530	521	513	504	495
18059	Hancock	163	160	157	155	152	149	147	144	141
18061	Harrison	263	257	251	273	267	261	284	278	272
18063	Hendricks	592	580	568	563	551	539	534	523	513
18065	Henry	136	134	131	142	139	137	147	145	142
18067	Howard	150	148	146	143	140	138	136	133	131
18069	Huntington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18071	Jackson	174	170	166	165	161	157	157	153	149
18073	Jasper	66	64	62	68	67	65	71	69	68
18075	Jay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18077	Jefferson	59	58	56	62	60	58	64	62	61
18079	Jennings	59	58	57	56	55	54	53	52	51
18081	Johnson	496	487	479	471	463	455	448	440	432
18083	Knox	35	34	34	37	36	35	38	37	36
18085	Kosciusko	69	67	66	72	70	68	74	73	71
18087	LaGrange	62	62	61	65	64	63	68	67	66
18089	Lake	1521	1486	1450	1445	1412	1378	1373	1341	1309
18091	LaPorte	202	197	192	192	187	183	182	178	174
18093	Lawrence	72	70	69	69	67	65	65	64	62
18095	Madison	314	306	298	298	291	283	283	276	269
18097	Marion	4512	4431	4350	4287	4209	4132	4072	3999	3926
18099	Marshall	54	54	53	57	56	55	59	58	57
18101	Martin	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	131	128	125	136	133	130	129	126	124
18105	Monroe	149	146	143	155	152	149	147	144	141
18107	Montgomery	133	130	127	138	135	132	131	128	125
18109	Morgan	206	202	198	214	210	206	204	200	196
18111	Newton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
18113	Noble	139	136	132	145	141	137	137	134	130
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18117	Orange	120	117	114	125	122	119	130	127	123
18119	Owen	29	29	28	30	30	29	29	28	28
18121	Parke	18	18	17	19	18	18	19	19	18
18123	Perry	17	18	19	17	19	21	19	21	24
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	4
18127	Porter	332	323	314	345	336	327	328	319	310
18129	Posey	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	36	36	36	38	38	39	39	40	40
18133	Putnam	88	86	84	92	89	87	87	85	83
18135	Randolph	22	22	21	23	22	22	24	23	23
18137	Ripley	104	103	101	108	107	105	103	101	100
18139	Rush	38	38	37	40	39	38	41	41	40
18141	St. Joseph	842	827	812	876	860	844	832	817	802
18143	Scott	85	83	81	88	86	84	84	82	80
18145	Shelby	276	269	262	287	280	272	273	266	259
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18149	Starke	22	22	21	23	22	22	22	21	21
18151	Steuben	65	64	62	68	66	64	70	69	67
18153	Sullivan	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18155	Switzerland	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18157	Tippecanoe	244	239	234	254	249	243	241	236	231
18159	Tipton	22	22	21	23	22	22	22	21	21
18161	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18163	Vanderburgh	195	191	186	203	198	193	193	188	184
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	8	8	8

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	123	120	117	117	114	111	111	108	106
18105	Monroe	140	137	134	133	130	128	126	124	121
18107	Montgomery	125	122	119	119	116	113	113	110	108
18109	Morgan	193	190	186	184	180	177	174	171	168
18111	Newton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
18113	Noble	130	127	124	124	121	118	118	115	112
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18117	Orange	135	132	128	140	137	133	146	142	139
18119	Owen	27	27	26	26	25	25	25	24	24
18121	Parke	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18123	Perry	21	23	26	22	26	29	24	29	33
18125	Pike	4	4	4	4	4	4	4	5	5
18127	Porter	312	303	295	296	288	280	281	274	266
18129	Posey	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18131	Pulaski	41	41	42	43	43	43	44	45	45
18133	Putnam	83	81	79	78	77	75	75	73	71
18135	Randolph	25	24	24	26	25	25	27	26	26
18137	Ripley	98	96	95	93	91	90	88	87	86
18139	Rush	43	42	42	44	44	43	46	46	45
18141	St. Joseph	790	776	762	751	737	724	713	701	688
18143	Scott	80	78	76	76	74	72	72	70	69
18145	Shelby	259	252	246	246	240	234	234	228	222
18147	Spencer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18149	Starke	21	20	20	20	19	19	19	18	18
18151	Steuben	73	71	70	76	74	73	79	77	75
18153	Sullivan	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18155	Switzerland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18157	Tippecanoe	229	224	220	218	213	209	207	202	198
18159	Tipton	21	20	20	20	19	19	19	18	18
18161	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18163	Vanderburgh	183	179	175	174	170	166	165	161	158
18165	Vermillion	8	8	8	8	8	8	9	9	9

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 127

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	105	103	101	100	98	96	95	93	91
18105	Monroe	120	117	115	114	112	109	108	106	104
18107	Montgomery	107	105	102	102	99	97	97	94	92
18109	Morgan	166	163	159	157	154	151	150	147	144
18111	Newton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18113	Noble	112	109	106	106	104	101	101	98	96
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18117	Orange	152	148	144	158	154	150	164	160	156
18119	Owen	23	23	23	22	22	21	21	21	20
18121	Parke	23	22	22	24	23	22	25	24	23
18123	Perry	27	32	37	29	35	41	31	38	45
18125	Pike	5	5	5	5	5	6	5	6	6
18127	Porter	267	260	253	254	247	240	241	235	228
18129	Posey	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18131	Pulaski	46	46	47	48	48	49	50	50	51
18133	Putnam	71	69	68	67	66	64	64	62	61
18135	Randolph	28	27	27	29	28	28	30	29	29
18137	Ripley	84	82	81	80	78	77	76	74	73
18139	Rush	48	47	47	50	49	49	52	51	51
18141	St. Joseph	678	666	653	644	632	621	612	601	590
18143	Scott	68	67	65	65	63	62	62	60	59
18145	Shelby	222	216	211	211	206	200	200	195	190
18147	Spencer	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18149	Starke	18	17	17	17	16	16	16	16	15
18151	Steuben	82	80	78	86	84	82	89	87	85
18153	Sullivan	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18155	Switzerland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18157	Tippecanoe	196	192	188	187	183	179	177	174	170
18159	Tipton	18	17	17	17	16	16	16	16	15
18161	Union	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18163	Vanderburgh	157	153	150	149	146	142	142	138	135
18165	Vermillion	9	9	9	9	9	9	10	10	10



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18103	Miami	90	88	86	86	84	82	82	80	78	
18105	Monroe	103	101	99	98	96	94	93	91	89	
18107	Montgomery	92	90	88	87	85	83	83	81	79	
18109	Morgan	142	139	137	135	132	130	128	126	123	
18111	Newton	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
18113	Noble	96	93	91	91	89	87	87	84	82	
18115	Ohio	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
18117	Orange	171	167	162	178	173	169	185	180	175	
18119	Owen	20	20	19	19	19	18	18	18	17	
18121	Parke	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
18123	Perry	34	42	51	37	47	56	40	52	63	
18125	Pike	6	6	7	6	7	8	7	8	9	
18127	Porter	229	223	217	218	212	206	207	201	196	
18129	Posey	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
18131	Pulaski	52	52	53	54	54	55	56	57	57	
18133	Putnam	61	59	58	58	56	55	55	54	52	
18135	Randolph	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
18137	Ripley	72	71	70	68	67	66	65	64	63	
18139	Rush	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
18141	St. Joseph	581	571	560	552	542	532	524	515	506	
18143	Scott	59	57	56	56	54	53	53	52	50	
18145	Shelby	190	186	181	181	176	172	172	168	163	
18147	Spencer	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
18149	Starke	15	15	14	14	14	14	14	13	13	
18151	Steuben	93	90	88	96	94	92	100	98	95	
18153	Sullivan	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
18155	Switzerland	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
18157	Tippecanoe	168	165	161	160	157	153	152	149	146	
18159	Tipton	15	15	14	14	14	14	14	13	13	
18161	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
18163	Vanderburgh	135	131	128	128	125	122	121	119	116	
18165	Vermillion	10	10	10	10	10	10	11	11	11	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	77	76	74	74	72	70	70	68	67
18105	Monroe	88	86	85	84	82	80	80	78	76
18107	Montgomery	79	77	75	75	73	71	71	69	68
18109	Morgan	122	119	117	116	114	111	110	108	106
18111	Newton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18113	Noble	82	80	78	78	76	74	74	72	70
18115	Ohio	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18117	Orange	192	187	183	200	195	190	208	203	197
18119	Owen	17	17	17	16	16	16	15	15	15
18121	Parke	29	28	27	30	29	28	31	30	29
18123	Perry	44	57	70	48	63	78	52	69	87
18125	Pike	7	8	9	8	9	10	8	10	11
18127	Porter	196	191	186	187	182	176	177	172	168
18129	Posey	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18131	Pulaski	58	59	59	61	61	62	63	64	64
18133	Putnam	52	51	50	49	48	47	47	46	45
18135	Randolph	35	34	34	37	36	35	38	37	36
18137	Ripley	62	61	60	58	58	57	56	55	54
18139	Rush	61	60	59	63	62	62	66	65	64
18141	St. Joseph	498	489	480	473	465	456	450	442	434
18143	Scott	50	49	48	48	47	46	45	44	43
18145	Shelby	163	159	155	155	151	147	147	144	140
18147	Spencer	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18149	Starke	13	13	12	12	12	12	12	11	11
18151	Steuben	104	102	99	108	106	103	113	110	107
18153	Sullivan	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18155	Switzerland	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18157	Tippecanoe	144	141	138	137	134	132	130	128	125
18159	Tipton	13	13	12	12	12	12	12	11	11
18161	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18163	Vanderburgh	115	113	110	110	107	105	104	102	99
18165	Vermillion	11	11	11	12	12	12	12	12	12

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	83	82	80	86	85	83	82	81	79
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	134	131	128	127	124	122
18175	Washington	50	49	48	52	51	50	49	48	47
18177	Wayne	55	54	53	57	56	55	59	58	57
18179	Wells	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18181	White	156	153	149	162	159	155	169	165	161
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	114	113	111	119	117	115	113	111	110
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	39	38	38
19013	Black Hawk	1585	1541	1497	1648	1603	1557	1566	1523	1479
19015	Boone	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19017	Bremer	61	60	58	63	62	60	66	64	63
19019	Buchanan	24	24	23	25	24	24	24	23	23
19021	Buena Vista	33	35	37	35	39	44	39	46	52
19023	Butler	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	44	43	42	46	45	44	43	42	41
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	14	14	14
19035	Cherokee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19037	Chickasaw	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19039	Clarke	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19043	Clayton	24	24	23	25	24	24	26	25	25
19045	Clinton	59	58	56	61	60	58	64	62	61

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	78	76	75	74	73	71	70	69	68	68
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	121	118	115	115	112	110	109	107	104	104
18175	Washington	47	46	45	45	44	43	42	42	41	41
18177	Wayne	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	8	8	8	8
18181	White	175	172	168	182	178	174	190	186	181	181
18183	Whitley	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
19001	Adair	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19003	Adams										
19005	Allamakee	107	106	104	102	100	99	97	95	94	94
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	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
19013	Black Hawk	1488	1446	1405	1413	1374	1335	1343	1305	1268	1268
19015	Boone	39	39	38	41	40	40	43	42	41	41
19017	Bremer	69	67	65	71	70	68	74	72	71	71
19019	Buchanan	23	22	22	21	21	21	20	20	19	19
19021	Buena Vista	45	53	61	50	62	73	57	72	86	86
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	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	41	40	39	39	38	37	37	36	36	36
19033	Cerro Gordo	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
19035	Cherokee	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19039	Clarke	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
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	66	65	63	69	67	66	72	70	68	68

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	67	66	64	63	62	61	60	59	58
18169	Wabash	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18171	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18173	Warrick	104	101	99	99	96	94	94	92	89
18175	Washington	40	39	39	38	37	37	36	36	35
18177	Wayne	70	68	67	72	71	70	75	74	73
18179	Wells	8	8	8	8	8	8	7	7	7
18181	White	197	193	189	205	201	196	213	209	204
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	92	91	89	87	86	85	83	82	81
19007	Appanoose	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19009	Audubon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19011	Benton	46	45	44	47	47	46	49	49	48
19013	Black Hawk	1276	1240	1205	1212	1178	1144	1151	1119	1087
19015	Boone	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19017	Bremer	77	75	73	80	78	76	83	81	79
19019	Buchanan	19	19	19	18	18	18	17	17	17
19021	Buena Vista	65	83	102	73	97	121	83	113	143
19023	Butler	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	4	4	4
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	35	35	34	34	33	32	32	31	31
19033	Cerro Gordo	11	11	11	11	11	11	10	10	10
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	5	4	5	5
19037	Chickasaw	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19039	Clarke	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19041	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19043	Clayton	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19045	Clinton	75	73	71	78	76	74	81	79	77

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	57	56	55	54	53	52	52	51	50
18169	Wabash	95	93	91	99	97	95	103	101	99
18171	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18173	Warrick	89	87	85	85	83	81	80	78	77
18175	Washington	34	34	33	33	32	31	31	31	30
18177	Wayne	78	77	75	81	80	78	85	83	82
18179	Wells	7	7	7	7	7	7	6	6	6
18181	White	222	217	212	231	226	221	240	235	229
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	79	78	77	75	74	73	71	70	69
19007	Appanoose	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19009	Audubon	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19011	Benton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
19013	Black Hawk	1094	1063	1033	1039	1010	981	987	960	932
19015	Boone	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19017	Bremer	87	85	83	90	88	86	94	92	89
19019	Buchanan	17	16	16	16	15	15	15	15	14
19021	Buena Vista	94	132	170	106	154	201	120	179	238
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	4	4	4
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	30	30	29	29	28	28	27	27	26
19033	Cerro Gordo	10	10	10	9	9	9	9	9	9
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	6	4	5	6
19037	Chickasaw	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19039	Clarke	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19041	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19043	Clayton	34	33	33	36	35	34	37	36	35
19045	Clinton	84	82	80	87	85	83	91	89	86

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	49	48	47	47	46	45	44	44	43
18169	Wabash	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18171	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18173	Warrick	76	75	73	72	71	69	69	67	66
18175	Washington	30	29	28	28	28	27	27	26	26
18177	Wayne	88	86	85	92	90	88	95	94	92
18179	Wells	6	6	6	6	6	6	5	5	5
18181	White	250	244	239	260	254	248	270	264	258
18183	Whitley	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19003	Adams									
19005	Allamakee	67	67	66	64	63	62	61	60	59
19007	Appanoose	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19009	Audubon	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19011	Benton	58	57	56	60	59	58	62	61	61
19013	Black Hawk	938	912	886	891	866	841	846	823	799
19015	Boone	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19017	Bremer	98	95	93	102	99	97	106	103	100
19019	Buchanan	14	14	14	13	13	13	13	13	12
19021	Buena Vista	136	209	282	154	244	334	175	285	395
19023	Butler	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	4	4	4	3	3	3	3	3	3
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	26	25	25	25	24	24	23	23	22
19033	Cerro Gordo	8	8	8	8	8	8	7	7	7
19035	Cherokee	4	5	6	4	5	6	4	5	6
19037	Chickasaw	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19039	Clarke	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19041	Clay	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19043	Clayton	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19045	Clinton	94	92	90	98	96	93	102	100	97

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	187	182	177	194	189	184	202	197	191
19049	Dallas	708	693	678	736	721	705	700	685	670
19051	Davis	10	11	11	11	12	13	12	14	16
19053	Decatur									
19055	Delaware	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19057	Des Moines	41	40	39	43	42	41	44	43	42
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	198	195	192	206	203	200	196	193	190
19063	Emmet									
19065	Fayette	25	25	24	26	25	25	25	24	24
19067	Floyd	4	5	5	4	5	6	5	6	7
19069	Franklin	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19071	Fremont	1			1					
19073	Greene	14	14	14	15	15	15	15	16	16
19075	Grundy	16	16	15	17	16	16	17	17	16
19077	Guthrie	34	34	33	35	35	34	37	36	36
19079	Hamilton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19085	Harrison	17	17	17	18	18	18	17	17	17
19087	Henry	45	44	43	47	46	45	44	43	42
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19091	Humboldt	7	8	8	7	8	9	8	9	11
19093	Ida									
19095	Iowa	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19097	Jackson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper	252	246	239	262	255	249	249	243	236
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	567	560	552	590	582	574	560	553	545
19105	Jones	32	32	31	33	33	32	35	34	34
19107	Keokuk	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	210	205	199	219	213	207	228	221	215
19049	Dallas	665	650	636	631	618	605	600	587	574
19051	Davis	14	17	19	15	19	24	17	23	28
19053	Decatur									
19055	Delaware	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19057	Des Moines	46	45	44	48	47	46	50	49	47
19059	Dickinson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque	186	183	180	177	174	171	168	165	163
19063	Emmet									
19065	Fayette	23	23	23	22	22	21	21	21	20
19067	Floyd	6	7	9	6	8	11	7	10	13
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19071	Fremont									
19073	Greene	16	16	17	16	17	19	17	18	20
19075	Grundy	18	17	17	19	18	18	19	19	18
19077	Guthrie	38	38	37	40	39	39	41	41	40
19079	Hamilton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19085	Harrison	16	16	16	15	15	15	14	14	14
19087	Henry	42	41	40	40	39	38	38	37	36
19089	Howard	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19091	Humboldt	9	11	13	10	12	15	11	14	17
19093	Ida									
19095	Iowa	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	237	230	224	225	219	213	213	208	202
19101	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19103	Johnson	532	525	518	506	499	492	480	474	468
19105	Jones	36	35	35	37	37	36	39	38	38
19107	Keokuk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	237	230	224	246	239	233	256	249	242
19049	Dallas	570	558	546	541	530	518	514	503	492
19051	Davis	19	27	34	21	31	42	24	37	50
19053	Decatur									
19055	Delaware	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19057	Des Moines	52	51	49	54	53	51	56	55	53
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	159	157	155	151	149	147	144	142	139
19063	Emmet									
19065	Fayette	20	20	19	19	19	18	18	18	17
19067	Floyd	8	12	16	9	14	19	11	17	23
19069	Franklin	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19071	Fremont									
19073	Greene	17	19	21	18	20	23	18	21	24
19075	Grundy	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19077	Guthrie	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19079	Hamilton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19081	Hancock	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19083	Hardin	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19085	Harrison	14	14	14	13	13	13	12	12	12
19087	Henry	36	35	35	34	34	33	33	32	31
19089	Howard	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19091	Humboldt	12	16	20	14	18	23	15	21	26
19093	Ida									
19095	Iowa	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19097	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19099	Jasper	203	198	192	193	188	183	183	178	174
19101	Jefferson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19103	Johnson	456	450	444	433	428	422	412	406	401
19105	Jones	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	266	259	252	277	269	262	288	280	272
19049	Dallas	488	478	468	464	454	444	441	432	422
19051	Davis	27	44	61	30	52	73	33	61	89
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19057	Des Moines	58	57	56	61	59	58	63	62	60
19059	Dickinson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque	137	135	132	130	128	126	123	121	120
19063	Emmet									
19065	Fayette	17	17	17	16	16	16	16	15	15
19067	Floyd	12	20	27	14	23	33	16	28	40
19069	Franklin	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19071	Fremont									
19073	Greene	19	23	26	20	24	28	20	25	30
19075	Grundy	23	22	21	24	23	22	25	24	23
19077	Guthrie	48	48	47	50	50	49	52	52	51
19079	Hamilton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19081	Hancock	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19083	Hardin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19085	Harrison	12	12	12	11	11	11	11	11	11
19087	Henry	31	30	30	29	29	28	28	27	27
19089	Howard	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19091	Humboldt	17	24	31	19	27	35	21	31	41
19093	Ida									
19095	Iowa	36	35	34	37	36	36	38	38	37
19097	Jackson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19099	Jasper	174	169	165	165	161	157	157	153	149
19101	Jefferson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19103	Johnson	391	386	381	372	367	362	353	348	344
19105	Jones	46	45	44	47	47	46	49	48	48
19107	Keokuk	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19109	Kossuth	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	299	291	283	311	303	295	324	315	307
19049	Dallas	419	410	401	398	389	381	378	370	362
19051	Davis	37	72	107	41	86	130	46	102	157
19053	Decatur									
19055	Delaware	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19057	Des Moines	66	64	62	68	67	65	71	69	68
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	117	115	114	111	110	108	106	104	103
19063	Emmet									
19065	Fayette	15	14	14	14	14	13	13	13	13
19067	Floyd	18	33	48	20	39	58	23	47	70
19069	Franklin	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19071	Fremont									
19073	Greene	21	27	32	22	28	35	22	30	37
19075	Grundy	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19077	Guthrie	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19079	Hamilton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19081	Hancock	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19083	Hardin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19085	Harrison	10	10	10	10	10	10	9	9	9
19087	Henry	27	26	25	25	25	24	24	23	23
19089	Howard	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19091	Humboldt	24	36	48	26	41	55	29	47	64
19093	Ida									
19095	Iowa	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19097	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19099	Jasper	149	145	141	142	138	134	135	131	128
19101	Jefferson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19103	Johnson	335	331	327	319	314	310	303	299	295
19105	Jones	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19107	Keokuk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19109	Kossuth	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19113	Linn	869	849	829	904	883	862	859	839	819
19115	Louisa	303	293	283	315	305	294	328	317	306
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	13	13	13	14	14	14	14	14	14
19127	Marshall	774	749	724	805	779	753	837	810	783
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	4	5	5	4	6	7	6	7	9
19137	Montgomery	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19139	Muscatine	511	500	489	531	520	509	505	494	483
19141	O'Brien	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19143	Osceola	20	21	21	21	22	24	23	25	27
19145	Page	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19147	Palo Alto	1			1					
19149	Plymouth	62	61	59	64	63	61	67	65	64
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	2355	2301	2246	2449	2393	2336	2327	2273	2219
19155	Pottawattamie	88	87	85	92	90	88	87	85	84
19157	Poweshiek	82	81	79	85	84	82	81	80	78
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19163	Scott	296	289	281	308	300	292	292	285	278
19165	Shelby	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19167	Sioux	88	87	85	92	90	88	87	85	84
19169	Story	60	59	58	62	61	60	59	58	57
19171	Tama	344	337	330	358	350	343	340	333	326
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19113	Linn	816	797	778	775	757	739	736	719	702
19115	Louisa	341	330	318	354	343	331	369	356	344
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	15	15	15	15	15	15	16	16	16
19127	Marshall	871	843	814	905	876	847	942	911	881
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	7	10	13	9	13	17	12	18	24
19137	Montgomery	4	4	4	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	480	469	459	456	446	436	433	424	414
19141	O'Brien	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19143	Osceola	24	27	30	26	30	33	28	33	38
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	70	68	66	73	71	69	75	74	72
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19153	Polk	2210	2159	2108	2100	2051	2003	1995	1949	1903
19155	Pottawattamie	83	81	80	78	77	76	75	73	72
19157	Poweshiek	77	76	74	73	72	70	69	68	67
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19163	Scott	278	271	264	264	257	251	251	244	238
19165	Shelby	22	22	21	23	23	22	24	24	23
19167	Sioux	83	81	80	78	77	76	75	73	72
19169	Story	56	55	54	54	53	52	51	50	49
19171	Tama	323	316	310	307	300	294	291	285	280
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19113	Linn	699	683	667	664	649	634	631	617	602
19115	Louisa	383	371	358	399	386	372	415	401	387
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	16	16	16	17	17	17	18	18	18
19127	Marshall	979	948	916	1019	986	953	1059	1025	991
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	15	23	32	19	31	44	24	42	60
19137	Montgomery	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	411	402	394	391	382	374	371	363	355
19141	O'Brien	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19143	Osceola	30	36	42	32	40	47	35	44	53
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	78	77	75	82	80	78	85	83	81
19151	Pocahontas	3	3	4	3	4	4	3	4	4
19153	Polk	1895	1851	1807	1800	1759	1717	1710	1671	1631
19155	Pottawattamie	71	70	68	67	66	65	64	63	62
19157	Poweshiek	66	65	64	63	62	60	60	58	57
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	2	2	2	3	2	2	3
19163	Scott	238	232	226	226	221	215	215	210	204
19165	Shelby	25	25	24	26	26	25	27	27	26
19167	Sioux	71	70	68	67	66	65	64	63	62
19169	Story	48	47	47	46	45	44	44	43	42
19171	Tama	277	271	266	263	258	252	250	245	240
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19113	Linn	600	586	572	570	556	543	541	529	516
19115	Louisa	431	417	403	449	434	419	466	451	436
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	19	19	19	19	19	19	20	20	20
19127	Marshall	1102	1066	1030	1146	1109	1072	1192	1153	1115
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	31	56	82	39	75	111	50	101	152
19137	Montgomery	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19139	Muscatine	353	345	337	335	328	321	318	311	304
19141	O'Brien	21	21	21	22	22	22	23	23	23
19143	Osceola	38	49	60	40	54	67	44	60	76
19145	Page	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	88	86	84	92	90	87	95	93	91
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	4	3	4	5
19153	Polk	1625	1587	1550	1544	1508	1472	1466	1432	1399
19155	Pottawattamie	61	60	59	58	57	56	55	54	53
19157	Poweshiek	57	56	55	54	53	52	51	50	49
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	3	2	2	3	2	2	3
19163	Scott	204	199	194	194	189	184	184	180	175
19165	Shelby	28	28	27	30	29	28	31	30	29
19167	Sioux	61	60	59	58	57	56	55	54	53
19169	Story	41	41	40	39	39	38	37	37	36
19171	Tama	237	233	228	225	221	216	214	210	205
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19113	Linn	514	502	490	488	477	466	464	453	443
19115	Louisa	485	469	453	505	488	471	525	507	490
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	21	21	21	22	22	22	23	23	23
19127	Marshall	1239	1199	1159	1289	1247	1206	1340	1297	1254
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	64	136	207	82	182	283	105	245	385
19137	Montgomery	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19139	Muscatine	302	296	289	287	281	275	273	267	261
19141	O'Brien	24	24	24	25	25	25	26	26	26
19143	Osceola	47	66	85	50	73	95	54	81	107
19145	Page	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	99	97	94	103	101	98	107	105	102
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	5	3	4	5
19153	Polk	1393	1361	1329	1323	1293	1262	1257	1228	1199
19155	Pottawattamie	52	51	50	49	49	48	47	46	45
19157	Poweshiek	49	48	47	46	45	44	44	43	42
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	3	3	2	3	3	2	3	3
19163	Scott	175	171	166	166	162	158	158	154	150
19165	Shelby	32	31	30	33	32	32	35	34	33
19167	Sioux	52	51	50	49	49	48	47	46	45
19169	Story	35	35	34	34	33	33	32	31	31
19171	Tama	203	199	195	193	189	185	184	180	176
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19179	Wapello	230	225	219	239	233	228	227	222	216
19181	Warren	44	43	42	46	45	44	43	42	41
19183	Washington	165	162	159	172	168	165	163	160	157
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	19	18	18
19193	Woodbury	1741	1688	1634	1811	1755	1699	1720	1667	1614
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	3
19197	Wright	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			1		
20005	Atchison	13	13	13	14	14	14	14	14	14
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	14	14	14	15	15	15	14	14	14
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	18	20	21	19	22	25	22	26	31
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	8	8	8
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19179	Wapello	216	211	206	205	200	195	195	190	186
19181	Warren	41	40	39	39	38	37	37	36	36
19183	Washington	155	152	149	147	144	142	140	137	135
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19189	Winnebago	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19191	Winneshiek	18	17	17	17	16	16	16	16	15
19193	Woodbury	1634	1584	1534	1552	1505	1457	1475	1429	1384
19195	Worth	3	3	3	3	3	3	3	4	4
19197	Wright	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			1		
20005	Atchison	15	15	15	15	15	15	16	16	16
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	25	24	24	26	25	25	27	26	26
20011	Bourbon	6	6	6	5	5	5	5	5	5
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	13	13	13	12	12	12	12	12	12
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	8	8	8	7	7	7	7	7	7
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	25	31	37	28	36	44	31	42	54
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	8	8	8	7	7	7	7	7	7
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19179	Wapello	185	181	176	176	172	167	167	163	159
19181	Warren	35	35	34	34	33	32	32	31	31
19183	Washington	133	130	128	126	124	122	120	118	115
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19189	Winnebago	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19191	Winneshiek	15	15	14	15	14	14	14	13	13
19193	Woodbury	1401	1358	1315	1331	1290	1249	1264	1226	1187
19195	Worth	4	4	5	4	5	5	5	6	6
19197	Wright	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20001	Allen									
20003	Anderson	1			1			1		
20005	Atchison	16	16	16	17	17	17	18	18	18
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20011	Bourbon	5	5	5	5	5	5	4	4	4
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	11	11	11	11	11	11	10	10	10
20017	Chase	3	3	3	3	3	4	3	3	4
20019	Chautauqua	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	35	50	65	40	59	78	45	69	94
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	6	6	6
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	159	155	151	151	147	144	143	140	136	
19181	Warren	30	30	29	29	28	28	27	27	26	
19183	Washington	114	112	110	108	106	104	103	101	99	
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
19189	Winnebago	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
19191	Winneshiek	13	13	12	12	12	12	12	12	11	
19193	Woodbury	1201	1164	1127	1141	1106	1071	1084	1051	1017	
19195	Worth	6	6	7	7	7	8	7	8	9	9
19197	Wright	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20001	Allen										
20003	Anderson	1			1			2			
20005	Atchison	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
20011	Bourbon	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
20017	Chase	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3
20025	Clark	51	82	113	57	97	137	64	114	165	
20027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	6	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	5
20037	Crawford	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
20039	Decatur										

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

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19179	Wapello	136	133	130	129	126	123	123	120	117
19181	Warren	26	25	25	25	24	24	23	23	22
19183	Washington	98	96	94	93	91	89	88	86	85
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19189	Winnebago	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19191	Winneshiek	11	11	11	11	10	10	10	10	10
19193	Woodbury	1030	998	967	978	948	918	929	901	872
19195	Worth	8	10	11	10	11	12	11	12	14
19197	Wright	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20001	Allen									
20003	Anderson	2			2			2		
20005	Atchison	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20007	Barber	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20009	Barton	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20011	Bourbon	4	4	4	3	3	3	3	3	3
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	8	8	8	8	8	8	7	7	7
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20021	Cherokee	5	5	5	4	4	4	4	4	4
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	72	136	199	82	161	239	92	190	289
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	5	5	5	4	4	4	4	4	4
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	8	8	8
20045	Douglas	57	57	56	59	59	58	56	56	55
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	9
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20055	Finney	975	941	906	1014	978	942	1055	1017	980
20057	Ford	1186	1145	1104	1233	1191	1148	1283	1238	1194
20059	Franklin	24	24	23	25	24	24	24	23	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	15	15
20069	Gray	7	8	8	7	8	9	8	8	9
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	8	9	9	8	9	11	9	11	12
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	21	23	21	24	28
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20087	Jefferson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	608	600	592	632	624	616	601	593	585
20093	Kearny	32	33	33	34	35	36	35	38	40
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	965	943	921	1004	981	958	953	932	910

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
20045	Douglas	54	53	53	51	50	50	48	48	48	47
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	1097	1058	1019	1141	1100	1060	1186	1144	1102	1102
20057	Ford	1334	1288	1242	1387	1339	1292	1443	1393	1343	1343
20059	Franklin	23	22	22	21	21	21	20	20	20	19
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	15	16	18	15	18	20	16	19	23	23
20069	Gray	8	9	10	8	9	11	8	10	11	11
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	11	13	15	12	15	17	14	17	20	20
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	23	28	33	27	33	40	30	39	48	48
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
20087	Jefferson	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
20089	Jewell	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	571	563	556	542	535	528	515	508	501	501
20093	Kearny	37	41	44	39	44	49	40	47	54	54
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	906	885	864	860	841	821	817	799	780	780

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

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



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	6	6	6
20045	Douglas	46	45	45	44	43	43	41	41	41
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	1234	1190	1146	1283	1238	1192	1334	1287	1240
20057	Ford	1501	1449	1397	1561	1507	1453	1623	1567	1511
20059	Franklin	19	19	19	18	18	18	17	17	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	22	26	19	24	29	20	26	33
20069	Gray	9	10	12	9	11	13	9	12	14
20071	Greeley									
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	16	20	23	18	23	28	21	26	32
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	35	46	58	39	55	70	45	65	84
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20089	Jewell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	489	483	476	465	459	453	442	436	430
20093	Kearny	42	51	60	44	55	66	46	59	72
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	777	759	741	738	721	704	701	685	669

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

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	39	39	39	37	37	37	35	35	35	35
20047	Edwards	4	5	5	4	5	6	4	5	6	6
20049	Elk										
20051	Ellis	8	10	11	8	10	11	8	10	11	11
20053	Ellsworth	6	8	10	7	9	12	8	11	14	14
20055	Finney	1388	1339	1290	1443	1392	1341	1501	1448	1395	1395
20057	Ford	1688	1630	1571	1756	1695	1634	1826	1763	1700	1700
20059	Franklin	17	16	16	16	15	15	15	15	14	14
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	37	22	32	42	24	36	48	48
20069	Gray	9	12	15	10	13	16	10	14	18	18
20071	Greeley										
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
20075	Hamilton	23	31	38	27	36	44	30	41	52	52
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	51	76	102	58	90	122	66	107	147	147
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
20087	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
20089	Jewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20091	Johnson	419	414	408	399	393	388	379	374	369	369
20093	Kearny	48	64	80	50	69	88	52	75	97	97
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	666	651	635	633	618	604	601	587	573	573

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 154

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	5	5	5	4	4	4	4	4	4
20045	Douglas	34	33	33	32	32	31	30	30	30
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	13	17	10	15	21	11	18	25
20055	Finney	1561	1506	1451	1623	1566	1509	1688	1629	1569
20057	Ford	1899	1833	1768	1975	1907	1838	2054	1983	1912
20059	Franklin	14	14	14	13	13	13	13	13	12
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	40	54	27	44	62	29	49	70
20069	Gray	10	15	19	11	16	20	11	16	22
20071	Greeley									
20073	Greenwood	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20075	Hamilton	35	48	61	39	56	72	45	65	84
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20081	Haskell	76	127	177	86	150	214	98	178	257
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20089	Jewell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20091	Johnson	360	355	350	342	337	333	325	320	316
20093	Kearny	55	81	107	57	88	118	60	95	131
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	571	558	545	542	530	518	515	503	492

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20109	Logan									
20111	Lyon	318	311	303	331	323	315	314	307	299
20113	McPherson	26	26	25	27	27	26	28	28	27
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	23	24	25	25	27	30	27	31	35
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	20	20	19	21	20	20	20	19	19
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	42	42	41	44	43	43	41	41	41
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn		6	6	6	5	5	5	5	5
20109	Logan									
20111	Lyon		298	291	284	284	277	270	269	263
20113	McPherson		29	29	28	30	30	29	32	31
20115	Marion		6	6	6	6	6	6	6	6
20117	Marshall									
20119	Meade		30	36	42	33	41	49	36	47
20121	Miami		7	7	7	7	7	7	7	7
20123	Mitchell		3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery		24	24	24	25	25	25	26	26
20127	Morris		3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton		3	3	3	4	4	4	4	4
20131	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho		2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton		2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage		6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne		2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa		4	4	4	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips		1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie		19	18	18	18	17	17	17	17
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno		39	39	38	37	37	37	36	35
20157	Republic		4	4	4	5	5	5	5	5
20159	Rice		3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley		69	67	65	71	70	68	74	72
20163	Rooks		6	6	6	6	6	6	6	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn		5	5	5	5	5	5	4	4
20109	Logan									
20111	Lyon		256	250	244	243	237	232	231	226
20113	McPherson		33	32	32	34	34	33	36	35
20115	Marion		6	6	6	7	7	7	7	7
20117	Marshall									
20119	Meade		40	54	69	43	63	82	48	73
20121	Miami		8	8	8	8	8	8	8	8
20123	Mitchell		2	2	2	2	2	2	2	2
20125	Montgomery		27	27	27	28	28	28	29	29
20127	Morris		2	2	2	2	2	2	2	2
20129	Morton		4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho		3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton		2	2	2	2	2	3	2	2
20139	Osage		6	6	6	7	7	7	7	7
20141	Osborne		3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa		5	5	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips		1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie		16	16	15	15	15	15	15	14
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno		34	33	33	32	32	31	31	30
20157	Republic		5	5	5	5	5	5	5	5
20159	Rice		3	3	4	3	3	4	3	3
20161	Riley		77	75	73	80	78	76	83	81
20163	Rooks		6	6	7	6	6	7	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		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	219	214	209	208	204	199	198	193	189
20113	McPherson	37	36	36	38	38	37	40	39	38
20115	Marion	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20117	Marshall									
20119	Meade	52	84	116	57	97	137	63	113	162
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	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20139	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	14	13	13	13	13	12	12	12	12
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	29	29	28	28	27	27	26	26	26
20157	Republic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	87	85	83	90	88	86	94	92	89
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn		4	4	4	3	3	3	3	3
20109	Logan									
20111	Lyon	188	184	179	179	174	170	170	166	162
20113	McPherson	42	41	40	43	42	42	45	44	43
20115	Marion	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20117	Marshall									
20119	Meade	69	131	193	75	152	228	82	177	271
20121	Miami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20123	Mitchell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20125	Montgomery	34	34	34	35	35	35	36	36	36
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	2	3	3	2	3	3	2	3	3
20139	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	12	12	11	11	11	11	11	10	10
20151	Pratt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	25	25	24	24	23	23	22	22	22
20157	Republic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	5
20161	Riley	98	95	93	102	99	97	106	103	100
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20173	Sedgwick	488	479	469	508	498	488	482	473	463
20175	Seward	752	757	761	824	834	845	857	868	878
20177	Shawnee	167	164	160	174	170	166	181	177	173
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	18	18	17	19	18	18	19	19	18
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	6	6	6
20209	Wyandotte	1122	1102	1081	1167	1146	1124	1109	1088	1068
21001	Adair	90	88	86	94	92	89	97	95	93
21003	Allen	26	26	25	27	27	26	28	28	27
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	9
21009	Barren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
21011	Bath	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	222	217	211	231	225	219	219	214	208
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	33	33	32	34	34	33	36	35	35
21021	Boyle	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
20171	Scott	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4
20173	Sedgwick	458	449	440	435	427	418	413	405	397	397
20175	Seward	891	903	914	927	939	950	964	976	988	988
20177	Shawnee	188	184	180	195	191	187	203	199	195	195
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	6	5	6	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	10	12	13	11	12	14	11	13	15	15
20189	Stevens	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
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	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
20209	Wyandotte	1053	1034	1015	1000	982	964	950	933	916	916
21001	Adair	101	99	97	105	103	101	109	107	105	105
21003	Allen	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
21005	Anderson	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21013	Bell										
21015	Boone	208	203	198	198	193	188	188	183	179	179
21017	Bourbon	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
21019	Boyd	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
21021	Boyle	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20173	Sedgwick	393	385	377	373	366	359	354	348	341
20175	Seward	1003	1015	1028	1043	1056	1069	1085	1098	1112
20177	Shawnee	211	207	202	220	215	211	229	224	219
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	17	13	15	18	13	16	20
20189	Stevens	23	22	22	24	23	22	25	24	23
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	5	5	5	5	5	5	4	4	4
20209	Wyandotte	903	886	870	858	842	826	815	800	785
21001	Adair	114	111	109	118	116	113	123	120	118
21003	Allen	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21005	Anderson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21007	Ballard	8	9	10	8	9	10	8	9	10
21009	Barren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
21011	Bath	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	179	174	170	170	166	161	161	157	153
21017	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21019	Boyd	42	41	40	43	43	42	45	44	44
21021	Boyle	23	22	22	24	23	22	25	24	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	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
20171	Scott	4	4	5	4	5	5	5	5	5	5
20173	Sedgwick	337	330	324	320	314	307	304	298	292	292
20175	Seward	1128	1142	1156	1173	1188	1202	1220	1235	1250	1250
20177	Shawnee	238	233	228	247	242	237	257	252	246	246
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20187	Stanton	14	18	21	15	19	23	15	20	25	25
20189	Stevens	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20209	Wyandotte	774	760	746	735	722	709	699	686	673	673
21001	Adair	128	125	122	133	130	127	139	135	132	132
21003	Allen	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
21005	Anderson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21007	Ballard	8	9	11	8	10	11	8	10	11	11
21009	Barren	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21013	Bell										
21015	Boone	153	149	146	146	142	138	138	135	131	131
21017	Bourbon	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
21019	Boyd	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
21021	Boyle	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26

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

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

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20173	Sedgwick	289	283	277	274	269	264	261	255	250
20175	Seward	1269	1285	1300	1320	1336	1352	1372	1389	1406
20177	Shawnee	267	262	256	278	272	266	289	283	277
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20181	Sherman	5	6	7	5	6	8	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	28	17	23	30	18	25	33
20189	Stevens	29	28	27	30	29	28	31	30	29
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	4	4	4	3	3	3	3	3	3
20209	Wyandotte	664	652	639	631	619	607	599	588	577
21001	Adair	144	141	138	150	147	143	156	152	149
21003	Allen	42	41	40	43	42	42	45	44	43
21005	Anderson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21007	Ballard	8	10	12	8	10	12	8	10	13
21009	Barren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
21011	Bath	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21013	Bell									
21015	Boone	131	128	125	125	122	119	119	116	113
21017	Bourbon	5	5	5	4	4	4	4	4	4
21019	Boyd	53	52	51	55	54	53	57	56	55
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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 165

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
21029	Bullitt	86	84	82	89	87	85	93	91	89	89
21031	Butler	207	202	196	215	210	204	224	218	212	212
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
21035	Calloway	38	38	37	40	39	38	38	37	37	37
21037	Campbell	121	118	115	126	123	120	120	117	114	114
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	97	95	93	101	99	97	96	94	92	92
21049	Clark	20	20	20	21	21	21	20	20	20	20
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	269	265	260	280	275	270	266	261	257	257
21061	Edmonson	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	380	375	369	395	389	384	375	370	365	365
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	18	18	18	17	17	17	17
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21081	Grant	31	31	30	32	32	31	34	33	32	32
21083	Graves	157	153	148	163	159	154	170	165	160	160
21085	Grayson	99	97	95	103	101	99	107	105	103	103

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	15	15	15	15	15	15	16	16	16
21029	Bullitt	97	94	92	101	98	96	105	102	100
21031	Butler	233	227	220	242	236	229	252	245	238
21033	Caldwell	13	13	13	14	14	14	15	15	15
21035	Calloway	36	35	35	34	33	33	32	32	31
21037	Campbell	114	111	108	108	105	103	102	100	97
21039	Carlisle	4	4	4	4	4	5	4	5	5
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	91	89	87	86	85	83	82	80	79
21049	Clark	19	19	19	18	18	18	17	17	17
21051	Clay	3	3	3	3	3	4	3	4	4
21053	Clinton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
21055	Crittenden	4	4	4	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21059	Daviess	252	248	244	240	236	232	228	224	220
21061	Edmonson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	357	352	346	339	334	329	322	317	313
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	0
21071	Floyd	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21073	Franklin	16	16	16	15	15	15	14	14	14
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21081	Grant	35	34	34	36	36	35	38	37	36
21083	Graves	177	172	166	184	178	173	191	186	180
21085	Grayson	111	109	107	116	113	111	120	118	116

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	1	1	1
21027	Breckinridge	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21029	Bullitt	109	106	104	113	111	108	118	115	112
21031	Butler	262	255	248	272	265	258	283	276	268
21033	Caldwell	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21035	Calloway	31	30	30	29	29	28	28	27	27
21037	Campbell	97	95	93	93	90	88	88	86	84
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	78	76	75	74	73	71	70	69	68
21049	Clark	16	16	16	15	15	15	15	15	15
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	216	213	209	206	202	199	195	192	189
21061	Edmonson	59	58	57	62	61	59	64	63	62
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	306	301	297	291	286	282	276	272	268
21069	Fleming	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21071	Floyd	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21073	Franklin	14	14	14	13	13	13	12	12	12
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	5	5	5	5	5	6	5	6	7
21081	Grant	39	39	38	41	40	39	42	42	41
21083	Graves	199	193	187	207	201	195	215	209	203
21085	Grayson	125	123	120	130	128	125	135	133	130



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21025	Breathitt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21027	Breckinridge	19	19	19	19	19	19	20	20	20
21029	Bullitt	122	120	117	127	124	121	132	129	126
21031	Butler	295	287	279	306	298	290	319	310	302
21033	Caldwell	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21035	Calloway	26	26	26	25	25	24	24	23	23
21037	Campbell	83	81	79	79	77	75	75	73	72
21039	Carlisle	6	7	8	6	7	9	7	8	10
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	67	66	64	64	62	61	60	59	58
21049	Clark	14	14	14	13	13	13	12	12	12
21051	Clay	6	7	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	186	182	179	176	173	170	168	165	162
21061	Edmonson	67	65	64	70	68	67	72	71	69
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	262	258	255	249	245	242	237	233	230
21069	Fleming	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21071	Floyd	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21073	Franklin	12	12	12	11	11	11	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	6	6	7	6	7	8	7	8	9
21081	Grant	44	43	43	46	45	44	48	47	46
21083	Graves	223	217	211	232	226	219	242	235	228
21085	Grayson	141	138	135	147	144	141	152	149	146

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21025	Breathitt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21027	Breckinridge	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21029	Bullitt	138	134	131	143	140	137	149	145	142
21031	Butler	331	323	314	345	336	326	358	349	339
21033	Caldwell	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21035	Calloway	22	22	22	21	21	21	20	20	20
21037	Campbell	72	70	68	68	66	65	65	63	61
21039	Carlisle	7	9	11	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	57	56	55	55	53	52	52	51	50
21049	Clark	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	159	156	154	151	149	146	144	141	139
21061	Edmonson	75	74	72	78	77	75	81	80	78
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	225	222	218	214	210	207	203	200	197
21069	Fleming	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21071	Floyd	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21073	Franklin	10	10	10	10	10	10	9	9	9
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	50	49	48	52	51	50	54	53	52
21083	Graves	251	244	237	261	254	246	272	264	256
21085	Grayson	159	155	152	165	162	158	171	168	165

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	12	12	12	12	12	12	13	13	13
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	63	62	61	66	64	63	62	61	60
21095	Harlan	1			1					
21097	Harrison	19	19	19	20	20	20	19	19	19
21099	Hart	8	8	8	8	8	8	8	8	9
21101	Henderson	80	79	77	83	82	80	79	78	76
21103	Henry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	221	218	214	230	226	223	239	235	231
21109	Jackson	59	59	58	62	61	60	61	61	62
21111	Jefferson	1709	1678	1646	1777	1745	1712	1688	1657	1626
21113	Jessamine	48	47	46	50	49	48	47	46	45
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	400	392	384	416	408	399	395	387	379
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	23	23	22	24	23	23	23	22	22
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	6
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21139	Livingston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21141	Logan	48	47	46	50	49	48	47	46	45
21143	Lyon	14	14	14	15	15	15	14	14	14
21145	McCracken	72	71	69	75	73	72	71	70	68
21147	McCreary	12	12	12	12	12	12	13	13	13
21149	McLean	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	59	58	57	56	55	54	53	53	53	52
21095	Harlan										
21097	Harrison	18	18	18	17	17	17	16	16	16	16
21099	Hart	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
21101	Henderson	75	74	72	71	70	69	68	66	65	65
21103	Henry	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21105	Hickman	5	5	6	5	6	6	5	6	6	6
21107	Hopkins	249	245	241	259	254	250	269	265	260	260
21109	Jackson	60	62	64	59	62	66	58	63	68	68
21111	Jefferson	1604	1575	1545	1524	1496	1468	1448	1421	1394	1394
21113	Jessamine	45	44	43	43	42	41	41	40	39	39
21115	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21117	Kenton	375	368	360	357	350	342	339	332	325	325
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21121	Knox	8	8	8	8	8	9	8	9	10	10
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	22	21	21	21	20	20	19	19	19	19
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	45	44	43	43	42	41	41	40	39	39
21143	Lyon	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
21145	McCracken	68	66	65	64	63	62	61	60	58	58
21147	McCreary	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21149	McLean	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 172

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	51	50	49	48	47	47	46	45	44
21095	Harlan									
21097	Harrison	15	15	15	15	15	15	14	14	14
21099	Hart	8	9	10	8	9	10	8	9	10
21101	Henderson	64	63	62	61	60	59	58	57	56
21103	Henry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21105	Hickman	5	6	6	5	6	7	5	6	7
21107	Hopkins	280	275	271	291	286	282	302	298	293
21109	Jackson	58	64	70	57	65	72	56	65	75
21111	Jefferson	1375	1350	1325	1307	1282	1258	1241	1218	1195
21113	Jessamine	39	38	37	37	36	35	35	34	33
21115	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21117	Kenton	322	315	309	306	300	294	291	285	279
21119	Knott	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21121	Knox	8	9	10	9	10	11	9	10	12
21123	Larue	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21125	Laurel	19	18	18	18	17	17	17	16	16
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	6	6	6	6	7	7	7	7	7
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21137	Lincoln	4	5	5	4	4	5	4	4	5
21139	Livingston	6	7	7	6	7	8	6	7	8
21141	Logan	39	38	37	37	36	35	35	34	33
21143	Lyon	11	11	11	11	11	11	10	10	10
21145	McCracken	58	57	56	55	54	53	52	51	50
21147	McCreary	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21149	McLean	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	43	43	42	41	41	40	39	39	39	38
21095	Harlan										
21097	Harrison	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
21099	Hart	8	9	11	8	10	11	8	10	10	11
21101	Henderson	55	54	53	52	51	50	50	50	49	48
21103	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
21105	Hickman	5	6	7	5	6	8	5	7	7	8
21107	Hopkins	315	310	305	327	322	317	340	335	335	329
21109	Jackson	55	66	77	54	67	79	54	68	68	82
21111	Jefferson	1179	1157	1136	1120	1100	1079	1064	1045	1045	1025
21113	Jessamine	33	32	32	31	31	30	30	29	29	29
21115	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21117	Kenton	276	270	265	262	257	252	249	244	244	239
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
21121	Knox	9	11	12	10	11	13	10	12	12	14
21123	Larue	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21125	Laurel	16	16	15	15	15	14	14	14	14	14
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
21129	Lee										
21131	Leslie	7	7	7	7	7	8	8	8	8	8
21133	Letcher	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
21135	Lewis	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21137	Lincoln	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5
21139	Livingston	6	7	8	6	7	8	6	7	7	9
21141	Logan	33	32	32	31	31	30	30	29	29	29
21143	Lyon	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
21145	McCracken	50	49	48	47	46	45	45	44	44	43
21147	McCreary	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21149	McLean	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	37	37	36	35	35	34	34	33	33
21095	Harlan									
21097	Harrison	11	11	11	11	11	11	10	10	10
21099	Hart	8	10	12	8	10	12	8	10	13
21101	Henderson	47	46	46	45	44	43	43	42	41
21103	Henry	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21105	Hickman	5	7	8	5	7	9	5	7	9
21107	Hopkins	354	348	343	368	362	356	383	377	371
21109	Jackson	53	69	85	52	70	87	52	71	90
21111	Jefferson	1011	992	974	960	943	925	912	896	879
21113	Jessamine	28	28	27	27	26	26	26	25	25
21115	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21117	Kenton	237	232	227	225	220	216	214	209	205
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	14	13	13	13	13	12	12	12	12
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	8	8	8	8	8	9	9	9	9
21133	Letcher	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21135	Lewis	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21137	Lincoln	3	4	5	3	4	4	3	4	4
21139	Livingston	6	8	9	6	8	9	6	8	10
21141	Logan	28	28	27	27	26	26	26	25	25
21143	Lyon	8	8	8	8	8	8	7	7	7
21145	McCracken	43	42	41	40	40	39	38	38	37
21147	McCreary	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21149	McLean	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	35	35	34	36	36	35	35	34	34	
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	3	3	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21173	Montgomery	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	479	467	454	498	485	472	473	461	449	
21179	Nelson	31	31	30	32	32	31	31	30	30	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	72	70	68	75	73	71	78	76	74	
21185	Oldham	39	39	38	41	40	40	39	38	38	
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21191	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
21193	Perry	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
21195	Pike	16	16	15	17	16	16	17	17	16	
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21199	Pulaski	44	44	43	46	45	45	43	43	42	
21201	Robertson										
21203	Rockcastle	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
21205	Rowan	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
21207	Russell	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
21209	Scott	33	33	32	34	34	33	33	32	32	
21211	Shelby	51	50	49	53	52	51	55	54	53	
21213	Simpson	33	33	32	34	34	33	33	32	32	



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		33	32	32	31	31	30	30	29	29
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	3	3	3	3	3	3
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	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21169	Metcalfe		3	3	3	3	3	4	3	4	4
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	7
21173	Montgomery		10	10	10	10	10	10	9	9	9
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		450	438	426	427	416	405	406	395	385
21179	Nelson		29	29	28	28	27	27	26	26	25
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		81	79	76	84	82	80	88	85	83
21185	Oldham		37	36	36	35	34	34	33	33	32
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21195	Pike		18	17	17	19	18	18	19	19	18
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		41	41	40	39	39	38	37	37	36
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		15	15	15	15	15	15	16	16	16
21205	Rowan		4	4	4	4	4	4	4	5	5
21207	Russell		21	21	20	22	22	21	23	23	22
21209	Scott		31	31	30	29	29	29	28	28	27
21211	Shelby		57	56	55	60	58	57	62	61	60
21213	Simpson		31	31	30	29	29	29	28	28	27

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	28	28	27	27	26	26	25	25	25
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	4	5	5	4	5	6	5	6	7
21171	Monroe	6	6	7	6	6	7	6	6	7
21173	Montgomery	9	9	9	8	8	8	8	8	8
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	385	375	365	366	357	347	348	339	330
21179	Nelson	25	25	24	24	23	23	23	22	22
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	91	89	86	95	92	89	99	96	93
21185	Oldham	31	31	31	30	29	29	28	28	28
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21193	Perry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21195	Pike	20	20	19	21	20	20	22	21	21
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	35	35	35	34	33	33	32	32	31
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21205	Rowan	5	5	5	5	5	6	5	6	6
21207	Russell	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21209	Scott	27	26	26	25	25	24	24	24	23
21211	Shelby	65	63	62	67	66	64	70	68	67
21213	Simpson	27	26	26	25	25	24	24	24	23

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		24	24	23	23	23	22	22	21	21
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		6	7	8	7	8	9	8	9	11
21171	Monroe		6	7	7	6	7	7	6	7	7
21173	Montgomery		8	8	8	7	7	7	7	7	7
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		330	322	313	314	306	298	298	290	283
21179	Nelson		21	21	21	20	20	20	19	19	19
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21183	Ohio		102	100	97	107	104	101	111	108	105
21185	Oldham		27	27	26	26	25	25	24	24	24
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		7	7	7	7	7	7	8	8	8
21193	Perry		20	20	20	21	21	21	22	22	22
21195	Pike		23	22	21	24	23	22	25	24	23
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21199	Pulaski		30	30	30	29	29	28	27	27	27
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		19	19	19	19	19	19	20	20	20
21205	Rowan		6	6	7	6	7	8	7	8	9
21207	Russell		27	26	26	28	27	27	29	28	28
21209	Scott		23	22	22	22	21	21	21	20	20
21211	Shelby		73	71	70	75	74	73	79	77	75
21213	Simpson		23	22	22	22	21	21	21	20	20

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	21	20	20	20	19	19	19	18	18
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	2	2	2
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	2	2	2
21167	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21169	Metcalfe	9	11	13	10	12	15	11	14	17
21171	Monroe	6	7	7	6	7	7	6	7	8
21173	Montgomery	7	7	7	6	6	6	6	6	6
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	283	276	269	269	262	255	256	249	242
21179	Nelson	18	18	18	17	17	17	17	16	16
21181	Nicholas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio	115	112	109	120	117	113	125	121	118
21185	Oldham	23	23	22	22	22	21	21	21	20
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21193	Perry	22	22	22	23	23	23	24	24	24
21195	Pike	26	25	24	27	26	25	28	27	26
21197	Powell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21199	Pulaski	26	26	25	25	24	24	23	23	23
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21205	Rowan	7	8	9	8	9	10	8	10	11
21207	Russell	30	30	29	32	31	30	33	32	31
21209	Scott	20	19	19	19	18	18	18	17	17
21211	Shelby	82	80	78	85	83	82	88	87	85
21213	Simpson	20	19	19	19	18	18	18	17	17

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	17	17	17	16	16	16
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	14	15	15	14	15	16	15	15	16
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	557	545	532	579	566	553	550	538	526
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	27	27	26	28	28	27	27	26	26
21235	Whitley	11	11	11	11	11	11	11	12	12
21237	Wolfe									
21239	Woodford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22001	Acadia	155	152	148	161	158	154	153	150	146
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	93	91	89
22005	Ascension	715	705	695	744	733	723	706	697	687
22007	Assumption	239	234	229	249	243	238	236	231	226
22009	Avoyelles	76	75	74	79	78	77	75	74	73
22011	Beauregard	48	47	46	50	49	48	47	46	45
22013	Bienville	80	79	77	83	82	80	79	78	76
22015	Bossier	321	316	310	334	328	322	317	312	306
22017	Caddo	1820	1787	1754	1893	1858	1824	1798	1766	1733
22019	Calcasieu	517	506	494	538	526	514	511	499	488
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	93	91	89	88	86	85
22027	Claiborne	61	60	59	63	62	61	60	59	58
22029	Concordia	44	44	43	46	45	45	48	47	47
22031	De Soto	222	218	214	231	227	223	219	215	211
22033	East Baton Rc	2466	2423	2379	2565	2519	2474	2436	2393	2350
22035	East Carroll	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22037	East Feliciana	140	138	135	146	143	140	151	149	146

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	15	15	15	14	14	14	14	14	14
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	15	16	17	15	16	17	15	17	18
21221	Trigg	9	9	9	9	9	10	9	9	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21227	Warren	523	511	499	497	486	474	472	461	451
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	25	25	24	24	24	23	23	22	22
21235	Whitley	11	12	12	11	12	13	11	12	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22001	Acadia	145	142	139	138	135	132	131	128	125
22003	Allen	88	86	84	84	82	80	80	78	76
22005	Ascension	671	662	652	638	629	620	606	597	589
22007	Assumption	224	220	215	213	209	204	202	198	194
22009	Avoyelles	71	70	69	68	67	66	64	64	63
22011	Beauregard	45	44	43	43	42	41	41	40	39
22013	Bienville	75	74	72	71	70	69	68	66	65
22015	Bossier	301	296	291	286	281	276	272	267	263
22017	Caddo	1708	1677	1646	1623	1593	1564	1542	1514	1486
22019	Calcasieu	485	474	464	461	451	440	438	428	418
22021	Caldwell	56	55	54	58	57	56	61	60	58
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	4	4	4
22025	Catahoula	84	82	81	79	78	77	75	74	73
22027	Claiborne	57	56	55	54	54	53	52	51	50
22029	Concordia	49	49	48	51	51	50	54	53	52
22031	De Soto	208	205	201	198	194	191	188	185	181
22033	East Baton Rc	2315	2274	2233	2199	2160	2121	2089	2052	2015
22035	East Carroll	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22037	East Feliciana	157	155	152	164	161	158	170	167	164

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	13	13	13	12	12	12	12	12	12
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	15	17	19	16	18	20	16	18	20
21221	Trigg	9	9	10	9	10	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	448	438	428	426	416	407	405	395	386
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21233	Webster	22	21	21	21	20	20	20	19	19
21235	Whitley	11	13	14	11	13	14	11	13	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22001	Acadia	125	122	119	118	116	113	113	110	107
22003	Allen	76	74	72	72	70	69	68	67	65
22005	Ascension	575	567	559	547	539	531	519	512	505
22007	Assumption	192	188	184	183	179	175	174	170	166
22009	Avoyelles	61	60	60	58	57	57	55	54	54
22011	Beauregard	39	38	37	37	36	35	35	34	33
22013	Bienville	64	63	62	61	60	59	58	57	56
22015	Bossier	258	254	249	245	241	237	233	229	225
22017	Caddo	1465	1438	1412	1391	1366	1341	1322	1298	1274
22019	Calcasieu	416	407	398	395	386	378	375	367	359
22021	Caldwell	63	62	61	66	64	63	68	67	66
22023	Cameron	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22025	Catahoula	72	70	69	68	67	66	65	64	62
22027	Claiborne	49	48	47	47	46	45	44	44	43
22029	Concordia	56	55	54	58	57	57	60	60	59
22031	De Soto	179	175	172	170	167	164	161	158	155
22033	East Baton Rc	1984	1949	1914	1885	1852	1819	1791	1759	1728
22035	East Carroll	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22037	East Feliciana	177	174	171	184	181	178	192	188	185

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	16	19	21	16	19	22	17	20	23	23
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	9	10	11	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
21227	Warren	384	376	367	365	357	349	347	339	331	331
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	19	18	18	18	17	17	17	17	16	16
21235	Whitley	11	13	15	11	14	16	11	14	16	16
21237	Wolfe										
21239	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
22001	Acadia	107	105	102	102	99	97	97	94	92	92
22003	Allen	65	63	62	62	60	59	59	57	56	56
22005	Ascension	493	486	480	469	462	456	445	439	433	433
22007	Assumption	165	161	158	157	153	150	149	146	143	143
22009	Avoyelles	52	52	51	50	49	49	47	47	46	46
22011	Beauregard	33	32	32	31	31	30	30	29	29	29
22013	Bienville	55	54	53	52	51	50	50	49	48	48
22015	Bossier	221	218	214	210	207	203	200	196	193	193
22017	Caddo	1256	1233	1210	1193	1171	1150	1133	1113	1092	1092
22019	Calcasieu	357	349	341	339	331	324	322	315	308	308
22021	Caldwell	71	70	68	74	73	71	77	75	74	74
22023	Cameron	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
22025	Catahoula	61	60	59	58	57	56	55	54	54	54
22027	Claiborne	42	41	41	40	39	39	38	37	37	37
22029	Concordia	63	62	61	65	64	64	68	67	66	66
22031	De Soto	153	150	148	146	143	140	138	136	133	133
22033	East Baton Rc	1701	1671	1641	1616	1588	1559	1536	1508	1481	1481
22035	East Carroll	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
22037	East Feliciana	199	196	192	207	204	200	216	212	208	208



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21217	Taylor	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21219	Todd	17	20	24	17	21	25	17	21	26
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	329	322	315	313	306	299	297	291	284
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	15	15	15	15	14	14	14
21235	Whitley	11	14	17	11	15	18	11	15	18
21237	Wolfe									
21239	Woodford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22001	Acadia	92	90	88	87	85	83	83	81	79
22003	Allen	56	54	53	53	52	51	50	49	48
22005	Ascension	423	417	411	402	396	391	382	376	371
22007	Assumption	141	138	135	134	132	129	128	125	122
22009	Avoyelles	45	44	44	43	42	42	41	40	40
22011	Beauregard	28	28	27	27	26	26	26	25	25
22013	Bienville	47	46	46	45	44	43	43	42	41
22015	Bossier	190	187	183	180	177	174	171	168	166
22017	Caddo	1077	1057	1038	1023	1004	986	972	954	936
22019	Calcasieu	306	299	292	291	284	278	276	270	264
22021	Caldwell	80	78	77	83	82	80	87	85	83
22023	Cameron	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22025	Catahoula	53	52	51	50	49	48	48	47	46
22027	Claiborne	36	35	35	34	34	33	33	32	31
22029	Concordia	70	70	69	73	72	72	76	75	74
22031	De Soto	131	129	127	125	123	120	119	116	114
22033	East Baton Rc	1459	1433	1407	1386	1361	1337	1317	1293	1270
22035	East Carroll	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22037	East Feliciana	224	220	216	233	229	225	242	238	234

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	69	68	67	72	71	70	68	67	66
22041	Franklin	215	211	207	224	219	215	233	228	224
22043	Grant	19	19	18	20	19	19	19	18	18
22045	Iberia	300	293	286	312	305	297	296	289	283
22047	Iberville	518	509	500	539	529	520	512	503	494
22049	Jackson	67	66	64	70	68	67	72	71	69
22051	Jefferson	6928	6824	6719	7205	7096	6988	6845	6742	6638
22053	Jefferson Davi	70	69	67	73	71	70	76	74	72
22055	Lafayette	520	511	502	541	531	522	514	505	496
22057	Lafourche	739	726	712	769	755	740	730	717	703
22059	LaSalle	34	34	33	35	35	34	37	36	36
22061	Lincoln	110	108	106	114	112	110	109	107	105
22063	Livingston	289	284	279	301	295	290	286	281	276
22065	Madison	12	12	12	12	12	12	13	13	13
22067	Morehouse	65	64	62	68	66	64	70	69	67
22069	Natchitoches	104	102	100	108	106	104	103	101	99
22071	Orleans	6842	6766	6689	7116	7036	6957	6760	6684	6609
22073	Ouachita	884	864	844	919	899	878	873	854	834
22075	Plaquemines	196	193	190	204	201	198	194	191	188
22077	Pointe Coupee	133	130	126	138	135	131	144	140	136
22079	Rapides	376	370	363	391	384	378	371	365	359
22081	Red River	38	37	36	40	38	37	41	40	39
22083	Richland	105	103	100	109	107	104	104	101	99
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22087	St. Bernard	531	523	514	552	543	535	525	516	508
22089	St. Charles	617	606	595	642	630	619	610	599	588
22091	St. Helena	37	36	35	38	37	36	40	39	38
22093	St. James	266	262	257	277	272	267	263	258	254
22095	St. John the B	831	817	802	864	849	834	821	807	792
22097	St. Landry	225	220	215	234	229	224	222	217	212
22099	St. Martin	272	265	258	283	276	268	269	262	255
22101	St. Mary	257	252	246	267	262	256	254	248	243

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	65	64	63	62	61	60	58	58	57
22041	Franklin	242	237	233	252	247	242	262	257	252
22043	Grant	18	17	17	17	16	16	16	16	15
22045	Iberia	282	275	268	268	261	255	254	248	242
22047	Iberville	486	478	469	462	454	446	439	431	424
22049	Jackson	75	74	72	78	77	75	82	80	78
22051	Jefferson	6503	6405	6306	6177	6084	5991	5869	5780	5692
22053	Jefferson Davi	79	77	75	82	80	78	85	83	82
22055	Lafayette	488	480	471	464	456	448	440	433	425
22057	Lafourche	694	681	668	659	647	635	626	615	603
22059	LaSalle	38	38	37	40	39	39	41	41	40
22061	Lincoln	103	101	99	98	96	95	93	91	90
22063	Livingston	271	267	262	258	253	249	245	241	236
22065	Madison	13	13	13	14	14	14	15	15	15
22067	Morehouse	73	71	70	76	74	73	79	77	75
22069	Natchitoches	98	96	94	93	91	89	88	86	85
22071	Orleans	6422	6350	6278	6101	6033	5964	5796	5731	5666
22073	Ouachita	830	811	792	788	770	753	749	732	715
22075	Plaquemines	184	181	178	175	172	169	166	163	161
22077	Pointe Coupe	150	146	142	156	151	147	162	158	153
22079	Rapides	353	347	341	335	329	324	319	313	307
22081	Red River	43	42	40	44	43	42	46	45	44
22083	Richland	99	96	94	94	91	89	89	87	85
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	498	490	482	473	466	458	450	443	435
22089	St. Charles	579	569	558	550	540	531	523	513	504
22091	St. Helena	42	40	39	43	42	41	45	44	43
22093	St. James	250	245	241	237	233	229	225	222	218
22095	St. John the B	780	766	753	741	728	715	704	692	679
22097	St. Landry	211	206	202	201	196	192	191	186	182
22099	St. Martin	255	249	242	243	236	230	230	224	219
22101	St. Mary	241	236	231	229	224	219	218	213	208

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	56	55	54	53	52	51	50	49	49
22041	Franklin	272	267	262	283	278	272	294	289	283
22043	Grant	15	15	14	15	14	14	14	13	13
22045	Iberia	241	236	230	229	224	219	218	213	208
22047	Iberville	417	410	402	396	389	382	376	370	363
22049	Jackson	85	83	81	88	86	84	92	90	88
22051	Jefferson	5575	5491	5407	5296	5217	5137	5032	4956	4880
22053	Jefferson Davi	89	87	85	92	90	88	96	94	92
22055	Lafayette	418	411	404	398	391	384	378	371	365
22057	Lafourche	595	584	573	565	555	544	537	527	517
22059	LaSalle	43	42	42	45	44	43	47	46	45
22061	Lincoln	89	87	85	84	83	81	80	78	77
22063	Livingston	233	229	225	221	217	213	210	206	203
22065	Madison	15	15	15	16	16	16	16	16	16
22067	Morehouse	82	80	78	86	84	82	89	87	85
22069	Natchitoches	84	82	80	80	78	76	76	74	73
22071	Orleans	5506	5444	5383	5231	5172	5114	4969	4914	4858
22073	Ouachita	711	695	679	676	661	645	642	627	613
22075	Plaquemines	158	155	153	150	148	145	142	140	138
22077	Pointe Coupe	168	164	159	175	170	166	182	177	172
22079	Rapides	303	297	292	287	282	278	273	268	264
22081	Red River	48	47	46	50	49	47	52	51	49
22083	Richland	84	82	80	80	78	76	76	74	73
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	427	420	414	406	399	393	386	379	373
22089	St. Charles	497	488	479	472	463	455	448	440	432
22091	St. Helena	47	46	44	49	47	46	51	49	48
22093	St. James	214	210	207	203	200	196	193	190	187
22095	St. John the B	669	657	645	635	624	613	604	593	582
22097	St. Landry	181	177	173	172	168	164	163	160	156
22099	St. Martin	219	213	208	208	203	197	198	192	187
22101	St. Mary	207	202	198	196	192	188	187	183	179

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	48	47	46	45	45	44	43	42	42
22041	Franklin	306	300	295	318	312	306	331	325	319
22043	Grant	13	13	12	12	12	12	12	12	11
22045	Iberia	207	202	197	197	192	187	187	182	178
22047	Iberville	357	351	345	340	334	328	323	317	311
22049	Jackson	95	93	91	99	97	95	103	101	99
22051	Jefferson	4780	4708	4636	4541	4473	4404	4314	4249	4184
22053	Jefferson Davi	100	97	95	104	101	99	108	105	103
22055	Lafayette	359	353	346	341	335	329	324	318	313
22057	Lafourche	510	501	491	484	476	467	460	452	443
22059	LaSalle	48	48	47	50	50	49	52	52	51
22061	Lincoln	76	75	73	72	71	69	68	67	66
22063	Livingston	199	196	192	189	186	183	180	177	174
22065	Madison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22067	Morehouse	93	90	88	96	94	92	100	98	95
22069	Natchitoches	72	70	69	68	67	66	65	64	62
22071	Orleans	4721	4668	4615	4485	4435	4384	4260	4213	4165
22073	Ouachita	610	596	582	579	566	553	550	538	526
22075	Plaquemines	135	133	131	128	127	125	122	120	118
22077	Pointe Couper	189	184	179	197	192	187	205	199	194
22079	Rapides	259	255	250	246	242	238	234	230	226
22081	Red River	54	53	51	56	55	53	58	57	55
22083	Richland	72	71	69	69	67	66	65	64	62
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	366	361	355	348	342	337	331	325	320
22089	St. Charles	426	418	411	404	397	390	384	377	370
22091	St. Helena	53	51	50	55	53	52	57	55	54
22093	St. James	184	180	177	174	171	168	166	163	160
22095	St. John the B	573	563	553	545	535	526	517	508	499
22097	St. Landry	155	152	148	147	144	141	140	137	134
22099	St. Martin	188	183	178	178	174	169	169	165	161
22101	St. Mary	177	174	170	168	165	161	160	157	153

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	41	40	40	39	38	38	37	36	36
22041	Franklin	344	338	331	358	351	345	372	365	358
22043	Grant	11	11	11	11	10	10	10	10	10
22045	Iberia	177	173	169	169	165	161	160	156	153
22047	Iberville	306	301	296	291	286	281	277	272	267
22049	Jackson	107	105	102	112	109	107	116	113	111
22051	Jefferson	4098	4036	3975	3893	3835	3776	3699	3643	3587
22053	Jefferson Davi	112	110	107	117	114	112	121	119	116
22055	Lafayette	308	302	297	292	287	282	278	273	268
22057	Lafourche	437	429	421	415	408	400	395	387	380
22059	LaSalle	54	54	53	57	56	55	59	58	57
22061	Lincoln	65	64	63	62	61	60	59	58	57
22063	Livingston	171	168	165	162	160	157	154	152	149
22065	Madison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22067	Morehouse	104	102	99	108	106	103	113	110	107
22069	Natchitoches	62	60	59	58	57	56	56	54	53
22071	Orleans	4047	4002	3957	3845	3802	3759	3653	3612	3571
22073	Ouachita	523	511	499	497	486	474	472	461	451
22075	Plaquemines	116	114	112	110	108	107	105	103	101
22077	Pointe Coupe	213	207	202	221	216	210	230	224	218
22079	Rapides	222	219	215	211	208	204	201	197	194
22081	Red River	61	59	58	63	62	60	66	64	62
22083	Richland	62	61	59	59	58	56	56	55	53
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	314	309	304	298	294	289	283	279	274
22089	St. Charles	365	358	352	347	341	334	329	324	318
22091	St. Helena	59	58	56	62	60	58	64	62	61
22093	St. James	157	155	152	149	147	144	142	140	137
22095	St. John the B	492	483	474	467	459	451	444	436	428
22097	St. Landry	133	130	127	126	124	121	120	117	115
22099	St. Martin	161	157	153	153	149	145	145	141	138
22101	St. Mary	152	149	146	144	141	138	137	134	131

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1502	1478	1454	1562	1537	1512	1484	1460	1437
22105	Tangipahoa	689	673	656	717	699	682	681	664	648
22107	Tensas	6	7	7	6	7	9	8	9	11
22109	Terrebonne	543	534	524	565	555	545	536	527	518
22111	Union	173	169	165	180	176	172	187	183	178
22113	Vermilion	43	42	41	45	44	43	47	45	44
22115	Vernon	18	18	18	19	19	19	18	18	18
22117	Washington	354	346	338	368	360	352	350	342	334
22119	Webster	102	100	98	106	104	102	101	99	97
22121	West Baton R	127	125	123	132	130	128	125	124	122
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	192	189	185	200	196	192	208	204	200
22127	Winn	54	53	52	56	55	54	58	57	56
23001	Androscoggin	87	86	84	90	89	87	86	84	83
23003	Aroostook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
23005	Cumberland	718	711	704	747	739	732	709	702	696
23007	Franklin	32	32	31	33	33	32	35	34	34
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	11	11	11
23011	Kennebec	112	111	109	116	115	113	111	109	108
23013	Knox	19	19	18	20	19	19	19	18	18
23015	Lincoln	15	15	15	16	16	16	15	15	15
23017	Oxford	17	17	17	18	18	18	17	17	17
23019	Penobscot	93	92	90	97	95	94	92	90	89
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	21	21	21	22	22	22	21	21	21
23025	Somerset	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23027	Waldo	51	50	49	53	52	51	50	49	48
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	269	266	262	280	276	272	266	262	259
24001	Allegany	155	151	147	161	157	153	168	163	159
24003	Anne Arundel	2582	2527	2471	2685	2628	2570	2551	2496	2441
24005	Baltimore	4044	3958	3872	4206	4116	4027	3995	3911	3826

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1410	1387	1365	1339	1318	1296	1272	1252	1232
22105	Tangipahoa	647	631	616	614	600	585	584	570	556
22107	Tensas	9	11	14	11	14	17	14	18	21
22109	Terrebonne	510	501	492	484	476	467	460	452	444
22111	Union	195	190	186	202	198	193	210	206	201
22113	Vermilion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22115	Vernon	17	17	17	16	16	16	15	15	15
22117	Washington	332	325	317	316	309	301	300	293	286
22119	Webster	96	94	92	91	89	87	86	85	83
22121	West Baton R	119	117	115	113	111	110	108	106	104
22123	West Carroll	4	4	4	5	5	5	5	5	5
22125	West Feliciana	216	212	208	225	221	216	234	229	225
22127	Winn	61	60	58	63	62	61	66	64	63
23001	Androscoggin	82	80	79	78	76	75	74	72	71
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
23005	Cumberland	674	667	661	640	634	628	608	602	596
23007	Franklin	36	35	35	37	37	36	39	38	38
23009	Hancock	11	11	11	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	105	104	102	100	99	97	95	94	92
23013	Knox	18	17	17	17	16	16	16	16	15
23015	Lincoln	14	14	14	13	13	13	13	13	13
23017	Oxford	16	16	16	15	15	15	14	14	14
23019	Penobscot	87	86	84	83	82	80	79	78	76
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	20	20	20	19	19	19	18	18	18
23025	Somerset	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23027	Waldo	48	47	46	45	45	44	43	42	42
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	252	249	246	240	237	234	228	225	222
24001	Allegany	174	170	165	181	177	172	189	184	179
24003	Anne Arundel	2423	2371	2319	2302	2253	2203	2187	2140	2093
24005	Baltimore	3796	3715	3634	3606	3529	3453	3426	3353	3280



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1209	1189	1170	1148	1130	1112	1091	1073	1056
22105	Tangipahoa	554	541	528	527	514	502	500	488	476
22107	Tensas	17	22	27	20	27	33	25	33	42
22109	Terrebonne	437	429	422	415	408	401	394	387	381
22111	Union	219	214	209	228	222	217	237	231	226
22113	Vermilion	54	53	52	57	55	54	59	57	56
22115	Vernon	14	14	14	14	14	14	13	13	13
22117	Washington	285	278	272	271	265	258	257	251	245
22119	Webster	82	80	79	78	76	75	74	73	71
22121	West Baton R	102	101	99	97	96	94	92	91	89
22123	West Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5
22125	West Feliciana	243	239	234	253	248	243	263	258	253
22127	Winn	68	67	66	71	70	68	74	73	71
23001	Androscooggin	70	69	68	67	65	64	63	62	61
23003	Aroostook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
23005	Cumberland	578	572	567	549	544	538	521	516	511
23007	Franklin	40	40	39	42	41	41	44	43	42
23009	Hancock	13	13	13	13	13	13	14	14	14
23011	Kennebec	90	89	88	86	84	83	81	80	79
23013	Knox	15	15	14	15	14	14	14	13	13
23015	Lincoln	12	12	12	11	11	11	11	11	11
23017	Oxford	14	14	14	13	13	13	12	12	12
23019	Penobscot	75	74	72	71	70	69	68	66	65
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	17	17	17	16	16	16	15	15	15
23025	Somerset	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23027	Waldo	41	40	39	39	38	37	37	36	36
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	216	214	211	206	203	200	195	193	190
24001	Allegany	196	191	186	204	199	193	212	207	201
24003	Anne Arundel	2078	2033	1988	1974	1931	1889	1875	1835	1795
24005	Baltimore	3254	3185	3116	3092	3026	2960	2937	2875	2812

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 193

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1036	1020	1003	984	969	953	935	920	905
22105	Tangipahoa	475	464	453	452	441	430	429	419	408
22107	Tensas	30	41	52	37	51	65	45	63	81
22109	Terrebonne	375	368	362	356	350	343	338	332	326
22111	Union	246	241	235	256	250	244	266	260	254
22113	Vermilion	61	60	58	64	62	61	66	65	63
22115	Vernon	12	12	12	12	12	12	11	11	11
22117	Washington	244	239	233	232	227	222	220	215	210
22119	Webster	70	69	68	67	66	64	64	62	61
22121	West Baton R	88	86	85	83	82	81	79	78	77
22123	West Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22125	West Feliciana	273	268	263	284	279	274	296	290	285
22127	Winn	77	75	74	80	78	77	83	82	80
23001	Androscoggin	60	59	58	57	56	55	54	53	52
23003	Aroostook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	495	491	486	471	466	461	447	443	438
23007	Franklin	46	45	44	47	47	46	49	48	48
23009	Hancock	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23011	Kennebec	77	76	75	73	72	71	70	69	68
23013	Knox	13	13	12	12	12	12	12	12	11
23015	Lincoln	10	10	10	10	10	10	9	9	9
23017	Oxford	12	12	12	11	11	11	11	11	11
23019	Penobscot	64	63	62	61	60	59	58	57	56
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	14	14	14	14	14	14	13	13	13
23025	Somerset	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23027	Waldo	35	34	34	33	33	32	32	31	31
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	186	183	181	176	174	172	168	165	163
24001	Allegany	221	215	209	229	224	218	239	232	226
24003	Anne Arundel	1781	1743	1705	1692	1656	1620	1608	1573	1539
24005	Baltimore	2790	2731	2672	2651	2594	2538	2518	2465	2411

This work is licensed under the 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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	889	874	860	844	831	817	802	789	776
22105	Tangipahoa	408	398	388	387	378	369	368	359	350
22107	Tensas	55	78	101	67	97	127	82	120	158
22109	Terrebonne	321	316	310	305	300	294	290	285	280
22111	Union	277	271	264	288	281	275	300	293	286
22113	Vermilion	69	67	66	72	70	68	74	73	71
22115	Vernon	11	11	11	10	10	10	10	10	10
22117	Washington	209	205	200	199	194	190	189	185	180
22119	Webster	60	59	58	57	56	55	54	53	52
22121	West Baton R	75	74	73	71	70	69	68	67	66
22123	West Carroll	6	6	6	7	7	7	7	7	7
22125	West Feliciana	307	302	296	320	314	308	332	326	320
22127	Winn	86	85	83	90	88	87	94	92	90
23001	Androscoggin	51	51	50	49	48	47	46	46	45
23003	Aroostook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23005	Cumberland	425	421	416	403	400	396	383	380	376
23007	Franklin	51	50	50	53	52	52	55	55	54
23009	Hancock	16	16	16	17	17	17	17	17	17
23011	Kennebec	66	65	64	63	62	61	60	59	58
23013	Knox	11	11	11	11	10	10	10	10	10
23015	Lincoln	9	9	9	8	8	8	8	8	8
23017	Oxford	10	10	10	10	10	10	9	9	9
23019	Penobscot	55	54	53	52	51	51	50	49	48
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	12	12	12	12	12	12	11	11	11
23025	Somerset	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23027	Waldo	30	30	29	29	28	28	27	27	26
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	159	157	155	151	149	147	144	142	140
24001	Allegany	248	242	235	258	251	245	268	261	255
24003	Anne Arundel	1527	1495	1462	1451	1420	1389	1378	1349	1319
24005	Baltimore	2392	2341	2290	2273	2224	2176	2159	2113	2067

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	215	211	207	224	219	215	212	208	205
24011	Caroline	140	137	134	146	142	139	138	135	132
24013	Carroll	588	575	561	612	597	583	581	568	554
24015	Cecil	253	248	243	263	258	253	250	245	240
24017	Charles	787	769	750	818	799	780	778	759	741
24019	Dorchester	100	98	95	104	101	99	108	105	103
24021	Frederick	1326	1291	1255	1379	1342	1305	1310	1275	1240
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	635	621	607	660	646	631	627	614	600
24027	Howard	1251	1230	1208	1301	1279	1256	1236	1215	1194
24029	Kent	119	116	113	124	121	118	129	125	122
24031	Montgomery	7054	6918	6782	7336	7195	7053	6969	6835	6701
24033	Prince George	9992	9760	9528	10392	10150	9909	9872	9643	9414
24035	Queen Anne's	84	82	80	87	85	83	83	81	79
24037	St. Mary's	253	248	242	263	257	252	250	245	239
24039	Somerset	45	44	43	47	46	45	44	43	42
24041	Talbot	63	62	60	66	64	62	62	61	59
24043	Washington	290	284	277	302	295	288	287	280	274
24045	Wicomico	601	587	573	625	610	596	594	580	566
24047	Worcester	110	108	106	114	112	110	109	107	105
24510	Baltimore City	3469	3399	3328	3608	3534	3461	3427	3358	3288
25001	Barnstable	1105	1088	1070	1149	1131	1113	1092	1074	1057
25003	Berkshire	488	482	476	508	501	495	482	476	470
25005	Bristol	5191	5069	4946	5399	5271	5144	5129	5008	4887
25007	Dukes									
25009	Essex	11893	11638	11383	12369	12104	11838	11750	11498	11246
25011	Franklin	304	300	295	316	311	307	300	296	291
25013	Hampden	4973	4851	4728	5172	5045	4917	4913	4792	4671
25015	Hampshire	707	693	678	735	720	705	699	684	670
25017	Middlesex	18333	17981	17629	19066	18700	18334	18113	17765	17417
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7241	7104	6966	7531	7388	7245	7154	7018	6882

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	202	198	194	192	188	185	182	179	175
24011	Caroline	131	129	126	125	122	119	119	116	114
24013	Carroll	552	539	527	524	512	500	498	487	475
24015	Cecil	237	233	228	226	221	217	214	210	206
24017	Charles	739	721	704	702	685	669	667	651	635
24019	Dorchester	112	110	107	117	114	111	122	119	116
24021	Frederick	1245	1211	1178	1182	1151	1119	1123	1093	1063
24023	Garrett	6	6	6	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	596	583	570	566	554	541	538	526	514
24027	Howard	1174	1154	1134	1115	1096	1077	1060	1041	1023
24029	Kent	134	130	127	139	136	132	145	141	137
24031	Montgomery	6621	6493	6366	6290	6169	6047	5975	5860	5745
24033	Prince George	9378	9161	8943	8910	8703	8496	8464	8268	8071
24035	Queen Anne's	79	77	75	75	73	71	71	69	68
24037	St. Mary's	237	232	227	226	221	216	214	210	205
24039	Somerset	42	41	40	40	39	38	38	37	36
24041	Talbot	59	58	56	56	55	54	53	52	51
24043	Washington	272	266	260	259	253	247	246	240	235
24045	Wicomico	564	551	538	536	523	511	509	497	485
24047	Worcester	103	101	99	98	96	95	93	91	90
24510	Baltimore City	3256	3190	3124	3093	3030	2967	2939	2879	2819
25001	Barnstable	1037	1021	1004	985	970	954	936	921	906
25003	Berkshire	458	452	447	435	430	424	413	408	403
25005	Bristol	4872	4757	4642	4629	4519	4410	4397	4293	4190
25007	Dukes									
25009	Essex	11163	10923	10684	10605	10377	10150	10074	9858	9642
25011	Franklin	285	281	277	271	267	263	258	254	250
25013	Hampden	4668	4553	4438	4434	4325	4216	4213	4109	4005
25015	Hampshire	664	650	636	630	617	605	599	587	574
25017	Middlesex	17207	16877	16547	16347	16033	15719	15530	15231	14933
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	6796	6667	6538	6457	6334	6211	6134	6017	5901

This work is licensed under the 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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	173	170	167	164	161	158	156	153	150
24011	Caroline	113	110	108	107	105	102	102	99	97
24013	Carroll	473	462	451	450	439	429	427	417	407
24015	Cecil	204	200	196	193	190	186	184	180	176
24017	Charles	633	618	604	602	588	573	572	558	545
24019	Dorchester	127	123	120	132	128	125	137	133	130
24021	Frederick	1067	1039	1010	1014	987	959	963	937	911
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	4	4	4
24025	Harford	511	500	488	485	475	464	461	451	441
24027	Howard	1007	989	972	956	940	924	909	893	877
24029	Kent	151	147	143	157	153	149	163	159	155
24031	Montgomery	5677	5567	5458	5393	5289	5185	5123	5024	4926
24033	Prince George	8041	7854	7667	7639	7461	7284	7257	7088	6920
24035	Queen Anne's	68	66	64	64	63	61	61	60	58
24037	St. Mary's	204	199	195	193	189	185	184	180	176
24039	Somerset	36	35	35	34	34	33	33	32	31
24041	Talbot	51	49	48	48	47	46	46	45	44
24043	Washington	233	228	223	222	217	212	211	206	201
24045	Wicomico	484	472	461	459	449	438	436	426	416
24047	Worcester	89	87	85	84	83	81	80	78	77
24510	Baltimore City	2792	2735	2678	2652	2598	2544	2519	2468	2417
25001	Barnstable	889	875	861	845	831	818	803	790	777
25003	Berkshire	393	388	383	373	368	364	354	350	346
25005	Bristol	4177	4079	3980	3968	3875	3781	3770	3681	3592
25007	Dukes									
25009	Essex	9571	9365	9160	9092	8897	8702	8638	8452	8267
25011	Franklin	245	241	237	232	229	226	221	218	214
25013	Hampden	4002	3903	3805	3802	3708	3615	3612	3523	3434
25015	Hampshire	569	557	546	540	529	518	513	503	492
25017	Middlesex	14753	14470	14187	14015	13746	13477	13315	13059	12803
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	5827	5716	5606	5536	5431	5325	5259	5159	5059

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

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	148	146	143	141	138	136	134	131	129
24011	Caroline	97	95	92	92	90	88	87	85	83
24013	Carroll	406	396	387	385	377	368	366	358	349
24015	Cecil	175	171	168	166	163	159	158	154	151
24017	Charles	543	530	517	516	504	492	490	479	467
24019	Dorchester	142	139	135	148	144	141	154	150	146
24021	Frederick	915	890	866	869	846	823	826	804	781
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24025	Harford	438	428	419	416	407	398	395	387	378
24027	Howard	863	848	833	820	806	792	779	766	752
24029	Kent	169	165	161	176	172	167	183	179	174
24031	Montgomery	4867	4773	4679	4624	4534	4445	4392	4308	4223
24033	Prince George	6894	6734	6574	6549	6397	6245	6222	6077	5933
24035	Queen Anne's	58	57	55	55	54	52	52	51	50
24037	St. Mary's	175	171	167	166	162	159	158	154	151
24039	Somerset	31	30	30	29	29	28	28	27	27
24041	Talbot	43	42	41	41	40	39	39	38	37
24043	Washington	200	196	191	190	186	182	181	177	172
24045	Wicomico	415	405	395	394	385	376	374	366	357
24047	Worcester	76	75	73	72	71	69	68	67	66
24510	Baltimore City	2393	2345	2296	2274	2228	2181	2160	2116	2072
25001	Barnstable	762	750	738	724	713	701	688	677	666
25003	Berkshire	337	333	328	320	316	312	304	300	296
25005	Bristol	3582	3497	3413	3402	3322	3242	3232	3156	3080
25007	Dukes									
25009	Essex	8206	8030	7854	7795	7628	7461	7406	7247	7088
25011	Franklin	210	207	204	199	196	193	189	186	184
25013	Hampden	3431	3347	3262	3260	3179	3099	3097	3020	2944
25015	Hampshire	488	478	468	463	454	444	440	431	422
25017	Middlesex	12649	12406	12163	12017	11786	11555	11416	11197	10977
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	4996	4901	4806	4746	4656	4566	4509	4423	4338

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	127	125	122	121	119	116	115	113	111
24011	Caroline	83	81	79	79	77	75	75	73	72
24013	Carroll	348	340	332	330	323	315	314	307	300
24015	Cecil	150	147	144	142	139	137	135	132	130
24017	Charles	466	455	444	442	432	421	420	410	400
24019	Dorchester	160	156	152	167	162	158	173	169	165
24021	Frederick	784	763	742	745	725	705	708	689	670
24023	Garrett	4	4	4	3	3	3	3	3	3
24025	Harford	376	367	359	357	349	341	339	332	324
24027	Howard	740	727	715	703	691	679	668	656	645
24029	Kent	191	186	181	198	193	188	206	201	196
24031	Montgomery	4173	4092	4012	3964	3888	3811	3766	3693	3621
24033	Prince George	5911	5774	5636	5615	5485	5354	5334	5211	5087
24035	Queen Anne's	50	49	47	47	46	45	45	44	43
24037	St. Mary's	150	146	143	142	139	136	135	132	129
24039	Somerset	27	26	25	25	25	24	24	23	23
24041	Talbot	37	36	35	35	35	34	34	33	32
24043	Washington	172	168	164	163	159	156	155	151	148
24045	Wicomico	356	347	339	338	330	322	321	313	306
24047	Worcester	65	64	63	62	61	60	59	58	57
24510	Baltimore City	2052	2010	1969	1949	1910	1870	1852	1814	1777
25001	Barnstable	654	643	633	621	611	601	590	581	571
25003	Berkshire	289	285	282	274	271	267	261	257	254
25005	Bristol	3071	2998	2926	2917	2848	2780	2771	2706	2641
25007	Dukes									
25009	Essex	7035	6884	6734	6684	6540	6397	6349	6213	6077
25011	Franklin	180	177	175	171	168	166	162	160	157
25013	Hampden	2942	2869	2797	2795	2726	2657	2655	2590	2524
25015	Hampshire	418	410	401	397	389	381	377	370	362
25017	Middlesex	10845	10637	10428	10303	10105	9907	9788	9600	9412
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	4283	4202	4121	4069	3992	3915	3866	3792	3719

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6688	6543	6398	6956	6805	6654	6608	6464	6321
25025	Suffolk	15944	15628	15312	16582	16253	15924	15753	15440	15128
25027	Worcester	8119	7942	7764	8444	8259	8075	8022	7846	7671
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	158	155	151	164	161	157	156	153	149
26007	Alpena	93	94	94	100	101	101	100	105	109
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	50	49	48	52	51	50	49	48	47
26017	Bay	201	197	192	209	204	200	199	194	190
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	407	400	392	423	415	408	402	395	387
26023	Branch	83	81	79	86	84	82	90	88	85
26025	Calhoun	271	266	261	282	277	271	268	263	258
26027	Cass	43	42	41	45	44	43	47	45	44
26029	Charlevoix	13	13	13	14	14	14	13	13	13
26031	Cheboygan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	12	12	12	12	12	12	12	12	12
26037	Clinton	130	128	126	135	133	131	128	126	124
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	156	153	150	162	159	156	154	151	148
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	22	21	21
26049	Genesee	1830	1796	1761	1903	1867	1831	1808	1774	1740
26051	Gladwin	17	17	17	18	18	18	17	17	17
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	20	20	20	21	21	21	20	20	20
26057	Gratiot	32	32	31	33	33	32	35	34	34

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6277	6141	6005	5963	5834	5705	5665	5542	5420
25025	Suffolk	14965	14668	14372	14217	13935	13653	13506	13238	12971
25027	Worcester	7620	7454	7287	7239	7081	6923	6877	6727	6577
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	5
26003	Alger									
26005	Allegan	148	145	142	141	138	135	134	131	128
26007	Alpena	100	109	117	101	113	126	101	118	136
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	47	46	45	45	44	43	42	42	41
26017	Bay	189	184	180	179	175	171	170	166	163
26019	Benzie	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26021	Berrien	382	375	368	363	356	350	345	338	332
26023	Branch	93	91	89	97	95	92	101	99	96
26025	Calhoun	254	250	245	242	237	233	230	225	221
26027	Cass	48	47	46	50	49	48	52	51	50
26029	Charlevoix	12	12	12	12	12	12	11	11	11
26031	Cheboygan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	11	11	11	11	11	11	10	10	10
26037	Clinton	122	120	118	116	114	112	110	108	107
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	146	144	141	139	136	134	132	130	127
26047	Emmet	21	20	20	20	19	19	19	18	18
26049	Genesee	1718	1685	1653	1632	1601	1570	1550	1521	1492
26051	Gladwin	16	16	16	15	15	15	14	14	14
26053	Gogebic	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	19	19	19	18	18	18	17	17	17
26057	Gratiot	36	35	35	37	37	36	39	38	38

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	5382	5265	5149	5113	5002	4891	4857	4752	4647
25025	Suffolk	12831	12576	12322	12189	11948	11706	11580	11350	11121
25027	Worcester	6534	6391	6248	6207	6071	5936	5897	5768	5639
26001	Alcona	4	4	5	4	4	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	127	124	122	121	118	115	115	112	110
26007	Alpena	101	124	146	101	130	158	102	136	170
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	40	39	39	38	37	37	36	36	35
26017	Bay	162	158	155	154	150	147	146	143	139
26019	Benzie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26021	Berrien	328	321	315	311	305	300	296	290	285
26023	Branch	105	102	100	109	107	104	114	111	108
26025	Calhoun	218	214	210	207	203	200	197	193	190
26027	Cass	54	53	52	57	55	54	59	57	56
26029	Charlevoix	10	10	10	10	10	10	9	9	9
26031	Cheboygan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	1	1	1
26035	Clare	10	10	10	9	9	9	9	9	9
26037	Clinton	105	103	101	99	98	96	94	93	92
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	126	123	121	119	117	115	113	111	109
26047	Emmet	18	17	17	17	16	16	16	16	15
26049	Genesee	1473	1445	1417	1399	1373	1346	1329	1304	1279
26051	Gladwin	14	14	14	13	13	13	12	12	12
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	16	16	16	15	15	15	15	15	15
26057	Gratiot	40	40	39	42	41	41	44	43	42

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	4614	4514	4414	4384	4289	4194	4165	4074	3984
25025	Suffolk	11001	10783	10565	10451	10244	10036	9928	9731	9535
25027	Worcester	5602	5479	5357	5322	5205	5089	5056	4945	4835
26001	Alcona	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	109	107	104	104	101	99	98	96	94
26007	Alpena	102	142	183	102	149	197	102	157	212
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	34	34	33	33	32	31	31	31	30
26017	Bay	139	136	132	132	129	126	125	122	120
26019	Benzie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26021	Berrien	281	276	270	267	262	257	253	249	244
26023	Branch	118	115	112	123	120	117	128	125	122
26025	Calhoun	187	184	180	178	174	171	169	166	163
26027	Cass	61	60	58	64	62	61	66	65	63
26029	Charlevoix	9	9	9	9	9	9	8	8	8
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	8	8	8	7	7	7
26037	Clinton	90	88	87	85	84	83	81	80	78
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	108	106	103	102	100	98	97	95	93
26047	Emmet	15	15	14	14	14	14	14	13	13
26049	Genesee	1263	1239	1215	1199	1177	1154	1140	1118	1097
26051	Gladwin	12	12	12	11	11	11	11	11	11
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	14	14	14	13	13	13	12	12	12
26057	Gratiot	46	45	44	47	47	46	49	48	48

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	3956	3871	3785	3758	3677	3596	3571	3493	3416
25025	Suffolk	9432	9245	9058	8960	8783	8605	8512	8343	8175
25027	Worcester	4803	4698	4593	4563	4463	4363	4335	4240	4145
26001	Alcona	4	5	5	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	93	91	89	89	87	85	84	82	81
26007	Alpena	102	165	228	103	174	246	103	184	265
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	30	29	28	28	28	27	27	26	26
26017	Bay	119	116	114	113	110	108	107	105	103
26019	Benzie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26021	Berrien	241	236	232	229	225	220	217	213	209
26023	Branch	133	130	126	138	135	132	144	140	137
26025	Calhoun	160	157	154	152	149	147	145	142	139
26027	Cass	69	67	66	72	70	68	74	73	71
26029	Charlevoix	8	8	8	7	7	7	7	7	7
26031	Cheboygan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
26033	Chippewa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26035	Clare	7	7	7	7	7	7	6	6	6
26037	Clinton	77	76	75	73	72	71	69	68	67
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	92	91	89	88	86	84	83	82	80
26047	Emmet	13	13	12	12	12	12	12	11	11
26049	Genesee	1083	1062	1042	1028	1009	990	977	959	940
26051	Gladwin	10	10	10	10	10	10	9	9	9
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	12	12	12	11	11	11	11	11	11
26057	Gratiot	51	50	50	53	52	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	160	156	152	166	162	158	158	154	150
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	36	36	35	37	37	36	39	38	38
26065	Ingham	601	591	580	625	614	603	594	583	573
26067	Ionia	113	111	108	118	115	112	122	120	117
26069	Iosco	57	56	55	59	58	57	62	61	59
26071	Iron									
26073	Isabella	64	63	62	67	66	64	63	62	61
26075	Jackson	410	402	394	426	418	410	405	397	389
26077	Kalamazoo	634	619	603	659	643	627	626	611	596
26079	Kalkaska	19	19	18	20	19	19	19	18	18
26081	Kent	2383	2335	2287	2478	2428	2378	2354	2307	2260
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	185	181	176	192	188	183	183	178	174
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26091	Lenawee	132	130	127	137	135	132	143	140	137
26093	Livingston	389	383	377	405	398	392	384	378	372
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6249	6151	6052	6499	6397	6294	6174	6077	5979
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	53	52	51	55	54	53	52	51	50
26105	Mason	22	23	24	23	25	27	24	26	28
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	71	70	69	67	66	65
26113	Missaukee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26115	Monroe	403	397	390	419	412	406	398	392	385
26117	Montcalm	48	47	46	50	49	48	47	46	45
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	385	377	368	400	392	383	380	372	364

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	150	146	143	143	139	136	136	132	129
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	40	40	39	42	42	41	44	43	43
26065	Ingham	564	554	544	536	527	517	509	500	491
26067	Ionia	127	124	121	132	129	126	137	134	131
26069	Iosco	64	63	62	67	66	64	69	68	67
26071	Iron									
26073	Isabella	60	59	58	57	56	55	54	53	53
26075	Jackson	385	377	370	366	358	351	347	341	334
26077	Kalamazoo	595	581	566	565	551	538	537	524	511
26079	Kalkaska	18	17	17	17	16	16	16	16	15
26081	Kent	2237	2192	2147	2125	2082	2039	2019	1978	1937
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	174	169	165	165	161	157	157	153	149
26089	Leelanau	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26091	Lenawee	148	146	143	154	151	149	161	158	155
26093	Livingston	365	359	354	347	342	336	330	324	319
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	5865	5773	5680	5572	5484	5396	5293	5210	5127
26101	Manistee	10	10	10	10	10	10	9	9	9
26103	Marquette	50	49	48	47	46	45	45	44	43
26105	Mason	25	27	29	26	28	30	27	29	32
26107	Mecosta	18	18	18	19	19	19	19	19	19
26109	Menominee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
26111	Midland	64	63	62	61	60	59	58	57	56
26113	Missaukee	18	18	18	19	19	19	19	19	19
26115	Monroe	378	372	366	359	354	348	341	336	330
26117	Montcalm	45	44	43	43	42	41	41	40	39
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	6	5	5	6
26121	Muskegon	361	353	345	343	336	328	326	319	312

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	129	126	122	122	119	116	116	113	110
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	46	45	44	47	47	46	49	49	48
26065	Ingham	484	475	467	459	451	443	436	429	421
26067	Ionia	143	140	137	149	145	142	155	151	148
26069	Iosco	72	71	70	75	74	72	78	77	75
26071	Iron									
26073	Isabella	52	51	50	49	48	47	46	46	45
26075	Jackson	330	324	317	313	307	301	298	292	286
26077	Kalamazoo	510	498	485	485	473	461	460	449	438
26079	Kalkaska	15	15	14	15	14	14	14	13	13
26081	Kent	1918	1879	1840	1822	1785	1748	1731	1696	1661
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	149	145	142	141	138	135	134	131	128
26089	Leelanau	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26091	Lenawee	167	164	161	174	170	167	181	177	174
26093	Livingston	313	308	303	297	293	288	283	278	274
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	5029	4950	4870	4777	4702	4627	4538	4467	4395
26101	Manistee	9	9	9	8	8	8	8	8	8
26103	Marquette	43	42	41	41	40	39	38	38	37
26105	Mason	28	30	33	29	32	34	30	33	36
26107	Mecosta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26109	Menominee	6	7	7	6	7	7	6	7	8
26111	Midland	55	54	53	52	51	50	49	49	48
26113	Missaukee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26115	Monroe	324	319	314	308	303	298	293	288	283
26117	Montcalm	39	38	37	37	36	35	35	34	33
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	6
26121	Muskegon	310	303	296	294	288	281	280	273	267



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	110	108	105	105	102	100	100	97	95
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	51	51	50	53	53	52	55	55	54
26065	Ingham	415	407	400	394	387	380	374	368	361
26067	Ionia	161	157	154	167	164	160	174	170	166
26069	Iosco	81	80	78	84	83	81	88	86	85
26071	Iron									
26073	Isabella	44	43	43	42	41	41	40	39	39
26075	Jackson	283	277	272	269	263	258	255	250	245
26077	Kalamazoo	437	427	416	416	405	395	395	385	375
26079	Kalkaska	13	13	12	12	12	12	12	12	11
26081	Kent	1644	1611	1578	1562	1530	1499	1484	1454	1424
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	128	125	121	121	118	115	115	112	110
26089	Leelanau	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26091	Lenawee	188	184	181	195	192	188	203	199	196
26093	Livingston	268	264	260	255	251	247	242	238	235
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	4312	4244	4176	4096	4031	3967	3891	3830	3768
26101	Manistee	8	8	8	7	7	7	7	7	7
26103	Marquette	37	36	35	35	34	33	33	32	32
26105	Mason	31	34	37	33	36	38	34	37	40
26107	Mecosta	23	23	23	24	24	24	25	25	25
26109	Menominee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
26111	Midland	47	46	46	45	44	43	42	42	41
26113	Missaukee	23	23	23	24	24	24	25	25	25
26115	Monroe	278	274	269	264	260	256	251	247	243
26117	Montcalm	33	32	32	31	31	30	30	29	29
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	266	260	254	252	247	241	240	234	229

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	95	92	90	90	88	85	85	83	81
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	58	57	56	60	59	58	62	61	61
26065	Ingham	356	349	343	338	332	326	321	315	310
26067	Ionia	181	177	173	188	184	180	196	191	187
26069	Iosco	91	90	88	95	93	92	99	97	95
26071	Iron									
26073	Isabella	38	37	37	36	35	35	34	34	33
26075	Jackson	243	238	233	230	226	221	219	215	210
26077	Kalamazoo	375	366	357	356	348	339	338	330	322
26079	Kalkaska	11	11	11	11	10	10	10	10	10
26081	Kent	1410	1381	1353	1339	1312	1285	1272	1247	1221
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	109	107	104	104	101	99	99	96	94
26089	Leelanau	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26091	Lenawee	211	207	203	220	216	211	229	224	220
26093	Livingston	230	227	223	219	215	212	208	204	201
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	3697	3638	3580	3512	3456	3401	3336	3284	3231
26101	Manistee	7	7	7	6	6	6	6	6	6
26103	Marquette	31	31	30	30	29	29	28	28	27
26105	Mason	35	38	42	37	40	43	38	42	45
26107	Mecosta	26	26	26	27	27	27	28	28	28
26109	Menominee	6	7	8	6	7	9	6	8	9
26111	Midland	40	40	39	38	38	37	36	36	35
26113	Missaukee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
26115	Monroe	238	235	231	226	223	219	215	212	208
26117	Montcalm	28	28	27	27	26	26	26	25	25
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	228	223	218	216	212	207	206	201	196

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	35	35	34	36	36	35	35	34	34
26125	Oakland	7969	7858	7747	8288	8172	8057	7873	7764	7654
26127	Oceana	29	29	28	30	30	29	31	31	30
26129	Ogemaw	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	100	99	97	104	102	101	99	97	96
26139	Ottawa	447	440	433	465	458	450	442	435	428
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26143	Roscommon	21	21	20	22	21	21	21	20	20
26145	Saginaw	827	809	791	860	841	823	817	799	782
26147	St. Clair	371	365	358	386	379	372	367	360	354
26149	St. Joseph	67	66	65	70	69	68	72	71	70
26151	Sanilac	38	38	37	40	39	38	41	41	40
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	216	211	205	225	219	213	234	228	222
26157	Tuscola	141	138	134	147	143	139	139	136	132
26159	Van Buren	92	90	88	96	94	92	100	97	95
26161	Washtenaw	1221	1203	1184	1270	1251	1231	1206	1188	1170
26163	Wayne	18645	18374	18102	19391	19108	18826	18421	18153	17885
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27003	Anoka	574	563	552	597	586	574	567	556	545
27005	Becker	26	27	28	27	29	32	30	33	36
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	96	95	93	100	98	97	95	93	92
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	67	66	65	70	69	68	66	65	64
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
27019	Carver	84	83	82	87	86	85	83	82	81

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	33	32	32	31	31	30	30	29	29
26125	Oakland	7480	7376	7271	7106	7007	6908	6750	6656	6562
26127	Oceana	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26129	Ogemaw	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	94	92	91	89	88	86	85	83	82
26139	Ottawa	420	413	406	399	392	386	379	373	367
26141	Presque Isle	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26143	Roscommon	20	19	19	19	18	18	18	17	17
26145	Saginaw	776	759	742	737	721	705	701	685	670
26147	St. Clair	348	342	336	331	325	319	314	309	303
26149	St. Joseph	75	74	73	78	77	76	82	80	79
26151	Sanilac	43	42	42	44	44	43	46	46	45
26153	Schoolcraft	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	243	237	231	253	246	240	263	256	249
26157	Tuscola	132	129	126	126	123	119	119	116	114
26159	Van Buren	103	101	99	108	105	103	112	109	107
26161	Washtenaw	1146	1129	1111	1089	1072	1056	1034	1019	1003
26163	Wayne	17500	17245	16991	16625	16383	16141	15794	15564	15334
26165	Wexford	10	10	10	10	10	10	9	9	9
27001	Aitkin	3	3	3	3	3	4	3	4	4
27003	Anoka	539	528	518	512	502	492	486	477	468
27005	Becker	32	36	41	35	41	46	38	45	52
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	90	89	87	86	84	83	81	80	79
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	63	62	61	60	59	58	57	56	55
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
27019	Carver	79	78	77	75	74	73	71	70	69

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	28	28	27	27	26	26	25	25	25
26125	Oakland	6413	6324	6234	6092	6007	5923	5788	5707	5626
26127	Oceana	37	36	35	38	38	37	40	39	38
26129	Ogemaw	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	80	79	78	76	75	74	73	72	70
26139	Ottawa	360	354	348	342	336	331	325	320	314
26141	Presque Isle	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26143	Roscommon	17	16	16	16	16	15	15	15	15
26145	Saginaw	666	651	637	632	618	605	601	588	574
26147	St. Clair	299	293	288	284	279	274	269	265	260
26149	St. Joseph	85	84	82	88	87	86	92	90	89
26151	Sanilac	48	47	47	50	49	49	52	51	51
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	273	266	259	284	277	270	296	288	281
26157	Tuscola	113	111	108	108	105	102	102	100	97
26159	Van Buren	116	114	111	121	118	116	126	123	120
26161	Washtenaw	983	968	953	933	919	905	887	873	860
26163	Wayne	15004	14786	14567	14254	14046	13839	13541	13344	13147
26165	Wexford	9	9	9	8	8	8	8	8	8
27001	Aitkin	4	4	5	4	5	5	5	6	6
27003	Anoka	462	453	444	439	430	422	417	409	401
27005	Becker	42	50	59	45	56	67	49	63	76
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	77	76	75	73	72	71	70	69	68
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	1	1	1
27013	Blue Earth	54	53	52	51	50	50	49	48	47
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
27019	Carver	68	67	66	64	63	63	61	60	60

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
26123	Newaygo		24	24	23	23	23	22	22	21	21
26125	Oakland	5498	5422	5345	5223	5151	5078	4962	4893	4824	
26127	Oceana	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
26129	Ogemaw	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
26131	Ontonagon										
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
26137	Otsego	69	68	67	66	65	64	62	61	60	
26139	Ottawa	308	304	299	293	288	284	278	274	270	
26141	Presque Isle	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
26143	Roscommon	14	14	14	14	13	13	13	13	12	
26145	Saginaw	571	558	546	542	530	518	515	504	493	
26147	St. Clair	256	251	247	243	239	235	231	227	223	
26149	St. Joseph	95	94	93	99	98	96	103	102	100	
26151	Sanilac	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
26153	Schoolcraft	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
26155	Shiawassee	307	300	292	320	312	303	333	324	316	
26157	Tuscola	97	95	92	92	90	88	88	86	83	
26159	Van Buren	131	128	125	136	133	130	142	139	135	
26161	Washtenaw	842	830	817	800	788	776	760	749	737	
26163	Wayne	12864	12677	12490	12221	12043	11865	11610	11441	11272	
26165	Wexford	8	8	8	7	7	7	7	7	7	
27001	Aitkin	6	6	7	7	7	8	7	9	10	
27003	Anoka	396	388	381	376	369	362	357	351	344	
27005	Becker	54	70	86	59	78	97	64	87	110	
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
27009	Benton	66	65	64	63	62	61	60	59	58	
27011	Big Stone	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27013	Blue Earth	46	46	45	44	43	43	42	41	40	
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
27017	Carlton	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
27019	Carver	58	57	57	55	54	54	52	52	51	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	21	20	20	20	19	19	19	18	18
26125	Oakland	4714	4648	4583	4478	4416	4354	4254	4195	4136
26127	Oceana	46	46	45	48	47	47	50	49	48
26129	Ogemaw	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	59	58	57	56	55	55	53	53	52
26139	Ottawa	264	260	256	251	247	243	239	235	231
26141	Presque Isle	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26143	Roscommon	12	12	12	12	12	11	11	11	11
26145	Saginaw	489	479	468	465	455	445	442	432	422
26147	St. Clair	219	216	212	208	205	201	198	195	191
26149	St. Joseph	107	106	104	112	110	108	116	114	113
26151	Sanilac	61	60	59	63	62	62	66	65	64
26153	Schoolcraft	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26155	Shiawassee	346	337	328	360	350	341	374	365	355
26157	Tuscola	83	81	79	79	77	75	75	73	72
26159	Van Buren	147	144	141	153	150	147	159	156	152
26161	Washtenaw	722	711	700	686	676	665	652	642	632
26163	Wayne	11029	10869	10708	10478	10325	10173	9954	9809	9664
26165	Wexford	7	7	7	6	6	6	6	6	6
27001	Aitkin	8	10	11	10	11	13	11	13	15
27003	Anoka	340	333	327	323	316	310	306	301	295
27005	Becker	69	97	125	76	109	142	82	121	160
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	57	56	55	54	53	52	51	50	50
27011	Big Stone	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27013	Blue Earth	40	39	38	38	37	37	36	35	35
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
27019	Carver	50	49	49	47	47	46	45	44	44

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27023	Chippewa	6	7	7	6	7	8	7	8	9
27025	Chisago	20	20	20	21	21	21	20	20	20
27027	Clay	246	241	236	256	251	245	243	238	233
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27035	Crow Wing	24	24	23	25	24	24	26	25	25
27037	Dakota	444	438	432	462	456	449	439	433	427
27039	Dodge	27	27	26	28	28	27	27	26	26
27041	Douglas	17	17	16	18	17	17	18	18	17
27043	Faribault	12	12	12	12	12	12	13	13	13
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	13	13	13
27047	Freeborn	46	45	44	48	47	46	50	49	48
27049	Goodhue	26	26	25	27	27	26	28	28	27
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	3	3
27053	Hennepin	3689	3630	3570	3837	3775	3713	3645	3586	3527
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27061	Itasca	29	29	28	30	30	29	31	31	30
27063	Jackson	33	33	32	34	34	33	33	32	32
27065	Kanabec	10	12	13	11	15	18	14	20	26
27067	Kandiyohi	301	293	285	313	305	296	326	317	308
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1			1					
27077	Lake of the Woods									
27079	Le Sueur	30	30	29	31	31	30	30	29	29
27081	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27083	Lyon	18	18	17	19	18	18	19	19	18



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
27023	Chippewa	7	9	10	8	10	11	9	11	13	
27025	Chisago	19	19	19	18	18	18	17	17	17	
27027	Clay	231	226	222	219	215	210	208	204	200	
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27031	Cook										
27033	Cottonwood	54	53	52	56	55	54	58	57	56	
27035	Crow Wing	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
27037	Dakota	417	411	405	396	391	385	376	371	366	
27039	Dodge	25	25	24	24	24	23	23	22	22	
27041	Douglas	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
27043	Faribault	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
27045	Fillmore	12	12	12	12	12	12	11	11	11	
27047	Freeborn	52	51	49	54	53	51	56	55	54	
27049	Goodhue	29	29	28	30	30	29	32	31	30	
27051	Grant	3	3	3	3	3	4	3	4	5	
27053	Hennepin	3462	3407	3351	3289	3236	3183	3125	3075	3024	
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
27061	Itasca	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
27063	Jackson	31	31	30	29	29	29	28	28	27	
27065	Kanabec	19	28	36	24	38	51	32	52	73	
27067	Kandiyohi	339	330	321	352	343	333	366	356	347	
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27075	Lake										
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	28	28	27	27	26	26	25	25	25	
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
27083	Lyon	20	20	19	21	20	20	22	21	21	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27023	Chippewa	9	12	14	10	13	16	11	14	18
27025	Chisago	16	16	16	15	15	15	15	15	15
27027	Clay	198	194	190	188	184	180	179	175	171
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	61	59	58	63	62	61	66	64	63
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	22	21	21	21	20	20	20	19	19
27041	Douglas	22	21	20	22	22	21	23	23	22
27043	Faribault	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27045	Fillmore	10	10	10	10	10	10	9	9	9
27047	Freeborn	58	57	56	61	59	58	63	62	60
27049	Goodhue	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27051	Grant	4	5	5	5	5	6	5	6	7
27053	Hennepin	2969	2921	2873	2820	2775	2729	2679	2636	2593
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27057	Hubbard									
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27061	Itasca	37	36	35	38	38	37	40	39	38
27063	Jackson	27	26	26	25	25	24	24	24	23
27065	Kanabec	41	72	102	54	99	145	70	137	204
27067	Kandiyohi	381	371	361	396	386	375	412	401	390
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	24	24	23	23	23	22	22	21	21
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
27023	Chippewa	12	16	20	13	18	22	14	19	25	
27025	Chisago	14	14	14	13	13	13	12	12	12	
27027	Clay	170	166	163	161	158	155	153	150	147	
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27031	Cook										
27033	Cottonwood	68	67	65	71	70	68	74	72	71	
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	19	18	18	18	17	17	17	17	16	
27041	Douglas	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
27043	Faribault	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
27045	Fillmore	9	9	9	9	9	9	8	8	8	
27047	Freeborn	65	64	63	68	67	65	71	69	68	
27049	Goodhue	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
27051	Grant	6	7	9	7	8	10	8	10	12	
27053	Hennepin	2545	2504	2463	2418	2379	2340	2297	2260	2223	
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
27061	Itasca	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
27063	Jackson	23	22	22	22	21	21	21	20	20	
27065	Kanabec	91	189	288	118	262	406	154	363	572	
27067	Kandiyohi	428	417	406	446	434	422	463	451	439	
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27075	Lake										
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	21	20	20	20	19	19	19	18	18	
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
27083	Lyon	26	25	24	27	26	25	28	27	26	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	5	5	5	4	4	4	4	4	4
27023	Chippewa	15	22	28	16	24	32	17	27	36
27025	Chisago	12	12	12	11	11	11	11	11	11
27027	Clay	146	143	140	138	135	133	131	129	126
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	77	75	74	80	78	77	83	81	80
27035	Crow Wing	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27037	Dakota	263	259	256	250	246	243	237	234	231
27039	Dodge	16	16	15	15	15	15	14	14	14
27041	Douglas	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27043	Faribault	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27045	Fillmore	8	8	8	7	7	7	7	7	7
27047	Freeborn	74	72	70	77	75	73	80	78	76
27049	Goodhue	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27051	Grant	9	11	14	10	13	17	11	15	20
27053	Hennepin	2182	2147	2112	2073	2040	2006	1969	1938	1906
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	46	46	45	48	47	47	50	49	48
27063	Jackson	20	19	19	19	18	18	18	17	17
27065	Kanabec	200	504	807	261	700	1139	339	973	1607
27067	Kandiyohi	482	469	456	501	488	475	521	507	494
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	18	17	17	17	17	16	16	16	15
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	29	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	8	9	9	8	9	10	9	9	9	10
27091	Martin	115	114	112	120	118	116	114	114	112	111
27093	Meecker	22	22	21	23	22	22	24	24	23	23
27095	Mille Lacs	7	8	8	7	8	9	8	8	9	10
27097	Morrison	15	16	16	16	17	18	17	17	19	21
27099	Mower	46	46	45	48	47	47	45	45	45	44
27101	Murray	30	30	29	31	31	30	32	32	32	31
27103	Nicollet	21	21	21	22	22	22	21	21	21	21
27105	Nobles	1399	1418	1437	1560	1602	1645	1606	1745	1745	1883
27107	Norman	10	11	11	10	11	12	11	11	12	12
27109	Olmsted	380	375	369	395	389	384	375	375	370	365
27111	Otter Tail	24	24	23	25	24	24	26	26	25	25
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	77	78	79	81	83	86	84	84	89	93
27117	Pipestone	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
27119	Polk	55	54	52	57	56	54	59	59	58	56
27121	Pope	6	7	7	7	8	10	9	9	12	15
27123	Ramsey	954	939	924	992	977	961	943	943	928	913
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27131	Rice	119	117	115	124	122	120	118	118	116	114
27133	Rock	20	20	20	21	21	21	21	21	22	22
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	96	94	92	100	98	96	95	95	93	91
27139	Scott	145	143	141	151	149	147	143	143	141	139
27141	Sherburne	114	112	109	119	116	113	113	113	110	108
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1488	1450	1412	1548	1508	1468	1470	1470	1433	1395
27147	Steele	62	61	60	64	63	62	61	61	60	59

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27087	Mahnomen	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27089	Marshall	9	10	11	9	11	12	9	11	13
27091	Martin	108	107	105	103	101	100	97	96	95
27093	Meeker	25	24	24	26	25	25	27	26	26
27095	Mille Lacs	8	10	11	9	10	12	9	11	13
27097	Morrison	19	22	24	20	24	28	22	27	32
27099	Mower	43	43	42	41	41	40	39	39	38
27101	Murray	34	33	33	35	35	34	36	36	35
27103	Nicollet	20	20	20	19	19	19	18	18	18
27105	Nobles	1654	1905	2156	1703	2085	2468	1754	2289	2825
27107	Norman	11	12	13	11	13	14	11	13	15
27109	Olmsted	357	352	346	339	334	329	322	317	313
27111	Otter Tail	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	87	94	102	90	100	110	93	107	120
27117	Pipestone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27119	Polk	62	60	58	64	63	61	67	65	63
27121	Pope	12	17	22	16	24	31	21	33	46
27123	Ramsey	895	881	867	851	837	824	808	795	783
27125	Red Lake	3	3	3	3	3	4	3	4	4
27127	Redwood	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27129	Renville	6	6	6	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	112	110	108	106	104	103	101	99	97
27133	Rock	21	22	23	21	23	24	22	24	25
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	90	88	86	86	84	82	81	80	78
27139	Scott	136	134	132	129	128	126	123	121	119
27141	Sherburne	107	105	102	102	99	97	97	94	92
27143	Sibley	4	4	4	5	5	5	5	5	5
27145	Stearns	1397	1361	1325	1327	1293	1259	1260	1228	1196
27147	Steele	58	57	56	55	54	54	53	52	51

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27087	Mahnomen	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27089	Marshall	10	12	14	10	12	15	10	13	16
27091	Martin	93	91	90	88	87	86	84	82	81
27093	Meeker	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27095	Mille Lacs	10	12	15	11	14	16	11	15	18
27097	Morrison	24	30	37	26	34	42	29	39	48
27099	Mower	37	37	36	35	35	34	33	33	33
27101	Murray	38	37	37	39	39	38	41	40	40
27103	Nicollet	17	17	17	16	16	16	15	15	15
27105	Nobles	1806	2520	3234	1859	2780	3702	1914	3076	4238
27107	Norman	12	14	16	12	14	17	12	15	18
27109	Olmsted	306	301	297	291	286	282	276	272	268
27111	Otter Tail	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	97	114	131	100	121	142	104	129	154
27117	Pipestone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27119	Polk	70	68	66	72	70	68	75	73	71
27121	Pope	27	47	67	36	67	97	48	95	141
27123	Ramsey	768	756	744	729	718	706	693	682	671
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	5	5	5	5	5	5	4	4	4
27131	Rice	96	94	93	91	89	88	86	85	84
27133	Rock	22	24	27	22	25	28	22	26	29
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	77	76	74	73	72	70	70	68	67
27139	Scott	117	115	113	111	109	108	105	104	102
27141	Sherburne	92	90	88	87	85	83	83	81	79
27143	Sibley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27145	Stearns	1197	1167	1136	1138	1109	1079	1081	1053	1025
27147	Steele	50	49	48	47	47	46	45	44	44

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
27087	Mahnomen	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
27089	Marshall	10	14	17	11	14	18	11	15	20	20
27091	Martin	79	78	77	75	74	73	72	71	70	70
27093	Meeker	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
27095	Mille Lacs	12	16	20	13	18	22	14	19	25	25
27097	Morrison	31	43	56	34	49	64	37	55	73	73
27099	Mower	32	31	31	30	30	29	29	28	28	28
27101	Murray	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
27103	Nicollet	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
27105	Nobles	1971	3411	4851	2029	3791	5553	2090	4223	6357	6357
27107	Norman	12	16	19	13	17	21	13	17	22	22
27109	Olmsted	262	258	255	249	245	242	237	233	230	230
27111	Otter Tail	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	107	138	168	111	147	183	115	157	199	199
27117	Pipestone	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
27119	Polk	78	76	74	81	79	77	85	82	80	80
27121	Pope	63	135	206	84	192	300	111	274	436	436
27123	Ramsey	658	648	638	625	615	606	594	585	575	575
27125	Red Lake	6	6	7	7	7	8	7	8	9	9
27127	Redwood	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
27129	Renville	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27131	Rice	82	81	79	78	77	75	74	73	72	72
27133	Rock	23	27	31	23	28	32	23	29	34	34
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	66	65	63	63	62	60	60	59	57	57
27139	Scott	100	99	97	95	94	92	90	89	88	88
27141	Sherburne	79	77	75	75	73	71	71	69	68	68
27143	Sibley	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27145	Stearns	1027	1000	974	975	950	926	927	903	879	879
27147	Steele	43	42	41	41	40	39	39	38	37	37



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27087	Mahnomen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27089	Marshall	11	16	21	11	17	23	12	18	24
27091	Martin	68	67	66	65	64	63	61	61	60
27093	Meeker	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27095	Mille Lacs	15	21	27	16	23	30	17	25	34
27097	Morrison	40	62	84	44	70	97	48	79	111
27099	Mower	27	27	27	26	26	25	25	24	24
27101	Murray	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27103	Nicollet	12	12	12	12	12	12	11	11	11
27105	Nobles	2152	4714	7277	2216	5273	8330	2281	5909	9536
27107	Norman	13	18	24	13	19	25	14	20	27
27109	Olmsted	225	222	218	214	210	207	203	200	197
27111	Otter Tail	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	119	168	216	124	179	235	128	192	255
27117	Pipestone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27119	Polk	88	86	83	92	89	87	95	93	90
27121	Pope	147	391	635	194	559	925	256	802	1347
27123	Ramsey	564	555	547	536	528	519	509	501	493
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	4	4	4	3	3	3	3	3	3
27131	Rice	70	69	68	67	66	65	64	62	61
27133	Rock	23	30	36	24	31	38	24	32	39
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	57	56	54	54	53	52	51	50	49
27139	Scott	86	85	83	81	80	79	77	76	75
27141	Sherburne	67	66	64	64	63	61	61	60	58
27143	Sibley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
27145	Stearns	880	858	835	836	815	794	794	774	754
27147	Steele	37	36	35	35	34	34	33	33	32

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens		1			1					
27151	Swift		5	6	6	5	6	7	5	6	8
27153	Todd		38	41	43	40	45	51	45	53	61
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		13	13	13	14	14	14	13	13	13
27159	Wadena		4	4	4	4	4	4	4	5	5
27161	Waseca		16	16	16	17	17	17	16	16	16
27163	Washington		255	252	248	265	262	258	252	248	245
27165	Watonwan		23	23	22	24	23	23	25	24	24
27167	Wilkin		11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona		74	73	71	77	75	74	80	78	77
27171	Wright		106	104	102	110	108	106	105	103	101
27173	Yellow Medicir		3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams		166	163	159	173	169	165	164	161	157
28003	Alcorn		10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite		39	39	38	41	40	40	42	42	41
28007	Attala		198	195	191	206	202	199	196	192	189
28009	Benton		13	13	13	14	14	14	14	14	14
28011	Bolivar		122	120	118	127	125	123	121	119	117
28013	Calhoun		59	58	57	61	60	59	64	63	62
28015	Carroll		109	106	103	113	110	107	118	115	111
28017	Chickasaw		95	94	92	99	97	96	94	92	91
28019	Choctaw		16	16	16	17	17	17	16	16	16
28021	Claiborne		43	42	41	45	44	43	47	45	44
28023	Clarke		85	83	81	88	86	84	92	90	88
28025	Clay		69	68	66	72	70	69	68	67	65
28027	Coahoma		72	72	71	75	74	74	71	71	70
28029	Copiah		168	165	162	175	172	168	166	163	160
28031	Covington		95	93	90	99	96	94	103	100	97
28033	DeSoto		339	336	332	353	349	345	335	331	328
28035	Forrest		324	320	315	337	332	328	320	316	311
28037	Franklin		19	19	19	20	20	20	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens										
27151	Swift		6	7	8	6	7	8	6	7	8
27153	Todd		52	62	72	59	72	86	67	85	102
27155	Traverse		3	3	3	4	4	4	4	4	4
27157	Wabasha		12	12	12	12	12	12	11	11	11
27159	Wadena		5	5	5	5	6	6	5	6	7
27161	Waseca		15	15	15	14	14	14	14	14	14
27163	Washington		239	236	233	227	224	221	216	213	210
27165	Watonwan		26	25	25	27	26	26	28	27	27
27167	Wilkin		12	12	12	13	13	13	13	13	13
27169	Winona		83	82	80	87	85	83	90	88	86
27171	Wright		99	98	96	95	93	91	90	88	86
27173	Yellow Medicir		3	3	3	4	4	4	4	4	4
28001	Adams		156	153	149	148	145	142	141	138	135
28003	Alcorn		11	11	11	12	12	12	12	12	12
28005	Amite		44	43	43	46	45	44	47	47	46
28007	Attala		186	183	179	177	173	170	168	165	162
28009	Benton		15	15	15	15	15	15	16	16	16
28011	Bolivar		115	113	111	109	107	105	103	102	100
28013	Calhoun		66	65	64	69	68	67	72	71	69
28015	Carroll		123	119	116	128	124	120	133	129	125
28017	Chickasaw		89	88	86	85	83	82	80	79	78
28019	Choctaw		15	15	15	14	14	14	14	14	14
28021	Claiborne		48	47	46	50	49	48	52	51	50
28023	Clarke		96	93	91	99	97	95	103	101	99
28025	Clay		65	63	62	62	60	59	58	57	56
28027	Coahoma		68	67	67	64	64	63	61	61	60
28029	Copiah		158	155	152	150	147	144	142	140	137
28031	Covington		107	104	101	111	108	105	116	113	109
28033	DeSoto		318	315	312	302	299	296	287	284	281
28035	Forrest		304	300	296	289	285	281	274	271	267
28037	Franklin		18	18	18	17	17	17	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	6	8	9	6	8	9	7	8	10
27153	Todd	76	99	121	87	115	144	99	135	171
27155	Traverse	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27157	Wabasha	10	10	10	10	10	10	9	9	9
27159	Wadena	6	7	8	6	7	8	6	8	9
27161	Waseca	13	13	13	12	12	12	12	12	12
27163	Washington	205	202	200	195	192	190	185	183	180
27165	Watonwan	29	28	28	30	30	29	31	31	30
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	94	92	90	97	95	93	101	99	97
27171	Wright	85	84	82	81	80	78	77	76	74
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	134	131	128	127	124	122	121	118	115
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	49	49	48	51	51	50	53	53	52
28007	Attala	159	157	154	151	149	146	144	141	139
28009	Benton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
28011	Bolivar	98	97	95	93	92	90	89	87	86
28013	Calhoun	75	73	72	78	76	75	81	79	78
28015	Carroll	138	134	130	143	139	136	149	145	141
28017	Chickasaw	76	75	74	73	71	70	69	68	67
28019	Choctaw	13	13	13	12	12	12	12	12	12
28021	Claiborne	54	53	52	57	55	54	59	57	56
28023	Clarke	108	105	102	112	109	107	116	114	111
28025	Clay	56	54	53	53	52	50	50	49	48
28027	Coahoma	58	58	57	55	55	54	52	52	52
28029	Copiah	135	133	130	128	126	124	122	120	118
28031	Covington	120	117	114	125	122	118	130	127	123
28033	DeSoto	273	270	267	259	256	254	246	244	241
28035	Forrest	261	257	253	248	244	241	235	232	229
28037	Franklin	15	15	15	15	15	15	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens										
27151	Swift		7	8	10	7	9	10	8	9	11
27153	Todd		113	158	203	128	185	242	146	217	287
27155	Traverse		4	4	4	4	4	4	5	5	5
27157	Wabasha		9	9	9	9	9	9	8	8	8
27159	Wadena		7	8	10	7	9	11	7	10	13
27161	Waseca		11	11	11	10	10	10	10	10	10
27163	Washington		176	174	171	167	165	163	159	157	154
27165	Watonwan		33	32	31	34	33	33	35	35	34
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17	17
27169	Winona		105	103	101	110	107	105	114	112	109
27171	Wright		73	72	70	69	68	67	66	65	64
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	5	5	5
28001	Adams		115	112	110	109	107	104	103	101	99
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15	15
28005	Amite		56	55	54	58	57	56	60	59	58
28007	Attala		137	134	132	130	127	125	123	121	119
28009	Benton		19	19	19	19	19	19	20	20	20
28011	Bolivar		84	83	81	80	79	77	76	75	73
28013	Calhoun		84	83	81	87	86	84	91	89	88
28015	Carroll		155	151	147	161	157	152	168	163	159
28017	Chickasaw		66	65	63	62	61	60	59	58	57
28019	Choctaw		11	11	11	10	10	10	10	10	10
28021	Claiborne		61	60	58	64	62	61	66	65	63
28023	Clarke		121	118	115	126	123	120	131	128	125
28025	Clay		48	47	46	45	44	43	43	42	41
28027	Coahoma		50	49	49	47	47	47	45	45	44
28029	Copiah		116	114	112	110	108	106	105	103	101
28031	Covington		135	132	128	141	137	133	146	142	139
28033	DeSoto		234	231	229	222	220	218	211	209	207
28035	Forrest		224	220	217	212	209	206	202	199	196
28037	Franklin		13	13	13	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	8	10	11	8	10	12	9	10	12
27153	Todd	166	254	341	189	298	406	216	349	482
27155	Traverse	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27157	Wabasha	8	8	8	7	7	7	7	7	7
27159	Wadena	8	11	14	8	12	16	9	13	17
27161	Waseca	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27163	Washington	151	149	147	143	141	139	136	134	132
27165	Watonwan	37	36	35	38	37	37	40	39	38
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	118	116	114	123	121	118	128	126	123
27171	Wright	63	62	60	60	58	57	57	56	54
27173	Yellow Medicir	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams	98	96	94	93	91	89	89	87	85
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	62	62	61	65	64	63	68	67	66
28007	Attala	117	115	113	111	109	107	106	104	102
28009	Benton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28011	Bolivar	72	71	70	69	67	66	65	64	63
28013	Calhoun	94	93	91	98	97	95	102	100	99
28015	Carroll	175	170	165	181	176	172	189	184	178
28017	Chickasaw	56	55	54	53	53	52	51	50	49
28019	Choctaw	9	9	9	9	9	9	9	9	9
28021	Claiborne	69	67	66	72	70	68	74	73	71
28023	Clarke	136	133	130	142	138	135	147	144	140
28025	Clay	41	40	39	39	38	37	37	36	35
28027	Coahoma	43	42	42	40	40	40	38	38	38
28029	Copiah	99	98	96	94	93	91	90	88	86
28031	Covington	152	148	144	158	154	150	165	160	156
28033	DeSoto	201	198	196	191	189	187	181	179	177
28035	Forrest	192	189	186	182	180	177	173	171	168
28037	Franklin	11	11	11	11	11	11	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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 230

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	15	15	15	16	16	16	15	15	15
28041	Greene	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28043	Grenada	53	52	51	55	54	53	52	51	50
28045	Hancock	76	75	74	79	78	77	75	74	73
28047	Harrison	202	200	198	210	208	206	200	198	196
28049	Hinds	691	682	672	719	709	699	683	673	664
28051	Holmes	221	218	214	230	226	223	218	215	211
28053	Humphreys	31	31	30	32	32	31	31	30	30
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	70	69	68	73	72	71	69	68	67
28059	Jackson	284	280	275	295	291	286	281	276	272
28061	Jasper	91	89	86	95	92	89	98	96	93
28063	Jefferson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
28065	Jefferson Davi	55	56	57	57	59	61	59	62	66
28067	Jones	261	255	248	271	265	258	258	251	245
28069	Kemper	97	95	92	101	98	96	105	102	100
28071	Lafayette	101	100	98	105	103	102	100	98	97
28073	Lamar	159	156	152	165	162	158	157	154	150
28075	Lauderdale	509	496	483	529	516	502	551	536	522
28077	Lawrence	68	67	66	71	70	69	67	66	65
28079	Leake	315	308	300	328	320	312	311	304	296
28081	Lee	78	78	77	81	81	80	77	77	76
28083	Leflore	191	188	185	199	196	192	189	186	183
28085	Lincoln	193	190	186	201	197	193	191	187	184
28087	Lowndes	85	84	83	88	87	86	84	83	82
28089	Madison	446	440	433	464	457	450	441	434	428
28091	Marion	85	83	81	88	86	84	84	82	80
28093	Marshall	57	56	55	59	58	57	56	55	54
28095	Monroe	208	204	200	216	212	208	206	202	198
28097	Montgomery	72	71	69	75	73	72	71	70	68
28099	Neshoba	335	326	316	348	339	329	362	352	342
28101	Newton	145	142	139	151	148	145	143	140	137

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	14	14	14	13	13	13	13	13	13
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	7
28043	Grenada	50	49	48	47	46	45	45	44	43
28045	Hancock	71	70	69	68	67	66	64	64	63
28047	Harrison	190	188	186	180	178	177	171	169	168
28049	Hinds	649	640	631	616	608	599	585	577	569
28051	Holmes	207	204	201	197	194	191	187	184	181
28053	Humphreys	29	29	28	28	27	27	26	26	25
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	66	65	64	62	62	61	59	58	58
28059	Jackson	267	262	258	253	249	245	241	237	233
28061	Jasper	102	100	97	106	104	101	111	108	105
28063	Jefferson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
28065	Jefferson Davi	61	66	70	63	69	76	65	73	81
28067	Jones	245	239	233	233	227	221	221	216	210
28069	Kemper	109	106	103	113	111	108	118	115	112
28071	Lafayette	95	93	92	90	89	87	86	84	83
28073	Lamar	149	146	143	142	139	136	135	132	129
28075	Lauderdale	573	558	543	595	580	565	619	603	588
28077	Lawrence	64	63	62	61	60	59	58	57	56
28079	Leake	296	289	282	281	274	268	267	260	254
28081	Lee	73	73	72	70	69	69	66	66	65
28083	Leflore	179	176	174	170	168	165	162	159	157
28085	Lincoln	181	178	175	172	169	166	163	161	158
28087	Lowndes	80	79	78	76	75	74	72	71	70
28089	Madison	419	413	406	398	392	386	378	372	367
28091	Marion	80	78	76	76	74	72	72	70	69
28093	Marshall	54	53	52	51	50	49	48	47	47
28095	Monroe	195	191	188	185	182	178	176	173	169
28097	Montgomery	68	66	65	64	63	62	61	60	58
28099	Neshoba	377	366	355	392	381	370	408	396	384
28101	Newton	136	133	130	129	127	124	123	120	118



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	12	12	12	11	11	11	11	11	11
28041	Greene	8	8	8	8	8	8	8	8	8
28043	Grenada	43	42	41	41	40	39	38	38	37
28045	Hancock	61	60	60	58	57	57	55	54	54
28047	Harrison	163	161	159	154	153	151	147	145	144
28049	Hinds	556	548	541	528	521	514	502	495	488
28051	Holmes	178	175	172	169	166	164	161	158	155
28053	Humphreys	25	25	24	24	23	23	23	22	22
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	56	56	55	54	53	52	51	50	49
28059	Jackson	229	225	221	217	214	210	206	203	200
28061	Jasper	115	112	109	120	116	113	125	121	118
28063	Jefferson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
28065	Jefferson Davi	67	77	87	69	81	93	72	86	100
28067	Jones	210	205	200	200	195	190	190	185	180
28069	Kemper	123	120	116	128	124	121	133	129	126
28071	Lafayette	81	80	79	77	76	75	73	72	71
28073	Lamar	128	125	122	122	119	116	115	113	110
28075	Lauderdale	644	628	611	670	653	636	697	679	661
28077	Lawrence	55	54	53	52	51	50	49	49	48
28079	Leake	253	247	241	241	235	229	229	223	218
28081	Lee	63	62	62	60	59	59	57	56	56
28083	Leflore	154	151	149	146	144	141	139	137	134
28085	Lincoln	155	152	150	148	145	142	140	138	135
28087	Lowndes	68	68	67	65	64	63	62	61	60
28089	Madison	359	354	348	341	336	331	324	319	314
28091	Marion	68	67	65	65	63	62	62	60	59
28093	Marshall	46	45	44	44	43	42	41	41	40
28095	Monroe	167	164	161	159	156	153	151	148	145
28097	Montgomery	58	57	56	55	54	53	52	51	50
28099	Neshoba	424	412	400	441	428	416	458	445	432
28101	Newton	117	114	112	111	109	106	105	103	101

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	10	10	10	10	10	10	9	9	9
28041	Greene	9	9	9	9	9	9	9	9	9
28043	Grenada	37	36	35	35	34	33	33	32	32
28045	Hancock	52	52	51	50	49	49	47	47	46
28047	Harrison	139	138	137	132	131	130	126	125	123
28049	Hinds	477	470	464	453	447	440	430	424	418
28051	Holmes	152	150	148	145	143	140	138	135	133
28053	Humphreys	21	21	21	20	20	20	19	19	19
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	48	48	47	46	45	45	44	43	42
28059	Jackson	196	193	190	186	183	180	177	174	171
28061	Jasper	130	126	122	135	131	127	140	136	132
28063	Jefferson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
28065	Jefferson Davi	74	91	108	76	96	115	79	101	124
28067	Jones	180	176	171	171	167	163	163	158	154
28069	Kemper	138	135	131	144	140	136	149	145	142
28071	Lafayette	70	69	68	66	65	64	63	62	61
28073	Lamar	110	107	105	104	102	100	99	97	95
28075	Lauderdale	724	706	687	753	734	715	784	764	744
28077	Lawrence	47	46	46	45	44	43	42	42	41
28079	Leake	217	212	207	206	202	197	196	191	187
28081	Lee	54	53	53	51	51	50	49	48	48
28083	Leflore	132	130	128	125	123	121	119	117	115
28085	Lincoln	133	131	128	127	124	122	120	118	116
28087	Lowndes	59	58	57	56	55	54	53	52	52
28089	Madison	308	303	299	292	288	284	278	274	270
28091	Marion	59	57	56	56	54	53	53	52	50
28093	Marshall	39	39	38	37	37	36	35	35	34
28095	Monroe	144	141	138	136	134	131	130	127	125
28097	Montgomery	50	49	48	47	46	45	45	44	43
28099	Neshoba	477	463	450	496	482	468	516	501	486
28101	Newton	100	98	96	95	93	91	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	9	9	9	8	8	8	8	8	8
28041	Greene	10	10	10	10	10	10	10	10	10
28043	Grenada	31	31	30	30	29	29	28	28	27
28045	Hancock	45	44	44	43	42	42	41	40	40
28047	Harrison	119	118	117	114	112	111	108	107	106
28049	Hinds	409	403	398	388	383	378	369	364	359
28051	Holmes	131	129	127	124	122	120	118	116	114
28053	Humphreys	18	18	18	17	17	17	17	16	16
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	41	41	40	39	39	38	37	37	36
28059	Jackson	168	165	163	160	157	155	152	149	147
28061	Jasper	146	142	138	152	147	143	158	153	149
28063	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28065	Jefferson Davi	82	107	133	84	113	143	87	120	153
28067	Jones	154	151	147	147	143	139	139	136	132
28069	Kemper	155	151	147	162	157	153	168	164	159
28071	Lafayette	60	59	58	57	56	55	54	53	52
28073	Lamar	94	92	90	89	87	85	85	83	81
28075	Lauderdale	815	794	773	848	826	804	881	859	836
28077	Lawrence	40	40	39	38	38	37	36	36	35
28079	Leake	186	182	177	177	173	169	168	164	160
28081	Lee	46	46	46	44	44	43	42	41	41
28083	Leflore	113	111	109	107	106	104	102	100	99
28085	Lincoln	114	112	110	108	106	105	103	101	99
28087	Lowndes	50	50	49	48	47	47	45	45	44
28089	Madison	264	260	256	251	247	243	238	235	231
28091	Marion	50	49	48	48	47	46	45	44	43
28093	Marshall	34	33	33	32	31	31	30	30	29
28095	Monroe	123	121	118	117	115	112	111	109	107
28097	Montgomery	43	42	41	40	40	39	38	38	37
28099	Neshoba	536	521	506	558	542	526	580	564	547
28101	Newton	86	84	82	81	80	78	77	76	74

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	107	105	102	111	109	106	106	103	101
28105	Oktibbeha	92	91	89	96	94	93	91	89	88
28107	Panola	44	44	43	46	45	45	43	43	42
28109	Pearl River	194	192	189	202	199	197	192	189	187
28111	Perry	35	35	34	36	36	35	35	34	34
28113	Pike	174	171	168	181	178	175	172	169	166
28115	Pontotoc	25	25	24	26	25	25	25	24	24
28117	Prentiss	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28119	Quitman	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28121	Rankin	258	255	251	268	265	261	255	251	248
28123	Scott	483	471	458	502	489	476	477	465	453
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	64	63	61	67	65	63	63	62	60
28129	Smith	105	103	100	109	107	104	104	101	99
28131	Stone	25	25	24	26	25	25	27	26	26
28133	Sunflower	65	64	63	68	67	66	64	63	62
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	12	12	12
28137	Tate	52	51	50	54	53	52	51	50	49
28139	Tippah	66	66	65	69	68	68	65	65	64
28141	Tishomingo	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28143	Tunica	39	39	38	41	40	40	39	38	38
28145	Union	49	48	47	51	50	49	48	47	46
28147	Walthall	40	40	39	42	41	41	40	39	39
28149	Warren	123	121	118	128	125	123	133	130	128
28151	Washington	84	83	82	87	86	85	83	82	81
28153	Wayne	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28155	Webster	23	23	22	24	23	23	23	22	22
28157	Wilkinson	79	78	77	82	81	80	78	77	76
28159	Winston	65	64	63	68	67	66	64	63	62
28161	Yalobusha	32	32	31	33	33	32	35	34	34
28163	Yazoo	171	168	164	178	174	171	169	165	162
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
28103	Noxubee	100	98	96	95	93	91	91	89	86	
28105	Oktibbeha	86	85	84	82	81	79	78	77	75	
28107	Panola	41	41	40	39	39	38	37	37	36	
28109	Pearl River	182	180	177	173	171	169	164	162	160	
28111	Perry	33	32	32	31	31	30	30	29	29	
28113	Pike	163	161	158	155	152	150	147	145	142	
28115	Pontotoc	23	23	23	22	22	21	21	21	20	
28117	Prentiss	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
28119	Quitman	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
28121	Rankin	242	239	236	230	227	224	219	216	213	
28123	Scott	453	442	430	431	420	408	409	399	388	
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
28127	Simpson	60	59	57	57	56	54	54	53	52	
28129	Smith	99	96	94	94	91	89	89	87	85	
28131	Stone	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
28133	Sunflower	61	60	59	58	57	56	55	54	53	
28135	Tallahatchie	11	11	11	11	11	11	10	10	10	
28137	Tate	49	48	47	46	45	45	44	43	42	
28139	Tippah	62	61	61	59	58	58	56	55	55	
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
28143	Tunica	37	36	36	35	34	34	33	33	32	
28145	Union	46	45	44	44	43	42	42	41	40	
28147	Walthall	38	37	37	36	35	35	34	33	33	
28149	Warren	138	136	133	144	141	138	150	147	144	
28151	Washington	79	78	77	75	74	73	71	70	69	
28153	Wayne	31	31	30	33	32	32	34	33	33	
28155	Webster	22	21	21	21	20	20	19	19	19	
28157	Wilkinson	74	73	72	70	70	69	67	66	65	
28159	Winston	61	60	59	58	57	56	55	54	53	
28161	Yalobusha	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
28163	Yazoo	161	157	154	152	149	146	145	142	139	
29001	Adair	11	11	11	11	11	11	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
28103	Noxubee	86	84	82	82	80	78	78	76	74	
28105	Oktibbeha	74	73	72	70	69	68	67	66	65	
28107	Panola	35	35	35	34	33	33	32	32	31	
28109	Pearl River	156	154	152	148	146	144	141	139	137	
28111	Perry	28	28	27	27	26	26	25	25	25	
28113	Pike	140	138	135	133	131	128	126	124	122	
28115	Pontotoc	20	20	19	19	19	18	18	18	17	
28117	Prentiss	47	46	46	49	48	47	51	50	49	
28119	Quitman	22	22	22	22	22	22	23	23	23	
28121	Rankin	208	205	202	197	195	192	187	185	182	
28123	Scott	389	379	369	369	360	350	351	342	333	
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
28127	Simpson	52	50	49	49	48	47	46	45	44	
28129	Smith	84	82	80	80	78	76	76	74	73	
28131	Stone	32	31	30	33	32	32	34	34	33	
28133	Sunflower	52	52	51	50	49	48	47	46	46	
28135	Tallahatchie	10	10	10	9	9	9	9	9	9	
28137	Tate	42	41	40	40	39	38	38	37	36	
28139	Tippah	53	53	52	50	50	50	48	48	47	
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
28143	Tunica	31	31	31	30	29	29	28	28	28	
28145	Union	39	39	38	37	37	36	36	35	34	
28147	Walthall	32	32	31	31	30	30	29	29	28	
28149	Warren	156	152	149	162	159	155	168	165	161	
28151	Washington	68	67	66	64	63	63	61	60	60	
28153	Wayne	35	35	34	37	36	36	38	38	37	
28155	Webster	19	18	18	18	17	17	17	16	16	
28157	Wilkinson	64	63	62	60	60	59	57	57	56	
28159	Winston	52	52	51	50	49	48	47	46	46	
28161	Yalobusha	40	40	39	42	41	41	44	43	42	
28163	Yazoo	138	135	132	131	128	125	124	122	119	
29001	Adair	10	10	10	9	9	9	9	9	9	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
28103	Noxubee	74	72	70	70	68	67	67	65	64	64
28105	Oktibbeha	63	62	61	60	59	58	57	56	55	55
28107	Panola	30	30	30	29	29	28	27	27	27	27
28109	Pearl River	134	132	130	127	126	124	121	119	118	118
28111	Perry	24	24	23	23	23	22	22	21	21	21
28113	Pike	120	118	116	114	112	110	108	106	105	105
28115	Pontotoc	17	17	17	16	16	16	16	15	15	15
28117	Prentiss	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55
28119	Quitman	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
28121	Rankin	178	176	173	169	167	165	161	158	156	156
28123	Scott	333	325	316	317	308	300	301	293	285	285
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
28127	Simpson	44	43	42	42	41	40	40	39	38	38
28129	Smith	72	71	69	69	67	66	65	64	62	62
28131	Stone	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
28133	Sunflower	45	44	43	43	42	41	40	40	39	39
28135	Tallahatchie	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
28137	Tate	36	35	34	34	33	33	32	32	31	31
28139	Tippah	46	45	45	43	43	43	41	41	40	40
28141	Tishomingo	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
28143	Tunica	27	27	26	26	25	25	24	24	24	24
28145	Union	34	33	32	32	31	31	31	30	29	29
28147	Walthall	28	27	27	26	26	26	25	25	24	24
28149	Warren	175	172	168	182	178	175	189	186	182	182
28151	Washington	58	57	57	55	54	54	52	52	51	51
28153	Wayne	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
28155	Webster	16	16	15	15	15	14	14	14	14	14
28157	Wilkinson	55	54	53	52	51	50	49	49	48	48
28159	Winston	45	44	43	43	42	41	40	40	39	39
28161	Yalobusha	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
28163	Yazoo	118	116	113	112	110	107	106	104	102	102
29001	Adair	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	63	62	60	60	59	57	57	56	54
28105	Oktibbeha	54	54	53	52	51	50	49	48	48
28107	Panola	26	26	25	25	24	24	23	23	23
28109	Pearl River	115	113	112	109	108	106	104	102	101
28111	Perry	21	20	20	20	19	19	19	18	18
28113	Pike	103	101	99	98	96	94	93	91	90
28115	Pontotoc	15	14	14	14	14	13	13	13	13
28117	Prentiss	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28119	Quitman	27	27	27	28	28	28	29	29	29
28121	Rankin	153	151	148	145	143	141	138	136	134
28123	Scott	286	278	271	271	264	257	258	251	245
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	38	37	36	36	35	34	34	33	33
28129	Smith	62	61	59	59	58	56	56	55	53
28131	Stone	40	39	38	42	41	40	43	42	42
28133	Sunflower	38	38	37	37	36	35	35	34	34
28135	Tallahatchie	7	7	7	7	7	7	6	6	6
28137	Tate	31	30	30	29	29	28	28	27	27
28139	Tippah	39	39	38	37	37	37	35	35	35
28141	Tishomingo	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28143	Tunica	23	23	22	22	22	21	21	21	20
28145	Union	29	28	28	28	27	26	26	26	25
28147	Walthall	24	23	23	22	22	22	21	21	21
28149	Warren	197	193	189	205	201	196	213	209	204
28151	Washington	50	49	49	47	47	46	45	44	44
28153	Wayne	45	44	43	47	46	45	48	48	47
28155	Webster	14	13	13	13	13	12	12	12	12
28157	Wilkinson	47	46	46	44	44	43	42	42	41
28159	Winston	38	38	37	37	36	35	35	34	34
28161	Yalobusha	51	50	50	53	52	52	55	55	54
28163	Yazoo	101	99	97	96	94	92	91	89	88
29001	Adair	7	7	7	7	7	7	6	6	6



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	6	6	6
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	102	101	100	106	105	104	101	100	99
29021	Buchanan	469	457	444	488	475	462	507	494	480
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	25	24	24	24	23	23
29029	Camden	37	37	36	38	38	37	37	36	36
29031	Cape Girardeau	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29033	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	4	4
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	71	70	69	74	73	72	70	69	68
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	21	21	21	20	20	20
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	99	98	96	103	101	100	98	96	95
29049	Clinton	14	14	14	15	15	15	14	14	14
29051	Cole	57	57	56	59	59	58	56	56	55
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		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		6	6	6	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		96	95	94	91	90	89	86	86	85
29021	Buchanan		528	514	499	549	534	519	571	555	540
29023	Butler		31	31	30	33	32	32	34	33	33
29025	Caldwell		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway		23	22	22	21	21	21	20	20	19
29029	Camden		35	34	34	33	33	32	31	31	30
29031	Cape Girardeau		60	58	57	62	61	60	64	63	62
29033	Carroll		4	4	4	4	4	5	4	5	5
29035	Carter		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29037	Cass		67	66	65	63	62	62	60	59	58
29039	Cedar		10	10	10	11	11	11	11	11	11
29041	Chariton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian		19	19	19	18	18	18	17	17	17
29045	Clark		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay		93	92	90	88	87	86	84	83	81
29049	Clinton		13	13	13	12	12	12	12	12	12
29051	Cole		54	53	53	51	50	50	48	48	47
29053	Cooper		10	10	10	11	11	11	11	11	11
29055	Crawford		9	9	9	9	9	9	10	10	10
29057	Dade										
29059	Dallas		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	6	5	6	6
29009	Barry	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29011	Barton									
29013	Bates	5	5	5	5	5	5	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	82	81	80	78	77	76	74	73	73
29021	Buchanan	593	578	562	617	601	584	642	625	608
29023	Butler	35	35	34	37	36	36	38	38	37
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway	19	19	19	18	18	18	17	17	17
29029	Camden	30	29	29	28	28	28	27	27	26
29031	Cape Girardeau	67	66	65	70	68	67	73	71	70
29033	Carroll	5	5	6	5	6	6	5	6	7
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	57	56	56	54	54	53	52	51	50
29039	Cedar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29041	Chariton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29043	Christian	16	16	16	15	15	15	15	15	15
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	80	78	77	76	75	73	72	71	70
29049	Clinton	11	11	11	11	11	11	10	10	10
29051	Cole	46	45	45	44	43	43	41	41	41
29053	Cooper	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29055	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29057	Dade									
29059	Dallas	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									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	13	16	20	14	18	22	14	19	24	24
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	6	7	7	7	8	9	7	9	10	10
29009	Barry	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29011	Barton										
29013	Bates	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29019	Boone	70	70	69	67	66	66	64	63	62	62
29021	Buchanan	668	650	632	694	676	657	722	703	684	684
29023	Butler	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
29027	Callaway	17	16	16	16	15	15	15	15	14	14
29029	Camden	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
29031	Cape Girardeau	75	74	73	78	77	75	82	80	79	79
29033	Carroll	6	7	8	6	7	9	7	8	9	9
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
29037	Cass	49	48	48	47	46	45	44	44	43	43
29039	Cedar	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
29043	Christian	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
29047	Clay	68	67	66	65	64	63	62	61	60	60
29049	Clinton	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
29051	Cole	39	39	39	37	37	37	35	35	35	35
29053	Cooper	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
29055	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
29057	Dade										
29059	Dallas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	15	21	26	16	22	28	17	24	31	
29005	Atchison	3	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	10
29011	Barton										
29013	Bates	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
29015	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
29017	Bollinger	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
29019	Boone	60	60	59	57	57	56	54	54	53	
29021	Buchanan	751	731	711	781	760	739	812	791	769	
29023	Butler	45	44	43	47	46	45	48	48	47	
29025	Caldwell	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29027	Callaway	14	14	14	13	13	13	13	13	12	
29029	Camden	22	22	21	21	21	20	20	19	19	
29031	Cape Girardeau	85	83	82	88	87	85	92	90	88	
29033	Carroll	7	9	10	8	10	12	9	11	13	
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
29037	Cass	42	41	41	40	39	39	38	37	37	
29039	Cedar	14	14	14	15	15	15	16	16	16	
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
29043	Christian	12	12	12	11	11	11	11	11	11	
29045	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29047	Clay	59	58	57	56	55	54	53	52	51	
29049	Clinton	8	8	8	8	8	8	7	7	7	
29051	Cole	34	33	33	32	32	31	30	30	30	
29053	Cooper	14	14	14	15	15	15	16	16	16	
29055	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
29057	Dade										
29059	Dallas	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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	25	25	24	26	25	25	25	24	24
29071	Franklin	134	132	129	139	137	134	145	142	140
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	105	104	103	109	108	107	104	103	102
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	412	406	399	428	422	415	407	401	394
29097	Jasper	29	29	28	30	30	29	29	28	28
29099	Jefferson	323	317	310	336	329	322	319	313	306
29101	Johnson	66	65	63	69	67	66	65	64	62
29103	Knox									
29105	Laclede	2			2					
29107	Lafayette	65	64	62	68	66	64	64	63	61
29109	Lawrence	8	10	11	9	13	17	13	20	26
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	7
29113	Lincoln	81	79	77	84	82	80	88	85	83
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		23	23	23	22	22	21	21	21	20
	29071 Franklin		151	148	145	157	154	151	163	160	157
	29073 Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		99	98	97	94	93	92	89	88	87
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
	29083 Henry		8	8	8	8	8	8	8	8	8
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		3	3	4	3	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		387	381	375	367	362	356	349	343	338
	29097 Jasper		27	27	26	26	25	25	25	24	24
	29099 Jefferson		303	297	291	288	282	276	274	268	263
	29101 Johnson		62	61	59	59	58	56	56	55	53
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		61	60	58	58	57	55	55	54	53
	29109 Lawrence		18	30	41	25	44	64	35	67	99
	29111 Lewis		6	7	7	6	7	7	6	7	7
	29113 Lincoln		91	89	87	95	92	90	99	96	94
	29115 Linn		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29117 Livingston		3	3	3	4	4	4	4	4	4
	29119 McDonald		4	4	4	5	5	5	5	5	5
	29121 Macon		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29123 Madison		3	3	3	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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	20	20	19	19	19	18	18	18	17
29071	Franklin	170	166	163	176	173	170	183	180	177
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	84	84	83	80	80	79	76	76	75
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29083	Henry	7	7	7	7	7	7	7	7	7
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	332	326	321	315	310	305	299	295	290
29097	Jasper	23	23	23	22	22	21	21	21	20
29099	Jefferson	260	255	249	247	242	237	235	230	225
29101	Johnson	53	52	51	50	49	48	48	47	46
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	52	51	50	50	49	47	47	46	45
29109	Lawrence	48	101	153	67	152	238	93	231	369
29111	Lewis	6	7	8	6	7	8	6	7	9
29113	Lincoln	102	100	97	107	104	101	111	108	105
29115	Linn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29117	Livingston	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29119	McDonald	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	4	4	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	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29067	Douglas										
29069	Dunklin		17	17	17	16	16	16	16	15	15
29071	Franklin		191	187	184	198	195	191	206	202	199
29073	Gasconade		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry		1	1	1	1	1	1	2	2	2
29077	Greene		72	72	71	69	68	68	65	65	64
29079	Grundy										
29081	Harrison		9	9	9	9	9	9	9	9	9
29083	Henry		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29085	Hickory										
29087	Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard		4	4	5	4	5	5	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		284	280	275	270	266	262	257	252	248
29097	Jasper		20	20	19	19	19	18	18	18	17
29099	Jefferson		223	218	214	212	207	203	201	197	193
29101	Johnson		46	45	43	43	42	41	41	40	39
29103	Knox										
29105	Laclede										
29107	Lafayette		45	44	43	43	42	41	40	40	39
29109	Lawrence		129	351	572	179	534	888	249	813	1378
29111	Lewis		6	8	9	6	8	9	6	8	10
29113	Lincoln		115	112	110	120	117	114	125	122	119
29115	Linn		7	7	7	7	7	7	8	8	8
29117	Livingston		4	4	4	4	4	4	5	5	5
29119	McDonald		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29121	Macon		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison		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										

This work is licensed under the 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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	15	14	14	14	14	13	13	13	13
29071	Franklin	215	211	207	223	219	215	232	228	223
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29077	Greene	62	62	61	59	58	58	56	56	55
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	244	240	236	232	228	224	220	216	213
29097	Jasper	17	17	17	16	16	16	15	15	15
29099	Jefferson	191	187	183	182	178	174	172	169	166
29101	Johnson	39	38	37	37	36	35	35	34	34
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	38	38	37	37	36	35	35	34	33
29109	Lawrence	346	1242	2137	480	1898	3316	667	2906	5144
29111	Lewis	6	8	10	6	8	11	6	9	11
29113	Lincoln	130	126	123	135	132	128	140	137	133
29115	Linn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29117	Livingston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29119	McDonald	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	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	6	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29133	Mississippi	54	56	58	60	64	69	65	73	82
29135	Moniteau	46	45	44	48	47	46	45	44	43
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29143	New Madrid	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29145	Newton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	66	65	63	69	67	66	65	64	62
29157	Perry	46	46	45	48	47	47	45	45	44
29159	Pettis	67	66	64	70	68	67	72	71	69
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	13	13	13	14	14	14	14	14	14
29165	Platte	42	42	41	44	43	43	41	41	41
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	37	37	36	38	38	37	37	36	36
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	696	682	667	724	709	694	688	673	659
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	35	35	34	34	33	33
29189	St. Louis	4082	4011	3940	4245	4171	4098	4033	3963	3893
29195	Saline	233	227	220	242	236	229	252	245	238

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	5	5
29133	Mississippi	70	84	97	76	96	115	83	110	137
29135	Moniteau	43	42	41	41	40	39	39	38	37
29137	Monroe									
29139	Montgomery	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29143	New Madrid	13	13	13	14	14	14	15	15	15
29145	Newton	12	12	12	13	13	13	13	13	13
29147	Nodaway	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	62	61	59	59	58	56	56	55	53
29157	Perry	43	43	42	41	41	40	39	39	38
29159	Pettis	75	74	72	78	77	75	82	80	78
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	15	15	15	15	15	15	16	16	16
29165	Platte	39	39	38	37	37	37	36	35	35
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	35	34	34	33	33	32	31	31	30
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	8	8	8	7	7	7	7	7	7
29177	Ray	13	13	13	14	14	14	15	15	15
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29183	St. Charles	653	640	626	621	608	595	590	577	565
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29187	St. Francois	32	31	31	30	30	29	29	28	28
29189	St. Louis	3831	3765	3698	3640	3576	3513	3458	3398	3338
29195	Saline	262	255	247	273	265	257	283	276	268

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	5	5	5	5	5	6	5	6	7
29133	Mississippi	90	126	163	97	145	193	106	168	230
29135	Moniteau	37	36	35	35	34	34	33	33	32
29137	Monroe									
29139	Montgomery	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29141	Morgan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29143	New Madrid	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29145	Newton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29147	Nodaway	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29149	Oregon	2	2	2	3	3	3	3	3	3
29151	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	53	52	51	50	49	48	48	47	46
29157	Perry	37	37	36	35	35	34	33	33	33
29159	Pettis	85	83	81	88	86	84	92	90	88
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	30	29	29	28	28	28	27	27	26
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	560	548	537	532	521	510	505	495	484
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	27	27	27	26	26	25	25	24	24
29189	St. Louis	3285	3228	3171	3121	3066	3012	2965	2913	2862
29195	Saline	295	287	278	307	298	290	319	310	301

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	6	7	7	6	7	8	7	8	9	
29133	Mississippi	115	194	273	124	224	324	135	260	385	
29135	Moniteau	32	31	30	30	29	29	29	28	27	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
29141	Morgan	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
29143	New Madrid	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
29145	Newton	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
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	46	45	43	43	42	41	41	40	39	
29157	Perry	32	31	31	30	30	29	29	28	28	
29159	Pettis	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
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	1	1	1	
29169	Pulaski	26	25	25	24	24	24	23	23	22	
29171	Putnam										
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
29175	Randolph	6	6	6	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	480	470	460	456	447	437	433	424	415	
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	23	23	23	22	22	22	21	21	21	
29189	St. Louis	2816	2767	2718	2676	2629	2583	2542	2498	2453	
29195	Saline	332	322	313	345	335	326	359	349	339	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	7	9	10	8	9	11	8	10	12
29133	Mississippi	146	302	457	159	351	542	172	408	644
29135	Moniteau	27	27	26	26	25	25	25	24	23
29137	Monroe									
29139	Montgomery	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29141	Morgan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29143	New Madrid	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29145	Newton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
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	39	38	37	37	36	35	35	34	34
29157	Perry	27	27	27	26	26	25	25	24	24
29159	Pettis	107	105	102	112	109	107	116	113	111
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	22	22	21	21	21	20	20	19	19
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	5	5	5	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	412	403	395	391	383	375	372	364	356
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	20	20	20	19	19	19	18	18	18
29189	St. Louis	2415	2373	2331	2294	2254	2214	2179	2141	2103
29195	Saline	373	363	352	388	377	366	403	392	381

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	84	82	80	87	85	83	83	81	79
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	12	12	12	12	12	12
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	1579	1548	1517	1642	1610	1578	1560	1529	1499
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade	16	16	16	17	17	17	16	16	16
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	5	5	5	5	5
29201	Scott		79	77	75	75	73	71	71	69
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		11	11	11	11	11	11	10	10
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		1482	1453	1424	1408	1380	1353	1338	1311
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	4	4	4	3	3
30009	Carbon		7	7	7	7	7	7	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade		15	15	15	14	14	14	14	14
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29201	Scott	68	66	64	64	63	61	61	60	58
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	10	10	10	9	9	9	9	9	9
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	11	12
29223	Wayne									
29225	Webster	20	20	20	21	21	21	22	22	22
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29510	St. Louis City	1271	1246	1221	1207	1183	1160	1147	1124	1102
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	13	13	13	12	12	12	12	12	12
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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	29197 Schuyler									
	29199 Scotland		6	6	6	6	6	6	6	6
	29201 Scott		58	57	55	55	54	52	52	51
	29203 Shannon									
	29205 Shelby		1	1	1	1	1	1	2	2
	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	8	8	8	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	13	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		1089	1068	1047	1035	1015	994	983	964
	30001 Beaverhead		1	1	1	1	1	1	2	2
	30003 Big Horn		3	3	4	3	3	4	3	3
	30005 Blaine									
	30007 Broadwater		3	3	3	3	3	3	2	2
	30009 Carbon		9	9	9	9	9	9	9	9
	30011 Carter									
	30013 Cascade		11	11	11	10	10	10	10	10
	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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29201	Scott	50	49	47	47	46	45	45	44	43
29203	Shannon									
29205	Shelby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	7	7	7	7	7	7	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	934	916	897	887	870	853	843	826	810
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	9	9	9	9	9	9
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30025	Fallon									
30027	Fergus									1

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	38	38	37	40	39	38	38	37	37
30031	Gallatin	152	151	149	158	157	155	150	149	147
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	17	17	17	16	16	16
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	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	40	40	39	42	41	41	40	39	39
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	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		36	35	35	34	33	33	32	32	31
30031	Gallatin		143	141	140	136	134	133	129	127	126
30033	Garfield										
30035	Glacier		7	7	7	7	7	7	7	7	7
30037	Golden Valley		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite										
30041	Hill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin										
30047	Lake		6	6	6	6	6	6	6	6	6
30049	Lewis and Cla		15	15	15	14	14	14	14	14	14
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		8	8	8	7	7	7	7	7	7
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula		38	37	37	36	35	35	34	33	33
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		5	5	5	4	4	4	4	4	4
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		7	7	7	6	6	6	6	6	6
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	31	30	30	29	29	28	28	27	27
30031	Gallatin	122	121	120	116	115	114	110	109	108
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30049	Lewis and Cla	13	13	13	12	12	12	12	12	12
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	6	6	6
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	32	32	31	31	30	30	29	29	28
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	4	4	4	4	4	4
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	6	6	6	5	5	5	5	5	5
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	26	26	26	25	25	24	24	23	23	23
30031	Gallatin	105	104	103	100	99	98	95	94	93	93
30033	Garfield										
30035	Glacier	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
30037	Golden Valley	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
30039	Granite										
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
30049	Lewis and Cla	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
30053	Lincoln	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
30055	McCone										
30057	Madison	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
30061	Mineral										
30063	Missoula	28	27	27	26	26	26	25	25	24	24
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
30067	Park	11	11	11	12	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	22	22	22	21	21	21	20	20	20
30031	Gallatin	90	89	88	85	85	84	81	80	80
30033	Garfield									
30035	Glacier	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30037	Golden Valley	3	3	4	3	3	4	3	3	4
30039	Granite									
30041	Hill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30049	Lewis and Cla	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	5	5	5	4	4	4	4	4	4
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	24	23	23	22	22	22	21	21	21
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	3	3	3
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	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	87	86	85	83	82	81
31001	Adams	236	230	224	245	239	233	233	227	221
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	131	128	126	124	122	120
31021	Burt	6	6	6	6	6	6	6	7	7
31023	Butler	17	18	18	18	19	21	20	22	24
31025	Cass	11	11	11	11	11	11	11	11	11
31027	Cedar	6	7	7	6	7	8	7	8	9
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	444	429	413	462	446	430	480	463	447
31039	Cuming	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31041	Custer	28	28	27	29	29	28	30	30	29
31043	Dakota	1505	1548	1591	1680	1779	1877	1787	2001	2216

This work is licensed under the 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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	10	10	10	10	10	10	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	79	78	77	75	74	73	71	70	69
31001	Adams	222	216	210	210	205	200	200	195	190
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	118	116	114	112	110	108	107	105	102
31021	Burt	7	7	7	7	7	8	7	8	8
31023	Butler	22	25	28	24	28	32	26	31	37
31025	Cass	10	10	10	10	10	10	9	9	9
31027	Cedar	7	9	10	8	9	11	9	10	12
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	499	482	465	519	501	483	540	521	502
31039	Cuming	16	16	16	16	16	16	17	17	17
31041	Custer	31	31	30	33	32	32	34	33	33
31043	Dakota	1901	2258	2615	2022	2554	3085	2151	2896	3641

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	68	67	66	64	63	63	61	60	60
31001	Adams	190	185	180	180	176	171	171	167	163
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	101	99	97	96	94	93	92	90	88
31021	Burt	7	8	9	8	8	9	8	9	10
31023	Butler	28	35	43	31	40	49	34	45	57
31025	Cass	9	9	9	8	8	8	8	8	8
31027	Cedar	9	12	14	10	13	16	11	14	17
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	562	542	523	584	564	543	608	586	565
31039	Cuming	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31041	Custer	35	35	34	37	36	36	38	38	37
31043	Dakota	2288	3293	4297	2434	3752	5070	2590	4286	5983

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

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	8	8	8	7	7	7	7	7	7
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	43	42	41	44	44	43	46	45	45
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	58	57	57	55	54	54	52	52	51
31001	Adams	163	159	155	155	151	147	147	143	139
31003	Antelope	7	7	7	7	7	7	8	8	8
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	87	85	83	83	81	79	78	77	75
31021	Burt	8	9	11	9	10	11	9	10	12
31023	Butler	37	51	65	40	58	76	44	66	87
31025	Cass	8	8	8	7	7	7	7	7	7
31027	Cedar	12	16	19	13	17	22	14	19	24
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
31033	Cheyenne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31035	Clay	13	16	18	13	16	19	14	17	20
31037	Colfax	632	610	588	657	634	611	684	660	636
31039	Cuming	20	20	20	21	21	21	22	22	22
31041	Custer	40	39	38	41	41	40	43	42	42
31043	Dakota	2755	4908	7061	2930	5631	8332	3117	6475	9833

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	7	7	7	6	6	6	6	6	6
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	50	49	49	47	47	46	45	44	44
31001	Adams	140	136	133	133	129	126	126	123	120
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	75	73	72	71	69	68	67	66	65
31021	Burt	9	11	13	9	11	14	10	12	14
31023	Butler	48	75	101	53	85	116	58	96	134
31025	Cass	7	7	7	6	6	6	6	6	6
31027	Cedar	15	21	27	16	23	31	17	26	34
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	711	686	661	739	713	688	769	742	715
31039	Cuming	22	22	22	23	23	23	24	24	24
31041	Custer	45	44	43	47	46	45	48	48	47
31043	Dakota	3316	7460	11603	3528	8610	13693	3752	9955	16158

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	1			1					
31047	Dawson	760	735	709	790	764	737	822	794	767
31049	Deuel									
31051	Dixon	26	27	28	28	31	33	31	35	39
31053	Dodge	154	151	147	160	157	153	167	163	159
31055	Douglas	1611	1584	1557	1675	1647	1619	1592	1565	1538
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	45	44	43	42	41	41
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	1420	1376	1332	1477	1431	1385	1536	1488	1441
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	24	24	24	25
31095	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31097	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31099	Kearney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31107	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	855	826	798	889	859	829	925	894	863
31049	Deuel									
31051	Dixon	34	40	46	38	46	55	42	54	65
31053	Dodge	173	169	165	180	176	172	187	183	179
31055	Douglas	1512	1487	1461	1436	1412	1388	1365	1342	1319
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	40	39	38	38	37	37	36	36	35
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	1597	1548	1498	1661	1610	1558	1728	1674	1621
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	27	29	25	28	31
31095	Jefferson	4	4	5	4	4	5	4	5	5
31097	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31099	Kearney	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31101	Keith	3	3	3	3	3	4	3	4	5
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31107	Knox	6	6	6	5	5	5	5	5	5



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	962	929	897	1000	967	933	1040	1005	970
31049	Deuel									
31051	Dixon	47	62	77	52	71	91	57	83	108
31053	Dodge	195	190	186	203	198	193	211	206	201
31055	Douglas	1296	1275	1253	1232	1211	1190	1170	1150	1131
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	35	34	33	33	32	31	31	31	30
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	1797	1741	1685	1869	1811	1753	1943	1883	1823
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	33	26	31	35	27	32	38
31095	Jefferson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
31097	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31099	Kearney	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	5	5	5	5	5	5	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1082	1045	1009	1125	1087	1049	1170	1131	1091
31049	Deuel									
31051	Dixon	63	95	128	70	111	151	78	128	179
31053	Dodge	219	214	209	228	223	218	237	232	226
31055	Douglas	1112	1093	1074	1056	1038	1021	1003	986	970
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	30	29	28	28	28	27	27	26	26
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	2021	1958	1896	2102	2037	1972	2186	2118	2051
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	34	40	28	35	43	28	37	46
31095	Jefferson	4	5	6	4	5	6	4	5	7
31097	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
31099	Kearney	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31101	Keith	6	7	9	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	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1217	1176	1135	1265	1223	1181	1316	1272	1228
31049	Deuel									
31051	Dixon	86	149	211	96	173	250	106	201	296
31053	Dodge	247	241	235	256	251	245	267	261	255
31055	Douglas	953	937	921	905	890	875	860	846	831
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	5	5
31067	Gage	25	25	24	24	24	23	23	22	22
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	19	19	19	20	20	20	21	21	21
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	2273	2203	2133	2364	2291	2218	2459	2383	2307
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	39	49	29	41	52	30	43	56
31095	Jefferson	4	6	7	4	6	7	4	6	8
31097	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
31099	Kearney	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31101	Keith	9	11	14	10	13	17	11	15	20
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31107	Knox	4	4	4	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	630	614	598	655	639	622	622	607	591
31111	Lincoln	40	40	39	42	41	41	40	39	39
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	265	259	252	276	269	262	262	255	249
31121	Merrick	22	22	21	23	22	22	24	23	23
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	386	375	363	401	389	378	417	405	393
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	388	395	402	432	448	464	449	492	535
31153	Sarpy	244	241	237	254	250	246	241	238	234
31155	Saunders	11	11	11	11	11	11	11	11	11
31157	Scotts Bluff	43	42	41	45	44	43	47	45	44
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		591	576	561	562	547	533	534	520	507
31111	Lincoln		38	37	37	36	35	35	34	33	33
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		249	243	237	236	230	225	224	219	213
31121	Merrick		25	24	24	26	25	25	27	26	26
31123	Morrill		10	12	13	11	13	14	11	14	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		11	11	11	12	12	12	12	12	12
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		434	421	408	452	438	425	470	456	442
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		467	542	616	486	599	711	506	663	820
31153	Sarpy		229	226	222	218	214	211	207	204	201
31155	Saunders		10	10	10	10	10	10	9	9	9
31157	Scotts Bluff		48	47	46	50	49	48	52	51	50
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		507	494	481	482	469	457	458	446	434
31111	Lincoln		32	32	31	31	30	30	29	29	28
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		213	208	203	203	198	193	192	188	183
31121	Merrick		28	27	27	29	28	28	30	29	29
31123	Morrill		12	15	17	13	16	19	13	17	21
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		13	13	13	13	13	13	14	14	14
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		488	474	459	508	493	478	528	513	497
31143	Polk		9	10	11	9	10	11	9	11	12
31145	Red Willow		5	6	6	5	6	6	5	6	7
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		527	736	945	548	819	1090	570	913	1257
31153	Sarpy		196	194	191	187	184	181	177	175	172
31155	Saunders		9	9	9	8	8	8	8	8	8
31157	Scotts Bluff		54	53	52	57	55	54	59	57	56
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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	435	424	413	413	402	392	392	382	372
31111	Lincoln	28	27	27	26	26	26	25	25	24
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	183	178	174	174	169	165	165	161	157
31121	Merrick	31	31	30	33	32	31	34	33	32
31123	Morrill	14	18	22	15	20	25	15	21	27
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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	549	533	517	571	554	537	594	577	559
31143	Polk	9	11	12	9	11	13	9	11	13
31145	Red Willow	5	6	7	5	6	7	5	6	7
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	593	1021	1449	617	1144	1671	642	1284	1927
31153	Sarpy	168	166	164	160	158	155	152	150	148
31155	Saunders	8	8	8	7	7	7	7	7	7
31157	Scotts Bluff	61	60	58	64	62	61	66	65	63
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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	373	363	354	354	345	336	336	328	319
31111	Lincoln	24	23	23	22	22	22	21	21	21
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	157	153	149	149	145	142	141	138	135
31121	Merrick	35	34	34	37	36	35	38	37	36
31123	Morrill	16	23	29	17	25	32	18	27	35
31125	Nance	4	5	6	4	5	6	4	5	6
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	17	17	17	17	17	17
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	618	600	581	643	624	604	668	649	629
31143	Polk	9	11	13	9	12	14	9	12	14
31145	Red Willow	5	6	8	5	6	8	5	7	8
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	668	1445	2222	695	1629	2562	723	1839	2954
31153	Sarpy	144	142	140	137	135	133	130	128	127
31155	Saunders	7	7	7	6	6	6	6	6	6
31157	Scotts Bluff	69	67	66	72	70	68	74	73	71
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	14	15	15	15	16	18	17	19	21
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	22	22	22	23	23	23	22	22	22
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	18	18	17	19	18	18	19	19	18
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	4904	4831	4758	5100	5024	4948	4845	4773	4701
32005	Douglas	25	25	24	26	25	25	25	24	24
32007	Elko County	15	15	15	16	16	16	15	15	15
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	24
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	44	43	42	46	45	44	48	47	45
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	46	45	44	48	47	46	45	44	43
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1132	1115	1097	1177	1159	1141	1118	1101	1084
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	57	56	55	59	58	57	56	55	54
33001	Belknap	47	47	46	49	48	48	46	46	45
33003	Carroll	38	38	37	40	39	38	38	37	37
33005	Cheshire	45	44	43	47	46	45	44	43	42
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	57	57	56	59	59	58	56	56	55
33011	Hillsborough	1503	1473	1442	1563	1531	1500	1485	1455	1425
33013	Merrimack	247	243	238	257	252	248	244	240	235
33015	Rockingham	1011	996	980	1051	1035	1019	999	984	968

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	19	22	25	21	25	29	24	29	35	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	21	21	21	20	20	20	19	19	19	
31179	Wayne	3	3	3	3	3	4	3	4	4	
31181	Webster	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
31183	Wheeler										
31185	York	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
32003	Clark	4603	4534	4466	4373	4308	4243	4154	4092	4030	
32005	Douglas	23	23	23	22	22	21	21	21	20	
32007	Elko County	14	14	14	13	13	13	13	13	13	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	79	77	75	82	80	78	85	83	82	
32015	Lander	21	24	26	22	25	29	23	28	33	
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
32019	Lyon	49	48	47	51	50	49	54	52	51	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32023	Nye	43	42	41	41	40	39	39	38	37	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1062	1046	1030	1009	994	978	959	944	929	
32033	White Pine	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
32510	Carson City	54	53	52	51	50	49	48	47	47	
33001	Belknap	44	44	43	42	41	41	40	39	39	
33003	Carroll	36	35	35	34	33	33	32	32	31	
33005	Cheshire	42	41	40	40	39	38	38	37	36	
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
33009	Grafton	54	53	53	51	50	50	48	48	47	
33011	Hillsborough	1411	1382	1353	1340	1313	1286	1273	1247	1221	
33013	Merrimack	232	228	223	220	216	212	209	205	202	
33015	Rockingham	949	934	920	901	888	874	856	843	830	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	27	34	41	30	39	48	34	45	57
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	18	18	18	17	17	17	16	16	16
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	23	22	22	24	23	22	25	24	23
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	4
32003	Clark	3946	3888	3829	3749	3693	3637	3562	3509	3456
32005	Douglas	20	20	19	19	19	18	18	18	17
32007	Elko County	12	12	12	11	11	11	11	11	11
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	89	87	85	92	90	88	96	94	92
32015	Lander	23	30	36	24	32	40	25	35	45
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	56	54	53	58	57	55	60	59	57
32021	Mineral	4	4	4	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	37	36	35	35	34	34	33	33	32
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	911	897	883	865	852	839	822	809	797
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	46	45	44	44	43	42	41	41	40
33001	Belknap	38	37	37	36	36	35	34	34	33
33003	Carroll	31	30	30	29	29	28	28	27	27
33005	Cheshire	36	35	35	34	34	33	33	32	31
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	46	45	45	44	43	43	41	41	41
33011	Hillsborough	1210	1185	1160	1149	1126	1102	1092	1069	1047
33013	Merrimack	199	195	192	189	185	182	179	176	173
33015	Rockingham	814	801	789	773	761	749	734	723	712

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	38	53	68	42	61	80	48	71	94	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	15	15	15	14	14	14	14	14	14	14
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	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
32001	Churchill	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
32003	Clark	3384	3333	3283	3214	3167	3119	3054	3008	2963	
32005	Douglas	17	17	17	16	16	16	16	15	15	
32007	Elko County	10	10	10	10	10	10	9	9	9	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	100	97	95	104	101	99	108	105	103	
32015	Lander	26	38	50	27	41	56	28	45	62	
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
32019	Lyon	63	61	60	65	64	62	68	66	65	
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	4	5	
32023	Nye	32	31	30	30	29	29	29	28	27	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	781	769	757	742	731	719	705	694	683	
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
32510	Carson City	39	39	38	37	37	36	35	35	34	
33001	Belknap	32	32	32	31	30	30	29	29	29	
33003	Carroll	26	26	26	25	25	24	24	23	23	
33005	Cheshire	31	30	30	29	29	28	28	27	27	
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
33009	Grafton	39	39	39	37	37	37	35	35	35	
33011	Hillsborough	1037	1016	995	985	965	945	936	917	898	
33013	Merrimack	170	167	164	162	159	156	154	151	148	
33015	Rockingham	698	687	676	663	653	642	630	620	610	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	53	83	112	60	96	132	68	112	156
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	13	13	13	12	12	12	12	12	12
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	29	28	27	30	29	28	31	30	29
32001	Churchill	3	3	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	2901	2858	2815	2756	2715	2674	2618	2579	2540
32005	Douglas	15	14	14	14	14	13	13	13	13
32007	Elko County	9	9	9	8	8	8	8	8	8
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	112	110	107	117	114	112	121	119	116
32015	Lander	29	49	69	31	54	77	32	59	85
32017	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32019	Lyon	70	69	67	73	72	70	76	74	73
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5
32023	Nye	27	27	26	26	25	25	25	24	23
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	670	659	649	636	626	616	604	595	586
32033	White Pine	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32510	Carson City	34	33	33	32	31	31	30	30	29
33001	Belknap	28	28	27	26	26	26	25	25	25
33003	Carroll	22	22	22	21	21	21	20	20	20
33005	Cheshire	27	26	25	25	25	24	24	23	23
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	34	33	33	32	32	31	30	30	30
33011	Hillsborough	889	871	853	845	828	810	802	786	770
33013	Merrimack	146	143	141	139	136	134	132	129	127
33015	Rockingham	598	589	580	568	559	551	540	531	523

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	200	197	193	208	204	201	198	194	191
33019	Sullivan	14	14	14	15	15	15	14	14	14
34001	Atlantic	1597	1557	1516	1661	1619	1577	1578	1538	1498
34003	Bergen	17491	17223	16955	18191	17912	17633	17281	17016	16752
34005	Burlington	3739	3661	3583	3889	3807	3726	3694	3617	3540
34007	Camden	5101	4993	4884	5305	5192	5079	5040	4933	4825
34009	Cape May	482	471	460	501	490	478	476	465	454
34011	Cumberland	1374	1333	1292	1429	1386	1344	1358	1317	1276
34013	Essex	16269	15973	15677	16920	16612	16304	16074	15781	15489
34015	Gloucester	1731	1695	1658	1800	1762	1724	1710	1674	1638
34017	Hudson	18300	17928	17555	19032	18645	18257	18080	17712	17344
34019	Hunterdon	739	727	715	769	756	744	730	718	706
34021	Mercer	5567	5449	5331	5790	5667	5544	5500	5384	5267
34023	Middlesex	14506	14236	13965	15086	14805	14524	14332	14065	13797
34025	Monmouth	7122	7014	6906	7407	7295	7182	7037	6930	6823
34027	Morris	6059	5962	5864	6301	6200	6099	5986	5890	5794
34029	Ocean	7752	7614	7476	8062	7919	7775	7659	7523	7386
34031	Passaic	15181	14877	14573	15788	15472	15156	14999	14698	14398
34033	Salem	437	425	413	454	442	430	432	420	408
34035	Somerset	4210	4136	4062	4378	4301	4224	4159	4086	4013
34037	Sussex	1069	1049	1028	1112	1090	1069	1056	1036	1016
34039	Union	14649	14367	14084	15235	14941	14647	14473	14194	13915
34041	Warren	1090	1068	1046	1134	1111	1088	1077	1055	1033
35001	Bernalillo	1109	1092	1075	1153	1136	1118	1096	1079	1062
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	28	28	27	29	29	28	28	27	27
35006	Cibola	90	88	86	94	92	89	89	87	85
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	30	30	29	31	31	30	30	29	29
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	228	225	222	237	234	231	225	222	219
35015	Eddy	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	188	184	181	178	175	172	169	166	163
33019	Sullivan	13	13	13	12	12	12	12	12	12
34001	Atlantic	1499	1461	1423	1424	1388	1352	1353	1318	1284
34003	Bergen	16417	16166	15914	15596	15357	15118	14816	14589	14362
34005	Burlington	3509	3436	3363	3334	3264	3195	3167	3101	3035
34007	Camden	4788	4686	4584	4548	4452	4355	4321	4229	4137
34009	Cape May	452	442	432	430	420	410	408	399	390
34011	Cumberland	1290	1251	1213	1225	1189	1152	1164	1129	1094
34013	Essex	15270	14992	14714	14507	14243	13979	13781	13531	13280
34015	Gloucester	1625	1590	1556	1543	1511	1478	1466	1435	1404
34017	Hudson	17176	16827	16477	16318	15985	15653	15502	15186	14871
34019	Hunterdon	694	682	671	659	648	638	626	616	606
34021	Mercer	5225	5114	5004	4964	4859	4753	4716	4616	4516
34023	Middlesex	13615	13361	13108	12935	12693	12452	12288	12059	11830
34025	Monmouth	6685	6583	6482	6350	6254	6158	6033	5941	5850
34027	Morris	5687	5595	5504	5403	5316	5229	5132	5050	4967
34029	Ocean	7276	7147	7017	6912	6789	6666	6567	6450	6333
34031	Passaic	14249	13964	13678	13536	13265	12994	12860	12602	12345
34033	Salem	410	399	388	390	379	368	370	360	350
34035	Somerset	3952	3882	3813	3754	3688	3622	3566	3504	3441
34037	Sussex	1003	984	965	953	935	917	906	888	871
34039	Union	13750	13484	13219	13062	12810	12558	12409	12170	11930
34041	Warren	1023	1002	982	972	952	933	923	905	886
35001	Bernalillo	1041	1025	1009	989	974	959	939	925	911
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	26	26	25	25	25	24	24	23	23
35006	Cibola	84	83	81	80	78	77	76	75	73
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	5	6
35009	Curry	28	28	27	27	26	26	25	25	25
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	214	211	208	203	201	198	193	191	188
35015	Eddy	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	161	158	155	153	150	148	145	143	140
33019	Sullivan	11	11	11	11	11	11	10	10	10
34001	Atlantic	1285	1253	1220	1221	1190	1159	1160	1130	1101
34003	Bergen	14076	13860	13644	13372	13167	12962	12703	12509	12314
34005	Burlington	3009	2946	2883	2858	2799	2739	2716	2659	2602
34007	Camden	4105	4018	3930	3900	3817	3734	3705	3626	3547
34009	Cape May	388	379	370	368	360	352	350	342	334
34011	Cumberland	1106	1073	1040	1050	1019	988	998	968	938
34013	Essex	13092	12854	12616	12438	12211	11985	11816	11601	11386
34015	Gloucester	1393	1364	1334	1323	1295	1268	1257	1231	1204
34017	Hudson	14727	14427	14127	13990	13705	13421	13291	13020	12750
34019	Hunterdon	595	585	575	565	556	547	537	528	519
34021	Mercer	4480	4385	4290	4256	4166	4076	4043	3957	3872
34023	Middlesex	11673	11456	11238	11090	10883	10676	10535	10339	10142
34025	Monmouth	5731	5644	5557	5445	5362	5280	5173	5094	5016
34027	Morris	4876	4797	4719	4632	4558	4483	4400	4330	4259
34029	Ocean	6238	6127	6016	5926	5821	5715	5630	5530	5430
34031	Passaic	12217	11972	11727	11606	11373	11141	11026	10805	10584
34033	Salem	352	342	332	334	325	316	317	309	300
34035	Somerset	3388	3328	3269	3219	3162	3105	3058	3004	2950
34037	Sussex	860	844	827	817	802	786	776	761	747
34039	Union	11789	11561	11334	11199	10983	10767	10639	10434	10229
34041	Warren	877	859	842	833	816	800	792	776	760
35001	Bernalillo	892	879	865	848	835	822	805	793	781
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	23	22	22	21	21	21	20	20	20
35006	Cibola	72	71	69	69	67	66	65	64	62
35007	Colfax	5	5	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	24	24	23	23	23	22	22	21	21
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	183	181	179	174	172	170	166	163	161
35015	Eddy	18	18	18	18	18	18	19	19	19



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	138	136	133	131	129	127	125	122	120
33019	Sullivan	10	10	10	9	9	9	9	9	9
34001	Atlantic	1102	1074	1046	1047	1020	994	994	969	944
34003	Bergen	12068	11883	11698	11465	11289	11113	10891	10725	10558
34005	Burlington	2580	2526	2472	2451	2400	2349	2328	2280	2231
34007	Camden	3519	3445	3370	3343	3272	3201	3176	3109	3041
34009	Cape May	333	325	317	316	309	302	300	293	286
34011	Cumberland	948	920	891	901	874	847	856	830	805
34013	Essex	11225	11021	10816	10664	10470	10276	10130	9946	9762
34015	Gloucester	1194	1169	1144	1135	1111	1087	1078	1055	1032
34017	Hudson	12626	12369	12112	11995	11751	11507	11395	11163	10931
34019	Hunterdon	510	502	493	484	477	469	460	453	445
34021	Mercer	3841	3760	3678	3649	3572	3494	3466	3393	3320
34023	Middlesex	10009	9822	9635	9508	9331	9153	9033	8864	8696
34025	Monmouth	4914	4839	4765	4668	4597	4527	4435	4368	4300
34027	Morris	4180	4113	4046	3971	3908	3844	3773	3712	3651
34029	Ocean	5349	5253	5158	5081	4991	4900	4827	4741	4655
34031	Passaic	10474	10264	10055	9951	9751	9552	9453	9264	9074
34033	Salem	302	293	285	286	279	271	272	265	257
34035	Somerset	2905	2854	2803	2759	2711	2662	2622	2575	2529
34037	Sussex	738	723	709	701	687	674	666	653	640
34039	Union	10107	9912	9717	9602	9417	9231	9122	8946	8770
34041	Warren	752	737	722	714	700	686	679	665	651
35001	Bernalillo	765	753	742	727	716	705	691	680	669
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	19	19	19	18	18	18	17	17	17
35006	Cibola	62	61	59	59	58	56	56	55	54
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	7
35009	Curry	21	20	20	20	19	19	19	18	18
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	157	155	153	149	147	146	142	140	138
35015	Eddy	20	20	20	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	118	116	114	112	110	108	107	105	103
33019	Sullivan	8	8	8	8	8	8	7	7	7
34001	Atlantic	945	921	897	897	875	852	853	831	809
34003	Bergen	10347	10188	10030	9829	9679	9528	9338	9195	9052
34005	Burlington	2212	2166	2120	2101	2057	2014	1996	1955	1913
34007	Camden	3018	2953	2889	2867	2806	2745	2723	2665	2607
34009	Cape May	285	279	272	271	265	259	257	251	246
34011	Cumberland	813	789	764	772	749	726	734	712	690
34013	Essex	9624	9449	9274	9143	8976	8810	8686	8528	8370
34015	Gloucester	1024	1002	981	973	952	932	924	905	885
34017	Hudson	10825	10605	10385	10284	10075	9865	9770	9571	9372
34019	Hunterdon	437	430	423	415	409	402	395	388	382
34021	Mercer	3293	3223	3154	3129	3062	2996	2972	2909	2846
34023	Middlesex	8581	8421	8261	8152	8000	7848	7744	7600	7456
34025	Monmouth	4213	4149	4085	4002	3942	3881	3802	3745	3687
34027	Morris	3584	3527	3469	3405	3350	3295	3235	3183	3131
34029	Ocean	4586	4504	4422	4356	4279	4201	4139	4065	3991
34031	Passaic	8980	8801	8621	8531	8360	8190	8105	7942	7780
34033	Salem	259	251	244	246	239	232	233	227	220
34035	Somerset	2490	2447	2403	2366	2324	2283	2248	2208	2169
34037	Sussex	632	620	608	601	589	578	571	560	549
34039	Union	8666	8499	8331	8232	8074	7915	7821	7670	7519
34041	Warren	645	632	619	613	600	588	582	570	558
35001	Bernalillo	656	646	636	623	614	604	592	583	574
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	17	16	16	16	15	15	15	15	14
35006	Cibola	53	52	51	51	49	48	48	47	46
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	18	17	17	17	17	16	16	16	15
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	135	133	131	128	126	125	122	120	119
35015	Eddy	22	22	22	23	23	23	24	24	24

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	16	16	16	15	15	15
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35031	McKinley	1621	1575	1528	1686	1637	1589	1602	1556	1510
35033	Mora									
35035	Otero	8	8	8	8	8	8	9	9	9
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35041	Roosevelt	11	11	11	11	11	11	12	12	12
35043	Sandoval	478	469	459	497	487	477	472	463	453
35045	San Juan	1088	1063	1038	1132	1106	1080	1075	1050	1026
35047	San Miguel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35049	Santa Fe	113	112	111	118	116	115	112	111	110
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	50	49	48	52	51	50	49	48	47
35055	Taos	20	20	20	21	21	21	20	20	20
35057	Torrance	18	18	18	19	19	19	19	19	19
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	58	57	55	60	59	57	63	61	59
36001	Albany	1466	1450	1434	1525	1508	1491	1448	1433	1417
36003	Allegany	37	37	36	38	38	37	37	36	36
36005	Bronx									
36007	Broome	387	381	374	402	396	389	382	376	370
36009	Cattaraugus	63	62	60	66	64	62	68	67	65
36011	Cayuga	60	59	58	62	61	60	59	58	57
36013	Chautauqua	42	42	41	44	43	43	41	41	41
36015	Chemung	136	134	131	141	139	136	134	132	129

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	17	17	19	18	18	19	19	18
35019	Guadalupe	17	18	19	17	19	20	17	19	21
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	14	14	14	13	13	13	13	13	13
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35029	Luna	7	7	7	7	7	8	7	7	8
35031	McKinley	1521	1478	1434	1445	1404	1362	1373	1334	1294
35033	Mora									
35035	Otero	9	9	9	9	9	9	10	10	10
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	5
35039	Rio Arriba	31	31	30	33	32	32	34	33	33
35041	Roosevelt	12	12	12	13	13	13	13	13	13
35043	Sandoval	449	440	431	426	418	409	405	397	389
35045	San Juan	1021	998	974	970	948	926	922	900	879
35047	San Miguel	6	6	6	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	106	105	104	101	100	99	96	95	94
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	47	46	45	45	44	43	42	42	41
35055	Taos	19	19	19	18	18	18	17	17	17
35057	Torrance	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	4
35061	Valencia	65	64	62	68	66	64	71	69	67
36001	Albany	1376	1361	1346	1307	1293	1279	1242	1228	1215
36003	Allegany	35	34	34	33	33	32	31	31	30
36005	Bronx									
36007	Broome	363	357	351	345	339	333	328	322	317
36009	Cattaraugus	71	69	67	74	72	70	77	75	73
36011	Cayuga	56	55	54	54	53	52	51	50	49
36013	Chautauqua	39	39	38	37	37	37	36	35	35
36015	Chemung	128	125	123	121	119	117	115	113	111

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35019	Guadalupe	17	20	23	17	20	24	17	21	25
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	7	8	8	7	8	8	7	8	8
35031	McKinley	1304	1267	1230	1239	1204	1168	1177	1144	1110
35033	Mora									
35035	Otero	10	10	10	11	11	11	11	11	11
35037	Quay	4	4	5	4	4	5	4	4	5
35039	Rio Arriba	35	35	34	37	36	36	38	38	37
35041	Roosevelt	14	14	14	14	14	14	15	15	15
35043	Sandoval	385	377	369	365	358	351	347	340	333
35045	San Juan	876	855	835	832	813	794	790	772	754
35047	San Miguel	5	5	5	5	5	5	4	4	4
35049	Santa Fe	91	90	89	86	86	85	82	81	81
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	40	39	39	38	37	37	36	36	35
35055	Taos	16	16	16	15	15	15	15	15	15
35057	Torrance	23	23	23	24	24	24	25	25	25
35059	Union	3	3	4	3	3	4	3	4	4
35061	Valencia	73	71	70	76	74	72	79	77	75
36001	Albany	1180	1167	1154	1121	1109	1096	1065	1053	1041
36003	Allegany	30	29	29	28	28	28	27	27	26
36005	Bronx									
36007	Broome	311	306	301	296	291	286	281	276	272
36009	Cattaraugus	80	78	76	83	81	79	86	84	82
36011	Cayuga	48	47	47	46	45	44	44	43	42
36013	Chautauqua	34	33	33	32	32	31	31	30	30
36015	Chemung	109	107	105	104	102	100	99	97	95

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	23	22	21	24	23	22	25	24	23
35019	Guadalupe	17	22	27	17	23	28	17	23	30
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	10	10	10	10	10	10	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	7	8	8	7	8	9	7	8	9
35031	McKinley	1118	1086	1054	1062	1032	1002	1009	980	951
35033	Mora									
35035	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	40	39	38	41	41	40	43	42	42
35041	Roosevelt	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35043	Sandoval	330	323	317	313	307	301	298	292	286
35045	San Juan	751	733	716	713	697	680	677	662	646
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35049	Santa Fe	78	77	77	74	73	73	70	70	69
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	34	34	33	33	32	31	31	31	30
35055	Taos	14	14	14	13	13	13	12	12	12
35057	Torrance	26	26	26	27	27	27	28	28	28
35059	Union	3	4	4	3	4	4	3	4	4
35061	Valencia	83	80	78	86	84	81	89	87	85
36001	Albany	1011	1000	989	961	950	940	913	903	893
36003	Allegany	26	25	25	24	24	24	23	23	22
36005	Bronx									
36007	Broome	267	263	258	254	249	245	241	237	233
36009	Cattaraugus	90	88	85	93	91	89	97	95	92
36011	Cayuga	41	41	40	39	39	38	37	37	36
36013	Chautauqua	29	29	28	28	27	27	26	26	26
36015	Chemung	94	92	90	89	88	86	85	83	82

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
35019	Guadalupe	17	24	32	17	25	34	17	26	36
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	7	8	9	7	8	9	7	8	9
35031	McKinley	959	931	904	911	885	859	865	841	816
35033	Mora									
35035	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	6
35039	Rio Arriba	45	44	43	47	46	45	48	48	47
35041	Roosevelt	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35043	Sandoval	283	277	272	269	263	258	255	250	245
35045	San Juan	644	629	614	611	597	583	581	568	554
35047	San Miguel	4	4	4	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	67	66	66	64	63	62	60	60	59
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	30	29	28	28	28	27	27	26	26
35055	Taos	12	12	12	11	11	11	11	11	11
35057	Torrance	29	29	29	30	30	30	31	31	31
35059	Union	3	4	4	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	93	90	88	97	94	92	100	98	95
36001	Albany	867	858	848	824	815	806	783	774	766
36003	Allegany	22	22	21	21	21	20	20	19	19
36005	Bronx									
36007	Broome	229	225	221	217	214	210	207	203	200
36009	Cattaraugus	101	98	96	105	102	100	109	106	104
36011	Cayuga	35	35	34	34	33	33	32	31	31
36013	Chautauqua	25	25	24	24	23	23	22	22	22
36015	Chemung	80	79	77	76	75	74	73	71	70

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	113	111	109	118	115	113	112	110	108
36019	Clinton	78	77	76	81	80	79	77	76	75
36021	Columbia	321	317	313	334	330	326	317	313	309
36023	Cortland	30	30	29	31	31	30	30	29	29
36025	Delaware	66	65	64	69	68	67	65	64	63
36027	Dutchess	3474	3420	3365	3613	3556	3500	3432	3378	3325
36029	Erie	4623	4544	4464	4808	4725	4643	4568	4489	4410
36031	Essex	33	33	32	34	34	33	33	32	32
36033	Franklin	18	18	17	19	18	18	19	19	18
36035	Fulton	112	110	107	116	114	111	111	108	106
36037	Genesee	181	177	172	188	184	179	179	174	170
36039	Greene	214	210	206	223	218	214	211	207	204
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	81	80	79	84	83	82	80	79	78
36045	Jefferson	70	69	68	73	72	71	69	68	67
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	11	11	11	12	12	12
36051	Livingston	106	104	102	110	108	106	105	103	101
36053	Madison	262	257	252	272	267	262	259	254	249
36055	Monroe	1875	1850	1825	1950	1924	1898	1853	1828	1803
36057	Montgomery	69	68	67	72	71	70	68	67	66
36059	Nassau	39248	38757	38265	40818	40307	39796	38777	38291	37806
36061	New York City	189249	186955	184660	196819	194433	192046	186978	184711	182444
36063	Niagara	671	658	645	698	684	671	663	650	637
36065	Oneida	689	676	662	717	703	688	681	667	654
36067	Onondaga	1305	1287	1268	1357	1338	1319	1289	1271	1253
36069	Ontario	109	108	106	113	112	110	108	106	105
36071	Orange	9837	9697	9557	10230	10085	9939	9719	9581	9442
36073	Orleans	132	129	126	137	134	131	143	140	136
36075	Oswego	78	77	75	81	80	78	77	76	74
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	69	68	66
36079	Putnam	1118	1105	1091	1163	1149	1135	1105	1091	1078



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	106	104	102	101	99	97	96	94	92
36019	Clinton	73	72	71	70	69	68	66	65	64
36021	Columbia	301	298	294	286	283	279	272	269	265
36023	Cortland	28	28	27	27	26	26	25	25	25
36025	Delaware	62	61	60	59	58	57	56	55	54
36027	Dutchess	3261	3210	3158	3098	3049	3000	2943	2897	2850
36029	Erie	4339	4265	4190	4122	4051	3980	3916	3849	3781
36031	Essex	31	31	30	29	29	29	28	28	27
36033	Franklin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
36035	Fulton	105	103	100	100	98	95	95	93	91
36037	Genesee	170	166	161	161	157	153	153	150	146
36039	Greene	201	197	193	191	187	184	181	178	174
36041	Hamilton	5	5	5	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	76	75	74	72	71	70	69	68	67
36045	Jefferson	66	65	64	62	62	61	59	58	58
36047	Kings									
36049	Lewis	12	12	12	13	13	13	13	13	13
36051	Livingston	99	98	96	95	93	91	90	88	86
36053	Madison	246	241	237	234	229	225	222	218	213
36055	Monroe	1760	1736	1713	1672	1650	1627	1588	1567	1546
36057	Montgomery	65	64	63	62	61	60	58	58	57
36059	Nassau	36838	36377	35916	34996	34558	34120	33246	32830	32414
36061	New York City	177629	175475	173322	168748	166702	164656	160310	158367	156423
36063	Niagara	630	618	605	598	587	575	568	557	546
36065	Oneida	647	634	621	614	602	590	584	572	561
36067	Onondaga	1225	1208	1190	1164	1147	1131	1105	1090	1074
36069	Ontario	102	101	99	97	96	95	92	91	90
36071	Orange	9233	9102	8970	8771	8647	8522	8333	8214	8096
36073	Orleans	148	145	142	154	151	147	161	157	153
36075	Oswego	73	72	70	70	68	67	66	65	64
36077	Otsego	66	64	63	62	61	60	59	58	57
36079	Putnam	1049	1037	1024	997	985	973	947	936	924

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	91	89	88	86	85	83	82	81	79
36019	Clinton	63	62	61	60	59	58	57	56	55
36021	Columbia	258	255	252	245	242	239	233	230	227
36023	Cortland	24	24	23	23	23	22	22	21	21
36025	Delaware	53	52	52	50	50	49	48	47	46
36027	Dutchess	2796	2752	2708	2656	2614	2573	2523	2483	2444
36029	Erie	3720	3656	3592	3534	3473	3413	3358	3300	3242
36031	Essex	27	26	26	25	25	24	24	24	23
36033	Franklin	23	22	22	24	23	22	25	24	23
36035	Fulton	90	88	86	86	84	82	81	80	78
36037	Genesee	146	142	138	138	135	131	131	128	125
36039	Greene	172	169	166	164	161	157	155	153	150
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	65	64	64	62	61	60	59	58	57
36045	Jefferson	56	56	55	54	53	52	51	50	49
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	14	14	14	15	15	15
36051	Livingston	85	84	82	81	80	78	77	76	74
36053	Madison	211	207	203	200	196	193	190	187	183
36055	Monroe	1509	1489	1469	1433	1414	1395	1362	1344	1325
36057	Montgomery	56	55	54	53	52	51	50	49	49
36059	Nassau	31584	31189	30793	30005	29629	29253	28505	28148	27791
36061	New York City	152295	150448	148602	144680	142926	141172	137446	135780	134113
36063	Niagara	540	530	519	513	503	493	487	478	468
36065	Oneida	554	544	533	527	516	506	500	491	481
36067	Onondaga	1050	1035	1020	998	984	969	948	934	921
36069	Ontario	88	87	85	83	82	81	79	78	77
36071	Orange	7916	7803	7691	7520	7413	7306	7144	7043	6941
36073	Orleans	167	163	159	174	170	166	181	177	172
36075	Oswego	63	62	60	60	58	57	57	56	54
36077	Otsego	56	55	54	54	52	51	51	50	49
36079	Putnam	900	889	878	855	844	834	812	802	792

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	78	77	75	74	73	71	70	69	68
36019	Clinton	54	53	52	51	50	50	49	48	47
36021	Columbia	221	219	216	210	208	205	200	197	195
36023	Cortland	21	20	20	20	19	19	19	18	18
36025	Delaware	46	45	44	43	43	42	41	40	40
36027	Dutchess	2397	2359	2322	2277	2241	2206	2163	2129	2095
36029	Erie	3190	3135	3080	3030	2978	2926	2879	2829	2780
36031	Essex	23	22	22	22	21	21	21	20	20
36033	Franklin	26	25	24	27	26	25	28	27	26
36035	Fulton	77	76	74	73	72	70	70	68	67
36037	Genesee	125	122	119	119	116	113	113	110	107
36039	Greene	148	145	142	140	138	135	133	131	128
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	56	55	55	53	52	52	50	50	49
36045	Jefferson	48	48	47	46	45	45	44	43	42
36047	Kings									
36049	Lewis	16	16	16	16	16	16	17	17	17
36051	Livingston	73	72	70	69	68	67	66	65	64
36053	Madison	181	177	174	172	168	165	163	160	157
36055	Monroe	1294	1276	1259	1229	1213	1196	1168	1152	1136
36057	Montgomery	48	47	46	45	45	44	43	42	42
36059	Nassau	27079	26740	26401	25725	25403	25081	24439	24133	23827
36061	New York City	130574	128991	127408	124045	122541	121037	117843	116414	114985
36063	Niagara	463	454	445	440	431	423	418	410	402
36065	Oneida	475	466	457	452	443	434	429	421	412
36067	Onondaga	900	888	875	855	843	831	813	801	790
36069	Ontario	75	74	73	71	70	69	68	67	66
36071	Orange	6787	6691	6594	6448	6356	6264	6125	6038	5951
36073	Orleans	188	184	179	195	191	187	203	199	194
36075	Oswego	54	53	52	51	50	49	49	48	47
36077	Otsego	48	47	46	46	45	44	44	43	42
36079	Putnam	771	762	753	733	724	715	696	688	679

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	67	66	64	64	62	61	60	59	58
36019	Clinton	46	46	45	44	43	43	42	41	41
36021	Columbia	190	188	185	180	178	176	171	169	167
36023	Cortland	18	17	17	17	17	16	16	16	15
36025	Delaware	39	38	38	37	37	36	35	35	34
36027	Dutchess	2055	2023	1991	1952	1922	1891	1855	1826	1796
36029	Erie	2735	2688	2641	2598	2553	2509	2468	2426	2383
36031	Essex	20	19	19	19	18	18	18	17	17
36033	Franklin	29	28	27	30	29	28	31	30	29
36035	Fulton	66	65	63	63	62	60	60	58	57
36037	Genesee	107	104	102	102	99	97	97	94	92
36039	Greene	127	124	122	120	118	116	114	112	110
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	48	47	47	46	45	44	43	43	42
36045	Jefferson	41	41	40	39	39	38	37	37	36
36047	Kings									
36049	Lewis	18	18	18	18	18	18	19	19	19
36051	Livingston	63	62	60	60	58	57	57	56	54
36053	Madison	155	152	149	147	144	142	140	137	135
36055	Monroe	1109	1094	1080	1054	1040	1026	1001	988	974
36057	Montgomery	41	40	40	39	38	38	37	36	36
36059	Nassau	23217	22926	22636	22056	21780	21504	20954	20691	20429
36061	New York City	111951	110593	109236	106353	105064	103774	101035	99810	98585
36063	Niagara	397	389	382	377	370	362	358	351	344
36065	Oneida	408	400	392	387	380	372	368	361	353
36067	Onondaga	772	761	750	733	723	713	697	687	677
36069	Ontario	64	64	63	61	60	60	58	57	57
36071	Orange	5819	5736	5653	5528	5449	5371	5252	5177	5102
36073	Orleans	211	207	202	220	215	210	229	223	218
36075	Oswego	46	45	44	44	43	42	42	41	40
36077	Otsego	41	41	40	39	38	38	37	37	36
36079	Putnam	661	653	645	628	621	613	597	590	582

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	420	415	410	437	432	426	415	410	405
36085	Richmond									
36087	Rockland	12830	12649	12468	13343	13155	12967	12676	12497	12318
36089	St. Lawrence	197	192	187	205	200	194	195	190	185
36091	Saratoga	410	407	403	426	423	419	405	402	398
36093	Schenectady	586	579	572	609	602	595	579	572	565
36095	Schoharie	48	47	46	50	49	48	47	46	45
36097	Schuyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36099	Seneca	51	50	49	53	52	51	55	54	53
36101	Steuben	235	231	227	244	240	236	232	228	224
36103	Suffolk	37838	37298	36757	39352	38789	38227	37384	36850	36316
36105	Sullivan	1137	1117	1096	1182	1161	1140	1123	1103	1083
36107	Tioga	110	108	105	114	112	109	109	106	104
36109	Tompkins	135	134	132	140	139	137	133	132	130
36111	Ulster	1506	1480	1453	1566	1539	1511	1488	1462	1436
36113	Warren	217	213	208	226	221	216	214	210	206
36115	Washington	215	211	207	224	219	215	212	208	205
36117	Wayne	82	81	80	85	84	83	81	80	79
36119	Westchester	31974	31651	31328	33253	32917	32581	31590	31271	30952
36121	Wyoming	79	78	77	82	81	80	78	77	76
36123	Yates	22	22	21	23	22	22	24	23	23
37001	Alamance	180	177	174	187	184	181	178	175	172
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	27	27	26	26	25	25
37015	Bertie	64	63	61	67	65	63	63	62	60
37017	Bladen	55	54	52	57	56	54	59	58	56
37019	Brunswick	51	51	50	53	53	52	50	50	49

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36081	Queens										
36083	Rensselaer		394	390	385	375	370	366	356	352	347
36085	Richmond										
36087	Rockland		12042	11872	11702	11440	11279	11117	10868	10715	10561
36089	St. Lawrence		185	180	176	176	171	167	167	163	158
36091	Saratoga		385	382	378	366	362	359	347	344	341
36093	Schenectady		550	543	537	523	516	510	496	490	485
36095	Schoharie		45	44	43	43	42	41	41	40	39
36097	Schuyler		8	8	8	8	8	8	9	9	9
36099	Seneca		57	56	55	60	58	57	62	61	60
36101	Steuben		221	217	213	210	206	202	199	196	192
36103	Suffolk		35515	35007	34500	33739	33257	32775	32052	31594	31136
36105	Sullivan		1067	1048	1029	1014	996	977	963	946	928
36107	Tioga		103	101	99	98	96	94	93	91	89
36109	Tompkins		127	125	124	120	119	118	114	113	112
36111	Ulster		1414	1389	1364	1343	1319	1296	1276	1253	1231
36113	Warren		204	199	195	193	189	185	184	180	176
36115	Washington		202	198	194	192	188	185	182	179	175
36117	Wayne		77	76	75	73	72	71	69	69	68
36119	Westchester		30011	29708	29404	28510	28222	27934	27085	26811	26538
36121	Wyoming		74	73	72	70	70	69	67	66	65
36123	Yates		25	24	24	26	25	25	27	26	26
37001	Alamance		169	166	163	161	158	155	152	150	147
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		24	24	23	23	23	22	22	22	21
37015	Bertie		60	59	57	57	56	54	54	53	52
37017	Bladen		62	60	58	64	63	61	67	65	63
37019	Brunswick		48	47	47	45	45	45	43	43	42

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	338	334	330	321	317	313	305	301	298
36085	Richmond									
36087	Rockland	10325	10179	10033	9808	9670	9532	9318	9187	9055
36089	St. Lawrence	159	155	150	151	147	143	143	139	136
36091	Saratoga	330	327	324	313	311	308	298	295	293
36093	Schenectady	472	466	460	448	443	437	426	421	415
36095	Schoharie	39	38	37	37	36	35	35	34	33
36097	Schuyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36099	Seneca	65	63	62	67	66	64	70	68	67
36101	Steuben	189	186	183	180	177	174	171	168	165
36103	Suffolk	30449	30014	29580	28927	28514	28101	27481	27088	26696
36105	Sullivan	915	898	882	869	854	838	826	811	796
36107	Tioga	89	87	84	84	82	80	80	78	76
36109	Tompkins	109	107	106	103	102	101	98	97	96
36111	Ulster	1212	1191	1169	1151	1131	1111	1094	1075	1055
36113	Warren	175	171	167	166	162	159	158	154	151
36115	Washington	173	170	167	164	161	158	156	153	150
36117	Wayne	66	65	64	63	62	61	60	59	58
36119	Westchester	25731	25471	25211	24444	24197	23950	23222	22987	22753
36121	Wyoming	64	63	62	60	60	59	57	57	56
36123	Yates	28	27	27	29	28	28	30	29	29
37001	Alamance	145	142	140	138	135	133	131	129	126
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	21	21	20	20	19	19	19	19	18
37015	Bertie	52	50	49	49	48	47	46	45	44
37017	Bladen	70	68	66	72	70	68	75	73	71
37019	Brunswick	41	41	40	39	39	38	37	37	36

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	290	286	283	275	272	269	262	258	255
36085	Richmond									
36087	Rockland	8852	8727	8602	8410	8291	8172	7989	7876	7764
36089	St. Lawrence	136	132	129	129	126	123	123	120	116
36091	Saratoga	283	280	278	269	266	264	255	253	251
36093	Schenectady	404	399	395	384	380	375	365	361	356
36095	Schoharie	33	32	32	31	31	30	30	29	29
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36099	Seneca	73	71	70	75	74	73	79	77	75
36101	Steuben	162	159	157	154	151	149	146	144	141
36103	Suffolk	26107	25734	25361	24801	24447	24093	23561	23225	22888
36105	Sullivan	784	770	756	745	732	718	708	695	682
36107	Tioga	76	74	72	72	70	69	68	67	65
36109	Tompkins	93	92	91	88	88	87	84	83	82
36111	Ulster	1039	1021	1003	987	970	952	938	921	905
36113	Warren	150	147	144	142	139	136	135	132	130
36115	Washington	148	146	143	141	138	136	134	131	129
36117	Wayne	57	56	55	54	53	52	51	50	50
36119	Westchester	22061	21838	21615	20958	20746	20534	19910	19709	19508
36121	Wyoming	55	54	53	52	51	50	49	49	48
36123	Yates	31	31	30	33	32	31	34	33	32
37001	Alamance	124	122	120	118	116	114	112	110	108
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	18	18	17	17	17	16	16	16	16
37015	Bertie	44	43	42	42	41	40	40	39	38
37017	Bladen	78	76	74	81	79	77	85	82	80
37019	Brunswick	35	35	34	33	33	33	32	31	31



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	248	245	243	236	233	230	224	222	219
36085	Richmond									
36087	Rockland	7590	7483	7375	7210	7108	7007	6850	6753	6656
36089	St. Lawrence	117	114	111	111	108	105	105	103	100
36091	Saratoga	243	240	238	230	228	226	219	217	215
36093	Schenectady	347	343	338	329	325	321	313	309	305
36095	Schoharie	28	28	27	27	26	26	26	25	25
36097	Schuyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36099	Seneca	82	80	78	85	83	82	88	87	85
36101	Steuben	139	137	134	132	130	128	125	123	121
36103	Suffolk	22383	22063	21744	21264	20960	20656	20201	19912	19624
36105	Sullivan	673	660	648	639	627	616	607	596	585
36107	Tioga	65	64	62	62	60	59	59	57	56
36109	Tompkins	80	79	78	76	75	74	72	71	70
36111	Ulster	891	875	860	846	831	817	804	790	776
36113	Warren	128	126	123	122	119	117	116	113	111
36115	Washington	127	125	122	121	119	116	115	113	111
36117	Wayne	49	48	47	46	46	45	44	43	43
36119	Westchester	18914	18723	18532	17969	17787	17606	17070	16898	16725
36121	Wyoming	47	46	46	44	44	43	42	42	41
36123	Yates	35	34	34	37	36	35	38	37	36
37001	Alamance	106	105	103	101	99	98	96	94	93
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	15	15	15	15	14	14	14	14	13
37015	Bertie	38	37	36	36	35	34	34	33	33
37017	Bladen	88	86	83	92	89	87	95	93	90
37019	Brunswick	30	30	30	29	28	28	27	27	27

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	102	101	100	106	105	104	101	100	99
37023	Burke	142	139	136	148	145	141	154	150	147
37025	Cabarrus	365	359	353	380	373	367	361	355	349
37027	Caldwell	63	62	60	66	64	62	62	61	59
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	33	33	32	34	34	33	33	32	32
37033	Caswell	41	40	39	43	42	41	44	43	42
37035	Catawba	85	84	82	88	87	85	84	82	81
37037	Chatham	479	468	456	498	486	474	473	462	451
37039	Cherokee	28	28	27	29	29	28	28	27	27
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	56	55	54
37047	Columbus	214	209	204	223	217	212	231	226	221
37049	Craven	56	55	54	58	57	56	55	54	53
37051	Cumberland	384	377	369	399	392	384	379	372	365
37053	Currituck	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37055	Dare	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37057	Davidson	211	207	202	219	215	210	208	204	200
37059	Davie	36	36	35	37	37	36	36	35	35
37061	Duplin	256	250	244	266	260	254	253	247	241
37063	Durham	909	898	887	945	934	922	898	887	876
37065	Edgecombe	162	158	154	168	164	160	175	171	167
37067	Forsyth	399	393	387	415	409	402	394	388	382
37069	Franklin	115	113	111	120	118	115	114	112	110
37071	Gaston	185	182	178	192	189	185	183	179	176
37073	Gates	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	174	170	165	181	176	172	172	167	163
37079	Greene	35	35	34	36	36	35	38	37	37
37081	Guilford	614	604	593	639	628	617	607	596	586
37083	Halifax	96	94	91	100	97	95	104	101	98

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	96	95	94	91	90	89	86	86	85
37023	Burke	160	156	153	166	163	159	173	169	165
37025	Cabarrus	343	337	331	325	320	315	309	304	299
37027	Caldwell	59	58	56	56	55	54	53	52	51
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	31	31	30	29	29	29	28	28	27
37033	Caswell	46	45	44	48	47	46	50	49	47
37035	Catawba	80	78	77	76	74	73	72	71	69
37037	Chatham	450	439	428	427	417	407	406	396	386
37039	Cherokee	26	26	25	25	25	24	24	23	23
37041	Chowan	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37045	Cleveland	58	57	56	61	60	58	63	62	61
37047	Columbus	241	235	229	250	245	239	260	254	248
37049	Craven	53	52	51	50	49	48	47	47	46
37051	Cumberland	360	353	346	342	336	329	325	319	313
37053	Currituck	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37055	Dare	22	22	21	23	23	22	24	24	23
37057	Davidson	198	194	190	188	184	180	179	175	171
37059	Davie	34	33	33	32	32	31	30	30	30
37061	Duplin	240	235	229	228	223	218	217	212	207
37063	Durham	853	843	833	811	801	791	770	761	751
37065	Edgecombe	182	178	173	190	185	180	197	192	187
37067	Forsyth	375	369	363	356	350	345	338	333	328
37069	Franklin	108	106	104	103	101	99	97	96	94
37071	Gaston	174	170	167	165	162	159	157	154	151
37073	Gates	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	163	159	155	155	151	147	147	144	140
37079	Greene	39	39	38	41	40	40	43	42	41
37081	Guilford	576	566	557	547	538	529	520	511	502
37083	Halifax	108	105	102	112	109	106	117	114	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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	82	81	80	78	77	76	74	73	73
37023	Burke	180	176	172	187	183	179	194	190	186
37025	Cabarrus	294	289	284	279	274	270	265	261	256
37027	Caldwell	51	49	48	48	47	46	46	45	44
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	27	26	26	25	25	24	24	24	23
37033	Caswell	52	51	49	54	53	51	56	55	53
37035	Catawba	68	67	66	65	64	63	62	61	60
37037	Chatham	385	376	367	366	357	349	348	340	331
37039	Cherokee	23	22	22	21	21	21	20	20	20
37041	Chowan	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37043	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37045	Cleveland	66	65	63	68	67	66	71	70	68
37047	Columbus	271	264	258	282	275	268	293	286	279
37049	Craven	45	44	43	43	42	41	41	40	39
37051	Cumberland	309	303	297	294	288	282	279	273	268
37053	Currituck	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37055	Dare	25	25	24	26	26	25	27	27	26
37057	Davidson	170	166	163	161	158	154	153	150	147
37059	Davie	29	29	28	28	27	27	26	26	25
37061	Duplin	206	201	196	196	191	187	186	182	177
37063	Durham	732	723	714	695	687	678	660	652	644
37065	Edgecombe	205	200	195	213	208	203	222	216	211
37067	Forsyth	321	316	311	305	300	296	290	285	281
37069	Franklin	93	91	89	88	86	85	84	82	81
37071	Gaston	149	146	143	141	139	136	134	132	129
37073	Gates	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	140	136	133	133	130	126	126	123	120
37079	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
37081	Guilford	494	486	477	469	461	453	446	438	431
37083	Halifax	121	118	115	126	123	120	131	128	125

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	70	70	69	67	66	66	64	63	62
37023	Burke	202	198	194	210	206	201	219	214	209
37025	Cabarrus	252	248	244	239	235	231	227	224	220
37027	Caldwell	43	42	41	41	40	39	39	38	37
37029	Camden	2	2	2	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	23	22	22	22	21	21	21	20	20
37033	Caswell	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37035	Catawba	59	58	57	56	55	54	53	52	51
37037	Chatham	330	323	315	314	306	299	298	291	284
37039	Cherokee	19	19	19	18	18	18	17	17	17
37041	Chowan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37043	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37045	Cleveland	74	73	71	77	75	74	80	79	77
37047	Columbus	305	297	290	317	309	302	329	322	314
37049	Craven	39	38	37	37	36	35	35	34	34
37051	Cumberland	265	260	255	252	247	242	239	234	230
37053	Currituck	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37055	Dare	28	28	27	30	29	28	31	30	29
37057	Davidson	146	142	139	138	135	132	131	129	126
37059	Davie	25	24	24	24	23	23	22	22	22
37061	Duplin	177	172	168	168	164	160	159	156	152
37063	Durham	627	620	612	596	589	581	566	559	552
37065	Edgecombe	231	225	219	240	234	228	249	243	237
37067	Forsyth	275	271	267	262	258	254	248	245	241
37069	Franklin	79	78	77	75	74	73	72	70	69
37071	Gaston	128	125	123	121	119	117	115	113	111
37073	Gates	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	120	117	114	114	111	108	108	106	103
37079	Greene	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37081	Guilford	424	416	409	402	396	389	382	376	369
37083	Halifax	137	133	130	142	138	135	148	144	140

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	60	60	59	57	57	56	54	54	53
37023	Burke	227	223	218	236	231	226	246	241	236
37025	Cabarrus	216	212	209	205	202	198	195	192	188
37027	Caldwell	37	36	35	35	35	34	34	33	32
37029	Camden	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	20	19	19	19	18	18	18	17	17
37033	Caswell	66	64	62	68	67	65	71	69	68
37035	Catawba	50	49	49	48	47	46	45	45	44
37037	Chatham	283	277	270	269	263	256	256	250	243
37039	Cherokee	17	16	16	16	15	15	15	15	14
37041	Chowan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37043	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37045	Cleveland	83	82	80	87	85	83	90	88	87
37047	Columbus	343	335	327	356	348	340	371	362	353
37049	Craven	33	33	32	31	31	30	30	29	29
37051	Cumberland	227	223	218	216	212	207	205	201	197
37053	Currituck	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37055	Dare	32	31	30	33	32	32	35	34	33
37057	Davidson	125	122	119	119	116	114	113	110	108
37059	Davie	21	21	21	20	20	20	19	19	19
37061	Duplin	151	148	144	144	140	137	137	133	130
37063	Durham	538	531	525	511	505	498	485	479	474
37065	Edgecombe	259	253	247	270	263	256	281	274	267
37067	Forsyth	236	232	229	224	221	217	213	210	207
37069	Franklin	68	67	66	65	64	62	61	60	59
37071	Gaston	109	107	105	104	102	100	99	97	95
37073	Gates	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	103	100	98	98	95	93	93	90	88
37079	Greene	56	55	54	58	57	57	61	60	59
37081	Guilford	363	357	351	345	339	333	328	322	317
37083	Halifax	154	150	146	160	156	152	166	162	158

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	224	221	218	233	230	227	221	218	215
37087	Haywood	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37089	Henderson	237	232	227	246	241	236	234	229	224
37091	Hertford	51	50	49	53	52	51	50	49	48
37093	Hoke	126	123	120	131	128	125	124	122	119
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	155	153	151	161	159	157	153	151	149
37099	Jackson	23	23	22	24	23	23	23	22	22
37101	Johnston	213	209	205	222	217	213	210	206	203
37103	Jones	19	19	18	20	19	18	20	20	19
37105	Lee	284	277	269	295	288	280	281	273	266
37107	Lenoir	124	121	118	129	126	123	123	120	117
37109	Lincoln	42	41	40	44	43	42	41	41	40
37111	McDowell	31	31	30	32	32	31	31	30	30
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37119	Mecklenburg	2132	2105	2078	2217	2189	2161	2106	2080	2053
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	47	46	45	49	48	47	46	45	44
37125	Moore	158	155	151	164	161	157	156	153	149
37127	Nash	127	125	123	132	130	128	125	124	122
37129	New Hanover	110	109	107	114	113	111	109	107	106
37131	Northampton	124	121	118	129	126	123	123	120	117
37133	Onslow	55	54	53	57	56	55	54	53	52
37135	Orange	262	258	253	272	268	263	259	254	250
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	86	85	83	89	88	86	85	83	82
37141	Pender	41	40	39	43	42	41	44	43	42
37143	Perquimans	18	18	17	19	18	18	19	19	18
37145	Person	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37147	Pitt	171	168	165	178	175	172	169	166	163

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	210	207	205	200	197	194	190	187	185
37087	Haywood	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37089	Henderson	222	218	213	211	207	202	201	197	192
37091	Hertford	48	47	46	45	45	44	43	42	42
37093	Hoke	118	115	113	112	110	107	107	104	102
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	145	144	142	138	136	135	131	130	128
37099	Jackson	22	21	21	21	20	20	19	19	19
37101	Johnston	200	196	192	190	186	183	180	177	174
37103	Jones	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37105	Lee	267	260	252	253	247	240	241	234	228
37107	Lenoir	116	114	111	111	108	105	105	102	100
37109	Lincoln	39	38	38	37	37	36	36	35	34
37111	McDowell	29	29	28	28	27	27	26	26	25
37113	Macon	3	3	3	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37119	Mecklenburg	2001	1976	1950	1901	1877	1853	1806	1783	1760
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	44	43	42	42	41	40	40	39	38
37125	Moore	148	145	142	141	138	135	134	131	128
37127	Nash	119	117	115	113	111	110	108	106	104
37129	New Hanover	103	102	100	98	97	95	93	92	91
37131	Northampton	116	114	111	111	108	105	105	102	100
37133	Onslow	52	51	50	49	48	47	47	46	45
37135	Orange	246	242	237	234	230	226	222	218	214
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	81	79	78	77	75	74	73	72	70
37141	Pender	46	45	44	48	47	46	50	49	47
37143	Perquimans	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37145	Person	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37147	Pitt	161	158	155	152	150	147	145	142	140



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	180	178	175	171	169	167	163	161	158
37087	Haywood	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37089	Henderson	191	187	183	181	177	174	172	168	165
37091	Hertford	41	40	39	39	38	37	37	36	36
37093	Hoke	101	99	97	96	94	92	92	89	87
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	125	123	122	118	117	115	113	111	110
37099	Jackson	19	18	18	18	17	17	17	16	16
37101	Johnston	171	168	165	163	160	157	155	152	149
37103	Jones	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37105	Lee	229	223	216	217	211	206	206	201	195
37107	Lenoir	100	97	95	95	93	90	90	88	86
37109	Lincoln	34	33	32	32	31	31	31	30	29
37111	McDowell	25	25	24	24	23	23	23	22	22
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37119	Mecklenburg	1716	1694	1672	1630	1609	1589	1548	1529	1509
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	38	37	36	36	35	34	34	33	33
37125	Moore	127	124	122	121	118	115	115	112	110
37127	Nash	102	101	99	97	96	94	92	91	89
37129	New Hanover	89	87	86	84	83	82	80	79	78
37131	Northampton	100	97	95	95	93	90	90	88	86
37133	Onslow	44	43	43	42	41	41	40	39	38
37135	Orange	211	207	204	200	197	193	190	187	184
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	69	68	67	66	65	63	62	61	60
37141	Pender	52	51	49	54	53	51	56	55	53
37143	Perquimans	23	22	22	24	23	22	25	24	23
37145	Person	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37147	Pitt	138	135	133	131	128	126	124	122	120

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	155	152	150	147	145	143	139	138	136
37087	Haywood	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37089	Henderson	164	160	157	155	152	149	148	144	141
37091	Hertford	35	34	34	33	33	32	32	31	31
37093	Hoke	87	85	83	83	81	79	78	77	75
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	107	106	104	102	100	99	97	95	94
37099	Jackson	16	16	15	15	15	14	14	14	14
37101	Johnston	147	144	141	140	137	134	133	130	128
37103	Jones	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37105	Lee	196	191	186	186	181	176	177	172	168
37107	Lenoir	86	83	81	81	79	77	77	75	73
37109	Lincoln	29	28	28	28	27	26	26	26	25
37111	McDowell	21	21	21	20	20	20	19	19	19
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37119	Mecklenburg	1471	1452	1434	1397	1380	1362	1328	1311	1294
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	32	32	31	31	30	29	29	29	28
37125	Moore	109	107	104	104	101	99	98	96	94
37127	Nash	88	86	85	83	82	81	79	78	77
37129	New Hanover	76	75	74	72	71	70	68	68	67
37131	Northampton	86	83	81	81	79	77	77	75	73
37133	Onslow	38	37	37	36	35	35	34	34	33
37135	Orange	181	178	175	172	169	166	163	160	158
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	59	58	57	56	55	54	54	53	52
37141	Pender	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37143	Perquimans	26	25	24	27	26	25	28	27	26
37145	Person	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37147	Pitt	118	116	114	112	110	108	106	105	103

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	133	131	129	126	124	123	120	118	116
37087	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37089	Henderson	140	137	134	133	130	128	127	124	121
37091	Hertford	30	30	29	29	28	28	27	27	26
37093	Hoke	75	73	71	71	69	67	67	66	64
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	92	91	89	87	86	85	83	82	81
37099	Jackson	14	13	13	13	13	12	12	12	12
37101	Johnston	126	124	121	120	117	115	114	112	109
37103	Jones	30	29	28	31	30	29	33	32	31
37105	Lee	168	164	159	160	155	151	152	148	144
37107	Lenoir	73	72	70	70	68	66	66	65	63
37109	Lincoln	25	24	24	24	23	22	22	22	21
37111	McDowell	18	18	18	17	17	17	17	16	16
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37119	Mecklenburg	1261	1245	1229	1198	1183	1168	1138	1124	1109
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	28	27	27	26	26	25	25	25	24
37125	Moore	93	91	89	89	87	85	84	82	81
37127	Nash	75	74	73	71	70	69	68	67	66
37129	New Hanover	65	64	63	62	61	60	59	58	57
37131	Northampton	73	72	70	70	68	66	66	65	63
37133	Onslow	33	32	31	31	30	30	29	29	28
37135	Orange	155	152	150	147	145	142	140	137	135
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	51	50	49	48	47	47	46	45	44
37141	Pender	66	64	62	68	67	65	71	69	68
37143	Perquimans	29	28	27	30	29	28	31	30	29
37145	Person	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37147	Pitt	101	99	98	96	94	93	91	90	88

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37151	Randolph	355	347	339	369	361	353	351	343	335
37153	Richmond	96	93	90	100	97	94	104	101	97
37155	Robeson	409	399	389	425	415	405	404	394	384
37157	Rockingham	41	41	40	43	42	42	44	44	43
37159	Rowan	506	495	484	526	515	503	500	489	478
37161	Rutherford	160	156	152	166	162	158	173	169	164
37163	Sampson	164	161	157	171	167	163	162	159	155
37165	Scotland	42	41	40	44	43	42	41	41	40
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37171	Surry	43	42	41	45	44	43	47	45	44
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	306	302	298	318	314	310	302	298	294
37181	Vance	170	166	162	177	173	168	168	164	160
37183	Wake	1068	1054	1040	1111	1096	1082	1055	1041	1028
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	9	9	9
37191	Wayne	789	767	745	821	798	775	780	758	736
37193	Wilkes	255	248	241	265	258	251	276	268	261
37195	Wilson	221	217	213	230	226	222	218	214	210
37197	Yadkin	56	55	54	58	57	56	61	59	58
37199	Yancey	10	12	14	11	17	22	16	26	35
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	2			2					
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37151	Randolph	333	326	318	317	309	302	301	294	287
37153	Richmond	108	105	101	112	109	105	117	113	109
37155	Robeson	384	375	365	365	356	347	346	338	330
37157	Rockingham	46	46	45	48	47	47	50	49	49
37159	Rowan	475	465	454	451	441	432	429	419	410
37161	Rutherford	180	175	171	187	182	178	195	190	185
37163	Sampson	154	151	147	146	143	140	139	136	133
37165	Scotland	39	38	38	37	37	36	36	35	34
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37171	Surry	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	7	7	7	6	6	6	6	6	6
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	287	283	280	273	269	266	259	256	252
37181	Vance	160	156	152	152	148	144	144	141	137
37183	Wake	1002	989	976	952	940	927	905	893	881
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	8	8	8	8	8	8
37191	Wayne	741	720	699	704	684	664	668	650	631
37193	Wilkes	287	279	271	298	290	282	310	302	293
37195	Wilson	207	204	200	197	193	190	187	184	180
37197	Yadkin	63	62	61	66	64	63	68	67	66
37199	Yancey	24	39	55	34	60	87	49	93	136
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37151	Randolph	286	279	273	271	265	259	258	252	246
37153	Richmond	121	118	114	126	122	118	131	127	123
37155	Robeson	329	321	313	313	305	297	297	290	283
37157	Rockingham	52	51	51	54	53	53	56	55	55
37159	Rowan	407	398	389	387	378	370	367	360	352
37161	Rutherford	202	197	192	211	205	200	219	213	208
37163	Sampson	132	129	126	125	123	120	119	117	114
37165	Scotland	34	33	32	32	31	31	31	30	29
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37171	Surry	54	53	52	57	55	54	59	57	56
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	6	6	6	5	5	5	5	5	5
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	246	243	240	234	231	228	222	219	216
37181	Vance	137	134	130	130	127	124	123	121	118
37183	Wake	859	848	837	816	806	795	776	765	755
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	7	7	7	7	7	7
37191	Wayne	635	617	600	603	586	570	573	557	541
37193	Wilkes	323	314	305	336	326	317	349	339	330
37195	Wilson	178	175	171	169	166	163	161	158	155
37197	Yadkin	71	70	68	74	72	71	77	75	74
37199	Yancey	70	143	215	101	220	339	146	340	535
38001	Adams									
38003	Barnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37151	Randolph	245	239	234	233	227	222	221	216	211
37153	Richmond	137	132	128	142	138	133	148	143	139
37155	Robeson	282	275	268	268	262	255	255	248	242
37157	Rockingham	58	58	57	61	60	59	63	62	62
37159	Rowan	349	342	334	332	324	317	315	308	301
37161	Rutherford	228	222	216	237	231	225	246	240	234
37163	Sampson	113	111	108	107	105	103	102	100	98
37165	Scotland	29	28	28	28	27	26	26	26	25
37167	Stanly	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37171	Surry	61	60	58	64	62	61	66	65	63
37173	Swain	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37175	Transylvania	5	5	5	5	5	5	4	4	4
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	5	4	4	5
37179	Union	211	208	206	201	198	195	191	188	186
37181	Vance	117	115	112	111	109	106	106	103	101
37183	Wake	737	727	718	700	691	682	665	656	648
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	6	6	6	6	6	6
37191	Wayne	544	529	514	517	503	488	491	478	464
37193	Wilkes	363	353	343	377	367	357	393	382	371
37195	Wilson	152	150	147	145	142	140	138	135	133
37197	Yadkin	80	78	77	83	81	80	86	85	83
37199	Yancey	210	527	843	302	816	1330	434	1266	2097
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37151	Randolph	210	205	201	200	195	191	190	185	181
37153	Richmond	154	149	144	160	155	150	166	161	156
37155	Robeson	242	236	230	230	224	219	218	213	208
37157	Rockingham	66	65	64	68	67	67	71	70	69
37159	Rowan	299	293	286	284	278	272	270	264	258
37161	Rutherford	256	250	243	266	260	253	277	270	263
37163	Sampson	97	95	93	92	90	88	88	86	84
37165	Scotland	25	24	24	24	23	22	22	22	21
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37171	Surry	69	67	66	72	70	68	74	73	71
37173	Swain	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37175	Transylvania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	181	179	176	172	170	167	163	161	159
37181	Vance	101	98	96	96	93	91	91	89	86
37183	Wake	632	623	615	600	592	584	570	563	555
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	5	5	5
37191	Wayne	467	454	441	443	431	419	421	409	398
37193	Wilkes	408	397	386	425	413	401	442	429	417
37195	Wilson	131	128	126	124	122	120	118	116	114
37197	Yadkin	90	88	86	93	92	90	97	95	94
37199	Yancey	625	1966	3306	900	3057	5213	1295	4758	8220
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	2	2	2	2	2	2	2	2	2



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	105	104	103	109	108	107	104	103	102
38017	Cass	852	830	808	886	863	840	842	820	798
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	11	11	11	11	11	11	11	11	11
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	302	294	286	314	306	297	327	318	309
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	16	16	15	17	16	16	17	17	16
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38059	Morton	37	37	36	38	38	37	37	36	36
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	8	9
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	3	3	3	3	3	3	3	4	4
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38015	Burleigh		99	98	97	94	93	92	89	88	87
38017	Cass		800	779	758	760	740	720	722	703	684
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		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks		340	331	322	353	344	335	367	358	348
38037	Grant		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie		18	17	17	19	18	18	19	19	18
38055	McLean		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer		3	3	3	4	4	4	4	4	4
38059	Morton		35	34	34	33	33	32	31	31	30
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	9	10	8	10	12	9	11	13
38069	Pierce		3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey		7	7	7	6	6	6	6	6	6
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38015	Burleigh	84	84	83	80	80	79	76	76	75
38017	Cass	686	668	650	651	635	618	619	603	587
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	382	372	362	397	387	376	413	402	391
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	30	29	29	28	28	28	27	27	26
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	9	12	15	10	14	17	11	15	20
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	6	6	6	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	5	5	6	5	6	7	5	6	7
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
38015	Burleigh	72	72	71	69	68	68	65	65	64	64
38017	Cass	588	573	557	558	544	530	531	517	503	503
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38025	Dunn	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks	430	418	407	447	435	423	465	453	440	440
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38053	McKenzie	23	22	21	24	23	22	25	24	23	23
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
38059	Morton	26	25	25	24	24	24	23	23	22	22
38061	Mountrail	54	53	53	56	56	55	58	58	57	57
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38067	Pembina	12	17	22	13	19	25	14	21	29	29
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4
38073	Ransom	6	7	8	6	8	9	7	8	10	10
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38015	Burleigh	62	62	61	59	58	58	56	56	55
38017	Cass	504	491	478	479	466	454	455	443	431
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38025	Dunn	7	7	7	6	6	6	6	6	6
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38031	Foster	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	484	471	458	503	490	476	523	509	495
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	26	25	24	27	26	25	28	27	26
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38059	Morton	22	22	21	21	21	20	20	19	19
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	15	24	33	16	27	37	17	30	42
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	7	9	11	8	10	13	9	11	14
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	10	10	9	10	11	10	11	12
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	4
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	68	67	66
38091	Steele									
38093	Stutsman	14	14	14	15	15	15	15	15	16
38095	Towner									
38097	Trall	1			1					
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	8	8	8
38101	Ward	28	28	27	29	29	28	28	27	27
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	18	18	18	19	19	19	19	19	19
39001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39003	Allen	151	148	144	157	153	150	163	160	156
39005	Ashland	14	14	14	15	15	15	14	14	14
39007	Ashtabula	200	197	193	208	204	201	198	194	191
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39011	Auglaize	44	43	42	46	45	44	48	47	45
39013	Belmont	246	241	235	256	250	244	243	238	232
39015	Brown	18	18	17	19	18	18	19	19	18
39017	Butler	467	460	453	486	478	471	461	454	448
39019	Carroll	23	23	23	24	24	24	23	23	23
39021	Champaign	19	19	18	20	19	19	19	18	18
39023	Clark	97	95	93	101	99	97	96	94	92
39025	Clermont	127	125	123	132	130	128	125	124	122
39027	Clinton	35	35	34	36	36	35	35	34	34
39029	Columbiana	341	334	326	355	347	339	337	329	322
39031	Coshocton	19	19	19	20	20	20	19	19	19
39033	Crawford	75	74	72	78	76	75	74	73	71

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 326

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	10	12	13	11	12	14	11	13	15	
38079	Rolette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
38081	Sargent	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
38089	Stark	71	70	69	74	73	71	77	75	74	
38091	Steele										
38093	Stutsman	15	16	16	15	16	17	15	17	18	
38095	Towner										
38097	Trail										
38099	Walsh	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7
38101	Ward	26	26	25	25	25	24	24	23	23	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
39001	Adams	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39003	Allen	170	166	162	177	173	168	184	179	175	
39005	Ashland	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
39007	Ashtabula	188	184	181	178	175	172	169	166	163	
39009	Athens	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39011	Auglaize	49	48	47	51	50	49	54	52	51	
39013	Belmont	231	226	221	219	214	210	208	204	199	
39015	Brown	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
39017	Butler	438	432	425	416	410	404	396	390	384	
39019	Carroll	22	22	22	21	21	21	19	19	19	
39021	Champaign	18	17	17	17	16	16	16	16	15	
39023	Clark	91	89	87	86	85	83	82	80	79	
39025	Clermont	119	117	115	113	111	110	108	106	104	
39027	Clinton	33	32	32	31	31	30	30	29	29	
39029	Columbiana	320	313	306	304	297	291	289	283	276	
39031	Coshocton	18	18	18	17	17	17	16	16	16	
39033	Crawford	70	69	68	67	66	64	64	62	61	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	12	14	16	12	15	18	13	16	19
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38081	Sargent	5	5	5	5	5	6	5	6	6
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38089	Stark	80	78	77	83	82	80	86	85	83
38091	Steele									
38093	Stutsman	16	18	19	16	18	20	16	19	21
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38101	Ward	23	22	22	21	21	21	20	20	20
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	23	23	23	24	24	24	25	25	25
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39003	Allen	191	187	182	199	194	189	207	202	197
39005	Ashland	11	11	11	11	11	11	10	10	10
39007	Ashtabula	161	158	155	153	150	148	145	143	140
39009	Athens	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39011	Auglaize	56	54	53	58	57	55	60	59	57
39013	Belmont	198	194	189	188	184	180	179	175	171
39015	Brown	23	22	22	24	23	22	25	24	23
39017	Butler	376	370	365	357	352	346	339	334	329
39019	Carroll	19	19	19	18	18	18	17	17	17
39021	Champaign	15	15	14	15	14	14	14	13	13
39023	Clark	78	76	75	74	73	71	70	69	68
39025	Clermont	102	101	99	97	96	94	92	91	89
39027	Clinton	28	28	27	27	26	26	25	25	25
39029	Columbiana	274	268	262	261	255	249	248	242	237
39031	Coshocton	15	15	15	15	15	15	14	14	14
39033	Crawford	60	59	58	57	56	55	54	53	52



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	14	17	21	14	18	23	15	20	24	24
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
38081	Sargent	6	6	7	6	7	8	7	8	8	8
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
38089	Stark	90	88	87	93	92	90	97	95	94	94
38091	Steele										
38093	Stutsman	17	20	23	17	20	24	17	21	25	25
38095	Towner										
38097	Trall										
38099	Walsh	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
38101	Ward	19	19	19	18	18	18	17	17	17	17
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
39001	Adams	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39003	Allen	215	210	205	224	218	213	232	227	222	222
39005	Ashland	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
39007	Ashtabula	138	136	133	131	129	127	125	122	120	120
39009	Athens	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39011	Auglaize	63	61	60	65	64	62	68	66	65	65
39013	Belmont	170	166	162	161	158	154	153	150	146	146
39015	Brown	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
39017	Butler	322	317	313	306	302	297	291	286	282	282
39019	Carroll	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14
39021	Champaign	13	13	12	12	12	12	12	12	11	11
39023	Clark	67	66	64	64	62	61	60	59	58	58
39025	Clermont	88	86	85	83	82	81	79	78	77	77
39027	Clinton	24	24	23	23	23	22	22	21	21	21
39029	Columbiana	235	230	225	224	219	214	212	208	203	203
39031	Coshocton	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
39033	Crawford	52	51	50	49	48	47	47	46	45	45

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	16	21	26	17	23	29	18	24	31
38079	Rolette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38081	Sargent	7	8	9	8	9	10	8	10	11
38083	Sheridan									
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38089	Stark	101	99	98	105	103	102	109	107	106
38091	Steele									
38093	Stutsman	17	22	27	18	23	28	18	24	30
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	5	5	5	4	4	4	4	4	4
38101	Ward	17	16	16	16	15	15	15	15	14
38103	Wells	2	2	2	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	29	29	29	30	30	30	31	31	31
39001	Adams	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39003	Allen	242	236	231	251	246	240	261	255	249
39005	Ashland	8	8	8	8	8	8	7	7	7
39007	Ashtabula	118	116	114	112	110	108	107	105	103
39009	Athens	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39011	Auglaize	70	69	67	73	72	70	76	74	73
39013	Belmont	146	142	139	138	135	132	131	128	125
39015	Brown	29	28	27	30	29	28	31	30	29
39017	Butler	276	272	268	262	259	255	249	246	242
39019	Carroll	14	14	14	13	13	13	12	12	12
39021	Champaign	11	11	11	11	10	10	10	10	10
39023	Clark	57	56	55	55	53	52	52	51	50
39025	Clermont	75	74	73	71	70	69	68	67	66
39027	Clinton	21	20	20	20	19	19	19	18	18
39029	Columbiana	202	197	193	192	187	183	182	178	174
39031	Coshocton	11	11	11	11	11	11	10	10	10
39033	Crawford	44	43	43	42	41	40	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2877	2839	2800	2992	2952	2912	2842	2804	2766
39037	Darke	88	86	84	92	89	87	87	85	83
39039	Defiance	27	27	26	28	28	27	27	26	26
39041	Delaware	227	224	221	236	233	230	224	221	218
39043	Erie	84	82	80	87	85	83	83	81	79
39045	Fairfield	185	181	177	192	188	184	183	179	175
39047	Fayette	27	27	26	28	28	27	29	29	28
39049	Franklin	3931	3860	3788	4088	4014	3940	3884	3813	3743
39051	Fulton	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	196	193	189	204	200	197	194	190	187
39057	Greene	61	60	59	63	62	61	60	59	58
39059	Guernsey	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39061	Hamilton	1827	1795	1762	1900	1866	1832	1805	1773	1741
39063	Hancock	40	40	39	42	41	41	40	39	39
39065	Hardin	29	29	28	30	30	29	31	31	30
39067	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39069	Henry	8	9	9	8	9	10	9	10	11
39071	Highland	12	12	12	12	12	12	12	12	12
39073	Hocking	21	21	21	22	22	22	22	22	23
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39077	Huron	39	39	38	41	40	40	39	38	38
39079	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	9	9
39081	Jefferson	56	55	54	58	57	56	61	59	58
39083	Knox	21	21	20	22	21	21	21	20	20
39085	Lake	203	200	197	211	208	205	201	198	195
39087	Lawrence	26	26	25	27	27	26	28	28	27
39089	Licking	169	166	163	176	173	170	167	164	161
39091	Logan	24	24	23	25	24	24	24	23	23
39093	Lorain	565	557	549	588	579	571	558	550	542
39095	Lucas	1847	1805	1763	1921	1877	1834	1825	1783	1742
39097	Madison	87	85	83	90	88	86	86	84	82

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2700	2664	2628	2565	2531	2497	2437	2404	2372
39037	Darke	83	81	79	78	77	75	75	73	71
39039	Defiance	25	25	24	24	24	23	23	22	22
39041	Delaware	213	210	207	202	200	197	192	190	187
39043	Erie	79	77	75	75	73	71	71	69	68
39045	Fairfield	174	170	166	165	161	158	157	153	150
39047	Fayette	30	30	29	32	31	30	33	32	32
39049	Franklin	3690	3623	3555	3505	3441	3378	3330	3269	3209
39051	Fulton	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39053	Gallia	6	6	6	5	5	5	5	5	5
39055	Geauga	184	181	177	175	172	169	166	163	160
39057	Greene	57	56	55	54	54	53	52	51	50
39059	Guernsey	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39061	Hamilton	1715	1684	1654	1629	1600	1571	1548	1520	1493
39063	Hancock	38	37	37	36	35	35	34	33	33
39065	Hardin	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39067	Harrison	6	6	7	6	7	7	6	7	7
39069	Henry	9	10	12	10	11	13	10	12	14
39071	Highland	11	11	11	11	11	11	10	10	10
39073	Hocking	22	23	24	22	23	24	22	24	25
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39077	Huron	37	36	36	35	34	34	33	33	32
39079	Jackson	9	9	9	9	9	10	9	10	10
39081	Jefferson	63	62	61	66	64	63	68	67	66
39083	Knox	20	19	19	19	18	18	18	17	17
39085	Lake	191	188	185	181	178	176	172	169	167
39087	Lawrence	29	29	28	30	30	29	32	31	30
39089	Licking	159	156	153	151	148	145	143	141	138
39091	Logan	23	22	22	21	21	21	20	20	19
39093	Lorain	530	523	515	504	497	490	479	472	465
39095	Lucas	1734	1694	1655	1647	1609	1572	1565	1529	1493
39097	Madison	82	80	78	78	76	74	74	72	70

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2315	2284	2253	2199	2170	2141	2089	2062	2034
39037	Darke	71	69	68	67	66	64	64	62	61
39039	Defiance	22	21	21	21	20	20	20	19	19
39041	Delaware	183	180	178	174	171	169	165	163	161
39043	Erie	68	66	64	64	63	61	61	60	58
39045	Fairfield	149	146	142	141	138	135	134	131	129
39047	Fayette	34	34	33	36	35	34	37	36	36
39049	Franklin	3163	3106	3048	3005	2951	2896	2855	2803	2751
39051	Fulton	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39053	Gallia	5	5	5	5	5	5	4	4	4
39055	Geauga	158	155	152	150	147	144	142	140	137
39057	Greene	49	48	47	47	46	45	44	44	43
39059	Guernsey	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39061	Hamilton	1470	1444	1418	1397	1372	1347	1327	1303	1280
39063	Hancock	32	32	31	31	30	30	29	29	28
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	13	15	12	14	16	12	15	18
39071	Highland	10	10	10	9	9	9	9	9	9
39073	Hocking	22	24	26	22	25	27	22	25	28
39075	Holmes	10	10	10	11	11	11	11	11	11
39077	Huron	31	31	31	30	29	29	28	28	28
39079	Jackson	9	10	11	10	10	11	10	11	12
39081	Jefferson	71	70	68	74	72	71	77	75	74
39083	Knox	17	16	16	16	16	15	15	15	15
39085	Lake	163	161	159	155	153	151	147	145	143
39087	Lawrence	33	32	32	34	34	33	36	35	34
39089	Licking	136	134	131	129	127	125	123	121	118
39091	Logan	19	19	19	18	18	18	17	17	17
39093	Lorain	455	448	442	432	426	420	410	405	399
39095	Lucas	1486	1453	1419	1412	1380	1348	1341	1311	1280
39097	Madison	70	68	67	67	65	63	63	62	60

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	1985	1958	1932	1886	1861	1835	1791	1767	1744
39037	Darke	61	59	58	58	56	55	55	54	52
39039	Defiance	19	18	18	18	17	17	17	17	16
39041	Delaware	157	155	152	149	147	145	141	139	138
39043	Erie	58	57	55	55	54	52	52	51	50
39045	Fairfield	128	125	122	121	119	116	115	113	110
39047	Fayette	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39049	Franklin	2712	2663	2614	2577	2530	2483	2448	2403	2359
39051	Fulton	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39053	Gallia	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39055	Geauga	135	133	130	128	126	124	122	120	118
39057	Greene	42	41	41	40	39	39	38	37	37
39059	Guernsey	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39061	Hamilton	1261	1238	1216	1198	1176	1155	1138	1117	1097
39063	Hancock	28	27	27	26	26	26	25	25	24
39065	Hardin	41	41	40	43	42	41	45	44	43
39067	Harrison	6	7	8	6	7	9	6	8	9
39069	Henry	13	16	19	14	17	21	14	19	23
39071	Highland	8	8	8	8	8	8	7	7	7
39073	Hocking	22	26	29	22	26	31	22	27	32
39075	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39077	Huron	27	27	26	26	25	25	24	24	24
39079	Jackson	10	11	12	10	12	13	11	12	13
39081	Jefferson	80	78	77	83	81	80	86	85	83
39083	Knox	14	14	14	14	13	13	13	13	12
39085	Lake	140	138	136	133	131	129	126	125	123
39087	Lawrence	37	36	36	38	38	37	40	39	38
39089	Licking	117	115	112	111	109	107	105	103	101
39091	Logan	17	16	16	16	15	15	15	15	14
39093	Lorain	390	384	379	370	365	360	352	347	342
39095	Lucas	1274	1245	1216	1211	1183	1156	1150	1124	1098
39097	Madison	60	59	57	57	56	54	54	53	52

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	1702	1679	1656	1617	1595	1574	1536	1515	1495
39037	Darke	52	51	50	49	48	47	47	46	45
39039	Defiance	16	16	15	15	15	15	14	14	14
39041	Delaware	134	133	131	128	126	124	121	120	118
39043	Erie	50	49	47	47	46	45	45	44	43
39045	Fairfield	109	107	105	104	102	99	99	97	94
39047	Fayette	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39049	Franklin	2325	2283	2241	2209	2169	2129	2099	2060	2022
39051	Fulton	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39053	Gallia	4	4	4	3	3	3	3	3	3
39055	Geauga	116	114	112	110	108	106	105	103	101
39057	Greene	36	35	35	34	34	33	33	32	31
39059	Guernsey	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39061	Hamilton	1081	1062	1042	1027	1008	990	975	958	941
39063	Hancock	24	23	23	22	22	22	21	21	21
39065	Hardin	46	46	45	48	47	47	50	49	48
39067	Harrison	6	8	9	6	8	9	6	8	10
39069	Henry	15	20	25	16	22	27	17	23	30
39071	Highland	7	7	7	7	7	7	6	6	6
39073	Hocking	22	27	33	22	28	34	22	29	36
39075	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39077	Huron	23	23	22	22	22	21	21	21	20
39079	Jackson	11	12	14	11	13	15	12	13	15
39081	Jefferson	90	88	86	93	92	90	97	95	94
39083	Knox	12	12	12	12	12	11	11	11	11
39085	Lake	120	118	117	114	112	111	108	107	105
39087	Lawrence	42	41	40	43	42	42	45	44	43
39089	Licking	100	98	96	95	93	92	90	89	87
39091	Logan	14	14	14	13	13	13	13	13	12
39093	Lorain	334	329	325	318	313	309	302	297	293
39095	Lucas	1093	1068	1043	1038	1014	991	986	964	941
39097	Madison	51	50	49	49	48	47	46	45	44

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1162	1142	1122	1208	1188	1167	1148	1128	1109
39101	Marion	2546	2470	2394	2648	2569	2490	2515	2440	2365
39103	Medina	199	197	194	207	204	202	197	194	192
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	70	69	67	73	71	70	76	74	72
39109	Miami	275	273	270	286	283	281	272	269	267
39111	Monroe	10	10	10	10	10	10	11	11	11
39113	Montgomery	405	398	391	421	414	407	400	393	386
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	89	87	84	93	90	87	96	94	91
39119	Muskingum	26	26	25	27	27	26	28	28	27
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39125	Paulding	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39127	Perry	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39129	Pickaway	1993	1922	1851	2073	1999	1925	2156	2079	2002
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	288	283	277	300	294	288	285	279	274
39135	Preble	29	29	28	30	30	29	31	31	30
39137	Putnam	81	79	76	84	82	79	88	85	82
39139	Richland	122	120	118	127	125	123	121	119	117
39141	Ross	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39143	Sandusky	51	50	49	53	52	51	50	49	48
39145	Scioto	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	14	14	14
39149	Shelby	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39151	Stark	519	510	501	540	530	521	513	504	495
39153	Summit	922	908	894	959	944	930	911	897	883
39155	Trumbull	426	417	407	443	433	423	421	412	402
39157	Tuscarawas	220	216	212	229	225	220	217	213	209
39159	Union	29	29	28	30	30	29	29	28	28
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1091	1072	1053	1036	1018	1000	984	967	950
39101	Marion	2390	2318	2247	2270	2202	2135	2157	2092	2028
39103	Medina	187	184	182	177	175	173	169	166	164
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	4	4	4
39107	Mercer	79	77	75	82	80	78	85	83	82
39109	Miami	258	256	253	245	243	241	233	231	229
39111	Monroe	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39113	Montgomery	380	374	367	361	355	349	343	337	331
39115	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39117	Morrow	100	97	94	104	101	98	108	105	102
39119	Muskingum	29	29	28	30	30	29	32	31	30
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	4	5	5
39123	Ottawa	54	53	52	56	55	54	58	57	56
39125	Paulding	10	10	10	11	11	11	11	11	11
39127	Perry	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39129	Pickaway	2242	2162	2082	2332	2248	2165	2425	2338	2252
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	270	265	260	257	252	247	244	239	235
39135	Preble	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39137	Putnam	91	88	85	95	92	89	99	96	92
39139	Richland	115	113	111	109	107	105	103	102	100
39141	Ross	60	58	57	62	61	60	64	63	62
39143	Sandusky	48	47	46	45	45	44	43	42	42
39145	Scioto	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39147	Seneca	13	13	13	12	12	12	12	12	12
39149	Shelby	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39151	Stark	487	479	470	463	455	447	440	432	424
39153	Summit	865	852	839	822	810	797	781	769	757
39155	Trumbull	400	391	382	380	371	363	361	353	345
39157	Tuscarawas	206	203	199	196	193	189	186	183	180
39159	Union	27	27	26	26	25	25	25	24	24
39161	Van Wert	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	935	919	903	888	873	858	844	829	815
39101	Marion	2049	1988	1927	1946	1888	1830	1849	1794	1739
39103	Medina	160	158	156	152	150	148	145	143	141
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39107	Mercer	89	87	85	92	90	88	96	94	92
39109	Miami	221	219	217	210	208	206	200	198	196
39111	Monroe	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39113	Montgomery	326	320	315	310	304	299	294	289	284
39115	Morgan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39117	Morrow	113	109	106	117	114	111	122	118	115
39119	Muskingum	33	32	32	34	34	33	36	35	34
39121	Noble	4	4	5	4	4	5	4	4	5
39123	Ottawa	61	59	58	63	62	61	66	64	63
39125	Paulding	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39127	Perry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39129	Pickaway	2522	2432	2342	2623	2529	2436	2728	2630	2533
39131	Pike	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	232	227	223	220	216	212	209	205	201
39135	Preble	37	36	35	38	38	37	40	39	38
39137	Putnam	102	99	96	107	103	100	111	107	104
39139	Richland	98	97	95	93	92	90	89	87	86
39141	Ross	67	66	65	70	68	67	73	71	70
39143	Sandusky	41	40	39	39	38	37	37	36	36
39145	Scioto	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39147	Seneca	11	11	11	11	11	11	10	10	10
39149	Shelby	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39151	Stark	418	410	403	397	390	383	377	370	364
39153	Summit	742	731	719	705	694	683	670	659	649
39155	Trumbull	343	335	328	326	318	311	309	302	296
39157	Tuscarawas	177	174	171	168	165	162	160	157	154
39159	Union	23	23	23	22	22	21	21	21	20
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
39099	Mahoning	802	788	774	762	749	735	724	711	699	
39101	Marion	1757	1704	1652	1669	1619	1569	1585	1538	1491	
39103	Medina	137	136	134	130	129	127	124	122	121	
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
39107	Mercer	100	97	95	104	101	99	108	105	103	
39109	Miami	190	188	186	180	179	177	171	170	168	
39111	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
39113	Montgomery	279	275	270	265	261	256	252	248	243	
39115	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
39117	Morrow	127	123	120	132	128	124	137	133	129	
39119	Muskingum	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
39121	Noble	4	4	5	4	4	4	4	4	4	
39123	Ottawa	68	67	65	71	70	68	74	72	71	
39125	Paulding	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
39127	Perry	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
39129	Pickaway	2837	2736	2635	2950	2845	2740	3068	2959	2850	
39131	Pike	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
39133	Portage	199	195	191	189	185	182	179	176	172	
39135	Preble	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
39137	Putnam	115	112	108	120	116	112	125	121	117	
39139	Richland	84	83	81	80	79	77	76	75	73	
39141	Ross	75	74	73	78	77	75	82	80	79	
39143	Sandusky	35	34	34	33	33	32	32	31	31	
39145	Scioto	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
39147	Seneca	10	10	10	9	9	9	9	9	9	
39149	Shelby	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
39151	Stark	358	352	346	340	334	328	323	318	312	
39153	Summit	636	626	617	604	595	586	574	565	557	
39155	Trumbull	294	287	281	279	273	267	265	259	253	
39157	Tuscarawas	152	149	146	144	142	139	137	135	132	
39159	Union	20	20	19	19	19	18	18	18	17	
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5	

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	687	676	664	653	642	631	620	610	599
39101	Marion	1506	1461	1416	1431	1388	1345	1359	1319	1278
39103	Medina	118	116	115	112	110	109	106	105	104
39105	Meigs	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39107	Mercer	112	110	107	117	114	112	121	119	116
39109	Miami	163	161	160	155	153	152	147	145	144
39111	Monroe	16	16	16	17	17	17	17	17	17
39113	Montgomery	240	235	231	228	224	220	216	212	209
39115	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39117	Morrow	142	138	134	148	144	140	154	150	145
39119	Muskingum	42	41	40	43	42	42	45	44	43
39121	Noble	3	4	4	3	4	4	3	4	4
39123	Ottawa	77	75	74	80	78	77	83	81	80
39125	Paulding	14	14	14	15	15	15	16	16	16
39127	Perry	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39129	Pickaway	3191	3077	2964	3318	3200	3082	3451	3328	3205
39131	Pike	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39133	Portage	170	167	164	162	159	156	154	151	148
39135	Preble	46	46	45	48	47	47	50	49	48
39137	Putnam	130	126	122	135	131	127	140	136	132
39139	Richland	72	71	70	69	67	66	65	64	63
39141	Ross	85	83	82	88	87	85	92	90	88
39143	Sandusky	30	30	29	29	28	28	27	27	26
39145	Scioto	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39147	Seneca	8	8	8	8	8	8	7	7	7
39149	Shelby	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39151	Stark	307	302	296	292	287	282	277	272	267
39153	Summit	545	537	529	518	510	502	492	485	477
39155	Trumbull	252	246	241	239	234	229	227	222	217
39157	Tuscarawas	130	128	125	124	121	119	117	115	113
39159	Union	17	17	17	16	16	16	15	15	15
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	12	12	12	13	13	13	13	14	15
39165	Warren	213	210	207	222	218	215	210	207	205
39167	Washington	120	117	114	125	122	119	119	116	113
39169	Wayne	196	192	187	204	199	194	212	207	202
39171	Williams	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39173	Wood	235	230	225	244	239	234	232	227	222
39175	Wyandot	27	27	26	28	28	27	29	29	28
40001	Adair	77	76	74	80	79	77	83	82	80
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	21	22	22	22	23	24	23	24	25
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	13	13	13
40015	Caddo	114	112	109	119	116	113	123	121	118
40017	Canadian	115	113	111	120	118	115	114	112	110
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	489	482	475	464	458	452
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	91	90	89
40039	Custer	11	11	11	11	11	11	11	11	11
40041	Delaware	96	94	92	100	98	96	104	102	100
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40049	Garvin	15	15	15	16	16	16	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	14	15	17	15	17	18	16	18	21
39165	Warren	200	197	194	190	187	185	180	178	175
39167	Washington	113	110	107	107	104	102	102	99	97
39169	Wayne	220	215	210	229	224	219	238	233	228
39171	Williams	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39173	Wood	221	216	211	210	205	201	199	195	191
39175	Wyandot	30	30	29	32	31	30	33	32	32
40001	Adair	87	85	83	90	88	87	94	92	90
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	24	25	26	25	26	27	26	27	28
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine	4	4	5	4	5	5	4	5	6
40013	Bryan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
40015	Caddo	128	125	123	133	130	128	139	136	133
40017	Canadian	108	106	104	103	101	99	97	96	94
40019	Carter	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40021	Cherokee	35	34	34	36	36	35	38	37	36
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	441	435	429	419	413	407	398	393	387
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	94	93	92	98	97	96	102	101	100
40039	Custer	10	10	10	10	10	10	9	9	9
40041	Delaware	108	106	103	112	110	108	117	114	112
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	26	25	25	27	26	26	28	27	27
40049	Garvin	14	14	14	13	13	13	13	13	13

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	17	20	23	18	22	25	19	24	28
39165	Warren	171	169	167	163	161	158	155	153	150
39167	Washington	97	94	92	92	89	87	87	85	83
39169	Wayne	248	242	237	258	252	246	268	262	256
39171	Williams	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39173	Wood	189	185	181	180	176	172	171	167	163
39175	Wyandot	34	34	33	36	35	34	37	36	36
40001	Adair	97	96	94	101	99	97	105	103	101
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	28	29	28	29	31	29	30	32
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine	5	6	7	5	7	8	6	8	10
40013	Bryan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40015	Caddo	144	141	138	150	147	143	156	153	149
40017	Canadian	93	91	89	88	86	85	84	82	81
40019	Carter	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40021	Cherokee	39	39	38	41	40	39	42	42	41
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	378	373	368	359	354	349	341	337	332
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	106	105	104	111	109	108	115	114	112
40039	Custer	9	9	9	8	8	8	8	8	8
40041	Delaware	121	119	116	126	124	121	131	129	126
40043	Dewey	2	2	2	3	3	3	3	3	3
40045	Ellis									
40047	Garfield	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40049	Garvin	12	12	12	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	21	26	32	22	29	35	23	31	39
39165	Warren	147	145	143	140	138	136	133	131	129
39167	Washington	83	81	79	79	77	75	75	73	71
39169	Wayne	279	273	266	290	283	277	302	295	288
39171	Williams	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39173	Wood	162	159	155	154	151	147	146	143	140
39175	Wyandot	38	38	37	40	39	38	42	41	40
40001	Adair	110	107	105	114	112	110	119	116	114
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	32	33	31	33	34	32	34	36
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40011	Blaine	6	9	11	7	10	13	7	11	15
40013	Bryan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40015	Caddo	162	159	155	169	165	161	175	172	168
40017	Canadian	79	78	77	75	74	73	72	70	69
40019	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40021	Cherokee	44	43	43	46	45	44	48	47	46
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	324	320	315	308	304	300	293	289	285
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	120	118	117	124	123	121	129	128	126
40039	Custer	8	8	8	7	7	7	7	7	7
40041	Delaware	137	134	131	142	139	136	148	145	142
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	10	10	10	10	10	10	9	9	9



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
39163	Vinton	25	34	44	26	38	49	28	41	54	
39165	Warren	126	124	122	120	118	116	114	112	111	
39167	Washington	71	69	67	67	66	64	64	62	61	
39169	Wayne	314	307	299	326	319	311	339	332	324	
39171	Williams	74	72	70	77	75	73	80	78	76	
39173	Wood	139	136	133	132	129	126	125	123	120	
39175	Wyandot	43	42	42	45	44	43	47	46	45	
40001	Adair	123	121	118	128	126	123	133	131	128	
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	36	37	35	37	39	37	38	40	
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
40011	Blaine	8	13	18	8	14	21	9	16	24	
40013	Bryan	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
40015	Caddo	183	179	175	190	186	181	197	193	189	
40017	Canadian	68	67	66	65	64	62	61	60	59	
40019	Carter	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
40021	Cherokee	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40027	Cleveland	278	274	270	264	260	257	251	247	244	
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	134	133	131	140	138	137	145	144	142	
40039	Custer	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
40041	Delaware	154	150	147	160	157	153	166	163	159	
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	9	9	9	8	8	8	8	8	8	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	47	46	45	49	48	47	46	45	44	
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40055	Greer	68	67	65	71	69	68	74	72	70	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40063	Hughes										
40065	Jackson	20	20	19	21	20	20	20	19	19	
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	51	50	50	48	48	47	
40073	Kingfisher	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
40075	Kiowa	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
40081	Lincoln	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
40083	Logan	19	19	18	20	19	19	19	18	18	
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40087	McClain	89	87	85	93	90	88	88	86	84	
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	25	25	24	26	25	25	25	24	24	
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40101	Muskogee	30	30	29	31	31	30	30	29	29	
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
40105	Nowata	23	23	22	24	23	23	25	24	24	
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40109	Oklahoma	976	962	947	1015	1000	985	964	950	936	
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
40113	Osage	92	90	88	96	94	92	100	97	95	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	44	43	42	42	41	40	40	39	38	
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40055	Greer	76	75	73	80	78	76	83	81	79	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	6	
40063	Hughes										
40065	Jackson	19	18	18	18	17	17	17	17	16	
40067	Jefferson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40071	Kay	46	46	45	44	43	43	42	41	41	
40073	Kingfisher	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
40075	Kiowa	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
40077	Latimer	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
40079	Le Flore	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
40081	Lincoln	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
40083	Logan	18	17	17	17	16	16	16	16	15	
40085	Love	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
40087	McClain	84	82	80	79	78	76	75	74	72	
40089	McCurtain	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
40091	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
40093	Major	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40097	Mayes	23	23	23	22	22	21	21	21	20	
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40101	Muskogee	28	28	27	27	26	26	25	25	25	
40103	Noble	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
40105	Nowata	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40109	Oklahoma	916	902	889	870	857	844	827	814	802	
40111	Okmulgee	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
40113	Osage	103	101	99	108	105	103	112	109	107	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	38	37	36	36	35	34	34	33	33
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	86	84	82	89	88	86	93	91	89
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	6	5	5	6	5	6	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	16	16	15	15	15	15	15	14	14
40067	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	39	39	39	37	37	37	36	35	35
40073	Kingfisher	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40075	Kiowa	9	9	9	9	9	9	10	10	10
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	15	15	14	15	14	14	14	13	13
40085	Love	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	72	70	68	68	67	65	65	63	62
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	2	2	2	3	3	3	3	3	3
40097	Mayes	20	20	19	19	19	18	18	18	17
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	24	24	23	23	23	22	22	21	21
40103	Noble	6	6	6	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	785	774	762	746	735	724	709	698	688
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	116	114	111	121	118	116	126	123	120

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		32	32	31	31	30	29	29	29	28
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		14	13	13	13	13	12	12	12	12
40067	Jefferson		4	4	4	4	4	4	5	5	5
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		34	33	33	32	32	31	31	30	30
40073	Kingfisher		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40075	Kiowa		10	10	10	10	10	10	11	11	11
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		13	13	12	12	12	12	12	12	11
40085	Love		4	4	4	4	4	4	5	5	5
40087	McClain		61	60	59	58	57	56	55	54	53
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		17	17	17	16	16	16	16	15	15
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		21	20	20	20	19	19	19	18	18
40103	Noble		5	5	5	5	5	5	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		673	663	653	640	630	621	608	599	590
40111	Okmulgee		23	23	23	24	24	24	25	25	25
40113	Osage		131	128	125	136	133	130	142	139	135

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	28	27	27	26	26	25	25	25	24	
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	109	106	104	113	111	108	118	115	113	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	6	6	5	6	7	5	6	7	
40063	Hughes										
40065	Jackson	12	12	11	11	11	11	11	10	10	
40067	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40071	Kay	29	29	28	28	27	27	26	26	26	
40073	Kingfisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
40075	Kiowa	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
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	11	11	11	11	10	10	10	10	10	
40085	Love	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40087	McClain	53	51	50	50	49	48	48	46	45	
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	15	14	14	14	14	13	13	13	13	
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40101	Muskogee	18	17	17	17	17	16	16	16	15	
40103	Noble	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
40105	Nowata	37	36	35	38	37	37	40	39	38	
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40109	Oklahoma	577	569	560	548	540	532	521	513	506	
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
40113	Osage	147	144	141	153	150	147	159	156	152	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	34	36	36	35	38	37	37
40117	Pawnee	30	30	29	31	31	30	30	29	29
40119	Payne	46	46	45	48	47	47	45	45	44
40121	Pittsburg	40	40	39	42	41	41	43	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40125	Pottawatomie	56	55	54	58	57	56	61	59	58
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	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	25	24	24
40139	Texas	431	418	405	448	435	421	466	452	438
40141	Tillman	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40143	Tulsa	730	716	702	759	745	730	721	707	694
40145	Wagoner	134	132	129	139	137	134	145	142	140
40147	Washington	311	304	297	323	316	309	307	300	293
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	48	48	47	50	49	49	47	47	46
41005	Clackamas	274	271	267	285	281	278	271	267	264
41007	Clatsop	30	30	29	31	31	30	30	29	29
41009	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	32	32	32	34	34	34	34	36	37
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	92	90	89	87	86	85
41019	Douglas	25	25	24	26	25	25	25	24	24
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	39	39	39	38	41	40	40	43	42	41
40117	Pawnee	28	28	28	27	27	26	26	25	25	25
40119	Payne	43	43	43	42	41	41	40	39	39	38
40121	Pittsburg	45	44	44	44	47	46	46	49	48	47
40123	Pontotoc	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8
40125	Pottawatomie	63	62	62	61	66	64	63	68	67	66
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	82	80	80	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	26	25	25	25	27	26	26	28	27	27
40139	Texas	485	470	470	456	504	489	474	524	509	493
40141	Tillman	22	22	22	21	23	23	22	24	24	23
40143	Tulsa	685	672	672	659	651	638	626	618	607	595
40145	Wagoner	151	148	148	145	157	154	151	163	160	157
40147	Washington	292	285	285	279	277	271	265	263	258	252
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	45	45	45	44	43	42	42	41	40	40
41005	Clackamas	257	254	254	251	244	241	238	232	229	226
41007	Clatsop	28	28	28	27	27	26	26	25	25	25
41009	Columbia	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
41011	Coos	35	37	37	40	35	39	43	36	41	46
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	83	82	82	81	78	78	77	75	74	73
41019	Douglas	23	23	23	23	22	22	21	21	21	20
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	44	44	43	46	45	45	48	47	47
40117	Pawnee	24	24	23	23	23	22	22	21	21
40119	Payne	37	37	36	35	35	34	33	33	33
40121	Pittsburg	51	50	49	53	52	51	55	54	53
40123	Pontotoc	8	8	8	8	8	8	7	7	7
40125	Pottawatomie	71	70	68	74	72	71	77	75	74
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	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	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40139	Texas	545	529	512	567	550	533	590	572	554
40141	Tillman	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40143	Tulsa	587	576	565	558	547	537	530	520	510
40145	Wagoner	170	166	163	176	173	170	183	180	177
40147	Washington	250	245	239	238	232	227	226	221	216
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	39	38	38	37	36	36	35	34	34
41005	Clackamas	220	218	215	209	207	204	199	196	194
41007	Clatsop	24	24	23	23	23	22	22	21	21
41009	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41011	Coos	36	43	49	37	45	53	37	47	57
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41017	Deschutes	71	70	69	67	67	66	64	63	62
41019	Douglas	20	20	19	19	19	18	18	18	17
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
40117	Pawnee	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
40119	Payne	32	31	31	30	30	29	29	28	28	28
40121	Pittsburg	57	56	56	59	58	58	62	61	60	60
40123	Pontotoc	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
40125	Pottawatomie	80	78	77	83	81	80	86	85	83	83
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
40139	Texas	613	595	576	638	619	599	664	643	623	623
40141	Tillman	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
40143	Tulsa	504	494	484	478	469	460	455	446	437	437
40145	Wagoner	191	187	184	198	195	191	206	202	199	199
40147	Washington	215	210	205	204	199	195	194	189	185	185
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	4	3	3	4	3	4	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	33	33	32	31	31	31	30	30	29	29
41005	Clackamas	189	187	184	180	177	175	171	168	166	166
41007	Clatsop	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
41009	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
41011	Coos	38	49	61	38	52	66	39	55	71	71
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	61	60	59	58	57	56	55	54	54	54
41019	Douglas	17	17	17	16	16	16	16	15	15	15
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	56	55	54	58	57	57	61	60	59
40117	Pawnee	18	17	17	17	17	16	16	16	15
40119	Payne	27	27	27	26	26	25	25	24	24
40121	Pittsburg	64	63	62	67	66	65	69	68	68
40123	Pontotoc	6	6	6	6	6	6	5	5	5
40125	Pottawatomie	90	88	86	93	92	90	97	95	94
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	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	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40139	Texas	690	669	648	718	696	674	746	724	701
40141	Tillman	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40143	Tulsa	432	424	415	410	402	395	390	382	375
40145	Wagoner	215	211	207	223	219	215	232	228	223
40147	Washington	184	180	176	175	171	167	166	162	159
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	28	28	28	27	27	26	26	25	25
41005	Clackamas	162	160	158	154	152	150	146	144	143
41007	Clatsop	18	17	17	17	17	16	16	16	15
41009	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41011	Coos	39	58	76	40	61	81	41	64	88
41013	Crook	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41015	Curry	6	6	6	6	6	6	7	7	7
41017	Deschutes	52	51	51	49	49	48	47	46	46
41019	Douglas	15	14	14	14	14	13	13	13	13
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	14	14	14	13	13	13
41029	Jackson	50	50	49	52	51	51	49	49	48
41031	Jefferson	25	26	27	26	28	30	28	31	34
41033	Josephine	25	25	24	26	25	25	25	24	24
41035	Klamath	40	40	39	42	41	41	40	39	39
41037	Lake									
41039	Lane	62	61	60	64	63	62	61	60	59
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	104	103	102	108	107	106	103	102	101
41045	Malheur	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41047	Marion	699	689	679	727	717	706	691	681	671
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	13	13	13
41051	Multnomah	918	903	887	955	939	922	907	892	876
41053	Polk	87	86	84	90	89	87	86	84	83
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	92	90	88	87	85	84
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	585	580	574	608	603	597	578	573	567
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	50	50	49	52	51	51	49	49	48
42001	Adams	164	162	159	171	168	165	162	160	157
42003	Allegheny	1554	1530	1506	1616	1591	1566	1535	1512	1488
42005	Armstrong	57	56	55	59	58	57	56	55	54
42007	Beaver	517	505	492	538	525	512	511	498	486
42009	Bedford	30	30	29	31	31	30	32	32	31
42011	Berks	3559	3470	3381	3701	3609	3516	3516	3428	3340
42013	Blair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
42015	Bradford	39	39	38	41	40	40	39	38	38

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11
41029	Jackson	47	46	46	45	44	44	44	42	42	42
41031	Jefferson	30	34	38	31	37	42	33	40	47	47
41033	Josephine	23	23	23	22	22	21	21	21	21	20
41035	Klamath	38	37	37	36	35	35	34	34	33	33
41037	Lake										
41039	Lane	58	57	56	55	54	54	53	53	52	51
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	98	97	96	93	92	91	88	88	87	86
41045	Malheur	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
41047	Marion	656	647	637	623	614	605	592	592	584	575
41049	Morrow	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
41051	Multnomah	862	847	833	819	805	791	778	778	764	751
41053	Polk	82	80	79	78	76	75	74	74	72	71
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	83	81	80	78	77	76	75	75	73	72
41061	Union	4	4	4	4	4	4	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	549	544	539	522	517	512	496	496	491	486
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	47	46	46	45	44	44	42	42	42	42
42001	Adams	154	152	149	146	144	142	139	139	137	135
42003	Allegheny	1459	1436	1414	1386	1364	1343	1316	1316	1296	1276
42005	Armstrong	54	53	52	51	50	49	48	48	47	47
42007	Beaver	485	474	462	461	450	439	438	438	427	417
42009	Bedford	34	33	33	35	35	34	36	36	36	35
42011	Berks	3340	3257	3173	3173	3094	3015	3015	3015	2939	2864
42013	Blair	33	32	31	34	33	33	35	35	35	34
42015	Bradford	37	36	36	35	34	34	33	33	33	32

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	10	10	10	9	9	9
41029	Jackson	40	40	39	38	38	37	36	36	36
41031	Jefferson	35	44	52	37	48	58	39	52	65
41033	Josephine	20	20	19	19	19	18	18	18	17
41035	Klamath	32	32	31	31	30	30	29	29	28
41037	Lake									
41039	Lane	50	49	48	47	47	46	45	44	44
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41043	Linn	84	83	82	80	79	78	76	75	74
41045	Malheur	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41047	Marion	563	554	546	534	527	519	508	500	493
41049	Morrow	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41051	Multnomah	739	726	714	702	690	678	667	655	644
41053	Polk	70	69	68	67	65	64	63	62	61
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	71	70	68	67	66	65	64	63	62
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	471	466	462	447	443	439	425	421	417
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	40	40	39	38	38	37	36	36	36
42001	Adams	132	130	128	125	123	122	119	117	115
42003	Allegheny	1251	1231	1212	1188	1170	1151	1129	1111	1094
42005	Armstrong	46	45	44	44	43	42	41	41	40
42007	Beaver	416	406	396	395	386	376	375	366	357
42009	Bedford	38	37	37	39	39	38	41	40	40
42011	Berks	2864	2792	2721	2721	2653	2585	2585	2520	2456
42013	Blair	37	36	35	38	38	37	40	39	38
42015	Bradford	31	31	31	30	29	29	28	28	28

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	9	9	9	9	9	9	8	8	8	8
41029	Jackson	34	34	34	33	32	32	31	31	31	31
41031	Jefferson	41	57	73	44	62	81	46	68	91	91
41033	Josephine	17	17	17	16	16	16	16	15	15	15
41035	Klamath	28	27	27	26	26	26	25	25	24	24
41037	Lake										
41039	Lane	43	42	41	41	40	39	39	38	37	37
41041	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41043	Linn	72	71	70	68	68	67	65	64	64	64
41045	Malheur	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
41047	Marion	482	475	468	458	452	445	435	429	423	423
41049	Morrow	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
41051	Multnomah	633	623	612	602	592	581	572	562	552	552
41053	Polk	60	59	58	57	56	55	54	53	52	52
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	61	60	59	58	57	56	55	54	53	53
41061	Union	3	3	3	3	3	3	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	404	400	396	383	380	376	364	361	357	357
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	34	34	34	33	32	32	31	31	31	31
42001	Adams	113	111	110	107	106	104	102	101	99	99
42003	Allegheny	1072	1056	1039	1019	1003	987	968	953	938	938
42005	Armstrong	39	39	38	37	37	36	35	35	34	34
42007	Beaver	357	348	339	339	331	322	322	314	306	306
42009	Bedford	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
42011	Berks	2456	2394	2333	2333	2274	2216	2216	2161	2105	2105
42013	Blair	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
42015	Bradford	27	27	26	26	25	25	24	24	24	24

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	8	8	8	7	7	7	7	7	7
41029	Jackson	30	29	29	28	28	28	27	26	26
41031	Jefferson	49	75	101	52	82	113	55	90	126
41033	Josephine	15	14	14	14	14	13	13	13	13
41035	Klamath	24	23	23	22	22	22	21	21	21
41037	Lake									
41039	Lane	37	36	35	35	34	34	33	33	32
41041	Lincoln	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41043	Linn	62	61	60	58	58	57	56	55	54
41045	Malheur	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41047	Marion	413	408	402	393	387	382	373	368	363
41049	Morrow	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41051	Multnomah	543	534	525	516	507	498	490	482	474
41053	Polk	51	51	50	49	48	47	46	46	45
41055	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	52	51	50	49	49	48	47	46	45
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	346	343	340	329	326	323	312	309	306
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	30	29	29	28	28	28	27	26	26
42001	Adams	97	96	94	92	91	89	88	86	85
42003	Allegheny	919	905	891	873	860	846	830	817	804
42005	Armstrong	34	33	33	32	31	31	30	30	29
42007	Beaver	306	298	291	291	284	276	276	269	263
42009	Bedford	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42011	Berks	2105	2053	2000	2000	1950	1900	1900	1853	1805
42013	Blair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
42015	Bradford	23	23	22	22	22	21	21	21	20

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4133	4055	3977	4298	4217	4136	4083	4006	3929
42019	Butler	202	199	195	210	206	203	200	196	193
42021	Cambria	46	45	44	48	47	46	45	44	43
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	209	204	199	217	212	207	206	202	197
42027	Centre	123	121	119	128	126	124	122	120	118
42029	Chester	1940	1905	1870	2018	1981	1945	1917	1882	1848
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	26	26	25	27	27	26	26	25	25
42035	Clinton	43	42	41	45	44	43	47	45	44
42037	Columbia	344	335	325	358	348	338	340	330	321
42039	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22
42041	Cumberland	450	443	435	468	460	452	445	437	430
42043	Dauphin	869	848	826	904	881	859	859	837	816
42045	Delaware	5188	5089	4990	5396	5293	5190	5126	5028	4930
42047	Elk	5	5	5	5	5	5	5	5	6
42049	Erie	128	126	124	133	131	129	126	124	123
42051	Fayette	88	87	85	92	90	88	87	85	84
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42055	Franklin	519	507	495	540	527	515	513	501	489
42057	Fulton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	192	188	183	200	195	190	208	203	198
42063	Indiana	80	78	76	83	81	79	87	84	82
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	97	95	93	101	99	97	96	94	92
42069	Lackawanna	1225	1200	1175	1274	1248	1222	1210	1186	1161
42071	Lancaster	2348	2289	2230	2442	2381	2319	2320	2262	2203
42073	Lawrence	73	72	70	76	74	73	79	77	76
42075	Lebanon	858	836	813	892	869	846	848	825	803
42077	Lehigh	3403	3326	3249	3539	3459	3379	3362	3286	3210
42079	Luzerne	2535	2479	2422	2636	2578	2519	2505	2449	2393

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3879	3806	3733	3685	3616	3546	3501	3435	3369
42019	Butler	190	186	183	180	177	174	171	168	165
42021	Cambria	43	42	41	41	40	39	39	38	37
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	196	191	187	186	182	177	177	173	169
42027	Centre	115	114	112	110	108	106	104	102	101
42029	Chester	1821	1788	1755	1730	1699	1667	1643	1614	1584
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	24	24	23	23	23	22	22	22	21
42035	Clinton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42037	Columbia	323	314	305	307	298	290	291	283	275
42039	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
42041	Cumberland	422	415	408	401	395	388	381	375	368
42043	Dauphin	816	795	775	775	756	737	736	718	700
42045	Delaware	4869	4777	4684	4626	4538	4449	4395	4311	4227
42047	Elk	5	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	120	118	116	114	112	111	108	107	105
42051	Fayette	83	81	80	78	77	76	75	73	72
42053	Forest	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42055	Franklin	487	476	465	463	452	441	440	429	419
42057	Fulton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	216	211	206	225	219	214	234	228	223
42063	Indiana	90	88	85	94	91	89	97	95	92
42065	Jefferson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42067	Juniata	91	89	87	86	85	83	82	80	79
42069	Lackawanna	1150	1126	1103	1092	1070	1048	1038	1017	995
42071	Lancaster	2204	2148	2093	2094	2041	1988	1989	1939	1889
42073	Lawrence	82	80	79	85	84	82	89	87	85
42075	Lebanon	805	784	763	765	745	725	727	708	689
42077	Lehigh	3194	3122	3050	3034	2966	2897	2883	2817	2752
42079	Luzerne	2379	2326	2273	2260	2210	2160	2147	2100	2052

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3326	3263	3200	3160	3100	3040	3002	2945	2888
42019	Butler	163	160	157	154	152	149	147	144	142
42021	Cambria	37	36	35	35	34	34	33	33	32
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	168	164	160	160	156	152	152	148	145
42027	Centre	99	97	96	94	93	91	89	88	86
42029	Chester	1561	1533	1505	1483	1456	1430	1409	1384	1358
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	21	21	20	20	19	19	19	19	18
42035	Clinton	54	53	52	57	55	54	59	57	56
42037	Columbia	277	269	262	263	256	248	250	243	236
42039	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
42041	Cumberland	362	356	350	344	338	333	327	321	316
42043	Dauphin	699	682	665	664	648	631	631	616	600
42045	Delaware	4175	4095	4016	3966	3891	3815	3768	3696	3624
42047	Elk	6	6	6	6	7	7	7	7	7
42049	Erie	103	101	100	98	96	95	93	92	90
42051	Fayette	71	70	68	67	66	65	64	63	62
42053	Forest	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42055	Franklin	418	408	398	397	388	378	377	368	360
42057	Fulton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	243	237	232	253	247	241	263	257	250
42063	Indiana	101	99	96	105	103	100	109	107	104
42065	Jefferson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42067	Juniata	78	76	75	74	73	71	70	69	68
42069	Lackawanna	986	966	946	937	917	898	890	872	853
42071	Lancaster	1890	1842	1795	1795	1750	1705	1705	1662	1620
42073	Lawrence	92	90	89	96	94	92	100	98	96
42075	Lebanon	690	672	654	656	639	622	623	607	590
42077	Lehigh	2739	2677	2615	2602	2543	2484	2471	2416	2360
42079	Luzerne	2040	1995	1949	1938	1895	1852	1841	1800	1759

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	2852	2798	2744	2709	2658	2607	2574	2525	2476
42019	Butler	139	137	135	132	130	128	126	124	121
42021	Cambria	32	31	30	30	29	29	29	28	27
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	144	141	137	137	134	130	130	127	124
42027	Centre	85	83	82	81	79	78	77	75	74
42029	Chester	1339	1314	1290	1272	1249	1226	1208	1186	1164
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	18	18	17	17	17	16	16	16	16
42035	Clinton	61	60	58	64	62	61	66	65	63
42037	Columbia	237	231	224	225	219	213	214	208	202
42039	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
42041	Cumberland	310	305	300	295	290	285	280	276	271
42043	Dauphin	600	585	570	570	556	541	541	528	514
42045	Delaware	3579	3511	3443	3401	3336	3271	3230	3169	3107
42047	Elk	7	7	7	7	7	8	8	8	8
42049	Erie	88	87	86	84	83	81	80	78	77
42051	Fayette	61	60	59	58	57	56	55	54	53
42053	Forest	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42055	Franklin	358	350	342	340	332	324	323	316	308
42057	Fulton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	273	267	260	284	278	271	296	289	282
42063	Indiana	114	111	108	118	115	112	123	120	117
42065	Jefferson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42067	Juniata	67	66	64	64	62	61	60	59	58
42069	Lackawanna	845	828	811	803	787	770	763	747	732
42071	Lancaster	1620	1579	1539	1539	1500	1462	1462	1425	1389
42073	Lawrence	104	102	100	108	106	104	112	110	108
42075	Lebanon	592	576	561	562	548	533	534	520	506
42077	Lehigh	2348	2295	2242	2231	2180	2130	2119	2071	2023
42079	Luzerne	1749	1710	1671	1662	1625	1588	1579	1543	1508

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	2445	2399	2353	2323	2279	2235	2207	2165	2123
42019	Butler	119	117	115	114	112	110	108	106	104
42021	Cambria	27	27	26	26	25	25	25	24	23
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	124	121	118	117	115	112	112	109	106
42027	Centre	73	72	70	69	68	67	66	65	64
42029	Chester	1148	1127	1106	1090	1071	1051	1036	1017	998
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	15	15	15	15	14	14	14	14	13
42035	Clinton	69	67	66	72	70	68	74	73	71
42037	Columbia	203	198	192	193	188	183	184	179	174
42039	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
42041	Cumberland	266	262	257	253	249	244	240	236	232
42043	Dauphin	514	501	489	488	476	464	464	452	441
42045	Delaware	3069	3010	2952	2916	2860	2804	2770	2717	2664
42047	Elk	8	8	8	8	8	8	8	9	9
42049	Erie	76	75	73	72	71	70	68	67	66
42051	Fayette	52	51	50	49	49	48	47	46	45
42053	Forest	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42055	Franklin	307	300	293	292	285	278	277	271	264
42057	Fulton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	307	300	293	320	312	305	332	325	317
42063	Indiana	128	125	122	133	130	127	139	135	132
42065	Jefferson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42067	Juniata	57	56	55	55	53	52	52	51	50
42069	Lackawanna	725	710	695	688	674	660	654	641	627
42071	Lancaster	1389	1354	1319	1320	1286	1253	1254	1222	1191
42073	Lawrence	117	114	112	122	119	117	126	124	121
42075	Lebanon	508	494	481	482	470	457	458	446	434
42077	Lehigh	2013	1968	1922	1912	1869	1826	1817	1776	1735
42079	Luzerne	1500	1466	1433	1425	1393	1361	1353	1323	1293

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	138	135	132	144	140	137	149	146	143
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	76	75	73	79	77	76	75	74	72
42087	Mifflin	54	53	52	56	55	54	58	57	56
42089	Monroe	1260	1240	1220	1310	1290	1269	1245	1225	1205
42091	Montgomery	5452	5362	5271	5670	5576	5482	5387	5297	5208
42093	Montour	50	50	49	52	51	51	49	49	48
42095	Northampton	2563	2511	2459	2666	2611	2557	2532	2481	2429
42097	Northumberland	131	128	124	136	133	129	142	138	134
42099	Perry	36	36	35	37	37	36	39	38	38
42101	Philadelphia	19023	18640	18256	19784	19385	18986	18795	18416	18037
42103	Pike	453	443	433	471	461	450	448	438	428
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	472	462	452	491	480	470	466	456	447
42109	Snyder	34	34	33	35	35	34	37	36	36
42111	Somerset	33	33	32	34	34	33	33	32	32
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	85	83	81	88	86	84	92	90	88
42117	Tioga	17	17	16	18	17	17	18	18	17
42119	Union	42	41	40	44	43	42	45	44	43
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	127	126	124	132	131	129	125	124	123
42127	Wayne	121	119	117	126	124	122	120	118	116
42129	Westmoreland	433	426	418	450	443	435	428	420	413
42131	Wyoming	31	31	30	32	32	31	34	33	32
42133	York	803	789	775	835	821	806	793	780	766
44001	Bristol	157	156	154	163	162	160	155	154	152
44003	Kent	737	721	704	766	749	732	728	712	696
44005	Newport	166	164	161	173	170	167	164	162	159
44007	Providence	7504	7329	7153	7804	7622	7439	7414	7241	7067
44009	Washington	377	371	364	392	385	379	372	366	360

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	155	152	148	161	158	154	168	164	161
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	71	70	69	68	66	65	64	63	62
42087	Mifflin	61	60	58	63	62	61	66	64	63
42089	Monroe	1183	1164	1145	1124	1106	1088	1067	1050	1033
42091	Montgomery	5117	5032	4947	4861	4781	4700	4618	4542	4465
42093	Montour	47	46	46	45	44	44	42	42	42
42095	Northampton	2406	2357	2308	2285	2239	2193	2171	2127	2083
42097	Northumberland	147	143	139	153	149	145	159	155	151
42099	Perry	40	40	39	42	42	41	44	43	43
42101	Philadelphia	17855	17495	17135	16962	16620	16278	16114	15789	15464
42103	Pike	425	416	406	404	395	386	384	375	367
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	3	3	3
42107	Schuylkill	443	434	424	421	412	403	400	391	383
42109	Snyder	38	38	37	40	39	39	41	41	40
42111	Somerset	31	31	30	29	29	29	28	28	27
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	96	93	91	99	97	95	103	101	99
42117	Tioga	19	19	18	20	19	19	21	20	19
42119	Union	47	46	45	49	48	47	51	50	49
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	119	118	116	113	112	111	108	106	105
42127	Wayne	114	112	110	108	106	104	102	101	99
42129	Westmoreland	406	399	392	386	379	373	367	360	354
42131	Wyoming	35	34	34	36	36	35	38	37	36
42133	York	754	741	727	716	704	691	680	668	656
44001	Bristol	147	146	145	140	139	137	133	132	130
44003	Kent	692	676	661	657	642	628	624	610	596
44005	Newport	156	153	151	148	146	144	141	138	136
44007	Providence	7043	6879	6714	6691	6535	6378	6357	6208	6059
44009	Washington	354	348	342	336	330	325	319	314	308

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	175	171	167	182	178	174	189	185	181
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	61	60	59	58	57	56	55	54	53
42087	Mifflin	68	67	66	71	70	68	74	73	71
42089	Monroe	1014	998	982	963	948	933	915	901	886
42091	Montgomery	4387	4315	4242	4168	4099	4030	3960	3894	3828
42093	Montour	40	40	39	38	38	37	36	36	36
42095	Northampton	2063	2021	1979	1959	1920	1880	1861	1824	1786
42097	Northumberland	166	161	157	172	168	163	179	174	170
42099	Perry	46	45	44	47	47	46	49	49	48
42101	Philadelphia	15308	15000	14691	14543	14250	13957	13816	13537	13259
42103	Pike	365	356	348	346	339	331	329	322	314
42105	Potter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42107	Schuylkill	380	372	364	361	353	346	343	336	328
42109	Snyder	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42111	Somerset	27	26	26	25	25	24	24	24	23
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	108	105	102	112	109	107	116	114	111
42117	Tioga	22	21	20	22	22	21	23	23	22
42119	Union	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42121	Venango	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	102	101	100	97	96	95	92	91	90
42127	Wayne	97	96	94	93	91	89	88	86	85
42129	Westmoreland	348	342	336	331	325	320	314	309	304
42131	Wyoming	39	39	38	41	40	39	42	42	41
42133	York	646	635	624	614	603	592	583	573	563
44001	Bristol	126	125	124	120	119	118	114	113	112
44003	Kent	593	580	567	563	551	538	535	523	511
44005	Newport	134	132	130	127	125	123	121	119	117
44007	Providence	6039	5897	5756	5737	5603	5468	5450	5322	5195
44009	Washington	303	298	293	288	283	278	274	269	264



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	196	192	188	204	200	195	212	208	203
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	52	51	50	50	49	48	47	46	45
42087	Mifflin	77	75	74	80	78	77	83	82	80
42089	Monroe	869	856	842	826	813	800	785	772	760
42091	Montgomery	3762	3699	3637	3574	3514	3455	3395	3339	3282
42093	Montour	34	34	34	33	32	32	31	31	31
42095	Northampton	1768	1732	1697	1680	1646	1612	1596	1564	1531
42097	Northumberland	186	181	176	194	189	184	202	196	191
42099	Perry	51	51	50	53	53	52	55	55	54
42101	Philadelphia	13125	12860	12596	12469	12217	11966	11845	11607	11368
42103	Pike	313	306	299	297	290	284	282	276	270
42105	Potter	3	3	3	3	3	3	2	2	2
42107	Schuylkill	326	319	312	309	303	296	294	288	281
42109	Snyder	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42111	Somerset	23	22	22	22	21	21	21	20	20
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42115	Susquehanna	121	118	115	126	123	120	131	128	125
42117	Tioga	24	23	23	25	24	24	26	25	25
42119	Union	60	58	57	62	61	59	65	63	62
42121	Venango	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42125	Washington	88	87	86	83	82	81	79	78	77
42127	Wayne	83	82	81	79	78	77	75	74	73
42129	Westmoreland	299	294	288	284	279	274	270	265	260
42131	Wyoming	44	43	43	46	45	44	48	47	46
42133	York	554	544	535	526	517	508	500	491	483
44001	Bristol	108	107	106	103	102	101	98	97	96
44003	Kent	508	497	486	483	472	461	459	449	438
44005	Newport	115	113	111	109	107	106	103	102	100
44007	Providence	5177	5056	4935	4919	4804	4689	4673	4563	4454
44009	Washington	260	256	251	247	243	239	235	231	227

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	221	216	211	230	225	220	239	234	229
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	45	44	43	43	42	41	41	40	39
42087	Mifflin	86	85	83	90	88	87	94	92	90
42089	Monroe	745	734	722	708	697	686	673	662	651
42091	Montgomery	3225	3172	3118	3064	3013	2962	2911	2862	2814
42093	Montour	30	29	29	28	28	28	27	26	26
42095	Northampton	1516	1485	1455	1440	1411	1382	1368	1341	1313
42097	Northumberland	210	204	199	218	212	206	227	221	215
42099	Perry	58	57	56	60	59	58	62	61	61
42101	Philadelphia	11253	11026	10799	10690	10475	10259	10156	9951	9746
42103	Pike	268	262	256	255	249	243	242	237	231
42105	Potter	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42107	Schuylkill	279	273	267	265	260	254	252	247	241
42109	Snyder	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42111	Somerset	20	19	19	19	18	18	18	17	17
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	136	133	130	142	138	135	147	144	140
42117	Tioga	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42119	Union	67	66	64	70	68	67	73	71	69
42121	Venango	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	75	74	73	71	71	70	68	67	66
42127	Wayne	72	70	69	68	67	66	65	64	62
42129	Westmoreland	256	252	247	243	239	235	231	227	223
42131	Wyoming	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42133	York	475	467	458	451	443	436	429	421	414
44001	Bristol	93	92	91	88	87	87	84	83	82
44003	Kent	436	426	416	414	405	396	393	385	376
44005	Newport	98	97	95	93	92	90	89	87	86
44007	Providence	4439	4335	4231	4217	4118	4020	4006	3913	3819
44009	Washington	223	219	215	212	208	205	201	198	194

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45001	Abbeville	35	35	34	36	36	35	35	34	34	
45003	Aiken	123	121	118	128	125	123	122	119	117	
45005	Allendale	26	26	25	27	27	26	28	28	27	
45007	Anderson	190	188	185	198	195	192	188	185	183	
45009	Bamberg	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
45011	Barnwell	34	34	33	35	35	34	37	36	36	
45013	Beaufort	286	283	279	297	294	290	283	279	276	
45015	Berkeley	200	196	192	208	204	200	198	194	190	
45017	Calhoun	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
45019	Charleston	494	488	482	514	508	501	488	482	476	
45021	Cherokee	23	23	22	24	23	23	25	24	24	
45023	Chester	39	39	38	41	40	40	39	38	38	
45025	Chesterfield	83	81	79	86	84	82	82	80	78	
45027	Clarendon	274	269	264	285	280	275	271	266	261	
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	33	32	32	
45031	Darlington	180	177	174	187	184	181	178	175	172	
45033	Dillon	100	98	95	104	101	99	99	96	94	
45035	Dorchester	110	108	106	114	112	110	109	107	105	
45037	Edgefield	40	40	39	42	41	41	40	39	39	
45039	Fairfield	83	82	80	86	85	83	82	81	79	
45041	Florence	444	435	425	462	452	442	439	429	420	
45043	Georgetown	52	51	50	54	53	52	51	50	49	
45045	Greenville	964	950	935	1003	987	972	952	938	924	
45047	Greenwood	64	63	62	67	66	64	63	62	61	
45049	Hampton	29	29	28	30	30	29	31	31	30	
45051	Horry	269	266	262	280	276	272	266	262	259	
45053	Jasper	26	26	25	27	27	26	26	25	25	
45055	Kershaw	257	255	253	267	265	263	254	252	250	
45057	Lancaster	113	112	110	118	116	114	112	110	109	
45059	Laurens	49	48	47	51	50	49	53	52	51	
45061	Lee	110	109	107	114	113	111	109	107	106	
45063	Lexington	494	487	479	514	506	498	488	481	473	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	33	32	32	31	31	30	30	29	29
45003	Aiken	115	113	111	110	107	105	104	102	100
45005	Allendale	29	29	28	30	30	29	32	31	30
45007	Anderson	178	176	174	169	167	165	161	159	157
45009	Bamberg	18	18	18	19	19	19	19	19	19
45011	Barnwell	38	38	37	40	39	39	41	41	40
45013	Beaufort	268	265	262	255	252	249	242	239	236
45015	Berkeley	188	184	180	178	175	171	169	166	163
45017	Calhoun	8	8	8	7	7	7	7	7	7
45019	Charleston	464	458	452	440	435	430	418	413	408
45021	Cherokee	26	25	25	27	26	26	28	27	27
45023	Chester	37	36	36	35	34	34	33	33	32
45025	Chesterfield	78	76	74	74	72	70	70	69	67
45027	Clarendon	257	252	248	244	240	235	232	228	224
45029	Colleton	31	31	30	29	29	29	28	28	27
45031	Darlington	169	166	163	161	158	155	152	150	147
45033	Dillon	94	92	89	89	87	85	85	83	80
45035	Dorchester	103	101	99	98	96	95	93	91	90
45037	Edgefield	38	37	37	36	35	35	34	33	33
45039	Fairfield	78	76	75	74	73	71	70	69	68
45041	Florence	417	408	399	396	387	379	376	368	360
45043	Georgetown	49	48	47	46	45	45	44	43	42
45045	Greenville	905	891	878	860	847	834	817	804	792
45047	Greenwood	60	59	58	57	56	55	54	53	53
45049	Hampton	33	32	31	34	33	33	35	35	34
45051	Horry	252	249	246	240	237	234	228	225	222
45053	Jasper	24	24	23	23	23	22	22	22	21
45055	Kershaw	241	239	237	229	227	226	218	216	214
45057	Lancaster	106	105	103	101	99	98	96	94	93
45059	Laurens	55	54	53	57	56	55	60	58	57
45061	Lee	103	102	100	98	97	95	93	92	91
45063	Lexington	464	457	450	440	434	427	418	412	406

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	28	28	27	27	26	26	25	25	25
45003	Aiken	99	97	95	94	92	90	89	88	86
45005	Allendale	33	32	32	34	34	33	36	35	34
45007	Anderson	153	151	149	145	143	141	138	136	134
45009	Bamberg	20	20	20	21	21	21	22	22	22
45011	Barnwell	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45013	Beaufort	230	227	225	219	216	213	208	205	203
45015	Berkeley	161	158	155	153	150	147	145	142	139
45017	Calhoun	6	6	6	6	6	6	6	6	6
45019	Charleston	398	393	388	378	373	368	359	354	350
45021	Cherokee	29	28	28	30	30	29	31	31	30
45023	Chester	31	31	31	30	29	29	28	28	28
45025	Chesterfield	67	65	64	63	62	60	60	59	57
45027	Clarendon	220	216	212	209	206	202	199	195	192
45029	Colleton	27	26	26	25	25	24	24	24	23
45031	Darlington	145	142	140	138	135	133	131	129	126
45033	Dillon	80	78	76	76	75	73	73	71	69
45035	Dorchester	89	87	85	84	83	81	80	78	77
45037	Edgefield	32	32	31	31	30	30	29	29	28
45039	Fairfield	67	66	64	63	62	61	60	59	58
45041	Florence	357	350	342	339	332	325	322	316	309
45043	Georgetown	42	41	40	40	39	38	38	37	36
45045	Greenville	776	764	752	737	726	715	700	690	679
45047	Greenwood	52	51	50	49	48	47	46	46	45
45049	Hampton	37	36	35	38	38	37	40	39	38
45051	Horry	216	214	211	206	203	200	195	193	190
45053	Jasper	21	21	20	20	19	19	19	19	18
45055	Kershaw	207	205	204	196	195	193	187	185	184
45057	Lancaster	91	90	89	86	85	84	82	81	80
45059	Laurens	62	61	59	64	63	62	67	66	64
45061	Lee	89	87	86	84	83	82	80	79	78
45063	Lexington	398	392	385	378	372	366	359	353	348

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	24	24	23	23	23	22	22	21	21
45003	Aiken	85	83	81	81	79	77	77	75	73
45005	Allendale	37	36	36	38	38	37	40	39	38
45007	Anderson	131	129	128	125	123	121	118	117	115
45009	Bamberg	23	23	23	24	24	24	25	25	25
45011	Barnwell	48	48	47	50	50	49	52	52	51
45013	Beaufort	197	195	192	187	185	183	178	176	174
45015	Berkeley	138	135	132	131	128	126	125	122	120
45017	Calhoun	6	6	6	5	5	5	5	5	5
45019	Charleston	341	337	333	324	320	316	308	304	300
45021	Cherokee	33	32	31	34	33	33	35	35	34
45023	Chester	27	27	26	26	25	25	24	24	24
45025	Chesterfield	57	56	55	54	53	52	52	50	49
45027	Clarendon	189	186	182	180	176	173	171	168	164
45029	Colleton	23	22	22	22	21	21	21	20	20
45031	Darlington	124	122	120	118	116	114	112	110	108
45033	Dillon	69	67	66	66	64	62	62	61	59
45035	Dorchester	76	75	73	72	71	69	68	67	66
45037	Edgefield	28	27	27	26	26	26	25	25	24
45039	Fairfield	57	56	55	54	53	52	52	51	50
45041	Florence	306	300	293	291	285	279	276	271	265
45043	Georgetown	36	35	34	34	33	33	32	32	31
45045	Greenville	665	655	645	632	622	613	600	591	582
45047	Greenwood	44	43	43	42	41	41	40	39	39
45049	Hampton	41	41	40	43	42	41	45	44	43
45051	Horry	186	183	181	176	174	172	168	165	163
45053	Jasper	18	18	17	17	17	16	16	16	16
45055	Kershaw	177	176	175	168	167	166	160	159	158
45057	Lancaster	78	77	76	74	73	72	70	69	68
45059	Laurens	70	68	67	73	71	70	75	74	72
45061	Lee	76	75	74	72	71	70	68	68	67
45063	Lexington	341	336	330	324	319	314	308	303	298

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	21	20	20	20	19	19	19	18	18
45003	Aiken	73	71	70	69	68	66	66	64	63
45005	Allendale	42	41	40	43	42	42	45	44	43
45007	Anderson	112	111	109	107	105	104	101	100	99
45009	Bamberg	26	26	26	27	27	27	28	28	28
45011	Barnwell	54	54	53	57	56	55	59	58	57
45013	Beaufort	169	167	165	161	159	157	153	151	149
45015	Berkeley	118	116	114	112	110	108	107	105	103
45017	Calhoun	5	5	5	4	4	4	4	4	4
45019	Charleston	292	289	285	278	274	271	264	261	257
45021	Cherokee	37	36	35	38	37	37	40	39	38
45023	Chester	23	23	22	22	22	21	21	21	20
45025	Chesterfield	49	48	47	47	46	44	44	43	42
45027	Clarendon	162	159	156	154	151	148	146	144	141
45029	Colleton	20	19	19	19	18	18	18	17	17
45031	Darlington	106	105	103	101	99	98	96	94	93
45033	Dillon	59	58	56	56	55	53	53	52	51
45035	Dorchester	65	64	63	62	61	60	59	58	57
45037	Edgefield	24	23	23	22	22	22	21	21	21
45039	Fairfield	49	48	47	47	46	45	44	44	43
45041	Florence	263	257	251	250	244	239	237	232	227
45043	Georgetown	31	30	30	29	29	28	28	27	27
45045	Greenville	570	562	553	542	534	525	515	507	499
45047	Greenwood	38	37	37	36	35	35	34	34	33
45049	Hampton	46	46	45	48	47	47	50	49	48
45051	Horry	159	157	155	151	149	147	144	142	140
45053	Jasper	15	15	15	15	14	14	14	14	13
45055	Kershaw	152	151	150	144	143	142	137	136	135
45057	Lancaster	67	66	65	64	63	62	60	60	59
45059	Laurens	78	77	75	82	80	78	85	83	81
45061	Lee	65	64	63	62	61	60	59	58	57
45063	Lexington	292	288	283	278	273	269	264	260	256

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		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	50	49	48	52	51	50	54	53	52	52
45069	Marlboro	59	58	57	61	60	59	58	57	56	56
45071	Newberry	32	32	31	33	33	32	32	31	31	31
45073	Oconee	38	38	37	40	39	38	38	37	37	37
45075	Orangeburg	104	103	101	108	107	105	103	101	100	100
45077	Pickens	76	75	73	79	77	76	75	74	72	72
45079	Richland	1137	1120	1102	1182	1164	1146	1123	1106	1089	1089
45081	Saluda	91	89	87	95	93	90	90	88	86	86
45083	Spartanburg	359	352	344	373	366	358	355	347	340	340
45085	Sumter	298	293	288	310	305	300	294	289	285	285
45087	Union	31	31	30	32	32	31	34	33	32	32
45089	Williamsburg	144	141	138	150	147	144	156	153	149	149
45091	York	246	242	238	256	252	248	243	239	235	235
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	21	21	21	21
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	15	15	15	14	14	14	14
46013	Brown	126	124	121	131	128	126	124	122	120	120
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	Codrington	15	15	15	16	16	16	15	15	15	15
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
46037	Day	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12

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



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45067	Marion	56	55	54	58	57	56	61	60	58
45069	Marlboro	55	54	54	53	52	51	50	49	48
45071	Newberry	30	30	29	29	28	28	27	27	26
45073	Oconee	36	35	35	34	33	33	32	32	31
45075	Orangeburg	98	96	95	93	91	90	88	87	86
45077	Pickens	71	70	69	68	66	65	64	63	62
45079	Richland	1067	1051	1034	1014	998	983	963	948	933
45081	Saluda	85	84	82	81	79	78	77	75	74
45083	Spartanburg	337	330	323	320	313	307	304	298	291
45085	Sumter	280	275	270	266	261	257	252	248	244
45087	Union	35	34	34	36	36	35	38	37	36
45089	Williamsburg	162	159	155	168	165	161	175	172	168
45091	York	231	227	223	219	216	212	208	205	202
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	20	20	20	19	19	19	18	18	18
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	3	3	3
46011	Brookings	13	13	13	12	12	12	12	12	12
46013	Brown	118	116	114	112	110	108	107	105	102
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	5	5	5	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	Codrington	14	14	14	13	13	13	13	13	13
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	7	7	7	6	6	6	6	6	6
46037	Day	12	12	13	12	12	13	12	13	14

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45067	Marion	63	62	61	66	64	63	63	68	67	66
45069	Marlboro	47	47	46	45	44	44	44	43	42	41
45071	Newberry	26	25	25	24	24	24	24	23	23	23
45073	Oconee	31	30	30	29	29	28	28	28	27	27
45075	Orangeburg	84	82	81	80	78	77	76	76	74	73
45077	Pickens	61	60	59	58	57	56	55	55	54	53
45079	Richland	915	901	887	869	856	842	826	826	813	800
45081	Saluda	73	72	70	70	68	67	66	66	65	63
45083	Spartanburg	289	283	277	274	269	263	261	261	255	250
45085	Sumter	240	236	232	228	224	220	216	216	213	209
45087	Union	39	39	38	41	40	39	42	42	42	41
45089	Williamsburg	182	178	175	189	186	182	197	197	193	189
45091	York	198	195	192	188	185	182	179	179	176	173
46003	Aurora	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46005	Beadle	17	17	17	16	16	16	15	15	15	15
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46011	Brookings	11	11	11	11	11	11	10	10	10	10
46013	Brown	101	99	97	96	94	93	92	92	90	88
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	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	4
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	Codrington	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	6	6	6	5	5	5	5	5	5	5
46037	Day	12	13	15	12	14	15	12	12	14	16

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 378

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45067	Marion	71	70	68	74	73	71	77	75	74	74
45069	Marlboro	41	40	39	39	38	37	37	37	36	35
45071	Newberry	22	22	21	21	21	20	20	20	20	19
45073	Oconee	26	26	26	25	25	24	24	24	23	23
45075	Orangeburg	72	71	70	68	67	66	65	65	64	63
45077	Pickens	52	51	50	50	49	48	47	47	46	45
45079	Richland	784	772	760	745	734	722	708	708	697	686
45081	Saluda	63	61	60	60	58	57	57	57	55	54
45083	Spartanburg	248	243	237	235	230	225	224	224	219	214
45085	Sumter	206	202	199	195	192	189	186	186	182	179
45087	Union	44	43	43	46	45	44	48	48	47	46
45089	Williamsburg	205	201	196	213	209	204	222	222	217	212
45091	York	170	167	164	161	159	156	153	153	151	148
46003	Aurora	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46005	Beadle	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
46011	Brookings	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9
46013	Brown	87	85	83	83	81	79	78	78	77	75
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	10	10	10	10	10	10	9	9	9	9
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4
46037	Day	12	14	17	12	15	18	12	12	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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45067	Marion	80	78	77	83	82	80	87	85	83
45069	Marlboro	35	34	34	33	33	32	31	31	30
45071	Newberry	19	19	18	18	18	17	17	17	17
45073	Oconee	22	22	22	21	21	21	20	20	20
45075	Orangeburg	62	61	60	58	58	57	56	55	54
45077	Pickens	45	44	43	43	42	41	41	40	39
45079	Richland	673	662	652	639	629	619	607	598	588
45081	Saluda	54	53	51	51	50	49	49	48	46
45083	Spartanburg	212	208	203	202	198	193	192	188	184
45085	Sumter	176	173	170	167	165	162	159	156	154
45087	Union	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45089	Williamsburg	231	226	221	240	235	230	249	244	239
45091	York	146	143	141	138	136	134	131	129	127
46003	Aurora	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46005	Beadle	12	12	12	12	12	12	11	11	11
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46011	Brookings	8	8	8	8	8	8	7	7	7
46013	Brown	75	73	72	71	69	68	67	66	65
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	3	3	3
46025	Clark	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46027	Clay	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46029	Codington	9	9	9	8	8	8	8	8	8
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46037	Day	12	16	20	12	16	21	12	17	22

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	16	16	16	15	15	15
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	198	194	189	206	201	197	214	209	204
46085	Lyman	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46087	McCook	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3057	2969	2880	3179	3087	2995	3020	2933	2845
46101	Moody	15	16	17	16	18	20	18	21	24

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		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	14	14	14	13	13	13	13	13	13	13
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	223	218	213	232	226	221	241	235	230	230
46085	Lyman	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46087	McCook	4	4	4	4	4	4	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	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2869	2786	2703	2726	2647	2568	2590	2515	2440	2440
46101	Moody	20	25	29	23	29	34	27	34	41	41

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	5	5	6	5	6	7	5	6	6	8
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	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	7	7	6	7	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	251	245	239	261	255	249	271	265	259	
46085	Lyman	2	2	2	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	4	4	4	4
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2460	2389	2318	2337	2269	2202	2220	2156	2092	
46101	Moody	30	39	49	34	46	58	39	54	69	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		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	9	11	11
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	10	10	10	10	10	10	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	8	8
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	282	275	269	293	286	280	305	298	291	291
46085	Lyman	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46087	McCook	3	3	3	3	3	3	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	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2109	2048	1987	2004	1946	1888	1904	1848	1793	1793
46101	Moody	45	63	82	51	74	98	58	87	117	117



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		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	10	12	8	11	13	9	12	15
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	9	9	9	8	8	8	8	8	8
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	9	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	317	310	303	330	322	315	343	335	327
46085	Lyman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	1808	1756	1704	1718	1668	1618	1632	1585	1538
46101	Moody	66	102	139	75	120	166	85	141	197

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	27	27	26	28	28	27	27	26	26
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	10	10	10	11	11	11	11	11	12
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46123	Tripp									
46125	Turner	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	32	32	31	33	33	32	32	31	31
47003	Bedford	251	245	238	261	254	248	271	264	257
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	643	625	606	669	649	630	695	675	655
47009	Blount	73	72	71	76	75	74	72	71	70
47011	Bradley	72	71	69	75	73	72	71	70	68
47013	Campbell	17	17	17	18	18	18	17	17	17
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47017	Carroll	19	19	19	20	20	20	19	19	19
47019	Carter	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47021	Cheatham	65	64	63	68	67	66	64	63	62
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	18	18	17	19	18	18	18	17	17
47031	Coffee	55	54	53	57	56	55	59	58	57

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
46103	Pennington	25	25	24	24	24	23	23	22	22	
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
46115	Spink	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
46117	Stanley	11	12	13	11	13	14	12	13	15	
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
46121	Todd	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
46123	Tripp										
46125	Turner	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
46127	Union	62	61	60	64	63	62	67	66	64	
46129	Walworth	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
46135	Yankton	35	34	34	36	36	35	38	37	36	
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
47001	Anderson	30	30	29	29	28	28	27	27	26	
47003	Bedford	282	275	268	294	286	278	305	297	290	
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47007	Bledsoe	723	702	682	752	731	709	782	760	737	
47009	Blount	69	68	67	65	64	63	62	61	60	
47011	Bradley	68	66	65	64	63	62	61	60	58	
47013	Campbell	16	16	16	15	15	15	14	14	14	
47015	Cannon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
47017	Carroll	18	18	18	17	17	17	16	16	16	
47019	Carter	21	21	20	22	22	21	23	23	22	
47021	Cheatham	61	60	59	58	57	56	55	54	53	
47023	Chester	11	11	11	11	11	11	10	10	10	
47025	Claiborne	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
47027	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47029	Cocke	17	16	16	16	16	15	15	15	14	
47031	Coffee	62	61	60	64	63	62	67	66	64	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46103	Pennington	22	21	21	21	20	20	20	19	19
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	12	14	17	12	15	18	13	16	20
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46123	Tripp									
46125	Turner	24	23	23	25	24	24	26	25	25
46127	Union	70	68	67	72	71	70	75	74	73
46129	Walworth	5	6	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	26	25	25	24	24	24	23	23	23
47003	Bedford	318	309	301	330	322	313	344	335	326
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47007	Bledsoe	814	790	767	846	822	797	880	855	829
47009	Blount	59	58	57	56	55	54	53	52	52
47011	Bradley	58	57	56	55	54	53	52	51	50
47013	Campbell	14	14	14	13	13	13	12	12	12
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	52	52	51	50	49	48	47	46	46
47023	Chester	10	10	10	9	9	9	9	9	9
47025	Claiborne	6	6	6	5	5	5	5	5	5
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47029	Cocke	14	14	14	14	13	13	13	13	12
47031	Coffee	70	68	67	72	71	70	75	74	73

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46103	Pennington	19	18	18	18	17	17	17	17	17	16
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	13	17	21	13	18	23	13	19	19	25
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
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	22	22	21	21	21	20	20	20	20	19
47003	Bedford	357	348	339	372	362	352	386	376	376	366
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47007	Bledsoe	915	889	863	952	924	897	990	961	961	933
47009	Blount	50	50	49	48	47	47	45	45	45	44
47011	Bradley	50	49	48	47	46	45	45	44	44	43
47013	Campbell	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11
47015	Cannon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
47017	Carroll	13	13	13	12	12	12	12	12	12	12
47019	Carter	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
47021	Cheatham	45	44	43	43	42	41	40	40	40	39
47023	Chester	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7
47025	Claiborne	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4
47027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47029	Cocke	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11
47031	Coffee	78	77	75	81	80	78	85	83	83	82

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46103	Pennington	16	16	15	15	15	15	14	14	14
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	14	21	28	14	22	30	14	24	33
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	14	14	14	15	15	15	16	16	16
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	19	19	18	18	18	17	17	17	17
47003	Bedford	402	391	381	418	407	396	435	423	412
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47007	Bledsoe	1029	1000	970	1071	1040	1009	1113	1081	1049
47009	Blount	43	43	42	41	40	40	39	38	38
47011	Bradley	43	42	41	40	40	39	38	38	37
47013	Campbell	10	10	10	10	10	10	9	9	9
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	38	38	37	37	36	35	35	34	34
47023	Chester	7	7	7	7	7	7	6	6	6
47025	Claiborne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47027	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47029	Cocke	11	10	10	10	10	10	10	9	9
47031	Coffee	88	86	85	92	90	88	95	94	92

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	9	10	10	9	10	11	10	10	11
47035	Cumberland	88	87	85	92	90	88	87	85	84
47037	Davidson	3493	3450	3407	3633	3588	3543	3451	3409	3366
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47043	Dickson	89	88	86	93	91	89	88	86	85
47045	Dyer	42	42	41	44	43	43	41	41	41
47047	Fayette	82	81	79	85	84	82	81	80	78
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	42	41	40	44	43	42	41	41	40
47053	Gibson	56	55	54	58	57	56	55	54	53
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	49	48	48	46	46	45
47061	Grundy	31	31	30	32	32	31	31	30	30
47063	Hamblen	22	22	21	23	22	22	22	21	21
47065	Hamilton	241	238	234	251	247	243	238	235	231
47067	Hancock									
47069	Hardeman	160	157	154	166	163	160	173	170	167
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47073	Hawkins	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47075	Haywood	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47077	Henderson	10	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	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47089	Jefferson	27	27	26	28	28	27	27	26	26
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	271	267	263	282	278	274	268	264	260
47095	Lake	62	62	62	65	65	65	65	67	68

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	10	11	12	11	12	13	11	12	14
47035	Cumberland	83	81	80	78	77	76	75	73	72
47037	Davidson	3279	3238	3198	3115	3076	3038	2959	2922	2886
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	31	31	30	33	32	32	34	33	33
47043	Dickson	84	82	81	79	78	77	75	74	73
47045	Dyer	39	39	38	37	37	37	36	35	35
47047	Fayette	77	76	74	73	72	70	69	68	67
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	39	38	38	37	37	36	36	35	34
47053	Gibson	53	52	51	50	49	48	47	47	46
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47059	Greene	44	44	43	42	41	41	40	39	39
47061	Grundy	29	29	28	28	27	27	26	26	25
47063	Hamblen	21	20	20	20	19	19	19	18	18
47065	Hamilton	226	223	220	215	212	209	204	201	198
47067	Hancock									
47069	Hardeman	180	177	173	187	184	180	195	191	187
47071	Hardin	8	8	8	7	7	7	7	7	7
47073	Hawkins	36	35	35	37	37	36	39	38	38
47075	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47077	Henderson	11	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	6	6	6	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	25	25	24	24	24	23	23	22	22
47091	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47093	Knox	254	251	247	242	238	235	230	226	223
47095	Lake	65	68	71	65	70	75	65	72	78



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	12	13	14	12	14	15	13	15	16
47035	Cumberland	71	70	68	67	66	65	64	63	62
47037	Davidson	2811	2776	2742	2670	2638	2605	2537	2506	2474
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	35	35	34	37	36	36	38	38	37
47043	Dickson	72	70	69	68	67	66	65	64	62
47045	Dyer	34	33	33	32	32	31	31	30	30
47047	Fayette	66	65	64	63	62	60	60	58	57
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47051	Franklin	34	33	32	32	31	31	31	30	29
47053	Gibson	45	44	43	43	42	41	41	40	39
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47059	Greene	38	37	37	36	36	35	34	34	33
47061	Grundy	25	25	24	24	23	23	23	22	22
47063	Hamblen	18	17	17	17	16	16	16	16	15
47065	Hamilton	194	191	188	184	182	179	175	172	170
47067	Hancock									
47069	Hardeman	202	199	195	211	207	203	219	215	211
47071	Hardin	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47073	Hawkins	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47075	Haywood	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47077	Henderson	13	13	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	5	5	5	5	5	5	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	22	21	21	21	20	20	20	19	19
47091	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47093	Knox	218	215	212	207	204	201	197	194	191
47095	Lake	65	74	82	65	76	86	65	78	90

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	14	15	17	14	16	19	15	17	20
47035	Cumberland	61	60	59	58	57	56	55	54	53
47037	Davidson	2410	2380	2351	2290	2261	2233	2175	2148	2121
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	40	39	38	41	41	40	43	42	42
47043	Dickson	61	60	59	58	57	56	55	54	54
47045	Dyer	29	29	28	28	27	27	26	26	26
47047	Fayette	57	56	55	54	53	52	51	50	49
47049	Fentress	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47051	Franklin	29	28	28	28	27	26	26	26	25
47053	Gibson	39	38	37	37	36	35	35	34	34
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47059	Greene	32	32	32	31	30	30	29	29	29
47061	Grundy	21	21	21	20	20	20	19	19	19
47063	Hamblen	15	15	14	14	14	14	14	13	13
47065	Hamilton	166	164	161	158	156	153	150	148	146
47067	Hancock									
47069	Hardeman	228	223	219	237	232	228	246	242	237
47071	Hardin	6	6	6	5	5	5	5	5	5
47073	Hawkins	46	45	44	47	47	46	49	48	48
47075	Haywood	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47077	Henderson	14	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	4	4	4
47085	Humphreys	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47087	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47089	Jefferson	19	18	18	18	17	17	17	17	16
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	187	184	181	178	175	172	169	166	164
47095	Lake	65	80	95	65	82	99	65	84	104

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	16	18	21	16	19	22	17	20	24
47035	Cumberland	52	51	50	49	49	48	47	46	45
47037	Davidson	2066	2041	2015	1963	1939	1915	1865	1842	1819
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	45	44	43	47	46	45	48	48	47
47043	Dickson	53	52	51	50	49	48	48	47	46
47045	Dyer	25	25	24	24	23	23	22	22	22
47047	Fayette	49	48	47	46	45	44	44	43	42
47049	Fentress	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47051	Franklin	25	24	24	24	23	22	22	22	21
47053	Gibson	33	33	32	31	31	30	30	29	29
47055	Giles	14	14	14	15	15	15	16	16	16
47057	Grainger	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47059	Greene	28	28	27	26	26	26	25	25	25
47061	Grundy	18	18	18	17	17	17	17	16	16
47063	Hamblen	13	13	12	12	12	12	12	11	11
47065	Hamilton	143	140	138	135	133	132	129	127	125
47067	Hancock									
47069	Hardeman	256	251	247	266	261	256	277	272	267
47071	Hardin	5	5	5	4	4	4	4	4	4
47073	Hawkins	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47075	Haywood	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47077	Henderson	16	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	4	4	4	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	16	16	15	15	15	15	14	14	14
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	160	158	156	152	150	148	145	143	140
47095	Lake	65	87	109	65	90	114	65	92	120

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47099	Lawrence	21	21	20	22	21	21	23	22	22
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	16	17	17	17	16	16	16
47105	Loudon	42	42	41	44	43	43	41	41	41
47107	McMinn	122	120	117	127	124	122	121	118	116
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	61	60	58	63	62	60	66	64	63
47113	Madison	159	155	151	165	161	157	157	153	149
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	30	29	29
47117	Marshall	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47119	Maury	56	56	55	58	58	57	55	55	54
47121	Meigs	23	23	22	24	23	23	25	24	24
47123	Monroe	29	29	28	30	30	29	29	28	28
47125	Montgomery	180	177	174	187	184	181	178	175	172
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	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47135	Perry	13	13	13	14	14	14	13	13	13
47137	Pickett	1			1					
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47141	Putnam	181	178	175	188	185	182	179	176	173
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47147	Robertson	225	222	219	234	231	228	222	219	216
47149	Rutherford	755	741	727	785	771	756	746	732	718
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47155	Sevier	67	66	65	70	69	68	66	65	64
47157	Shelby	3368	3317	3266	3503	3450	3397	3328	3277	3227
47159	Smith	25	25	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	30	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47099	Lawrence	24	23	23	22	25	24	23	26	25	24
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	15	15	15	15	14	14	14	14	14	14
47105	Loudon	39	39	39	38	37	37	37	36	35	35
47107	McMinn	115	112	112	110	109	107	104	103	101	99
47109	McNairy	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47111	Macon	69	67	67	65	71	70	68	74	72	71
47113	Madison	149	145	145	142	142	138	135	135	131	128
47115	Marion	28	28	28	27	27	26	26	25	25	25
47117	Marshall	28	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47119	Maury	53	52	52	52	50	49	49	47	47	47
47121	Meigs	26	25	25	25	27	26	26	28	27	27
47123	Monroe	27	27	27	26	26	25	25	25	24	24
47125	Montgomery	169	166	166	163	161	158	155	152	150	147
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47131	Obion	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47133	Overton	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9
47135	Perry	12	12	12	12	12	12	12	11	11	11
47137	Pickett										
47139	Polk	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47141	Putnam	170	167	167	164	161	159	156	153	151	148
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47145	Roane	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7
47147	Robertson	211	208	208	206	201	198	195	191	188	186
47149	Rutherford	709	696	696	682	673	661	648	640	628	616
47151	Scott	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47155	Sevier	63	62	62	61	60	59	58	57	56	55
47157	Shelby	3161	3113	3113	3065	3003	2958	2912	2853	2810	2767
47159	Smith	28	28	28	27	29	29	28	30	30	29

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47099	Lawrence	27	26	25	28	27	26	29	28	27
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	13	13	13	12	12	12	12	12	12
47105	Loudon	34	33	33	32	32	31	31	30	30
47107	McMinn	98	96	94	93	91	89	89	87	85
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	77	75	73	80	78	76	83	81	79
47113	Madison	128	125	122	122	118	115	115	113	110
47115	Marion	24	24	23	23	23	22	22	21	21
47117	Marshall	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47119	Maury	45	45	44	43	42	42	41	40	40
47121	Meigs	29	28	28	30	30	29	31	31	30
47123	Monroe	23	23	23	22	22	21	21	21	20
47125	Montgomery	145	142	140	138	135	133	131	129	126
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	9	9	9	8	8	8	8	8	8
47135	Perry	10	10	10	10	10	10	9	9	9
47137	Pickett									
47139	Polk	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47141	Putnam	146	143	141	138	136	134	131	129	127
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47145	Roane	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47147	Robertson	181	179	176	172	170	167	163	161	159
47149	Rutherford	608	596	585	577	566	556	548	538	528
47151	Scott	9	9	9	8	8	8	8	8	8
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47155	Sevier	54	53	52	51	50	50	49	48	47
47157	Shelby	2710	2669	2628	2575	2536	2497	2446	2409	2372
47159	Smith	32	31	30	33	32	32	34	34	33

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	38	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47099	Lawrence	30	29	29	28	31	30	30	32	32	31
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	11	11	11	11	10	10	10	10	10	10
47105	Loudon	29	29	29	28	28	27	27	26	26	26
47107	McMinn	84	82	82	81	80	78	77	76	74	73
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47111	Macon	87	85	85	83	90	88	86	94	92	89
47113	Madison	110	107	107	104	104	102	99	99	97	94
47115	Marion	21	20	20	20	20	19	19	19	18	18
47117	Marshall	36	35	35	34	37	36	36	38	38	37
47119	Maury	39	38	38	38	37	36	36	35	35	34
47121	Meigs	33	32	32	31	34	33	33	35	35	34
47123	Monroe	20	20	20	19	19	19	18	18	18	17
47125	Montgomery	124	122	122	120	118	116	114	112	110	108
47127	Moore	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4
47129	Morgan	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47131	Obion	24	23	23	23	25	24	24	26	25	25
47133	Overton	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7
47135	Perry	9	9	9	9	9	9	9	8	8	8
47137	Pickett										
47139	Polk	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47141	Putnam	125	123	123	121	119	117	115	113	111	109
47143	Rhea	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47145	Roane	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5
47147	Robertson	155	153	153	151	147	146	144	140	138	136
47149	Rutherford	521	511	511	502	495	486	477	470	461	453
47151	Scott	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7
47153	Sequatchie	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47155	Sevier	46	46	46	45	44	43	43	42	41	40
47157	Shelby	2324	2289	2289	2253	2208	2174	2141	2097	2065	2034
47159	Smith	36	35	35	34	37	36	36	38	38	37

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47099	Lawrence	34	33	32	35	34	33	36	35	35
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47105	Loudon	25	25	24	24	23	23	22	22	22
47107	McMinn	72	71	69	69	67	66	65	64	62
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	98	95	93	102	99	97	106	103	100
47113	Madison	94	92	89	89	87	85	85	83	81
47115	Marion	18	17	17	17	17	16	16	16	15
47117	Marshall	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47119	Maury	33	33	33	31	31	31	30	30	29
47121	Meigs	37	36	35	38	37	37	40	39	38
47123	Monroe	17	17	17	16	16	16	15	15	15
47125	Montgomery	106	105	103	101	99	98	96	94	93
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	7	7	7	6	6	6	6	6	6
47135	Perry	8	8	8	7	7	7	7	7	7
47137	Pickett									
47139	Polk	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47141	Putnam	107	105	104	102	100	98	97	95	93
47143	Rhea	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47145	Roane	5	5	5	4	4	4	4	4	4
47147	Robertson	133	131	130	126	125	123	120	119	117
47149	Rutherford	447	438	430	424	416	409	403	396	388
47151	Scott	7	7	7	6	6	6	6	6	6
47153	Sequatchie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47155	Sevier	40	39	38	38	37	37	36	35	35
47157	Shelby	1992	1962	1932	1893	1864	1835	1798	1771	1744
47159	Smith	40	39	38	42	41	40	43	42	42



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47163	Sullivan	56	55	54	58	57	56	55	55	54	53
47165	Sumner	720	710	699	749	738	727	711	711	701	691
47167	Tipton	164	162	159	171	168	165	162	162	160	157
47169	Trousdale	1468	1415	1361	1527	1471	1415	1588	1588	1530	1472
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	62	62	61	64	64	63	61	61	61	60
47181	Wayne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47183	Weakley	25	25	24	26	25	25	27	27	26	26
47185	White	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
47187	Williamson	452	448	443	470	465	461	447	447	442	438
47189	Wilson	312	307	301	324	319	313	308	308	303	297
48001	Anderson	43	42	41	45	44	43	47	47	45	44
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	24	23	23
48005	Angelina	105	103	100	109	107	104	114	114	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	23	23	22	24	23	23	23	23	22	22
48015	Austin	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
48017	Bailey	3	4	4	3	4	5	4	4	5	6
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	114	112	109	119	116	113	113	113	110	108
48023	Baylor										
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	226	223	220	235	232	229	223	223	220	217
48029	Bexar	1898	1869	1839	1974	1943	1913	1875	1875	1846	1817
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden										

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47163	Sullivan	53	52	51	50	49	48	47	47	46
47165	Sumner	676	666	656	642	633	623	610	601	592
47167	Tipton	154	152	149	146	144	142	139	137	135
47169	Trousdale	1651	1591	1531	1717	1655	1592	1786	1721	1656
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	58	58	57	55	55	54	53	52	52
47181	Wayne	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47185	White	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47187	Williamson	424	420	416	403	399	395	383	379	375
47189	Wilson	293	288	283	278	273	268	264	260	255
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	22	21	21	21	20	20	19	19	19
48015	Austin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48017	Bailey	4	5	6	4	6	8	4	7	9
48019	Bandera	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48021	Bastrop	107	105	102	102	99	97	97	94	92
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48027	Bell	212	209	206	202	199	196	191	189	186
48029	Bexar	1781	1754	1726	1692	1666	1640	1608	1583	1558
48031	Blanco	6	6	6	5	5	5	5	5	5
48033	Borden									

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47161	Stewart	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47163	Sullivan	45	44	43	43	42	41	41	41	40	39
47165	Sumner	579	571	563	550	542	534	523	523	515	508
47167	Tipton	132	130	128	125	123	122	119	119	117	115
47169	Trousdale	1857	1790	1722	1932	1861	1791	2009	2009	1936	1863
47171	Unicoi	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
47179	Washington	50	49	49	47	47	47	45	45	45	44
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	32	31	30	33	32	32	34	34	34	33
47185	White	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
47187	Williamson	364	360	356	346	342	339	328	328	325	322
47189	Wilson	251	247	242	239	234	230	227	227	223	219
48001	Anderson	54	53	52	57	55	54	59	59	57	56
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	30	29	29
48005	Angelina	133	130	127	138	135	132	144	144	140	137
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer										
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	19	18	18	18	17	17	17	17	16	16
48015	Austin	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
48017	Bailey	5	8	10	5	9	12	6	6	10	14
48019	Bandera	6	7	7	6	7	7	6	6	7	7
48021	Bastrop	92	90	88	87	85	83	83	83	81	79
48023	Baylor										
48025	Bee	6	7	7	6	7	7	6	6	7	7
48027	Bell	182	179	177	173	170	168	164	164	162	160
48029	Bexar	1527	1504	1480	1451	1428	1406	1378	1378	1357	1336
48031	Blanco	5	5	5	5	5	5	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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 403

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47163	Sullivan	39	38	37	37	36	35	35	34	34
47165	Sumner	497	490	482	472	465	458	448	442	435
47167	Tipton	113	111	110	107	106	104	102	101	99
47169	Trousdale	2089	2013	1937	2173	2094	2015	2260	2178	2095
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	43	42	42	41	40	40	39	38	38
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47183	Weakley	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47185	White	23	23	23	24	24	24	25	25	25
47187	Williamson	312	309	306	296	293	290	281	279	276
47189	Wilson	215	211	208	205	201	197	194	191	187
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	16	15	15	15	14	14	14	14
48015	Austin	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48017	Bailey	6	11	17	7	13	20	7	15	23
48019	Bandera	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48021	Bastrop	79	77	75	75	73	71	71	69	68
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	156	154	152	148	146	144	141	139	137
48029	Bexar	1310	1289	1269	1244	1225	1205	1182	1163	1145
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/>.

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47163	Sullivan	33	33	32	31	31	30	30	29	29
47165	Sumner	426	420	413	405	399	393	384	379	373
47167	Tipton	97	96	94	92	91	89	88	86	85
47169	Trousdale	2350	2265	2179	2444	2355	2266	2542	2449	2357
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	37	36	36	35	35	34	33	33	33
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47185	White	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47187	Williamson	267	265	262	254	251	249	241	239	237
47189	Wilson	185	181	178	175	172	169	167	164	161
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	17	27	8	20	32	9	23	37
48019	Bandera	6	7	8	6	7	8	6	7	9
48021	Bastrop	67	66	64	64	63	61	61	60	58
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	9	6	7	9
48027	Bell	134	132	130	127	125	124	121	119	117
48029	Bexar	1123	1105	1088	1067	1050	1033	1013	998	982
48031	Blanco	4	4	4	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/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 405

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	82	81	79	78	77	75
48039	Brazoria	678	668	657	705	694	683	670	659	649
48041	Brazos	273	270	266	284	280	277	270	266	263
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	39	39	38	41	40	40	39	38	38
48051	Burleson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48053	Burnet	27	27	26	28	28	27	27	26	26
48055	Caldwell	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48057	Calhoun	37	37	36	38	38	37	40	39	39
48059	Callahan	6	7	7	6	7	9	6	8	9
48061	Cameron	536	525	513	557	545	534	530	518	507
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	23	22	22
48069	Castro	24	24	23	25	24	24	24	23	23
48071	Chambers	51	50	49	53	52	51	50	49	48
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	3	3
48085	Collin	947	934	920	985	971	957	936	922	909
48087	Collingsworth	4	5	6	4	6	8	6	9	12
48089	Colorado	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48091	Comal	67	66	65	70	69	68	66	65	64
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	12	13	13	12	13	14	13	14	15

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 406

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		5	5	5	5	5	6	5	5	6
48037	Bowie		74	73	71	70	69	68	67	66	64
48039	Brazoria		636	627	617	605	595	586	574	565	557
48041	Brazos		256	253	250	243	240	237	231	228	225
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		37	36	36	35	34	34	33	33	32
48051	Burleson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48053	Burnet		25	25	24	24	24	23	23	22	22
48055	Caldwell		31	31	30	33	32	32	34	33	33
48057	Calhoun		42	41	40	43	43	42	45	44	44
48059	Callahan		7	8	9	7	8	10	7	9	10
48061	Cameron		503	492	482	478	468	457	454	444	435
48063	Camp		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48065	Carson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass		24	23	22	25	24	23	26	25	24
48069	Castro		23	22	22	21	21	21	20	20	19
48071	Chambers		48	47	46	45	45	44	43	42	42
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		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48085	Collin		889	876	864	844	832	820	802	791	779
48087	Collingsworth		7	12	16	9	16	23	12	22	31
48089	Colorado		18	18	18	19	19	19	19	19	19
48091	Comal		63	62	61	60	59	58	57	56	55
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	6	6	5	6	6	5	6	6
48037	Bowie	64	62	61	60	59	58	57	56	55
48039	Brazoria	546	537	529	518	510	502	492	485	477
48041	Brazos	220	217	214	209	206	203	198	196	193
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	31	31	31	30	29	29	28	28	28
48051	Burleson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48053	Burnet	22	21	21	21	20	20	20	19	19
48055	Caldwell	35	35	34	37	36	36	38	38	37
48057	Calhoun	47	46	46	49	48	47	51	50	49
48059	Callahan	7	9	11	8	9	11	8	10	11
48061	Cameron	431	422	413	410	401	392	389	381	373
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48065	Carson	3	3	3	3	3	4	3	3	4
48067	Cass	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48069	Castro	19	19	19	18	18	18	17	17	17
48071	Chambers	41	40	39	39	38	37	37	36	36
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	4	4	5	4	5	6	5	6	7
48085	Collin	762	751	740	724	714	703	688	678	668
48087	Collingsworth	15	29	44	19	40	61	25	55	85
48089	Colorado	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48091	Comal	54	53	52	51	50	50	49	48	47
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	17	19	14	17	20



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		5	6	7	5	6	7	5	6	7
48037	Bowie		55	53	52	52	51	50	49	48	47
48039	Brazoria		468	461	453	444	438	431	422	416	409
48041	Brazos		188	186	184	179	177	174	170	168	166
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		27	27	26	26	25	25	24	24	24
48051	Burleson		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48053	Burnet		19	18	18	18	17	17	17	17	16
48055	Caldwell		40	39	38	41	41	40	43	42	42
48057	Calhoun		53	52	51	55	54	53	57	56	55
48059	Callahan		8	10	12	9	11	12	9	11	13
48061	Cameron		370	362	354	351	344	336	334	327	319
48063	Camp		10	10	10	10	10	10	11	11	11
48065	Carson		3	3	4	3	3	4	3	4	4
48067	Cass		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48069	Castro		17	16	16	16	15	15	15	15	14
48071	Chambers		35	34	34	33	33	32	32	31	31
48073	Cherokee		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48075	Childress		6	7	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		6	7	8	7	8	9	7	9	10
48085	Collin		653	644	635	621	612	603	590	581	573
48087	Collingsworth		32	75	118	40	103	165	52	141	230
48089	Colorado		23	23	23	24	24	24	25	25	25
48091	Comal		46	46	45	44	43	43	42	41	40
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	23	15	19	24

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	6	7	5	6	7	5	6	8
48037	Bowie	47	46	45	44	44	43	42	41	41
48039	Brazoria	401	395	389	381	375	369	362	356	351
48041	Brazos	161	159	157	153	151	149	146	144	142
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	23	23	22	22	22	21	21	21	20
48051	Burleson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48053	Burnet	16	16	15	15	15	15	14	14	14
48055	Caldwell	45	44	43	47	46	45	48	48	47
48057	Calhoun	59	58	58	62	61	60	64	63	62
48059	Callahan	9	11	13	10	12	14	10	12	15
48061	Cameron	317	310	303	301	295	288	286	280	274
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	3	4	4	3	4	4	3	4	4
48067	Cass	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48069	Castro	14	14	14	13	13	13	13	13	12
48071	Chambers	30	30	29	29	28	28	27	27	26
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	9	10	12	10	12	14	11	13	16
48085	Collin	560	552	544	532	525	517	506	498	491
48087	Collingsworth	66	193	320	84	265	445	107	364	620
48089	Colorado	26	26	26	27	27	27	28	28	28
48091	Comal	40	39	38	38	37	37	36	35	35
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	27	16	22	28

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	220	215	209	229	223	217	238	232	226
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	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48113	Dallas	6087	5987	5887	6330	6226	6122	6014	5915	5816
48115	Dawson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48117	Deaf Smith	62	61	59	64	63	61	61	60	58
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	944	930	916	982	967	953	933	919	905
48123	DeWitt	15	15	15	16	16	16	15	15	15
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	100	98	95	104	101	99	108	105	103
48137	Edwards									
48139	Ellis	209	206	202	217	214	210	206	203	200
48141	El Paso	1389	1358	1327	1445	1412	1380	1372	1342	1311
48143	Erath	14	14	14	15	15	15	14	14	14
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	24	24	23	25	24	24	24	23	23
48149	Fayette	26	26	25	27	27	26	26	25	25
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1418	1396	1373	1475	1451	1428	1401	1379	1357
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		247	241	235	257	251	245	268	261	254
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		15	15	15	15	15	15	16	16	16
48113	Dallas		5713	5619	5526	5428	5338	5249	5156	5072	4987
48115	Dawson		35	34	34	36	36	35	38	37	36
48117	Deaf Smith		58	57	55	55	54	53	53	51	50
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		886	873	860	842	829	817	800	788	776
48123	DeWitt		14	14	14	13	13	13	13	13	13
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	3	3	3	3	3	3
48135	Ector		112	110	107	117	114	111	122	119	116
48137	Edwards										
48139	Ellis		196	193	190	186	183	180	177	174	171
48141	El Paso		1304	1275	1246	1239	1211	1183	1177	1150	1124
48143	Erath		13	13	13	12	12	12	12	12	12
48145	Falls		6	6	6	5	5	5	5	5	5
48147	Fannin		23	22	22	21	21	21	20	20	19
48149	Fayette		24	24	23	23	23	22	22	22	21
48151	Fisher										
48153	Floyd		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1331	1310	1289	1264	1244	1224	1201	1182	1163
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	278	271	264	290	282	275	301	294	286
48101	Cottle	6	6	7	6	7	8	6	8	9
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	1	1	1
48105	Crockett									
48107	Crosby	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48109	Culberson									
48111	Dallam	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48113	Dallas	4898	4818	4737	4653	4577	4501	4421	4348	4276
48115	Dawson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48117	Deaf Smith	50	49	47	47	46	45	45	44	43
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	760	748	737	722	711	700	686	675	665
48123	DeWitt	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	127	123	120	132	128	125	137	133	130
48137	Edwards									
48139	Ellis	168	165	163	160	157	154	152	149	147
48141	El Paso	1118	1093	1068	1062	1038	1014	1009	986	964
48143	Erath	11	11	11	11	11	11	10	10	10
48145	Falls	5	5	5	5	5	5	4	4	4
48147	Fannin	19	19	19	18	18	18	17	17	17
48149	Fayette	21	21	20	20	19	19	19	19	18
48151	Fisher									
48153	Floyd	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1141	1123	1105	1084	1067	1050	1030	1014	997
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	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		313	305	297	326	318	309	339	330	322
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		19	19	19	19	19	19	20	20	20
48113	Dallas		4200	4131	4062	3990	3924	3859	3790	3728	3666
48115	Dawson		44	43	43	46	45	44	48	47	46
48117	Deaf Smith		43	42	41	41	40	39	39	38	37
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		651	642	632	619	610	600	588	579	570
48123	DeWitt		10	10	10	10	10	10	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	17	21	14	19	23
48133	Eastland		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48135	Ector		142	139	135	148	144	141	154	150	146
48137	Edwards										
48139	Ellis		144	142	139	137	135	132	130	128	126
48141	El Paso		958	937	916	910	890	870	865	846	826
48143	Erath		10	10	10	9	9	9	9	9	9
48145	Falls		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48147	Fannin		17	16	16	16	15	15	15	15	14
48149	Fayette		18	18	17	17	17	16	16	16	16
48151	Fisher										
48153	Floyd		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48155	Foard										
48157	Fort Bend		978	963	947	929	915	900	883	869	855
48159	Franklin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48161	Freestone		7	9	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/>.

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 414

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	352	343	335	366	357	348	381	371	362
48101	Cottle	8	11	14	8	12	15	9	13	17
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	21	22	22	22	23	23	23
48113	Dallas	3601	3542	3482	3421	3365	3308	3250	3196	3143
48115	Dawson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48117	Deaf Smith	37	36	35	35	34	33	33	32	31
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	558	550	542	531	523	515	504	497	489
48123	DeWitt	9	9	9	8	8	8	8	8	8
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	27	17	23	30	18	26	34
48133	Eastland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48135	Ector	160	156	152	167	162	158	173	169	165
48137	Edwards									
48139	Ellis	124	122	119	117	115	114	112	110	108
48141	El Paso	822	803	785	781	763	746	742	725	708
48143	Erath	8	8	8	8	8	8	7	7	7
48145	Falls	4	4	4	3	3	3	3	3	3
48147	Fannin	14	14	14	13	13	13	13	13	12
48149	Fayette	15	15	15	15	14	14	14	14	13
48151	Fisher									
48153	Floyd	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	839	826	812	797	784	772	757	745	733
48159	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48161	Freestone	7	9	11	7	9	11	7	9	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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	36	40	44	38	48	57	47	61	74
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	706	694	681	734	721	708	698	685	673
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	56	55	53	58	57	55	61	59	57
48179	Gray	79	77	75	82	80	78	85	83	81
48181	Grayson	93	91	89	97	95	93	92	90	88
48183	Gregg	124	121	118	129	126	123	123	120	117
48185	Grimes	43	43	42	45	44	44	42	42	41
48187	Guadalupe	98	97	95	102	100	99	97	95	94
48189	Hale	38	38	37	40	39	38	41	41	40
48191	Hall									
48193	Hamilton	6	6	6	6	6	6	6	7	7
48195	Hansford	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48197	Hardeman									
48199	Hardin	120	118	115	125	122	120	119	116	114
48201	Harris	8212	8055	7897	8540	8377	8213	8113	7958	7802
48203	Harrison	197	192	187	205	200	194	213	208	202
48205	Hartley	8	9	9	8	9	10	9	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	210	207	204	218	215	212	207	205	202
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	43	42	41	45	44	43	47	45	44
48215	Hidalgo	408	398	388	424	414	404	403	393	383
48217	Hill	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48219	Hockley	20	20	20	21	21	21	20	20	20
48221	Hood	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	13	14	14	13	14	15	14	16	17



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio		59	78	96	73	99	125	91	127	162
48165	Gaines		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston		663	651	639	630	618	607	598	587	577
48169	Garza		3	3	3	3	3	4	3	3	4
48171	Gillespie		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48177	Gonzales		63	61	60	66	64	62	68	66	64
48179	Gray		89	87	84	92	90	88	96	94	91
48181	Grayson		87	85	84	83	81	79	79	77	75
48183	Gregg		116	114	111	111	108	105	105	102	100
48185	Grimes		40	40	39	38	38	37	36	36	36
48187	Guadalupe		92	91	89	87	86	85	83	82	80
48189	Hale		43	42	42	44	44	43	46	46	45
48191	Hall										
48193	Hamilton		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford		13	13	13	14	14	14	15	15	15
48197	Hardeman										
48199	Hardin		113	110	108	107	105	103	102	100	97
48201	Harris		7708	7560	7412	7322	7182	7042	6956	6823	6689
48203	Harrison		222	216	210	230	225	219	240	234	228
48205	Hartley		9	10	11	9	11	12	9	11	13
48207	Haskell										
48209	Hays		197	194	191	187	185	182	178	175	173
48211	Hemphill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson		48	47	46	50	49	48	52	51	50
48215	Hidalgo		383	374	364	364	355	346	346	337	329
48217	Hill		22	22	21	23	23	22	24	24	23
48219	Hockley		19	19	19	18	18	18	17	17	17
48221	Hood		26	25	25	27	26	26	28	27	27
48223	Hopkins		8	8	8	7	7	7	7	7	7
48225	Houston		15	17	19	17	19	21	18	20	23

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	113	162	211	141	207	273	176	265	355
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	568	558	548	540	530	521	513	504	495
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	71	69	67	74	72	70	77	75	73
48179	Gray	100	97	95	104	101	99	108	105	103
48181	Grayson	75	73	72	71	70	68	68	66	65
48183	Gregg	100	97	95	95	93	90	90	88	86
48185	Grimes	35	34	34	33	32	32	31	31	31
48187	Guadalupe	79	78	76	75	74	73	71	70	69
48189	Hale	48	47	47	50	49	49	52	51	51
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	8	8	8	8	8	8	8	8
48195	Hansford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48197	Hardeman									
48199	Hardin	97	95	93	92	90	88	87	85	84
48201	Harris	6608	6482	6355	6278	6158	6037	5964	5850	5735
48203	Harrison	249	243	237	259	253	246	270	263	256
48205	Hartley	10	12	14	10	12	15	10	13	16
48207	Haskell									
48209	Hays	169	167	164	161	158	156	153	150	148
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48215	Hidalgo	328	320	312	312	304	297	296	289	282
48217	Hill	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48219	Hockley	16	16	16	15	15	15	15	15	15
48221	Hood	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48223	Hopkins	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48225	Houston	19	22	26	21	24	28	22	27	31

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	219	340	461	272	435	598	339	558	777
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	487	478	470	463	455	446	440	432	424
48169	Garza	3	4	5	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	80	78	75	83	81	78	86	84	82
48179	Gray	112	110	107	117	114	111	122	119	115
48181	Grayson	64	63	61	61	60	58	58	57	55
48183	Gregg	86	83	81	81	79	77	77	75	73
48185	Grimes	30	29	29	28	28	28	27	26	26
48187	Guadalupe	68	67	66	64	63	62	61	60	59
48189	Hale	54	53	53	56	56	55	58	58	57
48191	Hall									
48193	Hamilton	8	9	9	9	9	9	9	9	9
48195	Hansford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48197	Hardeman									
48199	Hardin	83	81	79	79	77	75	75	73	72
48201	Harris	5666	5557	5449	5383	5279	5176	5114	5015	4917
48203	Harrison	280	273	266	292	284	277	303	296	288
48205	Hartley	10	14	17	11	14	18	11	15	20
48207	Haskell									
48209	Hays	145	143	141	138	136	134	131	129	127
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	2	2	2
48213	Henderson	61	60	58	64	62	61	66	65	63
48215	Hidalgo	282	275	268	267	261	254	254	248	242
48217	Hill	28	28	27	30	29	28	31	30	29
48219	Hockley	14	14	14	13	13	13	12	12	12
48221	Hood	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48223	Hopkins	6	6	6	5	5	5	5	5	5
48225	Houston	24	29	35	25	32	38	27	35	42

This work is licensed under the 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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	422	715	1008	525	917	1309	653	1176	1699
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	418	410	403	397	390	383	377	370	364
48169	Garza	3	4	5	3	4	6	3	5	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	90	87	85	93	91	88	97	94	92
48179	Gray	126	123	120	132	128	125	137	133	130
48181	Grayson	55	54	53	52	51	50	50	49	48
48183	Gregg	73	72	70	70	68	66	66	65	63
48185	Grimes	25	25	25	24	24	24	23	23	22
48187	Guadalupe	58	57	56	55	54	53	52	52	51
48189	Hale	61	60	59	63	62	62	66	65	64
48191	Hall									
48193	Hamilton	9	10	10	10	10	10	10	10	11
48195	Hansford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48197	Hardeman									
48199	Hardin	71	70	68	67	66	65	64	63	61
48201	Harris	4858	4765	4671	4615	4526	4438	4384	4300	4216
48203	Harrison	315	307	299	328	320	311	341	332	324
48205	Hartley	11	16	21	11	17	23	12	18	24
48207	Haskell									
48209	Hays	124	122	121	118	116	115	112	111	109
48211	Hemphill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48213	Henderson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48215	Hidalgo	241	235	230	229	224	218	218	212	207
48217	Hill	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48219	Hockley	12	12	12	11	11	11	11	11	11
48221	Hood	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48223	Hopkins	5	5	5	4	4	4	4	4	4
48225	Houston	29	38	47	31	41	52	34	45	57

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	61	60	59	58	57	56
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	392	385	377	408	400	392	387	380	372
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	104	102	100	108	106	104	103	101	99
48253	Jones	98	99	100	105	107	109	107	112	118
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	121	119	116	126	123	121	131	128	125
48259	Kendall	20	20	19	21	20	20	20	19	19
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	97	95	93	92	90	88
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	6	6	6
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	6	7	6	6	7	6	7	7
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		55	54	54	53	52	51	50	49	48
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		368	361	354	350	343	336	332	326	319
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		98	96	94	93	91	89	88	86	85
48253	Jones		109	118	128	111	125	139	113	132	152
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		136	133	130	142	139	136	147	144	141
48259	Kendall		19	18	18	18	17	17	17	17	16
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		87	85	84	83	81	79	79	77	75
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		6	6	6	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	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	7	7	6	7	7	6	7	7
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		47	47	46	45	44	44	43	42	41
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		315	309	303	300	294	288	285	279	274
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		84	82	80	80	78	76	76	74	73
48253	Jones		115	140	165	117	148	179	119	157	194
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		153	150	147	159	156	153	166	162	159
48259	Kendall		16	16	15	15	15	15	15	14	14
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		75	73	72	71	70	68	68	66	65
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		5	5	5	5	5	5	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	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	7	8	6	7	8	6	7	8
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		41	40	39	39	38	37	37	36	35
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		270	265	260	257	252	247	244	239	235
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		10	10	10	10	10	10	11	11	11
48251	Johnson		72	70	69	68	67	66	65	64	62
48253	Jones		121	166	211	123	176	230	125	187	250
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		172	169	165	179	175	172	186	182	179
48259	Kendall		14	13	13	13	13	12	12	12	12
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	1	1	1
48277	Lamar		64	63	61	61	60	58	58	57	55
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	10
48285	Lavaca		4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	7	8	6	7	9	6	7	9
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	35	34	34	33	33	32	31	31	30
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	232	227	223	220	216	212	209	205	201
48247	Jim Hogg	3	4	4	3	4	4	3	4	5
48249	Jim Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48251	Johnson	62	60	59	58	57	56	56	54	53
48253	Jones	128	199	271	130	212	295	132	226	320
48255	Karnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	194	190	186	201	197	193	210	205	201
48259	Kendall	12	12	11	11	11	11	11	10	10
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	55	54	53	52	51	50	50	49	48
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	15
48285	Lavaca	4	4	4	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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	67	66	64	70	68	67	66	65	63
48293	Limestone	15	15	15	16	16	16	16	16	16
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	613	602	590	638	626	614	606	594	583
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	95	95	94	99	98	98	94	93	93
48311	McMullen									
48313	Madison	3	4	4	3	4	5	4	5	6
48315	Marion	17	17	17	18	18	18	18	18	19
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48321	Matagorda	66	65	64	69	68	67	65	64	63
48323	Maverick	32	32	31	33	33	32	32	31	31
48325	Medina	32	32	31	33	33	32	32	31	31
48327	Menard									
48329	Midland	105	103	101	109	107	105	104	102	100
48331	Milam	20	20	20	21	21	21	20	20	20
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	724	712	700	753	740	728	715	703	692
48341	Moore	566	548	529	589	569	550	612	592	572
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	218	213	207	227	221	215	236	230	224
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

This work is licensed under the 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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	63	61	60	60	58	57	57	55	54	54
48293	Limestone	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving										
48303	Lubbock	575	565	554	547	536	526	519	510	500	500
48305	Lynn	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
48309	McLennan	89	89	88	85	84	84	80	80	80	80
48311	McMullen										
48313	Madison	5	6	8	6	7	9	7	9	12	12
48315	Marion	18	19	19	18	19	20	18	20	21	21
48317	Martin	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
48321	Matagorda	62	61	60	59	58	57	56	55	54	54
48323	Maverick	30	30	29	29	28	28	27	27	26	26
48325	Medina	30	30	29	29	28	28	27	27	26	26
48327	Menard										
48329	Midland	99	97	95	94	92	90	89	87	86	86
48331	Milam	19	19	19	18	18	18	17	17	17	17
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
48339	Montgomery	680	668	657	646	635	624	613	603	593	593
48341	Moore	637	616	595	662	640	619	689	666	644	644
48343	Morris	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	245	239	233	255	249	242	265	259	252	252
48349	Navarro	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44
48351	Newton	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	54	53	52	51	50	49	49	48	46	
48293	Limestone	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48297	Live Oak	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
48299	Llano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48301	Loving										
48303	Lubbock	493	484	475	469	460	451	445	437	428	
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
48307	McCulloch	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
48309	McLennan	76	76	76	73	72	72	69	69	68	
48311	McMullen										
48313	Madison	8	11	14	10	14	18	12	17	22	
48315	Marion	19	21	22	19	21	23	19	22	24	
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
48319	Mason	37	36	35	38	38	37	40	39	38	
48321	Matagorda	53	52	52	50	50	49	48	47	46	
48323	Maverick	26	25	25	24	24	24	23	23	23	
48325	Medina	26	25	25	24	24	24	23	23	23	
48327	Menard										
48329	Midland	84	83	81	80	79	77	76	75	73	
48331	Milam	16	16	16	15	15	15	15	15	15	
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48337	Montague	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
48339	Montgomery	583	573	563	553	544	535	526	517	508	
48341	Moore	716	693	669	745	720	696	775	749	724	
48343	Morris	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48347	Nacogdoches	276	269	262	287	280	272	298	291	283	
48349	Navarro	47	46	46	49	48	47	51	50	49	
48351	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	46	45	44	44	43	42	42	41	40	40
48293	Limestone	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
48299	Llano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48301	Loving										
48303	Lubbock	423	415	407	402	394	387	382	375	367	367
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	66	65	65	62	62	62	59	59	59	59
48311	McMullen										
48313	Madison	15	21	27	18	26	34	22	32	41	41
48315	Marion	19	23	26	20	23	27	20	24	28	28
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
48319	Mason	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
48321	Matagorda	46	45	44	43	43	42	41	40	40	40
48323	Maverick	22	22	21	21	21	20	20	20	19	19
48325	Medina	22	22	21	21	21	20	20	20	19	19
48327	Menard										
48329	Midland	72	71	70	69	68	66	65	64	63	63
48331	Milam	14	14	14	13	13	13	12	12	12	12
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
48339	Montgomery	500	491	483	475	467	459	451	443	436	436
48341	Moore	806	779	753	838	810	783	871	843	814	814
48343	Morris	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	310	302	295	323	315	306	336	327	319	319
48349	Navarro	53	52	51	55	54	53	57	56	55	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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	40	39	38	38	37	36	36	35	34
48293	Limestone	24	24	24	25	25	25	26	26	26
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	2	2	2
48301	Loving									
48303	Lubbock	363	356	349	344	338	332	327	321	315
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48309	McLennan	56	56	56	53	53	53	51	50	50
48311	McMullen									
48313	Madison	27	39	51	33	48	63	40	59	78
48315	Marion	20	25	29	20	26	31	21	26	32
48317	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48319	Mason	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48321	Matagorda	39	38	38	37	37	36	35	35	34
48323	Maverick	19	19	18	18	18	17	17	17	17
48325	Medina	19	19	18	18	18	17	17	17	17
48327	Menard									
48329	Midland	62	61	60	59	58	57	56	55	54
48331	Milam	12	12	12	11	11	11	11	11	11
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	428	421	414	407	400	393	387	380	374
48341	Moore	906	877	847	942	912	881	980	948	916
48343	Morris	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	349	340	331	363	354	345	378	368	358
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	133	131	129	138	136	134	131	129	127
48357	Ochiltree	32	33	33	35	36	37	36	39	41
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	89	87	85	93	90	88	88	86	84
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48365	Panola	178	174	169	185	180	176	193	188	183
48367	Parker	47	46	45	49	48	47	46	45	44
48369	Parmer	20	21	21	21	23	24	23	25	27
48371	Pecos	16	16	15	17	16	16	17	17	16
48373	Polk	36	36	35	37	37	36	39	38	38
48375	Potter	1193	1161	1129	1241	1207	1174	1179	1147	1115
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	377	368	359	392	383	373	372	364	355
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	9	11	13	9	14	19	14	21	29
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	104	102	100	108	106	104	112	110	108
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	41	40	44	43	42	41	41	40
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48405	San Augustine	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48407	San Jacinto	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48409	San Patricio	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1			1					

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	125	123	121	119	117	115	113	111	109
48357	Ochiltree	37	42	46	38	45	52	38	48	58
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	84	82	80	79	78	76	75	74	72
48363	Palo Pinto	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48365	Panola	200	195	190	208	203	198	217	211	206
48367	Parker	44	43	42	42	41	40	40	39	38
48369	Parmer	24	27	30	25	30	34	27	33	38
48371	Pecos	18	17	17	19	18	18	19	19	18
48373	Polk	40	40	39	42	42	41	44	43	43
48375	Potter	1120	1090	1060	1064	1035	1007	1011	983	956
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	354	345	337	336	328	320	319	312	304
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	19	31	42	28	45	63	40	67	93
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	4	4	4	4	4	4
48397	Rockwall	117	115	112	122	119	117	127	124	122
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	39	38	38	37	37	36	36	35	34
48403	Sabine	3	3	3	3	3	4	3	4	4
48405	San Augustine	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48407	San Jacinto	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48409	San Patricio	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48355	Nueces	107	105	104	102	100	99	97	95	94	
48357	Ochiltree	39	52	65	40	57	73	41	62	82	
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48361	Orange	72	70	68	68	67	65	65	63	62	
48363	Palo Pinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
48365	Panola	225	220	214	234	228	222	244	237	231	
48367	Parker	38	37	36	36	35	34	34	33	33	
48369	Parmer	29	36	43	30	40	49	32	44	55	
48371	Pecos	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
48373	Polk	46	45	44	47	47	46	49	49	48	
48375	Potter	960	934	909	912	888	863	866	843	820	
48377	Presidio										
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48381	Randall	303	296	289	288	281	274	274	267	261	
48383	Reagan										
48385	Real										
48387	Red River	58	98	139	84	145	205	120	213	305	
48389	Reeves	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48395	Robertson	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
48397	Rockwall	132	129	127	137	134	132	142	140	137	
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48401	Rusk	34	33	32	32	31	31	31	30	29	
48403	Sabine	4	4	5	4	5	5	5	6	6	
48405	San Augustine	28	27	27	29	28	28	30	29	29	
48407	San Jacinto	14	14	14	14	14	14	15	15	15	
48409	San Patricio	27	26	25	28	27	26	29	28	27	
48411	San Saba										
48413	Schleicher										
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48417	Shackelford										

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48355	Nueces	92	90	89	87	86	85	83	82	80	80
48357	Ochiltree	42	67	92	43	73	103	44	80	116	116
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	61	60	59	58	57	56	55	54	53	53
48363	Palo Pinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
48365	Panola	253	247	241	263	257	250	274	267	260	260
48367	Parker	32	32	31	31	30	29	29	29	28	28
48369	Parmer	34	48	62	36	53	70	39	59	79	79
48371	Pecos	23	22	21	24	23	22	25	24	23	23
48373	Polk	51	51	50	53	53	52	55	55	54	54
48375	Potter	823	801	779	782	761	740	743	723	703	703
48377	Presidio										
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	260	254	248	247	241	235	235	229	224	224
48383	Reagan										
48385	Real										
48387	Red River	173	313	452	249	460	671	359	677	995	995
48389	Reeves	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48397	Rockwall	148	145	142	154	151	148	160	157	154	154
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3
48401	Rusk	29	28	28	28	27	26	26	26	25	25
48403	Sabine	6	6	7	7	7	8	7	8	10	10
48405	San Augustine	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
48407	San Jacinto	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
48409	San Patricio	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
48411	San Saba										
48413	Schleicher										
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford										

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	79	77	76	75	74	72	71	70	69
48357	Ochiltree	45	87	130	46	96	145	47	105	163
48359	Oldham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48361	Orange	53	51	50	50	49	48	48	46	45
48363	Palo Pinto	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48365	Panola	285	278	271	296	289	281	308	300	293
48367	Parker	28	27	27	26	26	25	25	25	24
48369	Parmer	41	65	89	43	72	101	46	80	113
48371	Pecos	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48373	Polk	58	57	56	60	59	58	62	61	61
48375	Potter	706	687	668	670	652	634	637	620	603
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	223	218	212	212	207	202	201	196	192
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	516	996	1476	743	1466	2189	1070	2159	3247
48389	Reeves	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48391	Refugio	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48397	Rockwall	167	163	160	173	170	167	180	177	173
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48401	Rusk	25	24	24	24	23	22	22	22	21
48403	Sabine	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48405	San Augustine	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48407	San Jacinto	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48409	San Patricio	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	160	157	153	166	163	159	173	169	165
48421	Sherman	24	25	25	25	26	27	26	27	29
48423	Smith	179	177	174	186	184	181	177	174	172
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	3337	3279	3220	3470	3410	3349	3297	3239	3181
48441	Taylor	220	214	207	229	222	215	238	231	224
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48447	Throckmorton									
48449	Titus	37	36	35	38	37	36	40	39	38
48451	Tom Green	88	86	84	92	89	87	87	85	83
48453	Travis	2198	2165	2131	2286	2251	2216	2172	2139	2105
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	14	14	14
48467	Van Zandt	19	19	18	20	19	19	19	18	18
48469	Victoria	156	153	150	162	159	156	154	151	148
48471	Walker	361	351	341	375	365	355	357	347	337
48473	Waller	39	39	38	41	40	40	39	38	38
48475	Ward									
48477	Washington	171	168	164	178	174	171	185	181	177
48479	Webb	455	445	435	473	463	452	450	440	430
48481	Wharton	43	42	41	45	44	43	42	41	41

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	180	176	172	187	183	179	195	190	186
48421	Sherman	27	29	31	28	31	34	30	33	36
48423	Smith	168	166	163	160	157	155	152	150	147
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	3132	3077	3022	2976	2923	2871	2827	2777	2728
48441	Taylor	247	240	233	257	250	242	268	260	252
48443	Terrell									
48445	Terry	11	11	11	11	11	11	10	10	10
48447	Throckmorton									
48449	Titus	42	40	39	43	42	41	45	44	43
48451	Tom Green	83	81	79	78	77	75	75	73	71
48453	Travis	2063	2032	2000	1960	1930	1900	1862	1834	1805
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	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48467	Van Zandt	18	17	17	17	16	16	16	16	15
48469	Victoria	146	144	141	139	136	134	132	130	127
48471	Walker	339	329	320	322	313	304	306	297	289
48473	Waller	37	36	36	35	34	34	33	33	32
48475	Ward									
48477	Washington	192	188	184	200	196	192	208	204	200
48479	Webb	427	418	408	406	397	388	385	377	368
48481	Wharton	40	39	38	38	37	37	36	36	35

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	202	198	194	211	206	201	219	214	209
48421	Sherman	31	35	39	33	37	42	34	40	45
48423	Smith	144	142	140	137	135	133	130	128	126
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	2685	2638	2591	2551	2506	2462	2424	2381	2339
48441	Taylor	278	270	262	290	281	272	301	292	283
48443	Terrell									
48445	Terry	10	10	10	9	9	9	9	9	9
48447	Throckmorton									
48449	Titus	47	46	44	49	47	46	51	49	48
48451	Tom Green	71	69	68	67	66	64	64	62	61
48453	Travis	1769	1742	1715	1680	1655	1629	1596	1572	1548
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	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48467	Van Zandt	15	15	14	15	14	14	14	13	13
48469	Victoria	126	123	121	119	117	115	113	111	109
48471	Walker	291	282	274	276	268	261	262	255	248
48473	Waller	31	31	31	30	29	29	28	28	28
48475	Ward									
48477	Washington	216	212	208	225	220	216	234	229	224
48479	Webb	366	358	350	348	340	333	330	323	316
48481	Wharton	35	34	33	33	32	31	31	31	30

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	228	223	218	237	232	226	246	241	236
48421	Sherman	36	42	49	38	45	53	40	48	57
48423	Smith	124	122	120	117	116	114	111	110	108
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	2302	2262	2222	2187	2149	2111	2078	2041	2005
48441	Taylor	313	304	295	326	316	306	339	329	319
48443	Terrell									
48445	Terry	8	8	8	8	8	8	7	7	7
48447	Throckmorton									
48449	Titus	53	51	50	55	53	52	57	55	54
48451	Tom Green	61	59	58	58	56	55	55	54	52
48453	Travis	1517	1493	1470	1441	1419	1397	1369	1348	1327
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	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48467	Van Zandt	13	13	12	12	12	12	12	12	11
48469	Victoria	108	106	103	102	100	98	97	95	93
48471	Walker	249	242	235	237	230	224	225	219	212
48473	Waller	27	27	26	26	25	25	24	24	24
48475	Ward									
48477	Washington	243	238	233	253	248	243	263	258	252
48479	Webb	314	307	300	298	292	285	283	277	271
48481	Wharton	30	29	28	28	28	27	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	256	251	245	266	261	255	277	271	265
48421	Sherman	42	51	61	44	55	66	46	58	71
48423	Smith	106	104	103	101	99	98	96	94	93
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	1974	1939	1905	1875	1842	1810	1782	1750	1719
48441	Taylor	352	342	331	366	355	345	381	370	358
48443	Terrell									
48445	Terry	7	7	7	7	7	7	6	6	6
48447	Throckmorton									
48449	Titus	59	58	56	62	60	58	64	62	61
48451	Tom Green	52	51	50	49	48	47	47	46	45
48453	Travis	1300	1280	1261	1235	1216	1198	1173	1156	1138
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	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48467	Van Zandt	11	11	11	11	10	10	10	10	10
48469	Victoria	92	91	89	88	86	84	83	82	80
48471	Walker	214	208	202	203	197	192	193	187	182
48473	Waller	23	23	22	22	22	21	21	21	20
48475	Ward									
48477	Washington	274	268	263	285	279	273	296	290	284
48479	Webb	269	263	257	256	250	244	243	238	232
48481	Wharton	25	25	24	24	24	23	23	22	22



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	15	15	15	16	16	17	17	17	18
48485	Wichita	77	76	75	80	79	78	76	75	74
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48491	Williamson	390	384	378	406	399	393	385	379	373
48493	Wilson	36	36	35	37	37	36	39	38	38
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	344	341	337	358	354	350	340	336	333
49013	Duchesne									
49015	Emery									
49017	Garfield									
49019	Grand									
49021	Iron									
49023	Juab									
49025	Kane									
49027	Millard									
49029	Morgan									
49031	Piute									
49033	Rich									
49035	Salt Lake	3403	3351	3299	3539	3485	3431	3362	3311	3259
49037	San Juan	155	152	148	161	158	154	168	164	160

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	17	19	20	18	20	22	18	21	24
48485	Wichita	72	71	70	69	68	67	65	64	64
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48491	Williamson	366	360	355	348	342	337	330	325	320
48493	Wilson	40	40	39	42	42	41	44	43	43
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	5	5	5	5	5	5
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	323	320	316	307	304	300	291	288	285
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	3194	3145	3096	3034	2988	2942	2883	2839	2795
49037	San Juan	174	170	166	181	177	173	189	184	180

This work is licensed under the 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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	19	23	27	19	24	29	20	26	32
48485	Wichita	62	61	60	59	58	57	56	55	54
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48491	Williamson	314	309	304	298	294	289	283	279	275
48493	Wilson	46	45	44	47	47	46	49	49	48
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	277	274	271	263	260	258	250	247	245
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	2739	2697	2655	2602	2562	2522	2471	2434	2396
49037	San Juan	196	192	187	204	199	195	212	207	203

This work is licensed under the 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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	20	28	35	21	30	39	22	32	43
48485	Wichita	53	52	52	50	50	49	48	47	47
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48491	Williamson	269	265	261	256	252	248	243	239	235
48493	Wilson	51	51	50	53	53	52	55	55	54
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	44	43	43	46	45	44	48	47	46
48499	Wood	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48505	Zapata	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48507	Zavala	6	6	7	7	7	8	7	9	10
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	237	235	233	225	223	221	214	212	210
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	2348	2312	2276	2231	2196	2162	2119	2087	2054
49037	San Juan	221	216	211	229	224	219	239	233	228

This work is licensed under the 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	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	22	35	47	23	38	52	24	40	57
48485	Wichita	46	45	44	43	43	42	41	41	40
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48489	Willacy	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48491	Williamson	231	227	224	219	216	212	208	205	202
48493	Wilson	58	57	56	60	59	58	62	61	61
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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
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	203	201	199	193	191	189	184	182	180
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	2013	1982	1952	1912	1883	1854	1817	1789	1761
49037	San Juan	248	243	237	258	252	246	268	262	256

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	391	388	385	407	404	400	386	383	380
49045	Tooele	80	79	77	83	82	80	79	78	76
49047	Uintah									
49049	Utah	1411	1381	1350	1467	1436	1404	1394	1364	1334
49051	Wasatch	181	179	176	188	186	183	179	176	174
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	63	63	62	66	65	64	62	62	61
50003	Bennington	62	62	61	64	64	63	61	61	60
50005	Caledonia	14	14	14	15	15	15	14	14	14
50007	Chittenden	443	438	432	461	455	449	438	432	427
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	103	101	99	107	105	103	102	100	98
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	27	27	26	28	28	27	27	26	26
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	50	50	49	52	51	51	49	49	48
50023	Washington	39	39	38	41	40	40	39	38	38
50025	Windham	76	75	74	79	78	77	75	74	73
50027	Windsor	46	46	45	48	47	47	45	45	44
51001	Accomack	541	526	510	563	547	530	535	519	504
51003	Albemarle	125	123	120	130	127	125	124	121	119
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51009	Amherst	15	15	15	16	16	16	15	15	15
51011	Appomattox	23	23	22	24	23	23	25	24	24
51013	Arlington	1420	1396	1372	1477	1452	1427	1403	1379	1356
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		367	364	361	349	346	343	331	329	326
49045	Tooele		75	74	72	71	70	69	68	66	65
49047	Uintah										
49049	Utah		1324	1296	1267	1258	1231	1204	1195	1169	1144
49051	Wasatch		170	168	165	161	159	157	153	151	149
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		59	59	58	56	56	55	53	53	53
50003	Bennington		58	58	57	55	55	54	53	52	52
50005	Caledonia		13	13	13	12	12	12	12	12	12
50007	Chittenden		416	411	405	395	390	385	375	371	366
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		97	95	93	92	90	88	87	86	84
50013	Grand Isle		4	4	4	5	5	5	5	5	5
50015	Lamoille		25	25	24	24	24	23	23	22	22
50017	Orange		8	8	8	7	7	7	7	7	7
50019	Orleans		8	8	8	8	8	8	8	8	8
50021	Rutland		47	46	46	45	44	44	42	42	42
50023	Washington		37	36	36	35	34	34	33	33	32
50025	Windham		71	70	69	68	67	66	64	64	63
50027	Windsor		43	43	42	41	41	40	39	39	38
51001	Accomack		508	493	479	482	469	455	458	445	432
51003	Albemarle		117	115	113	111	109	107	106	104	102
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	13	13	13
51011	Appomattox		26	25	25	27	26	26	28	27	27
51013	Arlington		1333	1310	1288	1266	1245	1223	1203	1183	1162
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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 447

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	315	312	310	299	297	294	284	282	280
49045	Tooele	64	63	62	61	60	59	58	57	56
49047	Uintah									
49049	Utah	1135	1111	1086	1079	1055	1032	1025	1003	980
49051	Wasatch	146	144	142	138	136	135	131	130	128
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	51	50	50	48	48	47	46	45	45
50003	Bennington	50	49	49	47	47	47	45	45	44
50005	Caledonia	11	11	11	11	11	11	10	10	10
50007	Chittenden	356	352	348	339	334	330	322	318	314
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	83	81	80	79	77	76	75	73	72
50013	Grand Isle	5	5	5	5	5	5	5	5	5
50015	Lamoille	22	21	21	21	20	20	20	19	19
50017	Orange	6	6	6	6	6	6	6	6	6
50019	Orleans	7	7	7	7	7	7	7	7	7
50021	Rutland	40	40	39	38	38	37	36	36	36
50023	Washington	31	31	31	30	29	29	28	28	28
50025	Windham	61	60	60	58	57	57	55	54	54
50027	Windsor	37	37	36	35	35	34	33	33	33
51001	Accomack	435	423	410	414	402	390	393	382	370
51003	Albemarle	101	99	97	96	94	92	91	89	87
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	1143	1123	1104	1086	1067	1049	1031	1014	996
51015	Augusta	85	83	81	88	86	84	92	90	88

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 448



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		270	268	266	256	254	252	243	242	240
49045	Tooele		55	54	53	52	51	50	50	49	48
49047	Uintah										
49049	Utah		974	952	931	925	905	885	879	860	841
49051	Wasatch		125	123	121	119	117	115	113	111	110
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		43	43	43	41	41	41	39	39	39
50003	Bennington		43	42	42	41	40	40	39	38	38
50005	Caledonia		10	10	10	9	9	9	9	9	9
50007	Chittenden		306	302	298	290	287	283	276	272	269
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		71	70	68	68	66	65	64	63	62
50013	Grand Isle		6	6	6	6	6	6	6	6	6
50015	Lamoille		19	18	18	18	17	17	17	17	16
50017	Orange		6	6	6	5	5	5	5	5	5
50019	Orleans		6	6	6	6	6	6	6	6	6
50021	Rutland		34	34	34	33	32	32	31	31	31
50023	Washington		27	27	26	26	25	25	24	24	24
50025	Windham		52	52	51	50	49	49	47	47	46
50027	Windsor		32	31	31	30	30	29	29	28	28
51001	Accomack		373	363	352	355	344	334	337	327	318
51003	Albemarle		86	85	83	82	80	79	78	76	75
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		980	963	947	931	915	899	884	869	854
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/>.

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	231	230	228	220	218	216	209	207	206
49045	Tooele	47	46	46	45	44	43	43	42	41
49047	Uintah									
49049	Utah	835	817	799	793	776	759	753	737	721
49051	Wasatch	107	106	104	102	100	99	97	95	94
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	37	37	37	35	35	35	34	33	33
50003	Bennington	37	36	36	35	35	34	33	33	33
50005	Caledonia	8	8	8	8	8	8	7	7	7
50007	Chittenden	262	259	256	249	246	243	237	234	231
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	61	60	59	58	57	56	55	54	53
50013	Grand Isle	6	6	6	7	7	7	7	7	7
50015	Lamoille	16	16	15	15	15	15	14	14	14
50017	Orange	5	5	5	4	4	4	4	4	4
50019	Orleans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
50021	Rutland	30	29	29	28	28	28	27	26	26
50023	Washington	23	23	22	22	22	21	21	21	20
50025	Windham	45	44	44	43	42	42	41	40	40
50027	Windsor	27	27	27	26	26	25	25	24	24
51001	Accomack	320	311	302	304	295	287	289	281	272
51003	Albemarle	74	72	71	70	69	67	67	65	64
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	840	826	812	798	785	771	758	745	732
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	39	39	38	41	40	40	39	38	38
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	30	29	31	31	30	30	29	29
51025	Brunswick	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
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	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51036	Charles City	22	22	21	23	22	22	22	21	21
51037	Charlotte	11	11	11	11	11	11	12	12	12
51041	Chesterfield	823	807	790	856	839	822	813	797	781
51043	Clarke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	277	271	265	288	282	276	274	268	262
51049	Cumberland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	28	29	29	29	30	31	31	31	32
51057	Essex	24	25	26	25	27	29	27	29	32
51059	Fairfax	6190	6052	5913	6438	6294	6150	6116	5979	5842
51061	Fauquier	182	178	173	189	185	180	197	192	187
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	83	81	79	86	84	82	82	80	78
51067	Franklin	28	28	27	29	29	28	28	27	27
51069	Frederick	172	169	165	179	175	172	186	182	178
51071	Giles	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51073	Gloucester	28	28	27	29	29	28	28	27	27
51075	Goochland	84	83	81	87	86	84	83	82	80
51077	Grayson	13	14	15	14	17	19	17	20	24
51079	Greene	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51081	Greensville	48	47	46	50	49	48	52	51	50

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		37	36	36	35	34	34	33	33	32
51021	Bland										
51023	Botetourt		28	28	27	27	26	26	25	25	25
51025	Brunswick		21	21	20	22	22	21	23	23	22
51027	Buchanan		19	19	19	20	20	20	21	21	21
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		38	38	37	40	39	39	41	41	40
51036	Charles City		21	20	20	20	19	19	19	18	18
51037	Charlotte		12	12	12	13	13	13	13	13	13
51041	Chesterfield		772	757	741	734	719	704	697	683	669
51043	Clarke		19	19	18	20	19	19	21	20	19
51045	Craig		4	4	4	5	5	5	5	5	5
51047	Culpeper		260	254	249	247	242	236	235	230	224
51049	Cumberland		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		32	33	33	33	34	35	34	35	36
51057	Essex		28	32	35	30	35	39	32	38	44
51059	Fairfax		5810	5680	5550	5519	5396	5272	5243	5126	5009
51061	Fauquier		205	200	195	213	208	202	221	216	210
51063	Floyd		3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna		78	76	74	74	72	70	70	69	67
51067	Franklin		26	26	25	25	25	24	24	23	23
51069	Frederick		193	190	186	201	197	193	209	205	201
51071	Giles		9	9	9	9	9	9	10	10	10
51073	Gloucester		26	26	25	25	25	24	24	23	23
51075	Goochland		79	77	76	75	74	72	71	70	69
51077	Grayson		20	25	31	23	31	39	27	38	50
51079	Greene		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51081	Greensville		54	53	52	56	55	54	58	57	56

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	31	31	31	30	29	29	28	28	28
51021	Bland									
51023	Botetourt	24	24	23	23	23	22	22	21	21
51025	Brunswick	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51027	Buchanan	22	22	22	22	22	22	23	23	23
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	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51036	Charles City	18	17	17	17	16	16	16	16	15
51037	Charlotte	14	14	14	14	14	14	15	15	15
51041	Chesterfield	662	649	636	629	617	604	598	586	574
51043	Clarke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51045	Craig	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51047	Culpeper	223	218	213	212	207	203	201	197	192
51049	Cumberland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	36	37	38	37	38	39	39	40	41
51057	Essex	34	41	48	36	45	54	38	49	60
51059	Fairfax	4981	4870	4758	4732	4626	4520	4496	4395	4294
51061	Fauquier	230	225	219	239	234	228	249	243	237
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	67	65	64	63	62	60	60	59	57
51067	Franklin	23	22	22	21	21	21	20	20	20
51069	Frederick	218	213	209	226	222	217	235	231	226
51071	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51073	Gloucester	23	22	22	21	21	21	20	20	20
51075	Goochland	68	66	65	64	63	62	61	60	59
51077	Grayson	32	48	63	37	59	80	44	73	102
51079	Greene	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51081	Greensville	61	59	58	63	62	61	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](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 453

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		27	27	26	26	25	25	24	24	24
51021	Bland										
51023	Botetourt		21	20	20	20	19	19	19	18	18
51025	Brunswick		27	26	26	28	27	27	29	28	28
51027	Buchanan		24	24	24	25	25	25	26	26	26
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		48	48	47	50	50	49	52	52	51
51036	Charles City		15	15	14	14	14	14	14	13	13
51037	Charlotte		16	16	16	16	16	16	17	17	17
51041	Chesterfield		568	556	545	539	529	518	512	502	492
51043	Clarke		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51045	Craig		6	6	6	6	6	6	6	6	6
51047	Culpeper		191	187	183	182	178	174	172	169	165
51049	Cumberland		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		40	41	42	42	43	44	43	45	46
51057	Essex		40	53	66	43	58	73	45	63	81
51059	Fairfax		4271	4175	4080	4057	3967	3876	3854	3768	3682
51061	Fauquier		259	253	246	269	263	256	280	273	266
51063	Floyd		3	3	3	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna		57	56	55	54	53	52	52	50	49
51067	Franklin		19	19	19	18	18	18	17	17	17
51069	Frederick		245	240	235	255	249	244	265	259	254
51071	Giles		11	11	11	12	12	12	12	12	12
51073	Gloucester		19	19	19	18	18	18	17	17	17
51075	Goochland		58	57	56	55	54	53	52	51	50
51077	Grayson		52	91	130	61	113	165	72	140	209
51079	Greene		21	21	21	22	22	22	23	23	23
51081	Greensville		68	67	65	71	70	68	74	72	71

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	23	23	22	22	22	21	21	21	20
51021	Bland									
51023	Botetourt	18	17	17	17	17	16	16	16	15
51025	Brunswick	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51027	Buchanan	27	27	27	28	28	28	29	29	29
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	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51036	Charles City	13	13	12	12	12	12	12	11	11
51037	Charlotte	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51041	Chesterfield	487	477	467	463	453	444	439	431	422
51043	Clarke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51045	Craig	6	6	6	6	6	6	7	7	7
51047	Culpeper	164	160	157	156	152	149	148	145	141
51049	Cumberland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	45	46	47	47	48	49	49	50	51
51057	Essex	48	69	90	51	76	100	54	83	111
51059	Fairfax	3662	3580	3498	3479	3401	3323	3305	3231	3157
51061	Fauquier	291	284	277	303	296	288	315	307	300
51063	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna	49	48	47	47	46	44	44	43	42
51067	Franklin	17	16	16	16	15	15	15	15	14
51069	Frederick	275	270	264	286	281	275	298	292	286
51071	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51073	Gloucester	17	16	16	16	15	15	15	15	14
51075	Goochland	50	49	48	47	46	46	45	44	43
51077	Grayson	84	175	266	99	218	338	116	273	429
51079	Greene	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51081	Greensville	77	75	74	80	78	77	83	81	80

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	23	23	22	24	23	23	23	22	22
51085	Hanover	179	175	171	186	182	178	177	173	169
51087	Henrico	1115	1093	1070	1160	1136	1113	1102	1079	1057
51089	Henry	23	23	22	24	23	23	25	24	24
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	115	113	110	120	117	114	114	111	109
51095	James City	176	175	173	183	181	180	174	172	171
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	43	42	41	45	44	43	47	45	44
51101	King William	11	11	11	11	11	11	12	12	12
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1209	1186	1162	1257	1233	1208	1194	1171	1148
51109	Louisa	57	56	55	59	58	57	56	55	54
51111	Lunenburg	6	7	7	6	7	8	6	7	8
51113	Madison	22	22	21	23	22	22	22	21	21
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	127	125	122	132	129	127	125	123	121
51119	Middlesex	10	11	11	10	11	12	11	12	13
51121	Montgomery	68	67	65	71	69	68	74	72	70
51125	Nelson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	172	168	164	179	175	171	186	182	177
51133	Northumberlar	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51137	Orange	48	47	46	50	49	48	47	46	45
51139	Page	136	132	128	141	137	133	147	143	138
51141	Patrick	4	5	5	4	5	6	5	6	7
51143	Pittsylvania	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51145	Powhatan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51147	Prince Edwarc	69	68	66	72	70	69	68	67	65
51149	Prince George	46	45	44	48	47	46	50	49	48



Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	22	21	21	21	20	20	19	19	19
51085	Hanover	168	164	161	160	156	152	152	148	145
51087	Henrico	1047	1025	1004	994	974	954	945	925	906
51089	Henry	26	25	25	27	26	26	28	27	27
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	108	106	103	103	100	98	97	95	93
51095	James City	165	164	162	157	156	154	149	148	147
51097	King and Que	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51099	King George	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51101	King William	12	12	12	13	13	13	13	13	13
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	9	9	9	9	9	9	8	8	8
51107	Loudoun	1135	1113	1091	1078	1057	1036	1024	1004	984
51109	Louisa	54	53	52	51	50	49	48	47	47
51111	Lunenburg	7	7	8	7	8	9	7	8	9
51113	Madison	21	20	20	20	19	19	19	18	18
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	119	117	115	113	111	109	108	105	103
51119	Middlesex	12	13	15	13	14	16	14	15	17
51121	Montgomery	76	75	73	80	78	76	83	81	79
51125	Nelson	9	9	9	9	9	9	8	8	8
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	193	189	184	201	197	192	209	204	200
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51137	Orange	45	44	43	43	42	41	41	40	39
51139	Page	153	148	144	159	154	150	165	161	156
51141	Patrick	5	7	8	6	8	9	7	9	11
51143	Pittsylvania	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51145	Powhatan	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51147	Prince Edwarc	65	63	62	62	60	59	58	57	56
51149	Prince George	52	51	49	54	53	51	56	55	54

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	19	18	18	18	17	17	17	16	16
51085	Hanover	144	141	138	137	134	131	130	127	124
51087	Henrico	897	879	861	852	835	818	810	793	777
51089	Henry	29	28	28	30	30	29	31	31	30
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	93	91	89	88	86	84	84	82	80
51095	James City	142	140	139	135	133	132	128	127	126
51097	King and Que	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51099	King George	54	53	52	57	55	54	59	57	56
51101	King William	14	14	14	14	14	14	15	15	15
51103	Lancaster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51105	Lee	8	8	8	8	8	8	7	7	7
51107	Loudoun	973	954	935	924	906	888	878	861	844
51109	Louisa	46	45	44	44	43	42	41	41	40
51111	Lunenburg	7	8	9	8	9	10	8	9	10
51113	Madison	18	17	17	17	16	16	16	16	15
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	102	100	98	97	95	93	92	90	89
51119	Middlesex	14	17	19	16	18	21	17	20	23
51121	Montgomery	86	84	82	89	88	86	93	91	89
51125	Nelson	8	8	8	8	8	8	7	7	7
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	218	213	208	226	221	216	235	230	224
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51137	Orange	39	38	37	37	36	35	35	34	33
51139	Page	172	167	162	179	174	168	186	181	175
51141	Patrick	8	10	13	9	12	15	10	14	18
51143	Pittsylvania	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51145	Powhatan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51147	Prince Edwarc	56	54	53	53	52	50	50	49	48
51149	Prince George	58	57	56	61	59	58	63	62	60

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51083	Halifax	16	16	16	15	15	15	14	14	14	14
51085	Hanover	124	121	118	117	115	112	111	109	106	106
51087	Henrico	769	754	738	731	716	701	694	680	666	666
51089	Henry	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	79	78	76	75	74	72	72	70	68	68
51095	James City	121	120	119	115	114	113	110	109	108	108
51097	King and Que	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
51099	King George	61	60	58	64	62	61	66	65	63	63
51101	King William	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
51103	Lancaster	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51105	Lee	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
51107	Loudoun	834	818	802	792	777	762	753	738	724	724
51109	Louisa	39	39	38	37	37	36	35	35	34	34
51111	Lunenburg	8	9	11	9	10	11	9	10	11	11
51113	Madison	15	15	14	14	14	14	14	13	13	13
51115	Mathews	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
51117	Mecklenburg	88	86	84	83	82	80	79	78	76	76
51119	Middlesex	18	21	25	19	23	28	20	25	30	30
51121	Montgomery	97	95	93	101	98	96	105	102	100	100
51125	Nelson	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
51131	Northampton	245	239	233	255	249	243	265	259	252	252
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
51135	Nottoway	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
51137	Orange	33	32	32	31	31	30	30	29	29	29
51139	Page	194	188	182	201	195	189	209	203	197	197
51141	Patrick	12	16	21	13	19	25	15	22	29	29
51143	Pittsylvania	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
51145	Powhatan	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
51147	Prince Edwarc	48	47	46	45	44	43	43	42	41	41
51149	Prince George	65	64	63	68	67	65	71	69	68	68

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	14	13	13	13	13	12	12	12	12
51085	Hanover	106	104	101	101	98	96	96	93	91
51087	Henrico	660	646	633	627	614	601	595	583	571
51089	Henry	37	36	35	38	37	37	40	39	38
51091	Highland	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	68	67	65	65	63	62	61	60	59
51095	James City	104	103	102	99	98	97	94	93	92
51097	King and Que	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51099	King George	69	67	66	72	70	68	74	73	71
51101	King William	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51103	Lancaster	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51105	Lee	6	6	6	6	6	6	5	5	5
51107	Loudoun	715	701	687	679	666	653	645	633	620
51109	Louisa	34	33	33	32	31	31	30	30	29
51111	Lunenburg	9	11	12	10	11	12	10	11	13
51113	Madison	13	13	12	12	12	12	12	11	11
51115	Mathews	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51117	Mecklenburg	75	74	72	71	70	69	68	66	65
51119	Middlesex	22	28	33	23	30	36	25	33	40
51121	Montgomery	109	106	104	113	111	108	118	115	113
51125	Nelson	6	6	6	6	6	6	5	5	5
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51131	Northampton	275	269	263	286	280	273	298	291	284
51133	Northumberlar	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51135	Nottoway	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51137	Orange	28	28	27	27	26	26	26	25	25
51139	Page	218	211	205	226	220	213	236	229	222
51141	Patrick	17	26	34	20	30	40	22	35	47
51143	Pittsylvania	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51145	Powhatan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51147	Prince Edwarc	41	40	39	39	38	37	37	36	35
51149	Prince George	74	72	70	77	75	73	80	78	76

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2876	2813	2750	2991	2926	2860	2841	2779	2717
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51157	Rappahannoc	8	9	9	8	9	10	9	9	10
51159	Richmond	202	196	190	210	204	198	218	212	206
51161	Roanoke	65	64	62	68	66	64	70	69	67
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51165	Rockingham	361	353	345	375	367	359	357	349	341
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	256	251	246	266	261	256	277	271	266
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	138	135	131	144	140	136	149	145	142
51177	Spotsylvania	260	255	249	270	265	259	257	251	246
51179	Stafford	390	383	375	406	398	390	385	378	371
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51187	Warren	89	87	85	93	90	88	96	94	92
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	57	57	56	59	59	58	56	56	55
51510	Alexandria	1255	1226	1197	1305	1275	1245	1240	1211	1183
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	68	67	66	71	70	69	67	66	65
51550	Chesapeake	348	339	329	362	352	342	344	334	325
51570	Colonial Heigh	70	71	72	74	76	78	76	81	85
51580	Covington	1			1			1		
51590	Danville	39	39	38	41	40	40	39	38	38
51595	Emporia	50	49	48	52	51	50	54	53	52

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2699	2640	2581	2564	2508	2452	2436	2383	2329
51155	Pulaski	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51157	Rappahannoc	9	10	11	9	10	11	10	11	11
51159	Richmond	227	220	214	236	229	222	246	238	231
51161	Roanoke	73	71	70	76	74	73	79	77	75
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51165	Rockingham	339	331	324	322	315	308	306	299	292
51167	Russell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	288	282	277	299	294	288	311	305	299
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	155	151	147	161	157	153	168	164	159
51177	Spotsylvania	244	239	234	232	227	222	220	216	211
51179	Stafford	366	359	352	348	341	334	330	324	318
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51187	Warren	100	98	96	104	102	99	108	106	103
51191	Washington	57	56	55	60	58	57	62	61	60
51193	Westmorelanc	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	54	53	53	51	50	50	48	48	47
51510	Alexandria	1178	1151	1124	1119	1093	1067	1063	1039	1014
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	64	63	62	61	60	59	58	57	56
51550	Chesapeake	327	318	309	310	302	293	295	287	279
51570	Colonial Heigh	78	86	93	80	91	101	82	96	110
51580	Covington	1			1			1		
51590	Danville	37	36	36	35	34	34	33	33	32
51595	Emporia	56	55	54	58	57	56	61	60	58

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2314	2264	2213	2199	2151	2102	2089	2043	1997
51155	Pulaski	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51157	Rappahannoc	10	11	12	10	11	12	11	12	13
51159	Richmond	256	248	240	266	258	250	276	268	260
51161	Roanoke	82	80	78	86	84	82	89	87	85
51163	Rockbridge	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51165	Rockingham	291	284	278	276	270	264	262	256	251
51167	Russell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	7	8
51171	Shenandoah	324	318	311	337	330	324	350	344	337
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	175	170	166	182	177	172	189	184	179
51177	Spotsylvania	209	205	200	199	195	190	189	185	181
51179	Stafford	314	308	302	298	292	287	283	278	272
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51187	Warren	113	110	108	117	114	112	122	119	116
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	46	45	45	44	43	43	41	41	41
51510	Alexandria	1010	987	963	959	937	915	911	890	869
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	55	54	53	52	51	50	49	49	48
51550	Chesapeake	280	272	265	266	259	252	253	246	239
51570	Colonial Heights	85	102	120	87	109	131	89	116	143
51580	Covington	1			1			1		
51590	Danville	31	31	31	30	29	29	28	28	28
51595	Emporia	63	62	61	66	64	63	68	67	66

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	1984	1941	1897	1885	1844	1803	1791	1752	1712
51155	Pulaski	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51157	Rappahannoc	11	12	13	12	13	14	12	13	14
51159	Richmond	288	279	270	299	290	281	311	302	292
51161	Roanoke	93	90	88	96	94	92	100	98	95
51163	Rockbridge	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51165	Rockingham	249	244	238	237	231	226	225	220	215
51167	Russell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	364	357	350	379	372	364	394	386	379
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	196	191	186	204	199	194	212	207	202
51177	Spotsylvania	179	176	172	170	167	163	162	158	155
51179	Stafford	269	264	259	256	251	246	243	238	234
51181	Surry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51183	Sussex	48	48	47	50	50	49	52	52	51
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51187	Warren	127	124	121	132	129	126	137	134	131
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	39	39	39	37	37	37	35	35	35
51510	Alexandria	866	846	826	823	804	785	781	763	745
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	47	46	46	45	44	43	42	42	41
51550	Chesapeake	240	234	227	228	222	216	217	211	205
51570	Colonial Heights	91	123	156	94	132	169	96	140	185
51580	Covington	1			1			2		
51590	Danville	27	27	26	26	25	25	24	24	24
51595	Emporia	71	70	68	74	73	71	77	75	74



Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	1701	1664	1627	1616	1581	1545	1535	1502	1468
51155	Pulaski	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51157	Rappahannoc	13	14	15	13	14	16	14	15	16
51159	Richmond	323	314	304	336	326	316	350	339	329
51161	Roanoke	104	102	99	108	106	103	113	110	107
51163	Rockbridge	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51165	Rockingham	214	209	204	203	198	194	193	188	184
51167	Russell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	410	402	394	426	418	410	443	435	426
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	221	215	210	230	224	218	239	233	227
51177	Spotsylvania	154	151	147	146	143	140	139	136	133
51179	Stafford	231	226	222	219	215	211	208	204	200
51181	Surry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51183	Sussex	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51185	Tazewell	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51187	Warren	142	139	136	148	145	142	154	151	147
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	34	33	33	32	32	31	30	30	30
51510	Alexandria	742	725	708	705	689	673	670	655	639
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	40	40	39	38	38	37	36	36	35
51550	Chesapeake	206	200	195	196	190	185	186	181	176
51570	Colonial Heights	99	150	201	101	160	219	104	171	239
51580	Covington	2			2			2		2
51590	Danville	23	23	22	22	22	21	21	21	20
51595	Emporia	80	78	77	83	82	80	87	85	83

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51610	Falls Church	39	39	39	41	41	41	41	42	43
51620	Franklin City	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	64	63	61	67	65	63	69	68	66
51640	Galax	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51650	Hampton	152	148	144	158	154	150	164	160	156
51660	Harrisonburg	617	599	581	642	623	604	610	592	574
51670	Hopewell	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51678	Lexington	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51680	Lynchburg	71	70	68	74	72	71	77	75	74
51683	Manassas	401	392	383	417	408	398	434	424	414
51685	Manassas Par	127	124	120	132	128	125	137	134	130
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	166	163	159	173	169	165	164	161	157
51710	Norfolk	316	311	305	329	323	317	312	307	301
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51740	Portsmouth	211	207	203	219	215	211	228	224	220
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	551	542	532	573	563	553	544	535	526
51770	Roanoke City	98	96	93	102	99	97	106	103	101
51775	Salem	32	32	31	33	33	32	35	34	34
51790	Staunton	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51800	Suffolk	227	222	216	236	230	225	224	219	213
51810	Virginia Beach	508	500	492	528	520	512	502	494	486
51820	Waynesboro	22	22	21	23	22	22	24	23	23
51830	Williamsburg	40	40	39	42	41	41	40	39	39
51840	Winchester	69	68	66	72	70	69	75	73	71
53001	Adams	51	50	49	53	52	51	50	49	48
53003	Asotin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
53005	Benton	602	590	578	626	614	601	595	583	571

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51610	Falls Church	41	44	46	42	45	48	42	47	51
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51630	Fredericksbur	72	70	69	75	73	71	78	76	74
51640	Galax	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51650	Hampton	171	166	162	178	173	168	185	180	175
51660	Harrisonburg	579	562	545	550	534	518	523	507	492
51670	Hopewell	44	43	42	46	44	43	47	46	45
51678	Lexington	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	80	78	76	83	81	80	86	85	83
51683	Manassas	451	441	431	469	459	448	488	477	466
51685	Manassas Par	143	139	135	149	144	140	155	150	146
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	156	153	149	148	145	142	141	138	135
51710	Norfolk	297	291	286	282	277	272	268	263	258
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51740	Portsmouth	237	233	228	247	242	237	257	252	247
51750	Radford	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	517	508	499	491	483	474	467	459	451
51770	Roanoke City	110	107	105	115	112	109	119	116	113
51775	Salem	36	35	35	37	37	36	39	38	38
51790	Staunton	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51800	Suffolk	213	208	203	202	198	193	192	188	183
51810	Virginia Beach	477	469	462	453	446	439	430	424	417
51820	Waynesboro	25	24	24	26	25	25	27	26	26
51830	Williamsburg	38	37	37	36	35	35	34	33	33
51840	Winchester	78	76	74	81	79	77	84	82	80
53001	Adams	48	47	46	45	45	44	43	42	42
53003	Asotin	21	21	20	22	22	21	23	23	22
53005	Benton	565	554	543	537	526	515	510	500	490

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51610	Falls Church	42	48	54	42	50	57	43	51	60
51620	Franklin City	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51630	Fredericksbur	81	79	77	84	82	80	88	86	83
51640	Galax	59	58	57	62	61	59	64	63	62
51650	Hampton	192	187	182	200	195	189	208	203	197
51660	Harrisonburg	497	482	468	472	458	444	448	435	422
51670	Hopewell	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	90	88	86	93	91	89	97	95	93
51683	Manassas	507	496	485	528	516	504	549	536	524
51685	Manassas Par	161	156	152	167	163	158	174	169	164
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	134	131	128	127	124	122	121	118	115
51710	Norfolk	254	250	245	242	237	233	230	226	222
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	59	58	57	62	61	59	64	63	62
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51740	Portsmouth	267	262	257	278	272	267	289	283	278
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	443	436	428	421	414	407	400	393	386
51770	Roanoke City	124	121	118	129	126	122	134	131	127
51775	Salem	40	40	39	42	41	41	44	43	42
51790	Staunton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51800	Suffolk	183	178	174	174	169	165	165	161	157
51810	Virginia Beach	409	402	396	388	382	376	369	363	357
51820	Waynesboro	28	27	27	29	28	28	30	29	29
51830	Williamsburg	32	32	31	31	30	30	29	29	28
51840	Winchester	87	85	84	91	89	87	94	92	90
53001	Adams	41	40	39	39	38	37	37	36	36
53003	Asotin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
53005	Benton	484	475	465	460	451	442	437	428	420

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51610	Falls Church	43	53	64	43	55	67	43	57	71
51620	Franklin City	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	91	89	87	95	93	90	99	96	94
51640	Galax	67	65	64	70	68	67	72	71	69
51650	Hampton	216	211	205	225	219	213	234	228	222
51660	Harrisonburg	426	413	401	404	393	381	384	373	362
51670	Hopewell	56	54	53	58	56	55	60	58	57
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51680	Lynchburg	101	99	97	105	103	101	109	107	105
51683	Manassas	571	558	545	594	580	567	617	603	590
51685	Manassas Par	181	176	171	188	183	178	196	190	185
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	115	112	110	109	107	104	103	101	99
51710	Norfolk	218	214	210	207	204	200	197	193	190
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	67	65	64	70	68	67	72	71	69
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51740	Portsmouth	300	295	289	312	306	300	325	319	313
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	380	374	367	361	355	349	343	337	331
51770	Roanoke City	139	136	132	145	141	138	151	147	143
51775	Salem	46	45	44	47	47	46	49	48	48
51790	Staunton	23	22	21	24	23	22	25	24	23
51800	Suffolk	157	153	149	149	145	142	141	138	135
51810	Virginia Beach	350	345	339	333	328	322	316	311	306
51820	Waynesboro	31	31	30	33	32	31	34	33	32
51830	Williamsburg	28	27	27	26	26	26	25	25	24
51840	Winchester	98	96	94	102	100	98	106	104	102
53001	Adams	35	34	34	33	33	32	32	31	31
53003	Asotin	27	26	26	28	27	27	29	28	28
53005	Benton	415	407	399	395	387	379	375	367	360

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51610	Falls Church	43	59	75	44	61	79	44	64	83
51620	Franklin City	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51630	Fredericksbur	102	100	98	107	104	102	111	108	106
51640	Galax	75	74	72	78	77	75	81	80	78
51650	Hampton	243	237	231	253	246	240	263	256	249
51660	Harrisonburg	365	354	344	347	337	327	329	320	310
51670	Hopewell	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51678	Lexington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51680	Lynchburg	114	111	109	118	116	113	123	120	118
51683	Manassas	642	628	613	668	653	638	694	679	663
51685	Manassas Par	203	198	192	211	206	200	220	214	208
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	98	96	94	93	91	89	89	87	85
51710	Norfolk	187	184	180	178	174	171	169	166	163
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	75	74	72	78	77	75	81	80	78
51735	Poquoson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51740	Portsmouth	338	331	325	351	345	338	365	358	352
51750	Radford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51760	Richmond City	326	320	315	310	304	299	294	289	284
51770	Roanoke City	157	153	149	163	159	155	170	165	161
51775	Salem	51	50	50	53	52	52	55	55	54
51790	Staunton	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51800	Suffolk	134	131	128	128	124	121	121	118	115
51810	Virginia Beach	301	296	291	285	281	276	271	267	263
51820	Waynesboro	35	34	34	37	36	35	38	37	36
51830	Williamsburg	24	23	23	22	22	22	21	21	21
51840	Winchester	110	108	106	115	112	110	119	117	114
53001	Adams	30	30	29	29	28	28	27	27	26
53003	Asotin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
53005	Benton	356	349	342	338	332	325	321	315	309

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	153	151	148	159	157	154	151	149	146
53009	Clallam	19	19	19	20	20	20	19	19	19
53011	Clark	363	358	352	378	372	366	359	353	348
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	68	67	66	71	70	69	67	66	65
53017	Douglas	118	115	112	123	120	116	117	114	111
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	431	422	413	448	439	430	426	417	408
53023	Garfield									
53025	Grant	185	183	181	192	190	188	183	181	179
53027	Grays Harbor	13	13	13	14	14	14	13	13	13
53029	Island	178	176	174	185	183	181	176	174	172
53031	Jefferson	29	29	29	30	30	30	29	29	29
53033	King	7138	7077	7015	7424	7360	7296	7052	6992	6931
53035	Kitsap	158	157	155	164	163	161	156	155	153
53037	Kittitas	18	18	18	19	19	19	18	18	18
53039	Klickitat	19	19	19	20	20	20	19	19	19
53041	Lewis	31	31	30	32	32	31	31	30	30
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	29	29	28	30	30	29	29	28	28
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	1601	1583	1564	1665	1646	1627	1582	1564	1545
53055	San Juan	15	15	15	16	16	16	15	15	15
53057	Skagit	410	406	402	426	422	418	405	401	397
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2722	2703	2683	2831	2811	2790	2689	2670	2651
53063	Spokane	392	387	382	408	402	397	387	382	377
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53067	Thurston	124	123	121	129	127	126	123	121	120
53069	Wahkiakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	144	141	139	136	134	132	130	127	125
53009	Clallam	18	18	18	17	17	17	16	16	16
53011	Clark	341	336	330	324	319	314	307	303	298
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	64	63	62	61	60	59	58	57	56
53017	Douglas	111	108	105	105	103	100	100	97	95
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	405	396	388	384	376	368	365	357	350
53023	Garfield									
53025	Grant	174	172	170	165	163	161	157	155	153
53027	Grays Harbor	12	12	12	12	12	12	11	11	11
53029	Island	167	165	163	159	157	155	151	149	147
53031	Jefferson	27	27	27	26	26	26	25	25	25
53033	King	6700	6642	6584	6365	6310	6255	6047	5994	5942
53035	Kitsap	148	147	145	141	140	138	134	133	131
53037	Kittitas	17	17	17	16	16	16	15	15	15
53039	Klickitat	18	18	18	17	17	17	16	16	16
53041	Lewis	29	29	28	28	27	27	26	26	25
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	27	27	26	26	25	25	25	24	24
53047	Okanogan	29	29	28	30	30	29	32	31	30
53049	Pacific	13	16	19	15	19	23	17	22	27
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1503	1485	1468	1428	1411	1395	1356	1341	1325
53055	San Juan	14	14	14	13	13	13	13	13	13
53057	Skagit	385	381	377	366	362	358	347	344	341
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2555	2537	2518	2427	2410	2392	2306	2289	2273
53063	Spokane	368	363	359	350	345	341	332	328	324
53065	Stevens	8	8	8	8	8	8	8	8	8
53067	Thurston	116	115	114	111	109	108	105	104	102
53069	Wahkiakum	3	3	3	4	4	4	4	4	4



Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	123	121	119	117	115	113	111	109	107
53009	Clallam	15	15	15	15	15	15	14	14	14
53011	Clark	292	288	283	278	273	269	264	260	256
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	55	54	53	52	51	50	49	49	48
53017	Douglas	95	93	90	90	88	86	86	84	81
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	347	340	332	329	323	316	313	306	300
53023	Garfield									
53025	Grant	149	147	146	141	140	138	134	133	131
53027	Grays Harbor	10	10	10	10	10	10	9	9	9
53029	Island	143	142	140	136	135	133	129	128	126
53031	Jefferson	23	23	23	22	22	22	21	21	21
53033	King	5744	5695	5645	5457	5410	5363	5184	5139	5095
53035	Kitsap	127	126	125	121	120	118	115	114	113
53037	Kittitas	14	14	14	14	14	14	13	13	13
53039	Klickitat	15	15	15	15	15	15	14	14	14
53041	Lewis	25	25	24	24	23	23	23	22	22
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	1	1	1
53045	Mason	23	23	23	22	22	21	21	21	20
53047	Okanogan	33	32	32	34	34	33	36	35	34
53049	Pacific	20	26	33	23	31	39	27	37	47
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1288	1273	1259	1224	1210	1196	1163	1149	1136
53055	San Juan	12	12	12	11	11	11	11	11	11
53057	Skagit	330	327	324	313	310	307	298	295	292
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2190	2175	2159	2081	2066	2051	1977	1963	1949
53063	Spokane	315	311	307	300	296	292	285	281	277
53065	Stevens	7	7	7	7	7	7	7	7	7
53067	Thurston	100	99	97	95	94	93	90	89	88
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	106	104	102	100	99	97	95	94	92
53009	Clallam	13	13	13	12	12	12	12	12	12
53011	Clark	250	247	243	238	234	231	226	223	219
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	47	46	46	45	44	43	42	42	41
53017	Douglas	81	79	77	77	75	73	73	72	70
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	297	291	285	283	277	271	268	263	257
53023	Garfield									
53025	Grant	128	126	125	121	120	119	115	114	113
53027	Grays Harbor	9	9	9	9	9	9	8	8	8
53029	Island	123	121	120	117	115	114	111	110	108
53031	Jefferson	20	20	20	19	19	19	18	18	18
53033	King	4925	4882	4840	4679	4638	4598	4445	4406	4368
53035	Kitsap	109	108	107	104	103	102	98	97	97
53037	Kittitas	12	12	12	12	12	12	11	11	11
53039	Klickitat	13	13	13	12	12	12	12	12	12
53041	Lewis	21	21	21	20	20	20	19	19	19
53043	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53045	Mason	20	20	19	19	19	18	18	18	17
53047	Okanogan	37	36	36	38	38	37	40	39	38
53049	Pacific	31	44	56	36	52	67	42	61	81
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1105	1092	1079	1049	1037	1025	997	985	974
53055	San Juan	10	10	10	10	10	10	9	9	9
53057	Skagit	283	280	277	269	266	263	255	253	250
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	1878	1865	1851	1784	1771	1759	1695	1683	1671
53063	Spokane	270	267	264	257	254	250	244	241	238
53065	Stevens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
53067	Thurston	86	85	83	81	80	79	77	76	75
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	5	5	5

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 474

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	91	89	88	86	85	83	82	80	79
53009	Clallam	11	11	11	11	11	11	10	10	10
53011	Clark	215	211	208	204	201	198	194	191	188
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	40	40	39	38	38	37	36	36	35
53017	Douglas	70	68	66	66	65	63	63	61	60
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	255	250	244	242	237	232	230	225	220
53023	Garfield									
53025	Grant	109	108	107	104	103	102	99	98	97
53027	Grays Harbor	8	8	8	7	7	7	7	7	7
53029	Island	105	104	103	100	99	98	95	94	93
53031	Jefferson	17	17	17	16	16	16	15	15	15
53033	King	4222	4186	4150	4011	3977	3942	3811	3778	3745
53035	Kitsap	93	93	92	89	88	87	84	84	83
53037	Kittitas	11	11	11	10	10	10	10	10	10
53039	Klickitat	11	11	11	11	11	11	10	10	10
53041	Lewis	18	18	18	17	17	17	17	16	16
53043	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53045	Mason	17	17	17	16	16	16	15	15	15
53047	Okanogan	42	41	40	43	42	42	45	44	43
53049	Pacific	49	73	97	57	86	116	66	103	139
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	947	936	925	900	889	879	855	845	835
53055	San Juan	9	9	9	8	8	8	8	8	8
53057	Skagit	243	240	238	230	228	226	219	217	215
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	1610	1599	1587	1530	1519	1508	1453	1443	1432
53063	Spokane	232	229	226	220	217	215	209	207	204
53065	Stevens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53067	Thurston	73	72	72	70	69	68	66	65	65
53069	Wahkiakum	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	104	102	99	108	106	103	103	100	98
53073	Whatcom	340	337	333	354	350	346	336	332	329
53075	Whitman	15	15	15	16	16	16	15	15	15
53077	Yakima	1860	1824	1787	1934	1896	1858	1838	1802	1766
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54003	Berkeley	197	193	189	205	201	197	213	209	204
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	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54013	Calhoun									
54015	Clay	2			2					
54017	Doddridge									
54019	Fayette	37	39	41	39	43	48	40	45	50
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	34	34	33	35	35	34	34	33	33
54035	Jackson	143	140	136	149	145	141	141	138	134
54037	Jefferson	91	90	88	95	93	92	90	88	87
54039	Kanawha	190	187	183	198	194	190	188	184	181
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	6	6	5	6	7	6	7	9
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	24	23	23	23	22	22
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54055	Mercer	11	11	11	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	98	95	93	93	91	88	88	86	84
53073	Whatcom	319	316	313	303	300	297	288	285	282
53075	Whitman	14	14	14	13	13	13	13	13	13
53077	Yakima	1746	1712	1677	1659	1626	1593	1576	1545	1514
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54003	Berkeley	222	217	213	230	226	221	240	235	230
54005	Boone	11	12	14	12	14	15	13	15	17
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	4	4	4
54011	Cabell	61	60	58	63	62	61	66	64	63
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	42	47	52	44	49	54	46	51	56
54021	Gilmer	12	16	19	14	19	24	17	23	30
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	12	10	11	12	10	12	13
54029	Hancock	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	19	19	18	20	19	19	21	20	19
54033	Harrison	32	31	31	30	30	29	29	28	28
54035	Jackson	134	131	128	128	124	121	121	118	115
54037	Jefferson	85	84	83	81	80	78	77	76	75
54039	Kanawha	178	175	172	169	166	163	161	158	155
54041	Lewis	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54043	Lincoln	7	9	11	9	11	13	10	13	16
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	22	21	21	21	20	20	19	19	19
54053	Mason	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54055	Mercer	10	10	10	10	10	10	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	84	82	80	80	78	76	76	74	72
53073	Whatcom	274	271	268	260	257	255	247	244	242
53075	Whitman	12	12	12	11	11	11	11	11	11
53077	Yakima	1497	1467	1438	1422	1394	1366	1351	1324	1298
54001	Barbour	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54003	Berkeley	249	244	239	259	254	249	270	264	259
54005	Boone	14	16	19	15	18	21	16	20	24
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54011	Cabell	68	67	66	71	70	68	74	73	71
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	47	53	58	49	55	60	51	57	63
54021	Gilmer	20	29	37	25	35	46	29	43	57
54023	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54025	Greenbrier	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54027	Hampshire	10	12	14	11	13	15	11	13	16
54029	Hancock	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54031	Hardy	22	21	20	22	22	21	23	23	22
54033	Harrison	27	27	27	26	26	25	25	24	24
54035	Jackson	115	112	109	109	107	104	104	101	99
54037	Jefferson	73	72	71	70	68	67	66	65	64
54039	Kanawha	153	150	147	145	143	140	138	135	133
54041	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54043	Lincoln	12	16	19	14	19	23	17	23	28
54045	Logan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54047	McDowell	7	7	7	8	8	8	8	8	8
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	19	18	18	18	17	17	17	16	16
54053	Mason	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54055	Mercer	9	9	9	8	8	8	8	8	8

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	72	70	68	68	67	65	65	63	62
53073	Whatcom	235	232	230	223	221	218	212	210	207
53075	Whitman	10	10	10	10	10	10	9	9	9
53077	Yakima	1283	1258	1233	1219	1195	1171	1158	1135	1113
54001	Barbour	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54003	Berkeley	280	275	269	292	286	280	303	297	291
54005	Boone	17	22	27	19	24	30	20	27	33
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	4	4	4	4	4	4	5	5	5
54011	Cabell	77	75	74	80	78	77	83	82	80
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	53	59	65	55	62	68	58	64	71
54021	Gilmer	35	53	71	42	65	88	50	80	109
54023	Grant	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	11	14	16	11	14	17	12	15	18
54029	Hancock	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54031	Hardy	24	23	23	25	24	24	26	25	25
54033	Harrison	23	23	23	22	22	22	21	21	21
54035	Jackson	99	96	94	94	91	89	89	87	85
54037	Jefferson	63	62	61	60	59	58	57	56	55
54039	Kanawha	131	129	126	125	122	120	118	116	114
54041	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54043	Lincoln	20	27	34	23	33	42	28	39	51
54045	Logan	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54047	McDowell	8	8	8	9	9	9	9	9	9
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	16	16	15	15	15	14	14	14	14
54053	Mason	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54055	Mercer	8	8	8	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	62	60	59	58	57	56	56	54	53
53073	Whatcom	201	199	197	191	189	187	182	180	178
53075	Whitman	9	9	9	8	8	8	8	8	8
53077	Yakima	1100	1079	1057	1045	1025	1004	993	974	954
54001	Barbour	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54003	Berkeley	315	309	303	328	321	315	341	334	327
54005	Boone	22	29	37	24	32	41	26	36	46
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54011	Cabell	86	85	83	90	88	87	94	92	90
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	60	67	73	62	69	76	65	72	79
54021	Gilmer	60	98	135	72	120	168	86	147	209
54023	Grant	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54025	Greenbrier	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54027	Hampshire	12	16	19	12	16	21	13	17	22
54029	Hancock	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54031	Hardy	27	26	26	28	27	27	29	29	28
54033	Harrison	20	20	20	19	19	19	18	18	18
54035	Jackson	85	83	80	80	78	76	76	74	73
54037	Jefferson	54	53	52	51	50	49	49	48	47
54039	Kanawha	112	110	108	107	105	103	101	100	98
54041	Lewis	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54043	Lincoln	33	47	62	39	57	75	46	68	91
54045	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54047	McDowell	9	9	9	10	10	10	10	10	10
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	14	13	13	13	13	12	12	12	12
54053	Mason	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54055	Mercer	7	7	7	6	6	6	6	6	6



Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	118	116	114	123	121	119	117	115	113
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	8	8	8
54069	Ohio	38	38	37	40	39	38	41	41	40
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54079	Putnam	28	28	27	29	29	28	28	27	27
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	96	96	96	99	99	99	99	101	102
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	49	48	47
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2024	1964	1904	2105	2043	1980	2000	1940	1881

This work is licensed under the 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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	111	109	107	105	103	102	100	98	97
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	43	42	42	44	44	43	46	46	45
54071	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54079	Putnam	26	26	25	25	25	24	24	23	23
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	4	4	4	4	4	4	3	3	3
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	4	4	4
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	99	102	105	100	104	109	100	106	112
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	51	49	48	53	51	50	55	54	52
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	13	13	13	14	14	14	15	15	15
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	1900	1843	1787	1805	1751	1698	1715	1664	1613

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	95	93	92	90	89	87	86	84	83
54063	Monroe	6	7	7	6	7	7	6	7	8
54065	Morgan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
54067	Nicholas	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54069	Ohio	48	47	47	50	49	49	52	51	51
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54079	Putnam	23	22	22	21	21	21	20	20	20
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	101	108	116	101	110	119	102	112	123
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	57	56	54	59	58	57	62	60	59
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55007	Bayfield	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55009	Brown	1629	1580	1532	1547	1501	1456	1470	1426	1383

This work is licensed under the 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	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		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	81	80	79	77	76	75	73	72	71	
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	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
54079	Putnam	19	19	19	18	18	18	17	17	17	
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	3	3	3	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	102	115	127	103	117	131	103	119	135	
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	64	63	61	67	65	64	69	68	66	
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55005	Barron	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
55007	Bayfield	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55009	Brown	1396	1355	1314	1327	1287	1248	1260	1223	1186	

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

By Tom McKellips, DM  
[www.creatingtomorrow.us](http://www.creatingtomorrow.us)  
 Page 484

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		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	70	69	67	66	65	64	63	62	61
54063	Monroe	6	7	8	6	7	9	6	8	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	61	60	59	63	62	62	66	65	64
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	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54079	Putnam	17	16	16	16	15	15	15	15	14
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	103	122	140	104	124	144	104	127	149
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	72	70	69	75	73	72	78	76	74
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55007	Bayfield	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55009	Brown	1197	1162	1126	1137	1104	1070	1081	1049	1016

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	42	41	40	44	43	42	41	41	40
55017	Chippewa	30	30	29	31	31	30	30	29	29
55019	Clark	25	25	24	26	25	25	27	26	26
55021	Columbia	33	33	32	34	34	33	33	32	32
55023	Crawford	18	18	17	19	18	18	19	19	18
55025	Dane	481	477	473	500	496	492	475	471	467
55027	Dodge	69	68	67	72	71	70	68	67	66
55029	Door	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55031	Douglas	11	11	11	11	11	11	11	11	11
55033	Dunn	14	14	14	15	15	15	14	14	14
55035	Eau Claire	55	55	54	57	57	56	54	54	53
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	95	94	93	99	98	97	94	93	92
55041	Forest	3	4	4	3	4	5	4	6	7
55043	Grant	71	70	68	74	72	71	77	75	74
55045	Green	34	34	33	35	35	34	34	33	33
55047	Green Lake	8	9	9	8	9	10	9	10	12
55049	Iowa	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55055	Jefferson	51	51	50	53	53	52	50	50	49
55057	Juneau	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55059	Kenosha	710	697	684	738	725	711	701	689	676
55061	Kewaunee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
55063	La Crosse	34	34	33	35	35	34	34	33	33
55065	Lafayette	13	14	15	13	15	17	14	16	18
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	25	25	24	26	25	25	25	24	24

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			6
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett										
55015	Calumet		39	38	38	37	37	36	36	35	34
55017	Chippewa		28	28	27	27	26	26	25	25	25
55019	Clark		28	28	27	29	29	28	30	30	29
55021	Columbia		31	31	30	29	29	29	28	28	27
55023	Crawford		20	20	19	21	20	20	22	21	21
55025	Dane		451	448	444	429	425	422	407	404	401
55027	Dodge		65	64	63	62	61	60	58	58	57
55029	Door		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55031	Douglas		10	10	10	10	10	10	9	9	9
55033	Dunn		13	13	13	12	12	12	12	12	12
55035	Eau Claire		52	51	51	49	49	48	47	46	46
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		89	88	87	85	84	83	80	80	79
55041	Forest		5	7	9	6	9	13	7	12	17
55043	Grant		80	78	76	83	81	80	86	85	83
55045	Green		32	31	31	30	30	29	29	28	28
55047	Green Lake		10	11	13	11	13	15	12	14	17
55049	Iowa		9	9	9	9	9	9	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		48	47	47	45	45	45	43	43	42
55057	Juneau		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55059	Kenosha		666	654	642	633	621	610	601	590	579
55061	Kewaunee		34	33	33	35	35	34	36	36	35
55063	La Crosse		32	31	31	30	30	29	29	28	28
55065	Lafayette		15	17	18	15	17	19	16	18	20
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		23	23	23	22	22	21	21	21	20

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	34	33	32	32	31	31	31	30	29
55017	Chippewa	24	24	23	23	23	22	22	21	21
55019	Clark	32	31	30	33	32	32	34	34	33
55021	Columbia	27	26	26	25	25	24	24	24	23
55023	Crawford	23	22	22	24	23	22	25	24	23
55025	Dane	387	384	381	368	365	362	349	346	344
55027	Dodge	56	55	54	53	52	51	50	49	49
55029	Door	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55031	Douglas	9	9	9	8	8	8	8	8	8
55033	Dunn	11	11	11	11	11	11	10	10	10
55035	Eau Claire	44	44	43	42	42	41	40	40	39
55037	Florence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac	76	76	75	73	72	71	69	68	68
55041	Forest	9	16	22	11	20	29	13	26	39
55043	Grant	90	88	86	93	91	89	97	95	93
55045	Green	27	27	27	26	26	25	25	24	24
55047	Green Lake	13	16	19	14	18	21	16	20	24
55049	Iowa	8	8	8	8	8	8	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	41	41	40	39	39	38	37	37	36
55057	Juneau	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55059	Kenosha	571	561	550	543	533	523	516	506	497
55061	Kewaunee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
55063	La Crosse	27	27	27	26	26	25	25	24	24
55065	Lafayette	16	19	21	17	19	22	18	20	22
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	20	20	19	19	19	18	18	18	17



Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		7	7	7	7	7	7	8	8	8
55013	Burnett										
55015	Calumet		29	28	28	28	27	26	26	26	25
55017	Chippewa		21	20	20	20	19	19	19	18	18
55019	Clark		36	35	34	37	36	36	38	38	37
55021	Columbia		23	22	22	22	21	21	21	20	20
55023	Crawford		26	25	24	27	26	25	28	27	26
55025	Dane		332	329	326	315	313	310	300	297	295
55027	Dodge		48	47	46	45	45	44	43	42	42
55029	Door		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55031	Douglas		8	8	8	7	7	7	7	7	7
55033	Dunn		10	10	10	9	9	9	9	9	9
55035	Eau Claire		38	38	37	36	36	35	34	34	34
55037	Florence		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac		66	65	64	62	62	61	59	59	58
55041	Forest		16	34	52	20	44	69	24	58	92
55043	Grant		101	99	97	105	103	101	109	107	105
55045	Green		23	23	23	22	22	22	21	21	21
55047	Green Lake		17	22	27	19	25	31	20	28	35
55049	Iowa		7	7	7	7	7	7	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		35	35	34	33	33	33	32	31	31
55057	Juneau		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55059	Kenosha		490	481	472	465	457	448	442	434	426
55061	Kewaunee		43	42	41	44	44	43	46	45	45
55063	La Crosse		23	23	23	22	22	22	21	21	21
55065	Lafayette		18	21	23	19	22	24	20	23	25
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		17	17	17	16	16	16	16	15	15

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55013	Burnett									
55015	Calumet	25	24	24	24	23	22	22	22	21
55017	Chippewa	18	17	17	17	17	16	16	16	15
55019	Clark	40	39	38	42	41	40	43	42	42
55021	Columbia	20	19	19	19	18	18	18	17	17
55023	Crawford	29	28	27	30	29	28	31	30	29
55025	Dane	285	282	280	270	268	266	257	255	253
55027	Dodge	41	40	40	39	38	38	37	36	36
55029	Door	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55031	Douglas	7	7	7	6	6	6	6	6	6
55033	Dunn	8	8	8	8	8	8	7	7	7
55035	Eau Claire	33	32	32	31	31	30	29	29	29
55037	Florence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55039	Fond du Lac	56	56	55	53	53	52	51	50	50
55041	Forest	30	76	122	36	99	162	44	130	216
55043	Grant	114	111	109	118	116	113	123	120	118
55045	Green	20	20	20	19	19	19	18	18	18
55047	Green Lake	22	31	39	24	35	45	27	39	51
55049	Iowa	6	6	6	6	6	6	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	30	30	30	29	28	28	27	27	27
55057	Juneau	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55059	Kenosha	420	412	405	399	392	384	379	372	365
55061	Kewaunee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
55063	La Crosse	20	20	20	19	19	19	18	18	18
55065	Lafayette	21	23	26	22	24	27	22	25	28
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	15	14	14	14	14	13	13	13	13

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	4067	4014	3961	4230	4175	4119	4018	3966	3913
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	28	28	27	29	29	28	30	30	29
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55087	Outagamie	117	115	112	122	119	116	116	113	111
55089	Ozaukee	107	106	105	111	110	109	106	105	104
55091	Pepin									
55093	Pierce	12	12	12	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	740	724	707	770	752	735	731	715	699
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	372	364	355	387	378	369	368	359	351
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	28	28	27	29	29	28	28	27	27
55111	Sauk	73	72	71	76	75	74	72	71	70
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	23	23	22	24	23	23	25	24	24
55117	Sheboygan	68	67	66	71	70	69	67	66	65
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	245	241	236	255	250	245	242	238	233
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	119	118	117	124	123	122	118	117	116
55133	Waukesha	411	406	401	427	422	417	406	401	396
55135	Waupaca	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55075	Marinette	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
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	3817	3768	3718	3626	3579	3532	3445	3400	3355	
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
55083	Oconto	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
55087	Outagamie	110	107	105	104	102	100	99	97	95	95
55089	Ozaukee	100	99	99	95	95	94	91	90	89	89
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	695	679	664	660	645	630	627	613	599	599
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
55105	Rock	349	341	333	332	324	317	315	308	301	301
55107	Rusk	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	26	26	25	25	25	24	24	23	23	23
55111	Sauk	69	68	67	65	64	63	62	61	60	60
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
55117	Sheboygan	64	63	62	61	60	59	58	57	56	56
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	230	226	222	218	214	210	208	204	200	200
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	112	111	110	106	105	104	101	100	99	99
55133	Waukesha	386	381	376	366	362	358	348	344	340	340
55135	Waupaca	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	3273	3230	3188	3109	3069	3028	2954	2915	2877
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	35	35	34	37	36	36	38	38	37
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55087	Outagamie	94	92	90	89	88	86	85	83	81
55089	Ozaukee	86	85	84	82	81	80	78	77	76
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	596	582	569	566	553	540	537	525	513
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	299	293	286	284	278	271	270	264	258
55107	Rusk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	23	22	22	21	21	21	20	20	20
55111	Sauk	59	58	57	56	55	54	53	52	52
55113	Sawyer	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55115	Shawano	29	28	28	30	30	29	31	31	30
55117	Sheboygan	55	54	53	52	51	50	49	49	48
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	197	194	190	187	184	180	178	175	171
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	96	95	94	91	90	89	86	86	85
55133	Waukesha	331	327	323	314	310	307	298	295	291
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	23	23	23	24	24	24	25	25	25
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	2806	2769	2733	2666	2631	2596	2532	2499	2466
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	40	39	38	41	41	40	43	42	42
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55087	Outagamie	81	79	77	77	75	73	73	71	70
55089	Ozaukee	74	73	72	70	69	69	67	66	65
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	511	499	488	485	474	463	461	451	440
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	257	251	245	244	238	233	232	226	221
55107	Rusk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55109	St. Croix	19	19	19	18	18	18	17	17	17
55111	Sauk	50	50	49	48	47	47	45	45	44
55113	Sawyer	4	4	5	4	5	5	4	5	5
55115	Shawano	33	32	31	34	33	33	35	35	34
55117	Sheboygan	47	46	46	45	44	43	42	42	41
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55123	Vernon	6	7	8	6	8	9	7	8	10
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	169	166	163	161	158	155	153	150	147
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	82	81	81	78	77	77	74	73	73
55133	Waukesha	284	280	277	269	266	263	256	253	250
55135	Waupaca	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/23/20			05/24/20			05/25/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	26	26	26	27	27	27	28	28	28
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	2406	2374	2343	2286	2256	2226	2171	2143	2115
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	45	44	43	47	46	45	48	48	47
55085	Oneida	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55087	Outagamie	69	68	66	66	64	63	62	61	60
55089	Ozaukee	63	63	62	60	60	59	57	57	56
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	438	428	418	416	407	397	395	386	377
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	220	215	210	209	204	200	199	194	190
55107	Rusk	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55109	St. Croix	17	16	16	16	15	15	15	15	14
55111	Sauk	43	43	42	41	40	40	39	38	38
55113	Sawyer	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55115	Shawano	37	36	35	38	37	37	40	39	38
55117	Sheboygan	40	40	39	38	38	37	36	36	35
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	145	142	140	138	135	133	131	128	126
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	70	70	69	67	66	66	64	63	62
55133	Waukesha	243	240	237	231	228	225	219	217	214
55135	Waupaca	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55139	Winnebago	101	100	98	105	103	102	100	98	97
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	30	30	29	31	31	30	30	29	29
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	193	190	187	201	198	194	191	188	185
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
56021	Laramie	169	167	164	176	173	171	167	165	162
56023	Lincoln	11	11	11	11	11	11	12	12	12
56025	Natrona	50	49	48	52	51	50	49	48	47
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte									
56033	Sheridan	16	16	16	17	17	17	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	20	20	19	21	20	20	22	21	21
56039	Teton	102	100	98	106	104	102	101	99	97
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
55139	Winnebago	95	93	92	90	89	87	86	84	83	
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56001	Albany	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	28	28	27	27	26	26	25	25	25	25
56007	Carbon	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
56009	Converse	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
56011	Crook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56013	Fremont	181	178	176	172	169	167	163	161	158	
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	159	156	154	151	148	146	143	141	139	
56023	Lincoln	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
56025	Natrona	47	46	45	45	44	43	42	42	41	
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	15	15	15	14	14	14	14	14	14	14
56035	Sublette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
56039	Teton	96	94	92	91	89	87	86	85	83	
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55139	Winnebago	81	80	79	77	76	75	73	72	71
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	1	1	1
56001	Albany	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	24	24	23	23	23	22	22	21	21
56007	Carbon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56009	Converse	30	30	29	32	31	30	33	32	31
56011	Crook	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56013	Fremont	155	153	150	148	145	143	140	138	136
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
56021	Laramie	136	134	132	129	127	125	123	121	119
56023	Lincoln	14	14	14	14	14	14	15	15	15
56025	Natrona	40	39	39	38	37	37	36	36	35
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	13	13	13	12	12	12	12	12	12
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	25	25	24	26	26	25	27	27	26
56039	Teton	82	80	79	78	76	75	74	73	71
56041	Uinta	11	11	11	12	12	12	12	12	12
56043	Washakie	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55139	Winnebago	70	69	68	66	65	64	63	62	61	61
55141	Wood	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56001	Albany	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
56003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
56005	Campbell	21	20	20	20	19	19	19	18	18	18
56007	Carbon	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56009	Converse	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
56011	Crook	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
56013	Fremont	133	131	129	127	125	123	120	118	116	116
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	117	115	113	111	109	107	105	104	102	102
56023	Lincoln	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
56025	Natrona	34	34	33	33	32	31	31	31	30	30
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	11	11	11	10	10	10	10	10	10	10
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
56037	Sweetwater	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
56039	Teton	70	69	68	67	66	64	64	62	61	61
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	05/23/20			05/24/20			05/25/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55139	Winnebago	60	59	58	58	57	56	55	54	53	52
55141	Wood	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56001	Albany	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56003	Big Horn	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4
56005	Campbell	18	17	17	17	17	17	16	16	16	15
56007	Carbon	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56009	Converse	38	38	37	40	39	38	38	42	41	40
56011	Crook	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56013	Fremont	114	112	111	108	107	105	103	103	101	100
56015	Goshen	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
56019	Johnson	24	24	24	25	25	25	25	26	26	26
56021	Laramie	100	98	97	95	94	92	92	90	89	88
56023	Lincoln	18	18	18	18	18	18	18	19	19	19
56025	Natrona	30	29	28	28	28	27	27	27	26	26
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	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
56035	Sublette	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56037	Sweetwater	32	31	30	33	32	32	32	35	34	33
56039	Teton	60	59	58	57	56	55	55	54	53	52
56041	Uinta	14	14	14	15	15	15	15	16	16	16
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14