

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	8678	8381	8084	8244	7962	7680	7832	7564	7296
2	0	391	380	369	371	361	351	353	343	333
4	0	9662	9275	8887	9179	8811	8443	8720	8370	8021
5	0	3502	3404	3306	3327	3234	3141	3161	3072	2984
6	0	58858	57297	55735	55915	54432	52948	53119	51710	50301
8	0	17720	17172	16624	16834	16313	15793	15992	15498	15003
9	0	32149	30816	29483	30542	29275	28009	29014	27811	26608
10	0	5674	5459	5243	5390	5186	4981	5121	4926	4732
11	0	5490	5322	5154	5216	5056	4896	4955	4803	4651
12	0	39456	38106	36756	37483	36201	34918	35609	34391	33172
13	0	29490	28532	27573	28016	27105	26194	26615	25750	24885
15	0	643	627	610	611	595	580	580	565	551
16	0	2258	2178	2098	2145	2069	1993	2038	1966	1893
17	0	68429	65875	63320	65008	62581	60154	61757	59452	57146
18	0	21997	21215	20433	20897	20154	19411	19852	19147	18441
19	0	10216	9897	9578	9705	9402	9099	9220	8932	8644
20	0	5796	5579	5362	5506	5300	5094	5231	5035	4839
21	0	5500	5336	5171	5225	5069	4912	4964	4815	4667
22	0	32332	30903	29474	30715	29358	28000	29180	27890	26600
23	0	1283	1241	1199	1219	1179	1139	1158	1120	1082
24	0	28318	27315	26312	26902	25949	24996	25557	24652	23747
25	0	72430	70311	68191	68809	66795	64781	65368	63455	61542
26	0	45791	43797	41802	43501	41607	39712	41326	39526	37726
27	0	7714	7451	7188	7328	7078	6829	6962	6725	6487
28	0	8531	8188	7844	8104	7778	7452	7699	7389	7079
29	0	8955	8605	8254	8507	8174	7841	8082	7766	7449
30	0	482	469	456	458	446	433	435	423	412
31	0	6447	6232	6016	6125	5920	5715	5818	5624	5429
32	0	5994	5803	5612	5694	5513	5331	5410	5237	5065
33	0	2722	2644	2566	2586	2512	2438	2457	2386	2316
34	0	137933	132520	127106	131036	125894	120751	124485	119599	114713
35	0	4295	4157	4018	4080	3949	3817	3876	3751	3626

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7440	7186	6931	7068	6826	6584	6715	6485	6255
2		0	335	326	316	318	310	301	303	294	286
4		0	8284	7952	7619	7870	7554	7239	7476	7176	6877
5		0	3003	2919	2834	2852	2773	2693	2710	2634	2558
6		0	50463	49125	47786	47940	46668	45397	45543	44335	43127
8		0	15193	14723	14253	14433	13987	13540	13711	13287	12863
9		0	27564	26421	25278	26186	25100	24014	24876	23845	22813
10		0	4865	4680	4495	4622	4446	4270	4390	4224	4057
11		0	4707	4563	4419	4472	4335	4198	4248	4118	3988
12		0	33829	32671	31514	32137	31038	29938	30530	29486	28441
13		0	25284	24462	23640	24020	23239	22458	22819	22077	21335
15		0	551	537	523	524	510	497	498	485	472
16		0	1936	1867	1799	1839	1774	1709	1747	1685	1623
17		0	58669	56479	54289	55736	53655	51575	52949	50972	48996
18		0	18860	18189	17519	17917	17280	16643	17021	16416	15811
19		0	8759	8485	8212	8321	8061	7801	7905	7658	7411
20		0	4969	4783	4597	4721	4544	4367	4485	4317	4149
21		0	4716	4575	4433	4480	4346	4212	4256	4129	4001
22		0	27721	26495	25270	26335	25171	24007	25018	23912	22806
23		0	1100	1064	1028	1045	1011	977	993	960	928
24		0	24279	23419	22559	23065	22248	21431	21912	21136	20360
25		0	62100	60282	58465	58995	57268	55542	56045	54405	52765
26		0	39260	37550	35840	37297	35673	34048	35432	33889	32346
27		0	6614	6388	6163	6283	6069	5855	5969	5765	5562
28		0	7314	7020	6725	6949	6669	6389	6601	6335	6070
29		0	7678	7377	7077	7294	7008	6723	6929	6658	6387
30		0	413	402	391	393	382	371	373	363	353
31		0	5527	5343	5158	5251	5076	4900	4989	4822	4655
32		0	5139	4975	4812	4882	4727	4571	4638	4490	4342
33		0	2334	2267	2200	2217	2154	2090	2106	2046	1986
34		0	118260	113619	108978	112347	107938	103529	106730	102541	98352
35		0	3682	3564	3445	3498	3385	3273	3323	3216	3109

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6379	6161	5942	6060	5853	5645	5757	5560	5363
2		0	287	279	271	273	265	258	259	252	245
4		0	7102	6818	6533	6747	6477	6206	6410	6153	5896
5		0	2574	2502	2430	2446	2377	2309	2323	2258	2193
6		0	43266	42118	40970	41103	40012	38922	39048	38012	36976
8		0	13026	12623	12220	12375	11992	11609	11756	11392	11029
9		0	23632	22653	21673	22451	21520	20589	21328	20444	19560
10		0	4171	4012	3854	3962	3812	3661	3764	3621	3478
11		0	4036	3912	3789	3834	3717	3599	3642	3531	3419
12		0	29004	28011	27019	27554	26611	25668	26176	25280	24385
13		0	21678	20973	20269	20594	19925	19255	19564	18928	18292
15		0	473	461	448	449	438	426	427	416	405
16		0	1660	1601	1542	1577	1521	1465	1498	1445	1392
17		0	50302	48424	46546	47787	46003	44219	45397	43702	42008
18		0	16170	15595	15020	15361	14815	14269	14593	14074	13556
19		0	7510	7275	7041	7134	6911	6689	6778	6566	6354
20		0	4261	4101	3942	4048	3896	3744	3845	3701	3557
21		0	4043	3922	3801	3841	3726	3611	3649	3540	3431
22		0	23767	22717	21666	22579	21581	20583	21450	20502	19554
23		0	943	912	881	896	867	837	851	823	795
24		0	20816	20079	19342	19776	19075	18375	18787	18121	17456
25		0	53243	51685	50127	50581	49100	47620	48052	46645	45239
26		0	33661	32194	30728	31978	30585	29192	30379	29055	27732
27		0	5670	5477	5284	5387	5203	5020	5118	4943	4769
28		0	6271	6019	5766	5958	5718	5478	5660	5432	5204
29		0	6583	6325	6067	6254	6009	5764	5941	5708	5476
30		0	354	345	335	337	328	318	320	311	303
31		0	4739	4581	4422	4502	4352	4201	4277	4134	3991
32		0	4406	4266	4125	4186	4052	3919	3977	3850	3723
33		0	2001	1944	1886	1901	1846	1792	1806	1754	1702
34		0	101393	97414	93435	96324	92543	88763	91508	87916	84325
35		0	3157	3055	2954	2999	2903	2806	2849	2758	2666

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5469	5282	5095	5196	5018	4840	4936	4767	4598
2		0	246	239	233	234	228	221	222	216	210
4		0	6089	5845	5601	5785	5553	5321	5496	5275	5055
5		0	2207	2145	2084	2097	2038	1979	1992	1936	1880
6		0	37095	36111	35127	35240	34306	33371	33478	32590	31702
8		0	11168	10823	10477	10610	10282	9953	10079	9767	9456
9		0	20262	19422	18582	19249	18451	17653	18286	17528	16770
10		0	3576	3440	3304	3397	3268	3139	3227	3105	2982
11		0	3460	3354	3248	3287	3186	3086	3123	3027	2932
12		0	24867	24016	23165	23624	22815	22007	22443	21675	20907
13		0	18586	17982	17378	17657	17083	16509	16774	16229	15684
15		0	405	395	384	385	375	365	366	356	347
16		0	1423	1373	1322	1352	1304	1256	1284	1239	1193
17		0	43127	41517	39907	40971	39441	37912	38922	37469	36016
18		0	13864	13371	12878	13170	12702	12234	12512	12067	11622
19		0	6439	6238	6037	6117	5926	5735	5811	5629	5448
20		0	3653	3516	3379	3470	3340	3210	3297	3173	3050
21		0	3466	3363	3259	3293	3195	3096	3128	3035	2941
22		0	20377	19477	18576	19358	18503	17647	18390	17578	16765
23		0	809	782	756	768	743	718	730	706	682
24		0	17847	17215	16583	16955	16354	15754	16107	15537	14966
25		0	45649	44313	42977	43367	42097	40828	41198	39993	38787
26		0	28860	27603	26346	27417	26223	25028	26046	24911	23777
27		0	4862	4696	4530	4619	4461	4304	4388	4238	4089
28		0	5377	5160	4944	5108	4902	4696	4852	4657	4462
29		0	5644	5423	5202	5362	5152	4942	5094	4894	4695
30		0	304	296	287	289	281	273	274	267	259
31		0	4063	3927	3792	3860	3731	3602	3667	3544	3422
32		0	3778	3657	3537	3589	3474	3360	3409	3301	3192
33		0	1716	1666	1617	1630	1583	1536	1548	1504	1460
34		0	86932	83520	80108	82586	79344	76103	78456	75377	72298
35		0	2707	2620	2532	2572	2489	2406	2443	2364	2285

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	4689	4529	4368	4455	4302	4150	4232	4087	3942
2		0	211	205	199	201	195	189	191	185	180
4		0	5221	5012	4802	4960	4761	4562	4712	4523	4334
5		0	1892	1839	1786	1798	1747	1697	1708	1660	1612
6		0	31805	30961	30117	30214	29413	28611	28704	27942	27181
8		0	9575	9279	8983	9096	8815	8534	8642	8374	8107
9		0	17372	16652	15931	16503	15819	15135	15678	15028	14378
10		0	3066	2950	2833	2913	2802	2691	2767	2662	2557
11		0	2967	2876	2785	2818	2732	2646	2677	2595	2513
12		0	21320	20591	19861	20254	19561	18868	19242	18583	17925
13		0	15935	15417	14899	15138	14646	14154	14382	13914	13447
15		0	347	339	330	330	322	313	314	306	297
16		0	1220	1177	1134	1159	1118	1077	1101	1062	1023
17		0	36976	35596	34216	35127	33816	32505	33371	32125	30880
18		0	11886	11464	11041	11292	10891	10489	10727	10346	9965
19		0	5520	5348	5176	5244	5081	4917	4982	4827	4671
20		0	3132	3015	2897	2975	2864	2753	2827	2721	2615
21		0	2972	2883	2794	2823	2739	2654	2682	2602	2522
22		0	17471	16699	15927	16597	15864	15130	15768	15071	14374
23		0	693	671	648	659	637	615	626	605	585
24		0	15302	14760	14218	14537	14022	13507	13810	13321	12832
25		0	39138	37993	36848	37181	36093	35005	35322	34289	33255
26		0	24744	23666	22588	23506	22483	21459	22331	21358	20386
27		0	4168	4026	3884	3960	3825	3690	3762	3634	3505
28		0	4610	4424	4239	4379	4203	4027	4160	3993	3825
29		0	4839	4650	4460	4597	4417	4237	4367	4196	4025
30		0	260	253	246	247	241	234	235	229	222
31		0	3484	3367	3251	3310	3199	3088	3144	3039	2934
32		0	3239	3136	3033	3077	2979	2881	2923	2830	2737
33		0	1471	1429	1387	1397	1357	1317	1327	1289	1251
34		0	74533	71608	68683	70807	68028	65249	67266	64626	61986
35		0	2321	2246	2171	2205	2134	2063	2095	2027	1959

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	340367	329125	317882	323349	312668	301988	307181	297035	286889
37		0	12767	12349	11931	12129	11732	11334	11522	11145	10768
38		0	1306	1264	1221	1241	1200	1160	1179	1140	1102
39		0	22088	21241	20393	20984	20178	19373	19934	19170	18405
40		0	4319	4175	4030	4103	3966	3829	3898	3767	3637
41		0	2887	2820	2753	2743	2679	2615	2606	2545	2485
42		0	56012	53966	51919	53211	51267	49323	50551	48704	46857
44		0	9882	9535	9188	9388	9058	8729	8919	8605	8292
45		0	7172	6954	6736	6813	6606	6399	6473	6276	6079
46		0	2809	2735	2661	2669	2598	2528	2535	2468	2402
47		0	13972	13510	13047	13273	12834	12395	12610	12192	11775
48		0	35076	33872	32668	33322	32178	31035	31656	30569	29483
49		0	5262	5082	4902	4999	4828	4657	4749	4587	4424
50		0	953	924	895	905	878	850	860	834	808
51		0	20874	20149	19424	19830	19142	18453	18839	18184	17530
53		0	15968	15675	15382	15170	14891	14613	14411	14147	13882
54		0	1313	1271	1228	1247	1207	1167	1185	1147	1108
55		0	8818	8513	8207	8377	8087	7797	7958	7683	7407
56		0	467	454	441	444	431	419	421	410	398
0		0	1217224	1194465	1171705	1265913	1242243	1218573	1316549	1291933	1267316
1001	Autauga		56	55	53	58	57	55	61	59	57
1003	Baldwin		197	193	188	205	200	196	213	208	203
1005	Barbour		48	49	49	51	52	53	52	55	58
1007	Bibb		44	43	42	46	45	44	48	47	45
1009	Blount		42	41	40	44	43	42	45	44	43
1011	Bullock		16	16	16	17	17	17	17	17	17
1013	Butler		121	118	115	126	123	120	131	128	124
1015	Calhoun		110	108	105	114	112	109	119	116	114
1017	Chambers		317	310	303	330	322	315	343	335	328
1019	Cherokee		17	17	16	18	17	17	18	18	17
1021	Chilton		61	60	58	63	62	60	66	64	63
1023	Choctaw		54	53	51	56	55	53	58	57	55

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	291822	282183	272544	277231	268074	258917	263369	254670	245971
37		0	10946	10588	10229	10399	10058	9718	9879	9555	9232
38		0	1120	1083	1047	1064	1029	995	1011	978	945
39		0	18938	18211	17484	17991	17301	16610	17091	16435	15780
40		0	3703	3579	3455	3518	3400	3282	3342	3230	3118
41		0	2475	2418	2360	2351	2297	2242	2234	2182	2130
42		0	48023	46269	44514	45622	43955	42288	43341	41757	40174
44		0	8473	8175	7878	8049	7766	7484	7647	7378	7109
45		0	6149	5962	5775	5842	5664	5487	5550	5381	5212
46		0	2408	2345	2281	2288	2228	2167	2174	2116	2059
47		0	11979	11583	11186	11380	11004	10627	10811	10453	10096
48		0	30073	29041	28009	28570	27589	26608	27141	26210	25278
49		0	4512	4357	4203	4286	4139	3993	4072	3932	3793
50		0	817	792	767	776	753	729	737	715	693
51		0	17897	17275	16654	17002	16411	15821	16152	15591	15030
53		0	13691	13439	13188	13006	12767	12529	12356	12129	11902
54		0	1126	1089	1053	1069	1035	1000	1016	983	950
55		0	7560	7298	7036	7182	6933	6685	6823	6587	6350
56		0	400	389	378	380	370	359	361	351	341
0		0	1369211	1343610	1318009	1423980	1397355	1370729	1480939	1453249	1425558
1001	Autauga		63	61	60	66	64	62	68	66	64
1003	Baldwin		222	217	211	230	225	220	240	234	229
1005	Barbour		54	58	63	55	62	69	57	66	75
1007	Bibb		49	48	47	51	50	49	54	52	51
1009	Blount		47	46	45	49	48	47	51	50	49
1011	Bullock		18	18	18	19	19	19	19	19	19
1013	Butler		136	133	129	142	138	135	147	144	140
1015	Calhoun		124	121	118	129	126	123	134	131	128
1017	Chambers		357	349	341	371	363	354	386	377	369
1019	Cherokee		19	19	18	20	19	19	21	20	19
1021	Chilton		69	67	65	71	70	68	74	72	71
1023	Choctaw		61	59	57	63	61	60	66	64	62

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	250201	241937	233672	237691	229840	221989	225806	218348	210889
37		0	9385	9078	8770	8916	8624	8332	8470	8193	7915
38		0	960	929	898	912	882	853	866	838	810
39		0	16237	15614	14991	15425	14833	14241	14654	14091	13529
40		0	3175	3069	2962	3016	2915	2814	2865	2769	2674
41		0	2122	2073	2024	2016	1969	1923	1915	1871	1826
42		0	41174	39670	38165	39115	37686	36257	37160	35802	34444
44		0	7264	7009	6754	6901	6659	6416	6556	6326	6096
45		0	5272	5112	4952	5008	4856	4704	4758	4613	4469
46		0	2065	2010	1956	1962	1910	1858	1864	1814	1765
47		0	10271	9931	9591	9757	9434	9111	9269	8962	8656
48		0	25784	24899	24014	24495	23654	22813	23270	22471	21673
49		0	3868	3736	3603	3675	3549	3423	3491	3372	3252
50		0	701	679	658	666	645	625	632	613	594
51		0	15344	14811	14278	14577	14071	13565	13848	13367	12886
53		0	11738	11523	11307	11151	10946	10742	10593	10399	10205
54		0	965	934	903	917	887	858	871	843	815
55		0	6482	6257	6033	6158	5945	5731	5850	5647	5445
56		0	343	334	324	326	317	308	310	301	293
0		0	1540177	1511379	1482581	1601784	1571834	1541884	1665855	1634707	1603559
1001	Autauga		71	69	67	74	72	70	77	75	73
1003	Baldwin		249	244	238	259	253	247	270	263	257
1005	Barbour		59	70	81	60	74	88	62	79	96
1007	Bibb		56	54	53	58	57	55	60	59	57
1009	Blount		53	52	51	55	54	53	57	56	55
1011	Bullock		20	20	20	21	21	21	22	22	22
1013	Butler		153	149	146	159	155	151	166	161	157
1015	Calhoun		139	136	133	145	141	138	151	147	144
1017	Chambers		401	392	383	417	408	399	434	424	415
1019	Cherokee		22	21	20	22	22	21	23	23	22
1021	Chilton		77	75	73	80	78	76	83	81	79
1023	Choctaw		68	66	65	71	69	67	74	72	70

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	214516	207431	200345	203790	197059	190328	193601	187206	180811
37		0	8046	7783	7520	7644	7394	7144	7262	7024	6786
38		0	823	796	770	782	757	731	743	719	695
39		0	13921	13387	12853	13225	12717	12210	12564	12082	11600
40		0	2722	2631	2540	2586	2499	2413	2457	2374	2292
41		0	1820	1777	1735	1729	1688	1648	1642	1604	1566
42		0	35302	34012	32722	33536	32311	31086	31860	30696	29532
44		0	6228	6009	5791	5917	5709	5501	5621	5424	5226
45		0	4520	4383	4245	4294	4164	4033	4079	3955	3831
46		0	1770	1724	1677	1682	1638	1593	1598	1556	1514
47		0	8806	8514	8223	8366	8089	7812	7947	7684	7421
48		0	22107	21348	20589	21001	20280	19560	19951	19266	18582
49		0	3316	3203	3089	3151	3043	2935	2993	2891	2788
50		0	601	582	564	571	553	536	542	526	509
51		0	13156	12699	12242	12498	12064	11630	11873	11461	11048
53		0	10064	9879	9694	9561	9385	9210	9083	8916	8749
54		0	828	801	774	786	761	735	747	723	698
55		0	5558	5365	5172	5280	5097	4914	5016	4842	4668
56		0	294	286	278	280	272	264	266	258	251
0		0	1732489	1700095	1667702	1801789	1768099	1734410	1873860	1838823	1803786
1001	Autauga		80	78	75	83	81	78	86	84	82
1003	Baldwin		280	274	268	292	285	278	303	296	289
1005	Barbour		64	84	105	66	90	114	67	96	124
1007	Bibb		63	61	60	65	64	62	68	66	65
1009	Blount		60	58	57	62	61	59	65	63	62
1011	Bullock		23	23	23	24	24	24	25	25	25
1013	Butler		172	168	164	179	175	170	186	182	177
1015	Calhoun		157	153	149	163	159	155	169	165	162
1017	Chambers		451	441	431	469	459	449	488	477	466
1019	Cherokee		24	23	23	25	24	24	26	25	25
1021	Chilton		87	85	83	90	88	86	94	92	89
1023	Choctaw		77	75	73	80	78	75	83	81	79

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	183921	177846	171771	174725	168953	163182	165988	160506	155023
37		0	6899	6673	6447	6554	6339	6125	6226	6022	5818
38		0	706	683	660	670	649	627	637	616	595
39		0	11935	11478	11020	11339	10904	10469	10772	10358	9945
40		0	2334	2256	2178	2217	2143	2069	2106	2036	1965
41		0	1560	1524	1488	1482	1448	1413	1408	1375	1343
42		0	30267	29161	28055	28753	27703	26652	27316	26318	25320
44		0	5340	5152	4965	5073	4895	4717	4819	4650	4481
45		0	3875	3758	3640	3682	3570	3458	3498	3391	3285
46		0	1518	1478	1438	1442	1404	1366	1370	1334	1298
47		0	7550	7300	7050	7172	6935	6698	6814	6588	6363
48		0	18954	18303	17652	18006	17388	16770	17106	16519	15931
49		0	2843	2746	2649	2701	2609	2516	2566	2478	2391
50		0	515	499	484	489	474	459	465	451	436
51		0	11279	10888	10496	10716	10343	9971	10180	9826	9473
53		0	8628	8470	8312	8197	8047	7896	7787	7644	7501
54		0	709	687	664	674	652	630	640	620	599
55		0	4765	4600	4435	4527	4370	4213	4300	4151	4002
56		0	252	245	238	240	233	226	228	221	215
0		0	1948815	1912376	1875937	2026767	1988871	1950975	2107838	2068426	2029014
1001	Autauga		90	87	85	93	91	88	97	94	92
1003	Baldwin		315	308	301	328	321	313	341	333	326
1005	Barbour		69	102	135	71	109	147	73	117	160
1007	Bibb		70	69	67	73	72	70	76	74	73
1009	Blount		67	66	64	70	68	67	73	71	69
1011	Bullock		26	26	26	27	27	27	28	28	28
1013	Butler		194	189	184	201	196	191	210	204	199
1015	Calhoun		176	172	168	183	179	175	190	186	182
1017	Chambers		508	496	485	528	516	505	549	537	525
1019	Cherokee		27	26	26	28	27	27	29	29	28
1021	Chilton		98	95	93	102	99	97	106	103	100
1023	Choctaw		86	84	82	90	87	85	94	91	88

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	45	47	48	47	50	53	50	54	59
1027	Clay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
1029	Cleburne	12	12	12	12	12	12	13	13	13
1031	Coffee	142	139	135	148	144	140	154	150	146
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	26	26	25	27	27	26	28	28	27
1043	Cullman	60	59	58	62	61	60	65	64	63
1045	Dale	36	37	37	38	39	41	40	42	45
1047	Dallas	68	67	65	71	69	68	74	72	70
1049	DeKalb	95	93	90	99	96	94	103	100	97
1051	Elmore	114	113	111	119	117	115	123	122	120
1053	Escambia	33	33	32	34	34	33	36	35	35
1055	Etowah	153	150	146	159	155	152	165	162	158
1057	Fayette	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1059	Franklin	144	141	137	150	146	142	156	152	148
1061	Geneva	11	12	12	11	12	13	12	13	14
1063	Greene	64	63	61	67	65	63	69	68	66
1065	Hale	59	58	56	61	60	58	64	62	61
1067	Henry	28	29	29	29	30	31	30	31	33
1069	Houston	102	100	97	106	103	101	110	108	105
1071	Jackson	52	51	50	54	53	52	56	55	54
1073	Jefferson	1020	1007	994	1061	1047	1034	1103	1089	1075
1075	Lamar	12	12	12	12	12	12	13	13	13
1077	Lauderdale	65	64	63	68	67	66	70	69	68
1079	Lawrence	14	14	14	15	15	15	15	15	15
1081	Lee	416	410	404	433	426	420	450	443	437
1083	Limestone	48	48	47	50	49	49	52	51	51
1085	Lowndes	79	77	75	82	80	78	85	83	81
1087	Macon	42	41	40	44	43	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	53	59	65	56	64	72	59	69	79
1027	Clay	26	25	25	27	26	26	28	27	27
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	15	15	15
1031	Coffee	160	156	152	166	162	158	173	169	164
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	29	29	28	30	30	29	32	31	30
1043	Cullman	67	66	65	70	69	68	73	72	71
1045	Dale	42	45	49	43	49	54	45	52	59
1047	Dallas	76	75	73	80	78	76	83	81	79
1049	DeKalb	107	104	101	111	108	105	116	113	109
1051	Elmore	128	127	125	133	132	130	139	137	135
1053	Escambia	37	37	36	39	38	37	40	40	39
1055	Etowah	172	168	164	179	175	171	186	182	178
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	7	7	7
1059	Franklin	162	158	154	168	164	160	175	171	167
1061	Geneva	12	14	15	13	15	17	13	16	18
1063	Greene	72	70	69	75	73	71	78	76	74
1065	Hale	66	65	63	69	67	66	72	70	68
1067	Henry	31	33	35	31	34	37	32	36	40
1069	Houston	115	112	109	119	116	113	124	121	118
1071	Jackson	58	57	56	61	60	58	63	62	61
1073	Jefferson	1147	1133	1118	1193	1178	1163	1241	1225	1209
1075	Lamar	13	13	13	14	14	14	15	15	15
1077	Lauderdale	73	72	71	76	75	74	79	78	77
1079	Lawrence	16	16	16	16	16	16	17	17	17
1081	Lee	468	461	454	487	480	473	506	499	492
1083	Limestone	54	53	53	56	56	55	58	58	57
1085	Lowndes	89	87	84	92	90	88	96	94	91
1087	Macon	47	46	45	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	63	75	88	66	82	97	70	89	107
1027	Clay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
1029	Cleburne	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1031	Coffee	180	175	171	187	182	178	194	190	185
1033	Colbert	54	53	52	57	55	54	59	57	56
1035	Conecuh	9	10	11	9	10	11	9	10	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	33	32	32	34	34	33	36	35	34
1043	Cullman	76	75	73	79	78	76	82	81	79
1045	Dale	48	56	65	50	61	72	52	66	79
1047	Dallas	86	84	82	89	88	86	93	91	89
1049	DeKalb	120	117	114	125	122	118	130	127	123
1051	Elmore	144	142	140	150	148	146	156	154	152
1053	Escambia	42	41	40	43	43	42	45	44	44
1055	Etowah	194	189	185	201	197	192	209	205	200
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	8	8	8
1059	Franklin	182	178	173	189	185	180	197	192	187
1061	Geneva	14	17	20	15	18	21	15	19	23
1063	Greene	81	79	77	84	82	80	88	86	83
1065	Hale	75	73	71	78	76	74	81	79	77
1067	Henry	33	37	42	34	39	45	34	41	48
1069	Houston	129	126	123	134	131	128	140	136	133
1071	Jackson	66	65	63	68	67	66	71	70	68
1073	Jefferson	1291	1274	1258	1342	1325	1308	1396	1378	1360
1075	Lamar	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1077	Lauderdale	82	81	80	86	84	83	89	88	86
1079	Lawrence	18	18	18	18	18	18	19	19	19
1081	Lee	526	519	511	547	540	532	569	561	553
1083	Limestone	61	60	59	63	63	62	66	65	64
1085	Lowndes	100	97	95	104	101	99	108	105	103
1087	Macon	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	75	96	118	79	105	131	84	114	145
1027	Clay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
1029	Cleburne	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1031	Coffee	202	197	192	210	205	200	219	213	208
1033	Colbert	61	60	58	64	62	61	66	65	63
1035	Conecuh	9	11	12	9	11	12	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	37	36	36	38	38	37	40	39	38
1043	Cullman	85	84	83	89	87	86	92	91	89
1045	Dale	54	71	87	57	76	96	60	82	105
1047	Dallas	97	95	93	101	98	96	105	102	100
1049	DeKalb	135	132	128	141	137	133	146	142	139
1051	Elmore	162	160	158	169	167	164	175	173	171
1053	Escambia	47	46	46	49	48	47	51	50	49
1055	Etowah	218	213	208	226	221	216	236	230	225
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
1059	Franklin	205	200	195	213	208	203	222	216	211
1061	Geneva	16	20	25	16	22	27	17	23	29
1063	Greene	91	89	87	95	93	90	99	96	94
1065	Hale	84	82	80	87	85	83	91	89	86
1067	Henry	35	43	51	36	45	54	37	47	58
1069	Houston	145	142	138	151	147	144	157	153	149
1071	Jackson	74	73	71	77	75	74	80	79	77
1073	Jefferson	1452	1433	1415	1510	1491	1471	1570	1550	1530
1075	Lamar	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1077	Lauderdale	93	91	90	96	95	93	100	99	97
1079	Lawrence	20	20	20	21	21	21	22	22	22
1081	Lee	592	584	575	616	607	598	640	631	622
1083	Limestone	68	68	67	71	70	70	74	73	72
1085	Lowndes	112	110	107	117	114	111	122	119	115
1087	Macon	60	58	57	62	61	59	65	63	62

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	89	124	160	94	135	177	99	147	196
1027	Clay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
1029	Cleburne	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1031	Coffee	227	222	216	236	231	225	246	240	234
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	42	41	40	43	42	42	45	44	43
1043	Cullman	96	94	93	100	98	97	104	102	100
1045	Dale	62	89	116	65	96	127	68	104	140
1047	Dallas	109	106	104	113	111	108	118	115	113
1049	DeKalb	152	148	144	158	154	150	165	160	156
1051	Elmore	183	180	178	190	187	185	197	195	192
1053	Escambia	53	52	51	55	54	53	57	56	55
1055	Etowah	245	239	234	255	249	243	265	259	253
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1059	Franklin	231	225	219	240	234	228	249	243	237
1061	Geneva	18	25	32	18	26	34	19	28	37
1063	Greene	102	100	98	107	104	102	111	108	106
1065	Hale	94	92	90	98	96	93	102	100	97
1067	Henry	38	49	61	39	52	65	39	54	69
1069	Houston	163	159	155	170	166	162	177	172	168
1071	Jackson	83	82	80	87	85	83	90	88	87
1073	Jefferson	1633	1612	1591	1698	1677	1655	1766	1744	1721
1075	Lamar	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1077	Lauderdale	104	102	101	108	107	105	113	111	109
1079	Lawrence	22	22	22	23	23	23	24	24	24
1081	Lee	666	656	647	693	683	673	720	710	700
1083	Limestone	77	76	75	80	79	78	83	82	81
1085	Lowndes	126	123	120	132	128	125	137	133	130
1087	Macon	67	66	64	70	68	67	73	71	69

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	244	241	237	254	250	246	264	260	256
1091	Marengo	69	68	66	72	70	69	75	73	71
1093	Marion	89	87	85	93	90	88	96	94	92
1095	Marshall	380	368	356	395	383	370	411	398	385
1097	Mobile	1299	1263	1227	1351	1314	1276	1405	1366	1327
1099	Monroe	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1101	Montgomery	458	449	440	476	467	458	495	486	476
1103	Morgan	79	78	76	82	81	79	85	84	82
1105	Perry	17	18	19	18	20	22	20	23	26
1107	Pickens	59	58	56	61	60	58	64	62	61
1109	Pike	83	81	79	86	84	82	90	88	85
1111	Randolph	83	81	79	86	84	82	90	88	85
1113	Russell	66	65	63	69	67	66	71	70	68
1115	St. Clair	79	78	76	82	81	79	85	84	82
1117	Shelby	338	333	328	352	346	341	366	360	355
1119	Sumter	86	84	81	89	87	84	93	90	88
1121	Talladega	67	66	64	70	68	67	72	71	69
1123	Tallapoosa	316	308	299	329	320	311	342	333	323
1125	Tuscaloosa	246	242	238	256	252	248	266	262	257
1127	Walker	104	102	100	108	106	104	112	110	108
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	194	192	189	202	199	197	210	207	204
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	85	84	83	88	87	86	92	91	90
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	274	271	267	285	281	277	297	293	288
1091	Marengo	78	76	74	81	79	77	84	82	80
1093	Marion	100	98	96	104	102	99	108	106	103
1095	Marshall	427	414	400	445	431	416	462	448	433
1097	Mobile	1461	1421	1380	1520	1478	1435	1580	1537	1493
1099	Monroe	15	15	15	15	15	15	16	16	16
1101	Montgomery	515	505	495	536	525	515	557	546	535
1103	Morgan	89	87	85	92	91	89	96	94	92
1105	Perry	22	26	30	25	30	35	27	34	40
1107	Pickens	66	65	63	69	67	66	72	70	68
1109	Pike	93	91	89	97	95	92	101	99	96
1111	Randolph	93	91	89	97	95	92	101	99	96
1113	Russell	74	73	71	77	75	74	80	78	77
1115	St. Clair	89	87	85	92	91	89	96	94	92
1117	Shelby	380	375	369	395	390	384	411	405	399
1119	Sumter	97	94	91	101	98	95	105	102	99
1121	Talladega	75	74	72	78	77	75	82	80	78
1123	Tallapoosa	355	346	336	370	360	350	384	374	364
1125	Tuscaloosa	277	272	268	288	283	278	299	294	290
1127	Walker	117	115	112	122	119	117	127	124	122
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	218	215	213	227	224	221	236	233	230
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	96	94	93	99	98	97	103	102	101
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	309	304	300	321	316	312	334	329	324
1091	Marengo	87	85	84	91	89	87	94	92	90
1093	Marion	113	110	108	117	114	112	122	119	116
1095	Marshall	481	466	450	500	484	468	520	504	487
1097	Mobile	1644	1598	1553	1709	1662	1615	1778	1729	1679
1099	Monroe	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1101	Montgomery	580	568	557	603	591	579	627	614	602
1103	Morgan	100	98	96	104	102	100	108	106	104
1105	Perry	31	39	47	34	44	54	38	50	63
1107	Pickens	75	73	71	78	76	74	81	79	77
1109	Pike	105	102	100	109	107	104	114	111	108
1111	Randolph	105	102	100	109	107	104	114	111	108
1113	Russell	84	82	80	87	85	83	90	88	86
1115	St. Clair	100	98	96	104	102	100	108	106	104
1117	Shelby	428	421	415	445	438	432	463	456	449
1119	Sumter	109	106	102	113	110	107	118	114	111
1121	Talladega	85	83	81	88	86	84	92	90	88
1123	Tallapoosa	400	389	378	416	405	393	432	421	409
1125	Tuscaloosa	311	306	301	324	318	313	337	331	326
1127	Walker	132	129	127	137	134	132	142	140	137
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	245	242	239	255	252	249	266	262	259
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	108	106	105	112	111	109	116	115	114
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	347	342	337	361	356	351	376	370	365
1091	Marengo	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1093	Marion	127	124	121	132	129	126	137	134	131
1095	Marshall	541	524	507	562	545	527	585	567	548
1097	Mobile	1849	1798	1746	1923	1870	1816	2000	1944	1889
1099	Monroe	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1101	Montgomery	652	639	626	678	665	651	705	691	677
1103	Morgan	112	110	108	117	115	112	122	119	117
1105	Perry	43	58	73	47	66	85	53	76	98
1107	Pickens	84	82	80	87	85	83	91	89	86
1109	Pike	118	115	112	123	120	117	128	125	122
1111	Randolph	118	115	112	123	120	117	128	125	122
1113	Russell	94	92	90	98	95	93	102	99	97
1115	St. Clair	112	110	108	117	115	112	122	119	117
1117	Shelby	481	474	467	500	493	486	520	513	505
1119	Sumter	122	119	115	127	124	120	132	129	125
1121	Talladega	95	93	91	99	97	95	103	101	99
1123	Tallapoosa	450	438	426	468	455	443	486	473	460
1125	Tuscaloosa	350	344	339	364	358	352	379	373	366
1127	Walker	148	145	142	154	151	148	160	157	154
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	276	273	269	287	283	280	299	295	291
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	121	120	118	126	124	123	131	129	128
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	391	385	379	406	400	395	423	416	410
1091	Marengo	110	108	106	115	112	110	119	117	114
1093	Marion	142	139	136	148	145	142	154	151	147
1095	Marshall	608	589	570	633	613	593	658	637	616
1097	Mobile	2080	2022	1964	2163	2103	2043	2249	2187	2125
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	733	719	704	763	748	733	793	778	762
1103	Morgan	126	124	122	132	129	127	137	134	132
1105	Perry	59	87	114	66	99	133	73	114	154
1107	Pickens	94	92	90	98	96	93	102	100	97
1109	Pike	133	130	126	138	135	132	144	140	137
1111	Randolph	133	130	126	138	135	132	144	140	137
1113	Russell	106	103	101	110	107	105	114	112	109
1115	St. Clair	126	124	122	132	129	127	137	134	132
1117	Shelby	541	533	525	563	554	546	585	577	568
1119	Sumter	138	134	130	143	139	135	149	145	140
1121	Talladega	107	105	102	112	109	107	116	113	111
1123	Tallapoosa	506	492	479	526	512	498	547	532	518
1125	Tuscaloosa	394	387	381	410	403	396	426	419	412
1127	Walker	167	163	160	173	170	167	180	177	173
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	311	307	303	323	319	315	336	332	327
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	136	134	133	142	140	138	147	145	144
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	581	566	551	604	589	573	628	612	596
	4003 Cochise	41	40	39	43	42	41	44	43	42
	4005 Coconino	562	552	541	584	574	563	608	597	585
	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	4930	4848	4765	5127	5041	4956	5332	5243	5154
	4015 Mohave	149	146	142	155	151	148	161	157	154
	4017 Navajo	831	817	802	864	849	834	899	883	867
	4019 Pima	1402	1376	1349	1458	1431	1403	1516	1488	1459
	4021 Pinal	485	477	469	504	496	488	525	516	507

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	31	31	30	33	32	32	34	33	33
	2122 Kenai 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	654	637	620	680	662	645	707	689	670
	4003 Cochise	46	45	44	48	47	46	50	49	47
	4005 Coconino	632	620	609	657	645	633	684	671	658
	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	5546	5453	5360	5767	5671	5574	5998	5898	5797
	4015 Mohave	168	164	160	174	170	166	181	177	173
	4017 Navajo	935	918	902	972	955	938	1011	993	976
	4019 Pima	1577	1547	1517	1640	1609	1578	1706	1674	1641
	4021 Pinal	546	537	528	567	558	549	590	580	571

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	735	716	697	765	745	725	795	775	754
	4003 Cochise	52	51	49	54	53	51	56	55	53
	4005 Coconino	711	698	685	740	726	712	769	755	740
	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	6238	6134	6029	6488	6379	6270	6747	6634	6521
	4015 Mohave	189	184	180	196	191	187	204	199	194
	4017 Navajo	1051	1033	1015	1094	1074	1055	1137	1117	1098
	4019 Pima	1774	1740	1707	1845	1810	1775	1919	1882	1846
	4021 Pinal	614	604	593	638	628	617	664	653	642

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angon										
	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		827	806	784	860	838	816	894	871	848
	4003 Cochise		58	57	56	61	59	58	63	62	60
	4005 Coconino		800	785	770	832	816	801	865	849	833
	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		7017	6900	6782	7298	7175	7053	7590	7463	7335
	4015 Mohave		212	207	202	221	215	210	229	224	219
	4017 Navajo		1183	1162	1141	1230	1209	1187	1279	1257	1235
	4019 Pima		1995	1958	1920	2075	2036	1997	2158	2118	2077
	4021 Pinal		690	679	668	718	706	694	747	734	722

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	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	930	906	882	967	942	917	1006	980	954
	4003 Cochise	66	64	62	68	67	65	71	69	68
	4005 Coconino	900	883	866	936	918	901	973	955	937
	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	7893	7761	7629	8209	8071	7934	8537	8394	8251
	4015 Mohave	239	233	227	248	242	236	258	252	246
	4017 Navajo	1330	1307	1284	1384	1360	1335	1439	1414	1389
	4019 Pima	2245	2202	2160	2334	2290	2246	2428	2382	2336
	4021 Pinal	777	764	751	808	794	781	840	826	812

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	97	95	93	101	99	97	105	103	101
4027	Yuma	121	118	115	126	123	120	131	128	124
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	33	33	32	34	34	33	36	35	35
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	87	86	84	90	89	87	94	92	91
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5035	Crittenden	208	203	197	216	211	205	225	219	213
5037	Cross	26	26	25	27	27	26	28	28	27
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	120	119	117	125	123	122	130	128	127
5053	Grant	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5055	Greene	20	20	19	21	20	20	22	21	21
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	39	39	39	38	41	40	40	43	42	41
4025	Yavapai	109	107	105	105	113	111	109	118	116	113
4027	Yuma	136	133	129	129	142	138	135	147	144	140
5001	Arkansas	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5003	Ashley	19	19	18	18	20	19	19	21	20	19
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	133	129	126	126	138	135	131	144	140	136
5009	Boone	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun										
5015	Carroll	7	7	7	7	7	7	8	7	8	8
5017	Chicot	10	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5019	Clark	37	37	36	36	39	38	37	40	40	39
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	83	83	82	82	87	86	85	90	89	89
5025	Cleveland	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5027	Columbia	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5029	Conway	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5031	Craighead	98	96	94	94	102	100	98	106	104	102
5033	Crawford	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5035	Crittenden	234	228	222	222	243	237	230	253	246	240
5037	Cross	29	29	28	28	30	30	29	32	31	30
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	18	19	19	19	19	19	19
5043	Drew	19	19	18	18	20	19	19	21	20	19
5045	Faulkner	89	88	87	87	92	91	90	96	95	94
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5051	Garland	135	133	132	132	140	139	137	146	144	142
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5055	Greene	22	22	21	21	23	23	22	24	24	23
5057	Hempstead	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	44	44	43	46	45	45	48	47	47
4025	Yavapai	123	120	118	128	125	122	133	130	127
4027	Yuma	153	149	146	159	155	151	166	161	157
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	42	41	40	43	43	42	45	44	44
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	110	108	106	114	113	111	119	117	115
5033	Crawford	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5035	Crittenden	263	256	249	274	266	259	285	277	270
5037	Cross	33	32	32	34	34	33	36	35	34
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	152	150	148	158	156	154	164	162	160
5053	Grant	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5055	Greene	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	50	49	48	52	51	50	54	53	52
4025	Yavapai	138	135	132	144	141	138	149	146	143
4027	Yuma	172	168	164	179	175	170	186	182	177
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	10	9	10	11	9	10	12
5017	Chicot	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5019	Clark	47	46	46	49	48	47	51	50	49
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	124	122	120	129	127	124	134	132	129
5033	Crawford	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5035	Crittenden	296	288	280	308	300	292	320	312	303
5037	Cross	37	36	36	38	38	37	40	39	38
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	171	169	167	178	175	173	185	182	180
5053	Grant	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5055	Greene	28	28	27	30	29	28	31	30	29
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	56	55	54	58	57	57	61	60	59
4025	Yavapai	155	152	149	162	158	155	168	165	161
4027	Yuma	194	189	184	201	196	191	210	204	199
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	13	10	12	14
5017	Chicot	14	14	14	15	15	15	16	16	16
5019	Clark	53	52	51	55	54	53	57	56	55
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	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	139	137	134	145	142	140	151	148	145
5033	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5035	Crittenden	333	324	315	346	337	328	360	351	341
5037	Cross	42	41	40	43	42	42	45	44	43
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	192	190	187	200	197	195	208	205	203
5053	Grant	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5055	Greene	32	31	30	33	32	32	35	34	33
5057	Hempstead	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5063	Independence	11	11	11	11	11	11	12	12	12
5065	Izard	9	10	10	9	10	12	10	12	13
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	200	198	195	208	205	203	216	214	211
5071	Johnson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
5073	Lafayette	8	8	8	8	8	8	8	9	9
5075	Lawrence	70	69	67	73	71	70	76	74	72
5077	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5079	Lincoln	903	874	845	939	909	879	977	945	914
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	46	45	44	48	47	46	50	49	48
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	37	37	37	39	39	39	40	41	41
5093	Mississippi	24	25	25	25	26	27	26	28	30
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	7	7	7	7	7	7	7	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	565	559	552	588	581	574	611	604	597
5121	Randolph	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	24	23	22	25	24	23	26	25	24
5061	Howard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5063	Independence	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5065	Izard	12	14	15	13	15	18	15	18	21
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	225	222	219	234	231	228	243	240	237
5071	Johnson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
5073	Lafayette	9	9	10	9	10	10	9	10	11
5075	Lawrence	79	77	75	82	80	78	85	83	82
5077	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5079	Lincoln	1016	983	951	1056	1022	989	1099	1063	1028
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	52	51	49	54	53	51	56	55	54
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	42	42	44	44	44	46	46	46
5093	Mississippi	27	30	32	28	32	35	29	34	38
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	8	8	8	8	8	9	8	9	9
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	636	628	621	661	653	646	687	680	672
5121	Randolph	22	22	21	23	23	22	24	24	23

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	27	26	25	28	27	26	29	28	27
5061	Howard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5063	Independence	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5065	Izard	16	20	24	18	23	28	20	26	32
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	253	250	247	263	260	257	274	270	267
5071	Johnson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
5073	Lafayette	9	10	11	10	11	12	10	11	13
5075	Lawrence	89	87	85	92	90	88	96	94	92
5077	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5079	Lincoln	1143	1106	1069	1188	1150	1112	1236	1196	1156
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	4
5085	Lonoke	58	57	56	61	59	58	63	62	60
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	47	48	48	49	49	50	51	51	52
5093	Mississippi	30	36	41	32	38	45	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	715	707	698	744	735	726	773	764	755
5121	Randolph	25	25	24	26	26	25	27	27	26

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	30	29	28	31	30	30	32	32	31
5061	Howard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5063	Independence	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5065	Izard	23	30	37	25	34	43	28	39	50
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	285	281	278	296	292	289	308	304	300
5071	Johnson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
5073	Lafayette	10	12	14	10	12	14	11	13	15
5075	Lawrence	100	97	95	104	101	99	108	105	103
5077	Lee	3	3	3	3	3	4	3	3	4
5079	Lincoln	1285	1244	1203	1337	1294	1251	1390	1345	1301
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5085	Lonoke	65	64	63	68	67	65	71	69	68
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	53	53	54	55	56	56	58	58	58
5093	Mississippi	34	44	53	35	46	58	37	50	63
5095	Monroe	4	4	5	4	5	5	4	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	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	9	11	9	10	11	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	804	795	786	836	827	817	870	860	850
5121	Randolph	28	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	34	33	32	35	34	33	36	35	35
5061	Howard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5063	Independence	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5065	Izard	32	45	57	35	51	66	40	58	77
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	320	316	312	333	329	325	346	342	338
5071	Johnson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
5073	Lafayette	11	14	16	11	14	17	12	15	18
5075	Lawrence	112	110	107	117	114	112	121	119	116
5077	Lee	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5079	Lincoln	1446	1399	1353	1504	1455	1407	1564	1513	1463
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5085	Lonoke	74	72	70	77	75	73	80	78	76
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	60	60	60	62	63	63	65	65	65
5093	Mississippi	38	53	68	39	57	74	41	61	81
5095	Monroe	4	5	5	4	5	5	4	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	10	12	14	10	13	15	11	14	16
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	9	11	13	9	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	905	894	884	941	930	919	978	967	956
5121	Randolph	32	31	30	33	32	32	35	34	33

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	101	98	95	105	102	99	109	106	103
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	13	13	13	14	14	14	14	14	14
5135	Sharp	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5139	Union	65	64	62	68	66	64	70	69	67
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
5143	Washington	94	93	91	98	96	95	102	100	98
5145	White	36	36	35	37	37	36	39	38	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	6	7	7	6	7	8	7	8	10
6001	Alameda	1830	1805	1780	1903	1877	1851	1979	1952	1925
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6007	Butte	17	17	17	18	18	18	18	18	18
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	974	962	949	1013	1000	987	1053	1040	1026
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	662	649	635	688	674	660	716	701	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	386	378	369	401	393	384	417	408	399
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1069	1044	1019	1112	1086	1060	1156	1129	1102
6031	Kings	182	178	173	189	185	180	197	192	187
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	114	110	107	118	115	111	123	119	116
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	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5135	Sharp	9	9	9	9	9	10	9	9	10
5137	Stone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5139	Union	73	71	70	76	74	73	79	77	75
5141	Van Buren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5143	Washington	106	104	102	110	108	106	114	113	111
5145	White	40	40	39	42	42	41	44	43	43
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	8	10	11	9	11	13	10	13	15
6001	Alameda	2059	2030	2002	2141	2112	2082	2226	2196	2166
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6007	Butte	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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	1096	1082	1067	1139	1125	1110	1185	1170	1155
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	745	729	714	774	759	743	805	789	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	434	425	415	452	442	432	470	459	449
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1202	1174	1146	1251	1221	1192	1301	1270	1240
6031	Kings	205	200	195	213	208	202	221	216	210
6033	Lake	8	8	8	8	8	9	8	9	10
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	128	124	120	133	129	125	138	134	130
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	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5135	Sharp	8	9	10	8	9	10	8	9	10
5137	Stone	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5139	Union	82	80	78	86	84	82	89	87	85
5141	Van Buren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
5143	Washington	119	117	115	124	122	120	129	127	125
5145	White	46	45	44	47	47	46	49	49	48
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	12	15	18	13	17	21	15	20	24
6001	Alameda	2316	2284	2252	2408	2375	2342	2504	2470	2436
6003	Alpine	2	2	2	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6007	Butte	22	22	22	22	22	22	23	23	23
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	1232	1217	1201	1282	1265	1249	1333	1316	1299
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	838	821	803	871	853	836	906	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	488	478	467	508	497	486	528	517	505
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1353	1321	1289	1407	1374	1341	1463	1429	1395
6031	Kings	230	225	219	239	234	228	249	243	237
6033	Lake	8	9	10	9	10	11	9	10	12
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	144	139	135	150	145	141	155	151	146
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	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5135	Sharp	8	9	10	8	9	10	8	9	11
5137	Stone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5139	Union	93	90	88	96	94	92	100	98	95
5141	Van Buren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
5143	Washington	134	132	130	139	137	135	145	142	140
5145	White	51	51	50	53	53	52	55	55	54
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5149	Yell	17	23	28	20	27	33	23	31	39
6001	Alameda	2605	2569	2533	2709	2672	2635	2817	2779	2740
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6007	Butte	24	24	24	25	25	25	26	26	26
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	1386	1369	1351	1442	1423	1405	1499	1480	1461
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	4	3	3	4
6017	El Dorado	70	68	67	73	71	70	75	74	72
6019	Fresno	942	923	904	980	960	940	1019	998	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	549	537	525	571	559	546	594	581	568
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	1522	1486	1450	1582	1545	1508	1646	1607	1569
6031	Kings	259	253	246	269	263	256	280	273	266
6033	Lake	9	11	12	10	11	13	10	12	14
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	162	157	152	168	163	158	175	170	165
5125	Saline	112	110	109	117	115	113	121	119	118
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5131	Sebastian	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5133	Sevier	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5135	Sharp	7	9	11	7	9	11	7	9	11
5137	Stone	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5139	Union	104	102	99	108	106	103	113	110	107
5141	Van Buren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
5143	Washington	150	148	146	157	154	152	163	160	158
5145	White	58	57	56	60	59	58	62	61	61
5147	Woodruff	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5149	Yell	26	36	45	29	41	53	33	48	62
6001	Alameda	2930	2890	2850	3047	3005	2964	3169	3126	3082
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6007	Butte	27	27	27	28	28	28	29	29	29
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	1559	1539	1519	1622	1601	1580	1687	1665	1643
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	1060	1038	1017	1102	1080	1057	1146	1123	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	618	604	591	643	629	614	668	654	639
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	1712	1671	1631	1780	1738	1697	1851	1808	1765
6031	Kings	291	284	277	303	296	288	315	307	300
6033	Lake	10	12	15	10	13	16	11	14	17
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	27374	26835	26296	28469	27908	27348	29608	29025	28442
6039	Madera	52	52	51	54	54	53	56	56	55
6041	Marin	245	243	240	255	252	250	265	262	260
6043	Mariposa	17	19	21	20	26	31	26	37	47
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	13	13	13
6047	Merced	151	147	143	157	153	149	163	159	155
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	77	76	74	80	79	77	83	82	80
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
6059	Orange	2917	2872	2827	3034	2987	2940	3155	3106	3058
6061	Placer	166	164	162	173	171	168	180	177	175
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4579	4473	4366	4762	4651	4541	4953	4837	4722
6067	Sacramento	1161	1145	1129	1207	1191	1174	1256	1238	1221
6069	San Benito	52	52	51	54	54	53	56	56	55
6071	San Bernardino	2293	2240	2187	2385	2330	2274	2480	2423	2365
6073	San Diego	4060	3999	3937	4222	4158	4094	4391	4325	4258
6075	San Francisco	1670	1649	1627	1737	1714	1692	1806	1783	1760
6077	San Joaquin	591	583	575	615	606	598	639	631	622
6079	San Luis Obis	206	204	202	214	212	210	223	221	218
6081	San Mateo	1313	1298	1283	1366	1350	1334	1420	1404	1388
6083	Santa Barbara	535	525	515	556	546	536	579	568	557
6085	Santa Clara	2292	2270	2247	2384	2360	2337	2479	2455	2430
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	275	271	267	286	282	278	297	293	289
6097	Sonoma	264	261	257	275	271	267	286	282	278
6099	Stanislaus	429	421	412	446	437	428	464	455	446

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	30792	30186	29579	32024	31393	30763	33305	32649	31993
6039	Madera	58	58	57	61	60	60	63	63	62
6041	Marin	276	273	270	287	284	281	298	295	292
6043	Mariposa	35	52	70	45	75	105	59	108	158
6045	Mendocino	13	13	13	14	14	14	15	15	15
6047	Merced	170	165	161	177	172	167	184	179	174
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	87	85	83	90	88	87	94	92	90
6057	Nevada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
6059	Orange	3281	3231	3180	3412	3360	3307	3549	3494	3439
6061	Placer	187	184	182	194	192	190	202	200	197
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5151	5031	4911	5357	5232	5108	5571	5441	5312
6067	Sacramento	1306	1288	1270	1358	1339	1321	1413	1393	1374
6069	San Benito	58	58	57	61	60	60	63	63	62
6071	San Bernardino	2579	2520	2460	2682	2620	2558	2790	2725	2661
6073	San Diego	4567	4498	4429	4750	4678	4606	4940	4865	4790
6075	San Francisco	1879	1854	1830	1954	1929	1903	2032	2006	1979
6077	San Joaquin	665	656	647	691	682	673	719	709	700
6079	San Luis Obispo	232	229	227	241	239	236	251	248	246
6081	San Mateo	1477	1460	1443	1536	1518	1501	1597	1579	1561
6083	Santa Barbara	602	591	579	626	614	602	651	639	627
6085	Santa Clara	2578	2553	2528	2681	2655	2629	2789	2761	2734
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	309	305	300	322	317	312	335	330	325
6097	Sonoma	297	293	289	309	305	301	321	317	313
6099	Stanislaus	483	473	463	502	492	482	522	512	501

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	34637	33955	33273	36022	35313	34604	37463	36726	35988
6039	Madera	66	65	65	68	68	67	71	70	70
6041	Marin	310	307	304	322	319	316	335	332	328
6043	Mariposa	77	157	236	101	227	353	132	330	529
6045	Mendocino	15	15	15	16	16	16	16	16	16
6047	Merced	191	186	181	199	193	188	207	201	196
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	97	96	94	101	99	97	105	103	101
6057	Nevada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6059	Orange	3691	3634	3577	3839	3779	3720	3992	3931	3869
6061	Placer	210	208	205	218	216	213	227	224	222
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5794	5659	5524	6026	5886	5745	6267	6121	5975
6067	Sacramento	1469	1449	1429	1528	1507	1486	1589	1567	1545
6069	San Benito	66	65	65	68	68	67	71	70	70
6071	San Bernardino	2901	2834	2767	3017	2948	2878	3138	3066	2993
6073	San Diego	5137	5059	4982	5343	5262	5181	5556	5472	5388
6075	San Francisco	2113	2086	2059	2198	2169	2141	2286	2256	2227
6077	San Joaquin	748	738	728	778	767	757	809	798	787
6079	San Luis Obis	261	258	256	271	268	266	282	279	276
6081	San Mateo	1661	1642	1623	1728	1708	1688	1797	1776	1756
6083	Santa Barbara	677	664	652	704	691	678	732	718	705
6085	Santa Clara	2900	2872	2843	3016	2987	2957	3137	3106	3075
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	348	343	338	362	357	351	376	371	365
6097	Sonoma	334	330	325	347	343	338	361	357	352
6099	Stanislaus	543	532	521	565	553	542	587	575	564

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	38962	38195	37427	40520	39722	38925	42141	41311	40481
6039	Madera	74	73	73	77	76	75	80	79	79
6041	Marin	349	345	342	363	359	355	377	373	369
6043	Mariposa	173	482	791	227	705	1184	296	1034	1772
6045	Mendocino	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6047	Merced	215	209	204	224	218	212	232	226	220
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	110	107	105	114	112	110	119	116	114
6057	Nevada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
6059	Orange	4152	4088	4024	4318	4251	4185	4491	4421	4352
6061	Placer	236	233	231	246	243	240	256	252	249
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	6517	6366	6214	6778	6620	6463	7049	6885	6721
6067	Sacramento	1652	1630	1607	1719	1695	1671	1787	1763	1738
6069	San Benito	74	73	73	77	76	75	80	79	79
6071	San Bernardino	3264	3188	3113	3394	3316	3237	3530	3448	3367
6073	San Diego	5779	5691	5604	6010	5919	5828	6250	6156	6061
6075	San Francisco	2377	2346	2316	2472	2440	2408	2571	2538	2505
6077	San Joaquin	841	830	818	875	863	851	910	898	885
6079	San Luis Obis	293	290	288	305	302	299	317	314	311
6081	San Mateo	1869	1847	1826	1944	1921	1899	2021	1998	1975
6083	Santa Barbara	761	747	733	792	777	762	824	808	793
6085	Santa Clara	3262	3230	3198	3393	3359	3326	3528	3494	3459
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	391	386	380	407	401	395	423	417	411
6097	Sonoma	376	371	366	391	386	380	406	401	396
6099	Stanislaus	611	599	586	635	622	610	660	647	634

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	43827	42964	42101	45580	44682	43785	47403	46470	45536
6039	Madera	83	82	82	87	86	85	90	89	88
6041	Marin	392	388	384	408	404	400	424	420	416
6043	Mariposa	388	1520	2651	507	2238	3968	663	3301	5938
6045	Mendocino	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6047	Merced	242	235	229	251	245	238	261	255	248
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	123	121	118	128	126	123	133	131	128
6057	Nevada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6059	Orange	4670	4598	4526	4857	4782	4707	5051	4973	4895
6061	Placer	266	263	259	276	273	270	287	284	281
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	7331	7161	6990	7624	7447	7270	7929	7745	7560
6067	Sacramento	1859	1833	1808	1933	1907	1880	2010	1983	1955
6069	San Benito	83	82	82	87	86	85	90	89	88
6071	San Bernardino	3671	3586	3501	3818	3730	3642	3971	3879	3787
6073	San Diego	6500	6402	6303	6760	6658	6555	7031	6924	6818
6075	San Francisco	2674	2639	2605	2781	2745	2709	2892	2855	2817
6077	San Joaquin	946	933	921	984	971	957	1023	1010	996
6079	San Luis Obispo	330	327	323	343	340	336	357	353	350
6081	San Mateo	2102	2078	2054	2186	2161	2136	2274	2248	2222
6083	Santa Barbara	857	841	825	891	874	858	926	909	892
6085	Santa Clara	3670	3634	3598	3816	3779	3741	3969	3930	3891
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	440	434	427	458	451	445	476	469	462
6097	Sonoma	423	417	411	440	434	428	457	451	445
6099	Stanislaus	687	673	660	714	700	686	743	728	713

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	791	775	759	823	806	789	856	838	821
6109	Tuolumne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6111	Ventura	596	587	578	620	610	601	645	635	625
6113	Yolo	177	174	171	184	181	178	191	188	185
6115	Yuba	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8001	Adams	1908	1865	1821	1984	1939	1894	2064	2017	1970
8003	Alamosa	14	14	14	15	15	15	15	15	15
8005	Arapahoe	2885	2825	2765	3000	2938	2876	3120	3056	2991
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	702	692	681	730	719	708	759	748	737
8014	Broomfield	176	172	167	183	178	174	190	185	181
8015	Chaffee	69	68	67	72	71	70	75	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	53	52	51	55	54	53	57	56	55
8031	Denver	3556	3497	3437	3698	3636	3574	3846	3782	3717
8033	Dolores									
8035	Douglas	546	539	532	568	561	553	591	583	575
8037	Eagle	564	558	552	587	580	574	610	604	597
8039	Elbert	33	33	32	34	34	33	36	35	35
8041	El Paso	1037	1022	1007	1078	1063	1047	1122	1105	1089
8043	Fremont	23	23	22	24	23	23	25	24	24
8045	Garfield	100	99	97	104	102	101	108	107	105

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	36	35	35	37	37	36	39	38	38
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity									
6107	Tulare	890	872	854	925	907	888	962	943	923
6109	Tuolumne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6111	Ventura	670	660	650	697	687	676	725	714	703
6113	Yolo	199	196	192	207	204	200	215	212	208
6115	Yuba	21	21	21	22	22	22	23	23	23
8001	Adams	2146	2097	2048	2232	2181	2130	2321	2268	2216
8003	Alamosa	16	16	16	16	16	16	17	17	17
8005	Arapahoe	3245	3178	3110	3375	3305	3235	3510	3437	3364
8007	Archuleta	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8009	Baca	13	13	13	14	14	14	15	15	15
8011	Bent									
8013	Boulder	790	778	766	821	809	797	854	841	829
8014	Broomfield	198	193	188	206	201	195	214	209	203
8015	Chaffee	78	76	75	81	80	78	84	83	82
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	15	15	15	15	15	15	16	16	16
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	4	4	4	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	60	58	57	62	61	60	64	63	62
8031	Denver	4000	3933	3866	4160	4090	4021	4326	4254	4182
8033	Dolores									
8035	Douglas	614	606	598	639	631	622	664	656	647
8037	Eagle	634	628	621	660	653	646	686	679	672
8039	Elbert	37	37	36	39	38	37	40	40	39
8041	El Paso	1166	1150	1133	1213	1196	1178	1262	1243	1225
8043	Fremont	26	25	25	27	26	26	28	27	27
8045	Garfield	112	111	109	117	115	113	122	120	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 47

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	1001	981	960	1041	1020	999	1083	1061	1039
6109	Tuolumne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6111	Ventura	754	743	731	784	772	761	816	803	791
6113	Yolo	224	220	216	233	229	225	242	238	234
6115	Yuba	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8001	Adams	2414	2359	2304	2511	2454	2396	2611	2552	2492
8003	Alamosa	18	18	18	18	18	18	19	19	19
8005	Arapahoe	3650	3575	3499	3796	3718	3639	3948	3866	3784
8007	Archuleta	10	10	10	11	11	11	11	11	11
8009	Baca	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8011	Bent									
8013	Boulder	888	875	862	924	910	896	961	946	932
8014	Broomfield	223	217	211	232	226	220	241	235	229
8015	Chaffee	87	86	85	91	89	88	94	93	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	67	66	65	70	68	67	73	71	70
8031	Denver	4499	4424	4349	4679	4601	4523	4867	4785	4704
8033	Dolores									
8035	Douglas	691	682	673	718	709	700	747	738	728
8037	Eagle	714	706	698	742	734	726	772	764	755
8039	Elbert	42	41	40	43	43	42	45	44	44
8041	El Paso	1312	1293	1274	1365	1345	1325	1419	1399	1378
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	1126	1103	1080	1171	1147	1124	1218	1193	1168
6109	Tuolumne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6111	Ventura	848	835	823	882	869	856	918	904	890
6113	Yolo	252	248	243	262	258	253	272	268	263
6115	Yuba	27	27	27	28	28	28	29	29	29
8001	Adams	2716	2654	2592	2824	2760	2696	2937	2870	2803
8003	Alamosa	20	20	20	21	21	21	22	22	22
8005	Arapahoe	4106	4021	3935	4271	4182	4093	4441	4349	4257
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	999	984	969	1039	1024	1008	1081	1065	1048
8014	Broomfield	251	244	238	261	254	247	271	264	257
8015	Chaffee	98	97	95	102	101	99	106	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	75	74	73	78	77	75	82	80	79
8031	Denver	5061	4977	4892	5264	5176	5088	5474	5383	5291
8033	Dolores									
8035	Douglas	777	767	757	808	798	787	841	830	819
8037	Eagle	803	794	786	835	826	817	868	859	850
8039	Elbert	47	46	46	49	48	47	51	50	49
8041	El Paso	1476	1455	1433	1535	1513	1491	1596	1573	1550
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	1266	1241	1215	1317	1290	1264	1370	1342	1314
6109	Tuolumne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6111	Ventura	954	940	925	992	977	962	1032	1016	1001
6113	Yolo	283	279	274	295	290	285	307	301	296
6115	Yuba	30	30	30	32	32	32	33	33	33
8001	Adams	3055	2985	2915	3177	3105	3032	3304	3229	3153
8003	Alamosa	22	22	22	23	23	23	24	24	24
8005	Arapahoe	4619	4523	4427	4804	4704	4604	4996	4892	4788
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	1124	1107	1090	1169	1151	1134	1216	1197	1179
8014	Broomfield	282	275	267	293	286	278	305	297	289
8015	Chaffee	110	109	107	115	113	112	119	118	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	85	83	82	88	87	85	92	90	88
8031	Denver	5693	5598	5503	5921	5822	5723	6158	6055	5952
8033	Dolores									
8035	Douglas	874	863	852	909	897	886	945	933	921
8037	Eagle	903	893	884	939	929	919	977	966	956
8039	Elbert	53	52	51	55	54	53	57	56	55
8041	El Paso	1660	1636	1612	1727	1702	1677	1796	1770	1744
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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	172	170	168	179	177	175	186	184	182
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	1487	1461	1434	1546	1519	1491	1608	1580	1551
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	22	22	21	23	22	22	24	23	23
8065	Lake	22	22	21	23	22	22	24	23	23
8067	La Plata	66	65	63	69	67	66	71	70	68
8069	Larimer	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	308	300	292	320	312	304	333	324	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	19	19	18	20	19	19	21	20	19
8085	Montrose	112	109	106	116	113	110	121	118	115
8087	Morgan	437	426	414	454	443	431	473	460	448
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	165	162	158	172	168	164	178	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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	6	6	6	6	6	6
8051	Gunnison	193	191	189	201	199	197	209	207	204
8053	Hinsdale	3	3	3	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1673	1643	1613	1740	1709	1678	1809	1777	1745
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	25	24	24	26	25	25	27	26	26
8065	Lake	25	24	24	26	25	25	27	26	26
8067	La Plata	74	73	71	77	75	74	80	78	77
8069	Larimer	458	452	445	476	470	463	495	488	482
8071	Las Animas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	346	337	328	360	351	342	375	365	355
8077	Mesa	54	53	53	56	56	55	58	58	57
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8083	Montezuma	21	21	20	22	22	21	23	23	22
8085	Montrose	126	123	119	131	128	124	136	133	129
8087	Morgan	492	479	466	511	498	484	532	518	504
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	16	16	16	16	16	16	17	17	17
8095	Phillips	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8097	Pitkin	58	58	57	61	60	60	63	63	62
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	186	182	178	193	189	185	201	196	192
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	9	9	9
8107	Routt	65	64	63	68	67	66	71	69	68
8109	Saguache	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	218	215	213	226	224	221	235	233	230
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	1882	1848	1814	1957	1922	1887	2035	1999	1963
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	28	27	27	29	28	28	30	29	29
8065	Lake	28	27	27	29	28	28	30	29	29
8067	La Plata	84	82	80	87	85	83	90	88	86
8069	Larimer	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	390	380	369	405	395	384	422	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	24	23	23	25	24	24	26	25	25
8085	Montrose	142	138	134	147	143	139	153	149	145
8087	Morgan	553	538	524	575	560	545	598	582	567
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	7	7	7	7	7	7
8097	Pitkin	66	65	65	68	68	67	71	70	70
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	209	204	200	217	213	208	226	221	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	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8049	Grand	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
8051	Gunnison	245	242	239	255	252	249	265	262	259	259
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	2116	2079	2041	2201	2162	2123	2289	2248	2208	2208
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
8065	Lake	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
8067	La Plata	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
8069	Larimer	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	438	427	416	456	444	432	474	462	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	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
8085	Montrose	159	155	151	166	161	157	172	168	163	163
8087	Morgan	622	606	589	647	630	613	673	655	637	637
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	5	5	6	5	5	6	5	5	6	6
8093	Park	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
8095	Phillips	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
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	235	230	225	244	239	234	254	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	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	275	272	269	286	283	280	298	294	291
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	2381	2338	2296	2476	2432	2388	2575	2529	2483
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	35	34	34	37	36	35	38	37	36
8065	Lake	35	34	34	37	36	35	38	37	36
8067	La Plata	106	103	101	110	107	105	114	112	109
8069	Larimer	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	493	480	468	513	500	486	533	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	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8085	Montrose	179	175	170	186	181	176	194	189	184
8087	Morgan	700	681	663	728	708	689	757	737	717
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	9	9
8097	Pitkin	83	82	82	87	86	85	90	89	88
8099	Prowers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8101	Pueblo	264	259	253	275	269	263	286	280	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	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	21	21	20	22	21	21	23	22	22
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	1979	1940	1901	2058	2018	1977	2140	2098	2056
8125	Yuma	9	9	9	9	9	9	10	10	10
9001	Fairfield	12750	12512	12273	13260	13012	12764	13790	13532	13274
9003	Hartford	6485	6338	6190	6744	6591	6438	7014	6855	6695
9005	Litchfield	1095	1073	1050	1139	1115	1092	1184	1160	1136
9007	Middlesex	751	733	715	781	762	744	812	793	773
9009	New Haven	8546	8339	8132	8888	8673	8457	9243	9019	8796
9011	New London	677	660	643	704	686	669	732	714	695
9013	Tolland	482	474	465	501	492	484	521	512	503
9015	Windham	229	224	218	238	232	227	248	242	236
10001	Kent	877	856	835	912	890	868	949	926	903
10003	New Castle	2010	1975	1939	2090	2053	2017	2174	2136	2097
10005	Sussex	2636	2571	2505	2741	2673	2605	2851	2780	2709
11001	District of Col	5392	5289	5186	5608	5501	5393	5832	5721	5609
12001	Alachua	296	293	289	308	304	301	320	316	313
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	323	317	311	336	330	323	349	343	336
12011	Broward	5566	5480	5394	5789	5699	5610	6020	5927	5834
12013	Calhoun	16	16	15	17	16	16	17	17	16
12015	Charlotte	271	265	258	282	275	268	293	286	279
12017	Citrus	102	101	99	106	105	103	110	109	107
12019	Clay	296	291	286	308	303	297	320	315	309
12021	Collier	675	665	654	702	691	680	730	719	707
12023	Columbia	100	99	97	104	102	101	108	107	105

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8111	San Juan										
8113	San Miguel		24	23	22	25	24	23	26	25	24
8115	Sedgwick										
8117	Summit		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		2226	2182	2138	2315	2270	2224	2408	2360	2313
8125	Yuma		10	10	10	11	11	11	11	11	11
9001	Fairfield		14342	14074	13805	14916	14637	14358	15512	15222	14932
9003	Hartford		7295	7129	6963	7587	7414	7241	7890	7711	7531
9005	Litchfield		1232	1206	1181	1281	1255	1228	1332	1305	1277
9007	Middlesex		845	825	804	879	858	836	914	892	870
9009	New Haven		9613	9380	9147	9998	9755	9513	10398	10146	9894
9011	New London		762	742	723	792	772	752	824	803	782
9013	Tolland		542	533	523	564	554	544	586	576	566
9015	Windham		258	251	245	268	261	255	279	272	265
10001	Kent		987	963	939	1026	1001	977	1067	1041	1016
10003	New Castle		2261	2221	2181	2351	2310	2268	2445	2402	2359
10005	Sussex		2965	2891	2818	3084	3007	2930	3207	3127	3048
11001	District of Col		6065	5949	5834	6308	6187	6067	6560	6435	6310
12001	Alachua		333	329	325	346	342	338	360	356	352
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		363	357	350	378	371	364	393	386	378
12011	Broward		6261	6164	6068	6511	6411	6310	6772	6667	6563
12013	Calhoun		18	17	17	19	18	18	19	19	18
12015	Charlotte		305	298	290	317	309	302	330	322	314
12017	Citrus		115	113	111	119	118	116	124	122	120
12019	Clay		333	327	322	346	340	335	360	354	348
12021	Collier		759	747	736	790	777	765	821	808	796
12023	Columbia		112	111	109	117	115	113	122	120	118

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	27	26	25	28	27	26	29	28	27
8115	Sedgwick									
8117	Summit	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	2504	2455	2405	2604	2553	2502	2708	2655	2602
8125	Yuma	11	11	11	12	12	12	12	12	12
9001	Fairfield	16133	15831	15529	16778	16464	16150	17449	17123	16796
9003	Hartford	8206	8019	7832	8534	8340	8146	8875	8673	8471
9005	Litchfield	1386	1357	1329	1441	1411	1382	1499	1468	1437
9007	Middlesex	950	927	905	988	965	941	1028	1003	979
9009	New Haven	10813	10551	10290	11246	10974	10701	11696	11412	11129
9011	New London	857	835	814	891	869	846	927	903	880
9013	Tolland	610	599	588	634	623	612	660	648	636
9015	Windham	290	283	276	301	294	287	313	306	298
10001	Kent	1110	1083	1057	1154	1126	1099	1200	1171	1143
10003	New Castle	2543	2498	2453	2645	2598	2552	2751	2702	2654
10005	Sussex	3335	3253	3170	3469	3383	3296	3608	3518	3428
11001	District of Col	6823	6692	6562	7096	6960	6824	7379	7238	7097
12001	Alachua	375	370	366	390	385	380	405	400	396
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	409	401	394	425	417	409	442	434	426
12011	Broward	7043	6934	6825	7324	7211	7098	7617	7500	7382
12013	Calhoun	20	20	19	21	20	20	22	21	21
12015	Charlotte	343	335	326	357	348	340	371	362	353
12017	Citrus	129	127	125	134	132	130	140	138	135
12019	Clay	375	368	362	390	383	376	405	398	391
12021	Collier	854	841	828	888	874	861	924	909	895
12023	Columbia	127	125	123	132	130	128	137	135	133

This work is licensed under the 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 58

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	30	29	28	31	30	30	32	32	31
8115	Sedgwick									
8117	Summit	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	2817	2761	2706	2929	2872	2814	3047	2987	2927
8125	Yuma	13	13	13	13	13	13	14	14	14
9001	Fairfield	18147	17808	17468	18873	18520	18167	19628	19261	18894
9003	Hartford	9230	9020	8810	9599	9381	9163	9983	9756	9529
9005	Litchfield	1559	1527	1494	1621	1588	1554	1686	1651	1616
9007	Middlesex	1069	1043	1018	1112	1085	1058	1156	1128	1101
9009	New Haven	12164	11869	11574	12650	12344	12037	13156	12838	12519
9011	New London	964	939	915	1002	977	952	1042	1016	990
9013	Tolland	686	674	662	713	701	688	742	729	716
9015	Windham	326	318	310	339	331	323	353	344	336
10001	Kent	1248	1218	1188	1298	1267	1236	1350	1318	1285
10003	New Castle	2861	2810	2760	2975	2923	2870	3094	3040	2985
10005	Sussex	3752	3659	3565	3902	3805	3708	4058	3957	3856
11001	District of Col	7674	7528	7381	7981	7829	7677	8301	8142	7984
12001	Alachua	421	416	411	438	433	428	456	450	445
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	460	451	443	478	469	460	497	488	479
12011	Broward	7922	7800	7677	8239	8112	7984	8569	8436	8304
12013	Calhoun	23	22	21	24	23	22	25	24	23
12015	Charlotte	386	376	367	401	392	382	417	407	397
12017	Citrus	145	143	141	151	149	147	157	155	152
12019	Clay	421	414	407	438	431	423	456	448	440
12021	Collier	961	946	931	999	984	968	1039	1023	1007
12023	Columbia	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	34	33	32	35	34	33	36	35	35
8115	Sedgwick									
8117	Summit	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	3168	3106	3044	3295	3230	3165	3427	3359	3292
8125	Yuma	14	14	14	15	15	15	16	16	16
9001	Fairfield	20413	20031	19649	21230	20833	20435	22079	21666	21253
9003	Hartford	10383	10147	9910	10798	10552	10307	11230	10974	10719
9005	Litchfield	1753	1717	1681	1823	1786	1748	1896	1857	1818
9007	Middlesex	1202	1174	1145	1250	1220	1191	1300	1269	1238
9009	New Haven	13682	13351	13020	14230	13885	13540	14799	14440	14082
9011	New London	1084	1057	1029	1127	1099	1071	1172	1143	1113
9013	Tolland	772	758	744	803	788	774	835	820	805
9015	Windham	367	358	349	381	372	363	397	387	378
10001	Kent	1404	1370	1337	1460	1425	1390	1519	1482	1446
10003	New Castle	3218	3161	3104	3347	3288	3229	3481	3419	3358
10005	Sussex	4220	4115	4011	4389	4280	4171	4565	4451	4338
11001	District of Col	8633	8468	8303	8978	8807	8635	9337	9159	8980
12001	Alachua	474	468	463	493	487	481	513	507	500
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	517	508	498	538	528	518	559	549	539
12011	Broward	8911	8774	8636	9268	9125	8981	9639	9490	9341
12013	Calhoun	26	25	24	27	26	25	28	27	26
12015	Charlotte	434	423	413	451	440	430	469	458	447
12017	Citrus	163	161	159	170	167	165	177	174	171
12019	Clay	474	466	458	493	485	476	513	504	495
12021	Collier	1081	1064	1047	1124	1106	1089	1169	1151	1133
12023	Columbia	160	158	155	167	164	162	173	171	168

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	41	40	39	43	42	41	44	43	42
12029	Dixie	10	11	11	10	11	12	11	12	14
12031	Duval	1111	1093	1074	1155	1136	1117	1202	1182	1162
12033	Escambia	624	611	597	649	635	621	675	660	646
12035	Flagler	146	143	140	152	149	146	158	155	151
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	119	116	113	124	121	118	129	125	122
12041	Gilchrist	6	6	6	6	6	6	6	7	7
12043	Glades	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	8	8
12049	Hardee	35	37	39	37	41	46	41	48	54
12051	Hendry	118	115	112	123	120	116	128	124	121
12053	Hernando	99	98	96	103	101	100	107	105	104
12055	Highlands	90	89	87	94	92	90	97	96	94
12057	Hillsborough	1341	1322	1303	1395	1375	1355	1450	1430	1409
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	101	100	98	105	103	102	109	108	106
12063	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
12065	Jefferson	30	30	30	32	32	32	32	32	33
12067	Lafayette	2	2	2	2	2	2	2	2	3
12069	Lake	243	239	235	253	249	244	263	259	254
12071	Lee	1186	1164	1141	1233	1210	1187	1283	1258	1234
12073	Leon	253	249	244	263	258	254	274	269	264
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	65	83	101	71	120	170	113	200	287
12079	Madison	64	65	65	67	69	70	69	72	75
12081	Manatee	664	651	638	691	677	664	718	704	690
12083	Marion	192	188	184	200	196	191	208	203	199
12085	Martin	225	221	216	234	229	225	243	238	234
12086	Miami-Dade	13662	13393	13123	14208	13928	13648	14777	14485	14194
12087	Monroe	83	82	80	86	85	83	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	46	45	44	48	47	46	50	49	47
12029	Dixie	12	13	15	13	15	17	14	16	18
12031	Duval	1250	1229	1208	1300	1278	1256	1352	1329	1307
12033	Escambia	702	687	672	730	714	698	759	743	726
12035	Flagler	164	161	157	171	167	164	178	174	170
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	134	130	127	139	136	132	145	141	137
12041	Gilchrist	7	7	7	7	7	8	7	8	8
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	8	8	8	8	8	9	8	9	10
12049	Hardee	46	55	63	52	63	74	58	73	87
12051	Hendry	133	129	126	138	135	131	144	140	136
12053	Hernando	111	110	108	116	114	112	120	119	117
12055	Highlands	101	100	98	105	104	102	109	108	106
12057	Hillsborough	1508	1487	1466	1569	1547	1524	1632	1608	1585
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	114	112	110	118	116	115	123	121	119
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	273	269	264	284	280	275	296	291	286
12071	Lee	1334	1309	1283	1387	1361	1335	1443	1416	1388
12073	Leon	285	280	274	296	291	285	308	302	297
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24
12077	Liberty	180	332	483	288	551	813	461	915	1370
12079	Madison	70	75	80	72	79	86	73	83	92
12081	Manatee	747	732	718	777	762	746	808	792	776
12083	Marion	216	211	207	225	220	215	234	229	224
12085	Martin	253	248	243	263	258	253	274	268	263
12086	Miami-Dade	15368	15065	14762	15983	15667	15352	16622	16294	15966
12087	Monroe	93	92	90	97	95	94	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	52	51	49	54	53	51	56	55	53
12029	Dixie	15	18	20	16	19	23	17	21	25
12031	Duval	1406	1382	1359	1462	1438	1413	1520	1495	1470
12033	Escambia	790	772	755	821	803	786	854	836	817
12035	Flagler	185	181	177	192	188	184	200	196	192
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	151	147	143	157	153	149	163	159	155
12041	Gilchrist	7	8	9	8	9	10	8	9	10
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	8	9	10	9	10	11	9	10	12
12049	Hardee	65	84	102	73	97	120	82	112	141
12051	Hendry	149	146	142	155	151	147	161	157	153
12053	Hernando	125	123	121	130	128	126	135	133	131
12055	Highlands	114	112	110	118	116	114	123	121	119
12057	Hillsborough	1697	1673	1649	1765	1740	1715	1835	1809	1783
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	128	126	124	133	131	129	138	136	134
12063	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
12065	Jefferson	32	36	41	32	37	43	32	39	46
12067	Lafayette	4	4	5	4	5	5	5	6	6
12069	Lake	307	302	297	320	315	309	333	327	322
12071	Lee	1501	1472	1444	1561	1531	1501	1623	1592	1562
12073	Leon	320	314	309	333	327	321	346	340	334
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	738	1522	2307	1180	2533	3886	1887	4216	6546
12079	Madison	75	87	99	76	91	106	78	96	114
12081	Manatee	840	824	807	874	857	840	909	891	873
12083	Marion	243	238	233	253	247	242	263	257	252
12085	Martin	285	279	273	296	290	284	308	302	296
12086	Miami-Dade	17287	16946	16605	17978	17624	17269	18697	18329	17960
12087	Monroe	105	103	101	109	107	105	114	112	109

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	58	57	56	61	59	58	63	62	60
12029	Dixie	18	23	28	19	25	31	21	27	34
12031	Duval	1581	1555	1529	1645	1617	1590	1710	1682	1653
12033	Escambia	888	869	850	924	904	884	961	940	919
12035	Flagler	208	204	199	216	212	207	225	220	216
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	169	165	161	176	172	167	183	179	174
12041	Gilchrist	8	10	11	9	10	12	9	11	12
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	92	129	165	103	149	194	116	172	228
12051	Hendry	168	164	159	175	170	166	182	177	172
12053	Hernando	141	139	137	147	144	142	152	150	148
12055	Highlands	128	126	124	133	131	129	139	136	134
12057	Hillsborough	1909	1882	1855	1985	1957	1929	2064	2035	2006
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15
12061	Indian River	144	142	139	150	147	145	155	153	151
12063	Jackson	21	21	21	22	22	22	23	23	23
12065	Jefferson	32	40	48	32	41	51	32	42	53
12067	Lafayette	6	6	7	7	7	8	7	8	9
12069	Lake	346	340	334	360	354	348	374	368	362
12071	Lee	1688	1656	1624	1756	1722	1689	1826	1791	1757
12073	Leon	360	354	347	375	368	361	389	383	376
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31
12077	Liberty	3017	7022	11026	4825	11699	18573	7715	19500	31286
12079	Madison	79	101	122	81	106	131	83	111	140
12081	Manatee	945	927	908	983	964	944	1022	1002	982
12083	Marion	273	268	262	284	278	272	296	289	283
12085	Martin	320	314	307	333	326	320	346	339	333
12086	Miami-Dade	19445	19062	18678	20223	19824	19425	21032	20617	20202
12087	Monroe	118	116	114	123	121	118	128	125	123

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	66	64	62	68	67	65	71	69	68
12029	Dixie	22	30	38	24	33	42	25	36	47
12031	Duval	1779	1749	1720	1850	1819	1788	1924	1892	1860
12033	Escambia	999	977	956	1039	1017	994	1081	1057	1034
12035	Flagler	234	229	224	243	238	233	253	248	242
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	191	186	181	198	193	188	206	201	196
12041	Gilchrist	9	11	13	10	12	14	10	13	15
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12045	Gulf	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12047	Hamilton	10	12	15	10	13	16	11	14	17
12049	Hardee	130	199	268	145	230	315	163	266	369
12051	Hendry	189	184	179	196	191	186	204	199	194
12053	Hernando	159	156	154	165	162	160	171	169	166
12055	Highlands	144	142	139	150	147	145	156	153	151
12057	Hillsborough	2147	2117	2086	2233	2201	2170	2322	2289	2256
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	162	159	157	168	166	163	175	172	170
12063	Jackson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
12065	Jefferson	32	44	56	32	45	59	32	47	62
12067	Lafayette	8	10	11	10	11	13	11	13	14
12069	Lake	389	383	376	405	398	391	421	414	407
12071	Lee	1899	1863	1827	1975	1937	1900	2054	2015	1976
12073	Leon	405	398	391	421	414	406	438	430	423
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	12338	32518	52699	19730	54249	88769	31551	90539	149526
12079	Madison	84	117	151	86	124	161	88	131	173
12081	Manatee	1063	1042	1021	1106	1084	1062	1150	1127	1105
12083	Marion	307	301	295	320	313	306	332	326	319
12085	Martin	360	353	346	375	367	360	390	382	374
12086	Miami-Dade	21873	21442	21010	22748	22299	21851	23658	23191	22725
12087	Monroe	133	130	128	138	136	133	144	141	139

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	19	20	21	20	22	24	22	25	27
12095	Orange	1496	1469	1441	1556	1527	1499	1618	1588	1559
12097	Osceola	534	526	517	555	547	538	578	568	559
12099	Palm Beach	3449	3384	3319	3587	3519	3452	3730	3660	3590
12101	Pasco	292	288	283	304	299	294	316	311	306
12103	Pinellas	811	799	786	843	830	817	877	864	850
12105	Polk	560	549	537	582	570	558	606	593	581
12107	Putnam	127	124	121	132	129	126	137	134	131
12109	St. Johns	217	214	211	226	223	219	235	231	228
12111	St. Lucie	272	267	261	283	277	271	294	288	282
12113	Santa Rosa	165	162	158	172	168	164	178	175	171
12115	Sarasota	397	392	386	413	407	401	429	423	417
12117	Seminole	409	403	397	425	419	413	442	436	429
12119	Sumter	242	238	234	252	248	243	262	257	253
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	5
12127	Volusia	535	525	515	556	546	536	579	568	557
12129	Wakulla	25	25	24	26	25	25	27	26	26
12131	Walton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
12133	Washington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13001	Appling	78	76	74	81	79	77	84	82	80
13003	Atkinson	12	13	13	12	13	14	13	14	16
13005	Bacon	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13007	Baker	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13009	Baldwin	253	247	240	263	256	250	274	267	260
13011	Banks	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13013	Barrow	177	173	168	184	179	175	191	187	182
13015	Bartow	347	344	341	361	358	355	375	372	369
13017	Ben Hill	30	30	29	31	31	30	32	32	31

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	24	28	31	26	31	36	29	35	41
12095	Orange	1683	1652	1621	1750	1718	1686	1820	1787	1753
12097	Osceola	601	591	582	625	615	605	650	639	629
12099	Palm Beach	3880	3807	3733	4035	3959	3883	4196	4117	4038
12101	Pasco	328	323	318	342	336	331	355	350	344
12103	Pinellas	912	898	884	949	934	920	987	971	956
12105	Polk	630	617	604	655	642	628	681	667	653
12107	Putnam	143	139	136	149	145	142	155	151	147
12109	St. Johns	244	241	237	254	250	247	264	260	257
12111	St. Lucie	306	300	294	318	312	305	331	324	318
12113	Santa Rosa	186	182	178	193	189	185	201	196	192
12115	Sarasota	447	440	434	464	458	452	483	476	470
12117	Seminole	460	453	447	478	471	464	498	490	483
12119	Sumter	272	268	263	283	278	274	294	290	285
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	602	591	579	626	614	602	651	639	627
12129	Wakulla	28	28	27	29	29	28	30	30	29
12131	Walton	57	57	56	60	59	58	62	61	61
12133	Washington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13001	Appling	88	85	83	91	89	87	95	92	90
13003	Atkinson	14	16	17	15	17	19	17	19	21
13005	Bacon	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13007	Baker	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13009	Baldwin	285	277	270	296	288	281	308	300	292
13011	Banks	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13013	Barrow	199	194	189	207	202	197	215	210	204
13015	Bartow	390	387	384	406	402	399	422	419	415
13017	Ben Hill	34	33	33	35	35	34	36	36	35

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	32	39	47	35	44	53	38	50	61
12095	Orange	1893	1858	1823	1969	1932	1896	2047	2010	1972
12097	Osceola	676	665	654	703	692	680	731	719	708
12099	Palm Beach	4364	4282	4200	4539	4453	4368	4720	4631	4542
12101	Pasco	369	364	358	384	378	372	400	393	387
12103	Pinellas	1026	1010	995	1067	1051	1034	1110	1093	1076
12105	Polk	709	694	679	737	722	707	766	751	735
12107	Putnam	161	157	153	167	163	159	174	170	166
12109	St. Johns	275	271	267	286	282	278	297	293	289
12111	St. Lucie	344	337	330	358	351	343	372	365	357
12113	Santa Rosa	209	204	200	217	213	208	226	221	216
12115	Sarasota	502	495	488	522	515	508	543	536	528
12117	Seminole	518	510	502	538	530	522	560	552	543
12119	Sumter	306	301	296	318	313	308	331	326	320
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	7	7	7	7	7	7
12127	Volusia	677	664	652	704	691	678	732	718	705
12129	Wakulla	32	31	30	33	32	32	34	34	33
12131	Walton	65	64	63	67	66	66	70	69	68
12133	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13001	Appling	99	96	94	103	100	97	107	104	101
13003	Atkinson	18	21	23	20	22	25	21	25	28
13005	Bacon	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13007	Baker	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13009	Baldwin	320	312	304	333	324	316	346	337	328
13011	Banks	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13013	Barrow	224	218	213	233	227	221	242	236	230
13015	Bartow	439	435	431	457	453	449	475	471	467
13017	Ben Hill	38	37	37	39	39	38	41	40	40

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	42	56	70	46	63	79	51	71	91
12095	Orange	2129	2090	2051	2214	2174	2133	2303	2261	2218
12097	Osceola	760	748	736	790	778	765	822	809	796
12099	Palm Beach	4909	4816	4724	5105	5009	4913	5310	5210	5109
12101	Pasco	416	409	403	432	426	419	450	443	436
12103	Pinellas	1154	1137	1119	1200	1182	1163	1248	1229	1210
12105	Polk	797	781	764	829	812	795	862	844	827
12107	Putnam	181	176	172	188	184	179	196	191	186
12109	St. Johns	309	305	300	321	317	312	334	329	325
12111	St. Lucie	387	379	371	403	394	386	419	410	402
12113	Santa Rosa	235	230	225	244	239	234	254	249	243
12115	Sarasota	565	557	549	588	580	571	611	603	594
12117	Seminole	582	574	565	605	597	588	630	620	611
12119	Sumter	344	339	333	358	352	346	373	366	360
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	7	8	8	8
12127	Volusia	761	747	733	792	777	762	824	808	793
12129	Wakulla	36	35	34	37	36	36	38	38	37
12131	Walton	73	72	71	75	75	74	79	78	77
12133	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13001	Appling	111	108	105	115	112	110	120	117	114
13003	Atkinson	23	27	31	25	29	34	27	32	37
13005	Bacon	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13007	Baker	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13009	Baldwin	360	351	342	375	365	355	389	379	369
13011	Banks	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13013	Barrow	252	246	239	262	255	249	272	266	259
13015	Bartow	494	490	485	514	509	505	534	530	525
13017	Ben Hill	43	42	41	44	44	43	46	45	45

This work is licensed under the 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 69

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	56	80	104	61	90	118	67	101	135
12095	Orange	2395	2351	2307	2491	2445	2399	2591	2543	2495
12097	Osceola	855	841	828	889	875	861	925	910	895
12099	Palm Beach	5522	5418	5314	5743	5635	5526	5973	5860	5747
12101	Pasco	468	460	453	486	479	471	506	498	490
12103	Pinellas	1298	1278	1258	1350	1330	1309	1404	1383	1361
12105	Polk	897	878	860	932	913	894	970	950	930
12107	Putnam	203	199	194	211	206	201	220	215	210
12109	St. Johns	347	343	338	361	356	351	376	371	365
12111	St. Lucie	435	427	418	453	444	435	471	461	452
12113	Santa Rosa	264	259	253	275	269	263	286	280	274
12115	Sarasota	636	627	618	661	652	643	687	678	668
12117	Seminole	655	645	636	681	671	661	708	698	687
12119	Sumter	387	381	375	403	396	390	419	412	405
12121	Suwannee	240	233	226	250	242	235	260	252	244
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
12127	Volusia	857	841	825	891	874	858	926	909	892
12129	Wakulla	40	39	38	42	41	40	43	42	42
12131	Walton	82	81	80	85	84	83	88	87	87
12133	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13001	Appling	125	122	118	130	127	123	135	132	128
13003	Atkinson	29	35	41	31	38	45	34	42	50
13005	Bacon	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13007	Baker	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13009	Baldwin	405	395	384	421	410	400	438	427	416
13011	Banks	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13013	Barrow	283	276	269	295	287	280	307	299	291
13015	Bartow	556	551	546	578	573	568	601	596	591
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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13021	Bibb	365	357	348	380	371	362	395	386	376
13023	Bleckley	22	22	21	23	22	22	24	23	23
13025	Brantley	23	23	23	24	24	24	24	24	25
13027	Brooks	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13029	Bryan	57	56	55	59	58	57	62	61	59
13031	Bulloch	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13033	Burke	92	90	87	96	93	90	100	97	94
13035	Butts	160	156	152	166	162	158	173	169	164
13037	Calhoun	112	110	107	116	114	111	121	118	116
13039	Camden	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13043	Candler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13045	Carroll	394	389	383	410	404	398	426	420	414
13047	Catoosa	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13049	Charlton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13051	Chatham	256	252	247	266	262	257	277	272	267
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13055	Chattooga	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13057	Cherokee	527	519	510	548	539	530	570	561	552
13059	Clarke	165	163	161	172	170	167	178	176	174
13061	Clay	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13063	Clayton	839	823	806	873	855	838	907	890	872
13065	Clinch	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13067	Cobb	1907	1876	1845	1983	1951	1919	2063	2029	1996
13069	Coffee	157	153	149	163	159	155	170	165	161
13071	Colquitt	202	197	192	210	205	200	218	213	208
13073	Columbia	175	172	168	182	178	175	189	185	182
13075	Cook	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13077	Coweta	251	247	243	261	257	253	271	267	263
13079	Crawford	19	20	20	20	21	22	21	22	24
13081	Crisp	179	175	171	186	182	178	194	189	185
13083	Dade	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	411	401	391	427	417	407	444	434	423
13023	Bleckley	25	24	24	26	25	25	27	26	26
13025	Brantley	24	24	25	23	25	26	23	25	27
13027	Brooks	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13029	Bryan	64	63	62	67	66	64	69	68	67
13031	Bulloch	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13033	Burke	103	101	98	108	105	102	112	109	106
13035	Butts	180	175	171	187	182	178	195	190	185
13037	Calhoun	126	123	120	131	128	125	136	133	130
13039	Camden	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13043	Candler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13045	Carroll	443	437	431	461	454	448	479	473	466
13047	Catoosa	60	58	57	62	61	60	64	63	62
13049	Charlton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13051	Chatham	288	283	278	299	294	289	311	306	301
13053	Chattahooche	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13055	Chattooga	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13057	Cherokee	593	583	574	617	607	597	641	631	620
13059	Clarke	186	183	181	193	191	188	201	198	196
13061	Clay	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13063	Clayton	944	925	907	982	962	943	1021	1001	981
13065	Clinch	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13067	Cobb	2145	2110	2075	2231	2195	2158	2320	2282	2245
13069	Coffee	177	172	168	184	179	174	191	186	181
13071	Colquitt	227	222	216	236	230	225	246	240	234
13073	Columbia	197	193	189	205	201	197	213	209	204
13075	Cook	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13077	Coweta	282	278	273	294	289	284	305	301	296
13079	Crawford	21	23	26	22	25	28	23	27	30
13081	Crisp	201	197	192	209	205	200	218	213	208
13083	Dade	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13021	Bibb	462	451	440	480	469	458	500	488	476
13023	Bleckley	28	27	27	29	28	28	30	29	29
13025	Brantley	23	25	28	23	26	29	22	26	30
13027	Brooks	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13029	Bryan	72	71	70	75	74	72	78	77	75
13031	Bulloch	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13033	Burke	116	113	110	121	118	114	126	122	119
13035	Butts	202	197	192	211	205	200	219	213	208
13037	Calhoun	142	139	135	147	144	141	153	150	146
13039	Camden	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	499	492	485	518	511	504	539	532	524
13047	Catoosa	67	66	65	70	68	67	73	71	70
13049	Charlton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13051	Chatham	324	318	313	337	331	325	350	344	338
13053	Chattahooche	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13055	Chattooga	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13057	Cherokee	667	656	645	693	682	671	721	710	698
13059	Clarke	209	206	204	217	214	212	226	223	220
13061	Clay	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13063	Clayton	1062	1041	1020	1104	1082	1061	1148	1126	1103
13065	Clinch	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13067	Cobb	2413	2374	2335	2509	2469	2428	2610	2567	2525
13069	Coffee	199	194	189	207	201	196	215	209	204
13071	Colquitt	256	249	243	266	259	253	276	270	263
13073	Columbia	221	217	213	230	226	221	239	235	230
13075	Cook	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13077	Coweta	318	313	307	330	325	320	344	338	333
13079	Crawford	24	28	33	25	30	35	26	32	38
13081	Crisp	226	221	216	236	230	225	245	239	234
13083	Dade	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13021	Bibb	520	507	495	540	528	515	562	549	536
13023	Bleckley	31	31	30	33	32	31	34	33	32
13025	Brantley	22	26	31	22	27	32	22	27	33
13027	Brooks	91	89	87	95	93	90	99	96	94
13029	Bryan	81	80	78	84	83	81	88	86	85
13031	Bulloch	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13033	Burke	131	127	124	136	132	129	142	138	134
13035	Butts	228	222	216	237	231	225	246	240	234
13037	Calhoun	159	156	152	166	162	158	172	169	165
13039	Camden	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13045	Carroll	561	553	545	583	575	567	607	598	590
13047	Catoosa	75	74	73	78	77	75	82	80	79
13049	Charlton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13051	Chatham	364	358	352	379	372	366	394	387	380
13053	Chattahooche	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13055	Chattooga	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13057	Cherokee	750	738	726	780	768	755	811	798	785
13059	Clarke	235	232	229	244	241	238	254	251	248
13061	Clay	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13063	Clayton	1194	1171	1147	1242	1218	1193	1292	1266	1241
13065	Clinch	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13067	Cobb	2714	2670	2626	2823	2777	2731	2936	2888	2840
13069	Coffee	223	218	212	232	226	221	242	236	229
13071	Colquitt	288	280	273	299	292	284	311	303	296
13073	Columbia	249	244	239	259	254	249	269	264	259
13075	Cook	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13077	Coweta	357	352	346	372	366	360	386	380	374
13079	Crawford	27	34	42	27	36	45	28	39	49
13081	Crisp	255	249	243	265	259	253	276	269	263
13083	Dade	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	584	571	557	608	594	579	632	617	603
13023	Bleckley	35	34	34	37	36	35	38	37	36
13025	Brantley	22	28	34	22	28	35	21	29	36
13027	Brooks	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13029	Bryan	91	90	88	95	93	92	99	97	95
13031	Bulloch	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13033	Burke	147	143	139	153	149	145	159	155	151
13035	Butts	256	250	243	266	260	253	277	270	263
13037	Calhoun	179	175	171	186	182	178	194	190	185
13039	Camden	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	631	622	613	656	647	638	682	673	663
13047	Catoosa	85	83	82	88	87	85	92	90	88
13049	Charlton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13051	Chatham	410	403	395	426	419	411	443	436	428
13053	Chattahooche	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13055	Chattooga	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13057	Cherokee	844	830	817	877	863	849	913	898	883
13059	Clarke	264	261	258	275	271	268	286	282	279
13061	Clay	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13063	Clayton	1343	1317	1290	1397	1370	1342	1453	1424	1396
13065	Clinch	14	14	14	15	15	15	16	16	16
13067	Cobb	3053	3004	2954	3175	3124	3072	3302	3249	3195
13069	Coffee	251	245	239	261	255	248	272	265	258
13071	Colquitt	323	315	307	336	328	320	350	341	332
13073	Columbia	280	275	269	291	286	280	303	297	291
13075	Cook	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13077	Coweta	402	395	389	418	411	405	435	428	421
13079	Crawford	30	41	53	31	44	58	32	47	62
13081	Crisp	287	280	274	298	291	285	310	303	296
13083	Dade	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	70	69	67	73	71	70	76	74	72
13087	Decatur	99	97	94	103	100	98	107	104	102
13089	DeKalb	2345	2305	2264	2439	2397	2355	2536	2493	2449
13091	Dodge	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13093	Dooly	142	138	133	148	143	138	154	149	144
13095	Dougherty	1595	1570	1545	1659	1633	1607	1725	1698	1671
13097	Douglas	357	351	344	371	365	358	386	379	372
13099	Early	233	228	222	242	237	231	252	246	240
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	40	43
13107	Emanuel	23	23	22	24	23	23	25	24	24
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	6	6
13111	Fannin	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13113	Fayette	193	190	187	201	198	194	209	206	202
13115	Floyd	155	153	150	161	159	156	168	165	162
13117	Forsyth	356	349	342	370	363	356	385	377	370
13119	Franklin	23	23	22	24	23	23	25	24	24
13121	Fulton	3168	3120	3071	3295	3244	3194	3427	3374	3322
13123	Gilmer	82	80	77	85	83	80	89	86	83
13125	Glascocock									
13127	Glynn	61	60	59	63	62	61	66	65	64
13129	Gordon	120	118	116	125	123	121	130	128	125
13131	Grady	67	65	63	70	68	66	72	70	68
13133	Greene	60	59	57	62	61	59	65	63	62
13135	Gwinnett	2150	2106	2062	2236	2190	2144	2325	2278	2230
13137	Habersham	382	370	357	397	384	371	413	400	386
13139	Hall	1878	1831	1784	1953	1904	1855	2031	1980	1930
13141	Hancock	69	71	73	74	79	84	79	88	96
13143	Haralson	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13145	Harris	62	61	59	64	63	61	67	65	64
13147	Hart	12	12	12	12	12	12	13	13	13

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 76

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	79	77	75	82	80	78	85	83	82
13087	Decatur	111	109	106	116	113	110	120	117	114
13089	DeKalb	2638	2592	2547	2743	2696	2649	2853	2804	2755
13091	Dodge	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13093	Dooly	160	155	150	166	161	156	173	167	162
13095	Dougherty	1794	1766	1738	1866	1837	1807	1941	1910	1880
13097	Douglas	402	394	387	418	410	402	434	426	419
13099	Early	262	256	250	273	266	260	283	277	270
13101	Echols	5	5	5	5	5	6	5	5	6
13103	Effingham	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13105	Elbert	39	44	48	41	48	54	44	52	60
13107	Emanuel	26	25	25	27	26	26	28	27	27
13109	Evans	6	6	6	6	6	7	6	7	7
13111	Fannin	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13113	Fayette	217	214	210	226	222	219	235	231	228
13115	Floyd	174	172	169	181	178	175	189	186	182
13117	Forsyth	400	393	385	416	408	400	433	425	416
13119	Franklin	26	25	25	27	26	26	28	27	27
13121	Fulton	3564	3509	3454	3706	3649	3593	3854	3795	3736
13123	Gilmer	92	89	87	96	93	90	100	97	94
13125	Glascocock									
13127	Glynn	69	67	66	71	70	69	74	73	72
13129	Gordon	135	133	130	140	138	136	146	144	141
13131	Grady	75	73	71	78	76	74	82	79	77
13133	Greene	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13135	Gwinnett	2418	2369	2319	2515	2464	2412	2616	2562	2509
13137	Habersham	430	416	402	447	432	418	465	450	434
13139	Hall	2112	2060	2007	2197	2142	2087	2285	2228	2171
13141	Hancock	85	97	109	91	108	125	97	120	143
13143	Haralson	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13145	Harris	70	68	66	73	71	69	75	74	72
13147	Hart	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	89	87	85	92	90	88	96	94	92
13087	Decatur	125	122	119	130	127	124	135	132	129
13089	DeKalb	2967	2916	2865	3086	3033	2979	3209	3154	3098
13091	Dodge	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13093	Dooly	180	174	168	187	181	175	194	188	182
13095	Dougherty	2018	1987	1955	2099	2066	2033	2183	2149	2114
13097	Douglas	452	443	435	470	461	453	489	480	471
13099	Early	295	288	281	307	299	292	319	311	304
13101	Echols	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13103	Effingham	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13105	Elbert	46	57	67	49	62	74	52	67	83
13107	Emanuel	29	28	28	30	30	29	31	31	30
13109	Evans	6	7	8	7	8	9	7	8	9
13111	Fannin	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13113	Fayette	244	240	237	254	250	246	264	260	256
13115	Floyd	196	193	190	204	201	197	212	209	205
13117	Forsyth	450	442	433	468	459	450	487	478	468
13119	Franklin	29	28	28	30	30	29	31	31	30
13121	Fulton	4009	3947	3886	4169	4105	4041	4336	4269	4203
13123	Gilmer	104	101	97	108	105	101	112	109	105
13125	Glascocok									
13127	Glynn	77	76	75	80	79	78	83	82	81
13129	Gordon	152	149	147	158	155	153	164	161	159
13131	Grady	85	82	80	88	86	83	92	89	86
13133	Greene	76	74	72	79	77	75	82	80	78
13135	Gwinnett	2720	2665	2609	2829	2771	2713	2942	2882	2822
13137	Habersham	483	468	452	503	486	470	523	506	489
13139	Hall	2376	2317	2257	2471	2409	2348	2570	2506	2442
13141	Hancock	104	134	164	112	150	188	119	167	215
13143	Haralson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13145	Harris	78	77	75	82	80	78	85	83	81
13147	Hart	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	100	97	95	104	101	99	108	105	103
13087	Decatur	141	137	134	147	143	139	152	149	145
13089	DeKalb	3338	3280	3222	3471	3411	3351	3610	3548	3485
13091	Dodge	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13093	Dooly	202	196	189	210	204	197	219	212	205
13095	Dougherty	2270	2235	2199	2361	2324	2287	2455	2417	2378
13097	Douglas	508	499	490	528	519	509	550	540	530
13099	Early	332	324	316	345	337	329	359	350	342
13101	Echols	5	6	6	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13105	Elbert	55	74	92	59	81	102	62	88	114
13107	Emanuel	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13109	Evans	7	9	10	8	9	11	8	10	12
13111	Fannin	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13113	Fayette	275	270	266	286	281	277	297	292	288
13115	Floyd	221	217	213	229	226	222	239	235	231
13117	Forsyth	507	497	487	527	517	506	548	537	526
13119	Franklin	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13121	Fulton	4509	4440	4371	4689	4618	4546	4877	4802	4728
13123	Gilmer	117	113	110	121	118	114	126	122	119
13125	Glascocok									
13127	Glynn	87	85	84	90	89	87	94	92	91
13129	Gordon	171	168	165	178	175	172	185	182	179
13131	Grady	95	93	90	99	96	93	103	100	97
13133	Greene	85	83	81	89	87	84	92	90	88
13135	Gwinnett	3060	2997	2935	3183	3117	3052	3310	3242	3174
13137	Habersham	544	526	508	565	547	528	588	569	550
13139	Hall	2673	2606	2539	2780	2710	2641	2891	2819	2746
13141	Hancock	128	187	246	137	209	282	146	235	323
13143	Haralson	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13145	Harris	88	86	84	92	90	87	95	93	91
13147	Hart	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	112	110	107	117	114	112	121	119	116
13087	Decatur	159	154	150	165	161	157	171	167	163
13089	DeKalb	3754	3690	3625	3905	3837	3770	4061	3991	3921
13091	Dodge	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13093	Dooly	227	220	213	236	229	221	246	238	230
13095	Dougherty	2554	2514	2474	2656	2614	2573	2762	2719	2675
13097	Douglas	572	561	551	594	584	573	618	607	596
13099	Early	373	364	355	388	379	370	403	394	384
13101	Echols	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13103	Effingham	59	58	58	62	61	60	64	63	62
13105	Elbert	66	96	127	70	106	141	74	116	157
13107	Emanuel	37	36	35	38	37	37	40	39	38
13109	Evans	8	11	13	9	11	14	9	12	15
13111	Fannin	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13113	Fayette	309	304	299	321	316	311	334	329	324
13115	Floyd	248	244	240	258	254	250	268	264	260
13117	Forsyth	570	559	548	593	581	569	616	604	592
13119	Franklin	37	36	35	38	37	37	40	39	38
13121	Fulton	5072	4994	4917	5275	5194	5113	5486	5402	5318
13123	Gilmer	131	127	123	137	132	128	142	138	133
13125	Glascocok									
13127	Glynn	98	96	94	102	100	98	106	104	102
13129	Gordon	192	189	186	200	196	193	208	204	201
13131	Grady	107	104	101	112	108	105	116	113	109
13133	Greene	96	94	91	100	97	95	104	101	99
13135	Gwinnett	3442	3372	3301	3580	3507	3433	3723	3647	3571
13137	Habersham	612	592	572	636	615	594	662	640	618
13139	Hall	3007	2931	2856	3127	3049	2970	3252	3171	3089
13141	Hancock	157	263	370	168	295	423	180	332	484
13143	Haralson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13145	Harris	99	97	94	103	101	98	107	105	102
13147	Hart	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13151	Henry	543	532	521	565	553	542	587	575	564
13153	Houston	276	270	263	287	280	274	299	291	284
13155	Irwin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13157	Jackson	117	114	111	122	119	115	127	123	120
13159	Jasper	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13161	Jeff Davis	23	24	24	24	25	27	25	27	29
13163	Jefferson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13165	Jenkins	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13167	Johnson	67	65	63	70	68	66	72	70	68
13169	Jones	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13171	Lamar	40	40	39	42	41	41	43	43	42
13173	Lanier	10	11	11	10	11	12	11	12	13
13175	Laurens	69	68	67	72	71	70	75	74	72
13177	Lee	340	335	330	354	348	343	368	362	357
13179	Liberty	39	38	37	41	40	38	42	41	40
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	167	165	162	174	171	168	181	178	175
13187	Lumpkin	69	68	67	72	71	70	75	74	72
13189	McDuffie	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13191	McIntosh	6	7	7	6	7	8	7	7	8
13193	Macon	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13195	Madison	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13197	Marion	41	41	41	43	43	43	43	44	45
13199	Meriwether	59	58	56	61	60	58	64	62	61
13201	Miller	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13205	Mitchell	344	336	327	358	349	340	372	363	354
13207	Monroe	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13213	Murray	35	35	34	36	36	35	38	37	37

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13151	Henry	611	598	586	635	622	609	661	647	634
13153	Houston	310	303	296	323	315	308	336	328	320
13155	Irwin	21	21	20	22	22	21	23	23	22
13157	Jackson	132	128	125	137	133	130	142	139	135
13159	Jasper	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13161	Jeff Davis	27	30	32	28	32	36	30	35	40
13163	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13165	Jenkins	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13167	Johnson	75	73	71	78	76	74	82	79	77
13169	Jones	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13171	Lamar	45	44	44	47	46	46	49	48	47
13173	Lanier	11	13	14	12	13	15	12	14	16
13175	Laurens	78	76	75	81	80	78	84	83	82
13177	Lee	382	377	371	398	392	386	414	408	401
13179	Liberty	44	43	42	46	44	43	47	46	45
13181	Lincoln	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	188	185	182	195	192	190	203	200	197
13187	Lumpkin	78	76	75	81	80	78	84	83	82
13189	McDuffie	55	54	53	57	56	55	60	58	57
13191	McIntosh	7	8	9	8	9	10	8	10	11
13193	Macon	96	93	91	99	97	95	103	101	99
13195	Madison	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13197	Marion	42	44	46	41	45	48	41	46	50
13199	Meriwether	66	65	63	69	67	66	72	70	68
13201	Miller	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13205	Mitchell	387	377	368	402	392	383	419	408	398
13207	Monroe	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13213	Murray	39	39	38	41	40	40	43	42	41

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13151	Henry	687	673	659	715	700	686	743	728	713
13153	Houston	349	341	333	363	355	346	378	369	360
13155	Irwin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13157	Jackson	148	144	140	154	150	146	160	156	152
13159	Jasper	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13161	Jeff Davis	31	37	44	33	40	48	34	44	53
13163	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13165	Jenkins	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13167	Johnson	85	82	80	88	86	83	92	89	86
13169	Jones	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13171	Lamar	51	50	49	53	52	51	55	54	53
13173	Lanier	13	15	17	13	16	19	14	17	20
13175	Laurens	87	86	85	91	89	88	94	93	92
13177	Lee	430	424	418	447	441	434	465	458	452
13179	Liberty	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13181	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	211	208	205	220	216	213	229	225	222
13187	Lumpkin	87	86	85	91	89	88	94	93	92
13189	McDuffie	62	61	59	64	63	62	67	66	64
13191	McIntosh	9	10	12	10	11	13	10	12	14
13193	Macon	108	105	102	112	109	107	116	114	111
13195	Madison	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13197	Marion	40	46	53	40	47	55	39	48	57
13199	Meriwether	75	73	71	78	76	74	81	79	77
13201	Miller	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13205	Mitchell	435	425	414	453	441	430	471	459	448
13207	Monroe	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13213	Murray	44	44	43	46	45	45	48	47	47

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13151	Henry	773	757	742	804	787	771	836	819	802
13153	Houston	393	384	374	409	399	389	425	415	405
13155	Irwin	27	26	26	28	27	27	29	28	28
13157	Jackson	167	162	158	173	169	164	180	175	171
13159	Jasper	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13161	Jeff Davis	36	48	59	38	52	65	40	56	72
13163	Jefferson	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13165	Jenkins	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13167	Johnson	95	93	90	99	96	93	103	100	97
13169	Jones	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13171	Lamar	57	56	56	59	58	58	62	61	60
13173	Lanier	15	18	22	15	19	24	16	21	26
13175	Laurens	98	97	95	102	101	99	106	105	103
13177	Lee	484	477	470	503	496	488	523	516	508
13179	Liberty	56	54	53	58	56	55	60	58	57
13181	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	238	234	231	247	244	240	257	253	249
13187	Lumpkin	98	97	95	102	101	99	106	105	103
13189	McDuffie	70	68	67	73	71	70	75	74	72
13191	McIntosh	11	13	15	12	15	17	13	16	18
13193	Macon	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13195	Madison	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13197	Marion	38	49	60	38	50	62	37	51	65
13199	Meriwether	84	82	80	87	85	83	91	89	86
13201	Miller	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13205	Mitchell	490	478	465	509	497	484	530	516	503
13207	Monroe	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13213	Murray	50	49	48	52	51	50	54	53	52

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13151	Henry	869	852	834	904	886	868	940	921	902
13153	Houston	442	431	421	460	449	438	478	467	455
13155	Irwin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13157	Jackson	187	183	178	195	190	185	203	197	192
13159	Jasper	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13161	Jeff Davis	42	61	79	44	66	88	47	72	97
13163	Jefferson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13165	Jenkins	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13167	Johnson	107	104	101	112	108	105	116	113	109
13169	Jones	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13171	Lamar	64	63	62	67	66	65	69	68	68
13173	Lanier	17	22	28	17	24	30	18	25	32
13175	Laurens	110	109	107	115	113	112	119	118	116
13177	Lee	544	536	528	566	558	549	589	580	571
13179	Liberty	62	61	59	65	63	62	68	66	64
13181	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	267	263	259	278	274	270	289	285	281
13187	Lumpkin	110	109	107	115	113	112	119	118	116
13189	McDuffie	78	77	75	82	80	78	85	83	81
13191	McIntosh	14	17	20	15	19	22	17	20	24
13193	Macon	136	133	130	142	138	135	147	144	140
13195	Madison	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13197	Marion	37	52	68	36	53	70	36	55	73
13199	Meriwether	94	92	90	98	96	93	102	100	97
13201	Miller	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13205	Mitchell	551	537	524	573	559	544	596	581	566
13207	Monroe	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13213	Murray	56	55	54	58	57	57	61	60	59

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	356	347	338	370	361	352	385	375	366
13217	Newton	225	221	216	234	229	225	243	238	234
13219	Oconee	67	66	65	70	69	68	72	71	70
13221	Oglethorpe	53	52	50	55	54	52	57	56	54
13223	Paulding	216	212	208	225	220	216	234	229	225
13225	Peach	61	60	59	63	62	61	66	65	64
13227	Pickens	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13229	Pierce	56	55	53	58	57	55	61	59	57
13231	Pike	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13233	Polk	61	61	60	63	63	62	66	65	65
13235	Pulaski	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13237	Putnam	48	49	49	50	51	53	52	54	57
13239	Quitman	6	7	7	6	7	8	7	8	9
13241	Rabun	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	174	169	164	181	176	171	188	183	177
13245	Richmond	440	432	423	458	449	440	476	467	458
13247	Rockdale	207	203	199	215	211	207	224	220	215
13249	Schley	17	17	16	18	17	17	18	18	17
13251	Screven	16	16	15	17	16	16	17	17	16
13253	Seminole	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13255	Spalding	229	224	219	238	233	228	248	242	237
13257	Stephens	93	91	88	97	94	92	101	98	95
13259	Stewart	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13261	Sumter	416	404	392	433	420	408	450	437	424
13263	Talbot	26	26	25	27	27	26	28	28	27
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	198	194	189	206	201	197	214	209	204
13275	Thomas	209	203	197	217	211	205	226	220	213
13277	Tift	139	136	132	145	141	137	150	147	143

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	400	390	380	416	406	395	433	422	411
13217	Newton	253	248	243	263	258	253	274	268	263
13219	Oconee	75	74	73	78	77	76	82	80	79
13221	Oglethorpe	60	58	56	62	60	58	64	63	61
13223	Paulding	243	238	234	253	248	243	263	258	253
13225	Peach	69	67	66	71	70	69	74	73	72
13227	Pickens	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13229	Pierce	63	61	60	66	64	62	68	66	64
13231	Pike	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13233	Polk	69	68	67	71	71	70	74	74	73
13235	Pulaski	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13237	Putnam	53	57	61	55	60	66	56	63	70
13239	Quitman	7	8	10	8	9	11	8	10	12
13241	Rabun	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13243	Randolph	196	190	184	204	198	192	212	206	200
13245	Richmond	495	485	476	515	505	495	535	525	515
13247	Rockdale	233	228	224	242	237	233	252	247	242
13249	Schley	19	19	18	20	19	19	21	20	19
13251	Screven	18	17	17	19	18	18	19	19	18
13253	Seminole	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13255	Spalding	258	252	246	268	262	256	279	273	266
13257	Stephens	105	102	99	109	106	103	113	110	107
13259	Stewart	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13261	Sumter	468	454	441	487	473	459	506	492	477
13263	Talbot	29	29	28	30	30	29	32	31	30
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	223	218	213	232	226	221	241	235	230
13275	Thomas	235	228	222	245	237	230	254	247	240
13277	Tift	156	152	148	163	159	154	169	165	161

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	450	439	428	468	457	445	487	475	463
13217	Newton	285	279	273	296	290	284	308	302	296
13219	Oconee	85	84	82	88	87	86	92	90	89
13221	Oglethorpe	67	65	63	70	68	66	73	70	68
13223	Paulding	273	268	263	284	279	274	296	290	285
13225	Peach	77	76	75	80	79	78	83	82	81
13227	Pickens	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13229	Pierce	71	69	67	74	72	70	77	75	73
13231	Pike	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13233	Polk	77	77	76	80	80	79	83	83	82
13235	Pulaski	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13237	Putnam	58	67	76	59	70	82	61	74	88
13239	Quitman	9	11	13	10	12	14	11	13	16
13241	Rabun	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13243	Randolph	220	214	208	229	222	216	238	231	224
13245	Richmond	557	546	535	579	568	557	602	591	579
13247	Rockdale	262	257	252	272	267	262	283	278	272
13249	Schley	22	21	20	22	22	21	23	23	22
13251	Screven	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13253	Seminole	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13255	Spalding	290	283	277	301	295	288	313	307	300
13257	Stephens	118	115	111	122	119	116	127	124	120
13259	Stewart	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13261	Sumter	526	511	496	547	532	516	569	553	536
13263	Talbot	33	32	32	34	34	33	36	35	34
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	251	245	239	261	255	249	271	265	259
13275	Thomas	264	257	249	275	267	259	286	278	270
13277	Tift	176	171	167	183	178	174	190	185	181

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	507	494	481	527	514	500	548	534	520
13217	Newton	320	314	307	333	326	320	346	339	333
13219	Oconee	95	94	93	99	98	96	103	102	100
13221	Oglethorpe	75	73	71	78	76	74	82	79	77
13223	Paulding	307	302	296	320	314	308	333	326	320
13225	Peach	87	85	84	90	89	87	94	92	91
13227	Pickens	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13229	Pierce	80	78	75	83	81	78	86	84	82
13231	Pike	60	58	57	62	61	59	65	63	62
13233	Polk	87	86	85	90	90	89	94	93	92
13235	Pulaski	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13237	Putnam	63	78	94	64	83	101	66	88	109
13239	Quitman	12	15	18	12	16	20	13	18	22
13241	Rabun	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13243	Randolph	248	241	233	258	250	243	268	260	252
13245	Richmond	626	614	602	651	639	626	677	664	651
13247	Rockdale	295	289	283	306	300	295	319	313	306
13249	Schley	24	23	23	25	24	24	26	25	25
13251	Screven	23	22	21	24	23	22	25	24	23
13253	Seminole	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13255	Spalding	326	319	312	339	332	324	353	345	337
13257	Stephens	132	129	125	138	134	130	143	139	135
13259	Stewart	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13261	Sumter	592	575	558	616	598	580	640	622	603
13263	Talbot	37	36	36	38	38	37	40	39	38
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	282	275	269	293	286	280	305	298	291
13275	Thomas	297	289	280	309	300	292	322	313	303
13277	Tift	198	193	188	206	201	195	214	209	203

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	570	556	541	593	578	563	616	601	585
13217	Newton	360	353	346	375	367	360	390	382	374
13219	Oconee	107	106	104	112	110	108	116	114	113
13221	Oglethorpe	85	82	80	88	86	83	92	89	87
13223	Paulding	346	339	333	360	353	346	374	367	360
13225	Peach	98	96	94	102	100	98	106	104	102
13227	Pickens	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13229	Pierce	90	87	85	93	91	88	97	94	92
13231	Pike	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13233	Polk	98	97	96	102	101	100	106	105	104
13235	Pulaski	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13237	Putnam	68	93	117	70	98	126	72	104	136
13239	Quitman	15	19	24	16	21	27	17	23	30
13241	Rabun	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13243	Randolph	279	271	263	290	281	273	301	293	284
13245	Richmond	704	691	677	733	718	704	762	747	732
13247	Rockdale	331	325	319	345	338	331	358	352	345
13249	Schley	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13251	Screven	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13253	Seminole	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13255	Spalding	367	359	351	381	373	365	397	388	379
13257	Stephens	149	145	141	155	151	147	161	157	152
13259	Stewart	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13261	Sumter	666	647	628	693	673	653	720	700	679
13263	Talbot	42	41	40	43	42	42	45	44	43
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	317	310	303	330	322	315	343	335	327
13275	Thomas	335	325	315	348	338	328	362	352	341
13277	Tift	223	217	211	231	226	220	241	235	229

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13281	Towns	20	20	19	21	20	19	21	20	20
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	165	162	159	172	168	165	178	175	172
13287	Turner	72	71	69	75	73	72	78	76	75
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13291	Union	33	33	32	35	34	33	34	34	35
13293	Upson	255	248	241	265	258	251	276	268	261
13295	Walker	64	64	64	67	67	67	70	70	70
13297	Walton	144	140	136	150	146	141	156	151	147
13299	Ware	141	137	133	147	142	138	153	148	144
13301	Warren	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13303	Washington	45	44	43	47	46	45	49	48	47
13305	Wayne	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13307	Webster	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13309	Wheeler	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13311	White	83	81	79	86	84	82	90	88	85
13313	Whitfield	132	129	126	137	134	131	143	140	136
13315	Wilcox	96	93	90	100	97	94	104	101	97
13317	Wilkes	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13319	Wilkinson	38	37	36	40	38	37	41	40	39
13321	Worth	174	171	167	181	177	174	188	184	181
15001	Hawaii	78	77	75	81	80	78	84	83	81
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	741	727	712	771	756	740	801	786	770
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13281	Towns	20	20	21	20	20	21	19	20	22
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	186	182	179	193	190	186	201	197	193
13287	Turner	81	79	78	84	82	81	88	86	84
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13291	Union	34	35	36	33	35	37	33	36	39
13293	Upson	287	279	271	298	290	282	310	302	293
13295	Walker	73	73	73	76	76	76	79	79	79
13297	Walton	162	157	153	168	164	159	175	170	165
13299	Ware	159	154	150	165	160	156	172	167	162
13301	Warren	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13303	Washington	51	49	48	53	51	50	55	54	52
13305	Wayne	15	15	16	15	16	17	15	16	17
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	93	91	89	97	95	92	101	99	96
13313	Whitfield	148	145	142	154	151	147	161	157	153
13315	Wilcox	108	105	101	112	109	105	117	113	109
13317	Wilkes	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13319	Wilkinson	43	42	40	44	43	42	46	45	44
13321	Worth	196	192	188	204	199	195	212	207	203
15001	Hawaii	88	86	84	91	89	88	95	93	91
15003	Honolulu	460	455	450	478	473	468	498	492	487
15005	Kalawao									
15007	Kauai	25	24	24	26	25	25	27	26	26
15009	Maui	135	133	130	140	138	136	146	144	141
16001	Ada	834	817	801	867	850	833	902	884	866
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	12	12	12	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13281	Towns	19	21	22	19	21	23	18	21	23
13283	Treutlen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13285	Troup	209	205	201	217	213	209	226	222	218
13287	Turner	91	89	87	95	93	91	99	96	94
13289	Twiggs	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13291	Union	33	36	40	32	37	42	32	38	44
13293	Upson	323	314	305	336	326	317	349	339	330
13295	Walker	82	82	82	85	85	85	88	88	88
13297	Walton	182	177	172	189	184	179	197	192	186
13299	Ware	178	173	168	186	180	175	193	187	182
13301	Warren	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13303	Washington	57	56	54	59	58	57	62	60	59
13305	Wayne	15	16	18	15	17	19	15	17	20
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	105	102	100	109	107	104	114	111	108
13313	Whitfield	167	163	159	174	170	166	181	177	172
13315	Wilcox	121	118	114	126	122	118	131	127	123
13317	Wilkes	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13319	Wilkinson	48	47	46	50	49	47	52	51	49
13321	Worth	220	216	211	229	224	220	238	233	229
15001	Hawaii	99	97	95	103	101	99	107	105	103
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	938	919	901	975	956	937	1014	994	974
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13281	Towns	18	21	24	17	21	25	17	21	25
13283	Treutlen	3	3	4	3	3	4	3	3	4
13285	Troup	235	231	226	244	240	235	254	249	245
13287	Turner	102	100	98	107	104	102	111	109	106
13289	Twiggs	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13291	Union	31	38	45	31	39	47	31	40	49
13293	Upson	363	353	343	377	367	357	393	382	371
13295	Walker	92	92	92	96	96	96	99	99	99
13297	Walton	205	199	194	213	207	201	222	216	209
13299	Ware	201	195	189	209	203	197	217	211	205
13301	Warren	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13303	Washington	64	63	61	67	65	64	69	68	66
13305	Wayne	15	18	20	15	18	21	15	18	22
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13311	White	118	115	112	123	120	117	128	125	122
13313	Whitfield	188	184	179	195	191	187	203	199	194
13315	Wilcox	137	132	128	142	138	133	148	143	139
13317	Wilkes	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13319	Wilkinson	54	53	51	56	55	53	58	57	55
13321	Worth	248	243	238	258	252	247	268	262	257
15001	Hawaii	111	109	107	115	113	111	120	118	115
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	1055	1034	1013	1097	1075	1054	1141	1118	1096
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13281	Towns	17	21	26	16	21	27	16	22	27
13283	Treutlen	3	3	4	3	3	4	3	3	4
13285	Troup	264	259	255	275	270	265	286	281	275
13287	Turner	115	113	110	120	117	115	125	122	119
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13291	Union	30	41	51	30	41	53	29	42	55
13293	Upson	408	397	386	425	413	401	442	429	417
13295	Walker	103	103	103	108	108	108	112	112	112
13297	Walton	231	224	218	240	233	226	249	242	236
13299	Ware	226	219	213	235	228	221	244	237	230
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13303	Washington	72	70	69	75	73	72	78	76	74
13305	Wayne	15	19	23	15	19	24	15	20	25
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	133	130	126	138	135	132	144	140	137
13313	Whitfield	211	207	202	220	215	210	229	223	218
13315	Wilcox	154	149	144	160	155	150	166	161	156
13317	Wilkes	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13319	Wilkinson	61	59	58	63	62	60	66	64	62
13321	Worth	279	273	267	290	284	278	301	295	289
15001	Hawaii	125	122	120	130	127	125	135	132	130
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	1186	1163	1140	1234	1210	1186	1283	1258	1233
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									

This work is licensed under the 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 95

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	514	507	499	535	527	519	556	548	540
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	279	273	267	290	284	278	302	295	289
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	31	31	30	32	32	31	34	33	32
16041	Franklin									
16043	Fremont	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16045	Gem	14	14	14	15	15	15	15	15	15
16047	Gooding	14	14	14	15	15	15	15	16	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	60	59	57	62	61	59	65	63	62
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	78	76	74	81	79	77	84	82	80
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	578	570	561	601	593	584	625	616	607
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	33	32	31	34	33	33	35	35	34
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	314	307	300	326	319	312	339	332	325
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	15	15	15	15	15	15	16	16	16
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	35	34	34	36	36	35	38	37	36
16041	Franklin									
16043	Fremont	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16045	Gem	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16047	Gooding	16	16	17	16	17	19	17	18	20
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16053	Jerome	67	66	64	70	68	67	73	71	69
16055	Kootenai	72	71	70	75	74	73	78	77	75
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	34	33	33	35	35	34	36	36	35
16065	Madison	13	13	13	14	14	14	15	15	15
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	88	85	83	91	89	87	95	92	90
16071	Oneida									
16073	Owyhee	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	650	641	631	676	667	657	703	693	683
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	353	345	338	367	359	351	382	374	365
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	39	39	38	41	40	39	42	42	41
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16047	Gooding	17	19	21	18	20	23	18	21	24
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	76	74	72	79	77	75	82	80	78
16055	Kootenai	81	80	78	84	83	82	88	86	85
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	7	7	7
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	38	37	37	39	39	38	41	40	40
16065	Madison	15	15	15	16	16	16	16	16	16
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	99	96	94	103	100	97	107	104	101
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	732	721	710	761	750	739	791	780	768
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16019	Bonneville	41	41	40	43	42	41	45	44	43
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	2	2	2
16027	Canyon	397	389	380	413	404	395	430	420	411
16029	Caribou	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
16039	Elmore	44	43	43	46	45	44	48	47	46
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	20	20	20	21	21	21	22	22	22
16047	Gooding	19	23	26	20	24	28	20	25	30
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
16053	Jerome	85	83	81	89	87	84	92	90	88
16055	Kootenai	91	90	88	95	93	92	99	97	95
16057	Latah	7	7	7	7	7	7	8	8	8
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	43	42	41	44	44	43	46	45	45
16065	Madison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16069	Nez Perce	111	108	105	115	112	110	120	117	114
16071	Oneida									
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16013	Blaine	823	811	799	856	843	831	890	877	864
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	447	437	427	465	455	445	483	473	462
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	50	49	48	52	51	50	54	53	52
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	22	22	22	23	23	23	24	24	24
16047	Gooding	21	27	32	22	28	35	22	30	37
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16053	Jerome	96	94	91	100	97	95	104	101	99
16055	Kootenai	102	101	99	107	105	103	111	109	107
16057	Latah	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	48	47	46	50	49	48	52	51	50
16065	Madison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	125	122	118	130	127	123	135	132	128
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
16083	Twin Falls	221	215	209	230	224	217	239	233	226
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	153	159	164	163	175	187	175	195	214
17009	Brown	2			2					
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	44	46	47	49	48	51	54
17019	Champaign	190	187	183	198	194	190	206	202	198
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	119	117	114	124	121	119	129	126	123
17029	Coles	23	23	23	24	24	24	24	25	25
17031	Cook	45589	44721	43853	47413	46510	45607	49309	48370	47431
17033	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	138	135	131	144	140	136	149	145	142
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	3966	3891	3816	4125	4047	3969	4290	4209	4127
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	20	20	19	21	20	20	22	21	21
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	10	10	10	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	249	242	235	259	252	245	269	262	254
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	47	46	45	49	48	47	51	50	49
17003	Alexander	5	5	5	5	5	6	5	6	6
17005	Bond	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17007	Boone	189	216	244	203	241	278	219	268	318
17009	Brown									
17011	Bureau	13	13	13	14	14	14	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17017	Cass	50	55	60	51	59	66	53	63	73
17019	Champaign	214	210	206	222	218	214	231	227	223
17021	Christian	33	32	31	34	33	33	35	35	34
17023	Clark	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	134	131	128	139	136	133	145	142	139
17029	Coles	24	25	26	24	26	27	24	26	29
17031	Cook	51281	50305	49329	53333	52317	51302	55466	54410	53354
17033	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17035	Cumberland	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	155	151	147	161	157	153	168	164	159
17039	De Witt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17041	Douglas	24	23	22	25	24	23	26	25	24
17043	DuPage	4461	4377	4292	4640	4552	4464	4825	4734	4643
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	5	5	5	6	5	5	6

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
16083	Twin Falls	280	272	264	291	283	275	302	294	286
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	5	6	7	6	7	8	6	7	8
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17007	Boone	236	299	363	254	334	414	274	373	473
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	55	68	81	58	73	89	60	79	99
17019	Champaign	240	236	232	250	245	241	260	255	250
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	151	147	144	157	153	150	163	159	156
17029	Coles	24	27	30	24	28	31	24	28	33
17031	Cook	57685	56586	55488	59992	58850	57708	62392	61204	60016
17033	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17035	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	175	170	166	182	177	172	189	184	179
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	5018	4923	4828	5219	5120	5022	5428	5325	5222
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	6	5	6	6	5	6	6

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	26	25	24	27	26	25	28	27	26
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	315	306	297	327	318	309	340	331	322
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	6	8	9	7	8	10	7	9	11
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17007	Boone	295	417	540	317	467	616	342	523	703
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	62	86	109	64	93	121	67	100	134
17019	Champaign	270	265	260	281	276	271	292	287	282
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	169	166	162	176	172	169	183	179	175
17029	Coles	24	29	34	24	30	36	24	31	37
17031	Cook	64887	63652	62416	67483	66198	64913	70182	68846	67510
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17037	DeKalb	196	191	186	204	199	194	212	207	202
17039	De Witt	3	3	3	3	3	4	3	3	4
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31
17043	DuPage	5645	5538	5431	5871	5760	5649	6105	5990	5875
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	6	6	5	6	6	5	6	7

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	14	14	14	15	15	15	16	16	16
16083	Twin Falls	354	344	335	368	358	348	383	372	362
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	13	9	12	14
17005	Bond	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17007	Boone	368	585	803	397	656	916	427	736	1046
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	70	109	148	72	118	163	75	128	181
17019	Champaign	304	299	293	316	311	305	329	323	317
17021	Christian	46	46	45	48	47	47	50	49	48
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	3
17027	Clinton	191	187	183	198	194	190	206	202	197
17029	Coles	24	31	39	24	32	40	24	33	42
17031	Cook	72989	71600	70210	75909	74464	73018	78945	77442	75939
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17037	DeKalb	221	215	210	230	224	218	239	233	227
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	6350	6230	6110	6604	6479	6354	6868	6738	6608
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	6	7	5	6	7	5	6	7

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	10
17055	Franklin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17057	Fulton	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	9	10	10	9	10	11	10	11	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17073	Henry	56	55	53	58	57	55	61	59	57
17075	Iroquois	44	43	42	46	45	44	48	47	45
17077	Jackson	148	145	141	154	150	147	160	156	153
17079	Jasper	50	51	51	53	54	55	53	56	58
17081	Jefferson	92	93	93	98	99	100	99	103	107
17083	Jersey	15	15	15	16	16	16	16	17	17
17085	Jo Daviess	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17089	Kane	2228	2177	2125	2317	2264	2210	2410	2354	2298
17091	Kankakee	404	394	384	420	410	399	437	426	415
17093	Kendall	343	335	327	357	348	340	371	362	354
17095	Knox	59	58	56	61	60	58	64	62	61
17097	Lake	4437	4352	4266	4614	4526	4437	4799	4707	4614
17099	LaSalle	73	72	70	76	74	73	79	77	76
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17103	Lee	26	26	26	27	27	27	27	28	29
17105	Livingston	24	24	23	25	24	24	26	25	25
17107	Logan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17109	McDonough	39	42	44	42	48	53	48	56	65
17111	McHenry	828	811	793	861	843	825	896	877	858
17113	McLean	106	105	103	110	109	107	115	113	111

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	19	19	19	20	19	19	21	20	19	19
17053	Ford	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
17055	Franklin	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
17057	Fulton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6
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	54	53	52	56	55	54	58	57	56	56
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	11	13	14	12	14	16	13	15	18	18
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
17073	Henry	63	61	60	66	64	62	68	66	64	64
17075	Iroquois	49	48	47	51	50	49	54	52	51	51
17077	Jackson	166	163	159	173	169	165	180	176	172	172
17079	Jasper	54	58	62	55	61	67	56	64	71	71
17081	Jefferson	100	107	115	101	112	123	102	117	132	132
17083	Jersey	17	18	18	17	18	20	18	19	21	21
17085	Jo Daviess	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
17087	Johnson	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
17089	Kane	2506	2448	2390	2606	2546	2486	2711	2648	2585	2585
17091	Kankakee	454	443	432	473	461	449	492	479	467	467
17093	Kendall	386	377	368	401	392	383	417	408	398	398
17095	Knox	66	65	63	69	67	66	72	70	68	68
17097	Lake	4991	4895	4799	5191	5091	4991	5398	5294	5190	5190
17099	LaSalle	82	80	79	85	84	82	89	87	85	85
17101	Lawrence	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
17103	Lee	28	29	30	28	30	31	28	30	33	33
17105	Livingston	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
17107	Logan	7	7	8	7	8	8	7	8	8	8
17109	McDonough	54	66	79	62	79	95	70	93	116	116
17111	McHenry	931	912	892	969	948	928	1007	986	965	965
17113	McLean	119	118	116	124	122	120	129	127	125	125

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17057	Fulton	5	6	6	6	6	6	6	6	7
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	61	59	58	63	62	61	66	64	63
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	14	17	20	15	19	22	16	21	25
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
17073	Henry	71	69	67	74	72	70	77	75	73
17075	Iroquois	56	54	53	58	57	55	60	59	57
17077	Jackson	187	183	178	195	190	186	203	198	193
17079	Jasper	57	67	76	58	70	81	59	73	87
17081	Jefferson	102	122	141	103	128	152	104	133	163
17083	Jersey	18	20	23	19	22	24	19	23	26
17085	Jo Daviess	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17087	Johnson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
17089	Kane	2819	2754	2689	2932	2864	2796	3049	2979	2908
17091	Kankakee	511	499	486	532	518	505	553	539	526
17093	Kendall	434	424	414	451	441	430	469	458	448
17095	Knox	75	73	71	78	76	74	81	79	77
17097	Lake	5614	5506	5398	5839	5726	5614	6072	5955	5838
17099	LaSalle	92	90	89	96	94	92	100	98	96
17101	Lawrence	5	6	6	6	6	6	6	6	7
17103	Lee	28	31	35	28	32	36	29	33	38
17105	Livingston	30	30	29	32	31	30	33	32	31
17107	Logan	7	8	8	7	8	9	7	8	9
17109	McDonough	80	110	140	91	131	170	104	155	207
17111	McHenry	1048	1026	1003	1090	1067	1044	1133	1109	1085
17113	McLean	134	132	130	139	138	136	145	143	141

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	24	23	23	25	24	24	26	25	25
17053	Ford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	6	7	7	7	7	8	7	8	9
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	68	67	65	71	70	68	74	72	71
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	17	23	28	19	25	32	20	28	35
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
17073	Henry	80	78	75	83	81	78	86	84	82
17075	Iroquois	63	61	60	65	64	62	68	66	65
17077	Jackson	211	206	201	219	214	209	228	222	217
17079	Jasper	60	77	93	61	80	99	62	84	106
17081	Jefferson	105	140	174	106	147	187	107	154	200
17083	Jersey	20	24	28	21	25	30	21	27	32
17085	Jo Daviess	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
17089	Kane	3171	3098	3025	3298	3222	3146	3430	3351	3271
17091	Kankakee	575	561	547	598	583	568	622	607	591
17093	Kendall	488	477	465	508	496	484	528	516	503
17095	Knox	84	82	80	87	85	83	91	89	86
17097	Lake	6315	6194	6072	6568	6441	6315	6831	6699	6567
17099	LaSalle	104	102	100	108	106	104	112	110	108
17101	Lawrence	6	7	7	7	7	8	7	8	8
17103	Lee	29	34	40	29	36	42	29	37	44
17105	Livingston	34	33	33	36	35	34	37	36	35
17107	Logan	7	8	9	7	8	9	7	8	10
17109	McDonough	118	185	251	135	219	304	154	261	369
17111	McHenry	1179	1154	1129	1226	1200	1174	1275	1248	1221
17113	McLean	151	149	147	157	155	152	163	161	159

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	16	16	16
17055	Franklin	14	14	14	15	15	15	16	16	16
17057	Fulton	8	8	9	8	9	10	8	9	11
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	77	75	74	80	78	77	83	81	80
17065	Hamilton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17067	Hancock	22	31	40	24	34	45	26	38	50
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	4	5	6	4	5	7	4	5	7
17073	Henry	90	87	85	93	91	88	97	94	92
17075	Iroquois	70	69	67	73	72	70	76	74	73
17077	Jackson	237	231	226	246	241	235	256	250	244
17079	Jasper	64	88	113	65	93	121	66	97	129
17081	Jefferson	108	162	215	109	170	230	110	179	247
17083	Jersey	22	28	35	22	30	37	23	31	40
17085	Jo Daviess	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17087	Johnson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
17089	Kane	3567	3485	3402	3710	3624	3538	3858	3769	3680
17091	Kankakee	647	631	615	673	656	639	700	682	665
17093	Kendall	549	536	524	571	558	544	594	580	566
17095	Knox	94	92	90	98	96	93	102	100	97
17097	Lake	7104	6967	6830	7388	7246	7103	7683	7535	7387
17099	LaSalle	117	114	112	122	119	117	126	124	121
17101	Lawrence	7	8	9	8	9	10	8	9	10
17103	Lee	30	38	46	30	39	48	30	40	51
17105	Livingston	38	38	37	40	39	38	42	41	40
17107	Logan	7	9	10	7	9	10	7	9	11
17109	McDonough	175	311	448	199	371	543	227	443	659
17111	McHenry	1326	1298	1270	1379	1350	1320	1434	1404	1373
17113	McLean	170	167	165	176	174	172	184	181	178

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	132	128	124	137	133	129	143	138	134
17117	Macoupin	36	37	37	38	39	40	39	41	43
17119	Madison	388	377	366	404	392	381	420	408	396
17121	Marion	36	36	35	37	37	36	39	38	38
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	15	15	15	16	16	16	16	17	17
17127	Massac	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17129	Menard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17131	Mercer	10	11	11	10	11	12	11	12	13
17133	Monroe	77	75	73	80	78	76	83	81	79
17135	Montgomery	30	30	29	31	31	30	32	32	31
17137	Morgan	25	25	24	26	25	25	27	26	26
17139	Moultrie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17141	Ogle	141	143	144	151	154	157	157	160	164
17143	Peoria	112	110	107	116	114	111	121	118	116
17145	Perry	36	38	40	39	43	47	42	49	55
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	23
17155	Putnam									
17157	Randolph	193	188	183	201	196	190	209	203	198
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	485	470	454	504	488	472	525	508	491
17163	St. Clair	580	567	553	603	589	575	627	613	598
17165	Saline	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17167	Sangamon	221	217	213	230	226	222	239	235	230
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	75	74	72	78	76	75	81	79	78

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	148	144	139	154	150	145	161	156	151
17117	Macoupin	40	43	46	41	45	50	42	48	54
17119	Madison	436	424	412	454	441	428	472	459	445
17121	Marion	40	40	39	42	42	41	44	43	43
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	17	18	19	17	19	20	18	20	21
17127	Massac	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17129	Menard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17131	Mercer	11	13	14	12	13	15	12	14	16
17133	Monroe	87	84	82	90	88	85	94	91	89
17135	Montgomery	34	33	33	35	35	34	36	36	35
17137	Morgan	28	28	27	29	29	28	30	30	29
17139	Moultrie	5	5	5	5	5	6	5	5	6
17141	Ogle	163	167	170	170	173	177	177	180	184
17143	Peoria	126	123	120	131	128	125	136	133	130
17145	Perry	46	55	64	51	63	75	56	72	88
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	23	24	26	24	25	27
17155	Putnam									
17157	Randolph	217	211	206	226	220	214	235	229	223
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	546	528	511	567	549	531	590	571	552
17163	St. Clair	652	637	622	679	663	647	706	689	673
17165	Saline	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	249	244	240	259	254	249	269	264	259
17169	Schuyler	1	1	1	1	1	1	1	1	0
17171	Scott									
17173	Shelby	10	10	11	10	11	11	10	11	11
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	84	83	81	88	86	84	91	89	88

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	167	162	157	174	168	163	181	175	170
17117	Macoupin	43	51	58	44	53	63	45	56	68
17119	Madison	491	477	463	511	496	482	531	516	501
17121	Marion	46	45	44	47	47	46	49	49	48
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	18	21	23	19	22	25	19	23	26
17127	Massac	4	4	5	4	4	5	4	4	5
17129	Menard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17131	Mercer	13	15	17	13	16	19	14	17	20
17133	Monroe	97	95	92	101	99	96	105	103	100
17135	Montgomery	38	37	37	39	39	38	41	40	40
17137	Morgan	32	31	30	33	32	32	34	34	33
17139	Moultrie	5	5	6	5	6	6	5	6	6
17141	Ogle	184	188	191	191	195	199	199	203	207
17143	Peoria	142	139	135	147	144	141	153	150	146
17145	Perry	61	82	103	67	94	120	74	107	140
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	24	26	29	25	27	30	25	28	32
17155	Putnam									
17157	Randolph	244	238	232	254	247	241	264	257	250
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	4
17161	Rock Island	614	594	574	638	618	597	664	643	621
17163	St. Clair	734	717	700	763	745	728	794	775	757
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	280	275	270	291	286	280	302	297	292
17169	Schuyler	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	95	93	91	99	97	95	103	101	99

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	188	182	176	195	189	184	203	197	191
17117	Macoupin	46	60	73	47	63	79	49	67	85
17119	Madison	552	537	521	574	558	542	597	580	563
17121	Marion	51	51	50	53	53	52	55	55	54
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	20	24	28	21	26	30	21	27	33
17127	Massac	4	4	5	4	5	5	4	5	5
17129	Menard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17131	Mercer	15	18	22	15	19	24	16	21	26
17133	Monroe	110	107	104	114	111	108	119	115	112
17135	Montgomery	43	42	41	44	44	43	46	45	45
17137	Morgan	36	35	34	37	36	36	38	38	37
17139	Moultrie	5	6	6	5	6	6	5	6	7
17141	Ogle	207	211	215	215	220	224	224	228	233
17143	Peoria	159	156	152	166	162	158	172	169	165
17145	Perry	81	122	164	88	140	192	97	161	225
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	26	30	33	26	31	35	27	32	37
17155	Putnam									
17157	Randolph	275	268	260	286	278	271	297	289	282
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	690	668	646	718	695	672	747	723	699
17163	St. Clair	826	806	787	859	839	819	893	872	851
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	315	309	303	327	321	315	340	334	328
17169	Schuyler	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	12	10	11	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	107	105	102	111	109	107	115	113	111

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	211	205	199	220	213	206	229	222	215
17117	Macoupin	50	71	92	51	75	99	52	79	107
17119	Madison	621	604	586	646	628	609	672	653	634
17121	Marion	58	57	56	60	59	58	62	61	61
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	22	28	35	23	30	38	23	32	40
17127	Massac	4	5	5	4	5	5	4	5	5
17129	Menard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17131	Mercer	17	22	28	17	24	30	18	25	32
17133	Monroe	123	120	117	128	125	122	133	130	126
17135	Montgomery	48	47	46	50	49	48	52	51	50
17137	Morgan	40	39	38	42	41	40	43	42	42
17139	Moultrie	5	6	7	5	6	7	5	6	7
17141	Ogle	233	237	242	242	247	252	252	257	262
17143	Peoria	179	175	171	186	182	178	194	190	185
17145	Perry	106	185	263	117	212	307	128	244	360
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	27	33	39	28	35	41	28	36	43
17155	Putnam									
17157	Randolph	309	301	293	321	313	305	334	326	317
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	4	4
17161	Rock Island	777	752	727	808	782	756	840	813	786
17163	St. Clair	929	907	885	966	943	921	1004	981	958
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	354	347	341	368	361	355	383	376	369
17169	Schuyler	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	120	118	115	125	122	120	130	127	125

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	47	46	45	49	48	47	51	50	49
17181	Union	32	34	35	34	37	41	38	43	48
17183	Vermilion	22	23	23	23	24	25	24	25	27
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	93	96	98	102	107	113	108	119	131
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	3237	3158	3078	3366	3284	3201	3501	3415	3329
17199	Williamson	37	36	35	38	37	36	40	39	38
17201	Winnebago	675	658	641	702	684	667	730	712	693
17203	Woodford	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18003	Allen	700	683	666	728	710	693	757	739	720
18005	Bartholomew	282	276	270	293	287	281	305	299	292
18007	Benton	11	12	12	11	12	13	12	13	14
18009	Blackford	9	10	10	9	10	11	10	10	11
18011	Boone	209	204	199	217	212	207	226	221	215
18013	Brown	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18015	Carroll	59	58	57	61	60	59	64	63	62
18017	Cass	1509	1444	1378	1569	1501	1433	1632	1561	1490
18019	Clark	351	343	335	365	357	348	380	371	362
18021	Clay	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18023	Clinton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
18025	Crawford	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18027	Daviess	55	56	56	58	59	60	59	62	65
18029	Dearborn	144	141	138	150	147	144	156	153	149
18031	Decatur	210	206	202	218	214	210	227	223	218
18033	DeKalb	23	23	22	24	23	23	25	24	24
18035	Delaware	209	205	201	217	213	209	226	222	217
18037	Dubois	26	26	25	27	27	26	28	28	27

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17181	Union	42	49	56	47	56	66	52	65	77
17183	Vermilion	25	27	29	26	28	31	27	30	33
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	115	133	151	122	148	175	130	166	202
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	3641	3552	3462	3787	3694	3601	3938	3842	3745
17199	Williamson	42	40	39	43	42	41	45	44	43
17201	Winnebago	759	740	721	790	770	750	821	801	780
17203	Woodford	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18003	Allen	787	768	749	819	799	779	852	831	810
18005	Bartholomew	317	310	304	330	323	316	343	336	328
18007	Benton	12	13	14	13	14	15	13	14	15
18009	Blackford	10	11	12	10	11	12	10	12	13
18011	Boone	235	229	224	245	239	233	254	248	242
18013	Brown	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18015	Carroll	66	65	64	69	68	67	72	71	69
18017	Cass	1697	1624	1550	1765	1689	1612	1836	1756	1677
18019	Clark	395	386	377	411	401	392	427	417	408
18021	Clay	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18023	Clinton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
18025	Crawford	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18027	Daviess	60	65	69	62	68	75	63	72	80
18029	Dearborn	162	159	155	168	165	161	175	172	168
18031	Decatur	236	232	227	246	241	236	255	251	246
18033	DeKalb	26	25	25	27	26	26	28	27	27
18035	Delaware	235	231	226	245	240	235	254	249	245
18037	Dubois	29	29	28	30	30	29	32	31	30

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	59	58	57	62	61	59	64	63	62
17181	Union	58	74	90	65	85	106	72	98	124
17183	Vermilion	28	32	36	29	34	39	30	36	42
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	138	186	233	147	208	270	156	234	312
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	4096	3995	3895	4260	4155	4050	4430	4321	4212
17199	Williamson	47	46	44	49	47	46	51	49	48
17201	Winnebago	854	833	811	888	866	844	924	901	877
17203	Woodford	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18001	Adams	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18003	Allen	886	864	843	921	899	876	958	935	911
18005	Bartholomew	357	349	342	371	363	355	386	378	370
18007	Benton	14	15	16	14	16	17	15	16	17
18009	Blackford	10	12	14	11	13	15	11	13	16
18011	Boone	264	258	252	275	268	262	286	279	272
18013	Brown	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18015	Carroll	75	73	72	78	76	75	81	79	78
18017	Cass	1909	1826	1744	1986	1900	1813	2065	1976	1886
18019	Clark	444	434	424	462	451	441	480	469	458
18021	Clay	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18023	Clinton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18025	Crawford	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18027	Daviess	64	75	86	65	79	93	67	83	100
18029	Dearborn	182	178	175	189	186	182	197	193	189
18031	Decatur	266	261	256	276	271	266	287	282	276
18033	DeKalb	29	28	28	30	30	29	31	31	30
18035	Delaware	264	259	254	275	270	265	286	281	275
18037	Dubois	33	32	32	34	34	33	36	35	34

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	67	65	64	70	68	67	72	71	69
17181	Union	80	113	145	89	130	170	99	149	199
17183	Vermilion	32	38	45	33	41	49	34	43	52
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	166	263	360	176	296	416	187	334	481
17189	Washington	19	19	19	19	19	19	20	20	20
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	138	135	131	144	140	136	149	145	142
17197	Will	4607	4494	4381	4792	4674	4556	4983	4861	4738
17199	Williamson	53	51	50	55	53	52	57	55	54
17201	Winnebago	961	937	912	999	974	949	1039	1013	987
17203	Woodford	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18001	Adams	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18003	Allen	996	972	948	1036	1011	986	1078	1051	1025
18005	Bartholomew	401	393	384	417	409	400	434	425	416
18007	Benton	16	17	18	16	17	19	17	18	20
18009	Blackford	11	14	16	11	14	17	12	15	18
18011	Boone	297	290	283	309	302	295	322	314	306
18013	Brown	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18015	Carroll	84	83	81	87	86	84	91	89	88
18017	Cass	2148	2055	1961	2234	2137	2040	2323	2222	2121
18019	Clark	500	488	477	520	508	496	540	528	516
18021	Clay	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18023	Clinton	95	93	91	99	97	95	103	101	99
18025	Crawford	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18027	Daviess	68	87	107	69	92	115	71	97	123
18029	Dearborn	205	201	196	213	209	204	222	217	212
18031	Decatur	299	293	288	311	305	299	323	317	311
18033	DeKalb	33	32	31	34	33	33	35	35	34
18035	Delaware	297	292	286	309	303	298	322	316	309
18037	Dubois	37	36	36	38	38	37	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	75	74	72	78	77	75	81	80	78
17181	Union	111	172	233	123	198	273	137	228	320
17183	Vermilion	36	46	57	37	49	61	39	52	66
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	199	378	556	212	427	643	225	484	743
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	5183	5055	4928	5390	5257	5125	5605	5468	5330
17199	Williamson	59	58	56	62	60	58	64	62	61
17201	Winnebago	1081	1053	1026	1124	1096	1067	1169	1139	1110
17203	Woodford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18001	Adams	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18003	Allen	1121	1094	1066	1166	1137	1109	1212	1183	1153
18005	Bartholomew	451	442	432	470	460	450	488	478	468
18007	Benton	18	19	20	18	20	21	19	20	22
18009	Blackford	12	16	19	12	16	21	13	17	22
18011	Boone	335	327	319	348	340	331	362	353	345
18013	Brown	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18015	Carroll	94	93	91	98	97	95	102	100	99
18017	Cass	2416	2311	2206	2513	2404	2294	2613	2500	2386
18019	Clark	562	549	536	584	571	558	608	594	580
18021	Clay	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18023	Clinton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18025	Crawford	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18027	Daviess	72	102	133	74	108	143	75	114	153
18029	Dearborn	231	226	221	240	235	230	249	244	239
18031	Decatur	336	330	323	350	343	336	364	357	350
18033	DeKalb	37	36	35	38	37	37	40	39	38
18035	Delaware	335	328	322	348	341	335	362	355	348
18037	Dubois	42	41	40	43	42	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	338	330	322	352	343	335	366	357	348
18041	Fayette	31	31	30	32	32	31	34	33	32
18043	Floyd	213	209	205	222	217	213	230	226	222
18045	Fountain	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18047	Franklin	102	101	99	106	105	103	110	109	107
18049	Fulton	34	34	33	35	35	34	37	36	36
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18053	Grant	153	150	146	159	155	152	165	162	158
18055	Greene	101	99	97	105	103	101	109	107	105
18057	Hamilton	880	864	847	915	898	881	952	934	916
18059	Hancock	242	237	232	252	246	241	262	256	251
18061	Harrison	145	142	138	151	147	144	157	153	149
18063	Hendricks	812	794	776	844	826	807	878	859	839
18065	Henry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18067	Howard	210	207	203	218	215	211	227	223	220
18069	Huntington	11	11	11	11	11	11	12	12	12
18071	Jackson	176	172	167	183	178	174	190	185	181
18073	Jasper	38	37	36	40	38	37	41	40	39
18075	Jay	19	19	19	20	20	21	21	21	21
18077	Jefferson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
18079	Jennings	86	84	82	89	87	85	93	91	89
18081	Johnson	750	735	720	780	764	749	811	795	779
18083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18085	Kosciusko	39	38	37	41	40	38	42	41	40
18087	LaGrange	31	31	30	32	32	31	34	33	32
18089	Lake	2218	2162	2105	2307	2248	2189	2399	2338	2277
18091	LaPorte	269	262	255	280	272	265	291	283	276
18093	Lawrence	114	111	108	119	115	112	123	120	117
18095	Madison	477	464	451	496	483	469	516	502	488
18097	Marion	6604	6475	6345	6868	6733	6599	7143	7003	6863
18099	Marshall	32	32	31	33	33	32	35	34	34
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	380	371	362	395	386	377	411	401	392
18041	Fayette	35	34	34	36	36	35	38	37	36
18043	Floyd	240	235	231	249	245	240	259	254	249
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18047	Franklin	115	113	111	119	118	116	124	122	120
18049	Fulton	38	38	37	40	39	39	41	41	40
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18053	Grant	172	168	164	179	175	171	186	182	178
18055	Greene	114	111	109	118	116	113	123	120	118
18057	Hamilton	990	971	953	1029	1010	991	1071	1051	1031
18059	Hancock	272	267	261	283	277	271	294	288	282
18061	Harrison	163	159	155	170	166	161	176	172	168
18063	Hendricks	913	893	873	950	929	908	988	966	944
18065	Henry	56	55	54	58	57	56	61	60	58
18067	Howard	236	232	228	246	242	237	255	251	247
18069	Huntington	12	12	12	13	13	13	13	13	13
18071	Jackson	198	193	188	206	201	195	214	209	203
18073	Jasper	43	42	40	44	43	42	46	45	44
18075	Jay	21	22	22	22	23	23	23	24	24
18077	Jefferson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
18079	Jennings	97	94	92	101	98	96	105	102	100
18081	Johnson	844	827	810	877	860	842	912	894	876
18083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18085	Kosciusko	44	43	42	46	44	43	47	46	45
18087	LaGrange	35	34	34	36	36	35	38	37	36
18089	Lake	2495	2431	2368	2595	2529	2463	2699	2630	2561
18091	LaPorte	303	295	287	315	307	298	327	319	310
18093	Lawrence	128	125	121	133	130	126	139	135	131
18095	Madison	537	522	507	558	543	528	580	565	549
18097	Marion	7429	7283	7137	7726	7574	7423	8035	7877	7720
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	428	418	407	445	434	424	463	452	441
18041	Fayette	39	39	38	41	40	39	42	42	41
18043	Floyd	270	264	259	280	275	270	292	286	281
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18047	Franklin	129	127	125	134	132	130	140	138	135
18049	Fulton	43	42	42	45	44	43	47	46	45
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18053	Grant	194	189	185	201	197	192	209	205	200
18055	Greene	128	125	123	133	130	128	138	135	133
18057	Hamilton	1113	1093	1072	1158	1136	1115	1204	1182	1159
18059	Hancock	306	300	294	318	312	305	331	324	318
18061	Harrison	183	179	175	191	186	182	198	194	189
18063	Hendricks	1027	1005	982	1069	1045	1021	1111	1087	1062
18065	Henry	63	62	61	66	64	63	68	67	66
18067	Howard	266	261	257	276	272	267	287	283	278
18069	Huntington	14	14	14	14	14	14	15	15	15
18071	Jackson	223	217	211	232	226	220	241	235	229
18073	Jasper	48	47	46	50	49	47	52	51	49
18075	Jay	24	25	25	25	26	26	26	27	27
18077	Jefferson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
18079	Jennings	109	106	104	113	111	108	118	115	112
18081	Johnson	949	930	911	987	967	947	1026	1006	985
18083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18085	Kosciusko	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18087	LaGrange	39	39	38	41	40	39	42	42	41
18089	Lake	2806	2735	2663	2919	2844	2770	3035	2958	2881
18091	LaPorte	340	332	323	354	345	336	368	359	349
18093	Lawrence	144	140	137	150	146	142	156	152	148
18095	Madison	604	587	571	628	611	593	653	635	617
18097	Marion	8356	8192	8028	8690	8520	8350	9038	8861	8684
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	481	470	458	500	488	477	520	508	496
18041	Fayette	44	43	43	46	45	44	48	47	46
18043	Floyd	303	297	292	315	309	303	328	322	316
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	145	143	141	151	149	147	157	155	152
18049	Fulton	48	48	47	50	50	49	52	52	51
18051	Gibson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18053	Grant	218	213	208	226	221	216	236	230	225
18055	Greene	144	141	138	150	147	144	155	152	149
18057	Hamilton	1253	1229	1206	1303	1278	1254	1355	1329	1304
18059	Hancock	344	337	330	358	351	343	373	365	357
18061	Harrison	206	201	196	215	209	204	223	218	212
18063	Hendricks	1156	1130	1104	1202	1175	1149	1250	1222	1195
18065	Henry	71	70	68	74	73	71	77	75	74
18067	Howard	299	294	289	311	306	300	323	318	313
18069	Huntington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18071	Jackson	251	244	238	261	254	247	271	264	257
18073	Jasper	54	53	51	56	55	53	58	57	55
18075	Jay	27	28	28	28	29	29	29	30	30
18077	Jefferson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
18079	Jennings	122	120	117	127	124	121	132	129	126
18081	Johnson	1067	1046	1025	1110	1088	1066	1155	1131	1108
18083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18085	Kosciusko	56	54	53	58	56	55	60	58	57
18087	LaGrange	44	43	43	46	45	44	48	47	46
18089	Lake	3157	3076	2996	3283	3200	3116	3415	3328	3241
18091	LaPorte	383	373	363	398	388	377	414	403	393
18093	Lawrence	162	158	154	169	164	160	175	171	166
18095	Madison	679	660	642	706	687	668	734	714	694
18097	Marion	9400	9215	9031	9776	9584	9392	10167	9967	9768
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	541	528	516	563	549	536	585	571	558
18041	Fayette	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18043	Floyd	341	335	328	355	348	341	369	362	355
18045	Fountain	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18047	Franklin	163	161	159	170	167	165	177	174	171
18049	Fulton	54	54	53	57	56	55	59	58	57
18051	Gibson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	245	239	234	255	249	243	265	259	253
18055	Greene	162	159	155	168	165	162	175	171	168
18057	Hamilton	1409	1382	1356	1465	1438	1410	1524	1495	1467
18059	Hancock	387	379	371	403	395	386	419	410	402
18061	Harrison	232	227	221	241	236	230	251	245	239
18063	Hendricks	1300	1271	1242	1352	1322	1292	1406	1375	1344
18065	Henry	80	78	77	83	82	80	87	85	83
18067	Howard	336	331	325	350	344	338	364	358	352
18069	Huntington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18071	Jackson	282	275	267	293	286	278	305	297	289
18073	Jasper	61	59	58	63	62	60	66	64	62
18075	Jay	30	31	32	32	32	33	33	34	34
18077	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18079	Jennings	138	134	131	143	140	137	149	145	142
18081	Johnson	1201	1177	1153	1249	1224	1199	1299	1273	1247
18083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18085	Kosciusko	62	61	59	65	63	62	68	66	64
18087	LaGrange	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18089	Lake	3551	3461	3370	3693	3599	3505	3841	3743	3645
18091	LaPorte	431	419	408	448	436	425	466	454	442
18093	Lawrence	183	178	173	190	185	180	197	192	187
18095	Madison	764	743	722	794	773	751	826	803	781
18097	Marion	10573	10366	10159	10996	10781	10565	11436	11212	10987
18099	Marshall	51	50	50	53	52	52	55	55	54
18101	Martin	7	9	10	7	9	10	7	9	11

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	126	123	119	131	127	124	136	132	129
18105	Monroe	137	134	131	142	139	136	148	145	142
18107	Montgomery	108	106	103	112	110	107	117	114	111
18109	Morgan	176	172	168	183	179	175	190	186	182
18111	Newton	65	64	62	68	66	64	70	69	67
18113	Noble	91	89	86	95	92	89	98	96	93
18115	Ohio	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18117	Orange	111	109	106	115	113	110	120	117	115
18119	Owen	26	26	25	27	27	26	28	28	27
18121	Parke	12	12	12	12	12	12	12	13	13
18123	Perry	11	11	11	11	11	11	12	12	12
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	3
18127	Porter	275	267	259	286	278	269	297	289	280
18129	Posey	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18131	Pulaski	31	32	32	33	34	35	34	37	39
18133	Putnam	82	80	78	85	83	81	89	87	84
18135	Randolph	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18137	Ripley	100	99	97	104	102	101	108	107	105
18139	Rush	37	36	35	38	37	36	40	39	38
18141	St. Joseph	697	683	669	725	710	696	754	739	724
18143	Scott	54	53	52	56	55	54	58	57	56
18145	Shelby	238	232	225	248	241	234	257	250	243
18147	Spencer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18149	Starke	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18151	Steuben	43	42	41	45	44	43	47	45	44
18153	Sullivan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
18155	Switzerland	16	16	15	17	16	16	17	17	16
18157	Tippecanoe	190	186	182	198	193	189	206	201	197
18159	Tipton	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18161	Union	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18163	Vanderburgh	159	155	150	165	161	156	172	167	162
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	142	138	134	147	143	139	153	149	145
18105	Monroe	154	151	147	160	157	153	167	163	159
18107	Montgomery	121	119	116	126	123	120	131	128	125
18109	Morgan	198	193	189	206	201	197	214	209	204
18111	Newton	73	71	70	76	74	73	79	77	75
18113	Noble	102	100	97	106	104	101	111	108	105
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18117	Orange	125	122	119	130	127	124	135	132	129
18119	Owen	29	29	28	30	30	29	32	31	30
18121	Parke	12	13	13	12	13	14	12	13	15
18123	Perry	12	12	13	12	13	13	12	13	14
18125	Pike	3	3	3	3	3	4	3	4	4
18127	Porter	309	300	291	322	312	303	335	325	315
18129	Posey	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18131	Pulaski	36	40	43	38	43	48	39	46	53
18133	Putnam	92	90	88	96	94	91	100	97	95
18135	Randolph	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18137	Ripley	112	111	109	117	115	113	122	120	118
18139	Rush	42	40	39	43	42	41	45	44	43
18141	St. Joseph	784	768	753	815	799	783	848	831	814
18143	Scott	61	60	58	63	62	61	66	64	63
18145	Shelby	268	260	253	278	271	263	290	282	274
18147	Spencer	5	5	5	5	5	6	5	5	6
18149	Starke	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18151	Steuben	48	47	46	50	49	48	52	51	50
18153	Sullivan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18155	Switzerland	18	17	17	19	18	18	19	19	18
18157	Tippecanoe	214	209	205	222	218	213	231	226	221
18159	Tipton	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18161	Union	7	7	7	7	7	8	7	7	8
18163	Vanderburgh	179	174	169	186	181	175	193	188	182
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	8	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	159	155	151	166	161	157	172	168	163
18105	Monroe	173	170	166	180	176	172	187	183	179
18107	Montgomery	137	133	130	142	139	136	148	144	141
18109	Morgan	223	218	213	232	226	221	241	235	230
18111	Newton	82	80	78	86	84	82	89	87	85
18113	Noble	115	112	109	120	116	113	125	121	118
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18117	Orange	140	137	134	146	143	139	152	148	145
18119	Owen	33	32	32	34	34	33	36	35	34
18121	Parke	12	14	15	12	14	16	12	14	16
18123	Perry	12	13	14	13	14	15	13	14	16
18125	Pike	4	4	5	4	5	5	5	6	6
18127	Porter	348	338	328	362	351	341	376	365	354
18129	Posey	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18131	Pulaski	41	50	59	43	54	65	45	59	72
18133	Putnam	104	101	99	108	105	103	112	109	107
18135	Randolph	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18137	Ripley	127	125	123	132	130	128	137	135	133
18139	Rush	47	46	44	49	47	46	51	49	48
18141	St. Joseph	882	864	846	917	899	880	954	935	916
18143	Scott	68	67	66	71	70	68	74	73	71
18145	Shelby	301	293	285	313	305	296	326	317	308
18147	Spencer	5	5	6	5	6	6	5	6	6
18149	Starke	22	22	22	22	22	22	23	23	23
18151	Steuben	54	53	52	57	55	54	59	57	56
18153	Sullivan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
18155	Switzerland	20	20	19	21	20	20	22	21	21
18157	Tippecanoe	240	235	230	250	245	239	260	255	249
18159	Tipton	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18161	Union	7	8	8	7	8	8	7	8	8
18163	Vanderburgh	201	195	190	209	203	197	218	211	205
18165	Vermillion	7	8	8	7	8	8	7	8	8

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	179	174	169	187	181	176	194	189	183
18105	Monroe	195	191	186	203	198	194	211	206	202
18107	Montgomery	154	150	147	160	156	152	166	162	159
18109	Morgan	251	245	239	261	255	249	271	265	259
18111	Newton	93	90	88	96	94	92	100	98	95
18113	Noble	130	126	122	135	131	127	140	136	132
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18117	Orange	158	154	151	164	161	157	171	167	163
18119	Owen	37	36	36	38	38	37	40	39	38
18121	Parke	12	15	17	12	15	18	12	15	18
18123	Perry	13	15	16	13	15	17	14	16	18
18125	Pike	6	6	7	7	7	8	7	9	10
18127	Porter	391	380	369	407	395	383	423	411	399
18129	Posey	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18131	Pulaski	47	63	80	49	69	88	52	75	97
18133	Putnam	117	114	111	121	118	115	126	123	120
18135	Randolph	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18137	Ripley	142	140	138	148	146	144	154	152	149
18139	Rush	53	51	50	55	53	52	57	55	54
18141	St. Joseph	992	972	952	1032	1011	990	1073	1051	1030
18143	Scott	77	75	74	80	78	77	83	82	80
18145	Shelby	339	329	320	352	343	333	366	356	346
18147	Spencer	5	6	6	5	6	6	5	6	7
18149	Starke	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18151	Steuben	61	60	58	64	62	61	66	65	63
18153	Sullivan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18155	Switzerland	23	22	21	24	23	22	25	24	23
18157	Tippecanoe	270	265	259	281	275	269	292	286	280
18159	Tipton	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18161	Union	7	8	8	7	8	9	7	8	9
18163	Vanderburgh	226	220	213	235	229	222	245	238	231
18165	Vermillion	7	8	8	7	8	8	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	202	196	191	210	204	198	218	212	206
18105	Monroe	219	215	210	228	223	218	237	232	227
18107	Montgomery	173	169	165	180	176	172	187	183	178
18109	Morgan	282	275	269	293	286	280	305	298	291
18111	Newton	104	102	99	108	106	103	113	110	107
18113	Noble	146	142	138	152	147	143	158	153	149
18115	Ohio	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18117	Orange	178	174	170	185	181	176	192	188	184
18119	Owen	42	41	40	43	42	42	45	44	43
18121	Parke	12	16	19	12	16	20	12	16	20
18123	Perry	14	16	19	14	17	20	14	17	20
18125	Pike	8	10	11	10	11	13	11	13	15
18127	Porter	440	427	415	458	445	431	476	462	449
18129	Posey	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18131	Pulaski	54	81	108	57	88	119	59	96	132
18133	Putnam	131	128	125	137	133	130	142	139	135
18135	Randolph	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18137	Ripley	160	158	155	167	164	162	173	171	168
18139	Rush	59	58	56	62	60	58	64	62	61
18141	St. Joseph	1116	1094	1071	1161	1137	1114	1207	1183	1158
18143	Scott	86	85	83	90	88	87	94	92	90
18145	Shelby	381	371	360	396	385	375	412	401	390
18147	Spencer	5	6	7	5	6	7	5	6	7
18149	Starke	27	27	27	28	28	28	29	29	29
18151	Steuben	69	67	66	72	70	68	74	73	71
18153	Sullivan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18155	Switzerland	26	25	24	27	26	25	28	27	26
18157	Tippecanoe	304	298	291	316	310	303	329	322	315
18159	Tipton	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18161	Union	7	8	9	7	8	9	7	8	9
18163	Vanderburgh	255	247	240	265	257	250	275	268	260
18165	Vermillion	7	8	9	7	8	9	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	72	71	69	75	73	72	78	76	75	75
18169	Wabash	66	65	63	69	67	66	71	70	68	68
18171	Warren	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
18173	Warrick	109	106	103	113	110	107	118	115	111	111
18175	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
18177	Wayne	41	40	39	43	42	41	44	43	42	42
18179	Wells	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
18181	White	105	103	100	109	107	104	114	111	108	108
18183	Whitley	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
19001	Adair	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19003	Adams										
19005	Allamakee	102	101	99	106	105	103	110	109	107	107
19007	Appanoose	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19009	Audubon	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19011	Benton	35	35	34	36	36	35	38	37	37	37
19013	Black Hawk	1455	1411	1367	1513	1467	1422	1574	1526	1479	1479
19015	Boone	29	29	28	30	30	29	31	31	30	30
19017	Bremer	58	59	59	62	62	63	62	65	68	68
19019	Buchanan	21	21	20	22	21	21	23	22	22	22
19021	Buena Vista	11	13	14	11	14	17	14	18	22	22
19023	Butler	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
19025	Calhoun	1			1						
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	34	34	33	35	35	34	37	36	36	36
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	6	5	6	7	7
19037	Chickasaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19039	Clarke	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
19041	Clay	6	7	7	6	7	8	6	7	8	8
19043	Clayton	18	18	17	19	18	18	19	19	18	18
19045	Clinton	53	52	50	55	54	52	57	56	54	54

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	81	79	78	84	82	81	88	86	84
18169	Wabash	74	73	71	77	75	74	80	78	77
18171	Warren	12	12	12	13	13	13	13	13	13
18173	Warrick	123	119	116	128	124	120	133	129	125
18175	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18177	Wayne	46	45	44	48	47	46	50	49	47
18179	Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18181	White	118	115	112	123	120	117	128	125	122
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	115	113	111	119	118	116	124	122	120
19007	Appanoose	4	4	4	5	5	5	5	5	5
19009	Audubon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19011	Benton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
19013	Black Hawk	1637	1587	1538	1702	1651	1599	1770	1717	1663
19015	Boone	33	32	31	34	33	33	35	35	34
19017	Bremer	63	68	73	64	72	79	65	75	85
19019	Buchanan	24	23	22	25	24	23	26	25	24
19021	Buena Vista	17	22	27	20	27	34	24	33	42
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	38	38	37	40	39	39	41	41	40
19033	Cerro Gordo	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19035	Cherokee	5	7	8	6	8	10	7	9	12
19037	Chickasaw	5	5	5	5	5	6	5	5	6
19039	Clarke	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19041	Clay	7	8	8	7	8	9	7	8	9
19043	Clayton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19045	Clinton	60	58	56	62	60	58	64	63	61

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	91	89	87	95	93	91	99	96	94
18169	Wabash	84	82	80	87	85	83	90	88	86
18171	Warren	14	14	14	14	14	14	15	15	15
18173	Warrick	138	134	130	143	139	136	149	145	141
18175	Washington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18177	Wayne	52	51	49	54	53	51	56	55	53
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18181	White	133	130	127	138	135	132	144	140	137
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	129	127	125	134	132	130	140	138	135
19007	Appanoose	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19009	Audubon	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19011	Benton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19013	Black Hawk	1841	1785	1730	1915	1857	1799	1991	1931	1871
19015	Boone	37	36	35	38	38	37	40	39	38
19017	Bremer	66	79	91	67	83	98	68	87	106
19019	Buchanan	27	26	25	28	27	26	29	28	27
19021	Buena Vista	29	41	53	35	50	66	42	62	82
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	43	42	42	45	44	43	47	46	45
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	7	8	9	8	9	10	8	9	10
19043	Clayton	23	22	22	24	23	22	25	24	23
19045	Clinton	67	65	63	70	68	66	73	70	68

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	102	100	98	107	104	102	111	109	106
18169	Wabash	94	92	90	98	95	93	102	99	97
18171	Warren	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18173	Warrick	155	151	147	161	157	152	168	163	159
18175	Washington	67	65	64	70	68	67	72	71	69
18177	Wayne	58	57	56	61	59	58	63	62	60
18179	Wells	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18181	White	149	146	142	155	152	148	162	158	154
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	145	143	141	151	149	147	157	155	152
19007	Appanoose	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19009	Audubon	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19011	Benton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19013	Black Hawk	2071	2008	1946	2154	2089	2023	2240	2172	2104
19015	Boone	41	41	40	43	42	41	45	44	43
19017	Bremer	69	92	114	70	96	123	71	102	132
19019	Buchanan	30	29	28	31	30	30	32	32	31
19021	Buena Vista	50	76	102	60	94	127	73	115	158
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	48	48	47	50	50	49	52	52	51
19033	Cerro Gordo	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19035	Cherokee	12	18	24	14	21	28	15	24	33
19037	Chickasaw	5	6	6	5	6	7	5	6	7
19039	Clarke	6	6	7	6	7	8	7	8	9
19041	Clay	8	10	11	9	10	11	9	10	11
19043	Clayton	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19045	Clinton	75	73	71	78	76	74	82	79	77

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	115	113	110	120	117	115	125	122	119
18169	Wabash	106	103	101	110	107	105	114	112	109
18171	Warren	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18173	Warrick	175	170	165	181	176	172	189	184	178
18175	Washington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18177	Wayne	66	64	62	68	67	65	71	69	68
18179	Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18181	White	168	164	160	175	171	167	182	177	173
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	163	161	159	170	167	165	177	174	171
19007	Appanoose	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19011	Benton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19013	Black Hawk	2330	2259	2189	2423	2349	2276	2520	2443	2367
19015	Boone	46	46	45	48	47	47	50	49	48
19017	Bremer	73	107	142	74	113	153	75	119	164
19019	Buchanan	34	33	32	35	34	33	36	35	35
19021	Buena Vista	87	142	197	105	175	246	126	216	307
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	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19033	Cerro Gordo	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19035	Cherokee	18	29	40	20	33	47	23	39	56
19037	Chickasaw	5	6	7	5	6	7	5	6	7
19039	Clarke	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19041	Clay	9	11	12	10	11	12	10	12	13
19043	Clayton	29	28	27	30	29	28	31	30	29
19045	Clinton	85	82	80	88	86	83	92	89	87

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	83	81	79	86	84	82	90	88	85
19049	Dallas	608	595	582	632	619	605	658	644	629
19051	Davis	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19053	Decatur									
19055	Delaware	5	5	5	5	5	5	5	4	4
19057	Des Moines	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	158	156	153	164	162	159	171	168	165
19063	Emmet									
19065	Fayette	24	24	23	25	24	24	26	25	25
19067	Floyd	1			1					
19069	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19071	Fremont									
19073	Greene	11	12	13	11	14	16	13	16	19
19075	Grundy	17	18	18	18	19	20	19	21	23
19077	Guthrie	30	30	29	31	31	30	32	32	31
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	35	35	34	36	36	35	38	37	37
19089	Howard	12	13	13	12	13	14	13	14	15
19091	Humboldt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19093	Ida									
19095	Iowa	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19097	Jackson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19099	Jasper	223	217	211	232	226	219	241	235	228
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	521	514	506	542	534	526	564	555	547
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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		93	91	89	97	95	92	101	99	96
19049	Dallas		684	669	655	711	696	681	740	724	708
19051	Davis		3	3	3	3	4	4	4	4	5
19053	Decatur										
19055	Delaware		4	4	4	4	4	4	3	3	3
19057	Des Moines		22	22	21	23	23	22	24	24	23
19059	Dickinson		7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque		178	175	172	185	182	179	192	189	186
19063	Emmet										
19065	Fayette		27	26	26	28	27	27	29	29	28
19067	Floyd										
19069	Franklin		4	4	4	4	4	4	4	5	5
19071	Fremont										
19073	Greene		15	19	23	18	22	27	21	27	33
19075	Grundy		21	23	25	22	25	28	24	28	32
19077	Guthrie		34	33	33	35	35	34	36	36	35
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		39	39	38	41	40	40	43	42	41
19089	Howard		13	15	16	14	16	17	14	17	19
19091	Humboldt		4	4	5	4	5	5	4	5	5
19093	Ida										
19095	Iowa		26	25	25	27	26	26	28	27	27
19097	Jackson		6	6	6	6	6	6	6	6	6
19099	Jasper		251	244	237	261	254	247	271	264	257
19101	Jefferson		6	6	7	6	6	7	6	7	7
19103	Johnson		586	578	569	609	601	592	634	625	616
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	105	102	100	109	107	104	114	111	108
19049	Dallas	769	753	736	800	783	766	832	814	797
19051	Davis	4	5	6	5	6	7	5	7	8
19053	Decatur									
19055	Delaware	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19057	Des Moines	25	25	24	26	26	25	27	27	26
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	200	197	194	208	205	201	216	213	209
19063	Emmet									
19065	Fayette	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19067	Floyd									
19069	Franklin	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19071	Fremont									
19073	Greene	24	32	39	28	37	47	32	44	57
19075	Grundy	25	30	35	27	34	40	29	37	44
19077	Guthrie	38	37	37	39	39	38	41	40	40
19079	Hamilton	7	8	8	7	8	9	7	8	9
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19085	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22
19087	Henry	44	44	43	46	45	45	48	47	47
19089	Howard	15	18	20	15	19	22	16	20	23
19091	Humboldt	4	5	5	4	5	6	4	5	6
19093	Ida									
19095	Iowa	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19097	Jackson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19099	Jasper	282	275	267	293	286	278	305	297	289
19101	Jefferson	6	7	7	6	7	7	6	7	7
19103	Johnson	659	650	640	686	676	666	713	703	692
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19047	Crawford		118	115	112	123	120	117	128	125	122
19049	Dallas		865	847	828	900	881	862	936	916	896
19051	Davis		6	8	10	7	9	12	8	11	14
19053	Decatur										
19055	Delaware		2	2	3	2	2	2	2	2	2
19057	Des Moines		28	28	27	30	29	28	31	30	29
19059	Dickinson		9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque		225	221	218	234	230	226	243	239	236
19063	Emmet										
19065	Fayette		34	33	33	36	35	34	37	36	35
19067	Floyd										
19069	Franklin		6	6	7	6	7	8	7	8	9
19071	Fremont										
19073	Greene		37	53	68	43	62	82	50	74	98
19075	Grundy		32	41	50	34	45	56	37	49	62
19077	Guthrie		43	42	41	44	44	43	46	45	45
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		50	49	48	52	51	50	54	53	52
19089	Howard		17	21	25	17	22	27	18	24	29
19091	Humboldt		4	5	6	4	5	6	4	6	7
19093	Ida										
19095	Iowa		33	32	31	34	33	33	35	35	34
19097	Jackson		7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper		317	309	300	330	321	312	343	334	325
19101	Jefferson		6	7	8	6	7	8	6	7	8
19103	Johnson		742	731	720	771	760	749	802	791	779
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

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	133	130	126	138	135	132	144	140	137
19049	Dallas	973	953	932	1012	991	969	1053	1030	1008
19051	Davis	9	13	17	10	15	21	11	18	25
19053	Decatur									
19055	Delaware	2	2	2	2	2	2	1	2	2
19057	Des Moines	32	31	30	33	32	32	35	34	33
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	253	249	245	263	259	255	274	269	265
19063	Emmet									
19065	Fayette	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19067	Floyd									
19069	Franklin	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19071	Fremont									
19073	Greene	58	88	118	67	104	142	77	124	171
19075	Grundy	39	55	70	42	60	78	45	67	88
19077	Guthrie	48	47	46	50	49	48	52	51	50
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	56	55	54	58	57	57	61	60	59
19089	Howard	19	25	32	19	27	34	20	28	37
19091	Humboldt	4	6	7	4	6	7	4	6	8
19093	Ida									
19095	Iowa	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	357	347	338	371	361	351	386	376	365
19101	Jefferson	6	7	8	6	7	8	6	7	9
19103	Johnson	834	822	810	868	855	843	902	889	876
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

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	15	16	16	16	17	18	17	19	21
19113	Linn	801	780	759	833	811	789	866	844	821
19115	Louisa	301	302	303	327	329	331	329	346	362
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	16	17	17	17	17	18	18
19121	Madison	9	10	10	9	10	11	10	11	12
19123	Mahaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
19125	Marion	12	13	13	12	14	15	14	15	16
19127	Marshall	682	658	634	709	684	659	738	712	686
19129	Mills	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19131	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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	407	398	388	423	413	404	440	430	420
19141	O'Brien	11	12	12	11	12	13	12	13	14
19143	Osceola	14	15	15	15	16	17	16	17	19
19145	Page	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	28	31	33	29	35	40	34	41	49
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	5	4	5	7
19153	Polk	1754	1713	1672	1824	1782	1739	1897	1853	1808
19155	Pottawattamie	51	50	49	53	52	51	55	54	53
19157	Poweshiek	76	75	73	79	77	76	82	81	79
19159	Ringgold									
19161	Sac	1			1					
19163	Scott	261	254	246	271	264	256	282	274	266
19165	Shelby	12	12	12	12	12	12	13	13	13
19167	Sioux	24	24	23	25	24	24	26	25	25
19169	Story	39	39	38	41	40	40	42	42	41
19171	Tama	307	300	293	319	312	305	332	324	317
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	19	22	25	21	25	28	24	28	33
19113	Linn	901	877	854	937	912	888	975	949	923
19115	Louisa	331	364	396	333	383	434	335	405	474
19117	Lucas									
19119	Lyon	18	19	20	18	20	21	19	21	23
19121	Madison	10	11	12	10	12	13	11	12	13
19123	Mahaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19125	Marion	15	16	18	16	18	21	17	20	23
19127	Marshall	767	740	713	798	770	742	830	801	771
19129	Mills	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19131	Mitchell	3	3	4	3	4	4	4	4	4
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	458	447	436	476	465	454	495	484	472
19141	O'Brien	13	14	16	14	15	17	14	16	18
19143	Osceola	17	19	21	18	21	24	20	23	27
19145	Page	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	40	49	59	46	59	72	54	70	87
19151	Pocahontas	5	7	9	6	8	11	7	11	14
19153	Polk	1973	1927	1881	2052	2004	1956	2134	2084	2034
19155	Pottawattamie	57	56	55	60	58	57	62	61	60
19157	Poweshiek	85	84	82	89	87	85	92	91	89
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	294	285	277	305	297	288	318	308	299
19165	Shelby	13	13	13	14	14	14	15	15	15
19167	Sioux	27	26	26	28	27	27	29	29	28
19169	Story	44	43	43	46	45	44	47	47	46
19171	Tama	345	337	330	359	351	343	374	365	356
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	27	32	38	30	37	44	33	42	50
19113	Linn	1014	987	960	1054	1026	999	1096	1067	1039
19115	Louisa	337	428	519	339	453	567	341	481	621
19117	Lucas									
19119	Lyon	19	22	24	20	23	26	20	24	28
19121	Madison	11	13	14	12	13	15	12	14	15
19123	Mahaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
19125	Marion	18	22	26	20	25	29	22	27	33
19127	Marshall	863	833	802	897	866	834	933	901	868
19129	Mills	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	515	503	491	536	523	511	557	544	531
19141	O'Brien	15	18	20	16	19	22	17	21	24
19143	Osceola	21	26	30	23	28	34	24	31	38
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	62	84	105	73	100	128	84	120	155
19151	Pocahontas	9	13	18	11	17	24	13	22	30
19153	Polk	2219	2167	2116	2308	2254	2200	2400	2344	2288
19155	Pottawattamie	65	63	62	67	66	64	70	68	67
19157	Poweshiek	96	94	92	100	98	96	104	102	100
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	330	321	311	343	334	324	357	347	337
19165	Shelby	15	15	15	16	16	16	16	16	16
19167	Sioux	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19169	Story	49	49	48	51	51	50	53	53	52
19171	Tama	388	380	371	404	395	386	420	411	401
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	37	47	58	41	54	67	45	61	78
19113	Linn	1140	1110	1080	1186	1155	1124	1233	1201	1168
19115	Louisa	343	511	679	345	544	742	347	580	812
19117	Lucas									
19119	Lyon	21	25	30	21	27	32	22	28	34
19121	Madison	13	14	16	13	15	16	14	15	17
19123	Mahaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19125	Marion	23	30	37	25	33	41	27	37	46
19127	Marshall	971	937	902	1010	974	938	1050	1013	976
19129	Mills	6	6	7	6	7	8	7	8	8
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	5	4	5	5
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	579	566	552	602	588	574	627	612	597
19141	O'Brien	18	22	26	20	24	28	21	26	31
19143	Osceola	26	35	43	28	38	49	30	42	55
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	98	143	189	114	171	229	132	205	278
19151	Pocahontas	16	27	39	19	35	50	23	44	65
19153	Polk	2496	2438	2380	2596	2536	2475	2700	2637	2574
19155	Pottawattamie	73	71	70	75	74	73	79	77	75
19157	Poweshiek	108	106	104	112	110	108	117	115	112
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	371	361	350	386	375	364	402	390	379
19165	Shelby	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19167	Sioux	34	33	33	36	35	34	37	36	35
19169	Story	56	55	54	58	57	56	60	59	58
19171	Tama	437	427	417	454	444	434	473	462	451
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 144

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	50	70	90	56	80	104	62	91	120
19113	Linn	1282	1249	1215	1334	1299	1264	1387	1351	1314
19115	Louisa	349	619	888	351	661	971	353	708	1062
19117	Lucas									
19119	Lyon	23	30	36	23	31	39	24	33	42
19121	Madison	14	16	18	15	17	18	15	17	19
19123	Mahaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
19125	Marion	29	41	52	32	45	58	34	50	66
19127	Marshall	1092	1053	1015	1136	1096	1056	1181	1139	1098
19129	Mills	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19131	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
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	652	636	621	678	662	646	705	688	672
19141	O'Brien	22	28	34	24	30	37	25	33	40
19143	Osceola	32	47	62	34	52	69	37	57	78
19145	Page	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	154	245	337	179	294	409	208	352	497
19151	Pocahontas	28	56	84	35	71	108	42	91	139
19153	Polk	2808	2743	2677	2921	2852	2784	3037	2966	2895
19155	Pottawattamie	82	80	78	85	83	82	88	87	85
19157	Poweshiek	122	119	117	127	124	122	132	129	126
19159	Ringgold									
19161	Sac									
19163	Scott	418	406	394	435	422	410	452	439	426
19165	Shelby	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19167	Sioux	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19169	Story	62	62	61	65	64	63	68	67	66
19171	Tama	492	480	469	511	500	488	532	520	507
19173	Taylor	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 145

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	99	98	96	103	101	100	107	105	104
19181	Warren	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19183	Washington	155	152	149	161	158	155	168	164	161
19185	Wayne	1			1					
19187	Webster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19193	Woodbury	1239	1200	1160	1289	1247	1206	1340	1297	1255
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	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	51	50	49	53	52	51	55	54	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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		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	111	110	108	116	114	112	120	119	117	117
19181	Warren	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
19183	Washington	174	171	168	181	178	174	189	185	181	181
19185	Wayne										
19187	Webster	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19189	Winnebago	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19191	Winneshiek	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
19193	Woodbury	1394	1349	1305	1449	1403	1357	1507	1459	1411	1411
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	11	11	11	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	3
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	2	2	2	2	3
20025	Clark	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
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	57	56	55	60	58	57	62	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										

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	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	125	123	121	130	128	126	135	133	131
19181	Warren	35	35	34	37	36	36	38	38	37
19183	Washington	196	192	189	204	200	196	212	208	204
19185	Wayne									
19187	Webster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19189	Winnebago	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19191	Winneshiek	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19193	Woodbury	1568	1518	1468	1630	1578	1526	1696	1642	1588
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	2	3	2	3	3
20025	Clark	4	5	5	4	5	6	5	6	7
20027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20031	Coffey	65	63	62	67	66	64	70	68	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									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	141	139	137	147	144	142	152	150	148	148
19181	Warren	40	39	38	41	41	40	43	42	42	42
19183	Washington	221	216	212	229	225	221	239	234	229	229
19185	Wayne										
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19189	Winnebago	6	6	7	6	7	8	7	8	9	9
19191	Winneshiek	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
19193	Woodbury	1763	1707	1651	1834	1776	1717	1907	1847	1786	1786
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
20001	Allen										
20003	Anderson										
20005	Atchison	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
20011	Bourbon	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20013	Brown										
20015	Butler	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
20023	Cheyenne	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3
20025	Clark	6	7	8	7	8	9	8	9	11	11
20027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
20031	Coffey	73	71	70	75	74	73	79	77	75	75
20033	Comanche										
20035	Cowley	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4
20037	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 149

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19179	Wapello	159	156	154	165	162	160	171	169	166
19181	Warren	45	44	43	47	46	45	48	48	47
19183	Washington	248	243	239	258	253	248	268	263	258
19185	Wayne									
19187	Webster	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19189	Winnebago	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19191	Winneshiek	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19193	Woodbury	1984	1920	1857	2063	1997	1931	2146	2077	2009
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	16	16	16
20011	Bourbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20013	Brown									
20015	Butler	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	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	9	11	13	10	12	15	11	14	17
20027	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20029	Cloud	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20031	Coffey	82	80	78	85	83	82	88	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									

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	638	614	590	664	639	614	690	664	638
20057	Ford	906	871	836	942	906	869	980	942	904
20059	Franklin	20	20	19	21	20	20	22	21	21
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	8	8	9	9	10	10	11	12
20069	Gray	6	7	7	6	7	8	7	8	9
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	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20081	Haskell	9	9	9	10	10	10	10	10	11
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	520	513	505	541	533	525	562	554	546
20093	Kearny	22	23	24	23	25	27	25	27	30
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	3	3
20099	Labette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	556	544	532	578	566	553	601	588	575

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		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	718	691	664	746	718	690	776	747	747	718
20057	Ford	1019	980	940	1060	1019	978	1102	1060	1060	1017
20059	Franklin	22	22	21	23	23	22	24	24	24	23
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	11	12	14	12	14	17	13	17	17	20
20069	Gray	7	9	10	8	10	12	9	11	11	13
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
20081	Haskell	10	11	12	10	12	13	11	12	12	14
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	585	576	568	608	600	591	633	624	624	614
20093	Kearny	26	30	34	27	33	38	29	36	36	42
20095	Kingman										
20097	Kiowa	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	625	612	598	650	636	622	676	662	662	647

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	9	11	8	10	11
20053	Ellsworth									
20055	Finney	807	777	747	840	808	776	873	840	807
20057	Ford	1146	1102	1058	1192	1146	1100	1240	1192	1144
20059	Franklin	25	25	24	26	26	25	27	27	26
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	15	19	24	16	23	29	18	26	34
20069	Gray	9	12	15	10	14	17	11	15	20
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20081	Haskell	11	13	16	11	14	17	12	15	19
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	658	648	639	684	674	665	712	701	691
20093	Kearny	31	39	48	32	43	53	34	47	60
20095	Kingman									
20097	Kiowa	4	5	5	4	5	6	5	6	7
20099	Labette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20101	Lane									
20103	Leavenworth	704	688	673	732	716	700	761	745	728

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	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	10	13	13
20053	Ellsworth										
20055	Finney	908	874	840	944	909	873	982	945	908	908
20057	Ford	1290	1240	1190	1341	1289	1237	1395	1341	1287	1287
20059	Franklin	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
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	20	31	41	23	36	50	25	42	60	60
20069	Gray	12	17	22	13	19	25	14	21	29	29
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
20075	Hamilton	12	16	20	13	18	24	15	21	27	27
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	12	16	21	12	17	23	13	19	25	25
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	4	5	4	5	5	4	5	5	5
20091	Johnson	740	729	719	770	759	748	801	789	777	777
20093	Kearny	36	51	67	38	56	75	40	62	84	84
20095	Kingman										
20097	Kiowa	6	7	8	7	8	9	8	9	11	11
20099	Labette	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
20101	Lane										
20103	Leavenworth	791	774	757	823	805	787	856	837	819	819

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 154

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	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	10	13	8	11	14	9	12	16
20049	Elk									
20051	Ellis	8	11	13	8	11	14	8	11	14
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1021	983	945	1062	1022	982	1105	1063	1022
20057	Ford	1451	1394	1338	1509	1450	1392	1569	1508	1448
20059	Franklin	32	31	30	33	32	32	35	34	33
20061	Geary	11	13	15	11	14	16	11	14	16
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	28	50	72	31	59	86	35	69	103
20069	Gray	15	24	33	16	27	37	17	30	42
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20075	Hamilton	17	25	32	20	28	37	22	33	44
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20081	Haskell	13	20	27	13	21	30	14	23	32
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	5
20091	Johnson	833	821	809	866	853	841	900	887	874
20093	Kearny	42	68	94	44	75	105	47	82	118
20095	Kingman									
20097	Kiowa	9	11	13	10	12	15	11	14	17
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	890	871	852	926	906	886	963	942	921

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	270	263	256	281	274	266	292	284	277
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	12	13	14	13	16	18	15	19	22
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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	41	41	40	43	42	42	44	44	43
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	58	57	55	60	59	57	63	61	59
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	304	296	288	316	308	299	328	320	311
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	18	23	28	21	28	36	24	35	46
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	21	21	21	22	22	22	23	23	23
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	46	46	45	48	47	47	50	49	49
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	5
20159	Rice	3	3	3	3	3	4	3	3	4
20161	Riley	65	64	62	68	66	64	71	69	67
20163	Rooks	6	6	6	6	6	7	6	6	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	342	333	324	355	346	337	370	360	350
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	28	43	58	32	53	73	37	65	93
20121	Miami	5	5	5	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	24	24	24	25	25	25	26	26	26
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton									
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	52	51	51	54	53	53	56	55	55
20157	Republic	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	73	71	70	76	74	72	79	77	75
20163	Rooks	6	6	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20109	Logan									
20111	Lyon	384	374	364	400	389	379	416	405	394
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	43	80	118	50	99	149	58	123	189
20121	Miami	5	5	6	5	5	6	5	5	6
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20125	Montgomery	27	27	27	28	28	28	29	29	29
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	58	58	57	61	60	59	63	62	62
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	83	80	78	86	84	81	89	87	85
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	432	421	410	450	438	426	468	455	443
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	67	153	239	77	190	303	89	236	383
20121	Miami	5	6	6	5	6	6	5	6	6
20123	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20125	Montgomery	30	30	30	32	32	32	33	33	33
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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	66	65	64	68	67	67	71	70	69
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	6
20159	Rice	3	4	5	3	4	5	3	4	6
20161	Riley	93	90	88	97	94	92	100	98	95
20163	Rooks	6	7	8	6	7	8	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	457	447	437	475	465	454	494	483	473
20175	Seward	667	675	683	743	761	778	762	825	887
20177	Shawnee	134	131	128	139	136	133	145	142	138
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	7	8	8	7	8	9	8	8	9
20189	Stevens	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20191	Sumner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	28	29	30	30	31	33	31	34	37
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	918	900	882	955	936	917	993	973	954
21001	Adair	85	85	85	90	90	90	90	92	94
21003	Allen	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21009	Barren	21	21	20	22	21	21	23	22	22
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell									
21015	Boone	181	177	172	188	184	179	196	191	186
21017	Bourbon	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21019	Boyd	32	32	31	33	33	32	35	34	34
21021	Boyle	18	18	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline		25	24	24	26	25	25	27	26	26
20171	Scott										
20173	Sedgwick		514	503	492	535	523	511	556	544	532
20175	Seward		782	897	1011	802	977	1153	822	1068	1314
20177	Shawnee		151	147	144	157	153	150	163	159	156
20179	Sheridan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman		6	6	6	6	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		8	9	10	8	9	11	8	10	11
20189	Stevens		13	13	13	14	14	14	15	15	15
20191	Sumner		4	4	4	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee		33	37	40	34	39	45	36	43	49
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		1033	1012	992	1074	1053	1032	1117	1095	1073
21001	Adair		90	94	99	90	97	105	90	100	110
21003	Allen		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21005	Anderson		10	10	10	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard		8	8	8	8	8	9	8	8	9
21009	Barren		24	23	22	25	24	23	26	25	24
21011	Bath		4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell										
21015	Boone		204	199	193	212	206	201	220	215	209
21017	Bourbon		10	10	10	11	11	11	11	11	11
21019	Boyd		36	35	35	37	37	36	39	38	38
21021	Boyle		20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott									
20173	Sedgwick	578	566	553	601	588	575	625	612	598
20175	Seward	843	1171	1498	865	1286	1707	887	1416	1946
20177	Shawnee	170	166	162	176	172	168	183	179	175
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	6	7	8	7	8	9	7	8	10
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	8	10	12	9	11	13	9	12	14
20189	Stevens	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20191	Sumner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	38	46	55	40	50	60	42	54	67
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	1162	1139	1116	1208	1184	1161	1256	1232	1207
21001	Adair	90	103	116	90	106	122	90	109	129
21003	Allen	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21005	Anderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21007	Ballard	7	8	9	7	8	9	7	8	9
21009	Barren	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21011	Bath	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21013	Bell									
21015	Boone	229	223	218	238	232	226	248	242	235
21017	Bourbon	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21019	Boyd	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21021	Boyle	23	22	22	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline		31	31	30	33	32	31	34	33	32
20171	Scott										
20173	Sedgwick		650	636	622	676	662	647	704	688	673
20175	Seward		910	1564	2218	933	1731	2528	957	1919	2881
20177	Shawnee		191	186	182	198	194	189	206	202	197
20179	Sheridan		2	2	2	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman		7	9	11	8	10	12	8	10	13
20183	Smith		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford		1	1	1	1	1	1	2	2	2
20187	Stanton		9	12	15	10	13	16	10	14	17
20189	Stevens		17	17	17	18	18	18	18	18	18
20191	Sumner		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee		44	59	74	46	64	82	48	69	90
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		1307	1281	1255	1359	1332	1306	1413	1386	1358
21001	Adair		90	112	135	90	116	143	90	120	150
21003	Allen		20	20	20	21	21	21	22	22	22
21005	Anderson		13	13	13	13	13	13	14	14	14
21007	Ballard		7	8	9	7	8	9	7	8	10
21009	Barren		30	29	28	31	30	30	32	32	31
21011	Bath		4	4	5	4	5	5	4	5	5
21013	Bell										
21015	Boone		258	251	245	268	261	255	279	272	265
21017	Bourbon		13	13	13	13	13	13	14	14	14
21019	Boyd		46	45	44	47	47	46	49	48	48
21021	Boyle		26	25	24	27	26	25	28	27	26

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott									
20173	Sedgwick	732	716	700	761	744	728	791	774	757
20175	Seward	982	2133	3284	1007	2375	3743	1032	2650	4267
20177	Shawnee	215	210	205	223	218	213	232	227	222
20179	Sheridan	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman	8	11	14	9	12	15	9	13	16
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20185	Stafford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20187	Stanton	10	14	19	11	15	20	11	16	21
20189	Stevens	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20191	Sumner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	51	75	100	53	82	110	56	89	122
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	1470	1441	1412	1529	1499	1469	1590	1559	1527
21001	Adair	90	124	158	90	128	167	90	133	176
21003	Allen	22	22	22	23	23	23	24	24	24
21005	Anderson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21007	Ballard	6	8	10	6	8	10	6	8	10
21009	Barren	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21011	Bath	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	290	283	275	301	294	286	313	306	298
21017	Bourbon	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21019	Boyd	51	50	50	53	52	52	55	55	54
21021	Boyle	29	28	27	30	29	28	31	30	29

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 165

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		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	62	61	61
21031	Butler	179	174	168	186	180	175	194	188	182	182
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	36	36	35	37	37	36	39	38	38	38
21037	Campbell	102	100	97	106	103	101	110	108	105	105
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	100	97	97
21049	Clark	21	21	20	22	21	21	23	22	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	231	228	224	240	237	233	250	246	242	242
21061	Edmonson	27	27	26	28	28	27	29	29	28	28
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	305	301	296	317	313	308	330	325	320	320
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	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	26	26	25	27	27	26	28	28	27	27
21083	Graves	151	152	153	161	164	166	164	172	180	180
21085	Grayson	88	86	84	92	89	87	95	93	91	91

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
21029	Bullitt	66	65	63	69	67	66	72	70	68	68
21031	Butler	201	195	189	209	203	197	218	211	204	204
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
21037	Campbell	115	112	109	119	116	113	124	121	118	118
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	7	7	7	7	7	8	7	8	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	106	103	101	110	108	105	114	112	109	109
21049	Clark	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	6	5	5	6	6
21059	Daviess	260	256	252	270	266	262	281	277	273	273
21061	Edmonson	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	343	338	333	357	352	346	371	366	360	360
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21073	Franklin	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
21083	Graves	166	180	195	169	190	211	171	200	228	228
21085	Grayson	99	97	94	103	101	98	107	105	102	102

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	226	220	213	236	228	221	245	237	230
21033	Caldwell	11	12	12	11	12	13	11	12	13
21035	Calloway	46	45	44	47	47	46	49	49	48
21037	Campbell	129	126	123	134	131	128	140	136	133
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	8	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	292	288	283	304	299	295	316	311	307
21061	Edmonson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	386	380	375	401	395	390	417	411	405
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21083	Graves	174	210	247	176	222	268	179	235	290
21085	Grayson	111	109	106	116	113	111	120	118	115

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	255	247	239	265	257	249	276	267	259
21033	Caldwell	11	12	13	11	12	13	10	12	13
21035	Calloway	51	51	50	53	53	52	55	55	54
21037	Campbell	145	142	138	151	147	144	157	153	149
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	10	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	4	5	4	5	5	4	5	5
21057	Cumberland	5	6	6	5	6	6	5	6	7
21059	Daviess	329	324	319	342	337	332	356	350	345
21061	Edmonson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	434	428	421	451	445	438	470	463	456
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	37	36	36	38	38	37	40	39	38
21083	Graves	181	248	314	184	262	341	187	278	369
21085	Grayson	125	122	120	130	127	124	135	132	129

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	287	278	269	298	289	280	310	300	291
21033	Caldwell	10	12	13	10	12	13	10	12	13
21035	Calloway	58	57	56	60	59	58	62	61	61
21037	Campbell	163	159	155	170	166	162	177	172	168
21039	Carlisle	2	2	3	2	2	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	5
21057	Cumberland	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21059	Daviess	370	364	359	385	379	373	400	394	388
21061	Edmonson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	488	481	474	508	500	493	528	520	513
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	3	2	2	3
21081	Grant	42	41	40	43	42	42	45	44	43
21083	Graves	189	295	400	192	313	433	195	332	469
21085	Grayson	141	138	134	147	143	140	152	149	145

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	51	50	49	53	52	51	55	54	53
21095	Harlan									
21097	Harrison	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	6	7	7	6	7	8	7	8	10
21101	Henderson	70	69	67	73	71	70	76	74	72
21103	Henry	8	9	9	8	9	10	9	10	10
21105	Hickman	4	5	5	4	5	7	5	7	9
21107	Hopkins	211	207	203	219	215	211	228	224	220
21109	Jackson	62	62	62	66	66	66	66	67	69
21111	Jefferson	1483	1453	1422	1542	1511	1479	1604	1571	1538
21113	Jessamine	42	41	40	44	43	42	45	44	43
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	333	326	318	346	339	331	360	352	344
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	4	4	4	4	4	4	4	4
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	4
21135	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21137	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21139	Livingston	6	7	7	6	7	8	7	8	9
21141	Logan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21143	Lyon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	65	64	62	68	66	64	70	69	67
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	14	15	13	15	16	13	15	17	17
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
21095	Harlan										
21097	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
21099	Hart	8	10	11	9	11	13	10	13	16	16
21101	Henderson	79	77	75	82	80	78	85	83	82	82
21103	Henry	9	10	11	10	11	12	10	12	13	13
21105	Hickman	7	9	12	9	12	16	11	16	21	21
21107	Hopkins	237	233	228	247	242	237	257	252	247	247
21109	Jackson	66	69	73	66	72	77	66	74	82	82
21111	Jefferson	1668	1634	1600	1735	1699	1664	1804	1767	1730	1730
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	375	366	358	390	381	372	405	396	387	387
21119	Knott	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
21121	Knox	6	6	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	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21133	Letcher	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21135	Lewis	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	5	5	6	5	5	6	5	6	6	6
21139	Livingston	7	9	10	8	10	11	9	11	13	13
21141	Logan	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
21143	Lyon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21145	McCracken	73	71	70	76	74	73	79	77	75	75
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	20
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	65	63	62	67	66	64	70	68	67
21095	Harlan									
21097	Harrison	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21099	Hart	12	15	18	14	17	21	15	20	25
21101	Henderson	89	87	85	92	90	88	96	94	92
21103	Henry	11	13	14	11	13	15	12	14	17
21105	Hickman	14	21	28	18	28	37	23	36	49
21107	Hopkins	267	262	257	278	272	267	289	283	278
21109	Jackson	66	76	87	66	79	92	66	81	97
21111	Jefferson	1876	1838	1799	1952	1911	1871	2030	1988	1946
21113	Jessamine	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21115	Johnson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21117	Kenton	421	412	402	438	428	418	456	445	435
21119	Knott	4	4	5	4	5	5	4	5	5
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	4	4	5	4	4	5	4	4	5
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	14	18
21141	Logan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21143	Lyon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21145	McCracken	82	80	78	86	84	82	89	87	85
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	14	18	21	15	19	23	15	19	24	
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	73	71	70	75	74	73	79	77	75	
21095	Harlan										
21097	Harrison	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
21099	Hart	18	23	29	20	27	35	23	32	41	
21101	Henderson	100	97	95	104	101	99	108	105	103	
21103	Henry	13	15	18	14	16	19	14	18	21	
21105	Hickman	30	48	65	38	63	87	49	82	116	
21107	Hopkins	300	295	289	312	306	300	325	319	313	
21109	Jackson	66	84	102	66	87	108	66	90	114	
21111	Jefferson	2111	2067	2024	2195	2150	2105	2283	2236	2189	
21113	Jessamine	60	58	57	62	61	59	65	63	62	
21115	Johnson	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
21117	Kenton	474	463	453	493	482	471	513	501	490	
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	6	
21121	Knox	6	7	8	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	2	2	2	
21129	Lee										
21131	Leslie	4	5	5	4	5	5	4	5	5	
21133	Letcher	6	6	7	6	7	8	7	8	9	
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
21137	Lincoln	5	6	7	5	6	7	5	6	7	
21139	Livingston	12	16	20	13	18	23	14	20	26	
21141	Logan	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
21143	Lyon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
21145	McCracken	93	90	88	96	94	92	100	98	95	
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	15	20	25	15	21	27	16	22	28
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	82	80	78	85	83	82	88	87	85
21095	Harlan									
21097	Harrison	29	29	29	30	30	30	31	31	31
21099	Hart	26	37	48	29	43	56	34	49	65
21101	Henderson	112	110	107	117	114	112	121	119	116
21103	Henry	15	19	23	16	20	24	17	22	26
21105	Hickman	62	108	154	79	142	205	101	187	273
21107	Hopkins	338	331	325	351	345	338	365	358	352
21109	Jackson	66	93	121	66	97	128	66	100	135
21111	Jefferson	2374	2325	2277	2469	2419	2368	2568	2515	2462
21113	Jessamine	67	66	64	70	68	67	73	71	69
21115	Johnson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21117	Kenton	533	521	509	554	542	529	577	564	551
21119	Knott	4	5	6	4	5	6	4	5	6
21121	Knox	6	8	9	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	4	5	5	4	5	5	4	5	6
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	6	8	5	7	8
21139	Livingston	15	22	29	16	24	33	17	27	37
21141	Logan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
21143	Lyon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21145	McCracken	104	102	99	108	106	103	113	110	107
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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	31	31	30	32	32	31	34	33	32
21153	Magoffin									
21155	Marion	18	18	17	19	18	18	19	19	18
21157	Marshall	35	34	33	36	35	34	38	37	36
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21163	Meade	15	16	16	15	16	17	16	17	19
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21169	Metcalfe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21173	Montgomery	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	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	56	58	60	60	64	68	63	70	76
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	15	15	14	15	16	15	16	17
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	11	11	11	11	11	11	12	12	12
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	32	32	31	33	33	32	35	34	34
21213	Simpson	29	29	28	30	30	29	31	31	30

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		35	34	34	36	36	35	38	37	36
21153	Magoffin										
21155	Marion		20	20	19	21	20	20	22	21	21
21157	Marshall		39	38	37	41	40	39	43	41	40
21159	Martin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21161	Mason		7	7	7	7	7	7	7	7	7
21163	Meade		17	18	20	18	20	22	18	21	23
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		12	12	12	13	13	13	13	13	13
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		67	76	86	71	84	96	76	92	108
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	6	6	6	6	6	6	6	6
21193	Perry		15	16	18	16	17	19	16	18	20
21195	Pike		16	16	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		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		18	19	19	18	19	20	18	19	21
21209	Scott		28	28	27	29	29	28	30	30	29
21211	Shelby		36	35	35	37	37	36	39	38	38
21213	Simpson		33	32	31	34	33	33	35	35	34

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	39	39	38	41	40	39	42	42	41
21153	Magoffin									
21155	Marion	23	22	22	24	23	22	25	24	23
21157	Marshall	44	43	42	46	45	43	48	47	45
21159	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21163	Meade	19	22	25	20	24	27	21	25	29
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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
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	80	101	122	85	111	137	90	122	154
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	7	7	7	7	7	7
21193	Perry	17	19	21	17	20	22	18	20	23
21195	Pike	17	19	22	18	20	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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	18	20	22	18	20	23	18	21	24
21209	Scott	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21211	Shelby	40	40	39	42	41	41	44	43	42
21213	Simpson	37	36	35	38	38	37	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		44	43	43	46	45	44	48	47	46
21153	Magoffin										
21155	Marion		26	25	24	27	26	25	28	27	26
21157	Marshall		50	48	47	52	50	49	54	52	51
21159	Martin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
21161	Mason		9	9	9	9	9	9	9	9	9
21163	Meade		22	27	31	23	28	34	24	30	36
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	9	11	9	10	11
21173	Montgomery		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		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		96	135	174	102	149	196	108	164	220
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	8	8
21193	Perry		18	21	24	19	22	26	19	23	27
21195	Pike		19	23	27	20	24	29	20	26	31
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21199	Pulaski		63	62	61	65	64	64	68	67	66
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		18	21	25	18	22	26	18	23	28
21209	Scott		36	35	34	37	36	36	38	38	37
21211	Shelby		46	45	44	47	47	46	49	48	48
21213	Simpson		41	41	40	43	42	41	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	50	49	48	52	51	50	54	53	52
21153	Magoffin									
21155	Marion	29	28	27	30	29	28	31	30	29
21157	Marshall	56	54	53	58	57	55	61	59	57
21159	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21161	Mason	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21163	Meade	25	32	39	26	34	42	27	36	45
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	12	10	11	13
21173	Montgomery	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	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	115	181	248	122	200	279	129	221	314
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	9	9
21193	Perry	20	24	29	21	25	30	21	27	32
21195	Pike	21	27	33	22	29	36	22	30	38
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	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	18	23	29	18	24	30	18	25	31
21209	Scott	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21211	Shelby	51	50	50	53	52	52	55	55	54
21213	Simpson	46	46	45	48	47	47	50	49	48

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21217	Taylor	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21219	Todd	12	12	12	12	12	12	12	12	13
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21227	Warren	422	412	401	439	428	417	456	445	434
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	25	25	24	26	25	25	27	26	26
21235	Whitley	12	12	12	13	13	13	13	13	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	18	18	18	19	19	19	19	19	19
22001	Acadia	141	138	134	147	143	139	153	149	145
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22005	Ascension	669	659	648	696	685	674	724	712	701
22007	Assumption	212	207	202	220	215	210	229	224	218
22009	Avoyelles	77	76	74	80	79	77	83	82	80
22011	Beauregard	45	44	43	47	46	45	49	48	47
22013	Bienville	82	80	78	85	83	81	89	87	84
22015	Bossier	311	306	301	323	318	313	336	331	326
22017	Caddo	1701	1667	1633	1769	1734	1698	1840	1803	1766
22019	Calcasieu	489	478	466	509	497	485	529	516	504
22021	Caldwell	41	40	39	43	42	41	44	43	42
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22027	Claiborne	60	59	58	62	61	60	65	64	63
22029	Concordia	41	41	40	43	42	42	44	44	43
22031	De Soto	210	206	202	218	214	210	227	223	218
22033	East Baton Rc	2222	2180	2137	2311	2267	2222	2403	2357	2311
22035	East Carroll	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22037	East Feliciana	136	133	130	141	138	135	147	144	141

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	16	16	16	17	17	17
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	12	13	13	12	13	13	12	13	14
21221	Trigg	9	9	10	9	9	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21227	Warren	475	463	451	494	481	469	513	501	488
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	28	28	27	29	29	28	30	30	29
21235	Whitley	13	13	14	13	13	14	13	14	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	20	20	20	21	21	21	22	22	22
22001	Acadia	159	155	151	165	161	157	172	167	163
22003	Allen	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22005	Ascension	753	741	729	783	770	758	814	801	788
22007	Assumption	238	233	227	248	242	236	258	252	246
22009	Avoyelles	87	85	83	90	88	87	94	92	90
22011	Beauregard	51	49	48	53	51	50	55	54	52
22013	Bienville	92	90	88	96	94	91	100	97	95
22015	Bossier	350	344	339	364	358	352	378	372	366
22017	Caddo	1913	1875	1837	1990	1950	1910	2070	2028	1987
22019	Calcasieu	550	537	524	572	559	545	595	581	567
22021	Caldwell	46	45	44	48	47	46	50	49	47
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	54	53	52	56	55	54	58	57	56
22027	Claiborne	67	66	65	70	69	68	73	72	71
22029	Concordia	46	46	45	48	47	47	50	49	49
22031	De Soto	236	232	227	246	241	236	255	251	246
22033	East Baton Rc	2499	2452	2404	2599	2550	2500	2703	2652	2600
22035	East Carroll	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22037	East Feliciana	153	150	146	159	156	152	165	162	158

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	12	13	14	12	13	14	12	14	15
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21227	Warren	534	521	507	555	542	528	578	563	549
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21233	Webster	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21235	Whitley	13	14	16	13	15	16	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	846	833	820	880	867	853	916	901	887
22007	Assumption	268	262	256	279	272	266	290	283	276
22009	Avoyelles	97	96	94	101	99	97	105	103	101
22011	Beauregard	57	56	54	59	58	57	62	60	59
22013	Bienville	104	101	99	108	105	103	112	109	107
22015	Bossier	394	387	381	409	403	396	426	419	412
22017	Caddo	2152	2109	2066	2238	2194	2149	2328	2281	2235
22019	Calcasieu	619	604	590	643	628	613	669	653	638
22021	Caldwell	52	51	49	54	53	51	56	55	53
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	4
22025	Catahoula	61	59	58	63	62	61	66	64	63
22027	Claiborne	76	75	73	79	78	76	82	81	79
22029	Concordia	52	51	51	54	53	53	56	55	55
22031	De Soto	266	261	256	276	271	266	287	282	276
22033	East Baton Rc	2812	2758	2704	2924	2868	2812	3041	2983	2925
22035	East Carroll	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22037	East Feliciana	172	168	164	179	175	171	186	182	178

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21217	Taylor	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21219	Todd	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	601	586	571	625	609	594	650	633	617
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	36	35	34	37	36	36	38	38	37
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	952	937	922	990	975	959	1030	1014	998
22007	Assumption	302	295	288	314	306	299	326	319	311
22009	Avoyelles	110	107	105	114	112	110	119	116	114
22011	Beauregard	64	63	61	67	65	64	69	68	66
22013	Bienville	117	114	111	121	118	115	126	123	120
22015	Bossier	443	436	428	460	453	446	479	471	463
22017	Caddo	2421	2373	2324	2518	2468	2417	2619	2566	2514
22019	Calcasieu	696	680	663	724	707	690	753	735	717
22021	Caldwell	58	57	56	61	59	58	63	62	60
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	68	67	65	71	70	68	74	72	71
22027	Claiborne	85	84	83	89	87	86	92	91	89
22029	Concordia	58	58	57	61	60	59	63	62	62
22031	De Soto	299	293	288	311	305	299	323	317	311
22033	East Baton Rc	3163	3102	3042	3289	3226	3163	3421	3355	3290
22035	East Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22037	East Feliciana	194	189	185	201	197	192	209	205	200

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	22	22	22	23	23	23	24	24	24
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	12	14	16	12	15	17	12	15	17
21221	Trigg	9	10	11	9	10	12	9	10	12
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	676	659	642	703	685	668	731	713	694
21229	Washington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21231	Wayne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21233	Webster	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21235	Whitley	13	17	21	13	17	22	13	18	23
21237	Wolfe									
21239	Woodford	29	29	29	30	30	30	31	31	31
22001	Acadia	226	220	215	235	229	223	244	238	232
22003	Allen	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22005	Ascension	1071	1054	1037	1114	1096	1079	1158	1140	1122
22007	Assumption	339	331	323	353	345	336	367	358	350
22009	Avoyelles	123	121	118	128	126	123	133	131	128
22011	Beauregard	72	70	69	75	73	72	78	76	74
22013	Bienville	131	128	125	137	133	130	142	139	135
22015	Bossier	498	490	482	518	510	501	539	530	521
22017	Caddo	2723	2669	2614	2832	2776	2719	2946	2887	2828
22019	Calcasieu	783	764	746	814	795	776	847	827	807
22021	Caldwell	66	64	62	68	67	65	71	69	68
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	77	75	74	80	78	77	83	81	80
22027	Claiborne	96	94	93	100	98	97	104	102	100
22029	Concordia	66	65	64	68	67	67	71	70	69
22031	De Soto	336	330	323	350	343	336	364	357	350
22033	East Baton Rc	3557	3489	3421	3700	3629	3558	3848	3774	3701
22035	East Carroll	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22037	East Feliciana	218	213	208	226	221	216	236	230	225

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	62	61	60	64	63	62	67	66	65
22041	Franklin	145	142	139	151	148	145	157	154	150
22043	Grant	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22045	Iberia	286	279	271	297	290	282	309	301	293
22047	Iberville	502	493	483	522	512	502	543	533	522
22049	Jackson	49	48	47	51	50	49	53	52	51
22051	Jefferson	6662	6550	6437	6928	6811	6694	7206	7084	6962
22053	Jefferson Davi	68	67	65	71	69	68	74	72	70
22055	Lafayette	488	479	469	508	498	488	528	518	507
22057	Lafourche	711	697	682	739	724	709	769	753	738
22059	LaSalle	28	28	27	29	29	28	30	30	29
22061	Lincoln	98	96	94	102	100	98	106	104	102
22063	Livingston	254	249	244	264	259	254	275	269	264
22065	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22067	Morehouse	58	57	55	60	59	57	63	61	59
22069	Natchitoches	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22071	Orleans	6734	6650	6565	7003	6915	6828	7283	7192	7101
22073	Ouachita	829	808	787	862	840	818	897	874	851
22075	Plaquemines	188	185	181	196	192	188	203	200	196
22077	Pointe Coupee	114	111	108	119	115	112	123	120	117
22079	Rapides	312	307	301	324	319	313	337	332	326
22081	Red River	35	34	33	36	35	34	38	37	36
22083	Richland	86	84	82	89	87	85	93	91	89
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22087	St. Bernard	498	490	481	518	509	500	539	529	520
22089	St. Charles	609	597	585	633	621	608	659	646	633
22091	St. Helena	33	32	31	34	33	32	36	35	34
22093	St. James	263	258	253	274	268	263	284	279	274
22095	St. John the B	810	794	778	842	826	809	876	859	841
22097	St. Landry	200	196	191	208	203	199	216	211	207
22099	St. Martin	260	253	245	270	263	255	281	273	265
22101	St. Mary	221	216	210	230	224	218	239	233	227

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	70	69	67	73	71	70	75	74	73
22041	Franklin	163	160	156	170	166	163	176	173	169
22043	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22045	Iberia	322	313	305	335	326	317	348	339	330
22047	Iberville	565	554	543	587	576	565	611	599	588
22049	Jackson	55	54	53	57	56	55	60	58	57
22051	Jefferson	7494	7367	7241	7794	7662	7530	8105	7968	7832
22053	Jefferson Davi	76	75	73	80	78	76	83	81	79
22055	Lafayette	549	538	528	571	560	549	594	582	571
22057	Lafourche	800	783	767	832	815	798	865	847	830
22059	LaSalle	31	31	30	33	32	32	34	33	33
22061	Lincoln	110	108	106	115	112	110	119	117	114
22063	Livingston	286	280	274	297	291	285	309	303	297
22065	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22067	Morehouse	65	64	62	68	66	64	71	69	67
22069	Natchitoches	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22071	Orleans	7575	7480	7385	7878	7779	7680	8193	8090	7987
22073	Ouachita	933	909	885	970	945	921	1009	983	958
22075	Plaquemines	211	208	204	220	216	212	229	224	220
22077	Pointe Couper	128	125	121	133	130	126	139	135	131
22079	Rapides	351	345	339	365	359	352	380	373	366
22081	Red River	39	38	37	41	40	39	43	41	40
22083	Richland	97	94	92	101	98	96	105	102	100
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	560	551	541	583	573	563	606	596	585
22089	St. Charles	685	672	658	712	698	684	741	726	712
22091	St. Helena	37	36	35	39	37	36	40	39	38
22093	St. James	296	290	285	308	302	296	320	314	308
22095	St. John the B	911	893	875	948	929	910	985	966	947
22097	St. Landry	225	220	215	234	229	223	243	238	232
22099	St. Martin	292	284	276	304	295	287	316	307	298
22101	St. Mary	249	242	236	259	252	246	269	262	255

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	78	77	76	82	80	79	85	83	82
22041	Franklin	183	180	176	191	187	183	198	194	190
22043	Grant	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22045	Iberia	362	352	343	376	366	357	391	381	371
22047	Iberville	635	623	611	661	648	636	687	674	661
22049	Jackson	62	61	59	64	63	62	67	66	64
22051	Jefferson	8430	8287	8145	8767	8619	8471	9117	8963	8809
22053	Jefferson Davi	86	84	82	89	88	86	93	91	89
22055	Lafayette	617	605	593	642	630	617	668	655	642
22057	Lafourche	900	881	863	936	917	897	973	953	933
22059	LaSalle	35	35	34	37	36	36	38	38	37
22061	Lincoln	124	121	119	129	126	124	134	131	129
22063	Livingston	321	315	309	334	328	321	348	341	334
22065	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22067	Morehouse	73	71	70	76	74	72	79	77	75
22069	Natchitoches	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22071	Orleans	8521	8414	8307	8861	8750	8639	9216	9100	8985
22073	Ouachita	1049	1022	996	1091	1063	1036	1135	1106	1077
22075	Plaquemines	238	233	229	247	243	238	257	253	248
22077	Pointe Coupee	144	140	137	150	146	142	156	152	148
22079	Rapides	395	388	381	411	403	396	427	419	412
22081	Red River	44	43	42	46	45	43	48	47	45
22083	Richland	109	106	104	113	111	108	118	115	112
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	630	619	609	655	644	633	682	670	658
22089	St. Charles	771	755	740	801	786	770	833	817	801
22091	St. Helena	42	40	39	43	42	41	45	44	42
22093	St. James	333	326	320	346	340	333	360	353	346
22095	St. John the B	1025	1005	984	1066	1045	1024	1109	1087	1065
22097	St. Landry	253	247	242	263	257	251	274	268	261
22099	St. Martin	329	319	310	342	332	322	356	346	335
22101	St. Mary	280	273	266	291	284	276	302	295	287

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	88	87	85	92	90	89	95	94	92
22041	Franklin	206	202	198	215	210	206	223	219	214
22043	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22045	Iberia	407	396	386	423	412	401	440	429	417
22047	Iberville	715	701	687	743	729	715	773	758	744
22049	Jackson	70	68	67	73	71	70	75	74	72
22051	Jefferson	9482	9322	9162	9861	9695	9528	10256	10083	9909
22053	Jefferson Davi	97	95	93	101	98	96	105	102	100
22055	Lafayette	695	681	668	722	708	694	751	737	722
22057	Lafourche	1012	991	971	1052	1031	1010	1095	1072	1050
22059	LaSalle	40	39	38	41	41	40	43	42	42
22061	Lincoln	139	137	134	145	142	139	151	148	145
22063	Livingston	362	354	347	376	369	361	391	383	376
22065	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22067	Morehouse	83	80	78	86	84	81	89	87	85
22069	Natchitoches	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22071	Orleans	9585	9464	9344	9968	9843	9718	10367	10237	10107
22073	Ouachita	1180	1150	1120	1227	1196	1165	1276	1244	1212
22075	Plaquemines	268	263	258	278	273	268	289	284	279
22077	Pointe Coupe	162	158	154	169	164	160	175	171	166
22079	Rapides	444	436	428	462	454	446	480	472	463
22081	Red River	50	48	47	52	50	49	54	52	51
22083	Richland	122	120	117	127	124	121	132	129	126
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	709	697	685	737	725	712	767	754	740
22089	St. Charles	867	850	833	901	884	866	938	919	901
22091	St. Helena	47	46	44	49	47	46	51	49	48
22093	St. James	374	367	360	389	382	375	405	397	389
22095	St. John the B	1153	1130	1107	1199	1175	1152	1247	1222	1198
22097	St. Landry	285	278	272	296	289	283	308	301	294
22099	St. Martin	370	359	349	385	374	363	400	389	377
22101	St. Mary	315	307	299	327	319	311	340	332	323

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	99	98	96	103	102	100	107	106	104
22041	Franklin	232	227	223	241	236	231	251	246	241
22043	Grant	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22045	Iberia	458	446	434	476	464	451	495	482	469
22047	Iberville	804	789	773	836	820	804	869	853	836
22049	Jackson	78	77	75	82	80	78	85	83	81
22051	Jefferson	10666	10486	10306	11093	10905	10718	11536	11342	11147
22053	Jefferson Davi	109	106	104	113	111	108	118	115	113
22055	Lafayette	781	766	751	813	797	781	845	829	812
22057	Lafourche	1138	1115	1092	1184	1160	1136	1231	1206	1181
22059	LaSalle	45	44	43	47	46	45	48	48	47
22061	Lincoln	157	154	150	163	160	157	170	166	163
22063	Livingston	407	399	391	423	415	406	440	431	423
22065	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22067	Morehouse	93	90	88	97	94	92	100	98	95
22069	Natchitoches	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22071	Orleans	10781	10646	10511	11213	11072	10931	11661	11515	11368
22073	Ouachita	1327	1294	1260	1380	1345	1310	1436	1399	1363
22075	Plaquemines	301	295	290	313	307	301	326	319	313
22077	Pointe Coupe	183	178	173	190	185	180	197	192	187
22079	Rapides	500	491	482	520	510	501	540	531	521
22081	Red River	56	54	53	58	57	55	61	59	57
22083	Richland	138	134	131	143	140	137	149	145	142
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	797	784	770	829	815	801	862	848	833
22089	St. Charles	975	956	937	1014	994	974	1055	1034	1013
22091	St. Helena	53	51	50	55	53	52	57	55	54
22093	St. James	421	413	405	438	430	421	455	447	438
22095	St. John the B	1297	1271	1246	1349	1322	1295	1403	1375	1347
22097	St. Landry	320	313	306	333	326	318	346	339	331
22099	St. Martin	416	404	392	433	420	408	450	437	424
22101	St. Mary	354	345	336	368	359	350	383	373	364

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1393	1369	1344	1449	1423	1398	1507	1480	1454
22105	Tangipahoa	623	607	590	648	631	614	674	656	638
22107	Tensas	2	2	2	2	2	2	2	2	3
22109	Terrebonne	485	476	467	504	495	486	525	515	505
22111	Union	150	147	144	156	153	150	162	159	156
22113	Vermilion	40	39	38	42	41	40	43	42	41
22115	Vernon	16	16	16	17	17	17	17	17	17
22117	Washington	307	300	292	319	311	304	332	324	316
22119	Webster	96	94	92	100	98	96	104	102	100
22121	West Baton R	115	113	111	120	118	115	124	122	120
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	160	157	154	166	163	160	173	170	167
22127	Winn	46	45	44	48	47	46	50	49	48
23001	Androscoggin	62	61	60	64	63	62	67	66	65
23003	Aroostook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
23005	Cumberland	571	565	559	594	588	581	618	611	605
23007	Franklin	30	30	29	31	31	30	32	32	31
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
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	88	87	85	92	90	88	95	94	92
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	226	223	219	235	231	228	244	241	237
24001	Allegany	135	136	137	145	147	149	147	154	162
24003	Anne Arundel	2124	2075	2025	2209	2157	2106	2297	2244	2190
24005	Baltimore	3629	3545	3461	3774	3687	3599	3925	3834	3743

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1567	1539	1512	1630	1601	1572	1695	1665	1635
22105	Tangipahoa	701	682	664	729	710	690	758	738	718
22107	Tensas	3	3	3	3	3	4	3	4	4
22109	Terrebonne	546	535	525	567	557	546	590	579	568
22111	Union	169	165	162	175	172	168	182	179	175
22113	Vermilion	45	44	43	47	46	44	49	47	46
22115	Vernon	18	18	18	19	19	19	19	19	19
22117	Washington	345	337	328	359	350	342	374	364	355
22119	Webster	108	106	103	112	110	108	117	114	112
22121	West Baton R	129	127	125	135	132	130	140	137	135
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	5
22125	West Feliciana	180	177	173	187	184	180	195	191	187
22127	Winn	52	51	49	54	53	51	56	55	54
23001	Androscoggin	70	69	67	73	71	70	75	74	73
23003	Aroostook	5	5	5	5	5	6	5	5	6
23005	Cumberland	642	636	629	668	661	654	695	687	680
23007	Franklin	34	33	33	35	35	34	36	36	35
23009	Hancock	10	10	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	99	97	96	103	101	99	107	105	103
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	254	250	246	264	260	256	275	271	266
24001	Allegany	149	162	176	151	171	191	153	180	207
24003	Anne Arundel	2389	2334	2278	2485	2427	2369	2584	2524	2464
24005	Baltimore	4082	3988	3893	4245	4147	4049	4415	4313	4211

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1763	1732	1701	1833	1801	1769	1906	1873	1839
22105	Tangipahoa	788	767	747	820	798	776	853	830	807
22107	Tensas	4	4	5	4	5	5	5	6	6
22109	Terrebonne	614	602	591	638	626	615	664	651	639
22111	Union	190	186	182	197	193	189	205	201	197
22113	Vermilion	51	49	48	53	51	50	55	53	52
22115	Vernon	20	20	20	21	21	21	22	22	22
22117	Washington	388	379	369	404	394	384	420	410	400
22119	Webster	121	119	116	126	124	121	131	129	126
22121	West Baton R	146	143	140	151	149	146	157	155	152
22123	West Carroll	4	4	5	4	4	5	4	4	5
22125	West Feliciana	202	199	195	211	207	203	219	215	211
22127	Winn	58	57	56	61	59	58	63	62	60
23001	Androscoogin	78	77	76	82	80	79	85	83	82
23003	Aroostook	5	5	6	5	6	6	5	6	6
23005	Cumberland	722	715	707	751	744	736	781	773	765
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	111	109	108	116	114	112	120	118	116
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	286	282	277	297	293	288	309	305	300
24001	Allegany	155	190	225	157	201	245	159	212	266
24003	Anne Arundel	2688	2625	2562	2795	2730	2665	2907	2839	2771
24005	Baltimore	4592	4486	4379	4776	4665	4554	4967	4852	4737

This work is licensed under the 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 193

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1983	1948	1913	2062	2026	1989	2144	2107	2069
22105	Tangipahoa	887	863	840	922	898	873	959	934	908
22107	Tensas	6	6	7	7	7	8	7	9	10
22109	Terrebonne	690	677	665	718	705	691	747	733	719
22111	Union	213	209	205	222	218	213	231	226	222
22113	Vermilion	57	56	54	59	58	56	62	60	58
22115	Vernon	23	23	23	24	24	24	25	25	25
22117	Washington	437	426	416	454	443	432	473	461	450
22119	Webster	137	134	131	142	139	136	148	145	142
22121	West Baton R	164	161	158	170	167	164	177	174	171
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	228	223	219	237	232	228	246	242	237
22127	Winn	65	64	63	68	67	65	71	69	68
23001	Androscoggin	88	87	85	92	90	89	95	94	92
23003	Aroostook	5	6	6	5	6	6	5	6	7
23005	Cumberland	813	804	796	845	836	827	879	870	861
23007	Franklin	43	42	41	44	44	43	46	45	45
23009	Hancock	10	11	12	10	11	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	125	123	121	130	128	126	135	133	131
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	322	317	312	335	329	324	348	343	337
24001	Allegany	161	225	289	163	238	314	165	253	341
24003	Anne Arundel	3023	2953	2882	3144	3071	2997	3270	3194	3117
24005	Baltimore	5165	5046	4926	5372	5247	5123	5587	5457	5328

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2230	2191	2152	2319	2279	2238	2412	2370	2327
22105	Tangipahoa	997	971	945	1037	1010	982	1079	1050	1022
22107	Tensas	8	10	11	10	11	13	11	13	15
22109	Terrebonne	777	762	748	808	793	778	840	824	809
22111	Union	240	235	231	250	245	240	260	255	249
22113	Vermilion	64	62	61	67	65	63	69	68	66
22115	Vernon	26	26	26	27	27	27	28	28	28
22117	Washington	492	480	468	511	499	486	532	519	506
22119	Webster	154	150	147	160	157	153	166	163	159
22121	West Baton R	184	181	178	191	188	185	199	196	192
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	6
22125	West Feliciana	256	251	247	266	261	256	277	272	267
22127	Winn	74	72	70	77	75	73	80	78	76
23001	Androscoogin	99	98	96	103	102	100	107	106	104
23003	Aroostook	5	6	7	5	6	7	5	6	7
23005	Cumberland	914	905	895	951	941	931	989	978	968
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	141	138	136	147	144	142	152	150	147
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	362	356	351	376	370	365	391	385	379
24001	Allegany	167	269	370	169	286	402	172	304	437
24003	Anne Arundel	3401	3321	3242	3537	3454	3372	3678	3592	3507
24005	Baltimore	5810	5676	5541	6043	5903	5763	6284	6139	5993

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	179	176	172	186	183	179	194	190	186
24011	Caroline	103	101	98	107	105	102	111	109	106
24013	Carroll	534	521	508	555	542	528	578	564	549
24015	Cecil	204	200	195	212	207	203	221	216	211
24017	Charles	689	671	653	717	698	679	745	726	706
24019	Dorchester	80	83	86	85	92	98	88	95	102
24021	Frederick	1107	1075	1042	1151	1117	1084	1197	1162	1127
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24025	Harford	518	506	493	539	526	513	560	547	533
24027	Howard	1033	1014	995	1074	1055	1035	1117	1097	1076
24029	Kent	100	98	95	104	101	99	108	105	103
24031	Montgomery	5635	5520	5404	5860	5740	5620	6095	5970	5845
24033	Prince George	8031	7830	7629	8352	8143	7934	8686	8469	8252
24035	Queen Anne's	66	65	63	69	67	66	71	70	68
24037	St. Mary's	177	173	169	184	180	176	191	187	183
24039	Somerset	36	36	35	37	37	36	39	38	38
24041	Talbot	47	46	45	49	48	47	51	50	49
24043	Washington	250	244	238	260	254	248	270	264	257
24045	Wicomico	507	495	482	527	514	501	548	535	521
24047	Worcester	84	82	80	87	85	83	91	89	87
24510	Baltimore City	2528	2474	2419	2629	2572	2516	2734	2675	2616
25001	Barnstable	997	980	963	1037	1019	1002	1078	1060	1042
25003	Berkshire	467	461	454	486	479	472	505	498	491
25005	Bristol	4342	4230	4117	4516	4399	4282	4696	4575	4453
25007	Dukes									
25009	Essex	10287	10045	9803	10698	10447	10195	11126	10865	10603
25011	Franklin	284	279	274	295	290	285	307	302	296
25013	Hampden	4366	4247	4127	4541	4416	4292	4722	4593	4464
25015	Hampshire	592	578	564	616	601	587	640	625	610
25017	Middlesex	16498	16149	15800	17158	16795	16432	17844	17467	17089
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	6678	6538	6398	6945	6800	6654	7223	7072	6920

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	201	197	193	209	205	201	218	214	209
24011	Caroline	116	113	110	120	118	115	125	122	119
24013	Carroll	601	586	571	625	609	594	650	634	618
24015	Cecil	229	224	219	239	233	228	248	243	237
24017	Charles	775	755	735	806	785	764	838	816	794
24019	Dorchester	92	99	106	96	103	110	100	107	115
24021	Frederick	1245	1209	1172	1295	1257	1219	1347	1307	1268
24023	Garrett	4	4	4	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	583	569	555	606	591	577	630	615	600
24027	Howard	1162	1141	1119	1208	1186	1164	1257	1234	1211
24029	Kent	112	110	107	117	114	111	122	119	116
24031	Montgomery	6339	6209	6079	6592	6457	6322	6856	6715	6575
24033	Prince George	9034	8808	8582	9395	9160	8925	9771	9526	9282
24035	Queen Anne's	74	73	71	77	75	74	80	78	77
24037	St. Mary's	199	195	190	207	202	198	215	210	206
24039	Somerset	40	40	39	42	42	41	44	43	43
24041	Talbot	53	52	51	55	54	53	57	56	55
24043	Washington	281	274	268	292	285	278	304	297	290
24045	Wicomico	570	556	542	593	578	564	617	602	586
24047	Worcester	94	92	90	98	96	94	102	100	97
24510	Baltimore City	2844	2782	2721	2957	2894	2830	3076	3009	2943
25001	Barnstable	1121	1102	1083	1166	1146	1127	1213	1192	1172
25003	Berkshire	525	518	511	546	539	531	568	560	552
25005	Bristol	4884	4758	4631	5080	4948	4816	5283	5146	5009
25007	Dukes									
25009	Essex	11571	11299	11027	12034	11751	11468	12516	12221	11927
25011	Franklin	319	314	308	332	326	321	346	339	333
25013	Hampden	4911	4777	4642	5108	4968	4828	5312	5167	5021
25015	Hampshire	666	650	634	693	676	660	720	703	686
25017	Middlesex	18558	18165	17773	19300	18892	18484	20072	19648	19223
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7512	7354	7197	7812	7649	7485	8125	7954	7784

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	226	222	218	236	231	226	245	240	235
24011	Caroline	130	127	124	136	132	129	141	138	134
24013	Carroll	676	659	643	703	686	668	731	713	695
24015	Cecil	258	252	247	268	263	257	279	273	267
24017	Charles	872	849	826	907	883	859	943	918	894
24019	Dorchester	104	111	119	108	116	124	112	121	129
24021	Frederick	1401	1360	1318	1457	1414	1371	1515	1471	1426
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	655	640	624	682	665	649	709	692	675
24027	Howard	1307	1283	1259	1359	1334	1309	1414	1388	1362
24029	Kent	127	123	120	132	128	125	137	133	130
24031	Montgomery	7130	6984	6838	7415	7263	7111	7712	7554	7396
24033	Prince George	10162	9907	9653	10568	10304	10039	10991	10716	10441
24035	Queen Anne's	84	82	80	87	85	83	90	88	86
24037	St. Mary's	224	219	214	233	228	222	242	237	231
24039	Somerset	46	45	44	47	47	46	49	49	48
24041	Talbot	59	58	57	62	61	59	64	63	62
24043	Washington	316	309	301	329	321	313	342	334	326
24045	Wicomico	642	626	610	667	651	634	694	677	660
24047	Worcester	106	104	101	111	108	105	115	112	109
24510	Baltimore City	3199	3130	3061	3327	3255	3183	3460	3385	3311
25001	Barnstable	1262	1240	1219	1312	1290	1267	1364	1341	1318
25003	Berkshire	591	583	574	615	606	597	639	630	621
25005	Bristol	5494	5352	5209	5714	5566	5418	5942	5788	5634
25007	Dukes									
25009	Essex	13016	12710	12404	13537	13219	12900	14078	13747	13416
25011	Franklin	359	353	347	374	367	361	389	382	375
25013	Hampden	5524	5373	5222	5745	5588	5431	5975	5812	5648
25015	Hampshire	749	731	714	779	761	742	810	791	772
25017	Middlesex	20875	20434	19992	21710	21251	20792	22579	22101	21623
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8450	8273	8096	8788	8604	8419	9139	8948	8756

This work is licensed under the 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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	255	250	245	265	260	255	276	270	265
24011	Caroline	147	143	139	152	149	145	159	155	151
24013	Carroll	760	742	723	790	771	752	822	802	782
24015	Cecil	290	284	278	302	295	289	314	307	300
24017	Charles	981	955	929	1020	993	967	1061	1033	1005
24019	Dorchester	116	125	134	121	130	140	126	136	145
24021	Frederick	1576	1529	1483	1639	1591	1542	1704	1654	1604
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	737	719	702	767	748	730	797	778	759
24027	Howard	1470	1443	1416	1529	1501	1473	1590	1561	1532
24029	Kent	142	139	135	148	144	141	154	150	146
24031	Montgomery	8020	7856	7692	8341	8170	7999	8675	8497	8319
24033	Prince George	11431	11145	10858	11888	11590	11293	12363	12054	11744
24035	Queen Anne's	94	92	90	98	95	93	102	99	97
24037	St. Mary's	252	246	241	262	256	250	272	266	260
24039	Somerset	51	51	50	53	53	52	55	55	54
24041	Talbot	67	65	64	70	68	67	72	71	69
24043	Washington	356	347	339	370	361	352	385	376	366
24045	Wicomico	722	704	686	750	732	713	781	761	742
24047	Worcester	120	117	114	124	121	118	129	126	123
24510	Baltimore City	3598	3521	3443	3742	3661	3581	3892	3808	3724
25001	Barnstable	1419	1395	1371	1476	1451	1425	1535	1509	1482
25003	Berkshire	665	655	646	691	682	672	719	709	699
25005	Bristol	6180	6020	5860	6427	6261	6094	6684	6511	6338
25007	Dukes									
25009	Essex	14642	14297	13953	15227	14869	14511	15836	15464	15091
25011	Franklin	404	397	390	420	413	406	437	430	422
25013	Hampden	6214	6044	5874	6463	6286	6109	6721	6537	6353
25015	Hampshire	843	823	803	876	856	835	911	890	868
25017	Middlesex	23482	22985	22488	24421	23904	23388	25398	24861	24323
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	9505	9306	9106	9885	9678	9471	10280	10065	9849

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	287	281	275	298	292	286	310	304	298
24011	Caroline	165	161	157	172	167	163	178	174	170
24013	Carroll	855	834	813	889	868	846	925	902	880
24015	Cecil	327	319	312	340	332	325	353	345	338
24017	Charles	1103	1074	1045	1147	1117	1087	1193	1162	1131
24019	Dorchester	131	141	151	136	147	157	142	152	163
24021	Frederick	1772	1720	1668	1843	1789	1735	1917	1861	1804
24023	Garrett	6	6	6	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	829	809	789	863	842	821	897	875	854
24027	Howard	1654	1623	1593	1720	1688	1657	1789	1756	1723
24029	Kent	160	156	152	167	162	158	173	169	165
24031	Montgomery	9022	8837	8652	9383	9190	8998	9758	9558	9358
24033	Prince George	12858	12536	12214	13372	13038	12703	13907	13559	13211
24035	Queen Anne's	106	103	101	110	107	105	114	112	109
24037	St. Mary's	283	277	271	295	288	281	307	300	293
24039	Somerset	58	57	56	60	59	58	62	61	61
24041	Talbot	75	74	72	78	77	75	81	80	78
24043	Washington	400	391	381	416	406	396	433	423	412
24045	Wicomico	812	792	772	844	823	803	878	856	835
24047	Worcester	134	131	128	140	137	133	145	142	139
24510	Baltimore City	4047	3960	3873	4209	4119	4028	4378	4283	4189
25001	Barnstable	1596	1569	1542	1660	1632	1603	1726	1697	1668
25003	Berkshire	748	737	727	778	767	756	809	797	786
25005	Bristol	6952	6772	6591	7230	7042	6855	7519	7324	7129
25007	Dukes									
25009	Essex	16470	16082	15695	17129	16726	16323	17814	17395	16976
25011	Franklin	455	447	439	473	465	456	492	483	474
25013	Hampden	6990	6799	6607	7270	7071	6872	7560	7354	7147
25015	Hampshire	948	925	903	986	962	939	1025	1001	977
25017	Middlesex	26414	25855	25296	27470	26889	26308	28569	27965	27360
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	10692	10468	10243	11119	10886	10653	11564	11322	11079

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	5900	5759	5618	6136	5989	5843	6381	6229	6076
25025	Suffolk	14619	14298	13977	15204	14870	14536	15812	15465	15118
25027	Worcester	6816	6655	6493	7089	6921	6753	7372	7198	7023
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	123	120	116	128	124	121	133	129	125
26007	Alpena	91	91	91	99	99	100	100	104	109
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	11	11	11
26011	Arenac	29	29	28	30	30	29	31	31	30
26013	Baraga	1			1					
26015	Barry	39	38	37	41	40	38	42	41	40
26017	Bay	169	165	161	176	172	167	183	178	174
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	317	311	305	330	323	317	343	336	330
26023	Branch	69	68	66	72	70	69	75	73	71
26025	Calhoun	256	251	245	266	261	255	277	271	265
26027	Cass	34	34	33	35	35	34	37	36	36
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	119	128	126	124	133	131	129
26039	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61
26041	Delta	13	13	13	14	14	14	14	14	14
26043	Dickinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26045	Eaton	143	140	137	149	146	142	155	151	148
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26049	Genesee	1723	1687	1651	1792	1754	1717	1864	1825	1786
26051	Gladwin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26057	Gratiot	26	26	25	27	27	26	28	28	27

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6637	6478	6319	6902	6737	6572	7178	7007	6835
25025	Suffolk	16444	16083	15722	17102	16727	16351	17786	17396	17005
25027	Worcester	7667	7485	7304	7974	7785	7596	8293	8096	7900
26001	Alcona	4	4	4	4	4	5	4	4	5
26003	Alger									
26005	Allegan	138	134	130	144	140	136	150	145	141
26007	Alpena	100	110	119	100	115	131	100	122	143
26009	Antrim	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26011	Arenac	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26013	Baraga									
26015	Barry	44	43	42	46	44	43	47	46	45
26017	Bay	190	186	181	198	193	188	206	201	196
26019	Benzie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26021	Berrien	357	350	343	371	364	357	386	378	371
26023	Branch	78	76	74	81	79	77	84	82	80
26025	Calhoun	288	282	276	299	293	287	311	305	298
26027	Cass	38	38	37	40	39	39	41	41	40
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	134	144	142	139	150	147	145
26039	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68
26041	Delta	15	15	15	15	15	15	16	16	16
26043	Dickinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26045	Eaton	161	157	154	167	164	160	174	170	167
26047	Emmet	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26049	Genesee	1938	1898	1857	2016	1974	1931	2096	2052	2009
26051	Gladwin	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26057	Gratiot	29	29	28	30	30	29	32	31	30

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7465	7287	7109	7764	7578	7393	8075	7882	7689
25025	Suffolk	18498	18092	17685	19238	18815	18393	20007	19568	19128
25027	Worcester	8624	8420	8216	8969	8757	8544	9328	9107	8886
26001	Alcona	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	156	151	147	162	157	153	168	164	159
26007	Alpena	101	129	156	101	136	171	101	144	187
26009	Antrim	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26011	Arenac	37	36	35	38	38	37	40	39	38
26013	Baraga									
26015	Barry	49	48	47	51	50	49	53	52	51
26017	Bay	214	209	204	222	217	212	231	226	220
26019	Benzie	3	3	3	2	3	3	2	2	2
26021	Berrien	401	394	386	417	409	401	434	426	417
26023	Branch	87	85	84	91	89	87	94	92	90
26025	Calhoun	324	317	310	337	330	322	350	343	335
26027	Cass	43	42	42	45	44	43	47	46	45
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	153	151	162	159	157	168	166	163
26039	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77
26041	Delta	16	16	16	17	17	17	18	18	18
26043	Dickinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26045	Eaton	181	177	173	188	184	180	196	192	187
26047	Emmet	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26049	Genesee	2180	2135	2089	2267	2220	2173	2358	2309	2260
26051	Gladwin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	25	25	25	26	26	26	27	27	27
26057	Gratiot	33	32	32	34	34	33	36	35	34

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8398	8197	7996	8733	8525	8316	9083	8866	8649
25025	Suffolk	20807	20351	19894	21640	21165	20689	22505	22011	21517
25027	Worcester	9701	9471	9242	10089	9850	9611	10493	10244	9996
26001	Alcona	4	5	5	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	175	170	165	182	177	172	189	184	179
26007	Alpena	101	153	205	102	163	224	102	174	246
26009	Antrim	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26011	Arenac	41	41	40	43	42	41	45	44	43
26013	Baraga									
26015	Barry	56	54	53	58	56	55	60	58	57
26017	Bay	241	235	229	250	244	238	260	254	248
26019	Benzie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26021	Berrien	451	443	434	469	460	451	488	479	470
26023	Branch	98	96	94	102	100	98	106	104	102
26025	Calhoun	364	357	349	379	371	363	394	386	377
26027	Cass	48	48	47	50	50	49	52	52	51
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	169	182	179	176	189	186	183
26039	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86
26041	Delta	19	19	19	19	19	19	20	20	20
26043	Dickinson	3	3	3	3	3	4	3	3	4
26045	Eaton	204	199	195	212	207	203	220	216	211
26047	Emmet	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26049	Genesee	2452	2401	2350	2550	2497	2444	2652	2597	2542
26051	Gladwin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26053	Gogebic	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26055	Grand Travers	28	28	28	30	30	30	31	31	31
26057	Gratiot	37	36	36	38	38	37	40	39	38

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	9446	9220	8995	9824	9589	9354	10217	9973	9729
25025	Suffolk	23405	22892	22378	24342	23807	23273	25315	24760	24204
25027	Worcester	10913	10654	10396	11349	11080	10811	11803	11523	11244
26001	Alcona	4	5	6	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	197	191	186	205	199	193	213	207	201
26007	Alpena	102	185	269	102	198	294	103	212	322
26009	Antrim	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26011	Arenac	46	46	45	48	47	47	50	49	48
26013	Baraga									
26015	Barry	62	61	59	65	63	62	68	66	64
26017	Bay	271	264	258	281	275	268	293	286	279
26019	Benzie	2	2	2	1	2	2	1	2	2
26021	Berrien	508	498	488	528	518	508	549	539	528
26023	Branch	110	108	106	115	112	110	119	117	114
26025	Calhoun	410	401	392	426	417	408	443	434	424
26027	Cass	54	54	53	57	56	55	59	58	57
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	194	191	205	201	198	213	210	206
26039	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97
26041	Delta	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26043	Dickinson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
26045	Eaton	229	224	219	238	233	228	248	242	237
26047	Emmet	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26049	Genesee	2759	2701	2643	2869	2809	2749	2984	2921	2859
26051	Gladwin	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26053	Gogebic	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26055	Grand Travers	32	32	32	33	33	33	35	35	35
26057	Gratiot	42	41	40	43	42	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	25	25	24	26	25	25	27	26	26
26065	Ingham	527	517	507	548	538	527	570	559	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	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26075	Jackson	381	373	364	396	387	379	412	403	394
26077	Kalamazoo	509	496	482	529	515	501	551	536	521
26079	Kalkaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26081	Kent	1944	1903	1861	2022	1979	1935	2103	2058	2013
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	181	176	171	188	183	178	196	190	185
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26091	Lenawee	115	113	110	120	117	114	124	122	119
26093	Livingston	370	364	357	385	378	371	400	393	386
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	5957	5852	5747	6195	6086	5977	6443	6330	6216
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	13	13	14	14	14	14	14	15
26107	Mecosta	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26109	Menominee	6	6	6	6	6	6	6	7	7
26111	Midland	64	63	62	67	66	64	69	68	67
26113	Missaukee	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26115	Monroe	333	327	321	346	340	334	360	354	347
26117	Montcalm	47	46	45	49	48	47	51	50	49
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	330	322	314	343	335	327	357	348	340

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	28	28	27	29	29	28	30	30	29
26065	Ingham	593	582	570	617	605	593	641	629	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	71	70	69	74	73	71	77	75	74
26075	Jackson	429	419	409	446	436	426	464	453	443
26077	Kalamazoo	573	557	542	595	580	564	619	603	586
26079	Kalkaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26081	Kent	2187	2140	2093	2274	2226	2177	2365	2315	2264
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	204	198	192	212	206	200	220	214	208
26089	Leelanau	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26091	Lenawee	129	127	124	135	132	129	140	137	134
26093	Livingston	416	409	402	433	425	418	450	442	434
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	6701	6583	6465	6969	6846	6723	7248	7120	6992
26101	Manistee	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26103	Marquette	58	57	56	61	60	58	63	62	61
26105	Mason	14	15	16	14	15	17	15	16	18
26107	Mecosta	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26109	Menominee	7	7	7	7	7	8	7	8	9
26111	Midland	72	71	70	75	74	73	78	77	75
26113	Missaukee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26115	Monroe	375	368	361	390	383	376	405	398	391
26117	Montcalm	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26119	Montmorency	5	5	6	5	5	6	5	6	6
26121	Muskegon	371	362	353	386	377	367	401	392	382

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	32	31	30	33	32	32	34	34	33
26065	Ingham	667	654	642	693	680	667	721	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	80	78	77	83	82	80	86	85	83
26075	Jackson	482	471	461	501	490	479	521	510	498
26077	Kalamazoo	644	627	610	670	652	634	697	678	660
26079	Kalkaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26081	Kent	2460	2407	2355	2558	2504	2449	2660	2604	2547
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	229	223	216	238	232	225	248	241	234
26089	Leelanau	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	146	142	139	151	148	145	157	154	151
26093	Livingston	468	460	452	487	478	470	506	497	489
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	7538	7405	7272	7839	7701	7563	8153	8009	7865
26101	Manistee	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26103	Marquette	66	65	63	68	67	66	71	70	68
26105	Mason	15	17	19	15	17	20	15	18	21
26107	Mecosta	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26109	Menominee	7	8	9	8	9	10	8	9	10
26111	Midland	81	80	78	84	83	82	88	86	85
26113	Missaukee	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26115	Monroe	421	414	406	438	430	422	456	448	439
26117	Montcalm	59	58	57	62	61	59	64	63	62
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	7
26121	Muskegon	418	407	397	434	424	413	452	441	430

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	36	35	34	37	36	36	38	38	37
26065	Ingham	750	736	722	780	765	750	811	796	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	90	88	87	93	92	90	97	95	94
26075	Jackson	542	530	518	564	551	539	587	573	560
26077	Kalamazoo	724	705	686	753	733	713	784	763	742
26079	Kalkaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26081	Kent	2767	2708	2649	2878	2816	2755	2993	2929	2865
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	258	251	243	268	261	253	279	271	263
26089	Leelanau	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26091	Lenawee	164	160	157	170	167	163	177	173	169
26093	Livingston	527	517	508	548	538	528	570	560	550
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	8	8	8	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	8479	8329	8180	8818	8662	8507	9171	9009	8847
26101	Manistee	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26103	Marquette	74	73	71	77	75	74	80	79	77
26105	Mason	16	19	22	16	20	24	16	21	25
26107	Mecosta	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26109	Menominee	8	10	11	9	10	12	9	11	13
26111	Midland	91	90	88	95	93	92	99	97	95
26113	Missaukee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26115	Monroe	474	465	457	493	484	475	513	503	494
26117	Montcalm	67	65	64	70	68	67	72	71	69
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	470	458	447	488	477	465	508	496	483

This work is licensed under the 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 209

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	40	39	38	42	41	40	43	42	42
26065	Ingham	844	828	812	877	861	844	913	895	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	101	99	98	105	103	102	109	107	106
26075	Jackson	610	596	583	634	620	606	660	645	630
26077	Kalamazoo	815	793	772	848	825	803	881	858	835
26079	Kalkaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26081	Kent	3112	3046	2980	3237	3168	3099	3366	3295	3223
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	290	282	274	301	293	285	313	305	296
26089	Leelanau	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26091	Lenawee	184	180	176	191	187	183	199	195	190
26093	Livingston	592	582	572	616	605	594	641	629	618
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	9	9	9	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	9537	9369	9201	9919	9744	9569	10316	10134	9952
26101	Manistee	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26103	Marquette	83	82	80	87	85	83	90	88	87
26105	Mason	16	22	27	17	23	28	17	24	30
26107	Mecosta	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26109	Menominee	9	12	14	10	12	15	10	13	16
26111	Midland	102	101	99	107	105	103	111	109	107
26113	Missaukee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26115	Monroe	533	524	514	554	544	534	577	566	556
26117	Montcalm	75	74	72	78	77	75	81	80	78
26119	Montmorency	5	6	8	5	7	8	5	7	8
26121	Muskegon	528	516	503	549	536	523	571	558	544

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	29	29	28	30	30	29	31	31	30
26125	Oakland	7755	7633	7511	8065	7938	7811	8388	8256	8124
26127	Oceana	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26129	Ogemaw	16	16	15	17	16	16	17	17	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	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	12	12
26143	Roscommon	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26145	Saginaw	767	749	730	798	778	759	830	810	790
26147	St. Clair	354	347	340	368	361	354	383	375	368
26149	St. Joseph	44	43	42	46	45	44	48	47	45
26151	Sanilac	37	37	36	38	38	37	40	39	39
26153	Schoolcraft	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26155	Shiawassee	197	192	186	205	199	193	213	207	201
26157	Tuscola	119	116	113	124	121	118	129	125	122
26159	Van Buren	70	69	67	73	71	70	76	74	72
26161	Washtenaw	1159	1140	1120	1205	1185	1165	1254	1232	1211
26163	Wayne	17929	17636	17343	18646	18341	18037	19392	19075	18758
26165	Wexford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	312	306	300	324	318	312	337	331	324
27005	Becker	14	16	18	15	20	25	20	28	36
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	36	36	35	37	37	36	39	38	38
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	51	51	50	53	53	52	55	55	54
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	64	62	60	67	64	62	69	67	65
27019	Carver	27	27	27	28	28	28	29	29	29

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	33	32	31	34	33	33	35	35	34
26125	Oakland	8723	8586	8449	9072	8930	8787	9435	9287	9138
26127	Oceana	22	22	21	23	23	22	24	24	23
26129	Ogemaw	18	17	17	19	18	18	19	19	18
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	108	106	105	112	111	109	117	115	113
26139	Ottawa	375	368	362	390	383	377	405	398	392
26141	Presque Isle	11	12	12	11	12	13	11	12	13
26143	Roscommon	21	21	20	22	22	21	23	23	22
26145	Saginaw	863	842	821	897	876	854	933	911	888
26147	St. Clair	398	390	382	414	406	398	431	422	414
26149	St. Joseph	49	48	47	51	50	49	54	52	51
26151	Sanilac	42	41	40	43	43	42	45	44	44
26153	Schoolcraft	3	3	3	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	222	215	209	230	224	218	240	233	226
26157	Tuscola	134	130	127	139	136	132	145	141	137
26159	Van Buren	79	77	75	82	80	78	85	83	82
26161	Washtenaw	1304	1282	1260	1356	1333	1310	1410	1386	1363
26163	Wayne	20168	19838	19509	20974	20632	20289	21813	21457	21100
26165	Wexford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	351	344	337	365	358	351	380	372	365
27005	Becker	28	39	51	38	55	72	52	77	102
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	40	40	39	42	42	41	44	43	43
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	57	57	56	60	59	58	62	61	61
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	72	70	67	75	73	70	78	75	73
27019	Carver	30	30	30	32	32	32	33	33	33

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	37	36	35	38	38	37	40	39	38
26125	Oakland	9813	9658	9504	10205	10045	9884	10613	10446	10279
26127	Oceana	25	25	24	26	26	25	27	27	26
26129	Ogemaw	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	121	120	118	126	124	122	131	129	127
26139	Ottawa	421	414	407	438	431	424	456	448	441
26141	Presque Isle	11	13	14	11	13	14	11	13	15
26143	Roscommon	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26145	Saginaw	970	947	924	1009	985	961	1050	1024	999
26147	St. Clair	448	439	430	466	457	447	484	475	465
26149	St. Joseph	56	54	53	58	57	55	60	59	57
26151	Sanilac	47	46	46	49	48	47	51	50	49
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	249	242	235	259	252	245	270	262	255
26157	Tuscola	151	147	143	157	153	149	163	159	155
26159	Van Buren	89	87	85	92	90	88	96	94	92
26161	Washtenaw	1467	1442	1417	1525	1500	1474	1586	1559	1533
26163	Wayne	22686	22315	21944	23593	23208	22822	24537	24136	23735
26165	Wexford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	395	387	380	411	403	395	427	419	411
27005	Becker	71	108	145	98	151	204	135	212	289
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	46	45	44	47	47	46	49	49	48
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	65	64	63	67	66	66	70	69	68
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	81	78	76	84	82	79	88	85	82
27019	Carver	34	34	34	36	36	36	37	37	37

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	41	41	40	43	42	41	45	44	43
26125	Oakland	11038	10864	10690	11479	11299	11118	11938	11751	11563
26127	Oceana	28	28	27	30	29	28	31	30	29
26129	Ogemaw	23	22	21	24	23	22	25	24	23
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	7	8	8	8
26137	Otsego	137	135	132	142	140	138	148	145	143
26139	Ottawa	474	466	458	493	485	477	513	504	496
26141	Presque Isle	11	13	15	11	14	16	11	14	16
26143	Roscommon	27	26	26	28	27	27	29	28	28
26145	Saginaw	1092	1065	1039	1135	1108	1081	1181	1152	1124
26147	St. Clair	504	494	484	524	514	503	545	534	523
26149	St. Joseph	63	61	60	65	64	62	68	66	65
26151	Sanilac	53	52	51	55	54	53	57	56	55
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	5	5	5
26155	Shiawassee	280	273	265	292	283	275	303	295	286
26157	Tuscola	169	165	161	176	172	167	183	179	174
26159	Van Buren	100	97	95	104	101	99	108	105	103
26161	Washtenaw	1650	1622	1594	1716	1687	1658	1784	1754	1724
26163	Wayne	25519	25102	24684	26539	26106	25672	27601	27150	26699
26165	Wexford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	444	436	427	462	453	444	480	471	462
27005	Becker	185	297	409	255	417	579	350	585	820
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27009	Benton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	73	72	71	75	75	74	79	78	77
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27017	Carlton	91	88	85	95	92	89	99	95	92
27019	Carver	38	38	38	40	40	40	42	42	42

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	46	46	45	48	47	47	50	49	48
26125	Oakland	12416	12221	12025	12913	12710	12506	13429	13218	13007
26127	Oceana	32	31	30	33	32	32	35	34	33
26129	Ogemaw	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	154	151	149	160	157	155	166	164	161
26139	Ottawa	533	524	516	554	545	536	577	567	558
26141	Presque Isle	11	14	17	11	15	18	11	15	18
26143	Roscommon	30	30	29	32	31	30	33	32	31
26145	Saginaw	1228	1198	1169	1277	1246	1216	1328	1296	1264
26147	St. Clair	567	556	544	589	578	566	613	601	589
26149	St. Joseph	70	69	67	73	72	70	76	74	73
26151	Sanilac	59	58	58	62	61	60	64	63	62
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	315	307	298	328	319	310	341	332	322
26157	Tuscola	191	186	181	198	193	188	206	201	196
26159	Van Buren	112	110	107	117	114	112	121	119	116
26161	Washtenaw	1856	1824	1793	1930	1897	1865	2007	1973	1939
26163	Wayne	28705	28236	27767	29853	29365	28877	31047	30540	30032
26165	Wexford	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	500	490	480	520	510	500	540	530	520
27005	Becker	481	821	1160	662	1152	1642	909	1616	2323
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	58	57	56	60	59	58	62	61	61
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	82	81	80	85	84	83	88	87	87
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	102	99	96	107	103	100	111	107	104
27019	Carver	43	43	43	45	45	45	47	47	47

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		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	199	195	191	207	203	199	215	211	207	
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	39	38	37	41	40	38	42	41	40	
27035	Crow Wing	22	22	22	23	23	23	24	24	24	
27037	Dakota	221	219	216	230	227	225	239	236	234	
27039	Dodge	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
27041	Douglas	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
27043	Faribault	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
27047	Freeborn	38	38	38	40	40	40	41	41	42	
27049	Goodhue	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
27051	Grant	1			1						
27053	Hennepin	2383	2345	2307	2478	2439	2399	2577	2536	2495	
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	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
27063	Jackson	25	25	24	26	25	25	27	26	26	
27065	Kanabec	1			1						
27067	Kandiyohi	200	195	190	208	203	198	216	211	206	
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 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	9	9	9	9	9	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	224	219	215	233	228	223	242	237	232
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	44	43	42	46	44	43	47	46	45
27035	Crow Wing	25	25	25	26	26	26	27	27	27
27037	Dakota	249	246	243	259	256	253	269	266	263
27039	Dodge	24	24	24	25	25	25	26	26	26
27041	Douglas	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27043	Faribault	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27045	Fillmore	15	15	15	15	15	15	16	16	16
27047	Freeborn	43	43	43	45	45	45	46	47	47
27049	Goodhue	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27051	Grant									
27053	Hennepin	2681	2638	2595	2788	2743	2699	2899	2853	2807
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	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27063	Jackson	28	28	27	29	29	28	30	30	29
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	225	219	214	234	228	222	243	237	231
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	30	30	29	32	31	30	33	32	32
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	252	247	242	262	257	251	272	267	261
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	49	48	47	51	50	49	53	52	51
27035	Crow Wing	28	28	28	29	29	29	30	30	31
27037	Dakota	280	276	273	291	288	284	302	299	296
27039	Dodge	27	27	27	28	28	28	29	29	29
27041	Douglas	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27043	Faribault	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27045	Fillmore	16	16	16	17	17	17	18	18	18
27047	Freeborn	48	48	49	50	50	51	52	52	53
27049	Goodhue	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27051	Grant									
27053	Hennepin	3015	2967	2919	3136	3086	3036	3261	3209	3157
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	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27063	Jackson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	253	247	240	263	257	250	274	267	260
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	34	34	33	36	35	34	37	36	36
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27023	Chippewa	6	7	8	6	8	9	7	8	10
27025	Chisago	19	19	19	19	19	19	20	20	20
27027	Clay	283	278	272	295	289	283	306	300	294
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	56	54	53	58	56	55	60	58	57
27035	Crow Wing	31	32	32	33	33	33	34	34	34
27037	Dakota	315	311	307	327	323	320	340	336	333
27039	Dodge	30	30	30	31	31	31	32	32	32
27041	Douglas	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27045	Fillmore	19	19	19	19	19	19	20	20	20
27047	Freeborn	54	55	55	56	57	57	59	59	59
27049	Goodhue	34	33	33	36	35	34	37	36	35
27051	Grant									
27053	Hennepin	3392	3338	3284	3527	3471	3415	3669	3610	3552
27055	Houston	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27057	Hubbard									
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27061	Itasca	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27063	Jackson	36	35	34	37	36	36	38	38	37
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	285	278	270	296	289	281	308	300	292
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27083	Lyon	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27023	Chippewa	7	9	11	8	10	13	9	11	14
27025	Chisago	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27027	Clay	319	312	306	331	325	318	345	338	331
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	62	61	59	65	63	62	68	66	64
27035	Crow Wing	35	36	36	37	37	37	38	38	39
27037	Dakota	354	350	346	368	364	360	383	378	374
27039	Dodge	34	34	34	35	35	35	36	36	36
27041	Douglas	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27043	Faribault	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	21	21	21	22	22	22	23	23	23
27047	Freeborn	61	61	62	63	64	64	66	66	67
27049	Goodhue	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27051	Grant									
27053	Hennepin	3815	3754	3694	3968	3905	3841	4127	4061	3995
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27063	Jackson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
27065	Kanabec									
27067	Kandiyohi	320	312	304	333	325	316	346	338	329
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	43	42	42	45	44	43	47	46	45
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	14	14	14	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	7	9	10	7	11	14	10	16	21
27091	Martin	111	110	108	115	114	112	120	118	117
27093	Meeker	18	18	17	19	18	18	19	19	18
27095	Mille Lacs	3	3	3	3	3	3	3	4	4
27097	Morrison	6	7	7	6	7	8	7	7	8
27099	Mower	33	33	32	34	34	33	36	35	35
27101	Murray	18	19	19	19	20	21	20	21	23
27103	Nicollet	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27105	Nobles	1151	1182	1213	1310	1383	1456	1391	1569	1747
27107	Norman	9	10	10	9	10	11	10	11	12
27109	Olmsted	315	311	306	328	323	318	341	336	331
27111	Otter Tail	19	19	18	20	19	19	21	20	19
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	64	64	64	68	68	69	69	71	74
27117	Pipestone	4	5	5	4	5	6	5	6	7
27119	Polk	45	47	48	48	51	55	52	58	63
27121	Pope									
27123	Ramsey	554	546	537	576	567	558	599	590	581
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	4
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	25	25	24	26	25	25	27	26	26
27133	Rock	17	18	18	18	19	20	19	21	23
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	82	81	79	85	84	82	89	87	85
27139	Scott	65	64	63	68	67	66	70	69	68
27141	Sherburne	64	63	61	67	65	63	69	68	66
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	771	754	736	802	784	765	834	815	796
27147	Steele	24	24	24	25	25	25	26	26	26

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		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	14	22	30	20	32	44	28	46	64	64
27091	Martin	125	123	121	130	128	126	135	133	131	131
27093	Meeker	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
27095	Mille Lacs	4	4	4	4	4	5	4	5	5	5
27097	Morrison	7	8	9	7	9	10	7	9	11	11
27099	Mower	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
27101	Murray	21	23	25	22	25	28	23	27	31	31
27103	Nicollet	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
27105	Nobles	1477	1787	2097	1569	2043	2517	1666	2344	3021	3021
27107	Norman	10	11	13	10	12	14	10	13	15	15
27109	Olmsted	354	349	344	369	363	358	383	378	372	372
27111	Otter Tail	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	70	74	79	71	78	85	72	81	91	91
27117	Pipestone	5	7	8	6	8	9	7	9	11	11
27119	Polk	57	65	73	62	73	84	67	81	96	96
27121	Pope										
27123	Ramsey	623	614	604	648	638	628	674	664	653	653
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27131	Rice	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
27133	Rock	21	23	25	22	25	28	24	28	32	32
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	92	91	89	96	94	92	100	98	96	96
27139	Scott	73	72	71	76	75	74	79	78	77	77
27141	Sherburne	72	70	69	75	73	71	78	76	74	74
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	867	848	828	902	881	861	938	917	895	895
27147	Steele	27	27	27	28	28	28	29	29	29	29

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 222

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	38	66	93	53	94	135	74	135	195
27091	Martin	140	139	137	146	144	142	152	150	148
27093	Meecker	23	22	22	24	23	22	25	24	23
27095	Mille Lacs	5	5	6	5	6	6	5	6	7
27097	Morrison	8	10	12	8	10	13	8	11	14
27099	Mower	42	41	40	43	43	42	45	44	44
27101	Murray	25	29	34	26	32	38	27	34	41
27103	Nicollet	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27105	Nobles	1769	2698	3626	1878	3115	4353	1995	3609	5224
27107	Norman	11	13	16	11	14	17	11	15	18
27109	Olmsted	399	393	387	415	409	403	431	425	419
27111	Otter Tail	24	23	23	25	24	24	26	25	25
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	73	85	98	74	89	105	75	94	113
27117	Pipestone	8	10	12	9	12	14	10	13	17
27119	Polk	73	92	110	79	103	127	86	116	145
27121	Pope									
27123	Ramsey	701	690	679	729	718	707	758	747	735
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	5	5	5	5	5	6	5	6	6
27129	Renville	6	6	6	7	7	7	7	7	7
27131	Rice	32	31	30	33	32	32	34	34	33
27133	Rock	26	31	36	27	34	40	29	37	45
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	104	102	100	108	106	104	112	110	108
27139	Scott	82	81	80	86	84	83	89	88	86
27141	Sherburne	81	79	77	84	82	80	88	86	83
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	976	953	931	1015	992	969	1055	1031	1007
27147	Steele	30	30	30	32	32	32	33	33	33

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27085	McLeod	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	103	193	283	143	277	411	199	397	596	596
27091	Martin	158	156	154	164	162	160	171	169	166	166
27093	Meeker	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
27095	Mille Lacs	6	7	8	6	7	9	7	8	10	10
27097	Morrison	8	12	16	9	13	17	9	14	19	19
27099	Mower	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
27101	Murray	29	37	46	30	40	50	32	44	56	56
27103	Nicollet	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
27105	Nobles	2118	4194	6270	2249	4887	7526	2388	5710	9033	9033
27107	Norman	11	16	20	12	16	21	12	17	23	23
27109	Olmsted	448	442	436	466	460	453	485	478	471	471
27111	Otter Tail	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	76	99	121	77	104	130	78	109	140	140
27117	Pipestone	12	15	19	13	18	22	15	21	26	26
27119	Polk	94	131	167	102	147	192	111	166	220	220
27121	Pope										
27123	Ramsey	789	776	764	820	807	795	853	840	827	827
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	6	6	7	6	7	8	7	8	9	9
27129	Renville	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
27131	Rice	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
27133	Rock	32	41	50	34	45	56	37	50	63	63
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	117	115	112	121	119	117	126	124	122	122
27139	Scott	93	91	90	96	95	93	100	99	97	97
27141	Sherburne	91	89	87	95	93	90	99	96	94	94
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1097	1072	1048	1141	1115	1089	1187	1160	1133	1133
27147	Steele	34	34	34	36	36	36	37	37	37	37

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	276	570	864	384	818	1252	533	1174	1816
27091	Martin	178	175	173	185	182	180	192	190	187
27093	Meecker	29	28	27	30	29	28	31	30	29
27095	Mille Lacs	7	9	11	8	10	12	9	11	13
27097	Morrison	9	15	20	10	16	22	10	17	24
27099	Mower	53	52	51	55	54	53	57	56	55
27101	Murray	34	47	61	35	51	68	37	56	74
27103	Nicollet	26	26	26	27	27	27	28	28	28
27105	Nobles	2536	6689	10842	2693	7853	13012	2859	9239	15618
27107	Norman	12	19	25	13	20	27	13	21	29
27109	Olmsted	504	497	490	524	517	510	545	538	530
27111	Otter Tail	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	79	115	150	80	121	161	81	127	173
27117	Pipestone	17	24	30	19	27	35	22	31	41
27119	Polk	121	187	253	132	211	291	143	239	334
27121	Pope									
27123	Ramsey	887	873	860	922	908	894	959	945	930
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	7	8	9	8	9	10	8	10	11
27129	Renville	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27131	Rice	40	39	38	42	41	40	43	42	42
27133	Rock	39	55	70	42	60	79	45	67	88
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	131	129	126	137	134	132	142	139	137
27139	Scott	104	102	101	108	107	105	113	111	109
27141	Sherburne	102	100	98	107	104	102	111	108	106
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1234	1206	1178	1284	1255	1225	1335	1305	1275
27147	Steele	38	38	38	40	40	40	42	42	42

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	16	17	18	17	19	22	19	23	26
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27159	Wadena	2	2	2	2	2	2	2	3	3
27161	Waseca	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27163	Washington	157	155	152	163	161	158	170	167	164
27165	Watonwan	16	16	15	17	16	16	17	17	16
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona	70	69	67	73	71	70	76	74	72
27171	Wright	56	55	54	58	57	56	61	59	58
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	157	153	149	163	159	155	170	165	161
28003	Alcorn	10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite	31	31	30	32	32	31	34	33	32
28007	Attala	134	131	128	139	136	133	145	142	138
28009	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28011	Bolivar	114	112	110	119	116	114	123	121	119
28013	Calhoun	59	58	56	61	60	58	64	62	61
28015	Carroll	82	80	78	85	83	81	89	87	84
28017	Chickasaw	80	79	78	83	82	81	87	85	84
28019	Choctaw	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28021	Claiborne	31	31	30	32	32	31	34	33	32
28023	Clarke	65	64	62	68	66	64	70	69	67
28025	Clay	54	53	52	56	55	54	58	57	56
28027	Coahoma	72	71	70	75	74	73	78	77	76
28029	Copiah	129	127	124	134	132	129	140	137	134
28031	Covington	78	76	74	81	79	77	84	82	80
28033	DeSoto	313	309	305	326	321	317	339	334	330
28035	Forrest	256	253	249	266	263	259	277	273	269
28037	Franklin	18	18	18	19	19	19	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	22	26	31	26	31	37	29	37	44
27155	Traverse	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27159	Wadena	3	3	3	3	4	4	4	4	5
27161	Waseca	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27163	Washington	177	174	171	184	181	178	191	188	185
27165	Watsonwan	18	17	17	19	18	18	19	19	18
27167	Wilkin	12	12	12	13	13	13	13	13	13
27169	Winona	79	77	75	82	80	78	85	83	82
27171	Wright	63	62	61	66	64	63	68	67	66
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	4	4	4
28001	Adams	177	172	168	184	179	174	191	186	181
28003	Alcorn	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28005	Amite	35	34	34	36	36	35	38	37	36
28007	Attala	151	147	144	157	153	150	163	159	156
28009	Benton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28011	Bolivar	128	126	124	133	131	129	139	136	134
28013	Calhoun	66	65	63	69	67	66	72	70	68
28015	Carroll	92	90	88	96	94	91	100	97	95
28017	Chickasaw	90	89	88	94	92	91	97	96	95
28019	Choctaw	16	16	16	16	16	16	17	17	17
28021	Claiborne	35	34	34	36	36	35	38	37	36
28023	Clarke	73	71	70	76	74	73	79	77	75
28025	Clay	61	60	58	63	62	61	66	64	63
28027	Coahoma	81	80	79	84	83	82	88	86	85
28029	Copiah	145	142	139	151	148	145	157	154	151
28031	Covington	88	85	83	91	89	87	95	92	90
28033	DeSoto	352	348	343	366	361	357	381	376	371
28035	Forrest	288	284	280	299	295	291	311	307	303
28037	Franklin	20	20	20	21	21	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	34	43	53	39	51	63	45	60	75
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	13	13	13	13	13	13	14	14	14
27159	Wadena	4	5	6	5	6	7	5	7	8
27161	Waseca	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27163	Washington	199	195	192	207	203	200	215	211	208
27165	Watonwan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	89	87	85	92	90	88	96	94	92
27171	Wright	71	70	68	74	72	71	77	75	74
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	199	194	189	207	201	196	215	209	204
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	39	39	38	41	40	39	42	42	41
28007	Attala	170	166	162	176	172	168	183	179	175
28009	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28011	Bolivar	144	142	139	150	147	145	156	153	151
28013	Calhoun	75	73	71	78	76	74	81	79	77
28015	Carroll	104	101	99	108	105	103	112	109	107
28017	Chickasaw	101	100	99	105	104	103	109	108	107
28019	Choctaw	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28021	Claiborne	39	39	38	41	40	39	42	42	41
28023	Clarke	82	80	78	86	84	82	89	87	85
28025	Clay	68	67	66	71	70	68	74	73	71
28027	Coahoma	91	90	89	95	93	92	99	97	96
28029	Copiah	163	160	157	170	166	163	177	173	170
28031	Covington	99	96	94	103	100	97	107	104	101
28033	DeSoto	396	391	386	412	407	401	428	423	417
28035	Forrest	324	319	315	337	332	328	350	346	341
28037	Franklin	23	23	23	24	24	24	25	25	25

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 228

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens										
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2	
27153	Todd		52	71	90	60	84	108	69	99	129
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3	
27157	Wabasha		14	14	14	15	15	15	15	15	
27159	Wadena		6	8	9	7	9	11	8	11	13
27161	Waseca		9	9	9	9	9	9	9	9	
27163	Washington		223	220	216	232	229	225	242	238	234
27165	Watonwan		23	22	21	24	23	22	25	24	23
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17	
27169	Winona		100	97	95	104	101	99	108	105	103
27171	Wright		80	78	77	83	81	80	86	85	83
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	5	5	
28001	Adams		223	218	212	232	226	221	242	236	229
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15	
28005	Amite		44	43	43	46	45	44	48	47	46
28007	Attala		191	186	182	198	194	189	206	202	197
28009	Benton		17	17	17	18	18	18	18	18	
28011	Bolivar		162	159	157	169	166	163	175	172	169
28013	Calhoun		84	82	80	87	85	83	91	89	86
28015	Carroll		117	114	111	121	118	115	126	123	120
28017	Chickasaw		114	112	111	118	117	115	123	122	120
28019	Choctaw		20	20	20	21	21	21	22	22	
28021	Claiborne		44	43	43	46	45	44	48	47	46
28023	Clarke		93	90	88	96	94	92	100	98	95
28025	Clay		77	75	74	80	78	77	83	82	80
28027	Coahoma		102	101	100	107	105	104	111	109	108
28029	Copiah		184	180	176	191	187	184	199	195	191
28031	Covington		111	108	105	115	112	110	120	117	114
28033	DeSoto		445	440	434	463	457	451	482	476	470
28035	Forrest		364	359	354	379	374	369	394	389	383
28037	Franklin		26	26	26	27	27	27	28	28	28

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	80	117	155	92	138	185	106	163	221
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	16	16	17	17	17	17	17	17
27159	Wadena	9	12	16	10	14	19	11	17	22
27161	Waseca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27163	Washington	251	247	243	261	257	253	272	268	263
27165	Watonwan	26	25	24	27	26	25	28	27	26
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	112	110	107	117	114	112	121	119	116
27171	Wright	90	88	86	93	92	90	97	95	94
27173	Yellow Medicir	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams	251	245	239	261	255	248	272	265	258
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28007	Attala	215	210	205	223	218	213	232	227	222
28009	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28011	Bolivar	183	179	176	190	186	183	197	194	190
28013	Calhoun	94	92	90	98	96	93	102	100	97
28015	Carroll	131	128	125	137	133	130	142	139	135
28017	Chickasaw	128	126	125	133	132	130	139	137	135
28019	Choctaw	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28021	Claiborne	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28023	Clarke	104	102	99	108	106	103	113	110	107
28025	Clay	86	85	83	90	88	87	94	92	90
28027	Coahoma	115	114	112	120	118	117	125	123	121
28029	Copiah	207	203	199	215	211	206	223	219	215
28031	Covington	125	122	118	130	127	123	135	132	128
28033	DeSoto	501	495	488	521	515	508	542	535	528
28035	Forrest	410	404	399	426	420	415	443	437	431
28037	Franklin	29	29	29	30	30	30	31	31	31

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	14	14	14	15	15	15	15	15	15
28041	Greene	6	6	6	6	6	6	6	7	7
28043	Grenada	36	36	35	37	37	36	39	38	38
28045	Hancock	70	69	68	73	72	71	76	75	74
28047	Harrison	188	186	184	196	193	191	203	201	199
28049	Hinds	560	552	543	582	574	565	606	597	587
28051	Holmes	175	172	169	182	179	176	189	186	183
28053	Humphreys	26	26	25	27	27	26	28	28	27
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	66	65	64	69	68	67	71	70	69
28059	Jackson	277	272	267	288	283	278	300	294	289
28061	Jasper	66	69	71	70	75	81	73	78	84
28063	Jefferson	24	24	23	25	24	24	26	25	25
28065	Jefferson Davi	45	47	48	47	50	53	50	54	59
28067	Jones	196	191	186	204	199	193	212	207	201
28069	Kemper	83	81	79	86	84	82	90	88	85
28071	Lafayette	96	95	93	100	98	97	104	102	101
28073	Lamar	127	124	121	132	129	126	137	134	131
28075	Lauderdale	459	447	434	477	464	451	496	483	469
28077	Lawrence	55	54	53	57	56	55	59	58	57
28079	Leake	261	255	248	271	265	258	282	275	268
28081	Lee	74	73	72	77	76	75	80	79	78
28083	Leflore	180	177	174	187	184	181	195	191	188
28085	Lincoln	161	158	154	167	164	160	174	170	167
28087	Lowndes	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28089	Madison	296	292	287	308	303	298	320	315	310
28091	Marion	79	77	75	82	80	78	85	83	81
28093	Marshall	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28095	Monroe	183	179	175	190	186	182	198	194	189
28097	Montgomery	36	36	35	37	37	36	39	38	38
28099	Neshoba	237	230	223	246	239	232	256	249	241
28101	Newton	98	96	93	102	99	97	106	103	101

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
28039	George	16	16	16	16	16	16	16	17	17	17
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	8	7	8	8
28043	Grenada	40	40	39	42	42	41	44	44	43	43
28045	Hancock	79	78	76	82	81	80	85	85	84	83
28047	Harrison	211	209	207	220	218	215	229	229	226	224
28049	Hinds	630	620	611	655	645	635	681	681	671	661
28051	Holmes	197	193	190	205	201	198	213	213	209	206
28053	Humphreys	29	29	28	30	30	29	32	32	31	30
28055	Issaquena										
28057	Itawamba	74	73	72	77	76	75	80	80	79	78
28059	Jackson	312	306	300	324	318	312	337	337	331	325
28061	Jasper	76	82	87	79	85	91	82	82	88	95
28063	Jefferson	27	26	26	28	27	27	29	29	29	28
28065	Jefferson Davi	53	59	65	56	64	72	59	59	69	79
28067	Jones	220	215	209	229	223	218	238	238	232	226
28069	Kemper	93	91	89	97	95	92	101	101	99	96
28071	Lafayette	108	106	105	112	111	109	117	117	115	113
28073	Lamar	143	139	136	149	145	142	155	155	151	147
28075	Lauderdale	516	502	488	537	522	508	558	558	543	528
28077	Lawrence	62	61	60	64	63	62	67	67	66	64
28079	Leake	294	286	279	305	298	290	318	318	310	302
28081	Lee	83	82	81	87	85	84	90	90	89	88
28083	Leflore	202	199	196	211	207	204	219	219	215	212
28085	Lincoln	181	177	173	188	184	180	196	196	192	187
28087	Lowndes	71	70	69	74	73	71	77	77	75	74
28089	Madison	333	328	323	346	341	336	360	360	355	349
28091	Marion	89	87	84	92	90	88	96	96	94	91
28093	Marshall	56	55	54	58	57	56	61	61	60	58
28095	Monroe	206	201	197	214	209	205	223	223	218	213
28097	Montgomery	40	40	39	42	42	41	44	44	43	43
28099	Neshoba	267	259	251	277	269	261	288	288	280	271
28101	Newton	110	107	105	115	112	109	119	119	116	113

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28041	Greene	7	8	9	8	9	9	8	9	10
28043	Grenada	46	45	44	47	47	46	49	49	48
28045	Hancock	89	87	86	92	91	89	96	94	93
28047	Harrison	238	235	233	247	245	242	257	255	252
28049	Hinds	709	698	687	737	726	715	766	755	743
28051	Holmes	221	218	214	230	226	222	239	235	231
28053	Humphreys	33	32	32	34	34	33	36	35	34
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	84	82	81	87	86	84	90	89	88
28059	Jackson	350	344	338	365	358	351	379	372	365
28061	Jasper	85	92	98	89	95	102	92	99	106
28063	Jefferson	30	30	29	32	31	30	33	32	31
28065	Jefferson Davi	63	75	87	66	81	96	70	88	107
28067	Jones	248	242	235	258	251	245	268	261	255
28069	Kemper	105	102	100	109	107	104	114	111	108
28071	Lafayette	121	120	118	126	124	122	131	129	127
28073	Lamar	161	157	153	167	163	159	174	170	166
28075	Lauderdale	581	565	549	604	588	571	628	611	594
28077	Lawrence	70	68	67	72	71	70	75	74	73
28079	Leake	330	322	314	343	335	326	357	348	339
28081	Lee	94	92	91	97	96	95	101	100	99
28083	Leflore	228	224	220	237	233	229	246	242	238
28085	Lincoln	204	199	195	212	207	203	220	216	211
28087	Lowndes	80	78	77	83	82	80	86	85	83
28089	Madison	375	369	363	390	384	378	405	399	393
28091	Marion	100	97	95	104	101	99	108	105	103
28093	Marshall	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28095	Monroe	232	226	221	241	236	230	250	245	239
28097	Montgomery	46	45	44	47	47	46	49	49	48
28099	Neshoba	300	291	282	312	303	293	324	315	305
28101	Newton	124	121	118	129	126	122	134	131	127

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28041	Greene	8	10	11	9	10	12	9	11	12
28043	Grenada	51	51	50	53	53	52	55	55	54
28045	Hancock	100	98	97	104	102	101	108	106	105
28047	Harrison	268	265	262	278	275	272	289	286	283
28049	Hinds	797	785	773	829	816	804	862	849	836
28051	Holmes	249	245	241	259	255	250	269	265	260
28053	Humphreys	37	36	36	38	38	37	40	39	38
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	94	93	91	98	96	95	102	100	99
28059	Jackson	394	387	380	410	403	395	426	419	411
28061	Jasper	96	103	111	100	107	115	104	112	120
28063	Jefferson	34	33	33	36	35	34	37	36	35
28065	Jefferson Davi	74	96	118	79	104	130	84	114	144
28067	Jones	279	272	265	290	283	275	302	294	286
28069	Kemper	118	115	112	123	120	117	128	125	122
28071	Lafayette	137	135	132	142	140	138	148	145	143
28073	Lamar	181	176	172	188	184	179	196	191	186
28075	Lauderdale	653	636	618	679	661	642	707	687	668
28077	Lawrence	78	77	75	81	80	78	85	83	82
28079	Leake	371	362	353	386	377	367	402	392	382
28081	Lee	105	104	102	110	108	107	114	112	111
28083	Leflore	256	252	248	266	262	258	277	272	268
28085	Lincoln	229	224	219	238	233	228	248	242	237
28087	Lowndes	90	88	87	93	92	90	97	95	94
28089	Madison	421	415	408	438	431	425	456	449	442
28091	Marion	112	110	107	117	114	111	122	119	115
28093	Marshall	71	70	68	74	73	71	77	75	74
28095	Monroe	260	255	249	271	265	259	282	276	269
28097	Montgomery	51	51	50	53	53	52	55	55	54
28099	Neshoba	337	327	317	351	340	330	365	354	343
28101	Newton	139	136	132	145	141	138	151	147	143

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28041	Greene	9	11	13	10	12	14	10	12	15
28043	Grenada	58	57	56	60	59	58	62	61	61
28045	Hancock	112	110	109	117	115	113	121	119	118
28047	Harrison	301	298	295	313	310	306	326	322	319
28049	Hinds	897	883	869	932	918	904	970	955	940
28051	Holmes	280	275	271	291	286	281	303	298	293
28053	Humphreys	42	41	40	43	42	42	45	44	43
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	106	104	102	110	108	107	114	113	111
28059	Jackson	443	435	427	461	453	445	480	471	462
28061	Jasper	108	116	124	112	121	129	117	126	135
28063	Jefferson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
28065	Jefferson Davi	88	124	159	94	135	175	99	146	194
28067	Jones	314	306	298	326	318	310	339	331	322
28069	Kemper	133	130	126	138	135	132	144	140	137
28071	Lafayette	154	151	149	160	157	155	166	164	161
28073	Lamar	203	199	194	211	206	201	220	215	210
28075	Lauderdale	735	715	695	764	743	723	795	773	752
28077	Lawrence	88	86	85	92	90	88	95	94	92
28079	Leake	418	407	397	435	424	413	452	441	429
28081	Lee	118	117	115	123	122	120	128	126	125
28083	Leflore	288	283	279	300	295	290	312	307	301
28085	Lincoln	258	252	247	268	262	256	279	273	267
28087	Lowndes	101	99	98	105	103	102	109	107	106
28089	Madison	474	467	459	493	485	478	513	505	497
28091	Marion	126	123	120	132	128	125	137	133	130
28093	Marshall	80	78	77	83	82	80	87	85	83
28095	Monroe	293	287	280	305	298	291	317	310	303
28097	Montgomery	58	57	56	60	59	58	62	61	61
28099	Neshoba	379	368	357	395	383	371	410	398	386
28101	Newton	157	153	149	163	159	155	170	165	161

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	93	91	88	97	94	92	101	98	95
28105	Oktibbeha	56	55	54	58	57	56	61	59	58
28107	Panola	41	41	40	43	42	42	44	44	43
28109	Pearl River	187	184	181	194	191	188	202	199	196
28111	Perry	32	32	31	33	33	32	35	34	34
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	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28121	Rankin	214	211	207	223	219	215	231	228	224
28123	Scott	392	381	370	408	396	385	424	412	400
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
28129	Smith	85	83	81	88	86	84	92	90	88
28131	Stone	23	23	23	24	24	24	24	25	25
28133	Sunflower	59	58	57	61	60	59	64	63	62
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28137	Tate	47	46	45	49	48	47	51	50	49
28139	Tippah	59	59	58	61	61	60	64	63	63
28141	Tishomingo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28143	Tunica	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28145	Union	31	31	30	32	32	31	34	33	32
28147	Walthall	34	34	33	35	35	34	37	36	36
28149	Warren	88	86	83	92	89	86	95	92	90
28151	Washington	80	79	77	83	82	80	87	85	83
28153	Wayne	25	25	25	26	26	26	26	27	28
28155	Webster	21	21	20	22	21	21	23	22	22
28157	Wilkinson	72	71	70	75	74	73	78	77	76
28159	Winston	51	50	49	53	52	51	55	54	53
28161	Yalobusha	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28163	Yazoo	158	155	151	164	161	157	171	167	163
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	105	102	99	109	106	103	113	110	107
28105	Oktibbeha	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28107	Panola	46	46	45	48	47	47	50	49	49
28109	Pearl River	210	207	204	219	215	212	228	224	220
28111	Perry	36	35	35	37	37	36	39	38	38
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	18	18	18	19	19	19	19	19	19
28121	Rankin	241	237	233	250	246	242	260	256	252
28123	Scott	441	429	416	459	446	433	477	464	450
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	57	56	55	60	58	57	62	61	60
28129	Smith	96	93	91	99	97	95	103	101	99
28131	Stone	24	25	27	24	26	28	24	27	30
28133	Sunflower	66	65	64	69	68	67	72	71	69
28135	Tallahatchie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28137	Tate	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28139	Tippah	66	66	65	69	68	68	72	71	71
28141	Tishomingo	9	9	9	9	9	9	10	10	10
28143	Tunica	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28145	Union	35	34	34	36	36	35	38	37	36
28147	Walthall	38	38	37	40	39	39	41	41	40
28149	Warren	99	96	93	103	100	97	107	104	101
28151	Washington	90	88	87	94	92	90	97	96	94
28153	Wayne	27	28	29	27	29	31	27	30	33
28155	Webster	24	23	22	25	24	23	26	25	24
28157	Wilkinson	81	80	79	84	83	82	88	86	85
28159	Winston	57	56	55	60	58	57	62	61	60
28161	Yalobusha	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28163	Yazoo	178	174	170	185	181	177	192	188	184
29001	Adair	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	118	115	111	122	119	116	127	124	120
28105	Oktibbeha	71	70	68	74	72	71	77	75	74
28107	Panola	52	51	51	54	53	53	56	55	55
28109	Pearl River	237	233	229	246	242	238	256	252	248
28111	Perry	40	40	39	42	41	41	44	43	42
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	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28121	Rankin	271	266	262	282	277	272	293	288	283
28123	Scott	496	482	468	516	501	487	536	521	506
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
28129	Smith	108	105	102	112	109	107	116	114	111
28131	Stone	24	28	31	24	28	33	24	29	34
28133	Sunflower	75	73	72	78	76	75	81	79	78
28135	Tallahatchie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28137	Tate	59	58	57	62	61	59	64	63	62
28139	Tippah	75	74	73	78	77	76	81	80	79
28141	Tishomingo	10	10	10	11	11	11	11	11	11
28143	Tunica	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28145	Union	39	39	38	41	40	39	42	42	41
28147	Walthall	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28149	Warren	111	108	105	116	113	109	120	117	114
28151	Washington	101	99	97	105	103	101	109	107	105
28153	Wayne	27	31	35	28	32	37	28	33	39
28155	Webster	27	26	25	28	27	26	29	28	27
28157	Wilkinson	91	90	89	95	93	92	99	97	96
28159	Winston	65	63	62	67	66	64	70	68	67
28161	Yalobusha	25	25	25	26	26	26	27	27	27
28163	Yazoo	200	195	191	208	203	199	216	211	207
29001	Adair	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	132	129	125	138	134	130	143	139	135
28105	Oktibbeha	80	78	77	83	81	80	86	85	83
28107	Panola	58	58	57	61	60	59	63	62	62
28109	Pearl River	266	262	258	277	272	268	288	283	279
28111	Perry	46	45	44	47	47	46	49	48	48
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	23	23	23	24	24	24	25	25	25
28121	Rankin	305	300	295	317	312	306	329	324	319
28123	Scott	558	542	527	580	564	548	603	587	570
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
28129	Smith	121	118	115	126	123	120	131	128	125
28131	Stone	24	30	36	24	31	38	24	32	40
28133	Sunflower	84	83	81	87	86	84	91	89	88
28135	Tallahatchie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28137	Tate	67	65	64	70	68	67	72	71	69
28139	Tippah	84	83	83	87	87	86	91	90	89
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28143	Tunica	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28145	Union	44	43	43	46	45	44	48	47	46
28147	Walthall	48	48	47	50	50	49	52	52	51
28149	Warren	125	122	118	130	127	123	135	132	128
28151	Washington	114	112	110	118	116	114	123	121	119
28153	Wayne	28	35	41	28	36	43	29	37	46
28155	Webster	30	29	28	31	30	30	32	32	31
28157	Wilkinson	102	101	100	107	105	104	111	109	108
28159	Winston	73	71	70	75	74	73	79	77	75
28161	Yalobusha	28	28	28	30	30	30	31	31	31
28163	Yazoo	225	220	215	234	229	224	243	238	232
29001	Adair	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	149	145	141	155	151	147	161	157	152
28105	Oktibbeha	90	88	86	93	92	90	97	95	94
28107	Panola	66	65	64	68	67	67	71	70	69
28109	Pearl River	299	295	290	311	306	301	324	319	313
28111	Perry	51	50	50	53	52	52	55	55	54
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	26	26	26	27	27	27	28	28	28
28121	Rankin	343	337	331	356	350	345	371	365	358
28123	Scott	628	610	592	653	634	616	679	660	641
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
28129	Smith	136	133	130	142	138	135	147	144	140
28131	Stone	24	33	42	24	34	44	24	35	46
28133	Sunflower	94	93	91	98	97	95	102	100	99
28135	Tallahatchie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28137	Tate	75	74	72	78	77	75	81	80	78
28139	Tippah	94	94	93	98	97	97	102	101	100
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28143	Tunica	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28145	Union	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28147	Walthall	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28149	Warren	141	137	133	147	142	138	152	148	144
28151	Washington	128	126	123	133	131	128	139	136	133
28153	Wayne	29	39	48	29	40	51	29	42	54
28155	Webster	34	33	32	35	34	33	36	35	35
28157	Wilkinson	115	114	112	120	118	117	125	123	121
28159	Winston	82	80	78	85	83	82	88	87	85
28161	Yalobusha	32	32	32	33	33	33	35	35	35
28163	Yazoo	253	247	242	263	257	251	274	268	261
29001	Adair	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	6	7	8	6	8	10	8	10	13	
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton										
29013	Bates	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	99	98	97	103	102	101	107	106	105	105
29021	Buchanan	363	355	346	378	369	360	393	383	374	374
29023	Butler	27	27	27	28	28	28	29	29	29	29
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	24	24	23	25	24	24	26	25	25	25
29029	Camden	36	36	35	37	37	36	39	38	38	38
29031	Cape Girardeau	51	50	49	53	52	51	55	54	53	53
29033	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	65	64	63	68	67	66	70	69	68	68
29039	Cedar	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29041	Chariton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29043	Christian	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	83	82	80	86	85	83	90	88	87	87
29049	Clinton	11	11	11	11	11	11	12	12	12	12
29051	Cole	56	55	54	58	57	56	61	59	58	58
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew		9	13	16	11	16	20	14	19	25
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		111	110	109	116	115	113	120	119	118
29021	Buchanan		408	399	389	425	415	405	442	431	421
29023	Butler		31	31	31	32	32	32	33	33	33
29025	Caldwell		3	3	3	3	3	3	4	4	4
29027	Callaway		27	26	26	28	27	27	29	29	28
29029	Camden		40	40	39	42	42	41	44	43	43
29031	Cape Girardeau		57	56	55	60	58	57	62	61	60
29033	Carroll		3	3	3	3	3	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		93	92	90	97	95	94	101	99	97
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	4	4	4
29065	Dent										

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	17	24	32	20	30	40	25	37	50
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	125	124	123	130	129	128	135	134	133
29021	Buchanan	459	449	438	478	466	455	497	485	474
29023	Butler	34	34	34	36	36	36	37	37	37
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway	30	30	29	32	31	30	33	32	31
29029	Camden	46	45	44	47	47	46	49	49	48
29031	Cape Girardeau	65	63	62	67	66	64	70	68	67
29033	Carroll	3	3	4	3	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	105	103	101	109	107	105	114	112	109
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	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	30	47	63	37	58	79	45	72	99	
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	141	139	138	147	145	144	152	151	149	
29021	Buchanan	517	505	492	537	525	512	559	546	533	
29023	Butler	39	39	39	40	40	40	42	42	42	
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29027	Callaway	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
29029	Camden	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
29031	Cape Girardeau	73	71	70	75	74	73	79	77	75	
29033	Carroll	3	4	4	3	4	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	118	116	114	123	121	118	128	125	123	
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	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	55	90	125	67	112	157	82	140	197
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	159	157	155	165	163	162	171	170	168
29021	Buchanan	581	568	554	604	590	576	629	614	599
29023	Butler	44	44	44	45	45	45	47	47	47
29025	Caldwell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29027	Callaway	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29029	Camden	58	57	56	60	59	58	62	61	61
29031	Cape Girardeau	82	80	78	85	83	82	88	87	85
29033	Carroll	3	4	5	3	4	5	3	4	5
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	133	130	128	138	136	133	144	141	139
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	9	8	9	10
29063	DeKalb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	131	128	125	136	133	130	142	138	135
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	101	100	99	105	104	103	109	108	107
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	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	348	342	336	362	356	349	376	370	363
29097	Jasper	26	26	25	27	27	26	28	28	27
29099	Jefferson	305	298	291	317	310	303	330	322	315
29101	Johnson	62	61	59	64	63	61	67	65	64
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	47	46	45	49	48	47	51	50	49
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	7	7
29113	Lincoln	78	76	74	81	79	77	84	82	80
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
	29071 Franklin		147	144	141	153	150	146	159	156	152
	29073 Gasconade		3	3	4	3	4	4	4	4	4
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		114	112	111	118	117	116	123	122	120
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
	29083 Henry		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		391	385	378	407	400	393	423	416	409
	29097 Jasper		29	29	28	30	30	29	32	31	30
	29099 Jefferson		343	335	327	357	349	340	371	363	354
	29101 Johnson		70	68	66	73	71	69	75	74	72
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		53	52	51	55	54	53	57	56	55
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	7	7	6	7	8	6	7	8
	29113 Lincoln		88	85	83	91	89	87	95	92	90
	29115 Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29117 Livingston		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	5
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	29067 Douglas									
	29069 Dunklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
	29071 Franklin	166	162	158	172	168	164	179	175	171
	29073 Gasconade	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	29075 Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene	128	127	125	133	132	130	138	137	135
	29079 Grundy									
	29081 Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	29083 Henry	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	440	433	425	458	450	442	476	468	460
	29097 Jasper	33	32	32	34	34	33	36	35	34
	29099 Jefferson	386	377	368	401	392	383	417	408	398
	29101 Johnson	78	77	75	82	80	78	85	83	81
	29103 Knox									
	29105 Laclede									
	29107 Lafayette	59	58	57	62	61	59	64	63	62
	29109 Lawrence									
	29111 Lewis	6	8	9	6	8	9	6	8	10
	29113 Lincoln	99	96	94	103	100	97	107	104	101
	29115 Linn	5	5	5	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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
	29071 Franklin		186	182	178	194	189	185	202	197	192
	29073 Gasconade		4	4	5	4	5	5	5	5	5
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		144	142	141	150	148	147	155	154	152
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		9	9	9	9	9	9	9	9	9
	29083 Henry		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		495	487	478	515	506	497	536	526	517
	29097 Jasper		37	36	36	38	38	37	40	39	38
	29099 Jefferson		434	424	414	451	441	431	470	459	448
	29101 Johnson		88	86	84	92	90	87	95	93	91
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		67	65	64	70	68	67	72	71	69
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	8	10	6	9	11	6	9	12
	29113 Lincoln		111	108	105	115	112	110	120	117	114
	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	5	6	5	6	6	5	6	6
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29071	Franklin	210	205	200	218	213	208	227	222	216
29073	Gasconade	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	162	160	159	168	167	165	175	173	171
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	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	557	548	538	579	569	559	603	592	582
29097	Jasper	42	41	40	43	42	42	45	44	43
29099	Jefferson	488	477	466	508	496	485	528	516	504
29101	Johnson	99	97	94	103	101	98	107	105	102
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	75	74	72	78	77	75	81	80	78
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	10	13	6	10	13	6	10	14
29113	Lincoln	125	122	118	130	127	123	135	132	128
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	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	33	33	37	37	37	37	40	42
29135	Moniteau	54	53	52	56	55	54	58	57	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	11	12	12	11	12	13	12	13	14
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	42	41	40	44	43	42	45	44	43
29157	Perry	45	44	43	47	46	45	49	48	47
29159	Pettis	50	49	48	52	51	50	54	53	52
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	644	629	613	670	654	638	697	680	663
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	29	29	28	30	30	29	31	31	30
29189	St. Louis	3670	3600	3530	3817	3744	3671	3969	3894	3818
29195	Saline	219	221	223	235	239	243	239	252	265

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	3	3	3	4	3	4	4
29133	Mississippi	37	42	48	37	45	54	37	49	61
29135	Moniteau	61	60	58	63	62	61	66	64	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	12	14	15	13	14	16	13	15	17
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	47	46	45	49	48	47	51	50	49
29157	Perry	51	49	48	53	51	50	55	54	52
29159	Pettis	56	55	54	58	57	56	61	60	58
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	724	707	690	753	735	717	784	765	746
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29187	St. Francois	33	32	31	34	33	33	35	35	34
29189	St. Louis	4128	4050	3971	4293	4211	4130	4465	4380	4295
29195	Saline	243	266	290	247	281	316	251	298	345

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	5	4	5	6	5	6	6
29133	Mississippi	37	53	69	37	57	77	37	62	87
29135	Moniteau	68	67	66	71	70	68	74	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	14	16	19	14	17	20	15	18	22
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	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29157	Perry	57	56	54	59	58	57	62	60	59
29159	Pettis	63	62	61	66	64	63	68	67	66
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	815	795	776	847	827	807	881	860	839
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	37	36	35	38	38	37	40	39	38
29189	St. Louis	4644	4555	4467	4829	4737	4645	5023	4927	4831
29195	Saline	255	316	376	259	335	410	264	355	447

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	6	7	7	7	8	9	7	9	10
29133	Mississippi	37	68	99	37	74	112	37	82	126
29135	Moniteau	77	75	74	80	78	77	83	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	16	19	23	16	21	25	17	22	27
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	60	58	57	62	61	59	65	63	62
29157	Perry	64	63	61	67	65	64	69	68	66
29159	Pettis	71	70	68	74	73	71	77	75	74
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	917	895	872	953	930	907	991	968	944
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	41	41	40	43	42	41	45	44	43
29189	St. Louis	5224	5124	5024	5432	5329	5225	5650	5542	5434
29195	Saline	268	378	488	272	402	532	277	429	581

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	9	10	12	10	12	13	11	13	16
29133	Mississippi	37	90	142	37	99	161	37	109	182
29135	Moniteau	86	85	83	90	88	87	94	92	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	18	23	29	18	25	31	19	26	34
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	12	11	13	14
29151	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	67	66	64	70	68	67	73	71	69
29157	Perry	72	70	69	75	73	72	78	76	74
29159	Pettis	80	78	77	83	82	80	87	85	83
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	1031	1006	981	1072	1046	1021	1115	1088	1062
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29187	St. Francois	46	46	45	48	47	47	50	49	48
29189	St. Louis	5876	5764	5652	6111	5994	5878	6355	6234	6113
29195	Saline	281	457	634	286	489	691	291	522	754

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	22	22	21	23	22	22	24	23	23
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	9	10	10	9	10	11	10	10	11
29223	Wayne									
29225	Webster	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29510	St. Louis City	1411	1381	1350	1467	1436	1404	1526	1493	1460
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade	16	16	16	17	17	17	17	17	17
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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		25	24	24	26	25	25	27	26
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		10	11	12	10	11	13	10	12
29223	Wayne									
29225	Webster		17	17	17	18	18	18	18	18
29227	Worth		1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright		11	11	11	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City		1587	1553	1519	1651	1615	1579	1717	1680
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		18	18	18	19	19	19	19	19
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus		1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	5	4	4	5	4	4	5
29201	Scott	101	99	96	105	103	100	109	107	104
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	28	27	27	29	28	28	30	29	29
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	11	13	15	11	13	16	11	14	17
29223	Wayne									
29225	Webster	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29510	St. Louis City	1785	1747	1708	1857	1817	1777	1931	1889	1848
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	6	7	7	6	7	7	6	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade	20	20	20	21	21	21	22	22	22
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	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		31	31	30	33	32	31	34	33	32
	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		11	15	18	12	15	19	12	16	20
	29223 Wayne										
	29225 Webster		21	21	21	22	22	22	23	23	23
	29227 Worth		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29229 Wright		14	14	14	15	15	15	15	15	15
	29510 St. Louis City		2008	1965	1921	2089	2043	1998	2172	2125	2078
	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		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	30015 Chouteau										
	30017 Custer										
	30019 Daniels										
	30021 Dawson										
	30023 Deer Lodge		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	30025 Fallon										
	30027 Fergus		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	5	5	4	5	5	4	5	6
29201	Scott	128	125	122	133	130	127	139	135	132
29203	Shannon									
29205	Shelby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29207	Stoddard	35	34	34	37	36	35	38	37	36
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	12	17	21	12	18	23	13	19	24
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	2259	2210	2161	2349	2299	2248	2443	2391	2338
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	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	8	6	7	9
30011	Carter									
30013	Cascade	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30025	Fallon									
30027	Fergus	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	43	42	42	44	44	43	46	46	45	
30031	Gallatin	169	166	164	175	173	171	182	180	178	
30033	Garfield										
30035	Glacier	6	6	7	6	6	7	6	7	7	
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30039	Granite										
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
30045	Judith Basin										
30047	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
30049	Lewis and Cla	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30053	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
30055	McCone										
30057	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30061	Mineral										
30063	Missoula	45	44	44	47	46	46	49	48	47	
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30067	Park	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30085	Roosevelt	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	7
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		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	2	2	2
30067	Park		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	7	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	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30053	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30055	McCone									
30057	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	64	63	62	67	66	65	69	68	68
30065	Musselshell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30067	Park	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	12	12	12
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	30	30	29	31	31	30	32	32	31
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	85	84	83	88	87	86	92	91	90
31001	Adams	217	211	205	226	219	213	235	228	222
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	122	119	116	127	124	121	132	129	125
31021	Burt	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31023	Butler	7	8	8	7	8	9	8	10	11
31025	Cass	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31027	Cedar	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	7	7	7	7	7	8	8
31035	Clay	14	14	14	15	15	16	16	16	17
31037	Colfax	262	292	322	284	357	430	356	465	575
31039	Cuming	9	10	10	9	10	11	10	11	12
31041	Custer	27	28	28	29	29	30	29	31	33
31043	Dakota	1118	1158	1197	1275	1369	1462	1378	1581	1785

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	12	12	12	13	13	13	13	13	13
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	34	33	33	35	35	34	36	36	35
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	96	94	93	99	98	97	103	102	101
31001	Adams	244	237	231	254	247	240	264	257	249
31003	Antelope	4	4	4	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	137	134	130	143	139	136	148	145	141
31021	Burt	6	7	9	7	8	10	8	9	11
31023	Butler	9	11	13	10	13	15	11	14	17
31025	Cass	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31027	Cedar	4	4	5	4	4	5	4	5	5
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	9	8	9	10
31035	Clay	17	18	19	18	20	21	19	22	24
31037	Colfax	445	606	768	556	791	1025	695	1032	1370
31039	Cuming	10	11	12	10	11	13	11	12	13
31041	Custer	30	33	35	31	34	38	31	36	41
31043	Dakota	1488	1834	2179	1608	2134	2661	1737	2493	3249

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	14	14	14	14	14	14	15	15	15
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	38	37	37	39	39	38	41	40	40
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	108	106	105	112	111	109	116	115	114
31001	Adams	275	267	259	286	278	270	297	289	281
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	154	151	147	161	157	153	167	163	159
31021	Burt	8	11	13	9	12	14	10	13	16
31023	Butler	13	17	20	14	19	24	16	22	28
31025	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31027	Cedar	4	5	5	4	5	5	4	5	6
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	21	24	27	22	26	30	24	28	33
31037	Colfax	869	1349	1830	1086	1765	2444	1357	2311	3265
31039	Cuming	11	12	14	12	13	14	12	13	15
31041	Custer	32	38	45	33	41	48	34	43	52
31043	Dakota	1876	2922	3967	2027	3436	4845	2190	4053	5915

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	16	16	16	16	16	16	17	17	17
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	43	42	41	44	44	43	46	45	45
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	121	120	118	126	124	123	131	129	128
31001	Adams	309	300	292	321	312	303	334	325	316
31003	Antelope	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	174	169	165	181	176	172	188	183	179
31021	Burt	11	15	18	12	17	21	14	19	24
31023	Butler	17	25	33	19	29	38	21	33	45
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31027	Cedar	4	5	6	4	5	6	4	5	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	9	11	12	10	11	13	10	12	14
31035	Clay	26	31	37	28	34	41	30	37	45
31037	Colfax	1697	3029	4362	2121	3974	5826	2652	5218	7783
31039	Cuming	13	14	15	13	15	16	14	15	16
31041	Custer	35	45	56	35	48	61	36	51	66
31043	Dakota	2366	4794	7223	2555	5688	8820	2761	6765	10770

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	18	18	18	18	18	18	19	19	19
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	48	47	46	50	49	48	52	51	50
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	136	134	133	142	140	138	147	145	144
31001	Adams	347	338	328	361	351	341	376	365	355
31003	Antelope	6	6	6	7	7	7	7	7	7
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone									
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	195	191	186	203	198	193	211	206	201
31021	Burt	15	21	27	17	24	30	18	26	35
31023	Butler	24	38	52	26	44	61	29	50	71
31025	Cass	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31027	Cedar	4	5	7	4	6	7	4	6	7
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	10	12	15	10	13	16	11	14	17
31035	Clay	32	41	50	34	45	56	37	49	62
31037	Colfax	3315	6856	10397	4145	9017	13889	5182	11867	18553
31039	Cuming	14	16	17	15	16	18	15	17	19
31041	Custer	37	54	71	38	57	77	39	61	83
31043	Dakota	2982	8066	13150	3222	9640	16057	3480	11544	19607

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	598	577	555	622	600	577	647	624	600
31049	Deuel									
31051	Dixon	15	16	17	16	19	21	19	22	26
31053	Dodge	125	123	120	130	127	125	135	132	130
31055	Douglas	980	964	948	1019	1003	986	1060	1043	1025
31057	Dundy									
31059	Fillmore	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	4	4	4	4	4	4	5
31067	Gage	41	40	39	43	42	41	44	43	42
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	1383	1335	1287	1438	1388	1338	1496	1444	1392
31081	Hamilton	47	48	48	49	50	51	50	52	54
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1			1					
31091	Hooker									
31093	Howard	18	19	19	19	20	21	20	22	24
31095	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	5
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	10	10	10
31107	Knox	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	673	648	624	700	674	649	728	701	675
31049	Deuel									
31051	Dixon	21	26	31	24	31	38	27	37	47
31053	Dodge	141	138	135	146	143	140	152	149	146
31055	Douglas	1102	1084	1066	1146	1128	1109	1192	1173	1153
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	3	3	3	4	3	4	4
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	5	5	5	5	5	5	5	5	6
31067	Gage	46	45	44	48	47	46	50	49	47
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	1556	1502	1448	1618	1562	1506	1683	1624	1566
31081	Hamilton	51	54	57	51	56	61	52	58	65
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	22	25	27	23	27	31	25	30	35
31095	Jefferson	4	5	5	4	5	5	4	5	6
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	4	4	4	5	5	5	5	5	5
31101	Keith									
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	10	10	10	10	10	10	11	11	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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	757	729	702	787	759	730	818	789	760
31049	Deuel									
31051	Dixon	31	45	58	36	53	71	40	64	87
31053	Dodge	158	155	152	164	161	158	171	168	164
31055	Douglas	1240	1220	1200	1290	1269	1248	1341	1319	1297
31057	Dundy									
31059	Fillmore	4	4	5	4	5	6	5	6	7
31061	Franklin	5	5	6	5	5	6	5	5	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	5	6	6	6	6	7	6	7	7
31067	Gage	52	51	49	54	53	51	56	55	53
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	1750	1689	1628	1820	1757	1694	1893	1827	1761
31081	Hamilton	53	61	68	53	63	73	54	66	77
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	27	33	39	29	37	44	31	40	50
31095	Jefferson	4	5	6	4	6	7	4	6	7
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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31107	Knox	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	851	821	790	885	853	822	921	887	854
31049	Deuel									
31051	Dixon	46	76	107	52	92	131	60	110	161
31053	Dodge	178	174	171	185	181	178	192	189	185
31055	Douglas	1395	1372	1349	1451	1427	1403	1509	1484	1459
31057	Dundy									
31059	Fillmore	6	7	8	7	8	9	8	9	11
31061	Franklin	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	6	7	8	7	8	9	7	8	9
31067	Gage	58	57	56	61	59	58	63	62	60
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	1968	1900	1832	2047	1976	1905	2129	2055	1981
31081	Hamilton	55	68	82	56	71	87	56	74	92
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	33	45	57	35	49	64	37	55	72
31095	Jefferson	4	6	8	4	6	8	4	7	9
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	13	13	13	13	13	13	14	14	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	957	923	889	996	960	924	1036	998	961
31049	Deuel									
31051	Dixon	68	133	197	77	160	242	88	192	297
31053	Dodge	200	196	192	208	204	200	216	212	208
31055	Douglas	1569	1543	1518	1632	1605	1578	1697	1669	1642
31057	Dundy									
31059	Fillmore	9	11	13	10	12	15	11	14	17
31061	Franklin	5	6	6	5	6	6	5	6	7
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	8	9	10	8	9	11	8	10	12
31067	Gage	66	64	62	68	67	65	71	69	68
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	3	3
31079	Hall	2214	2137	2061	2303	2223	2143	2395	2312	2229
31081	Hamilton	57	77	98	58	81	104	59	84	110
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt									
31091	Hooker									
31093	Howard	40	61	82	43	67	92	46	75	104
31095	Jefferson	4	7	10	4	7	10	4	8	11
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	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31107	Knox	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	414	403	392	431	419	408	448	436	424
31111	Lincoln	34	34	33	35	35	34	37	36	36
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	166	162	158	173	168	164	180	175	171
31121	Merrick	20	21	21	21	22	24	23	25	27
31123	Morrill	3	4	4	3	4	5	4	5	6
31125	Nance	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	4	4	3	4	5	4	5	6
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	6	6	6	6	6	6	6	7	7
31139	Pierce	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31141	Platte	198	193	187	206	200	194	214	208	202
31143	Polk	9	10	10	9	10	11	10	11	12
31145	Red Willow	4	4	4	4	4	4	4	5	5
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	301	320	339	343	389	435	392	475	558
31153	Sarpy	164	162	159	171	168	165	177	175	172
31155	Saunders	11	11	11	11	11	11	12	12	12
31157	Scotts Bluff	36	35	34	37	36	35	39	38	37
31159	Seward	11	12	12	11	12	13	12	13	15
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	3	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	7	8	8	7	8	9	8	9	10
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	466	453	441	484	471	459	504	490	477
31111	Lincoln	38	38	37	40	39	39	41	41	40
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	187	182	178	194	190	185	202	197	192
31121	Merrick	25	27	30	27	31	34	29	34	38
31123	Morrill	5	6	8	6	8	10	7	9	12
31125	Nance	5	7	8	6	8	10	7	9	11
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	5	6	8	6	7	9	7	9	12
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	7	7	7	7	7	8	7	8	8
31139	Pierce	3	3	3	3	3	4	3	4	4
31141	Platte	223	217	210	232	225	219	241	234	228
31143	Polk	10	12	13	11	13	14	11	13	16
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	6	5	6	6
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	448	582	715	512	715	917	586	881	1177
31153	Sarpy	184	182	179	192	189	186	200	196	193
31155	Saunders	12	12	12	13	13	13	13	13	13
31157	Scotts Bluff	40	39	38	42	41	40	44	43	41
31159	Seward	13	15	16	14	16	18	15	17	20
31161	Sheridan									
31163	Sherman	3	3	3	3	3	4	3	4	4
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	9	11	9	10	12	9	11	13
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	524	510	496	545	530	516	567	552	536
31111	Lincoln	43	42	42	45	44	43	47	46	45
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	210	205	200	218	213	208	227	222	216
31121	Merrick	32	38	43	35	42	49	38	47	55
31123	Morrill	8	12	15	10	15	19	12	18	24
31125	Nance	8	11	13	9	12	16	10	14	18
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	8	11	14	10	14	18	12	17	22
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	7	8	9	8	9	9	8	9	10
31139	Pierce	4	4	5	4	5	5	5	6	6
31141	Platte	251	244	237	261	253	246	271	263	256
31143	Polk	12	14	17	13	16	19	13	17	20
31145	Red Willow	6	6	7	6	7	8	6	7	8
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	670	1090	1509	766	1351	1936	875	1679	2483
31153	Sarpy	208	204	201	216	213	209	224	221	218
31155	Saunders	14	14	14	14	14	14	15	15	15
31157	Scotts Bluff	46	44	43	47	46	45	49	48	47
31159	Seward	16	19	22	17	20	24	18	22	26
31161	Sheridan									
31163	Sherman	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31165	Sioux									
31167	Stanton	10	12	14	11	13	16	11	14	17
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		589	574	558	613	597	580	637	620	603
31111	Lincoln		48	48	47	50	50	49	52	52	51
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		236	231	225	246	240	234	256	249	243
31121	Merrick		42	52	62	46	58	70	50	65	79
31123	Morrill		15	22	30	18	28	37	22	34	46
31125	Nance		12	17	22	13	19	26	15	23	30
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	2	2	2
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		15	21	27	18	26	33	22	32	41
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		8	9	11	9	10	11	9	11	12
31139	Pierce		6	6	7	7	7	8	7	9	10
31141	Platte		282	274	266	293	285	277	305	296	288
31143	Polk		14	18	22	15	19	24	15	21	26
31145	Red Willow		7	8	9	7	9	10	7	9	11
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		1001	2093	3185	1144	2615	4085	1308	3274	5240
31153	Sarpy		233	230	226	243	239	235	252	249	245
31155	Saunders		16	16	16	16	16	16	17	17	17
31157	Scotts Bluff		51	50	48	53	52	50	55	54	52
31159	Seward		19	24	29	20	26	32	21	28	36
31161	Sheridan										
31163	Sherman		6	7	8	7	8	10	8	9	11
31165	Sioux										
31167	Stanton		12	16	19	13	17	21	14	18	23
31169	Thayer										
31171	Thomas										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	663	645	628	689	671	653	717	698	679
31111	Lincoln	54	54	53	57	56	55	59	58	57
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	266	259	253	276	270	263	287	281	274
31121	Merrick	55	72	89	60	80	101	65	89	114
31123	Morrill	27	42	57	33	53	72	41	65	90
31125	Nance	17	26	35	20	31	42	22	36	49
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	27	39	51	33	48	63	40	59	78
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	9	11	13	9	12	14	10	12	15
31139	Pierce	8	10	11	10	11	13	11	13	15
31141	Platte	317	308	299	330	321	311	343	333	324
31143	Polk	16	23	29	17	24	32	18	26	35
31145	Red Willow	8	10	12	8	11	14	9	12	15
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	1495	4108	6720	1709	5165	8620	1954	6505	11056
31153	Sarpy	263	259	255	273	269	265	284	280	275
31155	Saunders	18	18	18	18	18	18	19	19	19
31157	Scotts Bluff	58	56	54	60	58	57	62	61	59
31159	Seward	23	31	39	24	34	43	26	37	48
31161	Sheridan									
31163	Sherman	9	11	13	10	13	15	11	15	18
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	20	25	16	22	28	17	24	31
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	24	24	23	25	24	24	26	25	25
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	6	6
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	4570	4496	4421	4753	4675	4598	4943	4862	4782
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	53	52	50	55	54	52	57	56	54
32015	Lander	14	15	16	15	17	20	17	21	24
32017	Lincoln									
32019	Lyon	37	36	35	38	37	36	40	39	38
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	41	40	39	43	42	41	44	43	42
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1025	1008	990	1066	1048	1030	1109	1090	1071
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	41	41	40	43	42	42	44	44	43
33003	Carroll	34	34	33	35	35	34	37	36	36
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	1214	1188	1161	1263	1235	1207	1313	1284	1256
33013	Merrimack	209	205	201	217	213	209	226	222	217
33015	Rockingham	911	896	881	947	932	916	985	969	953

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	7	9	10	8	10	12	9	11	13	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31181	Webster	6	6	6	6	6	7	6	7	7	
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	5141	5057	4973	5346	5259	5172	5560	5469	5379	
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	60	58	56	62	60	58	64	63	61	
32015	Lander	19	24	29	22	29	36	25	34	44	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	42	40	39	43	42	41	45	44	43	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
32023	Nye	46	45	44	48	47	46	50	49	47	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1153	1133	1114	1199	1179	1158	1247	1226	1204	
32033	White Pine	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
32510	Carson City	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
33001	Belknap	46	46	45	48	47	47	50	49	49	
33003	Carroll	38	38	37	40	39	39	41	41	40	
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	1366	1336	1306	1420	1389	1358	1477	1445	1413	
33013	Merrimack	235	231	226	245	240	235	254	249	245	
33015	Rockingham	1025	1008	991	1066	1048	1031	1108	1090	1072	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	9	12	15	10	14	17	11	15	20
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	30	30	29	32	31	30	33	32	31
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	6	7	8	7	8	8	7	8	9
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	5783	5688	5594	6014	5916	5818	6254	6152	6050
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	67	65	63	70	68	66	73	70	68
32015	Lander	28	40	53	31	48	65	35	57	80
32017	Lincoln									
32019	Lyon	47	46	44	49	47	46	51	49	48
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	5	5
32023	Nye	52	51	49	54	53	51	56	55	53
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1297	1275	1253	1349	1326	1303	1403	1379	1355
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	52	51	51	54	53	53	56	55	55
33003	Carroll	43	42	42	45	44	43	47	46	45
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	1536	1503	1469	1598	1563	1528	1661	1625	1589
33013	Merrimack	264	259	254	275	270	265	286	281	275
33015	Rockingham	1153	1134	1115	1199	1179	1159	1247	1226	1206

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	12	17	22	13	19	25	14	21	29	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	7	9	10	8	9	10	8	10	11	
31183	Wheeler										
31185	York	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
32001	Churchill	3	3	4	3	4	4	3	4	4	
32003	Clark	6505	6398	6292	6765	6654	6544	7035	6921	6806	
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	75	73	71	78	76	74	82	79	77	
32015	Lander	39	68	98	44	82	119	49	98	146	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	53	51	50	55	53	52	57	55	54	
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5	
32023	Nye	58	57	56	61	59	58	63	62	60	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1459	1434	1409	1517	1491	1465	1578	1551	1524	
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	58	58	57	61	60	59	63	62	62	
33003	Carroll	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
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	1728	1690	1652	1797	1758	1719	1869	1828	1787	
33013	Merrimack	297	292	286	309	303	298	322	316	309	
33015	Rockingham	1297	1275	1254	1349	1326	1304	1402	1379	1356	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	15	24	33	16	27	37	17	30	42
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	38	38	37	40	39	38	42	41	40
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	8	10	12	9	11	13	9	12	14
31183	Wheeler									
31185	York	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	7317	7197	7078	7609	7485	7361	7914	7785	7656
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	85	82	80	88	86	83	92	89	87
32015	Lander	56	117	178	62	140	218	70	168	266
32017	Lincoln									
32019	Lyon	59	58	56	62	60	58	64	62	61
32021	Mineral	4	5	5	4	5	6	4	5	6
32023	Nye	66	64	62	68	67	65	71	69	68
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1641	1613	1585	1707	1678	1648	1775	1745	1714
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	66	65	64	68	67	67	71	70	69
33003	Carroll	54	54	53	57	56	55	59	58	57
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	1944	1901	1859	2021	1977	1933	2102	2056	2010
33013	Merrimack	335	328	322	348	341	335	362	355	348
33015	Rockingham	1459	1435	1411	1517	1492	1467	1578	1552	1526

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	165	162	158	172	168	164	178	175	171
33019	Sullivan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
34001	Atlantic	1206	1173	1139	1254	1219	1185	1304	1268	1232
34003	Bergen	16892	16602	16312	17568	17266	16964	18270	17957	17643
34005	Burlington	3259	3185	3110	3389	3312	3234	3525	3444	3364
34007	Camden	4285	4186	4086	4456	4353	4249	4635	4527	4419
34009	Cape May	375	366	356	390	380	370	406	395	385
34011	Cumberland	1009	977	945	1049	1016	983	1091	1057	1022
34013	Essex	15275	14965	14655	15886	15564	15241	16521	16186	15851
34015	Gloucester	1507	1473	1438	1567	1531	1496	1630	1593	1555
34017	Hudson	16678	16300	15921	17345	16951	16558	18039	17630	17220
34019	Hunterdon	691	679	667	719	706	694	747	734	721
34021	Mercer	4833	4721	4609	5026	4910	4793	5227	5106	4985
34023	Middlesex	13350	13075	12800	13884	13598	13312	14439	14142	13844
34025	Monmouth	6613	6502	6390	6878	6762	6646	7153	7032	6911
34027	Morris	5767	5664	5560	5998	5890	5782	6238	6126	6014
34029	Ocean	7278	7135	6991	7569	7420	7271	7872	7717	7561
34031	Passaic	14160	13846	13531	14726	14399	14072	15315	14975	14635
34033	Salem	333	324	314	346	336	327	360	350	340
34035	Somerset	3914	3838	3762	4071	3992	3912	4233	4151	4069
34037	Sussex	1026	1004	981	1067	1044	1020	1110	1085	1061
34039	Union	13992	13691	13389	14552	14238	13925	15134	14808	14482
34041	Warren	1026	1003	980	1067	1043	1019	1110	1085	1060
35001	Bernalillo	979	963	947	1018	1002	985	1059	1042	1024
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	25	25	24	26	25	25	27	26	26
35006	Cibola	72	71	69	75	73	72	78	76	75
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35011	De Baca	1			1					
35013	Dona Ana	175	173	170	182	179	177	189	187	184
35015	Eddy	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	186	182	178	193	189	185	201	196	192
33019	Sullivan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
34001	Atlantic	1357	1319	1281	1411	1372	1332	1467	1427	1386
34003	Bergen	19001	18675	18349	19761	19422	19083	20552	20199	19846
34005	Burlington	3666	3582	3498	3813	3725	3638	3965	3874	3784
34007	Camden	4820	4708	4596	5013	4896	4780	5213	5092	4971
34009	Cape May	422	411	400	439	428	416	456	445	433
34011	Cumberland	1135	1099	1063	1180	1143	1106	1228	1189	1150
34013	Essex	17182	16834	16485	17870	17507	17144	18584	18207	17830
34015	Gloucester	1695	1656	1618	1763	1723	1682	1833	1792	1750
34017	Hudson	18760	18335	17909	19511	19068	18625	20291	19831	19370
34019	Hunterdon	777	764	750	808	794	780	841	826	812
34021	Mercer	5436	5310	5184	5654	5523	5392	5880	5744	5608
34023	Middlesex	15017	14708	14398	15618	15296	14974	16242	15908	15573
34025	Monmouth	7439	7313	7188	7736	7606	7475	8046	7910	7774
34027	Morris	6487	6371	6254	6747	6625	6504	7016	6891	6765
34029	Ocean	8187	8025	7864	8514	8346	8178	8855	8680	8506
34031	Passaic	15928	15574	15221	16565	16197	15829	17228	16845	16463
34033	Salem	375	364	353	390	378	367	405	394	382
34035	Somerset	4403	4317	4232	4579	4490	4401	4762	4670	4577
34037	Sussex	1154	1129	1103	1200	1174	1148	1248	1221	1194
34039	Union	15739	15400	15061	16369	16016	15663	17023	16657	16290
34041	Warren	1154	1128	1102	1200	1173	1146	1248	1220	1192
35001	Bernalillo	1101	1083	1065	1145	1127	1108	1191	1172	1152
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	28	28	27	29	29	28	30	30	29
35006	Cibola	81	79	78	84	82	81	88	86	84
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	6	6
35009	Curry	22	22	21	23	23	22	24	24	23
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	197	194	191	205	202	199	213	210	207
35015	Eddy	15	15	15	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	209	204	200	217	213	208	226	221	216
33019	Sullivan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
34001	Atlantic	1526	1484	1441	1587	1543	1499	1650	1605	1559
34003	Bergen	21374	21007	20640	22229	21847	21465	23118	22721	22324
34005	Burlington	4124	4029	3935	4289	4191	4093	4460	4358	4256
34007	Camden	5422	5296	5170	5639	5508	5377	5864	5728	5592
34009	Cape May	474	462	450	493	481	468	513	500	487
34011	Cumberland	1277	1236	1196	1328	1286	1244	1381	1337	1293
34013	Essex	19328	18935	18543	20101	19693	19285	20905	20481	20056
34015	Gloucester	1907	1863	1820	1983	1938	1892	2062	2015	1968
34017	Hudson	21103	20624	20145	21947	21449	20951	22825	22307	21789
34019	Hunterdon	874	859	844	909	894	878	946	929	913
34021	Mercer	6115	5974	5832	6360	6213	6065	6614	6461	6308
34023	Middlesex	16892	16544	16196	17568	17206	16844	18270	17894	17518
34025	Monmouth	8368	8226	8085	8702	8556	8409	9050	8898	8745
34027	Morris	7297	7166	7035	7589	7453	7317	7893	7751	7609
34029	Ocean	9209	9027	8846	9577	9389	9200	9960	9764	9568
34031	Passaic	17917	17519	17121	18634	18220	17806	19379	18949	18518
34033	Salem	421	409	397	438	426	413	456	443	430
34035	Somerset	4952	4856	4760	5151	5051	4951	5357	5253	5149
34037	Sussex	1298	1270	1241	1350	1321	1291	1404	1373	1343
34039	Union	17704	17323	16941	18413	18016	17619	19149	18736	18324
34041	Warren	1298	1269	1240	1350	1320	1290	1404	1373	1341
35001	Bernalillo	1239	1219	1198	1288	1267	1246	1340	1318	1296
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	32	31	30	33	32	32	34	34	33
35006	Cibola	91	89	87	95	93	91	99	96	94
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	25	25	24	26	26	25	27	27	26
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	221	218	215	230	227	224	239	236	233
35015	Eddy	16	16	16	17	17	17	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	235	230	225	244	239	234	254	249	243
33019	Sullivan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
34001	Atlantic	1717	1669	1621	1785	1736	1686	1857	1805	1753
34003	Bergen	24043	23630	23217	25004	24575	24146	26004	25558	25112
34005	Burlington	4639	4533	4426	4824	4714	4604	5017	4902	4788
34007	Camden	6099	5957	5816	6343	6196	6048	6597	6443	6290
34009	Cape May	534	520	507	555	541	527	577	563	548
34011	Cumberland	1436	1391	1345	1494	1446	1399	1553	1504	1455
34013	Essex	21741	21300	20859	22611	22152	21693	23515	23038	22561
34015	Gloucester	2145	2096	2047	2231	2180	2129	2320	2267	2214
34017	Hudson	23738	23199	22661	24688	24127	23567	25675	25092	24510
34019	Hunterdon	984	966	949	1023	1005	987	1064	1045	1027
34021	Mercer	6879	6719	6560	7154	6988	6822	7440	7268	7095
34023	Middlesex	19001	18610	18218	19761	19354	18947	20552	20128	19705
34025	Monmouth	9412	9254	9095	9789	9624	9459	10180	10009	9837
34027	Morris	8208	8061	7914	8537	8383	8230	8878	8719	8559
34029	Ocean	10359	10155	9950	10773	10561	10348	11204	10983	10762
34031	Passaic	20154	19706	19259	20960	20495	20029	21799	21315	20830
34033	Salem	474	460	447	493	479	465	513	498	483
34035	Somerset	5571	5463	5354	5794	5681	5569	6025	5908	5791
34037	Sussex	1460	1428	1396	1519	1485	1452	1579	1545	1510
34039	Union	19915	19486	19057	20712	20265	19819	21540	21076	20612
34041	Warren	1460	1428	1395	1519	1485	1451	1579	1544	1509
35001	Bernalillo	1393	1371	1348	1449	1425	1402	1507	1482	1458
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	36	35	34	37	36	36	38	38	37
35006	Cibola	102	100	98	107	104	102	111	109	106
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	28	28	27	30	29	28	31	30	29
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	249	246	242	259	255	252	269	266	262
35015	Eddy	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	264	259	253	275	269	263	286	280	274
33019	Sullivan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
34001	Atlantic	1931	1877	1824	2008	1952	1897	2088	2030	1972
34003	Bergen	27045	26580	26116	28126	27644	27161	29251	28749	28247
34005	Burlington	5218	5098	4979	5426	5302	5178	5644	5515	5386
34007	Camden	6860	6701	6542	7135	6969	6803	7420	7248	7076
34009	Cape May	600	585	570	624	609	593	649	633	616
34011	Cumberland	1615	1564	1513	1680	1627	1573	1747	1692	1636
34013	Essex	24456	23959	23463	25434	24918	24402	26451	25915	25378
34015	Gloucester	2413	2358	2302	2509	2452	2394	2610	2550	2490
34017	Hudson	26702	26096	25490	27770	27140	26510	28881	28225	27570
34019	Hunterdon	1106	1087	1068	1151	1131	1111	1197	1176	1155
34021	Mercer	7738	7558	7379	8047	7861	7674	8369	8175	7981
34023	Middlesex	21374	20933	20493	22229	21771	21313	23118	22642	22165
34025	Monmouth	10588	10409	10231	11011	10825	10640	11452	11258	11065
34027	Morris	9233	9067	8902	9602	9430	9258	9987	9807	9628
34029	Ocean	11652	11423	11193	12118	11879	11641	12603	12355	12106
34031	Passaic	22671	22167	21664	23577	23054	22530	24521	23976	23431
34033	Salem	533	518	503	554	539	523	577	560	544
34035	Somerset	6266	6145	6023	6517	6391	6264	6778	6646	6515
34037	Sussex	1643	1607	1571	1708	1671	1633	1777	1738	1699
34039	Union	22402	21919	21436	23298	22796	22294	24230	23708	23185
34041	Warren	1643	1606	1569	1708	1670	1632	1777	1737	1697
35001	Bernalillo	1567	1542	1516	1630	1603	1577	1695	1668	1640
35003	Catron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35005	Chaves	40	39	38	42	41	40	43	42	42
35006	Cibola	115	113	110	120	117	115	125	122	119
35007	Colfax	5	6	7	5	6	8	5	6	8
35009	Curry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	280	276	272	291	287	283	303	299	294
35015	Eddy	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	16	17	17	17	17	17	18
35019	Guadalupe	16	16	16	17	17	17	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	1321	1280	1238	1374	1331	1288	1429	1384	1339
35033	Mora									
35035	Otero	8	9	9	8	9	10	9	10	11
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	442	432	422	460	449	439	478	467	456
35045	San Juan	825	805	784	858	837	815	892	870	848
35047	San Miguel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35049	Santa Fe	111	110	108	115	114	112	120	118	117
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	48	47	46	50	49	48	52	51	50
35055	Taos	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35057	Torrance	16	16	16	17	17	17	17	17	17
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	53	52	50	55	54	52	57	56	54
36001	Albany	1320	1305	1289	1373	1357	1341	1428	1411	1394
36003	Allegany	36	36	35	37	37	36	39	38	38
36005	Bronx									
36007	Broome	348	342	335	362	355	348	376	369	362
36009	Cattaraugus	56	55	53	58	57	55	61	59	57
36011	Cayuga	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36013	Chautauqua	38	38	37	40	39	38	41	41	40
36015	Chemung	132	129	126	137	134	131	143	140	136

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	17	18	19	17	19	20	18	19	21
35019	Guadalupe	18	19	21	18	20	23	18	22	25
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	8	9	10	9	10	11	9	11	13
35031	McKinley	1486	1439	1393	1545	1497	1448	1607	1557	1506
35033	Mora									
35035	Otero	9	10	11	9	10	11	10	11	12
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	497	486	475	517	505	494	538	526	513
35045	San Juan	928	905	882	965	941	917	1004	979	954
35047	San Miguel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35049	Santa Fe	125	123	121	130	128	126	135	133	131
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	54	53	52	56	55	54	58	57	56
35055	Taos	22	22	22	23	23	23	24	24	24
35057	Torrance	18	18	18	19	19	19	19	19	19
35059	Union	3	3	4	3	3	4	3	4	4
35061	Valencia	60	58	56	62	60	58	64	63	61
36001	Albany	1485	1467	1450	1544	1526	1508	1606	1587	1568
36003	Allegany	40	40	39	42	42	41	44	43	43
36005	Bronx									
36007	Broome	391	384	377	407	400	392	423	415	408
36009	Cattaraugus	63	61	60	66	64	62	68	66	64
36011	Cayuga	60	58	57	62	61	60	64	63	62
36013	Chautauqua	43	42	42	44	44	43	46	46	45
36015	Chemung	148	145	142	154	151	147	161	157	153

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	20	22	18	21	23	18	21	25
35019	Guadalupe	18	23	27	19	24	30	19	26	33
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	10	12	14	11	13	15	11	14	16
35031	McKinley	1671	1619	1566	1738	1684	1629	1808	1751	1694
35033	Mora									
35035	Otero	10	11	12	10	12	13	11	12	13
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	559	547	534	582	568	555	605	591	578
35045	San Juan	1044	1018	992	1086	1059	1032	1129	1101	1073
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	140	139	137	146	144	142	152	150	148
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	61	59	58	63	62	61	66	64	63
35055	Taos	25	25	25	26	26	26	27	27	27
35057	Torrance	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35059	Union	3	4	4	3	4	4	3	4	5
35061	Valencia	67	65	63	70	68	66	73	70	68
36001	Albany	1670	1651	1631	1737	1717	1696	1807	1785	1764
36003	Allegany	46	45	44	47	47	46	49	49	48
36005	Bronx									
36007	Broome	440	432	424	458	449	441	476	467	458
36009	Cattaraugus	71	69	67	74	72	70	77	75	73
36011	Cayuga	67	66	65	70	68	67	73	71	70
36013	Chautauqua	48	47	47	50	49	49	52	51	51
36015	Chemung	167	163	159	174	170	166	181	177	172

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	19	22	26	19	23	27	19	24	29
35019	Guadalupe	19	28	36	20	29	39	20	31	43
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	12	15	18	13	16	20	14	18	21
35031	McKinley	1880	1821	1762	1955	1894	1833	2034	1970	1906
35033	Mora									
35035	Otero	11	13	14	12	13	14	12	14	15
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	629	615	601	654	639	625	680	665	650
35045	San Juan	1174	1145	1116	1221	1191	1161	1270	1238	1207
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	158	156	154	164	162	160	171	169	166
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	68	67	65	71	70	68	74	72	71
35055	Taos	28	28	28	30	30	30	31	31	31
35057	Torrance	23	23	23	24	24	24	25	25	25
35059	Union	3	4	5	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	75	73	71	78	76	74	82	79	77
36001	Albany	1879	1857	1835	1954	1931	1908	2032	2008	1984
36003	Allegany	51	51	50	53	53	52	55	55	54
36005	Bronx									
36007	Broome	495	486	477	515	506	496	536	526	516
36009	Cattaraugus	80	78	75	83	81	78	86	84	82
36011	Cayuga	75	74	73	78	77	75	82	80	79
36013	Chautauqua	54	53	53	56	56	55	58	58	57
36015	Chemung	188	184	179	195	191	187	203	199	194

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	19	25	30	20	26	32	20	27	34
35019	Guadalupe	20	33	47	20	36	51	21	38	56
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	7	6	7	8	6	7	8
35029	Luna	15	19	23	16	21	26	17	22	28
35031	McKinley	2115	2049	1982	2200	2130	2061	2288	2216	2144
35033	Mora									
35035	Otero	13	14	16	13	15	16	14	15	17
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	708	692	676	736	719	703	765	748	731
35045	San Juan	1321	1288	1255	1374	1340	1305	1429	1393	1358
35047	San Miguel	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35049	Santa Fe	178	175	173	185	182	180	192	190	187
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	77	75	74	80	78	77	83	81	80
35055	Taos	32	32	32	33	33	33	35	35	35
35057	Torrance	26	26	26	27	27	27	28	28	28
35059	Union	3	4	6	3	5	6	3	5	6
35061	Valencia	85	82	80	88	86	83	92	89	87
36001	Albany	2113	2089	2064	2198	2172	2146	2286	2259	2232
36003	Allegany	58	57	56	60	59	58	62	61	61
36005	Bronx									
36007	Broome	557	547	536	579	569	558	603	591	580
36009	Cattaraugus	90	87	85	93	91	88	97	94	92
36011	Cayuga	85	83	82	88	87	85	92	90	88
36013	Chautauqua	61	60	59	63	62	62	66	65	64
36015	Chemung	211	207	202	220	215	210	229	223	218

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	104	102	100	108	106	104	112	110	108
36019	Clinton	70	69	68	73	72	71	76	75	74
36021	Columbia	219	217	214	228	225	223	237	234	231
36023	Cortland	29	29	28	30	30	29	31	31	30
36025	Delaware	64	63	62	67	66	64	69	68	67
36027	Dutchess	3251	3194	3137	3381	3322	3262	3516	3455	3393
36029	Erie	3961	3887	3812	4119	4042	3964	4284	4204	4123
36031	Essex	30	30	29	31	31	30	32	32	31
36033	Franklin	17	17	16	18	17	17	18	18	17
36035	Fulton	88	86	84	92	89	87	95	93	91
36037	Genesee	169	164	159	176	171	165	183	177	172
36039	Greene	161	158	154	167	164	160	174	170	167
36041	Hamilton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
36043	Herkimer	65	64	63	68	67	66	70	69	68
36045	Jefferson	66	65	63	69	67	66	71	70	68
36047	Kings									
36049	Lewis	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36051	Livingston	88	87	85	92	90	88	95	94	92
36053	Madison	227	223	218	236	231	227	246	241	236
36055	Monroe	1646	1622	1598	1712	1687	1662	1780	1754	1728
36057	Montgomery	58	57	56	60	59	58	63	62	61
36059	Nassau	38090	37555	37019	39614	39057	38500	41198	40619	40040
36061	New York City	180809	178367	175924	188041	185501	182961	195563	192921	190279
36063	Niagara	516	506	495	537	526	515	558	547	535
36065	Oneida	576	564	552	599	587	574	623	610	597
36067	Onondaga	1003	988	973	1043	1028	1012	1085	1069	1052
36069	Ontario	99	98	96	103	101	100	107	105	104
36071	Orange	9326	9178	9030	9699	9545	9391	10087	9927	9767
36073	Orleans	102	100	97	106	103	101	110	108	105
36075	Oswego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36079	Putnam	1057	1043	1028	1099	1084	1069	1143	1128	1112

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	117	115	112	122	119	117	127	124	122
36019	Clinton	79	78	76	82	81	80	85	84	83
36021	Columbia	246	244	241	256	253	250	266	263	260
36023	Cortland	33	32	31	34	33	33	35	35	34
36025	Delaware	72	71	70	75	74	73	78	77	75
36027	Dutchess	3657	3593	3529	3803	3737	3670	3955	3886	3817
36029	Erie	4456	4372	4288	4634	4547	4460	4819	4729	4638
36031	Essex	34	33	33	35	35	34	36	36	35
36033	Franklin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
36035	Fulton	99	97	94	103	101	98	107	105	102
36037	Genesee	190	184	179	198	192	186	206	200	193
36039	Greene	181	177	173	188	184	180	196	192	187
36041	Hamilton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36045	Jefferson	74	73	71	77	75	74	80	78	77
36047	Kings									
36049	Lewis	10	10	10	11	11	11	11	11	11
36051	Livingston	99	97	96	103	101	99	107	105	103
36053	Madison	255	250	245	266	260	255	276	271	265
36055	Monroe	1852	1825	1798	1926	1898	1869	2003	1973	1944
36057	Montgomery	65	64	63	68	67	66	71	69	68
36059	Nassau	42846	42244	41641	44560	43933	43307	46342	45691	45039
36061	New York City	203386	200638	197891	211521	208664	205806	219982	217010	214038
36063	Niagara	580	569	557	604	591	579	628	615	602
36065	Oneida	648	634	621	674	660	646	701	686	672
36067	Onondaga	1128	1111	1094	1173	1156	1138	1220	1202	1184
36069	Ontario	111	110	108	116	114	112	120	119	117
36071	Orange	10490	10324	10158	10910	10737	10564	11347	11166	10986
36073	Orleans	115	112	109	119	116	113	124	121	118
36075	Oswego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36077	Otsego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36079	Putnam	1189	1173	1156	1237	1220	1203	1286	1268	1251

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	132	129	127	137	134	132	142	140	137
36019	Clinton	89	87	86	92	91	89	96	94	93
36021	Columbia	277	274	271	288	285	282	300	296	293
36023	Cortland	37	36	35	38	38	37	40	39	38
36025	Delaware	81	80	78	84	83	82	88	86	85
36027	Dutchess	4114	4041	3969	4278	4203	4128	4449	4371	4293
36029	Erie	5012	4918	4823	5212	5114	5016	5421	5319	5217
36031	Essex	38	37	37	39	39	38	41	40	40
36033	Franklin	22	21	20	22	22	21	23	23	22
36035	Fulton	111	109	106	116	113	111	120	118	115
36037	Genesee	214	208	201	222	216	209	231	224	218
36039	Greene	204	199	195	212	207	203	220	216	211
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36043	Herkimer	82	81	80	86	84	83	89	88	86
36045	Jefferson	84	82	80	87	85	83	90	88	86
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36051	Livingston	111	109	108	116	114	112	120	118	116
36053	Madison	287	282	276	299	293	287	311	305	298
36055	Monroe	2083	2052	2022	2166	2134	2103	2253	2220	2187
36057	Montgomery	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36059	Nassau	48196	47518	46841	50124	49419	48714	52129	51396	50663
36061	New York City	228781	225691	222600	237932	234718	231504	247450	244107	240764
36063	Niagara	653	640	626	679	665	651	706	692	677
36065	Oneida	729	714	698	758	742	726	788	772	755
36067	Onondaga	1269	1250	1231	1320	1300	1280	1373	1352	1332
36069	Ontario	125	123	121	130	128	126	135	133	131
36071	Orange	11800	11613	11426	12272	12078	11883	12763	12561	12358
36073	Orleans	129	126	123	134	131	128	140	136	133
36075	Oswego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36077	Otsego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36079	Putnam	1337	1319	1301	1391	1372	1353	1447	1427	1407

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	148	145	142	154	151	148	160	157	154
36019	Clinton	100	98	97	104	102	101	108	106	105
36021	Columbia	312	308	305	324	320	317	337	333	329
36023	Cortland	41	41	40	43	42	41	45	44	43
36025	Delaware	91	90	88	95	93	92	99	97	95
36027	Dutchess	4627	4546	4465	4812	4728	4644	5005	4917	4829
36029	Erie	5638	5532	5426	5863	5753	5643	6098	5983	5868
36031	Essex	43	42	41	44	44	43	46	45	45
36033	Franklin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
36035	Fulton	125	122	120	130	127	124	135	132	129
36037	Genesee	241	233	226	250	243	235	260	252	245
36039	Greene	229	224	219	238	233	228	248	242	237
36041	Hamilton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
36043	Herkimer	93	91	90	96	95	93	100	99	97
36045	Jefferson	94	92	90	98	95	93	102	99	97
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	13	13	13	13	14	14	14
36051	Livingston	125	123	121	130	128	126	135	133	131
36053	Madison	323	317	310	336	329	323	349	343	336
36055	Monroe	2343	2309	2274	2436	2401	2365	2534	2497	2460
36057	Montgomery	83	81	80	86	84	83	89	88	86
36059	Nassau	54214	53452	52690	56383	55590	54797	58638	57813	56989
36061	New York City	257348	253871	250395	267641	264026	260410	278347	274587	270827
36063	Niagara	734	719	705	764	748	733	794	778	762
36065	Oneida	820	803	786	853	835	817	887	868	850
36067	Onondaga	1428	1406	1385	1485	1462	1440	1544	1521	1498
36069	Ontario	141	139	137	147	144	142	152	150	148
36071	Orange	13274	13063	12853	13805	13586	13367	14357	14129	13901
36073	Orleans	145	142	138	151	147	144	157	153	149
36075	Oswego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36077	Otsego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36079	Putnam	1504	1484	1463	1565	1543	1522	1627	1605	1583

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	167	163	160	173	170	167	180	177	173
36019	Clinton	112	110	109	117	115	113	121	119	118
36021	Columbia	351	347	343	365	360	356	379	375	371
36023	Cortland	46	46	45	48	47	47	50	49	48
36025	Delaware	102	101	99	107	105	103	111	109	107
36027	Dutchess	5205	5114	5022	5413	5318	5223	5630	5531	5432
36029	Erie	6342	6222	6103	6595	6471	6347	6859	6730	6601
36031	Essex	48	47	46	50	49	48	52	51	50
36033	Franklin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
36035	Fulton	141	138	134	147	143	140	152	149	145
36037	Genesee	271	263	255	281	273	265	293	284	275
36039	Greene	258	252	247	268	262	256	279	273	267
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	104	102	101	108	107	105	113	111	109
36045	Jefferson	106	103	101	110	107	105	114	112	109
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	15	15	15	16	16	16
36051	Livingston	141	138	136	147	144	142	152	150	147
36053	Madison	363	356	349	378	370	363	393	385	378
36055	Monroe	2635	2597	2558	2741	2701	2661	2850	2809	2767
36057	Montgomery	93	91	90	97	95	93	100	99	97
36059	Nassau	60983	60126	59269	63423	62531	61639	65960	65032	64105
36061	New York City	289481	285571	281660	301060	296993	292926	313103	308873	304643
36063	Niagara	826	809	793	859	842	824	894	875	857
36065	Oneida	922	903	884	959	939	919	997	977	956
36067	Onondaga	1606	1582	1558	1670	1645	1620	1737	1711	1685
36069	Ontario	159	156	154	165	162	160	171	169	166
36071	Orange	14931	14694	14457	15528	15282	15036	16150	15893	15637
36073	Orleans	163	159	155	170	166	162	177	172	168
36075	Oswego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36077	Otsego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36079	Putnam	1692	1669	1646	1760	1736	1712	1830	1805	1780

This work is licensed under the 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 300

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	346	342	338	360	356	352	374	370	366
36085	Richmond									
36087	Rockland	12511	12313	12115	13011	12806	12600	13532	13318	13104
36089	St. Lawrence	189	184	178	197	191	185	204	198	193
36091	Saratoga	375	371	367	390	386	382	406	401	397
36093	Schenectady	551	544	536	573	565	557	596	588	580
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	48	49	50	52	51	52	54
36101	Steuben	228	224	219	237	232	228	247	242	237
36103	Suffolk	36299	35718	35137	37751	37147	36542	39261	38633	38004
36105	Sullivan	1020	1000	979	1061	1039	1018	1103	1081	1059
36107	Tioga	95	93	90	99	96	94	103	100	97
36109	Tompkins	132	131	129	137	136	134	143	141	140
36111	Ulster	1413	1385	1357	1470	1440	1411	1528	1498	1468
36113	Warren	202	198	193	210	205	201	218	214	209
36115	Washington	197	193	189	205	201	197	213	209	204
36117	Wayne	78	77	76	81	80	79	84	83	82
36119	Westchester	30830	30483	30136	32063	31702	31341	33346	32970	32595
36121	Wyoming	71	70	69	74	73	72	77	76	75
36123	Yates	20	20	20	21	21	21	21	22	22
37001	Alamance	134	131	128	139	136	133	145	142	138
37003	Alexander	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37007	Anson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
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	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37017	Bladen	30	31	32	32	34	36	34	37	40
37019	Brunswick	48	48	47	50	49	49	52	51	51

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	389	385	380	405	400	395	421	416	411
36085	Richmond									
36087	Rockland	14073	13850	13628	14636	14404	14173	15222	14981	14740
36089	St. Lawrence	213	206	200	221	215	208	230	223	217
36091	Saratoga	422	417	413	439	434	429	456	451	447
36093	Schenectady	620	611	603	645	636	627	670	661	652
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	54	56	55	57	58	58	59	60
36101	Steuben	256	251	246	267	261	256	277	272	266
36103	Suffolk	40831	40178	39524	42465	41785	41105	44163	43456	42750
36105	Sullivan	1147	1124	1101	1193	1169	1145	1241	1216	1191
36107	Tioga	107	104	101	111	108	105	116	113	109
36109	Tompkins	148	147	145	154	153	151	161	159	157
36111	Ulster	1589	1558	1526	1653	1620	1587	1719	1685	1651
36113	Warren	227	222	217	236	231	226	246	240	235
36115	Washington	222	217	213	230	226	221	240	235	230
36117	Wayne	88	87	85	91	90	89	95	94	92
36119	Westchester	34680	34289	33899	36067	35661	35255	37509	37087	36665
36121	Wyoming	80	79	78	83	82	81	86	85	84
36123	Yates	21	22	24	22	23	25	22	24	26
37001	Alamance	151	147	144	157	153	150	163	159	156
37003	Alexander	4	4	4	5	5	5	5	5	5
37005	Alleghany	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37007	Anson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
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	56	55	54	58	57	56	61	60	58
37017	Bladen	36	40	44	38	44	50	40	48	55
37019	Brunswick	54	53	53	56	56	55	58	58	57

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	438	433	428	455	450	445	474	468	463
36085	Richmond									
36087	Rockland	15830	15580	15329	16464	16203	15943	17122	16851	16580
36089	St. Lawrence	239	232	225	249	241	234	259	251	244
36091	Saratoga	474	469	464	493	488	483	513	508	502
36093	Schenectady	697	688	678	725	715	705	754	744	734
36095	Schoharie	59	58	57	62	61	59	64	63	62
36097	Schuyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36099	Seneca	60	61	63	62	64	65	65	66	68
36101	Steuben	288	283	277	300	294	288	312	306	300
36103	Suffolk	45930	45195	44460	47767	47002	46238	49678	48883	48087
36105	Sullivan	1291	1265	1239	1342	1315	1288	1396	1368	1340
36107	Tioga	120	117	114	125	122	118	130	127	123
36109	Tompkins	167	165	163	174	172	170	181	179	177
36111	Ulster	1788	1752	1717	1859	1823	1786	1934	1895	1857
36113	Warren	256	250	244	266	260	254	276	270	264
36115	Washington	249	244	239	259	254	249	270	264	259
36117	Wayne	99	97	96	103	101	100	107	105	104
36119	Westchester	39010	38571	38132	40570	40114	39657	42193	41718	41243
36121	Wyoming	90	89	87	93	92	91	97	96	94
36123	Yates	22	25	28	22	26	29	23	27	31
37001	Alamance	170	166	162	176	172	168	183	179	175
37003	Alexander	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37007	Anson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
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	63	62	61	66	64	63	68	67	66
37017	Bladen	43	52	62	46	57	69	49	63	77
37019	Brunswick	61	60	59	63	63	62	66	65	64

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	492	487	481	512	506	500	533	526	520
36085	Richmond									
36087	Rockland	17807	17525	17243	18519	18226	17933	19260	18955	18650
36089	St. Lawrence	269	261	253	280	272	263	291	282	274
36091	Saratoga	534	528	522	555	549	543	577	571	565
36093	Schenectady	784	774	763	816	805	793	848	837	825
36095	Schoharie	67	65	64	70	68	67	72	71	69
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36099	Seneca	67	69	71	70	72	73	73	75	76
36101	Steuben	325	318	312	337	331	324	351	344	337
36103	Suffolk	51665	50838	50011	53731	52871	52011	55881	54986	54092
36105	Sullivan	1452	1423	1393	1510	1480	1449	1570	1539	1507
36107	Tioga	135	132	128	141	137	133	146	142	139
36109	Tompkins	188	186	184	195	193	191	203	201	199
36111	Ulster	2011	1971	1931	2092	2050	2009	2175	2132	2089
36113	Warren	288	281	275	299	292	286	311	304	297
36115	Washington	280	275	269	292	286	280	303	297	291
36117	Wayne	111	110	108	115	114	112	120	119	117
36119	Westchester	43881	43387	42893	45636	45122	44609	47461	46927	46393
36121	Wyoming	101	100	98	105	104	102	109	108	106
36123	Yates	23	28	32	23	29	34	23	30	36
37001	Alamance	191	186	182	198	194	189	206	202	197
37003	Alexander	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37005	Alleghany	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37007	Anson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
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	71	70	68	74	73	71	77	75	74
37017	Bladen	52	69	86	55	75	96	59	83	107
37019	Brunswick	68	68	67	71	70	70	74	73	72

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	554	548	541	576	569	563	599	592	585
36085	Richmond									
36087	Rockland	20031	19714	19397	20832	20502	20172	21665	21322	20979
36089	St. Lawrence	303	294	285	315	306	296	327	318	308
36091	Saratoga	600	594	588	624	618	611	649	642	636
36093	Schenectady	882	870	858	917	905	892	954	941	928
36095	Schoharie	75	74	72	78	77	75	81	80	78
36097	Schuyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36099	Seneca	76	78	79	79	81	83	82	84	86
36101	Steuben	365	358	351	380	372	365	395	387	379
36103	Suffolk	58116	57186	56255	60441	59473	58506	62858	61852	60846
36105	Sullivan	1633	1600	1567	1698	1664	1630	1766	1731	1695
36107	Tioga	152	148	144	158	154	150	165	160	156
36109	Tompkins	211	209	207	220	217	215	229	226	223
36111	Ulster	2262	2217	2173	2353	2306	2260	2447	2398	2350
36113	Warren	323	316	309	336	329	321	350	342	334
36115	Washington	315	309	303	328	321	315	341	334	327
36117	Wayne	125	123	122	130	128	127	135	133	132
36119	Westchester	49360	48804	48249	51334	50756	50179	53388	52787	52186
36121	Wyoming	114	112	110	118	117	115	123	121	119
36123	Yates	24	31	38	24	32	40	24	33	43
37001	Alamance	215	210	205	223	218	213	232	227	222
37003	Alexander	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37007	Anson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
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	80	78	77	83	82	80	87	85	83
37017	Bladen	63	91	119	67	100	133	71	110	148
37019	Brunswick	77	76	75	80	79	78	83	82	81

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	79	78	77	82	81	80	85	84	83
37023	Burke	117	115	112	122	119	116	127	124	121
37025	Cabarrus	330	324	318	343	337	331	357	350	344
37027	Caldwell	40	39	38	42	41	40	43	42	41
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	62	61	60	64	63	62	67	66	65
37037	Chatham	405	395	384	421	410	399	438	427	415
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	177	173	168	184	179	175	191	187	182
37049	Craven	45	45	44	47	46	46	49	48	48
37051	Cumberland	303	297	290	315	308	302	328	321	314
37053	Currituck	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37055	Dare	15	15	15	16	16	16	16	16	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	127	124	121	132	129	126	137	134	131
37063	Durham	789	779	768	821	810	799	853	842	831
37065	Edgecombe	120	117	113	125	121	118	130	126	122
37067	Forsyth	281	277	272	292	288	283	304	299	294
37069	Franklin	109	107	105	113	111	109	118	116	114
37071	Gaston	159	156	152	165	162	158	172	168	164
37073	Gates	9	10	10	9	10	11	10	11	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	170	166	161	177	172	167	184	179	174
37079	Greene	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37081	Guilford	461	453	444	479	471	462	499	489	480
37083	Halifax	67	66	64	70	68	67	72	71	69

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	89	88	87	92	91	90	96	95	94
37023	Burke	132	129	126	137	134	131	142	139	136
37025	Cabarrus	371	364	358	386	379	372	401	394	387
37027	Caldwell	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37029	Camden	3	3	3	3	3	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	70	69	67	73	71	70	75	74	73
37037	Chatham	456	444	432	474	462	449	493	480	467
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	199	194	189	207	202	197	215	210	204
37049	Craven	51	50	49	53	52	51	55	54	54
37051	Cumberland	341	334	326	354	347	339	369	361	353
37053	Currituck	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37055	Dare	17	17	17	18	18	18	18	18	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	143	139	136	149	145	142	155	151	147
37063	Durham	888	876	864	923	911	898	960	947	934
37065	Edgecombe	135	131	127	140	136	132	146	142	137
37067	Forsyth	316	311	306	329	323	318	342	336	331
37069	Franklin	123	120	118	128	125	123	133	130	128
37071	Gaston	179	175	171	186	182	178	193	189	185
37073	Gates	10	11	13	11	12	14	11	13	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	3
37077	Granville	191	186	181	199	194	188	207	201	196
37079	Greene	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37081	Guilford	519	509	499	539	529	519	561	551	540
37083	Halifax	75	74	72	78	77	75	82	80	78

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	100	99	97	104	103	101	108	107	105
37023	Burke	148	145	142	154	151	147	160	157	153
37025	Cabarrus	418	410	402	434	426	418	452	443	435
37027	Caldwell	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37029	Camden	4	5	5	5	5	6	5	6	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	78	77	76	82	80	79	85	83	82
37037	Chatham	512	499	486	533	519	505	554	540	526
37039	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37041	Chowan	7	8	8	7	8	9	7	8	9
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	62	61	59	64	63	62	67	66	64
37047	Columbus	224	218	213	233	227	221	242	236	230
37049	Craven	57	56	56	59	59	58	62	61	60
37051	Cumberland	383	375	367	399	390	382	415	406	397
37053	Currituck	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37055	Dare	19	19	19	20	20	20	21	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	161	157	153	167	163	159	174	170	166
37063	Durham	998	985	972	1038	1024	1011	1080	1065	1051
37065	Edgecombe	152	147	143	158	153	149	164	159	155
37067	Forsyth	356	350	344	370	364	358	385	378	372
37069	Franklin	138	135	133	143	141	138	149	146	144
37071	Gaston	201	197	192	209	205	200	218	213	208
37073	Gates	12	14	16	12	15	18	13	16	19
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	3	3
37077	Granville	215	209	204	224	218	212	233	226	220
37079	Greene	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37081	Guilford	583	573	562	607	595	584	631	619	608
37083	Halifax	85	83	81	88	86	84	92	90	88

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	112	111	110	117	115	114	122	120	119
37023	Burke	167	163	159	173	169	166	180	176	172
37025	Cabarrus	470	461	453	488	480	471	508	499	490
37027	Caldwell	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37029	Camden	6	7	9	7	9	11	8	10	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	88	87	85	92	90	89	95	94	92
37037	Chatham	576	561	547	599	584	568	623	607	591
37039	Cherokee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37041	Chowan	7	8	9	7	8	9	7	8	10
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37045	Cleveland	70	68	67	73	71	70	75	74	72
37047	Columbus	252	246	239	262	255	249	272	266	259
37049	Craven	64	63	63	67	66	65	69	69	68
37051	Cumberland	431	422	413	449	439	429	466	456	446
37053	Currituck	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37055	Dare	21	21	21	22	22	22	23	23	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	181	176	172	188	184	179	196	191	186
37063	Durham	1123	1108	1093	1168	1152	1137	1215	1198	1182
37065	Edgecombe	171	166	161	178	172	167	185	179	174
37067	Forsyth	400	394	387	416	409	403	433	426	419
37069	Franklin	155	152	149	161	158	155	168	165	162
37071	Gaston	226	221	216	235	230	225	245	239	234
37073	Gates	14	17	21	14	18	22	15	20	24
37075	Graham	2	3	3	2	3	3	2	3	3
37077	Granville	242	236	229	252	245	238	262	255	248
37079	Greene	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37081	Guilford	656	644	632	682	670	657	710	697	684
37083	Halifax	95	93	91	99	97	95	103	101	99

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	126	125	123	132	130	128	137	135	133
37023	Burke	187	183	179	195	191	186	203	198	194
37025	Cabarrus	528	519	509	549	539	529	571	561	551
37027	Caldwell	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37029	Camden	9	12	15	10	14	18	11	16	21
37031	Carteret	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37033	Caswell	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37035	Catawba	99	98	96	103	102	100	107	106	104
37037	Chatham	648	632	615	674	657	639	701	683	665
37039	Cherokee	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37041	Chowan	7	9	10	7	9	10	7	9	11
37043	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37045	Cleveland	78	77	75	82	80	78	85	83	81
37047	Columbus	283	276	269	295	287	280	307	299	291
37049	Craven	72	71	70	75	74	73	78	77	76
37051	Cumberland	485	475	464	505	494	483	525	513	502
37053	Currituck	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37055	Dare	24	24	24	25	25	25	26	26	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	203	199	194	211	206	201	220	215	210
37063	Durham	1263	1246	1230	1314	1296	1279	1366	1348	1330
37065	Edgecombe	192	187	181	200	194	188	208	202	196
37067	Forsyth	450	443	435	468	460	453	487	479	471
37069	Franklin	175	171	168	181	178	175	189	185	182
37071	Gaston	255	249	243	265	259	253	275	269	263
37073	Gates	16	21	26	17	23	28	18	24	31
37075	Graham	2	3	4	2	3	4	2	3	4
37077	Granville	272	265	258	283	276	268	294	287	279
37079	Greene	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37081	Guilford	738	724	711	768	753	739	798	784	769
37083	Halifax	107	105	102	112	109	107	116	113	111

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	189	186	182	197	193	189	204	201	197
37087	Haywood	18	19	19	19	20	22	21	23	25
37089	Henderson	214	209	204	223	217	212	231	226	221
37091	Hertford	46	45	44	48	47	46	50	49	48
37093	Hoke	102	100	97	106	103	101	110	108	105
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	124	122	120	129	127	125	134	132	130
37099	Jackson	17	17	16	18	17	17	18	18	17
37101	Johnston	182	178	174	189	185	181	197	193	188
37103	Jones	19	20	20	20	21	22	21	22	24
37105	Lee	215	209	203	224	217	211	233	226	220
37107	Lenoir	88	86	84	92	89	87	95	93	91
37109	Lincoln	33	33	32	34	34	33	36	35	35
37111	McDowell	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	22	22	21	23	22	22	24	23	23
37119	Mecklenburg	1786	1762	1737	1857	1832	1806	1932	1905	1879
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37125	Moore	147	144	140	153	149	146	159	155	151
37127	Nash	104	102	100	108	106	104	112	110	108
37129	New Hanover	91	90	89	95	94	93	98	97	96
37131	Northampton	97	95	92	101	98	96	105	102	100
37133	Onslow	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37135	Orange	239	234	229	249	243	238	259	253	248
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	39	38	37	41	40	38	42	41	40
37141	Pender	18	19	19	19	20	21	20	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	140	138	135	146	143	140	151	149	146

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	213	209	205	221	217	213	230	226	221
37087	Haywood	23	25	28	25	29	32	28	32	36
37089	Henderson	241	235	229	250	245	239	260	254	248
37091	Hertford	52	51	49	54	53	51	56	55	54
37093	Hoke	115	112	109	119	116	113	124	121	118
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	139	137	135	145	143	140	151	148	146
37099	Jackson	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37101	Johnston	205	200	196	213	208	204	221	217	212
37103	Jones	22	24	26	23	26	28	24	27	31
37105	Lee	242	235	228	252	245	237	262	254	247
37107	Lenoir	99	97	94	103	101	98	107	105	102
37109	Lincoln	37	37	36	39	38	37	40	40	39
37111	McDowell	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	25	24	24	26	25	25	27	26	26
37119	Mecklenburg	2009	1981	1954	2089	2061	2032	2173	2143	2113
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37125	Moore	165	161	157	172	168	164	179	175	170
37127	Nash	117	115	112	122	119	117	127	124	122
37129	New Hanover	102	101	100	106	105	104	111	109	108
37131	Northampton	109	106	103	113	111	108	118	115	112
37133	Onslow	60	58	57	62	61	60	64	63	62
37135	Orange	269	263	258	280	274	268	291	285	279
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	23	27	30
37143	Perquimans	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37145	Person	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37147	Pitt	157	155	152	164	161	158	170	167	164

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	239	235	230	249	244	239	259	254	249
37087	Haywood	31	36	41	34	41	47	38	46	54
37089	Henderson	271	264	258	282	275	268	293	286	279
37091	Hertford	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37093	Hoke	129	126	123	134	131	128	140	136	133
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	157	154	152	163	161	158	170	167	164
37099	Jackson	22	21	20	22	22	21	23	23	22
37101	Johnston	230	225	220	239	234	229	249	244	238
37103	Jones	25	29	33	27	31	36	28	34	40
37105	Lee	272	264	257	283	275	267	294	286	278
37107	Lenoir	111	109	106	116	113	111	120	118	115
37109	Lincoln	42	41	40	43	43	42	45	44	44
37111	McDowell	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	28	27	27	29	28	28	30	29	29
37119	Mecklenburg	2260	2229	2198	2350	2318	2286	2444	2411	2377
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37125	Moore	186	182	177	193	189	184	201	196	192
37127	Nash	132	129	127	137	134	132	142	140	137
37129	New Hanover	115	114	113	120	118	117	125	123	122
37131	Northampton	123	120	116	128	124	121	133	129	126
37133	Onslow	67	66	65	70	68	67	73	71	70
37135	Orange	302	296	290	315	308	301	327	320	313
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	49	48	47	51	50	49	53	52	51
37141	Pender	24	29	33	26	31	37	27	34	40
37143	Perquimans	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37145	Person	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37147	Pitt	177	174	171	184	181	178	192	188	185

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	269	264	259	280	275	269	291	286	280
37087	Haywood	42	51	61	46	58	70	51	65	79
37089	Henderson	305	297	290	317	309	302	329	322	314
37091	Hertford	65	64	63	68	67	65	71	69	68
37093	Hoke	145	142	138	151	147	144	157	153	149
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	2	2	2
37097	Iredell	176	174	171	184	181	178	191	188	185
37099	Jackson	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37101	Johnston	259	253	248	269	263	258	280	274	268
37103	Jones	29	36	43	31	39	47	32	42	51
37105	Lee	306	297	289	318	309	300	331	322	313
37107	Lenoir	125	122	120	130	127	124	135	132	129
37109	Lincoln	47	46	46	49	48	47	51	50	49
37111	McDowell	40	39	38	41	41	40	43	42	42
37113	Macon	3	3	3	3	3	4	3	3	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	31	31	30	33	32	31	34	33	32
37119	Mecklenburg	2542	2507	2472	2644	2607	2571	2749	2712	2674
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37125	Moore	209	204	199	218	212	207	226	221	216
37127	Nash	148	145	142	154	151	148	160	157	154
37129	New Hanover	130	128	127	135	133	132	140	139	137
37131	Northampton	138	135	131	144	140	136	149	145	142
37133	Onslow	75	74	73	78	77	75	82	80	79
37135	Orange	340	333	326	354	346	339	368	360	353
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	56	54	53	58	56	55	60	58	57
37141	Pender	29	36	44	30	39	48	32	42	53
37143	Perquimans	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37145	Person	34	33	33	36	35	34	37	36	35
37147	Pitt	199	196	192	207	204	200	216	212	208

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	303	297	291	315	309	303	327	321	315
37087	Haywood	56	73	90	62	82	103	69	93	117
37089	Henderson	343	335	327	356	348	340	371	362	353
37091	Hertford	74	72	70	77	75	73	80	78	76
37093	Hoke	163	159	155	170	166	162	177	172	168
37095	Hyde	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37097	Iredell	199	195	192	206	203	200	215	211	208
37099	Jackson	27	26	26	28	27	27	29	29	28
37101	Johnston	291	285	279	303	296	290	315	308	301
37103	Jones	34	45	56	36	48	61	37	52	66
37105	Lee	344	335	325	358	348	338	372	362	352
37107	Lenoir	141	138	134	147	143	140	152	149	145
37109	Lincoln	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37111	McDowell	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37113	Macon	3	3	4	3	3	4	3	3	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	35	34	34	37	36	35	38	37	36
37119	Mecklenburg	2859	2820	2781	2974	2933	2892	3093	3050	3008
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37125	Moore	235	230	224	245	239	233	255	248	242
37127	Nash	167	163	160	173	170	167	180	177	173
37129	New Hanover	146	144	142	152	150	148	158	156	154
37131	Northampton	155	151	147	162	157	153	168	164	159
37133	Onslow	85	83	82	88	87	85	92	90	88
37135	Orange	383	375	367	398	390	381	414	405	397
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	62	61	59	65	63	62	68	66	64
37141	Pender	33	46	58	35	50	64	37	54	70
37143	Perquimans	22	22	22	23	23	23	24	24	24
37145	Person	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37147	Pitt	224	220	216	233	229	225	242	238	234

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37151	Randolph	255	249	243	265	259	253	276	269	263
37153	Richmond	62	63	64	66	69	71	69	74	79
37155	Robeson	215	210	205	224	218	213	233	227	222
37157	Rockingham	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37159	Rowan	412	403	393	428	419	409	446	435	425
37161	Rutherford	156	152	147	162	158	153	169	164	159
37163	Sampson	93	91	88	97	94	92	101	98	95
37165	Scotland	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	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	271	268	264	282	278	275	293	289	286
37181	Vance	119	116	113	124	121	118	129	125	122
37183	Wake	919	906	893	956	942	929	994	980	966
37185	Warren	18	19	20	19	21	23	21	24	26
37187	Washington	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37191	Wayne	733	710	687	762	738	714	793	768	743
37193	Wilkes	123	120	116	128	124	121	133	129	125
37195	Wilson	188	184	180	196	191	187	203	199	195
37197	Yadkin	25	25	24	26	25	25	27	26	26
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37151	Randolph	287	280	273	298	291	284	310	303	296
37153	Richmond	72	80	88	75	86	98	78	94	109
37155	Robeson	242	236	231	252	246	240	262	255	249
37157	Rockingham	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37159	Rowan	463	453	442	482	471	460	501	490	478
37161	Rutherford	175	170	165	182	177	172	190	184	179
37163	Sampson	105	102	99	109	106	103	113	110	107
37165	Scotland	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
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	305	301	297	317	313	309	330	325	321
37181	Vance	134	130	127	139	136	132	145	141	137
37183	Wake	1034	1019	1005	1075	1060	1045	1118	1102	1086
37185	Warren	23	27	30	25	30	35	28	34	40
37187	Washington	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37189	Watauga	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37191	Wayne	825	799	773	858	831	804	892	864	836
37193	Wilkes	138	134	130	144	140	136	150	145	141
37195	Wilson	211	207	202	220	215	211	229	224	219
37197	Yadkin	28	28	27	29	29	28	30	30	29
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37151	Randolph	323	315	307	336	328	320	349	341	333
37153	Richmond	82	101	121	85	110	135	89	119	150
37155	Robeson	272	266	259	283	276	270	294	287	281
37157	Rockingham	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37159	Rowan	521	509	497	542	530	517	564	551	538
37161	Rutherford	197	192	186	205	199	193	213	207	201
37163	Sampson	118	115	111	122	119	116	127	124	120
37165	Scotland	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
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	4	4	4	5
37179	Union	343	338	334	357	352	347	371	366	361
37181	Vance	151	147	143	157	153	149	163	159	155
37183	Wake	1163	1146	1130	1209	1192	1175	1258	1240	1222
37185	Warren	31	39	46	34	44	53	38	50	61
37187	Washington	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37189	Watauga	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37191	Wayne	927	898	869	965	934	904	1003	972	940
37193	Wilkes	156	151	147	162	157	153	168	164	159
37195	Wilson	238	233	228	247	242	237	257	252	246
37197	Yadkin	32	31	30	33	32	32	34	34	33
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
37149	Polk		37	36	36	38	38	37	40	39	38
37151	Randolph		363	354	346	377	369	360	393	383	374
37153	Richmond		92	129	166	96	141	185	100	153	206
37155	Robeson		306	299	292	318	311	303	331	323	316
37157	Rockingham		40	39	38	41	41	40	43	42	42
37159	Rowan		586	573	559	610	596	582	634	620	605
37161	Rutherford		222	216	209	231	224	218	240	233	226
37163	Sampson		132	129	125	138	134	130	143	139	135
37165	Scotland		44	43	43	46	45	44	48	47	46
37167	Stanly		44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes		15	15	15	16	16	16	17	17	17
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		386	381	376	401	396	391	417	412	406
37181	Vance		169	165	161	176	172	167	183	179	174
37183	Wake		1308	1290	1271	1360	1341	1322	1415	1395	1375
37185	Warren		42	56	71	47	64	81	52	72	93
37187	Washington		37	36	36	38	38	37	40	39	38
37189	Watauga		13	13	13	13	13	13	14	14	14
37191	Wayne		1043	1011	978	1085	1051	1017	1128	1093	1058
37193	Wilkes		175	170	165	182	177	172	189	184	179
37195	Wilson		268	262	256	278	272	266	289	283	277
37197	Yadkin		36	35	34	37	36	36	38	38	37
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37151	Randolph	408	399	389	425	415	405	442	431	421
37153	Richmond	104	167	229	109	182	255	113	198	283
37155	Robeson	344	336	328	358	350	341	372	364	355
37157	Rockingham	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37159	Rowan	660	644	629	686	670	654	713	697	681
37161	Rutherford	250	243	235	260	252	245	270	262	255
37163	Sampson	149	145	141	155	151	147	161	157	152
37165	Scotland	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	17	17	17	18	18	18	19	19	19
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	434	428	423	451	445	440	469	463	457
37181	Vance	191	186	181	198	193	188	206	201	196
37183	Wake	1471	1451	1430	1530	1509	1487	1591	1569	1546
37185	Warren	57	82	107	63	93	124	70	106	142
37187	Washington	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37189	Watauga	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37191	Wayne	1174	1137	1100	1220	1182	1144	1269	1229	1190
37193	Wilkes	197	191	186	205	199	193	213	207	201
37195	Wilson	301	295	288	313	306	300	326	319	312
37197	Yadkin	40	39	38	42	41	40	43	42	42
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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38015	Burleigh	85	84	83	88	87	86	92	91	90
38017	Cass	670	652	633	697	678	658	725	705	685
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	287	279	270	298	290	281	310	301	292
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	13	13	13	13	13	13	14	14	14
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer									
38059	Morton	26	26	26	27	27	27	28	28	28
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	3	3	3	3	3	3	3	3
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke		3	3	3	3	3	3	4	4	4
38015	Burleigh		96	94	93	99	98	97	103	102	101
38017	Cass		754	733	712	784	762	741	815	793	770
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		323	313	304	336	326	316	349	339	328
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	15	15	15	15	16	16	16
38055	McLean		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer										
38059	Morton		29	29	29	30	30	30	32	32	32
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		3	3	4	3	3	4	3	4	4
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										

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38015	Burleigh	108	106	105	112	111	109	116	115	114
38017	Cass	848	824	801	882	857	833	917	892	866
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	363	352	342	378	366	355	393	381	370
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	16	16	16	17	17	17	18	18	18
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer									
38059	Morton	33	33	33	34	34	34	36	36	36
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	3	4	4	3	4	4	3	4	5
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38015	Burleigh	121	120	118	126	124	123	131	129	128
38017	Cass	954	927	901	992	964	937	1031	1003	974
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	408	396	384	425	412	400	442	429	416
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	2	2	2
38053	McKenzie	18	18	18	19	19	19	20	20	20
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38057	Mercer									
38059	Morton	37	37	37	38	38	38	40	40	40
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	3	4	5	3	4	5	3	4	5
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	136	134	133	142	140	138	147	145	144
38017	Cass	1073	1043	1013	1116	1085	1054	1160	1128	1096
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	459	446	432	478	464	450	497	482	468
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38053	McKenzie	21	21	21	22	22	22	22	22	22
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer									
38059	Morton	42	42	42	43	43	43	45	45	45
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	3	4	6	3	5	6	3	5	6
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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	7	7	7	7	7	7	7	8
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	59	58	57	61	60	59	64	63	62
38091	Steele									
38093	Stutsman	11	12	13	11	13	15	13	15	18
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38101	Ward	26	26	25	27	27	26	28	28	27
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	11	11	11	11	11	11	12	12	12
39001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	6	6
39003	Allen	140	137	133	146	142	138	151	148	144
39005	Ashland	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39007	Ashtabula	156	153	149	162	159	155	169	165	161
39009	Athens	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39011	Auglaize	37	36	35	38	37	36	40	39	38
39013	Belmont	183	179	175	190	186	182	198	194	189
39015	Brown	12	12	12	12	12	12	13	13	13
39017	Butler	346	341	335	360	354	348	374	368	362
39019	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39021	Champaign	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39023	Clark	73	72	70	76	74	73	79	77	76
39025	Clermont	107	105	103	111	109	107	116	114	111
39027	Clinton	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39029	Columbiana	303	296	288	315	307	300	328	320	312
39031	Coshocton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
39033	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61

This work is licensed under the 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 326

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	8	7	8	8	7	8	8
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	66	65	64	69	68	67	72	71	69
38091	Steele									
38093	Stutsman	14	18	21	16	20	24	18	23	28
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38101	Ward	29	29	28	30	30	29	32	31	30
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	12	12	12	13	13	13	13	13	13
39001	Adams	6	6	6	6	6	7	6	7	7
39003	Allen	157	154	150	164	160	156	170	166	162
39005	Ashland	10	10	10	11	11	11	11	11	11
39007	Ashtabula	175	172	168	182	178	174	190	186	181
39009	Athens	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	42	40	39	43	42	41	45	44	43
39013	Belmont	206	201	197	214	209	205	223	218	213
39015	Brown	13	13	13	14	14	14	15	15	15
39017	Butler	389	383	377	405	398	392	421	414	408
39019	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39021	Champaign	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39023	Clark	82	80	79	85	84	82	89	87	85
39025	Clermont	120	118	116	125	123	120	130	128	125
39027	Clinton	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39029	Columbiana	341	332	324	354	346	337	369	360	350
39031	Coshocton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39033	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	8	9	7	8	9	7	8	9
38079	Rolette	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38081	Sargent	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	75	73	72	78	76	75	81	79	78
38091	Steele									
38093	Stutsman	20	26	33	23	30	38	26	35	44
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
38101	Ward	33	32	32	34	34	33	36	35	34
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39001	Adams	6	7	8	7	7	8	7	8	9
39003	Allen	177	173	168	184	180	175	192	187	182
39005	Ashland	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39007	Ashtabula	197	193	189	205	201	196	213	209	204
39009	Athens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	47	46	44	49	47	46	51	49	48
39013	Belmont	232	226	221	241	236	230	250	245	239
39015	Brown	15	15	15	16	16	16	16	16	16
39017	Butler	438	431	424	455	448	441	474	466	458
39019	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39021	Champaign	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39023	Clark	92	90	89	96	94	92	100	98	96
39025	Clermont	135	133	130	141	138	136	146	144	141
39027	Clinton	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39029	Columbiana	383	374	364	399	389	379	415	404	394
39031	Coshocton	22	22	22	22	22	22	23	23	23
39033	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	9	10	7	9	10	7	9	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	2	2	2
38087	Slope	3	3	3	3	3	4	3	3	4
38089	Stark	84	83	81	87	86	84	91	89	88
38091	Steele									
38093	Stutsman	29	40	52	32	46	60	36	53	70
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39001	Adams	7	8	9	8	9	10	8	9	11
39003	Allen	199	194	189	207	202	197	216	210	205
39005	Ashland	13	13	13	13	13	13	14	14	14
39007	Ashtabula	222	217	212	231	226	221	240	235	229
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39011	Auglaize	53	51	50	55	53	52	57	55	54
39013	Belmont	260	255	249	271	265	259	282	276	269
39015	Brown	17	17	17	18	18	18	18	18	18
39017	Butler	492	485	477	512	504	496	533	524	516
39019	Carroll	30	30	30	31	31	31	32	32	32
39021	Champaign	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39023	Clark	104	102	100	108	106	104	112	110	108
39025	Clermont	152	149	147	158	155	152	165	162	159
39027	Clinton	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39029	Columbiana	431	421	410	449	437	426	466	455	443
39031	Coshocton	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39033	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	7	9	11	7	9	11	7	9	12
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	94	93	91	98	97	95	102	100	99
38091	Steele									
38093	Stutsman	40	61	82	45	70	95	51	81	111
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
38101	Ward	42	41	40	43	42	42	45	44	43
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39001	Adams	8	10	11	9	10	12	9	11	13
39003	Allen	224	219	213	233	227	221	242	236	230
39005	Ashland	14	14	14	15	15	15	16	16	16
39007	Ashtabula	250	244	239	260	254	248	270	264	258
39009	Athens	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39011	Auglaize	59	58	56	62	60	58	64	62	61
39013	Belmont	293	287	280	305	298	291	317	310	303
39015	Brown	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39017	Butler	554	545	536	576	567	558	599	590	580
39019	Carroll	34	34	34	35	35	35	36	36	36
39021	Champaign	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39023	Clark	117	114	112	122	119	117	126	124	121
39025	Clermont	171	168	165	178	175	172	185	182	178
39027	Clinton	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39029	Columbiana	485	473	461	505	492	480	525	512	499
39031	Coshocton	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39033	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2474	2439	2403	2573	2536	2499	2676	2637	2599
39037	Darke	81	79	77	84	82	80	88	85	83
39039	Defiance	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39041	Delaware	185	182	179	192	189	186	200	197	194
39043	Erie	63	62	60	66	64	62	68	67	65
39045	Fairfield	160	156	152	166	162	158	173	169	164
39047	Fayette	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39049	Franklin	3119	3059	2998	3244	3181	3118	3374	3308	3243
39051	Fulton	27	27	26	28	28	27	29	29	28
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	176	173	169	183	179	176	190	187	183
39057	Greene	51	50	49	53	52	51	55	54	53
39059	Guernsey	20	21	21	21	22	23	22	23	25
39061	Hamilton	1496	1467	1438	1556	1526	1496	1618	1587	1555
39063	Hancock	41	40	39	43	42	41	44	43	42
39065	Hardin	27	27	27	28	28	29	29	29	30
39067	Harrison	6	7	7	6	7	8	7	8	9
39069	Henry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39071	Highland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
39073	Hocking	20	20	20	21	21	21	21	22	22
39075	Holmes	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39077	Huron	33	33	32	34	34	33	36	35	35
39079	Jackson	5	5	5	5	5	5	5	5	6
39081	Jefferson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
39083	Knox	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39085	Lake	179	176	173	186	183	180	194	190	187
39087	Lawrence	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39089	Licking	136	133	130	141	138	135	147	144	141
39091	Logan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
39093	Lorain	520	512	504	541	532	524	562	554	545
39095	Lucas	1509	1472	1434	1569	1530	1491	1632	1592	1551
39097	Madison	75	73	71	78	76	74	81	79	77

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2783	2743	2703	2894	2853	2811	3010	2967	2924
39037	Darke	91	89	87	95	92	90	99	96	94
39039	Defiance	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39041	Delaware	208	205	201	216	213	209	225	221	218
39043	Erie	71	69	67	74	72	70	77	75	73
39045	Fairfield	180	175	171	187	182	178	195	190	185
39047	Fayette	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39049	Franklin	3508	3440	3372	3649	3578	3507	3795	3721	3648
39051	Fulton	30	30	29	32	31	30	33	32	32
39053	Gallia	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39055	Geauga	198	194	190	206	202	198	214	210	206
39057	Greene	57	56	55	60	58	57	62	61	60
39059	Guernsey	23	25	27	24	27	30	25	29	33
39061	Hamilton	1683	1650	1618	1750	1716	1682	1820	1785	1750
39063	Hancock	46	45	44	48	47	46	50	49	47
39065	Hardin	29	30	32	29	31	34	29	32	36
39067	Harrison	7	9	10	8	10	11	9	11	13
39069	Henry	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39071	Highland	12	12	12	13	13	13	13	13	13
39073	Hocking	21	23	24	22	23	25	22	24	26
39075	Holmes	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39077	Huron	37	37	36	39	38	37	40	40	39
39079	Jackson	6	6	6	6	6	6	6	6	7
39081	Jefferson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39083	Knox	22	22	21	23	23	22	24	24	23
39085	Lake	201	198	195	209	206	202	218	214	210
39087	Lawrence	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39089	Licking	153	150	146	159	156	152	165	162	158
39091	Logan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
39093	Lorain	585	576	567	608	599	590	633	623	613
39095	Lucas	1697	1655	1613	1765	1721	1678	1836	1790	1745
39097	Madison	84	82	80	88	85	83	91	89	86

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3130	3085	3041	3256	3209	3162	3386	3337	3289
39037	Darke	102	100	97	107	104	101	111	108	105
39039	Defiance	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39041	Delaware	234	230	226	243	239	236	253	249	245
39043	Erie	80	78	76	83	81	79	86	84	82
39045	Fairfield	202	197	192	211	205	200	219	213	208
39047	Fayette	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39049	Franklin	3947	3870	3793	4104	4025	3945	4269	4186	4103
39051	Fulton	34	34	33	36	35	34	37	36	36
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	223	218	214	232	227	222	241	236	231
39057	Greene	65	63	62	67	66	64	70	68	67
39059	Guernsey	26	31	36	28	33	39	29	36	42
39061	Hamilton	1893	1856	1820	1969	1930	1892	2047	2008	1968
39063	Hancock	52	51	49	54	53	51	56	55	53
39065	Hardin	29	34	38	30	35	40	30	36	42
39067	Harrison	9	12	14	10	13	16	11	15	18
39069	Henry	5	6	6	5	6	6	5	6	6
39071	Highland	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39073	Hocking	22	25	28	22	26	30	23	27	31
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39077	Huron	42	41	40	43	43	42	45	44	44
39079	Jackson	6	7	7	7	7	8	7	7	8
39081	Jefferson	59	58	57	62	61	59	64	63	62
39083	Knox	25	25	24	26	26	25	27	27	26
39085	Lake	226	223	219	236	232	228	245	241	237
39087	Lawrence	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39089	Licking	172	168	164	179	175	171	186	182	178
39091	Logan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
39093	Lorain	658	648	638	684	674	663	712	701	690
39095	Lucas	1909	1862	1814	1986	1936	1887	2065	2014	1963
39097	Madison	95	92	90	99	96	93	103	100	97

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3521	3471	3420	3662	3610	3557	3809	3754	3699
39037	Darke	115	112	110	120	117	114	125	122	119
39039	Defiance	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39041	Delaware	263	259	255	274	269	265	285	280	276
39043	Erie	90	88	85	93	91	89	97	95	92
39045	Fairfield	228	222	216	237	231	225	246	240	234
39047	Fayette	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39049	Franklin	4439	4353	4267	4617	4527	4438	4802	4708	4615
39051	Fulton	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39053	Gallia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	251	246	241	261	255	250	271	266	260
39057	Greene	73	71	70	75	74	73	79	77	75
39059	Guernsey	30	38	46	32	41	51	33	44	55
39061	Hamilton	2129	2088	2047	2214	2172	2129	2303	2258	2214
39063	Hancock	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39065	Hardin	30	37	45	30	39	47	31	40	50
39067	Harrison	12	16	21	13	18	23	14	20	26
39069	Henry	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39071	Highland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39073	Hocking	23	28	33	23	29	35	23	30	37
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39077	Huron	47	46	46	49	48	47	51	50	49
39079	Jackson	7	8	9	8	8	9	8	9	10
39081	Jefferson	67	65	64	70	68	67	72	71	69
39083	Knox	28	28	27	30	29	28	31	30	29
39085	Lake	255	251	246	265	261	256	276	271	266
39087	Lawrence	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39089	Licking	194	189	185	201	197	192	209	205	200
39091	Logan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
39093	Lorain	740	729	717	770	758	746	801	788	776
39095	Lucas	2148	2094	2041	2234	2178	2123	2323	2265	2208
39097	Madison	107	104	101	111	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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3961	3904	3847	4119	4060	4001	4284	4223	4161
39037	Darke	130	126	123	135	132	128	140	137	133
39039	Defiance	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39041	Delaware	296	291	287	308	303	298	320	315	310
39043	Erie	101	98	96	105	102	100	109	106	104
39045	Fairfield	256	250	243	266	260	253	277	270	263
39047	Fayette	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39049	Franklin	4994	4897	4800	5193	5093	4992	5401	5296	5192
39051	Fulton	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39053	Gallia	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39055	Geauga	282	276	271	293	287	281	305	299	293
39057	Greene	82	80	78	85	83	82	88	87	85
39059	Guernsey	35	48	60	36	51	66	38	55	72
39061	Hamilton	2395	2349	2302	2491	2443	2394	2591	2540	2490
39063	Hancock	66	64	62	68	67	65	71	69	68
39065	Hardin	31	42	53	31	43	56	31	45	59
39067	Harrison	15	22	30	16	25	34	17	28	38
39069	Henry	5	6	7	5	6	7	5	6	8
39071	Highland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39073	Hocking	24	31	39	24	33	41	24	34	44
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39077	Huron	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39079	Jackson	8	9	10	9	10	11	9	10	12
39081	Jefferson	75	74	72	78	77	75	81	80	78
39083	Knox	32	31	30	33	32	32	35	34	33
39085	Lake	287	282	277	298	293	288	310	305	300
39087	Lawrence	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39089	Licking	218	213	208	226	221	216	236	230	225
39091	Logan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
39093	Lorain	833	820	807	866	853	839	900	887	873
39095	Lucas	2416	2356	2296	2513	2450	2388	2613	2548	2483
39097	Madison	120	117	114	125	122	118	130	126	123

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1001	983	964	1041	1022	1003	1083	1063	1043
39101	Marion	2509	2425	2340	2609	2521	2434	2714	2622	2531
39103	Medina	180	178	175	187	185	182	195	192	189
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
39107	Mercer	34	34	33	35	35	34	37	36	36
39109	Miami	147	146	144	153	151	150	159	157	156
39111	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	5
39113	Montgomery	333	327	321	346	340	334	360	354	347
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	6	6
39117	Morrow	80	84	88	85	94	104	88	98	108
39119	Muskingum	19	19	18	20	19	19	21	20	19
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	13	13	14	14	14	14	14	14
39129	Pickaway	1995	1915	1835	2075	1992	1908	2158	2071	1985
39131	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39133	Portage	263	258	252	274	268	262	284	279	273
39135	Preble	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39137	Putnam	76	77	77	82	83	84	83	87	91
39139	Richland	93	92	90	97	95	94	101	99	97
39141	Ross	43	42	41	45	44	43	47	45	44
39143	Sandusky	38	37	36	40	38	37	41	40	39
39145	Scioto	13	13	13	14	14	14	14	15	15
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39149	Shelby	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39151	Stark	422	414	406	439	431	422	456	448	439
39153	Summit	741	730	718	771	759	747	801	789	777
39155	Trumbull	365	357	348	380	371	362	395	386	376
39157	Tuscarawas	132	130	127	137	135	132	143	140	137
39159	Union	26	26	25	27	27	26	28	28	27
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1126	1105	1084	1171	1149	1128	1218	1195	1173
39101	Marion	2822	2727	2632	2935	2836	2737	3053	2950	2847
39103	Medina	202	200	197	211	208	205	219	216	213
39105	Meigs	4	4	4	4	4	4	4	5	5
39107	Mercer	38	38	37	40	39	39	41	41	40
39109	Miami	165	164	162	172	170	168	179	177	175
39111	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	6
39113	Montgomery	375	368	361	390	383	376	405	398	391
39115	Morgan	6	6	6	6	6	7	6	7	7
39117	Morrow	92	102	112	96	106	117	100	110	121
39119	Muskingum	21	21	20	22	22	21	23	23	22
39121	Noble	5	5	5	5	5	6	5	5	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	15	15	15	15	16	16	16
39129	Pickaway	2244	2154	2064	2334	2240	2147	2427	2330	2233
39131	Pike	3	3	3	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	296	290	283	308	301	295	320	313	307
39135	Preble	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39137	Putnam	83	91	98	84	96	107	85	101	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	43	42	40	44	43	42	46	45	44
39145	Scioto	15	15	16	15	16	18	16	17	19
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39149	Shelby	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39151	Stark	475	466	457	494	484	475	513	504	494
39153	Summit	834	821	808	867	853	840	902	888	874
39155	Trumbull	411	401	391	427	417	407	444	434	423
39157	Tuscarawas	148	146	143	154	151	149	161	158	155
39159	Union	29	29	28	30	30	29	32	31	30
39161	Van Wert	3	3	3	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1267	1243	1220	1317	1293	1269	1370	1345	1319
39101	Marion	3175	3068	2961	3302	3190	3079	3434	3318	3202
39103	Medina	228	225	221	237	234	230	246	243	239
39105	Meigs	5	5	5	5	5	6	5	6	6
39107	Mercer	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39109	Miami	186	184	182	193	191	189	201	199	197
39111	Monroe	5	6	6	6	6	6	6	6	7
39113	Montgomery	421	414	406	438	430	422	456	448	439
39115	Morgan	6	7	8	7	7	8	7	8	9
39117	Morrow	104	115	126	108	119	131	112	124	137
39119	Muskingum	24	23	23	25	24	24	26	25	25
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	9	11
39127	Perry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39129	Pickaway	2524	2423	2322	2625	2520	2415	2730	2621	2511
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	333	326	319	346	339	332	360	352	345
39135	Preble	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39137	Putnam	86	106	126	87	112	136	88	118	148
39139	Richland	118	116	114	122	120	118	127	125	123
39141	Ross	54	53	52	57	55	54	59	57	56
39143	Sandusky	48	47	46	50	49	47	52	51	49
39145	Scioto	16	18	21	17	19	22	17	21	24
39147	Seneca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39149	Shelby	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39151	Stark	534	524	514	555	545	534	578	567	556
39153	Summit	938	923	908	975	960	945	1014	998	983
39155	Trumbull	462	451	440	480	469	458	500	488	476
39157	Tuscarawas	167	164	161	174	170	167	181	177	174
39159	Union	33	32	32	34	34	33	36	35	34
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1425	1398	1372	1482	1454	1427	1541	1513	1484
39101	Marion	3571	3451	3331	3714	3589	3464	3862	3732	3602
39103	Medina	256	253	249	266	263	259	277	273	269
39105	Meigs	6	6	7	6	7	8	7	8	9
39107	Mercer	48	48	47	50	50	49	52	52	51
39109	Miami	209	207	205	218	215	213	226	224	222
39111	Monroe	6	7	7	7	7	8	7	8	8
39113	Montgomery	474	465	457	493	484	475	513	503	494
39115	Morgan	7	8	9	8	9	10	8	9	11
39117	Morrow	116	129	142	121	134	148	126	140	154
39119	Muskingum	27	26	26	28	27	27	29	28	28
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	11	8	10	12
39127	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39129	Pickaway	2840	2726	2612	2953	2835	2716	3071	2948	2825
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	5	5	5
39133	Portage	374	367	359	389	381	373	405	396	388
39135	Preble	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39137	Putnam	89	125	161	91	132	174	92	140	189
39139	Richland	132	130	128	138	135	133	143	141	139
39141	Ross	61	60	58	64	62	61	66	65	63
39143	Sandusky	54	53	51	56	55	53	58	57	55
39145	Scioto	18	22	26	19	23	28	19	25	30
39147	Seneca	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39149	Shelby	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39151	Stark	601	589	578	625	613	601	650	637	625
39153	Summit	1055	1038	1022	1097	1080	1063	1141	1123	1105
39155	Trumbull	520	507	495	540	528	515	562	549	536
39157	Tuscarawas	188	184	181	195	192	188	203	199	196
39159	Union	37	36	36	38	38	37	40	39	38
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1603	1573	1543	1667	1636	1605	1733	1701	1669
39101	Marion	4017	3882	3746	4178	4037	3896	4345	4198	4052
39103	Medina	288	284	280	300	296	291	312	307	303
39105	Meigs	7	8	9	8	9	10	8	10	11
39107	Mercer	54	54	53	57	56	55	59	58	57
39109	Miami	235	233	231	245	242	240	255	252	249
39111	Monroe	7	8	9	8	9	10	8	9	10
39113	Montgomery	533	524	514	554	544	534	577	566	556
39115	Morgan	8	10	12	9	11	12	9	11	13
39117	Morrow	131	145	160	136	151	166	142	157	173
39119	Muskingum	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	8
39123	Ottawa	67	66	64	70	68	67	73	71	69
39125	Paulding	8	10	12	8	10	13	8	11	13
39127	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39129	Pickaway	3194	3066	2938	3322	3189	3055	3455	3316	3178
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	421	412	403	438	429	420	455	446	436
39135	Preble	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39137	Putnam	93	149	205	94	158	223	95	168	242
39139	Richland	149	146	144	155	152	150	161	158	156
39141	Ross	69	67	66	72	70	68	74	73	71
39143	Sandusky	61	59	58	63	62	60	66	64	62
39145	Scioto	20	26	32	21	28	35	22	30	38
39147	Seneca	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39149	Shelby	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39151	Stark	676	663	650	703	689	676	731	717	703
39153	Summit	1186	1168	1150	1234	1215	1196	1283	1263	1243
39155	Trumbull	584	571	557	608	594	579	632	617	603
39157	Tuscarawas	211	207	203	220	216	211	229	224	220
39159	Union	42	41	40	43	42	42	45	44	43
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	6	6	6	6	6	6	6	6	7
39165	Warren	179	176	172	186	183	179	194	190	186
39167	Washington	109	106	103	113	110	107	118	115	111
39169	Wayne	171	167	162	178	173	168	185	180	175
39171	Williams	43	44	45	45	47	49	47	51	54
39173	Wood	203	199	194	211	206	202	220	215	210
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	16	16	16	17	19	17	19	21
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	1			1					
40013	Bryan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
40015	Caddo	76	74	72	79	77	75	82	80	78
40017	Canadian	106	104	102	110	108	106	115	112	110
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	452	445	437	470	462	454	489	481	473
40029	Coal									
40031	Comanche	106	104	102	110	108	106	115	112	110
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	12	12	12	12	12	12	13	13	13
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
39163	Vinton		6	7	7	6	7	7	6	7	8
39165	Warren		201	197	193	209	205	201	218	214	209
39167	Washington		123	119	116	128	124	120	133	129	125
39169	Wayne		192	187	182	200	195	190	208	203	197
39171	Williams		49	54	59	51	58	65	53	62	71
39173	Wood		228	223	218	237	232	227	247	242	236
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		19	22	25	22	25	29	24	29	33
40009	Beckham		7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine										
40013	Bryan		10	10	10	11	11	11	11	11	11
40015	Caddo		85	83	81	89	87	84	92	90	88
40017	Canadian		119	117	115	124	122	119	129	127	124
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		508	500	492	529	520	511	550	541	532
40029	Coal										
40031	Comanche		119	117	115	124	122	119	129	127	124
40033	Cotton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig		13	13	13	14	14	14	15	15	15
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	6	7	8	6	7	8	6	8	9
39165	Warren	226	222	218	236	231	226	245	240	235
39167	Washington	138	134	130	143	139	136	149	145	141
39169	Wayne	216	211	205	225	219	213	234	228	222
39171	Williams	55	66	78	57	71	85	59	76	93
39173	Wood	257	251	245	267	261	255	278	272	266
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	27	33	39	30	37	45	33	43	52
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine									
40013	Bryan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	96	94	91	100	97	95	104	101	99
40017	Canadian	134	132	129	139	137	134	145	142	140
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	572	562	553	595	585	575	619	608	598
40029	Coal									
40031	Comanche	134	132	129	139	137	134	145	142	140
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	15	15	15	16	16	16	16	16	16
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	6	8	9	6	8	10	6	8	10
39165	Warren	255	250	245	265	260	255	276	270	265
39167	Washington	155	151	147	161	157	152	168	163	159
39169	Wayne	243	237	231	253	246	240	263	256	249
39171	Williams	61	82	102	63	88	112	66	94	123
39173	Wood	289	283	276	300	294	287	313	306	299
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	37	49	60	41	55	70	45	63	81
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9
40011	Blaine									
40013	Bryan	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40015	Caddo	108	105	102	112	110	107	117	114	111
40017	Canadian	151	148	145	157	154	151	163	160	157
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	643	633	622	669	658	647	696	684	673
40029	Coal									
40031	Comanche	151	148	145	157	154	151	163	160	157
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
40035	Craig	17	17	17	18	18	18	18	18	18
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	6	9	11	6	9	11	6	9	12
39165	Warren	287	281	275	298	292	286	310	304	298
39167	Washington	175	170	165	181	176	172	189	184	178
39169	Wayne	274	267	259	285	277	270	296	288	281
39171	Williams	68	101	134	71	109	147	73	117	161
39173	Wood	325	318	311	338	331	323	352	344	336
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	50	72	94	56	83	109	62	94	126
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40011	Blaine									
40013	Bryan	14	14	14	15	15	15	16	16	16
40015	Caddo	122	118	115	127	123	120	132	128	125
40017	Canadian	170	167	163	176	173	170	184	180	177
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	724	712	700	753	740	728	783	770	757
40029	Coal									
40031	Comanche	170	167	163	176	173	170	184	180	177
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40035	Craig	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	42	41	40	44	43	42	45	44	43
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	68	68	68	71	71	71	74	74	74
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	5	5
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	79	77	84	82	80	88	85	83
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	8	8	9
40091	McIntosh	3	3	3	3	3	3	3	3	4
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	871	857	843	906	891	877	942	927	912
40111	Okmulgee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40113	Osage	82	80	78	85	83	81	89	87	84

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		47	46	45	49	48	47	51	50	49
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		77	77	77	80	80	80	84	84	84
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		6	6	6	6	6	7	6	7	7
40063	Hughes										
40065	Jackson		20	20	19	21	20	20	22	21	21
40067	Jefferson		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		54	53	53	56	56	55	58	58	57
40073	Kingfisher		8	8	9	8	8	9	8	9	9
40075	Kiowa		5	5	5	5	5	6	5	5	6
40077	Latimer		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40079	Le Flore		15	15	15	15	15	15	16	16	16
40081	Lincoln		16	16	16	16	16	16	17	17	17
40083	Logan		19	19	18	20	19	19	21	20	19
40085	Love		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40087	McClain		91	89	87	95	92	90	99	96	94
40089	McCurtain		8	9	9	8	9	9	8	9	9
40091	McIntosh		4	4	4	4	4	4	4	4	5
40093	Major		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40095	Marshall		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes		28	28	27	29	29	28	30	30	29
40099	Murray		3	3	3	3	3	4	3	4	4
40101	Muskogee		31	31	30	33	32	32	34	33	33
40103	Noble		7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata		25	24	24	26	25	25	27	26	26
40107	Okfuskee		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma		980	964	948	1019	1003	986	1060	1043	1026
40111	Okmulgee		18	18	18	19	19	19	19	19	19
40113	Osage		92	90	88	96	94	91	100	97	95

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	53	52	51	55	54	53	57	56	55
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	87	87	87	90	90	90	94	94	94
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	6	7	8	7	7	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	5	5	6	5	6	6	5	6	6
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	100	97	107	104	101	111	108	105
40089	McCurtain	8	9	10	8	9	10	8	9	10
40091	McIntosh	5	5	5	5	5	6	5	6	6
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	1102	1084	1067	1146	1128	1109	1192	1173	1154
40111	Okmulgee	20	20	20	21	21	21	22	22	22
40113	Osage	104	101	99	108	105	103	112	109	107

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		60	58	57	62	61	59	65	63	62
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		98	98	98	102	102	102	106	106	106
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		7	8	9	8	9	10	8	9	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		5	6	6	5	6	6	5	6	7
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	112	110	120	117	114	125	122	119
40089	McCurtain		8	9	11	8	10	11	8	10	11
40091	McIntosh		6	6	7	6	7	8	7	8	9
40093	Major		3	3	3	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		1240	1220	1200	1289	1269	1248	1341	1319	1298
40111	Okmulgee		23	23	23	24	24	24	25	25	25
40113	Osage		117	114	111	121	118	115	126	123	120

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	67	66	64	70	68	67	73	71	69
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	110	110	110	114	114	114	119	119	119
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	8	10	12	9	11	13	9	11	13
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	10	8	9	11
40075	Kiowa	5	6	7	5	6	7	5	6	7
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	126	123	135	132	128	140	137	133
40089	McCurtain	8	10	12	8	10	12	8	10	13
40091	McIntosh	7	8	9	8	9	10	8	10	11
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	1394	1372	1350	1450	1427	1404	1508	1484	1460
40111	Okmulgee	26	26	26	27	27	27	28	28	28
40113	Osage	131	128	125	137	133	130	142	139	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 350

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	34	36	36	35	38	37	37
40117	Pawnee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40119	Payne	45	45	44	47	46	46	49	48	48
40121	Pittsburg	39	39	38	41	40	40	42	42	41
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	71	69	67	74	72	70	77	75	72
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	253	246	238	263	255	248	274	266	257
40141	Tillman	15	19	22	16	25	35	24	39	54
40143	Tulsa	669	655	641	696	681	667	724	708	693
40145	Wagoner	128	125	122	133	130	127	138	135	132
40147	Washington	292	285	277	304	296	288	316	308	300
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	37	37	36	38	38	37	40	39	39
41005	Clackamas	233	230	226	242	239	235	252	248	244
41007	Clatsop	8	8	8	8	8	8	9	9	9
41009	Columbia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41011	Coos	29	30	31	31	33	35	33	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	81	80	79	84	83	82	88	87	85
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	39	39	38	41	40	40	43	42	41	
40117	Pawnee	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
40119	Payne	51	50	49	53	52	51	55	54	54	
40121	Pittsburg	44	43	43	46	45	44	47	47	46	
40123	Pontotoc	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
40125	Pottawatomie	62	60	58	64	63	61	67	65	63	
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	80	78	75	83	81	78	86	84	82	
40133	Seminole	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
40135	Sequoyah	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
40137	Stephens	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
40139	Texas	285	276	268	296	287	278	308	299	290	
40141	Tillman	37	61	85	56	95	134	85	148	210	
40143	Tulsa	753	737	721	783	766	750	814	797	780	
40145	Wagoner	144	141	137	150	146	143	156	152	148	
40147	Washington	328	320	312	342	333	324	355	346	337	
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	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	262	258	254	273	268	264	283	279	275	
41007	Clatsop	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
41009	Columbia	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
41011	Coos	35	40	45	37	44	51	39	49	58	
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
41017	Deschutes	91	90	89	95	94	92	99	97	96	
41019	Douglas	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	44	44	43	46	45	45	48	47	47
40117	Pawnee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40119	Payne	57	56	56	59	59	58	62	61	60
40121	Pittsburg	49	49	48	51	51	50	53	53	52
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	90	87	85	93	91	88	97	94	92
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	320	311	301	333	323	313	346	336	326
40141	Tillman	130	230	330	199	359	518	304	559	814
40143	Tulsa	846	829	811	880	862	844	916	896	877
40145	Wagoner	162	158	154	168	164	161	175	171	167
40147	Washington	369	360	350	384	374	365	400	389	379
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	47	46	46	49	48	47	51	50	49
41005	Clackamas	295	290	286	307	302	297	319	314	309
41007	Clatsop	10	10	10	11	11	11	11	11	11
41009	Columbia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41011	Coos	42	54	66	44	60	75	47	66	85
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	102	101	100	107	105	104	111	109	108
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	50	49	48	52	51	50	54	53	52
40117	Pawnee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40119	Payne	64	63	63	67	66	65	69	69	68
40121	Pittsburg	56	55	54	58	57	56	60	59	58
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	101	98	95	105	102	99	109	106	103
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	360	349	339	375	363	352	389	378	366
40141	Tillman	464	871	1278	709	1358	2007	1084	2117	3151
40143	Tulsa	952	932	912	990	970	949	1030	1008	987
40145	Wagoner	182	178	174	189	185	181	197	192	188
40147	Washington	416	405	394	432	421	410	450	438	426
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	53	52	51	55	54	53	57	56	55
41005	Clackamas	332	327	322	345	340	335	359	353	348
41007	Clatsop	11	11	11	12	12	12	12	12	12
41009	Columbia	20	20	20	21	21	21	22	22	22
41011	Coos	50	73	97	53	81	110	56	90	125
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	115	114	112	120	118	117	125	123	122
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	56	55	54	58	57	57	61	60	59
40117	Pawnee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40119	Payne	72	71	70	75	74	73	78	77	76
40121	Pittsburg	62	62	61	65	64	63	68	67	66
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	114	110	107	118	115	112	123	119	116
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	405	393	381	421	409	396	438	425	412
40141	Tillman	1656	3302	4948	2529	5150	7771	3865	8034	12203
40143	Tulsa	1071	1049	1026	1114	1091	1067	1158	1134	1110
40145	Wagoner	205	200	195	213	208	203	222	216	211
40147	Washington	468	455	443	486	474	461	506	493	480
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	5	3	4	5
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	59	58	58	62	61	60	64	63	62
41005	Clackamas	373	367	362	388	382	376	403	397	391
41007	Clatsop	13	13	13	13	13	13	14	14	14
41009	Columbia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41011	Coos	59	100	142	63	112	161	67	124	182
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	5	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	130	128	126	135	133	132	140	139	137
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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
41029	Jackson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41031	Jefferson	15	16	16	16	17	18	17	19	20
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	57	56	55	59	58	57	62	61	59
41041	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41043	Linn	99	98	97	103	102	101	107	106	105
41045	Malheur	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41047	Marion	580	571	562	603	594	584	627	618	608
41049	Morrow	9	9	9	9	9	9	10	10	10
41051	Multnomah	785	771	756	816	801	786	849	833	818
41053	Polk	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	73	72	70	76	74	73	79	77	76
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	538	533	527	560	554	548	582	576	570
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	41	41	40	43	42	42	44	44	43
42001	Adams	154	151	148	160	157	154	167	163	160
42003	Allegheny	1416	1392	1368	1473	1448	1423	1532	1506	1480
42005	Armstrong	54	53	52	56	55	54	58	57	56
42007	Beaver	485	473	460	504	491	478	525	511	498
42009	Bedford	25	25	24	26	25	25	27	26	26
42011	Berks	3131	3044	2957	3256	3166	3075	3386	3292	3198
42013	Blair	26	26	25	27	27	26	28	28	27
42015	Bradford	36	36	35	37	37	36	39	38	38

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
41029	Jackson	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
41031	Jefferson	18	21	23	19	23	26	21	25	29	29
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	64	63	62	67	66	64	69	68	67	67
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	111	110	109	116	115	113	120	119	118	118
41045	Malheur	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
41047	Marion	652	642	632	679	668	657	706	695	684	684
41049	Morrow	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
41051	Multnomah	883	867	850	918	901	884	955	937	920	920
41053	Polk	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
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	82	80	79	85	84	82	89	87	85	85
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	605	599	593	629	623	617	655	648	641	641
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	46	46	45	48	47	47	50	49	49	49
42001	Adams	173	170	166	180	177	173	187	184	180	180
42003	Allegheny	1593	1566	1539	1657	1628	1600	1723	1694	1664	1664
42005	Armstrong	61	60	58	63	62	61	66	64	63	63
42007	Beaver	546	531	517	567	553	538	590	575	560	560
42009	Bedford	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
42011	Berks	3522	3424	3326	3663	3561	3459	3809	3703	3598	3598
42013	Blair	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
42015	Bradford	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	65	63	62	67	66	64	70	68	67
41031	Jefferson	22	28	33	24	31	38	25	34	43
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	72	71	70	75	74	72	78	77	75
41041	Lincoln	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	125	124	123	130	129	128	135	134	133
41045	Malheur	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41047	Marion	734	722	711	763	751	740	794	781	769
41049	Morrow	11	11	11	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	993	975	957	1033	1014	995	1074	1054	1035
41053	Polk	65	63	62	67	66	64	70	68	67
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	92	90	89	96	94	92	100	98	96
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	681	674	667	708	701	693	736	729	721
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	52	51	51	54	53	53	56	55	55
42001	Adams	195	191	187	203	199	195	211	207	203
42003	Allegheny	1792	1761	1731	1863	1832	1800	1938	1905	1872
42005	Armstrong	68	67	66	71	70	68	74	73	71
42007	Beaver	614	598	582	638	622	605	664	647	630
42009	Bedford	32	31	30	33	32	32	34	34	33
42011	Berks	3962	3852	3742	4120	4006	3891	4285	4166	4047
42013	Blair	33	32	32	34	34	33	36	35	34
42015	Bradford	46	45	44	47	47	46	49	49	48

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41029	Jackson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
41031	Jefferson	27	37	48	29	42	54	31	46	61
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	81	80	78	84	83	81	88	86	85
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	8	8	8
41043	Linn	141	139	138	147	145	144	152	151	149
41045	Malheur	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41047	Marion	826	813	800	859	845	832	893	879	865
41049	Morrow	13	13	13	13	13	13	14	14	14
41051	Multnomah	1117	1097	1076	1162	1141	1119	1208	1186	1164
41053	Polk	73	71	70	75	74	73	79	77	75
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	104	102	100	108	106	104	112	110	108
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41065	Wasco	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41067	Washington	766	758	750	796	788	780	828	820	811
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	58	58	57	61	60	59	63	62	62
42001	Adams	219	215	211	228	224	219	237	232	228
42003	Allegheny	2015	1981	1947	2096	2061	2025	2180	2143	2106
42005	Armstrong	77	75	74	80	78	77	83	82	80
42007	Beaver	690	673	655	718	699	681	747	727	708
42009	Bedford	36	35	34	37	36	36	38	38	37
42011	Berks	4456	4333	4209	4635	4506	4377	4820	4686	4552
42013	Blair	37	36	36	38	38	37	40	39	38
42015	Bradford	51	51	50	53	53	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	16	16	16	17	17	17	17	17	17
41029	Jackson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
41031	Jefferson	33	51	69	35	57	78	37	63	89
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	91	90	88	95	93	92	99	97	95
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9
41043	Linn	159	157	155	165	163	162	171	170	168
41045	Malheur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41047	Marion	929	914	900	966	951	936	1004	989	973
41049	Morrow	14	14	14	15	15	15	16	16	16
41051	Multnomah	1257	1234	1210	1307	1283	1259	1359	1334	1309
41053	Polk	82	80	78	85	83	82	88	87	85
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	117	114	112	122	119	117	126	124	121
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	861	853	844	896	887	877	932	922	913
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	66	65	64	68	67	67	71	70	69
42001	Adams	247	242	237	256	251	246	267	261	256
42003	Allegheny	2267	2229	2190	2358	2318	2278	2452	2410	2369
42005	Armstrong	86	85	83	90	88	87	94	92	90
42007	Beaver	777	756	736	808	787	766	840	818	797
42009	Bedford	40	39	38	42	41	40	43	42	42
42011	Berks	5013	4874	4734	5213	5068	4924	5422	5271	5121
42013	Blair	42	41	40	43	42	42	45	44	43
42015	Bradford	58	57	56	60	59	58	62	61	61

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3511	3439	3366	3651	3576	3501	3797	3719	3641
42019	Butler	187	184	180	194	191	187	202	198	195
42021	Cambria	35	35	34	36	36	35	38	37	37
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42025	Carbon	196	191	186	204	199	193	212	207	201
42027	Centre	108	107	105	112	111	109	117	115	114
42029	Chester	1628	1596	1564	1693	1660	1627	1761	1726	1692
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
42035	Clinton	35	35	35	37	37	37	37	39	40
42037	Columbia	316	307	297	329	319	309	342	332	321
42039	Crawford	20	20	19	21	20	20	22	21	21
42041	Cumberland	390	383	376	406	398	391	422	414	407
42043	Dauphin	692	673	654	720	700	680	748	728	707
42045	Delaware	4393	4302	4210	4569	4474	4378	4751	4653	4554
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	399	389	379	415	405	394	432	421	410
42057	Fulton	6	6	6	6	6	6	6	7	7
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	60	59	57	62	61	59	65	63	62
42063	Indiana	74	72	70	77	75	73	80	78	76
42065	Jefferson	6	7	7	6	7	8	7	8	9
42067	Juniata	91	89	86	95	92	89	98	96	93
42069	Lackawanna	1068	1044	1020	1111	1086	1061	1155	1129	1103
42071	Lancaster	2116	2057	1998	2201	2139	2078	2289	2225	2161
42073	Lawrence	68	67	65	71	69	68	74	72	70
42075	Lebanon	806	783	759	838	814	789	872	846	821
42077	Lehigh	3129	3050	2971	3254	3172	3090	3384	3299	3213
42079	Luzerne	2381	2321	2261	2476	2414	2351	2575	2510	2445

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3949	3868	3786	4107	4023	3938	4272	4183	4095
42019	Butler	210	206	202	219	215	211	228	223	219
42021	Cambria	39	39	38	41	40	40	43	42	41
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42025	Carbon	220	215	209	229	223	218	238	232	226
42027	Centre	121	120	118	126	125	123	131	130	128
42029	Chester	1831	1795	1759	1905	1867	1830	1981	1942	1903
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
42035	Clinton	38	40	43	38	42	45	39	44	48
42037	Columbia	355	345	334	370	359	347	384	373	361
42039	Crawford	22	22	21	23	23	22	24	24	23
42041	Cumberland	439	431	423	456	448	440	474	466	457
42043	Dauphin	778	757	736	810	787	765	842	819	796
42045	Delaware	4942	4839	4736	5139	5032	4925	5345	5233	5122
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	449	438	426	467	455	443	485	473	461
42057	Fulton	7	7	7	7	7	8	7	8	8
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	67	66	64	70	68	67	73	71	69
42063	Indiana	83	81	79	87	84	82	90	88	85
42065	Jefferson	7	8	10	8	9	11	8	10	12
42067	Juniata	102	100	97	106	104	101	111	108	105
42069	Lackawanna	1201	1174	1147	1249	1221	1193	1299	1270	1241
42071	Lancaster	2380	2314	2247	2475	2406	2337	2574	2503	2431
42073	Lawrence	76	75	73	80	78	76	83	81	79
42075	Lebanon	907	880	854	943	915	888	981	952	923
42077	Lehigh	3520	3431	3342	3660	3568	3476	3807	3711	3615
42079	Luzerne	2678	2611	2543	2785	2715	2645	2897	2824	2751

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4443	4351	4259	4620	4525	4429	4805	4706	4607
42019	Butler	237	232	228	246	241	237	256	251	246
42021	Cambria	44	44	43	46	45	45	48	47	47
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42025	Carbon	248	242	235	258	251	245	268	261	255
42027	Centre	137	135	133	142	140	138	148	146	144
42029	Chester	2060	2019	1979	2142	2100	2058	2228	2184	2140
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
42035	Clinton	39	45	52	40	47	55	40	50	59
42037	Columbia	400	388	376	416	403	391	432	419	406
42039	Crawford	25	25	24	26	26	25	27	27	26
42041	Cumberland	493	485	476	513	504	495	534	524	515
42043	Dauphin	876	852	828	911	886	861	947	921	895
42045	Delaware	5559	5443	5327	5781	5660	5540	6012	5887	5762
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	505	492	480	525	512	499	546	532	519
42057	Fulton	7	8	9	8	9	9	8	9	10
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	76	74	72	79	77	75	82	80	78
42063	Indiana	94	91	89	97	95	92	101	99	96
42065	Jefferson	9	11	13	10	12	15	11	14	16
42067	Juniata	115	112	109	120	116	113	125	121	118
42069	Lackawanna	1351	1321	1291	1405	1374	1342	1462	1429	1396
42071	Lancaster	2677	2603	2528	2785	2707	2629	2896	2815	2734
42073	Lawrence	86	84	82	89	88	86	93	91	89
42075	Lebanon	1020	990	960	1061	1030	999	1103	1071	1039
42077	Lehigh	3959	3859	3759	4118	4014	3910	4282	4174	4066
42079	Luzerne	3013	2937	2861	3133	3054	2975	3259	3176	3094

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4997	4894	4791	5197	5090	4983	5405	5293	5182
42019	Butler	266	261	256	277	272	266	288	282	277
42021	Cambria	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42023	Cameron	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42025	Carbon	279	272	265	290	283	275	302	294	286
42027	Centre	154	152	149	160	158	155	166	164	162
42029	Chester	2317	2272	2226	2410	2362	2315	2506	2457	2408
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32
42035	Clinton	41	52	63	41	54	67	42	57	72
42037	Columbia	450	436	423	468	454	440	486	472	457
42039	Crawford	28	28	27	30	29	28	31	30	29
42041	Cumberland	555	545	535	577	567	557	600	590	579
42043	Dauphin	985	958	931	1024	996	968	1065	1036	1007
42045	Delaware	6253	6122	5992	6503	6367	6232	6763	6622	6481
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	568	554	539	591	576	561	614	599	583
42057	Fulton	8	9	11	9	10	11	9	11	12
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	85	83	81	89	87	84	92	90	88
42063	Indiana	105	102	100	110	107	104	114	111	108
42065	Jefferson	12	15	18	12	16	20	14	18	23
42067	Juniata	130	126	122	135	131	127	140	136	132
42069	Lackawanna	1520	1486	1452	1581	1545	1510	1644	1607	1570
42071	Lancaster	3012	2928	2844	3132	3045	2958	3257	3167	3076
42073	Lawrence	97	95	93	101	98	96	105	102	100
42075	Lebanon	1147	1114	1080	1193	1158	1124	1241	1205	1168
42077	Lehigh	4454	4341	4229	4632	4515	4398	4817	4695	4574
42079	Luzerne	3389	3304	3218	3524	3436	3347	3665	3573	3481

This work is licensed under the 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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5621	5505	5389	5846	5725	5605	6080	5954	5829
42019	Butler	299	294	288	311	306	300	324	318	312
42021	Cambria	56	55	54	58	57	57	61	60	59
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	314	306	298	326	318	310	339	331	322
42027	Centre	173	171	168	180	177	175	187	184	182
42029	Chester	2606	2555	2504	2711	2657	2604	2819	2764	2708
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36
42035	Clinton	42	59	76	43	62	81	43	65	87
42037	Columbia	506	491	476	526	510	495	547	531	514
42039	Crawford	32	31	30	33	32	32	35	34	33
42041	Cumberland	624	613	602	649	638	626	675	663	651
42043	Dauphin	1108	1077	1047	1152	1121	1089	1198	1165	1133
42045	Delaware	7033	6887	6740	7315	7162	7010	7607	7449	7290
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	639	623	607	664	648	631	691	674	656
42057	Fulton	9	11	13	9	12	14	10	12	15
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	96	94	91	100	97	95	104	101	99
42063	Indiana	118	115	112	123	120	117	128	125	121
42065	Jefferson	15	20	25	16	22	28	17	24	31
42067	Juniata	146	142	138	152	147	143	158	153	149
42069	Lackawanna	1710	1671	1633	1778	1738	1698	1849	1808	1766
42071	Lancaster	3388	3293	3199	3523	3425	3327	3664	3562	3460
42073	Lawrence	109	106	104	113	111	108	118	115	113
42075	Lebanon	1290	1253	1215	1342	1303	1264	1396	1355	1314
42077	Lehigh	5010	4883	4757	5210	5078	4947	5418	5282	5145
42079	Luzerne	3812	3716	3620	3965	3865	3765	4123	4019	3915

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	91	89	86	95	92	89	98	96	93
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	1175	1268	1245	1222	1318	1295	1271
42091	Montgomery	4832	4744	4655	5025	4933	4841	5226	5131	5035
42093	Montour	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42095	Northampton	2352	2299	2246	2446	2391	2336	2544	2487	2429
42097	Northumberland	106	103	100	110	107	104	115	111	108
42099	Perry	36	35	34	37	36	35	39	38	37
42101	Philadelphia	16833	16459	16085	17506	17117	16728	18207	17802	17398
42103	Pike	430	420	409	447	436	425	465	454	442
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	419	409	399	436	425	415	453	442	432
42109	Snyder	35	34	33	36	35	34	38	37	36
42111	Somerset	31	31	30	32	32	31	34	33	32
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	91	89	86	95	92	89	98	96	93
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	124	122	120	129	127	125	134	132	130
42127	Wayne	113	111	109	118	115	113	122	120	118
42129	Westmoreland	420	412	404	437	428	420	454	446	437
42131	Wyoming	28	29	30	29	31	33	31	34	37
42133	York	733	719	704	762	747	732	793	777	761
44001	Bristol	157	156	154	163	162	160	170	168	167
44003	Kent	742	724	705	772	752	733	803	783	763
44005	Newport	167	164	161	174	171	167	181	177	174
44007	Providence	7556	7359	7162	7858	7653	7448	8173	7959	7746
44009	Washington	379	372	364	394	386	379	410	402	394

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	102	100	97	106	104	101	111	108	105
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	1322	1426	1400	1375	1483	1456	1430
42091	Montgomery	5435	5336	5236	5653	5549	5446	5879	5771	5664
42093	Montour	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42095	Northampton	2646	2586	2526	2752	2690	2628	2862	2797	2733
42097	Northumberland	119	116	112	124	120	117	129	125	122
42099	Perry	40	39	38	42	41	40	44	43	41
42101	Philadelphia	18935	18514	18093	19692	19255	18817	20480	20025	19570
42103	Pike	484	472	460	503	491	478	523	510	498
42105	Potter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	471	460	449	490	478	467	510	498	485
42109	Snyder	39	38	37	41	40	39	43	41	40
42111	Somerset	35	34	34	36	36	35	38	37	36
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	102	100	97	106	104	101	111	108	105
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	139	137	135	145	143	140	151	148	146
42127	Wayne	127	125	123	132	130	128	137	135	133
42129	Westmoreland	472	463	454	491	482	473	511	501	492
42131	Wyoming	33	37	41	35	40	46	37	44	51
42133	York	825	808	792	858	841	824	892	874	857
44001	Bristol	177	175	173	184	182	180	191	189	187
44003	Kent	835	814	793	868	846	825	903	880	858
44005	Newport	188	184	181	195	192	188	203	200	196
44007	Providence	8499	8278	8056	8839	8609	8379	9193	8953	8714
44009	Washington	426	418	409	443	435	426	461	452	443

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 367

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	115	112	109	120	116	113	125	121	118
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	1515	1487	1604	1575	1546	1668	1638	1608
42091	Montgomery	6114	6002	5890	6359	6242	6126	6613	6492	6371
42093	Montour	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42095	Northampton	2976	2909	2842	3095	3025	2956	3219	3146	3074
42097	Northumberland	134	130	127	139	136	132	145	141	137
42099	Perry	46	44	43	47	46	45	49	48	47
42101	Philadelphia	21299	20826	20353	22151	21659	21167	23037	22525	22013
42103	Pike	544	531	518	566	552	538	588	574	560
42105	Potter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	530	518	505	551	538	525	573	560	546
42109	Snyder	44	43	42	46	45	43	48	47	45
42111	Somerset	39	39	38	41	40	39	42	42	41
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	115	112	109	120	116	113	125	121	118
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	157	154	152	163	161	158	170	167	164
42127	Wayne	143	140	138	149	146	143	155	152	149
42129	Westmoreland	531	521	511	553	542	532	575	564	553
42131	Wyoming	39	48	56	42	52	62	44	57	69
42133	York	927	909	891	965	945	926	1003	983	963
44001	Bristol	199	197	195	207	205	203	215	213	211
44003	Kent	939	915	892	976	952	928	1015	990	965
44005	Newport	211	208	204	220	216	212	229	224	220
44007	Providence	9561	9311	9062	9943	9684	9425	10341	10071	9802
44009	Washington	480	470	461	499	489	479	519	508	498

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	130	126	122	135	131	127	140	136	132
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	1704	1672	1804	1772	1739	1877	1843	1809
42091	Montgomery	6877	6751	6626	7153	7022	6891	7439	7302	7166
42093	Montour	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42095	Northampton	3348	3272	3197	3482	3403	3325	3621	3539	3458
42097	Northumberland	151	147	142	157	152	148	163	159	154
42099	Perry	51	50	48	53	52	50	55	54	52
42101	Philadelphia	23959	23426	22894	24917	24363	23810	25914	25338	24762
42103	Pike	612	597	582	637	621	605	662	646	630
42105	Potter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42107	Schuylkill	596	582	568	620	605	591	645	630	614
42109	Snyder	50	48	47	52	50	49	54	52	51
42111	Somerset	44	43	43	46	45	44	48	47	46
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	130	126	122	135	131	127	140	136	132
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	176	174	171	184	181	178	191	188	185
42127	Wayne	161	158	155	167	164	161	174	171	168
42129	Westmoreland	598	586	575	622	610	598	647	634	622
42131	Wyoming	47	62	77	50	67	85	53	74	95
42133	York	1043	1023	1002	1085	1064	1042	1128	1106	1084
44001	Bristol	223	221	219	232	230	228	242	239	237
44003	Kent	1056	1030	1003	1098	1071	1044	1142	1114	1085
44005	Newport	238	233	229	247	243	238	257	252	248
44007	Providence	10755	10474	10194	11185	10893	10602	11632	11329	11026
44009	Washington	539	529	518	561	550	539	583	572	560

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	146	142	138	152	147	143	158	153	149
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	1881	2030	1993	1956	2111	2073	2035
42091	Montgomery	7736	7594	7453	8046	7898	7751	8367	8214	8061
42093	Montour	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42095	Northampton	3766	3681	3596	3916	3828	3740	4073	3981	3889
42097	Northumberland	170	165	160	176	172	167	184	178	173
42099	Perry	58	56	54	60	58	57	62	61	59
42101	Philadelphia	26950	26351	25753	28028	27405	26783	29149	28502	27854
42103	Pike	688	672	655	716	698	681	745	726	708
42105	Potter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42107	Schuylkill	671	655	639	698	681	664	726	708	691
42109	Snyder	56	54	53	58	57	55	61	59	57
42111	Somerset	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	146	142	138	152	147	143	158	153	149
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	199	195	192	206	203	200	215	211	208
42127	Wayne	181	178	175	188	185	181	196	192	189
42129	Westmoreland	672	660	647	699	686	673	727	713	700
42131	Wyoming	56	80	105	59	88	116	63	96	129
42133	York	1174	1150	1127	1220	1196	1172	1269	1244	1219
44001	Bristol	251	249	247	261	259	256	272	269	267
44003	Kent	1188	1158	1129	1235	1205	1174	1285	1253	1221
44005	Newport	267	263	258	278	273	268	289	284	279
44007	Providence	12097	11782	11467	12581	12253	11925	13085	12743	12402
44009	Washington	607	595	583	631	619	606	656	643	630

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	15	15	15	16	16	17	16	17	17
45007	Anderson	176	174	171	183	180	178	190	188	185
45009	Bamberg	13	13	13	14	14	14	14	14	14
45011	Barnwell	26	26	25	27	27	26	28	28	27
45013	Beaufort	277	273	269	288	284	280	300	295	291
45015	Berkeley	199	195	190	207	202	198	215	210	206
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45019	Charleston	478	472	465	497	490	484	517	510	503
45021	Cherokee	19	19	19	20	20	20	20	21	21
45023	Chester	35	35	34	36	36	35	38	37	37
45025	Chesterfield	63	62	60	66	64	62	68	67	65
45027	Clarendon	243	238	233	253	248	242	263	257	252
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45031	Darlington	149	147	144	155	152	150	161	158	156
45033	Dillon	78	76	74	81	79	77	84	82	80
45035	Dorchester	104	102	100	108	106	104	112	110	108
45037	Edgefield	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45039	Fairfield	71	70	68	74	72	71	77	75	74
45041	Florence	366	358	349	381	372	363	396	387	377
45043	Georgetown	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45045	Greenville	816	803	790	849	835	822	883	869	854
45047	Greenwood	57	56	55	59	58	57	62	61	59
45049	Hampton	27	28	28	28	29	30	29	31	32
45051	Horry	237	234	230	246	243	239	256	253	249
45053	Jasper	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45055	Kershaw	249	247	245	259	257	255	269	267	265
45057	Lancaster	102	101	99	106	105	103	110	109	107
45059	Laurens	43	42	41	45	44	43	47	45	44
45061	Lee	71	70	68	74	72	71	77	75	74
45063	Lexington	448	441	433	466	458	450	485	476	468

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	17	17	18	18	18	19	18	19	19
45007	Anderson	198	195	192	206	203	200	214	211	208
45009	Bamberg	15	15	15	15	15	15	16	16	16
45011	Barnwell	29	29	28	30	30	29	32	31	30
45013	Beaufort	312	307	303	324	319	315	337	332	327
45015	Berkeley	224	219	214	233	228	222	242	237	231
45017	Calhoun	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45019	Charleston	538	530	523	559	552	544	582	574	566
45021	Cherokee	20	21	22	21	22	24	21	23	25
45023	Chester	39	39	38	41	40	40	43	42	41
45025	Chesterfield	71	69	67	74	72	70	77	75	73
45027	Clarendon	273	268	262	284	278	273	296	290	283
45029	Colleton	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45031	Darlington	168	165	162	174	171	168	181	178	175
45033	Dillon	88	85	83	91	89	87	95	92	90
45035	Dorchester	117	115	112	122	119	117	127	124	122
45037	Edgefield	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45039	Fairfield	80	78	76	83	81	80	86	85	83
45041	Florence	412	402	393	428	418	408	445	435	425
45043	Georgetown	54	53	52	56	55	54	58	57	56
45045	Greenville	918	903	889	955	939	924	993	977	961
45047	Greenwood	64	63	62	67	66	64	69	68	67
45049	Hampton	30	32	35	30	34	37	31	36	40
45051	Horry	267	263	259	277	273	269	288	284	280
45053	Jasper	25	24	24	26	25	25	27	26	26
45055	Kershaw	280	278	276	291	289	287	303	301	298
45057	Lancaster	115	113	111	119	118	116	124	122	120
45059	Laurens	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45061	Lee	80	78	76	83	81	80	86	85	83
45063	Lexington	504	496	487	524	515	507	545	536	527

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	19	20	20	20	20	21	21	21	22
45007	Anderson	223	220	216	232	228	225	241	237	234
45009	Bamberg	16	16	16	17	17	17	18	18	18
45011	Barnwell	33	32	32	34	34	33	36	35	34
45013	Beaufort	350	345	340	365	359	354	379	374	368
45015	Berkeley	252	246	240	262	256	250	272	266	260
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45019	Charleston	605	597	588	629	620	612	654	645	636
45021	Cherokee	21	24	26	21	24	28	21	25	29
45023	Chester	44	44	43	46	45	45	48	47	47
45025	Chesterfield	80	78	76	83	81	79	86	84	82
45027	Clarendon	307	301	295	320	313	307	333	326	319
45029	Colleton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45031	Darlington	189	185	182	196	193	189	204	200	197
45033	Dillon	99	96	94	103	100	97	107	104	101
45035	Dorchester	132	129	127	137	134	132	142	140	137
45037	Edgefield	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45039	Fairfield	90	88	86	93	91	89	97	95	93
45041	Florence	463	452	442	482	470	459	501	489	478
45043	Georgetown	61	59	58	63	62	61	66	64	63
45045	Greenville	1033	1016	1000	1074	1057	1040	1117	1099	1081
45047	Greenwood	72	71	70	75	74	72	78	77	75
45049	Hampton	32	37	43	33	39	46	34	42	50
45051	Horry	300	295	291	312	307	303	324	320	315
45053	Jasper	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45055	Kershaw	315	313	310	328	325	322	341	338	335
45057	Lancaster	129	127	125	134	132	130	140	138	135
45059	Laurens	54	53	52	57	55	54	59	57	56
45061	Lee	90	88	86	93	91	89	97	95	93
45063	Lexington	567	557	548	590	580	570	613	603	593

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	21	22	23	22	23	24	23	24	25
45007	Anderson	251	247	243	261	257	253	271	267	263
45009	Bamberg	19	19	19	19	19	19	20	20	20
45011	Barnwell	37	36	36	38	38	37	40	39	38
45013	Beaufort	394	389	383	410	404	398	426	420	414
45015	Berkeley	283	277	270	295	288	281	306	299	292
45017	Calhoun	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45019	Charleston	680	671	662	708	698	688	736	726	716
45021	Cherokee	22	26	31	22	27	33	22	28	34
45023	Chester	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45025	Chesterfield	90	88	85	93	91	89	97	95	92
45027	Clarendon	346	339	332	360	352	345	374	366	359
45029	Colleton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45031	Darlington	212	209	205	221	217	213	229	226	222
45033	Dillon	111	108	105	115	112	110	120	117	114
45035	Dorchester	148	145	142	154	151	148	160	157	154
45037	Edgefield	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45039	Fairfield	101	99	97	105	103	101	109	107	105
45041	Florence	521	509	497	542	529	517	563	550	537
45043	Georgetown	68	67	65	71	70	68	74	72	71
45045	Greenville	1161	1143	1124	1208	1189	1169	1256	1236	1216
45047	Greenwood	81	80	78	84	83	81	88	86	85
45049	Hampton	34	44	53	35	46	57	36	49	61
45051	Horry	337	332	327	351	346	340	365	359	354
45053	Jasper	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45055	Kershaw	354	352	349	369	366	363	383	380	377
45057	Lancaster	145	143	141	151	149	147	157	155	152
45059	Laurens	61	60	58	64	62	61	66	65	63
45061	Lee	101	99	97	105	103	101	109	107	105
45063	Lexington	638	627	616	663	652	641	690	678	667

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	54	54	53	57	56	55	59	58	57
45003	Aiken	181	177	173	188	184	180	196	191	187
45005	Allendale	24	25	26	25	26	27	26	27	28
45007	Anderson	282	278	274	293	289	285	305	300	296
45009	Bamberg	21	21	21	22	22	22	23	23	23
45011	Barnwell	42	41	40	43	42	42	45	44	43
45013	Beaufort	443	437	431	461	455	448	480	473	466
45015	Berkeley	319	311	304	331	324	316	345	337	329
45017	Calhoun	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45019	Charleston	765	755	744	796	785	774	828	816	805
45021	Cherokee	22	29	36	23	30	38	23	32	40
45023	Chester	56	55	54	58	57	57	61	60	59
45025	Chesterfield	101	98	96	105	102	100	109	106	104
45027	Clarendon	389	381	373	405	396	388	421	412	403
45029	Colleton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45031	Darlington	239	235	231	248	244	240	258	254	249
45033	Dillon	125	122	118	130	127	123	135	132	128
45035	Dorchester	167	163	160	173	170	167	180	177	173
45037	Edgefield	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45039	Fairfield	114	111	109	118	116	113	123	120	118
45041	Florence	586	572	559	609	595	581	634	619	604
45043	Georgetown	77	75	74	80	78	77	83	81	80
45045	Greenville	1306	1286	1265	1359	1337	1315	1413	1391	1368
45047	Greenwood	91	90	88	95	93	92	99	97	95
45049	Hampton	37	51	66	38	54	71	39	57	76
45051	Horry	379	374	368	395	389	383	410	404	398
45053	Jasper	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45055	Kershaw	399	395	392	415	411	408	431	428	424
45057	Lancaster	163	161	159	170	167	165	177	174	171
45059	Laurens	69	67	66	72	70	68	74	73	71
45061	Lee	114	111	109	118	116	113	123	120	118
45063	Lexington	717	705	693	746	733	721	776	763	750

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	8	8
45067	Marion	42	41	40	44	43	42	45	44	44	43
45069	Marlboro	54	53	52	56	55	54	58	57	57	56
45071	Newberry	31	31	30	32	32	31	34	33	33	32
45073	Oconee	28	28	27	29	29	28	30	30	30	29
45075	Orangeburg	95	94	92	99	97	96	103	101	101	100
45077	Pickens	62	61	59	64	63	61	67	65	65	64
45079	Richland	1013	996	979	1054	1036	1018	1096	1077	1077	1059
45081	Saluda	71	70	68	74	72	71	77	75	75	74
45083	Spartanburg	331	324	316	344	336	329	358	350	350	342
45085	Sumter	275	270	265	286	281	276	297	292	292	287
45087	Union	27	27	26	28	28	27	29	29	29	28
45089	Williamsburg	96	94	91	100	97	95	104	101	101	98
45091	York	230	226	222	239	235	231	249	244	244	240
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	68	67	65	71	69	68	74	72	72	70
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46029	Codrington	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46037	Day	8	10	12	8	13	18	12	19	19	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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	8	8	8	8	9	8	9	9
45067	Marion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
45069	Marlboro	61	60	58	63	62	61	66	64	63
45071	Newberry	35	34	34	36	36	35	38	37	36
45073	Oconee	31	31	30	33	32	32	34	33	33
45075	Orangeburg	107	105	103	111	109	108	116	114	112
45077	Pickens	70	68	66	73	71	69	75	74	72
45079	Richland	1139	1120	1101	1185	1165	1145	1232	1212	1191
45081	Saluda	80	78	76	83	81	80	86	85	83
45083	Spartanburg	372	364	355	387	378	370	403	394	384
45085	Sumter	309	304	298	322	316	310	335	328	322
45087	Union	30	30	29	32	31	30	33	32	32
45089	Williamsburg	108	105	102	112	109	106	117	114	111
45091	York	259	254	250	269	264	260	280	275	270
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	15	15	15	15	15	15	16	16	16
46013	Brown	76	75	73	80	78	76	83	81	79
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46029	Codington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	7	7	7
46037	Day	17	28	39	24	41	57	34	59	84

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	9	10	9	10	11	9	10	11
45067	Marion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45069	Marlboro	68	67	66	71	70	68	74	73	71
45071	Newberry	39	39	38	41	40	39	42	42	41
45073	Oconee	35	35	34	37	36	36	38	38	37
45075	Orangeburg	120	118	116	125	123	121	130	128	126
45077	Pickens	78	77	75	82	80	78	85	83	81
45079	Richland	1282	1260	1239	1333	1311	1288	1386	1363	1340
45081	Saluda	90	88	86	93	91	89	97	95	93
45083	Spartanburg	419	409	400	436	426	416	453	443	432
45085	Sumter	348	342	335	362	355	349	376	370	363
45087	Union	34	34	33	36	35	34	37	36	36
45089	Williamsburg	121	118	115	126	123	120	131	128	125
45091	York	291	286	281	303	297	292	315	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	86	84	82	89	88	86	93	91	89
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	19	19	19	20	20	20	21	21	21
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	48	86	125	68	126	184	97	184	272

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	9	11	12	9	11	13	10	12	13
45067	Marion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
45069	Marlboro	77	75	74	80	78	77	83	82	80
45071	Newberry	44	43	43	46	45	44	48	47	46
45073	Oconee	40	39	38	41	41	40	43	42	42
45075	Orangeburg	135	133	131	141	138	136	146	144	142
45077	Pickens	88	86	84	92	90	87	95	93	91
45079	Richland	1442	1418	1393	1499	1474	1449	1559	1533	1507
45081	Saluda	101	99	97	105	103	101	109	107	105
45083	Spartanburg	471	460	450	490	479	468	510	498	486
45085	Sumter	391	384	377	407	400	392	423	416	408
45087	Union	38	38	37	40	39	38	42	41	40
45089	Williamsburg	137	133	130	142	138	135	148	144	140
45091	York	327	322	316	340	335	329	354	348	342
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46005	Beadle	30	30	30	31	31	31	32	32	32
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46011	Brookings	19	19	19	19	19	19	20	20	20
46013	Brown	97	95	93	101	98	96	105	102	100
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	7	7	7	7	7	7	8	8	8
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46027	Clay	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46029	Codington	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46037	Day	137	269	402	194	394	593	275	575	876

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	10	12	14	10	13	15	11	13	16
45067	Marion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
45069	Marlboro	86	85	83	90	88	87	94	92	90
45071	Newberry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45073	Oconee	45	44	43	47	46	45	48	48	47
45075	Orangeburg	152	150	147	158	156	153	165	162	159
45077	Pickens	99	97	94	103	101	98	107	105	102
45079	Richland	1622	1595	1567	1687	1658	1630	1754	1725	1695
45081	Saluda	114	111	109	118	116	113	123	120	118
45083	Spartanburg	530	518	506	551	539	526	573	560	547
45085	Sumter	440	432	424	458	450	441	476	468	459
45087	Union	43	42	42	45	44	43	47	46	45
45089	Williamsburg	154	150	146	160	156	152	166	162	158
45091	York	368	362	355	383	376	370	398	391	384
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	34	34	34	35	35	35	36	36	36
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46011	Brookings	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46013	Brown	109	106	104	113	111	108	118	115	113
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	Codrington	24	24	24	25	25	25	26	26	26
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	389	842	1294	551	1231	1911	780	1802	2823

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	173	169	164	180	175	171	187	182	177
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	2327	2252	2177	2420	2342	2264	2517	2436	2355
46101	Moody	6	7	7	6	7	8	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		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	195	190	184	202	197	192	210	205	200	200
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	2618	2533	2449	2722	2635	2547	2831	2740	2649	2649
46101	Moody	7	8	9	7	8	10	7	9	10	10

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	219	213	208	228	222	216	237	231	224
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	2944	2849	2755	3062	2963	2865	3185	3082	2979
46101	Moody	8	9	11	8	10	12	8	11	13

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	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	8	6	7	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	246	240	233	256	249	243	266	259	252	252
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	3312	3205	3099	3445	3334	3222	3582	3467	3351	3351
46101	Moody	8	11	14	9	12	16	9	13	17	17

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	277	270	263	288	281	273	300	292	284
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	3726	3606	3485	3875	3750	3625	4030	3900	3770
46101	Moody	9	14	18	10	15	20	10	16	22

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

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	10	11	11
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	33	33	32	34	34	33	36	35	35
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	31	31	30	32	32	31	34	33	32
47003	Bedford	213	207	201	222	215	209	230	224	217
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	643	622	600	669	646	624	695	672	649
47009	Blount	73	72	70	76	74	73	79	77	76
47011	Bradley	58	57	56	60	59	58	63	62	61
47013	Campbell	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47015	Cannon	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47017	Carroll	24	24	23	25	24	24	26	25	25
47019	Carter	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47021	Cheatham	58	57	56	60	59	58	63	62	61
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47031	Coffee	46	45	44	48	47	46	50	49	48

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		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	10	12	13	11	12	14	11	13	16	16
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	37	37	36	39	38	37	40	40	39	39
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	35	34	34	36	36	35	38	37	36	36
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	723	699	675	752	727	702	782	756	730	730
47009	Blount	82	80	79	85	84	82	89	87	85	85
47011	Bradley	65	64	63	68	67	66	71	69	68	68
47013	Campbell	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
47017	Carroll	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
47019	Carter	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
47021	Cheatham	65	64	63	68	67	66	71	69	68	68
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
47031	Coffee	52	51	49	54	53	51	56	55	54	54

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	11	15	18	12	16	20	12	17	22
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	42	41	40	43	43	42	45	44	44
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	39	39	38	41	40	39	42	42	41
47003	Bedford	270	262	254	280	272	265	292	283	275
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47007	Bledsoe	814	786	759	846	818	790	880	851	821
47009	Blount	92	90	89	96	94	92	100	98	96
47011	Bradley	73	72	71	76	75	74	79	78	77
47013	Campbell	22	22	22	22	22	22	23	23	23
47015	Cannon	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47017	Carroll	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47019	Carter	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47021	Cheatham	73	72	71	76	75	74	79	78	77
47023	Chester	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47025	Claiborne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	7	7	7
47029	Cocke	25	25	24	26	26	25	27	27	26
47031	Coffee	58	57	56	61	59	58	63	62	60

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	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	12	19	25	12	20	28	13	22	32	32
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	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
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	44	43	43	46	45	44	48	47	46	46
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	915	885	854	952	920	888	990	957	924	924
47009	Blount	104	102	100	108	106	104	112	110	108	108
47011	Bradley	83	81	80	86	84	83	89	88	86	86
47013	Campbell	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
47015	Cannon	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
47017	Carroll	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
47019	Carter	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
47021	Cheatham	83	81	80	86	84	83	89	88	86	86
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	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
47029	Cocke	28	28	27	30	29	28	31	30	29	29
47031	Coffee	65	64	63	68	67	65	71	69	68	68

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	13	24	36	14	27	40	14	29	45
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	53	52	51	55	54	53	57	56	55
46129	Walworth	5	6	8	5	6	8	5	7	8
46135	Yankton	46	46	45	48	47	47	50	49	48
46137	Ziebach									
47001	Anderson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
47003	Bedford	341	331	322	355	345	335	369	358	348
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47007	Bledsoe	1029	995	961	1071	1035	999	1113	1076	1039
47009	Blount	117	114	112	122	119	117	126	124	121
47011	Bradley	93	91	90	97	95	93	100	99	97
47013	Campbell	27	27	27	28	28	28	29	29	29
47015	Cannon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47017	Carroll	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47019	Carter	22	22	22	23	23	23	24	24	24
47021	Cheatham	93	91	90	97	95	93	100	99	97
47023	Chester	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47029	Cocke	32	31	30	33	32	32	35	34	33
47031	Coffee	74	72	70	77	75	73	80	78	76

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	9	10	10	9	10	11	10	11	11
47035	Cumberland	87	86	84	90	89	87	94	92	91
47037	Davidson	3087	3047	3006	3210	3168	3126	3339	3295	3251
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47043	Dickson	85	84	82	88	87	85	92	90	89
47045	Dyer	40	40	39	42	41	41	43	43	42
47047	Fayette	71	70	68	74	72	71	77	75	74
47049	Fentress	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	38	37	36	40	38	37	41	40	39
47053	Gibson	55	54	53	57	56	55	59	58	57
47055	Giles	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47057	Grainger	7	8	8	7	8	9	7	8	9
47059	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
47061	Grundy	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47063	Hamblen	23	23	22	24	23	23	25	24	24
47065	Hamilton	187	184	180	194	191	187	202	198	195
47067	Hancock									
47069	Hardeman	21	21	20	22	21	21	23	22	22
47071	Hardin	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47073	Hawkins	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47075	Haywood	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47077	Henderson	9	10	10	9	10	11	10	11	12
47079	Henry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47081	Hickman	48	48	48	51	51	51	53	53	53
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	29	29	28	30	30	29	31	31	30
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	257	254	250	267	264	260	278	274	270
47095	Lake	62	62	62	66	66	66	66	69	71

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	10	11	12	11	12	13	11	13	14
47035	Cumberland	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47037	Davidson	3472	3427	3381	3611	3564	3517	3756	3707	3657
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47043	Dickson	96	94	92	99	98	96	103	102	100
47045	Dyer	45	44	44	47	46	46	49	48	47
47047	Fayette	80	78	76	83	81	80	86	85	83
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	43	42	40	44	43	42	46	45	44
47053	Gibson	62	61	60	64	63	62	67	66	64
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47057	Grainger	8	9	9	8	9	10	8	9	10
47059	Greene	49	49	48	51	51	50	54	53	52
47061	Grundy	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47063	Hamblen	26	25	25	27	26	26	28	27	27
47065	Hamilton	210	206	202	219	215	211	228	223	219
47067	Hancock									
47069	Hardeman	24	23	22	25	24	23	26	25	24
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47073	Hawkins	36	35	35	37	37	36	39	38	38
47075	Haywood	31	31	30	33	32	32	34	33	33
47077	Henderson	10	12	13	11	12	14	11	13	15
47079	Henry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
47081	Hickman	55	55	55	57	57	57	59	59	60
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47091	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47093	Knox	289	285	281	301	297	292	313	308	304
47095	Lake	67	72	76	68	75	82	69	78	88

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	12	13	15	12	14	16	13	15	17
47035	Cumberland	110	108	106	114	113	111	119	117	115
47037	Davidson	3906	3855	3804	4062	4009	3956	4225	4169	4114
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47043	Dickson	108	106	104	112	110	108	116	114	112
47045	Dyer	51	50	49	53	52	51	55	54	53
47047	Fayette	90	88	86	93	91	89	97	95	93
47049	Fentress	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	48	47	46	50	49	47	52	51	49
47053	Gibson	70	68	67	72	71	70	75	74	73
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	9	10	11	9	10	11	9	10	11
47059	Greene	56	55	54	58	57	57	60	60	59
47061	Grundy	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47063	Hamblen	29	28	28	30	30	29	31	31	30
47065	Hamilton	237	232	228	246	241	237	256	251	246
47067	Hancock									
47069	Hardeman	27	26	25	28	27	26	29	28	27
47071	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47073	Hawkins	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47075	Haywood	35	35	34	37	36	36	38	38	37
47077	Henderson	12	14	16	13	15	18	13	16	19
47079	Henry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47081	Hickman	62	62	62	64	64	64	67	67	67
47083	Houston	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47087	Jackson	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47089	Jefferson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
47091	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47093	Knox	325	321	316	338	334	329	352	347	342
47095	Lake	69	82	94	70	85	100	71	89	108

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	14	16	18	14	17	19	15	18	21
47035	Cumberland	124	122	120	129	127	124	134	132	129
47037	Davidson	4394	4336	4278	4570	4510	4450	4752	4690	4628
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47043	Dickson	121	119	117	126	124	121	131	129	126
47045	Dyer	57	56	56	59	58	58	62	61	60
47047	Fayette	101	99	97	105	103	101	109	107	105
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47051	Franklin	54	53	51	56	55	53	58	57	55
47053	Gibson	78	77	75	81	80	78	85	83	82
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	10	11	12	10	11	12	10	12	13
47059	Greene	63	62	61	65	64	64	68	67	66
47061	Grundy	41	41	40	43	42	41	45	44	43
47063	Hamblen	33	32	31	34	33	33	35	35	34
47065	Hamilton	266	261	256	277	272	266	288	282	277
47067	Hancock									
47069	Hardeman	30	29	28	31	30	30	32	32	31
47071	Hardin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47073	Hawkins	46	45	44	47	47	46	49	48	48
47075	Haywood	40	39	38	41	41	40	43	42	42
47077	Henderson	14	17	21	15	19	23	15	20	25
47079	Henry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
47081	Hickman	69	70	70	72	72	72	75	75	75
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47085	Humphreys	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47087	Jackson	7	7	8	7	8	8	7	8	8
47089	Jefferson	41	41	40	43	42	41	45	44	43
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	366	361	356	380	375	370	396	390	385
47095	Lake	72	93	115	72	98	124	73	103	132

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	16	19	22	17	20	24	17	21	25
47035	Cumberland	139	137	134	145	142	140	151	148	145
47037	Davidson	4942	4878	4813	5140	5073	5005	5346	5276	5205
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47043	Dickson	136	134	131	142	139	137	147	145	142
47045	Dyer	64	63	62	67	66	65	69	68	68
47047	Fayette	114	111	109	118	116	113	123	120	118
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47051	Franklin	61	59	58	63	62	60	66	64	62
47053	Gibson	88	86	85	92	90	88	95	94	92
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	11	12	13	11	13	14	12	13	14
47059	Greene	70	70	69	73	72	72	76	75	74
47061	Grundy	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47063	Hamblen	37	36	35	38	37	37	40	39	38
47065	Hamilton	299	294	288	311	306	300	324	318	312
47067	Hancock									
47069	Hardeman	34	33	32	35	34	33	36	35	35
47071	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47073	Hawkins	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47075	Haywood	45	44	43	47	46	45	48	48	47
47077	Henderson	16	22	27	17	23	30	18	25	32
47079	Henry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47081	Hickman	78	78	78	81	81	81	84	85	85
47083	Houston	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47085	Humphreys	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47087	Jackson	7	8	8	7	8	8	7	8	8
47089	Jefferson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	411	406	400	428	422	416	445	439	433
47095	Lake	74	108	142	75	113	152	75	119	163

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	26	27	27	27	28	29	28	29	30
47099	Lawrence	18	18	17	19	18	18	19	19	18
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47105	Loudon	40	40	39	42	41	41	43	43	42
47107	McMinn	108	106	103	112	110	107	117	114	111
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	56	55	53	58	57	55	61	59	57
47113	Madison	150	146	142	156	152	148	162	158	154
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47117	Marshall	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47119	Maury	50	50	49	52	51	51	54	54	53
47121	Meigs	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47123	Monroe	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47125	Montgomery	155	152	149	161	158	155	168	164	161
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47131	Obion	18	18	17	19	18	18	19	19	18
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	12	13	13	12	13	15	13	15	16
47141	Putnam	144	142	139	150	147	145	156	153	150
47143	Rhea	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47147	Robertson	190	188	185	198	195	192	206	203	200
47149	Rutherford	631	618	605	656	643	629	682	668	654
47151	Scott	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47153	Sequatchie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47155	Sevier	60	59	58	62	61	60	65	64	63
47157	Shelby	2983	2934	2885	3102	3051	3000	3226	3173	3120
47159	Smith	25	25	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	29	31	32	31	32	33	32	33	34	
47099	Lawrence	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47103	Lincoln	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
47105	Loudon	45	44	44	47	46	46	49	48	47	
47107	McMinn	121	119	116	126	123	120	131	128	125	
47109	McNairy	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
47111	Macon	63	61	60	66	64	62	68	66	64	
47113	Madison	169	164	160	175	171	166	182	178	173	
47115	Marion	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
47117	Marshall	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
47119	Maury	56	56	55	58	58	57	61	60	60	
47121	Meigs	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
47123	Monroe	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
47125	Montgomery	174	171	168	181	178	174	189	185	181	
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47129	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47131	Obion	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
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	15	16	18	16	18	20	17	20	23	
47141	Putnam	162	159	156	168	166	163	175	172	169	
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47145	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
47147	Robertson	214	211	208	222	219	216	231	228	225	
47149	Rutherford	710	695	681	738	723	708	768	752	736	
47151	Scott	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
47153	Sequatchie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47155	Sevier	67	66	65	70	69	68	73	72	71	
47157	Shelby	3355	3300	3245	3490	3432	3375	3629	3570	3510	
47159	Smith	28	28	27	29	29	28	30	30	29	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	33	34	36	34	36	37	36	37	38
47099	Lawrence	23	22	22	24	23	22	25	24	23
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47105	Loudon	51	50	49	53	52	51	55	54	53
47107	McMinn	137	133	130	142	139	136	148	144	141
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	71	69	67	74	72	70	77	75	73
47113	Madison	190	185	180	197	192	187	205	200	194
47115	Marion	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47117	Marshall	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47119	Maury	63	63	62	66	65	64	68	68	67
47121	Meigs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47123	Monroe	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47125	Montgomery	196	192	189	204	200	196	212	208	204
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	3	4
47129	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47131	Obion	23	22	22	24	23	22	25	24	23
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	22	25	20	24	29	21	27	32
47141	Putnam	182	179	176	189	186	183	197	194	190
47143	Rhea	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47145	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47147	Robertson	240	237	234	250	247	243	260	257	253
47149	Rutherford	798	782	766	830	813	796	864	846	828
47151	Scott	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47153	Sequatchie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47155	Sevier	76	75	73	79	78	76	82	81	79
47157	Shelby	3774	3712	3650	3925	3861	3796	4082	4015	3948
47159	Smith	32	31	30	33	32	32	34	34	33

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	37	39	40	39	40	42	40	42	43	
47099	Lawrence	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47103	Lincoln	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
47105	Loudon	57	56	56	59	58	58	62	61	60	
47107	McMinn	154	150	147	160	156	152	166	162	159	
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47111	Macon	80	78	75	83	81	78	86	84	82	
47113	Madison	213	208	202	222	216	210	231	225	219	
47115	Marion	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47117	Marshall	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
47119	Maury	71	70	70	74	73	73	77	76	75	
47121	Meigs	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
47123	Monroe	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47125	Montgomery	221	216	212	229	225	221	239	234	229	
47127	Moore	3	3	4	3	4	4	3	4	4	
47129	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47131	Obion	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
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	36	25	33	40	27	36	45	
47141	Putnam	205	201	198	213	209	206	222	218	214	
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
47145	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
47147	Robertson	270	267	263	281	278	274	292	289	285	
47149	Rutherford	898	880	861	934	915	896	971	951	931	
47151	Scott	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
47155	Sevier	85	84	83	89	87	86	92	91	89	
47157	Shelby	4246	4176	4106	4416	4343	4271	4592	4517	4441	
47159	Smith	36	35	34	37	36	36	38	38	37	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	42	43	45	44	45	47	45	47	49	
47099	Lawrence	29	28	27	30	29	28	31	30	29	
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47103	Lincoln	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
47105	Loudon	64	63	62	67	66	65	69	68	68	
47107	McMinn	173	169	165	180	176	172	187	183	178	
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19	
47111	Macon	90	87	85	93	91	88	97	94	92	
47113	Madison	240	234	227	250	243	236	260	253	246	
47115	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
47117	Marshall	40	39	38	42	41	40	43	42	42	
47119	Maury	80	79	78	83	82	82	87	86	85	
47121	Meigs	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
47123	Monroe	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
47125	Montgomery	248	243	239	258	253	248	268	263	258	
47127	Moore	3	4	4	3	4	4	3	4	4	
47129	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
47131	Obion	29	28	27	30	29	28	31	30	29	
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	29	40	50	32	44	56	34	48	63	
47141	Putnam	231	227	223	240	236	231	249	245	241	
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
47145	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
47147	Robertson	304	300	296	316	312	308	329	325	320	
47149	Rutherford	1010	989	969	1051	1029	1007	1093	1070	1048	
47151	Scott	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
47155	Sevier	96	94	93	100	98	97	104	102	100	
47157	Shelby	4776	4697	4619	4967	4885	4804	5166	5081	4996	
47159	Smith	40	39	38	42	41	40	43	42	42	

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	8	8	8	8	8	8	8	9	9
47163	Sullivan	59	58	57	61	60	59	64	63	62
47165	Sumner	686	675	664	713	702	691	742	730	718
47167	Tipton	154	152	149	160	158	155	167	164	161
47169	Trousdale	1476	1428	1379	1535	1485	1434	1596	1544	1492
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	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47185	White	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47187	Williamson	441	437	432	459	454	449	477	472	467
47189	Wilson	288	283	277	300	294	288	312	306	300
48001	Anderson	36	35	34	37	36	35	39	38	37
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	94	92	89	98	95	93	102	99	96
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	199	197	194	207	204	202	215	213	210
48029	Bexar	1644	1617	1589	1710	1681	1653	1778	1748	1719
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	9	9	10	9	10	10	9	10	11
47163	Sullivan	66	65	64	69	68	67	72	71	69
47165	Sumner	772	759	747	803	790	777	835	821	808
47167	Tipton	173	170	168	180	177	174	187	184	181
47169	Trousdale	1660	1606	1551	1727	1670	1613	1796	1737	1678
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	9	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	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47185	White	17	17	17	18	18	18	18	18	18
47187	Williamson	496	491	486	516	511	505	537	531	526
47189	Wilson	324	318	312	337	330	324	350	344	337
48001	Anderson	40	39	38	42	41	40	44	43	41
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	106	103	100	110	107	104	114	111	108
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	7	7	6	7	7
48027	Bell	224	221	218	233	230	227	242	239	236
48029	Bexar	1849	1818	1787	1923	1891	1859	2000	1967	1933
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	9	10	11	10	11	12	10	11	13
47163	Sullivan	75	73	72	78	76	75	81	79	78
47165	Sumner	868	854	840	903	888	874	939	924	909
47167	Tipton	195	192	189	203	199	196	211	207	204
47169	Trousdale	1868	1806	1745	1942	1878	1815	2020	1954	1887
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	11	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	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47185	White	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47187	Williamson	558	552	547	580	574	568	604	597	591
47189	Wilson	364	357	350	379	372	365	394	387	379
48001	Anderson	46	44	43	47	46	45	49	48	47
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	119	116	113	124	120	117	129	125	122
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	7	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	252	249	245	262	259	255	272	269	266
48029	Bexar	2080	2045	2011	2163	2127	2091	2250	2212	2175
48031	Blanco	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48033	Borden									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 403

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	10	12	14	10	12	14	11	13	15
47163	Sullivan	84	83	81	87	86	84	91	89	88
47165	Sumner	976	961	945	1015	999	983	1056	1039	1022
47167	Tipton	219	216	212	228	224	221	237	233	229
47169	Trousdale	2101	2032	1963	2185	2113	2041	2272	2198	2123
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	11	12	12	12	12	12	12
47179	Washington	83	82	81	86	85	84	89	89	88
47181	Wayne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47183	Weakley	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47185	White	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47187	Williamson	628	621	615	653	646	639	679	672	665
47189	Wilson	410	402	394	426	418	410	443	435	426
48001	Anderson	51	50	48	53	52	50	55	54	52
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	134	130	127	139	135	132	145	141	137
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	9
48027	Bell	283	280	276	295	291	287	306	303	299
48029	Bexar	2340	2301	2262	2434	2393	2352	2531	2489	2446
48031	Blanco	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	11	14	16	11	14	17	12	15	18
47163	Sullivan	94	93	91	98	97	95	102	100	99
47165	Sumner	1098	1081	1063	1142	1124	1106	1188	1169	1150
47167	Tipton	247	243	239	256	252	248	267	262	258
47169	Trousdale	2363	2285	2208	2458	2377	2296	2556	2472	2388
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	13	13	13	13	13	13	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	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47185	White	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47187	Williamson	706	699	692	734	727	719	764	756	748
47189	Wilson	461	452	443	480	470	461	499	489	480
48001	Anderson	58	56	54	60	58	57	62	61	59
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	2	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	9
48021	Bastrop	150	146	142	157	152	148	163	158	154
48023	Baylor									
48025	Bee	6	8	9	6	8	9	6	8	10
48027	Bell	319	315	311	331	327	323	345	340	336
48029	Bexar	2632	2588	2544	2737	2692	2646	2847	2799	2752
48031	Blanco	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	571	562	552	594	584	574	618	607	597
48041	Brazos	214	211	208	223	219	216	231	228	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	24	24	23	25	24	24	26	25	25
48055	Caldwell	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48057	Calhoun	34	34	33	35	35	34	37	36	36
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	454	444	433	472	461	450	491	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	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48069	Castro	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48071	Chambers	47	46	45	49	48	47	51	50	49
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	816	804	791	849	836	823	883	869	856
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	10	10	10	10	10	10	11	11	11
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	9	10	10	9	10	11	10	11	11

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	4	4	4	4	4	5	4	4	5
48037	Bowie	90	88	85	94	91	89	97	95	92
48039	Brazoria	642	632	621	668	657	646	695	683	672
48041	Brazos	241	237	234	250	247	243	260	257	253
48043	Brewster									
48045	Briscoe									
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	42	41	40	43	43	42	45	44	44
48051	Burleson	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48053	Burnet	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48055	Caldwell	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48057	Calhoun	38	38	37	40	39	39	41	41	40
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	511	499	487	531	519	507	552	540	527
48063	Camp	8	8	8	8	8	8	8	9	9
48065	Carson	4	4	4	4	4	5	4	5	5
48067	Cass	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48069	Castro	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48071	Chambers	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48073	Cherokee	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	4	4	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	918	904	890	955	940	925	993	978	962
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48091	Comal	67	66	65	70	69	68	73	72	71
48093	Comanche	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	10	11	12	10	12	13	10	12	14

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	722	710	698	751	739	726	781	768	755
48041	Brazos	271	267	263	282	278	274	293	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	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48055	Caldwell	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48057	Calhoun	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	574	561	548	597	584	570	621	607	593
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	9	10	10
48065	Carson	5	5	6	5	6	6	5	6	7
48067	Cass	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48069	Castro	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48071	Chambers	59	58	57	62	61	59	64	63	62
48073	Cherokee	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1033	1017	1001	1074	1057	1041	1117	1100	1083
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	13	13	13	13	13	13	14	14	14
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	11	13	15	11	13	16	11	14	17

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			6
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		4	5	5	4	5	6	4	5	6
48037	Bowie		114	111	108	118	115	112	123	120	117
48039	Brazoria		813	799	786	845	831	817	879	864	850
48041	Brazos		305	300	296	317	312	308	329	325	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		34	33	33	36	35	34	37	36	35
48055	Caldwell		31	31	30	33	32	31	34	33	32
48057	Calhoun		48	48	47	50	50	49	52	52	51
48059	Callahan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron		646	631	616	672	656	641	699	683	667
48063	Camp		10	10	10	10	10	11	11	11	11
48065	Carson		6	7	8	6	8	9	7	8	10
48067	Cass		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48069	Castro		26	26	26	27	27	27	28	28	28
48071	Chambers		67	65	64	70	68	67	72	71	69
48073	Cherokee		26	25	24	27	26	25	28	27	26
48075	Childress		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke										
48083	Coleman		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin		1161	1144	1126	1208	1189	1171	1256	1237	1218
48087	Collingsworth										
48089	Colorado		14	14	14	15	15	15	15	15	15
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		11	15	18	12	15	19	12	16	21

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	4	5	6	4	5	6	4	5	6
48037	Bowie	128	125	122	133	130	127	139	135	132
48039	Brazoria	914	899	884	951	935	919	989	972	956
48041	Brazos	343	338	333	356	351	346	371	365	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	38	38	37	40	39	38	42	41	40
48055	Caldwell	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48057	Calhoun	54	54	53	57	56	55	59	58	57
48059	Callahan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48061	Cameron	727	710	693	756	738	721	786	768	750
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	7	9	11	8	10	12	9	11	14
48067	Cass	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48069	Castro	29	29	29	30	30	30	31	31	31
48071	Chambers	75	74	72	78	77	75	81	80	78
48073	Cherokee	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48085	Collin	1306	1286	1266	1359	1338	1317	1413	1391	1370
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	16	16	16	17	17	17	17	17	17
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	12	17	22	12	18	23	13	19	25

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	172	167	162	179	174	168	186	181	175
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	14	14	14	15	15	15	15	16	17
48113	Dallas	4539	4462	4384	4721	4640	4559	4909	4826	4742
48115	Dawson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48117	Deaf Smith	39	38	37	41	40	38	42	41	40
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	832	819	805	865	851	837	900	885	871
48123	DeWitt	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48131	Duval	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48133	Eastland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48135	Ector	89	87	84	93	90	87	96	94	91
48137	Edwards									
48139	Ellis	176	173	169	183	179	176	190	187	183
48141	El Paso	1053	1027	1001	1095	1068	1041	1139	1111	1083
48143	Erath	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48145	Falls	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48147	Fannin	21	21	20	22	21	21	23	22	22
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	1229	1208	1186	1278	1256	1233	1329	1306	1283
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	193	188	182	201	195	190	209	203	197
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	16	17	18	17	19	20	18	20	22
48113	Dallas	5106	5019	4931	5310	5219	5129	5522	5428	5334
48115	Dawson	30	30	29	32	31	30	33	32	32
48117	Deaf Smith	44	43	42	46	44	43	47	46	45
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	936	921	906	973	958	942	1012	996	979
48123	DeWitt	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	29	29	28	30	30	29	32	31	30
48131	Duval	4	4	4	4	4	5	4	5	5
48133	Eastland	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	100	97	94	104	101	98	108	105	102
48137	Edwards									
48139	Ellis	198	194	190	206	202	198	214	210	206
48141	El Paso	1184	1155	1126	1232	1201	1171	1281	1250	1218
48143	Erath	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48145	Falls	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48147	Fannin	24	23	22	25	24	23	26	25	24
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	1382	1358	1334	1438	1413	1387	1495	1469	1443
48159	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48161	Freestone	10	13	16	12	16	20	14	19	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 412

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	218	211	205	226	220	213	235	229	222
48101	Cottle	2	2	3	2	2	3	2	2	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	19	22	24	20	23	27	21	25	29
48113	Dallas	5743	5645	5547	5973	5871	5769	6212	6106	6000
48115	Dawson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48117	Deaf Smith	49	48	47	51	50	49	53	52	51
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1053	1036	1019	1095	1077	1059	1139	1120	1102
48123	DeWitt	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48131	Duval	5	5	6	5	6	6	5	6	7
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	113	109	106	117	114	111	122	118	115
48137	Edwards									
48139	Ellis	223	218	214	232	227	222	241	236	231
48141	El Paso	1332	1299	1267	1386	1351	1317	1441	1406	1370
48143	Erath	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48145	Falls	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48147	Fannin	27	26	25	28	27	26	29	28	27
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	1555	1528	1501	1617	1589	1561	1682	1653	1623
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	16	23	29	19	27	36	22	33	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		245	238	231	255	247	240	265	257	249
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		22	27	32	23	29	35	24	32	39
48113	Dallas		6460	6350	6240	6719	6604	6489	6988	6868	6749
48115	Dawson		38	38	37	40	39	38	42	41	40
48117	Deaf Smith		56	54	53	58	56	55	60	58	57
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1184	1165	1146	1232	1212	1192	1281	1260	1239
48123	DeWitt		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		37	36	36	38	38	37	40	39	38
48131	Duval		6	7	8	6	7	8	7	8	9
48133	Eastland		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48135	Ector		127	123	120	132	128	124	137	133	129
48137	Edwards										
48139	Ellis		251	246	241	261	255	250	271	266	260
48141	El Paso		1499	1462	1425	1559	1520	1482	1621	1581	1541
48143	Erath		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48145	Falls		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin		30	29	28	31	30	30	32	32	31
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		1749	1719	1688	1819	1787	1756	1892	1859	1826
48159	Franklin		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone		26	39	53	30	47	65	35	57	79

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	275	267	259	286	278	270	298	289	281
48101	Cottle	2	3	3	2	3	3	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	26	34	42	27	37	46	28	40	51
48113	Dallas	7267	7143	7019	7558	7429	7300	7860	7726	7592
48115	Dawson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48117	Deaf Smith	62	61	59	65	63	62	68	66	64
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1332	1310	1289	1385	1363	1340	1441	1417	1394
48123	DeWitt	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48131	Duval	7	9	10	8	10	11	8	10	12
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	142	138	134	148	144	140	154	150	145
48137	Edwards									
48139	Ellis	282	276	271	293	287	281	305	299	293
48141	El Paso	1686	1644	1603	1753	1710	1667	1823	1778	1733
48143	Erath	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48145	Falls	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48147	Fannin	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48149	Fayette	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48151	Fisher									
48153	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1968	1933	1899	2046	2011	1975	2128	2091	2054
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	41	69	96	48	83	117	56	99	143

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	663	651	638	690	677	664	717	704	690
48169	Garza	3	4	4	3	4	5	4	6	7
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	32	33	34	34	36	38	35	37	40
48179	Gray	71	74	76	76	81	86	81	89	98
48181	Grayson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
48183	Gregg	92	90	87	96	93	90	100	97	94
48185	Grimes	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48187	Guadalupe	89	88	86	93	91	89	96	95	93
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	7	7	7	7	7	7	8	8
48197	Hardeman									
48199	Hardin	108	106	103	112	110	107	117	114	111
48201	Harris	7295	7140	6985	7587	7426	7264	7890	7723	7555
48203	Harrison	149	145	141	155	151	147	161	157	153
48205	Hartley	5	5	5	5	5	5	5	6	6
48207	Haskell									
48209	Hays	174	171	168	181	178	175	188	185	182
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48215	Hidalgo	362	352	342	376	366	356	392	381	370
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	746	732	718	776	761	746	807	791	776
48169	Garza	5	7	9	6	9	13	7	12	17
48171	Gillespie	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	8	7	8	8	7	8	8
48177	Gonzales	36	39	42	38	41	43	39	42	45
48179	Gray	87	99	111	93	109	126	99	121	143
48181	Grayson	57	56	55	60	58	57	62	61	60
48183	Gregg	103	101	98	108	105	102	112	109	106
48185	Grimes	26	25	25	27	26	26	28	27	27
48187	Guadalupe	100	98	97	104	102	101	108	106	105
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	8	8	8	8	9	8	9	10
48197	Hardeman									
48199	Hardin	121	119	116	126	123	120	131	128	125
48201	Harris	8206	8032	7857	8534	8353	8171	8875	8687	8498
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	196	192	189	204	200	197	212	208	204
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48215	Hidalgo	407	396	385	423	412	400	440	428	416
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	12

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	15	18	21	16	20	23	17	21	26
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	839	823	807	872	856	840	907	890	873
48169	Garza	9	16	22	11	20	29	13	26	39
48171	Gillespie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	8	8	7	8	9	7	8	9
48177	Gonzales	41	44	47	43	46	49	44	47	51
48179	Gray	106	134	162	114	149	184	122	165	209
48181	Grayson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
48183	Gregg	116	113	110	121	118	114	126	122	119
48185	Grimes	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48187	Guadalupe	113	111	109	117	115	113	122	120	118
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	8	9	10	9	10	11	9	10	12
48197	Hardeman									
48199	Hardin	137	133	130	142	139	136	148	144	141
48201	Harris	9231	9034	8838	9600	9396	9192	9984	9772	9559
48203	Harrison	189	183	178	196	191	186	204	198	193
48205	Hartley	7	8	9	7	8	9	7	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	220	216	213	229	225	221	238	234	230
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
48215	Hidalgo	458	445	433	476	463	450	495	482	468
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	18	24	29	19	26	32	21	28	36	
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	944	926	908	981	963	944	1021	1001	982	
48169	Garza	16	34	52	20	44	69	24	58	92	
48171	Gillespie	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	8	9	7	8	9	7	8	10	
48177	Gonzales	46	49	53	48	51	55	50	53	57	
48179	Gray	131	184	237	140	204	269	150	227	305	
48181	Grayson	73	71	70	75	74	73	79	77	75	
48183	Gregg	131	127	124	136	132	129	142	138	134	
48185	Grimes	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
48187	Guadalupe	127	125	122	132	130	127	137	135	132	
48189	Hale	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
48191	Hall										
48193	Hamilton	5	6	6	5	6	7	5	6	7	
48195	Hansford	9	11	12	10	11	13	10	12	14	
48197	Hardeman										
48199	Hardin	154	150	147	160	156	152	166	162	159	
48201	Harris	10383	10162	9942	10798	10569	10340	11230	10992	10753	
48203	Harrison	212	206	201	221	215	209	229	223	217	
48205	Hartley	7	9	11	8	10	12	8	11	14	
48207	Haskell										
48209	Hays	248	243	239	258	253	249	268	263	259	
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
48215	Hidalgo	515	501	487	536	521	506	557	542	526	
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	19	14	17	21	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	22	31	40	24	34	45	26	38	50
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	1061	1041	1021	1104	1083	1062	1148	1126	1105
48169	Garza	30	76	122	36	99	162	44	130	216
48171	Gillespie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	9	10	7	9	10	7	9	11
48177	Gonzales	52	55	59	54	58	62	56	60	64
48179	Gray	160	253	346	172	282	393	184	315	445
48181	Grayson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
48183	Gregg	147	143	139	153	149	145	159	155	151
48185	Grimes	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48187	Guadalupe	142	140	138	148	146	143	154	152	149
48189	Hale	48	47	46	50	49	48	52	51	50
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	7	5	6	7	5	6	7
48195	Hansford	10	12	15	10	13	16	11	14	17
48197	Hardeman									
48199	Hardin	173	169	165	180	176	172	187	183	178
48201	Harris	11680	11431	11183	12147	11889	11631	12633	12364	12096
48203	Harrison	239	232	226	248	241	235	258	251	244
48205	Hartley	8	12	15	9	13	16	9	14	18
48207	Haskell									
48209	Hays	279	274	269	290	285	280	301	296	291
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48215	Hidalgo	580	564	548	603	586	569	627	610	592
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	20	25	17	22	28

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	19
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	340	333	326	354	346	339	368	360	353
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	87	85	83	90	88	86	94	92	90
48253	Jones	84	90	96	91	104	118	104	125	145
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	94	92	90	98	96	94	102	100	97
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		4	4	4	4	4	4	4	4	5
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		57	56	55	60	58	57	62	61	60
48233	Hutchinson		19	19	20	19	20	21	20	21	23
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	5
48239	Jackson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48241	Jasper		21	21	20	22	22	21	23	23	22
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		382	375	367	398	390	381	414	405	397
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	4	3	3	4
48249	Jim Wells		6	7	9	7	8	10	8	9	11
48251	Johnson		98	96	93	102	99	97	106	103	101
48253	Jones		120	149	179	138	179	220	158	214	270
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		106	103	101	110	108	105	114	112	109
48259	Kendall		19	19	18	20	19	19	21	20	19
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		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
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		79	77	75	82	80	78	85	83	82
48279	Lamb		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas		5	5	5	5	5	5	5	5	6
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48287	Lee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon		7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		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		20	22	24	21	23	26	21	24	27
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		430	421	412	447	438	429	465	456	446
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		8	10	12	9	11	14	10	13	16
48251	Johnson		110	108	105	114	112	109	119	116	114
48253	Jones		182	257	332	209	309	409	240	371	502
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		119	116	114	124	121	118	129	126	123
48259	Kendall		22	21	20	22	22	21	23	23	22
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		6	6	6	7	7	7	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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		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		22	25	29	22	26	31	23	28	32
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		484	474	464	503	493	483	523	513	502
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells		11	14	18	12	16	20	14	18	22
48251	Johnson		124	121	118	129	126	123	134	131	128
48253	Jones		276	447	618	317	539	760	365	650	935
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		134	131	128	139	136	133	145	142	139
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		4	5	5	4	5	6	4	5	6
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		82	80	78	85	83	82	88	87	85
48233	Hutchinson		23	29	34	24	30	36	25	32	39
48235	Irion										
48237	Jack		4	5	5	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		544	533	522	566	554	543	589	577	565
48247	Jim Hogg		3	4	5	3	4	5	3	4	6
48249	Jim Wells		15	20	25	16	22	28	18	25	32
48251	Johnson		139	136	133	145	142	138	151	147	144
48253	Jones		419	784	1149	481	947	1413	553	1146	1738
48255	Karnes		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman		150	147	144	157	153	150	163	159	156
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

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	578	566	554	601	589	576	625	612	599
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	16	16	17	17	17	17	18	18
48317	Martin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48319	Mason	25	26	27	26	29	31	29	32	35
48321	Matagorda	66	65	64	69	68	67	71	70	69
48323	Maverick	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48325	Medina	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48327	Menard									
48329	Midland	93	91	89	97	95	93	101	98	96
48331	Milam	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48339	Montgomery	665	653	641	692	679	667	719	706	693
48341	Moore	432	417	401	449	433	417	467	450	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	185	180	175	192	187	182	200	195	189
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

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty		53	52	51	55	54	53	57	56	55
48293	Limestone		15	15	15	15	15	15	16	16	16
48295	Lipscomb		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48299	Llano		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48301	Loving										
48303	Lubbock		650	637	623	676	662	648	703	689	674
48305	Lynn		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan		103	103	102	108	107	106	112	111	111
48311	McMullen										
48313	Madison		1	1	1	1	1	1	1	1	0
48315	Marion		18	19	20	18	20	21	19	21	23
48317	Martin		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48319	Mason		31	36	41	34	40	46	38	45	53
48321	Matagorda		74	73	72	77	76	75	80	79	78
48323	Maverick		30	30	29	32	31	30	33	32	32
48325	Medina		24	23	22	25	24	23	26	25	24
48327	Menard										
48329	Midland		105	102	100	109	106	104	113	111	108
48331	Milam		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48333	Mills										
48335	Mitchell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48339	Montgomery		748	735	721	778	764	750	809	794	780
48341	Moore		486	469	451	505	487	469	526	507	488
48343	Morris		10	10	10	11	11	11	11	11	11
48345	Motley		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches		208	202	197	216	211	205	225	219	213
48349	Navarro		36	35	35	37	37	36	39	38	38
48351	Newton		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48353	Nolan		3	3	3	3	3	4	3	4	4

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	7	7	7	7	7	7
48299	Llano	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48301	Loving									
48303	Lubbock	731	716	701	761	745	729	791	775	758
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	19	22	24	20	23	26	20	24	28
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	41	51	61	45	57	70	49	65	80
48321	Matagorda	84	82	81	87	86	84	90	89	88
48323	Maverick	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48325	Medina	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48327	Menard									
48329	Midland	118	115	113	122	120	117	127	125	122
48331	Milam	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48339	Montgomery	841	826	811	875	859	844	910	894	877
48341	Moore	547	527	507	568	548	528	591	570	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	234	228	221	243	237	230	253	246	239
48349	Navarro	40	40	39	42	41	41	44	43	42
48351	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48353	Nolan	4	5	5	4	5	6	5	6	7

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		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	823	806	789	856	838	820	890	871	853	
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	21	25	30	21	27	32	22	28	34	
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
48319	Mason	54	73	92	59	82	105	65	92	120	
48321	Matagorda	94	93	91	98	96	95	102	100	99	
48323	Maverick	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
48325	Medina	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
48327	Menard										
48329	Midland	132	130	127	138	135	132	143	140	137	
48331	Milam	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
48337	Montague	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
48339	Montgomery	947	929	912	984	967	949	1024	1005	987	
48341	Moore	615	593	571	639	617	594	665	641	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	263	256	249	274	266	259	285	277	269	
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	9	11	

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 429

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	925	906	887	962	942	922	1001	980	959
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	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	23	30	36	23	31	39	24	33	42
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	71	104	137	77	117	157	85	132	180
48321	Matagorda	106	104	102	110	108	107	114	113	111
48323	Maverick	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48325	Medina	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48327	Menard									
48329	Midland	149	146	142	155	152	148	161	158	154
48331	Milam	29	29	29	30	30	30	31	31	31
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48339	Montgomery	1065	1045	1026	1107	1087	1067	1152	1131	1110
48341	Moore	692	667	642	719	694	668	748	721	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	296	288	280	308	300	291	320	312	303
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	13	10	13	15	11	15	18

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

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

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	24
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	144	140	136	150	146	141	156	151	147
48367	Parker	41	40	39	43	42	41	44	43	42
48369	Parmer	14	15	16	15	17	20	17	21	24
48371	Pecos	10	11	11	10	11	12	11	11	12
48373	Polk	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48375	Potter	873	848	823	908	882	856	944	917	890
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	295	288	280	307	299	291	319	311	303
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48391	Refugio	1			1					
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48397	Rockwall	92	90	88	96	94	92	100	97	95
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	19	21	20	20	22	21	21
48407	San Jacinto	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48409	San Patricio	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	125	123	120	130	128	125	135	133	130
48357	Ochiltree	22	24	26	21	25	28	20	25	31
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	9	9	9	10	9	10	11
48365	Panola	162	157	153	168	164	159	175	170	165
48367	Parker	46	45	44	48	47	46	50	49	47
48369	Parmer	20	25	30	23	30	37	27	36	46
48371	Pecos	11	12	13	11	12	14	11	13	15
48373	Polk	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48375	Potter	982	954	926	1021	992	963	1062	1032	1001
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	332	323	315	345	336	328	359	350	341
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	103	101	99	108	105	103	112	109	107
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	22	22	21	23	23	22	24	24	23
48407	San Jacinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	140	138	135	146	143	141	152	149	146
48357	Ochiltree	19	26	33	18	27	36	17	28	39
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	182	177	172	189	184	179	197	192	186
48367	Parker	52	51	49	54	53	51	56	55	53
48369	Parmer	31	44	57	36	53	70	41	64	86
48371	Pecos	12	14	16	12	14	17	12	15	18
48373	Polk	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48375	Potter	1105	1073	1041	1149	1116	1083	1195	1161	1126
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	373	364	354	388	378	368	404	393	383
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	116	114	111	121	118	116	126	123	120
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	25	24	26	26	25	27	27	26
48407	San Jacinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48409	San Patricio	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	158	155	152	164	161	158	171	168	165
48357	Ochiltree	16	29	42	15	30	45	14	31	48
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	205	199	194	213	207	201	222	216	209
48367	Parker	58	57	56	61	59	58	63	62	60
48369	Parmer	48	77	107	55	94	132	64	113	163
48371	Pecos	12	15	19	13	16	20	13	17	21
48373	Polk	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48375	Potter	1243	1207	1171	1292	1255	1218	1344	1305	1267
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	420	409	399	437	426	414	454	443	431
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	131	128	125	136	133	130	142	139	135
48399	Runnels	6	8	9	7	9	11	8	11	13
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	28	28	27	30	29	28	31	30	29
48407	San Jacinto	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48409	San Patricio	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	178	175	171	185	181	178	192	189	185
48357	Ochiltree	13	33	52	13	35	56	12	36	61
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	231	224	218	240	233	226	249	242	236
48367	Parker	66	64	62	68	67	65	71	69	68
48369	Parmer	74	137	201	85	167	248	98	202	307
48371	Pecos	13	18	22	13	19	24	14	19	25
48373	Polk	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48375	Potter	1398	1358	1318	1454	1412	1370	1512	1468	1425
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	472	460	448	491	479	466	511	498	485
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	3	2	2	3
48395	Robertson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48397	Rockwall	147	144	141	153	150	147	159	156	152
48399	Runnels	9	12	16	10	14	19	11	17	22
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	31	30	33	32	32	35	34	33
48407	San Jacinto	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48409	San Patricio	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	20	20	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	2695	2643	2591	2803	2749	2695	2915	2859	2802
48441	Taylor	375	363	351	390	378	365	406	393	380
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	26
48451	Tom Green	83	81	79	86	84	82	90	88	85
48453	Travis	1882	1851	1820	1957	1925	1893	2036	2002	1969
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	145	142	139	151	148	145	157	154	150
48471	Walker	318	309	299	331	321	311	344	334	323
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	412	402	392	428	418	408	446	435	424
48481	Wharton	41	40	39	43	42	41	44	43	42

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	139	136	132	145	141	137	151	147	142
48421	Sherman	21	22	23	22	23	25	23	24	26
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	3032	2973	2915	3153	3092	3031	3279	3216	3152
48441	Taylor	422	408	395	439	425	411	456	442	427
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	24	26	29	25	28	31	26	30	34
48451	Tom Green	93	91	89	97	95	92	101	99	96
48453	Travis	2117	2082	2047	2202	2165	2129	2290	2252	2214
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	163	160	156	170	166	163	176	173	169
48471	Walker	358	347	336	372	361	350	387	375	364
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	463	452	441	482	470	459	501	489	477
48481	Wharton	46	45	44	48	47	46	50	49	47

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	157	152	148	163	159	154	170	165	160
48421	Sherman	23	26	28	24	27	30	25	29	32
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	3410	3344	3278	3546	3478	3410	3688	3617	3546
48441	Taylor	474	459	444	493	478	462	513	497	480
48443	Terrell									
48445	Terry	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	27	32	37	29	35	41	30	37	44
48451	Tom Green	105	102	100	109	107	104	114	111	108
48453	Travis	2381	2342	2303	2477	2436	2395	2576	2533	2491
48455	Trinity	8	9	10	8	9	10	8	9	10
48457	Tyler	8	8	8	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	183	180	176	191	187	183	198	194	190
48471	Walker	402	390	378	418	406	393	435	422	409
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	521	509	496	542	529	516	564	550	536
48481	Wharton	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 438

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	176	172	167	184	178	173	191	186	180
48421	Sherman	26	30	34	27	32	36	28	33	39
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	3836	3762	3688	3989	3912	3835	4149	4069	3989
48441	Taylor	534	517	500	555	537	520	577	559	540
48443	Terrell									
48445	Terry	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48447	Throckmorton									
48449	Titus	31	40	48	33	43	53	34	46	58
48451	Tom Green	118	115	112	123	120	117	128	125	122
48453	Travis	2679	2635	2590	2786	2740	2694	2897	2850	2802
48455	Trinity	8	9	11	8	10	11	8	10	11
48457	Tyler	9	9	9	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	206	202	198	215	210	206	223	219	214
48471	Walker	453	439	426	471	457	443	490	475	460
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	586	572	558	610	595	580	634	619	603
48481	Wharton	58	57	56	61	59	58	63	62	60

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	199	193	187	206	201	195	215	209	203
48421	Sherman	29	35	41	30	37	44	31	39	47
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	4315	4232	4148	4487	4401	4314	4667	4577	4487
48441	Taylor	600	581	562	624	604	584	649	629	608
48443	Terrell									
48445	Terry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48447	Throckmorton									
48449	Titus	36	49	63	37	53	69	39	57	75
48451	Tom Green	133	130	126	138	135	132	144	140	137
48453	Travis	3013	2964	2914	3134	3082	3030	3259	3205	3152
48455	Trinity	8	10	12	8	10	12	8	10	13
48457	Tyler	10	10	10	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	232	227	223	241	236	231	251	246	241
48471	Walker	509	494	479	529	514	498	551	534	518
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	660	644	628	686	669	653	713	696	679
48481	Wharton	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/>.

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		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	340	335	329	354	348	342	368	362	356
48493	Wilson	34	34	33	35	35	34	37	36	36
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48499	Wood	10	10	10	10	10	10	11	11	11
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	307	303	299	319	315	311	332	328	323
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	2871	2824	2776	2986	2936	2887	3105	3054	3003
49037	San Juan	123	120	117	128	125	122	133	130	127

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	382	376	370	398	391	385	414	407	400
48493	Wilson	38	38	37	40	39	39	41	41	40
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	30	30	29	32	31	30	33	32	32
48499	Wood	11	11	11	12	12	12	12	12	12
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	345	341	336	359	354	350	374	369	364
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	3229	3176	3123	3359	3303	3248	3493	3435	3377
49037	San Juan	138	135	132	144	140	137	150	146	142

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	18	21	15	19	24	15	21	27
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	430	423	416	447	440	433	465	458	450
48493	Wilson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48497	Wise	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48499	Wood	13	13	13	13	13	13	14	14	14
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	388	383	378	404	399	393	420	415	409
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	3633	3573	3513	3778	3716	3653	3929	3864	3799
49037	San Juan	156	152	148	162	158	154	168	164	160

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	16	24	31	17	26	35	18	29	40
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	484	476	468	503	495	487	523	515	506
48493	Wilson	48	48	47	50	50	49	52	52	51
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	38	38	37	40	39	38	42	41	40
48499	Wood	14	14	14	15	15	15	15	15	15
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	9	7	8	10	7	9	10
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	437	431	426	454	449	443	473	466	460
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	4086	4019	3951	4250	4179	4109	4420	4347	4274
49037	San Juan	175	171	167	182	178	173	189	185	180

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	19	32	46	20	36	52	21	40	59
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	544	536	527	566	557	548	589	579	570
48493	Wilson	54	54	53	57	56	55	59	58	57
48495	Winkler	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48497	Wise	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48499	Wood	16	16	16	17	17	17	17	17	17
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	10	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	492	485	479	511	505	498	532	525	518
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	4597	4521	4444	4780	4701	4622	4972	4889	4807
49037	San Juan	197	192	187	205	200	195	213	208	203

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

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	384	381	377	399	396	392	415	412	408
49045	Tooele	74	73	71	77	75	74	80	78	77
49047	Uintah									
49049	Utah	1182	1154	1126	1229	1200	1171	1278	1248	1218
49051	Wasatch	170	168	165	177	174	172	184	181	178
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	62	61	64	64	63	67	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	437	432	426	454	449	443	473	467	461
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	27	27	26	28	28	27	29	29	28
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	9	9	9
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	10	10	10
50021	Rutland	50	50	49	52	51	51	54	54	53
50023	Washington	36	36	35	37	37	36	39	38	38
50025	Windham	74	73	72	77	76	75	80	79	78
50027	Windsor	44	44	43	46	45	45	48	47	47
51001	Accomack	456	442	428	474	460	445	493	478	463
51003	Albemarle	115	113	110	120	117	114	124	122	119
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	22	22	23	23	23	23	24	25
51013	Arlington	1186	1164	1142	1233	1211	1188	1283	1259	1235
51015	Augusta	50	50	50	53	53	54	55	55	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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		432	428	424	449	445	441	467	463	459
49045	Tooele		83	82	80	87	85	83	90	88	86
49047	Uintah										
49049	Utah		1330	1298	1267	1383	1350	1317	1438	1404	1370
49051	Wasatch		191	188	186	199	196	193	207	204	201
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		70	69	69	73	72	71	75	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		492	485	479	511	505	498	532	525	518
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	5	5	6	6
50015	Lamoille		30	30	29	32	31	30	33	32	32
50017	Orange		9	9	9	9	9	9	10	10	10
50019	Orleans		10	10	10	11	11	11	11	11	11
50021	Rutland		56	56	55	58	58	57	61	60	60
50023	Washington		40	40	39	42	42	41	44	43	43
50025	Windham		83	82	81	87	85	84	90	89	88
50027	Windsor		49	49	48	51	51	50	54	53	52
51001	Accomack		513	497	481	533	517	501	555	538	521
51003	Albemarle		129	127	124	135	132	129	140	137	134
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		24	25	26	24	26	28	24	27	30
51013	Arlington		1334	1309	1285	1387	1362	1336	1443	1416	1389
51015	Augusta		57	58	58	59	60	60	62	62	63

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	486	481	477	505	501	496	526	521	516
49045	Tooele	94	92	90	97	95	93	101	99	97
49047	Uintah									
49049	Utah	1496	1460	1425	1555	1519	1482	1618	1579	1541
49051	Wasatch	215	212	209	224	220	217	233	229	226
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	78	78	77	82	81	80	85	84	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	553	546	539	575	568	561	598	591	583
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	34	34	33	36	35	34	37	36	36
50017	Orange	10	10	10	11	11	11	11	11	11
50019	Orleans	11	11	11	12	12	12	12	12	12
50021	Rutland	63	63	62	66	65	64	68	68	67
50023	Washington	46	45	44	47	47	46	49	49	48
50025	Windham	94	92	91	97	96	95	101	100	99
50027	Windsor	56	55	54	58	57	57	60	60	59
51001	Accomack	577	559	542	600	582	563	624	605	586
51003	Albemarle	146	142	139	151	148	145	157	154	151
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	24	28	32	25	29	34	25	30	36
51013	Arlington	1501	1473	1445	1561	1532	1503	1623	1593	1563
51015	Augusta	64	65	65	67	67	68	70	70	71

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		547	542	537	568	563	558	591	586	580
49045	Tooele		105	103	101	110	107	105	114	112	109
49047	Uintah										
49049	Utah		1682	1643	1603	1750	1708	1667	1820	1777	1733
49051	Wasatch		242	238	235	252	248	244	262	258	254
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		88	88	87	92	91	90	95	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		622	614	606	647	639	631	673	664	656
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		38	38	37	40	39	38	42	41	40
50017	Orange		11	11	11	12	12	12	12	12	12
50019	Orleans		13	13	13	13	13	13	14	14	14
50021	Rutland		71	70	70	74	73	73	77	76	75
50023	Washington		51	51	50	53	53	52	55	55	54
50025	Windham		105	104	102	110	108	107	114	112	111
50027	Windsor		63	62	61	65	64	64	68	67	66
51001	Accomack		649	629	609	675	654	634	702	680	659
51003	Albemarle		164	160	157	170	167	163	177	173	169
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		25	31	38	25	33	40	26	34	43
51013	Arlington		1688	1657	1625	1756	1723	1690	1826	1792	1758
51015	Augusta		72	73	74	75	76	76	78	79	80

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	615	609	604	639	634	628	665	659	653
49045	Tooele	118	116	114	123	121	118	128	126	123
49047	Uintah									
49049	Utah	1892	1848	1803	1968	1921	1875	2047	1998	1950
49051	Wasatch	272	268	264	283	279	275	294	290	286
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	99	98	98	103	102	102	107	106	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	700	691	682	728	718	709	757	747	738
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	43	42	42	45	44	43	47	46	45
50017	Orange	13	13	13	13	13	13	14	14	14
50019	Orleans	14	14	14	15	15	15	16	16	16
50021	Rutland	80	79	78	83	82	82	87	86	85
50023	Washington	58	57	56	60	59	58	62	61	61
50025	Windham	118	117	115	123	122	120	128	126	125
50027	Windsor	70	70	69	73	72	72	76	75	74
51001	Accomack	730	708	685	759	736	713	790	765	741
51003	Albemarle	184	180	176	191	187	183	199	195	190
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	26	36	45	26	37	48	26	39	51
51013	Arlington	1899	1864	1828	1975	1938	1902	2054	2016	1978
51015	Augusta	81	82	83	85	85	86	88	89	89

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 450

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	36	36	35	37	37	36	39	38	38
51021	Bland									
51023	Botetourt	29	29	28	30	30	29	31	31	30
51025	Brunswick	16	16	15	17	16	16	17	17	16
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	19
51029	Buckingham	145	142	138	151	147	144	157	153	149
51031	Campbell	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51033	Caroline	34	35	35	36	37	38	37	39	41
51035	Carroll	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51036	Charles City	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51037	Charlotte	10	11	11	10	11	12	11	12	14
51041	Chesterfield	630	617	603	655	641	627	681	667	652
51043	Clarke	10	11	11	10	11	12	11	12	13
51045	Craig	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51047	Culpeper	207	202	197	215	210	205	224	218	213
51049	Cumberland	12	12	12	12	12	12	12	12	13
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	24	25	26	25	27	29	27	30	33
51057	Essex	17	19	20	18	21	24	21	25	30
51059	Fairfax	4868	4751	4634	5063	4941	4819	5265	5139	5012
51061	Fauquier	149	145	141	155	151	147	161	157	153
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	132	129	126	137	134	131	143	140	136
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	28	28	27	29	29	28	30	30	29
51075	Goochland	83	82	80	86	85	83	90	88	87
51077	Grayson	4	5	5	4	5	6	5	6	8
51079	Greene	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51081	Greensville	43	42	41	45	44	43	47	45	44

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

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	40	40	39	42	42	41	44	43	43
51021	Bland									
51023	Botetourt	33	32	31	34	33	33	35	35	34
51025	Brunswick	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51027	Buchanan	18	19	20	18	19	21	18	20	22
51029	Buckingham	163	159	155	170	166	161	176	172	168
51031	Campbell	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51033	Caroline	38	42	45	40	44	49	41	47	53
51035	Carroll	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51036	Charles City	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51037	Charlotte	12	13	15	13	15	17	14	16	18
51041	Chesterfield	709	693	678	737	721	705	766	750	734
51043	Clarke	11	13	14	12	13	15	12	14	16
51045	Craig	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51047	Culpeper	233	227	222	242	236	230	252	246	240
51049	Cumberland	12	12	13	12	12	13	12	13	13
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	29	33	37	31	37	42	34	41	48
51057	Essex	24	30	36	28	36	44	33	44	54
51059	Fairfax	5476	5344	5213	5695	5558	5421	5923	5780	5638
51061	Fauquier	168	163	159	174	170	165	181	176	172
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	148	145	142	154	151	147	161	157	153
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51073	Gloucester	31	31	30	33	32	32	34	33	33
51075	Goochland	93	92	90	97	95	94	101	99	97
51077	Grayson	6	8	9	6	9	12	7	11	15
51079	Greene	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51081	Greensville	48	47	46	50	49	48	52	51	50

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	46	45	44	47	47	46	49	49	48
51021	Bland									
51023	Botetourt	37	36	35	38	38	37	40	39	38
51025	Brunswick	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51027	Buchanan	18	20	23	18	21	24	18	21	25
51029	Buckingham	183	179	175	191	186	182	198	194	189
51031	Campbell	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51033	Caroline	42	50	58	44	54	63	45	57	69
51035	Carroll	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51036	Charles City	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51037	Charlotte	15	18	20	16	19	23	17	21	25
51041	Chesterfield	797	780	763	829	811	794	862	844	825
51043	Clarke	13	15	17	13	16	19	14	17	20
51045	Craig	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51047	Culpeper	262	256	249	272	266	259	283	276	270
51049	Cumberland	11	13	14	11	13	14	11	13	14
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	36	45	54	39	50	61	41	55	68
51057	Essex	39	52	66	45	63	80	52	75	98
51059	Fairfax	6160	6012	5863	6406	6252	6098	6662	6502	6342
51061	Fauquier	189	183	178	196	191	186	204	198	193
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	167	163	159	174	170	166	181	177	172
51071	Giles	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51073	Gloucester	35	35	34	37	36	36	38	38	37
51075	Goochland	105	103	101	109	107	105	114	112	109
51077	Grayson	8	13	18	10	16	22	11	19	28
51079	Greene	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51081	Greensville	54	53	52	57	55	54	59	57	56

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51017	Bath										
51019	Bedford		51	51	50	53	53	52	55	55	54
51021	Bland										
51023	Botetourt		41	41	40	43	42	41	45	44	43
51025	Brunswick		23	22	21	24	23	22	25	24	23
51027	Buchanan		18	22	26	18	23	28	18	23	29
51029	Buckingham		206	201	196	215	209	204	223	218	212
51031	Campbell		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51033	Caroline		47	61	75	48	65	81	50	69	89
51035	Carroll		28	28	27	30	29	28	31	30	29
51036	Charles City		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51037	Charlotte		18	23	28	19	25	31	21	27	34
51041	Chesterfield		897	877	858	933	913	893	970	949	928
51043	Clarke		15	18	22	15	19	24	16	21	26
51045	Craig		3	3	3	3	3	3	3	3	3
51047	Culpeper		295	288	280	306	299	292	319	311	303
51049	Cumberland		11	13	15	11	13	15	11	13	15
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		44	61	77	48	67	87	51	75	98
51057	Essex		61	90	120	71	109	146	83	131	178
51059	Fairfax		6929	6762	6596	7206	7033	6859	7494	7314	7134
51061	Fauquier		212	206	201	221	215	209	229	223	217
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		188	184	179	195	191	187	203	199	194
51071	Giles		4	5	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester		40	39	38	41	41	40	43	42	42
51075	Goochland		118	116	114	123	121	118	128	125	123
51077	Grayson		12	23	34	14	28	42	16	34	52
51079	Greene		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51081	Greensville		61	60	58	64	62	61	66	65	63

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	58	57	56	60	59	58	62	61	61
51021	Bland									
51023	Botetourt	46	46	45	48	47	47	50	49	48
51025	Brunswick	26	25	24	27	26	25	28	27	26
51027	Buchanan	18	24	30	18	25	32	18	26	33
51029	Buckingham	232	227	221	241	236	230	251	245	239
51031	Campbell	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51033	Caroline	52	74	96	54	79	105	55	85	114
51035	Carroll	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51036	Charles City	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51037	Charlotte	22	30	38	24	33	42	25	36	47
51041	Chesterfield	1009	987	965	1049	1027	1004	1091	1068	1044
51043	Clarke	17	22	28	17	24	30	18	25	32
51045	Craig	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51047	Culpeper	331	323	315	345	336	328	358	350	341
51049	Cumberland	10	13	16	10	13	16	10	13	16
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	55	83	111	59	92	125	63	102	141
51057	Essex	97	157	218	112	189	265	131	227	324
51059	Fairfax	7794	7607	7419	8106	7911	7716	8430	8227	8025
51061	Fauquier	239	232	226	248	241	235	258	251	244
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	211	207	202	220	215	210	229	223	218
51071	Giles	4	5	5	4	5	5	4	5	6
51073	Gloucester	45	44	43	47	46	45	48	48	47
51075	Goochland	133	130	128	138	136	133	144	141	139
51077	Grayson	18	41	65	21	50	80	24	61	99
51079	Greene	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51081	Greensville	69	67	66	72	70	68	74	73	71

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

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

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51085	Hanover	149	146	142	155	151	148	161	157	154
51087	Henrico	1013	990	967	1054	1030	1006	1096	1071	1046
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	170	169	167	177	175	174	184	182	181
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51107	Loudoun	1007	986	965	1047	1025	1004	1089	1066	1044
51109	Louisa	51	50	49	53	52	51	55	54	53
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51115	Mathews	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	111	109	106	115	113	110	120	117	115
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51121	Montgomery	62	61	59	64	63	61	67	65	64
51125	Nelson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	148	144	140	154	150	146	160	156	151
51133	Northumberlar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51137	Orange	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51139	Page	121	117	113	126	122	118	131	127	122
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	16	16	15	17	16	16	17	17	16
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	42	41	40	44	43	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 456

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51085	Hanover	168	164	160	174	170	166	181	177	173
51087	Henrico	1139	1114	1088	1185	1158	1131	1232	1204	1177
51089	Henry	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	117	114	111	122	119	116	127	123	120
51095	James City	191	190	188	199	197	195	207	205	203
51097	King and Que	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51099	King George	42	40	39	43	42	41	45	44	43
51101	King William	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51107	Loudoun	1133	1109	1085	1178	1153	1129	1225	1200	1174
51109	Louisa	57	56	55	60	58	57	62	61	60
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	19	19	18	20	19	19	21	20	19
51115	Mathews	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	125	122	119	130	127	124	135	132	129
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	7	6	7	7
51121	Montgomery	70	68	66	73	71	69	75	74	72
51125	Nelson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	166	162	157	173	168	164	180	175	170
51133	Northumberlar	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51135	Nottoway	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51137	Orange	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51139	Page	136	132	127	142	137	132	147	142	137
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51145	Powhatan	18	17	17	19	18	18	19	19	18
51147	Prince Edwarc	65	64	62	68	66	64	71	69	67
51149	Prince George	47	46	45	49	48	47	51	50	49

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51085	Hanover	189	184	180	196	191	187	204	199	194
51087	Henrico	1282	1253	1224	1333	1303	1273	1386	1355	1323
51089	Henry	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	132	128	125	137	134	130	142	139	135
51095	James City	215	213	211	224	222	220	233	231	229
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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51107	Loudoun	1274	1248	1221	1325	1298	1270	1378	1349	1321
51109	Louisa	65	63	62	67	66	64	70	68	67
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	140	137	134	146	143	139	152	148	145
51119	Middlesex	6	7	7	6	6	7	6	6	7
51121	Montgomery	78	77	75	82	80	78	85	83	81
51125	Nelson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	187	182	177	195	189	184	203	197	192
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51137	Orange	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51139	Page	153	148	143	159	154	149	166	160	155
51141	Patrick	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51143	Pittsylvania	20	20	19	21	20	20	22	21	21
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	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	28	28	27	30	29	28	31	30	29
51085	Hanover	212	207	202	221	215	210	229	224	219
51087	Henrico	1442	1409	1376	1499	1465	1431	1559	1524	1489
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	242	240	238	252	249	247	262	259	257
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	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	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51105	Lee	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51107	Loudoun	1433	1403	1373	1491	1460	1428	1550	1518	1486
51109	Louisa	73	71	70	75	74	73	79	77	75
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	158	154	151	164	161	157	171	167	163
51119	Middlesex	6	6	7	6	6	7	5	6	7
51121	Montgomery	88	86	84	92	90	87	95	93	91
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51131	Northampton	211	205	199	219	213	207	228	222	216
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51137	Orange	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51139	Page	172	167	161	179	173	167	186	180	174
51141	Patrick	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	23	22	21	24	23	22	25	24	23
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	60	58	57	62	61	59	65	63	62

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51085	Hanover	239	233	227	248	242	236	258	252	246
51087	Henrico	1622	1585	1548	1687	1648	1610	1754	1714	1675
51089	Henry	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	167	163	159	173	169	165	180	176	171
51095	James City	272	270	267	283	281	278	294	292	289
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	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51105	Lee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51107	Loudoun	1612	1579	1545	1677	1642	1607	1744	1707	1671
51109	Louisa	82	80	78	85	83	82	88	87	85
51111	Lunenburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	178	174	170	185	181	176	192	188	184
51119	Middlesex	5	6	7	5	6	7	5	6	7
51121	Montgomery	99	97	94	103	101	98	107	105	102
51125	Nelson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51131	Northampton	237	231	224	246	240	233	256	249	242
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51135	Nottoway	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51137	Orange	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51139	Page	194	187	181	201	195	188	210	203	196
51141	Patrick	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51143	Pittsylvania	26	25	24	27	26	25	28	27	26
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	67	66	64	70	68	67	73	71	69

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2262	2209	2155	2352	2297	2241	2447	2389	2331
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	9	9	10
51157	Rappahannoc	6	6	6	6	6	6	6	7	7
51159	Richmond	156	156	156	168	168	168	168	175	182
51161	Roanoke	60	59	57	62	61	59	65	63	62
51163	Rockbridge	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51165	Rockingham	283	277	270	294	288	281	306	299	292
51167	Russell	5	6	6	5	6	7	6	7	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	156	153	150	162	159	156	169	165	162
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	135	131	127	140	136	132	146	142	137
51177	Spotsylvania	206	201	196	214	209	204	223	217	212
51179	Stafford	301	295	289	313	307	301	326	319	313
51181	Surry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51183	Sussex	34	34	34	36	36	36	37	37	37
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	66	65	63	69	67	66	71	70	68
51191	Washington	41	40	39	43	42	41	44	43	42
51193	Westmoreland	33	34	35	35	37	40	37	41	45
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	993	969	944	1033	1007	982	1074	1048	1021
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51540	Charlottesville	65	64	63	68	67	66	70	69	68
51550	Chesapeake	303	294	285	315	306	296	328	318	308
51570	Colonial Heigh	61	62	62	66	66	67	66	70	73
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	39	38	37	41	40	38	42	41	40
51595	Emporia	49	52	55	52	59	66	59	69	79

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 461

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2544	2484	2424	2646	2584	2521	2752	2687	2622
51155	Pulaski	9	10	10	9	10	10	9	10	11
51157	Rappahannoc	7	7	7	7	7	8	7	8	8
51159	Richmond	169	182	196	169	190	212	169	199	228
51161	Roanoke	67	66	64	70	68	67	73	71	69
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51165	Rockingham	318	311	304	331	323	316	344	336	328
51167	Russell	6	7	9	7	8	10	8	9	11
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	8
51171	Shenandoah	175	172	169	182	179	175	190	186	182
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	152	147	143	158	153	149	164	159	155
51177	Spotsylvania	232	226	220	241	235	229	251	245	238
51179	Stafford	339	332	325	352	345	338	366	359	352
51181	Surry	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	39	39	39	40	40	40	42	42	42
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51187	Warren	74	73	71	77	75	74	80	78	77
51191	Washington	46	45	44	48	47	46	50	49	47
51193	Westmoreland	40	46	51	44	50	57	47	56	65
51195	Wise	24	25	26	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	1117	1089	1062	1162	1133	1104	1208	1178	1149
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	6	6	7	6	6	7	6	7	7
51540	Charlottesville	73	72	71	76	75	74	79	78	77
51550	Chesapeake	341	331	321	354	344	333	369	358	347
51570	Colonial Heights	67	73	79	68	77	86	68	81	94
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	44	43	42	46	44	43	47	46	45
51595	Emporia	67	81	95	77	95	113	87	112	136

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2862	2794	2727	2977	2906	2836	3096	3022	2949
51155	Pulaski	9	10	11	9	10	11	9	11	12
51157	Rappahannoc	7	8	9	8	9	10	8	9	10
51159	Richmond	169	208	246	170	218	266	170	228	287
51161	Roanoke	76	74	72	79	77	75	82	80	78
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51165	Rockingham	358	350	342	372	364	355	387	378	370
51167	Russell	8	10	12	9	12	14	10	13	16
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	8	8
51171	Shenandoah	197	194	190	205	201	197	213	209	205
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	171	166	161	178	172	167	185	179	174
51177	Spotsylvania	261	254	248	271	265	258	282	275	268
51179	Stafford	381	373	366	396	388	380	412	404	396
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	43	44	44	45	45	45	47	47	47
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51187	Warren	84	82	80	87	85	83	90	88	86
51191	Washington	52	51	49	54	53	51	56	55	53
51193	Westmoreland	51	62	73	55	69	83	59	76	94
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	1256	1225	1194	1307	1274	1242	1359	1325	1292
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	6	7	7	6	7	7	6	7	7
51540	Charlottesville	82	81	80	86	84	83	89	88	86
51550	Chesapeake	383	372	361	399	387	375	415	402	390
51570	Colonial Heights	69	85	102	70	90	110	71	95	120
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	49	48	47	51	50	49	53	52	51
51595	Emporia	99	131	163	113	154	195	129	181	234

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3220	3143	3067	3348	3269	3190	3482	3400	3318
51155	Pulaski	9	11	12	9	11	13	9	11	13
51157	Rappahannoc	8	10	11	9	10	12	9	11	12
51159	Richmond	170	240	310	170	252	334	170	266	361
51161	Roanoke	85	83	81	89	87	84	92	90	88
51163	Rockbridge	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51165	Rockingham	403	394	384	419	409	400	436	426	416
51167	Russell	11	15	18	12	16	20	14	18	23
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	222	218	213	231	226	222	240	236	231
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	192	186	181	200	194	188	208	202	196
51177	Spotsylvania	293	286	279	305	298	290	317	309	302
51179	Stafford	428	420	411	446	437	428	463	454	445
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	49	49	49	51	51	51	53	53	53
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51187	Warren	94	92	90	98	95	93	102	99	97
51191	Washington	58	57	56	61	59	58	63	62	60
51193	Westmoreland	63	85	106	68	94	120	74	105	136
51195	Wise	24	30	35	24	30	37	24	31	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	1413	1378	1344	1470	1434	1397	1529	1491	1453
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	6	7	8	6	7	8	6	7	8
51540	Charlottesville	93	91	90	96	95	93	100	99	97
51550	Chesapeake	431	418	406	449	435	422	466	453	439
51570	Colonial Heights	71	101	130	72	107	141	73	113	153
51580	Covington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
51590	Danville	56	54	53	58	56	55	60	58	57
51595	Emporia	147	214	281	167	252	336	190	297	403

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3622	3536	3450	3766	3677	3588	3917	3824	3732
51155	Pulaski	9	11	13	9	12	14	9	12	14
51157	Rappahannoc	9	11	13	10	12	14	10	13	15
51159	Richmond	171	280	389	171	295	420	171	312	453
51161	Roanoke	96	94	91	100	97	95	104	101	99
51163	Rockbridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	453	443	432	471	460	450	490	479	468
51167	Russell	15	20	26	17	23	29	18	26	33
51169	Scott	7	8	9	7	8	9	7	8	9
51171	Shenandoah	250	245	240	260	255	250	270	265	260
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	216	210	203	225	218	211	234	227	220
51177	Spotsylvania	330	322	314	343	335	326	357	348	339
51179	Stafford	482	472	463	501	491	481	521	511	500
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	55	55	55	57	57	58	59	60	60
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51187	Warren	106	103	101	110	107	105	114	112	109
51191	Washington	66	64	62	68	67	65	71	69	68
51193	Westmorelanc	79	117	154	86	130	175	92	145	197
51195	Wise	24	32	41	24	33	42	24	34	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	1590	1551	1511	1653	1613	1572	1720	1677	1635
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	6	7	8	6	7	9	6	7	9
51540	Charlottesville	104	102	101	108	107	105	113	111	109
51550	Chesapeake	485	471	456	505	490	475	525	509	494
51570	Colonial Heigh	74	120	166	75	128	181	75	136	196
51580	Covington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51590	Danville	62	61	59	65	63	62	68	66	64
51595	Emporia	217	350	483	247	413	579	281	487	694

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51610	Falls Church	38	40	41	40	43	46	43	48	52
51620	Franklin City	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51630	Fredericksbur	47	46	45	49	48	47	51	50	49
51640	Galax	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51650	Hampton	136	132	128	141	137	133	147	143	138
51660	Harrisonburg	534	517	499	555	537	519	578	559	540
51670	Hopewell	32	32	31	33	33	32	35	34	34
51678	Lexington	6	7	7	6	7	8	7	8	9
51680	Lynchburg	67	66	64	70	68	67	72	71	69
51683	Manassas	288	281	274	300	292	285	312	304	296
51685	Manassas Par	93	91	88	97	94	92	101	98	95
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	138	135	132	144	140	137	149	146	143
51710	Norfolk	249	245	240	259	254	250	269	264	260
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	41	40	39	43	42	41	44	43	42
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	437	429	420	454	446	437	473	463	454
51770	Roanoke City	86	84	81	89	87	84	93	90	88
51775	Salem	28	29	29	29	30	31	30	31	32
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	456	448	440	474	466	458	493	485	476
51820	Waynesboro	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51830	Williamsburg	23	23	23	24	24	24	25	25	25
51840	Winchester	53	52	50	55	54	52	57	56	54
53001	Adams	50	49	48	52	51	50	54	53	52
53003	Asotin	19	19	19	20	20	20	20	20	21
53005	Benton	558	546	534	580	568	555	604	591	578

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51610	Falls Church	46	52	59	49	58	66	52	63	75
51620	Franklin City	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51640	Galax	29	29	28	30	30	29	32	31	30
51650	Hampton	153	148	144	159	154	150	165	161	156
51660	Harrisonburg	601	581	561	625	604	584	650	628	607
51670	Hopewell	36	35	35	37	37	36	39	38	38
51678	Lexington	8	9	11	9	11	12	10	12	14
51680	Lynchburg	75	74	72	78	77	75	82	80	78
51683	Manassas	324	316	308	337	329	321	350	342	333
51685	Manassas Par	105	102	99	109	106	103	113	110	107
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	155	152	148	161	158	154	168	164	161
51710	Norfolk	280	275	270	291	286	281	303	297	292
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	46	45	44	48	47	46	50	49	47
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	492	482	472	511	501	491	532	521	511
51770	Roanoke City	97	94	91	101	98	95	105	102	99
51775	Salem	30	32	34	30	33	36	30	34	38
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	513	504	495	533	524	515	555	545	535
51820	Waynesboro	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51830	Williamsburg	26	26	26	27	27	27	28	28	28
51840	Winchester	60	58	56	62	60	58	64	63	61
53001	Adams	56	55	54	58	57	56	61	60	58
53003	Asotin	20	21	22	20	21	23	20	22	24
53005	Benton	628	614	601	653	639	625	679	664	650

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51610	Falls Church	55	70	84	59	77	95	63	85	107
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51630	Fredericksbur	59	58	57	62	61	59	64	63	62
51640	Galax	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51650	Hampton	172	167	162	179	174	168	186	181	175
51660	Harrisonburg	676	654	631	703	680	657	731	707	683
51670	Hopewell	40	40	39	42	41	41	44	43	42
51678	Lexington	12	14	17	13	16	19	15	19	22
51680	Lynchburg	85	83	81	88	86	84	92	90	88
51683	Manassas	364	356	347	379	370	361	394	385	375
51685	Manassas Par	118	115	111	122	119	116	127	124	120
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	175	171	167	182	178	174	189	185	181
51710	Norfolk	315	309	304	328	322	316	341	335	328
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	52	51	49	54	53	51	56	55	53
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	553	542	531	575	564	553	598	586	575
51770	Roanoke City	109	106	102	113	110	107	118	114	111
51775	Salem	31	36	41	31	37	43	31	38	45
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	577	567	557	600	590	579	624	613	602
51820	Waynesboro	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51830	Williamsburg	29	29	29	30	30	30	31	31	31
51840	Winchester	67	65	63	70	68	66	73	70	68
53001	Adams	63	62	61	66	64	63	68	67	66
53003	Asotin	20	22	25	20	23	26	20	24	27
53005	Benton	706	691	676	734	718	703	764	747	731

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	48	48	48	47	50	50	49	52	52	51
51610	Falls Church	67	94	121	71	71	104	137	76	115	154
51620	Franklin City	34	33	33	36	36	35	34	37	36	35
51630	Fredericksbur	67	65	64	70	70	68	67	72	71	69
51640	Galax	37	36	36	38	38	38	37	40	39	38
51650	Hampton	194	188	182	201	201	195	189	209	203	197
51660	Harrisonburg	760	735	710	790	790	765	739	822	795	768
51670	Hopewell	46	45	44	47	47	47	46	49	48	48
51678	Lexington	17	22	26	20	20	25	30	22	28	34
51680	Lynchburg	95	93	91	99	99	97	95	103	101	99
51683	Manassas	410	400	390	426	426	416	406	443	433	422
51685	Manassas Par	132	129	125	138	138	134	130	143	139	135
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	196	192	188	204	204	200	195	212	208	203
51710	Norfolk	354	348	342	369	369	362	355	383	376	369
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	58	57	56	61	61	59	58	63	62	60
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51740	Portsmouth	275	268	262	286	286	279	272	297	290	283
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	622	610	598	647	647	634	622	673	660	647
51770	Roanoke City	122	119	115	127	127	124	120	132	129	125
51775	Salem	31	40	48	31	31	41	51	32	43	54
51790	Staunton	17	20	23	17	17	21	24	17	21	26
51800	Suffolk	288	280	272	299	299	291	283	311	303	294
51810	Virginia Beach	649	638	626	675	675	663	651	702	690	677
51820	Waynesboro	20	20	20	21	21	21	21	22	22	22
51830	Williamsburg	33	33	33	34	34	34	34	35	35	35
51840	Winchester	75	73	71	78	78	76	74	82	79	77
53001	Adams	71	70	68	74	74	73	71	77	75	74
53003	Asotin	20	24	29	20	20	25	30	20	26	31
53005	Benton	794	777	760	826	826	808	790	859	841	822

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51610	Falls Church	81	127	174	86	141	196	92	156	221
51620	Franklin City	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	75	74	72	78	77	75	81	80	78
51640	Galax	42	41	40	43	42	42	45	44	43
51650	Hampton	218	211	205	226	220	213	236	229	222
51660	Harrisonburg	855	827	799	889	860	831	925	894	864
51670	Hopewell	51	50	50	53	52	52	55	55	54
51678	Lexington	25	33	40	29	37	46	33	43	53
51680	Lynchburg	107	105	102	112	109	107	116	113	111
51683	Manassas	461	450	439	480	468	456	499	487	474
51685	Manassas Par	149	145	141	155	151	147	161	157	152
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	221	216	211	230	225	220	239	234	229
51710	Norfolk	399	391	384	415	407	400	431	423	416
51720	Norton	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51730	Petersburg	66	64	62	68	67	65	71	69	68
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	700	686	672	728	713	699	757	742	727
51770	Roanoke City	138	134	130	143	139	135	149	145	140
51775	Salem	32	44	57	32	46	60	32	48	63
51790	Staunton	17	22	27	18	23	29	18	24	31
51800	Suffolk	323	315	306	336	327	318	350	340	331
51810	Virginia Beach	730	717	704	759	746	733	790	776	762
51820	Waynesboro	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51830	Williamsburg	37	37	37	38	38	38	40	40	40
51840	Winchester	85	82	80	88	86	83	92	89	87
53001	Adams	80	78	77	83	82	80	87	85	83
53003	Asotin	20	26	33	20	27	34	20	28	36
53005	Benton	893	874	855	929	909	889	966	945	925

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 470

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	124	122	120	129	127	125	134	132	130
53009	Clallam	18	18	18	19	19	19	19	19	19
53011	Clark	349	343	337	363	357	350	377	371	364
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	61	60	59	63	62	61	66	65	64
53017	Douglas	88	86	84	92	89	87	95	93	91
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	396	388	379	412	403	394	428	419	410
53023	Garfield									
53025	Grant	184	182	180	191	189	187	199	197	195
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	6679	6616	6553	6946	6881	6815	7224	7156	7088
53035	Kitsap	154	152	150	160	158	156	167	164	162
53037	Kittitas	14	14	14	15	15	15	15	15	15
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	1453	1435	1416	1511	1492	1473	1572	1552	1532
53055	San Juan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	366	362	358	381	376	372	396	392	387
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2580	2560	2540	2683	2662	2642	2791	2769	2747
53063	Spokane	383	378	373	398	393	388	414	409	403
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	10	10	10
53067	Thurston	116	115	113	121	119	118	125	124	122
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	139	137	135	145	143	140	151	148	146
53009	Clallam	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53011	Clark	393	386	379	408	401	394	425	417	410
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	69	67	66	71	70	69	74	73	72
53017	Douglas	99	97	94	103	101	98	107	105	102
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	445	436	426	463	453	443	482	471	461
53023	Garfield									
53025	Grant	207	205	202	215	213	211	224	221	219
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	7513	7442	7371	7813	7740	7666	8126	8049	7973
53035	Kitsap	173	171	169	180	178	175	187	185	182
53037	Kittitas	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53039	Klickitat	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53041	Lewis	34	33	33	35	35	34	36	36	35
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	30	30	29	32	31	30	33	32	32
53047	Okanogan	25	24	24	26	25	25	27	26	26
53049	Pacific	4	4	4	4	4	4	4	4	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1634	1614	1593	1700	1678	1657	1768	1745	1723
53055	San Juan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53057	Skagit	412	407	403	428	423	419	445	440	436
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	2902	2880	2857	3018	2995	2971	3139	3115	3090
53063	Spokane	431	425	420	448	442	436	466	460	454
53065	Stevens	10	10	10	11	11	11	11	11	11
53067	Thurston	130	129	127	136	134	132	141	139	137
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	157	154	152	163	161	158	170	167	164
53009	Clallam	23	23	23	24	24	24	25	25	25
53011	Clark	442	434	426	459	451	443	478	469	461
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	77	76	75	80	79	78	83	82	81
53017	Douglas	111	109	106	116	113	111	120	118	115
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	501	490	480	521	510	499	542	530	519
53023	Garfield									
53025	Grant	233	230	228	242	239	237	252	249	246
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	8451	8371	8292	8789	8706	8623	9141	9054	8968
53035	Kitsap	195	192	190	203	200	197	211	208	205
53037	Kittitas	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53039	Klickitat	23	23	23	24	24	24	25	25	25
53041	Lewis	38	37	37	39	39	38	41	40	40
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	34	34	33	36	35	34	37	36	36
53047	Okanogan	28	27	27	29	28	28	30	29	29
53049	Pacific	4	4	5	4	4	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1839	1815	1792	1912	1888	1863	1989	1963	1938
53055	San Juan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53057	Skagit	463	458	453	482	476	471	501	495	490
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3265	3239	3214	3395	3369	3342	3531	3504	3476
53063	Spokane	485	478	472	504	497	491	524	517	510
53065	Stevens	11	11	11	12	12	12	12	12	12
53067	Thurston	147	145	143	153	151	149	159	157	155
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	176	174	171	184	181	178	191	188	185
53009	Clallam	26	26	26	27	27	27	28	28	28
53011	Clark	497	488	480	517	508	499	537	528	519
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53015	Cowlitz	87	85	84	90	89	87	94	92	91
53017	Douglas	125	122	120	130	127	124	135	132	129
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	564	552	539	586	574	561	610	597	583
53023	Garfield									
53025	Grant	262	259	256	272	269	266	283	280	277
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	9506	9417	9327	9887	9793	9700	10282	10185	10088
53035	Kitsap	219	216	213	228	225	222	237	234	231
53037	Kittitas	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53039	Klickitat	26	26	26	27	27	27	28	28	28
53041	Lewis	43	42	41	44	44	43	46	45	45
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	38	38	37	40	39	38	42	41	40
53047	Okanogan	31	31	30	33	32	31	34	33	32
53049	Pacific	4	5	5	4	5	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	2068	2042	2015	2151	2123	2096	2237	2208	2180
53055	San Juan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53057	Skagit	521	515	510	542	536	530	563	557	551
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	3672	3644	3615	3819	3789	3760	3972	3941	3910
53063	Spokane	545	538	531	567	560	552	590	582	574
53065	Stevens	13	13	13	13	13	13	14	14	14
53067	Thurston	165	163	161	172	169	167	179	176	174
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	199	195	192	206	203	200	215	211	208
53009	Clallam	29	29	29	30	30	30	31	31	31
53011	Clark	559	549	540	581	571	561	604	594	584
53013	Columbia	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53015	Cowlitz	98	96	94	102	100	98	106	104	102
53017	Douglas	141	138	134	147	143	140	152	149	145
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53021	Franklin	634	620	607	659	645	631	686	671	656
53023	Garfield									
53025	Grant	295	291	288	306	303	300	319	315	312
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	10693	10592	10492	11121	11016	10911	11566	11457	11348
53035	Kitsap	247	243	240	256	253	250	267	263	260
53037	Kittitas	22	22	22	23	23	23	24	24	24
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	2326	2297	2267	2419	2389	2358	2516	2484	2452
53055	San Juan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53057	Skagit	586	580	573	609	603	596	634	627	620
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5
53061	Snohomish	4131	4099	4067	4296	4263	4229	4468	4433	4398
53063	Spokane	613	605	597	638	629	621	663	655	646
53065	Stevens	14	14	14	15	15	15	16	16	16
53067	Thurston	186	183	181	193	191	188	201	198	196
53069	Wahkiakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	97	95	92	101	98	96	105	102	100
53073	Whatcom	324	321	317	337	333	330	350	347	343
53075	Whitman	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53077	Yakima	1437	1407	1377	1494	1463	1432	1554	1522	1489
54001	Barbour	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54003	Berkeley	175	171	167	182	178	174	189	185	181
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	17	17	17	18	18	19	19	19	20
54021	Gilmer	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54023	Grant	3	4	4	3	4	5	4	5	6
54025	Greenbrier	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54027	Hampshire	8	9	9	8	9	10	9	9	10
54029	Hancock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
54031	Hardy	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54033	Harrison	32	32	31	33	33	32	35	34	34
54035	Jackson	143	139	135	149	145	140	155	150	146
54037	Jefferson	85	84	82	88	87	85	92	90	89
54039	Kanawha	175	172	168	182	178	175	189	185	182
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
54053	Mason	12	12	12	12	12	12	13	13	13
54055	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 476

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	109	106	103	113	111	108	118	115	112
53073	Whatcom	364	361	357	379	375	371	394	390	386
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53077	Yakima	1616	1583	1549	1681	1646	1611	1748	1712	1675
54001	Barbour	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54003	Berkeley	197	192	188	205	200	195	213	208	203
54005	Boone	8	10	11	9	11	13	10	13	15
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	19	21	22	20	22	24	21	24	26
54021	Gilmer	4	4	4	4	4	4	4	5	5
54023	Grant	5	6	8	6	8	10	7	9	12
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54027	Hampshire	9	10	11	9	10	12	9	11	12
54029	Hancock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
54031	Hardy	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54033	Harrison	36	35	35	37	37	36	39	38	38
54035	Jackson	161	156	152	167	163	158	174	169	164
54037	Jefferson	96	94	92	99	98	96	103	102	100
54039	Kanawha	197	193	189	205	201	197	213	209	204
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	15	15	15	15	15	15	16	16	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	22	22	21	23	23	22	24	24	23
54053	Mason	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54055	Mercer	12	12	12	13	13	13	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	123	120	116	128	124	121	133	129	126
53073	Whatcom	410	406	401	426	422	417	443	439	434
53075	Whitman	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53077	Yakima	1818	1780	1742	1891	1852	1812	1967	1926	1885
54001	Barbour	6	6	6	6	6	6	7	7	7
54003	Berkeley	221	216	211	230	225	220	239	234	229
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	22	25	29	23	27	31	24	29	34
54021	Gilmer	5	5	5	5	5	6	5	6	7
54023	Grant	8	12	15	10	14	19	12	18	23
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54027	Hampshire	9	11	13	10	12	14	10	12	15
54029	Hancock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54033	Harrison	40	40	39	42	41	41	44	43	42
54035	Jackson	181	176	171	188	183	178	196	190	185
54037	Jefferson	108	106	104	112	110	108	116	114	112
54039	Kanawha	221	217	213	230	226	221	239	235	230
54041	Lewis	4	4	5	4	4	5	4	4	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54045	Logan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54047	McDowell	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	25	25	24	26	26	25	27	27	26
54053	Mason	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54055	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	138	135	131	144	140	136	149	145	142
53073	Whatcom	461	456	451	480	474	469	499	493	488
53075	Whitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53077	Yakima	2045	2003	1960	2127	2083	2038	2212	2166	2120
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	8	8	8
54003	Berkeley	249	243	238	259	253	247	269	263	257
54005	Boone	18	23	29	20	27	34	23	31	40
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	25	31	37	26	33	41	27	36	44
54021	Gilmer	6	7	7	6	7	8	7	8	9
54023	Grant	15	22	29	18	27	36	22	33	44
54025	Greenbrier	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54027	Hampshire	10	13	16	11	14	17	11	14	18
54029	Hancock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54031	Hardy	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54033	Harrison	46	45	44	47	47	46	49	48	48
54035	Jackson	204	198	192	212	206	200	220	214	208
54037	Jefferson	121	119	117	126	124	121	131	129	126
54039	Kanawha	249	244	239	259	254	249	269	264	259
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	28	28	27	30	29	28	31	30	29
54053	Mason	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54055	Mercer	16	16	16	16	16	16	17	17	17

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	155	151	147	162	157	153	168	164	159
53073	Whatcom	519	513	508	539	534	528	561	555	549
53075	Whitman	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53077	Yakima	2301	2253	2205	2393	2343	2293	2488	2436	2385
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54003	Berkeley	280	274	267	291	285	278	303	296	289
54005	Boone	26	36	47	29	42	55	34	49	64
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	74	72	70	77	75	73	80	78	76
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	28	38	48	29	41	53	30	44	58
54021	Gilmer	7	9	10	8	9	11	8	10	12
54023	Grant	27	41	55	33	51	69	41	63	86
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	11	15	19	11	16	20	12	17	22
54029	Hancock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54031	Hardy	14	14	14	15	15	15	16	16	16
54033	Harrison	51	50	50	53	52	52	55	55	54
54035	Jackson	229	223	216	238	231	225	248	241	234
54037	Jefferson	136	134	131	142	139	137	147	145	142
54039	Kanawha	280	275	269	291	286	280	303	297	291
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	6
54043	Lincoln	2	2	2	2	2	3	2	2	3
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	32	31	30	33	32	32	35	34	33
54053	Mason	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54055	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	19	19	19	20	20	20	20	20	21
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	111	109	107	115	113	111	120	118	116
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	30	30	29	31	31	30	32	32	31
54081	Raleigh	10	10	10	10	10	10	11	11	11
54083	Randolph	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54085	Ritchie	1			1					
54087	Roane	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	93	94	94	96	97	98	97	100	103
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	1555	1506	1456	1617	1566	1514	1682	1628	1575

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	20	21	22	20	22	23	21	22	24	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	125	123	120	130	128	125	135	133	130	
54063	Monroe	5	5	5	5	5	6	5	6	6	
54065	Morgan	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
54067	Nicholas	6	6	6	6	6	6	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	2	
54077	Preston	15	15	15	15	15	15	16	16	16	
54079	Putnam	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
54081	Raleigh	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
54083	Randolph	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
54085	Ritchie										
54087	Roane	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	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	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54099	Wayne	98	103	107	99	106	112	101	109	117	
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	1749	1693	1638	1819	1761	1703	1892	1832	1771	

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 482

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	21	23	25	21	24	26	21	24	27
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	140	138	135	146	143	141	152	149	146
54063	Monroe	5	6	6	5	6	6	5	6	6
54065	Morgan	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54067	Nicholas	6	6	7	6	6	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	2	3
54077	Preston	16	16	16	17	17	17	18	18	18
54079	Putnam	38	37	37	39	39	38	41	40	40
54081	Raleigh	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54083	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie									
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	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	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54099	Wayne	102	112	122	103	115	128	104	119	133
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	3	3	3	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	1968	1905	1842	2046	1981	1916	2128	2060	1993

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	22	25	28	22	26	30	22	27	31	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	158	155	152	164	161	158	171	168	165	
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	3	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	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
54081	Raleigh	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
54083	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54085	Ritchie										
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
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	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54099	Wayne	105	122	139	106	126	146	108	130	152	
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	13	
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
55009	Brown	2213	2143	2072	2302	2229	2155	2394	2318	2241	

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	22	27	33	23	28	34	23	29	36
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	178	175	171	185	181	178	192	189	185
54063	Monroe	5	6	7	5	6	8	5	6	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	3	2	3	3	2	3	4
54077	Preston	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54079	Putnam	48	47	46	50	49	48	52	51	50
54081	Raleigh	16	16	16	17	17	17	17	17	17
54083	Randolph	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54085	Ritchie									
54087	Roane	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	10	12	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	3	4
54097	Upshur	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54099	Wayne	109	134	159	110	138	166	111	142	174
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	13	16
55007	Bayfield	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55009	Brown	2490	2410	2331	2589	2507	2424	2693	2607	2521

This work is licensed under the 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	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett									
55015	Calumet	20	20	19	21	20	20	22	21	21
55017	Chippewa	26	26	25	27	27	26	28	28	27
55019	Clark	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55021	Columbia	31	31	30	32	32	31	34	33	32
55023	Crawford	6	7	7	6	7	8	6	7	8
55025	Dane	451	446	441	469	464	459	488	482	477
55027	Dodge	40	40	39	42	41	41	43	43	42
55029	Door	16	16	15	17	16	16	17	17	16
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	42	42	41	44	43	43	45	45	44
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	76	76	75	79	79	78	82	82	81
55041	Forest									
55043	Grant	50	49	48	52	51	50	54	53	52
55045	Green	17	17	16	18	17	17	18	18	17
55047	Green Lake	5	6	6	5	6	7	6	8	9
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	570	559	548	593	581	570	617	605	593
55061	Kewaunee	23	24	25	24	26	29	26	30	33
55063	La Crosse	32	32	31	33	33	32	35	34	34
55065	Lafayette	6	7	7	6	7	8	7	8	9
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1			1					
55071	Manitowoc	15	15	15	16	16	16	16	17	18
55073	Marathon	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett										
55015	Calumet		22	22	21	23	23	22	24	24	23
55017	Chippewa		29	29	28	30	30	29	32	31	30
55019	Clark		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55021	Columbia		35	34	34	36	36	35	38	37	36
55023	Crawford		7	8	9	7	8	9	7	8	10
55025	Dane		507	502	496	528	522	516	549	543	537
55027	Dodge		45	44	44	47	46	46	49	48	47
55029	Door		18	17	17	19	18	18	19	19	18
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		47	47	46	49	49	48	51	50	50
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		85	85	84	89	88	88	92	92	91
55041	Forest										
55043	Grant		56	55	54	58	57	56	61	60	58
55045	Green		19	19	18	20	19	19	21	20	19
55047	Green Lake		7	9	11	9	11	13	10	13	16
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		641	629	616	667	654	641	693	680	667
55061	Kewaunee		29	33	37	31	37	43	34	42	49
55063	La Crosse		36	35	35	37	37	36	39	38	38
55065	Lafayette		7	8	10	8	9	11	8	10	12
55067	Langlade										
55069	Lincoln										
55071	Manitowoc		17	18	19	18	20	21	19	21	23
55073	Marathon		22	22	21	23	23	22	24	24	23

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	25	25	24	26	26	25	27	27	26
55017	Chippewa	33	32	32	34	34	33	36	35	34
55019	Clark	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55021	Columbia	39	39	38	41	40	39	42	42	41
55023	Crawford	7	9	10	8	9	10	8	9	11
55025	Dane	571	564	558	593	587	580	617	610	604
55027	Dodge	51	50	49	53	52	51	55	54	53
55029	Door	20	20	19	21	20	20	22	21	21
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	53	53	52	55	55	54	57	57	56
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	96	96	95	100	99	99	104	103	103
55041	Forest									
55043	Grant	63	62	61	66	64	63	68	67	66
55045	Green	22	21	20	22	22	21	23	23	22
55047	Green Lake	12	16	20	14	19	24	17	23	29
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	721	707	693	750	736	721	780	765	750
55061	Kewaunee	37	47	56	41	52	64	44	59	73
55063	La Crosse	40	40	39	42	41	41	44	43	42
55065	Lafayette	9	11	13	10	12	15	11	14	16
55067	Langlade									
55069	Lincoln									
55071	Manitowoc	20	23	25	21	24	28	22	26	30
55073	Marathon	25	25	24	26	26	25	27	27	26

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		7	7	7	7	7	7	8	8	8
55013	Burnett										
55015	Calumet		28	28	27	30	29	28	31	30	29
55017	Chippewa		37	36	36	38	38	37	40	39	38
55019	Clark		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55021	Columbia		44	43	43	46	45	44	48	47	46
55023	Crawford		8	10	11	9	10	12	9	11	12
55025	Dane		642	635	628	668	660	653	694	687	679
55027	Dodge		57	56	56	59	58	58	62	61	60
55029	Door		23	22	21	24	23	22	25	24	23
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		60	59	58	62	61	61	65	64	63
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		108	107	107	112	112	111	117	116	115
55041	Forest										
55043	Grant		71	70	68	74	73	71	77	75	74
55045	Green		24	23	23	25	24	24	26	25	25
55047	Green Lake		20	28	36	24	34	44	28	41	53
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		811	796	780	844	827	811	877	861	844
55061	Kewaunee		48	66	84	53	74	96	58	84	109
55063	La Crosse		46	45	44	47	47	46	49	48	48
55065	Lafayette		12	15	18	12	16	20	14	18	23
55067	Langlade										
55069	Lincoln										
55071	Manitowoc		23	28	33	24	30	36	25	32	39
55073	Marathon		28	28	27	30	29	28	31	30	29

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55013	Burnett									
55015	Calumet	32	31	30	33	32	32	35	34	33
55017	Chippewa	42	41	40	43	42	42	45	44	43
55019	Clark	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55021	Columbia	50	49	48	52	51	50	54	53	52
55023	Crawford	9	11	13	10	11	13	10	12	14
55025	Dane	722	714	706	751	743	734	781	772	764
55027	Dodge	64	63	62	67	66	65	69	68	68
55029	Door	26	25	24	27	26	25	28	27	26
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	67	66	66	70	69	68	73	72	71
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	122	121	120	127	126	125	132	131	130
55041	Forest									
55043	Grant	80	78	77	83	82	80	87	85	83
55045	Green	27	26	26	28	27	27	29	29	28
55047	Green Lake	33	49	65	39	59	79	46	72	97
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	913	895	877	949	931	912	987	968	949
55061	Kewaunee	63	94	125	68	106	143	75	119	164
55063	La Crosse	51	50	50	53	52	52	55	55	54
55065	Lafayette	15	20	25	16	22	28	17	24	31
55067	Langlade									
55069	Lincoln									
55071	Manitowoc	26	34	43	28	37	46	29	40	51
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/>.

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20			
		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	3398	3351	3303	3534	3485	3435	3675	3624	3573	
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	19	19	18	20	19	19	21	20	19	
55085	Oneida	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55087	Outagamie	76	75	73	79	77	76	82	81	79	
55089	Ozaukee	96	95	94	100	99	98	104	103	102	
55091	Pepin										
55093	Pierce	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
55095	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	482	471	459	501	489	477	521	509	496	
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	305	298	291	317	310	303	330	322	315	
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	68	67	66	71	70	69	74	72	71	
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55115	Shawano	17	18	18	18	19	21	19	21	23	
55117	Sheboygan	54	54	53	56	56	55	58	58	57	
55119	Taylor										
55121	Trempealeau	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
55123	Vernon	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	221	217	212	230	225	220	239	234	229	
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	106	105	104	110	109	108	115	114	112	
55133	Waukesha	378	373	368	393	388	383	409	403	398	
55135	Waupaca	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	12	12	12	13	13	13	13	13	13
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55079	Milwaukee	3822	3769	3715	3975	3920	3864	4134	4076	4019
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55083	Oconto	21	21	20	22	22	21	23	23	22
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	85	84	82	89	87	85	92	91	89
55089	Ozaukee	108	107	106	112	111	110	117	116	114
55091	Pepin									
55093	Pierce	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55095	Polk	4	4	4	4	4	4	4	4	5
55097	Portage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	542	529	516	564	550	537	586	572	558
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55105	Rock	343	335	327	357	349	340	371	363	354
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55111	Sauk	76	75	74	80	78	77	83	82	80
55113	Sawyer	5	5	5	5	5	6	5	6	6
55115	Shawano	21	24	27	23	27	30	25	30	35
55117	Sheboygan	61	60	60	63	63	62	66	65	64
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	5	5	5	6
55123	Vernon	3	3	3	3	3	4	3	4	4
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	249	244	238	259	253	248	269	263	258
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	119	118	117	124	123	122	129	128	127
55133	Waukesha	425	420	414	442	436	431	460	454	448
55135	Waupaca	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	4300	4239	4179	4472	4409	4347	4650	4585	4520
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55087	Outagamie	96	94	92	100	98	96	104	102	100
55089	Ozaukee	121	120	119	126	125	124	131	130	129
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	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	610	595	581	634	619	604	660	644	628
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	386	377	368	401	392	383	417	408	398
55107	Rusk	4	4	5	4	4	5	4	4	5
55109	St. Croix	25	25	25	26	26	26	27	27	27
55111	Sauk	86	85	84	89	88	87	93	92	90
55113	Sawyer	5	6	6	6	6	7	6	7	8
55115	Shawano	28	34	40	30	38	45	33	42	51
55117	Sheboygan	68	68	67	71	70	70	74	73	73
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	6	6	6	6	7	6	7	7
55123	Vernon	4	5	5	4	5	6	5	6	7
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	280	274	268	291	285	279	302	296	290
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	134	133	132	139	138	137	145	144	142
55133	Waukesha	478	472	466	497	491	484	517	510	504
55135	Waupaca	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	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	4836	4769	4701	5030	4960	4889	5231	5158	5085
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	27	26	26	28	27	27	29	28	28
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55087	Outagamie	108	106	104	112	110	108	117	115	112
55089	Ozaukee	137	135	134	142	141	139	148	146	145
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	686	670	653	713	696	679	742	724	707
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	434	424	414	451	441	431	470	459	448
55107	Rusk	4	4	5	4	5	5	4	5	5
55109	St. Croix	28	28	28	30	30	30	31	31	31
55111	Sauk	97	95	94	101	99	98	105	103	102
55113	Sawyer	6	7	8	7	8	9	7	8	10
55115	Shawano	36	48	59	40	53	67	44	60	76
55117	Sheboygan	77	76	75	80	79	78	83	82	82
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	7	8	7	8	9	7	8	9
55123	Vernon	6	7	8	7	8	10	8	9	11
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	315	308	302	327	320	314	340	333	326
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	151	149	148	157	155	154	163	162	160
55133	Waukesha	538	531	524	560	552	545	582	574	567
55135	Waupaca	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	5440	5364	5288	5658	5579	5500	5884	5802	5720
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55087	Outagamie	122	119	117	127	124	122	132	129	126
55089	Ozaukee	154	152	150	160	158	157	166	165	163
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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	772	753	735	803	783	764	835	815	795
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	488	477	466	508	496	485	528	516	504
55107	Rusk	4	5	5	4	5	5	4	5	5
55109	St. Croix	32	32	32	33	33	33	35	35	35
55111	Sauk	109	107	106	113	112	110	118	116	114
55113	Sawyer	8	9	11	8	10	11	8	10	12
55115	Shawano	48	67	87	52	76	99	57	85	113
55117	Sheboygan	86	86	85	90	89	88	94	93	92
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	8	9	10	8	9	11	8	10	12
55123	Vernon	9	11	13	10	13	15	11	15	18
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	354	347	339	368	360	353	383	375	367
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	170	168	167	176	175	173	184	182	180
55133	Waukesha	605	597	589	629	621	613	655	646	637
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/05/20			05/06/20			05/07/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	74	73	72	77	76	75	80	79	78
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	141	139	137	147	145	142	153	150	148
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	164	161	158	171	167	164	177	174	171
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	83	82	81	87	85	84	90	89	88	88
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	159	156	154	165	163	160	172	169	167	167
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	184	181	178	192	188	185	200	196	192	192
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	94	92	91	97	96	95	101	100	99
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	178	176	173	186	183	180	193	190	187
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	208	204	200	216	212	208	224	220	216
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	105	104	102	110	108	107	114	112	111	
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	3	3	4
56005	Campbell	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
56007	Carbon	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
56009	Converse	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
56011	Crook	5	6	6	5	6	7	5	6	7	7
56013	Fremont	201	198	195	209	206	203	217	214	211	
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	
56021	Laramie	233	229	225	243	238	234	252	248	243	
56023	Lincoln	9	11	12	9	11	13	9	11	13	13
56025	Natrona	71	70	68	74	73	71	77	75	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	
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55139	Winnebago	118	117	115	123	122	120	128	126	125
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	226	223	219	235	231	228	244	241	237
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	263	258	253	273	268	263	284	279	274
56023	Lincoln	9	11	13	9	12	14	9	12	14
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