

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	8447	8154	7860	8025	7746	7467	7623	7359	7094
2	0	389	378	367	370	359	349	351	341	331
4	0	9365	8985	8604	8897	8535	8174	8452	8109	7765
5	0	3450	3352	3254	3278	3184	3091	3114	3025	2937
6	0	57870	56313	54755	54977	53497	52017	52228	50822	49416
8	0	17436	16889	16341	16564	16044	15524	15736	15242	14748
9	0	31499	30174	28849	29924	28665	27407	28428	27232	26036
10	0	5596	5380	5164	5316	5111	4906	5050	4855	4661
11	0	5331	5166	5000	5064	4907	4750	4811	4662	4513
12	0	38619	37279	35938	36688	35415	34141	34854	33644	32434
13	0	28720	27774	26827	27284	26385	25486	25920	25066	24211
15	0	643	626	609	611	595	579	580	565	550
16	0	2212	2133	2053	2101	2026	1950	1996	1925	1853
17	0	65995	63500	61004	62695	60325	57954	59560	57308	55056
18	0	21402	20631	19860	20332	19599	18867	19315	18619	17924
19	0	9630	9326	9022	9149	8860	8571	8691	8417	8142
20	0	5557	5347	5136	5279	5079	4879	5015	4825	4635
21	0	5378	5215	5052	5109	4954	4799	4854	4707	4559
22	0	32014	30577	29140	30413	29048	27683	28893	27596	26299
23	0	1266	1224	1181	1203	1162	1122	1143	1104	1066
24	0	27329	26349	25369	25963	25032	24101	24664	23780	22896
25	0	71093	68983	66873	67538	65534	63529	64161	62257	60353
26	0	45687	43664	41641	43403	41481	39559	41233	39407	37581
27	0	7108	6864	6620	6753	6521	6289	6415	6195	5975
28	0	8186	7852	7518	7777	7459	7142	7388	7086	6785
29	0	8663	8320	7976	8230	7904	7577	7818	7508	7198
30	0	481	468	454	457	444	431	434	422	410
31	0	6049	5846	5642	5747	5553	5360	5459	5276	5092
32	0	5831	5643	5454	5539	5360	5181	5262	5092	4922
33	0	2645	2569	2492	2513	2440	2367	2387	2318	2249
34	0	136463	131024	125585	129640	124473	119306	123158	118249	113340
35	0	4105	3971	3837	3900	3772	3645	3705	3584	3463

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7242	6991	6739	6880	6641	6402	6536	6309	6082
2		0	334	324	315	317	308	299	301	292	284
4		0	8029	7703	7377	7628	7318	7008	7246	6952	6658
5		0	2958	2874	2790	2810	2730	2650	2670	2594	2518
6		0	49616	48281	46946	47135	45867	44598	44779	43574	42368
8		0	14949	14480	14010	14202	13756	13310	13492	13068	12644
9		0	27006	25870	24734	25656	24577	23498	24373	23348	22323
10		0	4798	4613	4427	4558	4382	4206	4330	4163	3996
11		0	4571	4429	4287	4342	4207	4073	4125	3997	3869
12		0	33111	31962	30812	31455	30364	29272	29883	28845	27808
13		0	24624	23812	23001	23393	22622	21851	22223	21491	20758
15		0	551	537	522	524	510	496	498	484	471
16		0	1897	1828	1760	1802	1737	1672	1712	1650	1589
17		0	56582	54443	52303	53753	51721	49688	51066	49135	47204
18		0	18350	17689	17027	17432	16804	16176	16560	15964	15367
19		0	8257	7996	7735	7844	7596	7348	7452	7216	6981
20		0	4764	4584	4403	4526	4355	4183	4300	4137	3974
21		0	4611	4471	4331	4380	4248	4115	4161	4035	3909
22		0	27448	26216	24984	26076	24905	23735	24772	23660	22548
23		0	1085	1049	1013	1031	997	962	980	947	914
24		0	23431	22591	21751	22260	21461	20663	21147	20388	19630
25		0	60953	59144	57335	57906	56187	54468	55010	53378	51745
26		0	39171	37436	35702	37212	35565	33917	35352	33786	32221
27		0	6094	5885	5676	5790	5591	5392	5500	5311	5122
28		0	7018	6732	6446	6668	6396	6123	6334	6076	5817
29		0	7427	7133	6838	7056	6776	6497	6703	6437	6172
30		0	412	401	389	392	381	370	372	362	351
31		0	5186	5012	4837	4927	4761	4595	4681	4523	4366
32		0	4999	4838	4676	4749	4596	4442	4512	4366	4220
33		0	2268	2202	2137	2154	2092	2030	2047	1987	1928
34		0	117000	112337	107673	111150	106720	102290	105592	101384	97175
35		0	3520	3405	3290	3344	3234	3125	3176	3073	2969

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6209	5994	5778	5899	5694	5489	5604	5409	5214
2		0	286	278	270	272	264	256	258	251	243
4		0	6884	6604	6325	6540	6274	6008	6213	5961	5708
5		0	2536	2464	2392	2409	2341	2272	2289	2224	2159
6		0	42540	41395	40250	40413	39325	38237	38392	37359	36326
8		0	12817	12415	12012	12176	11794	11412	11567	11204	10841
9		0	23155	22181	21207	21997	21072	20146	20897	20018	19139
10		0	4114	3955	3796	3908	3757	3606	3713	3569	3426
11		0	3919	3797	3675	3723	3607	3492	3537	3427	3317
12		0	28389	27403	26418	26969	26033	25097	25621	24731	23842
13		0	21112	20416	19720	20056	19395	18734	19053	18426	17798
15		0	473	460	448	449	437	425	427	415	404
16		0	1626	1568	1509	1545	1489	1434	1467	1415	1362
17		0	48512	46678	44844	46087	44344	42601	43782	42127	40471
18		0	15732	15166	14599	14946	14407	13869	14199	13687	13176
19		0	7079	6855	6632	6725	6513	6300	6389	6187	5985
20		0	4085	3930	3775	3881	3734	3587	3687	3547	3407
21		0	3953	3834	3714	3756	3642	3528	3568	3460	3352
22		0	23533	22477	21421	22357	21353	20350	21239	20285	19332
23		0	931	899	868	884	854	825	840	812	783
24		0	20089	19369	18649	19085	18400	17716	18131	17480	16830
25		0	52260	50709	49158	49647	48173	46700	47165	45765	44365
26		0	33584	32097	30610	31905	30492	29079	30310	28968	27625
27		0	5225	5046	4866	4964	4793	4623	4716	4554	4392
28		0	6017	5772	5526	5717	5483	5250	5431	5209	4988
29		0	6368	6116	5863	6050	5810	5570	5747	5519	5291
30		0	354	344	334	336	326	317	319	310	301
31		0	4447	4297	4147	4224	4082	3940	4013	3878	3743
32		0	4286	4148	4009	4072	3940	3809	3868	3743	3618
33		0	1944	1888	1832	1847	1794	1740	1755	1704	1653
34		0	100313	96315	92317	95297	91499	87701	90532	86924	83316
35		0	3018	2919	2821	2867	2773	2680	2723	2634	2546

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5324	5139	4954	5058	4882	4706	4805	4638	4471
2		0	245	238	231	233	226	220	221	215	209
4		0	5902	5662	5423	5607	5379	5152	5327	5110	4894
5		0	2174	2113	2051	2066	2007	1948	1962	1907	1851
6		0	36473	35491	34509	34649	33716	32784	32916	32031	31145
8		0	10989	10644	10299	10440	10112	9784	9918	9606	9295
9		0	19852	19017	18182	18860	18066	17273	17917	17163	16409
10		0	3527	3391	3255	3351	3221	3092	3183	3060	2937
11		0	3360	3256	3151	3192	3093	2994	3032	2938	2844
12		0	24340	23495	22650	23123	22320	21517	21966	21204	20442
13		0	18101	17504	16908	17196	16629	16062	16336	15798	15259
15		0	405	395	384	385	375	365	366	356	346
16		0	1394	1344	1294	1324	1277	1229	1258	1213	1168
17		0	41593	40021	38448	39514	38019	36525	37538	36119	34699
18		0	13489	13003	12517	12814	12353	11891	12173	11735	11296
19		0	6069	5878	5686	5766	5584	5402	5478	5305	5132
20		0	3502	3370	3237	3327	3201	3075	3161	3041	2921
21		0	3389	3287	3184	3220	3122	3025	3059	2966	2874
22		0	20177	19271	18365	19168	18308	17447	18210	17392	16575
23		0	798	771	744	758	733	707	720	696	672
24		0	17224	16606	15989	16363	15776	15189	15545	14987	14430
25		0	44806	43476	42147	42566	41303	40039	40438	39238	38037
26		0	28794	27519	26244	27354	26143	24932	25987	24836	23685
27		0	4480	4326	4172	4256	4110	3964	4043	3904	3765
28		0	5159	4949	4738	4901	4701	4501	4656	4466	4276
29		0	5460	5243	5027	5187	4981	4776	4928	4732	4537
30		0	303	295	286	288	280	272	274	266	258
31		0	3812	3684	3556	3622	3500	3378	3441	3325	3209
32		0	3675	3556	3437	3491	3378	3266	3317	3209	3102
33		0	1667	1619	1571	1584	1538	1492	1504	1461	1417
34		0	86006	82578	79150	81705	78449	75192	77620	74526	71433
35		0	2587	2503	2418	2458	2378	2297	2335	2259	2182

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	4564	4406	4247	4336	4186	4035	4119	3976	3833
2		0	210	204	198	200	194	188	190	184	179
4		0	5060	4855	4649	4807	4612	4417	4567	4382	4196
5		0	1864	1811	1758	1771	1721	1670	1682	1635	1587
6		0	31271	30429	29587	29707	28908	28108	28222	27462	26703
8		0	9422	9126	8830	8951	8670	8389	8503	8236	7969
9		0	17021	16305	15589	16170	15490	14809	15361	14715	14069
10		0	3024	2907	2790	2873	2762	2651	2729	2624	2518
11		0	2881	2791	2702	2737	2652	2567	2600	2519	2438
12		0	20868	20144	19419	19825	19137	18448	18834	18180	17526
13		0	15519	15008	14496	14743	14257	13771	14006	13544	13083
15		0	347	338	329	330	321	313	314	305	297
16		0	1195	1152	1109	1136	1095	1054	1079	1040	1001
17		0	35661	34313	32964	33878	32597	31316	32184	30967	29750
18		0	11565	11148	10732	10987	10591	10195	10437	10061	9685
19		0	5204	5039	4875	4943	4787	4631	4696	4548	4400
20		0	3003	2889	2775	2853	2745	2637	2710	2607	2505
21		0	2906	2818	2730	2761	2677	2593	2623	2543	2464
22		0	17299	16523	15746	16434	15696	14959	15612	14912	14211
23		0	684	661	638	650	628	606	617	597	576
24		0	14768	14238	13708	14029	13526	13023	13328	12850	12372
25		0	38416	37276	36136	36495	35412	34329	34670	33641	32612
26		0	24687	23594	22501	23453	22415	21376	22280	21294	20307
27		0	3841	3709	3577	3649	3524	3398	3466	3347	3228
28		0	4423	4243	4062	4202	4031	3859	3992	3829	3666
29		0	4681	4496	4310	4447	4271	4094	4225	4057	3890
30		0	260	253	245	247	240	233	235	228	221
31		0	3269	3159	3049	3105	3001	2896	2950	2851	2751
32		0	3151	3049	2947	2993	2897	2800	2844	2752	2660
33		0	1429	1388	1347	1358	1319	1279	1290	1253	1215
34		0	73739	70800	67861	70052	67260	64468	66550	63897	61245
35		0	2218	2146	2073	2107	2038	1970	2002	1937	1871

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	338022	326679	315335	321121	310345	299568	305065	294827	284590
37		0	12565	12148	11730	11937	11540	11144	11340	10963	10586
38		0	1271	1229	1187	1207	1168	1128	1147	1109	1071
39		0	21507	20671	19834	20432	19637	18842	19410	18655	17900
40		0	4246	4102	3958	4034	3897	3760	3832	3702	3572
41		0	2806	2740	2674	2666	2603	2540	2532	2473	2413
42		0	54381	52368	50354	51662	49749	47836	49079	47262	45444
44		0	9731	9384	9037	9244	8915	8585	8782	8469	8156
45		0	7039	6822	6605	6687	6481	6275	6353	6157	5961
46		0	2772	2698	2624	2633	2563	2493	2502	2435	2368
47		0	13618	13161	12704	12937	12503	12069	12290	11878	11465
48		0	34269	33077	31884	32556	31423	30290	30928	29852	28775
49		0	5125	4947	4769	4869	4700	4531	4625	4465	4304
50		0	948	919	890	901	873	846	856	829	803
51		0	20011	19308	18605	19010	18343	17675	18060	17425	16791
53		0	15677	15386	15094	14893	14616	14339	14148	13885	13622
54		0	1283	1241	1199	1334	1291	1247	1268	1226	1185
55		0	8535	8235	7935	8108	7823	7538	7703	7432	7161
56		0	621	603	584	590	572	555	560	544	527
0		0	1194904	1172204	1149504	1242700	1219092	1195484	1292408	1267856	1243304
1001	Autauga		50	49	48	52	51	50	54	53	52
1003	Baldwin		196	192	187	204	199	194	212	207	202
1005	Barbour		48	49	50	51	53	55	53	57	61
1007	Bibb		45	44	43	47	46	45	49	48	47
1009	Blount		42	41	40	44	43	42	45	44	43
1011	Bullock		14	14	14	15	15	15	15	15	15
1013	Butler		111	109	106	115	113	110	120	117	115
1015	Calhoun		110	108	105	114	112	109	119	116	114
1017	Chambers		315	308	301	328	320	313	341	333	326
1019	Cherokee		17	17	16	18	17	17	18	18	17
1021	Chilton		60	59	57	62	61	59	65	63	62
1023	Choctaw		51	50	49	53	52	51	55	54	53

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	289812	280086	270360	275321	266082	256842	261555	252778	244000
37		0	10773	10415	10057	10234	9894	9554	9723	9400	9076
38		0	1090	1054	1018	1035	1001	967	983	951	918
39		0	18440	17722	17005	17518	16836	16155	16642	15994	15347
40		0	3640	3517	3393	3458	3341	3224	3285	3174	3063
41		0	2406	2349	2293	2286	2232	2178	2171	2120	2069
42		0	46625	44899	43172	44294	42654	41014	42079	40521	38963
44		0	8343	8046	7748	7926	7643	7361	7530	7261	6993
45		0	6035	5849	5663	5733	5557	5380	5447	5279	5111
46		0	2377	2313	2250	2258	2198	2137	2145	2088	2030
47		0	11676	11284	10892	11092	10720	10347	10537	10184	9830
48		0	29381	28359	27337	27912	26941	25970	26517	25594	24671
49		0	4394	4241	4089	4174	4029	3884	3966	3828	3690
50		0	813	788	763	772	749	725	734	711	689
51		0	17157	16554	15951	16299	15726	15154	15484	14940	14396
53		0	13441	13191	12941	12769	12532	12294	12131	11905	11679
54		0	1204	1165	1125	1144	1107	1069	1087	1051	1016
55		0	7318	7060	6803	6952	6707	6463	6604	6372	6140
56		0	532	517	501	506	491	476	481	466	452
0		0	1344104	1318570	1293036	1397869	1371313	1344757	1453783	1426165	1398547
1001	Autauga		56	55	54	58	57	56	61	60	58
1003	Baldwin		220	215	210	229	224	219	238	233	228
1005	Barbour		55	61	67	57	65	73	59	70	81
1007	Bibb		51	49	48	53	51	50	55	54	52
1009	Blount		47	46	45	49	48	47	51	50	49
1011	Bullock		16	16	16	16	16	16	17	17	17
1013	Butler		125	122	119	130	127	124	135	132	129
1015	Calhoun		124	121	118	129	126	123	134	131	128
1017	Chambers		354	346	339	369	360	352	383	375	366
1019	Cherokee		19	19	18	20	19	19	21	20	19
1021	Chilton		67	66	64	70	68	67	73	71	69
1023	Choctaw		57	56	55	60	58	57	62	61	60

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	248477	240139	231800	236053	228132	220210	224251	216725	209200
37		0	9236	8930	8623	8775	8483	8191	8336	8059	7782
38		0	934	903	873	888	858	829	843	815	787
39		0	15810	15195	14580	15019	14435	13851	14268	13713	13158
40		0	3121	3015	2909	2965	2865	2764	2817	2721	2626
41		0	2063	2014	1966	1960	1913	1867	1862	1818	1774
42		0	39975	38495	37015	37976	36570	35164	36077	34742	33406
44		0	7153	6898	6643	6796	6553	6311	6456	6226	5995
45		0	5174	5015	4855	4916	4764	4613	4670	4526	4382
46		0	2038	1983	1929	1936	1884	1832	1839	1790	1741
47		0	10010	9675	9339	9510	9191	8872	9034	8731	8428
48		0	25191	24314	23438	23931	23099	22266	22735	21944	21152
49		0	3767	3636	3506	3579	3455	3330	3400	3282	3164
50		0	697	676	654	662	642	622	629	610	590
51		0	14710	14193	13676	13974	13483	12993	13276	12809	12343
53		0	11524	11310	11095	10948	10744	10541	10400	10207	10014
54		0	1032	999	965	981	949	917	932	901	871
55		0	6274	6053	5833	5960	5751	5541	5662	5463	5264
56		0	456	443	429	434	421	408	412	400	387
0		0	1511935	1483212	1454489	1572412	1542540	1512669	1635309	1604242	1573176
1001	Autauga		63	62	61	66	64	63	68	67	66
1003	Baldwin		248	242	237	258	252	246	268	262	256
1005	Barbour		62	75	89	64	81	98	67	87	108
1007	Bibb		57	56	54	59	58	57	62	60	59
1009	Blount		53	52	51	55	54	53	57	56	55
1011	Bullock		18	18	18	18	18	18	19	19	19
1013	Butler		140	137	134	146	143	139	152	148	145
1015	Calhoun		139	136	133	145	141	138	151	147	144
1017	Chambers		399	390	381	415	405	396	431	422	412
1019	Cherokee		22	21	20	22	22	21	23	23	22
1021	Chilton		76	74	72	79	77	75	82	80	78
1023	Choctaw		65	63	62	67	66	64	70	68	67

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	213038	205889	198740	202386	195594	188803	192267	185815	179363
37		0	7919	7656	7393	7523	7273	7023	7147	6909	6672
38		0	801	775	748	761	736	711	723	699	675
39		0	13555	13028	12500	12877	12376	11875	12233	11757	11282
40		0	2676	2585	2495	2542	2456	2370	2415	2333	2251
41		0	1768	1727	1685	1680	1641	1601	1596	1559	1521
42		0	34274	33005	31736	32560	31354	30149	30932	29787	28641
44		0	6133	5914	5696	5826	5619	5411	5535	5338	5140
45		0	4436	4300	4163	4215	4085	3955	4004	3880	3757
46		0	1747	1700	1654	1660	1615	1571	1577	1535	1493
47		0	8583	8295	8007	8154	7880	7606	7746	7486	7226
48		0	21598	20846	20095	20518	19804	19090	19492	18814	18136
49		0	3230	3118	3006	3069	2962	2855	2915	2814	2713
50		0	597	579	561	568	550	533	539	523	506
51		0	12612	12169	11726	11981	11560	11140	11382	10982	10583
53		0	9880	9697	9513	9386	9212	9037	8917	8751	8585
54		0	885	856	827	841	813	786	799	773	747
55		0	5379	5190	5001	5110	4931	4751	4855	4684	4513
56		0	391	380	368	372	361	350	353	343	332
0		0	1700721	1668412	1636103	1768750	1735148	1701547	1839500	1804554	1769609
1001	Autauga		71	70	68	74	73	71	77	75	74
1003	Baldwin		279	273	266	290	283	277	302	295	288
1005	Barbour		69	94	118	72	101	130	75	109	143
1007	Bibb		64	63	61	67	65	64	69	68	66
1009	Blount		60	58	57	62	61	59	65	63	62
1011	Bullock		20	20	20	21	21	21	22	22	22
1013	Butler		158	154	151	164	161	157	171	167	163
1015	Calhoun		157	153	149	163	159	155	169	165	162
1017	Chambers		448	438	428	466	456	446	485	474	463
1019	Cherokee		24	23	23	25	24	24	26	25	25
1021	Chilton		85	83	81	89	87	84	92	90	88
1023	Choctaw		73	71	70	75	74	73	79	77	75

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	182654	176524	170394	173521	167698	161875	164845	159313	153781
37		0	6790	6564	6338	6450	6236	6022	6128	5924	5720
38		0	687	664	641	652	631	609	620	599	579
39		0	11622	11170	10718	11040	10611	10182	10488	10080	9673
40		0	2294	2217	2139	2180	2106	2032	2071	2000	1930
41		0	1516	1481	1445	1440	1407	1373	1368	1336	1304
42		0	29385	28297	27209	27916	26882	25849	26520	25538	24556
44		0	5258	5071	4883	4995	4817	4639	4746	4576	4407
45		0	3804	3686	3569	3613	3502	3391	3433	3327	3221
46		0	1498	1458	1418	1423	1385	1347	1352	1316	1280
47		0	7359	7112	6865	6991	6756	6521	6641	6418	6195
48		0	18518	17873	17229	17592	16980	16367	16712	16131	15549
49		0	2769	2673	2577	2631	2540	2448	2499	2413	2326
50		0	512	497	481	487	472	457	462	448	434
51		0	10813	10433	10053	10272	9912	9551	9759	9416	9073
53		0	8471	8314	8156	8048	7898	7748	7645	7503	7361
54		0	759	734	709	721	697	674	685	663	640
55		0	4612	4450	4288	4381	4227	4073	4162	4016	3870
56		0	336	326	316	319	309	300	303	294	285
0		0	1913080	1876736	1840393	1989603	1951806	1914009	2069187	2029878	1990569
1001	Autauga		80	78	77	83	82	80	87	85	83
1003	Baldwin		314	307	299	326	319	311	339	332	324
1005	Barbour		78	118	158	81	127	174	84	138	191
1007	Bibb		72	70	69	75	73	72	78	76	74
1009	Blount		67	66	64	70	68	67	73	71	69
1011	Bullock		22	22	22	23	23	23	24	24	24
1013	Butler		178	174	170	185	181	176	192	188	184
1015	Calhoun		176	172	168	183	179	175	190	186	182
1017	Chambers		504	493	482	524	513	501	545	533	521
1019	Cherokee		27	26	26	28	27	27	29	29	28
1021	Chilton		96	94	91	100	97	95	104	101	99
1023	Choctaw		82	80	78	85	83	82	88	87	85

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	44	46	47	46	49	52	49	54	58
1027	Clay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
1029	Cleburne	12	12	12	12	12	12	13	13	13
1031	Coffee	138	135	131	144	140	136	149	145	142
1033	Colbert	43	42	41	45	44	43	47	45	44
1035	Conecuh	9	9	9	9	9	9	9	9	10
1037	Coosa	31	31	30	32	32	31	34	33	32
1039	Covington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
1041	Crenshaw	24	24	23	25	24	24	26	25	25
1043	Cullman	60	59	58	62	61	60	65	64	63
1045	Dale	36	37	38	38	40	42	40	44	47
1047	Dallas	61	60	59	63	62	61	66	65	64
1049	DeKalb	83	81	79	86	84	82	90	88	85
1051	Elmore	106	105	103	110	109	107	115	113	111
1053	Escambia	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1055	Etowah	150	147	143	156	152	149	162	158	155
1057	Fayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1059	Franklin	140	137	133	146	142	138	151	148	144
1061	Geneva	10	11	11	10	11	12	11	12	12
1063	Greene	61	60	58	63	62	60	66	64	63
1065	Hale	55	54	52	57	56	54	59	58	56
1067	Henry	28	29	29	29	30	31	30	32	33
1069	Houston	100	98	95	104	101	99	108	105	103
1071	Jackson	52	51	50	54	53	52	56	55	54
1073	Jefferson	997	984	971	1037	1023	1010	1078	1064	1050
1075	Lamar	11	11	11	11	11	11	12	12	12
1077	Lauderdale	63	62	61	66	64	63	68	67	66
1079	Lawrence	14	14	14	15	15	15	15	15	15
1081	Lee	413	407	401	430	423	417	447	440	434
1083	Limestone	46	46	45	48	47	47	50	49	49
1085	Lowndes	75	73	71	78	76	74	81	79	77
1087	Macon	42	41	40	44	43	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	53	59	65	56	64	73	60	70	81	
1027	Clay	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
1031	Coffee	155	151	147	161	157	153	168	164	159	
1033	Colbert	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
1035	Conecuh	9	10	10	9	10	10	9	10	11	
1037	Coosa	35	34	34	36	36	35	38	37	36	
1039	Covington	53	52	51	55	54	53	57	56	55	
1041	Crenshaw	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
1043	Cullman	67	66	65	70	69	68	73	72	71	
1045	Dale	43	48	53	45	52	59	48	57	66	
1047	Dallas	69	67	66	71	70	69	74	73	72	
1049	DeKalb	93	91	89	97	95	92	101	99	96	
1051	Elmore	119	118	116	124	122	120	129	127	125	
1053	Escambia	36	35	35	37	37	36	39	38	38	
1055	Etowah	169	165	161	175	171	167	182	178	174	
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
1059	Franklin	157	154	150	164	160	156	170	166	162	
1061	Geneva	11	12	13	11	13	14	11	13	15	
1063	Greene	69	67	65	71	70	68	74	72	71	
1065	Hale	62	60	58	64	63	61	67	65	63	
1067	Henry	31	34	36	32	35	39	33	37	41	
1069	Houston	112	110	107	117	114	111	122	119	116	
1071	Jackson	58	57	56	61	60	58	63	62	61	
1073	Jefferson	1121	1107	1092	1166	1151	1136	1213	1197	1181	
1075	Lamar	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
1077	Lauderdale	71	70	69	74	73	71	77	75	74	
1079	Lawrence	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
1081	Lee	465	458	451	483	476	469	502	495	488	
1083	Limestone	52	51	51	54	53	53	56	55	55	
1085	Lowndes	84	82	80	88	85	83	91	89	86	
1087	Macon	47	46	45	49	48	47	51	50	49	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	64	77	90	68	84	101	73	92	112
1027	Clay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
1029	Cleburne	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1031	Coffee	175	170	166	182	177	172	189	184	179
1033	Colbert	54	53	52	57	55	54	59	57	56
1035	Conecuh	9	10	11	9	10	11	9	11	12
1037	Coosa	39	39	38	41	40	39	42	42	41
1039	Covington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
1041	Crenshaw	30	30	29	32	31	30	33	32	31
1043	Cullman	76	75	73	79	78	76	82	81	79
1045	Dale	51	62	74	54	68	82	58	75	92
1047	Dallas	77	76	75	80	79	78	83	82	81
1049	DeKalb	105	102	100	109	107	104	114	111	108
1051	Elmore	134	132	130	139	138	136	145	143	141
1053	Escambia	40	40	39	42	41	41	44	43	42
1055	Etowah	190	185	181	197	193	188	205	200	196
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1059	Franklin	177	173	168	184	180	175	192	187	182
1061	Geneva	12	14	16	12	14	17	12	15	18
1063	Greene	77	75	73	80	78	76	83	81	79
1065	Hale	70	68	66	72	70	68	75	73	71
1067	Henry	34	39	45	35	42	48	36	44	51
1069	Houston	127	123	120	132	128	125	137	133	130
1071	Jackson	66	65	63	68	67	66	71	70	68
1073	Jefferson	1262	1245	1229	1312	1295	1278	1364	1347	1329
1075	Lamar	14	14	14	14	14	14	15	15	15
1077	Lauderdale	80	78	77	83	82	80	86	85	83
1079	Lawrence	18	18	18	18	18	18	19	19	19
1081	Lee	523	515	507	543	536	528	565	557	549
1083	Limestone	58	58	57	61	60	59	63	62	62
1085	Lowndes	95	92	90	99	96	93	103	100	97
1087	Macon	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	78	101	125	83	111	139	88	122	155
1027	Clay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
1029	Cleburne	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1031	Coffee	196	191	186	204	199	194	212	207	202
1033	Colbert	61	60	58	64	62	61	66	65	63
1035	Conecuh	9	11	12	9	11	13	9	11	13
1037	Coosa	44	43	43	46	45	44	48	47	46
1039	Covington	67	65	64	70	68	67	72	71	69
1041	Crenshaw	34	33	33	36	35	34	37	36	35
1043	Cullman	85	84	83	89	87	86	92	91	89
1045	Dale	61	82	103	65	90	114	69	98	128
1047	Dallas	87	85	84	90	89	87	94	92	91
1049	DeKalb	118	115	112	123	120	117	128	125	122
1051	Elmore	151	149	147	157	155	152	163	161	159
1053	Escambia	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1055	Etowah	213	209	204	222	217	212	231	226	220
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	199	194	189	207	202	197	216	210	205
1061	Geneva	12	16	19	13	17	21	13	17	22
1063	Greene	87	85	83	90	88	86	94	92	89
1065	Hale	78	76	74	81	79	77	85	82	80
1067	Henry	38	46	55	39	49	59	40	52	64
1069	Houston	142	139	135	148	144	141	154	150	146
1071	Jackson	74	73	71	77	75	74	80	79	77
1073	Jefferson	1419	1401	1382	1476	1457	1437	1535	1515	1495
1075	Lamar	16	16	16	16	16	16	17	17	17
1077	Lauderdale	90	88	87	93	92	90	97	95	94
1079	Lawrence	20	20	20	21	21	21	22	22	22
1081	Lee	588	579	571	611	602	594	636	627	617
1083	Limestone	65	65	64	68	67	67	71	70	69
1085	Lowndes	107	104	101	111	108	105	115	112	109
1087	Macon	60	58	57	62	61	59	65	63	62

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	94	134	173	101	147	193	107	161	215
1027	Clay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
1029	Cleburne	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1031	Coffee	221	215	210	230	224	218	239	233	227
1033	Colbert	69	67	66	72	70	68	74	73	71
1035	Conecuh	9	11	13	9	12	14	9	12	14
1037	Coosa	50	49	48	52	51	50	54	53	52
1039	Covington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
1041	Crenshaw	38	38	37	40	39	38	42	41	40
1043	Cullman	96	94	93	100	98	97	104	102	100
1045	Dale	73	108	143	78	119	159	83	130	178
1047	Dallas	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1049	DeKalb	133	130	126	138	135	132	144	140	137
1051	Elmore	170	167	165	176	174	172	184	181	178
1053	Escambia	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1055	Etowah	240	235	229	250	244	238	260	254	248
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1059	Franklin	224	219	213	233	227	221	242	236	230
1061	Geneva	13	18	24	13	19	25	14	20	27
1063	Greene	98	95	93	102	99	97	106	103	100
1065	Hale	88	86	83	92	89	87	95	93	90
1067	Henry	41	55	68	43	58	73	44	61	79
1069	Houston	160	156	152	167	162	158	173	169	165
1071	Jackson	83	82	80	87	85	83	90	88	87
1073	Jefferson	1596	1575	1555	1660	1638	1617	1726	1704	1681
1075	Lamar	18	18	18	18	18	18	19	19	19
1077	Lauderdale	101	99	98	105	103	102	109	107	106
1079	Lawrence	22	22	22	23	23	23	24	24	24
1081	Lee	661	652	642	688	678	668	715	705	694
1083	Limestone	74	73	72	77	76	75	80	79	78
1085	Lowndes	120	117	114	125	122	118	130	126	123
1087	Macon	67	66	64	70	68	67	73	71	69

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	241	238	234	251	247	243	261	257	253
1091	Marengo	61	60	58	63	62	60	66	64	63
1093	Marion	87	85	83	90	88	86	94	92	90
1095	Marshall	367	355	343	382	369	357	397	384	371
1097	Mobile	1275	1239	1203	1326	1289	1251	1379	1340	1301
1099	Monroe	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1101	Montgomery	428	420	411	445	436	427	463	454	445
1103	Morgan	77	76	74	80	79	77	83	82	80
1105	Perry	16	17	17	17	18	20	18	20	22
1107	Pickens	58	57	55	60	59	57	63	61	59
1109	Pike	79	77	75	82	80	78	85	83	81
1111	Randolph	81	79	77	84	82	80	88	85	83
1113	Russell	64	63	61	67	65	63	69	68	66
1115	St. Clair	79	78	76	82	81	79	85	84	82
1117	Shelby	337	332	327	350	345	340	364	359	354
1119	Sumter	82	85	87	87	93	98	91	96	102
1121	Talladega	68	67	65	71	69	68	74	72	70
1123	Tallapoosa	313	305	296	326	317	308	339	329	320
1125	Tuscaloosa	226	222	218	235	231	227	244	240	236
1127	Walker	103	101	99	107	105	103	111	109	107
1129	Washington	40	39	38	42	41	40	43	42	41
1131	Wilcox	76	74	72	79	77	75	82	80	78
1133	Winston	16	16	16	17	17	17	17	17	17
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	192	190	187	200	197	194	208	205	202
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	86	85	83	89	88	86	93	91	90
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	271	267	263	282	278	274	293	289	285
1091	Marengo	69	67	65	71	70	68	74	72	71
1093	Marion	98	96	93	102	99	97	106	103	101
1095	Marshall	413	399	386	429	415	401	447	432	417
1097	Mobile	1434	1394	1353	1492	1449	1407	1551	1507	1464
1099	Monroe	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1101	Montgomery	481	472	462	501	491	481	521	510	500
1103	Morgan	87	85	83	90	88	87	94	92	90
1105	Perry	20	23	26	22	26	30	25	29	34
1107	Pickens	65	64	62	68	66	64	71	69	67
1109	Pike	89	87	84	92	90	88	96	94	91
1111	Randolph	91	89	87	95	92	90	99	96	94
1113	Russell	72	70	69	75	73	71	78	76	74
1115	St. Clair	89	87	85	92	91	89	96	94	92
1117	Shelby	379	373	368	394	388	383	410	404	398
1119	Sumter	94	100	106	98	104	110	102	108	115
1121	Talladega	76	75	73	80	78	76	83	81	79
1123	Tallapoosa	352	343	333	366	356	346	381	370	360
1125	Tuscaloosa	254	250	245	264	260	255	275	270	265
1127	Walker	116	114	111	120	118	116	125	123	120
1129	Washington	45	44	43	47	46	44	49	47	46
1131	Wilcox	85	83	81	89	87	84	92	90	88
1133	Winston	18	18	18	19	19	19	19	19	19
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	216	213	210	225	222	219	234	231	228
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	97	95	93	101	99	97	105	103	101
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	305	301	296	317	313	308	330	325	320
1091	Marengo	77	75	73	80	78	76	83	81	79
1093	Marion	110	108	105	114	112	109	119	116	114
1095	Marshall	464	449	434	483	467	451	502	486	469
1097	Mobile	1613	1568	1522	1678	1630	1583	1745	1696	1646
1099	Monroe	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1101	Montgomery	542	531	520	563	552	541	586	574	562
1103	Morgan	97	96	94	101	99	97	105	103	101
1105	Perry	27	33	39	30	37	45	33	42	52
1107	Pickens	73	71	70	76	74	72	79	77	75
1109	Pike	100	97	95	104	101	99	108	105	103
1111	Randolph	102	100	97	107	104	101	111	108	105
1113	Russell	81	79	77	84	82	80	88	86	83
1115	St. Clair	100	98	96	104	102	100	108	106	104
1117	Shelby	426	420	414	443	437	430	461	454	448
1119	Sumter	106	113	119	110	117	124	115	122	129
1121	Talladega	86	84	82	89	88	86	93	91	89
1123	Tallapoosa	396	385	375	412	401	390	428	417	405
1125	Tuscaloosa	286	281	276	297	292	287	309	304	298
1127	Walker	130	128	125	136	133	130	141	138	135
1129	Washington	51	49	48	53	51	50	55	53	52
1131	Wilcox	96	94	91	100	97	95	104	101	99
1133	Winston	20	20	20	21	21	21	22	22	22
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	243	240	237	253	249	246	263	259	256
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	109	107	105	113	111	109	118	116	114
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	343	338	333	357	352	346	371	366	360
1091	Marengo	87	85	83	90	88	86	94	92	89
1093	Marion	124	121	118	129	126	123	134	131	128
1095	Marshall	522	505	488	543	525	508	565	547	528
1097	Mobile	1815	1763	1712	1887	1834	1781	1963	1907	1852
1099	Monroe	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1101	Montgomery	609	597	585	634	621	608	659	646	633
1103	Morgan	110	107	105	114	112	110	119	116	114
1105	Perry	36	48	59	40	54	68	44	61	78
1107	Pickens	83	80	78	86	84	81	89	87	85
1109	Pike	112	110	107	117	114	111	122	119	115
1111	Randolph	115	112	110	120	117	114	125	122	119
1113	Russell	91	89	87	95	93	90	99	96	94
1115	St. Clair	112	110	108	117	115	112	122	119	117
1117	Shelby	480	473	465	499	491	484	519	511	503
1119	Sumter	119	127	134	124	132	140	129	137	145
1121	Talladega	97	95	93	101	98	96	105	102	100
1123	Tallapoosa	445	433	421	463	451	438	482	469	456
1125	Tuscaloosa	322	316	310	335	329	323	348	342	336
1127	Walker	147	144	141	152	150	147	159	155	152
1129	Washington	57	56	54	59	58	56	62	60	58
1131	Wilcox	108	105	102	112	110	107	117	114	111
1133	Winston	23	23	23	24	24	24	25	25	25
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	273	270	266	284	281	277	296	292	288
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	122	120	118	127	125	123	132	130	128
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	386	380	375	401	395	390	417	411	405
1091	Marengo	98	95	93	102	99	97	106	103	100
1093	Marion	139	136	133	145	142	138	151	147	144
1095	Marshall	588	568	549	611	591	571	636	615	594
1097	Mobile	2041	1984	1926	2123	2063	2003	2208	2146	2083
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	685	672	658	713	698	684	741	726	712
1103	Morgan	123	121	118	128	126	123	133	131	128
1105	Perry	49	69	90	54	79	103	59	89	119
1107	Pickens	93	90	88	97	94	92	100	98	95
1109	Pike	126	123	120	132	128	125	137	133	130
1111	Randolph	130	126	123	135	132	128	140	137	133
1113	Russell	102	100	98	107	104	102	111	108	106
1115	St. Clair	126	124	122	132	129	127	137	134	132
1117	Shelby	540	532	524	561	553	544	584	575	566
1119	Sumter	134	143	151	140	148	157	145	154	163
1121	Talladega	109	106	104	113	111	108	118	115	113
1123	Tallapoosa	501	488	474	521	507	493	542	527	513
1125	Tuscaloosa	362	355	349	376	370	363	391	384	378
1127	Walker	165	162	159	172	168	165	178	175	171
1129	Washington	64	62	61	67	65	63	69	68	66
1131	Wilcox	122	118	115	127	123	120	132	128	125
1133	Winston	26	26	26	27	27	27	28	28	28
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	307	303	299	320	316	311	332	328	324
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	138	135	133	143	141	138	149	146	144
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	28	28	27	29	29	28	30	30	29
	2122 Kenai Peninsu	23	23	22	24	23	23	25	24	24
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	17	17	17	17	17	17
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	22	22	21	23	22	22	24	23	23
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	557	543	528	579	564	549	602	587	571
	4003 Cochise	41	40	39	43	42	41	44	43	42
	4005 Coconino	549	539	529	571	561	550	594	583	572
	4007 Gila	14	14	14	15	15	15	15	15	15
	4009 Graham	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	14	14	14	15	15	15	15	15	15
	4013 Maricopa	4760	4680	4600	4950	4867	4784	5148	5062	4975
	4015 Mohave	142	139	136	148	145	141	154	150	147
	4017 Navajo	807	793	779	839	825	810	873	858	843
	4019 Pima	1382	1356	1329	1437	1410	1382	1495	1466	1437
	4021 Pinal	473	465	457	492	484	475	512	503	494

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angai									
	2110 Juneau	31	31	30	33	32	32	34	33	33
	2122 Kenai Peninsu	26	25	25	27	26	26	28	27	27
	2130 Ketchikan Gat	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	25	24	24	26	25	25	27	26	26
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	627	610	594	652	635	618	678	660	642
	4003 Cochise	46	45	44	48	47	46	50	49	47
	4005 Coconino	618	606	595	642	631	619	668	656	644
	4007 Gila	16	16	16	16	16	16	17	17	17
	4009 Graham	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	16	16	16	16	16	16	17	17	17
	4013 Maricopa	5354	5264	5174	5569	5475	5381	5791	5694	5597
	4015 Mohave	160	156	153	166	163	159	173	169	165
	4017 Navajo	908	892	876	944	928	911	982	965	948
	4019 Pima	1555	1525	1495	1617	1586	1555	1681	1649	1617
	4021 Pinal	532	523	514	553	544	535	575	566	556

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	35	35	34	37	36	36	38	38	37
	2122 Kenai Peninsula	29	28	28	30	30	29	31	31	30
	2130 Ketchikan Gateway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	28	27	27	29	28	28	30	29	29
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fairbanks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	705	686	668	733	714	695	762	742	723
	4003 Cochise	52	51	49	54	53	51	56	55	53
	4005 Coconino	695	682	669	722	709	696	751	738	724
	4007 Gila	18	18	18	18	18	18	19	19	19
	4009 Graham	23	23	23	24	24	24	25	25	25
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	18	18	18	18	18	18	19	19	19
	4013 Maricopa	6023	5922	5820	6264	6159	6053	6514	6405	6295
	4015 Mohave	180	176	172	187	183	179	194	190	186
	4017 Navajo	1021	1003	986	1062	1044	1025	1104	1085	1066
	4019 Pima	1749	1715	1682	1819	1784	1749	1891	1855	1819
	4021 Pinal	598	588	578	622	612	601	647	636	625

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		40	39	38	41	41	40	43	42	42
	2122 Kenai Peninsu		33	32	31	34	33	33	35	35	34
	2130 Ketchikan Gat		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		31	31	30	33	32	31	34	33	32
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		4	4	5	4	5	5	4	5	5
	2198 Prince of Wale		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway										
	2240 Southeast Fai		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache		793	772	752	824	803	782	857	835	813
	4003 Cochise		58	57	56	61	59	58	63	62	60
	4005 Coconino		781	767	753	813	798	783	845	830	814
	4007 Gila		20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4009 Graham		26	26	26	27	27	27	28	28	28
	4011 Greenlee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz		20	20	20	21	21	21	22	22	22
	4013 Maricopa		6775	6661	6547	7046	6928	6809	7328	7205	7081
	4015 Mohave		202	198	194	210	206	201	219	214	209
	4017 Navajo		1149	1129	1109	1195	1174	1153	1242	1221	1199
	4019 Pima		1967	1929	1892	2046	2006	1967	2128	2087	2046
	4021 Pinal		673	662	650	700	688	676	728	716	704

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	45	44	43	47	46	45	48	48	47
	2122 Kenai Peninsula	37	36	35	38	37	37	40	39	38
	2130 Ketchikan Gateway	26	26	26	27	27	27	28	28	28
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	35	34	34	37	36	35	38	37	36
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	5	5	4	5	5	4	5	5
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fairbanks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	892	869	845	927	903	879	965	939	914
	4003 Cochise	66	64	62	68	67	65	71	69	68
	4005 Coconino	879	863	847	914	897	881	951	933	916
	4007 Gila	22	22	22	23	23	23	24	24	24
	4009 Graham	29	29	29	30	30	30	31	31	31
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	22	22	22	23	23	23	24	24	24
	4013 Maricopa	7621	7493	7365	7926	7793	7659	8243	8104	7966
	4015 Mohave	227	223	218	236	231	226	246	241	236
	4017 Navajo	1292	1270	1247	1344	1320	1297	1397	1373	1349
	4019 Pima	2213	2170	2128	2301	2257	2213	2393	2347	2301
	4021 Pinal	757	744	732	788	774	761	819	805	791

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	35	35	34	36	36	35	38	37	37
4025	Yavapai	93	91	89	97	95	93	101	98	96
4027	Yuma	103	101	98	107	105	102	111	109	106
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	17	17	16	18	17	17	18	18	17
5005	Baxter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5007	Benton	118	115	112	123	120	116	128	124	121
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	7	7
5017	Chicot	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5019	Clark	32	32	31	33	33	32	35	34	34
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	74	74	73	77	76	76	80	79	79
5025	Cleveland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5027	Columbia	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5029	Conway	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5031	Craighead	84	83	81	87	86	84	91	89	88
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5035	Crittenden	210	204	198	218	212	206	227	221	214
5037	Cross	25	25	24	26	25	25	27	26	26
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	16	16	16	17	17	17	17	17	17
5043	Drew	17	17	16	18	17	17	18	18	17
5045	Faulkner	79	78	77	82	81	80	85	84	83
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5051	Garland	122	120	118	127	125	123	132	130	128
5053	Grant	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5055	Greene	20	20	19	21	20	20	22	21	21
5057	Hempstead	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	39	39	38	41	40	40	43	42	41
4025	Yavapai	105	102	100	109	106	104	113	111	108
4027	Yuma	116	113	110	120	118	115	125	122	119
5001	Arkansas	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5003	Ashley	19	19	18	20	19	19	21	20	19
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	133	129	126	138	135	131	144	140	136
5009	Boone	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun									
5015	Carroll	7	7	7	7	7	8	7	8	8
5017	Chicot	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5019	Clark	36	35	35	37	37	36	39	38	38
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	83	83	82	87	86	85	90	89	89
5025	Cleveland	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5027	Columbia	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5029	Conway	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5031	Craighead	94	93	91	98	97	95	102	100	99
5033	Crawford	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5035	Crittenden	236	229	223	246	239	232	255	248	241
5037	Cross	28	28	27	29	29	28	30	30	29
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	19	19	19	19	19	19
5043	Drew	19	19	18	20	19	19	21	20	19
5045	Faulkner	89	88	87	92	91	90	96	95	94
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5051	Garland	137	135	133	143	140	138	148	146	144
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5055	Greene	22	22	21	23	23	22	24	24	23
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	7	7	7

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 27

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	44	44	43	46	45	45	48	47	47
4025	Yavapai	118	115	113	122	120	117	127	125	122
4027	Yuma	130	127	124	136	132	129	141	138	134
5001	Arkansas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5003	Ashley	22	21	20	22	22	21	23	23	22
5005	Baxter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5007	Benton	149	146	142	155	151	147	161	157	153
5009	Boone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5013	Calhoun									
5015	Carroll	7	8	9	8	8	9	8	9	10
5017	Chicot	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5019	Clark	40	40	39	42	41	41	44	43	42
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	4
5023	Cleburne	94	93	92	97	97	96	101	101	100
5025	Cleveland	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5027	Columbia	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5029	Conway	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5031	Craighead	106	104	102	111	109	107	115	113	111
5033	Crawford	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5035	Crittenden	266	258	251	276	268	261	287	279	271
5037	Cross	32	31	30	33	32	32	34	34	33
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5043	Drew	22	21	20	22	22	21	23	23	22
5045	Faulkner	100	99	97	104	103	101	108	107	105
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5051	Garland	154	152	149	161	158	155	167	164	161
5053	Grant	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5055	Greene	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5057	Hempstead	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	50	49	48	52	51	50	54	53	52
4025	Yavapai	132	130	127	138	135	132	143	140	137
4027	Yuma	147	143	139	152	149	145	159	155	151
5001	Arkansas	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5003	Ashley	24	23	23	25	24	24	26	25	25
5005	Baxter	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5007	Benton	168	164	159	175	170	166	182	177	172
5009	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5011	Bradley	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5013	Calhoun									
5015	Carroll	8	9	11	9	10	11	9	10	12
5017	Chicot	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5019	Clark	46	45	44	47	47	46	49	48	48
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5023	Cleburne	105	105	104	110	109	108	114	113	112
5025	Cleveland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5027	Columbia	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5029	Conway	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5031	Craighead	120	117	115	124	122	120	129	127	125
5033	Crawford	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5035	Crittenden	299	290	282	311	302	293	323	314	305
5037	Cross	36	35	34	37	36	36	38	38	37
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	23	23	23	24	24	24	25	25	25
5043	Drew	24	23	23	25	24	24	26	25	25
5045	Faulkner	112	111	110	117	115	114	122	120	119
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5051	Garland	174	171	168	181	178	175	188	185	182
5053	Grant	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5055	Greene	28	28	27	30	29	28	31	30	29
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	56	55	54	58	57	57	61	60	59
4025	Yavapai	149	146	142	155	152	148	161	158	154
4027	Yuma	165	161	157	172	167	163	178	174	170
5001	Arkansas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5003	Ashley	27	26	26	28	27	27	29	29	28
5005	Baxter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5007	Benton	189	184	179	196	191	186	204	199	194
5009	Boone	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5011	Bradley	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5013	Calhoun									
5015	Carroll	9	11	13	9	11	14	10	12	14
5017	Chicot	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5019	Clark	51	50	50	53	52	52	55	55	54
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	4	4
5023	Cleburne	118	118	117	123	122	122	128	127	126
5025	Cleveland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5027	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5029	Conway	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5031	Craighead	134	132	130	140	137	135	145	143	140
5033	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5035	Crittenden	336	327	317	350	340	330	364	353	343
5037	Cross	40	39	38	42	41	40	43	42	42
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	26	26	26	27	27	27	28	28	28
5043	Drew	27	26	26	28	27	27	29	29	28
5045	Faulkner	126	125	123	132	130	128	137	135	133
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5051	Garland	195	192	189	203	200	196	211	208	204
5053	Grant	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5055	Greene	32	31	30	33	32	32	35	34	33
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	21	21	20	22	21	21	23	22	22
5061	Howard	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5063	Independence	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5065	Izard	9	10	10	9	10	12	10	12	13
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	189	187	184	197	194	191	204	202	199
5071	Johnson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
5073	Lafayette	8	8	8	8	8	8	8	9	9
5075	Lawrence	69	68	66	72	70	69	75	73	71
5077	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5079	Lincoln	882	854	825	917	888	858	954	923	892
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	45	44	43	47	46	45	49	48	47
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	37	37	37	39	39	39	39	41	42
5093	Mississippi	21	22	22	22	23	24	23	25	27
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	7	7	7	7	7	7	7	8	8
5105	Perry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5107	Phillips	6	6	6	6	6	6	6	7	7
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	24	24	23	25	24	24	26	25	25
5113	Polk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5115	Pope	46	45	44	48	47	46	50	49	48
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	564	558	551	587	580	573	610	603	596
5121	Randolph	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	24	23	22	25	24	23	26	25	24
5061	Howard	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5063	Independence	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5065	Izard	12	14	16	13	16	18	15	18	21
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	213	210	207	221	218	215	230	227	224
5071	Johnson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
5073	Lafayette	9	9	10	9	10	10	9	10	11
5075	Lawrence	78	76	74	81	79	77	84	82	80
5077	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5079	Lincoln	992	960	928	1032	998	965	1073	1038	1004
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	51	49	48	53	51	50	55	54	52
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	40	42	45	40	44	48	41	46	51
5093	Mississippi	25	27	30	26	29	33	28	32	36
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	4	4	4
5103	Ouachita	8	8	8	8	8	9	8	9	10
5105	Perry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5107	Phillips	7	7	7	7	7	8	7	8	8
5109	Pike	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	27	26	26	28	27	27	29	29	28
5113	Polk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5115	Pope	52	51	49	54	53	51	56	55	54
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	634	627	620	660	652	645	686	678	670
5121	Randolph	21	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	27	26	25	28	27	26	29	28	27
5061	Howard	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5063	Independence	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5065	Izard	16	20	24	18	23	28	20	26	32
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	239	236	233	249	245	242	259	255	252
5071	Johnson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
5073	Lafayette	9	10	11	10	11	12	10	11	13
5075	Lawrence	87	85	84	91	89	87	94	92	90
5077	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5079	Lincoln	1116	1080	1044	1161	1123	1086	1207	1168	1129
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	4
5085	Lonoke	57	56	54	59	58	57	62	60	59
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	41	48	54	42	50	58	42	52	62
5093	Mississippi	29	35	40	31	38	44	33	41	49
5095	Monroe	4	4	5	4	4	5	4	4	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	8	9	10	9	10	11	9	10	11
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5107	Phillips	7	8	9	8	9	9	8	9	10
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	30	30	29	32	31	30	33	32	31
5113	Polk	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5115	Pope	58	57	56	61	59	58	63	62	60
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	714	705	697	742	734	725	772	763	754
5121	Randolph	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	30	29	28	31	30	30	32	32	31
5061	Howard	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5063	Independence	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5065	Izard	23	30	38	25	34	43	28	39	50
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	269	265	262	280	276	272	291	287	283
5071	Johnson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
5073	Lafayette	10	12	14	10	13	15	11	13	15
5075	Lawrence	98	96	94	102	100	98	106	104	102
5077	Lee	3	3	3	3	3	4	3	3	4
5079	Lincoln	1255	1215	1174	1306	1263	1221	1358	1314	1270
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5085	Lonoke	64	63	61	67	65	64	69	68	66
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	43	54	66	43	57	70	44	59	74
5093	Mississippi	34	44	54	36	48	60	39	53	67
5095	Monroe	4	4	5	4	5	5	4	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5103	Ouachita	9	11	12	9	11	13	10	12	14
5105	Perry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5107	Phillips	8	10	11	9	10	12	9	11	12
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5111	Poinsett	34	33	33	36	35	34	37	36	35
5113	Polk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5115	Pope	65	64	63	68	67	65	71	69	68
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	803	793	784	835	825	816	868	858	848
5121	Randolph	27	26	26	28	27	27	29	28	28

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	34	33	32	35	34	33	36	35	35
5061	Howard	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5063	Independence	16	16	16	17	17	17	17	17	17
5065	Izard	32	45	58	36	52	68	40	59	78
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	303	299	295	315	311	306	327	323	319
5071	Johnson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
5073	Lafayette	11	14	16	11	14	17	12	15	18
5075	Lawrence	110	108	106	115	112	110	119	117	114
5077	Lee	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5079	Lincoln	1412	1366	1321	1469	1421	1374	1527	1478	1429
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	4	4
5085	Lonoke	72	70	69	75	73	72	78	76	74
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	44	62	79	45	65	85	45	68	90
5093	Mississippi	41	57	74	43	62	81	46	68	90
5095	Monroe	4	5	5	4	5	5	4	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	10	12	15	10	13	16	11	14	17
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	9	11	13	10	12	14	10	12	15
5109	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5111	Poinsett	38	38	37	40	39	38	42	41	40
5113	Polk	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5115	Pope	74	72	70	77	75	73	80	78	76
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	903	893	882	939	928	917	977	965	954
5121	Randolph	30	30	29	32	31	30	33	32	31

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	99	100	101	106	108	110	110	112	114
5125	Saline	70	69	68	73	72	71	76	75	74
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5133	Sevier	12	12	12	12	12	12	13	13	13
5135	Sharp	9	10	10	9	10	11	10	11	12
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5139	Union	63	62	60	66	64	62	68	67	65
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
5143	Washington	93	92	90	97	95	94	101	99	97
5145	White	37	36	35	38	37	36	40	39	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	5	6	6	5	6	7	6	7	8
6001	Alameda	1804	1779	1753	1876	1850	1823	1951	1924	1896
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6007	Butte	16	16	16	17	17	17	17	17	17
6009	Calaveras	13	13	13	14	14	14	14	14	14
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	973	960	947	1012	998	985	1052	1038	1024
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	49	48	47	51	50	49	53	52	51
6019	Fresno	663	649	635	690	675	660	717	702	687
6021	Glenn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6023	Humboldt	56	55	54	58	57	56	61	59	58
6025	Imperial	376	368	359	391	382	373	407	397	388
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1058	1033	1008	1100	1074	1048	1144	1117	1090
6031	Kings	167	163	159	174	170	165	181	176	172
6033	Lake	7	7	7	7	7	7	7	8	8
6035	Lassen									

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	114	117	119	119	121	124	124	126	129
5125	Saline	79	78	76	82	81	80	85	84	83
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5131	Sebastian	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5133	Sevier	13	13	13	14	14	14	15	15	15
5135	Sharp	11	12	14	12	14	16	13	15	17
5137	Stone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5139	Union	71	69	67	74	72	70	77	75	73
5141	Van Buren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5143	Washington	105	103	101	109	107	105	113	111	109
5145	White	42	40	39	43	42	41	45	44	43
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	6	7	9	7	8	10	8	9	11
6001	Alameda	2029	2001	1972	2110	2081	2051	2195	2164	2133
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6007	Butte	18	18	18	19	19	19	19	19	19
6009	Calaveras	15	15	15	15	15	15	16	16	16
6011	Colusa	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1094	1080	1065	1138	1123	1108	1184	1168	1152
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	55	54	53	57	56	55	60	58	57
6019	Fresno	746	730	714	776	759	743	807	790	773
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	63	62	61	66	64	63	68	67	66
6025	Imperial	423	413	404	440	430	420	457	447	437
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1190	1162	1134	1238	1208	1179	1287	1257	1226
6031	Kings	188	183	179	195	191	186	203	198	193
6033	Lake	8	8	8	8	8	9	8	9	10
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	128	131	134	134	136	139	139	142	145
5125	Saline	89	87	86	92	91	89	96	94	93
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5131	Sebastian	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5133	Sevier	15	15	15	16	16	16	16	16	16
5135	Sharp	14	17	19	15	18	22	16	20	24
5137	Stone	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5139	Union	80	78	76	83	81	79	86	84	82
5141	Van Buren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
5143	Washington	118	116	114	122	120	118	127	125	123
5145	White	47	46	44	49	47	46	51	49	48
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	8	10	12	9	12	14	10	13	16
6001	Alameda	2283	2250	2218	2374	2340	2307	2469	2434	2399
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6007	Butte	20	20	20	21	21	21	22	22	22
6009	Calaveras	16	16	16	17	17	17	18	18	18
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1231	1215	1198	1280	1263	1246	1332	1314	1296
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	62	61	59	64	63	62	67	66	64
6019	Fresno	839	821	803	872	854	836	907	888	869
6021	Glenn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	71	70	68	74	72	71	77	75	74
6025	Imperial	476	465	454	495	484	472	515	503	491
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1339	1307	1275	1392	1359	1326	1448	1414	1380
6031	Kings	211	206	201	220	214	209	229	223	218
6033	Lake	8	9	10	9	10	11	9	10	12
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	145	148	151	150	153	157	156	160	163
5125	Saline	100	98	97	104	102	101	108	106	105
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5131	Sebastian	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5133	Sevier	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5135	Sharp	17	22	27	19	25	30	20	27	34
5137	Stone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5139	Union	90	88	85	93	91	89	97	95	92
5141	Van Buren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
5143	Washington	132	130	128	138	135	133	143	141	139
5145	White	53	51	50	55	53	52	57	55	54
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5149	Yell	11	15	18	12	16	20	14	18	23
6001	Alameda	2568	2531	2495	2670	2633	2595	2777	2738	2699
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6007	Butte	23	23	23	24	24	24	25	25	25
6009	Calaveras	19	19	19	19	19	19	20	20	20
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6013	Contra Costa	1385	1366	1348	1440	1421	1402	1498	1478	1458
6015	Del Norte	3	3	4	3	3	4	3	3	4
6017	El Dorado	70	68	67	73	71	70	75	74	72
6019	Fresno	944	924	904	981	961	940	1021	999	978
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6023	Humboldt	80	78	77	83	81	80	86	85	83
6025	Imperial	535	523	511	557	544	531	579	566	553
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	1506	1470	1435	1566	1529	1492	1629	1590	1552
6031	Kings	238	232	226	247	241	235	257	251	245
6033	Lake	9	11	12	10	11	13	10	12	14
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	163	166	169	169	173	176	176	180	183
5125	Saline	112	110	109	117	115	113	121	119	118
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5131	Sebastian	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5133	Sevier	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5135	Sharp	22	30	38	24	33	42	26	37	47
5137	Stone	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5139	Union	101	98	96	105	102	100	109	106	104
5141	Van Buren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
5143	Washington	149	146	144	155	152	150	161	158	156
5145	White	59	58	56	62	60	58	64	62	61
5147	Woodruff	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5149	Yell	15	20	26	17	23	29	18	26	33
6001	Alameda	2888	2847	2807	3004	2961	2919	3124	3080	3036
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6007	Butte	26	26	26	27	27	27	28	28	28
6009	Calaveras	21	21	21	22	22	22	23	23	23
6011	Colusa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6013	Contra Costa	1558	1537	1516	1620	1598	1577	1685	1662	1640
6015	Del Norte	3	3	4	3	3	4	3	3	4
6017	El Dorado	78	77	75	82	80	78	85	83	81
6019	Fresno	1061	1039	1017	1104	1081	1057	1148	1124	1100
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6023	Humboldt	90	88	86	93	92	90	97	95	94
6025	Imperial	602	588	575	626	612	598	651	636	622
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	1694	1654	1614	1762	1720	1678	1832	1789	1746
6031	Kings	267	261	255	278	271	265	289	282	275
6033	Lake	10	13	15	10	13	16	11	14	17
6035	Lassen									

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	26846	26309	25772	27920	27361	26803	29037	28456	27875
6039	Madera	52	52	51	54	54	53	56	56	55
6041	Marin	245	243	240	255	252	250	265	262	260
6043	Mariposa	16	19	22	19	29	38	29	47	66
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	13	13	13
6047	Merced	148	145	141	154	150	147	160	156	153
6049	Modoc									
6051	Mono	27	27	26	28	28	27	29	29	28
6053	Monterey	242	239	236	252	249	245	262	259	255
6055	Napa	73	72	70	76	74	73	79	77	76
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
6059	Orange	2840	2796	2751	2954	2907	2861	3072	3024	2975
6061	Placer	163	161	159	170	167	165	176	174	172
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4399	4295	4191	4575	4467	4359	4758	4645	4533
6067	Sacramento	1152	1136	1119	1198	1181	1164	1246	1228	1210
6069	San Benito	52	52	51	54	54	53	56	56	55
6071	San Bernardino	2295	2242	2189	2387	2332	2277	2482	2425	2368
6073	San Diego	4064	4001	3937	4227	4161	4094	4396	4327	4258
6075	San Francisco	1648	1627	1605	1714	1692	1669	1782	1759	1736
6077	San Joaquin	587	579	571	610	602	594	635	626	618
6079	San Luis Obis	205	203	201	213	211	209	222	220	217
6081	San Mateo	1264	1250	1235	1315	1299	1284	1367	1351	1336
6083	Santa Barbara	535	525	515	556	546	536	579	568	557
6085	Santa Clara	2280	2257	2234	2371	2347	2323	2466	2441	2416
6087	Santa Cruz	140	139	137	146	144	142	151	150	148
6089	Shasta	32	32	31	33	33	32	35	34	34
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	274	270	266	285	281	277	296	292	288
6097	Sonoma	259	256	252	269	266	262	280	276	273
6099	Stanislaus	429	421	412	446	437	428	464	455	446

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	30198	29594	28990	31406	30778	30150	32662	32009	31356
6039	Madera	58	58	57	61	60	60	63	63	62
6041	Marin	276	273	270	287	284	281	298	295	292
6043	Mariposa	44	79	113	67	131	196	102	220	338
6045	Mendocino	13	13	13	14	14	14	15	15	15
6047	Merced	166	163	159	173	169	165	180	176	172
6049	Modoc									
6051	Mono	30	30	29	32	31	30	33	32	32
6053	Monterey	272	269	265	283	280	276	294	291	287
6055	Napa	82	80	79	85	84	82	89	87	85
6057	Nevada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
6059	Orange	3195	3145	3095	3322	3270	3218	3455	3401	3347
6061	Placer	183	181	179	191	188	186	198	196	193
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4948	4831	4714	5146	5025	4903	5352	5226	5099
6067	Sacramento	1296	1277	1259	1348	1328	1309	1402	1382	1361
6069	San Benito	58	58	57	61	60	60	63	63	62
6071	San Bernardino	2582	2522	2462	2685	2623	2561	2792	2728	2663
6073	San Diego	4571	4500	4429	4754	4680	4606	4944	4867	4790
6075	San Francisco	1854	1830	1805	1928	1903	1878	2005	1979	1953
6077	San Joaquin	660	651	642	687	677	668	714	704	695
6079	San Luis Obispo	231	228	226	240	237	235	249	247	245
6081	San Mateo	1422	1406	1389	1479	1462	1445	1538	1520	1503
6083	Santa Barbara	602	591	579	626	614	602	651	639	627
6085	Santa Clara	2565	2539	2513	2667	2640	2613	2774	2746	2718
6087	Santa Cruz	157	156	154	164	162	160	170	169	167
6089	Shasta	36	35	35	37	37	36	39	38	38
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6095	Solano	308	304	299	321	316	311	333	328	324
6097	Sonoma	291	287	283	303	299	295	315	311	307
6099	Stanislaus	483	473	463	502	492	482	522	512	501

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	33969	33289	32610	35328	34621	33914	36741	36006	35271
6039	Madera	66	65	65	68	68	67	71	70	70
6041	Marin	310	307	304	322	319	316	335	332	328
6043	Mariposa	154	369	583	233	620	1007	352	1046	1739
6045	Mendocino	15	15	15	16	16	16	16	16	16
6047	Merced	187	183	178	195	190	186	203	198	193
6049	Modoc									
6051	Mono	34	34	33	36	35	34	37	36	36
6053	Monterey	306	302	299	318	315	311	331	327	323
6055	Napa	92	90	89	96	94	92	100	98	96
6057	Nevada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6059	Orange	3594	3537	3481	3737	3679	3620	3887	3826	3765
6061	Placer	206	204	201	214	212	209	223	220	218
6063	Plumas	4	4	5	4	4	5	4	4	5
6065	Riverside	5566	5435	5303	5789	5652	5515	6020	5878	5736
6067	Sacramento	1458	1437	1416	1516	1494	1473	1577	1554	1531
6069	San Benito	66	65	65	68	68	67	71	70	70
6071	San Bernardino	2904	2837	2770	3020	2950	2881	3141	3068	2996
6073	San Diego	5142	5062	4982	5348	5264	5181	5562	5475	5388
6075	San Francisco	2085	2058	2031	2169	2140	2112	2255	2226	2197
6077	San Joaquin	743	733	722	772	762	751	803	792	781
6079	San Luis Obispo	259	257	254	270	267	265	281	278	275
6081	San Mateo	1599	1581	1563	1663	1644	1625	1730	1710	1690
6083	Santa Barbara	677	664	652	704	691	678	732	718	705
6085	Santa Clara	2885	2856	2827	3000	2970	2940	3120	3089	3057
6087	Santa Cruz	177	175	173	184	182	180	192	190	187
6089	Shasta	40	40	39	42	41	41	44	43	42
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6095	Solano	347	342	337	361	355	350	375	370	364
6097	Sonoma	328	323	319	341	336	332	354	350	345
6099	Stanislaus	543	532	521	565	553	542	587	575	564

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	38210	37446	36682	39739	38944	38149	41328	40501	39675
6039	Madera	74	73	73	77	76	75	80	79	79
6041	Marin	349	345	342	363	359	355	377	373	369
6043	Mariposa	533	1768	3002	807	2996	5184	1221	5086	8952
6045	Mendocino	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6047	Merced	211	206	201	219	214	209	228	222	217
6049	Modoc									
6051	Mono	38	38	37	40	39	38	42	41	40
6053	Monterey	344	340	336	358	354	349	373	368	363
6055	Napa	104	102	100	108	106	104	112	110	108
6057	Nevada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
6059	Orange	4042	3979	3916	4204	4138	4072	4372	4304	4235
6061	Placer	232	229	226	241	238	235	251	248	245
6063	Plumas	4	4	5	4	5	5	4	5	5
6065	Riverside	6261	6113	5965	6512	6358	6204	6772	6612	6452
6067	Sacramento	1640	1616	1593	1705	1681	1656	1773	1748	1723
6069	San Benito	74	73	73	77	76	75	80	79	79
6071	San Bernardino	3267	3191	3116	3397	3319	3240	3533	3451	3370
6073	San Diego	5784	5694	5604	6016	5922	5828	6256	6159	6061
6075	San Francisco	2346	2315	2284	2439	2408	2376	2537	2504	2471
6077	San Joaquin	835	824	813	869	857	845	904	891	879
6079	San Luis Obispo	292	289	286	303	300	298	316	313	309
6081	San Mateo	1799	1778	1758	1871	1850	1828	1946	1924	1901
6083	Santa Barbara	761	747	733	792	777	762	824	808	793
6085	Santa Clara	3245	3212	3180	3375	3341	3307	3510	3475	3439
6087	Santa Cruz	199	197	195	207	205	203	216	213	211
6089	Shasta	46	45	44	47	47	46	49	48	48
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6095	Solano	390	384	379	406	400	394	422	416	409
6097	Sonoma	369	364	359	383	378	373	399	393	388
6099	Stanislaus	611	599	586	635	622	610	660	647	634

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	42981	42122	41262	44701	43806	42912	46489	45559	44629
6039	Madera	83	82	82	87	86	85	90	89	88
6041	Marin	392	388	384	408	404	400	424	420	416
6043	Mariposa	1847	8652	15457	2794	14742	26691	4228	25158	46088
6045	Mendocino	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6047	Merced	237	231	226	246	241	235	256	250	244
6049	Modoc									
6051	Mono	43	42	42	45	44	43	47	46	45
6053	Monterey	387	383	378	403	398	393	419	414	409
6055	Napa	117	114	112	122	119	117	126	124	121
6057	Nevada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6059	Orange	4547	4476	4404	4729	4655	4581	4918	4841	4764
6061	Placer	261	258	255	271	268	265	282	279	275
6063	Plumas	4	5	5	4	5	5	4	5	5
6065	Riverside	7043	6876	6710	7325	7151	6978	7618	7438	7257
6067	Sacramento	1844	1818	1792	1918	1891	1863	1995	1966	1938
6069	San Benito	83	82	82	87	86	85	90	89	88
6071	San Bernardino	3674	3590	3505	3821	3733	3645	3974	3882	3791
6073	San Diego	6507	6405	6303	6767	6661	6555	7038	6928	6818
6075	San Francisco	2639	2604	2570	2744	2708	2672	2854	2817	2779
6077	San Joaquin	940	927	914	977	964	951	1016	1003	989
6079	San Luis Obispo	328	325	322	341	338	335	355	352	348
6081	San Mateo	2024	2000	1977	2105	2081	2056	2189	2164	2139
6083	Santa Barbara	857	841	825	891	874	858	926	909	892
6085	Santa Clara	3650	3614	3577	3796	3758	3720	3948	3908	3869
6087	Santa Cruz	224	222	219	233	231	228	242	240	237
6089	Shasta	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6095	Solano	439	432	426	456	450	443	474	468	461
6097	Sonoma	415	409	403	431	425	420	449	442	436
6099	Stanislaus	687	673	660	714	700	686	743	728	713

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	32	32	31	33	33	32	35	34	34
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	777	761	745	808	791	775	840	823	806
6109	Tuolumne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6111	Ventura	585	576	567	608	599	590	633	623	613
6113	Yolo	177	174	171	184	181	178	191	188	185
6115	Yuba	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8001	Adams	1873	1830	1786	1948	1903	1857	2026	1979	1932
8003	Alamosa	12	12	12	12	12	12	13	13	13
8005	Arapahoe	2833	2774	2714	2946	2884	2823	3064	3000	2935
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	13	13	13
8011	Bent									
8013	Boulder	684	674	663	711	700	690	740	728	717
8014	Broomfield	174	170	166	181	177	173	188	184	180
8015	Chaffee	70	69	67	73	71	70	76	74	72
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	13	13	13	14	14	14	14	14	14
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	52	51	50	54	53	52	56	55	54
8031	Denver	3472	3413	3354	3611	3550	3488	3755	3692	3628
8033	Dolores									
8035	Douglas	541	534	527	563	555	548	585	578	570
8037	Eagle	563	558	552	586	580	574	609	603	597
8039	Elbert	32	32	31	33	33	32	35	34	34
8041	El Paso	1026	1011	996	1067	1051	1036	1110	1093	1077
8043	Fremont	23	23	22	24	23	23	25	24	24
8045	Garfield	100	99	97	104	102	101	108	107	105

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity										
6107	Tulare	874	856	838	909	890	872	945	926	906	906
6109	Tuolumne	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
6111	Ventura	658	648	638	684	674	663	712	701	690	690
6113	Yolo	199	196	192	207	204	200	215	212	208	208
6115	Yuba	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
8001	Adams	2107	2058	2009	2191	2140	2089	2279	2226	2173	2173
8003	Alamosa	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
8005	Arapahoe	3187	3120	3053	3314	3245	3175	3447	3374	3302	3302
8007	Archuleta	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
8009	Baca	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
8011	Bent										
8013	Boulder	769	758	746	800	788	776	832	819	807	807
8014	Broomfield	196	191	187	204	199	194	212	207	202	202
8015	Chaffee	79	77	75	82	80	78	85	83	82	82
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
8021	Conejos										
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	58	57	56	61	60	58	63	62	61	61
8031	Denver	3906	3839	3773	4062	3993	3924	4224	4152	4081	4081
8033	Dolores										
8035	Douglas	609	601	593	633	625	617	658	650	641	641
8037	Eagle	633	627	621	659	652	646	685	678	672	672
8039	Elbert	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
8041	El Paso	1154	1137	1120	1200	1183	1165	1248	1230	1212	1212
8043	Fremont	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
8045	Garfield	112	111	109	117	115	113	122	120	118	118

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	40	40	39	42	41	41	44	43	42
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	983	963	943	1022	1001	980	1063	1041	1020
6109	Tuolumne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6111	Ventura	740	729	717	770	758	746	801	788	776
6113	Yolo	224	220	216	233	229	225	242	238	234
6115	Yuba	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8001	Adams	2370	2315	2260	2465	2407	2350	2563	2504	2444
8003	Alamosa	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8005	Arapahoe	3585	3509	3434	3728	3650	3571	3877	3796	3714
8007	Archuleta	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8009	Baca	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8011	Bent									
8013	Boulder	865	852	839	900	886	872	936	922	907
8014	Broomfield	220	215	210	229	224	218	238	233	227
8015	Chaffee	89	87	85	92	90	88	96	94	92
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	16	16	16	17	17	17	18	18	18
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	66	65	63	68	67	66	71	70	68
8031	Denver	4393	4319	4244	4569	4491	4414	4752	4671	4590
8033	Dolores									
8035	Douglas	685	676	667	712	703	693	740	731	721
8037	Eagle	712	705	698	741	734	726	771	763	755
8039	Elbert	40	40	39	42	41	41	44	43	42
8041	El Paso	1298	1279	1260	1350	1330	1311	1404	1384	1363
8043	Fremont	29	28	28	30	30	29	31	31	30
8045	Garfield	127	125	123	132	130	128	137	135	133

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	46	45	44	47	47	46	49	48	48
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1106	1083	1060	1150	1126	1103	1196	1172	1147
6109	Tuolumne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6111	Ventura	833	820	807	866	853	839	901	887	873
6113	Yolo	252	248	243	262	258	253	272	268	263
6115	Yuba	27	27	27	28	28	28	29	29	29
8001	Adams	2666	2604	2542	2772	2708	2644	2883	2816	2749
8003	Alamosa	17	17	17	18	18	18	18	18	18
8005	Arapahoe	4032	3948	3863	4194	4105	4017	4361	4270	4178
8007	Archuleta	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8009	Baca	17	17	17	18	18	18	18	18	18
8011	Bent									
8013	Boulder	974	959	944	1012	997	981	1053	1037	1021
8014	Broomfield	248	242	236	258	252	246	268	262	256
8015	Chaffee	100	97	95	104	101	99	108	105	103
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	19	19	19	19	19	19	20	20	20
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	74	73	71	77	75	74	80	79	77
8031	Denver	4942	4858	4774	5139	5052	4965	5345	5254	5163
8033	Dolores									
8035	Douglas	770	760	750	801	790	780	833	822	811
8037	Eagle	801	793	786	833	825	817	867	858	850
8039	Elbert	46	45	44	47	47	46	49	48	48
8041	El Paso	1460	1439	1418	1519	1497	1474	1579	1556	1533
8043	Fremont	33	32	31	34	33	33	35	35	34
8045	Garfield	142	140	138	148	146	144	154	152	149

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 49

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	1244	1218	1193	1294	1267	1240	1346	1318	1290
6109	Tuolumne	6	6	6	6	6	6	7	7	7
6111	Ventura	937	922	908	974	959	944	1013	997	982
6113	Yolo	283	279	274	295	290	285	307	301	296
6115	Yuba	30	30	30	32	32	32	33	33	33
8001	Adams	2999	2929	2859	3119	3046	2974	3243	3168	3093
8003	Alamosa	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8005	Arapahoe	4536	4440	4345	4717	4618	4519	4906	4803	4700
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	1095	1078	1061	1139	1121	1104	1184	1166	1148
8014	Broomfield	279	272	266	290	283	276	301	294	287
8015	Chaffee	112	110	107	117	114	112	121	119	116
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	21	21	21	22	22	22	23	23	23
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	83	82	80	87	85	83	90	88	87
8031	Denver	5559	5464	5370	5781	5683	5585	6012	5910	5808
8033	Dolores									
8035	Douglas	866	855	844	901	889	877	937	925	913
8037	Eagle	901	893	884	937	928	919	975	965	956
8039	Elbert	51	50	50	53	52	52	55	55	54
8041	El Paso	1643	1619	1595	1708	1683	1658	1777	1751	1725
8043	Fremont	37	36	35	38	37	37	40	39	38
8045	Garfield	160	158	155	167	164	162	173	171	168

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	169	167	165	176	174	172	183	181	178
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1461	1435	1408	1519	1492	1464	1580	1552	1523
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	22	22	21	23	22	22	24	23	23
8065	Lake	21	22	22	22	23	24	23	24	25
8067	La Plata	66	65	63	69	67	66	71	70	68
8069	Larimer	407	402	396	423	418	412	440	434	428
8071	Las Animas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	309	301	292	321	313	304	334	325	316
8077	Mesa	48	48	47	50	49	49	52	51	51
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	18	18	17	19	18	18	19	19	18
8085	Montrose	111	108	105	115	112	109	120	117	114
8087	Morgan	423	412	400	440	428	416	458	445	433
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	14	14	14	15	15	15	15	15	15
8095	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8097	Pitkin	52	52	51	54	54	53	56	56	55
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	166	162	158	173	168	164	180	175	171
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8107	Routt	58	57	56	60	59	58	63	62	61
8109	Saguache	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8051	Gunnison	190	188	186	198	195	193	206	203	201	201
8053	Hinsdale	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1643	1614	1584	1709	1678	1647	1778	1745	1713	1713
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
8065	Lake	24	25	26	25	26	27	26	27	28	28
8067	La Plata	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
8069	Larimer	458	452	445	476	470	463	495	488	482	482
8071	Las Animas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	348	338	328	361	352	342	376	366	355	355
8077	Mesa	54	53	53	56	56	55	58	58	57	57
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8083	Montezuma	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
8085	Montrose	125	121	118	130	126	123	135	131	128	128
8087	Morgan	476	463	450	495	481	468	515	501	487	487
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
8095	Phillips	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6
8097	Pitkin	58	58	57	61	60	60	63	63	62	62
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	187	182	178	194	190	185	202	197	192	192
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
8107	Routt	65	64	63	68	67	66	71	69	68	68
8109	Saguache	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8051	Gunnison	214	211	209	222	220	217	231	229	226
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1849	1815	1782	1923	1888	1853	1999	1963	1927
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	28	27	27	29	28	28	30	29	29
8065	Lake	27	28	29	28	29	30	29	30	31
8067	La Plata	84	82	80	87	85	83	90	88	86
8069	Larimer	515	508	501	536	528	521	557	549	542
8071	Las Animas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	391	380	369	407	395	384	423	411	400
8077	Mesa	61	60	59	63	63	62	66	65	64
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8083	Montezuma	23	22	22	24	23	22	25	24	23
8085	Montrose	140	137	133	146	142	138	152	148	144
8087	Morgan	535	521	506	557	542	526	579	563	547
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8091	Ouray	5	5	5	5	5	6	5	5	6
8093	Park	18	18	18	18	18	18	19	19	19
8095	Phillips	6	6	6	6	6	6	7	7	6
8097	Pitkin	66	65	65	68	68	67	71	70	70
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	210	205	200	218	213	208	227	222	216
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8107	Routt	73	72	71	76	75	74	79	78	77
8109	Saguache	4	4	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8051	Gunnison	241	238	235	250	247	244	260	257	254	254
8053	Hinsdale	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson										
8059	Jefferson	2079	2042	2004	2163	2123	2084	2249	2208	2168	2168
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
8065	Lake	30	31	32	31	32	34	32	34	35	35
8067	La Plata	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
8069	Larimer	579	571	564	602	594	586	627	618	610	610
8071	Las Animas	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8075	Logan	440	428	416	457	445	432	476	463	450	450
8077	Mesa	68	68	67	71	70	70	74	73	72	72
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8083	Montezuma	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
8085	Montrose	158	154	149	164	160	155	171	166	162	162
8087	Morgan	602	586	569	626	609	592	651	633	616	616
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	5	5	6	5	5	6	5	6	6	6
8093	Park	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
8095	Phillips	7	7	7	7	7	7	8	7	7	7
8097	Pitkin	74	73	73	77	76	75	80	79	79	79
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	236	231	225	246	240	234	256	249	243	243
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
8107	Routt	83	81	80	86	84	83	89	88	86	86
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8051	Gunnison	271	267	264	281	278	275	293	289	286
8053	Hinsdale	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2339	2297	2254	2433	2389	2344	2530	2484	2438
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	35	34	34	37	36	35	38	37	36
8065	Lake	34	35	36	35	37	38	37	38	39
8067	La Plata	106	103	101	110	107	105	114	112	109
8069	Larimer	652	643	634	678	669	659	705	695	686
8071	Las Animas	3	3	4	3	3	4	3	3	4
8073	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8075	Logan	495	481	468	515	500	486	535	520	506
8077	Mesa	77	76	75	80	79	78	83	82	81
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8083	Montezuma	29	28	27	30	29	28	31	30	29
8085	Montrose	178	173	168	185	180	175	192	187	182
8087	Morgan	677	659	640	704	685	666	732	713	693
8089	Otero	16	16	16	17	17	17	17	17	17
8091	Ouray	5	6	6	5	6	6	5	6	6
8093	Park	22	22	22	23	23	23	24	24	24
8095	Phillips	8	8	8	8	8	8	9	8	8
8097	Pitkin	83	82	82	87	86	85	90	89	88
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	266	259	253	276	270	263	287	281	274
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8107	Routt	93	91	90	97	95	93	100	99	97
8109	Saguache	5	5	4	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	20	20	19	21	20	20	22	21	21
8115	Sedgwick									
8117	Summit	149	147	144	155	152	150	161	158	156
8119	Teller	29	29	28	30	30	29	31	31	30
8121	Washington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8123	Weld	1955	1916	1877	2033	1993	1952	2115	2072	2030
8125	Yuma	9	9	9	9	9	9	10	10	10
9001	Fairfield	12294	12061	11827	12786	12543	12300	13297	13045	12792
9003	Hartford	6428	6280	6131	6685	6531	6376	6953	6792	6631
9005	Litchfield	1085	1062	1039	1128	1104	1081	1174	1149	1124
9007	Middlesex	746	728	709	776	757	737	807	787	767
9009	New Haven	8464	8257	8049	8803	8587	8371	9155	8930	8706
9011	New London	658	642	625	684	667	650	712	694	676
9013	Tolland	479	471	462	498	489	480	518	509	500
9015	Windham	223	218	212	232	226	220	241	235	229
10001	Kent	865	844	823	900	878	856	936	913	890
10003	New Castle	1979	1944	1908	2058	2021	1984	2140	2102	2064
10005	Sussex	2601	2535	2469	2705	2636	2568	2813	2742	2670
11001	District of Col	5234	5134	5033	5443	5339	5234	5661	5552	5444
12001	Alachua	293	290	286	305	301	297	317	313	309
12003	Baker	22	22	22	23	23	23	24	24	24
12005	Bay	80	78	76	83	81	79	87	84	82
12007	Bradford	50	49	48	52	51	50	54	53	52
12009	Brevard	321	315	309	334	328	321	347	341	334
12011	Broward	5496	5410	5323	5716	5626	5536	5944	5851	5757
12013	Calhoun	16	17	17	17	18	20	17	19	21
12015	Charlotte	262	256	250	272	266	260	283	277	270
12017	Citrus	102	101	99	106	105	103	110	109	107
12019	Clay	290	285	280	302	296	291	314	308	303
12021	Collier	661	651	641	687	677	667	715	704	693
12023	Columbia	96	95	93	100	98	97	104	102	101

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	22	22	21	23	23	22	24	24	23
8115	Sedgwick									
8117	Summit	168	165	162	174	171	168	181	178	175
8119	Teller	33	32	31	34	33	33	35	35	34
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8123	Weld	2199	2155	2111	2287	2241	2196	2379	2331	2284
8125	Yuma	10	10	10	11	11	11	11	11	11
9001	Fairfield	13829	13566	13304	14382	14109	13836	14958	14673	14389
9003	Hartford	7231	7064	6897	7520	7346	7172	7821	7640	7459
9005	Litchfield	1220	1195	1169	1269	1242	1215	1320	1292	1264
9007	Middlesex	839	818	798	873	851	829	908	885	863
9009	New Haven	9521	9287	9054	9902	9659	9416	10298	10045	9793
9011	New London	740	722	703	770	750	731	801	780	760
9013	Tolland	539	529	520	560	550	540	583	572	562
9015	Windham	251	245	238	261	254	248	271	265	258
10001	Kent	973	949	926	1012	987	963	1052	1027	1001
10003	New Castle	2226	2186	2146	2315	2274	2232	2408	2365	2321
10005	Sussex	2926	2852	2777	3043	2966	2888	3165	3084	3004
11001	District of Col	5888	5774	5661	6123	6005	5888	6368	6246	6123
12001	Alachua	330	326	322	343	339	335	356	352	348
12003	Baker	25	25	25	26	26	26	27	27	27
12005	Bay	90	88	85	94	91	89	97	95	92
12007	Bradford	56	55	54	58	57	56	61	60	58
12009	Brevard	361	354	348	376	369	361	391	383	376
12011	Broward	6182	6085	5988	6430	6328	6227	6687	6581	6476
12013	Calhoun	18	20	21	19	21	22	19	21	23
12015	Charlotte	295	288	281	307	299	292	319	311	304
12017	Citrus	115	113	111	119	118	116	124	122	120
12019	Clay	326	321	315	339	333	328	353	347	341
12021	Collier	744	732	721	773	762	750	804	792	780
12023	Columbia	108	106	105	112	111	109	117	115	113

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	25	25	24	26	26	25	27	27	26
8115	Sedgwick									
8117	Summit	189	185	182	196	193	189	204	200	197
8119	Teller	37	36	35	38	38	37	40	39	38
8121	Washington	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8123	Weld	2474	2424	2375	2573	2521	2470	2676	2622	2569
8125	Yuma	11	11	11	12	12	12	12	12	12
9001	Fairfield	15556	15260	14965	16178	15871	15564	16825	16506	16186
9003	Hartford	8133	7946	7758	8459	8263	8068	8797	8594	8391
9005	Litchfield	1373	1344	1315	1428	1398	1367	1485	1453	1422
9007	Middlesex	944	921	897	982	957	933	1021	996	970
9009	New Haven	10710	10447	10185	11138	10865	10592	11584	11300	11016
9011	New London	833	812	791	866	844	822	901	878	855
9013	Tolland	606	595	585	630	619	608	656	644	632
9015	Windham	282	275	268	293	286	279	305	298	290
10001	Kent	1095	1068	1041	1138	1111	1083	1184	1155	1126
10003	New Castle	2504	2459	2414	2604	2558	2511	2708	2660	2611
10005	Sussex	3291	3208	3124	3423	3336	3249	3560	3469	3379
11001	District of Col	6623	6496	6368	6888	6755	6623	7163	7026	6888
12001	Alachua	371	366	362	386	381	376	401	396	391
12003	Baker	28	28	28	29	29	29	30	30	30
12005	Bay	101	99	96	105	103	100	109	107	104
12007	Bradford	63	62	61	66	64	63	68	67	66
12009	Brevard	406	399	391	422	415	407	439	431	423
12011	Broward	6954	6845	6735	7232	7119	7005	7522	7403	7285
12013	Calhoun	20	22	24	21	23	25	22	24	26
12015	Charlotte	332	324	316	345	337	329	359	350	342
12017	Citrus	129	127	125	134	132	130	140	138	135
12019	Clay	367	361	354	382	375	368	397	390	383
12021	Collier	836	824	811	870	857	844	905	891	877
12023	Columbia	121	120	118	126	124	122	131	129	127

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	28	28	27	30	29	28	31	30	29
8115	Sedgwick									
8117	Summit	212	209	205	221	217	213	229	226	222
8119	Teller	41	41	40	43	42	41	45	44	43
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	2783	2727	2672	2894	2836	2778	3010	2950	2890
8125	Yuma	13	13	13	13	13	13	14	14	14
9001	Fairfield	17498	17166	16834	18198	17852	17507	18926	18567	18207
9003	Hartford	9149	8938	8726	9515	9295	9075	9896	9667	9438
9005	Litchfield	1544	1512	1479	1606	1572	1538	1670	1635	1599
9007	Middlesex	1062	1035	1009	1104	1077	1049	1148	1120	1091
9009	New Haven	12047	11752	11456	12529	12222	11914	13030	12711	12391
9011	New London	937	913	890	974	950	925	1013	988	962
9013	Tolland	682	670	658	709	696	684	737	724	711
9015	Windham	317	310	302	330	322	314	343	335	326
10001	Kent	1231	1201	1171	1280	1249	1218	1332	1299	1267
10003	New Castle	2817	2766	2716	2929	2877	2824	3047	2992	2937
10005	Sussex	3702	3608	3514	3850	3752	3655	4004	3903	3801
11001	District of Col	7450	7307	7164	7748	7599	7450	8058	7903	7748
12001	Alachua	417	412	407	434	429	423	451	446	440
12003	Baker	31	31	31	33	33	33	34	34	34
12005	Bay	114	111	108	118	115	112	123	120	117
12007	Bradford	71	70	68	74	73	71	77	75	74
12009	Brevard	457	448	440	475	466	457	494	485	476
12011	Broward	7823	7699	7576	8135	8007	7879	8461	8328	8195
12013	Calhoun	23	25	27	24	26	28	25	27	29
12015	Charlotte	373	364	356	388	379	370	403	394	385
12017	Citrus	145	143	141	151	149	147	157	155	152
12019	Clay	413	406	399	429	422	414	446	439	431
12021	Collier	941	927	912	978	964	949	1018	1002	987
12023	Columbia	137	135	132	142	140	138	148	145	143

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	32	31	30	33	32	32	35	34	33
8115	Sedgwick									
8117	Summit	239	235	231	248	244	240	258	254	249
8119	Teller	46	46	45	48	47	47	50	49	48
8121	Washington	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8123	Weld	3130	3068	3005	3255	3190	3125	3385	3318	3250
8125	Yuma	14	14	14	15	15	15	16	16	16
9001	Fairfield	19683	19309	18935	20470	20082	19693	21289	20885	20481
9003	Hartford	10291	10054	9816	10703	10456	10209	11131	10874	10617
9005	Litchfield	1737	1700	1663	1807	1768	1730	1879	1839	1799
9007	Middlesex	1194	1165	1135	1242	1211	1181	1292	1260	1228
9009	New Haven	13551	13219	12887	14093	13748	13402	14657	14298	13938
9011	New London	1053	1027	1001	1096	1068	1041	1139	1111	1082
9013	Tolland	767	753	740	798	783	769	829	815	800
9015	Windham	357	348	339	371	362	353	386	377	367
10001	Kent	1385	1351	1318	1440	1405	1370	1498	1462	1425
10003	New Castle	3168	3112	3055	3295	3236	3177	3427	3366	3304
10005	Sussex	4164	4059	3953	4331	4221	4111	4504	4390	4276
11001	District of Col	8380	8219	8058	8715	8548	8380	9064	8890	8716
12001	Alachua	469	463	458	488	482	476	507	501	495
12003	Baker	35	35	35	37	37	37	38	38	38
12005	Bay	128	125	122	133	130	127	139	135	132
12007	Bradford	80	78	77	83	82	80	87	85	83
12009	Brevard	514	504	495	534	524	515	556	545	535
12011	Broward	8799	8661	8522	9151	9007	8863	9517	9368	9218
12013	Calhoun	26	28	31	27	29	32	28	30	33
12015	Charlotte	419	410	400	436	426	416	454	443	433
12017	Citrus	163	161	159	170	167	165	177	174	171
12019	Clay	464	456	448	483	475	466	502	494	485
12021	Collier	1058	1042	1026	1101	1084	1067	1145	1127	1110
12023	Columbia	154	151	149	160	157	155	166	164	161

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	33	33	32	34	34	33	36	35	35
12029	Dixie	9	10	10	9	10	11	10	11	12
12031	Duval	1084	1066	1047	1127	1108	1089	1172	1152	1132
12033	Escambia	623	609	595	648	633	619	674	659	644
12035	Flagler	146	143	140	152	149	146	158	155	151
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	113	110	107	118	114	111	122	119	116
12041	Gilchrist	6	7	7	6	7	8	7	8	9
12043	Glades	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	8	8
12049	Hardee	34	36	38	36	41	45	41	47	54
12051	Hendry	107	104	101	111	108	105	116	112	109
12053	Hernando	97	96	94	101	99	98	105	103	102
12055	Highlands	88	87	85	92	90	88	95	94	92
12057	Hillsborough	1322	1303	1284	1375	1355	1335	1430	1409	1389
12059	Holmes	10	11	11	10	11	12	11	11	12
12061	Indian River	100	99	97	104	102	101	108	107	105
12063	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
12065	Jefferson	30	30	30	32	32	32	32	33	33
12067	Lafayette	2	2	2	2	2	2	2	2	3
12069	Lake	242	238	234	252	248	243	262	257	253
12071	Lee	1166	1144	1121	1213	1189	1166	1261	1237	1212
12073	Leon	244	240	235	254	249	244	264	259	254
12075	Levy	20	20	19	21	20	20	22	21	21
12077	Liberty	65	83	101	71	121	171	113	201	288
12079	Madison	63	65	66	66	69	72	69	74	79
12081	Manatee	647	634	621	673	659	646	700	686	672
12083	Marion	193	189	185	201	197	192	209	204	200
12085	Martin	212	208	203	220	216	211	229	224	220
12086	Miami-Dade	13341	13073	12805	13875	13596	13317	14430	14140	13850
12087	Monroe	83	82	80	86	85	83	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	37	37	36	39	38	37	40	40	39
12029	Dixie	11	12	14	12	14	16	13	15	17
12031	Duval	1219	1199	1178	1268	1246	1225	1319	1296	1274
12033	Escambia	701	685	669	729	712	696	758	741	724
12035	Flagler	164	161	157	171	167	164	178	174	170
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	127	124	120	132	129	125	137	134	130
12041	Gilchrist	7	8	10	8	9	11	8	10	12
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	8	8	8	8	8	9	8	9	10
12049	Hardee	46	55	64	53	65	77	60	76	92
12051	Hendry	120	117	114	125	122	118	130	127	123
12053	Hernando	109	107	106	113	112	110	118	116	114
12055	Highlands	99	97	96	103	101	99	107	105	103
12057	Hillsborough	1487	1466	1444	1547	1524	1502	1608	1585	1562
12059	Holmes	11	12	13	12	12	13	12	13	14
12061	Indian River	112	111	109	117	115	113	122	120	118
12063	Jackson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
12065	Jefferson	32	33	35	32	34	37	32	35	39
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	4	3	4	4
12069	Lake	272	268	263	283	278	274	294	290	285
12071	Lee	1312	1286	1261	1364	1338	1311	1419	1391	1364
12073	Leon	274	269	264	285	280	275	297	291	286
12075	Levy	22	22	21	23	23	22	24	24	23
12077	Liberty	181	333	486	289	555	820	463	924	1385
12079	Madison	72	79	86	75	85	94	78	91	103
12081	Manatee	728	713	699	757	742	726	787	771	756
12083	Marion	217	213	208	226	221	216	235	230	225
12085	Martin	238	233	228	248	243	237	258	252	247
12086	Miami-Dade	15007	14705	14404	15607	15294	14980	16231	15905	15579
12087	Monroe	93	92	90	97	95	94	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
12027	DeSoto	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
12029	Dixie	14	17	19	15	18	22	16	20	24	
12031	Duval	1372	1348	1325	1426	1402	1378	1484	1458	1433	
12033	Escambia	788	771	753	820	801	783	853	833	814	
12035	Flagler	185	181	177	192	188	184	200	196	192	
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
12039	Gadsden	143	139	135	149	145	141	155	151	146	
12041	Gilchrist	9	11	13	10	12	15	11	14	17	
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
12047	Hamilton	8	9	10	9	10	11	9	10	12	
12049	Hardee	69	89	109	78	104	131	89	122	156	
12051	Hendry	135	132	128	141	137	133	146	142	138	
12053	Hernando	123	121	119	128	126	124	133	131	129	
12055	Highlands	111	109	108	116	114	112	120	118	116	
12057	Hillsborough	1673	1649	1625	1740	1715	1690	1809	1783	1757	
12059	Holmes	13	13	14	13	14	15	14	14	15	
12061	Indian River	127	125	123	132	130	128	137	135	133	
12063	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
12065	Jefferson	32	37	41	32	38	44	32	39	46	
12067	Lafayette	4	4	5	4	5	5	5	6	6	
12069	Lake	306	301	296	318	313	308	331	326	320	
12071	Lee	1475	1447	1418	1534	1505	1475	1596	1565	1534	
12073	Leon	309	303	297	321	315	309	334	328	322	
12075	Levy	25	25	24	26	26	25	27	27	26	
12077	Liberty	740	1539	2338	1184	2565	3946	1893	4278	6662	
12079	Madison	81	97	113	84	104	124	88	111	135	
12081	Manatee	819	802	786	851	834	817	885	868	850	
12083	Marion	244	239	234	254	249	243	264	259	253	
12085	Martin	268	263	257	279	273	267	290	284	278	
12086	Miami-Dade	16881	16542	16202	17556	17203	16851	18258	17891	17525	
12087	Monroe	105	103	101	109	107	105	114	112	109	

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	47	46	46	49	48	47	51	50	49
12029	Dixie	17	22	27	19	25	30	20	27	34
12031	Duval	1543	1517	1490	1605	1577	1550	1669	1640	1612
12033	Escambia	887	867	847	922	901	881	959	938	916
12035	Flagler	208	204	199	216	212	207	225	220	216
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	161	157	152	167	163	158	174	169	165
12041	Gilchrist	12	15	19	13	17	21	14	18	23
12043	Glades	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	9	11	12	10	11	13	10	12	14
12049	Hardee	101	143	186	115	168	222	131	198	264
12051	Hendry	152	148	144	158	154	150	165	160	155
12053	Hernando	138	136	134	144	141	139	149	147	145
12055	Highlands	125	123	121	130	128	126	135	133	131
12057	Hillsborough	1882	1855	1828	1957	1929	1901	2035	2006	1977
12059	Holmes	14	15	16	15	16	17	15	16	17
12061	Indian River	142	140	138	148	146	144	154	152	149
12063	Jackson	21	21	21	22	22	22	23	23	23
12065	Jefferson	32	40	49	32	42	52	32	43	54
12067	Lafayette	6	6	7	7	7	8	7	8	10
12069	Lake	344	339	333	358	352	346	373	366	360
12071	Lee	1660	1628	1596	1726	1693	1659	1795	1760	1726
12073	Leon	347	341	334	361	355	348	376	369	362
12075	Levy	28	28	27	30	29	28	31	30	29
12077	Liberty	3027	7137	11247	4841	11914	18986	7742	19897	32052
12079	Madison	91	119	148	95	128	162	99	138	177
12081	Manatee	921	902	884	958	938	919	996	976	956
12083	Marion	275	269	263	286	280	274	297	291	285
12085	Martin	302	295	289	314	307	300	326	319	313
12086	Miami-Dade	18988	18607	18226	19748	19351	18955	20538	20125	19713
12087	Monroe	118	116	114	123	121	118	128	125	123

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	53	52	51	55	54	53	57	56	55
12029	Dixie	22	30	38	24	33	42	26	37	47
12031	Duval	1736	1706	1676	1805	1774	1743	1877	1845	1813
12033	Escambia	997	975	953	1037	1014	991	1079	1055	1030
12035	Flagler	234	229	224	243	238	233	253	248	242
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	181	176	171	188	183	178	196	190	185
12041	Gilchrist	15	20	26	16	22	29	17	24	32
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	10	13	15	10	13	16	11	14	17
12049	Hardee	149	232	315	170	273	376	194	321	448
12051	Hendry	171	167	162	178	173	168	185	180	175
12053	Hernando	155	153	150	162	159	157	168	165	163
12055	Highlands	141	138	136	147	144	142	152	150	147
12057	Hillsborough	2117	2086	2056	2201	2170	2138	2289	2256	2223
12059	Holmes	16	17	18	17	18	19	17	18	19
12061	Indian River	160	158	155	167	164	162	173	171	168
12063	Jackson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
12065	Jefferson	32	45	57	32	46	61	32	48	64
12067	Lafayette	8	10	11	10	11	13	11	13	15
12069	Lake	387	381	375	403	396	390	419	412	405
12071	Lee	1867	1831	1795	1941	1904	1867	2019	1980	1941
12073	Leon	391	383	376	406	399	391	423	415	407
12075	Levy	32	31	30	33	32	32	35	34	33
12077	Liberty	12380	33244	54109	19797	55570	91344	31659	92930	154202
12079	Madison	103	148	193	107	159	211	111	171	231
12081	Manatee	1036	1015	994	1077	1056	1034	1120	1098	1075
12083	Marion	309	303	296	321	315	308	334	327	320
12085	Martin	339	332	325	353	346	338	367	359	352
12086	Miami-Dade	21359	20930	20501	22214	21768	21321	23102	22638	22174
12087	Monroe	133	130	128	138	136	133	144	141	139

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	62	61	59	64	63	61	67	65	64
12091	Okaloosa	165	163	160	172	169	166	178	176	173
12093	Okeechobee	15	16	16	16	17	18	17	18	20
12095	Orange	1493	1465	1437	1553	1524	1494	1615	1585	1554
12097	Osceola	527	519	510	548	539	530	570	561	552
12099	Palm Beach	3261	3199	3137	3391	3327	3262	3527	3460	3393
12101	Pasco	288	284	279	300	295	290	312	307	302
12103	Pinellas	792	780	767	824	811	798	857	843	830
12105	Polk	547	536	524	569	557	545	592	579	567
12107	Putnam	126	123	120	131	128	125	136	133	130
12109	St. Johns	217	214	211	226	223	219	235	231	228
12111	St. Lucie	269	264	258	280	274	268	291	285	279
12113	Santa Rosa	164	161	157	171	167	163	177	174	170
12115	Sarasota	389	384	378	405	399	393	421	415	409
12117	Seminole	408	402	395	424	418	411	441	434	427
12119	Sumter	235	231	227	244	240	236	254	250	246
12121	Suwannee	150	146	141	156	151	147	162	157	153
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	6
12127	Volusia	534	524	514	555	545	535	578	567	556
12129	Wakulla	25	25	24	26	25	25	27	26	26
12131	Walton	50	50	49	52	51	51	54	54	53
12133	Washington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13001	Appling	76	77	77	80	81	83	83	85	86
13003	Atkinson	11	12	12	11	12	13	12	13	15
13005	Bacon	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13007	Baker	24	24	23	25	24	24	26	25	25
13009	Baldwin	247	241	234	257	250	243	267	260	253
13011	Banks	33	32	31	34	33	32	36	35	34
13013	Barrow	169	165	160	176	171	166	183	178	173
13015	Bartow	331	328	325	344	341	338	358	355	352
13017	Ben Hill	30	30	29	31	31	30	32	32	31

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 66

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	70	68	66	73	71	69	75	74	72
12091	Okaloosa	186	183	180	193	190	187	201	198	195
12093	Okeechobee	18	20	22	19	22	24	20	24	27
12095	Orange	1679	1648	1616	1747	1714	1681	1816	1782	1748
12097	Osceola	593	583	574	617	607	597	641	631	620
12099	Palm Beach	3668	3598	3529	3815	3742	3670	3968	3892	3817
12101	Pasco	324	319	314	337	332	326	350	345	339
12103	Pinellas	891	877	863	927	912	897	964	948	933
12105	Polk	615	602	589	640	626	613	666	652	638
12107	Putnam	142	138	135	147	144	140	153	150	146
12109	St. Johns	244	241	237	254	250	247	264	260	257
12111	St. Lucie	303	296	290	315	308	302	327	321	314
12113	Santa Rosa	184	181	177	192	188	184	200	195	191
12115	Sarasota	438	431	425	455	449	442	473	467	460
12117	Seminole	459	452	444	477	470	462	496	488	481
12119	Sumter	264	260	255	275	270	266	286	281	276
12121	Suwannee	169	164	159	175	170	165	182	177	172
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12127	Volusia	601	589	578	625	613	601	650	638	625
12129	Wakulla	28	28	27	29	29	28	30	30	29
12131	Walton	56	56	55	58	58	57	61	60	60
12133	Washington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13001	Appling	87	88	89	90	91	93	94	95	97
13003	Atkinson	13	15	16	15	16	18	16	18	20
13005	Bacon	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13007	Baker	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13009	Baldwin	278	271	263	289	281	274	301	293	285
13011	Banks	37	36	35	39	37	36	40	39	38
13013	Barrow	190	185	180	198	192	187	206	200	195
13015	Bartow	372	369	366	387	384	380	403	399	395
13017	Ben Hill	34	33	33	35	35	34	36	36	35

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	78	77	75	82	80	78	85	83	81
12091	Okaloosa	209	206	202	217	214	211	226	222	219
12093	Okeechobee	22	26	30	23	28	33	25	31	36
12095	Orange	1889	1854	1818	1965	1928	1891	2043	2005	1967
12097	Osceola	667	656	645	693	682	671	721	710	698
12099	Palm Beach	4126	4048	3969	4291	4210	4128	4463	4378	4293
12101	Pasco	364	359	353	379	373	367	394	388	382
12103	Pinellas	1002	986	970	1042	1026	1009	1084	1067	1050
12105	Polk	692	678	663	720	705	690	749	733	717
12107	Putnam	159	156	152	166	162	158	172	168	164
12109	St. Johns	275	271	267	286	282	278	297	293	289
12111	St. Lucie	340	333	326	354	347	340	368	361	353
12113	Santa Rosa	208	203	199	216	211	207	224	220	215
12115	Sarasota	492	485	478	512	505	497	532	525	517
12117	Seminole	516	508	500	537	528	520	558	549	541
12119	Sumter	297	292	287	309	304	299	322	316	311
12121	Suwannee	190	184	178	197	191	186	205	199	193
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	4
12125	Union	6	6	6	6	7	7	7	7	7
12127	Volusia	676	663	650	703	690	676	731	717	703
12129	Wakulla	32	31	30	33	32	32	34	34	33
12131	Walton	63	63	62	66	65	64	68	68	67
12133	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13001	Appling	97	99	101	101	103	105	105	107	109
13003	Atkinson	17	20	22	19	22	25	21	24	27
13005	Bacon	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13007	Baker	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13009	Baldwin	313	304	296	325	316	308	338	329	320
13011	Banks	42	40	39	43	42	41	45	44	42
13013	Barrow	214	208	202	222	216	211	231	225	219
13015	Bartow	419	415	411	436	432	428	453	449	445
13017	Ben Hill	38	37	37	39	39	38	41	40	40

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	88	86	84	92	90	87	95	93	91
12091	Okaloosa	235	231	228	244	241	237	254	250	246
12093	Okeechobee	26	33	40	28	36	45	30	40	50
12095	Orange	2125	2085	2045	2210	2169	2127	2298	2255	2212
12097	Osceola	750	738	726	780	768	755	811	798	785
12099	Palm Beach	4641	4553	4465	4827	4735	4644	5020	4925	4829
12101	Pasco	410	404	397	426	420	413	443	436	430
12103	Pinellas	1127	1109	1092	1172	1154	1135	1219	1200	1181
12105	Polk	779	762	746	810	793	776	842	824	807
12107	Putnam	179	175	171	187	182	178	194	189	185
12109	St. Johns	309	305	300	321	317	312	334	329	325
12111	St. Lucie	383	375	367	398	390	382	414	406	397
12113	Santa Rosa	233	228	223	243	238	232	252	247	242
12115	Sarasota	554	546	538	576	568	560	599	590	582
12117	Seminole	581	571	562	604	594	585	628	618	608
12119	Sumter	334	329	323	348	342	336	362	356	349
12121	Suwannee	213	207	201	222	215	209	231	224	217
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	7	7	7	7	7	8	8	8	8
12127	Volusia	760	746	732	790	776	761	822	807	791
12129	Wakulla	36	35	34	37	36	36	38	38	37
12131	Walton	71	70	70	74	73	73	77	76	75
12133	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13001	Appling	109	111	113	114	116	118	118	120	122
13003	Atkinson	22	26	30	24	29	34	27	32	37
13005	Bacon	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13007	Baker	34	33	33	36	35	34	37	36	35
13009	Baldwin	352	342	333	366	356	346	380	370	360
13011	Banks	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13013	Barrow	241	234	228	250	244	237	260	253	246
13015	Bartow	471	467	463	490	486	481	510	505	500
13017	Ben Hill	43	42	41	44	44	43	46	45	45

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	99	97	94	103	101	98	107	105	102
12091	Okaloosa	264	260	256	275	271	266	286	281	277
12093	Okeechobee	32	44	55	34	48	61	36	52	68
12095	Orange	2390	2346	2301	2486	2439	2393	2585	2537	2488
12097	Osceola	844	830	817	877	863	849	913	898	883
12099	Palm Beach	5221	5122	5022	5430	5327	5223	5647	5540	5432
12101	Pasco	461	454	447	480	472	465	499	491	483
12103	Pinellas	1268	1248	1228	1319	1298	1277	1371	1350	1328
12105	Polk	876	857	839	911	892	872	947	927	907
12107	Putnam	202	197	192	210	205	200	218	213	208
12109	St. Johns	347	343	338	361	356	351	376	371	365
12111	St. Lucie	431	422	413	448	439	430	466	456	447
12113	Santa Rosa	263	257	251	273	267	261	284	278	272
12115	Sarasota	623	614	605	648	639	629	674	664	655
12117	Seminole	653	643	632	679	669	658	707	695	684
12119	Sumter	376	370	363	391	385	378	407	400	393
12121	Suwannee	240	233	226	250	242	235	260	252	244
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	4	4
12125	Union	8	8	8	8	8	9	9	9	9
12127	Volusia	855	839	823	889	872	856	925	907	890
12129	Wakulla	40	39	38	42	41	40	43	42	42
12131	Walton	80	79	78	83	82	82	87	86	85
12133	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13001	Appling	123	125	127	128	130	132	133	135	138
13003	Atkinson	29	35	42	32	39	46	35	43	51
13005	Bacon	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13007	Baker	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13009	Baldwin	395	385	375	411	400	390	428	416	405
13011	Banks	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13013	Barrow	271	263	256	281	274	266	293	285	277
13015	Bartow	530	525	520	551	546	541	573	568	563
13017	Ben Hill	48	47	46	50	49	48	52	51	50

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 70

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13021	Bibb	340	332	324	354	345	337	368	359	350
13023	Bleckley	21	22	23	22	24	26	23	25	27
13025	Brantley	23	23	23	24	24	24	24	24	25
13027	Brooks	63	62	60	66	64	62	68	67	65
13029	Bryan	56	55	54	58	57	56	61	59	58
13031	Bulloch	44	43	42	46	45	44	48	47	45
13033	Burke	91	89	86	95	92	89	98	96	93
13035	Butts	158	154	150	164	160	156	171	167	162
13037	Calhoun	113	110	107	118	114	111	122	119	116
13039	Camden	37	36	35	38	37	36	40	39	38
13043	Candler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13045	Carroll	399	393	387	415	409	402	432	425	419
13047	Catoosa	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13049	Charlton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13051	Chatham	244	240	235	254	249	244	264	259	254
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13055	Chattooga	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13057	Cherokee	507	499	491	527	519	511	548	540	531
13059	Clarke	160	158	156	166	164	162	173	171	169
13061	Clay	26	27	27	27	28	29	28	29	30
13063	Clayton	828	812	795	861	844	827	896	878	860
13065	Clinch	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13067	Cobb	1833	1803	1772	1906	1875	1843	1983	1950	1917
13069	Coffee	154	150	146	160	156	152	167	162	158
13071	Colquitt	198	193	188	206	201	196	214	209	203
13073	Columbia	171	168	164	178	174	171	185	181	177
13075	Cook	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13077	Coweta	239	235	231	249	244	240	259	254	250
13079	Crawford	19	20	20	20	21	22	21	22	24
13081	Crisp	177	173	169	184	180	176	191	187	183
13083	Dade	16	16	16	17	17	17	17	17	18

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	382	373	364	398	388	379	414	404	394
13023	Bleckley	24	26	29	25	27	30	26	28	31
13025	Brantley	24	25	26	24	26	27	24	26	28
13027	Brooks	71	69	67	74	72	70	77	75	73
13029	Bryan	63	62	61	66	64	63	68	67	66
13031	Bulloch	49	48	47	51	50	49	54	52	51
13033	Burke	102	100	97	106	104	101	111	108	105
13035	Butts	178	173	169	185	180	175	192	187	182
13037	Calhoun	127	124	120	132	129	125	137	134	130
13039	Camden	42	40	39	43	42	41	45	44	43
13043	Candler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13045	Carroll	449	442	435	467	460	453	485	478	471
13047	Catoosa	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13049	Charlton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13051	Chatham	274	269	264	285	280	275	297	291	286
13053	Chattahooche	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13055	Chattooga	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13057	Cherokee	570	561	552	593	584	574	617	607	597
13059	Clarke	180	178	175	187	185	182	195	192	190
13061	Clay	29	30	31	30	31	32	31	32	34
13063	Clayton	931	913	894	969	949	930	1007	987	967
13065	Clinch	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13067	Cobb	2062	2028	1993	2144	2109	2073	2230	2193	2156
13069	Coffee	173	169	164	180	175	171	187	182	178
13071	Colquitt	223	217	211	232	226	220	241	235	229
13073	Columbia	192	188	184	200	196	192	208	204	200
13075	Cook	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13077	Coweta	269	264	260	280	275	270	291	286	281
13079	Crawford	21	24	26	22	25	28	23	27	30
13081	Crisp	199	195	190	207	202	198	215	210	206
13083	Dade	18	18	18	19	19	19	19	20	20

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13021	Bibb	430	420	410	447	437	426	465	454	443
13023	Bleckley	27	29	32	28	31	33	29	32	35
13025	Brantley	24	27	30	24	27	31	24	28	32
13027	Brooks	80	78	76	83	81	79	86	84	82
13029	Bryan	71	70	68	74	72	71	77	75	74
13031	Bulloch	56	54	53	58	57	55	60	59	57
13033	Burke	115	112	109	120	116	113	125	121	118
13035	Butts	200	195	190	208	203	197	216	211	205
13037	Calhoun	143	139	135	149	145	141	155	151	146
13039	Camden	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	505	497	490	525	517	509	546	538	530
13047	Catoosa	61	59	58	63	62	61	66	64	63
13049	Charlton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13051	Chatham	309	303	297	321	315	309	334	328	322
13053	Chattahooche	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13055	Chattooga	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13057	Cherokee	642	631	621	667	657	646	694	683	672
13059	Clarke	202	200	197	211	208	205	219	216	213
13061	Clay	32	34	35	34	35	36	35	36	38
13063	Clayton	1048	1027	1006	1090	1068	1046	1133	1111	1088
13065	Clinch	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13067	Cobb	2319	2281	2242	2412	2372	2332	2509	2467	2425
13069	Coffee	195	190	185	203	197	192	211	205	200
13071	Colquitt	251	244	238	261	254	247	271	264	257
13073	Columbia	216	212	208	225	220	216	234	229	224
13075	Cook	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13077	Coweta	302	297	292	315	309	304	327	322	316
13079	Crawford	24	28	33	25	30	36	26	32	39
13081	Crisp	224	219	214	233	228	222	242	237	231
13083	Dade	20	20	21	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13021	Bibb	484	473	461	503	491	480	523	511	499
13023	Bleckley	30	33	36	31	34	38	32	36	39
13025	Brantley	24	29	34	24	29	35	24	30	36
13027	Brooks	90	88	85	93	91	89	97	95	92
13029	Bryan	80	78	77	83	81	80	86	85	83
13031	Bulloch	63	61	60	65	64	62	68	66	65
13033	Burke	130	126	122	135	131	127	140	136	132
13035	Butts	225	219	213	234	228	222	243	237	231
13037	Calhoun	161	157	152	167	163	158	174	169	165
13039	Camden	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13045	Carroll	568	559	551	591	582	573	614	605	596
13047	Catoosa	68	67	65	71	70	68	74	72	71
13049	Charlton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13051	Chatham	347	341	334	361	355	348	376	369	362
13053	Chattahooche	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13055	Chattooga	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13057	Cherokee	722	710	699	750	739	727	781	768	756
13059	Clarke	228	225	222	237	234	231	246	243	240
13061	Clay	37	38	39	38	39	41	40	41	42
13063	Clayton	1179	1155	1132	1226	1201	1177	1275	1249	1224
13065	Clinch	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13067	Cobb	2609	2566	2522	2713	2668	2623	2822	2775	2728
13069	Coffee	219	213	208	228	222	216	237	231	225
13071	Colquitt	282	275	268	293	286	278	305	297	289
13073	Columbia	243	238	233	253	248	243	263	258	252
13075	Cook	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13077	Coweta	340	334	329	354	348	342	368	362	356
13079	Crawford	27	34	42	28	37	46	29	39	50
13081	Crisp	252	246	241	262	256	250	272	266	260
13083	Dade	23	23	23	24	24	24	25	25	25

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	544	532	519	566	553	539	589	575	561
13023	Bleckley	34	37	41	35	39	42	37	40	44
13025	Brantley	24	31	38	24	32	40	24	33	41
13027	Brooks	101	98	96	105	102	100	109	106	104
13029	Bryan	90	88	86	93	92	90	97	95	94
13031	Bulloch	70	69	67	73	72	70	76	74	73
13033	Burke	146	142	138	152	147	143	158	153	149
13035	Butts	253	247	240	263	256	250	274	267	260
13037	Calhoun	181	176	171	188	183	178	196	190	185
13039	Camden	59	58	56	62	60	58	64	62	61
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	639	629	620	664	654	644	691	681	670
13047	Catoosa	77	75	74	80	78	77	83	81	80
13049	Charlton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13051	Chatham	391	383	376	406	399	391	423	415	407
13053	Chattahooche	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13055	Chattooga	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13057	Cherokee	812	799	786	844	831	818	878	864	850
13059	Clarke	256	253	250	266	263	260	277	274	270
13061	Clay	41	43	44	43	44	46	44	46	48
13063	Clayton	1326	1299	1273	1379	1351	1324	1434	1405	1377
13065	Clinch	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13067	Cobb	2935	2886	2837	3052	3001	2951	3174	3121	3069
13069	Coffee	247	240	234	256	250	243	267	260	253
13071	Colquitt	317	309	301	330	321	313	343	334	326
13073	Columbia	274	268	263	285	279	273	296	290	284
13075	Cook	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13077	Coweta	383	376	370	398	391	385	414	407	400
13079	Crawford	30	42	54	31	45	59	32	48	64
13081	Crisp	283	277	271	295	288	281	307	300	293
13083	Dade	26	26	26	27	27	27	28	28	28

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	69	68	66	72	70	69	75	73	71
13087	Decatur	96	94	91	100	97	95	104	101	98
13089	DeKalb	2267	2228	2188	2358	2317	2276	2452	2409	2367
13091	Dodge	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13093	Dooly	141	137	132	147	142	137	153	148	143
13095	Dougherty	1589	1564	1538	1653	1626	1600	1719	1691	1664
13097	Douglas	355	349	342	369	362	356	384	377	370
13099	Early	232	226	220	241	235	229	251	244	238
13101	Echols	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13103	Effingham	37	37	36	38	38	37	40	39	39
13105	Elbert	33	34	35	35	37	39	37	41	44
13107	Emanuel	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	6	6
13111	Fannin	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13113	Fayette	189	186	183	197	193	190	204	201	198
13115	Floyd	150	148	145	156	153	151	162	160	157
13117	Forsyth	347	340	333	361	354	346	375	368	360
13119	Franklin	22	22	21	23	22	22	24	23	23
13121	Fulton	3080	3033	2985	3203	3154	3104	3331	3280	3229
13123	Gilmer	77	75	73	80	78	76	83	81	79
13125	Glascocock									
13127	Glynn	61	60	59	63	62	61	66	65	64
13129	Gordon	117	115	113	122	120	118	127	124	122
13131	Grady	68	68	68	72	72	72	75	75	75
13133	Greene	57	56	54	59	58	56	62	60	58
13135	Gwinnett	2067	2025	1982	2150	2105	2061	2236	2190	2144
13137	Habersham	369	357	345	384	371	359	399	386	373
13139	Hall	1799	1754	1708	1871	1824	1776	1946	1897	1847
13141	Hancock	66	69	71	71	77	82	77	86	96
13143	Haralson	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13145	Harris	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13147	Hart	11	11	11	11	11	11	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	78	76	74	81	79	77	84	82	80
13087	Decatur	108	105	102	112	109	106	117	114	111
13089	DeKalb	2550	2506	2461	2652	2606	2560	2758	2710	2662
13091	Dodge	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13093	Dooly	159	154	148	165	160	154	172	166	161
13095	Dougherty	1787	1759	1730	1859	1829	1799	1933	1902	1871
13097	Douglas	399	392	385	415	408	400	432	424	416
13099	Early	261	254	247	271	264	257	282	275	268
13101	Echols	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13103	Effingham	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13105	Elbert	40	45	50	42	49	56	45	54	63
13107	Emanuel	25	25	25	26	26	26	27	27	27
13109	Evans	6	6	6	6	6	7	6	7	7
13111	Fannin	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13113	Fayette	213	209	206	221	218	214	230	226	223
13115	Floyd	169	166	163	175	173	170	182	179	176
13117	Forsyth	390	382	375	406	398	390	422	414	405
13119	Franklin	25	24	24	26	25	25	27	26	26
13121	Fulton	3465	3411	3358	3603	3548	3492	3747	3689	3632
13123	Gilmer	87	84	82	90	88	85	94	91	89
13125	Glascocock									
13127	Glynn	69	67	66	71	70	69	74	73	72
13129	Gordon	132	129	127	137	135	132	142	140	137
13131	Grady	78	78	78	81	81	81	84	85	85
13133	Greene	64	62	61	67	65	63	69	68	66
13135	Gwinnett	2325	2277	2229	2418	2368	2319	2515	2463	2411
13137	Habersham	415	402	388	432	418	404	449	434	420
13139	Hall	2024	1972	1921	2105	2051	1998	2189	2133	2078
13141	Hancock	84	97	111	91	110	129	98	124	149
13143	Haralson	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13145	Harris	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13147	Hart	12	12	12	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	87	85	84	91	89	87	94	92	90
13087	Decatur	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13089	DeKalb	2868	2818	2769	2983	2931	2879	3103	3048	2994
13091	Dodge	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13093	Dooly	178	173	167	186	180	174	193	187	181
13095	Dougherty	2011	1978	1946	2091	2057	2024	2175	2140	2105
13097	Douglas	449	441	433	467	459	450	486	477	468
13099	Early	294	286	278	305	297	290	318	309	301
13101	Echols	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13103	Effingham	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13105	Elbert	49	60	71	52	66	79	55	72	89
13107	Emanuel	28	28	28	29	29	29	30	30	30
13109	Evans	6	7	8	7	8	9	7	8	9
13111	Fannin	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13113	Fayette	239	235	232	249	245	241	259	255	250
13115	Floyd	190	187	183	197	194	191	205	202	198
13117	Forsyth	439	430	421	457	447	438	475	465	456
13119	Franklin	28	27	27	29	28	28	30	29	29
13121	Fulton	3897	3837	3777	4053	3991	3928	4215	4150	4085
13123	Gilmer	97	95	92	101	99	96	105	103	100
13125	Glascocock									
13127	Glynn	77	76	75	80	79	78	83	82	81
13129	Gordon	148	146	143	154	151	149	160	157	155
13131	Grady	88	88	88	91	91	92	95	95	95
13133	Greene	72	70	68	75	73	71	78	76	74
13135	Gwinnett	2615	2562	2508	2720	2664	2608	2829	2771	2713
13137	Habersham	467	452	437	486	470	454	505	489	472
13139	Hall	2276	2219	2161	2367	2307	2248	2462	2400	2338
13141	Hancock	107	140	173	115	158	201	125	179	234
13143	Haralson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13145	Harris	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13147	Hart	14	14	14	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	98	96	94	102	100	98	106	104	102
13087	Decatur	137	133	130	142	138	135	148	144	140
13089	DeKalb	3227	3170	3114	3356	3297	3239	3490	3429	3368
13091	Dodge	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13093	Dooly	201	194	188	209	202	195	217	210	203
13095	Dougherty	2262	2225	2189	2352	2314	2277	2446	2407	2368
13097	Douglas	505	496	487	525	516	506	547	536	526
13099	Early	330	322	313	343	335	326	357	348	339
13101	Echols	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13105	Elbert	59	80	100	63	88	113	68	97	127
13107	Emanuel	31	31	31	33	33	33	34	34	34
13109	Evans	7	9	10	8	9	11	8	10	12
13111	Fannin	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13113	Fayette	269	265	260	280	275	271	291	286	282
13115	Floyd	213	210	206	222	218	215	231	227	223
13117	Forsyth	494	484	474	514	503	493	534	523	513
13119	Franklin	31	31	30	33	32	31	34	33	32
13121	Fulton	4384	4316	4249	4559	4489	4419	4742	4668	4595
13123	Gilmer	110	107	104	114	111	108	119	115	112
13125	Glascocok									
13127	Glynn	87	85	84	90	89	87	94	92	91
13129	Gordon	167	164	161	173	170	167	180	177	174
13131	Grady	99	99	99	103	103	103	107	107	107
13133	Greene	81	79	77	84	82	80	88	85	83
13135	Gwinnett	2942	2881	2821	3060	2997	2934	3182	3117	3051
13137	Habersham	525	508	491	546	528	511	568	550	531
13139	Hall	2561	2496	2431	2663	2596	2528	2769	2699	2629
13141	Hancock	136	203	271	147	231	315	160	262	365
13143	Haralson	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13145	Harris	91	89	87	95	93	90	99	96	94
13147	Hart	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	110	108	106	115	112	110	119	117	114
13087	Decatur	154	150	146	160	156	152	166	162	158
13089	DeKalb	3630	3566	3503	3775	3709	3643	3926	3857	3789
13091	Dodge	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13093	Dooly	226	219	211	235	227	220	244	236	229
13095	Dougherty	2544	2503	2462	2646	2603	2561	2752	2707	2663
13097	Douglas	568	558	548	591	580	569	615	603	592
13099	Early	371	362	352	386	376	366	402	391	381
13101	Echols	5	6	7	5	6	7	5	6	8
13103	Effingham	59	58	58	62	61	60	64	63	62
13105	Elbert	72	107	142	77	119	160	83	131	180
13107	Emanuel	35	35	35	37	37	37	38	38	38
13109	Evans	8	11	13	9	11	14	9	12	15
13111	Fannin	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13113	Fayette	303	298	293	315	310	305	327	322	317
13115	Floyd	240	236	232	250	246	241	260	255	251
13117	Forsyth	556	544	533	578	566	554	601	589	577
13119	Franklin	35	34	34	37	36	35	38	37	36
13121	Fulton	4931	4855	4779	5128	5049	4970	5334	5251	5169
13123	Gilmer	123	120	117	128	125	122	133	130	126
13125	Glascocock									
13127	Glynn	98	96	94	102	100	98	106	104	102
13129	Gordon	187	184	181	195	191	188	203	199	196
13131	Grady	111	111	111	116	116	116	120	120	121
13133	Greene	91	89	86	95	92	90	99	96	94
13135	Gwinnett	3309	3241	3173	3442	3371	3300	3579	3506	3432
13137	Habersham	591	572	552	614	594	574	639	618	597
13139	Hall	2880	2807	2735	2995	2920	2844	3115	3036	2958
13141	Hancock	173	298	424	188	340	492	204	387	571
13143	Haralson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13145	Harris	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13147	Hart	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13151	Henry	543	532	521	565	553	542	587	575	564
13153	Houston	255	249	243	265	259	253	276	269	263
13155	Irwin	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13157	Jackson	114	111	108	119	115	112	123	120	117
13159	Jasper	25	25	24	26	25	25	27	26	26
13161	Jeff Davis	23	24	25	24	26	28	26	29	32
13163	Jefferson	15	16	16	15	16	17	16	17	17
13165	Jenkins	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13167	Johnson	63	65	67	67	72	77	69	75	80
13169	Jones	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13171	Lamar	41	41	40	43	42	42	44	44	43
13173	Lanier	9	10	10	9	10	11	10	10	11
13175	Laurens	66	65	64	69	68	67	71	70	69
13177	Lee	339	334	329	353	347	342	367	361	356
13179	Liberty	40	39	38	42	41	40	43	42	41
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	162	160	157	168	166	163	175	173	170
13187	Lumpkin	65	64	63	68	67	66	70	69	68
13189	McDuffie	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13191	McIntosh	6	7	7	6	7	8	7	7	8
13193	Macon	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13195	Madison	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13197	Marion	45	45	45	48	48	48	48	49	51
13199	Meriwether	57	56	54	59	58	56	62	60	58
13201	Miller	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13205	Mitchell	337	329	320	350	342	333	364	355	346
13207	Monroe	25	25	24	26	25	25	27	26	26
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13213	Murray	34	34	33	35	35	34	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13151	Henry	611	598	586	635	622	609	661	647	634
13153	Houston	287	280	273	298	291	284	310	303	296
13155	Irwin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13157	Jackson	128	125	121	133	130	126	139	135	131
13159	Jasper	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13161	Jeff Davis	28	32	36	30	36	41	33	40	46
13163	Jefferson	17	17	18	17	18	19	18	19	20
13165	Jenkins	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13167	Johnson	72	78	83	75	81	86	78	84	90
13169	Jones	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13171	Lamar	46	46	45	48	47	47	50	49	49
13173	Lanier	10	11	12	10	11	13	10	12	13
13175	Laurens	74	73	72	77	76	75	80	79	78
13177	Lee	381	376	370	397	391	385	412	406	400
13179	Liberty	45	44	43	47	46	44	49	47	46
13181	Lincoln	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	182	179	177	190	187	184	197	194	191
13187	Lumpkin	73	72	71	76	75	74	79	78	77
13189	McDuffie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13191	McIntosh	7	8	9	8	9	10	8	10	11
13193	Macon	96	93	91	99	97	95	103	101	99
13195	Madison	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13197	Marion	48	51	54	48	52	57	48	54	60
13199	Meriwether	64	62	61	67	65	63	69	68	66
13201	Miller	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13205	Mitchell	379	370	360	394	384	374	410	400	389
13207	Monroe	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13213	Murray	38	38	37	40	39	39	41	41	40

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13151	Henry	687	673	659	715	700	686	743	728	713
13153	Houston	323	315	307	336	328	320	349	341	333
13155	Irwin	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13157	Jackson	144	140	137	150	146	142	156	152	148
13159	Jasper	32	31	30	33	32	32	34	34	33
13161	Jeff Davis	35	44	53	38	49	59	41	54	67
13163	Jefferson	19	20	20	20	20	21	20	21	22
13165	Jenkins	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13167	Johnson	81	87	93	84	91	97	88	94	101
13169	Jones	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13171	Lamar	52	51	51	54	53	53	56	55	55
13173	Lanier	10	12	14	11	13	15	11	13	16
13175	Laurens	84	82	81	87	86	84	90	89	88
13177	Lee	429	423	416	446	440	433	464	457	450
13179	Liberty	51	49	48	53	51	50	55	53	52
13181	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	205	202	199	213	210	207	222	218	215
13187	Lumpkin	82	81	80	86	84	83	89	88	86
13189	McDuffie	59	58	57	62	61	59	64	63	62
13191	McIntosh	9	10	12	10	11	13	10	12	14
13193	Macon	108	105	102	112	109	107	116	114	111
13195	Madison	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13197	Marion	48	56	64	48	58	68	48	60	72
13199	Meriwether	72	70	68	75	73	71	78	76	74
13201	Miller	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13205	Mitchell	426	416	405	443	432	421	461	450	438
13207	Monroe	32	31	30	33	32	32	34	34	33
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13213	Murray	43	42	42	45	44	43	47	46	45

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13151	Henry	773	757	742	804	787	771	836	819	802
13153	Houston	363	354	346	377	369	360	393	383	374
13155	Irwin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13157	Jackson	162	158	154	169	164	160	175	171	166
13159	Jasper	36	35	34	37	36	36	38	38	37
13161	Jeff Davis	44	60	76	47	67	86	51	74	98
13163	Jefferson	21	22	23	22	23	24	23	24	25
13165	Jenkins	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13167	Johnson	91	98	105	95	102	109	99	106	113
13169	Jones	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13171	Lamar	58	58	57	61	60	59	63	62	62
13173	Lanier	11	14	17	11	15	18	12	15	19
13175	Laurens	94	93	91	98	96	95	102	100	99
13177	Lee	483	475	468	502	494	487	522	514	506
13179	Liberty	57	56	54	59	58	56	62	60	58
13181	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	231	227	223	240	236	232	249	246	242
13187	Lumpkin	93	91	90	96	95	93	100	99	97
13189	McDuffie	67	65	64	70	68	67	72	71	69
13191	McIntosh	11	13	16	12	15	17	13	16	18
13193	Macon	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13195	Madison	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13197	Marion	48	62	76	48	64	81	48	67	86
13199	Meriwether	81	79	77	84	82	80	88	85	83
13201	Miller	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13205	Mitchell	480	468	455	499	486	474	519	506	493
13207	Monroe	36	35	34	37	36	36	38	38	37
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13213	Murray	48	48	47	50	50	49	52	52	51

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13151	Henry	869	852	834	904	886	868	940	921	902
13153	Houston	408	399	389	425	415	405	442	431	421
13155	Irwin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13157	Jackson	183	178	173	190	185	180	197	192	187
13159	Jasper	40	39	38	42	41	40	43	42	42
13161	Jeff Davis	55	83	110	59	92	125	63	102	141
13163	Jefferson	24	25	26	25	26	27	26	27	28
13165	Jenkins	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13167	Johnson	103	110	118	107	115	123	111	119	127
13169	Jones	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13171	Lamar	66	65	64	68	67	67	71	70	69
13173	Lanier	12	16	20	12	17	21	13	17	22
13175	Laurens	106	104	102	110	108	107	114	113	111
13177	Lee	543	535	527	564	556	548	587	578	570
13179	Liberty	64	62	61	67	65	63	69	68	66
13181	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	259	255	251	270	266	261	281	276	272
13187	Lumpkin	104	102	101	108	107	105	113	111	109
13189	McDuffie	75	74	72	78	77	75	81	80	78
13191	McIntosh	14	17	20	15	19	22	17	20	24
13193	Macon	136	133	130	142	138	135	147	144	140
13195	Madison	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13197	Marion	48	69	91	48	72	96	48	75	102
13199	Meriwether	91	89	86	95	92	90	99	96	94
13201	Miller	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13205	Mitchell	540	526	512	561	547	533	584	569	554
13207	Monroe	40	39	38	42	41	40	43	42	42
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13213	Murray	54	54	53	57	56	55	59	58	57

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	347	338	329	361	352	342	375	366	356
13217	Newton	217	213	209	226	222	217	235	230	226
13219	Oconee	67	66	65	70	69	68	72	71	70
13221	Oglethorpe	53	53	53	56	56	56	58	58	59
13223	Paulding	203	199	195	211	207	203	220	215	211
13225	Peach	57	56	55	59	58	57	62	61	59
13227	Pickens	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13229	Pierce	55	54	52	57	56	54	59	58	56
13231	Pike	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13233	Polk	60	60	59	62	62	61	65	64	64
13235	Pulaski	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13237	Putnam	43	44	44	45	46	47	46	48	50
13239	Quitman	8	9	9	8	9	10	9	10	11
13241	Rabun	13	14	14	13	14	15	14	15	15
13243	Randolph	173	168	163	180	175	170	187	182	176
13245	Richmond	435	427	418	452	444	435	470	461	452
13247	Rockdale	203	199	195	211	207	203	220	215	211
13249	Schley	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13251	Screven	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13253	Seminole	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13255	Spalding	229	225	220	238	233	229	248	243	238
13257	Stephens	92	90	87	96	93	90	100	97	94
13259	Stewart	26	27	27	27	28	29	28	29	30
13261	Sumter	413	401	389	430	417	405	447	434	421
13263	Talbot	27	28	28	28	29	30	29	30	31
13265	Taliaferro	1			1					
13267	Tattall	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13269	Taylor	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13271	Telfair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13273	Terrell	195	191	186	203	198	193	211	206	201
13275	Thomas	205	199	193	213	207	201	222	215	209
13277	Tift	133	130	127	138	135	132	144	141	137

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	390	380	370	406	395	385	422	411	400
13217	Newton	244	240	235	254	249	245	264	259	254
13219	Oconee	75	74	73	78	77	76	82	80	79
13221	Oglethorpe	61	61	61	63	63	63	66	66	66
13223	Paulding	228	224	219	237	233	228	247	242	237
13225	Peach	64	63	62	67	66	64	69	68	67
13227	Pickens	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13229	Pierce	62	60	58	64	63	61	67	65	63
13231	Pike	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13233	Polk	67	67	66	70	70	69	73	72	72
13235	Pulaski	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13237	Putnam	47	50	54	48	53	57	49	55	61
13239	Quitman	10	11	13	11	13	15	12	14	16
13241	Rabun	14	15	16	15	16	16	16	16	17
13243	Randolph	195	189	183	202	197	191	210	204	198
13245	Richmond	489	480	470	509	499	489	529	519	509
13247	Rockdale	228	224	219	237	233	228	247	242	237
13249	Schley	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13251	Screven	18	18	18	19	19	19	19	19	19
13253	Seminole	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13255	Spalding	258	253	247	268	263	257	279	273	268
13257	Stephens	103	101	98	108	105	102	112	109	106
13259	Stewart	29	30	31	31	31	32	32	33	34
13261	Sumter	465	451	438	483	469	455	502	488	473
13263	Talbot	31	31	32	32	33	34	33	34	35
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13269	Taylor	21	21	20	22	22	21	23	23	22
13271	Telfair	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13273	Terrell	219	214	209	228	223	218	237	232	226
13275	Thomas	231	224	217	240	233	226	249	242	235
13277	Tift	150	146	143	156	152	149	162	158	155

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	439	428	416	457	445	433	475	463	450
13217	Newton	275	270	264	286	280	275	297	292	286
13219	Oconee	85	84	82	88	87	86	92	90	89
13221	Oglethorpe	68	68	68	71	71	71	74	74	74
13223	Paulding	257	252	247	267	262	257	278	272	267
13225	Peach	72	71	70	75	74	72	78	77	75
13227	Pickens	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13229	Pierce	70	68	66	72	70	68	75	73	71
13231	Pike	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13233	Polk	76	75	75	79	78	78	82	81	81
13235	Pulaski	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13237	Putnam	50	58	65	51	60	70	52	63	74
13239	Quitman	13	16	18	14	18	21	16	20	24
13241	Rabun	16	17	18	17	18	18	18	18	19
13243	Randolph	219	213	206	228	221	214	237	230	223
13245	Richmond	550	540	529	572	561	550	595	584	572
13247	Rockdale	257	252	247	267	262	257	278	272	267
13249	Schley	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13251	Screven	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13253	Seminole	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13255	Spalding	290	284	278	301	295	290	313	307	301
13257	Stephens	116	113	110	121	118	114	126	122	119
13259	Stewart	33	34	35	34	35	36	36	37	38
13261	Sumter	523	507	492	543	528	512	565	549	532
13263	Talbot	34	35	36	36	37	38	37	38	39
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13269	Taylor	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13271	Telfair	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13273	Terrell	247	241	235	257	251	245	267	261	255
13275	Thomas	259	252	244	270	262	254	281	272	264
13277	Tift	168	164	161	175	171	167	182	178	174

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	494	481	468	514	500	487	534	520	506
13217	Newton	309	303	297	321	315	309	334	328	322
13219	Oconee	95	94	93	99	98	96	103	102	100
13221	Oglethorpe	77	77	77	80	80	80	83	83	83
13223	Paulding	289	283	278	300	295	289	313	306	300
13225	Peach	81	80	78	84	83	81	88	86	85
13227	Pickens	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13229	Pierce	78	76	74	81	79	77	85	82	80
13231	Pike	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13233	Polk	85	85	84	89	88	87	92	92	91
13235	Pulaski	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13237	Putnam	53	66	79	54	69	85	55	73	90
13239	Quitman	17	22	27	19	24	30	20	27	34
13241	Rabun	18	19	20	19	20	21	20	21	22
13243	Randolph	246	239	232	256	249	241	266	259	251
13245	Richmond	619	607	595	644	631	619	670	657	643
13247	Rockdale	289	283	278	300	295	289	313	306	300
13249	Schley	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13251	Screven	23	23	23	24	24	24	25	25	25
13253	Seminole	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13255	Spalding	326	320	313	339	332	326	353	346	339
13257	Stephens	131	127	124	136	132	129	142	138	134
13259	Stewart	37	38	39	39	40	41	40	41	43
13261	Sumter	588	571	554	611	594	576	636	617	599
13263	Talbot	39	40	41	40	41	42	42	43	44
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13269	Taylor	27	26	26	28	27	27	29	28	28
13271	Telfair	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13273	Terrell	278	271	265	289	282	275	300	293	286
13275	Thomas	292	283	275	303	295	286	316	306	297
13277	Tift	189	185	181	197	192	188	205	200	196

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	556	541	527	578	563	548	601	585	570
13217	Newton	347	341	335	361	355	348	376	369	362
13219	Oconee	107	106	104	112	110	108	116	114	113
13221	Oglethorpe	86	86	87	90	90	90	93	94	94
13223	Paulding	325	319	312	338	331	325	352	345	338
13225	Peach	91	90	88	95	93	92	99	97	95
13227	Pickens	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13229	Pierce	88	86	83	92	89	87	95	93	90
13231	Pike	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13233	Polk	96	95	94	100	99	98	104	103	102
13235	Pulaski	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13237	Putnam	56	76	97	57	80	103	59	84	110
13239	Quitman	22	30	38	24	34	43	27	37	48
13241	Rabun	21	22	22	21	22	23	22	23	24
13243	Randolph	277	269	261	288	280	271	300	291	282
13245	Richmond	696	683	669	724	710	696	753	739	724
13247	Rockdale	325	319	312	338	331	325	352	345	338
13249	Schley	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13251	Screven	26	26	26	27	27	27	28	28	28
13253	Seminole	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13255	Spalding	367	359	352	381	374	366	397	389	381
13257	Stephens	147	143	139	153	149	145	159	155	151
13259	Stewart	42	43	44	44	45	46	45	47	48
13261	Sumter	661	642	623	688	668	648	715	694	674
13263	Talbot	44	45	46	45	46	48	47	48	50
13265	Taliaferro									
13267	Tattnall	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13269	Taylor	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13271	Telfair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13273	Terrell	312	305	298	325	317	310	338	330	322
13275	Thomas	328	319	309	341	331	321	355	345	334
13277	Tift	213	208	203	221	216	211	230	225	220

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	36	35	34	37	36	35	39	38	37
13281	Towns	21	21	21	22	22	22	22	22	23
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	160	157	154	166	163	160	173	170	167
13287	Turner	73	71	69	76	74	72	79	77	75
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13291	Union	33	33	32	35	34	33	34	34	34
13293	Upson	244	238	231	254	247	240	264	257	250
13295	Walker	54	53	52	57	55	53	55	54	54
13297	Walton	141	137	133	147	142	138	153	148	144
13299	Ware	138	134	130	144	139	135	149	145	141
13301	Warren	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13303	Washington	46	45	44	48	47	46	50	49	48
13305	Wayne	14	14	14	15	15	15	15	15	16
13307	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13309	Wheeler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13311	White	82	80	78	85	83	81	89	87	84
13313	Whitfield	126	124	121	131	128	126	136	134	131
13315	Wilcox	96	96	96	102	102	103	106	107	107
13317	Wilkes	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13319	Wilkinson	37	37	37	39	39	39	40	41	41
13321	Worth	169	166	162	176	172	168	183	179	175
15001	Hawaii	77	76	74	80	79	77	83	82	80
15003	Honolulu	409	405	400	425	421	416	442	438	433
15005	Kalawao									
15007	Kauai	22	22	21	23	22	22	24	23	23
15009	Maui	120	118	116	125	123	121	130	128	125
16001	Ada	736	722	707	765	750	735	796	780	765
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	40	39	38	42	41	40	44	43	41	41
13281	Towns	22	23	24	21	23	24	21	23	25	25
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	180	177	173	187	184	180	195	191	187	187
13287	Turner	82	80	78	85	83	81	89	86	84	84
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
13291	Union	33	34	35	33	35	37	32	35	38	38
13293	Upson	274	267	260	285	278	270	297	289	281	281
13295	Walker	53	54	55	51	53	56	50	53	56	56
13297	Walton	159	154	150	165	160	156	172	167	162	162
13299	Ware	155	151	146	161	157	152	168	163	158	158
13301	Warren	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
13303	Washington	52	51	49	54	53	51	56	55	54	54
13305	Wayne	15	16	17	15	17	18	16	17	19	19
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	92	90	88	96	94	91	100	97	95	95
13313	Whitfield	142	139	136	147	144	142	153	150	147	147
13315	Wilcox	111	111	111	115	115	115	120	120	120	120
13317	Wilkes	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
13319	Wilkinson	42	42	42	44	44	44	46	46	46	46
13321	Worth	190	186	182	198	194	190	206	201	197	197
15001	Hawaii	87	85	83	90	88	87	94	92	90	90
15003	Honolulu	460	455	450	478	473	468	498	492	487	487
15005	Kalawao										
15007	Kauai	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
15009	Maui	135	133	130	140	138	136	146	144	141	141
16001	Ada	828	812	795	861	844	827	895	878	860	860
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

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

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	46	44	43	47	46	45	49	48	47
13281	Towns	21	24	26	21	24	27	21	24	28
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	4
13285	Troup	202	199	195	211	207	203	219	215	211
13287	Turner	92	90	87	96	93	91	100	97	94
13289	Twiggs	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13291	Union	32	36	39	31	36	41	31	36	42
13293	Upson	309	301	292	321	313	304	334	325	316
13295	Walker	48	53	57	46	52	58	45	52	59
13297	Walton	178	173	168	186	180	175	193	187	182
13299	Ware	175	170	164	182	176	171	189	183	178
13301	Warren	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13303	Washington	58	57	56	61	59	58	63	62	60
13305	Wayne	16	18	20	16	19	21	16	19	22
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	104	101	99	108	105	103	112	109	107
13313	Whitfield	159	156	153	166	163	159	172	169	166
13315	Wilcox	125	125	125	130	130	130	135	135	135
13317	Wilkes	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13319	Wilkinson	47	48	48	49	49	50	51	51	52
13321	Worth	214	209	205	222	218	213	231	226	222
15001	Hawaii	97	96	94	101	99	97	105	103	101
15003	Honolulu	518	512	506	538	532	526	560	554	547
15005	Kalawao									
15007	Kauai	28	27	27	29	28	28	30	29	29
15009	Maui	152	149	147	158	155	153	164	161	159
16001	Ada	931	913	895	969	949	930	1007	987	968
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	51	50	48	53	52	50	55	54	52
13281	Towns	20	25	30	20	25	31	20	26	32
13283	Treutlen	3	3	4	3	3	4	3	3	4
13285	Troup	228	223	219	237	232	228	246	242	237
13287	Turner	104	101	98	108	105	102	112	109	106
13289	Twiggs	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13291	Union	30	37	44	29	37	45	29	38	47
13293	Upson	347	338	329	361	352	342	376	366	356
13295	Walker	43	52	60	42	52	61	41	52	62
13297	Walton	201	195	189	209	203	197	217	211	205
13299	Ware	196	191	185	204	198	192	212	206	200
13301	Warren	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13303	Washington	65	64	63	68	67	65	71	69	68
13305	Wayne	17	20	24	17	21	25	17	22	27
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13311	White	117	114	111	121	118	115	126	123	120
13313	Whitfield	179	176	172	187	183	179	194	190	186
13315	Wilcox	140	140	140	146	146	146	152	152	152
13317	Wilkes	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13319	Wilkinson	53	53	54	55	56	56	58	58	58
13321	Worth	241	236	231	250	245	240	260	255	249
15001	Hawaii	110	107	105	114	112	110	119	116	114
15003	Honolulu	582	576	569	605	599	592	630	623	616
15005	Kalawao									
15007	Kauai	31	31	30	33	32	31	34	33	32
15009	Maui	171	168	165	178	175	172	185	182	179
16001	Ada	1048	1027	1006	1089	1068	1047	1133	1111	1088
16003	Adams	3	3	3	3	3	4	3	3	4
16005	Bannock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	58	56	54	60	58	57	62	61	59
13281	Towns	20	26	33	20	27	34	19	28	36
13283	Treutlen	3	3	4	3	3	4	3	3	4
13285	Troup	256	251	247	266	261	256	277	272	267
13287	Turner	117	114	110	122	118	115	126	123	119
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13291	Union	28	38	48	28	39	50	27	40	52
13293	Upson	391	380	370	406	395	385	423	411	400
13295	Walker	39	51	63	38	51	64	37	51	65
13297	Walton	226	219	213	235	228	221	244	237	230
13299	Ware	221	215	208	230	223	216	239	232	225
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13303	Washington	74	72	70	77	75	73	80	78	76
13305	Wayne	17	23	28	18	24	30	18	25	32
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	131	128	125	137	133	130	142	139	135
13313	Whitfield	202	198	194	210	206	201	218	214	210
13315	Wilcox	158	158	158	164	164	164	170	171	171
13317	Wilkes	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13319	Wilkinson	60	60	60	62	63	63	65	65	65
13321	Worth	271	265	259	281	276	270	293	287	281
15001	Hawaii	123	121	118	128	126	123	133	131	128
15003	Honolulu	655	648	640	681	674	666	708	700	693
15005	Kalawao									
15007	Kauai	35	34	34	37	36	35	38	37	36
15009	Maui	192	189	186	200	196	193	208	204	201
16001	Ada	1178	1155	1132	1225	1201	1177	1275	1249	1224
16003	Adams	3	3	4	3	3	4	3	3	4
16005	Bannock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	513	506	498	534	526	518	555	547	539
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	29	29	28	30	30	29	31	31	30
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	270	265	259	281	275	269	292	286	280
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	13	13	13	14	14	14	14	14	14
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	32	32	32	34	34	34	35	35	35
16041	Franklin									
16043	Fremont	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16045	Gem	13	13	13	14	14	14	14	14	14
16047	Gooding	12	13	13	12	13	14	13	14	16
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	58	59	59	61	62	63	63	65	66
16055	Kootenai	64	63	62	67	66	64	69	68	67
16057	Latah	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	30	30	29	31	31	30	32	32	31
16065	Madison	12	12	12	12	12	12	13	13	13
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	63	62	60	66	64	62	68	67	65
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	577	569	560	600	591	583	624	615	606	
16015	Boise										
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	304	298	291	316	309	303	328	322	315	
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	36	36	36	38	38	38	39	39	39	
16041	Franklin										
16043	Fremont	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16045	Gem	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
16047	Gooding	14	16	17	15	17	19	16	18	21	
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16053	Jerome	66	67	69	68	70	71	71	73	74	
16055	Kootenai	72	71	70	75	74	73	78	77	75	
16057	Latah	5	5	5	5	5	6	5	5	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	
16065	Madison	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
16069	Nez Perce	71	69	67	74	72	70	77	75	73	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	9	9	9	9	9	9	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	649	640	630	675	665	655	702	692	682
16015	Boise									
16017	Bonner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	37	36	35	38	38	37	40	39	38
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	342	335	328	355	348	341	370	362	354
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	16	16	16	17	17	17	18	18	18
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	41	41	41	43	43	43	44	44	44
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	16	17	17	17	18	18	18
16047	Gooding	16	20	23	17	21	25	18	23	27
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	74	76	77	77	79	80	80	82	84
16055	Kootenai	81	80	78	84	83	82	88	86	85
16057	Latah	5	5	6	5	6	6	5	6	6
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	15	15	15	16	16	16	16	16	16
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	80	78	76	83	81	79	86	84	82
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	730	719	709	759	748	737	790	778	767	
16015	Boise										
16017	Bonner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16019	Bonneville	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	384	376	369	400	392	383	416	407	399	
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	46	46	46	48	48	48	50	50	50	
16041	Franklin										
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
16047	Gooding	20	25	30	21	27	33	22	29	36	
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
16053	Jerome	83	85	87	87	88	90	90	92	94	
16055	Kootenai	91	90	88	95	93	92	99	97	95	
16057	Latah	5	6	6	5	6	6	5	6	7	
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
16065	Madison	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
16069	Nez Perce	90	88	85	93	91	89	97	95	92	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16013	Blaine	821	809	797	854	842	829	888	875	862
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16019	Bonneville	46	46	45	48	47	47	50	49	48
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16027	Canyon	432	423	415	450	440	431	468	458	449
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	52	52	52	54	54	54	56	56	56
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16047	Gooding	23	31	39	24	34	43	26	36	47
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16053	Jerome	94	96	98	97	100	102	101	103	106
16055	Kootenai	102	101	99	107	105	103	111	109	107
16057	Latah	5	6	7	5	6	7	5	6	7
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	101	98	96	105	102	100	109	106	104
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	17	17	16	18	17	17	18	18	17
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
16083	Twin Falls	209	203	197	217	211	205	226	220	213
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	42	41	40	44	43	42	45	44	43
17003	Alexander	4	4	4	4	4	4	4	5	5
17005	Bond	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17007	Boone	147	153	159	157	170	183	170	191	212
17009	Brown	1			1					
17011	Bureau	12	12	12	12	12	12	13	13	13
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17017	Cass	43	44	45	46	49	51	49	54	58
17019	Champaign	185	182	178	192	189	185	200	196	193
17021	Christian	29	29	28	30	30	29	31	31	30
17023	Clark	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	117	115	112	122	119	116	127	124	121
17029	Coles	23	23	23	24	24	24	24	25	25
17031	Cook	44166	43315	42463	45933	45047	44162	47770	46849	45928
17033	Crawford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17035	Cumberland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17037	DeKalb	132	129	126	137	134	131	143	140	136
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	3768	3696	3624	3919	3844	3769	4075	3998	3920
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	10	10	10	10	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	235	228	222	222	245	237	230	254	247	240
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	47	46	45	45	49	48	47	51	50	49
17003	Alexander	5	5	5	5	5	5	6	5	6	6
17005	Bond	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17007	Boone	185	215	244	244	202	242	282	219	272	325
17009	Brown										
17011	Bureau	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17017	Cass	52	59	66	66	56	65	75	59	72	86
17019	Champaign	208	204	200	200	216	212	208	225	221	217
17021	Christian	33	32	31	31	34	33	33	35	35	34
17023	Clark	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	132	129	126	126	137	134	131	142	139	136
17029	Coles	24	25	26	26	24	26	28	24	26	29
17031	Cook	49681	48723	47765	47765	51668	50672	49676	53735	52699	51663
17033	Crawford	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	148	145	142	142	154	151	147	161	157	153
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	24	23	22	22	25	24	23	26	25	24
17043	DuPage	4238	4157	4077	4077	4408	4324	4240	4584	4497	4409
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	6	6	7	7	6	6	7	6	7	7

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	22	21	20	22	22	21	23	23	22
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
16083	Twin Falls	264	257	249	275	267	259	286	278	270
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17003	Alexander	6	6	7	6	7	8	6	7	8
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17007	Boone	239	307	375	260	346	433	282	391	499
17009	Brown									
17011	Bureau	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17017	Cass	63	80	97	67	89	111	71	99	126
17019	Champaign	234	230	225	243	239	234	253	248	244
17021	Christian	37	36	35	38	38	37	40	39	38
17023	Clark	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	148	145	142	154	151	147	160	157	153
17029	Coles	24	27	30	24	28	32	24	29	33
17031	Cook	55884	54807	53729	58119	56999	55878	60444	59279	58114
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	167	163	159	174	170	166	181	177	172
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	27	26	25	28	27	26	29	28	27
17043	DuPage	4768	4677	4586	4958	4864	4769	5157	5058	4960
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	7	7	6	7	7	6	7	8

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	24	23	23	25	24	24	26	25	25
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
16083	Twin Falls	297	289	280	309	300	292	322	313	303
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	60	58	57	62	61	59	65	63	62
17003	Alexander	7	8	9	7	9	10	7	9	11
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17007	Boone	307	441	576	334	499	664	363	565	767
17009	Brown									
17011	Bureau	17	17	17	18	18	18	18	18	18
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17017	Cass	76	110	143	81	122	163	86	136	185
17019	Champaign	263	258	253	274	269	263	285	279	274
17021	Christian	41	41	40	43	42	41	45	44	43
17023	Clark	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	167	163	159	173	169	166	180	176	172
17029	Coles	24	29	35	24	30	36	24	31	38
17031	Cook	62862	61650	60438	65376	64116	62856	67992	66681	65370
17033	Crawford	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	5	5	5
17037	DeKalb	188	184	179	195	191	187	203	199	194
17039	De Witt	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31
17043	DuPage	5363	5261	5158	5578	5471	5364	5801	5690	5579
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	7	8	6	7	8	6	7	8

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	27	26	26	28	27	27	29	29	28
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	14	14	14	15	15	15	16	16	16
16083	Twin Falls	335	325	315	348	338	328	362	352	341
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	67	66	64	70	68	67	73	71	69
17003	Alexander	8	10	12	8	11	14	9	12	15
17005	Bond	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17007	Boone	395	640	884	430	725	1020	468	822	1177
17009	Brown									
17011	Bureau	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17017	Cass	92	151	211	97	169	240	104	188	273
17019	Champaign	296	291	285	308	302	296	320	314	308
17021	Christian	46	46	45	48	47	47	50	49	48
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17027	Clinton	187	183	179	195	191	186	203	198	194
17029	Coles	24	32	40	24	33	41	24	34	43
17031	Cook	70711	69348	67985	73540	72122	70704	76481	75007	73532
17033	Crawford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17035	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	211	207	202	220	215	210	229	223	218
17039	De Witt	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17041	Douglas	34	33	32	35	34	33	36	35	35
17043	DuPage	6033	5917	5802	6274	6154	6034	6525	6400	6276
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	7	8	6	7	9	6	8	9

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 105

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	17	17	16	18	17	17	18	18	17
17053	Ford	9	9	9	9	9	9	10	10	9
17055	Franklin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	45	44	43	47	46	45	49	48	47
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	8	9	9	8	9	10	9	10	12
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	5	5	5	5	5	5	6	6
17073	Henry	53	52	50	55	54	52	57	56	54
17075	Iroquois	40	39	38	42	41	40	43	42	41
17077	Jackson	147	144	140	153	149	146	159	155	151
17079	Jasper	47	48	48	49	50	51	50	52	54
17081	Jefferson	92	93	93	98	99	100	99	103	108
17083	Jersey	14	14	14	15	15	15	15	15	16
17085	Jo Daviess	13	13	13	14	14	14	14	14	14
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	2039	1992	1944	2121	2071	2022	2205	2154	2103
17091	Kankakee	378	369	359	393	383	373	409	399	388
17093	Kendall	321	314	306	334	326	318	347	339	331
17095	Knox	54	53	51	56	55	53	58	57	55
17097	Lake	4345	4260	4175	4519	4430	4342	4700	4608	4516
17099	LaSalle	70	69	67	73	71	70	76	74	72
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17103	Lee	26	26	26	27	27	28	28	28	29
17105	Livingston	25	25	24	26	25	25	27	26	26
17107	Logan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17109	McDonough	38	42	45	41	49	57	49	61	73
17111	McHenry	774	758	741	805	788	771	837	819	801
17113	McLean	102	101	99	106	105	103	110	109	107

This work is licensed under the 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 106

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	19	19	19	18	20	19	19	21	20	19
17053	Ford	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17055	Franklin	11	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	51	49	48	48	53	51	50	55	54	52
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	10	12	13	13	11	13	15	12	14	17
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	6	6	7	7	6	7	7	6	7	8
17073	Henry	60	58	56	56	62	60	58	64	63	61
17075	Iroquois	45	44	43	43	47	46	44	49	47	46
17077	Jackson	165	161	157	157	172	168	164	179	175	170
17079	Jasper	50	53	57	57	50	55	60	50	57	63
17081	Jefferson	100	108	116	116	102	113	125	103	119	135
17083	Jersey	15	16	17	17	15	16	18	16	17	19
17085	Jo Daviess	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
17089	Kane	2294	2240	2187	2187	2385	2330	2274	2481	2423	2365
17091	Kankakee	425	415	404	404	442	431	420	460	448	437
17093	Kendall	361	353	344	344	376	367	358	391	381	372
17095	Knox	61	59	57	57	63	61	60	66	64	62
17097	Lake	4888	4792	4696	4696	5083	4984	4884	5286	5183	5080
17099	LaSalle	79	77	75	75	82	80	78	85	83	82
17101	Lawrence	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
17103	Lee	28	29	31	31	28	31	33	29	32	35
17105	Livingston	28	28	27	27	29	29	28	30	30	29
17107	Logan	7	7	8	8	7	8	8	7	8	8
17109	McDonough	59	76	93	93	70	95	119	84	118	152
17111	McHenry	871	852	834	834	905	886	867	942	922	902
17113	McLean	115	113	111	111	119	118	116	124	122	120

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	22	21	20	22	22	21	23	23	22
17053	Ford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	57	56	54	59	58	57	62	60	59
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	13	16	19	14	18	22	16	20	25
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	7	8	7	8	9	7	9	10
17073	Henry	67	65	63	70	68	66	73	70	68
17075	Iroquois	51	49	48	53	51	50	55	53	52
17077	Jackson	186	182	177	193	189	184	201	196	192
17079	Jasper	51	59	67	51	61	70	51	63	74
17081	Jefferson	104	124	145	105	131	156	106	137	168
17083	Jersey	16	18	20	16	18	21	16	19	22
17085	Jo Daviess	16	16	16	17	17	17	18	18	18
17087	Johnson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
17089	Kane	2580	2520	2460	2683	2621	2558	2791	2726	2660
17091	Kankakee	478	466	454	497	485	472	517	504	491
17093	Kendall	406	397	387	422	413	403	439	429	419
17095	Knox	68	66	65	71	69	67	74	72	70
17097	Lake	5498	5390	5283	5718	5606	5494	5946	5830	5714
17099	LaSalle	89	87	85	92	90	88	96	94	92
17101	Lawrence	5	6	6	6	6	6	6	6	7
17103	Lee	29	33	37	30	34	39	30	36	41
17105	Livingston	32	31	30	33	32	32	34	34	33
17107	Logan	7	8	8	7	8	9	7	8	9
17109	McDonough	101	147	194	121	184	247	145	230	315
17111	McHenry	979	958	938	1019	997	975	1059	1037	1014
17113	McLean	129	127	125	134	132	130	140	138	135

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
17053	Ford	13	13	12	13	13	13	14	14	13	13
17055	Franklin	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	64	63	61	67	65	64	69	68	66	66
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
17067	Hancock	17	22	28	19	25	32	20	28	36	36
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	9	11	8	10	12	8	11	13	13
17073	Henry	75	73	71	78	76	74	82	79	77	77
17075	Iroquois	57	56	54	59	58	56	62	60	58	58
17077	Jackson	209	204	199	218	212	207	226	221	216	216
17079	Jasper	51	65	79	51	67	83	52	70	88	88
17081	Jefferson	108	144	181	109	152	195	110	160	210	210
17083	Jersey	17	20	23	17	21	24	17	21	26	26
17085	Jo Daviess	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
17087	Johnson	4	5	5	4	5	6	4	5	6	6
17089	Kane	2902	2835	2767	3018	2948	2878	3139	3066	2993	2993
17091	Kankakee	538	524	511	560	545	531	582	567	553	553
17093	Kendall	457	446	436	475	464	453	494	483	471	471
17095	Knox	77	75	73	80	78	75	83	81	79	79
17097	Lake	6184	6063	5942	6432	6306	6180	6689	6558	6427	6427
17099	LaSalle	100	97	95	104	101	99	108	105	103	103
17101	Lawrence	6	7	7	7	7	8	7	8	8	8
17103	Lee	31	37	43	31	39	46	32	40	49	49
17105	Livingston	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
17107	Logan	7	8	9	7	8	9	7	8	10	10
17109	McDonough	174	288	402	208	360	512	249	451	653	653
17111	McHenry	1102	1078	1055	1146	1121	1097	1192	1166	1141	1141
17113	McLean	145	143	141	151	149	147	157	155	152	152

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17053	Ford	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17055	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	72	70	69	75	73	72	78	76	74
17065	Hamilton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17067	Hancock	22	32	41	24	35	46	27	40	52
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	11	14	9	12	16	9	13	17
17073	Henry	85	82	80	88	86	83	92	89	87
17075	Iroquois	64	62	61	67	65	63	69	68	66
17077	Jackson	235	230	224	245	239	233	255	248	242
17079	Jasper	52	72	93	52	75	98	52	78	103
17081	Jefferson	112	169	226	113	178	243	114	188	262
17083	Jersey	17	22	27	18	23	29	18	24	31
17085	Jo Daviess	21	21	21	22	22	22	23	23	23
17087	Johnson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
17089	Kane	3265	3188	3112	3395	3316	3237	3531	3449	3366
17091	Kankakee	605	590	575	629	614	598	655	638	622
17093	Kendall	514	502	490	534	522	510	556	543	530
17095	Knox	86	84	82	90	87	85	94	91	88
17097	Lake	6956	6820	6684	7235	7093	6952	7524	7377	7230
17099	LaSalle	112	110	107	117	114	112	121	119	116
17101	Lawrence	7	8	9	8	9	10	8	9	10
17103	Lee	33	42	52	33	44	55	34	46	58
17105	Livingston	40	39	38	42	41	40	43	42	42
17107	Logan	7	9	10	7	9	10	7	9	11
17109	McDonough	299	566	833	358	710	1063	429	892	1356
17111	McHenry	1239	1213	1186	1289	1261	1234	1340	1312	1283
17113	McLean	163	161	159	170	167	165	177	174	171

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	130	126	122	135	131	127	141	136	132
17117	Macoupin	34	34	34	36	36	36	36	38	39
17119	Madison	388	377	366	404	392	381	420	408	396
17121	Marion	35	35	34	36	36	35	38	37	37
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	14	14	14	15	15	15	15	16	16
17127	Massac	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17129	Menard	16	16	15	17	16	16	17	17	16
17131	Mercer	8	8	8	8	8	8	8	9	9
17133	Monroe	79	77	75	82	80	78	85	83	81
17135	Montgomery	29	29	28	30	30	29	31	31	30
17137	Morgan	25	25	24	26	25	25	27	26	26
17139	Moultrie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17141	Ogle	138	140	142	148	152	157	153	163	173
17143	Peoria	111	109	106	115	113	110	120	117	115
17145	Perry	37	39	41	40	45	49	45	52	59
17147	Piatt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	21	21	21	22	22	22	22	23	24
17155	Putnam									
17157	Randolph	190	185	180	198	192	187	206	200	195
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	468	453	438	487	471	456	506	490	474
17163	St. Clair	565	552	539	588	574	561	611	597	583
17165	Saline	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17167	Sangamon	217	213	209	226	222	217	235	230	226
17169	Schuyler	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	66	65	64	69	68	67	71	70	69

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17115	Macon	146	142	137	152	147	143	158	153	148	
17117	Macoupin	37	39	41	37	41	44	38	42	47	
17119	Madison	436	424	412	454	441	428	472	459	445	
17121	Marion	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
17125	Mason	16	17	17	16	17	19	17	18	20	
17127	Massac	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17129	Menard	18	17	17	19	18	18	19	19	18	
17131	Mercer	9	9	10	9	10	10	9	10	11	
17133	Monroe	89	87	84	92	90	88	96	94	91	
17135	Montgomery	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
17137	Morgan	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
17139	Moultrie	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
17141	Ogle	157	174	191	162	186	211	167	200	233	
17143	Peoria	125	122	119	130	127	124	135	132	129	
17145	Perry	51	61	72	57	72	86	64	84	104	
17147	Piatt	7	7	8	7	8	8	7	8	8	
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17151	Pope										
17153	Pulaski	23	24	25	24	26	27	25	27	29	
17155	Putnam										
17157	Randolph	214	208	202	222	216	211	231	225	219	
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
17161	Rock Island	526	510	493	547	530	512	569	551	533	
17163	St. Clair	636	621	606	661	646	631	687	672	656	
17165	Saline	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
17167	Sangamon	244	240	235	254	249	245	264	259	254	
17169	Schuyler	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17171	Scott										
17173	Shelby	10	10	11	10	11	11	10	11	11	
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17177	Stephenson	74	73	72	77	76	75	80	79	78	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	164	159	154	171	166	161	178	172	167
17117	Macoupin	38	44	50	39	46	54	39	48	57
17119	Madison	491	477	463	511	496	482	531	516	501
17121	Marion	44	44	43	46	45	45	48	47	47
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	17	19	22	18	21	23	18	22	25
17127	Massac	4	4	5	4	4	5	4	4	5
17129	Menard	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17131	Mercer	9	10	11	10	11	12	10	11	13
17133	Monroe	100	97	95	104	101	99	108	105	103
17135	Montgomery	37	36	35	38	38	37	40	39	38
17137	Morgan	32	31	30	33	32	32	34	34	33
17139	Moultrie	5	5	6	5	6	6	5	6	6
17141	Ogle	172	214	257	177	230	283	182	247	313
17143	Peoria	140	137	134	146	143	139	152	148	145
17145	Perry	72	99	125	82	116	150	92	136	181
17147	Piatt	7	8	8	7	8	9	7	8	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	25	28	31	26	30	33	27	31	35
17155	Putnam									
17157	Randolph	240	234	228	250	243	237	260	253	246
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	4
17161	Rock Island	592	573	554	616	596	576	640	620	599
17163	St. Clair	715	698	682	744	726	709	773	755	738
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	275	270	264	286	280	275	297	292	286
17169	Schuyler	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	84	82	81	87	86	84	90	89	88

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	185	179	174	192	187	181	200	194	188
17117	Macoupin	40	50	61	40	53	65	41	55	69
17119	Madison	552	537	521	574	558	542	597	580	563
17121	Marion	50	49	48	52	51	50	54	53	52
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	19	23	27	20	24	29	20	26	31
17127	Massac	4	4	5	4	5	5	4	5	5
17129	Menard	23	22	21	24	23	22	25	24	23
17131	Mercer	10	12	13	10	12	14	11	13	15
17133	Monroe	112	110	107	117	114	111	122	119	115
17135	Montgomery	41	41	40	43	42	41	45	44	43
17137	Morgan	36	35	34	37	36	36	38	38	37
17139	Moultrie	5	6	6	5	6	6	5	6	7
17141	Ogle	188	266	345	193	287	381	199	310	420
17143	Peoria	158	154	151	164	161	157	171	167	163
17145	Perry	104	161	218	117	190	262	132	224	316
17147	Piatt	7	8	9	7	8	9	7	8	10
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	28	33	37	29	34	40	30	36	42
17155	Putnam									
17157	Randolph	270	263	256	281	274	266	292	285	277
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	666	645	623	693	671	648	720	697	674
17163	St. Clair	804	786	767	836	817	798	870	850	830
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	309	303	297	321	315	309	334	328	322
17169	Schuyler	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	94	93	91	98	96	95	102	100	99

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	208	202	195	216	210	203	225	218	211
17117	Macoupin	41	58	74	42	60	79	42	63	84
17119	Madison	621	604	586	646	628	609	672	653	634
17121	Marion	56	55	54	58	57	57	61	60	59
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	21	27	34	22	29	36	22	31	39
17127	Massac	4	5	5	4	5	5	4	5	5
17129	Menard	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17131	Mercer	11	13	16	11	14	17	12	15	18
17133	Monroe	126	123	120	132	128	125	137	133	130
17135	Montgomery	46	46	45	48	47	47	50	49	48
17137	Morgan	40	39	38	42	41	40	43	42	42
17139	Moultrie	5	6	7	5	6	7	5	6	7
17141	Ogle	205	335	464	211	362	512	218	391	565
17143	Peoria	178	174	170	185	181	176	192	188	184
17145	Perry	149	264	380	168	312	457	189	370	551
17147	Piatt	7	9	10	7	9	10	7	9	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	31	38	45	32	40	48	33	42	51
17155	Putnam									
17157	Randolph	304	296	288	316	308	300	329	320	312
17159	Richland	3	3	4	3	4	4	3	4	4
17161	Rock Island	749	725	701	779	754	729	810	784	758
17163	St. Clair	905	884	863	941	919	897	978	956	933
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	347	341	335	361	355	348	376	369	362
17169	Schuyler	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17171	Scott									
17173	Shelby	10	12	13	10	12	13	10	12	14
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	106	104	102	110	108	107	114	113	111

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	49	48	47	51	50	49	53	52	51
17181	Union	30	33	35	32	38	44	38	46	54
17183	Vermilion	19	19	19	20	20	20	20	21	21
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	85	88	91	93	99	106	99	111	123
17189	Washington	13	13	13	14	14	14	14	14	14
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	97	95	92	101	98	96	105	102	100
17197	Will	3030	2955	2879	3151	3073	2994	3277	3196	3114
17199	Williamson	36	35	34	37	36	35	39	38	37
17201	Winnebago	613	598	582	638	621	605	663	646	629
17203	Woodford	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18003	Allen	653	637	621	679	662	646	706	689	672
18005	Bartholomew	281	275	269	292	286	280	304	297	291
18007	Benton	11	12	12	11	12	13	12	13	15
18009	Blackford	9	10	10	9	10	11	10	10	11
18011	Boone	208	204	199	216	212	207	225	220	215
18013	Brown	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18015	Carroll	43	42	41	45	44	43	47	45	44
18017	Cass	1425	1363	1300	1482	1417	1352	1541	1474	1406
18019	Clark	348	340	332	362	354	345	376	368	359
18021	Clay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18023	Clinton	59	58	56	61	60	58	64	62	61
18025	Crawford	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18027	Daviess	54	55	55	57	58	59	58	61	63
18029	Dearborn	142	139	136	148	145	141	154	150	147
18031	Decatur	211	207	202	219	215	210	228	223	218
18033	DeKalb	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18035	Delaware	210	206	201	218	214	209	227	222	217
18037	Dubois	26	26	25	27	27	26	28	28	27

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	55	54	53	57	56	55	60	58	57
17181	Union	45	56	68	53	69	84	63	84	105
17183	Vermilion	21	22	22	21	22	24	22	23	25
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	106	124	142	113	139	165	120	156	192
17189	Washington	15	15	15	15	15	15	16	16	16
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	109	106	103	113	111	108	118	115	112
17197	Will	3408	3323	3238	3545	3456	3368	3686	3595	3503
17199	Williamson	40	39	38	42	41	40	44	43	41
17201	Winnebago	690	672	655	717	699	681	746	727	708
17203	Woodford	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18003	Allen	735	717	699	764	745	726	794	775	756
18005	Bartholomew	316	309	303	329	322	315	342	335	327
18007	Benton	13	14	16	14	16	18	15	17	19
18009	Blackford	10	11	12	10	11	13	10	12	13
18011	Boone	234	229	224	243	238	233	253	248	242
18013	Brown	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18015	Carroll	48	47	46	50	49	48	52	51	50
18017	Cass	1603	1533	1462	1667	1594	1521	1734	1658	1582
18019	Clark	391	382	373	407	398	388	423	414	404
18021	Clay	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18023	Clinton	66	65	63	69	67	66	72	70	68
18025	Crawford	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18027	Daviess	59	63	68	60	66	73	61	69	78
18029	Dearborn	160	156	153	166	163	159	173	169	165
18031	Decatur	237	232	227	247	242	236	257	251	246
18033	DeKalb	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18035	Delaware	236	231	226	246	240	235	255	250	245
18037	Dubois	29	29	28	30	30	29	32	31	30

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	62	61	59	64	63	62	67	66	64
17181	Union	75	103	131	89	126	163	105	154	203
17183	Vermilion	22	24	27	23	25	28	23	26	30
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	128	176	223	137	198	259	146	223	300
17189	Washington	16	16	16	17	17	17	18	18	18
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	123	120	116	128	124	121	133	129	126
17197	Will	3834	3738	3643	3987	3888	3789	4147	4043	3940
17199	Williamson	46	44	43	47	46	45	49	48	47
17201	Winnebago	776	756	736	807	786	766	839	818	797
17203	Woodford	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18001	Adams	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18003	Allen	826	806	786	859	838	817	894	872	850
18005	Bartholomew	356	348	340	370	362	354	385	376	368
18007	Benton	16	18	21	17	20	23	18	22	26
18009	Blackford	10	12	14	11	13	15	11	13	16
18011	Boone	263	257	252	274	268	262	285	279	272
18013	Brown	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18015	Carroll	54	53	52	57	55	54	59	57	56
18017	Cass	1803	1724	1645	1875	1793	1711	1950	1865	1779
18019	Clark	440	430	420	458	447	437	476	465	454
18021	Clay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18023	Clinton	75	73	71	78	76	74	81	79	77
18025	Crawford	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18027	Daviess	62	73	84	63	76	90	64	80	96
18029	Dearborn	180	176	172	187	183	179	194	190	186
18031	Decatur	267	261	256	278	272	266	289	283	276
18033	DeKalb	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18035	Delaware	266	260	254	276	270	265	287	281	275
18037	Dubois	33	32	32	34	34	33	36	35	34

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	70	68	67	73	71	70	75	74	72
17181	Union	125	189	253	148	232	315	176	284	392
17183	Vermilion	24	28	32	24	29	33	25	30	35
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	155	252	349	166	285	405	177	323	470
17189	Washington	19	19	19	19	19	19	20	20	20
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17193	White	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	138	135	131	144	140	136	149	145	142
17197	Will	4313	4205	4098	4485	4373	4262	4665	4548	4432
17199	Williamson	51	50	48	53	52	50	55	54	52
17201	Winnebago	872	850	828	907	884	862	944	920	896
17203	Woodford	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18001	Adams	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18003	Allen	929	907	884	967	943	919	1005	981	956
18005	Bartholomew	400	391	383	416	407	398	433	423	414
18007	Benton	19	23	28	20	26	31	21	28	34
18009	Blackford	11	14	17	11	15	18	12	15	19
18011	Boone	296	290	283	308	301	295	320	313	306
18013	Brown	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18015	Carroll	61	60	58	64	62	61	66	65	63
18017	Cass	2028	1939	1850	2109	2017	1924	2194	2098	2001
18019	Clark	495	484	473	515	503	491	536	523	511
18021	Clay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18023	Clinton	84	82	80	87	85	83	91	89	86
18025	Crawford	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18027	Daviess	65	84	103	66	88	110	67	93	118
18029	Dearborn	202	198	194	210	206	201	219	214	209
18031	Decatur	300	294	288	312	306	299	325	318	311
18033	DeKalb	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18035	Delaware	299	292	286	311	304	298	323	316	309
18037	Dubois	37	36	36	38	38	37	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	78	77	75	82	80	78	85	83	81
17181	Union	209	349	488	248	428	608	295	526	758
17183	Vermilion	25	31	37	26	33	39	27	34	42
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	188	367	546	201	417	634	214	475	736
17189	Washington	21	21	21	22	22	22	23	23	23
17191	Wayne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17193	White	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	155	151	147	162	157	153	168	164	159
17197	Will	4851	4730	4609	5045	4919	4794	5247	5116	4985
17199	Williamson	58	56	54	60	58	57	62	61	59
17201	Winnebago	981	957	932	1021	995	969	1062	1035	1008
17203	Woodford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18001	Adams	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18003	Allen	1045	1020	994	1087	1061	1034	1131	1103	1075
18005	Bartholomew	450	440	431	468	458	448	487	476	466
18007	Benton	22	30	38	24	33	41	25	36	46
18009	Blackford	12	16	20	12	17	21	13	17	22
18011	Boone	333	326	319	346	339	331	360	352	345
18013	Brown	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18015	Carroll	69	67	66	72	70	68	74	73	71
18017	Cass	2281	2181	2081	2373	2269	2165	2468	2359	2251
18019	Clark	557	544	532	579	566	553	603	589	575
18021	Clay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18023	Clinton	94	92	90	98	96	93	102	100	97
18025	Crawford	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18027	Daviess	68	98	127	69	103	136	70	108	146
18029	Dearborn	227	223	218	236	231	226	246	241	236
18031	Decatur	338	331	323	351	344	336	365	358	350
18033	DeKalb	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18035	Delaware	336	329	322	350	342	335	364	356	348
18037	Dubois	42	41	40	43	42	42	45	44	43

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 120

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	328	320	312	341	333	324	355	346	337
18041	Fayette	30	30	29	31	31	30	32	32	31
18043	Floyd	212	208	204	220	216	212	229	225	221
18045	Fountain	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18047	Franklin	100	99	97	104	102	101	108	107	105
18049	Fulton	35	34	33	36	35	34	38	37	36
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18053	Grant	151	148	144	157	153	150	163	160	156
18055	Greene	101	99	97	105	103	101	109	107	105
18057	Hamilton	859	843	826	893	876	859	929	911	893
18059	Hancock	241	236	231	251	245	240	261	255	250
18061	Harrison	145	142	138	151	147	144	157	153	149
18063	Hendricks	802	784	766	834	815	797	867	848	829
18065	Henry	46	45	44	48	47	46	50	49	48
18067	Howard	199	196	192	207	203	200	215	211	208
18069	Huntington	11	11	11	11	11	11	12	12	12
18071	Jackson	175	171	166	182	177	173	189	184	180
18073	Jasper	38	37	36	40	38	37	41	40	39
18075	Jay	17	17	17	18	18	18	18	19	19
18077	Jefferson	32	32	32	34	34	35	35	35	36
18079	Jennings	86	84	82	89	87	85	93	91	89
18081	Johnson	738	724	709	768	752	737	798	783	767
18083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18085	Kosciusko	38	37	36	40	38	37	41	40	39
18087	LaGrange	29	29	28	30	30	29	31	31	30
18089	Lake	2155	2099	2043	2241	2183	2125	2331	2270	2210
18091	LaPorte	266	259	252	277	269	262	288	280	273
18093	Lawrence	111	108	105	115	112	109	120	117	114
18095	Madison	466	453	440	485	471	458	504	490	476
18097	Marion	6451	6323	6195	6709	6576	6443	6977	6839	6701
18099	Marshall	32	32	31	33	33	32	35	34	34
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 121

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	369	360	351	384	374	365	399	389	380
18041	Fayette	34	33	33	35	35	34	36	36	35
18043	Floyd	238	234	229	248	243	239	258	253	248
18045	Fountain	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18047	Franklin	112	111	109	117	115	113	122	120	118
18049	Fulton	39	38	37	41	40	39	43	41	40
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18053	Grant	170	166	162	177	173	168	184	179	175
18055	Greene	114	111	109	118	116	113	123	120	118
18057	Hamilton	966	948	929	1005	986	966	1045	1025	1005
18059	Hancock	271	265	260	282	276	270	293	287	281
18061	Harrison	163	159	155	170	166	161	176	172	168
18063	Hendricks	902	882	862	938	917	896	976	954	932
18065	Henry	52	51	49	54	53	51	56	55	54
18067	Howard	224	220	216	233	229	225	242	238	234
18069	Huntington	12	12	12	13	13	13	13	13	13
18071	Jackson	197	192	187	205	199	194	213	207	202
18073	Jasper	43	42	40	44	43	42	46	45	44
18075	Jay	19	20	21	19	21	22	20	22	24
18077	Jefferson	36	37	37	38	38	39	39	40	40
18079	Jennings	97	94	92	101	98	96	105	102	100
18081	Johnson	830	814	798	863	846	829	898	880	863
18083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18085	Kosciusko	43	42	40	44	43	42	46	45	44
18087	LaGrange	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18089	Lake	2424	2361	2298	2521	2456	2390	2622	2554	2486
18091	LaPorte	299	291	283	311	303	295	324	315	307
18093	Lawrence	125	121	118	130	126	123	135	131	128
18095	Madison	524	510	495	545	530	515	567	551	535
18097	Marion	7256	7113	6969	7547	7397	7247	7849	7693	7537
18099	Marshall	36	35	35	37	37	36	39	38	38
18101	Martin	7	7	8	7	8	8	7	8	8

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	415	405	395	432	421	411	449	438	427
18041	Fayette	38	37	37	39	39	38	41	40	40
18043	Floyd	268	263	258	279	274	268	290	285	279
18045	Fountain	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18047	Franklin	127	125	123	132	130	128	137	135	133
18049	Fulton	44	43	42	46	45	43	48	47	45
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18053	Grant	191	187	182	199	194	189	207	202	197
18055	Greene	128	125	123	133	130	128	138	135	133
18057	Hamilton	1087	1066	1045	1130	1109	1087	1176	1153	1130
18059	Hancock	305	299	292	317	311	304	330	323	316
18061	Harrison	183	179	175	191	186	182	198	194	189
18063	Hendricks	1015	992	969	1055	1032	1008	1098	1073	1048
18065	Henry	58	57	56	61	59	58	63	62	60
18067	Howard	252	247	243	262	257	253	272	268	263
18069	Huntington	14	14	14	14	14	14	15	15	15
18071	Jackson	221	216	210	230	224	218	239	233	227
18073	Jasper	48	47	46	50	49	47	52	51	49
18075	Jay	20	23	25	21	24	27	21	25	29
18077	Jefferson	41	41	42	43	43	44	44	45	45
18079	Jennings	109	106	104	113	111	108	118	115	112
18081	Johnson	934	915	897	971	952	933	1010	990	970
18083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18085	Kosciusko	48	47	46	50	49	47	52	51	49
18087	LaGrange	37	36	35	38	38	37	40	39	38
18089	Lake	2727	2656	2585	2836	2762	2688	2949	2873	2796
18091	LaPorte	337	328	319	350	341	332	364	354	345
18093	Lawrence	140	137	133	146	142	138	152	148	144
18095	Madison	590	573	557	613	596	579	638	620	602
18097	Marion	8163	8001	7839	8489	8321	8152	8829	8653	8478
18099	Marshall	40	40	39	42	41	41	44	43	42
18101	Martin	7	8	8	7	8	9	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	467	455	444	486	474	462	505	493	480
18041	Fayette	43	42	41	44	44	43	46	45	45
18043	Floyd	302	296	290	314	308	302	326	320	314
18045	Fountain	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18047	Franklin	142	140	138	148	146	144	154	152	149
18049	Fulton	50	48	47	52	50	49	54	52	51
18051	Gibson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18053	Grant	215	210	205	224	218	213	232	227	222
18055	Greene	144	141	138	150	147	144	155	152	149
18057	Hamilton	1223	1199	1176	1272	1247	1223	1322	1297	1272
18059	Hancock	343	336	329	357	349	342	371	363	356
18061	Harrison	206	201	196	215	209	204	223	218	212
18063	Hendricks	1141	1116	1090	1187	1161	1134	1235	1207	1179
18065	Henry	65	64	63	68	67	65	71	69	68
18067	Howard	283	278	273	295	289	284	306	301	296
18069	Huntington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18071	Jackson	249	243	236	259	252	246	269	262	256
18073	Jasper	54	53	51	56	55	53	58	57	55
18075	Jay	22	26	31	22	28	33	23	29	35
18077	Jefferson	46	47	47	48	48	49	50	50	51
18079	Jennings	122	120	117	127	124	121	132	129	126
18081	Johnson	1050	1030	1009	1092	1071	1049	1136	1114	1091
18083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18085	Kosciusko	54	53	51	56	55	53	58	57	55
18087	LaGrange	41	41	40	43	42	41	45	44	43
18089	Lake	3067	2988	2908	3190	3107	3024	3318	3231	3145
18091	LaPorte	379	369	359	394	383	373	409	399	388
18093	Lawrence	158	154	149	164	160	155	171	166	162
18095	Madison	663	645	626	690	671	651	717	697	677
18097	Marion	9182	9000	8817	9549	9360	9170	9931	9734	9537
18099	Marshall	46	45	44	47	47	46	49	48	48
18101	Martin	7	8	9	7	8	10	7	9	10

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	525	512	500	546	533	520	568	554	540
18041	Fayette	48	47	46	50	49	48	52	51	50
18043	Floyd	339	333	327	353	346	340	367	360	353
18045	Fountain	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18047	Franklin	160	158	155	167	164	162	173	171	168
18049	Fulton	56	54	53	58	57	55	61	59	57
18051	Gibson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	242	236	231	251	246	240	261	255	249
18055	Greene	162	159	155	168	165	162	175	171	168
18057	Hamilton	1375	1349	1322	1430	1403	1375	1488	1459	1430
18059	Hancock	386	378	370	401	393	385	417	409	400
18061	Harrison	232	227	221	241	236	230	251	245	239
18063	Hendricks	1284	1255	1226	1335	1305	1275	1389	1358	1326
18065	Henry	74	72	70	77	75	73	80	78	76
18067	Howard	319	313	307	331	326	320	345	339	332
18069	Huntington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18071	Jackson	280	273	266	291	284	276	303	295	287
18073	Jasper	61	59	58	63	62	60	66	64	62
18075	Jay	24	31	38	24	32	40	25	34	43
18077	Jefferson	52	52	53	54	55	55	56	57	57
18079	Jennings	138	134	131	143	140	137	149	145	142
18081	Johnson	1182	1158	1135	1229	1205	1181	1278	1253	1228
18083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18085	Kosciusko	61	59	58	63	62	60	66	64	62
18087	LaGrange	46	46	45	48	47	47	50	49	48
18089	Lake	3450	3361	3271	3588	3495	3402	3732	3635	3538
18091	LaPorte	426	415	403	443	431	420	461	449	436
18093	Lawrence	178	173	168	185	180	175	192	187	182
18095	Madison	746	725	704	776	754	733	807	784	762
18097	Marion	10328	10123	9918	10741	10528	10315	11171	10949	10728
18099	Marshall	51	50	50	53	52	52	55	55	54
18101	Martin	7	9	10	7	9	11	7	9	11

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	122	119	115	127	123	120	132	128	124
18105	Monroe	136	133	130	141	138	135	147	144	141
18107	Montgomery	106	104	101	110	108	105	115	112	109
18109	Morgan	171	168	164	178	174	171	185	181	177
18111	Newton	64	63	61	67	65	63	69	68	66
18113	Noble	87	85	83	90	88	86	94	92	90
18115	Ohio	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18117	Orange	110	108	105	114	112	109	119	116	114
18119	Owen	25	25	24	26	25	25	27	26	26
18121	Parke	12	12	12	12	12	12	12	13	13
18123	Perry	11	12	12	11	12	13	12	12	13
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	3
18127	Porter	269	261	253	280	271	263	291	282	274
18129	Posey	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18131	Pulaski	31	32	32	33	34	35	34	37	39
18133	Putnam	80	78	76	83	81	79	87	84	82
18135	Randolph	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18137	Ripley	97	96	94	101	99	98	105	103	102
18139	Rush	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18141	St. Joseph	687	673	659	714	700	685	743	728	713
18143	Scott	55	54	52	57	56	54	59	58	56
18145	Shelby	237	230	223	246	239	232	256	249	241
18147	Spencer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18149	Starke	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18151	Steuben	27	27	26	28	28	27	29	29	28
18153	Sullivan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18155	Switzerland	16	16	15	17	16	16	17	17	16
18157	Tippecanoe	164	161	157	171	167	163	177	174	170
18159	Tipton	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18161	Union	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18163	Vanderburgh	160	156	152	166	162	158	173	169	164
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	137	133	129	143	139	135	148	144	140
18105	Monroe	153	150	146	159	156	152	165	162	158
18107	Montgomery	119	116	114	124	121	118	129	126	123
18109	Morgan	192	188	184	200	196	192	208	204	200
18111	Newton	72	70	69	75	73	71	78	76	74
18113	Noble	98	96	93	102	99	97	106	103	101
18115	Ohio	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18117	Orange	124	121	118	129	126	123	134	131	128
18119	Owen	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18121	Parke	12	13	14	12	13	14	12	14	15
18123	Perry	12	13	14	12	13	14	12	14	15
18125	Pike	3	3	3	3	3	4	3	4	4
18127	Porter	303	294	285	315	305	296	327	318	308
18129	Posey	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18131	Pulaski	36	40	44	38	43	48	39	47	54
18133	Putnam	90	88	85	94	91	89	97	95	92
18135	Randolph	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18137	Ripley	109	107	106	113	112	110	118	116	114
18139	Rush	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18141	St. Joseph	773	757	741	804	787	771	836	819	802
18143	Scott	62	60	58	64	63	61	67	65	63
18145	Shelby	267	259	251	277	269	261	288	280	271
18147	Spencer	5	5	5	5	5	6	5	5	6
18149	Starke	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18151	Steuben	30	30	29	32	31	30	33	32	32
18153	Sullivan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18155	Switzerland	18	17	17	19	18	18	19	19	18
18157	Tippecanoe	184	181	177	192	188	184	200	195	191
18159	Tipton	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18161	Union	7	7	7	7	7	8	7	7	8
18163	Vanderburgh	180	175	171	187	182	178	195	190	185
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	8	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	154	150	146	161	156	151	167	162	157
18105	Monroe	172	168	164	179	175	171	186	182	178
18107	Montgomery	134	131	128	139	136	133	145	142	138
18109	Morgan	216	212	208	225	220	216	234	229	224
18111	Newton	81	79	77	84	82	80	88	86	83
18113	Noble	110	108	105	114	112	109	119	116	114
18115	Ohio	6	6	6	7	7	7	7	7	7
18117	Orange	139	136	133	145	141	138	151	147	144
18119	Owen	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18121	Parke	12	14	15	12	14	16	12	14	16
18123	Perry	12	14	16	13	15	16	13	15	17
18125	Pike	4	4	5	4	5	5	5	6	6
18127	Porter	340	330	320	354	343	333	368	357	346
18129	Posey	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	41	50	59	43	55	66	45	59	73
18133	Putnam	101	99	96	105	103	100	109	107	104
18135	Randolph	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18137	Ripley	123	121	119	128	126	124	133	131	129
18139	Rush	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18141	St. Joseph	869	852	834	904	886	867	940	921	902
18143	Scott	70	68	66	72	70	68	75	73	71
18145	Shelby	300	291	282	312	303	293	324	315	305
18147	Spencer	5	5	6	5	6	6	5	6	6
18149	Starke	22	22	22	22	22	22	23	23	23
18151	Steuben	34	34	33	36	35	34	37	36	36
18153	Sullivan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18155	Switzerland	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18157	Tippecanoe	208	203	199	216	211	207	224	220	215
18159	Tipton	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18161	Union	7	8	8	7	8	8	7	8	8
18163	Vanderburgh	202	197	192	211	205	200	219	213	208
18165	Vermillion	7	8	8	7	8	8	7	8	8

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 128

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	174	169	164	181	175	170	188	182	177
18105	Monroe	194	189	185	201	197	192	209	205	200
18107	Montgomery	151	147	144	157	153	150	163	159	155
18109	Morgan	243	238	233	253	248	243	263	258	252
18111	Newton	91	89	87	95	93	90	99	96	94
18113	Noble	124	121	118	129	126	123	134	131	128
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18117	Orange	157	153	149	163	159	155	169	165	162
18119	Owen	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18121	Parke	12	15	17	12	15	18	12	15	18
18123	Perry	13	16	18	13	16	19	14	17	20
18125	Pike	6	7	7	7	7	8	7	9	10
18127	Porter	383	371	360	398	386	375	414	402	389
18129	Posey	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18131	Pulaski	47	64	81	50	70	90	52	76	100
18133	Putnam	114	111	108	118	115	112	123	120	117
18135	Randolph	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18137	Ripley	138	136	134	144	141	139	149	147	145
18139	Rush	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18141	St. Joseph	978	958	938	1017	996	975	1058	1036	1015
18143	Scott	78	76	74	81	79	77	85	82	80
18145	Shelby	337	327	317	351	340	330	365	354	343
18147	Spencer	5	6	6	5	6	6	5	6	7
18149	Starke	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18151	Steuben	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18153	Sullivan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18155	Switzerland	23	22	21	24	23	22	25	24	23
18157	Tippecanoe	233	228	223	243	238	232	252	247	242
18159	Tipton	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18161	Union	7	8	8	7	8	9	7	8	9
18163	Vanderburgh	228	222	216	237	231	225	246	240	234
18165	Vermillion	7	8	8	7	8	9	7	8	9

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	195	190	184	203	197	191	211	205	199
18105	Monroe	218	213	208	226	221	216	236	230	225
18107	Montgomery	170	166	162	176	172	168	184	179	175
18109	Morgan	274	268	263	285	279	273	296	290	284
18111	Newton	102	100	98	107	104	102	111	108	106
18113	Noble	139	136	133	145	142	138	151	147	144
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18117	Orange	176	172	168	183	179	175	190	186	182
18119	Owen	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18121	Parke	12	16	19	12	16	20	12	17	21
18123	Perry	14	17	21	14	18	22	14	19	23
18125	Pike	8	10	11	10	11	13	11	13	15
18127	Porter	431	418	405	448	435	421	466	452	438
18129	Posey	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18131	Pulaski	54	82	110	57	90	122	59	98	136
18133	Putnam	128	125	122	133	130	127	139	135	132
18135	Randolph	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18137	Ripley	155	153	150	162	159	157	168	165	163
18139	Rush	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18141	St. Joseph	1100	1077	1055	1144	1121	1097	1190	1165	1141
18143	Scott	88	86	83	92	89	87	95	93	90
18145	Shelby	379	368	357	395	383	371	410	398	386
18147	Spencer	5	6	7	5	6	7	5	6	7
18149	Starke	27	27	27	28	28	28	29	29	29
18151	Steuben	43	42	42	45	44	43	47	46	45
18153	Sullivan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18155	Switzerland	26	25	24	27	26	25	28	27	26
18157	Tippecanoe	263	257	251	273	267	261	284	278	272
18159	Tipton	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18161	Union	7	8	9	7	8	9	7	8	9
18163	Vanderburgh	256	250	243	266	260	253	277	270	263
18165	Vermillion	7	8	9	7	8	9	7	8	9

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	70	69	67	73	71	70	76	74	72	
18169	Wabash	63	62	60	66	64	62	68	67	65	
18171	Warren	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
18173	Warrick	107	104	101	111	108	105	116	112	109	
18175	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49	
18177	Wayne	40	39	38	42	41	40	43	42	41	
18179	Wells	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
18181	White	87	85	83	90	88	86	94	92	90	
18183	Whitley	22	22	21	23	22	22	24	23	23	
19001	Adair	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19003	Adams										
19005	Allamakee	101	100	98	105	103	102	109	108	106	
19007	Appanoose	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
19009	Audubon	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
19011	Benton	34	34	33	35	35	34	37	36	36	
19013	Black Hawk	1398	1355	1312	1454	1409	1364	1512	1466	1419	
19015	Boone	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
19017	Bremer	56	57	57	59	60	61	60	63	66	
19019	Buchanan	21	21	20	22	21	21	23	22	22	
19021	Buena Vista	8	9	9	8	9	11	9	11	13	
19023	Butler	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
19025	Calhoun	1			1						
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19031	Cedar	32	32	31	33	33	32	35	34	34	
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	6	5	6	7	
19037	Chickasaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
19039	Clarke	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
19041	Clay	5	6	6	5	6	7	6	7	8	
19043	Clayton	16	16	15	17	16	16	17	17	16	
19045	Clinton	53	52	50	55	54	52	57	56	54	

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	79	77	75	82	80	78	85	83	82
18169	Wabash	71	69	67	74	72	70	77	75	73
18171	Warren	12	12	12	13	13	13	13	13	13
18173	Warrick	120	117	114	125	122	118	130	127	123
18175	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18177	Wayne	45	44	43	47	46	44	49	47	46
18179	Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18181	White	98	96	93	102	99	97	106	103	101
18183	Whitley	25	24	24	26	25	25	27	26	26
19001	Adair	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19003	Adams									
19005	Allamakee	114	112	110	118	116	115	123	121	119
19007	Appanoose	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19009	Audubon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19011	Benton	38	38	37	40	39	39	41	41	40
19013	Black Hawk	1573	1524	1476	1635	1585	1535	1701	1649	1596
19015	Boone	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19017	Bremer	61	66	71	62	69	76	62	72	81
19019	Buchanan	24	23	22	25	24	23	26	25	24
19021	Buena Vista	11	13	15	12	15	17	14	17	20
19023	Butler	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19025	Calhoun									
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	36	35	35	37	37	36	39	38	38
19033	Cerro Gordo	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19035	Cherokee	5	7	8	6	8	10	7	10	12
19037	Chickasaw	5	5	5	5	5	6	5	5	6
19039	Clarke	4	4	4	4	4	4	4	5	5
19041	Clay	6	7	9	7	8	10	8	9	11
19043	Clayton	18	17	17	19	18	18	19	19	18
19045	Clinton	60	58	56	62	60	58	64	63	61

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	89	87	85	92	90	88	96	94	92
18169	Wabash	80	78	76	83	81	79	86	84	82
18171	Warren	14	14	14	14	14	14	15	15	15
18173	Warrick	135	132	128	141	137	133	146	142	138
18175	Washington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18177	Wayne	51	49	48	53	51	50	55	53	52
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18181	White	110	108	105	114	112	109	119	116	114
18183	Whitley	28	27	27	29	28	28	30	29	29
19001	Adair	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19003	Adams									
19005	Allamakee	128	126	124	133	131	129	138	136	134
19007	Appanoose	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19009	Audubon	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19011	Benton	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19013	Black Hawk	1769	1715	1660	1840	1783	1727	1913	1854	1796
19015	Boone	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19017	Bremer	63	75	87	64	79	94	64	83	101
19019	Buchanan	27	26	25	28	27	26	29	28	27
19021	Buena Vista	16	20	24	18	23	28	21	27	34
19023	Butler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19025	Calhoun									
19027	Carroll	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19033	Cerro Gordo	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19035	Cherokee	8	11	14	9	13	17	10	15	20
19037	Chickasaw	5	6	6	5	6	6	5	6	6
19039	Clarke	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19041	Clay	8	10	12	9	11	14	10	13	16
19043	Clayton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19045	Clinton	67	65	63	70	68	66	73	70	68

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	100	97	95	104	101	99	108	105	103
18169	Wabash	90	88	85	93	91	89	97	95	92
18171	Warren	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18173	Warrick	152	148	144	158	154	150	165	160	155
18175	Washington	67	65	64	70	68	67	72	71	69
18177	Wayne	57	56	54	59	58	56	62	60	58
18179	Wells	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18181	White	124	121	118	129	126	123	134	131	128
18183	Whitley	31	31	30	33	32	31	34	33	32
19001	Adair	1	1	1	1	1	1	2	2	2
19003	Adams									
19005	Allamakee	144	142	139	150	147	145	155	153	151
19007	Appanoose	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19009	Audubon	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19011	Benton	48	48	47	50	50	49	52	52	51
19013	Black Hawk	1990	1929	1867	2069	2006	1942	2152	2086	2020
19015	Boone	34	33	33	36	35	34	37	36	35
19017	Bremer	65	87	108	66	91	116	67	96	125
19019	Buchanan	30	29	28	31	30	30	32	32	31
19021	Buena Vista	24	32	40	27	37	47	30	43	55
19023	Butler	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19025	Calhoun									
19027	Carroll	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	46	45	44	47	47	46	49	48	48
19033	Cerro Gordo	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19035	Cherokee	12	18	24	14	21	29	15	25	34
19037	Chickasaw	5	6	6	5	6	7	5	6	7
19039	Clarke	6	6	7	6	7	8	7	8	9
19041	Clay	11	14	18	12	16	20	14	18	22
19043	Clayton	23	22	21	24	23	22	25	24	23
19045	Clinton	75	73	71	78	76	74	82	79	77

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	112	110	107	117	114	112	121	119	116
18169	Wabash	101	98	96	105	102	100	109	106	104
18171	Warren	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18173	Warrick	171	167	162	178	173	168	185	180	175
18175	Washington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18177	Wayne	64	62	61	67	65	63	69	68	66
18179	Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18181	White	139	136	133	145	142	138	151	147	144
18183	Whitley	35	34	34	37	36	35	38	37	36
19001	Adair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19003	Adams									
19005	Allamakee	162	159	157	168	166	163	175	172	170
19007	Appanoose	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19009	Audubon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19011	Benton	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19013	Black Hawk	2238	2169	2101	2328	2256	2185	2421	2346	2272
19015	Boone	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19017	Bremer	68	101	134	68	106	144	69	112	154
19019	Buchanan	34	33	32	35	34	33	36	35	35
19021	Buena Vista	35	50	65	40	58	76	45	67	90
19023	Butler	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19025	Calhoun									
19027	Carroll	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19033	Cerro Gordo	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19035	Cherokee	18	29	41	20	35	49	23	41	58
19037	Chickasaw	5	6	7	5	6	7	5	6	7
19039	Clarke	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19041	Clay	15	20	25	16	22	28	18	25	32
19043	Clayton	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19045	Clinton	85	82	80	88	86	83	92	89	87

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	54	53	51	56	55	53	58	57	55
19049	Dallas	565	553	541	588	575	563	611	598	585
19051	Davis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19053	Decatur	1			1					
19055	Delaware	10	11	12	10	12	15	12	15	18
19057	Des Moines	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	141	139	137	147	145	142	153	150	148
19063	Emmet									
19065	Fayette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19067	Floyd	1			1					
19069	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19071	Fremont									
19073	Greene	12	14	15	13	17	21	17	23	29
19075	Grundy	16	17	17	17	18	19	18	19	21
19077	Guthrie	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19079	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19085	Harrison	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19087	Henry	34	34	33	35	35	34	37	36	36
19089	Howard	10	10	10	10	10	10	10	11	11
19091	Humboldt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19093	Ida									
19095	Iowa	22	22	21	23	22	22	24	23	23
19097	Jackson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19099	Jasper	205	200	194	213	207	202	222	216	210
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	514	507	499	535	527	519	556	548	540
19105	Jones	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19107	Keokuk	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		61	59	57	63	61	60	66	64	62
19049	Dallas		636	622	609	661	647	633	687	673	658
19051	Davis		1	1	1	1	1	1	1	1	1
19053	Decatur										
19055	Delaware		15	18	22	17	22	27	20	26	32
19057	Des Moines		21	21	20	22	22	21	23	23	22
19059	Dickinson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque		159	156	154	165	163	160	172	169	167
19063	Emmet										
19065	Fayette		26	25	25	27	26	26	28	27	27
19067	Floyd										
19069	Franklin		4	4	4	4	4	4	4	5	5
19071	Fremont										
19073	Greene		23	31	40	30	43	56	41	59	77
19075	Grundy		19	21	23	20	23	26	21	25	28
19077	Guthrie		26	25	25	27	26	26	28	27	27
19079	Hamilton		7	7	8	7	8	8	7	8	8
19081	Hancock		3	3	3	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin		10	10	10	11	11	11	11	11	11
19085	Harrison		18	18	18	19	19	19	19	19	19
19087	Henry		38	38	37	40	39	39	41	41	40
19089	Howard		10	11	11	10	11	12	10	11	12
19091	Humboldt		4	4	5	4	5	5	4	5	5
19093	Ida										
19095	Iowa		25	24	24	26	25	25	27	26	26
19097	Jackson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19099	Jasper		231	224	218	240	233	227	249	243	236
19101	Jefferson		6	6	7	6	6	7	6	7	7
19103	Johnson		578	570	561	601	593	584	625	616	607
19105	Jones		28	28	27	29	29	28	30	30	29
19107	Keokuk		3	3	3	4	4	4	4	4	4
19109	Kossuth		2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 137

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	68	66	65	71	69	67	74	72	70
19049	Dallas	715	700	685	744	728	712	773	757	740
19051	Davis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19053	Decatur									
19055	Delaware	24	32	39	28	38	48	34	46	59
19057	Des Moines	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	178	176	173	186	183	180	193	190	187
19063	Emmet									
19065	Fayette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19067	Floyd									
19069	Franklin	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19071	Fremont									
19073	Greene	54	81	107	73	111	148	98	152	206
19075	Grundy	23	27	31	24	29	35	25	32	38
19077	Guthrie	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19079	Hamilton	7	8	9	7	8	9	7	8	9
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19085	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19087	Henry	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19089	Howard	10	11	13	10	12	13	10	12	14
19091	Humboldt	4	5	5	4	5	6	4	5	6
19093	Ida									
19095	Iowa	28	27	27	29	28	28	30	29	29
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19099	Jasper	259	252	245	270	263	255	281	273	266
19101	Jefferson	6	7	7	6	7	7	6	7	7
19103	Johnson	650	641	631	676	667	657	703	693	683
19105	Jones	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19107	Keokuk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 138

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		77	75	73	80	78	75	83	81	79
19049	Dallas		804	787	770	836	819	801	870	851	833
19051	Davis		1	1	1	1	1	1	1	1	1
19053	Decatur										
19055	Delaware		40	56	71	47	67	87	56	81	106
19057	Des Moines		27	26	26	28	27	27	29	28	28
19059	Dickinson		9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque		201	198	195	209	206	203	217	214	211
19063	Emmet										
19065	Fayette		33	32	31	34	33	33	35	35	34
19067	Floyd										
19069	Franklin		6	6	7	6	7	8	7	8	9
19071	Fremont										
19073	Greene		131	208	285	176	286	395	236	392	548
19075	Grundy		27	35	42	29	38	47	31	41	52
19077	Guthrie		33	32	31	34	33	33	35	35	34
19079	Hamilton		7	8	9	7	8	10	7	9	10
19081	Hancock		4	4	4	4	4	4	5	5	5
19083	Hardin		13	13	13	13	13	13	14	14	14
19085	Harrison		23	23	23	24	24	24	25	25	25
19087	Henry		48	48	47	50	50	49	52	52	51
19089	Howard		10	12	14	10	12	15	10	13	15
19091	Humboldt		4	5	6	4	5	7	4	6	7
19093	Ida										
19095	Iowa		31	31	30	33	32	31	34	33	32
19097	Jackson		9	9	9	9	9	9	9	9	9
19099	Jasper		292	284	276	303	295	287	316	307	299
19101	Jefferson		6	7	8	6	7	8	6	7	8
19103	Johnson		732	721	710	761	750	739	791	780	768
19105	Jones		36	35	34	37	36	36	38	38	37
19107	Keokuk		4	4	4	4	4	4	5	5	5
19109	Kossuth		3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	86	84	82	90	87	85	94	91	88
19049	Dallas	905	885	866	941	921	901	978	958	937
19051	Davis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19053	Decatur									
19055	Delaware	66	98	129	78	118	158	92	142	192
19057	Des Moines	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	226	223	219	235	231	228	244	241	237
19063	Emmet									
19065	Fayette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19067	Floyd									
19069	Franklin	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19071	Fremont									
19073	Greene	316	539	761	424	740	1055	569	1016	1464
19075	Grundy	32	45	58	34	49	64	37	54	71
19077	Guthrie	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19079	Hamilton	7	9	10	7	9	11	7	9	11
19081	Hancock	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19083	Hardin	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19085	Harrison	26	26	26	27	27	27	28	28	28
19087	Henry	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19089	Howard	10	13	16	10	13	16	10	14	17
19091	Humboldt	4	6	7	4	6	8	4	6	8
19093	Ida									
19095	Iowa	35	34	34	37	36	35	38	37	36
19097	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19099	Jasper	328	319	311	341	332	323	355	345	336
19101	Jefferson	6	7	8	6	7	9	6	7	9
19103	Johnson	823	811	799	856	843	831	890	877	864
19105	Jones	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19107	Keokuk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	14	15	15	15	16	17	16	18	19
19113	Linn	774	754	733	805	784	762	837	815	793
19115	Louisa	302	303	304	329	331	333	331	348	366
19117	Lucas									
19119	Lyon	15	15	15	16	16	16	16	17	18
19121	Madison	9	10	10	9	10	12	10	12	13
19123	Mahaska	17	17	16	18	17	17	18	18	17
19125	Marion	13	13	13	14	14	15	15	16	16
19127	Marshall	654	630	606	680	655	630	707	681	655
19129	Mills	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19131	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19133	Monona	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19135	Monroe	1			1					
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	392	383	373	408	398	388	424	414	403
19141	O'Brien	11	12	12	11	12	13	12	14	15
19143	Osceola	14	15	15	15	16	17	16	18	20
19145	Page	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	24	26	27	25	29	32	28	33	38
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	5	4	5	7
19153	Polk	1559	1522	1485	1621	1583	1544	1686	1646	1606
19155	Pottawattamie	46	45	44	48	47	46	50	49	48
19157	Poweshiek	71	70	68	74	72	71	77	75	74
19159	Ringgold									
19161	Sac	1			1					
19163	Scott	257	250	242	267	259	252	278	270	262
19165	Shelby	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19167	Sioux	18	18	17	19	18	18	19	19	18
19169	Story	34	34	33	35	35	34	37	36	36
19171	Tama	301	294	287	313	306	298	326	318	310
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19111	Lee		18	20	22	19	22	25	21	25	29
19113	Linn		871	848	825	905	881	858	942	917	892
19115	Louisa		333	367	401	335	387	440	337	410	482
19117	Lucas										
19119	Lyon		17	18	19	18	20	21	19	21	23
19121	Madison		12	13	15	13	15	18	15	17	20
19123	Mahaska		19	19	18	20	19	19	21	20	19
19125	Marion		16	17	18	17	19	21	19	21	23
19127	Marshall		736	709	682	765	737	709	796	766	737
19129	Mills		4	4	4	4	4	4	4	4	5
19131	Mitchell		4	4	4	4	4	4	4	4	5
19133	Monona		11	11	11	12	12	12	12	12	12
19135	Monroe										
19137	Montgomery		1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine		441	430	420	459	447	436	477	465	454
19141	O'Brien		13	15	17	15	17	19	16	18	21
19143	Osceola		18	20	23	19	23	26	21	26	30
19145	Page		9	9	9	9	9	9	10	10	10
19147	Palo Alto										
19149	Plymouth		32	38	44	36	44	52	41	52	62
19151	Pocahontas		5	7	9	6	9	11	7	11	15
19153	Polk		1754	1712	1670	1824	1781	1737	1897	1852	1807
19155	Pottawattamie		52	51	49	54	53	51	56	55	54
19157	Poweshiek		80	78	76	83	81	80	86	85	83
19159	Ringgold										
19161	Sac										
19163	Scott		289	281	272	301	292	283	313	304	294
19165	Shelby		13	13	13	14	14	14	15	15	15
19167	Sioux		20	20	19	21	20	20	22	21	21
19169	Story		38	38	37	40	39	39	41	41	40
19171	Tama		339	331	323	352	344	336	366	358	349
19173	Taylor		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	23	28	33	25	31	37	28	35	43
19113	Linn	979	953	927	1019	992	965	1059	1031	1003
19115	Louisa	339	434	529	341	460	580	343	489	636
19117	Lucas									
19119	Lyon	20	23	25	21	24	28	22	26	30
19121	Madison	16	20	23	18	22	27	20	26	31
19123	Mahaska	22	21	20	22	22	21	23	23	22
19125	Marion	20	23	26	22	26	29	23	28	33
19127	Marshall	828	797	767	861	829	797	895	862	829
19129	Mills	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19131	Mitchell	4	5	5	5	5	5	5	6	6
19133	Monona	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19139	Muscatine	496	484	472	516	503	491	536	523	510
19141	O'Brien	17	20	23	19	23	26	21	25	29
19143	Osceola	23	29	35	26	33	40	28	37	46
19145	Page	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	46	60	73	53	69	86	59	81	102
19151	Pocahontas	9	14	19	11	18	25	13	23	32
19153	Polk	1973	1926	1879	2052	2003	1954	2134	2083	2032
19155	Pottawattamie	58	57	56	61	59	58	63	62	60
19157	Poweshiek	90	88	86	93	91	89	97	95	93
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	325	316	306	338	328	318	352	341	331
19165	Shelby	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19167	Sioux	23	22	22	24	23	22	25	24	23
19169	Story	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19171	Tama	381	372	363	396	387	378	412	402	393
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	31	40	49	34	45	56	37	50	63
19113	Linn	1102	1072	1043	1146	1115	1085	1192	1160	1128
19115	Louisa	345	521	697	347	556	764	349	594	838
19117	Lucas									
19119	Lyon	23	28	33	24	30	36	25	32	39
19121	Madison	23	29	35	25	33	41	28	38	47
19123	Mahaska	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19125	Marion	25	31	37	27	35	42	30	38	47
19127	Marshall	931	897	863	968	933	897	1007	970	933
19129	Mills	6	6	7	6	7	8	7	8	9
19131	Mitchell	6	6	6	6	7	7	7	7	8
19133	Monona	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19135	Monroe									
19137	Montgomery	1	1	1	1	1	1	2	2	2
19139	Muscatine	558	544	531	580	566	552	603	589	574
19141	O'Brien	23	28	32	25	30	36	27	34	41
19143	Osceola	31	42	53	34	47	61	37	54	70
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	67	94	120	76	109	142	86	127	168
19151	Pocahontas	16	29	42	19	37	54	24	47	71
19153	Polk	2219	2166	2114	2308	2253	2198	2400	2343	2286
19155	Pottawattamie	65	64	63	68	67	65	71	69	68
19157	Poweshiek	101	99	97	105	103	101	109	107	105
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	366	355	344	380	369	358	396	384	373
19165	Shelby	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19167	Sioux	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19169	Story	48	48	47	50	50	49	52	52	51
19171	Tama	428	418	408	446	435	425	463	453	442
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	40	56	72	44	63	82	49	71	94
19113	Linn	1239	1206	1174	1289	1255	1220	1340	1305	1269
19115	Louisa	351	635	919	353	681	1008	355	730	1105
19117	Lucas									
19119	Lyon	26	34	43	28	37	46	29	40	51
19121	Madison	32	43	54	35	49	62	39	55	71
19123	Mahaska	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19125	Marion	32	42	53	35	47	59	37	52	67
19127	Marshall	1047	1009	970	1089	1049	1009	1133	1091	1049
19129	Mills	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19131	Mitchell	7	8	8	8	8	9	8	9	10
19133	Monona	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19135	Monroe									
19137	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19139	Muscatine	628	612	597	653	637	621	679	662	646
19141	O'Brien	29	37	45	32	41	51	35	46	57
19143	Osceola	41	61	81	45	69	93	49	78	107
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	97	147	198	109	172	234	124	200	276
19151	Pocahontas	29	60	92	35	77	119	43	99	154
19153	Polk	2496	2437	2378	2596	2534	2473	2700	2636	2572
19155	Pottawattamie	74	72	70	77	75	73	80	78	76
19157	Poweshiek	114	111	109	118	116	113	123	120	118
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	411	399	387	428	415	403	445	432	419
19165	Shelby	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19167	Sioux	29	28	27	30	29	28	31	30	29
19169	Story	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19171	Tama	482	471	459	501	490	478	521	509	497
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		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	64	63	62	67	66	64	69	68	67
19181	Warren	27	27	26	28	28	27	29	29	28
19183	Washington	155	152	148	161	158	154	168	164	160
19185	Wayne	1			1					
19187	Webster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19189	Winnebago	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19193	Woodbury	1198	1159	1119	1246	1205	1164	1296	1253	1210
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	11	11	11	11	11	11	12	12	12
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	1			1					
20015	Butler	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	49	54	53	51	56	55	53
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
19179	Wapello	72	71	70	75	74	73	78	77	75	75
19181	Warren	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
19183	Washington	174	170	166	181	177	173	189	184	180	180
19185	Wayne										
19187	Webster	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19189	Winnebago	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19191	Winneshiek	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
19193	Woodbury	1348	1303	1259	1401	1355	1309	1458	1409	1361	1361
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
20001	Allen										
20003	Anderson										
20005	Atchison	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
20011	Bourbon	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20013	Brown										
20015	Butler	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
20019	Chautauqua	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
20025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20027	Clay	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	58	57	55	61	59	57	63	61	60	60
20033	Comanche										
20035	Cowley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20037	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
20039	Decatur										

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19179	Wapello	81	80	78	84	83	82	88	86	85
19181	Warren	34	34	33	36	35	34	37	36	36
19183	Washington	196	192	187	204	199	195	212	207	203
19185	Wayne									
19187	Webster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19189	Winnebago	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19191	Winneshiek	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19193	Woodbury	1516	1466	1416	1576	1525	1473	1640	1585	1531
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	14	14	14	14	14	14	15	15	15
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20011	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20013	Brown									
20015	Butler	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20017	Chase	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20019	Chautauqua	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20023	Cheyenne	2	2	3	2	3	3	2	3	3
20025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20031	Coffey	66	64	62	68	66	64	71	69	67
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20037	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
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	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	91	90	88	95	93	92	99	97	95
19181	Warren	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19183	Washington	221	216	211	229	224	219	239	233	228
19185	Wayne									
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19189	Winnebago	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19191	Winneshiek	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19193	Woodbury	1705	1649	1593	1773	1715	1656	1844	1783	1723
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20011	Bourbon	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20013	Brown									
20015	Butler	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20023	Cheyenne	2	3	3	2	3	4	2	3	4
20025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	4	4	5	4	5	5	4	5	5
20031	Coffey	74	72	70	77	75	73	80	78	75
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	3	3	4	3	3	4
20037	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19179	Wapello	102	101	99	107	105	103	111	109	107
19181	Warren	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19183	Washington	248	243	237	258	252	246	268	262	256
19185	Wayne									
19187	Webster	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19189	Winnebago	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19191	Winneshiek	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19193	Woodbury	1918	1855	1792	1995	1929	1863	2075	2006	1938
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20011	Bourbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20013	Brown									
20015	Butler	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20017	Chase	3	4	4	3	4	5	3	4	5
20019	Chautauqua	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20021	Cherokee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20023	Cheyenne	2	3	4	2	3	4	2	3	4
20025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20027	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20029	Cloud	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20031	Coffey	83	81	78	87	84	82	90	87	85
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20037	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20045	Douglas	52	52	51	54	54	53	56	56	55
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	5	5
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	9	9
20053	Ellsworth									
20055	Finney	600	578	555	624	601	577	649	625	600
20057	Ford	889	855	820	925	889	853	962	924	887
20059	Franklin	18	18	17	19	18	18	19	19	18
20061	Geary	11	11	11	11	11	11	11	11	12
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	8	9	9	9	10	12	11	14	16
20069	Gray	5	5	5	5	5	5	6	6	6
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	4	5	5	4	5	6	5	6	7
20077	Harper	1			1					
20079	Harvey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20081	Haskell	7	7	7	7	7	7	7	8	8
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	514	507	499	535	527	519	556	548	540
20093	Kearny	20	21	21	21	23	24	23	25	27
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20099	Labette	23	23	23	24	24	24	25	25	25
20101	Lane									
20103	Leavenworth	524	514	503	545	534	523	567	555	544

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 151

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	58	58	57	61	60	60	63	63	63	62
20047	Edwards	5	5	5	5	5	6	5	6	6	7
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	9	8	9	9	8	9	9	10
20053	Ellsworth										
20055	Finney	675	650	624	702	676	649	730	703	703	675
20057	Ford	1000	961	922	1040	1000	959	1082	1040	1040	998
20059	Franklin	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
20061	Geary	11	12	12	11	12	12	11	12	12	13
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	14	18	22	17	23	30	21	31	31	40
20069	Gray	6	6	7	6	7	7	6	7	7	8
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	5	7	8	6	8	9	7	9	9	11
20077	Harper										
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
20081	Haskell	7	8	9	7	8	9	7	9	9	10
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	578	570	561	601	593	584	625	616	616	607
20093	Kearny	24	27	30	25	30	34	27	33	33	38
20095	Kingman										
20097	Kiowa	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
20099	Labette	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
20101	Lane										
20103	Leavenworth	589	578	566	613	601	588	638	625	625	612

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 152

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20045	Douglas	66	65	65	68	68	67	71	70	70
20047	Edwards	6	6	7	6	7	8	6	8	9
20049	Elk									
20051	Ellis	8	9	10	8	10	11	8	10	11
20053	Ellsworth									
20055	Finney	759	731	702	790	760	730	821	790	760
20057	Ford	1125	1081	1038	1170	1124	1079	1217	1169	1122
20059	Franklin	23	22	22	24	23	22	25	24	23
20061	Geary	11	12	13	11	12	13	11	13	14
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	27	40	54	34	53	73	42	70	98
20069	Gray	7	8	9	7	8	10	7	9	11
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	8	10	13	9	12	15	10	14	17
20077	Harper									
20079	Harvey	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20081	Haskell	7	9	10	7	9	11	7	10	12
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20089	Jewell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20091	Johnson	650	641	631	676	667	657	703	693	683
20093	Kearny	29	36	43	30	40	49	32	44	55
20095	Kingman									
20097	Kiowa	4	5	5	4	5	6	5	6	7
20099	Labette	29	29	29	30	30	30	32	32	32
20101	Lane									
20103	Leavenworth	663	650	636	690	676	662	717	703	688

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

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20045	Douglas	74	73	73	77	76	75	80	79	79	79
20047	Edwards	7	8	10	7	9	11	7	10	12	12
20049	Elk										
20051	Ellis	8	10	12	8	10	12	8	11	13	13
20053	Ellsworth										
20055	Finney	854	822	790	888	855	822	924	889	854	854
20057	Ford	1265	1216	1167	1316	1265	1214	1369	1315	1262	1262
20059	Franklin	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
20061	Geary	11	13	14	11	13	15	11	13	15	15
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20065	Graham										
20067	Grant	53	92	132	66	122	178	82	161	240	240
20069	Gray	7	10	12	8	10	13	8	11	14	14
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
20075	Hamilton	12	16	20	13	19	24	15	21	28	28
20077	Harper										
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	7	10	13	7	11	14	7	11	15	15
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
20089	Jewell	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
20091	Johnson	732	721	710	761	750	739	791	780	768	768
20093	Kearny	34	48	62	36	53	70	39	59	79	79
20095	Kingman										
20097	Kiowa	6	7	8	7	8	10	8	9	11	11
20099	Labette	33	33	33	34	34	34	36	36	36	36
20101	Lane										
20103	Leavenworth	746	731	716	776	760	745	807	791	774	774

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	3	2	2	3
20043	Doniphan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20045	Douglas	83	82	82	87	86	85	90	89	88
20047	Edwards	8	11	14	8	12	15	9	13	17
20049	Elk									
20051	Ellis	8	11	13	8	11	14	8	11	14
20053	Ellsworth									
20055	Finney	961	925	889	999	962	924	1039	1000	961
20057	Ford	1423	1368	1313	1480	1423	1365	1539	1480	1420
20059	Franklin	29	28	27	30	29	28	31	30	29
20061	Geary	11	13	16	11	14	16	11	14	17
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	103	213	324	128	282	436	161	374	588
20069	Gray	9	12	15	9	13	17	9	14	19
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20075	Hamilton	17	25	32	20	29	38	22	33	44
20077	Harper									
20079	Harvey	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20081	Haskell	7	12	16	7	12	17	7	13	18
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	16	16	16	17	17	17	17	17	17
20089	Jewell	4	5	5	4	5	5	4	5	6
20091	Johnson	823	811	799	856	843	831	890	877	864
20093	Kearny	41	65	89	43	72	101	46	80	113
20095	Kingman									
20097	Kiowa	9	11	13	10	13	15	11	15	18
20099	Labette	37	37	37	38	38	38	40	40	40
20101	Lane									
20103	Leavenworth	839	822	805	872	855	838	907	889	871

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 155

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		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	263	256	249	274	266	259	284	277	269
20113	McPherson	24	24	23	25	24	24	26	25	25
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	11	13	14	12	16	19	15	20	26
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	18	18	18	19	19	19	19	19	19
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					
20139	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	43	42	41	45	44	43	47	45	44
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	57	56	54	59	58	56	62	60	58
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20109	Logan									
20111	Lyon	296	288	280	308	299	291	320	311	303
20113	McPherson	27	26	26	28	27	27	29	29	28
20115	Marion	5	5	5	5	5	6	5	5	6
20117	Marshall									
20119	Meade	19	27	35	23	35	47	29	47	64
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20127	Morris	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton									
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	48	47	46	50	49	48	52	51	50
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	5
20159	Rice	3	3	3	3	3	4	3	3	4
20161	Riley	64	62	61	67	65	63	69	68	66
20163	Rooks	6	6	6	6	6	7	6	6	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20109	Logan									
20111	Lyon	333	324	315	346	337	328	360	350	341
20113	McPherson	30	30	29	32	31	30	33	32	31
20115	Marion	5	5	6	5	6	6	5	6	6
20117	Marshall									
20119	Meade	36	62	87	45	81	118	56	108	160
20121	Miami	5	5	5	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	23	23	23	24	24	24	25	25	25
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton									
20139	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	54	53	52	57	55	54	59	57	56
20157	Republic	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	72	70	68	75	73	71	78	76	74
20163	Rooks	6	6	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20109	Logan									
20111	Lyon	374	364	354	389	379	369	405	394	383
20113	McPherson	34	33	33	36	35	34	37	36	35
20115	Marion	5	6	6	5	6	6	5	6	7
20117	Marshall									
20119	Meade	69	143	217	86	190	294	106	252	399
20121	Miami	5	5	6	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20125	Montgomery	26	26	26	27	27	27	28	28	28
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton									
20139	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	61	60	58	64	62	61	66	65	63
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	5	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	81	79	77	84	82	80	88	85	83
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20109	Logan									
20111	Lyon	421	410	399	438	426	415	455	443	431
20113	McPherson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
20115	Marion	5	6	7	5	6	7	5	6	7
20117	Marshall									
20119	Meade	132	336	541	163	448	733	203	598	994
20121	Miami	5	6	6	5	6	6	5	6	6
20123	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20125	Montgomery	29	29	29	30	30	30	31	31	31
20127	Morris	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton									
20139	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	24	24	24	25	25	25	26	26	26
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	69	67	66	72	70	68	74	73	71
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	6
20159	Rice	3	4	5	3	4	6	3	5	6
20161	Riley	91	89	86	95	92	90	99	96	94
20163	Rooks	6	7	8	6	7	8	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	1			1					
20173	Sedgwick	447	437	427	465	454	444	483	473	462
20175	Seward	611	619	627	682	701	719	702	763	824
20177	Shawnee	133	130	127	138	135	132	144	141	137
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	6	5	6	7	6	7	8
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20189	Stevens	11	11	11	11	11	11	12	12	12
20191	Sumner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	25	26	27	26	28	30	28	31	33
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	863	846	829	898	880	862	933	915	897
21001	Adair	85	86	86	90	90	91	90	93	97
21003	Allen	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21007	Ballard	10	11	11	10	11	12	11	12	13
21009	Barren	19	19	18	20	19	19	21	20	19
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell									
21015	Boone	181	176	171	188	183	178	196	190	185
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21019	Boyd	32	32	32	33	33	33	34	34	34
21021	Boyle	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline		25	24	24	26	25	25	27	26	26
20171	Scott										
20173	Sedgwick		503	492	480	523	511	500	544	532	520
20175	Seward		723	834	944	745	913	1082	766	1004	1241
20177	Shawnee		150	146	143	156	152	149	162	158	155
20179	Sheridan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman		6	8	9	7	9	10	8	10	12
20183	Smith		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton		6	7	7	6	7	7	6	7	7
20189	Stevens		12	12	12	13	13	13	13	13	13
20191	Sumner		4	4	4	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee		29	33	37	31	36	41	33	39	46
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
20209	Wyandotte		971	952	933	1010	990	970	1050	1029	1009
21001	Adair		91	96	102	91	100	109	91	103	115
21003	Allen		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21005	Anderson		10	10	10	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard		11	12	13	11	13	14	11	13	15
21009	Barren		21	21	20	22	22	21	23	23	22
21011	Bath		4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell										
21015	Boone		204	198	192	212	206	200	220	214	208
21017	Bourbon		9	9	9	9	9	9	10	10	10
21019	Boyd		36	35	35	37	37	37	39	38	38
21021	Boyle		20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott									
20173	Sedgwick	566	553	540	588	575	562	612	598	584
20175	Seward	789	1106	1422	812	1221	1630	836	1352	1868
20177	Shawnee	168	164	161	175	171	167	182	178	174
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	8	11	14	9	13	16	10	14	18
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	6	7	8	6	7	8	6	7	8
20189	Stevens	14	14	14	14	14	14	15	15	15
20191	Sumner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	35	43	51	37	47	57	39	51	63
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20209	Wyandotte	1092	1070	1049	1136	1113	1091	1181	1158	1135
21001	Adair	92	107	122	92	111	129	93	115	137
21003	Allen	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21005	Anderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21007	Ballard	12	14	16	12	15	17	12	15	18
21009	Barren	24	23	23	25	24	24	26	25	25
21011	Bath	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21013	Bell									
21015	Boone	229	223	216	238	232	225	248	241	234
21017	Bourbon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21019	Boyd	40	40	40	42	41	41	43	43	43
21021	Boyle	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline		31	31	30	33	32	31	34	33	32
20171	Scott										
20173	Sedgwick		636	622	608	662	647	632	688	673	657
20175	Seward		861	1501	2142	886	1671	2455	913	1863	2814
20177	Shawnee		189	185	181	197	192	188	205	200	196
20179	Sheridan		2	2	2	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman		11	16	21	13	18	24	14	20	27
20183	Smith		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford		1	1	1	1	1	1	2	2	2
20187	Stanton		6	7	9	6	8	9	6	8	9
20189	Stevens		16	16	16	16	16	16	17	17	17
20191	Sumner		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee		41	56	70	44	61	78	46	67	87
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson		9	9	9	9	9	9	9	9	9
20209	Wyandotte		1228	1204	1180	1277	1252	1227	1329	1302	1276
21001	Adair		93	119	145	94	124	154	94	129	163
21003	Allen		20	20	20	21	21	21	22	22	22
21005	Anderson		13	13	13	13	13	13	14	14	14
21007	Ballard		12	16	20	13	17	21	13	18	22
21009	Barren		27	26	26	28	27	27	29	28	28
21011	Bath		4	5	5	4	5	5	4	5	5
21013	Bell										
21015	Boone		258	251	243	268	261	253	279	271	263
21017	Bourbon		11	11	11	12	12	12	12	12	12
21019	Boyd		45	45	45	47	47	46	49	48	48
21021	Boyle		26	25	24	27	26	25	28	27	26

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 164

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott									
20173	Sedgwick	716	700	684	744	728	711	774	757	739
20175	Seward	939	2082	3225	967	2332	3697	996	2617	4238
20177	Shawnee	213	208	203	221	216	211	230	225	220
20179	Sheridan	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman	15	23	31	17	26	36	18	30	41
20183	Smith	2	2	2	2	2	3	2	2	3
20185	Stafford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20187	Stanton	6	8	10	6	8	10	6	8	10
20189	Stevens	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20191	Sumner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	49	73	97	52	80	108	55	87	120
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20209	Wyandotte	1382	1354	1327	1437	1409	1380	1494	1465	1436
21001	Adair	95	134	173	95	139	183	96	145	194
21003	Allen	22	22	22	23	23	23	24	24	24
21005	Anderson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21007	Ballard	13	19	24	13	20	26	14	21	27
21009	Barren	30	30	29	32	31	30	33	32	31
21011	Bath	4	5	5	4	5	5	4	5	6
21013	Bell									
21015	Boone	290	282	274	301	293	285	313	305	296
21017	Bourbon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21019	Boyd	51	50	50	53	52	52	55	55	54
21021	Boyle	29	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21029	Bullitt	59	58	56	61	60	58	64	64	62	61
21031	Butler	153	149	144	159	154	150	165	165	161	156
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	37	36	35	38	37	36	40	40	39	38
21037	Campbell	100	98	95	104	101	99	108	108	105	103
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	94	92	90	98	96	94	102	102	100	97
21049	Clark	21	21	20	22	21	21	23	23	22	22
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	225	222	218	234	230	227	243	243	240	236
21061	Edmonson	27	28	29	28	30	32	29	29	31	33
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	297	293	288	309	304	300	321	321	316	312
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
21073	Franklin	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21075	Fulton	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	26	26	25	27	27	26	28	28	28	27
21083	Graves	148	150	151	158	162	165	162	162	171	180
21085	Grayson	83	81	79	86	84	82	90	90	88	85

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21029	Bullitt	66	65	63	69	67	66	72	70	68
21031	Butler	172	167	162	179	174	168	186	181	175
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	42	40	39	43	42	41	45	44	43
21037	Campbell	112	110	107	117	114	111	122	119	116
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	8	7	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	106	103	101	110	108	105	114	112	109
21049	Clark	24	23	22	25	24	23	26	25	24
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	6	5	5	6
21059	Daviess	253	249	245	263	259	255	274	269	265
21061	Edmonson	30	32	35	32	34	36	33	35	37
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	334	329	324	347	342	337	361	356	350
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	13	13	13	14	14	14	15	15	15
21073	Franklin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21075	Fulton	3	3	3	3	3	4	3	4	4
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	29	29	28	30	30	29	32	31	30
21083	Graves	165	181	197	169	192	215	172	203	234
21085	Grayson	93	91	89	97	95	92	101	99	96

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21029	Bullitt	75	73	71	78	76	74	81	79	77
21031	Butler	194	188	182	201	195	189	209	203	197
21033	Caldwell	11	12	13	11	12	13	11	12	13
21035	Calloway	47	46	44	49	47	46	51	49	48
21037	Campbell	127	123	120	132	128	125	137	133	130
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	7	8	9	8	9	9	8	9	10
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	119	116	114	124	121	118	129	126	123
21049	Clark	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21057	Cumberland	5	5	6	5	6	6	5	6	6
21059	Daviess	285	280	276	296	291	287	308	303	298
21061	Edmonson	34	36	39	35	38	40	37	39	42
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	376	370	364	391	385	379	406	400	394
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21073	Franklin	22	22	22	22	22	22	23	23	23
21075	Fulton	4	4	5	4	5	6	5	6	7
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21083	Graves	176	216	256	180	230	280	184	244	305
21085	Grayson	105	102	100	109	107	104	114	111	108

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21029	Bullitt	84	82	80	87	85	83	91	89	86
21031	Butler	218	211	205	226	220	213	236	229	222
21033	Caldwell	11	12	13	11	12	13	10	12	13
21035	Calloway	53	51	50	55	53	52	57	55	54
21037	Campbell	142	139	135	148	144	141	154	150	146
21039	Carlisle	2	2	3	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	8	9	11	9	10	11	9	11	12
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	134	131	128	139	136	133	145	142	139
21049	Clark	30	29	28	31	30	30	32	32	31
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21055	Crittenden	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21057	Cumberland	5	6	6	5	6	7	5	6	7
21059	Daviess	320	315	310	333	328	323	346	341	336
21061	Edmonson	38	41	44	40	43	45	41	44	47
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	423	416	410	440	433	426	457	450	443
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21073	Franklin	24	24	24	25	25	25	26	26	26
21075	Fulton	6	7	8	7	8	9	7	9	10
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	37	36	36	38	38	37	40	39	38
21083	Graves	188	260	333	192	278	364	196	297	397
21085	Grayson	118	115	112	123	120	117	128	125	122

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21029	Bullitt	94	92	90	98	96	93	102	100	97
21031	Butler	245	238	231	255	247	240	265	257	249
21033	Caldwell	10	12	13	10	12	13	10	12	13
21035	Calloway	59	58	56	62	60	58	64	62	61
21037	Campbell	160	156	152	167	162	158	173	169	165
21039	Carlisle	2	2	3	2	3	3	2	3	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	11	13	9	12	14	10	12	15
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	150	147	144	157	153	150	163	159	156
21049	Clark	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21055	Crittenden	4	5	5	4	5	5	4	5	6
21057	Cumberland	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21059	Daviess	360	355	349	375	369	363	390	384	378
21061	Edmonson	43	46	49	45	48	51	47	50	53
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	476	468	461	495	487	480	514	507	499
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21073	Franklin	27	27	27	28	28	28	29	29	29
21075	Fulton	9	10	12	10	12	14	11	14	16
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	3	2	2	3
21081	Grant	42	41	40	43	42	42	45	44	43
21083	Graves	200	317	434	204	339	474	209	363	517
21085	Grayson	133	130	126	138	135	132	144	140	137

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	12	13	13	12	13	14	13	14	15
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	50	49	48	52	51	50	54	53	52
21095	Harlan									
21097	Harrison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
21099	Hart	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21101	Henderson	68	67	65	71	69	68	74	72	70
21103	Henry	8	9	9	8	9	10	9	10	11
21105	Hickman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21107	Hopkins	214	210	206	223	218	214	231	227	223
21109	Jackson	63	63	63	67	67	67	67	69	71
21111	Jefferson	1467	1437	1407	1526	1494	1463	1587	1554	1522
21113	Jessamine	42	41	40	44	43	42	45	44	43
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	323	316	309	336	329	321	349	342	334
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21121	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21123	Larue	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21125	Laurel	18	18	17	19	18	18	19	19	18
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	5	5	4	5	6	5	6	7
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21135	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21139	Livingston	6	7	7	6	7	8	7	8	9
21141	Logan	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21143	Lyon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	62	61	59	64	63	61	67	65	64
21147	McCreary	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21149	McLean	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	14	15	13	15	16	13	15	17	
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
21095	Harlan										
21097	Harrison	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
21099	Hart	5	5	5	5	5	6	5	6	6	6
21101	Henderson	76	75	73	80	78	76	83	81	79	79
21103	Henry	9	10	11	10	11	12	10	12	13	13
21105	Hickman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21107	Hopkins	241	236	232	250	246	241	260	255	251	251
21109	Jackson	67	71	75	67	73	79	67	75	84	84
21111	Jefferson	1650	1616	1583	1716	1681	1646	1785	1748	1712	1712
21113	Jessamine	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	363	355	348	378	370	361	393	384	376	376
21119	Knott	5	5	5	5	5	6	5	6	6	6
21121	Knox	6	7	7	6	7	7	6	7	7	7
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee										
21131	Leslie	5	7	8	6	8	9	7	9	11	11
21133	Letcher	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21135	Lewis	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
21137	Lincoln	5	5	6	5	5	6	5	6	6	6
21139	Livingston	7	9	10	8	10	11	9	11	13	13
21141	Logan	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21143	Lyon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21145	McCracken	70	68	66	73	71	69	75	74	72	72
21147	McCreary	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	16	18	14	17	19	14	17	21
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	63	62	61	66	64	63	68	67	66
21095	Harlan									
21097	Harrison	22	22	22	22	22	22	23	23	23
21099	Hart	5	6	7	6	6	7	6	7	8
21101	Henderson	86	84	82	89	88	86	93	91	89
21103	Henry	11	13	14	11	13	15	12	14	17
21105	Hickman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21107	Hopkins	271	266	261	282	276	271	293	287	282
21109	Jackson	67	78	89	67	81	94	67	83	100
21111	Jefferson	1856	1818	1780	1930	1891	1852	2008	1967	1926
21113	Jessamine	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	409	400	391	425	416	407	442	432	423
21119	Knott	5	6	7	6	7	7	6	7	8
21121	Knox	6	7	8	6	7	8	6	7	8
21123	Larue	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	23	22	22	24	23	22	25	24	23
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	8	10	12	9	12	15	10	14	17
21133	Letcher	5	5	5	5	5	6	5	6	7
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	5	6	6	5	6	6	5	6	7
21139	Livingston	9	12	14	10	13	16	11	15	18
21141	Logan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21143	Lyon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21145	McCracken	78	77	75	82	80	78	85	83	81
21147	McCreary	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21149	McLean	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	18	22	15	19	23	15	20	24	
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	71	70	68	74	73	71	77	75	74	
21095	Harlan										
21097	Harrison	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
21099	Hart	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
21101	Henderson	97	95	93	101	98	96	105	102	100	
21103	Henry	13	15	18	14	17	20	14	18	21	
21105	Hickman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21107	Hopkins	305	299	293	317	311	305	329	323	317	
21109	Jackson	67	86	106	67	90	112	67	93	119	
21111	Jefferson	2088	2045	2003	2172	2127	2083	2258	2212	2166	
21113	Jessamine	60	58	57	62	61	59	65	63	62	
21115	Johnson	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
21117	Kenton	460	450	440	478	468	457	497	486	476	
21119	Knott	6	8	9	7	8	9	7	9	10	
21121	Knox	6	7	9	6	8	9	6	8	9	
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
21125	Laurel	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21129	Lee										
21131	Leslie	12	16	20	13	18	23	15	21	27	
21133	Letcher	6	6	7	6	7	8	7	8	9	
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
21137	Lincoln	5	6	7	5	6	7	5	6	7	
21139	Livingston	12	16	21	13	18	23	14	20	26	
21141	Logan	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
21143	Lyon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
21145	McCracken	88	86	84	92	90	87	95	93	91	
21147	McCreary	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
21149	McLean	24	23	23	25	24	24	26	25	25	

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	15	20	26	15	21	27	16	22	29
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	80	78	77	83	82	80	87	85	83
21095	Harlan									
21097	Harrison	27	27	27	28	28	28	29	29	29
21099	Hart	8	9	11	8	10	12	9	11	13
21101	Henderson	109	106	104	113	111	108	118	115	113
21103	Henry	15	19	23	16	20	25	17	22	27
21105	Hickman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21107	Hopkins	343	336	330	356	350	343	371	364	357
21109	Jackson	67	96	126	67	100	134	67	104	142
21111	Jefferson	2349	2301	2253	2443	2393	2343	2540	2488	2436
21113	Jessamine	67	66	64	70	68	67	73	71	69
21115	Johnson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21117	Kenton	517	506	495	538	526	515	559	547	535
21119	Knott	8	9	11	8	10	12	9	11	13
21121	Knox	6	8	10	6	8	10	6	8	10
21123	Larue	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21125	Laurel	29	28	27	30	29	28	31	30	29
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	17	24	31	19	28	36	22	32	42
21133	Letcher	7	8	10	8	9	11	8	10	12
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	5	6	8	5	7	8	5	7	8
21139	Livingston	15	22	30	16	25	34	17	28	38
21141	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21143	Lyon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21145	McCracken	99	97	94	103	101	98	107	105	102
21147	McCreary	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21149	McLean	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	30	30	29	31	31	30	32	32	31
21153	Magoffin									
21155	Marion	18	18	18	19	19	19	19	20	20
21157	Marshall	36	36	36	38	38	38	39	39	39
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21163	Meade	14	15	15	14	15	16	15	16	18
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21173	Montgomery	12	12	12	12	12	12	13	13	13
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	139	136	132	145	141	137	150	147	143
21179	Nelson	25	25	24	26	25	25	27	26	26
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	54	56	57	58	61	64	60	66	71
21185	Oldham	34	34	33	35	35	34	37	36	36
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	16	17	14	17	20	17	21	24
21195	Pike	14	14	14	15	15	15	15	16	16
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	44	44	43	46	45	45	48	47	47
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	17	17	17	18	18	18	18	18	19
21209	Scott	25	25	24	26	25	25	27	26	26
21211	Shelby	34	33	32	35	34	33	37	36	35
21213	Simpson	30	30	29	31	31	30	32	32	31

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		34	33	33	35	35	34	36	36	35
21153	Magoffin										
21155	Marion		20	20	21	21	21	21	22	22	22
21157	Marshall		41	41	41	43	43	43	44	44	44
21159	Martin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21161	Mason		7	7	7	7	7	7	7	7	7
21163	Meade		16	17	19	17	19	20	17	20	22
21165	Menifee		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21169	Metcalfe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe		7	7	7	7	7	8	7	8	8
21173	Montgomery		13	13	13	14	14	14	15	15	15
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		156	152	148	163	159	154	169	165	161
21179	Nelson		28	28	27	29	29	28	30	30	29
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		63	71	79	66	77	88	70	84	98
21185	Oldham		38	38	37	40	39	39	41	41	40
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		6	5	5	6	6	6	6	6	6
21193	Perry		20	24	29	23	29	35	27	34	41
21195	Pike		16	17	17	16	17	19	17	18	20
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		49	49	48	51	51	50	54	53	52
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		11	11	11	12	12	11	12	12	12
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		18	19	19	18	19	20	18	20	21
21209	Scott		28	28	27	29	29	28	30	30	29
21211	Shelby		38	37	36	40	39	37	41	40	39
21213	Simpson		34	33	33	35	35	34	36	36	35

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	38	37	37	39	39	38	41	40	40
21153	Magoffin									
21155	Marion	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21157	Marshall	46	46	46	48	48	48	50	50	50
21159	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	18	21	24	19	22	26	20	24	28
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	7	8	8	8	8	9	8	9	9
21173	Montgomery	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	176	171	167	183	178	174	190	185	181
21179	Nelson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	73	91	109	76	99	121	80	108	135
21185	Oldham	43	42	42	45	44	43	47	46	45
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	6	6	6	6	6	6	7	7	6
21193	Perry	31	40	50	37	48	59	43	57	71
21195	Pike	17	19	22	18	21	23	18	22	25
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	56	55	54	58	57	57	60	60	59
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	13	12	12	13	13	13	14	13	13
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	18	20	22	18	21	23	18	21	24
21209	Scott	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21211	Shelby	43	42	40	45	43	42	47	45	44
21213	Simpson	38	37	37	39	39	38	41	40	40

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		43	42	41	44	44	43	46	45	45
21153	Magoffin										
21155	Marion		26	26	26	27	27	27	28	28	28
21157	Marshall		52	52	52	54	54	54	56	56	56
21159	Martin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
21161	Mason		9	9	9	9	9	9	9	9	9
21163	Meade		21	26	30	22	27	33	23	29	35
21165	Menifee		4	4	4	4	4	4	5	5	5
21167	Mercer		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21169	Metcalfe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe		8	9	10	8	10	11	9	10	11
21173	Montgomery		17	17	17	18	18	18	18	18	18
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		198	193	188	206	201	195	214	209	203
21179	Nelson		36	35	34	37	36	36	38	38	37
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21183	Ohio		84	117	151	88	128	168	92	140	187
21185	Oldham		48	48	47	50	50	49	52	52	51
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		7	7	7	7	7	7	8	7	7
21193	Perry		50	67	85	59	80	101	69	95	121
21195	Pike		19	23	27	20	24	29	20	26	31
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		63	62	61	65	64	64	68	67	66
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		14	14	14	15	15	14	15	15	15
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		18	22	26	18	22	27	18	23	28
21209	Scott		36	35	34	37	36	36	38	38	37
21211	Shelby		48	47	46	50	49	47	52	51	49
21213	Simpson		43	42	41	44	44	43	46	45	45

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	48	47	46	50	49	48	52	51	50
21153	Magoffin									
21155	Marion	29	29	29	30	30	30	31	31	32
21157	Marshall	58	58	58	61	61	61	63	63	63
21159	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21161	Mason	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21163	Meade	24	31	38	25	33	41	27	36	44
21165	Menifee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21167	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	9	10	12	9	11	13	10	12	13
21173	Montgomery	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	223	217	211	231	226	220	241	235	229
21179	Nelson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21181	Nicholas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio	97	153	208	102	167	232	107	183	259
21185	Oldham	54	54	53	57	56	55	59	58	57
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton	8	8	8	8	8	8	9	8	8
21193	Perry	80	112	144	94	133	173	110	158	206
21195	Pike	21	27	34	22	29	36	22	31	39
21197	Powell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21199	Pulaski	70	70	69	73	72	72	76	75	74
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	16	16	16	17	16	16	17	17	17
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	18	24	29	18	24	31	18	25	32
21209	Scott	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21211	Shelby	54	53	51	57	55	53	59	57	55
21213	Simpson	48	47	46	50	49	48	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
21217	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21219	Todd	12	12	12	12	12	12	12	12	13	13
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21227	Warren	389	380	370	405	395	385	421	410	400	400
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
21233	Webster	24	24	23	25	24	24	26	25	25	25
21235	Whitley	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21237	Wolfe										
21239	Woodford	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
22001	Acadia	141	138	134	147	143	139	153	149	145	145
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	102	100	97	97
22005	Ascension	667	656	645	694	682	671	721	710	698	698
22007	Assumption	208	203	198	216	211	206	225	220	214	214
22009	Avoyelles	77	76	74	80	79	77	83	82	80	80
22011	Beauregard	45	44	43	47	46	45	49	48	47	47
22013	Bienville	80	78	76	83	81	79	87	84	82	82
22015	Bossier	307	302	296	319	314	308	332	326	320	320
22017	Caddo	1683	1649	1614	1750	1714	1679	1820	1783	1746	1746
22019	Calcasieu	480	469	457	499	487	475	519	507	494	494
22021	Caldwell	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
22027	Claiborne	60	59	58	62	61	60	65	64	63	63
22029	Concordia	40	41	41	42	42	43	43	44	45	45
22031	De Soto	206	202	198	214	210	206	223	218	214	214
22033	East Baton Rc	2177	2135	2092	2264	2220	2176	2355	2309	2263	2263
22035	East Carroll	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
22037	East Feliciana	135	132	129	140	137	134	146	143	140	140

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	12	13	13	12	13	13	12	12	13	14
21221	Trigg	9	9	10	9	9	10	9	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21227	Warren	438	427	416	455	444	433	473	473	462	450
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	27	26	26	28	27	27	27	29	29	28
21235	Whitley	13	13	14	13	14	14	14	13	14	15
21237	Wolfe										
21239	Woodford	20	20	20	21	21	21	21	22	22	22
22001	Acadia	159	155	151	165	161	157	172	172	167	163
22003	Allen	106	103	101	110	108	105	114	114	112	109
22005	Ascension	750	738	726	780	767	755	812	812	798	785
22007	Assumption	234	228	223	243	237	232	253	253	247	241
22009	Avoyelles	87	85	83	90	88	87	94	94	92	90
22011	Beauregard	51	49	48	53	51	50	55	55	54	52
22013	Bienville	90	88	85	94	91	89	97	97	95	92
22015	Bossier	345	339	333	359	353	346	374	374	367	360
22017	Caddo	1893	1854	1816	1969	1929	1888	2048	2048	2006	1964
22019	Calcasieu	540	527	514	562	548	535	584	584	570	556
22021	Caldwell	36	35	35	37	37	36	39	39	38	38
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	53	52	51	55	54	53	57	57	56	55
22027	Claiborne	67	66	65	70	69	68	73	73	72	71
22029	Concordia	45	46	47	47	48	49	49	49	50	51
22031	De Soto	232	227	223	241	236	232	251	251	246	241
22033	East Baton Rc	2449	2401	2353	2547	2497	2447	2649	2649	2597	2545
22035	East Carroll	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
22037	East Feliciana	152	148	145	158	154	151	164	164	161	157

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21217	Taylor	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21219	Todd	12	13	14	12	13	15	12	14	15
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21227	Warren	492	480	468	512	499	487	532	519	506
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	30	30	29	32	31	30	33	32	31
21235	Whitley	13	14	16	13	15	17	13	15	17
21237	Wolfe									
21239	Woodford	23	23	23	24	24	24	25	25	25
22001	Acadia	178	174	170	186	181	176	193	188	183
22003	Allen	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22005	Ascension	844	830	816	878	863	849	913	898	883
22007	Assumption	263	257	251	274	267	261	285	278	271
22009	Avoyelles	97	96	94	101	99	97	105	103	101
22011	Beauregard	57	56	54	59	58	57	62	60	59
22013	Bienville	101	99	96	105	103	100	109	107	104
22015	Bossier	388	381	375	404	397	390	420	413	405
22017	Caddo	2130	2086	2042	2215	2169	2124	2303	2256	2209
22019	Calcasieu	607	593	578	632	617	601	657	641	625
22021	Caldwell	40	40	39	42	41	41	44	43	42
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	4
22025	Catahoula	59	58	57	62	61	59	64	63	62
22027	Claiborne	76	75	73	79	78	76	82	81	79
22029	Concordia	51	52	53	53	54	55	55	56	57
22031	De Soto	261	256	251	271	266	261	282	276	271
22033	East Baton Rc	2755	2701	2647	2865	2809	2753	2979	2921	2863
22035	East Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22037	East Feliciana	171	167	163	178	174	170	185	181	177

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	19	19	19	19	19	19	20	20	20
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	12	14	15	12	14	16	12	14	16
21221	Trigg	9	10	11	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21227	Warren	554	540	527	576	562	548	599	584	570
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21231	Wayne	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21233	Webster	34	33	33	36	35	34	37	36	35
21235	Whitley	13	15	18	13	16	19	13	16	20
21237	Wolfe									
21239	Woodford	26	26	26	27	27	27	28	28	28
22001	Acadia	201	196	191	209	204	198	217	212	206
22003	Allen	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22005	Ascension	949	934	918	987	971	955	1027	1010	993
22007	Assumption	296	289	282	308	300	293	320	313	305
22009	Avoyelles	110	107	105	114	112	110	119	116	114
22011	Beauregard	64	63	61	67	65	64	69	68	66
22013	Bienville	114	111	108	118	115	112	123	120	117
22015	Bossier	437	429	421	454	446	438	473	464	456
22017	Caddo	2395	2346	2297	2491	2440	2389	2591	2538	2485
22019	Calcasieu	683	667	650	711	693	676	739	721	704
22021	Caldwell	46	45	44	47	47	46	49	48	48
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	67	65	64	70	68	67	72	71	69
22027	Claiborne	85	84	83	89	87	86	92	91	89
22029	Concordia	57	58	59	59	60	61	61	63	64
22031	De Soto	293	288	282	305	299	293	317	311	305
22033	East Baton Rc	3099	3038	2978	3222	3160	3097	3351	3286	3221
22035	East Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22037	East Feliciana	192	188	184	200	195	191	208	203	199

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21215	Spencer	21	21	21	22	22	22	22	23	23	23
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	12	14	17	12	15	17	17	12	15	18
21221	Trigg	9	10	11	9	10	12	9	9	11	12
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	623	608	592	648	632	616	674	674	657	641
21229	Washington	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	38	38	37	40	39	38	42	42	41	40
21235	Whitley	13	17	21	13	17	22	13	13	18	23
21237	Wolfe										
21239	Woodford	29	29	29	30	30	30	31	31	31	31
22001	Acadia	226	220	215	235	229	223	244	244	238	232
22003	Allen	150	147	144	157	153	150	163	163	159	156
22005	Ascension	1068	1050	1033	1111	1092	1074	1155	1155	1136	1117
22007	Assumption	333	325	317	346	338	330	360	360	352	343
22009	Avoyelles	123	121	118	128	126	123	133	133	131	128
22011	Beauregard	72	70	69	75	73	72	78	78	76	74
22013	Bienville	128	125	122	133	130	127	139	139	135	132
22015	Bossier	492	483	474	511	502	493	532	532	522	513
22017	Caddo	2695	2639	2584	2802	2745	2687	2914	2914	2855	2795
22019	Calcasieu	768	750	732	799	780	761	831	831	811	791
22021	Caldwell	51	50	50	53	52	52	55	55	55	54
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
22025	Catahoula	75	74	72	78	77	75	81	81	80	78
22027	Claiborne	96	94	93	100	98	97	104	104	102	100
22029	Concordia	64	65	67	66	68	69	69	69	71	72
22031	De Soto	330	323	317	343	336	330	357	357	350	343
22033	East Baton Rc	3485	3417	3349	3625	3554	3483	3770	3770	3696	3623
22035	East Carroll	14	14	14	15	15	15	16	16	16	16
22037	East Feliciana	216	211	207	225	220	215	234	234	229	223

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
22039	Evangeline	61	60	59	63	62	61	66	65	64	
22041	Franklin	137	134	131	142	139	136	148	145	142	
22043	Grant	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
22045	Iberia	283	276	268	294	287	279	306	298	290	
22047	Iberville	496	487	477	516	506	496	536	526	516	
22049	Jackson	44	43	42	46	45	44	48	47	45	
22051	Jefferson	6628	6514	6399	6893	6774	6655	7169	7045	6921	
22053	Jefferson Davi	67	66	64	70	68	67	72	71	69	
22055	Lafayette	487	477	467	506	496	486	527	516	505	
22057	Lafourche	699	685	670	727	712	697	756	740	725	
22059	LaSalle	27	27	26	28	28	27	29	29	28	
22061	Lincoln	94	92	90	98	96	94	102	100	97	
22063	Livingston	249	244	239	259	254	249	269	264	259	
22065	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
22067	Morehouse	58	57	55	60	59	57	63	61	59	
22069	Natchitoches	91	89	87	95	93	90	98	96	94	
22071	Orleans	6719	6633	6546	6988	6898	6808	7267	7174	7080	
22073	Ouachita	814	794	773	847	825	804	880	858	836	
22075	Plaquemines	187	184	180	194	191	187	202	198	195	
22077	Pointe Coupee	109	106	103	113	110	107	118	115	111	
22079	Rapides	292	287	282	304	298	293	316	310	305	
22081	Red River	34	33	32	35	34	33	37	36	35	
22083	Richland	78	76	74	81	79	77	84	82	80	
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
22087	St. Bernard	494	485	476	514	504	495	534	525	515	
22089	St. Charles	608	596	583	632	619	606	658	644	631	
22091	St. Helena	32	32	32	34	34	34	35	35	35	
22093	St. James	260	255	250	270	265	260	281	276	270	
22095	St. John the B	806	790	773	838	821	804	872	854	836	
22097	St. Landry	195	191	186	203	198	193	211	206	201	
22099	St. Martin	260	253	245	270	263	255	281	273	265	
22101	St. Mary	217	212	206	226	220	214	235	229	223	

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	69	67	66	71	70	69	74	73	72
22041	Franklin	154	151	147	160	157	153	167	163	159
22043	Grant	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22045	Iberia	318	310	301	331	322	314	344	335	326
22047	Iberville	558	547	537	580	569	558	603	592	580
22049	Jackson	49	48	47	51	50	49	54	52	51
22051	Jefferson	7456	7327	7198	7754	7620	7486	8064	7925	7785
22053	Jefferson Davi	75	74	72	78	77	75	82	80	78
22055	Lafayette	548	537	525	570	558	546	593	580	568
22057	Lafourche	786	770	754	818	801	784	850	833	815
22059	LaSalle	30	30	29	32	31	30	33	32	32
22061	Lincoln	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22063	Livingston	280	274	269	291	285	280	303	297	291
22065	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22067	Morehouse	65	64	62	68	66	64	71	69	67
22069	Natchitoches	102	100	98	106	104	102	111	108	106
22071	Orleans	7558	7461	7363	7860	7759	7658	8175	8069	7964
22073	Ouachita	916	893	870	952	928	904	990	965	940
22075	Plaquemines	210	206	202	219	215	211	228	223	219
22077	Pointe Couper	123	119	116	128	124	120	133	129	125
22079	Rapides	328	323	317	342	336	330	355	349	343
22081	Red River	38	37	36	40	39	37	41	40	39
22083	Richland	88	85	83	91	89	87	95	92	90
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	556	546	535	578	567	557	601	590	579
22089	St. Charles	684	670	656	711	697	682	740	725	709
22091	St. Helena	36	37	37	38	38	38	39	40	40
22093	St. James	292	287	281	304	298	292	316	310	304
22095	St. John the B	907	888	870	943	924	904	981	961	940
22097	St. Landry	219	214	209	228	223	218	237	232	226
22099	St. Martin	292	284	276	304	295	287	316	307	298
22101	St. Mary	244	238	232	254	247	241	264	257	251

This work is licensed under the 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 187

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	77	76	75	80	79	78	83	82	81
22041	Franklin	173	170	166	180	176	172	187	183	179
22043	Grant	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22045	Iberia	358	349	339	372	363	353	387	377	367
22047	Iberville	628	616	604	653	640	628	679	666	653
22049	Jackson	56	54	53	58	57	55	60	59	57
22051	Jefferson	8387	8242	8097	8722	8571	8421	9071	8914	8757
22053	Jefferson Davi	85	83	81	88	86	84	92	90	88
22055	Lafayette	616	604	591	641	628	615	666	653	639
22057	Lafourche	884	866	848	920	901	882	957	937	917
22059	LaSalle	34	34	33	36	35	34	37	36	36
22061	Lincoln	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22063	Livingston	315	309	302	328	321	315	341	334	327
22065	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22067	Morehouse	73	71	70	76	74	72	79	77	75
22069	Natchitoches	115	113	110	120	117	114	125	122	119
22071	Orleans	8502	8392	8283	8842	8728	8614	9195	9077	8959
22073	Ouachita	1030	1004	978	1071	1044	1017	1114	1086	1058
22075	Plaquemines	237	232	228	246	241	237	256	251	246
22077	Pointe Couper	138	134	130	143	139	136	149	145	141
22079	Rapides	369	363	357	384	378	371	400	393	386
22081	Red River	43	42	40	45	43	42	47	45	44
22083	Richland	99	96	94	103	100	97	107	104	101
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	625	614	602	650	638	626	676	664	651
22089	St. Charles	769	753	738	800	784	767	832	815	798
22091	St. Helena	41	41	41	43	43	43	44	45	45
22093	St. James	329	323	316	342	336	329	356	349	342
22095	St. John the B	1020	999	978	1061	1039	1017	1103	1080	1058
22097	St. Landry	247	241	235	257	251	245	267	261	255
22099	St. Martin	329	319	310	342	332	322	356	346	335
22101	St. Mary	275	268	261	286	278	271	297	289	282

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	87	85	84	90	89	87	94	92	91
22041	Franklin	195	191	186	203	198	194	211	206	202
22043	Grant	21	21	21	22	22	22	23	23	23
22045	Iberia	403	392	381	419	408	397	436	424	413
22047	Iberville	706	692	679	734	720	706	764	749	734
22049	Jackson	63	61	60	65	64	62	68	66	65
22051	Jefferson	9434	9271	9108	9811	9642	9472	10204	10027	9851
22053	Jefferson Davi	95	93	91	99	97	95	103	101	99
22055	Lafayette	693	679	665	721	706	691	750	734	719
22057	Lafourche	995	974	954	1035	1013	992	1076	1054	1031
22059	LaSalle	38	38	37	40	39	38	42	41	40
22061	Lincoln	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22063	Livingston	354	347	340	369	361	354	383	376	368
22065	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22067	Morehouse	83	80	78	86	84	81	89	87	85
22069	Natchitoches	130	127	124	135	132	129	140	137	134
22071	Orleans	9563	9440	9317	9946	9818	9690	10344	10210	10077
22073	Ouachita	1159	1129	1100	1205	1175	1144	1253	1222	1190
22075	Plaquemines	266	261	256	277	272	266	288	282	277
22077	Pointe Coupe	155	151	147	161	157	152	168	163	159
22079	Rapides	416	408	401	432	425	417	450	442	434
22081	Red River	48	47	46	50	49	47	52	51	49
22083	Richland	111	108	105	115	112	110	120	117	114
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	703	690	677	731	718	705	760	747	733
22089	St. Charles	865	848	830	900	881	863	936	917	898
22091	St. Helena	46	46	47	48	48	48	50	50	50
22093	St. James	370	363	356	385	377	370	400	393	385
22095	St. John the B	1147	1124	1100	1193	1169	1144	1241	1215	1190
22097	St. Landry	278	271	265	289	282	275	300	293	286
22099	St. Martin	370	359	349	385	374	363	400	389	377
22101	St. Mary	309	301	293	321	313	305	334	326	317

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	98	96	94	102	100	98	106	104	102
22041	Franklin	219	215	210	228	223	218	237	232	227
22043	Grant	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22045	Iberia	453	441	429	471	459	446	490	477	464
22047	Iberville	794	779	764	826	810	794	859	842	826
22049	Jackson	70	69	67	73	72	70	76	74	73
22051	Jefferson	10612	10428	10245	11036	10845	10655	11478	11279	11081
22053	Jefferson Davi	107	105	102	112	109	107	116	113	111
22055	Lafayette	780	764	748	811	794	778	843	826	809
22057	Lafourche	1119	1096	1073	1164	1140	1116	1210	1185	1160
22059	LaSalle	43	42	42	45	44	43	47	46	45
22061	Lincoln	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22063	Livingston	399	391	383	415	406	398	431	423	414
22065	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22067	Morehouse	93	90	88	97	94	92	100	98	95
22069	Natchitoches	146	142	139	152	148	145	158	154	151
22071	Orleans	10757	10619	10480	11188	11044	10900	11635	11485	11336
22073	Ouachita	1303	1270	1238	1355	1321	1287	1410	1374	1339
22075	Plaquemines	299	294	288	311	306	300	324	318	312
22077	Pointe Coupe	175	170	165	181	176	172	189	184	178
22079	Rapides	468	459	451	486	478	470	506	497	488
22081	Red River	54	53	51	57	55	53	59	57	55
22083	Richland	125	122	118	130	127	123	135	132	128
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	791	777	762	823	808	793	855	840	824
22089	St. Charles	973	953	933	1012	992	971	1053	1031	1010
22091	St. Helena	52	52	52	54	54	55	56	56	57
22093	St. James	416	408	400	433	425	416	450	442	433
22095	St. John the B	1290	1264	1238	1342	1315	1287	1396	1367	1339
22097	St. Landry	312	305	298	325	317	310	338	330	322
22099	St. Martin	416	404	392	433	420	408	450	437	424
22101	St. Mary	347	339	330	361	352	343	376	366	357

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1377	1353	1328	1432	1407	1381	1489	1463	1436
22105	Tangipahoa	619	603	586	644	627	609	670	652	634
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	3
22109	Terrebonne	479	470	460	498	488	478	518	508	498
22111	Union	142	139	135	148	144	140	154	150	146
22113	Vermilion	40	39	38	42	41	40	43	42	41
22115	Vernon	16	16	16	17	17	17	17	17	17
22117	Washington	301	294	286	313	305	297	326	317	309
22119	Webster	96	94	92	100	98	96	104	102	100
22121	West Baton R	114	112	110	119	116	114	123	121	119
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	156	153	150	162	159	156	169	165	162
22127	Winn	44	43	42	46	45	44	48	47	45
23001	Androscoffin	58	57	56	60	59	58	63	62	61
23003	Aroostook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
23005	Cumberland	562	556	550	584	578	572	608	601	595
23007	Franklin	30	30	29	31	31	30	32	32	31
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	11
23011	Kennebec	109	107	105	113	111	109	118	116	114
23013	Knox	17	17	16	18	17	17	18	18	17
23015	Lincoln	13	13	13	14	14	14	14	14	14
23017	Oxford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
23019	Penobscot	87	86	84	90	89	87	94	92	91
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23025	Somerset	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23027	Waldo	51	50	49	53	52	51	55	54	53
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	222	219	215	231	227	224	240	236	233
24001	Allegany	133	134	135	143	145	147	145	152	160
24003	Anne Arundel	2064	2015	1966	2147	2096	2045	2232	2179	2126
24005	Baltimore	3477	3395	3313	3616	3531	3446	3761	3672	3583

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1549	1521	1494	1611	1582	1554	1675	1646	1616
22105	Tangipahoa	696	678	659	724	705	686	753	733	713
22107	Tensas	3	3	3	3	3	4	3	4	4
22109	Terrebonne	539	528	517	560	549	538	583	571	560
22111	Union	160	156	152	166	162	158	173	169	164
22113	Vermilion	45	44	43	47	46	44	49	47	46
22115	Vernon	18	18	18	19	19	19	19	19	19
22117	Washington	339	330	322	352	343	335	366	357	348
22119	Webster	108	106	103	112	110	108	117	114	112
22121	West Baton R	128	126	124	133	131	129	139	136	134
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	5
22125	West Feliciana	175	172	169	182	179	175	190	186	182
22127	Winn	49	48	47	51	50	49	54	52	51
23001	Androscoggin	65	64	63	68	67	66	71	69	68
23003	Aroostook	5	5	5	5	5	6	5	5	6
23005	Cumberland	632	625	619	657	650	643	684	676	669
23007	Franklin	34	33	33	35	35	34	36	36	35
23009	Hancock	10	11	11	10	11	11	10	11	11
23011	Kennebec	123	120	118	128	125	123	133	130	128
23013	Knox	19	19	18	20	19	19	21	20	19
23015	Lincoln	15	15	15	15	15	15	16	16	16
23017	Oxford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
23019	Penobscot	98	96	94	102	100	98	106	104	102
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	21	21	21	22	22	22	23	23	23
23025	Somerset	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23027	Waldo	57	56	55	60	58	57	62	61	60
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	250	246	242	260	256	252	270	266	262
24001	Allegany	147	161	174	149	169	190	151	179	206
24003	Anne Arundel	2322	2267	2211	2415	2357	2300	2511	2452	2392
24005	Baltimore	3911	3819	3727	4068	3972	3876	4230	4131	4031

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1742	1711	1680	1812	1780	1748	1885	1851	1817
22105	Tangipahoa	783	762	741	815	793	771	847	825	802
22107	Tensas	4	4	5	4	5	5	5	6	6
22109	Terrebonne	606	594	582	630	618	605	656	643	630
22111	Union	180	175	171	187	182	178	194	190	185
22113	Vermilion	51	49	48	53	51	50	55	53	52
22115	Vernon	20	20	20	21	21	21	22	22	22
22117	Washington	381	371	362	396	386	376	412	402	391
22119	Webster	121	119	116	126	124	121	131	129	126
22121	West Baton R	144	142	139	150	147	145	156	153	151
22123	West Carroll	4	4	5	4	4	5	4	4	5
22125	West Feliciana	197	194	190	205	201	197	213	209	205
22127	Winn	56	54	53	58	57	55	60	59	57
23001	Androscoggin	73	72	71	76	75	74	79	78	77
23003	Aroostook	5	5	6	5	6	6	5	6	6
23005	Cumberland	711	704	696	740	732	724	769	761	753
23007	Franklin	38	37	37	39	39	38	41	40	40
23009	Hancock	10	11	12	10	11	12	10	11	12
23011	Kennebec	138	135	133	143	141	138	149	146	144
23013	Knox	22	21	20	22	22	21	23	23	22
23015	Lincoln	16	16	16	17	17	17	18	18	18
23017	Oxford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23019	Penobscot	110	108	106	114	113	111	119	117	115
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	24	24	24	25	25	25	26	26	26
23025	Somerset	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23027	Waldo	65	63	62	67	66	64	70	68	67
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	281	276	272	292	288	283	304	299	294
24001	Allegany	153	189	225	155	200	245	157	212	266
24003	Anne Arundel	2612	2550	2488	2716	2652	2587	2825	2758	2691
24005	Baltimore	4400	4296	4192	4575	4468	4360	4759	4646	4534

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1960	1925	1890	2038	2002	1966	2120	2082	2044
22105	Tangipahoa	881	858	834	916	892	867	953	928	902
22107	Tensas	6	6	7	7	7	8	7	9	10
22109	Terrebonne	682	668	655	709	695	681	737	723	708
22111	Union	202	197	192	210	205	200	219	213	208
22113	Vermilion	57	56	54	59	58	56	62	60	58
22115	Vernon	23	23	23	24	24	24	25	25	25
22117	Washington	428	418	407	446	434	423	463	452	440
22119	Webster	137	134	131	142	139	136	148	145	142
22121	West Baton R	162	159	157	169	166	163	175	172	169
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	222	218	213	231	226	222	240	236	231
22127	Winn	63	61	60	65	64	62	68	66	65
23001	Androscoggin	83	81	80	86	84	83	89	88	86
23003	Aroostook	5	6	6	5	6	6	5	6	7
23005	Cumberland	800	791	783	832	823	814	865	856	847
23007	Franklin	43	42	41	44	44	43	46	45	45
23009	Hancock	10	11	13	10	12	13	10	12	13
23011	Kennebec	155	152	149	161	158	155	168	165	162
23013	Knox	24	23	23	25	24	24	26	25	25
23015	Lincoln	19	19	19	19	19	19	20	20	20
23017	Oxford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
23019	Penobscot	124	122	120	129	127	124	134	132	129
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	27	27	27	28	28	28	29	29	29
23025	Somerset	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23027	Waldo	73	71	70	75	74	73	79	77	75
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	316	311	306	329	323	318	342	336	331
24001	Allegany	159	224	290	161	238	316	163	253	344
24003	Anne Arundel	2938	2868	2798	3055	2983	2910	3177	3102	3027
24005	Baltimore	4949	4832	4715	5147	5025	4904	5353	5226	5100

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2205	2165	2126	2293	2252	2211	2385	2342	2300
22105	Tangipahoa	991	965	938	1031	1003	976	1072	1043	1015
22107	Tensas	8	10	11	10	11	13	11	13	15
22109	Terrebonne	767	752	736	798	782	766	829	813	797
22111	Union	227	222	216	236	231	225	246	240	234
22113	Vermilion	64	62	61	67	65	63	69	68	66
22115	Vernon	26	26	26	27	27	27	28	28	28
22117	Washington	482	470	458	501	489	476	521	508	495
22119	Webster	154	150	147	160	157	153	166	163	159
22121	West Baton R	183	179	176	190	186	183	197	194	190
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	6
22125	West Feliciana	250	245	240	260	255	250	270	265	260
22127	Winn	70	69	67	73	72	70	76	74	73
23001	Androscoffin	93	91	90	97	95	93	100	99	97
23003	Aroostook	5	6	7	5	6	7	5	6	7
23005	Cumberland	900	890	881	936	926	916	973	963	952
23007	Franklin	48	47	46	50	49	48	52	51	50
23009	Hancock	10	12	13	10	12	14	10	12	14
23011	Kennebec	175	171	168	181	178	175	189	185	182
23013	Knox	27	26	26	28	27	27	29	29	28
23015	Lincoln	21	21	21	22	22	22	23	23	23
23017	Oxford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
23019	Penobscot	139	137	134	145	142	140	151	148	145
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	30	30	30	32	32	32	33	33	33
23025	Somerset	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23027	Waldo	82	80	78	85	83	82	88	87	85
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	355	350	344	370	364	358	384	378	372
24001	Allegany	165	270	374	168	287	407	170	307	443
24003	Anne Arundel	3305	3226	3148	3437	3355	3274	3574	3489	3404
24005	Baltimore	5567	5436	5304	5789	5653	5516	6021	5879	5737

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	170	166	162	177	173	168	184	180	175
24011	Caroline	100	98	95	104	101	99	108	105	103
24013	Carroll	522	509	496	543	529	516	565	551	536
24015	Cecil	197	193	189	205	201	197	213	209	204
24017	Charles	675	657	639	702	683	665	730	711	691
24019	Dorchester	76	78	80	81	86	90	86	94	102
24021	Frederick	1072	1040	1008	1115	1082	1048	1159	1125	1090
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24025	Harford	506	494	481	526	513	500	547	534	520
24027	Howard	1010	991	972	1050	1031	1011	1092	1072	1051
24029	Kent	96	94	91	100	97	95	104	101	98
24031	Montgomery	5393	5281	5169	5609	5492	5376	5833	5712	5591
24033	Prince George	7758	7561	7364	8068	7863	7659	8391	8178	7965
24035	Queen Anne's	63	62	60	66	64	62	68	67	65
24037	St. Mary's	174	170	166	181	177	173	188	184	180
24039	Somerset	34	34	33	35	35	34	37	36	36
24041	Talbot	46	45	44	48	47	46	50	49	48
24043	Washington	245	239	233	255	249	242	265	259	252
24045	Wicomico	501	488	475	521	508	494	542	528	514
24047	Worcester	78	77	75	81	80	78	84	83	81
24510	Baltimore City	2433	2380	2326	2530	2475	2419	2632	2574	2516
25001	Barnstable	982	965	948	1021	1004	986	1062	1044	1025
25003	Berkshire	465	459	452	484	477	470	503	496	489
25005	Bristol	4257	4146	4034	4427	4311	4195	4604	4484	4363
25007	Dukes									
25009	Essex	10053	9813	9572	10455	10205	9955	10873	10613	10353
25011	Franklin	280	275	270	291	286	281	303	297	292
25013	Hampden	4320	4200	4079	4493	4367	4242	4673	4542	4412
25015	Hampshire	588	574	560	612	597	582	636	621	606
25017	Middlesex	16105	15759	15413	16749	16389	16030	17419	17045	16671
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	6578	6438	6297	6841	6695	6549	7115	6963	6811

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 196

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	191	187	182	199	194	190	207	202	197
24011	Caroline	112	110	107	117	114	111	122	119	116
24013	Carroll	587	573	558	611	595	580	635	619	603
24015	Cecil	222	217	213	230	226	221	240	235	230
24017	Charles	759	739	719	790	769	748	821	799	777
24019	Dorchester	92	104	116	98	114	131	105	126	148
24021	Frederick	1206	1170	1134	1254	1217	1179	1304	1265	1226
24023	Garrett	4	4	4	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	569	555	541	592	577	563	616	600	585
24027	Howard	1136	1115	1093	1182	1159	1137	1229	1206	1183
24029	Kent	108	105	102	112	109	106	117	114	111
24031	Montgomery	6066	5940	5814	6309	6178	6047	6561	6425	6289
24033	Prince George	8727	8505	8283	9076	8845	8615	9439	9199	8959
24035	Queen Anne's	71	69	67	74	72	70	77	75	73
24037	St. Mary's	196	191	187	204	199	194	212	207	202
24039	Somerset	38	38	37	40	39	39	41	41	40
24041	Talbot	52	51	49	54	53	51	56	55	54
24043	Washington	276	269	262	287	280	273	298	291	283
24045	Wicomico	564	549	534	586	571	556	610	594	578
24047	Worcester	88	86	84	91	89	88	95	93	91
24510	Baltimore City	2737	2677	2616	2846	2784	2721	2960	2895	2830
25001	Barnstable	1105	1085	1066	1149	1129	1109	1195	1174	1153
25003	Berkshire	523	516	508	544	536	529	566	558	550
25005	Bristol	4789	4663	4538	4980	4850	4719	5179	5044	4908
25007	Dukes									
25009	Essex	11308	11038	10767	11761	11479	11198	12231	11938	11646
25011	Franklin	315	309	304	328	322	316	341	335	328
25013	Hampden	4859	4724	4588	5054	4913	4772	5256	5109	4963
25015	Hampshire	661	646	630	688	671	655	715	698	681
25017	Middlesex	18116	17727	17338	18841	18436	18031	19594	19173	18752
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7399	7241	7083	7695	7531	7367	8003	7832	7661

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	215	210	205	224	218	213	233	227	222
24011	Caroline	127	123	120	132	128	125	137	133	130
24013	Carroll	660	644	628	687	670	653	714	697	679
24015	Cecil	249	244	239	259	254	249	270	264	259
24017	Charles	854	831	809	888	865	841	924	899	875
24019	Dorchester	111	139	167	119	154	189	127	170	214
24021	Frederick	1356	1316	1275	1411	1369	1326	1467	1423	1380
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	640	624	609	666	649	633	692	675	658
24027	Howard	1278	1254	1230	1329	1304	1279	1382	1356	1330
24029	Kent	121	118	115	126	123	120	131	128	125
24031	Montgomery	6824	6682	6540	7097	6949	6802	7381	7227	7074
24033	Prince George	9816	9567	9318	10209	9950	9691	10617	10348	10078
24035	Queen Anne's	80	78	76	83	81	79	86	84	82
24037	St. Mary's	220	215	210	229	224	218	238	233	227
24039	Somerset	43	42	42	45	44	43	47	46	45
24041	Talbot	58	57	56	61	59	58	63	62	60
24043	Washington	310	302	295	322	315	307	335	327	319
24045	Wicomico	634	617	601	659	642	625	686	668	650
24047	Worcester	99	97	95	103	101	99	107	105	103
24510	Baltimore City	3079	3011	2943	3202	3131	3061	3330	3257	3183
25001	Barnstable	1243	1221	1200	1292	1270	1248	1344	1321	1297
25003	Berkshire	588	580	572	612	603	595	636	627	619
25005	Bristol	5386	5245	5104	5602	5455	5308	5826	5673	5521
25007	Dukes									
25009	Essex	12720	12416	12112	13229	12913	12596	13758	13429	13100
25011	Franklin	354	348	342	368	362	355	383	376	370
25013	Hampden	5466	5314	5161	5685	5526	5368	5912	5747	5582
25015	Hampshire	744	726	709	774	755	737	805	786	766
25017	Middlesex	20378	19940	19502	21193	20738	20282	22041	21567	21094
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8323	8145	7968	8656	8471	8286	9002	8810	8618

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 198

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	242	236	231	252	246	240	262	256	249
24011	Caroline	142	139	135	148	144	141	154	150	146
24013	Carroll	743	724	706	773	753	734	804	784	764
24015	Cecil	280	275	269	292	286	280	303	297	291
24017	Charles	961	935	909	999	973	946	1039	1011	984
24019	Dorchester	135	188	242	144	209	273	154	231	309
24021	Frederick	1526	1480	1435	1587	1539	1492	1650	1601	1552
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	720	702	685	749	731	712	779	760	740
24027	Howard	1438	1411	1383	1495	1467	1439	1555	1526	1496
24029	Kent	137	133	130	142	138	135	148	144	140
24031	Montgomery	7676	7517	7357	7983	7817	7651	8302	8130	7957
24033	Prince George	11042	10762	10481	11484	11192	10901	11943	11640	11337
24035	Queen Anne's	90	88	85	93	91	89	97	95	92
24037	St. Mary's	248	242	236	258	252	246	268	262	256
24039	Somerset	48	48	47	50	50	49	52	52	51
24041	Talbot	65	64	63	68	67	65	71	69	68
24043	Washington	349	340	332	363	354	345	377	368	359
24045	Wicomico	713	695	676	742	722	703	771	751	731
24047	Worcester	111	109	107	115	113	111	120	118	115
24510	Baltimore City	3463	3387	3311	3601	3522	3443	3745	3663	3581
25001	Barnstable	1398	1373	1349	1454	1428	1403	1512	1486	1459
25003	Berkshire	662	653	643	688	679	669	716	706	696
25005	Bristol	6059	5900	5742	6301	6136	5971	6553	6382	6210
25007	Dukes									
25009	Essex	14309	13966	13624	14881	14525	14169	15476	15106	14736
25011	Franklin	399	391	384	414	407	400	431	423	416
25013	Hampden	6149	5977	5806	6395	6216	6038	6650	6465	6279
25015	Hampshire	837	817	797	870	850	829	905	884	862
25017	Middlesex	22922	22430	21938	23839	23327	22815	24793	24260	23728
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	9363	9163	8963	9737	9529	9321	10127	9910	9694

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	272	266	259	283	276	270	294	287	281
24011	Caroline	160	156	152	167	162	158	173	169	165
24013	Carroll	836	815	794	869	848	826	904	881	859
24015	Cecil	315	309	303	328	321	315	341	334	327
24017	Charles	1081	1052	1023	1124	1094	1064	1169	1138	1107
24019	Dorchester	164	257	350	175	285	395	186	317	447
24021	Frederick	1716	1665	1614	1785	1732	1678	1856	1801	1746
24023	Garrett	6	6	6	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	810	790	770	843	822	801	876	855	833
24027	Howard	1617	1587	1556	1682	1650	1618	1749	1716	1683
24029	Kent	154	150	146	160	156	152	166	162	158
24031	Montgomery	8634	8455	8276	8980	8793	8607	9339	9145	8951
24033	Prince George	12421	12105	11790	12918	12590	12262	13434	13093	12752
24035	Queen Anne's	101	98	96	105	102	100	109	106	104
24037	St. Mary's	279	272	266	290	283	276	301	294	287
24039	Somerset	54	54	53	57	56	55	59	58	57
24041	Talbot	74	72	70	77	75	73	80	78	76
24043	Washington	392	383	373	408	398	388	424	414	403
24045	Wicomico	802	781	760	834	813	791	868	845	823
24047	Worcester	125	122	120	130	127	125	135	132	130
24510	Baltimore City	3895	3810	3724	4051	3962	3873	4213	4121	4028
25001	Barnstable	1572	1545	1518	1635	1607	1578	1701	1671	1642
25003	Berkshire	744	734	724	774	763	753	805	794	783
25005	Bristol	6816	6637	6459	7088	6903	6717	7372	7179	6986
25007	Dukes									
25009	Essex	16095	15710	15325	16739	16339	15938	17409	16992	16576
25011	Franklin	448	440	432	466	458	450	485	476	468
25013	Hampden	6916	6724	6531	7193	6992	6792	7481	7272	7064
25015	Hampshire	941	919	897	979	956	932	1018	994	970
25017	Middlesex	25785	25231	24677	26816	26240	25664	27889	27289	26690
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	10532	10307	10082	10953	10719	10485	11391	11148	10904

This work is licensed under the 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	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	5806	5665	5524	6038	5892	5745	6280	6127	5975
25025	Suffolk	14462	14139	13815	15040	14704	14368	15642	15292	14942
25027	Worcester	6630	6470	6310	6895	6729	6562	7171	6998	6825
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	120	117	113	125	121	118	130	126	122
26007	Alpena	91	92	92	100	101	102	101	108	114
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	11	11	11
26011	Arenac	29	31	32	30	33	36	32	35	38
26013	Baraga	1			1					
26015	Barry	39	38	37	41	40	38	42	41	40
26017	Bay	165	161	157	172	167	163	178	174	170
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	313	307	301	326	319	313	339	332	326
26023	Branch	72	73	74	76	78	81	79	81	84
26025	Calhoun	249	244	238	259	253	248	269	263	257
26027	Cass	33	33	32	34	34	33	36	35	35
26029	Charlevoix	13	13	13	14	14	14	14	14	14
26031	Cheboygan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26037	Clinton	123	121	118	128	125	123	133	130	128
26039	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61
26041	Delta	13	13	13	14	14	14	14	14	14
26043	Dickinson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
26045	Eaton	142	139	136	148	145	141	154	150	147
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26049	Genesee	1711	1675	1638	1779	1741	1704	1851	1811	1772
26051	Gladwin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26057	Gratiot	27	27	26	28	28	27	29	29	28

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 201

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6531	6372	6214	6792	6627	6462	7064	6892	6721
25025	Suffolk	16268	15904	15540	16918	16540	16162	17595	17202	16808
25027	Worcester	7458	7278	7098	7756	7569	7382	8066	7872	7677
26001	Alcona	4	4	4	4	4	5	4	4	5
26003	Alger									
26005	Allegan	135	131	127	140	136	132	146	142	137
26007	Alpena	103	115	127	105	123	142	107	132	158
26009	Antrim	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26011	Arenac	33	36	39	34	38	41	36	39	43
26013	Baraga									
26015	Barry	44	43	42	46	44	43	47	46	45
26017	Bay	186	181	177	193	188	184	201	196	191
26019	Benzie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26021	Berrien	352	345	339	366	359	352	381	374	366
26023	Branch	82	85	87	85	88	91	89	92	94
26025	Calhoun	280	274	268	291	285	278	303	296	290
26027	Cass	37	37	36	39	38	37	40	40	39
26029	Charlevoix	15	15	15	15	15	15	16	16	16
26031	Cheboygan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26037	Clinton	138	136	133	144	141	138	150	147	144
26039	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68
26041	Delta	15	15	15	15	15	15	16	16	16
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	6
26045	Eaton	160	156	153	166	163	159	173	169	165
26047	Emmet	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26049	Genesee	1925	1884	1843	2002	1959	1916	2082	2037	1993
26051	Gladwin	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26053	Gogebic	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26057	Gratiot	30	30	29	32	31	30	33	32	32

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7346	7168	6990	7640	7455	7269	7946	7753	7560
25025	Suffolk	18299	17890	17480	19031	18605	18180	19792	19350	18907
25027	Worcester	8389	8187	7984	8725	8514	8304	9074	8855	8636
26001	Alcona	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	152	147	143	158	153	149	164	159	155
26007	Alpena	109	142	176	111	153	195	113	165	218
26009	Antrim	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26011	Arenac	37	41	44	38	42	46	40	44	48
26013	Baraga									
26015	Barry	49	48	47	51	50	49	53	52	51
26017	Bay	209	204	199	217	212	207	226	220	215
26019	Benzie	3	3	3	2	3	3	2	2	2
26021	Berrien	396	388	381	412	404	396	428	420	412
26023	Branch	92	95	98	96	99	102	100	103	106
26025	Calhoun	315	308	301	328	320	313	341	333	326
26027	Cass	42	41	40	43	43	42	45	44	44
26029	Charlevoix	16	16	16	17	17	17	18	18	18
26031	Cheboygan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26037	Clinton	156	152	149	162	159	155	168	165	161
26039	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77
26041	Delta	16	16	16	17	17	17	18	18	18
26043	Dickinson	5	6	6	6	6	7	6	7	7
26045	Eaton	180	176	172	187	183	179	194	190	186
26047	Emmet	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26049	Genesee	2165	2119	2073	2252	2204	2155	2342	2292	2242
26051	Gladwin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26057	Gratiot	34	34	33	36	35	34	37	36	36

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8264	8063	7862	8594	8386	8177	8938	8721	8504
25025	Suffolk	20584	20123	19663	21407	20928	20450	22264	21766	21268
25027	Worcester	9437	9209	8981	9814	9577	9340	10207	9960	9714
26001	Alcona	4	5	6	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	171	166	161	178	172	167	185	179	174
26007	Alpena	115	179	242	117	193	270	119	210	301
26009	Antrim	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26011	Arenac	42	46	50	43	48	52	45	49	54
26013	Baraga									
26015	Barry	56	54	53	58	56	55	60	58	57
26017	Bay	235	229	223	244	238	232	254	248	242
26019	Benzie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26021	Berrien	445	437	428	463	454	446	482	473	463
26023	Branch	104	107	110	108	111	115	112	116	119
26025	Calhoun	354	347	339	369	360	352	383	375	366
26027	Cass	47	46	46	49	48	47	51	50	49
26029	Charlevoix	19	19	19	19	19	19	20	20	20
26031	Cheboygan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26037	Clinton	175	172	168	182	178	175	189	186	182
26039	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86
26041	Delta	19	19	19	19	19	19	20	20	20
26043	Dickinson	6	7	8	7	8	9	7	8	9
26045	Eaton	202	198	194	210	206	201	219	214	209
26047	Emmet	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26049	Genesee	2435	2383	2331	2533	2479	2425	2634	2578	2522
26051	Gladwin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	27	27	27	28	28	28	29	29	29
26057	Gratiot	38	38	37	40	39	38	42	41	40

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	9296	9070	8844	9667	9433	9198	10054	9810	9566
25025	Suffolk	23154	22636	22118	24080	23542	23003	25044	24483	23923
25027	Worcester	10615	10359	10103	11039	10773	10507	11481	11204	10927
26001	Alcona	4	5	6	4	5	6	4	5	7
26003	Alger									
26005	Allegan	192	187	181	200	194	188	208	202	196
26007	Alpena	121	228	335	123	248	373	125	270	415
26009	Antrim	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26011	Arenac	47	51	56	49	53	58	51	56	61
26013	Baraga									
26015	Barry	62	61	59	65	63	62	68	66	64
26017	Bay	264	258	251	275	268	261	286	279	272
26019	Benzie	2	2	2	1	2	2	1	2	2
26021	Berrien	501	492	482	521	511	501	542	532	521
26023	Branch	117	120	124	121	125	129	126	130	134
26025	Calhoun	399	390	381	415	405	396	431	422	412
26027	Cass	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26029	Charlevoix	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26031	Cheboygan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26037	Clinton	197	193	189	205	201	196	213	209	204
26039	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97
26041	Delta	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26043	Dickinson	8	9	10	8	9	11	8	10	12
26045	Eaton	227	223	218	236	231	226	246	241	236
26047	Emmet	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26049	Genesee	2739	2681	2622	2849	2788	2727	2963	2900	2836
26051	Gladwin	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	30	30	30	32	32	32	33	33	33
26057	Gratiot	43	42	42	45	44	43	47	46	45

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	139	135	131	145	140	136	150	146	142
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	23	23	22	24	23	23	25	24	24
26065	Ingham	528	518	507	549	538	527	571	560	548
26067	Ionia	94	92	90	98	96	94	102	100	97
26069	Iosco	55	54	52	57	56	54	59	58	56
26071	Iron									
26073	Isabella	64	63	61	67	65	63	69	68	66
26075	Jackson	379	371	362	394	385	376	410	401	392
26077	Kalamazoo	484	471	458	503	490	476	523	509	495
26079	Kalkaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26081	Kent	1874	1834	1793	1949	1907	1865	2027	1983	1939
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	182	177	171	189	184	178	197	191	185
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26091	Lenawee	112	110	107	116	114	111	121	118	116
26093	Livingston	376	369	362	391	384	376	407	399	392
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	5984	5876	5768	6223	6111	5999	6472	6355	6239
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26103	Marquette	52	51	50	54	53	52	56	55	54
26105	Mason	13	14	14	14	15	16	15	16	18
26107	Mecosta	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26109	Menominee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26111	Midland	64	63	62	67	66	64	69	68	67
26113	Missaukee	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26115	Monroe	323	318	312	336	330	324	349	343	337
26117	Montcalm	46	45	44	48	47	46	50	49	48
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	322	314	306	335	327	318	348	340	331

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	156	152	147	163	158	153	169	164	159
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	26	25	25	27	26	26	28	27	27
26065	Ingham	594	582	570	618	605	593	642	630	617
26067	Ionia	106	103	101	110	108	105	114	112	109
26069	Iosco	62	60	58	64	63	61	67	65	63
26071	Iron									
26073	Isabella	72	70	69	75	73	71	78	76	74
26075	Jackson	426	417	407	443	433	423	461	451	440
26077	Kalamazoo	544	530	515	566	551	536	589	573	557
26079	Kalkaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26081	Kent	2108	2062	2017	2192	2145	2098	2280	2231	2181
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	205	199	192	213	206	200	221	215	208
26089	Leelanau	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26091	Lenawee	126	123	120	131	128	125	136	133	130
26093	Livingston	423	415	407	440	432	423	457	449	440
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	7	6	6	7	6	7	7
26099	Macomb	6731	6610	6488	7000	6874	6748	7280	7149	7018
26101	Manistee	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26103	Marquette	58	57	56	61	60	58	63	62	61
26105	Mason	16	18	20	17	20	23	19	22	25
26107	Mecosta	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26109	Menominee	5	5	6	5	5	6	5	6	6
26111	Midland	72	71	70	75	74	73	78	77	75
26113	Missaukee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26115	Monroe	363	357	351	378	371	365	393	386	380
26117	Montcalm	52	51	49	54	53	51	56	55	54
26119	Montmorency	5	5	6	5	6	6	5	6	6
26121	Muskegon	362	353	344	377	367	358	392	382	372

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	176	171	166	183	178	172	190	185	179
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	29	28	28	30	30	29	31	31	30
26065	Ingham	668	655	642	695	681	667	723	708	694
26067	Ionia	119	116	114	124	121	118	129	126	123
26069	Iosco	70	68	66	72	70	68	75	73	71
26071	Iron									
26073	Isabella	81	79	77	84	82	80	88	86	83
26075	Jackson	480	469	458	499	488	476	519	507	495
26077	Kalamazoo	612	596	580	637	620	603	662	645	627
26079	Kalkaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26081	Kent	2371	2320	2269	2466	2413	2359	2565	2509	2454
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	230	223	216	239	232	225	249	242	234
26089	Leelanau	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	142	139	135	147	144	141	153	150	146
26093	Livingston	476	467	458	495	486	476	515	505	495
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	7	7	6	7	7	6	7	7
26099	Macomb	7572	7435	7298	7875	7732	7590	8190	8042	7894
26101	Manistee	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26103	Marquette	66	65	63	68	67	66	71	70	68
26105	Mason	20	24	29	22	27	32	23	30	36
26107	Mecosta	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26109	Menominee	5	6	6	5	6	6	5	6	7
26111	Midland	81	80	78	84	83	82	88	86	85
26113	Missaukee	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26115	Monroe	409	402	395	425	418	411	442	435	427
26117	Montcalm	58	57	56	61	59	58	63	62	60
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	407	397	387	424	413	403	441	430	419

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	198	192	186	206	200	194	214	208	202
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26065	Ingham	752	737	722	782	766	750	813	797	781
26067	Ionia	134	131	128	139	136	133	145	142	139
26069	Iosco	78	76	74	81	79	77	85	82	80
26071	Iron									
26073	Isabella	91	89	87	95	93	90	99	96	94
26075	Jackson	539	527	515	561	548	536	583	570	557
26077	Kalamazoo	689	670	652	716	697	678	745	725	705
26079	Kalkaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26081	Kent	2667	2610	2552	2774	2714	2654	2885	2823	2760
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	259	251	243	269	261	253	280	272	263
26089	Leelanau	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26091	Lenawee	159	156	152	166	162	158	172	169	165
26093	Livingston	535	525	515	557	546	536	579	568	557
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	6	7	8	6	7	8	6	7	8
26099	Macomb	8517	8363	8210	8858	8698	8538	9212	9046	8880
26101	Manistee	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26103	Marquette	74	73	71	77	75	74	80	79	77
26105	Mason	25	33	41	27	37	46	30	41	52
26107	Mecosta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26109	Menominee	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26111	Midland	91	90	88	95	93	92	99	97	95
26113	Missaukee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26115	Monroe	460	452	444	478	470	462	497	489	480
26117	Montcalm	65	64	63	68	67	65	71	69	68
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	8
26121	Muskegon	458	447	436	477	465	453	496	483	471

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	223	216	210	231	225	218	241	234	227
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	37	36	35	38	37	37	40	39	38
26065	Ingham	845	829	812	879	862	844	914	896	878
26067	Ionia	150	147	144	157	153	150	163	159	156
26069	Iosco	88	86	83	92	89	87	95	93	90
26071	Iron									
26073	Isabella	102	100	98	107	104	102	111	108	106
26075	Jackson	607	593	580	631	617	603	656	642	627
26077	Kalamazoo	775	754	733	806	784	763	838	816	793
26079	Kalkaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26081	Kent	3000	2935	2871	3120	3053	2985	3245	3175	3105
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	291	283	274	303	294	285	315	306	296
26089	Leelanau	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26091	Lenawee	179	175	171	186	182	178	194	190	185
26093	Livingston	602	591	580	626	614	603	651	639	627
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	6	7	8	6	7	8	6	7	9
26099	Macomb	9581	9408	9235	9964	9784	9604	10362	10175	9988
26101	Manistee	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26103	Marquette	83	82	80	87	85	83	90	88	87
26105	Mason	32	45	59	35	50	66	37	56	75
26107	Mecosta	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26109	Menominee	5	6	7	5	6	8	5	7	8
26111	Midland	102	101	99	107	105	103	111	109	107
26113	Missaukee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26115	Monroe	517	508	500	538	529	520	559	550	540
26117	Montcalm	74	72	70	77	75	73	80	78	76
26119	Montmorency	5	7	8	5	7	8	5	7	8
26121	Muskegon	516	503	490	536	523	510	558	544	530

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	27	27	26	28	28	27	29	29	28
26125	Oakland	7781	7656	7531	8092	7962	7832	8416	8281	8146
26127	Oceana	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26129	Ogemaw	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	6
26137	Otsego	96	95	93	100	98	97	104	102	101
26139	Ottawa	333	328	322	346	341	335	360	354	348
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26143	Roscommon	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26145	Saginaw	760	741	722	790	771	751	822	801	781
26147	St. Clair	350	343	336	364	357	349	379	371	363
26149	St. Joseph	37	37	36	38	38	37	40	39	39
26151	Sanilac	38	38	37	40	39	38	41	41	40
26153	Schoolcraft	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26155	Shiawassee	196	191	185	204	198	192	212	206	200
26157	Tuscola	120	117	113	125	121	118	130	126	122
26159	Van Buren	64	63	61	67	65	63	69	68	66
26161	Washtenaw	1155	1135	1115	1201	1180	1160	1249	1228	1206
26163	Wayne	17927	17629	17330	18644	18334	18023	19390	19067	18744
26165	Wexford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	294	288	282	306	300	293	318	312	305
27005	Becker	10	12	14	10	15	19	14	20	26
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	47	47	46	49	48	48	51	50	50
27015	Brown	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27017	Carlton	64	65	65	68	69	70	71	72	73
27019	Carver	26	26	26	27	27	27	28	28	28

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	30	30	29	32	31	30	33	32	32
26125	Oakland	8753	8612	8471	9103	8956	8810	9467	9315	9163
26127	Oceana	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26129	Ogemaw	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	5	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	108	106	105	112	111	109	117	115	113
26139	Ottawa	375	368	362	390	383	377	405	398	392
26141	Presque Isle	11	11	12	11	11	12	11	11	12
26143	Roscommon	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26145	Saginaw	855	834	812	889	867	845	925	902	878
26147	St. Clair	394	386	378	409	401	393	426	417	409
26149	St. Joseph	42	41	40	43	43	42	45	44	44
26151	Sanilac	43	42	42	44	44	43	46	46	45
26153	Schoolcraft	3	3	3	3	3	3	4	4	4
26155	Shiawassee	220	214	208	229	223	216	238	232	225
26157	Tuscola	135	131	127	140	136	132	146	142	137
26159	Van Buren	72	70	69	75	73	71	78	76	74
26161	Washtenaw	1299	1277	1254	1351	1328	1304	1405	1381	1357
26163	Wayne	20165	19830	19494	20972	20623	20274	21811	21448	21085
26165	Wexford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	331	324	317	344	337	330	358	350	343
27005	Becker	18	27	35	24	36	48	32	48	65
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	37	37	36	39	38	37	40	40	39
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	53	52	52	55	54	54	57	57	56
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	73	75	76	76	78	79	79	81	82
27019	Carver	29	29	29	30	30	30	32	32	32

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	34	34	33	36	35	34	37	36	36
26125	Oakland	9845	9687	9529	10239	10075	9910	10649	10478	10307
26127	Oceana	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26129	Ogemaw	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	6	7	7	7	7	7
26137	Otsego	121	120	118	126	124	122	131	129	127
26139	Ottawa	421	414	407	438	431	424	456	448	441
26141	Presque Isle	10	11	12	10	12	13	10	12	13
26143	Roscommon	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26145	Saginaw	962	938	914	1000	975	950	1040	1014	988
26147	St. Clair	443	434	425	461	451	442	479	469	460
26149	St. Joseph	47	46	46	49	48	47	51	50	49
26151	Sanilac	48	47	47	50	49	49	52	51	51
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	248	241	234	258	251	243	268	261	253
26157	Tuscola	152	147	143	158	153	149	164	159	155
26159	Van Buren	81	79	77	84	82	80	88	86	83
26161	Washtenaw	1461	1436	1411	1520	1494	1467	1581	1553	1526
26163	Wayne	22683	22306	21928	23591	23198	22805	24534	24126	23717
26165	Wexford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	372	364	357	387	379	371	402	394	386
27005	Becker	42	65	88	55	87	120	73	118	162
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	59	59	58	62	61	61	64	64	63
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27017	Carlton	83	84	85	86	87	89	89	91	92
27019	Carver	33	33	33	34	34	34	36	36	36

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	38	38	37	40	39	38	42	41	40
26125	Oakland	11075	10897	10719	11518	11333	11148	11978	11786	11594
26127	Oceana	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26129	Ogemaw	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	8	8	8	8
26137	Otsego	137	135	132	142	140	138	148	145	143
26139	Ottawa	474	466	458	493	485	477	513	504	496
26141	Presque Isle	10	12	13	10	12	14	10	12	14
26143	Roscommon	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26145	Saginaw	1082	1055	1028	1125	1097	1069	1170	1141	1111
26147	St. Clair	498	488	478	518	508	497	539	528	517
26149	St. Joseph	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26151	Sanilac	54	53	53	56	56	55	58	58	57
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	5	5	5
26155	Shiawassee	279	271	263	290	282	274	302	293	285
26157	Tuscola	171	166	161	178	172	167	185	179	174
26159	Van Buren	91	89	87	95	93	90	99	96	94
26161	Washtenaw	1644	1615	1587	1710	1680	1650	1778	1747	1716
26163	Wayne	25516	25091	24666	26536	26094	25653	27598	27138	26679
26165	Wexford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	418	410	401	435	426	417	453	443	434
27005	Becker	97	159	221	128	214	300	169	288	407
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	67	66	65	70	69	68	72	72	71
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	93	94	96	97	98	100	100	102	104
27019	Carver	37	37	37	38	38	38	40	40	40

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	43	42	42	45	44	43	47	46	45
26125	Oakland	12458	12258	12057	12956	12748	12540	13474	13258	13041
26127	Oceana	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26129	Ogemaw	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	8	9	9
26137	Otsego	154	151	149	160	157	155	166	164	161
26139	Ottawa	533	524	516	554	545	536	577	567	558
26141	Presque Isle	9	12	14	9	12	14	9	12	15
26143	Roscommon	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26145	Saginaw	1217	1186	1156	1265	1234	1202	1316	1283	1250
26147	St. Clair	560	549	538	583	571	559	606	594	582
26149	St. Joseph	59	58	58	62	61	60	64	63	62
26151	Sanilac	61	60	59	63	62	62	66	65	64
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	314	305	296	326	317	308	339	330	320
26157	Tuscola	192	187	181	200	194	188	208	202	196
26159	Van Buren	102	100	98	107	104	102	111	108	106
26161	Washtenaw	1849	1817	1785	1923	1890	1857	2000	1965	1931
26163	Wayne	28702	28224	27746	29850	29353	28856	31044	30527	30010
26165	Wexford	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	471	461	451	490	480	470	509	499	488
27005	Becker	223	388	553	295	523	751	390	705	1020
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	75	74	74	78	77	77	81	81	80
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27017	Carlton	104	106	108	109	110	112	113	115	117
27019	Carver	42	42	42	43	43	43	45	45	45

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27023	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
27025	Chisago	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
27027	Clay	185	181	177	192	188	184	200	196	191	
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	29	29	28	30	30	29	31	31	30	
27035	Crow Wing	22	22	22	23	23	23	23	24	25	
27037	Dakota	208	206	203	216	214	211	225	222	220	
27039	Dodge	23	23	22	24	23	23	25	24	24	
27041	Douglas	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27043	Faribault	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
27047	Freeborn	37	37	37	39	39	39	39	40	41	
27049	Goodhue	22	22	21	23	22	22	24	23	23	
27051	Grant	1			1						
27053	Hennepin	2231	2195	2159	2320	2283	2245	2413	2374	2335	
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
27061	Itasca	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
27063	Jackson	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
27065	Kanabec	1			1						
27067	Kandiyohi	178	173	168	185	180	175	193	187	182	
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27075	Lake										
27077	Lake of the Woods										
27079	Le Sueur	27	27	26	28	28	27	29	29	28	
27081	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27083	Lyon	9	10	10	9	10	11	10	11	12	

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27023	Chippewa	4	4	4	4	4	5	4	5	5
27025	Chisago	15	15	15	15	15	15	16	16	16
27027	Clay	208	204	199	216	212	207	225	220	215
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	33	32	31	34	33	33	35	35	34
27035	Crow Wing	23	25	26	24	26	27	24	26	29
27037	Dakota	234	231	228	243	240	237	253	250	247
27039	Dodge	26	25	25	27	26	26	28	27	27
27041	Douglas	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27043	Faribault	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27045	Fillmore	15	15	15	15	15	15	16	16	16
27047	Freeborn	39	41	43	39	42	45	40	43	47
27049	Goodhue	25	24	24	26	25	25	27	26	26
27051	Grant									
27053	Hennepin	2510	2469	2429	2610	2568	2526	2714	2671	2627
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27061	Itasca	12	12	12	13	13	13	13	13	13
27063	Jackson	21	21	20	22	22	21	23	23	22
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	200	195	189	208	202	197	217	210	204
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	30	30	29	32	31	30	33	32	32
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	10	11	12	10	11	13	11	12	13

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27023	Chippewa	5	5	6	5	6	7	5	6	7
27025	Chisago	16	16	16	17	17	17	18	18	18
27027	Clay	234	229	224	243	238	233	253	248	242
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	37	36	35	38	38	37	40	39	38
27035	Crow Wing	24	27	30	24	28	32	25	29	34
27037	Dakota	263	260	257	274	270	267	285	281	278
27039	Dodge	29	28	28	30	30	29	31	31	30
27041	Douglas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27043	Faribault	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27045	Fillmore	16	16	16	17	17	17	18	18	18
27047	Freeborn	40	45	49	40	46	52	40	47	54
27049	Goodhue	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27051	Grant									
27053	Hennepin	2823	2777	2732	2936	2888	2841	3053	3004	2955
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27061	Itasca	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27063	Jackson	24	23	23	25	24	24	26	25	25
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	225	219	213	234	228	221	244	237	230
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	34	34	33	36	35	34	37	36	36
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	11	12	14	12	13	14	12	13	15

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
27023	Chippewa	6	7	8	6	8	9	7	9	10	10
27025	Chisago	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
27027	Clay	263	258	252	274	268	262	285	279	272	272
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook										
27033	Cottonwood	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
27035	Crow Wing	25	30	36	25	32	38	25	33	40	40
27037	Dakota	296	292	289	308	304	300	320	316	313	313
27039	Dodge	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
27041	Douglas	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
27043	Faribault	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27045	Fillmore	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
27047	Freeborn	40	49	57	41	50	60	41	52	63	63
27049	Goodhue	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
27051	Grant										
27053	Hennepin	3175	3124	3073	3302	3249	3196	3435	3379	3324	3324
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard										
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27061	Itasca	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
27063	Jackson	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
27065	Kanabec										
27067	Kandiyohi	253	246	239	263	256	249	274	266	259	259
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
27075	Lake										
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
27083	Lyon	13	14	15	13	15	16	14	15	16	16

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27023	Chippewa	7	10	12	8	11	13	9	12	15
27025	Chisago	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27027	Clay	296	290	283	308	301	295	320	313	307
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	46	46	45	48	47	47	50	49	48
27035	Crow Wing	26	34	42	26	35	45	26	37	47
27037	Dakota	333	329	325	346	342	338	360	356	352
27039	Dodge	37	36	35	38	37	37	40	39	38
27041	Douglas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27045	Fillmore	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27047	Freeborn	41	53	66	41	55	69	42	57	72
27049	Goodhue	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27051	Grant									
27053	Hennepin	3572	3514	3457	3715	3655	3595	3863	3801	3739
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27061	Itasca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27063	Jackson	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	285	277	269	296	288	280	308	300	291
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	43	42	42	45	44	43	47	46	45
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	14	16	17	15	16	18	15	17	19

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	5	6	7	5	7	10	7	10	13
27091	Martin	112	111	110	116	115	114	121	120	119
27093	Meeker	16	16	15	17	16	16	17	17	16
27095	Mille Lacs	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27097	Morrison	6	7	8	6	8	10	8	10	13
27099	Mower	29	29	28	30	30	29	31	31	30
27101	Murray	18	19	19	19	20	22	21	23	25
27103	Nicollet	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27105	Nobles	1074	1114	1154	1227	1322	1417	1331	1535	1739
27107	Norman	8	8	8	8	8	8	8	9	9
27109	Olmsted	303	299	294	315	310	306	328	323	318
27111	Otter Tail	18	18	17	19	18	18	19	19	18
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	62	62	62	66	66	66	66	69	71
27117	Pipestone	3	3	3	3	3	3	3	3	4
27119	Polk	44	46	47	47	50	54	51	56	62
27121	Pope									
27123	Ramsey	511	503	495	531	523	515	553	544	535
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	4	4	3	4	5	4	5	6
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	21	21	20	22	21	21	23	22	22
27133	Rock	17	18	19	18	20	22	20	23	26
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	78	77	75	81	80	78	84	83	81
27139	Scott	60	59	58	62	61	60	65	64	63
27141	Sherburne	57	56	54	59	58	56	62	60	58
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	623	610	596	648	634	620	674	659	645
27147	Steele	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	9	14	18	12	19	25	16	25	34	
27091	Martin	126	125	124	131	130	129	136	135	134	
27093	Meeker	18	17	17	19	18	18	19	19	18	
27095	Mille Lacs	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27097	Morrison	9	13	17	12	16	21	14	21	27	
27099	Mower	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
27101	Murray	22	25	28	24	28	32	26	31	36	
27103	Nicollet	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
27105	Nobles	1444	1789	2134	1567	2093	2620	1700	2458	3216	
27107	Norman	8	9	9	8	9	10	8	9	10	
27109	Olmsted	341	336	331	354	349	344	369	363	358	
27111	Otter Tail	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27115	Pine	67	71	76	67	74	81	68	77	86	
27117	Pipestone	4	4	4	4	4	4	4	5	5	
27119	Polk	55	63	71	59	70	81	64	79	93	
27121	Pope										
27123	Ramsey	575	566	557	598	588	579	622	612	602	
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27127	Redwood	5	6	8	6	7	9	7	9	12	
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
27131	Rice	24	23	22	25	24	23	26	25	24	
27133	Rock	22	26	30	25	30	35	28	34	40	
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27137	St. Louis	88	86	84	91	89	88	95	93	91	
27139	Scott	67	66	65	70	69	68	73	72	71	
27141	Sherburne	64	62	61	67	65	63	69	68	66	
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27145	Stearns	701	686	670	729	713	697	758	742	725	
27147	Steele	24	24	24	25	25	25	26	26	26	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	4	4	5	4	4	5	4	4	5
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	21	34	47	28	47	65	37	63	90
27091	Martin	142	140	139	147	146	145	153	152	151
27093	Meeker	20	20	19	21	20	20	22	21	21
27095	Mille Lacs	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27097	Morrison	17	26	35	21	33	45	26	41	57
27099	Mower	37	36	35	38	38	37	40	39	38
27101	Murray	29	35	41	31	39	47	34	44	53
27103	Nicollet	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27105	Nobles	1844	2896	3947	2000	3423	4845	2170	4059	5947
27107	Norman	8	10	11	8	10	12	8	10	12
27109	Olmsted	383	378	372	399	393	387	415	409	402
27111	Otter Tail	23	22	22	24	23	22	25	24	23
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	68	80	92	69	84	99	69	87	106
27117	Pipestone	5	5	5	5	5	6	5	6	6
27119	Polk	70	88	106	76	99	122	82	111	139
27121	Pope									
27123	Ramsey	647	636	626	672	662	651	699	688	677
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	8	11	14	10	14	18	12	17	22
27129	Renville	6	6	6	7	7	7	7	7	7
27131	Rice	27	26	25	28	27	26	29	28	27
27133	Rock	31	39	47	34	44	54	38	51	63
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	99	97	95	103	101	99	107	105	103
27139	Scott	76	75	73	79	78	76	82	81	79
27141	Sherburne	72	70	68	75	73	71	78	76	74
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	788	771	754	820	802	784	853	834	816
27147	Steele	27	27	27	28	28	28	29	29	29

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	4	5	5	4	5	5	4	5	5
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	49	86	123	65	117	170	86	160	234
27091	Martin	159	158	157	166	164	163	172	171	169
27093	Meecker	23	22	21	24	23	22	25	24	23
27095	Mille Lacs	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27097	Morrison	31	52	74	38	66	94	46	83	120
27099	Mower	41	41	40	43	42	41	45	44	43
27101	Murray	37	49	61	40	55	69	44	61	79
27103	Nicollet	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27105	Nobles	2354	4827	7300	2554	5757	8960	2771	6885	10999
27107	Norman	8	11	13	8	11	14	8	11	14
27109	Olmsted	431	425	418	449	442	435	466	460	453
27111	Otter Tail	26	25	24	27	26	25	28	27	26
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	70	91	113	70	95	121	71	100	129
27117	Pipestone	6	6	7	6	7	8	7	8	9
27119	Polk	89	124	160	96	139	183	104	157	209
27121	Pope									
27123	Ramsey	727	716	705	756	745	733	787	774	762
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	15	21	28	18	26	34	22	32	42
27129	Renville	7	7	7	7	7	7	8	8	8
27131	Rice	30	29	28	31	30	30	32	32	31
27133	Rock	43	58	74	47	66	86	53	76	99
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	111	109	107	115	113	111	120	118	115
27139	Scott	85	84	83	89	87	86	92	91	89
27141	Sherburne	81	79	77	84	82	80	88	85	83
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	887	868	848	922	902	882	959	938	918
27147	Steele	30	30	30	31	31	31	32	32	32

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	4	5	5	4	5	5	4	5	6
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	113	217	321	150	296	442	198	403	608
27091	Martin	179	178	176	186	185	183	194	192	190
27093	Meecker	26	25	24	27	26	25	28	27	26
27095	Mille Lacs	2	2	3	2	2	3	2	2	3
27097	Morrison	57	105	154	69	133	197	84	168	252
27099	Mower	46	46	45	48	47	47	50	49	48
27101	Murray	47	68	89	51	77	102	56	86	116
27103	Nicollet	24	24	24	25	25	25	26	26	26
27105	Nobles	3006	8253	13501	3261	9916	16572	3538	11939	20341
27107	Norman	8	12	15	8	12	16	8	13	17
27109	Olmsted	485	478	471	505	497	490	525	517	509
27111	Otter Tail	29	28	27	30	29	28	31	30	29
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	71	104	138	72	109	147	72	115	157
27117	Pipestone	7	8	9	8	9	10	8	10	11
27119	Polk	113	176	240	122	199	275	133	224	315
27121	Pope									
27123	Ramsey	818	805	793	851	838	824	885	871	857
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	27	40	53	33	49	65	40	61	81
27129	Renville	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27131	Rice	34	33	32	35	34	33	36	35	35
27133	Rock	59	87	116	66	100	134	73	115	156
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	125	122	120	130	127	125	135	132	130
27139	Scott	96	94	93	100	98	97	104	102	100
27141	Sherburne	91	89	86	95	92	90	99	96	94
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	997	976	954	1037	1015	992	1079	1055	1032
27147	Steele	34	34	34	35	35	35	36	36	36

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	8	8	8	8	8	8	8	9	9
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27159	Wadena	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27161	Waseca	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27163	Washington	151	149	146	157	154	152	163	161	158
27165	Watonwan	15	15	14	16	15	15	16	16	15
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona	70	69	67	73	71	70	76	74	72
27171	Wright	52	51	50	54	53	52	56	55	54
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	156	152	148	162	158	154	169	164	160
28003	Alcorn	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite	29	29	28	30	30	29	31	31	30
28007	Attala	122	120	117	127	124	122	132	129	127
28009	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28011	Bolivar	111	109	107	115	113	111	120	118	116
28013	Calhoun	58	57	55	60	59	57	63	61	59
28015	Carroll	66	65	63	69	67	66	71	70	68
28017	Chickasaw	78	77	76	81	80	79	84	83	82
28019	Choctaw	13	13	13	14	14	14	14	14	14
28021	Claiborne	29	29	28	30	30	29	31	31	30
28023	Clarke	64	63	61	67	65	63	69	68	66
28025	Clay	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28027	Coahoma	71	70	69	74	73	72	77	76	75
28029	Copiah	120	118	116	125	123	121	130	128	125
28031	Covington	70	68	66	73	71	69	76	74	71
28033	DeSoto	306	303	299	318	315	311	331	327	323
28035	Forrest	240	237	233	250	246	242	260	256	252
28037	Franklin	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd		9	9	9	9	9	10	9	10
27155	Traverse		2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha		11	11	11	12	12	12	12	12
27159	Wadena		1	1	1	1	1	1	1	1
27161	Waseca		7	7	7	7	7	7	7	7
27163	Washington		170	167	164	177	174	171	184	181
27165	Watonwan		17	16	16	18	17	16	18	18
27167	Wilkin		12	12	12	13	13	13	13	13
27169	Winona		79	77	75	82	80	78	85	83
27171	Wright		58	57	56	61	60	58	63	62
27173	Yellow Medicir		3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams		175	171	166	182	178	173	190	185
28003	Alcorn		11	11	11	12	12	12	12	12
28005	Amite		33	32	31	34	33	33	35	35
28007	Attala		137	134	132	143	140	137	148	145
28009	Benton		13	13	13	14	14	14	15	15
28011	Bolivar		125	123	120	130	128	125	135	133
28013	Calhoun		65	64	62	68	66	64	71	69
28015	Carroll		74	73	71	77	75	74	80	78
28017	Chickasaw		88	87	85	91	90	89	95	94
28019	Choctaw		15	15	15	15	15	15	16	16
28021	Claiborne		33	32	31	34	33	33	35	35
28023	Clarke		72	70	69	75	73	71	78	76
28025	Clay		56	55	54	58	57	56	61	60
28027	Coahoma		80	79	78	83	82	81	86	85
28029	Copiah		135	133	130	140	138	136	146	144
28031	Covington		79	76	74	82	80	77	85	83
28033	DeSoto		344	340	336	358	354	350	372	368
28035	Forrest		270	266	262	281	277	273	292	288
28037	Franklin		19	19	19	20	20	20	21	21

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	9	10	11	10	11	12	10	11	13
27155	Traverse	2	2	2	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27159	Wadena	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27161	Waseca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27163	Washington	191	188	185	199	195	192	207	203	200
27165	Watonwan	19	18	18	20	19	18	21	20	19
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	89	87	85	92	90	88	96	94	92
27171	Wright	66	65	63	68	67	66	71	70	68
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	197	192	187	205	200	195	213	208	203
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	37	36	35	38	38	37	40	39	38
28007	Attala	154	151	148	161	157	154	167	164	160
28009	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28011	Bolivar	140	138	135	146	143	141	152	149	146
28013	Calhoun	73	71	70	76	74	72	79	77	75
28015	Carroll	84	82	80	87	85	83	90	88	86
28017	Chickasaw	99	97	96	103	101	100	107	105	104
28019	Choctaw	16	16	16	17	17	17	18	18	18
28021	Claiborne	37	36	35	38	38	37	40	39	38
28023	Clarke	81	79	77	84	82	80	88	86	83
28025	Clay	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28027	Coahoma	90	89	87	93	92	91	97	96	94
28029	Copiah	152	149	147	158	155	153	164	161	159
28031	Covington	89	86	84	92	89	87	96	93	90
28033	DeSoto	387	383	378	403	398	393	419	414	409
28035	Forrest	304	299	295	316	311	307	328	324	319
28037	Franklin	22	22	22	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd		10	12	13	10	12	14	11	13
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		14	14	14	15	15	15	15	15
27159	Wadena		1	1	1	1	1	1	1	1
27161	Waseca		9	9	9	9	9	9	9	9
27163	Washington		215	211	208	224	220	216	232	229
27165	Watonwan		21	21	20	22	21	21	23	22
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17
27169	Winona		100	97	95	104	101	99	108	105
27171	Wright		74	73	71	77	75	74	80	79
27173	Yellow Medicir		3	3	3	3	3	4	3	3
28001	Adams		222	216	211	231	225	219	240	234
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15
28005	Amite		41	41	40	43	42	41	45	44
28007	Attala		174	170	167	181	177	173	188	184
28009	Benton		17	17	17	18	18	18	18	18
28011	Bolivar		158	155	152	164	161	158	171	168
28013	Calhoun		83	80	78	86	84	81	89	87
28015	Carroll		94	92	90	98	95	93	102	99
28017	Chickasaw		111	110	108	115	114	112	120	119
28019	Choctaw		19	19	19	19	19	19	20	20
28021	Claiborne		41	41	40	43	42	41	45	44
28023	Clarke		91	89	87	95	93	90	99	96
28025	Clay		71	70	68	74	73	71	77	75
28027	Coahoma		101	100	98	105	104	102	109	108
28029	Copiah		171	168	165	178	175	172	185	182
28031	Covington		100	97	94	104	101	98	108	105
28033	DeSoto		436	431	426	453	448	443	471	466
28035	Forrest		342	337	332	355	350	345	369	364
28037	Franklin		24	24	24	25	25	25	26	26

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

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	11	13	16	11	14	17	12	15	18
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27159	Wadena	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27161	Waseca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27163	Washington	242	238	234	251	247	243	261	257	253
27165	Watonwan	24	23	22	25	24	23	26	25	24
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	112	110	107	117	114	112	121	119	116
27171	Wright	83	82	80	87	85	83	90	88	87
27173	Yellow Medicir	3	3	4	3	3	4	3	3	4
28001	Adams	250	243	237	260	253	246	270	263	256
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	46	46	45	48	47	47	50	49	48
28007	Attala	195	191	187	203	199	195	211	207	203
28009	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28011	Bolivar	178	175	171	185	181	178	192	189	185
28013	Calhoun	93	90	88	97	94	92	100	98	95
28015	Carroll	106	103	101	110	107	105	114	112	109
28017	Chickasaw	125	123	122	130	128	127	135	133	132
28019	Choctaw	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28021	Claiborne	46	46	45	48	47	47	50	49	48
28023	Clarke	102	100	98	107	104	102	111	108	106
28025	Clay	80	78	77	83	82	80	87	85	83
28027	Coahoma	114	112	110	118	117	115	123	121	119
28029	Copiah	192	189	186	200	196	193	208	204	201
28031	Covington	112	109	106	117	113	110	121	118	114
28033	DeSoto	490	484	479	510	504	498	530	524	518
28035	Forrest	384	379	373	400	394	388	416	410	403
28037	Franklin	27	27	27	28	28	28	29	29	29

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28041	Greene	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28043	Grenada	35	35	34	36	36	35	38	37	37
28045	Hancock	70	69	68	73	72	71	76	75	74
28047	Harrison	185	183	181	192	190	188	200	198	196
28049	Hinds	524	516	508	545	537	528	567	558	549
28051	Holmes	167	165	162	174	171	168	181	178	175
28053	Humphreys	25	25	24	26	25	25	27	26	26
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	65	64	63	68	67	66	70	69	68
28059	Jackson	278	273	268	289	284	279	301	295	290
28061	Jasper	58	61	64	62	68	74	67	77	86
28063	Jefferson	23	23	22	24	23	23	25	24	24
28065	Jefferson Davi	42	43	44	44	46	48	46	50	53
28067	Jones	183	178	173	190	185	180	198	193	187
28069	Kemper	80	78	76	83	81	79	87	84	82
28071	Lafayette	94	93	91	98	96	95	102	100	98
28073	Lamar	123	120	117	128	125	122	133	130	127
28075	Lauderdale	404	393	381	420	408	396	437	425	412
28077	Lawrence	52	51	50	54	53	52	56	55	54
28079	Leake	247	241	234	257	250	243	267	260	253
28081	Lee	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28083	Leflore	174	171	168	181	178	175	188	185	182
28085	Lincoln	158	155	151	164	161	157	171	167	163
28087	Lowndes	62	61	60	64	63	62	67	66	65
28089	Madison	282	278	273	293	289	284	305	300	295
28091	Marion	79	77	75	82	80	78	85	83	81
28093	Marshall	49	48	47	51	50	49	53	52	51
28095	Monroe	184	180	175	191	187	182	199	194	189
28097	Montgomery	33	33	32	34	34	33	36	35	35
28099	Neshoba	229	222	215	238	231	224	248	240	233
28101	Newton	98	96	93	102	99	97	106	103	101

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	16	16	16	16	16	16	17	17	17
28041	Greene	5	5	5	5	5	6	5	5	6
28043	Grenada	39	39	38	41	40	40	43	42	41
28045	Hancock	79	78	76	82	81	80	85	84	83
28047	Harrison	208	206	204	216	214	212	225	223	220
28049	Hinds	589	580	571	613	604	594	638	628	618
28051	Holmes	188	185	182	195	192	190	203	200	197
28053	Humphreys	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28059	Jackson	313	307	301	325	319	314	338	332	326
28061	Jasper	74	87	99	81	98	115	89	111	133
28063	Jefferson	26	25	25	27	26	26	28	27	27
28065	Jefferson Davi	49	53	58	51	57	64	54	62	70
28067	Jones	206	200	195	214	208	202	223	217	210
28069	Kemper	90	88	85	94	91	89	97	95	92
28071	Lafayette	106	104	102	110	108	106	114	113	111
28073	Lamar	138	135	132	144	140	137	150	146	142
28075	Lauderdale	454	442	429	473	459	446	492	478	464
28077	Lawrence	58	57	56	61	60	58	63	62	61
28079	Leake	278	271	263	289	281	274	301	293	285
28081	Lee	82	81	80	85	84	83	89	88	86
28083	Leflore	196	192	189	204	200	197	212	208	204
28085	Lincoln	178	174	170	185	181	177	192	188	184
28087	Lowndes	70	69	67	73	71	70	75	74	73
28089	Madison	317	312	307	330	325	319	343	338	332
28091	Marion	89	87	84	92	90	88	96	94	91
28093	Marshall	55	54	53	57	56	55	60	58	57
28095	Monroe	207	202	197	215	210	205	224	218	213
28097	Montgomery	37	37	36	39	38	37	40	40	39
28099	Neshoba	258	250	242	268	260	252	279	270	262
28101	Newton	110	107	105	115	112	109	119	116	113

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28041	Greene	5	6	6	5	6	6	5	6	6
28043	Grenada	44	44	43	46	45	45	48	47	47
28045	Hancock	89	87	86	92	91	89	96	94	93
28047	Harrison	234	232	229	243	241	238	253	250	248
28049	Hinds	663	653	643	690	679	668	717	706	695
28051	Holmes	211	208	205	220	216	213	229	225	222
28053	Humphreys	32	31	30	33	32	32	34	34	33
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	82	81	80	86	84	83	89	88	86
28059	Jackson	352	345	339	366	359	353	380	374	367
28061	Jasper	97	125	153	107	142	178	117	161	205
28063	Jefferson	29	28	28	30	30	29	31	31	30
28065	Jefferson Davi	56	67	77	59	72	84	62	77	92
28067	Jones	232	225	219	241	234	228	250	244	237
28069	Kemper	101	99	96	105	103	100	109	107	104
28071	Lafayette	119	117	115	124	122	120	129	127	125
28073	Lamar	156	152	148	162	158	154	168	164	160
28075	Lauderdale	511	497	482	532	517	501	553	537	521
28077	Lawrence	66	65	63	68	67	66	71	70	68
28079	Leake	313	304	296	325	316	308	338	329	320
28081	Lee	92	91	90	96	95	93	100	99	97
28083	Leflore	220	216	213	229	225	221	238	234	230
28085	Lincoln	200	195	191	208	203	199	216	211	207
28087	Lowndes	78	77	76	82	80	79	85	83	82
28089	Madison	357	351	345	371	365	359	386	380	374
28091	Marion	100	97	95	104	101	99	108	105	103
28093	Marshall	62	61	59	64	63	62	67	66	64
28095	Monroe	233	227	221	242	236	230	252	246	239
28097	Montgomery	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28099	Neshoba	290	281	272	301	292	283	313	304	294
28101	Newton	124	121	118	129	126	122	134	131	127

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28041	Greene	5	6	6	5	6	7	5	6	7
28043	Grenada	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28045	Hancock	100	98	97	104	102	101	108	106	105
28047	Harrison	263	260	258	274	271	268	285	282	279
28049	Hinds	746	734	723	776	764	752	807	794	782
28051	Holmes	238	234	231	247	244	240	257	253	249
28053	Humphreys	36	35	34	37	36	36	38	38	37
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	93	91	90	96	95	93	100	99	97
28059	Jackson	396	389	381	412	404	397	428	420	413
28061	Jasper	128	183	238	141	208	275	154	236	318
28063	Jefferson	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28065	Jefferson Davi	65	83	101	69	90	111	72	97	122
28067	Jones	260	253	246	271	263	256	282	274	266
28069	Kemper	114	111	108	118	115	112	123	120	117
28071	Lafayette	134	132	130	139	137	135	145	142	140
28073	Lamar	175	171	167	182	178	173	189	185	180
28075	Lauderdale	575	559	542	598	581	564	622	604	587
28077	Lawrence	74	73	71	77	75	74	80	79	77
28079	Leake	352	342	333	366	356	346	380	370	360
28081	Lee	104	102	101	108	107	105	112	111	109
28083	Leflore	248	243	239	258	253	249	268	263	259
28085	Lincoln	225	220	215	234	229	224	243	238	232
28087	Lowndes	88	87	85	92	90	89	95	94	92
28089	Madison	401	395	389	417	411	404	434	427	420
28091	Marion	112	110	107	117	114	111	122	119	115
28093	Marshall	70	68	67	73	71	70	75	74	72
28095	Monroe	262	255	249	272	266	259	283	276	269
28097	Montgomery	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28099	Neshoba	326	316	306	339	329	318	353	342	331
28101	Newton	139	136	132	145	141	138	151	147	143

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28041	Greene	5	6	7	5	6	7	5	6	7
28043	Grenada	56	55	54	58	57	57	61	60	59
28045	Hancock	112	110	109	117	115	113	121	119	118
28047	Harrison	296	293	290	308	305	301	320	317	313
28049	Hinds	839	826	813	872	859	846	907	894	880
28051	Holmes	267	263	259	278	274	270	289	285	281
28053	Humphreys	40	39	38	42	41	40	43	42	42
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	104	102	101	108	107	105	113	111	109
28059	Jackson	445	437	429	463	455	446	481	473	464
28061	Jasper	169	268	368	185	305	426	203	348	492
28063	Jefferson	37	36	35	38	37	37	40	39	38
28065	Jefferson Davi	76	105	134	80	113	147	84	122	161
28067	Jones	293	285	277	305	296	288	317	308	300
28069	Kemper	128	125	122	133	130	127	139	135	132
28071	Lafayette	150	148	146	157	154	152	163	160	158
28073	Lamar	197	192	187	205	200	195	213	208	203
28075	Lauderdale	647	628	610	673	654	634	700	680	660
28077	Lawrence	83	82	80	87	85	83	90	88	87
28079	Leake	395	385	375	411	400	390	428	416	405
28081	Lee	117	115	114	122	120	118	126	125	123
28083	Leflore	279	274	269	290	285	280	301	296	291
28085	Lincoln	253	247	242	263	257	251	274	268	261
28087	Lowndes	99	98	96	103	102	100	107	106	104
28089	Madison	451	444	437	470	462	455	488	481	473
28091	Marion	126	123	120	132	128	125	137	133	130
28093	Marshall	78	77	75	82	80	78	85	83	81
28095	Monroe	295	287	280	306	299	291	319	311	303
28097	Montgomery	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28099	Neshoba	367	355	344	381	370	358	397	384	372
28101	Newton	157	153	149	163	159	155	170	165	161

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	83	81	79	86	84	82	90	88	85
28105	Oktibbeha	53	53	52	55	55	54	57	57	56
28107	Panola	41	41	40	43	42	42	44	44	43
28109	Pearl River	183	180	177	190	187	184	198	195	191
28111	Perry	30	30	29	31	31	30	32	32	31
28113	Pike	161	158	155	167	164	161	174	171	168
28115	Pontotoc	23	23	22	24	23	23	25	24	24
28117	Prentiss	33	33	32	34	34	33	36	35	35
28119	Quitman	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28121	Rankin	207	204	200	215	212	208	224	220	216
28123	Scott	381	370	359	396	385	373	412	400	388
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28129	Smith	83	81	79	86	84	82	90	88	85
28131	Stone	23	23	23	24	24	24	24	25	26
28133	Sunflower	58	57	56	60	59	58	63	62	61
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28137	Tate	45	44	43	47	46	45	49	48	47
28139	Tippah	58	58	57	60	60	59	63	62	62
28141	Tishomingo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28143	Tunica	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28145	Union	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28147	Walthall	34	34	33	35	35	34	37	36	36
28149	Warren	86	84	81	89	87	84	93	90	88
28151	Washington	80	79	77	83	82	80	87	85	83
28153	Wayne	25	26	26	26	27	28	27	29	31
28155	Webster	20	20	19	21	20	20	22	21	21
28157	Wilkinson	71	70	69	74	73	72	77	76	75
28159	Winston	49	48	47	51	50	49	53	52	51
28161	Yalobusha	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28163	Yazoo	154	151	147	160	157	153	167	163	159
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	93	91	89	97	95	92	101	99	96
28105	Oktibbeha	60	59	58	62	61	61	64	64	63
28107	Panola	46	46	45	48	47	47	50	49	49
28109	Pearl River	206	202	199	214	211	207	223	219	215
28111	Perry	34	33	33	35	35	34	36	36	35
28113	Pike	181	178	174	188	185	181	196	192	189
28115	Pontotoc	26	25	25	27	26	26	28	27	27
28117	Prentiss	37	37	36	39	38	37	40	40	39
28119	Quitman	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28121	Rankin	233	229	225	242	238	234	252	248	243
28123	Scott	429	416	404	446	433	420	464	450	437
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	56	55	54	58	57	56	61	60	58
28129	Smith	93	91	89	97	95	92	101	99	96
28131	Stone	24	26	27	24	26	28	24	27	30
28133	Sunflower	65	64	63	68	67	66	71	69	68
28135	Tallahatchie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28137	Tate	51	49	48	53	51	50	55	54	52
28139	Tippah	65	65	64	68	67	67	71	70	69
28141	Tishomingo	9	9	9	9	9	10	10	10	10
28143	Tunica	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28145	Union	31	31	30	33	32	32	34	33	33
28147	Walthall	38	38	37	40	39	39	41	41	40
28149	Warren	97	94	91	101	98	95	105	102	99
28151	Washington	90	88	87	94	92	90	97	96	94
28153	Wayne	28	31	33	29	33	36	30	35	39
28155	Webster	22	22	21	23	23	22	24	24	23
28157	Wilkinson	80	79	78	83	82	81	86	85	84
28159	Winston	55	54	53	57	56	55	60	58	57
28161	Yalobusha	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28163	Yazoo	173	169	165	180	176	172	187	183	179
29001	Adair	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	105	102	100	109	107	104	114	111	108
28105	Oktibbeha	67	66	66	70	69	68	73	72	71
28107	Panola	52	51	51	54	53	53	56	55	55
28109	Pearl River	232	228	224	241	237	233	250	246	242
28111	Perry	38	37	37	39	39	38	41	40	40
28113	Pike	204	200	196	212	208	204	220	216	212
28115	Pontotoc	29	28	28	30	30	29	31	31	30
28117	Prentiss	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28119	Quitman	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28121	Rankin	262	257	253	272	268	263	283	279	274
28123	Scott	482	468	454	501	487	472	521	506	491
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28129	Smith	105	102	100	109	107	104	114	111	108
28131	Stone	24	28	31	24	29	33	24	30	35
28133	Sunflower	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28135	Tallahatchie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28137	Tate	57	56	54	59	58	57	62	60	59
28139	Tippah	73	73	72	76	76	75	79	79	78
28141	Tishomingo	10	10	10	10	11	11	11	11	11
28143	Tunica	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28145	Union	35	35	34	37	36	36	38	38	37
28147	Walthall	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28149	Warren	109	106	102	113	110	107	118	114	111
28151	Washington	101	99	97	105	103	101	109	107	105
28153	Wayne	31	37	43	33	39	46	34	42	50
28155	Webster	25	25	24	26	26	25	27	27	26
28157	Wilkinson	90	89	87	93	92	91	97	96	94
28159	Winston	62	61	59	64	63	62	67	66	64
28161	Yalobusha	25	25	25	26	26	26	27	27	27
28163	Yazoo	195	190	186	203	198	193	211	206	201
29001	Adair	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	118	115	112	123	120	117	128	125	122
28105	Oktibbeha	75	75	74	78	78	77	82	81	80
28107	Panola	58	58	57	61	60	59	63	62	62
28109	Pearl River	260	256	252	271	266	262	282	277	272
28111	Perry	43	42	41	44	44	43	46	45	45
28113	Pike	229	225	221	238	234	229	248	243	239
28115	Pontotoc	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28117	Prentiss	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28119	Quitman	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28121	Rankin	295	290	285	306	301	296	319	313	308
28123	Scott	542	527	511	564	548	531	587	570	553
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	71	70	68	74	73	71	77	75	74
28129	Smith	118	115	112	123	120	117	128	125	122
28131	Stone	24	30	37	24	31	39	24	32	41
28133	Sunflower	83	81	80	86	84	83	89	88	86
28135	Tallahatchie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28137	Tate	64	63	61	67	65	64	69	68	66
28139	Tippah	83	82	81	86	85	84	89	89	88
28141	Tishomingo	11	11	12	12	12	12	12	12	13
28143	Tunica	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28145	Union	40	39	38	41	41	40	43	42	42
28147	Walthall	48	48	47	50	50	49	52	52	51
28149	Warren	122	119	115	127	124	120	132	129	125
28151	Washington	114	112	110	118	116	114	123	121	119
28153	Wayne	35	45	55	36	48	59	38	51	65
28155	Webster	28	28	27	30	29	28	31	30	29
28157	Wilkinson	101	100	98	105	104	102	109	108	106
28159	Winston	70	68	67	73	71	70	75	74	72
28161	Yalobusha	28	28	28	30	30	30	31	31	31
28163	Yazoo	219	214	209	228	223	218	237	232	226
29001	Adair	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	133	130	126	138	135	132	144	140	137
28105	Oktibbeha	85	84	83	88	87	87	92	91	90
28107	Panola	66	65	64	68	67	67	71	70	69
28109	Pearl River	293	288	283	305	300	295	317	312	307
28111	Perry	48	47	46	50	49	48	52	51	50
28113	Pike	258	253	248	268	263	258	279	274	268
28115	Pontotoc	37	36	35	38	37	37	40	39	38
28117	Prentiss	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28119	Quitman	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28121	Rankin	331	326	320	345	339	333	358	352	346
28123	Scott	610	592	575	634	616	598	660	641	622
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	80	78	77	83	82	80	87	85	83
28129	Smith	133	130	126	138	135	132	144	140	137
28131	Stone	24	34	43	24	35	45	24	36	48
28133	Sunflower	93	91	90	97	95	93	100	99	97
28135	Tallahatchie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28137	Tate	72	70	69	75	73	72	78	76	74
28139	Tippah	93	92	91	97	96	95	100	100	99
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	14	14	14	14
28143	Tunica	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28145	Union	45	44	43	47	46	45	48	48	47
28147	Walthall	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28149	Warren	138	134	130	143	139	135	149	145	140
28151	Washington	128	126	123	133	131	128	139	136	133
28153	Wayne	39	54	70	40	58	76	42	62	83
28155	Webster	32	31	30	33	32	32	35	34	33
28157	Wilkinson	114	112	110	118	117	115	123	121	119
28159	Winston	78	77	75	82	80	78	85	83	81
28161	Yalobusha	32	32	32	33	33	33	35	35	35
28163	Yazoo	247	241	235	256	251	245	267	261	255
29001	Adair	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	5	6	6	5	6	7	6	8	9
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton									
29013	Bates	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	104	103	102	108	107	106	112	111	110
29021	Buchanan	243	238	232	253	247	241	263	257	251
29023	Butler	27	27	27	28	28	28	28	29	30
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	24	24	23	25	24	24	26	25	25
29029	Camden	37	36	35	38	37	36	40	39	38
29031	Cape Girardeau	51	50	49	53	52	51	55	54	53
29033	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	65	64	63	68	67	66	70	69	68
29039	Cedar	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29041	Chariton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29043	Christian	20	20	19	21	20	20	22	21	21
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	79	78	76	82	81	79	85	84	82
29049	Clinton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29051	Cole	56	55	54	58	57	56	61	59	58
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	7	9	11	9	11	13	10	13	16	
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29009	Barry	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
29011	Barton										
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
29017	Bollinger	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
29019	Boone	117	116	115	122	120	119	127	125	124	
29021	Buchanan	273	267	261	284	278	271	296	289	282	
29023	Butler	28	30	31	28	31	33	28	31	34	
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29027	Callaway	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
29029	Camden	42	40	39	43	42	41	45	44	43	
29031	Cape Girardeau	57	56	55	60	58	57	62	61	60	
29033	Carroll	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
29035	Carter	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
29037	Cass	73	72	71	76	75	74	79	78	77	
29039	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29043	Christian	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	89	87	85	92	91	89	96	94	92	
29049	Clinton	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29051	Cole	63	62	61	66	64	63	68	67	66	
29053	Cooper	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29055	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29061	Daviess	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29065	Dent										

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

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	12	16	20	14	19	24	17	23	29
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29011	Barton									
29013	Bates	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29015	Benton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29017	Bollinger	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29019	Boone	132	130	129	137	136	134	142	141	140
29021	Buchanan	307	301	294	320	313	305	333	325	318
29023	Butler	28	32	36	28	33	38	28	34	40
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	30	30	29	32	31	30	33	32	31
29029	Camden	47	46	44	49	47	46	51	49	48
29031	Cape Girardeau	65	63	62	67	66	64	70	68	67
29033	Carroll	3	4	4	3	4	4	3	4	4
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	82	81	80	86	84	83	89	88	86
29039	Cedar	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29041	Chariton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29043	Christian	25	25	24	26	26	25	27	27	26
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	100	98	96	104	102	100	108	106	104
29049	Clinton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29051	Cole	71	70	68	74	72	71	77	75	74
29053	Cooper	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29055	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	4	5	5	5	5	6	5	6	6
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29065	Dent									

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	20	28	35	24	33	43	28	40	53	
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29011	Barton										
29013	Bates	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29019	Boone	148	147	145	154	152	151	160	159	157	
29021	Buchanan	346	338	330	360	352	343	374	366	357	
29023	Butler	28	35	42	28	36	44	28	37	46	
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
29027	Callaway	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
29029	Camden	53	51	50	55	53	52	57	55	54	
29031	Cape Girardeau	73	71	70	75	74	73	79	77	75	
29033	Carroll	3	4	4	3	4	5	3	4	5	
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29037	Cass	93	91	90	96	95	93	100	99	97	
29039	Cedar	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
29043	Christian	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	112	110	108	117	115	112	122	119	117	
29049	Clinton	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
29051	Cole	80	78	77	83	81	80	86	85	83	
29053	Cooper	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
29055	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29061	Daviess	6	6	7	6	7	7	7	7	8	
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	4	3	3	4	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	33	49	64	39	59	78	46	71	95
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29011	Barton									
29013	Bates	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29015	Benton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29017	Bollinger	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29019	Boone	167	165	163	173	172	170	180	178	177
29021	Buchanan	389	380	371	405	395	386	421	411	402
29023	Butler	28	38	48	28	39	51	28	41	53
29025	Caldwell	3	3	4	3	3	4	3	3	4
29027	Callaway	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29029	Camden	59	58	56	62	60	58	64	62	61
29031	Cape Girardeau	82	80	78	85	83	82	88	87	85
29033	Carroll	3	4	5	3	4	5	3	4	6
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29037	Cass	104	102	101	108	107	105	113	111	109
29039	Cedar	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29043	Christian	32	31	30	33	32	32	35	34	33
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	126	124	122	132	129	127	137	134	132
29049	Clinton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29051	Cole	90	88	86	93	92	90	97	95	94
29053	Cooper	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29055	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	7	8	9	8	9	10	8	9	10
29063	DeKalb	3	3	4	3	3	4	3	3	4
29065	Dent									

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
29071	Franklin	128	125	122	133	130	127	138	135	132
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	99	98	97	103	102	101	107	106	105
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	355	349	343	369	363	357	384	377	371
29097	Jasper	26	26	25	27	27	26	28	28	27
29099	Jefferson	300	293	286	312	305	297	324	317	309
29101	Johnson	62	61	59	64	63	61	67	65	64
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	44	43	42	46	45	44	48	47	45
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	7	7
29113	Lincoln	74	72	70	77	75	73	80	78	76
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29119	McDonald	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29067	Douglas										
29069	Dunklin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
29071	Franklin		144	141	137	150	146	143	156	152	148
29073	Gasconade		4	4	4	4	4	4	4	4	5
29075	Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene		111	110	109	116	115	113	120	119	118
29079	Grundy										
29081	Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
29083	Henry		8	8	8	8	8	8	9	9	9
29085	Hickory										
29087	Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell		5	5	5	5	5	6	5	5	6
29093	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson		399	393	386	415	408	401	432	425	417
29097	Jasper		29	29	28	30	30	29	32	31	30
29099	Jefferson		337	330	322	351	343	335	365	356	348
29101	Johnson		70	68	66	73	71	69	75	74	72
29103	Knox										
29105	Laclede										
29107	Lafayette		49	48	47	51	50	49	54	52	51
29109	Lawrence										
29111	Lewis		6	7	7	6	7	8	6	7	8
29113	Lincoln		83	81	79	87	84	82	90	88	85
29115	Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29119	McDonald		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29121	Macon		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29125	Maries		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion		5	5	5	5	5	5	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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	29067 Douglas									
	29069 Dunklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
	29071 Franklin	162	158	154	168	164	161	175	171	167
	29073 Gasconade	5	5	5	5	5	6	5	6	6
	29075 Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene	125	124	123	130	129	128	135	134	133
	29079 Grundy									
	29081 Harrison	7	7	7	8	8	8	8	8	8
	29083 Henry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
	29085 Hickory									
	29087 Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29091 Howell	5	5	6	5	6	6	5	6	6
	29093 Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson	449	442	434	467	459	451	486	478	469
	29097 Jasper	33	32	32	34	34	33	36	35	34
	29099 Jefferson	380	371	362	395	386	376	411	401	391
	29101 Johnson	78	77	75	82	80	78	85	83	81
	29103 Knox									
	29105 Laclede									
	29107 Lafayette	56	54	53	58	57	55	60	59	57
	29109 Lawrence									
	29111 Lewis	6	8	9	6	8	10	6	8	10
	29113 Lincoln	94	91	89	97	95	92	101	99	96
	29115 Linn	5	5	6	5	5	6	5	5	6
	29117 Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29119 McDonald	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29121 Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29123 Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29125 Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29127 Marion	5	5	6	5	5	6	5	5	6
	29129 Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
	29071 Franklin		182	178	174	189	185	181	197	192	188
	29073 Gasconade		6	6	7	6	7	8	7	8	8
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		141	139	138	147	145	144	152	151	149
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		8	8	8	9	9	9	9	9	9
	29083 Henry		10	10	10	10	10	10	11	11	11
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29091 Howell		5	6	6	5	6	6	5	6	7
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		505	497	488	525	517	508	547	537	528
	29097 Jasper		37	36	36	38	38	37	40	39	38
	29099 Jefferson		427	417	407	444	434	423	462	451	440
	29101 Johnson		88	86	84	92	90	87	95	93	91
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		63	61	60	65	64	62	68	66	65
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	9	11	6	9	12	6	9	12
	29113 Lincoln		105	102	100	110	107	104	114	111	108
	29115 Linn		5	5	6	5	5	6	5	6	6
	29117 Livingston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29119 McDonald		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29121 Macon		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29123 Madison		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29125 Maries		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29127 Marion		5	6	6	5	6	6	5	6	6
	29129 Mercer										

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 249

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29071	Franklin	205	200	195	213	208	203	222	216	211
29073	Gasconade	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	159	157	155	165	163	162	171	170	168
29079	Grundy									
29081	Harrison	9	9	9	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29091	Howell	5	6	7	5	6	7	5	6	7
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	568	559	549	591	581	571	615	604	594
29097	Jasper	42	41	40	43	42	42	45	44	43
29099	Jefferson	480	469	458	500	488	476	520	507	495
29101	Johnson	99	97	94	103	101	98	107	105	102
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	70	69	67	73	72	70	76	74	73
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	10	13	6	10	14	6	11	15
29113	Lincoln	118	115	112	123	120	117	128	125	121
29115	Linn	5	6	6	5	6	6	5	6	6
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	6	6	5	6	6	5	6	7
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	2	2	2	2	2	2	2	3	3
29133	Mississippi	33	34	34	38	39	40	39	44	48
29135	Moniteau	55	54	52	57	56	54	59	58	56
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29141	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29143	New Madrid	10	11	11	10	11	12	11	11	12
29145	Newton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29147	Nodaway	4	4	4	4	4	4	4	4	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	33	33	32	34	34	33	36	35	35
29157	Perry	45	44	43	47	46	45	49	48	47
29159	Pettis	45	44	43	47	46	45	49	48	47
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29165	Platte	35	35	34	36	36	35	38	37	37
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	37	37	36	38	38	37	40	39	39
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29177	Ray	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29183	St. Charles	640	625	609	666	649	633	692	675	659
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	9	9
29187	St. Francois	29	29	28	30	30	29	31	31	30
29189	St. Louis	3581	3512	3442	3724	3652	3580	3873	3798	3723
29195	Saline	214	216	217	230	233	236	233	245	257

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	3	3	3	3	3	4	3	4	4	
29133	Mississippi	41	49	57	43	55	67	45	63	80	
29135	Moniteau	62	60	58	64	63	61	67	65	63	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
29141	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29143	New Madrid	11	12	13	11	12	14	11	13	15	
29145	Newton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	6	
29149	Oregon	3	3	3	3	3	4	3	4	4	
29151	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	37	37	36	39	38	37	40	40	39	
29157	Perry	51	49	48	53	51	50	55	54	52	
29159	Pettis	51	49	48	53	51	50	55	54	52	
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29163	Pike	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29165	Platte	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29169	Pulaski	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
29171	Putnam										
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29175	Randolph	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
29177	Ray	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29181	Ripley	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29183	St. Charles	720	702	685	749	731	712	779	760	741	
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
29189	St. Louis	4028	3950	3872	4189	4108	4027	4357	4272	4188	
29195	Saline	236	258	280	238	271	304	241	286	331	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	5	4	5	6	5	6	7
29133	Mississippi	47	71	95	49	81	113	52	93	134
29135	Moniteau	70	68	66	72	70	68	75	73	71
29137	Monroe									
29139	Montgomery	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29141	Morgan	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	11	13	15	12	14	16	12	15	17
29145	Newton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29147	Nodaway	5	6	6	6	6	7	6	7	7
29149	Oregon	4	4	5	4	5	5	5	6	6
29151	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	42	41	40	43	43	42	45	44	44
29157	Perry	57	56	54	59	58	57	62	60	59
29159	Pettis	57	56	54	59	58	57	62	60	59
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29165	Platte	44	44	43	46	45	45	48	47	47
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	47	46	46	49	48	47	51	50	49
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29175	Randolph	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29177	Ray	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29183	St. Charles	810	790	771	842	822	801	876	855	833
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	10	10	10	10	10	11	11	11	11
29187	St. Francois	37	36	35	38	38	37	40	39	38
29189	St. Louis	4531	4443	4355	4712	4621	4529	4901	4806	4711
29195	Saline	244	302	360	247	319	392	249	338	426

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	6	7	8	7	8	9	7	9	10
29133	Mississippi	54	106	159	57	122	188	59	141	223
29135	Moniteau	78	76	74	81	79	77	85	82	80
29137	Monroe									
29139	Montgomery	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29143	New Madrid	12	15	18	12	16	19	13	17	20
29145	Newton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
29147	Nodaway	6	7	8	7	8	9	7	8	9
29149	Oregon	6	6	7	7	7	8	7	8	9
29151	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	47	46	46	49	48	47	51	50	49
29157	Perry	64	63	61	67	65	64	69	68	66
29159	Pettis	64	63	61	67	65	64	69	68	66
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	16	16	16	16	16	16	17	17	17
29165	Platte	50	49	48	52	51	50	54	53	52
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29171	Putnam									
29173	Ralls	1	1	1	1	1	1	2	2	2
29175	Randolph	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29177	Ray	17	17	17	18	18	18	18	18	18
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29183	St. Charles	911	889	867	947	924	901	985	961	938
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	41	41	40	43	42	41	45	44	43
29189	St. Louis	5097	4998	4899	5301	5198	5095	5513	5406	5299
29195	Saline	252	358	464	255	380	505	258	403	549

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	9	10	12	10	12	14	11	13	16
29133	Mississippi	62	164	265	65	190	315	68	221	373
29135	Moniteau	88	86	83	92	89	87	95	93	90
29137	Monroe									
29139	Montgomery	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29143	New Madrid	13	17	21	13	18	23	14	19	24
29145	Newton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29147	Nodaway	8	9	10	8	9	11	8	10	12
29149	Oregon	8	10	11	10	11	13	11	13	14
29151	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29157	Perry	72	70	69	75	73	72	78	76	74
29159	Pettis	72	70	69	75	73	72	78	76	74
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29165	Platte	56	55	54	58	57	57	61	60	59
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	59	58	58	62	61	60	64	63	62
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29175	Randolph	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29177	Ray	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29179	Reynolds	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29181	Ripley	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29183	St. Charles	1025	1000	975	1066	1040	1014	1108	1081	1055
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	46	46	45	48	47	47	50	49	48
29189	St. Louis	5733	5622	5511	5963	5847	5731	6201	6081	5960
29195	Saline	261	429	597	264	457	650	267	487	707

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	80	78	76	83	81	79	87	84	82
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	21	21	20	22	21	21	23	22	22
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan									
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	23	23	22	24	23	23	25	24	24
29221	Washington	8	8	8	8	8	8	8	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster	15	15	15	15	15	15	16	16	16
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29510	St. Louis City	1368	1338	1308	1423	1392	1360	1480	1447	1415
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	15	15	15	16	16	16	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	1			1					

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	5
29201	Scott		90	88	85	94	91	89	97	95
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		24	23	22	25	24	23	26	25
29209	Stone		3	3	3	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney		13	13	13	14	14	14	15	15
29215	Texas									
29217	Vernon		4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren		26	25	25	27	26	26	28	27
29221	Washington		8	9	9	8	9	9	8	9
29223	Wayne									
29225	Webster		17	17	17	17	17	17	18	18
29227	Worth		1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright		11	11	11	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City		1539	1505	1471	1600	1565	1530	1664	1628
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	5	5	5	5	5
30009	Carbon		6	6	7	6	6	7	6	7
30011	Carter									
30013	Cascade		17	17	17	18	18	18	18	18
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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	5	4	4	5	4	5	5
29201	Scott	101	99	96	105	103	100	109	107	104
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	27	26	25	28	27	26	29	28	27
29209	Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	29	28	28	30	30	29	31	31	30
29221	Washington	8	9	10	8	9	11	8	10	11
29223	Wayne									
29225	Webster	19	19	19	20	20	20	20	20	20
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	1731	1693	1655	1800	1761	1721	1872	1831	1790
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	4	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	6	7	7	6	7	7	6	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29197 Schuyler										
	29199 Scotland		4	5	5	4	5	5	4	5	5
	29201 Scott		114	111	108	118	115	112	123	120	117
	29203 Shannon										
	29205 Shelby		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	29207 Stoddard		30	29	28	31	30	30	32	32	31
	29209 Stone		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29211 Sullivan										
	29213 Taney		17	17	17	18	18	18	18	18	18
	29215 Texas										
	29217 Vernon		4	4	4	4	4	4	4	4	4
	29219 Warren		33	32	31	34	33	33	35	35	34
	29221 Washington		8	10	12	8	10	12	8	10	13
	29223 Wayne										
	29225 Webster		21	21	21	22	22	22	23	23	23
	29227 Worth		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29229 Wright		14	14	14	15	15	15	15	15	15
	29510 St. Louis City		1947	1904	1862	2025	1981	1936	2106	2060	2014
	30001 Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	30003 Big Horn		3	3	4	3	3	4	3	3	4
	30005 Blaine										
	30007 Broadwater		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	30009 Carbon		6	7	8	6	7	8	6	7	8
	30011 Carter										
	30013 Cascade		21	21	21	22	22	22	23	23	23
	30015 Chouteau										
	30017 Custer										
	30019 Daniels										
	30021 Dawson										
	30023 Deer Lodge		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	30025 Fallon										
	30027 Fergus										

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	5	5	4	5	6	4	5	6
29201	Scott	128	125	122	133	130	127	139	135	132
29203	Shannon									
29205	Shelby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29207	Stoddard	34	33	32	35	34	33	36	35	35
29209	Stone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29211	Sullivan									
29213	Taney	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	37	36	35	38	37	37	40	39	38
29221	Washington	8	11	13	8	11	14	8	11	14
29223	Wayne									
29225	Webster	24	24	24	25	25	25	26	26	26
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29510	St. Louis City	2190	2142	2094	2278	2228	2178	2369	2317	2265
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	4	4	3	4	4	3	4	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30009	Carbon	6	7	8	6	7	9	6	7	9
30011	Carter									
30013	Cascade	24	24	24	25	25	25	26	26	26
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	38	38	37	40	39	38	41	41	40
30031	Gallatin	150	148	146	156	154	152	162	160	158
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	17	17	17	17	17	17
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	8	8	8
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	40	40	39	42	41	41	43	43	42
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	8	8	8
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	43	42	42	44	44	43	46	46	45	45
30031	Gallatin	169	166	164	175	173	171	182	180	178	178
30033	Garfield										
30035	Glacier	6	6	7	6	6	7	6	7	7	7
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite										
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin										
30047	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30049	Lewis and Cla	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
30055	McCone										
30057	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula	45	44	44	47	46	46	49	48	47	47
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	48	47	47	50	49	49	52	51	51
30031	Gallatin	190	187	185	197	195	192	205	203	200
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	7	7	6	7	7	6	7	8
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	4	3	3	4
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30049	Lewis and Cla	20	20	20	21	21	21	22	22	22
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30055	McCone									
30057	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	51	50	49	53	52	51	55	54	53
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	10	10	10	11	11	11	11	11	11
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		54	53	53	56	56	55	58	58	57
30031	Gallatin		213	211	208	222	219	216	231	228	225
30033	Garfield										
30035	Glacier		6	7	8	6	7	8	6	7	8
30037	Golden Valley		3	3	4	3	3	4	3	3	4
30039	Granite										
30041	Hill		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30043	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30049	Lewis and Cla		23	23	23	24	24	24	25	25	25
30051	Liberty		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30055	McCone										
30057	Madison		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30061	Mineral										
30063	Missoula		57	56	56	59	58	58	62	61	60
30065	Musselshell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	61	60	59	63	62	62	66	65	64
30031	Gallatin	240	237	234	250	246	243	260	256	253
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	7	8	6	7	9	6	8	9
30037	Golden Valley	3	4	4	3	4	4	3	4	4
30039	Granite									
30041	Hill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30049	Lewis and Cla	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30055	McCone									
30057	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	64	63	62	67	66	65	69	68	68
30065	Musselshell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30067	Park	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	3	2	2	3
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	12	12	12
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	30	30	29	31	31	30	32	32	31
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	84	83	82	87	86	85	91	90	89
31001	Adams	216	210	204	225	218	212	234	227	221
31003	Antelope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	120	117	114	125	122	119	130	127	123
31021	Burt	5	6	6	5	6	7	6	7	9
31023	Butler	6	7	8	6	8	10	8	10	13
31025	Cass	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31027	Cedar	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	7	7	7	7	7	8	8
31035	Clay	12	13	13	12	13	14	13	14	16
31037	Colfax	174	195	216	188	239	290	237	313	389
31039	Cuming	7	8	8	7	8	9	8	9	10
31041	Custer	28	28	28	30	30	31	31	32	33
31043	Dakota	1125	1172	1218	1291	1402	1514	1414	1648	1882

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 266

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass										
30099	Teton										
30101	Toole	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	94	93	92	98	97	96	102	101	100	100
31001	Adams	243	236	229	253	246	239	263	255	248	248
31003	Antelope	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone										
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	135	132	128	140	137	133	146	142	139	139
31021	Burt	7	9	11	9	11	13	10	13	16	16
31023	Butler	9	13	17	11	16	21	14	21	27	27
31025	Cass	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31027	Cedar	5	7	8	6	8	10	7	9	12	12
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	9	8	9	10	10
31035	Clay	14	16	17	15	17	19	16	18	21	21
31037	Colfax	299	410	521	376	538	699	474	706	938	938
31039	Cuming	8	9	11	9	10	12	9	11	13	13
31041	Custer	32	34	36	33	36	40	34	39	43	43
31043	Dakota	1549	1944	2339	1697	2302	2907	1859	2736	3614	3614

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 267

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	14	14	14	14	14	14	15	15	15
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	38	37	37	39	39	38	41	40	40
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	106	105	104	111	109	108	115	114	112
31001	Adams	273	266	258	284	276	268	296	287	279
31003	Antelope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	152	148	144	158	154	150	164	160	156
31021	Burt	12	16	19	14	19	24	17	23	29
31023	Butler	17	26	34	21	32	44	25	41	56
31025	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31027	Cedar	8	11	14	9	13	17	10	15	20
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	9	10	9	10	11	9	10	12
31035	Clay	16	20	23	17	21	25	18	23	27
31037	Colfax	597	927	1258	751	1220	1688	946	1605	2264
31039	Cuming	10	12	14	11	13	15	11	14	17
31041	Custer	35	41	47	36	44	52	37	47	56
31043	Dakota	2037	3264	4492	2231	3907	5583	2444	4692	6939

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	16	16	16	16	16	16	17	17	17
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	43	42	41	44	44	43	46	45	45
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	120	118	117	124	123	121	129	128	126
31001	Adams	307	299	290	320	311	302	333	323	314
31003	Antelope	4	4	5	4	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	171	167	162	178	173	169	185	180	175
31021	Burt	20	27	35	23	33	42	28	40	51
31023	Butler	31	51	72	38	65	91	46	81	117
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31027	Cedar	12	18	24	14	21	28	15	24	33
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	11	12	10	11	13	10	12	14
31035	Clay	20	25	30	21	27	33	22	29	36
31037	Colfax	1192	2115	3037	1501	2788	4074	1890	3678	5465
31039	Cuming	12	15	18	13	17	20	14	18	22
31041	Custer	39	50	62	40	54	67	41	57	73
31043	Dakota	2677	5651	8625	2933	6827	10721	3213	8269	13325

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	18	18	18	18	18	18	19	19	19
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	48	47	46	50	49	48	52	51	50
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	134	133	131	140	138	137	145	144	142
31001	Adams	346	336	327	360	350	340	374	364	353
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	192	187	183	200	195	190	208	203	197
31021	Burt	33	48	62	39	57	76	46	69	92
31023	Butler	56	102	149	69	129	190	84	163	242
31025	Cass	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31027	Cedar	18	29	40	20	33	47	23	39	56
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	10	13	15	10	13	16	11	14	17
31035	Clay	23	31	39	24	34	43	26	37	47
31037	Colfax	2381	4856	7331	2998	6416	9834	3776	8484	13191
31039	Cuming	15	19	24	16	21	27	17	23	29
31041	Custer	43	61	80	44	66	87	45	70	95
31043	Dakota	3520	10041	16563	3856	12222	20587	4224	14907	25589

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 270

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	589	568	546	613	590	568	637	614	591
31049	Deuel									
31051	Dixon	14	16	17	15	19	22	18	23	28
31053	Dodge	117	115	112	122	119	116	127	124	121
31055	Douglas	911	897	882	947	932	917	985	970	954
31057	Dundy									
31059	Fillmore	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31061	Franklin	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31063	Frontier	1			1					
31065	Furnas	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31067	Gage	40	39	38	42	41	40	43	42	41
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	11	11	11	11	11	11	12	12	12
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1358	1311	1263	1412	1363	1314	1469	1417	1366
31081	Hamilton	47	48	48	49	50	51	50	52	55
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1			1					
31089	Holt	1			1					
31091	Hooker									
31093	Howard	18	19	19	19	20	22	20	22	24
31095	Jefferson	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31101	Keith	1			1					
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	9	9	10
31107	Knox	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 271

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	663	638	614	689	664	639	717	690	664
31049	Deuel									
31051	Dixon	22	29	36	26	36	46	31	45	59
31053	Dodge	132	129	126	137	134	131	142	139	136
31055	Douglas	1025	1008	992	1066	1049	1032	1108	1091	1073
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	3	3	3	4	3	4	4
31061	Franklin	6	7	8	7	8	10	8	9	11
31063	Frontier									
31065	Furnas	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31067	Gage	45	44	43	47	46	44	49	47	46
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	12	12	12	13	13	13	13	13	13
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1528	1474	1421	1589	1533	1478	1652	1594	1537
31081	Hamilton	51	55	58	52	57	62	53	60	66
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock									
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	22	25	28	23	27	31	25	30	35
31095	Jefferson	5	6	7	5	7	9	5	8	10
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31099	Kearney	4	4	4	5	5	5	5	5	5
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	10	10	9	10	10	9	10	11
31107	Knox	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	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	745	718	691	775	747	718	806	777	747
31049	Deuel									
31051	Dixon	37	56	76	44	70	97	52	88	125
31053	Dodge	148	145	142	154	151	147	160	157	153
31055	Douglas	1153	1134	1116	1199	1180	1161	1247	1227	1207
31057	Dundy									
31059	Fillmore	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31061	Franklin	8	10	12	9	11	13	10	13	15
31063	Frontier									
31065	Furnas	5	6	6	6	6	7	6	7	7
31067	Gage	51	49	48	53	51	50	55	53	52
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	14	14	14	14	14	14	15	15	15
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31079	Hall	1718	1658	1598	1787	1725	1662	1859	1794	1729
31081	Hamilton	54	62	71	55	65	76	56	68	81
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock									
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	27	33	40	29	37	45	31	41	51
31095	Jefferson	6	8	11	6	9	13	6	11	15
31097	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31099	Kearney	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	10	11	9	10	11	9	10	12
31107	Knox	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	838	808	777	872	840	808	907	874	841
31049	Deuel									
31051	Dixon	62	111	160	74	139	205	88	175	263
31053	Dodge	167	163	159	173	169	166	180	176	172
31055	Douglas	1297	1276	1255	1349	1327	1306	1402	1380	1358
31057	Dundy									
31059	Fillmore	6	7	8	7	8	9	8	9	11
31061	Franklin	11	14	17	12	16	19	13	17	21
31063	Frontier									
31065	Furnas	6	7	8	7	8	9	7	8	9
31067	Gage	57	56	54	59	58	56	62	60	58
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	16	16	16	16	16	16	17	17	17
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	1933	1865	1798	2010	1940	1870	2091	2017	1944
31081	Hamilton	57	72	86	58	75	92	59	79	98
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock									
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	33	46	58	35	51	66	38	56	75
31095	Jefferson	7	12	17	7	13	19	8	15	22
31097	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	11	12	9	11	12	9	11	13
31107	Knox	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	943	909	874	981	945	909	1020	983	945
31049	Deuel									
31051	Dixon	105	221	337	125	279	433	148	352	555
31053	Dodge	187	183	179	195	191	186	203	198	194
31055	Douglas	1459	1435	1412	1517	1493	1469	1578	1552	1527
31057	Dundy									
31059	Fillmore	9	11	13	10	12	15	11	14	17
31061	Franklin	15	19	24	16	22	27	18	24	30
31063	Frontier									
31065	Furnas	8	9	10	8	9	11	8	10	12
31067	Gage	64	62	61	67	65	63	69	68	66
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	3	3	2	3	3
31079	Hall	2174	2098	2022	2261	2182	2103	2352	2269	2187
31081	Hamilton	60	83	105	61	87	112	63	91	119
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock									
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	40	62	85	43	69	96	46	77	109
31095	Jefferson	8	17	25	9	19	29	9	21	33
31097	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
31099	Kearney	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	11	13	9	12	14	9	12	14
31107	Knox	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 275

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	351	342	332	365	355	345	380	369	359
31111	Lincoln	34	34	33	35	35	34	37	36	36
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	158	154	150	164	160	156	171	167	162
31121	Merrick	20	21	21	21	22	24	23	25	27
31123	Morrill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31125	Nance	3	4	4	3	4	5	4	5	6
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	7	8	6	8	10	8	10	13
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	168	164	159	175	170	165	182	177	172
31143	Polk	9	10	10	9	10	11	10	11	12
31145	Red Willow	3	3	3	3	3	3	3	4	4
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	242	257	271	276	311	346	314	378	442
31153	Sarpy	147	145	142	153	150	148	159	156	154
31155	Saunders	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31157	Scotts Bluff	36	35	34	37	36	35	39	38	37
31159	Seward	8	9	9	8	9	10	9	9	10
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		395	384	373	411	400	388	427	415	404
31111	Lincoln		38	38	37	40	39	39	41	41	40
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		178	173	169	185	180	175	192	187	182
31121	Merrick		25	27	30	27	31	34	29	34	39
31123	Morrill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31125	Nance		5	6	8	6	8	10	7	10	12
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		3	3	3	3	3	3	3	4	4
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		9	12	16	11	15	20	14	19	24
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		189	184	179	197	191	186	204	199	193
31143	Polk		10	12	13	11	13	14	11	14	16
31145	Red Willow		4	4	4	4	4	5	4	5	5
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		357	461	565	406	564	722	461	692	923
31153	Sarpy		165	163	160	172	169	166	179	176	173
31155	Saunders		10	10	10	11	11	11	11	11	11
31157	Scotts Bluff		40	39	38	42	41	40	44	43	41
31159	Seward		9	10	11	9	10	11	9	11	12
31161	Sheridan										
31163	Sherman		3	3	3	3	3	4	3	4	4
31165	Sioux										
31167	Stanton		6	6	6	6	6	7	6	7	7
31169	Thayer										
31171	Thomas										

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	444	432	420	462	449	437	480	467	454
31111	Lincoln	43	42	42	45	44	43	47	46	45
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	200	195	190	208	203	197	216	211	205
31121	Merrick	32	38	44	35	42	49	38	47	56
31123	Morrill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31125	Nance	8	12	15	10	15	19	12	18	24
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	5	4	5	5	5	6	6
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	17	24	31	20	29	38	25	36	48
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	213	207	201	221	215	209	230	224	218
31143	Polk	12	15	17	13	16	19	13	17	21
31145	Red Willow	5	5	6	5	6	6	5	6	7
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	524	852	1179	596	1051	1507	677	1301	1925
31153	Sarpy	186	183	180	193	190	187	201	198	194
31155	Saunders	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31157	Scotts Bluff	46	44	43	47	46	45	49	48	47
31159	Seward	9	11	13	10	12	14	10	12	15
31161	Sheridan									
31163	Sherman	4	5	5	5	5	6	5	6	7
31165	Sioux									
31167	Stanton	6	7	8	7	7	8	7	8	9
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		500	486	473	520	506	491	540	526	511
31111	Lincoln		48	48	47	50	50	49	52	52	51
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		225	219	213	234	228	222	243	237	231
31121	Merrick		42	52	63	46	58	71	50	65	80
31123	Morrill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31125	Nance		15	23	30	19	28	38	23	35	47
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	2	2	2
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		6	6	7	7	7	8	7	8	9
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		30	45	60	37	56	75	45	69	94
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		239	233	226	249	242	235	259	252	245
31143	Polk		14	18	22	15	20	25	15	21	27
31145	Red Willow		6	7	8	6	8	9	7	8	10
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		770	1615	2460	875	2009	3143	995	2505	4016
31153	Sarpy		209	206	202	218	214	210	226	222	219
31155	Saunders		13	13	13	13	13	13	14	14	14
31157	Scotts Bluff		51	50	48	53	52	50	55	54	52
31159	Seward		10	13	16	11	14	17	11	14	18
31161	Sheridan										
31163	Sherman		6	7	8	7	8	10	8	10	12
31165	Sioux										
31167	Stanton		7	8	9	8	9	10	8	9	11
31169	Thayer										
31171	Thomas										

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	562	547	532	584	569	553	608	591	575
31111	Lincoln	54	54	53	57	56	55	59	58	57
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	253	247	240	263	256	250	274	267	260
31121	Merrick	55	73	90	60	81	102	65	90	115
31123	Morrill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31125	Nance	28	43	59	34	54	74	41	67	93
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	8	10	11	10	11	12	11	12	14
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	55	86	117	67	107	146	82	132	183
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	269	262	255	280	272	265	291	283	275
31143	Polk	16	23	29	17	25	32	18	27	35
31145	Red Willow	7	9	11	8	10	12	9	11	14
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	1131	3131	5131	1286	3921	6556	1461	4919	8376
31153	Sarpy	235	231	227	245	241	236	255	250	246
31155	Saunders	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31157	Scotts Bluff	58	56	54	60	58	57	62	61	59
31159	Seward	11	15	19	11	16	20	12	16	21
31161	Sheridan									
31163	Sherman	9	11	14	10	13	16	11	15	19
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	10	12	9	11	13	9	11	13
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	6	7	7	6	7	8	7	8	9
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	23	23	22	24	23	23	25	24	24
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31183	Wheeler									
31185	York	12	12	12	12	12	12	13	13	13
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	4431	4357	4283	4608	4531	4454	4793	4713	4632
32005	Douglas	22	22	21	23	22	22	24	23	23
32007	Elko County	15	15	15	16	16	16	16	16	16
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	52	51	49	54	53	51	56	55	53
32015	Lander	8	8	8	9	9	9	9	9	9
32017	Lincoln									
32019	Lyon	35	35	34	36	36	35	38	37	37
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	39	38	37	41	40	38	42	41	40
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1014	997	980	1055	1037	1019	1097	1078	1060
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	50	49	48	52	51	50	54	53	52
33001	Belknap	40	40	39	42	41	41	43	43	42
33003	Carroll	33	33	32	34	34	33	36	35	35
33005	Cheshire	42	41	40	44	43	42	45	44	43
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	54	54	53	56	56	55	58	58	57
33011	Hillsborough	1164	1139	1113	1211	1184	1158	1259	1231	1204
33013	Merrimack	204	200	196	212	208	204	221	216	212
33015	Rockingham	895	880	865	931	915	900	968	952	936

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	7	9	10	8	10	12	9	11	14	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31181	Webster	6	8	9	7	8	10	8	9	11	
31183	Wheeler										
31185	York	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
32003	Clark	4984	4901	4818	5184	5097	5011	5391	5301	5211	
32005	Douglas	25	24	24	26	25	25	27	26	26	
32007	Elko County	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	58	57	55	61	59	57	63	61	60	
32015	Lander	9	9	10	9	10	11	9	10	12	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
32023	Nye	44	43	42	46	44	43	47	46	45	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1141	1121	1102	1186	1166	1146	1234	1213	1192	
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	4	4	4	
32510	Carson City	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
33001	Belknap	45	44	44	47	46	46	49	48	47	
33003	Carroll	37	37	36	39	38	37	40	40	39	
33005	Cheshire	47	46	45	49	48	47	51	50	49	
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
33009	Grafton	61	60	60	63	63	62	66	65	64	
33011	Hillsborough	1309	1281	1252	1362	1332	1302	1416	1385	1354	
33013	Merrimack	229	225	220	239	234	229	248	243	238	
33015	Rockingham	1007	990	973	1047	1029	1012	1089	1071	1052	

This work is licensed under the 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 282

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	9	12	15	10	14	18	11	16	20
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	29	28	28	30	30	29	31	31	30
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	8	11	13	9	12	15	10	13	17
31183	Wheeler									
31185	York	15	15	15	16	16	16	16	16	16
32001	Churchill	3	3	4	3	3	4	3	3	4
32003	Clark	5607	5513	5419	5831	5734	5636	6064	5963	5862
32005	Douglas	28	27	27	29	28	28	30	29	29
32007	Elko County	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	66	64	62	68	66	64	71	69	67
32015	Lander	9	11	13	9	11	14	9	12	15
32017	Lincoln									
32019	Lyon	44	44	43	46	45	45	48	47	47
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	5	5
32023	Nye	49	48	47	51	50	49	53	52	51
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1283	1262	1240	1334	1312	1290	1388	1364	1341
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	63	62	61	66	64	63	68	67	66
33001	Belknap	51	50	49	53	52	51	55	54	53
33003	Carroll	42	41	40	43	43	42	45	44	44
33005	Cheshire	53	52	51	55	54	53	57	56	55
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	68	68	67	71	70	70	74	73	73
33011	Hillsborough	1473	1441	1408	1532	1498	1465	1593	1558	1523
33013	Merrimack	258	253	248	268	263	258	279	274	268
33015	Rockingham	1132	1113	1095	1178	1158	1138	1225	1204	1184

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	12	17	23	13	19	26	14	22	30
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	33	32	31	34	33	33	35	35	34
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	11	15	19	12	17	21	14	19	24
31183	Wheeler									
31185	York	17	17	17	18	18	18	18	18	18
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	6307	6201	6096	6559	6449	6340	6821	6707	6593
32005	Douglas	31	31	30	33	32	31	34	33	32
32007	Elko County	21	21	21	22	22	22	23	23	23
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	74	72	70	77	75	73	80	78	75
32015	Lander	9	12	16	9	13	17	9	14	19
32017	Lincoln									
32019	Lyon	50	49	48	52	51	50	54	53	52
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5
32023	Nye	56	54	53	58	56	55	60	58	57
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1443	1419	1395	1501	1476	1451	1561	1535	1509
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	5	5	5
32510	Carson City	71	70	68	74	73	71	77	75	74
33001	Belknap	57	56	56	59	58	58	62	61	60
33003	Carroll	47	46	46	49	48	47	51	50	49
33005	Cheshire	60	58	57	62	61	59	65	63	62
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	77	76	75	80	79	78	83	82	82
33011	Hillsborough	1657	1620	1584	1723	1685	1648	1792	1753	1713
33013	Merrimack	290	285	279	302	296	290	314	308	302
33015	Rockingham	1274	1253	1231	1325	1303	1280	1378	1355	1332

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	15	25	34	16	28	39	18	31	44
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	37	36	35	38	37	37	40	39	38
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	15	21	28	17	24	31	18	27	36
31183	Wheeler									
31185	York	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	5
32003	Clark	7094	6976	6857	7378	7255	7132	7673	7545	7417
32005	Douglas	35	34	34	37	36	35	38	37	36
32007	Elko County	24	24	24	25	25	25	26	26	26
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	83	81	78	87	84	82	90	87	85
32015	Lander	9	15	20	9	15	22	9	16	24
32017	Lincoln									
32019	Lyon	56	55	54	58	57	57	61	60	59
32021	Mineral	4	5	6	4	5	6	4	5	6
32023	Nye	62	61	59	65	63	62	68	66	64
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1623	1596	1569	1688	1660	1632	1756	1726	1697
32033	White Pine	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32510	Carson City	80	78	77	83	82	80	87	85	83
33001	Belknap	64	63	62	67	66	65	69	68	68
33003	Carroll	53	52	51	55	54	53	57	56	55
33005	Cheshire	67	66	64	70	68	67	73	71	69
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	86	86	85	90	89	88	94	93	92
33011	Hillsborough	1864	1823	1782	1938	1896	1853	2016	1972	1927
33013	Merrimack	327	320	314	340	333	326	353	346	339
33015	Rockingham	1433	1409	1385	1490	1465	1440	1550	1524	1498

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	162	159	155	168	165	161	175	171	168
33019	Sullivan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
34001	Atlantic	1143	1111	1079	1189	1155	1122	1236	1202	1167
34003	Bergen	16805	16511	16216	17477	17171	16865	18176	17858	17539
34005	Burlington	3202	3128	3053	3330	3253	3175	3463	3383	3302
34007	Camden	4184	4086	3987	4351	4249	4146	4525	4419	4312
34009	Cape May	364	355	345	379	369	359	394	383	373
34011	Cumberland	946	916	885	984	952	920	1023	990	957
34013	Essex	15185	14871	14556	15792	15465	15138	16424	16084	15744
34015	Gloucester	1456	1422	1388	1514	1479	1444	1575	1538	1501
34017	Hudson	16579	16195	15811	17242	16843	16443	17932	17517	17101
34019	Hunterdon	687	675	663	714	702	690	743	730	717
34021	Mercer	4743	4632	4520	4933	4817	4701	5130	5009	4889
34023	Middlesex	13183	12907	12630	13710	13423	13135	14259	13960	13661
34025	Monmouth	6527	6415	6303	6788	6672	6555	7060	6938	6817
34027	Morris	5739	5634	5528	5969	5859	5749	6207	6093	5979
34029	Ocean	7176	7032	6888	7463	7313	7164	7762	7606	7450
34031	Passaic	14036	13719	13401	14597	14267	13937	15181	14838	14495
34033	Salem	288	280	271	300	291	282	312	302	293
34035	Somerset	3865	3789	3712	4020	3940	3860	4180	4098	4015
34037	Sussex	1016	994	971	1057	1033	1010	1099	1075	1050
34039	Union	13868	13563	13258	14423	14106	13788	15000	14670	14340
34041	Warren	1006	983	960	1046	1022	998	1088	1063	1038
35001	Bernalillo	954	939	923	992	976	960	1032	1015	998
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	23	23	23	24	24	24	25	25	25
35006	Cibola	71	70	68	74	72	71	77	75	74
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	19	19	18	20	19	19	21	20	19
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	164	162	159	171	168	165	177	175	172
35015	Eddy	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	182	178	174	190	185	181	197	193	189
33019	Sullivan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
34001	Atlantic	1286	1250	1214	1337	1300	1262	1391	1352	1313
34003	Bergen	18903	18572	18241	19659	19315	18970	20446	20088	19729
34005	Burlington	3602	3518	3434	3746	3659	3572	3896	3805	3714
34007	Camden	4706	4596	4485	4895	4779	4664	5090	4971	4851
34009	Cape May	409	399	388	426	415	404	443	431	420
34011	Cumberland	1064	1030	996	1107	1071	1035	1151	1114	1077
34013	Essex	17081	16727	16374	17764	17396	17028	18475	18092	17710
34015	Gloucester	1638	1600	1561	1703	1664	1624	1771	1730	1689
34017	Hudson	18649	18217	17785	19395	18946	18497	20171	19704	19236
34019	Hunterdon	773	759	746	804	790	776	836	821	807
34021	Mercer	5335	5210	5084	5549	5418	5288	5771	5635	5499
34023	Middlesex	14829	14518	14207	15422	15099	14775	16039	15703	15366
34025	Monmouth	7342	7216	7090	7636	7505	7374	7941	7805	7669
34027	Morris	6456	6337	6218	6714	6590	6467	6982	6854	6726
34029	Ocean	8072	7910	7748	8395	8226	8058	8731	8556	8380
34031	Passaic	15789	15431	15074	16420	16049	15677	17077	16691	16304
34033	Salem	324	314	305	337	327	317	350	340	330
34035	Somerset	4348	4262	4175	4522	4432	4343	4702	4609	4516
34037	Sussex	1143	1118	1092	1189	1162	1136	1236	1209	1181
34039	Union	15600	15257	14913	16224	15867	15510	16873	16501	16130
34041	Warren	1132	1106	1080	1177	1150	1123	1224	1196	1168
35001	Bernalillo	1073	1056	1038	1116	1098	1080	1161	1142	1123
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	26	26	26	27	27	27	28	28	28
35006	Cibola	80	78	76	83	81	80	86	85	83
35007	Colfax	5	5	6	5	5	6	5	6	6
35009	Curry	21	21	20	22	22	21	23	23	22
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	184	182	179	192	189	186	200	196	193
35015	Eddy	15	15	15	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	205	201	196	213	209	204	222	217	212
33019	Sullivan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
34001	Atlantic	1446	1406	1365	1504	1462	1420	1564	1520	1477
34003	Bergen	21264	20891	20518	22114	21727	21339	22999	22596	22193
34005	Burlington	4052	3957	3863	4214	4116	4018	4382	4280	4178
34007	Camden	5294	5169	5045	5506	5376	5247	5726	5591	5456
34009	Cape May	461	449	437	479	466	454	498	485	472
34011	Cumberland	1197	1158	1120	1245	1205	1165	1295	1253	1211
34013	Essex	19214	18816	18418	19982	19569	19155	20782	20351	19921
34015	Gloucester	1842	1799	1756	1916	1871	1827	1993	1946	1900
34017	Hudson	20978	20492	20006	21817	21312	20806	22690	22164	21638
34019	Hunterdon	869	854	839	904	888	872	940	924	907
34021	Mercer	6001	5860	5719	6241	6095	5948	6491	6339	6186
34023	Middlesex	16681	16331	15981	17348	16984	16620	18042	17663	17285
34025	Monmouth	8259	8117	7975	8589	8442	8294	8933	8779	8626
34027	Morris	7262	7128	6995	7552	7413	7274	7854	7710	7565
34029	Ocean	9080	8898	8716	9443	9254	9064	9821	9624	9427
34031	Passaic	17760	17358	16957	18470	18053	17635	19209	18775	18340
34033	Salem	364	354	343	379	368	357	394	383	371
34035	Somerset	4890	4794	4697	5086	4985	4885	5290	5185	5080
34037	Sussex	1286	1257	1229	1337	1307	1278	1390	1360	1329
34039	Union	17547	17162	16776	18249	17848	17447	18979	18562	18144
34041	Warren	1273	1244	1215	1324	1294	1263	1377	1345	1314
35001	Bernalillo	1207	1188	1168	1255	1235	1215	1306	1284	1263
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	29	29	29	30	30	30	31	31	31
35006	Cibola	90	88	86	93	91	89	97	95	93
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	7
35009	Curry	24	23	23	25	24	24	26	25	25
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	208	204	201	216	213	209	224	221	218
35015	Eddy	16	16	16	17	17	17	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	231	226	221	240	235	229	249	244	239
33019	Sullivan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
34001	Atlantic	1627	1581	1536	1692	1645	1597	1760	1710	1661
34003	Bergen	23919	23500	23080	24876	24440	24004	25871	25417	24964
34005	Burlington	4557	4451	4345	4740	4629	4519	4929	4815	4700
34007	Camden	5955	5815	5675	6193	6048	5902	6441	6289	6138
34009	Cape May	518	505	491	539	525	511	560	546	531
34011	Cumberland	1346	1303	1260	1400	1355	1310	1456	1409	1362
34013	Essex	21613	21165	20718	22478	22012	21546	23377	22892	22408
34015	Gloucester	2072	2024	1976	2155	2105	2055	2241	2189	2137
34017	Hudson	23597	23051	22504	24541	23973	23404	25523	24931	24340
34019	Hunterdon	978	961	944	1017	999	981	1058	1039	1021
34021	Mercer	6751	6592	6433	7021	6856	6691	7302	7130	6958
34023	Middlesex	18764	18370	17976	19514	19105	18695	20295	19869	19443
34025	Monmouth	9290	9131	8971	9662	9496	9330	10048	9876	9703
34027	Morris	8168	8018	7868	8495	8339	8183	8835	8673	8510
34029	Ocean	10214	10009	9804	10622	10409	10196	11047	10825	10604
34031	Passaic	19978	19526	19074	20777	20307	19837	21608	21119	20630
34033	Salem	410	398	386	426	414	401	443	430	417
34035	Somerset	5501	5392	5283	5721	5608	5495	5950	5832	5714
34037	Sussex	1446	1414	1382	1504	1471	1437	1564	1529	1495
34039	Union	19738	19304	18870	20528	20077	19625	21349	20880	20410
34041	Warren	1432	1399	1366	1489	1455	1421	1549	1513	1478
35001	Bernalillo	1358	1336	1314	1412	1389	1366	1469	1445	1421
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	33	33	33	34	34	34	35	35	35
35006	Cibola	101	99	97	105	103	101	109	107	105
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	27	26	26	28	27	27	29	28	28
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	233	230	226	243	239	235	252	249	245
35015	Eddy	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	259	254	248	270	264	258	281	274	268
33019	Sullivan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
34001	Atlantic	1830	1779	1728	1903	1850	1797	1979	1924	1868
34003	Bergen	26905	26434	25962	27982	27491	27001	29101	28591	28081
34005	Burlington	5127	5007	4888	5332	5208	5083	5545	5416	5287
34007	Camden	6699	6541	6383	6967	6803	6639	7245	7075	6904
34009	Cape May	583	568	552	606	590	574	630	614	597
34011	Cumberland	1515	1466	1417	1575	1524	1474	1638	1585	1533
34013	Essex	24312	23808	23305	25284	24760	24237	26296	25751	25206
34015	Gloucester	2331	2277	2222	2424	2368	2311	2521	2462	2404
34017	Hudson	26544	25929	25314	27605	26966	26326	28709	28045	27380
34019	Hunterdon	1100	1081	1061	1144	1124	1104	1190	1169	1148
34021	Mercer	7594	7415	7237	7897	7712	7526	8213	8020	7827
34023	Middlesex	21106	20664	20221	21951	21490	21030	22829	22350	21871
34025	Monmouth	10450	10271	10091	10868	10681	10495	11303	11109	10915
34027	Morris	9188	9019	8851	9556	9380	9205	9938	9755	9573
34029	Ocean	11489	11258	11028	11949	11709	11469	12427	12177	11928
34031	Passaic	22472	21964	21455	23371	22842	22314	24306	23756	23206
34033	Salem	461	447	434	480	465	451	499	484	469
34035	Somerset	6188	6066	5943	6436	6308	6181	6693	6560	6428
34037	Sussex	1627	1591	1555	1692	1654	1617	1759	1720	1681
34039	Union	22203	21715	21226	23091	22583	22076	24015	23487	22959
34041	Warren	1611	1574	1537	1675	1637	1598	1742	1702	1662
35001	Bernalillo	1527	1503	1478	1588	1563	1537	1652	1625	1598
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	37	37	37	38	38	38	40	40	40
35006	Cibola	114	111	109	118	116	113	123	120	118
35007	Colfax	5	6	7	5	6	8	5	7	8
35009	Curry	30	30	29	32	31	30	33	32	31
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	263	259	255	273	269	265	284	280	275
35015	Eddy	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	17	17	17	18	18	18	18	19	19
35019	Guadalupe	16	16	16	17	17	18	18	18	19
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	12	12	12	12	12	12	13	13	13
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	7	8	8	7	8	9	8	9	10
35031	McKinley	1227	1188	1149	1276	1236	1195	1327	1285	1243
35033	Mora									
35035	Otero	6	6	6	6	6	6	6	7	7
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	25	25	24	26	25	25	27	26	26
35041	Roosevelt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
35043	Sandoval	437	427	417	454	444	434	473	462	451
35045	San Juan	778	759	739	809	789	769	841	820	799
35047	San Miguel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35049	Santa Fe	110	109	107	114	113	111	119	117	116
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	47	46	45	49	48	47	51	50	49
35055	Taos	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35057	Torrance	16	17	17	16	17	18	17	18	18
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	53	52	50	55	54	52	57	56	54
36001	Albany	1291	1276	1261	1343	1327	1311	1396	1380	1364
36003	Allegany	36	36	35	37	37	36	39	38	38
36005	Bronx									
36007	Broome	341	335	328	355	348	341	369	362	355
36009	Cattaraugus	56	55	53	58	57	55	61	59	57
36011	Cayuga	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36013	Chautauqua	37	37	36	38	38	37	40	39	39
36015	Chemung	131	128	125	136	133	130	142	138	135

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	19	20	21	19	21	22	20	22	24
35019	Guadalupe	18	20	21	18	21	23	18	22	26
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	13	13	13	14	14	14	15	15	15
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	7
35029	Luna	9	10	12	10	12	13	11	13	15
35031	McKinley	1380	1336	1292	1435	1390	1344	1493	1445	1398
35033	Mora									
35035	Otero	7	7	7	7	7	8	7	8	8
35037	Quay	4	4	4	4	4	5	4	4	5
35039	Rio Arriba	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35041	Roosevelt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
35043	Sandoval	492	480	469	511	500	488	532	520	507
35045	San Juan	875	853	831	910	887	865	947	923	899
35047	San Miguel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35049	Santa Fe	124	122	120	129	127	125	134	132	130
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	53	52	51	55	54	53	57	56	55
35055	Taos	22	22	22	23	23	23	24	24	24
35057	Torrance	18	18	19	18	19	20	19	20	21
35059	Union	3	3	4	3	3	4	3	4	4
35061	Valencia	60	58	56	62	60	58	64	63	61
36001	Albany	1452	1435	1418	1510	1493	1475	1571	1552	1534
36003	Allegany	40	40	39	42	42	41	44	43	43
36005	Bronx									
36007	Broome	384	376	369	399	391	384	415	407	399
36009	Cattaraugus	63	61	60	66	64	62	68	66	64
36011	Cayuga	60	58	57	62	61	60	64	63	62
36013	Chautauqua	42	41	40	43	43	42	45	44	44
36015	Chemung	147	144	141	153	150	146	159	156	152

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	23	26	21	24	27	21	25	29
35019	Guadalupe	19	23	28	19	25	31	19	27	34
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	15	15	15	16	16	16	16	16	16
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	7	6	6	7	6	7	7
35029	Luna	12	15	17	14	17	20	15	19	23
35031	McKinley	1553	1503	1454	1615	1563	1512	1679	1626	1572
35033	Mora									
35035	Otero	7	8	9	8	8	9	8	9	10
35037	Quay	4	4	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	32	31	30	33	32	32	34	34	33
35041	Roosevelt	13	13	13	13	13	13	14	14	14
35043	Sandoval	553	540	528	575	562	549	598	584	571
35045	San Juan	984	960	935	1024	998	972	1065	1038	1011
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	139	137	135	145	143	141	151	148	146
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	59	58	57	62	61	59	64	63	62
35055	Taos	25	25	25	26	26	26	27	27	27
35057	Torrance	20	21	21	21	22	22	22	22	23
35059	Union	3	4	4	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	67	65	63	70	68	66	73	70	68
36001	Albany	1634	1615	1596	1699	1679	1659	1767	1746	1726
36003	Allegany	46	45	44	47	47	46	49	49	48
36005	Bronx									
36007	Broome	431	423	415	449	440	432	467	458	449
36009	Cattaraugus	71	69	67	74	72	70	77	75	73
36011	Cayuga	67	66	65	70	68	67	73	71	70
36013	Chautauqua	47	46	46	49	48	47	51	50	49
36015	Chemung	166	162	158	172	168	164	179	175	171

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	22	27	31	22	28	33	23	29	36
35019	Guadalupe	19	28	37	20	30	41	20	32	45
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	17	17	17	18	18	18	18	18	18
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	7	6	7	7
35029	Luna	17	21	26	19	24	29	21	27	34
35031	McKinley	1746	1691	1635	1816	1759	1701	1889	1829	1769
35033	Mora									
35035	Otero	8	9	10	9	10	11	9	10	12
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	6
35039	Rio Arriba	36	35	34	37	36	36	38	38	37
35041	Roosevelt	14	14	14	15	15	15	15	15	15
35043	Sandoval	622	608	594	647	632	617	673	657	642
35045	San Juan	1107	1080	1052	1152	1123	1094	1198	1168	1138
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	157	154	152	163	161	158	169	167	165
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	67	65	64	70	68	67	72	71	69
35055	Taos	28	28	28	30	30	30	31	31	31
35057	Torrance	22	23	24	23	24	25	24	25	26
35059	Union	3	4	5	3	4	5	3	4	6
35061	Valencia	75	73	71	78	76	74	82	79	77
36001	Albany	1837	1816	1795	1911	1889	1867	1987	1964	1941
36003	Allegany	51	51	50	53	53	52	55	55	54
36005	Bronx									
36007	Broome	485	476	467	505	495	486	525	515	505
36009	Cattaraugus	80	78	75	83	81	78	86	84	82
36011	Cayuga	75	74	73	78	77	75	82	80	79
36013	Chautauqua	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36015	Chemung	186	182	178	194	189	185	202	197	192

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	24	31	38	24	33	41	25	34	44
35019	Guadalupe	20	35	49	20	37	54	21	40	60
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	19	19	19	20	20	20	21	21	21
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	8	6	7	8	6	7	8
35029	Luna	23	31	38	26	35	44	29	39	50
35031	McKinley	1964	1902	1840	2043	1978	1913	2125	2057	1990
35033	Mora									
35035	Otero	9	11	13	9	11	13	10	12	14
35037	Quay	4	5	6	4	5	6	4	5	6
35039	Rio Arriba	40	39	38	42	41	40	43	42	42
35041	Roosevelt	16	16	16	17	17	17	17	17	17
35043	Sandoval	700	684	668	728	711	694	757	739	722
35045	San Juan	1246	1214	1183	1295	1263	1230	1347	1313	1280
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	176	174	171	183	181	178	190	188	185
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	75	74	72	78	77	75	81	80	78
35055	Taos	32	32	32	33	33	33	35	35	35
35057	Torrance	25	26	27	26	27	28	27	28	29
35059	Union	3	5	6	3	5	6	3	5	7
35061	Valencia	85	82	80	88	86	83	92	89	87
36001	Albany	2067	2043	2019	2150	2125	2100	2236	2210	2184
36003	Allegany	58	57	56	60	59	58	62	61	61
36005	Bronx									
36007	Broome	546	536	525	568	557	546	591	579	568
36009	Cattaraugus	90	87	85	93	91	88	97	94	92
36011	Cayuga	85	83	82	88	87	85	92	90	88
36013	Chautauqua	59	58	58	62	61	60	64	63	62
36015	Chemung	210	205	200	218	213	208	227	222	216

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	103	101	99	107	105	103	111	109	107
36019	Clinton	68	67	66	71	70	69	74	72	71
36021	Columbia	215	213	210	224	221	218	233	230	227
36023	Cortland	29	29	28	30	30	29	31	31	30
36025	Delaware	63	62	61	66	64	63	68	67	66
36027	Dutchess	3207	3150	3093	3335	3276	3217	3469	3407	3345
36029	Erie	3868	3795	3721	4023	3946	3870	4184	4104	4025
36031	Essex	30	30	29	31	31	30	32	32	31
36033	Franklin	16	16	15	17	16	16	17	17	16
36035	Fulton	86	84	82	89	87	85	93	91	89
36037	Genesee	165	160	155	172	166	161	178	173	168
36039	Greene	158	155	152	164	161	158	171	168	164
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	64	63	62	67	66	64	69	68	67
36045	Jefferson	65	64	62	68	66	64	70	69	67
36047	Kings									
36049	Lewis	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36051	Livingston	86	85	83	89	88	86	93	91	90
36053	Madison	158	155	151	164	161	157	171	167	163
36055	Monroe	1617	1593	1569	1682	1657	1632	1749	1723	1697
36057	Montgomery	58	57	56	60	59	58	63	62	61
36059	Nassau	37924	37380	36836	39441	38875	38309	41019	40430	39842
36061	New York City	179559	177089	174618	186741	184172	181603	194211	191539	188867
36063	Niagara	496	486	476	516	505	495	536	526	515
36065	Oneida	512	502	491	532	522	511	554	542	531
36067	Onondaga	984	970	955	1023	1008	993	1064	1049	1033
36069	Ontario	98	97	95	102	100	99	106	104	103
36071	Orange	9283	9134	8984	9654	9499	9343	10040	9879	9717
36073	Orleans	102	100	97	106	103	101	110	108	105
36075	Oswego	69	68	66	72	70	69	75	73	71
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36079	Putnam	1044	1030	1015	1086	1071	1056	1129	1114	1098

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	116	114	111	120	118	116	125	123	120
36019	Clinton	76	75	74	80	78	77	83	82	80
36021	Columbia	242	239	236	252	249	246	262	259	255
36023	Cortland	33	32	31	34	33	33	35	35	34
36025	Delaware	71	70	69	74	73	71	77	75	74
36027	Dutchess	3607	3543	3479	3752	3685	3618	3902	3832	3763
36029	Erie	4351	4268	4186	4525	4439	4353	4706	4617	4527
36031	Essex	34	33	33	35	35	34	36	36	35
36033	Franklin	18	17	17	19	18	18	19	19	18
36035	Fulton	97	94	92	101	98	96	105	102	100
36037	Genesee	186	180	174	193	187	181	201	195	189
36039	Greene	178	174	171	185	181	178	192	189	185
36041	Hamilton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	72	71	70	75	74	73	78	77	75
36045	Jefferson	73	71	70	76	74	73	79	77	75
36047	Kings									
36049	Lewis	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36051	Livingston	97	95	93	101	99	97	105	103	101
36053	Madison	178	174	170	185	181	177	192	188	184
36055	Monroe	1819	1792	1765	1892	1864	1836	1967	1938	1909
36057	Montgomery	65	64	63	68	67	66	71	69	68
36059	Nassau	42659	42047	41435	44366	43729	43093	46140	45478	44817
36061	New York City	201979	199200	196422	210059	207168	204278	218461	215455	212449
36063	Niagara	558	547	535	580	569	557	603	591	579
36065	Oneida	576	564	552	599	587	574	623	610	597
36067	Onondaga	1107	1091	1074	1151	1134	1117	1197	1180	1162
36069	Ontario	110	109	107	115	113	111	119	117	116
36071	Orange	10442	10274	10106	10860	10685	10510	11294	11112	10930
36073	Orleans	115	112	109	119	116	113	124	121	118
36075	Oswego	78	76	74	81	79	77	84	82	80
36077	Otsego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36079	Putnam	1174	1158	1142	1221	1204	1187	1270	1253	1235

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	130	128	125	136	133	130	141	138	135
36019	Clinton	86	85	84	89	88	87	93	92	90
36021	Columbia	272	269	266	283	280	276	294	291	287
36023	Cortland	37	36	35	38	38	37	40	39	38
36025	Delaware	80	78	77	83	82	80	86	85	83
36027	Dutchess	4058	3986	3914	4220	4145	4070	4389	4311	4233
36029	Erie	4894	4801	4708	5090	4993	4897	5294	5193	5092
36031	Essex	38	37	37	39	39	38	41	40	40
36033	Franklin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
36035	Fulton	109	106	104	113	111	108	118	115	112
36037	Genesee	209	202	196	217	211	204	226	219	212
36039	Greene	200	196	192	208	204	200	216	212	208
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	81	80	78	84	83	82	88	86	85
36045	Jefferson	82	80	78	86	84	82	89	87	85
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36051	Livingston	109	107	105	113	111	109	118	116	114
36053	Madison	200	195	191	208	203	199	216	211	207
36055	Monroe	2046	2016	1985	2128	2096	2065	2213	2180	2147
36057	Montgomery	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36059	Nassau	47986	47298	46609	49905	49190	48474	51902	51157	50413
36061	New York City	227199	224073	220947	236287	233036	229785	245739	242358	238977
36063	Niagara	628	615	602	653	640	626	679	665	651
36065	Oneida	648	635	621	674	660	646	701	686	672
36067	Onondaga	1245	1227	1208	1295	1276	1257	1347	1327	1307
36069	Ontario	124	122	120	129	127	125	134	132	130
36071	Orange	11746	11557	11368	12216	12019	11822	12704	12500	12295
36073	Orleans	129	126	123	134	131	128	140	136	133
36075	Oswego	87	85	84	91	89	87	94	92	90
36077	Otsego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36079	Putnam	1321	1303	1284	1374	1355	1336	1429	1409	1389

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	147	144	141	152	150	147	159	155	152
36019	Clinton	97	95	94	101	99	98	105	103	102
36021	Columbia	306	302	299	318	315	311	331	327	323
36023	Cortland	41	41	40	43	42	41	45	44	43
36025	Delaware	90	88	87	93	92	90	97	95	94
36027	Dutchess	4565	4483	4402	4747	4663	4578	4937	4849	4762
36029	Erie	5505	5401	5296	5726	5617	5508	5955	5841	5728
36031	Essex	43	42	41	44	44	43	46	45	45
36033	Franklin	23	22	21	24	23	22	25	24	23
36035	Fulton	122	120	117	127	124	121	132	129	126
36037	Genesee	235	228	221	244	237	229	254	246	239
36039	Greene	225	221	216	234	229	225	243	239	234
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
36043	Herkimer	91	90	88	95	93	92	99	97	95
36045	Jefferson	93	90	88	96	94	92	100	98	95
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	13	13	13	13	14	14	14
36051	Livingston	122	120	118	127	125	123	132	130	128
36053	Madison	225	220	215	234	229	224	243	238	232
36055	Monroe	2301	2267	2233	2394	2358	2323	2489	2452	2415
36057	Montgomery	83	81	80	86	84	83	89	88	86
36059	Nassau	53978	53203	52429	56137	55332	54526	58382	57545	56707
36061	New York City	255568	252052	248536	265791	262134	258477	276423	272620	268816
36063	Niagara	706	692	677	734	719	705	764	748	733
36065	Oneida	729	714	699	758	742	727	788	772	756
36067	Onondaga	1401	1380	1359	1457	1435	1414	1515	1493	1470
36069	Ontario	139	137	135	145	143	141	151	149	146
36071	Orange	13213	13000	12787	13741	13520	13299	14291	14061	13830
36073	Orleans	145	142	138	151	147	144	157	153	149
36075	Oswego	98	96	94	102	100	98	106	104	102
36077	Otsego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36079	Putnam	1486	1465	1445	1545	1524	1502	1607	1585	1563

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	165	162	159	172	168	165	178	175	171
36019	Clinton	109	107	106	113	112	110	118	116	114
36021	Columbia	344	340	336	358	354	350	372	368	364
36023	Cortland	46	46	45	48	47	47	50	49	48
36025	Delaware	101	99	98	105	103	102	109	107	106
36027	Dutchess	5135	5043	4952	5340	5245	5150	5553	5455	5356
36029	Erie	6193	6075	5957	6441	6318	6196	6698	6571	6444
36031	Essex	48	47	46	50	49	48	52	51	50
36033	Franklin	26	25	24	27	26	25	28	27	26
36035	Fulton	138	134	131	143	140	137	149	145	142
36037	Genesee	264	256	248	275	266	258	286	277	268
36039	Greene	253	248	243	263	258	253	274	268	263
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	102	101	99	107	105	103	111	109	107
36045	Jefferson	104	102	99	108	106	103	113	110	107
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	15	15	15	15	15	15
36051	Livingston	138	135	133	143	141	138	149	146	144
36053	Madison	253	247	242	263	257	251	274	268	261
36055	Monroe	2589	2550	2512	2692	2652	2613	2800	2759	2717
36057	Montgomery	93	91	90	97	95	93	100	99	97
36059	Nassau	60718	59847	58976	63146	62240	61335	65672	64730	63788
36061	New York City	287480	283524	279569	298979	294865	290752	310938	306660	302382
36063	Niagara	794	778	762	826	809	793	859	842	824
36065	Oneida	820	803	786	853	835	818	887	868	850
36067	Onondaga	1575	1552	1529	1638	1614	1590	1704	1679	1654
36069	Ontario	157	154	152	163	161	158	170	167	165
36071	Orange	14862	14623	14384	15457	15208	14959	16075	15816	15557
36073	Orleans	163	159	155	170	166	162	177	172	168
36075	Oswego	110	108	106	115	112	110	119	117	114
36077	Otsego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36079	Putnam	1671	1648	1625	1738	1714	1690	1808	1783	1758

This work is licensed under the 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	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	331	327	323	344	340	336	358	354	349
36085	Richmond									
36087	Rockland	12448	12247	12046	12946	12737	12528	13464	13246	13029
36089	St. Lawrence	188	183	178	196	190	185	203	198	193
36091	Saratoga	372	368	363	387	382	378	402	397	393
36093	Schenectady	543	536	528	565	557	549	587	579	571
36095	Schoharie	47	46	45	49	48	47	51	50	49
36097	Schuyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36099	Seneca	47	48	49	49	51	53	51	54	57
36101	Steuben	227	223	218	236	231	227	246	241	236
36103	Suffolk	36096	35507	34918	37540	36927	36315	39041	38404	37767
36105	Sullivan	994	974	954	1034	1013	992	1075	1053	1032
36107	Tioga	95	93	90	99	96	94	103	100	97
36109	Tompkins	132	131	129	137	136	134	143	141	140
36111	Ulster	1401	1373	1344	1457	1427	1398	1515	1484	1454
36113	Warren	198	194	189	206	201	197	214	209	204
36115	Washington	195	191	187	203	199	194	211	207	202
36117	Wayne	77	76	75	80	79	78	83	82	81
36119	Westchester	30627	30276	29924	31852	31487	31121	33126	32746	32366
36121	Wyoming	71	70	69	74	73	72	77	76	75
36123	Yates	20	20	20	21	21	21	21	22	23
37001	Alamance	130	127	124	135	132	129	141	137	134
37003	Alexander	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37007	Anson	32	33	33	34	35	36	35	36	38
37009	Ashe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37011	Avery									
37013	Beaufort	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37015	Bertie	49	48	47	51	50	49	53	52	51
37017	Bladen	28	29	30	29	31	33	31	34	37
37019	Brunswick	45	45	44	47	46	46	49	48	48

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36081	Queens										
36083	Rensselaer		372	368	363	387	383	378	403	398	393
36085	Richmond										
36087	Rockland	14002		13776	13550	14562	14327	14092	15145	14900	14656
36089	St. Lawrence	211		206	200	220	214	208	229	223	217
36091	Saratoga	418		413	408	435	430	425	453	447	442
36093	Schenectady	611		602	594	635	626	618	661	652	642
36095	Schoharie	53		52	51	55	54	53	57	56	55
36097	Schuyler	8		8	8	8	8	8	9	9	9
36099	Seneca	53		57	62	54	61	67	56	64	72
36101	Steuben	255		250	245	266	260	255	276	271	265
36103	Suffolk	40603		39941	39278	42227	41538	40849	43916	43200	42483
36105	Sullivan	1118		1096	1073	1163	1139	1116	1209	1185	1161
36107	Tioga	107		104	101	111	108	105	116	113	109
36109	Tompkins	148		147	145	154	153	151	161	159	157
36111	Ulster	1576		1544	1512	1639	1606	1572	1705	1670	1635
36113	Warren	223		218	213	232	226	221	241	235	230
36115	Washington	219		215	210	228	223	219	237	232	228
36117	Wayne	87		85	84	90	89	88	94	92	91
36119	Westchester	34451		34056	33660	35829	35418	35007	37262	36835	36407
36121	Wyoming	80		79	78	83	82	81	86	85	84
36123	Yates	22		23	24	22	24	26	23	25	28
37001	Alamance	146		143	139	152	149	145	158	155	151
37003	Alexander	4		4	4	5	5	5	5	5	5
37005	Alleghany	7		7	7	7	7	7	7	7	7
37007	Anson	36		38	39	38	39	41	39	41	42
37009	Ashe	5		5	5	5	5	6	5	5	6
37011	Avery										
37013	Beaufort	26		25	25	27	26	26	28	27	27
37015	Bertie	55		54	53	57	56	55	60	58	57
37017	Bladen	33		37	41	35	40	46	37	44	51
37019	Brunswick	51		50	49	53	52	51	55	54	54

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	419	414	409	436	430	425	453	448	442
36085	Richmond									
36087	Rockland	15751	15496	15242	16381	16116	15852	17036	16761	16486
36089	St. Lawrence	238	232	225	247	241	234	257	250	244
36091	Saratoga	471	465	459	490	484	478	509	503	497
36093	Schenectady	687	678	668	715	705	695	743	733	723
36095	Schoharie	59	58	57	62	61	59	64	63	62
36097	Schuyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36099	Seneca	58	68	78	60	72	85	62	77	91
36101	Steuben	287	282	276	299	293	287	311	305	298
36103	Suffolk	45673	44928	44182	47500	46725	45950	49400	48594	47788
36105	Sullivan	1258	1232	1207	1308	1282	1255	1360	1333	1306
36107	Tioga	120	117	114	125	122	118	130	127	123
36109	Tompkins	167	165	163	174	172	170	181	179	177
36111	Ulster	1773	1737	1701	1844	1806	1769	1917	1878	1839
36113	Warren	251	245	239	261	255	249	271	265	259
36115	Washington	247	242	237	257	251	246	267	261	256
36117	Wayne	97	96	95	101	100	99	105	104	103
36119	Westchester	38753	38308	37863	40303	39840	39378	41915	41434	40953
36121	Wyoming	90	89	87	93	92	91	97	96	94
36123	Yates	23	27	30	24	28	32	24	29	34
37001	Alamance	164	161	157	171	167	163	178	174	170
37003	Alexander	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37007	Anson	41	42	44	43	44	46	44	46	48
37009	Ashe	5	5	6	5	6	6	5	6	6
37011	Avery									
37013	Beaufort	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37015	Bertie	62	61	59	64	63	62	67	66	64
37017	Bladen	39	48	57	42	52	63	44	57	70
37019	Brunswick	57	56	56	59	59	58	62	61	60

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	471	465	460	490	484	478	510	503	497
36085	Richmond									
36087	Rockland	17717	17431	17145	18426	18129	17831	19163	18854	18544
36089	St. Lawrence	268	260	253	278	271	263	289	282	274
36091	Saratoga	529	523	517	551	544	537	573	566	559
36093	Schenectady	773	762	752	804	793	782	836	824	813
36095	Schoharie	67	65	64	70	68	67	72	71	69
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36099	Seneca	64	81	99	66	87	107	69	92	115
36101	Steuben	323	317	310	336	329	323	349	343	336
36103	Suffolk	51376	50538	49699	53431	52559	51687	55568	54661	53755
36105	Sullivan	1415	1386	1358	1471	1442	1412	1530	1499	1469
36107	Tioga	135	132	128	141	137	133	146	142	139
36109	Tompkins	188	186	184	195	193	191	203	201	199
36111	Ulster	1994	1953	1913	2074	2032	1989	2157	2113	2069
36113	Warren	282	275	269	293	286	280	305	298	291
36115	Washington	278	272	266	289	283	277	300	294	288
36117	Wayne	110	108	107	114	112	111	119	117	115
36119	Westchester	43592	43091	42591	45335	44815	44295	47149	46608	46067
36121	Wyoming	101	100	98	105	104	102	109	108	106
36123	Yates	25	31	36	26	32	39	26	34	41
37001	Alamance	185	181	176	192	188	184	200	196	191
37003	Alexander	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37005	Alleghany	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37007	Anson	46	48	49	48	50	51	50	52	53
37009	Ashe	5	6	6	5	6	6	5	6	7
37011	Avery									
37013	Beaufort	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37015	Bertie	70	68	67	73	71	70	75	74	72
37017	Bladen	47	62	78	50	68	86	53	74	96
37019	Brunswick	64	63	63	67	66	65	69	69	68

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	530	524	517	551	544	538	573	566	559
36085	Richmond									
36087	Rockland	19930	19608	19286	20727	20392	20057	21556	21208	20860
36089	St. Lawrence	301	293	285	313	305	296	326	317	308
36091	Saratoga	596	588	581	619	612	604	644	636	629
36093	Schenectady	869	857	845	904	892	879	940	927	914
36095	Schoharie	75	74	72	78	77	75	81	80	78
36097	Schuyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36099	Seneca	71	98	125	73	104	135	76	111	146
36101	Steuben	363	356	349	378	370	363	393	385	378
36103	Suffolk	57791	56848	55905	60102	59122	58141	62507	61487	60467
36105	Sullivan	1591	1559	1527	1655	1622	1588	1721	1687	1652
36107	Tioga	152	148	144	158	154	150	165	160	156
36109	Tompkins	211	209	207	220	217	215	229	226	223
36111	Ulster	2243	2197	2152	2333	2285	2238	2426	2377	2327
36113	Warren	317	310	303	330	322	315	343	335	327
36115	Washington	312	306	299	325	318	311	338	331	324
36117	Wayne	123	122	120	128	127	125	133	132	130
36119	Westchester	49035	48472	47909	50996	50411	49826	53036	52427	51819
36121	Wyoming	114	112	110	118	117	115	123	121	119
36123	Yates	27	35	44	27	37	47	28	39	50
37001	Alamance	208	203	199	216	211	206	225	220	215
37003	Alexander	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37007	Anson	52	54	56	54	56	58	56	58	60
37009	Ashe	5	6	7	5	6	7	5	6	7
37011	Avery									
37013	Beaufort	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37015	Bertie	78	77	75	82	80	78	85	83	81
37017	Bladen	56	81	107	59	89	119	63	97	132
37019	Brunswick	72	71	70	75	74	73	78	77	76

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	75	74	73	78	77	76	81	80	79
37023	Burke	116	113	110	121	118	114	125	122	119
37025	Cabarrus	326	320	314	339	333	327	353	346	340
37027	Caldwell	38	37	36	40	38	37	41	40	39
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	3	3
37031	Carteret	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37033	Caswell	33	33	32	34	34	33	36	35	35
37035	Catawba	58	57	56	60	59	58	63	62	61
37037	Chatham	400	390	380	416	406	395	433	422	411
37039	Cherokee	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37041	Chowan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37043	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37045	Cleveland	49	48	47	51	50	49	53	52	51
37047	Columbus	176	172	167	183	178	174	190	185	181
37049	Craven	43	43	42	45	44	44	47	46	45
37051	Cumberland	303	297	290	315	308	302	328	321	314
37053	Currituck	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37055	Dare	16	16	15	17	16	16	17	17	16
37057	Davidson	189	185	180	197	192	187	204	200	195
37059	Davie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37061	Duplin	122	119	116	127	124	121	132	129	125
37063	Durham	789	779	768	821	810	799	853	842	831
37065	Edgecombe	112	109	105	116	113	109	121	117	114
37067	Forsyth	277	273	268	288	283	279	300	295	290
37069	Franklin	109	107	105	113	111	109	118	116	114
37071	Gaston	157	154	150	163	160	156	170	166	162
37073	Gates	9	10	10	9	10	11	10	11	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	3	3
37077	Granville	169	165	160	176	171	166	183	178	173
37079	Greene	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37081	Guilford	457	449	440	475	466	458	494	485	476
37083	Halifax	65	64	62	68	66	64	70	69	67

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 306

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	84	83	82	88	87	85	91	90	89
37023	Burke	130	127	124	136	132	129	141	137	134
37025	Cabarrus	367	360	353	381	374	367	397	389	382
37027	Caldwell	43	42	40	44	43	42	46	45	44
37029	Camden	3	3	3	3	4	4	4	4	5
37031	Carteret	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37033	Caswell	37	37	36	39	38	37	40	40	39
37035	Catawba	65	64	63	68	67	66	71	69	68
37037	Chatham	450	439	427	468	456	445	487	474	462
37039	Cherokee	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37041	Chowan	7	7	8	7	8	8	7	8	8
37043	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37045	Cleveland	55	54	53	57	56	55	60	58	57
37047	Columbus	198	193	188	206	201	195	214	209	203
37049	Craven	48	48	47	50	50	49	52	52	51
37051	Cumberland	341	334	326	354	347	339	369	361	353
37053	Currituck	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37055	Dare	18	17	17	19	18	18	19	19	18
37057	Davidson	213	208	202	221	216	211	230	224	219
37059	Davie	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37061	Duplin	137	134	130	143	139	136	148	145	141
37063	Durham	888	876	864	923	911	898	960	947	934
37065	Edgecombe	126	122	118	131	127	123	136	132	128
37067	Forsyth	312	307	301	324	319	314	337	332	326
37069	Franklin	123	120	118	128	125	123	133	130	128
37071	Gaston	177	173	169	184	180	175	191	187	182
37073	Gates	10	12	13	11	12	14	11	13	15
37075	Graham	3	3	3	3	4	4	4	4	5
37077	Granville	190	185	180	198	192	187	206	200	195
37079	Greene	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37081	Guilford	514	505	495	535	525	515	556	546	535
37083	Halifax	73	71	70	76	74	73	79	77	75

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	95	94	92	99	97	96	103	101	100
37023	Burke	147	143	139	153	149	145	159	155	151
37025	Cabarrus	412	405	397	429	421	413	446	438	430
37027	Caldwell	48	47	46	50	49	47	52	51	49
37029	Camden	4	5	6	5	6	7	5	7	8
37031	Carteret	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37033	Caswell	42	41	40	43	43	42	45	44	44
37035	Catawba	73	72	71	76	75	74	79	78	77
37037	Chatham	506	493	481	526	513	500	547	534	520
37039	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37041	Chowan	7	8	8	7	8	9	7	8	9
37043	Clay	7	7	7	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	62	61	59	64	63	62	67	66	64
37047	Columbus	223	217	211	232	226	220	241	235	229
37049	Craven	54	54	53	57	56	55	59	58	57
37051	Cumberland	383	375	367	399	390	382	415	406	397
37053	Currituck	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37055	Dare	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37057	Davidson	239	233	228	249	243	237	259	253	246
37059	Davie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37061	Duplin	154	151	147	161	157	153	167	163	159
37063	Durham	998	985	972	1038	1024	1011	1080	1065	1051
37065	Edgecombe	142	137	133	147	143	138	153	148	144
37067	Forsyth	350	345	339	365	359	353	379	373	367
37069	Franklin	138	135	133	143	141	138	149	146	144
37071	Gaston	199	194	190	207	202	197	215	210	205
37073	Gates	12	14	16	12	15	18	13	16	19
37075	Graham	4	5	6	5	6	7	5	7	8
37077	Granville	214	208	202	222	216	211	231	225	219
37079	Greene	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37081	Guilford	578	567	557	601	590	579	625	614	602
37083	Halifax	82	80	78	86	84	82	89	87	85

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	107	105	104	111	110	108	115	114	112
37023	Burke	165	161	157	172	167	163	179	174	169
37025	Cabarrus	464	455	447	483	474	465	502	493	483
37027	Caldwell	54	53	51	56	55	53	58	57	55
37029	Camden	6	8	9	7	9	11	8	11	13
37031	Carteret	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37033	Caswell	47	46	46	49	48	47	51	50	49
37035	Catawba	83	81	80	86	84	83	89	88	86
37037	Chatham	569	555	541	592	577	562	616	600	585
37039	Cherokee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37041	Chowan	7	8	9	7	8	9	7	8	10
37043	Clay	8	8	8	9	9	9	9	9	9
37045	Cleveland	70	68	67	73	71	70	75	74	72
37047	Columbus	251	244	238	261	254	247	271	264	257
37049	Craven	61	60	60	64	63	62	66	65	65
37051	Cumberland	431	422	413	449	439	429	466	456	446
37053	Currituck	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37055	Dare	23	22	21	24	23	22	25	24	23
37057	Davidson	269	263	256	280	273	266	291	284	277
37059	Davie	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37061	Duplin	174	169	165	181	176	172	188	183	179
37063	Durham	1123	1108	1093	1168	1152	1137	1215	1198	1182
37065	Edgecombe	159	154	149	166	161	155	172	167	162
37067	Forsyth	394	388	381	410	403	397	426	420	413
37069	Franklin	155	152	149	161	158	155	168	165	162
37071	Gaston	223	218	213	232	227	222	242	236	231
37073	Gates	14	17	21	14	18	23	15	20	24
37075	Graham	6	8	10	7	9	12	8	11	14
37077	Granville	241	234	228	250	244	237	260	253	246
37079	Greene	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37081	Guilford	650	638	626	676	664	651	704	690	677
37083	Halifax	93	90	88	96	94	92	100	98	95

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	120	118	117	125	123	122	130	128	126
37023	Burke	186	181	176	193	188	183	201	196	190
37025	Cabarrus	522	512	503	543	533	523	565	554	544
37027	Caldwell	61	59	58	63	62	60	66	64	62
37029	Camden	9	12	16	10	14	19	11	17	22
37031	Carteret	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37033	Caswell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37035	Catawba	93	91	90	97	95	93	100	99	97
37037	Chatham	640	624	608	666	649	633	693	675	658
37039	Cherokee	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37041	Chowan	7	9	10	7	9	10	7	9	11
37043	Clay	9	9	9	10	10	10	10	10	10
37045	Cleveland	78	77	75	82	80	78	85	83	81
37047	Columbus	282	275	267	293	286	278	305	297	289
37049	Craven	69	68	67	72	71	70	74	74	73
37051	Cumberland	485	475	464	505	494	483	525	513	502
37053	Currituck	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37055	Dare	26	25	24	27	26	25	28	27	26
37057	Davidson	303	295	288	315	307	300	327	319	312
37059	Davie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37061	Duplin	195	191	186	203	198	193	211	206	201
37063	Durham	1263	1246	1230	1314	1296	1279	1366	1348	1330
37065	Edgecombe	179	174	168	186	181	175	194	188	182
37067	Forsyth	443	436	429	461	454	446	480	472	464
37069	Franklin	175	171	168	181	178	175	189	185	182
37071	Gaston	251	246	240	261	256	250	272	266	260
37073	Gates	16	21	26	17	23	29	18	24	31
37075	Graham	9	13	17	10	15	21	11	18	25
37077	Granville	271	263	256	281	274	266	293	285	277
37079	Greene	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37081	Guilford	732	718	704	761	747	733	791	777	762
37083	Halifax	104	102	99	108	106	103	113	110	107

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	180	177	174	187	184	181	195	191	188
37087	Haywood	12	13	14	12	14	16	14	16	18
37089	Henderson	212	207	202	220	215	210	229	224	218
37091	Hertford	44	43	42	46	45	44	48	47	45
37093	Hoke	102	100	97	106	103	101	110	108	105
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	123	121	119	128	126	124	133	131	129
37099	Jackson	17	17	16	18	17	17	18	18	17
37101	Johnston	182	179	175	189	186	182	197	193	189
37103	Jones	19	20	20	20	21	22	21	23	25
37105	Lee	211	205	199	219	213	207	228	222	215
37107	Lenoir	86	84	82	89	87	85	93	91	89
37109	Lincoln	29	29	28	30	30	29	31	31	30
37111	McDowell	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	21	21	21	22	22	23	22	23	23
37119	Mecklenburg	1776	1752	1727	1847	1822	1796	1921	1894	1868
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37125	Moore	131	128	125	136	133	130	142	138	135
37127	Nash	103	101	99	107	105	103	111	109	107
37129	New Hanover	81	80	79	84	83	82	88	87	85
37131	Northampton	94	92	89	98	95	93	102	99	96
37133	Onslow	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37135	Orange	236	231	226	245	240	235	255	250	244
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	39	38	37	41	40	38	42	41	40
37141	Pender	17	18	18	18	19	20	19	21	23
37143	Perquimans	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37145	Person	24	24	23	25	24	24	26	25	25
37147	Pitt	134	132	129	139	137	134	145	142	140

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	202	199	196	211	207	204	219	215	212
37087	Haywood	15	18	21	17	20	23	19	23	26
37089	Henderson	238	233	227	248	242	236	258	252	246
37091	Hertford	49	48	47	51	50	49	54	52	51
37093	Hoke	115	112	109	119	116	113	124	121	118
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	138	136	134	144	142	139	150	147	145
37099	Jackson	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37101	Johnston	205	201	197	213	209	205	221	217	213
37103	Jones	23	26	28	25	28	32	27	31	36
37105	Lee	237	231	224	247	240	233	257	249	242
37107	Lenoir	97	94	92	101	98	96	105	102	100
37109	Lincoln	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37111	McDowell	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	23	24	24	24	25	25	25	26	26
37119	Mecklenburg	1998	1970	1943	2078	2049	2020	2161	2131	2101
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37125	Moore	147	144	141	153	150	146	159	156	152
37127	Nash	116	114	111	120	118	116	125	123	120
37129	New Hanover	91	90	89	95	94	92	99	97	96
37131	Northampton	106	103	100	110	107	104	114	111	108
37133	Onslow	60	58	57	62	61	60	64	63	62
37135	Orange	265	260	254	276	270	264	287	281	275
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	44	43	42	46	44	43	47	46	45
37141	Pender	21	23	25	22	25	28	24	28	32
37143	Perquimans	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37145	Person	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37147	Pitt	151	148	145	157	154	151	163	160	157

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	228	224	220	237	233	229	246	242	238
37087	Haywood	21	25	30	23	28	34	25	32	39
37089	Henderson	268	262	256	279	272	266	290	283	276
37091	Hertford	56	54	53	58	57	55	60	59	57
37093	Hoke	129	126	123	134	131	128	140	136	133
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	156	153	151	162	159	157	168	166	163
37099	Jackson	22	21	20	22	22	21	23	23	22
37101	Johnston	230	226	221	239	235	230	249	244	239
37103	Jones	29	35	40	32	38	45	34	42	50
37105	Lee	267	259	252	278	270	262	289	281	272
37107	Lenoir	109	106	104	113	111	108	118	115	112
37109	Lincoln	37	36	35	38	38	37	40	39	38
37111	McDowell	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37113	Macon	5	5	5	5	5	6	5	6	6
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	26	27	27	27	28	28	28	29	30
37119	Mecklenburg	2247	2216	2185	2337	2305	2273	2431	2397	2364
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37125	Moore	166	162	158	172	168	164	179	175	171
37127	Nash	130	128	125	136	133	130	141	138	135
37129	New Hanover	102	101	100	107	105	104	111	109	108
37131	Northampton	119	116	113	124	120	117	129	125	122
37133	Onslow	67	66	65	70	68	67	73	71	70
37135	Orange	299	292	286	311	304	297	323	316	309
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	49	48	47	51	50	49	53	52	51
37141	Pender	25	30	35	27	34	40	29	37	44
37143	Perquimans	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37145	Person	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37147	Pitt	170	166	163	176	173	170	183	180	177

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	256	252	248	266	262	258	277	272	268
37087	Haywood	28	36	44	31	41	50	34	46	57
37089	Henderson	302	295	288	314	306	299	326	319	311
37091	Hertford	63	61	60	65	64	62	68	66	65
37093	Hoke	145	142	138	151	147	144	157	153	149
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	2	2	2
37097	Iredell	175	172	169	182	179	176	189	186	183
37099	Jackson	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37101	Johnston	259	254	249	269	264	259	280	275	269
37103	Jones	37	47	56	40	52	63	43	57	71
37105	Lee	300	292	283	312	303	295	325	316	306
37107	Lenoir	122	120	117	127	124	121	132	129	126
37109	Lincoln	41	41	40	43	42	41	45	44	43
37111	McDowell	40	39	38	41	41	40	43	42	42
37113	Macon	6	6	7	6	7	8	7	8	8
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	30	30	31	31	31	32	32	33	33
37119	Mecklenburg	2528	2493	2458	2629	2593	2556	2734	2696	2659
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37125	Moore	186	182	178	194	189	185	202	197	192
37127	Nash	147	144	141	152	150	147	159	155	152
37129	New Hanover	115	114	112	120	118	117	125	123	122
37131	Northampton	134	130	127	139	135	132	145	141	137
37133	Onslow	75	74	73	78	77	75	82	80	79
37135	Orange	336	329	322	349	342	335	363	356	348
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	56	54	53	58	56	55	60	58	57
37141	Pender	32	41	50	34	45	56	37	49	62
37143	Perquimans	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37145	Person	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37147	Pitt	191	187	184	198	195	191	206	202	199

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	288	283	279	300	295	290	312	307	301
37087	Haywood	38	51	65	42	58	73	47	65	83
37089	Henderson	339	331	323	353	345	336	367	358	350
37091	Hertford	70	69	67	73	72	70	76	74	73
37093	Hoke	163	159	155	170	166	162	177	172	168
37095	Hyde	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37097	Iredell	197	194	191	205	201	198	213	210	206
37099	Jackson	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37101	Johnston	291	286	280	303	297	291	315	309	303
37103	Jones	47	63	79	50	70	89	54	77	100
37105	Lee	338	328	319	351	341	331	365	355	345
37107	Lenoir	138	134	131	143	140	137	149	145	142
37109	Lincoln	46	46	45	48	47	47	50	49	48
37111	McDowell	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37113	Macon	7	8	9	8	9	10	8	10	11
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	33	34	35	35	35	36	36	37	38
37119	Mecklenburg	2843	2804	2765	2957	2916	2876	3075	3033	2991
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37125	Moore	210	205	200	218	213	208	227	222	216
37127	Nash	165	162	159	172	168	165	178	175	171
37129	New Hanover	130	128	126	135	133	132	140	139	137
37131	Northampton	150	146	142	157	152	148	163	158	154
37133	Onslow	85	83	82	88	87	85	92	90	88
37135	Orange	378	370	362	393	385	376	409	400	391
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	62	61	59	65	63	62	68	66	64
37141	Pender	39	55	70	42	60	78	45	67	88
37143	Perquimans	22	22	22	23	23	23	24	24	24
37145	Person	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37147	Pitt	215	211	207	223	219	215	232	228	223

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37151	Randolph	251	245	239	261	255	249	271	265	259
37153	Richmond	61	63	65	65	70	74	69	76	83
37155	Robeson	212	207	202	220	215	210	229	224	218
37157	Rockingham	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37159	Rowan	409	399	389	425	415	405	442	432	421
37161	Rutherford	154	150	146	160	156	152	167	162	158
37163	Sampson	93	91	89	97	95	93	101	98	96
37165	Scotland	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37167	Stanly	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	11	11	12
37171	Surry	18	18	17	19	18	18	19	19	18
37173	Swain	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37175	Transylvania	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	272	268	264	283	279	275	294	290	286
37181	Vance	120	117	114	125	122	119	130	127	123
37183	Wake	915	902	889	952	938	925	990	976	962
37185	Warren	17	18	19	18	20	22	20	23	26
37187	Washington	25	25	24	26	25	25	27	26	26
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37191	Wayne	725	702	679	754	730	706	784	759	734
37193	Wilkes	98	96	93	102	99	97	106	103	101
37195	Wilson	183	179	175	190	186	182	198	194	189
37197	Yadkin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
37199	Yancey	1			1					
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37151	Randolph	282	276	269	294	287	280	305	298	291
37153	Richmond	74	84	95	78	93	107	83	102	122
37155	Robeson	238	233	227	248	242	236	258	252	246
37157	Rockingham	30	30	31	32	32	32	33	33	33
37159	Rowan	460	449	438	478	467	455	498	485	473
37161	Rutherford	173	169	164	180	175	171	187	182	178
37163	Sampson	105	102	100	109	106	104	113	111	108
37165	Scotland	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37167	Stanly	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37169	Stokes	11	12	12	11	12	12	11	12	12
37171	Surry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37173	Swain	4	4	4	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	306	301	297	318	314	309	331	326	321
37181	Vance	135	132	128	140	137	133	146	142	139
37183	Wake	1029	1015	1000	1070	1055	1040	1113	1097	1082
37185	Warren	22	26	30	25	30	34	27	34	40
37187	Washington	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37189	Watauga	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37191	Wayne	816	790	764	848	821	794	882	854	826
37193	Wilkes	110	107	105	115	112	109	119	116	113
37195	Wilson	206	201	197	214	209	205	223	218	213
37197	Yadkin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37151	Randolph	318	310	302	330	322	315	344	335	327
37153	Richmond	88	113	138	93	125	156	99	138	177
37155	Robeson	268	262	256	279	272	266	290	283	276
37157	Rockingham	34	34	34	35	36	36	37	37	37
37159	Rowan	518	505	492	538	525	512	560	546	532
37161	Rutherford	195	190	185	203	197	192	211	205	200
37163	Sampson	118	115	113	122	120	117	127	125	122
37165	Scotland	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37167	Stanly	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37169	Stokes	11	12	13	11	12	13	11	12	13
37171	Surry	23	22	22	24	23	22	25	24	23
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	5	4	4	5
37179	Union	344	339	334	358	353	347	372	367	361
37181	Vance	152	148	144	158	154	150	164	160	156
37183	Wake	1158	1141	1125	1204	1187	1170	1252	1234	1217
37185	Warren	31	38	46	34	44	54	38	50	62
37187	Washington	32	31	30	33	32	32	34	34	33
37189	Watauga	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37191	Wayne	917	888	859	954	924	894	992	961	929
37193	Wilkes	124	121	118	129	126	122	134	131	127
37195	Wilson	232	226	221	241	236	230	250	245	239
37197	Yadkin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37151	Randolph	357	349	340	372	363	354	386	377	368
37153	Richmond	105	153	200	112	169	227	118	188	257
37155	Robeson	302	295	288	314	306	299	326	319	311
37157	Rockingham	38	38	39	40	40	40	41	42	42
37159	Rowan	582	568	554	605	591	576	630	614	599
37161	Rutherford	219	213	208	228	222	216	237	231	225
37163	Sampson	132	130	127	138	135	132	143	140	137
37165	Scotland	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37167	Stanly	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37169	Stokes	11	13	14	11	13	14	11	13	15
37171	Surry	26	25	24	27	26	25	28	27	26
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	387	381	376	403	397	391	419	413	406
37181	Vance	171	167	162	178	173	169	185	180	175
37183	Wake	1302	1284	1265	1354	1335	1316	1409	1389	1369
37185	Warren	42	57	72	47	66	84	53	75	97
37187	Washington	36	35	34	37	36	36	38	38	37
37189	Watauga	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37191	Wayne	1032	999	966	1073	1039	1005	1116	1081	1045
37193	Wilkes	139	136	132	145	141	138	151	147	143
37195	Wilson	260	255	249	271	265	259	282	276	269
37197	Yadkin	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37151	Randolph	402	392	383	418	408	398	435	424	414
37153	Richmond	126	209	292	133	232	331	141	258	375
37155	Robeson	339	331	323	353	345	336	367	358	350
37157	Rockingham	43	43	43	45	45	45	47	47	47
37159	Rowan	655	639	623	681	664	648	708	691	674
37161	Rutherford	247	240	234	256	250	243	267	260	253
37163	Sampson	149	146	142	155	152	148	161	158	154
37165	Scotland	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37167	Stanly	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37169	Stokes	11	13	15	11	13	15	11	14	16
37171	Surry	29	28	27	30	29	28	31	30	29
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37177	Tyrrell	4	4	5	4	5	5	4	5	5
37179	Union	435	429	423	453	446	440	471	464	457
37181	Vance	192	187	183	200	195	190	208	203	197
37183	Wake	1465	1444	1423	1524	1502	1480	1584	1562	1539
37185	Warren	59	86	113	66	98	131	73	112	151
37187	Washington	40	39	38	42	41	40	43	42	42
37189	Watauga	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37191	Wayne	1161	1124	1087	1207	1169	1131	1255	1216	1176
37193	Wilkes	157	153	149	163	159	155	170	165	161
37195	Wilson	293	287	280	305	298	291	317	310	303
37197	Yadkin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37199	Yancey									
38001	Adams									
38003	Barnes	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38005	Benson									
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38015	Burleigh	81	81	80	84	84	83	88	87	87
38017	Cass	644	626	608	670	651	632	697	677	658
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	11	11	11	11	11	11	12	12	12
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	286	277	268	297	288	279	309	300	290
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	14	14	14	15	15	15	15	15	15
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer									
38059	Morton	24	24	24	25	25	25	26	26	26
38061	Mountrail	36	36	35	37	37	36	39	38	38
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	3	4	4	3	4	5	4	5	7
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville	1			1					

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38015	Burleigh	91	91	90	95	94	94	99	98	97
38017	Cass	724	704	684	753	732	711	784	762	740
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	12	12	12	13	13	13	13	13	13
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	322	312	301	335	324	314	348	337	326
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	16	15	15	16	15	16	17
38055	McLean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer									
38059	Morton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
38061	Mountrail	40	40	39	42	42	41	44	43	43
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	5	7	8	6	8	11	7	10	14
38069	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38071	Ramsey	3	3	3	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville									

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38015	Burleigh	102	102	101	107	106	105	111	110	109
38017	Cass	815	792	769	847	824	800	881	857	832
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	14	14	14	14	14	14	15	15	15
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	362	350	339	376	365	353	391	379	367
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	16	18	15	16	18	15	17	19
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer									
38059	Morton	30	30	30	32	32	32	33	33	33
38061	Mountrail	46	45	44	47	47	46	49	49	48
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	9	13	18	10	17	23	13	21	29
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38015	Burleigh	115	115	114	120	119	118	125	124	123
38017	Cass	917	891	865	953	927	900	991	964	936
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38025	Dunn	16	16	16	16	16	16	17	17	17
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	407	394	381	423	410	397	440	426	413
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38053	McKenzie	15	17	20	15	18	20	15	18	21
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38057	Mercer									
38059	Morton	34	34	34	36	36	36	37	37	37
38061	Mountrail	51	51	50	53	53	52	55	55	54
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38067	Pembina	16	26	37	19	33	48	23	42	61
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	4	4	4	4	4	4	5	5	5
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38015	Burleigh	130	129	128	135	134	133	140	139	139
38017	Cass	1031	1002	973	1072	1042	1012	1115	1084	1053
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38025	Dunn	18	18	18	18	18	18	19	19	19
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	458	443	429	476	461	446	495	480	464
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38053	McKenzie	15	18	22	15	19	23	15	19	24
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer									
38059	Morton	38	38	38	40	40	40	42	42	42
38061	Mountrail	58	57	56	60	59	58	62	61	61
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38067	Pembina	28	53	78	35	67	100	42	85	128
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38075	Renville									

This work is licensed under the 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	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	57	56	55	59	58	57	62	61	61	59
38091	Steele										
38093	Stutsman	12	13	13	13	14	15	14	16	16	18
38095	Towner										
38097	Trail										
38099	Walsh	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
38101	Ward	26	26	25	27	27	26	28	28	28	27
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
39001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39003	Allen	131	128	124	136	133	129	142	138	138	134
39005	Ashland	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
39007	Ashtabula	153	150	147	159	156	153	165	162	162	159
39009	Athens	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39011	Auglaize	37	36	35	38	37	36	40	39	39	38
39013	Belmont	172	168	164	179	175	171	186	182	182	177
39015	Brown	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
39017	Butler	340	335	329	354	348	342	368	362	362	356
39019	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
39021	Champaign	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
39023	Clark	70	69	67	73	71	70	76	74	74	72
39025	Clermont	105	103	101	109	107	105	114	111	111	109
39027	Clinton	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
39029	Columbiana	293	286	279	305	297	290	317	309	309	302
39031	Coshocton	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
39033	Crawford	55	54	52	57	56	54	59	58	58	56

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	7	8	8	7	8	8	7	8	8	8
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	64	63	62	67	66	64	69	68	67	67
38091	Steele										
38093	Stutsman	16	18	21	18	21	24	20	24	28	28
38095	Towner										
38097	Trails										
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
38101	Ward	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
39001	Adams	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
39003	Allen	147	143	139	153	149	145	159	155	151	151
39005	Ashland	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
39007	Ashtabula	172	169	165	179	175	172	186	182	179	179
39009	Athens	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	42	40	39	43	42	41	45	44	43	43
39013	Belmont	193	189	184	201	197	192	209	204	200	200
39015	Brown	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
39017	Butler	382	376	370	398	391	385	414	407	400	400
39019	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
39021	Champaign	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
39023	Clark	79	77	75	82	80	78	85	83	82	82
39025	Clermont	118	116	114	123	120	118	128	125	123	123
39027	Clinton	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
39029	Columbiana	330	322	314	343	335	326	356	348	339	339
39031	Coshocton	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
39033	Crawford	62	60	58	64	63	61	67	65	63	63

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	9	7	8	9	7	8	10
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	72	71	70	75	74	72	78	77	75
38091	Steele									
38093	Stutsman	22	28	33	25	32	38	28	36	45
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
38101	Ward	33	32	32	34	34	33	36	35	34
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	3
38105	Williams	14	14	14	14	14	15	15	15	15
39001	Adams	5	5	6	5	6	6	5	6	6
39003	Allen	166	161	157	172	168	163	179	174	170
39005	Ashland	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39007	Ashtabula	194	190	186	201	197	193	209	205	201
39009	Athens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	47	46	44	49	47	46	51	49	48
39013	Belmont	218	213	208	226	221	216	235	230	224
39015	Brown	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39017	Butler	430	423	416	447	440	433	465	458	450
39019	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39021	Champaign	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39023	Clark	89	87	85	92	90	88	96	94	92
39025	Clermont	133	130	128	138	136	133	144	141	138
39027	Clinton	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39029	Columbiana	371	362	353	386	376	367	401	391	382
39031	Coshocton	22	22	22	22	22	22	23	23	23
39033	Crawford	70	68	66	72	70	68	75	73	71

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	7	9	10	7	9	10	7	9	11	
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
38087	Slope	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
38089	Stark	81	80	78	84	83	81	88	86	85	
38091	Steele										
38093	Stutsman	31	42	52	35	48	61	39	55	71	
38095	Towner										
38097	Trall										
38099	Walsh	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
38101	Ward	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	2	3	
38105	Williams	15	16	16	16	16	16	17	17	17	
39001	Adams	5	6	6	5	6	7	5	6	7	
39003	Allen	186	181	176	194	189	184	202	196	191	
39005	Ashland	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
39007	Ashtabula	218	213	209	226	222	218	236	231	226	
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
39011	Auglaize	53	51	50	55	53	52	57	55	54	
39013	Belmont	245	239	233	255	249	243	265	259	252	
39015	Brown	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
39017	Butler	484	476	468	503	495	487	523	515	506	
39019	Carroll	30	30	30	31	31	31	32	32	32	
39021	Champaign	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
39023	Clark	100	97	95	104	101	99	108	105	103	
39025	Clermont	149	147	144	155	152	150	162	159	155	
39027	Clinton	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
39029	Columbiana	417	407	397	434	423	413	451	440	430	
39031	Coshocton	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
39033	Crawford	78	76	74	81	79	77	85	82	80	

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	9	11	7	9	11	7	10	12
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38083	Sheridan									
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	3	3	4	3	3	4	3	3	4
38089	Stark	91	90	88	95	93	92	99	97	95
38091	Steele									
38093	Stutsman	44	64	83	50	73	97	56	84	113
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
38101	Ward	42	41	40	43	42	42	45	44	43
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	3	3
38105	Williams	17	18	18	18	18	18	19	19	19
39001	Adams	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39003	Allen	210	204	199	218	212	206	227	221	215
39005	Ashland	14	14	14	15	15	15	16	16	16
39007	Ashtabula	245	240	235	255	250	245	265	260	255
39009	Athens	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39011	Auglaize	59	58	56	62	60	58	64	62	61
39013	Belmont	275	269	263	286	280	273	298	291	284
39015	Brown	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39017	Butler	544	536	527	566	557	548	589	579	570
39019	Carroll	34	34	34	35	35	35	36	36	36
39021	Champaign	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39023	Clark	112	110	107	117	114	112	121	119	116
39025	Clermont	168	165	162	175	172	168	182	178	175
39027	Clinton	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39029	Columbiana	469	458	447	488	476	465	507	495	483
39031	Coshocton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39033	Crawford	88	86	83	92	89	87	95	93	90

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 330

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2413	2379	2344	2510	2474	2438	2610	2573	2535
39037	Darke	81	79	77	84	82	80	88	85	83
39039	Defiance	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39041	Delaware	181	178	175	188	185	182	196	193	189
39043	Erie	61	60	58	63	62	60	66	64	63
39045	Fairfield	158	154	150	164	160	156	171	167	162
39047	Fayette	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39049	Franklin	3035	2976	2916	3156	3095	3033	3283	3218	3154
39051	Fulton	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	170	167	163	177	173	170	184	180	176
39057	Greene	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39059	Guernsey	20	21	21	21	22	23	22	24	25
39061	Hamilton	1440	1412	1384	1498	1468	1439	1558	1527	1497
39063	Hancock	40	39	38	42	41	40	43	42	41
39065	Hardin	27	28	28	28	29	30	29	30	32
39067	Harrison	6	7	7	6	7	8	7	8	9
39069	Henry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39071	Highland	10	10	10	10	10	10	11	11	11
39073	Hocking	20	21	21	21	22	23	22	23	25
39075	Holmes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39077	Huron	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39079	Jackson	5	5	5	5	5	5	5	5	6
39081	Jefferson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
39083	Knox	19	19	18	20	19	19	21	20	19
39085	Lake	178	175	172	185	182	179	193	189	186
39087	Lawrence	26	26	25	27	27	26	28	28	27
39089	Licking	131	128	125	136	133	130	142	138	135
39091	Logan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39093	Lorain	507	499	491	527	519	511	548	540	531
39095	Lucas	1454	1418	1381	1512	1474	1436	1573	1533	1494
39097	Madison	70	69	67	73	71	70	76	74	72

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2714	2675	2637	2823	2783	2742	2936	2894	2852
39037	Darke	91	89	87	95	92	90	99	96	94
39039	Defiance	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39041	Delaware	204	200	197	212	208	205	220	217	213
39043	Erie	69	67	65	71	70	68	74	72	71
39045	Fairfield	178	173	169	185	180	175	192	187	182
39047	Fayette	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39049	Franklin	3414	3347	3280	3551	3481	3411	3693	3620	3548
39051	Fulton	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39053	Gallia	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39055	Geauga	191	187	183	199	195	191	207	203	198
39057	Greene	56	55	54	58	57	56	61	60	58
39059	Guernsey	23	25	27	24	27	30	25	29	33
39061	Hamilton	1620	1588	1557	1685	1652	1619	1752	1718	1684
39063	Hancock	45	44	43	47	46	44	49	47	46
39065	Hardin	29	32	34	30	33	36	30	34	39
39067	Harrison	7	9	10	8	10	11	9	11	13
39069	Henry	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39071	Highland	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39073	Hocking	22	25	27	23	26	29	24	28	31
39075	Holmes	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39077	Huron	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39079	Jackson	6	6	6	6	6	6	6	6	7
39081	Jefferson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39083	Knox	21	21	20	22	22	21	23	23	22
39085	Lake	200	197	193	208	205	201	217	213	209
39087	Lawrence	29	29	28	30	30	29	32	31	30
39089	Licking	147	144	141	153	150	146	159	156	152
39091	Logan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
39093	Lorain	570	561	552	593	584	574	617	607	597
39095	Lucas	1636	1594	1553	1701	1658	1616	1769	1725	1680
39097	Madison	79	77	75	82	80	78	85	83	82

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3053	3010	2966	3175	3130	3085	3302	3255	3208
39037	Darke	102	100	97	107	104	101	111	108	105
39039	Defiance	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39041	Delaware	229	225	221	238	234	230	248	244	239
39043	Erie	77	75	73	80	78	76	83	81	79
39045	Fairfield	200	195	190	208	203	197	216	211	205
39047	Fayette	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39049	Franklin	3840	3765	3690	3994	3916	3837	4154	4072	3991
39051	Fulton	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	215	211	206	224	219	214	233	228	223
39057	Greene	63	62	61	66	64	63	68	67	66
39059	Guernsey	26	31	36	28	33	39	29	36	43
39061	Hamilton	1822	1787	1751	1895	1858	1821	1971	1932	1894
39063	Hancock	51	49	48	53	51	50	55	53	52
39065	Hardin	31	36	41	31	38	44	32	39	47
39067	Harrison	9	12	15	10	13	17	11	15	19
39069	Henry	5	6	6	5	6	6	5	6	6
39071	Highland	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39073	Hocking	25	29	34	26	31	37	27	33	40
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39077	Huron	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39079	Jackson	6	7	7	7	7	8	7	8	8
39081	Jefferson	59	58	57	62	61	59	64	63	62
39083	Knox	24	23	23	25	24	24	26	25	25
39085	Lake	225	221	218	234	230	226	244	239	235
39087	Lawrence	33	32	32	34	34	33	36	35	34
39089	Licking	166	162	158	172	168	164	179	175	171
39091	Logan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
39093	Lorain	642	631	621	667	657	646	694	683	672
39095	Lucas	1840	1794	1747	1913	1865	1817	1990	1940	1890
39097	Madison	89	87	85	92	90	88	96	94	92

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3434	3385	3336	3572	3521	3470	3715	3662	3608
39037	Darke	115	112	110	120	117	114	125	122	119
39039	Defiance	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39041	Delaware	258	253	249	268	263	259	279	274	269
39043	Erie	87	85	83	90	88	86	94	92	89
39045	Fairfield	225	219	213	234	228	222	243	237	231
39047	Fayette	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39049	Franklin	4320	4235	4150	4493	4404	4316	4672	4581	4489
39051	Fulton	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39053	Gallia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	242	237	232	252	246	241	262	256	251
39057	Greene	71	70	68	74	73	71	77	75	74
39059	Guernsey	30	39	47	32	41	51	33	45	56
39061	Hamilton	2050	2010	1970	2132	2090	2049	2217	2174	2131
39063	Hancock	57	56	54	59	58	56	62	60	58
39065	Hardin	32	41	50	33	43	54	33	45	57
39067	Harrison	12	16	21	13	18	24	14	20	27
39069	Henry	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39071	Highland	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39073	Hocking	27	35	43	28	38	47	29	40	51
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39077	Huron	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39079	Jackson	7	8	9	8	8	9	8	9	10
39081	Jefferson	67	65	64	70	68	67	72	71	69
39083	Knox	27	26	26	28	27	27	29	28	28
39085	Lake	253	249	245	263	259	255	274	269	265
39087	Lawrence	37	36	36	38	38	37	40	39	38
39089	Licking	186	182	178	194	189	185	202	197	192
39091	Logan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
39093	Lorain	722	710	699	750	739	727	781	768	756
39095	Lucas	2069	2018	1966	2152	2098	2044	2238	2182	2126
39097	Madison	100	97	95	104	101	99	108	105	103

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3863	3808	3753	4018	3960	3903	4179	4119	4059
39037	Darke	130	126	123	135	132	128	140	137	133
39039	Defiance	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39041	Delaware	290	285	280	301	296	291	313	308	303
39043	Erie	98	95	93	102	99	97	106	103	100
39045	Fairfield	253	247	240	263	256	250	274	267	260
39047	Fayette	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39049	Franklin	4859	4764	4669	5053	4954	4855	5256	5153	5050
39051	Fulton	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39053	Gallia	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39055	Geauga	272	267	261	283	277	271	294	288	282
39057	Greene	80	78	77	83	82	80	87	85	83
39059	Guernsey	35	48	61	36	52	67	38	56	73
39061	Hamilton	2305	2261	2216	2398	2351	2304	2494	2445	2397
39063	Hancock	64	62	61	67	65	63	69	68	66
39065	Hardin	34	47	61	34	50	65	35	52	69
39067	Harrison	15	23	31	16	25	35	17	28	39
39069	Henry	5	6	7	5	6	7	5	6	8
39071	Highland	16	16	16	17	17	17	17	17	17
39073	Hocking	30	43	55	31	45	59	33	48	64
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39077	Huron	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39079	Jackson	8	9	10	9	10	11	9	10	12
39081	Jefferson	75	74	72	78	77	75	81	80	78
39083	Knox	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39085	Lake	285	280	275	296	291	286	308	303	298
39087	Lawrence	42	41	40	43	42	42	45	44	43
39089	Licking	210	205	200	218	213	208	227	222	216
39091	Logan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
39093	Lorain	812	799	786	844	831	818	878	864	850
39095	Lucas	2328	2269	2211	2421	2360	2299	2518	2455	2391
39097	Madison	112	110	107	117	114	112	121	119	116

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	977	959	940	1016	997	978	1057	1037	1017
39101	Marion	2510	2424	2337	2610	2520	2430	2715	2621	2528
39103	Medina	177	175	172	184	181	179	191	189	186
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
39107	Mercer	30	30	29	31	31	30	32	32	31
39109	Miami	147	145	143	153	151	149	159	157	155
39111	Monroe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39113	Montgomery	329	323	317	342	336	330	356	349	343
39115	Morgan	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39117	Morrow	80	85	89	85	95	106	96	110	125
39119	Muskingum	18	18	17	19	18	18	19	19	18
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	42	41	40	44	43	42	45	44	43
39125	Paulding	8	8	8	8	8	8	8	8	9
39127	Perry	13	14	14	13	14	15	14	15	15
39129	Pickaway	1890	1813	1736	1966	1886	1805	2044	1961	1878
39131	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39133	Portage	259	254	248	269	264	258	280	274	268
39135	Preble	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39137	Putnam	74	75	75	80	81	82	81	85	89
39139	Richland	93	92	90	97	95	94	101	99	97
39141	Ross	43	42	41	45	44	43	47	45	44
39143	Sandusky	35	35	34	36	36	35	38	37	37
39145	Scioto	13	14	14	14	15	16	15	16	18
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39149	Shelby	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39151	Stark	415	407	399	432	423	415	449	440	432
39153	Summit	726	715	703	755	743	731	785	773	760
39155	Trumbull	349	341	332	363	354	345	377	368	359
39157	Tuscarawas	123	121	119	128	126	124	133	131	129
39159	Union	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 336

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1099	1078	1057	1143	1121	1100	1189	1166	1144
39101	Marion	2823	2726	2629	2936	2835	2734	3054	2949	2843
39103	Medina	199	196	193	207	204	201	215	212	209
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	4	5	5
39107	Mercer	34	33	33	35	35	34	36	36	35
39109	Miami	165	163	161	172	170	167	179	176	174
39111	Monroe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39113	Montgomery	370	363	357	385	378	371	400	393	386
39115	Morgan	4	4	4	4	4	4	4	4	5
39117	Morrow	107	128	149	120	148	176	134	172	209
39119	Muskingum	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39121	Noble	5	5	5	5	5	6	5	6	6
39123	Ottawa	47	46	45	49	48	47	51	50	49
39125	Paulding	8	9	9	8	9	9	8	9	10
39127	Perry	15	15	16	15	16	17	16	17	17
39129	Pickaway	2126	2039	1953	2211	2121	2031	2299	2206	2112
39131	Pike	3	3	3	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	291	285	279	303	297	290	315	308	302
39135	Preble	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39137	Putnam	82	90	97	83	95	106	84	100	116
39139	Richland	105	103	101	109	107	105	113	111	109
39141	Ross	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39143	Sandusky	39	39	38	41	40	40	43	42	41
39145	Scioto	16	18	20	17	20	22	19	22	25
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39149	Shelby	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39151	Stark	467	458	449	485	476	467	505	495	485
39153	Summit	817	804	791	849	836	822	883	869	855
39155	Trumbull	393	383	373	408	398	388	425	414	404
39157	Tuscarawas	138	136	134	144	142	139	150	147	145
39159	Union	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39161	Van Wert	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1236	1213	1189	1286	1261	1237	1337	1312	1286
39101	Marion	3176	3067	2957	3303	3189	3075	3435	3317	3198
39103	Medina	224	221	218	233	230	226	242	239	235
39105	Meigs	5	5	5	5	5	6	5	6	6
39107	Mercer	38	37	37	39	39	38	41	40	40
39109	Miami	186	183	181	193	191	188	201	198	196
39111	Monroe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39113	Montgomery	416	409	401	433	425	417	450	442	434
39115	Morgan	4	4	5	4	4	5	4	4	5
39117	Morrow	151	199	248	169	232	294	189	269	349
39119	Muskingum	23	22	22	24	23	22	25	24	23
39121	Noble	5	6	6	5	6	6	5	6	6
39123	Ottawa	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39125	Paulding	8	9	10	8	9	10	8	10	11
39127	Perry	16	17	18	17	18	19	18	19	19
39129	Pickaway	2391	2294	2197	2487	2386	2284	2587	2481	2376
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	328	321	314	341	334	326	354	347	339
39135	Preble	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39137	Putnam	86	106	126	87	112	138	88	119	150
39139	Richland	118	116	114	122	120	118	127	125	123
39141	Ross	54	53	52	57	55	54	59	57	56
39143	Sandusky	44	44	43	46	45	45	48	47	47
39145	Scioto	20	24	28	22	27	32	23	30	36
39147	Seneca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39149	Shelby	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39151	Stark	525	515	505	546	536	525	568	557	546
39153	Summit	919	904	890	955	940	925	994	978	962
39155	Trumbull	442	431	420	459	448	437	478	466	454
39157	Tuscarawas	156	153	151	162	159	157	168	166	163
39159	Union	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1391	1364	1338	1446	1419	1391	1504	1476	1447
39101	Marion	3573	3449	3326	3715	3587	3459	3864	3731	3598
39103	Medina	252	248	245	262	258	255	272	269	265
39105	Meigs	6	6	7	6	7	8	7	8	9
39107	Mercer	43	42	41	44	44	43	46	45	45
39109	Miami	209	206	204	218	215	212	226	223	220
39111	Monroe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39113	Montgomery	468	460	451	487	478	469	506	497	488
39115	Morgan	4	5	5	4	5	5	4	5	5
39117	Morrow	212	313	414	238	364	491	267	424	582
39119	Muskingum	26	25	24	27	26	25	28	27	26
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	60	58	57	62	61	59	65	63	62
39125	Paulding	8	10	11	8	10	12	8	10	12
39127	Perry	18	19	20	19	20	21	20	21	22
39129	Pickaway	2690	2580	2471	2798	2684	2570	2910	2791	2672
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	5	5	5
39133	Portage	369	361	353	383	375	367	399	390	382
39135	Preble	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39137	Putnam	90	127	164	91	135	179	92	144	195
39139	Richland	132	130	128	138	135	133	143	141	139
39141	Ross	61	60	58	64	62	61	66	65	63
39143	Sandusky	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39145	Scioto	25	33	41	27	37	46	30	40	51
39147	Seneca	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39149	Shelby	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39151	Stark	591	579	568	614	602	591	639	627	614
39153	Summit	1033	1017	1001	1075	1058	1041	1118	1100	1082
39155	Trumbull	497	485	473	517	504	491	537	524	511
39157	Tuscarawas	175	172	169	182	179	176	189	186	183
39159	Union	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1564	1535	1505	1627	1596	1565	1692	1660	1628
39101	Marion	4019	3880	3742	4179	4035	3891	4347	4197	4047
39103	Medina	283	279	275	295	291	286	307	302	298
39105	Meigs	7	8	10	8	9	11	8	10	12
39107	Mercer	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39109	Miami	235	232	229	245	241	238	255	251	248
39111	Monroe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39113	Montgomery	527	517	508	548	538	528	570	559	549
39115	Morgan	4	5	5	4	5	5	4	5	6
39117	Morrow	299	495	691	335	577	819	375	674	972
39119	Muskingum	29	28	27	30	29	28	31	30	29
39121	Noble	5	6	7	5	6	8	5	6	8
39123	Ottawa	67	66	64	70	68	67	73	71	69
39125	Paulding	8	10	12	8	11	13	8	11	13
39127	Perry	21	22	23	22	23	24	22	24	25
39129	Pickaway	3026	2903	2779	3147	3019	2891	3273	3140	3006
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	415	406	397	431	422	413	449	439	429
39135	Preble	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39137	Putnam	94	153	212	95	163	232	97	175	253
39139	Richland	149	146	144	155	152	150	161	158	156
39141	Ross	69	67	66	72	70	68	74	73	71
39143	Sandusky	56	55	54	58	57	57	61	60	59
39145	Scioto	32	45	58	35	50	65	37	55	73
39147	Seneca	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39149	Shelby	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39151	Stark	664	652	639	691	678	664	719	705	691
39153	Summit	1162	1144	1126	1209	1190	1171	1257	1237	1217
39155	Trumbull	559	545	532	581	567	553	604	590	575
39157	Tuscarawas	197	194	191	205	201	198	213	210	206
39159	Union	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	6	7	7	6	7	8	7	7	8
39165	Warren	175	172	169	182	179	176	189	186	183
39167	Washington	108	105	102	112	109	106	117	114	110
39169	Wayne	163	159	154	170	165	160	176	171	167
39171	Williams	38	39	39	40	41	42	41	43	45
39173	Wood	197	193	188	205	200	196	213	208	203
39175	Wyandot	25	25	24	26	25	25	27	26	26
40001	Adair	68	67	65	71	69	68	74	72	70
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	15	17	18	16	19	23	19	24	28
40009	Beckham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40011	Blaine									
40013	Bryan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
40015	Caddo	73	71	69	76	74	72	79	77	75
40017	Canadian	104	102	100	108	106	104	112	110	108
40019	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40021	Cherokee	28	28	27	29	29	28	30	30	29
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	448	441	433	466	458	450	485	476	468
40029	Coal									
40031	Comanche	102	100	98	106	104	102	110	108	106
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	11	11	11	11	11	11	12	12	12
40037	Creek	83	82	80	86	85	83	90	88	87
40039	Custer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
40041	Delaware	96	94	91	100	97	95	104	101	98
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40049	Garvin	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	7	8	9	7	9	10	7	9	11
39165	Warren	197	193	190	205	201	198	213	209	206
39167	Washington	121	118	115	126	123	119	131	128	124
39169	Wayne	183	178	173	191	185	180	198	193	187
39171	Williams	42	45	48	42	47	52	43	50	56
39173	Wood	222	217	211	230	225	220	240	234	229
39175	Wyandot	28	28	27	29	29	28	30	30	29
40001	Adair	76	75	73	80	78	76	83	81	79
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	29	36	28	36	45	33	45	56
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine									
40013	Bryan	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40015	Caddo	82	80	78	85	83	81	89	86	84
40017	Canadian	117	115	112	122	119	117	127	124	122
40019	Carter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
40021	Cherokee	31	31	30	33	32	32	34	33	33
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	504	496	487	524	515	507	545	536	527
40029	Coal									
40031	Comanche	115	112	110	119	117	115	124	122	119
40033	Cotton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig	12	12	12	13	13	13	13	13	13
40037	Creek	93	92	90	97	95	94	101	99	97
40039	Custer	12	12	12	13	13	13	13	13	13
40041	Delaware	108	105	102	112	109	106	117	114	111
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	22	22	21	23	23	22	24	24	23
40049	Garvin	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	8	10	12	8	11	13	8	11	14
39165	Warren	221	218	214	230	226	222	239	235	231
39167	Washington	137	133	129	142	138	134	148	144	140
39169	Wayne	206	201	195	214	209	203	223	217	211
39171	Williams	44	52	60	45	55	65	45	58	70
39173	Wood	249	244	238	259	253	247	270	263	257
39175	Wyandot	32	31	30	33	32	32	34	34	33
40001	Adair	86	84	82	89	88	86	93	91	89
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	40	55	70	48	68	88	58	84	111
40009	Beckham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine									
40013	Bryan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	92	90	87	96	93	91	100	97	94
40017	Canadian	132	129	127	137	134	132	142	140	137
40019	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40021	Cherokee	35	35	34	37	36	36	38	38	37
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	567	557	548	590	580	570	613	603	593
40029	Coal									
40031	Comanche	129	127	124	134	132	129	140	137	134
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	14	14	14	14	14	14	15	15	15
40037	Creek	105	103	101	109	107	105	114	112	109
40039	Custer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
40041	Delaware	121	118	115	126	123	120	131	128	125
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40049	Garvin	18	18	18	18	18	18	19	19	19

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	8	12	16	9	13	17	9	14	19
39165	Warren	249	245	241	259	255	250	269	265	260
39167	Washington	154	149	145	160	155	151	166	162	157
39169	Wayne	232	226	219	241	235	228	251	244	237
39171	Williams	46	61	75	47	64	81	48	67	87
39173	Wood	280	274	268	292	285	278	303	296	289
39175	Wyandot	36	35	34	37	36	36	38	38	37
40001	Adair	97	95	93	101	98	96	105	102	100
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	70	105	139	85	130	174	102	160	219
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40011	Blaine									
40013	Bryan	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40015	Caddo	104	101	98	108	105	102	112	109	106
40017	Canadian	148	145	142	154	151	148	160	157	154
40019	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40021	Cherokee	40	39	38	41	41	40	43	42	42
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	638	627	616	663	652	641	690	678	667
40029	Coal									
40031	Comanche	145	142	139	151	148	145	157	154	151
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40035	Craig	16	16	16	16	16	16	17	17	17
40037	Creek	118	116	114	123	121	118	128	125	123
40039	Custer	16	16	16	16	16	16	17	17	17
40041	Delaware	137	133	130	142	138	135	148	144	140
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	28	28	27	30	29	28	31	30	29
40049	Garvin	20	20	20	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	9	15	21	10	16	23	10	17	25
39165	Warren	280	275	271	291	286	281	303	298	293
39167	Washington	173	168	163	180	175	170	187	182	177
39169	Wayne	261	254	247	271	264	256	282	274	267
39171	Williams	49	71	93	49	75	100	50	79	108
39173	Wood	315	308	301	328	321	313	341	333	326
39175	Wyandot	40	39	38	42	41	40	43	42	42
40001	Adair	109	106	104	113	111	108	118	115	113
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	123	199	274	149	246	344	179	306	432
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40011	Blaine									
40013	Bryan	14	14	14	15	15	15	16	16	16
40015	Caddo	117	114	110	122	118	115	126	123	119
40017	Canadian	167	163	160	173	170	167	180	177	173
40019	Carter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40021	Cherokee	45	44	43	47	46	45	48	48	47
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	717	705	693	746	733	721	776	763	750
40029	Coal									
40031	Comanche	163	160	157	170	167	163	177	173	170
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40035	Craig	18	18	18	18	18	18	19	19	19
40037	Creek	133	130	128	138	136	133	144	141	139
40039	Custer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
40041	Delaware	154	150	146	160	156	152	166	162	158
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40049	Garvin	22	22	22	23	23	23	24	24	24

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	41	40	39	43	42	41	44	43	42
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	68	69	69	72	72	73	72	74	77
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	18	18	17	19	18	18	19	19	18
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	48	48	47	50	49	49	52	51	51
40073	Kingfisher	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40075	Kiowa	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40081	Lincoln	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40083	Logan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
40085	Love	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain	81	80	78	84	83	81	88	86	84
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	8	8	9
40091	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40093	Major	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	25	25	24	26	25	25	27	26	26
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	3	3
40101	Muskogee	28	28	27	29	29	28	30	30	29
40103	Noble	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40105	Nowata	22	22	21	23	22	22	24	23	23
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	869	855	840	904	889	874	940	924	909
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40113	Osage	80	78	76	83	81	79	87	84	82

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	46	45	44	48	47	46	50	49	47	47
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	72	77	81	72	79	86	72	82	91	91
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	6	6	6	6	6	7	6	7	7	7
40063	Hughes										
40065	Jackson	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	54	53	53	56	56	55	58	58	57	57
40073	Kingfisher	8	8	9	8	8	9	8	9	9	9
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	7	6	7	7	7
40077	Latimer	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40079	Le Flore	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
40081	Lincoln	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
40083	Logan	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
40085	Love	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain	91	89	88	95	93	91	99	97	95	95
40089	McCurtain	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
40091	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40093	Major	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
40099	Murray	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
40101	Muskogee	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	978	961	945	1017	1000	983	1057	1040	1022	1022
40111	Okmulgee	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
40113	Osage	90	88	85	94	91	89	97	95	92	92

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	52	51	49	54	53	51	56	55	53
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	73	84	96	73	87	101	73	90	107
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	6	7	8	7	8	8	7	8	9
40063	Hughes									
40065	Jackson	23	22	22	24	23	22	25	24	23
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	61	60	59	63	63	62	66	65	64
40073	Kingfisher	8	9	9	8	9	9	8	9	9
40075	Kiowa	6	7	7	7	7	8	7	8	9
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
40083	Logan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	102	101	99	107	105	103	111	109	107
40089	McCurtain	8	9	10	8	9	10	8	9	10
40091	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40093	Major	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	32	31	30	33	32	32	34	34	33
40099	Murray	4	4	5	4	5	6	5	6	7
40101	Muskogee	35	35	34	37	36	36	38	38	37
40103	Noble	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40105	Nowata	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1100	1081	1063	1144	1124	1105	1189	1169	1150
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	101	99	96	105	103	100	109	107	104

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		58	57	56	61	59	58	63	62	60
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		73	93	113	74	96	119	74	100	125
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		7	8	10	8	9	10	8	10	11
40063	Hughes										
40065	Jackson		26	25	24	27	26	25	28	27	26
40067	Jefferson		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		68	68	67	71	70	70	74	73	72
40073	Kingfisher		8	9	10	8	9	10	8	9	10
40075	Kiowa		7	8	9	8	9	10	8	9	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		20	20	20	21	21	21	22	22	22
40083	Logan		24	23	23	25	24	24	26	25	25
40085	Love		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain		115	113	111	120	118	115	125	122	120
40089	McCurtain		8	10	11	8	10	11	8	10	11
40091	McIntosh		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40093	Major		3	3	4	3	3	4	3	3	4
40095	Marshall		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes		36	35	34	37	36	36	38	38	37
40099	Murray		6	7	8	7	8	9	7	9	10
40101	Muskogee		40	39	38	41	41	40	43	42	42
40103	Noble		9	9	9	9	9	9	9	9	9
40105	Nowata		31	31	30	33	32	31	34	33	32
40107	Okfuskee		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma		1237	1216	1196	1286	1265	1243	1338	1315	1293
40111	Okmulgee		23	23	23	24	24	24	25	25	25
40113	Osage		114	111	108	118	115	112	123	120	117

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	66	64	62	68	67	65	71	69	68
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	74	103	132	74	107	140	75	111	148
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	8	10	12	9	11	13	9	11	14
40063	Hughes									
40065	Jackson	29	28	27	30	29	28	31	30	29
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	77	76	75	80	79	78	83	82	81
40073	Kingfisher	8	9	10	8	9	11	8	9	11
40075	Kiowa	8	10	11	9	10	12	9	11	13
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	22	22	22	23	23	23	24	24	24
40083	Logan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	130	127	125	135	132	130	140	138	135
40089	McCurtain	8	10	12	8	10	12	8	10	13
40091	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40093	Major	3	3	4	3	3	4	3	3	4
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	40	39	38	42	41	40	43	42	42
40099	Murray	9	10	12	10	12	14	11	14	16
40101	Muskogee	45	44	43	47	46	45	48	48	47
40103	Noble	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40105	Nowata	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1391	1368	1345	1447	1423	1399	1505	1480	1455
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
40113	Osage	128	125	122	133	130	127	139	135	132

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	36	35	34	37	36	35	39	38	37
40117	Pawnee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40119	Payne	45	45	44	47	46	46	49	48	48
40121	Pittsburg	41	40	39	43	42	41	44	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40125	Pottawatomie	55	54	52	57	56	54	59	58	56
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	70	68	66	73	71	69	76	74	71
40133	Seminole	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40135	Sequoyah	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40137	Stephens	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40139	Texas	216	209	202	225	217	210	234	226	218
40141	Tillman	15	19	22	16	25	35	24	39	54
40143	Tulsa	658	644	630	684	670	655	712	697	681
40145	Wagoner	128	125	122	133	130	127	138	135	132
40147	Washington	289	282	274	301	293	285	313	304	296
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
41005	Clackamas	232	229	225	241	238	234	251	247	243
41007	Clatsop	7	7	7	7	7	7	8	8	8
41009	Columbia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41011	Coos	27	28	29	29	32	34	32	36	40
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	80	79	78	83	82	81	87	85	84
41019	Douglas	25	25	24	26	25	25	27	26	26
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	40	39	38	42	41	40	44	43	41	41
40117	Pawnee	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
40119	Payne	51	50	49	53	52	51	55	54	54	54
40121	Pittsburg	46	45	44	48	47	46	50	49	47	47
40123	Pontotoc	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
40125	Pottawatomie	62	60	58	64	63	61	67	65	63	63
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	79	76	74	82	80	77	85	83	80	80
40133	Seminole	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
40135	Sequoyah	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
40137	Stephens	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
40139	Texas	243	235	227	253	245	236	263	254	246	246
40141	Tillman	37	61	85	56	95	134	85	148	211	211
40143	Tulsa	740	724	709	770	753	737	801	784	766	766
40145	Wagoner	144	141	137	150	146	143	156	152	148	148
40147	Washington	325	317	308	338	329	321	352	342	333	333
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker										
41003	Benton	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
41005	Clackamas	261	257	253	271	267	263	282	278	274	274
41007	Clatsop	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
41009	Columbia	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
41011	Coos	35	41	48	39	47	56	43	54	66	66
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	90	89	88	94	92	91	97	96	95	95
41019	Douglas	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	46	44	43	47	46	45	49	48	47
40117	Pawnee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40119	Payne	57	56	56	59	59	58	62	61	60
40121	Pittsburg	52	51	49	54	53	51	56	55	53
40123	Pontotoc	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40125	Pottawatomie	70	68	66	72	70	68	75	73	71
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	89	86	84	92	89	87	96	93	90
40133	Seminole	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40135	Sequoyah	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40137	Stephens	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40139	Texas	273	264	256	284	275	266	296	286	276
40141	Tillman	130	231	332	199	360	521	304	562	820
40143	Tulsa	833	815	797	866	847	829	901	881	862
40145	Wagoner	162	158	154	168	164	161	175	171	167
40147	Washington	366	356	347	380	370	361	396	385	375
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	4	3	3	4	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
41005	Clackamas	294	289	285	305	301	296	318	313	308
41007	Clatsop	9	9	9	9	9	9	10	10	10
41009	Columbia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41011	Coos	47	63	78	52	72	92	57	83	108
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	101	100	99	105	104	103	109	108	107
41019	Douglas	32	31	30	33	32	32	34	34	33
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	51	50	48	53	52	50	55	54	52
40117	Pawnee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40119	Payne	64	63	63	67	66	65	69	69	68
40121	Pittsburg	58	57	56	61	59	58	63	62	60
40123	Pontotoc	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40125	Pottawatomie	78	76	74	81	79	77	85	82	80
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	100	97	94	104	101	98	108	105	102
40133	Seminole	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40135	Sequoyah	17	17	17	18	18	18	18	18	18
40137	Stephens	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40139	Texas	307	297	288	320	309	299	333	322	311
40141	Tillman	465	877	1288	710	1368	2025	1085	2134	3183
40143	Tulsa	937	917	897	974	953	933	1013	991	970
40145	Wagoner	182	178	174	189	185	181	197	192	188
40147	Washington	411	401	390	428	417	406	445	433	422
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
41005	Clackamas	330	325	320	343	338	333	357	352	346
41007	Clatsop	10	10	10	10	10	10	11	11	11
41009	Columbia	20	20	20	21	21	21	22	22	22
41011	Coos	63	95	127	70	110	150	77	127	177
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	114	112	111	118	117	115	123	122	120
41019	Douglas	36	35	34	37	36	36	38	38	37
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	58	56	54	60	58	57	62	61	59
40117	Pawnee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40119	Payne	72	71	70	75	74	73	78	77	76
40121	Pittsburg	66	64	62	68	67	65	71	69	68
40123	Pontotoc	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40125	Pottawatomie	88	86	83	92	89	87	95	93	90
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	112	109	106	117	113	110	121	118	114
40133	Seminole	19	19	19	20	20	20	21	21	21
40135	Sequoyah	19	19	19	20	20	20	21	21	21
40137	Stephens	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40139	Texas	346	335	323	360	348	336	374	362	350
40141	Tillman	1658	3330	5002	2533	5198	7863	3870	8114	12359
40143	Tulsa	1053	1031	1009	1096	1072	1049	1139	1115	1091
40145	Wagoner	205	200	195	213	208	203	222	216	211
40147	Washington	463	451	439	481	469	456	500	487	474
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	5	3	4	5	3	4	5
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
41005	Clackamas	371	366	360	386	380	375	402	396	390
41007	Clatsop	11	11	11	12	12	12	12	12	12
41009	Columbia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41011	Coos	85	147	209	93	170	246	103	197	290
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	5	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	128	126	125	133	132	130	139	137	135
41019	Douglas	40	39	38	42	41	40	43	42	42
41021	Gilliam									
41023	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		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	9	9	9	9	9	9	10	10	10
41029	Jackson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41031	Jefferson	14	15	15	15	16	17	16	17	19
41033	Josephine	23	23	22	24	23	23	25	24	24
41035	Klamath	41	40	39	43	42	41	44	43	42
41037	Lake									
41039	Lane	56	55	54	58	57	56	61	59	58
41041	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41043	Linn	89	88	87	93	92	90	96	95	94
41045	Malheur	13	14	15	13	15	17	14	16	18
41047	Marion	563	554	545	586	576	567	609	599	589
41049	Morrow	9	9	9	9	9	9	10	10	10
41051	Multnomah	770	756	741	801	786	771	833	817	801
41053	Polk	42	42	41	44	43	43	45	45	44
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	67	66	64	70	68	67	72	71	69
41061	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41067	Washington	528	523	517	549	543	538	571	565	559
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	40	40	39	42	41	41	43	43	42
42001	Adams	151	148	145	157	154	151	163	160	157
42003	Allegheny	1397	1373	1348	1453	1427	1402	1511	1484	1458
42005	Armstrong	55	54	52	57	56	54	59	58	56
42007	Beaver	461	449	436	479	466	453	499	485	472
42009	Bedford	25	25	25	26	26	26	27	27	27
42011	Berks	3069	2982	2895	3192	3101	3011	3319	3225	3131
42013	Blair	25	25	24	26	25	25	27	26	26
42015	Bradford	37	36	35	38	37	36	40	39	38

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
41029	Jackson	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
41031	Jefferson	17	19	21	17	20	23	18	22	26	26
41033	Josephine	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
41035	Klamath	46	45	44	48	47	46	50	49	47	47
41037	Lake										
41039	Lane	63	62	61	66	64	63	68	67	66	66
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	100	99	98	104	103	102	108	107	106	106
41045	Malheur	15	17	19	15	17	20	16	18	20	20
41047	Marion	633	623	613	659	648	638	685	674	663	663
41049	Morrow	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
41051	Multnomah	866	850	834	901	884	867	937	919	902	902
41053	Polk	47	47	46	49	49	48	51	50	50	50
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41059	Umatilla	75	74	72	78	77	75	82	80	78	78
41061	Union	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
41067	Washington	594	588	582	618	611	605	642	636	629	629
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	45	44	44	47	46	46	49	48	47	47
42001	Adams	170	166	163	177	173	170	184	180	176	176
42003	Allegheny	1571	1544	1516	1634	1606	1577	1700	1670	1640	1640
42005	Armstrong	62	60	58	64	63	61	67	65	63	63
42007	Beaver	519	505	490	539	525	510	561	546	530	530
42009	Bedford	28	28	28	29	29	29	30	30	30	30
42011	Berks	3452	3354	3256	3590	3489	3387	3734	3628	3522	3522
42013	Blair	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
42015	Bradford	42	40	39	43	42	41	45	44	43	43

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 357

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	11	11	11	12	12	12	12	12	12
41029	Jackson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
41031	Jefferson	19	24	29	20	26	32	21	29	36
41033	Josephine	29	28	28	30	30	29	31	31	30
41035	Klamath	52	51	49	54	53	51	56	55	53
41037	Lake									
41039	Lane	71	70	68	74	72	71	77	75	74
41041	Lincoln	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	113	111	110	117	116	114	122	120	119
41045	Malheur	16	19	21	17	20	22	18	20	23
41047	Marion	712	701	690	741	729	717	771	758	746
41049	Morrow	11	11	11	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	974	956	938	1013	994	975	1054	1034	1014
41053	Polk	53	53	52	55	55	54	57	57	56
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	85	83	81	88	86	84	92	90	88
41061	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41067	Washington	668	661	654	695	688	680	723	715	708
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	51	50	49	53	52	51	55	54	53
42001	Adams	191	187	183	199	195	191	207	203	198
42003	Allegheny	1768	1737	1706	1838	1806	1774	1912	1878	1845
42005	Armstrong	70	68	66	72	70	68	75	73	71
42007	Beaver	583	567	552	607	590	574	631	614	597
42009	Bedford	32	32	32	33	33	33	34	34	34
42011	Berks	3883	3773	3663	4039	3924	3810	4200	4081	3962
42013	Blair	32	31	30	33	32	32	34	34	33
42015	Bradford	47	46	44	49	47	46	51	49	48

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	13	13	13	13	13	13	14	14	14
41029	Jackson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
41031	Jefferson	22	31	40	24	34	45	25	38	50
41033	Josephine	33	32	31	34	33	33	35	35	34
41035	Klamath	58	57	56	61	59	58	63	62	60
41037	Lake									
41039	Lane	80	78	77	83	81	80	86	85	83
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	8	8	8
41043	Linn	127	125	124	132	130	129	137	135	134
41045	Malheur	18	21	24	19	22	25	20	23	26
41047	Marion	801	789	776	833	820	807	867	853	839
41049	Morrow	13	13	13	13	13	13	14	14	14
41051	Multnomah	1096	1075	1055	1140	1118	1097	1185	1163	1141
41053	Polk	60	59	58	62	61	61	65	64	63
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	95	93	91	99	97	95	103	101	99
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41067	Washington	752	744	736	782	773	765	813	804	796
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	57	56	56	59	58	58	62	61	60
42001	Adams	215	211	206	224	219	215	232	228	223
42003	Allegheny	1988	1953	1919	2068	2032	1995	2151	2113	2075
42005	Armstrong	78	76	74	81	79	77	85	82	80
42007	Beaver	656	638	621	682	664	645	710	690	671
42009	Bedford	35	35	35	37	37	37	38	38	38
42011	Berks	4368	4244	4120	4543	4414	4285	4725	4591	4457
42013	Blair	36	35	34	37	36	36	38	38	37
42015	Bradford	53	51	50	55	53	52	57	55	54

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	14	15	15	15	16	16	16
41029	Jackson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
41031	Jefferson	26	41	56	28	45	63	29	50	70
41033	Josephine	37	36	35	38	37	37	40	39	38
41035	Klamath	66	64	62	68	67	65	71	69	68
41037	Lake									
41039	Lane	90	88	86	93	92	90	97	95	94
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9
41043	Linn	142	141	139	148	147	145	154	152	151
41045	Malheur	21	24	27	22	25	28	22	26	29
41047	Marion	901	887	873	937	922	907	975	959	944
41049	Morrow	14	14	14	15	15	15	16	16	16
41051	Multnomah	1233	1210	1186	1282	1258	1234	1333	1308	1283
41053	Polk	67	66	66	70	69	68	73	72	71
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	107	105	102	112	109	107	116	113	111
41061	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41065	Wasco	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41067	Washington	845	837	828	879	870	861	914	905	895
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	64	63	62	67	66	65	69	68	68
42001	Adams	242	237	232	251	246	241	261	256	251
42003	Allegheny	2237	2197	2158	2326	2285	2245	2419	2377	2334
42005	Armstrong	88	86	83	92	89	87	95	93	90
42007	Beaver	738	718	698	768	747	726	798	777	755
42009	Bedford	40	40	40	41	41	41	43	43	43
42011	Berks	4914	4774	4635	5110	4965	4820	5315	5164	5013
42013	Blair	40	39	38	42	41	40	43	42	42
42015	Bradford	59	58	56	62	60	58	64	62	61

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3441	3369	3297	3579	3504	3429	3722	3644	3566
42019	Butler	187	184	180	194	191	187	202	198	195
42021	Cambria	34	34	33	35	35	34	37	36	36
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42025	Carbon	195	190	184	203	197	191	211	205	199
42027	Centre	105	104	102	109	108	106	114	112	110
42029	Chester	1568	1537	1506	1631	1598	1566	1696	1662	1629
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
42035	Clinton	34	34	34	36	36	36	36	38	39
42037	Columbia	311	302	292	323	314	304	336	326	316
42039	Crawford	20	20	19	21	20	20	22	21	21
42041	Cumberland	388	381	374	404	396	389	420	412	405
42043	Dauphin	673	655	636	700	681	661	728	708	688
42045	Delaware	4308	4217	4125	4480	4385	4290	4660	4561	4462
42047	Elk	4	4	4	4	4	4	4	4	5
42049	Erie	94	93	91	98	96	95	102	100	98
42051	Fayette	87	85	83	90	88	86	94	92	90
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	371	362	353	386	376	367	401	392	382
42057	Fulton	6	6	6	6	6	6	6	7	7
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	59	58	56	61	60	58	64	62	61
42063	Indiana	73	71	69	76	74	72	79	77	75
42065	Jefferson	6	7	7	6	7	8	7	8	9
42067	Juniata	91	89	86	95	92	89	98	96	93
42069	Lackawanna	1050	1026	1002	1092	1067	1042	1136	1110	1084
42071	Lancaster	2060	2002	1943	2142	2082	2021	2228	2165	2102
42073	Lawrence	68	67	65	71	69	68	74	72	70
42075	Lebanon	784	761	738	815	791	768	848	823	798
42077	Lehigh	3091	3012	2932	3215	3132	3049	3343	3257	3171
42079	Luzerne	2368	2307	2246	2463	2399	2336	2561	2495	2429

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3871	3790	3709	4025	3941	3857	4187	4099	4011
42019	Butler	210	206	202	219	215	211	228	223	219
42021	Cambria	38	38	37	40	39	39	41	41	40
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42025	Carbon	219	213	207	228	222	215	237	231	224
42027	Centre	118	116	115	123	121	119	128	126	124
42029	Chester	1764	1729	1694	1834	1798	1762	1908	1870	1832
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
42035	Clinton	37	39	42	37	41	44	38	43	47
42037	Columbia	350	339	328	364	353	342	378	367	355
42039	Crawford	22	22	21	23	23	22	24	24	23
42041	Cumberland	436	429	421	454	446	438	472	464	455
42043	Dauphin	757	736	715	787	766	744	819	796	774
42045	Delaware	4846	4743	4640	5040	4933	4826	5241	5130	5019
42047	Elk	5	5	5	5	5	5	5	5	6
42049	Erie	106	104	102	110	108	106	114	113	111
42051	Fayette	98	96	93	102	99	97	106	103	101
42053	Forest	7	7	8	7	8	8	7	8	8
42055	Franklin	417	407	397	434	423	413	451	440	429
42057	Fulton	7	7	7	7	7	8	7	8	8
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	66	65	63	69	67	66	72	70	68
42063	Indiana	82	80	78	85	83	81	89	86	84
42065	Jefferson	7	8	10	8	9	11	8	10	12
42067	Juniata	102	100	97	106	104	101	111	108	105
42069	Lackawanna	1181	1154	1127	1228	1200	1172	1277	1248	1219
42071	Lancaster	2317	2251	2186	2410	2341	2273	2506	2435	2364
42073	Lawrence	76	75	73	80	78	76	83	81	79
42075	Lebanon	882	856	830	917	890	863	954	926	898
42077	Lehigh	3477	3388	3298	3616	3523	3430	3761	3664	3567
42079	Luzerne	2664	2595	2526	2770	2699	2628	2881	2807	2733

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4354	4263	4172	4528	4433	4339	4709	4611	4512
42019	Butler	237	232	228	246	241	237	256	251	246
42021	Cambria	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42025	Carbon	247	240	233	257	249	242	267	259	252
42027	Centre	133	131	129	138	136	134	144	142	140
42029	Chester	1984	1945	1906	2063	2023	1982	2146	2103	2061
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
42035	Clinton	38	44	51	39	46	54	39	49	58
42037	Columbia	394	381	369	409	397	384	426	413	400
42039	Crawford	25	25	24	26	26	25	27	27	26
42041	Cumberland	491	482	473	511	501	492	531	521	512
42043	Dauphin	852	828	805	886	861	837	921	896	870
42045	Delaware	5451	5335	5219	5669	5549	5428	5896	5771	5645
42047	Elk	5	6	6	6	6	6	6	6	7
42049	Erie	119	117	115	124	122	120	129	127	125
42051	Fayette	110	108	105	114	112	109	119	116	114
42053	Forest	7	8	8	7	8	9	7	8	9
42055	Franklin	469	458	447	488	476	465	508	495	483
42057	Fulton	7	8	9	8	9	9	8	9	10
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	75	73	71	78	76	74	81	79	77
42063	Indiana	92	90	87	96	93	91	100	97	94
42065	Jefferson	9	11	13	10	12	15	11	14	17
42067	Juniata	115	112	109	120	116	113	125	121	118
42069	Lackawanna	1329	1298	1268	1382	1350	1319	1437	1404	1371
42071	Lancaster	2607	2533	2459	2711	2634	2557	2819	2739	2659
42073	Lawrence	86	84	82	89	88	86	93	91	89
42075	Lebanon	992	963	934	1032	1001	971	1073	1041	1010
42077	Lehigh	3911	3811	3710	4068	3963	3858	4230	4121	4013
42079	Luzerne	2996	2919	2842	3116	3036	2956	3241	3157	3074

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4898	4795	4693	5094	4987	4880	5297	5186	5076
42019	Butler	266	261	256	277	272	266	288	282	277
42021	Cambria	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42025	Carbon	278	270	262	289	281	272	300	292	283
42027	Centre	149	147	145	155	153	151	162	159	157
42029	Chester	2232	2188	2144	2321	2275	2229	2414	2366	2318
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32
42035	Clinton	40	51	62	40	53	66	41	56	71
42037	Columbia	443	429	416	460	446	432	479	464	450
42039	Crawford	28	28	27	30	29	28	31	30	29
42041	Cumberland	552	542	532	574	564	554	597	587	576
42043	Dauphin	958	932	905	996	969	941	1036	1008	979
42045	Delaware	6132	6001	5871	6377	6241	6106	6632	6491	6350
42047	Elk	6	7	7	7	7	8	7	8	8
42049	Erie	134	132	130	139	137	135	145	142	140
42051	Fayette	124	121	118	129	126	123	134	131	128
42053	Forest	7	8	9	7	8	9	7	8	10
42055	Franklin	528	515	502	549	536	523	571	557	543
42057	Fulton	8	10	11	9	10	12	9	11	12
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	84	82	80	87	85	83	91	89	86
42063	Indiana	104	101	98	108	105	102	112	109	106
42065	Jefferson	12	15	19	13	17	21	14	18	23
42067	Juniata	130	126	122	135	131	127	140	136	132
42069	Lackawanna	1494	1460	1426	1554	1519	1483	1616	1579	1543
42071	Lancaster	2932	2849	2765	3049	2963	2876	3171	3081	2991
42073	Lawrence	97	95	93	101	98	96	105	102	100
42075	Lebanon	1116	1083	1050	1161	1126	1092	1207	1172	1136
42077	Lehigh	4399	4286	4173	4575	4458	4340	4758	4636	4514
42079	Luzerne	3370	3284	3197	3505	3415	3325	3645	3552	3458

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 364

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5509	5394	5279	5730	5610	5490	5959	5834	5709
42019	Butler	299	294	288	311	306	300	324	318	312
42021	Cambria	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	312	303	295	325	316	306	338	328	319
42027	Centre	168	166	163	175	172	170	182	179	177
42029	Chester	2510	2461	2411	2611	2559	2508	2715	2662	2608
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36
42035	Clinton	41	58	76	42	61	81	42	64	86
42037	Columbia	498	483	468	518	502	486	539	522	506
42039	Crawford	32	31	30	33	32	32	35	34	33
42041	Cumberland	621	610	599	646	634	623	672	660	648
42043	Dauphin	1077	1048	1018	1121	1090	1059	1165	1133	1101
42045	Delaware	6897	6751	6604	7173	7021	6868	7460	7302	7143
42047	Elk	7	8	9	8	9	10	8	9	10
42049	Erie	150	148	146	157	154	152	163	160	158
42051	Fayette	139	136	133	145	142	138	151	147	144
42053	Forest	7	9	10	7	9	10	7	9	11
42055	Franklin	594	580	565	618	603	588	642	627	611
42057	Fulton	9	11	13	10	12	14	10	12	15
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	94	92	90	98	96	93	102	100	97
42063	Indiana	117	114	110	122	118	115	126	123	119
42065	Jefferson	15	20	26	16	22	29	17	24	32
42067	Juniata	146	142	138	152	147	143	158	153	149
42069	Lackawanna	1681	1643	1604	1748	1708	1668	1818	1777	1735
42071	Lancaster	3298	3204	3111	3430	3333	3235	3567	3466	3365
42073	Lawrence	109	106	104	113	111	108	118	115	113
42075	Lebanon	1255	1218	1182	1305	1267	1229	1358	1318	1278
42077	Lehigh	4949	4822	4694	5147	5014	4882	5353	5215	5077
42079	Luzerne	3791	3694	3596	3943	3841	3740	4101	3995	3889

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	90	88	85	94	91	88	97	95	92
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	69	68	66	72	70	69	75	73	71
42087	Mifflin	41	40	39	43	42	41	44	43	42
42089	Monroe	1219	1197	1174	1268	1244	1221	1318	1294	1270
42091	Montgomery	4738	4651	4563	4928	4837	4746	5125	5030	4935
42093	Montour	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42095	Northampton	2328	2274	2220	2421	2365	2309	2518	2460	2401
42097	Northumberland	105	102	99	109	106	103	114	110	107
42099	Perry	36	35	34	37	36	35	39	38	37
42101	Philadelphia	15893	15536	15178	16529	16157	15785	17190	16803	16417
42103	Pike	428	417	406	445	434	422	463	451	439
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	416	406	396	433	422	412	450	439	428
42109	Snyder	35	34	33	36	35	34	38	37	36
42111	Somerset	30	30	29	31	31	30	32	32	31
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	90	88	85	94	91	88	97	95	92
42117	Tioga	17	17	16	18	17	17	18	18	17
42119	Union	40	39	38	42	41	40	43	42	41
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	123	121	119	128	126	124	133	131	129
42127	Wayne	113	111	109	118	115	113	122	120	118
42129	Westmoreland	419	411	402	436	427	418	453	444	435
42131	Wyoming	26	27	28	27	29	31	29	32	34
42133	York	709	695	681	737	723	708	767	752	737
44001	Bristol	155	154	152	161	160	158	168	166	164
44003	Kent	736	718	699	765	746	727	796	776	756
44005	Newport	164	161	158	171	167	164	177	174	171
44007	Providence	7449	7252	7054	7747	7542	7336	8057	7843	7630
44009	Washington	372	365	357	387	379	371	402	394	386

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	101	98	96	105	102	99	109	106	103
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	78	76	74	81	79	77	84	82	80
42087	Mifflin	46	45	44	48	47	46	50	49	47
42089	Monroe	1371	1346	1321	1426	1400	1373	1483	1456	1428
42091	Montgomery	5330	5231	5133	5543	5440	5338	5765	5658	5552
42093	Montour	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42095	Northampton	2619	2558	2497	2723	2660	2597	2832	2767	2701
42097	Northumberland	118	115	111	123	119	116	128	124	120
42099	Perry	40	39	38	42	41	40	44	43	41
42101	Philadelphia	17877	17475	17073	18593	18174	17756	19336	18901	18466
42103	Pike	481	469	457	501	488	475	521	507	494
42105	Potter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	468	457	445	487	475	463	506	494	482
42109	Snyder	39	38	37	41	40	39	43	41	40
42111	Somerset	34	33	33	35	35	34	36	36	35
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	101	98	96	105	102	99	109	106	103
42117	Tioga	19	19	18	20	19	19	21	20	19
42119	Union	45	44	43	47	46	44	49	47	46
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	138	136	134	144	142	139	150	147	145
42127	Wayne	127	125	123	132	130	128	137	135	133
42129	Westmoreland	471	462	452	490	480	470	510	499	489
42131	Wyoming	30	34	38	32	37	42	34	40	46
42133	York	798	782	766	829	813	797	863	846	829
44001	Bristol	174	173	171	181	180	178	189	187	185
44003	Kent	828	807	786	861	839	818	895	873	850
44005	Newport	184	181	178	192	188	185	200	196	192
44007	Providence	8379	8157	7935	8714	8483	8252	9063	8823	8582
44009	Washington	418	410	402	435	426	418	453	443	434

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	114	111	108	118	115	112	123	120	116
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	87	85	84	91	89	87	94	92	90
42087	Mifflin	52	51	49	54	53	51	56	55	53
42089	Monroe	1542	1514	1485	1604	1575	1545	1668	1637	1607
42091	Montgomery	5995	5884	5774	6235	6120	6005	6484	6365	6245
42093	Montour	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42095	Northampton	2946	2877	2809	3063	2992	2921	3186	3112	3038
42097	Northumberland	133	129	125	138	134	130	144	140	135
42099	Perry	46	44	43	47	46	45	49	48	47
42101	Philadelphia	20110	19657	19205	20914	20444	19973	21751	21261	20772
42103	Pike	542	528	514	563	549	534	586	571	556
42105	Potter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	526	514	501	547	534	521	569	556	542
42109	Snyder	44	43	42	46	45	43	48	47	45
42111	Somerset	38	37	37	39	39	38	41	40	40
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	114	111	108	118	115	112	123	120	116
42117	Tioga	22	21	20	22	22	21	23	23	22
42119	Union	51	49	48	53	51	50	55	53	52
42121	Venango	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	156	153	151	162	159	157	168	166	163
42127	Wayne	143	140	138	149	146	143	155	152	149
42129	Westmoreland	530	519	509	551	540	529	573	562	550
42131	Wyoming	36	43	51	38	47	56	40	51	62
42133	York	897	879	862	933	915	896	970	951	932
44001	Bristol	196	194	192	204	202	200	212	210	208
44003	Kent	931	908	884	969	944	920	1007	982	957
44005	Newport	208	204	200	216	212	208	224	220	216
44007	Providence	9425	9175	8926	9802	9542	9283	10194	9924	9654
44009	Washington	471	461	452	490	480	470	509	499	489

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	128	125	121	133	130	126	139	135	131
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	98	96	94	102	100	98	106	104	102
42087	Mifflin	58	57	56	61	59	58	63	62	60
42089	Monroe	1735	1703	1671	1804	1771	1738	1877	1842	1807
42091	Montgomery	6744	6619	6495	7013	6884	6754	7294	7159	7025
42093	Montour	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42095	Northampton	3313	3237	3160	3446	3366	3286	3584	3501	3418
42097	Northumberland	149	145	141	155	151	147	162	157	152
42099	Perry	51	50	48	53	52	50	55	54	52
42101	Philadelphia	22621	22112	21603	23526	22996	22467	24467	23916	23366
42103	Pike	609	594	578	634	617	601	659	642	625
42105	Potter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42107	Schuylkill	592	578	564	616	601	586	640	625	610
42109	Snyder	50	48	47	52	50	49	54	52	51
42111	Somerset	43	42	41	44	44	43	46	45	45
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	128	125	121	133	130	126	139	135	131
42117	Tioga	24	23	23	25	24	24	26	25	25
42119	Union	57	56	54	59	58	56	62	60	58
42121	Venango	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42125	Washington	175	172	169	182	179	176	189	186	183
42127	Wayne	161	158	155	167	164	161	174	171	168
42129	Westmoreland	596	584	572	620	608	595	645	632	619
42131	Wyoming	42	55	69	44	60	76	47	65	84
42133	York	1009	989	969	1049	1029	1008	1091	1070	1048
44001	Bristol	221	218	216	229	227	225	239	236	234
44003	Kent	1048	1021	995	1089	1062	1035	1133	1105	1076
44005	Newport	233	229	225	243	238	234	252	248	243
44007	Providence	10602	10321	10040	11026	10734	10442	11467	11163	10859
44009	Washington	529	519	508	551	540	528	573	561	550

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	144	140	136	150	146	142	156	152	147
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	110	108	106	115	112	110	119	117	114
42087	Mifflin	66	64	62	68	67	65	71	69	68
42089	Monroe	1952	1916	1880	2030	1992	1955	2111	2072	2033
42091	Montgomery	7586	7446	7306	7889	7743	7598	8205	8053	7902
42093	Montour	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42095	Northampton	3727	3641	3554	3876	3786	3696	4031	3938	3844
42097	Northumberland	168	163	159	175	170	165	182	177	171
42099	Perry	58	56	54	60	58	57	62	61	59
42101	Philadelphia	25445	24873	24300	26463	25868	25272	27522	26902	26283
42103	Pike	685	668	650	713	694	676	741	722	703
42105	Potter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42107	Schuylkill	666	650	634	693	676	659	720	703	686
42109	Snyder	56	54	53	58	57	55	61	59	57
42111	Somerset	48	47	46	50	49	48	52	51	50
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	144	140	136	150	146	142	156	152	147
42117	Tioga	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42119	Union	64	62	61	67	65	63	69	68	66
42121	Venango	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	197	194	191	205	201	198	213	210	206
42127	Wayne	181	178	175	188	185	181	196	192	189
42129	Westmoreland	671	657	644	698	684	669	726	711	696
42131	Wyoming	49	71	93	52	77	103	55	84	114
42133	York	1135	1113	1090	1181	1157	1134	1228	1204	1179
44001	Bristol	248	246	243	258	256	253	268	266	263
44003	Kent	1178	1149	1119	1225	1195	1164	1275	1242	1210
44005	Newport	263	258	253	273	268	263	284	279	274
44007	Providence	11926	11610	11294	12403	12074	11745	12899	12557	12215
44009	Washington	596	584	572	619	607	594	644	631	618

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	34	33	35	35	34	37	36	36
45003	Aiken	113	111	108	118	115	112	122	120	117
45005	Allendale	12	13	13	12	13	14	13	14	15
45007	Anderson	176	174	171	183	180	178	190	188	185
45009	Bamberg	12	13	13	12	13	14	13	14	15
45011	Barnwell	26	26	25	27	27	26	28	28	27
45013	Beaufort	278	274	270	289	285	281	301	296	292
45015	Berkeley	195	191	186	203	198	193	211	206	201
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45019	Charleston	471	465	458	490	483	476	509	502	495
45021	Cherokee	18	18	18	19	19	19	19	20	21
45023	Chester	35	35	34	36	36	35	38	37	37
45025	Chesterfield	62	61	59	64	63	61	67	65	64
45027	Clarendon	240	235	230	250	244	239	260	254	249
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45031	Darlington	145	143	140	151	148	146	157	154	151
45033	Dillon	76	74	72	79	77	75	82	80	78
45035	Dorchester	105	103	101	109	107	105	114	111	109
45037	Edgefield	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45039	Fairfield	71	70	68	74	72	71	77	75	74
45041	Florence	353	345	337	367	359	350	382	373	364
45043	Georgetown	47	46	45	49	48	47	51	50	49
45045	Greenville	784	772	759	815	802	789	848	834	821
45047	Greenwood	57	56	55	59	58	57	62	61	59
45049	Hampton	27	28	28	28	29	30	29	31	32
45051	Horry	233	230	226	242	239	235	252	248	244
45053	Jasper	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45055	Kershaw	249	247	245	259	257	255	269	267	265
45057	Lancaster	104	103	101	108	107	105	112	111	109
45059	Laurens	42	41	40	44	43	42	45	44	43
45061	Lee	71	70	68	74	72	71	77	75	74
45063	Lexington	436	429	421	453	446	438	472	463	455

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	38	38	37	40	39	39	41	41	40
45003	Aiken	127	124	121	132	129	126	137	134	131
45005	Allendale	13	15	16	14	16	17	14	16	19
45007	Anderson	198	195	192	206	203	200	214	211	208
45009	Bamberg	13	14	15	14	15	16	14	15	16
45011	Barnwell	29	29	28	30	30	29	32	31	30
45013	Beaufort	313	308	304	325	321	316	338	333	328
45015	Berkeley	219	214	209	228	223	218	237	232	226
45017	Calhoun	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45019	Charleston	530	522	515	551	543	536	573	565	557
45021	Cherokee	20	21	22	20	22	24	21	23	25
45023	Chester	39	39	38	41	40	40	43	42	41
45025	Chesterfield	70	68	66	73	71	69	75	74	72
45027	Clarendon	270	264	259	281	275	269	292	286	280
45029	Colleton	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45031	Darlington	163	160	157	170	167	164	176	173	170
45033	Dillon	85	83	81	89	87	84	92	90	88
45035	Dorchester	118	116	114	123	120	118	128	125	123
45037	Edgefield	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45039	Fairfield	80	78	76	83	81	80	86	85	83
45041	Florence	397	388	379	413	404	394	429	420	410
45043	Georgetown	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45045	Greenville	882	868	854	917	903	888	954	939	923
45047	Greenwood	64	63	62	67	66	64	69	68	67
45049	Hampton	30	32	35	31	34	37	31	36	40
45051	Horry	262	258	254	273	268	264	283	279	275
45053	Jasper	25	24	24	26	25	25	27	26	26
45055	Kershaw	280	278	276	291	289	287	303	301	298
45057	Lancaster	117	115	114	122	120	118	127	125	123
45059	Laurens	47	46	45	49	48	47	51	50	49
45061	Lee	80	78	76	83	81	80	86	85	83
45063	Lexington	490	482	474	510	501	493	530	521	512

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45003	Aiken	143	140	137	149	145	142	155	151	148
45005	Allendale	15	17	20	15	18	21	16	20	23
45007	Anderson	223	220	216	232	228	225	241	237	234
45009	Bamberg	15	16	17	16	17	18	16	17	19
45011	Barnwell	33	32	32	34	34	33	36	35	34
45013	Beaufort	352	347	342	366	361	355	380	375	370
45015	Berkeley	247	241	235	257	251	245	267	261	255
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45019	Charleston	596	588	580	620	611	603	645	636	627
45021	Cherokee	21	24	27	22	25	29	22	27	31
45023	Chester	44	44	43	46	45	45	48	47	47
45025	Chesterfield	78	77	75	82	80	78	85	83	81
45027	Clarendon	304	297	291	316	309	303	328	322	315
45029	Colleton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45031	Darlington	183	180	177	191	188	184	198	195	192
45033	Dillon	96	94	91	100	97	95	104	101	99
45035	Dorchester	133	130	128	138	136	133	144	141	138
45037	Edgefield	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45039	Fairfield	90	88	86	93	91	89	97	95	93
45041	Florence	447	437	426	465	454	443	483	472	461
45043	Georgetown	59	58	57	62	61	59	64	63	62
45045	Greenville	992	976	960	1032	1015	999	1073	1056	1039
45047	Greenwood	72	71	70	75	74	72	78	77	75
45049	Hampton	32	38	43	33	40	47	34	42	50
45051	Horry	295	290	286	307	302	297	319	314	309
45053	Jasper	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45055	Kershaw	315	313	310	328	325	322	341	338	335
45057	Lancaster	132	130	128	137	135	133	142	140	138
45059	Laurens	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45061	Lee	90	88	86	93	91	89	97	95	93
45063	Lexington	552	542	533	574	564	554	597	586	576

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	48	48	47	50	50	49	52	52	51
45003	Aiken	161	157	154	167	164	160	174	170	166
45005	Allendale	17	21	25	17	22	27	18	23	29
45007	Anderson	251	247	243	261	257	253	271	267	263
45009	Bamberg	17	18	19	18	19	20	18	20	21
45011	Barnwell	37	36	36	38	38	37	40	39	38
45013	Beaufort	396	390	384	412	406	400	428	422	416
45015	Berkeley	278	271	265	289	282	275	300	293	286
45017	Calhoun	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45019	Charleston	670	661	652	697	688	678	725	715	705
45021	Cherokee	23	28	33	23	29	35	24	31	38
45023	Chester	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45025	Chesterfield	88	86	84	92	90	87	95	93	91
45027	Clarendon	342	334	327	355	348	340	369	362	354
45029	Colleton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45031	Darlington	206	203	199	215	211	207	223	219	216
45033	Dillon	108	105	102	112	110	107	117	114	111
45035	Dorchester	149	147	144	155	152	150	162	159	155
45037	Edgefield	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45039	Fairfield	101	99	97	105	103	101	109	107	105
45041	Florence	502	491	480	523	511	499	543	531	519
45043	Georgetown	67	65	64	70	68	67	72	71	69
45045	Greenville	1116	1098	1080	1161	1142	1124	1207	1188	1168
45047	Greenwood	81	80	78	84	83	81	88	86	85
45049	Hampton	34	44	54	35	47	58	36	49	62
45051	Horry	332	327	322	345	340	335	359	353	348
45053	Jasper	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45055	Kershaw	354	352	349	369	366	363	383	380	377
45057	Lancaster	148	146	144	154	152	150	160	158	155
45059	Laurens	60	58	57	62	61	59	65	63	62
45061	Lee	101	99	97	105	103	101	109	107	105
45063	Lexington	621	610	599	645	634	623	671	660	648

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	54	54	53	57	56	55	59	58	57
45003	Aiken	181	177	173	188	184	180	196	191	187
45005	Allendale	18	25	31	19	26	33	20	28	35
45007	Anderson	282	278	274	293	289	285	305	300	296
45009	Bamberg	19	20	22	20	21	23	21	22	23
45011	Barnwell	42	41	40	43	42	42	45	44	43
45013	Beaufort	445	439	432	463	456	450	481	474	468
45015	Berkeley	312	305	298	325	317	310	338	330	322
45017	Calhoun	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45019	Charleston	754	744	733	784	773	763	816	804	793
45021	Cherokee	25	32	40	25	34	43	26	36	46
45023	Chester	56	55	54	58	57	57	61	60	59
45025	Chesterfield	99	97	94	103	101	98	107	105	102
45027	Clarendon	384	376	368	400	391	383	416	407	398
45029	Colleton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45031	Darlington	232	228	224	241	237	233	251	247	242
45033	Dillon	122	118	115	127	123	120	132	128	125
45035	Dorchester	168	165	162	175	172	168	182	178	175
45037	Edgefield	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45039	Fairfield	114	111	109	118	116	113	123	120	118
45041	Florence	565	552	540	588	574	561	611	597	584
45043	Georgetown	75	74	72	78	77	75	81	80	78
45045	Greenville	1255	1235	1215	1305	1285	1264	1358	1336	1314
45047	Greenwood	91	90	88	95	93	92	99	97	95
45049	Hampton	37	52	67	38	55	72	39	58	77
45051	Horry	373	367	362	388	382	376	403	397	391
45053	Jasper	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45055	Kershaw	399	395	392	415	411	408	431	428	424
45057	Lancaster	167	164	162	173	171	168	180	177	175
45059	Laurens	67	66	64	70	68	67	73	71	69
45061	Lee	114	111	109	118	116	113	123	120	118
45063	Lexington	698	686	674	726	713	701	755	742	729

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	6	6	6	6	6	6	6	6	6
45067	Marion	39	38	37	41	40	38	42	41	40
45069	Marlboro	52	51	50	54	53	52	56	55	54
45071	Newberry	31	31	30	32	32	31	34	33	32
45073	Oconee	27	27	26	28	28	27	29	29	28
45075	Orangeburg	90	89	87	94	92	90	97	96	94
45077	Pickens	61	60	58	63	62	60	66	64	63
45079	Richland	1000	983	966	1040	1022	1005	1082	1063	1045
45081	Saluda	70	69	67	73	71	70	76	74	72
45083	Spartanburg	324	317	309	337	329	321	350	342	334
45085	Sumter	262	257	252	272	267	262	283	278	273
45087	Union	27	27	26	28	28	27	29	29	28
45089	Williamsburg	95	93	90	99	96	94	103	100	97
45091	York	229	226	222	238	235	231	248	244	240
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	13	13	13	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	62	61	59	64	63	61	67	65	64
46015	Brule									
46017	Buffalo	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
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8
46029	Codington	14	14	14	15	15	15	15	15	15
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46037	Day	9	11	12	10	14	18	14	20	26

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	6	6	7	6	6	7	6	7	7
45067	Marion	44	43	42	46	44	43	47	46	45
45069	Marlboro	58	57	56	61	60	58	63	62	61
45071	Newberry	35	34	34	36	36	35	38	37	36
45073	Oconee	30	30	29	32	31	30	33	32	32
45075	Orangeburg	101	100	98	105	104	102	109	108	106
45077	Pickens	69	67	65	71	70	68	74	72	71
45079	Richland	1125	1106	1087	1170	1150	1130	1217	1196	1175
45081	Saluda	79	77	75	82	80	78	85	83	82
45083	Spartanburg	364	356	348	379	370	361	394	385	376
45085	Sumter	295	289	283	307	301	295	319	313	307
45087	Union	30	30	29	32	31	30	33	32	32
45089	Williamsburg	107	104	101	111	108	105	116	113	109
45091	York	258	254	250	268	264	260	279	274	270
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	15	15	15	15	15	15	16	16	16
46013	Brown	70	68	66	73	71	69	75	74	72
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46029	Codington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	7	7	7
46037	Day	19	29	39	27	42	58	39	62	85

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	6	7	7	6	7	7	6	7	7
45067	Marion	49	48	47	51	50	49	53	52	51
45069	Marlboro	66	65	63	68	67	66	71	70	68
45071	Newberry	39	39	38	41	40	39	42	42	41
45073	Oconee	34	34	33	36	35	34	37	36	36
45075	Orangeburg	114	112	110	118	116	114	123	121	119
45077	Pickens	77	75	73	80	78	76	83	81	79
45079	Richland	1265	1244	1222	1316	1294	1271	1369	1345	1322
45081	Saluda	89	87	85	92	90	88	96	94	92
45083	Spartanburg	410	400	391	426	416	407	443	433	423
45085	Sumter	332	325	319	345	338	332	359	352	345
45087	Union	34	34	33	36	35	34	37	36	36
45089	Williamsburg	120	117	114	125	122	118	130	127	123
45091	York	290	285	281	301	297	292	313	309	304
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	27	27	27	28	28	28	29	29	29
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	16	16	16	17	17	17	18	18	18
46013	Brown	78	77	75	82	80	78	85	83	81
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46029	Codington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
46037	Day	55	91	127	77	132	187	109	193	278

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	6	7	8	6	7	8	6	7	8
45067	Marion	56	54	53	58	56	55	60	58	57
45069	Marlboro	74	73	71	77	75	74	80	79	77
45071	Newberry	44	43	43	46	45	44	48	47	46
45073	Oconee	38	38	37	40	39	38	42	41	40
45075	Orangeburg	128	126	124	133	131	129	139	136	134
45077	Pickens	87	85	83	90	88	86	94	92	89
45079	Richland	1423	1399	1375	1480	1455	1430	1539	1513	1487
45081	Saluda	100	97	95	104	101	99	108	105	103
45083	Spartanburg	461	450	440	480	468	457	499	487	476
45085	Sumter	373	366	359	388	380	373	403	396	388
45087	Union	38	38	37	40	39	38	42	41	40
45089	Williamsburg	135	132	128	141	137	133	146	142	139
45091	York	326	321	316	339	334	329	353	347	342
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46005	Beadle	30	30	30	31	31	31	32	32	32
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46011	Brookings	19	19	19	19	19	19	20	20	20
46013	Brown	88	86	84	92	90	87	95	93	91
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	7	7	7	7	7	7	8	8	8
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46027	Clay	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46029	Codington	20	20	20	21	21	21	22	22	22
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	155	283	411	219	414	609	310	606	901

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	6	7	8	6	7	9	6	7	9
45067	Marion	62	61	59	65	63	62	68	66	64
45069	Marlboro	83	82	80	87	85	83	90	88	87
45071	Newberry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45073	Oconee	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45075	Orangeburg	144	142	139	150	147	145	156	153	151
45077	Pickens	98	95	93	102	99	97	106	103	100
45079	Richland	1601	1574	1547	1665	1637	1608	1732	1702	1673
45081	Saluda	112	110	107	117	114	112	121	119	116
45083	Spartanburg	519	507	495	539	527	515	561	548	535
45085	Sumter	419	411	403	436	428	420	454	445	436
45087	Union	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45089	Williamsburg	152	148	144	158	154	150	165	160	156
45091	York	367	361	355	381	375	370	397	390	384
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	34	34	34	35	35	35	36	36	36
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46011	Brookings	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46013	Brown	99	97	94	103	101	98	107	105	102
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46025	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46029	Codington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
46037	Day	439	887	1335	622	1299	1977	881	1904	2927

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1				1				
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	13	13	13	14	14	14	14	14	14
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46083	Lincoln	172	168	163	179	174	170	186	181	176
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2300	2225	2150	2392	2314	2236	2488	2407	2325
46101	Moody	6	7	7	6	7	8	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		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										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
46067	Hutchinson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46081	Lawrence	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
46083	Lincoln	193	188	183	201	196	191	209	204	198	198
46085	Lyman	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2587	2503	2418	2691	2603	2515	2798	2707	2616	2616
46101	Moody	7	8	9	7	8	10	7	9	11	11

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	16	16	16	17	17	17	18	18	18
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	7	7	6	7	8	6	7	8
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	4	4	5	4	4	5	4	4	5
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	218	212	206	226	220	214	235	229	223
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2910	2815	2720	3027	2928	2829	3148	3045	2942
46101	Moody	8	10	11	8	10	12	8	11	14

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	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										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	7	8	6	7	9	6	8	9	9
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	245	238	232	255	248	241	265	258	251	251
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46093	Meade	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3274	3167	3060	3405	3294	3183	3541	3425	3310	3310
46101	Moody	8	12	15	9	12	16	9	13	17	17

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46067	Hutchinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	8	9	6	8	9	6	8	10
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	4	5	5	4	5	5	4	5	5
46081	Lawrence	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46083	Lincoln	275	268	261	286	279	271	298	290	282
46085	Lyman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3682	3562	3442	3830	3705	3580	3983	3853	3723
46101	Moody	9	14	19	10	15	21	10	16	22

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46117	Stanley	9	9	9	10	10	10	11	11	12
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46123	Tripp									
46125	Turner	18	18	17	19	18	18	19	19	18
46127	Union	32	32	31	33	33	32	35	34	34
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	29	29	28	30	30	29	31	31	30
46137	Ziebach									
47001	Anderson	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47003	Bedford	213	207	201	222	215	209	230	224	217
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	644	622	600	670	647	624	697	673	649
47009	Blount	65	64	63	68	67	66	70	69	68
47011	Bradley	55	54	53	57	56	55	59	58	57
47013	Campbell	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47017	Carroll	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47019	Carter	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47021	Cheatham	55	54	53	57	56	55	59	58	57
47023	Chester	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47025	Claiborne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47029	Cocke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47031	Coffee	43	42	41	45	44	43	47	45	44

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46117	Stanley	11	13	14	12	14	16	12	16	19	19
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46123	Tripp										
46125	Turner	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
46127	Union	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
46129	Walworth	5	5	6	5	5	6	5	6	6	6
46135	Yankton	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
46137	Ziebach										
47001	Anderson	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
47003	Bedford	240	233	226	249	242	235	259	252	245	245
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47007	Bledsoe	724	700	675	753	728	702	784	757	730	730
47009	Blount	73	72	71	76	75	74	79	78	77	77
47011	Bradley	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
47013	Campbell	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
47017	Carroll	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
47019	Carter	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
47021	Cheatham	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
47023	Chester	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47027	Clay	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
47029	Cocke	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
47031	Coffee	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	13	13	13	13	13	13	14	14	14
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	4	3	3	4
46115	Spink	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46117	Stanley	13	18	22	14	20	26	15	22	30
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46123	Tripp									
46125	Turner	23	22	22	24	23	22	25	24	23
46127	Union	40	40	39	42	41	41	44	43	42
46129	Walworth	5	6	6	5	6	6	5	6	7
46135	Yankton	37	36	35	38	38	37	40	39	38
46137	Ziebach									
47001	Anderson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47003	Bedford	270	262	254	280	272	265	292	283	275
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47007	Bledsoe	815	787	759	847	819	790	881	851	821
47009	Blount	82	81	80	86	84	83	89	88	86
47011	Bradley	70	68	67	72	71	70	75	74	73
47013	Campbell	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47015	Cannon	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47017	Carroll	23	23	23	24	24	24	25	25	25
47019	Carter	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47021	Cheatham	70	68	67	72	71	70	75	74	73
47023	Chester	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47025	Claiborne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	5	5	6	5	6	6	5	6	6
47029	Cocke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47031	Coffee	54	53	52	57	55	54	59	57	56

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
46115	Spink	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4
46117	Stanley	16	25	35	16	28	40	17	32	47	47
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46123	Tripp										
46125	Turner	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
46127	Union	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
46135	Yankton	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
46137	Ziebach										
47001	Anderson	41	41	40	43	42	41	45	44	43	43
47003	Bedford	303	295	286	315	306	298	328	319	309	309
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47007	Bledsoe	917	885	854	953	921	888	991	958	924	924
47009	Blount	93	91	90	96	95	93	100	99	97	97
47011	Bradley	78	77	75	81	80	78	85	83	82	82
47013	Campbell	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
47015	Cannon	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
47017	Carroll	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
47019	Carter	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
47021	Cheatham	78	77	75	81	80	78	85	83	82	82
47023	Chester	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
47027	Clay	5	6	6	5	6	6	5	6	7	7
47029	Cocke	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
47031	Coffee	61	60	58	64	62	61	66	65	63	63

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	16	16	16	17	17	17	17	17	17
46111	Sanborn	3	4	4	3	4	4	3	4	4
46115	Spink	3	3	4	3	3	4	3	3	4
46117	Stanley	18	36	54	19	41	63	21	47	73
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46123	Tripp									
46125	Turner	29	28	27	30	29	28	31	30	29
46127	Union	51	50	50	53	52	52	55	55	54
46129	Walworth	5	6	8	5	7	8	5	7	8
46135	Yankton	46	46	45	48	47	47	50	49	48
46137	Ziebach									
47001	Anderson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47003	Bedford	341	331	322	355	345	335	369	358	348
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47007	Bledsoe	1031	996	961	1072	1036	999	1115	1077	1039
47009	Blount	104	102	101	108	107	105	113	111	109
47011	Bradley	88	86	85	92	90	88	95	94	92
47013	Campbell	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47015	Cannon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47017	Carroll	29	29	29	30	30	30	31	31	31
47019	Carter	22	22	22	23	23	23	24	24	24
47021	Cheatham	88	86	85	92	90	88	95	94	92
47023	Chester	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47027	Clay	5	6	7	5	6	7	5	6	7
47029	Cocke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47031	Coffee	69	67	66	72	70	68	74	73	71

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47035	Cumberland	83	82	80	86	85	83	90	88	87
47037	Davidson	2990	2951	2911	3110	3069	3027	3234	3191	3149
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	22	22	21	23	22	22	24	23	23
47043	Dickson	83	82	80	86	85	83	90	88	87
47045	Dyer	37	37	36	38	38	37	40	39	39
47047	Fayette	66	65	63	69	67	66	71	70	68
47049	Fentress	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47051	Franklin	38	37	36	40	38	37	41	40	39
47053	Gibson	52	51	50	54	53	52	56	55	54
47055	Giles	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	7
47059	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
47061	Grundy	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47063	Hamblen	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47065	Hamilton	178	175	172	185	182	179	193	189	186
47067	Hancock									
47069	Hardeman	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47071	Hardin	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47073	Hawkins	31	31	30	32	32	31	34	33	32
47075	Haywood	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47077	Henderson	9	10	10	9	10	11	10	11	13
47079	Henry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47081	Hickman	48	48	48	51	51	51	51	53	55
47083	Houston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47085	Humphreys	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47087	Jackson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47089	Jefferson	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47091	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47093	Knox	251	248	244	261	257	254	271	268	264
47095	Lake	61	61	61	65	65	66	66	68	71

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47035	Cumberland	93	92	90	97	95	94	101	99	97
47037	Davidson	3363	3319	3274	3498	3452	3405	3638	3590	3542
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	25	24	24	26	25	25	27	26	26
47043	Dickson	93	92	90	97	95	94	101	99	97
47045	Dyer	42	41	40	43	43	42	45	44	44
47047	Fayette	74	73	71	77	75	74	80	78	77
47049	Fentress	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	43	42	40	44	43	42	46	45	44
47053	Gibson	58	57	56	61	60	58	63	62	61
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47057	Grainger	7	7	7	7	7	7	7	7	8
47059	Greene	49	49	48	51	51	50	54	53	52
47061	Grundy	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47063	Hamblen	22	22	21	23	23	22	24	24	23
47065	Hamilton	200	197	193	208	205	201	217	213	209
47067	Hancock									
47069	Hardeman	22	22	21	23	23	22	24	24	23
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47073	Hawkins	35	34	34	36	36	35	38	37	36
47075	Haywood	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47077	Henderson	11	12	14	12	14	16	13	15	18
47079	Henry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
47081	Hickman	52	55	58	52	57	62	53	59	66
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47087	Jackson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47089	Jefferson	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47091	Johnson	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47093	Knox	282	278	274	294	290	285	305	301	297
47095	Lake	67	72	76	68	75	82	69	79	89

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	8	7	7	8
47035	Cumberland	105	103	101	109	107	105	114	112	109
47037	Davidson	3783	3733	3683	3935	3883	3831	4092	4038	3984
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	28	27	27	29	28	28	30	29	29
47043	Dickson	105	103	101	109	107	105	114	112	109
47045	Dyer	47	46	46	49	48	47	51	50	49
47047	Fayette	84	82	80	87	85	83	90	88	86
47049	Fentress	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	48	47	46	50	49	47	52	51	49
47053	Gibson	66	65	63	68	67	66	71	70	68
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	7	8	8	8	8	8	8	8	9
47059	Greene	56	55	54	58	57	57	60	60	59
47061	Grundy	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47063	Hamblen	25	25	24	26	26	25	27	27	26
47065	Hamilton	225	221	218	234	230	226	244	239	235
47067	Hancock									
47069	Hardeman	25	25	24	26	26	25	27	27	26
47071	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47073	Hawkins	39	39	38	41	40	39	42	42	41
47075	Haywood	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47077	Henderson	14	17	20	15	18	22	16	20	25
47079	Henry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47081	Hickman	53	62	71	54	65	75	54	67	81
47083	Houston	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	14	14	14	14	14	15	15	15	15
47087	Jackson	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47089	Jefferson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47091	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47093	Knox	318	313	309	330	326	321	344	339	334
47095	Lake	70	83	96	71	87	103	72	91	111

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47035	Cumberland	118	116	114	123	121	118	128	125	123
47037	Davidson	4256	4199	4143	4426	4367	4309	4603	4542	4481
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	31	31	30	33	32	31	34	33	32
47043	Dickson	118	116	114	123	121	118	128	125	123
47045	Dyer	53	52	51	55	54	53	57	56	55
47047	Fayette	94	92	90	98	95	93	102	99	97
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	54	53	51	56	55	53	58	57	55
47053	Gibson	74	73	71	77	75	74	80	79	77
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	8	9	9	8	9	9	9	9	10
47059	Greene	63	62	61	65	64	64	68	67	66
47061	Grundy	41	41	40	43	42	41	45	44	43
47063	Hamblen	28	28	27	30	29	28	31	30	29
47065	Hamilton	253	249	245	263	259	255	274	269	265
47067	Hancock									
47069	Hardeman	28	28	27	30	29	28	31	30	29
47071	Hardin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47073	Hawkins	44	43	43	46	45	44	48	47	46
47075	Haywood	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47077	Henderson	17	22	28	19	25	31	20	27	34
47079	Henry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
47081	Hickman	55	70	86	55	73	92	56	77	98
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47085	Humphreys	15	16	16	16	16	16	17	17	17
47087	Jackson	7	8	8	7	8	8	7	8	8
47089	Jefferson	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47091	Johnson	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47093	Knox	357	352	347	372	366	361	386	381	376
47095	Lake	73	96	120	74	101	129	75	107	139

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	8	8	7	8	8	7	8	8
47035	Cumberland	133	130	128	138	136	133	144	141	139
47037	Davidson	4787	4724	4661	4979	4913	4847	5178	5109	5041
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	35	34	34	37	36	35	38	37	36
47043	Dickson	133	130	128	138	136	133	144	141	139
47045	Dyer	59	58	58	62	61	60	64	63	62
47047	Fayette	106	103	101	110	107	105	114	112	109
47049	Fentress	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	61	59	58	63	62	60	66	64	62
47053	Gibson	83	82	80	87	85	83	90	88	87
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	9	10	10	9	10	11	10	11	11
47059	Greene	70	70	69	73	72	72	76	75	74
47061	Grundy	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47063	Hamblen	32	31	30	33	32	32	35	34	33
47065	Hamilton	285	280	275	296	291	286	308	303	298
47067	Hancock									
47069	Hardeman	32	31	30	33	32	32	35	34	33
47071	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47073	Hawkins	50	49	48	52	51	50	54	53	52
47075	Haywood	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47077	Henderson	22	30	39	24	33	43	26	37	48
47079	Henry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47081	Hickman	56	80	104	57	84	111	57	88	119
47083	Houston	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47085	Humphreys	17	18	18	18	18	18	19	19	19
47087	Jackson	7	8	8	7	8	8	7	8	8
47089	Jefferson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	402	396	391	418	412	406	435	429	423
47095	Lake	76	113	150	77	119	162	78	126	174

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	25	26	26	26	27	28	27	29	31
47099	Lawrence	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47105	Loudon	38	38	37	40	39	38	41	41	40
47107	McMinn	105	103	100	109	107	104	114	111	108
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	53	52	50	55	54	52	57	56	54
47113	Madison	148	144	140	154	150	146	160	156	151
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47117	Marshall	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47119	Maury	45	45	44	47	46	46	49	48	48
47121	Meigs	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47123	Monroe	22	22	21	23	22	22	24	23	23
47125	Montgomery	154	151	148	160	157	154	167	163	160
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47131	Obion	16	16	15	17	16	16	17	17	16
47133	Overton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47135	Perry	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47137	Pickett									
47139	Polk	11	12	12	11	12	14	12	14	15
47141	Putnam	141	139	136	147	144	141	153	150	147
47143	Rhea	5	5	5	5	5	5	5	5	6
47145	Roane	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47147	Robertson	185	183	180	192	190	187	200	197	195
47149	Rutherford	606	594	581	630	617	604	655	642	628
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47153	Sequatchie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47155	Sevier	53	52	51	55	54	53	57	56	55
47157	Shelby	2919	2871	2822	3036	2985	2935	3157	3105	3052
47159	Smith	23	23	22	24	23	23	25	24	24

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	29	31	34	30	34	37	31	36	41	
47099	Lawrence	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47103	Lincoln	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47105	Loudon	43	42	42	44	44	43	46	46	45	
47107	McMinn	118	115	112	123	120	117	128	125	122	
47109	McNairy	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
47111	Macon	60	58	56	62	60	58	64	63	61	
47113	Madison	166	162	157	173	168	164	180	175	170	
47115	Marion	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
47117	Marshall	27	27	27	28	28	28	29	29	30	
47119	Maury	51	50	49	53	52	51	55	54	54	
47121	Meigs	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
47123	Monroe	25	24	24	26	25	25	27	26	26	
47125	Montgomery	173	170	166	180	177	173	187	184	180	
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47129	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47131	Obion	18	17	17	19	18	18	19	19	18	
47133	Overton	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
47135	Perry	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
47137	Pickett										
47139	Polk	14	15	17	15	17	19	16	19	22	
47141	Putnam	159	156	153	165	162	159	172	169	165	
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
47147	Robertson	208	205	202	216	213	211	225	222	219	
47149	Rutherford	682	668	654	709	694	680	737	722	707	
47151	Scott	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47155	Sevier	60	58	57	62	61	60	64	63	62	
47157	Shelby	3283	3229	3174	3415	3358	3301	3551	3492	3433	
47159	Smith	26	25	25	27	26	26	28	27	27	

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	33	39	45	34	42	49	36	45	54
47099	Lawrence	23	23	23	23	23	23	24	24	24
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47105	Loudon	48	47	47	50	49	49	52	51	51
47107	McMinn	133	130	127	138	135	132	144	140	137
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	67	65	63	70	68	66	73	70	68
47113	Madison	187	182	177	195	189	184	203	197	192
47115	Marion	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47117	Marshall	31	31	31	32	32	32	33	33	33
47119	Maury	57	56	56	59	59	58	62	61	60
47121	Meigs	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47123	Monroe	28	27	27	29	28	28	30	29	29
47125	Montgomery	195	191	187	203	199	195	211	207	203
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	3	4
47129	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47131	Obion	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47133	Overton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47135	Perry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47137	Pickett									
47139	Polk	18	21	25	19	24	28	21	26	31
47141	Putnam	178	175	172	186	182	179	193	190	186
47143	Rhea	6	6	6	6	7	7	7	7	7
47145	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47147	Robertson	234	231	228	243	240	237	253	250	246
47149	Rutherford	767	751	735	797	781	765	829	812	795
47151	Scott	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	7	7	7
47155	Sevier	67	66	65	70	68	67	73	71	70
47157	Shelby	3693	3632	3571	3841	3777	3714	3995	3928	3862
47159	Smith	29	28	28	30	30	29	31	31	30

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	38	48	59	40	52	64	41	56	70	
47099	Lawrence	25	25	25	26	26	26	27	27	27	
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47103	Lincoln	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
47105	Loudon	54	53	53	56	56	55	58	58	57	
47107	McMinn	149	146	142	155	152	148	162	158	154	
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47111	Macon	75	73	71	78	76	74	82	79	77	
47113	Madison	211	205	199	219	213	207	228	222	216	
47115	Marion	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47117	Marshall	34	35	35	36	36	36	37	37	37	
47119	Maury	64	63	63	67	66	65	69	69	68	
47121	Meigs	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
47123	Monroe	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
47125	Montgomery	219	215	211	228	224	219	237	232	228	
47127	Moore	3	4	4	3	4	4	3	4	4	
47129	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47131	Obion	23	22	21	24	23	22	25	24	23	
47133	Overton	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
47135	Perry	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47137	Pickett										
47139	Polk	23	29	35	25	32	40	27	36	45	
47141	Putnam	201	197	194	209	205	201	217	213	209	
47143	Rhea	7	7	7	7	7	8	8	8	8	
47145	Roane	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
47147	Robertson	263	260	256	274	270	266	285	281	277	
47149	Rutherford	863	845	827	897	879	860	933	914	894	
47151	Scott	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
47155	Sevier	75	74	73	78	77	75	82	80	79	
47157	Shelby	4155	4086	4017	4321	4249	4177	4494	4419	4344	
47159	Smith	33	32	31	34	33	33	35	35	34	

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	43	60	77	45	65	84	47	70	92
47099	Lawrence	29	29	29	30	30	30	31	31	31
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	22	22	22	23	23	23	24	24	24
47105	Loudon	61	60	59	63	62	62	66	65	64
47107	McMinn	168	164	160	175	171	167	182	177	173
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	85	82	80	88	86	83	92	89	87
47113	Madison	237	231	224	246	240	233	256	249	242
47115	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47117	Marshall	39	39	39	40	40	41	42	42	42
47119	Maury	72	71	70	75	74	73	78	77	76
47121	Meigs	14	14	14	15	15	15	16	16	16
47123	Monroe	35	34	34	37	36	35	38	37	36
47125	Montgomery	247	242	237	256	251	246	267	261	256
47127	Moore	3	4	4	3	4	4	3	4	5
47129	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47131	Obion	26	25	24	27	26	25	28	27	26
47133	Overton	14	14	14	15	15	15	16	16	16
47135	Perry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47137	Pickett									
47139	Polk	30	40	51	32	45	57	35	50	65
47141	Putnam	226	222	218	235	231	226	244	240	236
47143	Rhea	8	8	8	8	8	9	9	9	9
47145	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47147	Robertson	296	292	288	308	304	300	320	316	312
47149	Rutherford	970	950	930	1009	988	967	1049	1028	1006
47151	Scott	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47155	Sevier	85	83	82	88	87	85	92	90	88
47157	Shelby	4673	4596	4518	4860	4780	4699	5055	4971	4887
47159	Smith	37	36	35	38	37	37	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	53	52	51	55	54	53	57	56	55
47165	Sumner	677	666	654	704	692	680	732	720	707
47167	Tipton	152	150	147	158	155	153	164	162	159
47169	Trousdale	1477	1427	1377	1536	1484	1432	1598	1543	1489
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47179	Washington	58	58	57	60	60	59	63	62	62
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	24	24	23	25	24	24	26	25	25
47185	White	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47187	Williamson	437	433	428	454	450	445	473	468	463
47189	Wilson	285	280	274	296	291	285	308	302	296
48001	Anderson	34	34	34	36	36	36	37	38	38
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48005	Angelina	58	57	55	60	59	57	63	61	59
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48015	Austin	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	91	89	86	95	92	89	98	96	93
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	7	7
48027	Bell	200	197	194	208	205	202	216	213	210
48029	Bexar	1646	1618	1590	1712	1683	1654	1780	1750	1720
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	8	7	8	8	7	8	8
47163	Sullivan	60	58	57	62	61	60	64	63	62
47165	Sumner	762	749	736	792	779	765	824	810	796
47167	Tipton	171	168	165	178	175	172	185	182	179
47169	Trousdale	1661	1605	1549	1728	1669	1611	1797	1736	1675
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	9	9	9	9	9	10	10	10	10
47179	Washington	65	65	64	68	67	67	71	70	69
47181	Wayne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47185	White	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47187	Williamson	492	487	481	511	506	501	532	526	521
47189	Wilson	321	314	308	333	327	321	347	340	333
48001	Anderson	39	39	39	40	41	41	42	42	43
48003	Andrews	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48005	Angelina	65	64	62	68	66	64	71	69	67
48007	Aransas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	22	22	21	23	23	22	24	24	23
48015	Austin	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	6	7	6	7	7	6	7	7
48021	Bastrop	102	100	97	106	104	101	111	108	105
48023	Baylor									
48025	Bee	7	7	7	7	7	8	7	8	9
48027	Bell	225	222	218	234	230	227	243	240	236
48029	Bexar	1852	1820	1789	1926	1893	1860	2003	1969	1934
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	8	8	7	8	9	7	8	9
47163	Sullivan	67	66	65	70	68	67	73	71	70
47165	Sumner	857	842	828	891	876	861	927	911	895
47167	Tipton	192	189	186	200	197	193	208	205	201
47169	Trousdale	1869	1806	1742	1944	1878	1812	2021	1953	1885
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	10	10	10	10	11	11	11	11	11
47179	Washington	73	73	72	76	76	75	79	79	78
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47185	White	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47187	Williamson	553	547	542	575	569	563	598	592	586
47189	Wilson	361	354	347	375	368	361	390	383	375
48001	Anderson	43	44	44	45	46	46	47	47	48
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48005	Angelina	73	71	70	76	74	72	79	77	75
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	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48015	Austin	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	7	6	7	8	6	7	8
48021	Bastrop	115	112	109	120	116	113	125	121	118
48023	Baylor									
48025	Bee	7	8	9	8	9	10	8	9	10
48027	Bell	253	249	245	263	259	255	274	270	266
48029	Bexar	2083	2047	2012	2166	2129	2092	2253	2214	2176
48031	Blanco	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	8	9	7	8	10	7	9	10
47163	Sullivan	75	74	73	78	77	75	82	80	79
47165	Sumner	964	947	931	1002	985	968	1042	1025	1007
47167	Tipton	216	213	209	225	221	218	234	230	226
47169	Trousdale	2102	2031	1960	2186	2112	2038	2274	2197	2120
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	11	11	12	12	12	12	12	12	13
47179	Washington	83	82	81	86	85	84	89	89	88
47181	Wayne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47183	Weakley	34	33	33	36	35	34	37	36	35
47185	White	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47187	Williamson	622	616	609	647	640	634	673	666	659
47189	Wilson	406	398	390	422	414	406	439	430	422
48001	Anderson	49	49	50	51	51	52	53	53	54
48003	Andrews	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48005	Angelina	83	80	78	86	84	81	89	87	85
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	28	28	27	30	29	28	31	30	29
48015	Austin	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	8	6	7	8	6	7	9
48021	Bastrop	130	126	122	135	131	127	140	136	132
48023	Baylor									
48025	Bee	8	10	11	9	10	12	9	11	13
48027	Bell	285	280	276	296	292	287	308	303	299
48029	Bexar	2343	2303	2263	2436	2395	2354	2534	2491	2448
48031	Blanco	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	9	10	7	9	11	7	9	11
47163	Sullivan	85	83	82	88	87	85	92	90	88
47165	Sumner	1084	1065	1047	1127	1108	1089	1172	1152	1133
47167	Tipton	243	239	235	253	249	245	263	259	255
47169	Trousdale	2365	2285	2205	2459	2376	2293	2558	2471	2385
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	3
47177	Warren	13	13	13	13	13	14	14	14	14
47179	Washington	93	92	91	97	96	95	100	100	99
47181	Wayne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47183	Weakley	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47185	White	22	22	22	23	23	23	24	24	24
47187	Williamson	700	692	685	728	720	713	757	749	741
47189	Wilson	456	447	439	475	465	456	494	484	474
48001	Anderson	55	56	56	57	58	58	59	60	61
48003	Andrews	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48005	Angelina	93	90	88	97	94	92	100	98	95
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	3	2	2	3
48013	Atascosa	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48015	Austin	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	8	9	6	8	9	6	8	10
48021	Bastrop	146	142	138	152	147	143	158	153	149
48023	Baylor									
48025	Bee	9	12	14	10	12	15	10	13	16
48027	Bell	320	315	311	333	328	323	346	341	336
48029	Bexar	2635	2590	2546	2741	2694	2647	2850	2802	2753
48031	Blanco	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48037	Bowie	80	78	76	83	81	79	87	84	82
48039	Brazoria	562	553	543	584	575	565	608	598	587
48041	Brazos	215	212	208	224	220	216	233	229	225
48043	Brewster	1			1					
48045	Briscoe	1			1					
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	37	37	36	38	38	37	40	39	39
48051	Burleson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48053	Burnet	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48055	Caldwell	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48057	Calhoun	33	33	32	34	34	33	36	35	35
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	455	444	433	473	462	450	492	480	468
48063	Camp	7	7	7	7	7	7	7	8	8
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48067	Cass	16	16	15	17	16	16	17	17	16
48069	Castro	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48071	Chambers	46	45	44	48	47	46	50	49	48
48073	Cherokee	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	811	799	786	843	830	817	877	864	850
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48091	Comal	60	59	58	62	61	60	65	64	63
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	8	8	8	8	8	8	8	9	9

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
48037	Bowie	90	88	85	94	91	89	97	95	92	92
48039	Brazoria	632	621	611	657	646	635	684	672	661	661
48041	Brazos	242	238	234	252	247	243	262	257	253	253
48043	Brewster										
48045	Briscoe										
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44
48051	Burleson	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
48053	Burnet	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
48055	Caldwell	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
48057	Calhoun	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	512	499	487	532	519	507	554	540	527	527
48063	Camp	8	8	8	8	8	9	8	9	9	9
48065	Carson	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5
48067	Cass	18	17	17	19	18	18	19	19	18	18
48069	Castro	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
48071	Chambers	52	51	49	54	53	51	56	55	54	54
48073	Cherokee	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke										
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	912	898	884	949	934	920	987	971	956	956
48087	Collingsworth										
48089	Colorado	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
48091	Comal	67	66	65	70	69	68	73	72	71	71
48093	Comanche	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	8	9	9	8	9	9	8	9	10	10

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	4	5	5	4	5	5	4	5	5
48037	Bowie	101	99	96	105	103	100	109	107	104
48039	Brazoria	711	699	687	740	727	715	769	756	743
48041	Brazos	272	268	263	283	278	274	294	289	285
48043	Brewster									
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	47	46	46	49	48	47	51	50	49
48051	Burleson	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48053	Burnet	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48055	Caldwell	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48057	Calhoun	42	41	40	43	43	42	45	44	44
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	576	562	548	599	584	570	623	608	593
48063	Camp	8	9	10	9	10	11	9	10	11
48065	Carson	5	5	6	5	6	7	5	6	7
48067	Cass	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48069	Castro	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48071	Chambers	58	57	56	61	59	58	63	62	60
48073	Cherokee	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1026	1010	995	1067	1051	1034	1110	1093	1076
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	14	14	14	14	14	15	15	15	15
48091	Comal	76	75	73	79	78	76	82	81	79
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	8	9	10	8	10	11	8	10	11

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		4	5	6	4	5	6	4	5	6
48037	Bowie		114	111	108	118	115	112	123	120	117
48039	Brazoria		800	786	773	832	818	804	865	851	836
48041	Brazos		306	301	296	318	313	308	331	326	320
48043	Brewster										
48045	Briscoe										
48047	Brooks		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown		53	52	51	55	54	53	57	56	55
48051	Burleson		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48053	Burnet		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48055	Caldwell		30	29	28	31	30	30	32	32	31
48057	Calhoun		47	46	46	49	48	47	51	50	49
48059	Callahan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron		648	632	616	674	657	641	700	684	667
48063	Camp		9	11	12	9	11	13	10	12	13
48065	Carson		6	7	8	6	8	9	7	8	10
48067	Cass		23	22	21	24	23	22	25	24	23
48069	Castro		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48071	Chambers		65	64	63	68	67	65	71	69	68
48073	Cherokee		26	25	24	27	26	25	28	27	26
48075	Childress		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay		3	3	3	3	3	4	3	3	4
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke										
48083	Coleman		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin		1154	1137	1119	1200	1182	1163	1248	1229	1210
48087	Collingsworth										
48089	Colorado		15	16	16	16	16	16	17	17	17
48091	Comal		85	84	83	89	87	86	92	91	89
48093	Comanche		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		8	10	12	8	10	12	8	11	13

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	4	5	6	4	5	6	4	5	7
48037	Bowie	128	125	122	133	130	127	139	135	132
48039	Brazoria	900	885	869	936	920	904	973	957	940
48041	Brazos	344	339	333	358	352	346	372	366	360
48043	Brewster									
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	59	58	58	62	61	60	64	63	62
48051	Burleson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48053	Burnet	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48055	Caldwell	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48057	Calhoun	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	728	711	693	758	739	721	788	769	750
48063	Camp	10	12	14	10	13	15	11	13	16
48065	Carson	7	9	11	8	10	13	9	11	14
48067	Cass	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48069	Castro	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48071	Chambers	74	72	70	77	75	73	80	78	76
48073	Cherokee	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1298	1278	1258	1350	1330	1309	1404	1383	1361
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	17	18	18	18	18	18	19	19	19
48091	Comal	96	94	93	100	98	97	104	102	100
48093	Comanche	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	8	11	13	8	11	14	8	11	14

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 410

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	172	168	163	179	174	170	186	181	176
48101	Cottle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	15	15
48113	Dallas	4294	4221	4147	4466	4389	4313	4644	4565	4485
48115	Dawson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48117	Deaf Smith	37	36	35	38	37	36	40	39	38
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	829	815	801	862	848	833	897	882	866
48123	DeWitt	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	26	26	26	27	27	27	28	28	29
48131	Duval	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48133	Eastland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48135	Ector	86	84	81	89	87	84	93	90	88
48137	Edwards									
48139	Ellis	173	170	166	180	176	173	187	183	180
48141	El Paso	1041	1015	989	1083	1056	1029	1126	1098	1070
48143	Erath	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48145	Falls	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48147	Fannin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48149	Fayette	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48151	Fisher									
48153	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1177	1157	1136	1224	1203	1181	1273	1251	1229
48159	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48161	Freestone	7	8	9	7	9	11	9	11	13

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	193	188	183	201	196	191	209	204	198
48101	Cottle	2	2	2	2	2	2	2	2	3
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	16	15	16	18	16	17	19
48113	Dallas	4830	4747	4665	5023	4937	4851	5224	5135	5045
48115	Dawson	30	30	29	32	31	30	33	32	32
48117	Deaf Smith	42	40	39	43	42	41	45	44	43
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	933	917	901	970	953	937	1009	992	975
48123	DeWitt	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	29	30	30	31	31	31	32	32	32
48131	Duval	4	4	4	4	4	5	4	5	5
48133	Eastland	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	97	94	91	101	98	95	105	102	99
48137	Edwards									
48139	Ellis	195	191	187	202	198	194	210	206	202
48141	El Paso	1171	1142	1112	1218	1187	1157	1267	1235	1203
48143	Erath	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48145	Falls	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48147	Fannin	22	22	21	23	23	22	24	24	23
48149	Fayette	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48151	Fisher									
48153	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1324	1301	1278	1377	1353	1329	1432	1407	1382
48159	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48161	Freestone	10	13	16	12	16	20	14	19	24

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	218	212	206	226	220	214	235	229	223
48101	Cottle	2	2	3	2	2	3	2	3	3
48103	Crane	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	16	18	21	17	20	22	17	21	24
48113	Dallas	5433	5340	5247	5651	5554	5457	5877	5776	5675
48115	Dawson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48117	Deaf Smith	47	46	44	49	47	46	51	49	48
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1049	1031	1014	1091	1072	1054	1135	1115	1096
48123	DeWitt	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	33	33	33	34	35	35	36	36	36
48131	Duval	5	5	6	5	6	6	5	6	7
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	109	106	102	113	110	107	118	114	111
48137	Edwards									
48139	Ellis	219	214	210	228	223	218	237	232	227
48141	El Paso	1317	1284	1251	1370	1336	1301	1425	1389	1354
48143	Erath	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48145	Falls	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48147	Fannin	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48149	Fayette	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48151	Fisher									
48153	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1489	1463	1437	1549	1522	1495	1611	1583	1555
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	16	23	30	19	28	36	22	33	44

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		245	238	232	255	248	241	265	258	251
48101	Cottle		2	3	3	2	3	3	2	3	3
48103	Crane		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett										
48107	Crosby		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson										
48111	Dallam		18	22	26	19	24	28	19	25	31
48113	Dallas		6112	6007	5902	6356	6247	6139	6610	6497	6384
48115	Dawson		38	38	37	40	39	38	42	41	40
48117	Deaf Smith		53	51	50	55	53	52	57	55	54
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1180	1160	1140	1227	1206	1186	1276	1255	1233
48123	DeWitt		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		37	37	38	39	39	39	40	40	41
48131	Duval		6	7	8	6	7	8	7	8	9
48133	Eastland		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48135	Ector		122	119	115	127	124	120	132	129	125
48137	Edwards										
48139	Ellis		246	241	236	256	251	246	266	261	256
48141	El Paso		1482	1445	1408	1541	1502	1464	1603	1563	1523
48143	Erath		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48145	Falls		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin		28	28	27	30	29	28	31	30	29
48149	Fayette		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48151	Fisher										
48153	Floyd		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1675	1646	1617	1742	1712	1682	1812	1780	1749
48159	Franklin		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone		26	40	54	30	48	66	35	58	81

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	275	268	261	286	279	271	298	290	282
48101	Cottle	2	3	4	2	3	4	2	3	4
48103	Crane	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	20	27	33	21	28	36	22	30	39
48113	Dallas	6875	6757	6639	7150	7027	6905	7436	7309	7181
48115	Dawson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48117	Deaf Smith	59	58	56	62	60	58	64	62	61
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1327	1305	1282	1380	1357	1334	1436	1411	1387
48123	DeWitt	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	42	42	42	44	44	44	45	46	46
48131	Duval	7	9	10	8	10	11	8	11	13
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	138	134	130	143	139	135	149	145	140
48137	Edwards									
48139	Ellis	277	271	266	288	282	276	300	294	287
48141	El Paso	1667	1625	1583	1733	1690	1647	1803	1758	1713
48143	Erath	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48145	Falls	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48147	Fannin	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48149	Fayette	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48151	Fisher									
48153	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	4	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1884	1852	1819	1960	1926	1892	2038	2003	1967
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	41	70	98	48	84	120	56	102	147

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	10	11	11	10	11	12	11	12	14
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	656	644	631	682	669	656	710	696	682
48169	Garza	3			3					
48171	Gillespie	3	4	4	3	4	5	3	4	5
48173	Glasscock	1			1					
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	28	30	31	29	32	35	32	36	40
48179	Gray	62	64	65	66	70	73	70	76	83
48181	Grayson	43	42	41	45	44	43	47	45	44
48183	Gregg	92	90	87	96	93	90	100	97	94
48185	Grimes	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48187	Guadalupe	88	87	85	92	90	88	95	94	92
48189	Hale	30	30	29	31	31	30	32	32	31
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48195	Hansford	7	8	8	7	8	9	8	9	10
48197	Hardeman									
48199	Hardin	108	106	103	112	110	107	117	114	111
48201	Harris	7166	7012	6857	7453	7292	7131	7751	7584	7417
48203	Harrison	149	145	141	155	151	147	161	157	153
48205	Hartley	5	5	5	5	5	5	6	6	6
48207	Haskell									
48209	Hays	173	170	167	180	177	174	187	184	181
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48215	Hidalgo	361	351	341	375	365	355	390	380	369
48217	Hill	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48219	Hockley	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48221	Hood	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48223	Hopkins	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48225	Houston	7	8	8	7	8	9	8	9	10

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	12	14	15	13	15	17	14	16	19
48165	Gaines	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48167	Galveston	738	724	710	767	753	738	798	783	768
48169	Garza									
48171	Gillespie	3	4	5	3	4	6	4	5	6
48173	Glasscock									
48175	Goliad	7	7	8	7	8	8	7	8	8
48177	Gonzales	34	40	45	37	44	51	40	49	57
48179	Gray	75	84	93	80	92	105	85	102	119
48181	Grayson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48183	Gregg	103	101	98	108	105	102	112	109	106
48185	Grimes	26	25	25	27	26	26	28	27	27
48187	Guadalupe	99	97	96	103	101	99	107	105	103
48189	Hale	34	33	33	35	35	34	36	36	35
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	6	5	5	6
48195	Hansford	8	9	11	9	10	12	9	11	13
48197	Hardeman									
48199	Hardin	121	119	116	126	123	120	131	128	125
48201	Harris	8061	7887	7713	8383	8202	8022	8719	8531	8343
48203	Harrison	168	163	159	174	170	165	181	176	172
48205	Hartley	6	6	7	6	7	7	6	7	8
48207	Haskell									
48209	Hays	195	191	188	202	199	195	210	207	203
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48215	Hidalgo	406	395	384	422	411	399	439	427	415
48217	Hill	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48219	Hockley	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48221	Hood	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48223	Hopkins	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48225	Houston	8	9	10	9	10	11	9	11	13

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	15	18	21	16	20	24	17	22	26
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	830	814	798	863	847	830	898	881	864
48169	Garza									
48171	Gillespie	4	5	6	4	5	6	4	5	7
48173	Glasscock									
48175	Goliad	7	8	8	7	8	9	7	8	9
48177	Gonzales	43	54	65	47	60	73	51	67	83
48179	Gray	90	112	134	96	123	151	102	136	170
48181	Grayson	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48183	Gregg	116	113	110	121	118	114	126	122	119
48185	Grimes	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48187	Guadalupe	111	109	108	116	114	112	120	118	116
48189	Hale	38	37	37	39	39	38	41	40	40
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	6	5	6	6	5	6	6
48195	Hansford	10	12	14	11	13	16	11	14	17
48197	Hardeman									
48199	Hardin	137	133	130	142	139	136	148	144	141
48201	Harris	9067	8872	8676	9430	9227	9023	9807	9596	9384
48203	Harrison	189	183	178	196	191	186	204	198	193
48205	Hartley	7	8	9	7	8	10	7	9	11
48207	Haskell									
48209	Hays	219	215	211	228	224	220	237	233	229
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
48215	Hidalgo	457	444	431	475	462	449	494	480	467
48217	Hill	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48219	Hockley	25	25	25	26	26	26	27	27	27
48221	Hood	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	10	12	14	11	13	15	11	14	16

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	18	24	29	19	26	33	21	29	37
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	934	916	898	971	953	934	1010	991	971
48169	Garza									
48171	Gillespie	4	5	7	4	6	7	5	6	7
48173	Glasscock									
48175	Goliad	7	8	9	7	8	9	7	8	10
48177	Gonzales	55	74	94	59	83	106	64	92	120
48179	Gray	109	150	192	116	166	217	123	184	245
48181	Grayson	61	60	58	64	62	61	66	65	63
48183	Gregg	131	127	124	136	132	129	142	138	134
48185	Grimes	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48187	Guadalupe	125	123	121	130	128	126	135	133	131
48189	Hale	43	42	41	44	44	43	46	45	45
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	7	5	6	7	5	6	7
48195	Hansford	12	16	19	13	17	21	14	19	23
48197	Hardeman									
48199	Hardin	154	150	147	160	156	152	166	162	159
48201	Harris	10199	9980	9760	10607	10379	10150	11032	10794	10556
48203	Harrison	212	206	201	221	215	209	229	223	217
48205	Hartley	7	10	12	8	10	13	8	11	14
48207	Haskell									
48209	Hays	246	242	238	256	252	247	266	262	257
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	41	41	40	43	42	41	45	44	43
48215	Hidalgo	514	500	485	534	520	505	556	540	525
48217	Hill	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48219	Hockley	28	28	28	30	30	30	31	31	31
48221	Hood	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48223	Hopkins	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48225	Houston	12	15	18	13	16	20	14	18	21

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 419

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	22	32	41	24	35	46	26	38	51
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	1050	1030	1010	1092	1071	1051	1136	1114	1093
48169	Garza									
48171	Gillespie	5	6	8	5	6	8	5	7	8
48173	Glasscock									
48175	Goliad	7	9	10	7	9	10	7	9	11
48177	Gonzales	69	103	136	75	114	154	81	127	174
48179	Gray	131	204	276	140	225	311	149	250	351
48181	Grayson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48183	Gregg	147	143	139	153	149	145	159	155	151
48185	Grimes	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48187	Guadalupe	141	138	136	147	144	142	152	150	147
48189	Hale	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	7	5	6	7	5	6	8
48195	Hansford	15	20	26	16	22	28	17	24	31
48197	Hardeman									
48199	Hardin	173	169	165	180	176	172	187	183	178
48201	Harris	11473	11226	10978	11932	11675	11417	12409	12142	11874
48203	Harrison	239	232	226	248	241	235	258	251	244
48205	Hartley	9	12	15	9	13	17	9	14	19
48207	Haskell									
48209	Hays	277	272	267	288	283	278	300	294	289
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48215	Hidalgo	578	562	546	601	584	568	625	608	591
48217	Hill	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48219	Hockley	32	32	32	33	33	33	35	35	35
48221	Hood	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48223	Hopkins	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48225	Houston	15	19	23	16	21	26	17	22	28

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	51	50	49	53	52	51	55	54	53
48233	Hutchinson	17	17	17	18	18	18	18	19	20
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48241	Jasper	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	334	327	320	347	340	333	361	354	346
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	5	6	6	5	6	7	6	7	8
48251	Johnson	86	84	82	89	87	85	93	91	89
48253	Jones	67	70	73	72	79	86	80	91	102
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	91	89	87	95	93	90	98	96	94
48259	Kendall	17	17	16	18	17	17	18	18	17
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	70	69	67	73	71	70	76	74	72
48279	Lamb	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48281	Lampasas	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48287	Lee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48229	Hudspeth										
48231	Hunt	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
48233	Hutchinson	19	20	21	20	21	23	21	23	25	25
48235	Irion										
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
48239	Jackson	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
48241	Jasper	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson	376	368	360	391	383	374	406	398	389	389
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
48249	Jim Wells	6	7	9	7	8	10	8	9	11	11
48251	Johnson	97	94	92	101	98	96	105	102	100	100
48253	Jones	88	104	121	97	120	143	107	138	169	169
48255	Karnes	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman	102	100	98	106	104	102	111	108	106	106
48259	Kendall	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	79	77	75	82	80	78	85	83	82	82
48279	Lamb	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48287	Lee	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		4	4	5	4	4	5	4	5	5
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		65	63	62	67	66	64	70	68	67
48233	Hutchinson		22	24	26	22	25	28	23	27	31
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	5	4	4	5	4	5	5
48239	Jackson		18	18	18	18	18	18	19	19	19
48241	Jasper		24	23	23	25	24	24	26	25	25
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		423	414	405	440	430	421	457	448	438
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		8	10	12	9	12	14	10	13	16
48251	Johnson		109	106	104	113	111	108	118	115	112
48253	Jones		118	159	200	130	183	236	144	212	279
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		115	113	110	120	117	114	125	122	119
48259	Kendall		22	21	20	22	22	21	23	23	22
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		6	6	6	6	6	6	7	7	7
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		89	87	85	92	90	88	96	94	92
48279	Lamb		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas		5	6	6	6	6	7	6	7	7
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon		8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		4	5	5	4	5	5	4	5	5
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		73	71	70	75	74	73	79	77	75
48233	Hutchinson		24	29	33	25	30	35	26	32	38
48235	Irion										
48237	Jack		4	5	5	4	5	5	4	5	5
48239	Jackson		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48241	Jasper		27	26	26	28	27	27	29	28	28
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		475	465	455	494	484	474	514	503	493
48247	Jim Hogg		3	4	5	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells		11	14	18	12	16	20	14	18	22
48251	Johnson		122	120	117	127	124	121	132	129	126
48253	Jones		159	245	330	175	283	391	193	328	462
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		130	127	124	135	132	129	140	137	134
48259	Kendall		24	23	23	25	24	24	26	25	25
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		14	14	14	15	15	15	15	15	15
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		100	97	95	104	101	99	108	105	103
48279	Lamb		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48281	Lampasas		6	7	8	7	8	9	7	8	9
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48287	Lee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon		9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	4	5	6	4	5	6	4	5	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	82	80	78	85	83	82	88	87	85
48233	Hutchinson	28	34	41	29	36	44	30	39	48
48235	Irion									
48237	Jack	4	5	6	4	5	6	4	5	6
48239	Jackson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48241	Jasper	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	535	524	512	556	544	533	578	566	554
48247	Jim Hogg	3	4	5	3	4	6	3	5	6
48249	Jim Wells	15	20	25	16	22	28	18	25	32
48251	Johnson	138	134	131	143	140	137	149	145	142
48253	Jones	213	380	546	235	441	646	259	512	764
48255	Karnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	146	142	139	152	148	145	158	154	151
48259	Kendall	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	112	110	107	117	114	112	121	119	116
48279	Lamb	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48281	Lampasas	8	9	10	8	9	11	8	10	12
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48287	Lee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48293	Limestone	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	575	563	550	598	585	572	622	608	595
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	92	92	91	96	95	95	100	99	98
48311	McMullen									
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48315	Marion	16	17	17	17	18	19	18	20	22
48317	Martin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48319	Mason	25	27	28	26	29	32	29	33	37
48321	Matagorda	64	63	62	67	66	64	69	68	67
48323	Maverick	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48325	Medina	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48327	Menard									
48329	Midland	85	84	82	88	87	85	92	90	89
48331	Milam	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48339	Montgomery	660	648	636	686	674	661	714	701	688
48341	Moore	433	417	401	450	434	417	468	451	434
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	183	178	173	190	185	180	198	193	187
48349	Navarro	32	32	31	33	33	32	35	34	34
48351	Newton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	3	3

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	53	52	51	55	54	53	57	56	55	55
48293	Limestone	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48299	Llano	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
48301	Loving										
48303	Lubbock	647	633	619	673	658	643	700	684	669	669
48305	Lynn	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	103	103	102	108	107	106	112	111	111	111
48311	McMullen										
48313	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
48315	Marion	20	23	26	22	26	29	25	29	34	34
48317	Martin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48319	Mason	32	37	42	34	41	48	38	47	56	56
48321	Matagorda	72	71	70	75	74	73	78	77	75	75
48323	Maverick	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
48325	Medina	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
48327	Menard										
48329	Midland	96	94	92	99	98	96	103	102	100	100
48331	Milam	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48339	Montgomery	742	729	715	772	758	744	803	788	774	774
48341	Moore	487	469	451	507	488	469	527	507	488	488
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	206	200	195	214	208	202	223	217	210	210
48349	Navarro	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
48351	Newton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48353	Nolan	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	59	58	57	62	61	59	64	63	62
48293	Limestone	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	6	6	6	6	6	7	7	7
48299	Llano	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48301	Loving									
48303	Lubbock	728	712	696	757	740	724	787	770	753
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48309	McLennan	116	116	115	121	120	120	126	125	125
48311	McMullen									
48313	Madison	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48315	Marion	27	33	39	30	37	44	33	42	51
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	41	52	64	45	59	73	49	67	84
48321	Matagorda	81	80	78	84	83	82	88	86	85
48323	Maverick	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48325	Medina	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48327	Menard									
48329	Midland	108	106	104	112	110	108	116	114	112
48331	Milam	22	22	22	22	22	22	23	23	23
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48339	Montgomery	835	820	805	869	853	837	903	887	870
48341	Moore	548	528	507	570	549	528	593	571	549
48343	Morris	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	232	225	219	241	234	228	250	244	237
48349	Navarro	40	40	39	42	41	41	44	43	42
48351	Newton	2	2	2	3	3	3	3	3	3
48353	Nolan	4	5	5	5	5	6	5	6	7

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 428

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
48293	Limestone	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48297	Live Oak	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
48299	Llano	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
48301	Loving										
48303	Lubbock	818	801	783	851	833	814	885	866	847	
48305	Lynn	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
48309	McLennan	131	130	130	136	135	135	142	141	140	
48311	McMullen										
48313	Madison	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48315	Marion	36	47	58	40	54	67	44	60	77	
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48319	Mason	54	75	96	59	85	110	65	96	127	
48321	Matagorda	91	90	88	95	93	92	99	97	95	
48323	Maverick	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
48325	Medina	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
48327	Menard										
48329	Midland	121	119	117	126	124	121	131	129	126	
48331	Milam	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
48339	Montgomery	939	922	905	977	959	941	1016	998	979	
48341	Moore	616	594	571	641	617	594	667	642	617	
48343	Morris	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48347	Nacogdoches	260	253	246	271	263	256	282	274	266	
48349	Navarro	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
48351	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48353	Nolan	6	7	8	7	8	10	8	10	12	

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	75	74	72	78	77	75	81	80	78
48293	Limestone	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48299	Llano	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48301	Loving									
48303	Lubbock	921	901	881	957	937	916	996	974	952
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	4	4
48309	McLennan	147	146	146	153	152	152	159	158	158
48311	McMullen									
48313	Madison	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48315	Marion	49	68	88	54	77	101	59	87	116
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	71	108	145	77	122	166	85	138	191
48321	Matagorda	102	101	99	107	105	103	111	109	107
48323	Maverick	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48325	Medina	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48327	Menard									
48329	Midland	136	134	131	142	139	137	147	145	142
48331	Milam	27	27	27	28	28	28	29	29	29
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48339	Montgomery	1057	1037	1018	1099	1079	1059	1143	1122	1101
48341	Moore	693	668	642	721	694	668	750	722	694
48343	Morris	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	293	285	277	305	296	288	317	308	300
48349	Navarro	51	50	50	53	52	52	55	55	54
48351	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48353	Nolan	9	11	14	10	13	16	11	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 430

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	111	109	107	115	113	111	120	118	116
48357	Ochiltree	22	22	21	25	24	23	24	24	25
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	75	73	71	78	76	74	81	79	77
48363	Palo Pinto	8	8	8	8	8	8	8	9	9
48365	Panola	143	150	156	153	168	183	159	175	190
48367	Parker	37	36	35	38	37	36	40	39	38
48369	Parmer	9	9	9	10	10	10	10	11	11
48371	Pecos	10	11	11	10	11	12	11	12	12
48373	Polk	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48375	Potter	818	795	772	851	827	803	885	860	835
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	286	279	271	297	290	282	309	301	293
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48397	Rockwall	89	87	85	93	90	88	96	94	92
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	3	3
48401	Rusk	38	37	36	40	38	37	41	40	39
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	20	20	20	21	21	22	22	22	22
48407	San Jacinto	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48409	San Patricio	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	125	123	120	130	128	125	135	133	130
48357	Ochiltree	23	25	27	21	26	30	20	26	33
48359	Oldham	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	84	82	80	88	85	83	91	89	86
48363	Palo Pinto	9	9	10	9	10	10	9	10	11
48365	Panola	166	182	198	172	189	206	179	197	214
48367	Parker	42	40	39	43	42	41	45	44	43
48369	Parmer	11	12	13	11	13	15	12	14	16
48371	Pecos	11	12	13	11	13	14	11	13	15
48373	Polk	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48375	Potter	920	894	868	957	930	903	995	967	939
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	322	313	305	335	326	317	348	339	330
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	100	98	96	104	102	99	108	106	103
48399	Runnels	3	3	3	3	4	4	4	4	5
48401	Rusk	43	42	40	44	43	42	46	45	44
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	23	23	23	23	24	24	24	25	25
48407	San Jacinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	140	138	135	146	143	141	152	149	146
48357	Ochiltree	19	27	36	18	28	39	17	30	43
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	95	92	90	99	96	93	103	100	97
48363	Palo Pinto	9	10	11	10	11	12	10	11	13
48365	Panola	186	205	223	194	213	232	202	221	241
48367	Parker	47	46	44	49	47	46	51	49	48
48369	Parmer	13	16	18	13	17	21	14	19	23
48371	Pecos	12	14	16	12	14	17	12	15	18
48373	Polk	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48375	Potter	1035	1006	977	1076	1046	1016	1119	1088	1057
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	362	352	343	376	366	357	391	381	371
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	113	110	108	117	114	112	122	119	116
48399	Runnels	4	5	6	5	6	7	5	7	8
48401	Rusk	48	47	46	50	49	47	52	51	49
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	25	26	26	26	27	27	27	28	28
48407	San Jacinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48409	San Patricio	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	158	155	152	164	161	158	171	168	165
48357	Ochiltree	16	31	46	15	33	51	14	35	55
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48361	Orange	107	104	101	111	108	105	115	112	109
48363	Palo Pinto	10	12	13	10	12	14	11	13	15
48365	Panola	210	230	251	218	239	261	227	249	271
48367	Parker	53	51	50	55	53	52	57	55	54
48369	Parmer	15	21	26	16	23	30	17	25	33
48371	Pecos	12	16	19	13	16	20	13	17	21
48373	Polk	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48375	Potter	1164	1132	1099	1211	1177	1143	1259	1224	1188
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	407	396	386	423	412	401	440	429	417
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48397	Rockwall	127	124	121	132	129	126	137	134	131
48399	Runnels	6	8	10	7	9	12	8	11	14
48401	Rusk	54	53	51	56	55	53	58	57	55
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	29	29	29	30	30	31	31	31	32
48407	San Jacinto	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48409	San Patricio	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	178	175	171	185	181	178	192	189	185
48357	Ochiltree	14	37	61	13	40	66	12	42	72
48359	Oldham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48361	Orange	120	117	114	125	122	118	130	126	123
48363	Palo Pinto	11	13	16	11	14	17	12	15	18
48365	Panola	236	259	282	245	269	293	255	280	305
48367	Parker	59	58	56	62	60	58	64	62	61
48369	Parmer	18	28	38	19	31	43	20	34	48
48371	Pecos	13	18	23	13	19	24	14	20	26
48373	Polk	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48375	Potter	1310	1273	1236	1362	1324	1285	1417	1377	1337
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	458	446	434	476	464	451	495	482	469
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48395	Robertson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48397	Rockwall	142	139	136	148	145	142	154	151	147
48399	Runnels	9	13	17	10	15	21	11	18	25
48401	Rusk	61	59	58	63	62	60	66	64	62
48403	Sabine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48405	San Augustine	32	33	33	33	34	35	35	35	36
48407	San Jacinto	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48409	San Patricio	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	124	121	117	129	125	122	134	130	127
48421	Sherman	19	19	19	20	20	21	21	21	22
48423	Smith	150	148	146	156	154	152	162	160	158
48425	Somervell									
48427	Starr	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48439	Tarrant	2612	2562	2511	2716	2664	2611	2825	2771	2716
48441	Taylor	374	362	350	389	376	364	405	392	379
48443	Terrell									
48445	Terry	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48447	Throckmorton									
48449	Titus	21	22	22	22	23	24	23	25	27
48451	Tom Green	82	81	79	85	84	82	89	87	85
48453	Travis	1821	1791	1760	1894	1862	1830	1970	1937	1904
48455	Trinity	8	8	8	8	8	8	8	8	9
48457	Tyler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48459	Upshur	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48467	Van Zandt	17	17	16	18	17	17	18	18	17
48469	Victoria	146	143	139	152	148	145	158	154	150
48471	Walker	319	310	300	332	322	312	345	335	324
48473	Waller	34	34	33	35	35	34	37	36	36
48475	Ward									
48477	Washington	152	149	145	158	154	151	164	161	157
48479	Webb	406	396	386	422	412	401	439	428	417
48481	Wharton	39	38	37	41	40	38	42	41	40

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	139	136	132	145	141	137	151	147	142
48421	Sherman	22	23	24	23	24	26	24	26	28
48423	Smith	169	166	164	175	173	171	182	180	178
48425	Somervell									
48427	Starr	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48439	Tarrant	2938	2881	2825	3056	2997	2938	3178	3116	3055
48441	Taylor	421	407	394	438	423	409	455	440	426
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	25	27	30	26	29	33	28	32	36
48451	Tom Green	92	91	89	96	94	92	100	98	96
48453	Travis	2048	2014	1980	2130	2095	2059	2216	2178	2141
48455	Trinity	8	9	9	8	9	9	8	9	9
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48459	Upshur	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48461	Upton									
48463	Uvalde	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48465	Val Verde	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48467	Van Zandt	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48469	Victoria	164	160	156	171	167	163	178	173	169
48471	Walker	359	348	337	373	362	351	388	377	365
48473	Waller	38	38	37	40	39	39	41	41	40
48475	Ward									
48477	Washington	171	167	163	178	174	170	185	181	176
48479	Webb	457	445	434	475	463	452	494	482	470
48481	Wharton	44	43	42	46	44	43	47	46	45

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	157	152	148	163	159	154	170	165	160
48421	Sherman	25	28	31	26	30	33	28	32	36
48423	Smith	190	187	185	197	195	192	205	203	200
48425	Somervell									
48427	Starr	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48439	Tarrant	3305	3241	3177	3437	3371	3304	3575	3506	3436
48441	Taylor	473	458	443	492	476	461	512	495	479
48443	Terrell									
48445	Terry	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	29	35	40	31	38	44	33	41	49
48451	Tom Green	104	102	100	108	106	104	112	110	108
48453	Travis	2304	2266	2227	2396	2356	2316	2492	2450	2409
48455	Trinity	8	9	10	8	9	10	8	9	10
48457	Tyler	7	7	7	8	8	8	8	8	8
48459	Upshur	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48461	Upton									
48463	Uvalde	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48465	Val Verde	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48467	Van Zandt	22	21	20	22	22	21	23	23	22
48469	Victoria	185	180	176	192	188	183	200	195	190
48471	Walker	404	392	380	420	407	395	437	424	411
48473	Waller	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48475	Ward									
48477	Washington	192	188	183	200	195	191	208	203	198
48479	Webb	514	501	488	534	521	508	556	542	528
48481	Wharton	49	48	47	51	50	49	53	52	51

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	176	172	167	184	178	173	191	186	180
48421	Sherman	29	34	39	30	36	42	32	39	45
48423	Smith	213	211	208	222	219	216	231	228	225
48425	Somervell									
48427	Starr	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48439	Tarrant	3718	3646	3574	3866	3792	3717	4021	3943	3866
48441	Taylor	532	515	498	554	536	518	576	557	539
48443	Terrell									
48445	Terry	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48447	Throckmorton									
48449	Titus	34	44	54	36	48	60	39	53	67
48451	Tom Green	117	115	112	121	119	117	126	124	122
48453	Travis	2592	2548	2505	2696	2650	2605	2803	2756	2709
48455	Trinity	8	10	11	8	10	11	8	10	11
48457	Tyler	8	8	8	9	9	9	9	9	9
48459	Upshur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48461	Upton									
48463	Uvalde	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48465	Val Verde	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48467	Van Zandt	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48469	Victoria	208	203	198	216	211	206	225	219	214
48471	Walker	454	441	427	472	458	444	491	476	462
48473	Waller	48	48	47	50	50	49	52	52	51
48475	Ward									
48477	Washington	216	211	206	225	220	215	234	229	223
48479	Webb	578	564	549	601	586	571	625	610	594
48481	Wharton	56	54	53	58	56	55	60	58	57

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	199	193	187	206	201	195	215	209	203
48421	Sherman	34	41	49	35	44	53	37	47	58
48423	Smith	240	237	234	250	246	243	260	256	253
48425	Somervell									
48427	Starr	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48439	Tarrant	4182	4101	4020	4349	4265	4181	4523	4436	4348
48441	Taylor	599	580	560	623	603	583	648	627	606
48443	Terrell									
48445	Terry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48447	Throckmorton									
48449	Titus	41	57	74	43	62	81	46	68	90
48451	Tom Green	131	129	126	137	134	132	142	139	137
48453	Travis	2915	2867	2818	3032	2981	2931	3153	3101	3048
48455	Trinity	8	10	12	8	10	12	8	10	13
48457	Tyler	9	9	9	10	10	10	10	10	10
48459	Upshur	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48461	Upton									
48463	Uvalde	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48465	Val Verde	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48467	Van Zandt	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48469	Victoria	234	228	223	243	237	231	253	247	241
48471	Walker	511	496	480	531	515	500	552	536	520
48473	Waller	54	54	53	57	56	55	59	58	57
48475	Ward									
48477	Washington	243	238	232	253	247	241	263	257	251
48479	Webb	650	634	618	676	659	643	703	686	668
48481	Wharton	62	61	59	65	63	62	68	66	64

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	10	10	10	11	11	11	11	12	13
48485	Wichita	67	66	65	70	69	68	72	71	70
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48491	Williamson	335	330	324	348	343	337	362	356	350
48493	Wilson	34	34	33	35	35	34	37	36	36
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	25	25	24	26	25	25	27	26	26
48499	Wood	10	11	11	10	11	12	11	12	13
48501	Yoakum	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	308	304	300	320	316	312	333	329	324
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	2809	2762	2714	2921	2872	2823	3038	2987	2935
49037	San Juan	106	104	101	110	108	105	115	112	109

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	12	13	15	13	15	17	13	16	19
48485	Wichita	75	74	73	78	77	76	82	80	79
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48491	Williamson	377	371	364	392	385	379	408	401	394
48493	Wilson	38	38	37	40	39	39	41	41	40
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48499	Wood	11	12	13	12	13	14	12	13	14
48501	Yoakum	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48503	Young	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	7	8	7	8	8	7	8	8
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	346	342	337	360	356	351	375	370	365
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	3160	3106	3053	3286	3231	3175	3418	3360	3302
49037	San Juan	119	116	114	124	121	118	129	126	123

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	18	22	15	20	25	15	22	29
48485	Wichita	85	84	82	88	87	86	92	90	89
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48491	Williamson	424	417	410	441	434	426	458	451	443
48493	Wilson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48495	Winkler	3	3	3	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	32	31	30	33	32	32	34	34	33
48499	Wood	13	14	15	13	14	15	14	15	16
48501	Yoakum	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48503	Young	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	8	9	7	8	9	7	8	9
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	390	385	380	405	400	395	422	416	411
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	3554	3494	3434	3696	3634	3571	3844	3779	3714
49037	San Juan	134	131	128	139	136	133	145	142	138

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	16	25	33	17	27	38	18	30	43
48485	Wichita	95	94	93	99	98	96	103	102	100
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48491	Williamson	477	469	461	496	488	480	516	507	499
48493	Wilson	48	48	47	50	50	49	52	52	51
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	36	35	34	37	36	36	38	38	37
48499	Wood	14	15	17	15	16	17	15	17	18
48501	Yoakum	1	1	1	1	1	1	2	2	2
48503	Young	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48505	Zapata	7	8	10	7	9	10	7	9	10
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	438	433	427	456	450	444	474	468	462
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	3998	3930	3863	4158	4088	4017	4324	4251	4178
49037	San Juan	151	147	144	157	153	150	163	159	155

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	19	34	49	20	38	56	21	42	64
48485	Wichita	107	106	104	112	110	108	116	114	113
48487	Wilbarger	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48489	Willacy	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48491	Williamson	536	528	519	558	549	539	580	571	561
48493	Wilson	54	54	53	57	56	55	59	58	57
48495	Winkler	3	4	4	3	4	4	3	4	4
48497	Wise	40	39	38	42	41	40	43	42	42
48499	Wood	16	17	19	17	18	19	17	19	20
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48505	Zapata	7	9	11	7	9	11	7	9	11
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	493	487	480	513	506	500	533	526	520
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	4497	4421	4345	4677	4598	4519	4864	4782	4700
49037	San Juan	170	166	162	176	172	168	184	179	175

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	383	380	376	398	395	391	414	410	407
49045	Tooele	74	73	71	77	75	74	80	78	77
49047	Uintah									
49049	Utah	1131	1104	1077	1176	1148	1120	1223	1194	1165
49051	Wasatch	164	162	159	171	168	165	177	175	172
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	63	62	61	66	64	63	68	67	66
50003	Bennington	52	52	51	54	54	53	56	56	55
50005	Caledonia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
50007	Chittenden	435	430	424	452	447	441	470	465	459
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	104	102	99	108	106	103	112	110	107
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	5	5
50015	Lamoille	26	26	25	27	27	26	28	28	27
50017	Orange	7	7	7	7	7	7	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	10	10	10
50021	Rutland	50	50	49	52	51	51	54	54	53
50023	Washington	36	36	35	37	37	36	39	38	38
50025	Windham	74	73	72	77	76	75	80	79	78
50027	Windsor	43	43	42	45	44	44	47	46	45
51001	Accomack	429	416	403	446	433	419	464	450	436
51003	Albemarle	113	111	108	118	115	112	122	120	117
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51009	Amherst	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51011	Appomattox	22	23	23	23	24	25	24	25	27
51013	Arlington	1152	1131	1110	1198	1176	1154	1246	1223	1201
51015	Augusta	49	50	50	52	53	54	53	56	58

This work is licensed under the 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 446

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		431	427	423	448	444	440	466	462	457
49045	Tooele		83	82	80	87	85	83	90	88	86
49047	Uintah										
49049	Utah		1272	1242	1211	1323	1292	1260	1376	1343	1310
49051	Wasatch		184	182	179	192	189	186	200	196	193
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		71	70	69	74	73	71	77	75	74
50003	Bennington		58	58	57	61	60	60	63	63	62
50005	Caledonia		16	16	16	16	16	16	17	17	17
50007	Chittenden		489	483	477	509	502	496	529	523	516
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		117	114	111	122	119	116	127	123	120
50013	Grand Isle		5	5	5	5	5	6	5	6	6
50015	Lamoille		29	29	28	30	30	29	32	31	30
50017	Orange		8	8	8	8	8	8	9	9	9
50019	Orleans		10	10	10	11	11	11	11	11	11
50021	Rutland		56	56	55	58	58	57	61	60	60
50023	Washington		40	40	39	42	42	41	44	43	43
50025	Windham		83	82	81	87	85	84	90	89	88
50027	Windsor		48	48	47	50	50	49	52	52	51
51001	Accomack		483	468	453	502	487	471	522	506	490
51003	Albemarle		127	124	121	132	129	126	137	134	131
51005	Alleghany		7	7	7	7	7	7	7	7	7
51007	Amelia		19	19	18	20	19	19	21	20	19
51009	Amherst		16	16	16	16	16	16	17	17	17
51011	Appomattox		25	27	29	25	29	32	26	30	35
51013	Arlington		1296	1272	1249	1348	1323	1299	1402	1376	1350
51015	Augusta		54	59	63	56	62	68	57	65	74

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

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	485	480	476	504	499	495	524	519	515
49045	Tooele	94	92	90	97	95	93	101	99	97
49047	Uintah									
49049	Utah	1431	1397	1363	1488	1453	1417	1548	1511	1474
49051	Wasatch	208	204	201	216	213	209	224	221	218
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	80	78	77	83	82	80	86	85	83
50003	Bennington	66	65	65	68	68	67	71	70	70
50005	Caledonia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
50007	Chittenden	550	543	536	572	565	558	595	588	580
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	132	128	125	137	134	130	142	139	135
50013	Grand Isle	5	6	6	6	6	7	6	7	8
50015	Lamoille	33	32	32	34	34	33	36	35	34
50017	Orange	9	9	9	9	9	9	10	10	10
50019	Orleans	11	11	11	12	12	12	12	12	12
50021	Rutland	63	63	62	66	65	64	68	68	67
50023	Washington	46	45	44	47	47	46	49	49	48
50025	Windham	94	92	91	97	96	95	101	100	99
50027	Windsor	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51001	Accomack	543	526	510	565	547	530	587	569	552
51003	Albemarle	143	140	137	149	145	142	155	151	148
51005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51007	Amelia	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51009	Amherst	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51011	Appomattox	27	32	38	28	34	41	29	36	44
51013	Arlington	1458	1431	1405	1516	1488	1461	1577	1548	1519
51015	Augusta	58	69	80	59	73	86	61	77	93

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

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		545	540	535	567	562	557	590	584	579
49045	Tooele		105	103	101	110	107	105	114	112	109
49047	Uintah										
49049	Utah		1610	1571	1533	1674	1634	1594	1741	1700	1658
49051	Wasatch		233	230	226	243	239	235	252	249	245
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		90	88	87	93	92	90	97	95	94
50003	Bennington		74	73	73	77	76	75	80	79	79
50005	Caledonia		20	20	20	21	21	21	22	22	22
50007	Chittenden		619	611	603	644	636	628	670	661	653
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		148	144	141	154	150	147	160	156	152
50013	Grand Isle		6	7	8	7	8	9	7	8	10
50015	Lamoille		37	36	36	38	38	37	40	39	38
50017	Orange		10	10	10	10	10	10	11	11	11
50019	Orleans		13	13	13	13	13	13	14	14	14
50021	Rutland		71	70	70	74	73	73	77	76	75
50023	Washington		51	51	50	53	53	52	55	55	54
50025	Windham		105	104	102	110	108	107	114	112	111
50027	Windsor		61	60	60	64	63	62	66	65	65
51001	Accomack		611	592	574	635	616	597	660	640	620
51003	Albemarle		161	157	154	167	164	160	174	170	166
51005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	9	9	9
51007	Amelia		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51009	Amherst		20	20	20	21	21	21	22	22	22
51011	Appomattox		30	39	48	30	41	52	31	44	57
51013	Arlington		1640	1610	1580	1705	1674	1643	1773	1741	1709
51015	Augusta		62	81	101	64	86	109	65	91	118

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

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	613	608	602	638	632	626	663	657	651
49045	Tooele	118	116	114	123	121	118	128	126	123
49047	Uintah									
49049	Utah	1811	1768	1724	1883	1838	1793	1959	1912	1865
49051	Wasatch	263	259	255	273	269	265	284	280	275
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	101	99	98	105	103	102	109	107	106
50003	Bennington	83	82	82	87	86	85	90	89	88
50005	Caledonia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
50007	Chittenden	696	688	679	724	715	706	753	744	734
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	167	163	159	173	169	165	180	176	171
50013	Grand Isle	8	9	10	8	10	11	8	10	12
50015	Lamoille	42	41	40	43	42	42	45	44	43
50017	Orange	11	11	11	12	12	12	12	12	12
50019	Orleans	14	14	14	15	15	15	16	16	16
50021	Rutland	80	79	78	83	82	82	87	86	85
50023	Washington	58	57	56	60	59	58	62	61	61
50025	Windham	118	117	115	123	122	120	128	126	125
50027	Windsor	69	68	67	72	71	70	74	74	73
51001	Accomack	687	666	645	714	693	671	743	720	698
51003	Albemarle	181	177	173	188	184	180	196	191	187
51005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51007	Amelia	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51009	Amherst	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51011	Appomattox	32	47	61	33	50	67	34	53	72
51013	Arlington	1844	1811	1777	1918	1883	1848	1995	1959	1922
51015	Augusta	67	97	127	68	103	138	70	109	149

This work is licensed under the 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	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	35	35	34	36	36	35	38	37	37
51021	Bland									
51023	Botetourt	29	29	28	30	30	29	31	31	30
51025	Brunswick	16	16	16	17	17	17	17	17	18
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	19
51029	Buckingham	146	159	171	155	184	213	161	191	221
51031	Campbell	13	14	14	13	14	15	14	15	15
51033	Caroline	33	34	34	35	36	37	36	39	41
51035	Carroll	16	17	17	17	18	19	17	19	20
51036	Charles City	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51037	Charlotte	9	10	10	9	10	11	10	11	12
51041	Chesterfield	631	617	603	656	642	627	682	667	652
51043	Clarke	10	11	11	10	11	12	11	12	13
51045	Craig	3	3	3	3	3	3	3	3	4
51047	Culpeper	202	197	192	210	205	200	218	213	208
51049	Cumberland	12	13	13	12	13	14	13	14	15
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	19	20	20	20	21	22	21	22	24
51057	Essex	12	13	13	13	14	15	14	16	18
51059	Fairfax	4581	4470	4358	4764	4648	4532	4955	4834	4714
51061	Fauquier	141	138	134	147	143	139	153	149	145
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	4
51065	Fluvanna	80	78	76	83	81	79	87	84	82
51067	Franklin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51069	Frederick	127	124	121	132	129	126	137	134	131
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51075	Goochland	82	81	79	85	84	82	89	87	85
51077	Grayson	2	2	2	2	2	2	2	3	3
51079	Greene	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51081	Greensville	41	40	39	43	42	41	44	43	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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	39	39	38	41	40	40	43	42	41
51021	Bland									
51023	Botetourt	33	32	31	34	33	33	35	35	34
51025	Brunswick	18	18	18	19	19	19	19	20	20
51027	Buchanan	18	19	20	18	19	21	18	20	22
51029	Buckingham	168	199	230	174	207	239	181	215	249
51031	Campbell	15	15	16	15	16	17	16	17	17
51033	Caroline	38	41	45	40	45	49	41	48	54
51035	Carroll	18	19	21	19	20	22	19	21	23
51036	Charles City	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51037	Charlotte	10	12	13	11	12	14	11	13	15
51041	Chesterfield	710	694	678	738	722	705	768	751	734
51043	Clarke	11	13	14	12	13	15	12	14	16
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51047	Culpeper	227	222	216	236	230	225	246	240	234
51049	Cumberland	13	14	15	13	15	16	13	15	17
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	22	24	26	22	25	28	23	27	31
51057	Essex	16	18	21	18	21	24	20	24	28
51059	Fairfax	5153	5028	4902	5359	5229	5098	5573	5438	5302
51061	Fauquier	159	155	151	165	161	157	172	167	163
51063	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	5	5
51065	Fluvanna	90	88	85	94	91	89	97	95	92
51067	Franklin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51069	Frederick	143	139	136	149	145	142	155	151	147
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51073	Gloucester	29	29	28	30	30	29	32	31	30
51075	Goochland	92	91	89	96	94	92	100	98	96
51077	Grayson	3	3	3	3	4	4	4	4	5
51079	Greene	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51081	Greensville	46	45	44	48	47	46	50	49	47

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

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	44	44	43	46	45	45	48	47	47
51021	Bland									
51023	Botetourt	37	36	35	38	38	37	40	39	38
51025	Brunswick	20	20	21	21	21	21	22	22	22
51027	Buchanan	18	20	23	18	21	24	18	22	25
51029	Buckingham	189	224	259	196	233	269	204	242	280
51031	Campbell	16	17	18	17	18	19	18	19	19
51033	Caroline	43	51	60	45	55	66	47	59	72
51035	Carroll	20	22	24	21	23	25	22	24	26
51036	Charles City	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51037	Charlotte	12	14	16	13	15	18	13	16	19
51041	Chesterfield	798	781	763	830	812	794	864	844	825
51043	Clarke	13	15	18	13	16	19	14	17	20
51045	Craig	4	5	5	5	5	5	5	6	6
51047	Culpeper	256	249	243	266	259	253	276	270	263
51049	Cumberland	14	16	18	14	16	19	14	17	20
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	24	29	34	25	31	37	26	33	40
51057	Essex	22	28	33	25	32	39	28	37	45
51059	Fairfax	5796	5655	5514	6028	5882	5735	6269	6117	5964
51061	Fauquier	178	174	170	186	181	176	193	188	183
51063	Floyd	5	5	5	5	5	6	5	6	7
51065	Fluvanna	101	99	96	105	103	100	109	107	104
51067	Franklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51069	Frederick	161	157	153	167	163	159	174	170	166
51071	Giles	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51073	Gloucester	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51075	Goochland	104	102	100	108	106	104	112	110	108
51077	Grayson	4	5	6	5	6	7	5	7	8
51079	Greene	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51081	Greensville	52	51	49	54	53	51	56	55	53

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 453

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		50	49	48	52	51	50	54	53	52
51021	Bland										
51023	Botetourt		41	41	40	43	42	41	45	44	43
51025	Brunswick		23	23	23	24	24	24	25	25	25
51027	Buchanan		18	22	27	18	23	28	18	24	29
51029	Buckingham		212	252	291	221	262	303	230	272	315
51031	Campbell		18	19	20	19	20	21	20	21	22
51033	Caroline		49	64	79	51	69	87	53	74	95
51035	Carroll		23	25	27	24	26	28	25	27	29
51036	Charles City		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51037	Charlotte		14	17	21	15	19	23	15	20	25
51041	Chesterfield		898	878	858	934	913	893	971	950	928
51043	Clarke		15	18	22	15	20	24	16	21	26
51045	Craig		6	6	6	6	7	7	7	7	8
51047	Culpeper		288	280	273	299	292	284	311	303	296
51049	Cumberland		14	18	21	15	19	22	15	19	24
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		27	35	43	28	37	47	29	40	52
51057	Essex		31	42	53	35	48	62	39	56	72
51059	Fairfax		6520	6361	6203	6781	6616	6451	7052	6881	6709
51061	Fauquier		201	196	191	209	204	198	217	212	206
51063	Floyd		6	6	7	6	7	8	7	8	9
51065	Fluvanna		114	111	108	118	115	112	123	120	117
51067	Franklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
51069	Frederick		181	176	172	188	184	179	196	191	186
51071	Giles		4	5	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester		37	36	36	38	38	37	40	39	38
51075	Goochland		117	115	112	121	119	117	126	124	122
51077	Grayson		6	8	10	7	9	12	8	11	14
51079	Greene		14	14	14	15	15	15	15	15	15
51081	Greensville		58	57	56	61	59	58	63	62	60

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 454

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	56	55	54	58	57	57	61	60	59
51021	Bland									
51023	Botetourt	46	46	45	48	47	47	50	49	48
51025	Brunswick	26	26	26	27	27	27	28	28	28
51027	Buchanan	18	24	31	18	25	33	18	26	34
51029	Buckingham	239	283	328	248	295	341	258	306	354
51031	Campbell	21	22	23	22	23	24	22	24	25
51033	Caroline	55	80	105	58	86	115	60	93	127
51035	Carroll	26	28	30	27	29	31	28	30	32
51036	Charles City	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51037	Charlotte	16	22	27	17	23	30	18	25	32
51041	Chesterfield	1010	988	965	1051	1027	1004	1093	1068	1044
51043	Clarke	17	22	28	17	24	30	18	25	33
51045	Craig	7	8	8	8	8	9	8	9	10
51047	Culpeper	323	315	307	336	328	320	350	341	332
51049	Cumberland	15	20	25	15	21	26	16	22	28
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	30	43	56	31	46	61	32	49	67
51057	Essex	44	64	84	50	74	99	56	85	115
51059	Fairfax	7334	7156	6977	7628	7442	7256	7933	7740	7547
51061	Fauquier	226	220	215	235	229	223	244	238	232
51063	Floyd	7	8	10	8	9	11	8	10	12
51065	Fluvanna	128	125	122	133	130	127	139	135	132
51067	Franklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51069	Frederick	203	199	194	211	206	201	220	215	210
51071	Giles	4	5	5	4	5	5	4	5	6
51073	Gloucester	42	41	40	43	42	42	45	44	43
51075	Goochland	131	129	126	137	134	132	142	139	137
51077	Grayson	9	13	17	10	15	21	11	18	25
51079	Greene	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51081	Greensville	66	64	62	68	67	65	71	69	68

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

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51085	Hanover	145	142	138	151	147	144	157	153	149
51087	Henrico	1003	980	957	1043	1019	995	1085	1060	1035
51089	Henry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	104	102	99	108	106	103	112	110	107
51095	James City	166	165	163	173	171	170	180	178	176
51097	King and Que	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51099	King George	37	36	35	38	37	36	40	39	38
51101	King William	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51103	Lancaster	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51107	Loudoun	976	956	935	1015	994	972	1056	1033	1011
51109	Louisa	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51115	Mathews	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	111	109	106	115	113	110	120	117	115
51119	Middlesex	7	8	8	7	8	9	8	9	10
51121	Montgomery	59	58	56	61	60	58	64	62	61
51125	Nelson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51127	New Kent	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51131	Northampton	143	140	136	149	145	141	155	151	147
51133	Northumberlar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51135	Nottoway	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51137	Orange	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51139	Page	117	119	120	125	129	133	130	134	138
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51145	Powhatan	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51147	Prince Edwarc	58	57	55	60	59	57	63	61	59
51149	Prince George	36	36	35	37	37	36	39	38	38

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51083	Halifax	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
51085	Hanover	163	159	155	170	166	161	176	172	168	168
51087	Henrico	1128	1102	1076	1173	1146	1120	1220	1192	1164	1164
51089	Henry	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	117	114	111	122	119	116	127	123	120	120
51095	James City	187	185	183	194	192	191	202	200	198	198
51097	King and Que	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4
51099	King George	42	40	39	43	42	41	45	44	43	43
51101	King William	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
51103	Lancaster	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
51105	Lee	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
51107	Loudoun	1098	1075	1052	1142	1118	1094	1187	1163	1138	1138
51109	Louisa	54	53	52	56	55	54	58	57	56	56
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
51115	Mathews	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	125	122	119	130	127	124	135	132	129	129
51119	Middlesex	9	10	12	10	12	13	11	13	15	15
51121	Montgomery	66	65	63	69	67	66	72	70	68	68
51125	Nelson	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
51127	New Kent	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
51131	Northampton	161	157	153	167	163	159	174	170	165	165
51133	Northumberlar	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
51135	Nottoway	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
51137	Orange	44	43	42	46	44	43	47	46	45	45
51139	Page	135	139	143	141	145	149	146	151	155	155
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
51145	Powhatan	18	17	17	19	18	18	19	19	18	18
51147	Prince Edwarc	65	64	62	68	66	64	71	69	67	67
51149	Prince George	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51085	Hanover	183	179	175	191	186	182	198	194	189
51087	Henrico	1269	1240	1211	1320	1290	1259	1373	1341	1310
51089	Henry	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	3
51093	Isle of Wight	132	128	125	137	134	130	142	139	135
51095	James City	210	208	206	218	216	214	227	225	223
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51099	King George	47	46	44	49	47	46	51	49	48
51101	King William	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51103	Lancaster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51105	Lee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51107	Loudoun	1235	1209	1183	1284	1257	1230	1336	1308	1280
51109	Louisa	61	59	58	63	62	61	66	64	63
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	140	137	134	146	143	139	152	148	145
51119	Middlesex	12	15	17	14	17	20	15	19	22
51121	Montgomery	75	73	71	78	76	74	81	79	77
51125	Nelson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51127	New Kent	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51131	Northampton	181	177	172	188	184	179	196	191	186
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51137	Orange	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51139	Page	152	157	161	158	163	168	165	170	175
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51145	Powhatan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51147	Prince Edwarc	73	71	70	76	74	72	79	77	75
51149	Prince George	46	45	44	47	47	46	49	49	48

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	28	28	27	30	29	28	31	30	29
51085	Hanover	206	201	196	215	209	204	223	218	212
51087	Henrico	1428	1395	1362	1485	1451	1417	1544	1509	1473
51089	Henry	28	28	27	30	29	28	31	30	29
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	148	144	141	154	150	147	160	156	152
51095	James City	236	234	232	246	244	241	256	253	251
51097	King and Que	4	4	5	4	5	5	5	5	5
51099	King George	53	51	50	55	53	52	57	55	54
51101	King William	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51107	Loudoun	1389	1360	1331	1445	1414	1384	1503	1471	1439
51109	Louisa	68	67	65	71	70	68	74	72	71
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	158	154	151	164	161	157	171	167	163
51119	Middlesex	17	21	25	19	24	29	21	27	33
51121	Montgomery	84	82	80	87	85	83	91	89	86
51125	Nelson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51127	New Kent	37	36	36	38	38	37	40	39	38
51131	Northampton	204	199	194	212	206	201	220	215	209
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51137	Orange	56	54	53	58	56	55	60	58	57
51139	Page	171	176	181	178	183	189	185	191	196
51141	Patrick	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51145	Powhatan	23	22	21	24	23	22	25	24	23
51147	Prince Edwarc	83	80	78	86	84	81	89	87	85
51149	Prince George	51	51	50	53	53	52	55	55	54

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51085	Hanover	232	227	221	241	236	230	251	245	239
51087	Henrico	1606	1569	1532	1670	1632	1593	1737	1697	1657
51089	Henry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	3	3
51093	Isle of Wight	167	163	159	173	169	165	180	176	171
51095	James City	266	263	261	276	274	271	287	285	282
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	59	58	56	62	60	58	64	62	61
51101	King William	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51103	Lancaster	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51107	Loudoun	1563	1530	1497	1625	1591	1557	1690	1655	1619
51109	Louisa	77	75	74	80	78	77	83	81	80
51111	Lunenburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	178	174	170	185	181	176	192	188	184
51119	Middlesex	23	30	37	26	34	42	28	38	48
51121	Montgomery	94	92	90	98	96	93	102	100	97
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51127	New Kent	42	41	40	43	42	42	45	44	43
51131	Northampton	229	223	218	238	232	226	248	242	236
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51135	Nottoway	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51137	Orange	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51139	Page	193	198	204	200	206	212	208	215	221
51141	Patrick	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51145	Powhatan	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51147	Prince Edwarc	93	90	88	97	94	92	100	98	95
51149	Prince George	58	57	56	60	59	58	62	61	61

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2137	2086	2035	2222	2169	2116	2311	2256	2201
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	9	9	10
51157	Rappahannoc	6	7	7	6	7	8	7	8	10
51159	Richmond	157	157	157	170	170	170	170	177	184
51161	Roanoke	60	59	57	62	61	59	65	63	62
51163	Rockbridge	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51165	Rockingham	279	273	266	290	283	277	302	295	288
51167	Russell	5	6	6	5	6	7	6	7	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	152	149	146	158	155	152	164	161	158
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	135	131	127	140	136	132	146	142	137
51177	Spotsylvania	196	192	187	204	199	194	212	207	202
51179	Stafford	284	278	272	295	289	283	307	301	294
51181	Surry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51183	Sussex	33	33	33	35	35	35	35	36	37
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	64	63	61	67	65	63	69	68	66
51191	Washington	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51193	Westmoreland	27	28	28	28	29	30	29	31	33
51195	Wise	23	23	23	24	24	24	24	25	25
51197	Wythe	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51199	York	48	48	47	50	49	49	52	51	51
51510	Alexandria	951	927	903	989	964	939	1029	1003	977
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	6	6	6	6	6	6	6	7	7
51540	Charlottesville	65	64	63	68	67	66	70	69	68
51550	Chesapeake	298	289	280	310	301	291	322	313	303
51570	Colonial Heigh	61	62	63	66	68	70	68	73	77
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51595	Emporia	25	26	26	26	27	28	27	28	30

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2404	2346	2289	2500	2440	2381	2600	2538	2476
51155	Pulaski	9	10	10	9	10	10	9	10	11
51157	Rappahannoc	8	10	11	9	11	13	10	13	15
51159	Richmond	171	185	199	171	194	216	171	203	234
51161	Roanoke	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51165	Rockingham	314	307	299	326	319	311	339	332	324
51167	Russell	6	7	9	7	8	10	8	9	11
51169	Scott	7	7	7	7	7	8	7	7	8
51171	Shenandoah	171	168	164	178	174	171	185	181	178
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	152	147	143	158	153	149	164	159	155
51177	Spotsylvania	220	215	210	229	224	219	238	233	228
51179	Stafford	319	313	306	332	325	318	346	338	331
51181	Surry	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	35	37	39	35	38	41	36	40	44
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51187	Warren	72	70	69	75	73	71	78	76	74
51191	Washington	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51193	Westmorelanc	30	33	36	31	35	39	32	37	42
51195	Wise	24	25	27	24	26	28	24	27	29
51197	Wythe	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51199	York	54	53	53	56	56	55	58	58	57
51510	Alexandria	1070	1043	1016	1113	1084	1056	1157	1128	1099
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	7	7	7	7	7	8	7	8	8
51540	Charlottesville	73	72	71	76	75	74	79	78	77
51550	Chesapeake	335	325	315	349	338	328	363	352	341
51570	Colonial Heigh	70	78	86	72	83	95	74	90	105
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	44	43	42	46	44	43	47	46	45
51595	Emporia	27	29	32	28	31	34	28	32	36

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2704	2639	2575	2812	2745	2678	2925	2855	2785
51155	Pulaski	9	10	11	9	10	11	9	11	12
51157	Rappahannoc	12	15	18	14	17	21	15	20	25
51159	Richmond	172	213	253	172	223	274	173	235	297
51161	Roanoke	76	74	72	79	77	75	82	80	78
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51165	Rockingham	353	345	337	367	359	350	382	373	364
51167	Russell	8	10	13	9	12	14	10	13	16
51169	Scott	7	7	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	192	189	185	200	196	192	208	204	200
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	171	166	161	178	172	167	185	179	174
51177	Spotsylvania	248	242	237	258	252	246	268	262	256
51179	Stafford	359	352	344	374	366	358	389	380	372
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	36	41	46	36	43	49	36	44	52
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51187	Warren	81	79	77	84	82	80	88	86	83
51191	Washington	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51193	Westmorelanc	33	40	46	35	42	50	36	45	54
51195	Wise	24	27	31	24	28	32	24	29	34
51197	Wythe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51199	York	61	60	59	63	63	62	66	65	64
51510	Alexandria	1203	1173	1143	1251	1220	1188	1302	1269	1236
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	7	8	9	8	8	9	8	9	10
51540	Charlottesville	82	81	80	86	84	83	89	88	86
51550	Chesapeake	377	366	354	392	380	368	408	396	383
51570	Colonial Heigh	76	96	117	79	104	129	81	112	143
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51595	Emporia	29	34	39	29	35	41	30	37	44

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 463

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3042	2969	2896	3163	3088	3012	3290	3211	3133
51155	Pulaski	9	11	12	9	11	13	9	11	13
51157	Rappahannoc	18	23	29	20	27	34	23	31	40
51159	Richmond	173	248	322	174	261	349	174	276	378
51161	Roanoke	85	83	81	89	87	84	92	90	88
51163	Rockbridge	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51165	Rockingham	397	388	379	413	403	394	430	420	409
51167	Russell	11	15	18	12	16	21	14	18	23
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	216	212	208	225	221	216	234	229	225
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	192	186	181	200	194	188	208	202	196
51177	Spotsylvania	279	273	266	290	283	277	302	295	288
51179	Stafford	404	396	387	420	412	403	437	428	419
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	37	46	55	37	48	58	37	49	62
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51187	Warren	91	89	87	95	93	90	99	96	94
51191	Washington	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51193	Westmoreland	37	48	59	38	51	64	39	54	69
51195	Wise	24	30	36	24	31	37	24	32	39
51197	Wythe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51199	York	68	68	67	71	70	70	74	73	72
51510	Alexandria	1354	1319	1285	1408	1372	1337	1464	1427	1390
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	9	11	9	10	11	9	10	12
51540	Charlottesville	93	91	90	96	95	93	100	99	97
51550	Chesapeake	424	411	399	441	428	414	459	445	431
51570	Colonial Heights	83	121	159	86	131	176	89	142	195
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	56	54	53	58	56	55	60	58	57
51595	Emporia	30	39	47	31	41	51	31	43	54

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3421	3340	3258	3558	3473	3388	3701	3612	3524
51155	Pulaski	9	11	14	9	12	14	9	12	15
51157	Rappahannoc	26	36	47	29	42	55	34	49	64
51159	Richmond	175	292	409	175	309	443	176	328	480
51161	Roanoke	96	94	91	100	97	95	104	101	99
51163	Rockbridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	447	436	426	465	454	443	483	472	461
51167	Russell	15	21	26	17	23	30	18	26	34
51169	Scott	7	8	9	7	8	9	7	8	9
51171	Shenandoah	243	239	234	253	248	243	263	258	253
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	216	210	203	225	218	211	234	227	220
51177	Spotsylvania	314	307	299	326	319	311	339	332	324
51179	Stafford	455	445	435	473	463	453	492	481	471
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	37	51	65	38	53	69	38	56	73
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51187	Warren	102	100	98	107	104	102	111	108	106
51191	Washington	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51193	Westmoreland	41	58	75	42	62	82	44	66	89
51195	Wise	24	33	41	24	34	43	24	35	45
51197	Wythe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51199	York	77	76	75	80	79	78	83	82	81
51510	Alexandria	1523	1484	1446	1583	1544	1504	1647	1605	1564
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	9	11	13	9	12	14	10	12	15
51540	Charlottesville	104	102	101	108	107	105	113	111	109
51550	Chesapeake	477	463	448	496	481	466	516	500	485
51570	Colonial Heights	91	153	216	94	166	239	97	181	265
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51595	Emporia	32	45	58	32	47	62	33	49	66

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	33	33	32	34	34	33	36	35	35
51610	Falls Church	37	38	39	39	42	44	42	46	49
51620	Franklin City	24	25	25	25	26	27	26	27	28
51630	Fredericksbur	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51640	Galax	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51650	Hampton	131	127	123	136	132	128	142	137	133
51660	Harrisonburg	514	497	480	535	517	499	556	538	519
51670	Hopewell	28	28	27	29	29	28	30	30	29
51678	Lexington	6	7	7	6	7	8	7	8	9
51680	Lynchburg	67	66	64	70	68	67	72	71	69
51683	Manassas	281	274	267	292	285	278	304	296	289
51685	Manassas Par	87	85	82	90	88	85	94	91	89
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	131	128	125	136	133	130	142	138	135
51710	Norfolk	230	226	222	239	235	231	249	244	240
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	36	36	35	37	37	36	39	38	38
51735	Poquoson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51740	Portsmouth	193	189	184	201	196	191	209	204	199
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	421	413	404	438	429	420	455	446	437
51770	Roanoke City	86	84	81	89	87	84	93	90	88
51775	Salem	27	29	30	28	31	34	31	35	40
51790	Staunton	14	14	14	15	15	15	15	15	16
51800	Suffolk	202	197	191	210	204	199	218	213	207
51810	Virginia Beach	429	422	414	446	438	431	464	456	448
51820	Waynesboro	14	15	15	14	15	16	15	16	17
51830	Williamsburg	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51840	Winchester	52	51	49	54	53	51	56	55	53
53001	Adams	50	49	48	52	51	50	54	53	52
53003	Asotin	19	19	19	20	20	20	20	21	21
53005	Benton	544	532	520	566	553	541	588	575	562

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	37	37	36	39	38	37	40	40	39
51610	Falls Church	44	50	55	47	55	62	50	60	70
51620	Franklin City	27	28	29	28	29	30	29	31	32
51630	Fredericksbur	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51640	Galax	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51650	Hampton	147	143	138	153	149	144	159	155	150
51660	Harrisonburg	578	559	540	601	581	562	625	605	584
51670	Hopewell	31	31	30	33	32	32	34	33	33
51678	Lexington	8	9	11	9	11	13	10	12	14
51680	Lynchburg	75	74	72	78	77	75	82	80	78
51683	Manassas	316	308	300	329	321	312	342	333	325
51685	Manassas Par	98	95	92	102	99	96	106	103	100
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	147	144	141	153	150	146	159	156	152
51710	Norfolk	259	254	250	269	264	260	280	275	270
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	40	40	39	42	42	41	44	43	43
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	217	212	207	226	221	215	235	229	224
51750	Radford	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	474	464	454	493	483	473	512	502	492
51770	Roanoke City	97	94	91	101	98	95	105	102	99
51775	Salem	34	40	45	37	45	52	41	50	60
51790	Staunton	15	16	17	15	16	18	16	17	19
51800	Suffolk	227	221	215	236	230	223	246	239	232
51810	Virginia Beach	483	474	466	502	493	484	522	513	504
51820	Waynesboro	16	17	17	16	17	18	17	18	19
51830	Williamsburg	25	25	25	26	26	26	27	27	27
51840	Winchester	58	57	55	61	59	57	63	61	60
53001	Adams	56	55	54	58	57	56	61	60	58
53003	Asotin	20	21	23	21	22	24	21	23	25
53005	Benton	612	598	585	636	622	608	662	647	633

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	42	41	40	43	43	42	45	44	44	
51610	Falls Church	53	66	79	56	72	89	59	79	100	
51620	Franklin City	31	32	33	32	33	34	33	34	36	
51630	Fredericksbur	52	51	49	54	53	51	56	55	53	
51640	Galax	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
51650	Hampton	166	161	156	172	167	162	179	174	168	
51660	Harrisonburg	650	629	607	676	654	632	703	680	657	
51670	Hopewell	35	35	34	37	36	36	38	38	37	
51678	Lexington	12	14	17	13	16	19	15	19	22	
51680	Lynchburg	85	83	81	88	86	84	92	90	88	
51683	Manassas	356	347	338	370	361	351	385	375	365	
51685	Manassas Par	110	107	104	114	111	108	119	116	112	
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
51700	ERF function	166	162	158	172	168	164	179	175	171	
51710	Norfolk	291	286	281	303	297	292	315	309	304	
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
51730	Petersburg	46	45	44	47	47	46	49	49	48	
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
51740	Portsmouth	244	239	233	254	248	242	264	258	252	
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
51760	Richmond City	533	522	511	554	543	532	576	565	553	
51770	Roanoke City	109	106	102	113	110	107	118	114	111	
51775	Salem	45	57	69	49	64	79	54	72	91	
51790	Staunton	16	18	20	16	18	21	16	19	22	
51800	Suffolk	256	249	242	266	259	251	276	269	261	
51810	Virginia Beach	543	533	524	565	555	545	587	577	567	
51820	Waynesboro	18	19	20	18	19	20	19	20	21	
51830	Williamsburg	28	28	28	29	29	29	30	30	30	
51840	Winchester	66	64	62	68	66	64	71	69	67	
53001	Adams	63	62	61	66	64	63	68	67	66	
53003	Asotin	21	24	27	21	25	28	22	26	30	
53005	Benton	688	673	658	716	700	684	745	728	712	

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	47	46	46	49	48	47	51	50	49
51610	Falls Church	63	87	112	66	96	126	70	106	142
51620	Franklin City	34	36	37	36	37	39	37	39	40
51630	Fredericksbur	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51640	Galax	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51650	Hampton	186	181	175	194	188	182	202	196	189
51660	Harrisonburg	732	707	683	761	736	711	791	765	739
51670	Hopewell	40	39	38	41	41	40	43	42	42
51678	Lexington	17	22	26	20	25	30	22	28	35
51680	Lynchburg	95	93	91	99	97	95	103	101	99
51683	Manassas	400	390	380	416	406	395	433	422	411
51685	Manassas Par	124	120	117	129	125	121	134	130	126
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	186	182	178	194	189	185	202	197	192
51710	Norfolk	327	322	316	340	335	329	354	348	342
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	3
51730	Petersburg	51	51	50	53	53	52	55	55	54
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51740	Portsmouth	275	268	262	286	279	272	297	290	283
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	599	587	575	623	611	598	648	635	622
51770	Roanoke City	122	119	115	127	124	120	132	129	125
51775	Salem	60	82	104	65	92	119	72	104	137
51790	Staunton	17	20	23	17	21	25	17	22	26
51800	Suffolk	288	280	272	299	291	283	311	303	294
51810	Virginia Beach	611	600	589	635	624	613	660	649	637
51820	Waynesboro	20	21	22	20	22	23	21	23	24
51830	Williamsburg	31	31	31	33	33	33	34	34	34
51840	Winchester	74	72	70	77	75	73	80	78	75
53001	Adams	71	70	68	74	73	71	77	75	74
53003	Asotin	22	27	32	22	28	34	22	29	36
53005	Benton	774	757	740	805	787	770	837	819	801

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51610	Falls Church	74	117	159	79	129	179	83	143	202
51620	Franklin City	39	40	42	40	42	43	42	43	45
51630	Fredericksbur	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51640	Galax	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51650	Hampton	210	203	197	218	211	205	227	220	213
51660	Harrisonburg	823	796	768	856	828	799	890	861	831
51670	Hopewell	45	44	43	47	46	45	48	48	47
51678	Lexington	25	33	40	29	38	46	33	43	53
51680	Lynchburg	107	105	102	112	109	107	116	113	111
51683	Manassas	450	439	427	468	456	445	487	474	462
51685	Manassas Par	139	135	131	145	141	137	151	146	142
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	210	205	200	218	213	208	227	222	216
51710	Norfolk	368	362	355	383	376	370	398	391	384
51720	Norton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51730	Petersburg	58	57	56	60	59	58	62	61	61
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51740	Portsmouth	309	302	295	321	314	306	334	326	319
51750	Radford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51760	Richmond City	674	660	647	701	687	673	729	714	700
51770	Roanoke City	138	134	130	143	139	135	149	145	140
51775	Salem	79	118	157	86	133	180	95	151	207
51790	Staunton	17	23	28	18	24	29	18	25	31
51800	Suffolk	323	315	306	336	327	318	350	340	331
51810	Virginia Beach	687	675	663	714	702	689	743	730	717
51820	Waynesboro	22	24	25	23	24	26	24	25	27
51830	Williamsburg	35	35	35	37	37	37	38	38	38
51840	Winchester	83	81	78	87	84	82	90	87	85
53001	Adams	80	78	77	83	82	80	87	85	83
53003	Asotin	23	30	38	23	32	40	23	33	43
53005	Benton	871	852	833	906	886	866	942	921	900

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	122	120	118	127	125	123	132	130	128
53009	Clallam	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53011	Clark	341	335	329	355	348	342	369	362	356
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	55	54	53	57	56	55	59	58	57
53017	Douglas	86	84	82	89	87	85	93	91	89
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	382	374	365	397	388	380	413	404	395
53023	Garfield									
53025	Grant	174	172	170	181	179	177	188	186	184
53027	Grays Harbor	12	12	12	12	12	12	13	13	13
53029	Island	173	171	169	180	178	176	187	185	183
53031	Jefferson	28	28	28	29	29	29	30	30	30
53033	King	6583	6520	6457	6846	6781	6715	7120	7052	6984
53035	Kitsap	154	152	150	160	158	156	167	164	162
53037	Kittitas	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53039	Klickitat	18	18	18	19	19	19	19	19	19
53041	Lewis	30	30	29	31	31	30	32	32	31
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	27	27	26	28	28	27	29	29	28
53047	Okanogan	22	22	21	23	22	22	24	23	23
53049	Pacific	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1432	1414	1395	1489	1470	1451	1549	1529	1509
53055	San Juan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	363	359	355	378	373	369	393	388	384
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2552	2532	2512	2654	2633	2612	2760	2739	2717
53063	Spokane	380	375	370	395	390	385	411	406	400
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	10	10	10
53067	Thurston	114	113	111	119	117	115	123	122	120
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	137	135	133	143	140	138	148	146	144
53009	Clallam	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53011	Clark	384	377	370	399	392	385	415	408	400
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	62	61	60	64	63	62	67	66	64
53017	Douglas	97	94	92	101	98	96	105	102	100
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	430	420	411	447	437	427	465	454	444
53023	Garfield									
53025	Grant	196	193	191	204	201	199	212	209	207
53027	Grays Harbor	13	13	13	14	14	14	15	15	15
53029	Island	195	192	190	202	200	198	210	208	206
53031	Jefferson	31	31	31	33	33	33	34	34	34
53033	King	7405	7334	7263	7701	7627	7554	8009	7933	7856
53035	Kitsap	173	171	169	180	178	175	187	185	182
53037	Kittitas	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53039	Klickitat	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53041	Lewis	34	33	33	35	35	34	36	36	35
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	30	30	29	32	31	30	33	32	32
53047	Okanogan	25	24	24	26	25	25	27	26	26
53049	Pacific	4	4	4	4	4	5	4	4	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1611	1590	1569	1675	1654	1632	1742	1720	1697
53055	San Juan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53057	Skagit	408	404	399	425	420	415	442	437	432
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2871	2848	2826	2985	2962	2939	3105	3081	3056
53063	Spokane	427	422	416	445	439	433	462	456	450
53065	Stevens	10	10	10	11	11	11	11	11	11
53067	Thurston	128	127	125	133	132	130	139	137	135
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	154	152	149	161	158	155	167	164	161
53009	Clallam	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53011	Clark	431	424	416	449	441	433	467	458	450
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	70	68	67	72	71	70	75	74	73
53017	Douglas	109	106	104	113	111	108	118	115	112
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	483	473	462	503	492	480	523	511	500
53023	Garfield									
53025	Grant	220	218	215	229	226	224	238	235	233
53027	Grays Harbor	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53029	Island	219	216	214	228	225	222	237	234	231
53031	Jefferson	35	35	35	37	37	37	38	38	38
53033	King	8330	8250	8170	8663	8580	8497	9009	8923	8837
53035	Kitsap	195	192	190	203	200	197	211	208	205
53037	Kittitas	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53039	Klickitat	23	23	23	24	24	24	25	25	25
53041	Lewis	38	37	37	39	39	38	41	40	40
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	34	34	33	36	35	34	37	36	36
53047	Okanogan	28	27	27	29	28	28	30	29	29
53049	Pacific	4	4	5	4	5	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1812	1789	1765	1884	1860	1836	1960	1934	1909
53055	San Juan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53057	Skagit	459	454	449	478	472	467	497	491	486
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3229	3204	3178	3358	3332	3306	3493	3465	3438
53063	Spokane	481	474	468	500	493	487	520	513	506
53065	Stevens	11	11	11	12	12	12	12	12	12
53067	Thurston	144	142	140	150	148	146	156	154	152
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	174	171	168	181	178	175	188	185	182
53009	Clallam	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53011	Clark	485	477	468	505	496	487	525	516	506
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53015	Cowlitz	78	77	75	81	80	78	85	83	82
53017	Douglas	122	120	117	127	124	121	132	129	126
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	544	532	520	565	553	540	588	575	562
53023	Garfield									
53025	Grant	248	245	242	258	255	252	268	265	262
53027	Grays Harbor	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53029	Island	246	243	241	256	253	250	266	263	260
53031	Jefferson	40	40	40	41	41	41	43	43	43
53033	King	9370	9280	9190	9744	9651	9558	10134	10037	9940
53035	Kitsap	219	216	213	228	225	222	237	234	231
53037	Kittitas	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53039	Klickitat	26	26	26	27	27	27	28	28	28
53041	Lewis	43	42	41	44	44	43	46	45	45
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	38	38	37	40	39	38	42	41	40
53047	Okanogan	31	31	30	33	32	31	34	33	32
53049	Pacific	4	5	5	4	5	5	4	5	6
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	2038	2012	1986	2120	2092	2065	2204	2176	2148
53055	San Juan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53057	Skagit	517	511	505	537	531	525	559	553	547
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	3632	3604	3575	3778	3748	3718	3929	3898	3867
53063	Spokane	541	534	527	562	555	548	585	577	570
53065	Stevens	13	13	13	13	13	13	14	14	14
53067	Thurston	162	160	158	169	167	164	175	173	171
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	195	192	189	203	200	196	211	208	204
53009	Clallam	30	30	30	32	32	32	33	33	33
53011	Clark	546	536	527	568	558	548	591	580	570
53013	Columbia	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53015	Cowlitz	88	86	85	92	90	88	95	94	92
53017	Douglas	138	134	131	143	140	137	149	145	142
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	612	598	584	636	622	608	662	647	632
53023	Garfield									
53025	Grant	279	275	272	290	286	283	301	298	294
53027	Grays Harbor	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53029	Island	277	274	271	288	285	281	300	296	293
53031	Jefferson	45	45	45	47	47	47	48	48	48
53033	King	10540	10439	10338	10961	10856	10751	11400	11291	11181
53035	Kitsap	247	243	240	256	253	250	267	263	260
53037	Kittitas	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53039	Klickitat	29	29	29	30	30	30	31	31	31
53041	Lewis	48	47	46	50	49	48	52	51	50
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	43	42	42	45	44	43	47	46	45
53047	Okanogan	35	34	34	37	36	35	38	37	36
53049	Pacific	4	5	6	4	5	6	4	5	6
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	2293	2263	2233	2384	2354	2323	2480	2448	2416
53055	San Juan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53057	Skagit	581	575	568	604	598	591	629	622	615
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	4086	4054	4022	4249	4216	4183	4419	4385	4350
53063	Spokane	608	600	592	633	624	616	658	649	641
53065	Stevens	14	14	14	15	15	15	16	16	16
53067	Thurston	183	180	178	190	187	185	197	195	192
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 475

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	93	91	88	97	94	92	101	98	95
53073	Whatcom	323	320	316	336	332	329	349	346	342
53075	Whitman	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53077	Yakima	1358	1329	1300	1412	1382	1352	1469	1437	1406
54001	Barbour	5	5	5	5	5	5	5	6	6
54003	Berkeley	168	164	159	175	170	165	182	177	172
54005	Boone	6	7	7	6	7	8	7	8	10
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	46	45	44	48	47	46	50	49	48
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	16	16	16	17	17	18	18	18	19
54021	Gilmer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54025	Greenbrier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54027	Hampshire	7	7	7	7	7	7	7	7	8
54029	Hancock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
54031	Hardy	7	8	8	7	8	9	7	8	9
54033	Harrison	32	32	31	33	33	32	35	34	34
54035	Jackson	138	134	130	144	139	135	149	145	141
54037	Jefferson	84	83	81	87	86	84	91	89	88
54039	Kanawha	175	171	167	182	178	174	189	185	181
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	3
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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
54053	Mason	12	12	12	12	12	12	13	13	13
54055	Mercer	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	105	102	99	109	106	103	113	110	107
53073	Whatcom	363	359	355	378	374	370	393	389	384
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53077	Yakima	1528	1495	1462	1589	1555	1521	1652	1617	1582
54001	Barbour	6	6	6	6	6	7	6	7	7
54003	Berkeley	189	184	179	197	191	186	204	199	193
54005	Boone	8	10	11	9	11	13	10	13	16
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	52	51	49	54	53	51	56	55	54
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	18	20	21	19	21	23	20	23	25
54021	Gilmer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54025	Greenbrier	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54027	Hampshire	7	8	8	7	8	8	7	8	8
54029	Hancock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
54031	Hardy	8	9	9	8	9	10	8	9	10
54033	Harrison	36	35	35	37	37	36	39	38	38
54035	Jackson	155	151	146	161	157	152	168	163	158
54037	Jefferson	94	93	91	98	97	95	102	100	99
54039	Kanawha	197	192	188	205	200	195	213	208	203
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	5
54043	Lincoln	3	3	3	3	3	4	3	4	4
54045	Logan	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	7	6	6	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	18	18	18	19	19	19	19	19	19
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54055	Mercer	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	118	115	111	122	119	116	127	124	120
53073	Whatcom	409	404	400	425	420	416	442	437	432
53075	Whitman	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53077	Yakima	1718	1682	1645	1787	1749	1711	1859	1819	1779
54001	Barbour	6	7	7	7	7	8	7	8	9
54003	Berkeley	213	207	201	221	215	209	230	224	218
54005	Boone	12	15	18	14	17	21	15	20	25
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54011	Cabell	58	57	56	61	59	58	63	62	60
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	21	24	28	22	26	30	23	28	33
54021	Gilmer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54027	Hampshire	7	8	9	7	8	9	7	8	9
54029	Hancock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	9	10	11	9	10	11	9	11	12
54033	Harrison	40	40	39	42	41	41	44	43	42
54035	Jackson	175	170	164	182	176	171	189	183	178
54037	Jefferson	106	104	102	111	109	107	115	113	111
54039	Kanawha	221	216	211	230	225	220	239	234	229
54041	Lewis	4	4	5	4	4	5	4	4	5
54043	Lincoln	4	4	5	4	5	6	5	6	6
54045	Logan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54047	McDowell	6	6	7	6	7	7	6	7	7
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	20	20	20	21	21	21	22	22	22
54053	Mason	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54055	Mercer	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	132	129	125	138	134	130	143	139	135
53073	Whatcom	460	455	450	478	473	468	497	492	486
53075	Whitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53077	Yakima	1933	1892	1850	2010	1967	1924	2091	2046	2001
54001	Barbour	7	8	9	8	9	10	8	9	10
54003	Berkeley	239	233	226	249	242	235	259	252	245
54005	Boone	18	23	29	20	27	35	23	32	41
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	65	64	63	68	67	65	71	69	68
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	24	30	36	25	32	40	26	35	43
54021	Gilmer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54027	Hampshire	7	9	10	7	9	10	7	9	10
54029	Hancock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54031	Hardy	10	11	12	10	11	12	11	12	13
54033	Harrison	46	45	44	47	47	46	49	48	48
54035	Jackson	196	191	185	204	198	192	212	206	200
54037	Jefferson	120	117	115	124	122	120	129	127	125
54039	Kanawha	249	243	238	259	253	247	269	263	257
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	6	7	7	7	8	9	7	9	10
54045	Logan	19	19	19	19	19	19	20	20	20
54047	McDowell	6	7	7	6	7	7	6	7	7
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	23	23	23	24	24	24	25	25	25
54053	Mason	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54055	Mercer	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	149	145	141	155	151	147	161	157	152
53073	Whatcom	517	512	506	538	532	526	559	553	547
53075	Whitman	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53077	Yakima	2174	2128	2081	2261	2213	2165	2352	2301	2251
54001	Barbour	8	10	11	9	10	12	9	11	13
54003	Berkeley	269	262	255	280	272	265	291	283	275
54005	Boone	26	37	48	29	43	56	34	49	65
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	4	4
54011	Cabell	74	72	70	77	75	73	80	78	76
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	27	37	47	28	40	52	30	43	57
54021	Gilmer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54025	Greenbrier	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54027	Hampshire	7	9	11	7	9	11	7	9	12
54029	Hancock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54031	Hardy	11	12	13	12	13	14	12	13	15
54033	Harrison	51	50	50	53	52	52	55	55	54
54035	Jackson	221	215	208	230	223	216	239	232	225
54037	Jefferson	134	132	130	140	137	135	145	143	140
54039	Kanawha	280	274	267	291	285	278	303	296	289
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	6
54043	Lincoln	8	10	11	10	11	13	11	13	15
54045	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54047	McDowell	6	7	8	6	7	8	6	7	8
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	26	26	26	27	27	27	28	28	28
54053	Mason	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54055	Mercer	16	16	16	17	17	17	17	17	17

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

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	19	19	19	20	20	20	20	21	22
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	109	107	105	113	111	109	118	116	114
54063	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54065	Morgan	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54067	Nicholas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54069	Ohio	34	34	33	35	35	34	37	36	36
54071	Pendleton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	13	13	13	14	14	14	14	14	14
54079	Putnam	29	29	28	30	30	29	31	31	30
54081	Raleigh	11	11	11	11	11	11	12	12	12
54083	Randolph	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54085	Ritchie	1			1					
54087	Roane	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	7	7	7	7	7	7	7	8	8
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54099	Wayne	92	93	93	95	96	97	96	99	101
54101	Webster									
54103	Wetzel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	43	42	41	45	44	43	47	45	44
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	7	7	7	7	7	7	7	8	8
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	1459	1413	1366	1517	1469	1421	1578	1528	1477

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

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	21	22	23	22	23	25	23	25	27
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	123	120	118	128	125	123	133	130	128
54063	Monroe	5	5	6	5	5	6	5	6	6
54065	Morgan	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54067	Nicholas	6	6	6	6	6	7	6	6	7
54069	Ohio	38	38	37	40	39	39	41	41	40
54071	Pendleton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	3
54077	Preston	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54079	Putnam	33	32	31	34	33	33	35	35	34
54081	Raleigh	12	12	12	13	13	13	13	13	13
54083	Randolph	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie									
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	9	8	9	10
54093	Tucker	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	97	101	106	98	104	110	99	107	115
54101	Webster									
54103	Wetzel	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	48	47	46	50	49	48	52	51	50
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	8	8	8	8	8	9	8	9	9
55007	Bayfield	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	1641	1589	1537	1707	1652	1598	1775	1719	1662

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

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	24	26	29	24	28	31	25	29	33
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	138	135	133	143	141	138	149	146	144
54063	Monroe	5	6	6	5	6	6	5	6	7
54065	Morgan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54067	Nicholas	6	6	7	6	7	7	6	7	7
54069	Ohio	43	42	42	45	44	43	47	46	45
54071	Pendleton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	3	3
54077	Preston	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54079	Putnam	37	36	35	38	38	37	40	39	38
54081	Raleigh	14	14	14	14	14	14	15	15	15
54083	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie									
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	9	10	9	10	11	9	10	12
54093	Tucker	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54097	Upshur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	100	110	120	101	113	125	101	116	131
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	54	53	52	57	55	54	59	57	56
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55003	Ashland	2	2	2	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	8	9	10	9	10	11	9	10	11
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	1846	1787	1728	1920	1859	1798	1997	1933	1869

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

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	26	31	35	27	33	38	28	34	41	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	155	152	149	161	158	155	168	165	162	
54063	Monroe	5	6	7	5	6	7	5	6	7	
54065	Morgan	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
54067	Nicholas	6	7	7	6	7	7	6	7	7	
54069	Ohio	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
54071	Pendleton	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54075	Pocahontas	2	3	3	2	3	3	2	3	3	
54077	Preston	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
54079	Putnam	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
54081	Raleigh	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
54083	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54085	Ritchie										
54087	Roane	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	9	11	12	10	11	13	10	12	14	
54093	Tucker	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54095	Tyler	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54099	Wayne	102	120	137	103	123	143	104	127	149	
54101	Webster										
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
54107	Wood	61	60	58	64	62	61	66	65	63	
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55001	Adams	4	4	5	4	5	5	4	5	5	
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55005	Barron	9	11	12	9	11	13	10	12	14	
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
55009	Brown	2077	2010	1944	2160	2091	2022	2246	2174	2103	

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 484

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	29	36	44	30	39	47	31	41	50
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	3
54061	Monongalia	175	171	168	181	178	175	189	185	182
54063	Monroe	5	6	7	5	6	8	5	7	8
54065	Morgan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54067	Nicholas	6	7	8	6	7	8	6	7	8
54069	Ohio	54	54	53	57	56	55	59	58	57
54071	Pendleton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	3	4	2	3	4	2	3	4
54077	Preston	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54079	Putnam	46	46	45	48	47	47	50	49	48
54081	Raleigh	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54083	Randolph	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54085	Ritchie									
54087	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	10	13	15	10	13	16	11	14	17
54093	Tucker	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54095	Tyler	3	3	4	3	3	4	3	4	4
54097	Upshur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54099	Wayne	105	130	155	106	134	162	107	138	169
54101	Webster									
54103	Wetzel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54107	Wood	69	67	66	72	70	68	74	73	71
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	10	12	14	10	13	15	11	14	16
55007	Bayfield	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55009	Brown	2336	2261	2187	2429	2352	2274	2527	2446	2365

This work is licensed under the 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 485

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55013	Burnett									
55015	Calumet	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55017	Chippewa	26	26	25	27	27	26	28	28	27
55019	Clark	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55021	Columbia	30	30	29	31	31	30	32	32	31
55023	Crawford	5	6	6	5	6	7	6	7	8
55025	Dane	446	441	436	464	459	453	482	477	472
55027	Dodge	39	39	38	41	40	40	42	42	41
55029	Door	16	16	16	17	17	17	17	18	18
55031	Douglas	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55033	Dunn	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55035	Eau Claire	37	37	36	38	38	37	40	39	39
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	74	74	73	77	76	76	80	79	79
55041	Forest									
55043	Grant	50	49	48	52	51	50	54	53	52
55045	Green	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55047	Green Lake	3	3	3	3	3	3	3	4	4
55049	Iowa	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55055	Jefferson	47	47	46	49	48	48	51	50	50
55057	Juneau	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55059	Kenosha	558	548	537	580	569	558	604	592	581
55061	Kewaunee	19	20	20	20	21	22	21	23	24
55063	La Crosse	30	30	29	31	31	30	32	32	31
55065	Lafayette	6	7	7	6	7	8	7	8	9
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1			1					
55071	Manitowoc	14	14	14	15	15	15	15	16	16
55073	Marathon	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			5
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		4	4	4	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett										
55015	Calumet		21	21	20	22	22	21	23	23	22
55017	Chippewa		29	29	28	30	30	29	32	31	30
55019	Clark		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55021	Columbia		34	33	33	35	35	34	36	36	35
55023	Crawford		6	7	9	7	8	10	8	9	11
55025	Dane		502	496	490	522	516	510	543	537	530
55027	Dodge		44	43	43	46	45	44	47	47	46
55029	Door		18	18	19	19	19	20	19	20	20
55031	Douglas		10	10	10	11	11	11	11	11	11
55033	Dunn		13	13	13	14	14	14	15	15	15
55035	Eau Claire		42	41	40	43	43	42	45	44	44
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		83	83	82	87	86	85	90	89	89
55041	Forest										
55043	Grant		56	55	54	58	57	56	61	60	58
55045	Green		17	17	17	18	18	18	18	18	18
55047	Green Lake		4	4	4	4	4	5	4	5	5
55049	Iowa		8	8	8	8	8	8	9	9	9
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		13	13	13	14	14	14	15	15	15
55055	Jefferson		53	52	52	55	54	54	57	57	56
55057	Juneau		21	21	20	22	22	21	23	23	22
55059	Kenosha		628	616	604	653	640	628	679	666	653
55061	Kewaunee		22	24	27	23	26	29	24	28	32
55063	La Crosse		34	33	33	35	35	34	36	36	35
55065	Lafayette		7	8	10	8	9	11	8	10	12
55067	Langlade										
55069	Lincoln										
55071	Manitowoc		16	17	17	16	17	19	17	18	20
55073	Marathon		22	22	21	23	23	22	24	24	23

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett									
55015	Calumet	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55017	Chippewa	33	32	32	34	34	33	36	35	34
55019	Clark	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55021	Columbia	38	37	37	39	39	38	41	40	40
55023	Crawford	8	10	12	9	11	14	10	13	16
55025	Dane	564	558	552	587	580	574	610	604	597
55027	Dodge	49	49	48	51	51	50	53	53	52
55029	Door	20	21	21	21	22	22	22	22	23
55031	Douglas	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55033	Dunn	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55035	Eau Claire	47	46	46	49	48	47	51	50	49
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	94	93	92	97	97	96	101	101	100
55041	Forest									
55043	Grant	63	62	61	66	64	63	68	67	66
55045	Green	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55047	Green Lake	5	5	6	5	6	6	5	6	7
55049	Iowa	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55055	Jefferson	59	59	58	62	61	61	64	64	63
55057	Juneau	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55059	Kenosha	706	693	679	734	720	707	764	749	735
55061	Kewaunee	26	31	36	27	33	39	28	36	43
55063	La Crosse	38	37	37	39	39	38	41	40	40
55065	Lafayette	9	11	13	10	12	15	11	14	17
55067	Langlade									
55069	Lincoln									
55071	Manitowoc	17	19	22	18	21	23	18	22	25
55073	Marathon	25	25	24	26	26	25	27	27	26

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			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		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55017	Chippewa		37	36	36	38	38	37	40	39	38
55019	Clark		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55021	Columbia		43	42	41	44	44	43	46	45	45
55023	Crawford		11	14	18	12	16	20	14	18	22
55025	Dane		635	628	621	660	653	645	687	679	671
55027	Dodge		56	55	54	58	57	56	60	59	58
55029	Door		23	23	24	24	24	25	25	25	26
55031	Douglas		13	13	13	13	13	13	14	14	14
55033	Dunn		17	17	17	18	18	18	18	18	18
55035	Eau Claire		53	52	51	55	54	53	57	56	55
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		105	105	104	110	109	108	114	113	112
55041	Forest										
55043	Grant		71	70	68	74	73	71	77	75	74
55045	Green		21	21	21	22	22	22	23	23	23
55047	Green Lake		6	7	8	6	7	8	7	8	9
55049	Iowa		10	10	10	10	10	10	11	11	11
55051	Iron		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
55055	Jefferson		67	66	65	70	69	68	72	72	71
55057	Juneau		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55059	Kenosha		794	779	764	826	810	795	859	843	827
55061	Kewaunee		30	39	48	31	42	53	33	45	58
55063	La Crosse		43	42	41	44	44	43	46	45	45
55065	Lafayette		12	15	19	13	17	21	14	18	23
55067	Langlade										
55069	Lincoln										
55071	Manitowoc		19	23	27	20	24	29	20	26	31
55073	Marathon		28	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55017	Chippewa	42	41	40	43	42	42	45	44	43
55019	Clark	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55021	Columbia	48	47	46	50	49	48	52	51	50
55023	Crawford	15	20	25	16	22	28	18	25	32
55025	Dane	714	706	698	743	734	726	772	764	755
55027	Dodge	62	62	61	65	64	63	68	67	66
55029	Door	26	26	27	27	27	28	28	28	29
55031	Douglas	14	14	14	15	15	15	16	16	16
55033	Dunn	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55035	Eau Claire	59	58	58	62	61	60	64	63	62
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	118	118	117	123	122	122	128	127	126
55041	Forest									
55043	Grant	80	78	77	83	82	80	87	85	83
55045	Green	24	24	24	25	25	25	26	26	26
55047	Green Lake	7	9	10	8	10	11	8	10	12
55049	Iowa	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55055	Jefferson	75	74	74	78	77	77	81	81	80
55057	Juneau	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55059	Kenosha	893	877	860	929	912	894	966	948	930
55061	Kewaunee	34	49	64	36	53	71	38	58	78
55063	La Crosse	48	47	46	50	49	48	52	51	50
55065	Lafayette	15	20	26	16	22	29	17	24	32
55067	Langlade									
55069	Lincoln									
55071	Manitowoc	21	27	34	22	29	36	22	31	39
55073	Marathon	32	31	30	33	32	32	35	34	33

This work is licensed under the 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 490

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55075	Marinette	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	3347	3300	3252	3481	3431	3382	3620	3569	3517	3517
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	19	21	22	20	23	27	21	24	28	28
55085	Oneida	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55087	Outagamie	71	70	68	74	72	71	77	75	74	74
55089	Ozaukee	94	93	92	98	97	96	102	101	100	100
55091	Pepin										
55093	Pierce	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
55095	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55097	Portage	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	459	448	437	477	466	454	496	485	473	473
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	276	270	263	287	280	274	299	291	284	284
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
55111	Sauk	67	66	65	70	69	68	72	71	70	70
55113	Sawyer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55115	Shawano	17	18	18	18	19	21	19	21	23	23
55117	Sheboygan	53	53	52	55	55	54	57	57	56	56
55119	Taylor										
55121	Trempealeau	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
55123	Vernon	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	206	202	198	214	210	206	223	218	214	214
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	103	102	101	107	106	105	111	110	109	109
55133	Waukesha	371	366	361	386	381	375	401	396	390	390
55135	Waupaca	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55075	Marinette	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	3765	3711	3658	3916	3860	3804	4072	4014	3957	
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
55083	Oconto	21	25	29	22	26	30	23	27	31	
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	80	78	76	83	81	80	86	85	83	
55089	Ozaukee	106	105	103	110	109	108	114	113	112	
55091	Pepin										
55093	Pierce	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
55095	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	516	504	492	537	524	511	558	545	532	
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
55105	Rock	310	303	296	323	315	308	336	328	320	
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
55111	Sauk	75	74	73	78	77	76	82	80	79	
55113	Sawyer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55115	Shawano	21	24	27	23	27	31	26	30	35	
55117	Sheboygan	60	59	58	62	61	61	64	64	63	
55119	Taylor										
55121	Trempealeau	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
55123	Vernon	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	232	227	223	241	236	232	251	246	241	
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	116	115	114	120	119	118	125	124	123	
55133	Waukesha	417	412	406	434	428	422	451	445	439	
55135	Waupaca	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	14	14	14	14	14	14	15	15	15
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	4235	4175	4115	4404	4342	4279	4581	4516	4451
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	24	28	32	25	29	34	26	30	35
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55087	Outagamie	90	88	86	93	91	89	97	95	93
55089	Ozaukee	119	118	116	124	122	121	129	127	126
55091	Pepin									
55093	Pierce	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55095	Polk	4	4	5	4	4	5	4	5	5
55097	Portage	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	581	567	553	604	590	575	628	613	598
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	349	341	333	363	355	346	378	369	360
55107	Rusk	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55109	St. Croix	23	23	23	24	24	24	25	25	25
55111	Sauk	85	84	82	88	87	86	92	90	89
55113	Sawyer	3	3	3	3	3	3	3	3	4
55115	Shawano	28	34	40	31	38	46	33	43	52
55117	Sheboygan	67	66	66	70	69	68	73	72	71
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	6	5	6	6
55123	Vernon	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	261	256	251	271	266	261	282	276	271
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	130	129	128	136	134	133	141	140	138
55133	Waukesha	469	463	457	488	482	475	508	501	494
55135	Waupaca	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	4764	4696	4629	4954	4884	4814	5153	5079	5006
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	27	32	36	28	33	38	29	34	39
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55087	Outagamie	101	99	97	105	103	101	109	107	105
55089	Ozaukee	134	132	131	139	138	136	145	143	142
55091	Pepin									
55093	Pierce	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55095	Polk	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55097	Portage	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	653	638	622	679	663	647	707	690	673
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	393	384	374	409	399	389	425	415	405
55107	Rusk	4	4	5	4	5	5	4	5	5
55109	St. Croix	26	26	26	27	27	27	28	28	28
55111	Sauk	95	94	93	99	98	96	103	102	100
55113	Sawyer	3	3	4	3	3	4	3	3	4
55115	Shawano	37	48	59	40	54	68	44	61	77
55117	Sheboygan	75	75	74	78	78	77	82	81	80
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	7	6	7	8	7	8	8
55123	Vernon	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	293	288	282	305	299	293	317	311	305
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	147	145	144	152	151	150	159	157	155
55133	Waukesha	528	521	514	549	542	534	571	563	556
55135	Waupaca	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	5359	5283	5207	5573	5494	5415	5796	5714	5631
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	30	36	41	32	37	42	33	39	44
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55087	Outagamie	114	111	109	118	116	113	123	120	118
55089	Ozaukee	150	149	147	157	155	153	163	161	159
55091	Pepin									
55093	Pierce	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55095	Polk	4	5	6	4	5	6	4	5	6
55097	Portage	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	735	717	700	764	746	728	795	776	757
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	442	431	421	460	449	438	478	467	455
55107	Rusk	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55109	St. Croix	29	29	29	30	30	30	31	31	31
55111	Sauk	107	106	104	112	110	108	116	114	113
55113	Sawyer	3	3	4	3	4	4	3	4	4
55115	Shawano	48	68	88	52	77	101	57	86	115
55117	Sheboygan	85	84	83	88	87	87	92	91	90
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	8	9	8	9	10	8	10	11
55123	Vernon	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	330	323	317	343	336	330	357	350	343
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	165	163	162	172	170	168	178	177	175
55133	Waukesha	594	586	578	618	609	601	642	634	625
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/04/20			05/05/20			05/06/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	71	70	69	74	73	72	77	76	75
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	25	25	24	26	25	25	27	26	26
56007	Carbon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56009	Converse	24	24	23	25	24	24	26	25	25
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	135	133	131	140	138	136	146	144	142
56015	Goshen	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	16	16	15	17	16	16	17	17	16
56021	Laramie	160	157	154	166	163	160	173	170	167
56023	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	10
56025	Natrona	50	49	48	52	51	50	54	53	52
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte									
56033	Sheridan	16	16	16	17	17	17	17	17	17
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	19	19	18	20	19	19	21	20	19
56039	Teton	103	101	98	107	105	102	111	109	106
56041	Uinta	8	8	8	8	8	8	8	8	9
56043	Washakie	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/07/20			05/08/20			05/09/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	80	79	78	83	82	81	86	85	84	84
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	29	29	28	30	30	29	29
56007	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56009	Converse	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
56011	Crook	5	5	5	5	5	6	5	5	5	6
56013	Fremont	152	150	147	158	156	153	164	162	159	159
56015	Goshen	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	18	17	17	19	18	18	19	19	18	18
56021	Laramie	180	177	173	187	184	180	195	191	187	187
56023	Lincoln	9	10	10	9	10	10	9	10	11	11
56025	Natrona	56	55	54	58	57	56	61	60	58	58
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	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
56035	Sublette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
56039	Teton	116	113	110	120	118	115	125	122	119	119
56041	Uinta	8	9	9	8	9	9	8	9	9	9
56043	Washakie	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/10/20			05/11/20			05/12/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	90	89	87	93	92	91	97	96	94
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	4	3	3	4
56005	Campbell	32	31	30	33	32	32	34	34	33
56007	Carbon	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56009	Converse	30	30	29	32	31	30	33	32	31
56011	Crook	5	6	6	5	6	6	5	6	6
56013	Fremont	171	168	166	178	175	172	185	182	179
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	4	3	3	4
56019	Johnson	20	20	19	21	20	20	22	21	21
56021	Laramie	202	199	195	211	207	203	219	215	211
56023	Lincoln	9	10	11	9	10	11	9	11	12
56025	Natrona	63	62	61	66	64	63	68	67	66
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte									
56033	Sheridan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	24	23	23	25	24	24	26	25	25
56039	Teton	130	127	124	136	132	129	141	138	134
56041	Uinta	8	9	10	8	9	10	8	9	10
56043	Washakie	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/13/20			05/14/20			05/15/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	101	100	98	105	104	102	109	108	106	106
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
56003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4
56005	Campbell	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
56007	Carbon	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
56009	Converse	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
56011	Crook	5	6	6	5	6	7	5	6	7	7
56013	Fremont	192	189	186	200	197	194	208	205	202	202
56015	Goshen	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
56019	Johnson	23	22	21	24	23	22	25	24	23	23
56021	Laramie	228	223	219	237	232	228	246	242	237	237
56023	Lincoln	9	11	12	9	11	13	9	11	13	13
56025	Natrona	71	70	68	74	73	71	77	75	74	74
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
56031	Platte										
56033	Sheridan	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
56037	Sweetwater	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
56039	Teton	147	143	139	152	149	145	159	155	151	151
56041	Uinta	8	9	11	8	10	11	8	10	11	11
56043	Washakie	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	114	112	110	118	117	115	123	121	119
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56003	Big Horn	3	4	4	3	4	4	3	4	4
56005	Campbell	40	39	38	42	41	40	43	42	42
56007	Carbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56009	Converse	38	38	37	40	39	38	42	41	40
56011	Crook	5	6	7	5	6	7	5	6	7
56013	Fremont	216	213	210	225	221	218	234	230	227
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56017	Hot Springs	3	4	4	3	4	4	3	4	4
56019	Johnson	26	25	24	27	26	25	28	27	26
56021	Laramie	256	251	247	266	261	256	277	272	267
56023	Lincoln	9	11	14	9	12	14	9	12	15
56025	Natrona	80	78	77	83	82	80	87	85	83
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56031	Platte									
56033	Sheridan	26	26	26	27	27	27	28	28	28
56035	Sublette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56037	Sweetwater	30	30	29	32	31	30	33	32	31
56039	Teton	165	161	157	172	167	163	178	174	170
56041	Uinta	8	10	12	8	10	12	8	10	13
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	14	14	14