

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	9652	9334	9016	9169	8867	8565	8711	8424	8137
2	0	394	384	373	374	364	354	356	346	337
4	0	10734	10320	9906	10197	9804	9411	9687	9314	8940
5	0	3736	3635	3534	3549	3453	3357	3372	3281	3189
6	0	65344	63666	61988	62077	60483	58889	58973	57459	55944
8	0	19313	18738	18162	18347	17801	17254	17430	16911	16391
9	0	34079	32725	31370	32375	31088	29802	30756	29534	28311
10	0	6351	6119	5887	6033	5813	5593	5732	5522	5313
11	0	5991	5814	5637	5691	5523	5355	5407	5247	5087
12	0	41378	40022	38666	39309	38021	36733	37344	36120	34896
13	0	31557	30571	29585	29979	29042	28106	28480	27590	26700
15	0	649	633	617	617	601	586	586	571	557
16	0	2327	2249	2171	2211	2137	2062	2100	2030	1959
17	0	75901	73171	70440	72106	69512	66918	68501	66036	63572
18	0	24072	23249	22425	22868	22086	21304	21725	20982	20239
19	0	11728	11373	11017	11142	10804	10466	10585	10264	9943
20	0	6802	6556	6309	6462	6228	5994	6139	5916	5694
21	0	6448	6261	6073	6126	5947	5769	5819	5650	5481
22	0	33266	31861	30455	31603	30267	28932	30023	28754	27486
23	0	1413	1369	1324	1342	1300	1258	1275	1235	1195
24	0	31417	30345	29272	29846	28827	27808	28354	27386	26418
25	0	77514	75333	73152	73638	71566	69494	69956	67988	66020
26	0	47255	45289	43322	44892	43024	41156	42648	40873	39098
27	0	9982	9648	9313	9483	9165	8847	9009	8707	8405
28	0	9377	9014	8651	8908	8563	8218	8463	8135	7808
29	0	9540	9182	8824	9063	8723	8383	8610	8287	7964
30	0	480	468	455	456	444	432	433	422	411
31	0	7533	7289	7045	7156	6925	6693	6799	6578	6358
32	0	6217	6027	5837	5906	5726	5545	5611	5439	5268
33	0	2979	2897	2814	2830	2752	2673	2689	2614	2540
34	0	144321	138898	133474	137105	131953	126800	130250	125355	120460
35	0	4776	4628	4479	4537	4396	4255	4310	4176	4042

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	8275	8003	7730	7862	7603	7344	7469	7222	6976
2		0	338	329	320	321	312	304	305	297	289
4		0	9203	8848	8493	8743	8406	8068	8306	7985	7665
5		0	3203	3117	3030	3043	2961	2878	2891	2813	2735
6		0	56024	54586	53147	53223	51856	50490	50562	49264	47965
8		0	16558	16065	15572	15731	15262	14793	14944	14499	14053
9		0	29218	28057	26896	27758	26654	25551	26370	25322	24274
10		0	5445	5246	5047	5173	4984	4795	4914	4735	4555
11		0	5137	4985	4833	4880	4736	4591	4636	4499	4362
12		0	35476	34314	33151	33703	32598	31494	32018	30968	29919
13		0	27056	26211	25365	25703	24900	24097	24418	23655	22892
15		0	556	543	529	529	516	503	502	490	477
16		0	1995	1928	1861	1895	1832	1768	1801	1740	1680
17		0	65076	62735	60393	61822	59598	57374	58731	56618	54505
18		0	20639	19933	19227	19607	18936	18265	18626	17989	17352
19		0	10055	9750	9446	9553	9263	8973	9075	8800	8525
20		0	5832	5621	5409	5540	5339	5139	5263	5073	4882
21		0	5528	5368	5207	5252	5099	4946	4989	4844	4699
22		0	28521	27316	26111	27095	25951	24806	25741	24653	23565
23		0	1211	1173	1135	1151	1115	1078	1093	1059	1024
24		0	26936	26017	25097	25589	24716	23842	24310	23480	22650
25		0	66459	64589	62719	63136	61359	59583	59979	58291	56604
26		0	40515	38829	37143	38489	36888	35286	36565	35043	33522
27		0	8558	8272	7985	8130	7858	7585	7724	7465	7206
28		0	8040	7728	7417	7638	7342	7046	7256	6975	6694
29		0	8179	7872	7565	7770	7479	7187	7382	7105	6828
30		0	412	401	390	391	381	371	371	362	352
31		0	6459	6249	6040	6136	5937	5738	5829	5640	5451
32		0	5330	5167	5004	5064	4909	4754	4811	4664	4517
33		0	2554	2483	2413	2426	2359	2292	2305	2241	2177
34		0	123737	119087	114437	117550	113133	108715	111673	107476	103280
35		0	4095	3968	3840	3890	3769	3648	3696	3581	3466

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	7095	6861	6628	6740	6518	6296	6403	6192	5981
2		0	290	282	274	275	268	260	261	254	247
4		0	7890	7586	7282	7496	7207	6918	7121	6846	6572
5		0	2746	2672	2598	2609	2538	2468	2479	2412	2345
6		0	48034	46800	45567	45632	44460	43289	43351	42237	41124
8		0	14197	13774	13351	13487	13085	12683	12813	12431	12049
9		0	25051	24056	23060	23799	22853	21907	22609	21710	20811
10		0	4669	4498	4327	4435	4273	4111	4213	4059	3906
11		0	4404	4274	4144	4184	4060	3937	3975	3857	3740
12		0	30417	29420	28423	28896	27949	27002	27451	26551	25652
13		0	23197	22472	21748	22037	21349	20660	20936	20281	19627
15		0	477	465	454	453	442	431	431	420	409
16		0	1711	1653	1596	1625	1571	1516	1544	1492	1440
17		0	55794	53787	51780	53004	51098	49191	50354	48543	46731
18		0	17695	17090	16484	16810	16235	15660	15970	15424	14877
19		0	8621	8360	8099	8190	7942	7694	7781	7545	7309
20		0	5000	4819	4638	4750	4578	4406	4513	4349	4186
21		0	4740	4602	4464	4503	4372	4241	4278	4153	4029
22		0	24454	23420	22387	23231	22249	21268	22069	21137	20204
23		0	1039	1006	973	987	956	925	937	908	878
24		0	23094	22306	21518	21940	21191	20442	20843	20131	19420
25		0	56980	55377	53773	54131	52608	51085	51424	49977	48531
26		0	34737	33291	31846	33000	31627	30253	31350	30045	28741
27		0	7338	7092	6846	6971	6737	6504	6622	6400	6178
28		0	6893	6626	6359	6548	6295	6041	6221	5980	5739
29		0	7013	6750	6486	6662	6412	6162	6329	6092	5854
30		0	353	344	334	335	326	318	318	310	302
31		0	5537	5358	5179	5261	5090	4920	4998	4836	4674
32		0	4570	4430	4291	4342	4209	4076	4124	3998	3872
33		0	2190	2129	2069	2080	2023	1965	1976	1922	1867
34		0	106089	102102	98116	100785	96997	93210	95746	92147	88549
35		0	3511	3402	3292	3335	3232	3128	3168	3070	2971

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	6083	5883	5682	5779	5589	5398	5490	5309	5128
2		0	248	242	235	236	230	223	224	218	212
4		0	6765	6504	6243	6427	6179	5931	6106	5870	5635
5		0	2355	2291	2227	2237	2176	2116	2125	2068	2010
6		0	41183	40125	39068	39124	38119	37115	37168	36213	35259
8		0	12172	11809	11447	11563	11219	10874	10985	10658	10331
9		0	21478	20625	19771	20404	19593	18782	19384	18614	17843
10		0	4003	3856	3710	3803	3664	3525	3612	3480	3349
11		0	3776	3664	3553	3587	3481	3375	3408	3307	3206
12		0	26078	25224	24369	24775	23963	23151	23536	22765	21993
13		0	19889	19267	18646	18894	18304	17714	17950	17389	16828
15		0	409	399	389	389	379	369	369	360	351
16		0	1467	1417	1368	1393	1347	1300	1324	1279	1235
17		0	47837	46116	44395	45445	43810	42175	43172	41619	40066
18		0	15171	14652	14133	14413	13920	13427	13692	13224	12755
19		0	7392	7168	6943	7022	6809	6596	6671	6469	6266
20		0	4287	4132	3976	4073	3925	3777	3869	3729	3589
21		0	4064	3946	3828	3861	3748	3636	3668	3561	3454
22		0	20966	20080	19194	19918	19076	18235	18922	18122	17323
23		0	891	862	834	846	819	793	804	778	753
24		0	19801	19125	18449	18811	18168	17526	17870	17260	16650
25		0	48853	47479	46104	46410	45105	43799	44090	42849	41609
26		0	29782	28543	27304	28293	27116	25938	26879	25760	24642
27		0	6291	6080	5870	5977	5776	5576	5678	5487	5297
28		0	5910	5681	5452	5614	5397	5180	5334	5127	4921
29		0	6013	5787	5561	5712	5498	5283	5426	5223	5019
30		0	303	295	287	287	280	272	273	266	259
31		0	4748	4594	4440	4510	4364	4218	4285	4146	4007
32		0	3918	3799	3679	3722	3609	3495	3536	3428	3320
33		0	1878	1826	1774	1784	1734	1685	1694	1648	1601
34		0	90958	87540	84122	86410	83163	79916	82090	79005	75920
35		0	3010	2916	2823	2860	2771	2682	2717	2632	2548

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	5216	5044	4872	4955	4792	4628	4707	4552	4397
2		0	213	207	202	202	197	191	192	187	182
4		0	5800	5577	5353	5510	5298	5085	5235	5033	4831
5		0	2019	1964	1910	1918	1866	1814	1822	1773	1723
6		0	35309	34403	33496	33544	32682	31821	31867	31048	30230
8		0	10436	10125	9814	9914	9619	9323	9418	9138	8857
9		0	18415	17683	16951	17494	16799	16104	16619	15959	15298
10		0	3432	3306	3181	3260	3141	3022	3097	2984	2871
11		0	3237	3142	3046	3075	2985	2894	2922	2835	2749
12		0	22359	21626	20894	21241	20545	19849	20179	19518	18856
13		0	17052	16519	15987	16200	15693	15187	15390	14909	14428
15		0	351	342	333	333	325	317	317	309	301
16		0	1257	1215	1173	1195	1155	1114	1135	1097	1059
17		0	41014	39538	38063	38963	37561	36160	37015	35683	34352
18		0	13008	12563	12118	12357	11934	11512	11739	11338	10936
19		0	6337	6145	5953	6020	5838	5655	5719	5546	5373
20		0	3676	3542	3409	3492	3365	3239	3317	3197	3077
21		0	3484	3383	3282	3310	3214	3118	3145	3053	2962
22		0	17976	17216	16457	17077	16355	15634	16223	15538	14852
23		0	764	739	715	725	703	680	689	667	646
24		0	16976	16397	15817	16128	15577	15027	15321	14798	14275
25		0	41885	40707	39528	39791	38672	37552	37802	36738	35674
26		0	25535	24472	23409	24258	23248	22239	23045	22086	21127
27		0	5394	5213	5032	5124	4952	4781	4868	4705	4542
28		0	5067	4871	4675	4814	4627	4441	4573	4396	4219
29		0	5155	4962	4768	4897	4714	4530	4652	4478	4303
30		0	259	253	246	246	240	234	234	228	222
31		0	4071	3939	3807	3867	3742	3616	3674	3555	3436
32		0	3359	3257	3154	3191	3094	2996	3032	2939	2847
33		0	1610	1565	1521	1529	1487	1445	1453	1413	1372
34		0	77985	75055	72124	74086	71302	68518	70382	67737	65092
35		0	2581	2501	2420	2452	2375	2299	2329	2257	2184

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	348410	337416	326422	330990	320545	310101	314440	304518	294596
37		0	14408	13953	13497	13688	13255	12822	13003	12592	12181
38		0	1458	1413	1367	1385	1342	1299	1316	1275	1234
39		0	23801	22924	22047	22611	21778	20945	21480	20689	19897
40		0	4612	4464	4316	4381	4241	4100	4162	4029	3895
41		0	3123	3053	2982	2967	2900	2833	2819	2755	2691
42		0	59163	57091	55019	56205	54236	52268	53395	51525	49655
44		0	9889	9558	9227	9395	9080	8766	8925	8626	8327
45		0	7561	7341	7121	7183	6974	6765	6824	6625	6427
46		0	3054	2977	2899	2901	2828	2754	2756	2686	2616
47		0	14565	14104	13642	13837	13398	12960	13145	12728	12312
48		0	38457	37186	35915	36534	35327	34119	34707	33560	32413
49		0	5656	5470	5284	5373	5197	5020	5105	4937	4769
50		0	965	937	909	917	890	864	871	846	820
51		0	23038	22268	21497	21886	21154	20422	20792	20096	19401
53		0	16741	16446	16150	15904	15623	15343	15109	14842	14575
54		0	1376	1330	1283	1307	1263	1219	1242	1200	1158
55		0	9842	9513	9184	9350	9037	8725	8882	8585	8289
56		0	671	652	633	637	619	601	606	588	571
0		0	1294215	1271095	1247975	1345984	1321939	1297894	1399823	1374816	1349810
1001	Autauga		64	63	61	67	65	63	69	68	66
1003	Baldwin		214	210	206	223	218	214	231	227	223
1005	Barbour		54	53	51	56	55	53	58	57	55
1007	Bibb		46	45	44	48	47	46	50	49	48
1009	Blount		46	45	44	48	47	46	50	49	48
1011	Bullock		18	18	18	19	19	19	19	19	19
1013	Butler		164	160	156	171	166	162	177	173	169
1015	Calhoun		125	123	120	130	127	125	135	132	130
1017	Chambers		322	316	309	335	328	321	348	341	334
1019	Cherokee		19	19	18	20	19	19	21	20	19
1021	Chilton		66	65	63	69	67	66	71	70	68
1023	Choctaw		59	58	56	61	60	58	64	62	61

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	298718	289292	279866	283782	274827	265873	269593	261086	252579
37		0	12353	11963	11572	11735	11364	10993	11149	10796	10444
38		0	1250	1211	1172	1188	1150	1113	1128	1093	1058
39		0	20406	19654	18903	19386	18672	17957	18417	17738	17060
40		0	3954	3827	3700	3757	3636	3515	3569	3454	3340
41		0	2678	2617	2557	2544	2486	2429	2417	2362	2307
42		0	50725	48948	47172	48189	46501	44813	45779	44176	42573
44		0	8479	8195	7911	8055	7785	7515	7652	7396	7140
45		0	6483	6294	6105	6158	5979	5800	5851	5680	5510
46		0	2618	2552	2486	2488	2424	2361	2363	2303	2243
47		0	12488	12092	11696	11863	11487	11111	11270	10913	10556
48		0	32972	31882	30793	31323	30288	29253	29757	28774	27790
49		0	4849	4690	4530	4607	4455	4304	4377	4233	4089
50		0	827	803	779	786	763	740	747	725	703
51		0	19752	19092	18431	18765	18137	17509	17826	17230	16634
53		0	14353	14100	13847	13636	13395	13154	12954	12725	12497
54		0	1180	1140	1100	1121	1083	1045	1065	1029	993
55		0	8438	8156	7874	8016	7748	7480	7616	7361	7106
56		0	575	559	543	547	531	516	519	505	490
0		0	1455816	1429809	1403802	1514048	1487001	1459954	1574610	1546481	1518352
1001	Autauga		72	70	69	75	73	71	78	76	74
1003	Baldwin		241	236	232	250	246	241	260	255	251
1005	Barbour		61	59	57	63	61	60	66	64	62
1007	Bibb		52	51	49	54	53	51	56	55	54
1009	Blount		52	51	49	54	53	51	56	55	54
1011	Bullock		20	20	20	21	21	21	22	22	22
1013	Butler		184	180	175	192	187	182	200	195	190
1015	Calhoun		141	138	135	146	143	140	152	149	146
1017	Chambers		362	355	348	377	369	361	392	384	376
1019	Cherokee		21	21	20	22	22	21	23	23	22
1021	Chilton		74	73	71	77	75	74	80	78	77
1023	Choctaw		66	65	63	69	67	66	72	70	68

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	256113	248032	239950	243308	235630	227953	231142	223849	216555
37		0	10591	10256	9922	10062	9744	9425	9559	9256	8954
38		0	1072	1038	1005	1018	986	955	967	937	907
39		0	17496	16851	16207	16621	16009	15396	15790	15208	14626
40		0	3390	3281	3173	3221	3117	3014	3060	2962	2863
41		0	2296	2244	2192	2181	2132	2082	2072	2025	1978
42		0	43490	41967	40444	41316	39869	38422	39250	37875	36501
44		0	7269	7026	6783	6906	6675	6444	6561	6341	6121
45		0	5558	5396	5235	5280	5126	4973	5016	4870	4724
46		0	2245	2188	2131	2133	2079	2024	2026	1975	1923
47		0	10707	10367	10028	10171	9849	9527	9663	9357	9050
48		0	28269	27335	26401	26856	25968	25081	25513	24670	23827
49		0	4158	4021	3884	3950	3820	3690	3752	3629	3506
50		0	709	689	668	674	654	635	640	622	603
51		0	16935	16369	15802	16088	15550	15012	15284	14773	14262
53		0	12306	12089	11872	11691	11485	11278	11106	10910	10714
54		0	1011	977	943	961	928	896	913	882	851
55		0	7235	6993	6751	6873	6643	6414	6529	6311	6093
56		0	493	479	465	469	455	442	445	433	420
0		0	1637595	1608341	1579087	1703099	1672674	1642250	1771223	1739581	1707940
1001	Autauga		81	79	77	84	82	80	88	86	83
1003	Baldwin		271	266	261	282	276	271	293	287	282
1005	Barbour		68	66	65	71	69	67	74	72	70
1007	Bibb		58	57	56	61	59	58	63	62	60
1009	Blount		58	57	56	61	59	58	63	62	60
1011	Bullock		23	23	23	24	24	24	25	25	25
1013	Butler		208	202	197	216	211	205	224	219	213
1015	Calhoun		158	155	152	164	161	158	171	168	164
1017	Chambers		407	399	391	424	415	407	441	432	423
1019	Cherokee		24	23	23	25	24	24	26	25	25
1021	Chilton		84	82	80	87	85	83	90	88	86
1023	Choctaw		75	73	71	78	76	74	81	79	77

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	219585	212656	205727	208606	202023	195441	198176	191922	185669
37		0	9081	8794	8506	8627	8354	8081	8195	7936	7677
38		0	919	890	862	873	846	818	829	803	778
39		0	15001	14448	13895	14251	13725	13200	13538	13039	12540
40		0	2907	2813	2720	2761	2673	2584	2623	2539	2455
41		0	1968	1924	1879	1870	1828	1785	1776	1736	1696
42		0	37287	35982	34676	35423	34182	32942	33652	32473	31295
44		0	6233	6024	5815	5921	5723	5525	5625	5437	5248
45		0	4765	4627	4488	4527	4395	4264	4301	4176	4050
46		0	1925	1876	1827	1829	1782	1736	1737	1693	1649
47		0	9180	8889	8598	8721	8444	8168	8285	8022	7760
48		0	24238	23436	22635	23026	22265	21504	21874	21151	20428
49		0	3565	3447	3330	3386	3275	3164	3217	3111	3006
50		0	608	591	573	578	561	544	549	533	517
51		0	14520	14034	13548	13794	13332	12871	13104	12666	12227
53		0	10551	10365	10179	10023	9847	9670	9522	9354	9186
54		0	867	838	809	824	796	768	783	756	730
55		0	6203	5996	5788	5893	5696	5499	5598	5411	5224
56		0	423	411	399	402	390	379	382	371	360
0		0	1842071	1809165	1776258	1915754	1881531	1847308	1992385	1956792	1921200
1001	Autauga		91	89	87	95	93	90	99	96	94
1003	Baldwin		305	299	293	317	311	305	329	323	317
1005	Barbour		77	75	73	80	78	75	83	81	79
1007	Bibb		65	64	63	68	67	65	71	69	68
1009	Blount		65	64	63	68	67	65	71	69	68
1011	Bullock		26	26	26	27	27	27	28	28	28
1013	Butler		233	228	222	243	237	231	252	246	240
1015	Calhoun		178	174	171	185	181	178	192	189	185
1017	Chambers		458	449	440	477	467	457	496	486	476
1019	Cherokee		27	26	26	28	27	27	29	28	28
1021	Chilton		94	92	90	98	95	93	102	99	97
1023	Choctaw		84	82	80	87	85	83	91	89	86

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	188267	182326	176385	178854	173210	167566	169911	164549	159188
37		0	7786	7539	7293	7396	7162	6929	7026	6804	6582
38		0	788	763	739	748	725	702	711	689	667
39		0	12861	12387	11913	12218	11768	11318	11607	11179	10752
40		0	2492	2412	2332	2368	2292	2216	2249	2177	2105
41		0	1688	1649	1611	1603	1567	1531	1523	1489	1454
42		0	31969	30850	29730	30371	29307	28244	28852	27842	26831
44		0	5344	5165	4986	5076	4907	4737	4823	4661	4500
45		0	4086	3967	3848	3881	3768	3656	3687	3580	3473
46		0	1650	1608	1567	1568	1528	1488	1489	1452	1414
47		0	7870	7621	7372	7477	7240	7003	7103	6878	6653
48		0	20781	20094	19407	19742	19089	18437	18755	18135	17515
49		0	3056	2956	2855	2903	2808	2712	2758	2668	2577
50		0	521	506	491	495	481	467	471	457	443
51		0	12449	12032	11616	11826	11431	11035	11235	10859	10484
53		0	9046	8886	8727	8594	8442	8290	8164	8020	7876
54		0	744	718	693	706	682	659	671	648	626
55		0	5318	5140	4963	5052	4883	4715	4800	4639	4479
56		0	363	352	342	344	335	325	327	318	309
0		0	2072080	2035064	1998048	2154963	2116467	2077970	2241162	2201125	2161089
1001	Autauga		102	100	98	107	104	102	111	108	106
1003	Baldwin		343	336	330	356	350	343	371	364	357
1005	Barbour		86	84	82	90	87	85	94	91	88
1007	Bibb		74	72	70	77	75	73	80	78	76
1009	Blount		74	72	70	77	75	73	80	78	76
1011	Bullock		29	29	29	30	30	30	31	31	31
1013	Butler		263	256	250	273	266	260	284	277	270
1015	Calhoun		200	196	192	208	204	200	216	212	208
1017	Chambers		516	505	495	536	525	515	558	546	535
1019	Cherokee		30	30	29	32	31	30	33	32	31
1021	Chilton		106	103	101	110	107	105	114	112	109
1023	Choctaw		94	92	90	98	96	93	102	100	97

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	52	51	50	54	53	52	56	55	54
1027	Clay	26	26	25	27	27	26	28	28	27
1029	Cleburne	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1031	Coffee	149	145	141	155	151	147	161	157	153
1033	Colbert	53	52	51	55	54	53	57	56	55
1035	Conecuh	12	12	12	12	12	12	13	13	13
1037	Coosa	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1039	Covington	50	49	48	52	51	50	54	53	52
1041	Crenshaw	32	32	31	33	33	32	35	34	34
1043	Cullman	63	62	61	66	64	63	68	67	66
1045	Dale	38	37	36	40	38	37	41	40	39
1047	Dallas	87	85	83	90	88	86	94	92	90
1049	DeKalb	131	128	125	136	133	130	142	138	135
1051	Elmore	131	129	127	136	134	132	142	140	137
1053	Escambia	34	34	33	35	35	34	37	36	36
1055	Etowah	168	165	161	175	171	167	182	178	174
1057	Fayette	7	7	7	7	7	7	8	8	8
1059	Franklin	195	190	185	203	198	192	211	206	200
1061	Geneva	11	12	12	11	12	13	12	13	13
1063	Greene	70	69	67	73	71	70	76	74	72
1065	Hale	65	64	62	68	66	64	70	69	67
1067	Henry	28	28	27	29	29	28	30	30	29
1069	Houston	105	103	100	109	107	104	114	111	108
1071	Jackson	58	57	56	60	59	58	63	62	61
1073	Jefferson	1094	1081	1067	1138	1124	1110	1183	1169	1154
1075	Lamar	13	13	13	14	14	14	14	14	14
1077	Lauderdale	82	81	79	85	84	82	89	87	85
1079	Lawrence	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1081	Lee	430	424	418	447	441	435	465	459	452
1083	Limestone	56	55	54	58	57	56	61	59	58
1085	Lowndes	89	87	85	93	90	88	96	94	92
1087	Macon	45	44	43	47	46	45	49	48	47

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	58	57	56	61	60	58	63	62	61	61
1027	Clay	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
1029	Cleburne	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
1031	Coffee	168	163	159	174	170	165	181	176	172	172
1033	Colbert	60	58	57	62	61	60	64	63	62	62
1035	Conecuh	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
1037	Coosa	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
1039	Covington	56	55	54	58	57	56	61	60	58	58
1041	Crenshaw	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
1043	Cullman	71	70	69	74	73	71	77	75	74	74
1045	Dale	43	42	40	44	43	42	46	45	44	44
1047	Dallas	98	96	93	102	99	97	106	103	101	101
1049	DeKalb	147	144	141	153	150	146	159	156	152	152
1051	Elmore	147	145	143	153	151	149	159	157	155	155
1053	Escambia	38	38	37	40	39	39	41	41	40	40
1055	Etowah	189	185	181	197	192	188	204	200	196	196
1057	Fayette	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
1059	Franklin	219	214	208	228	222	216	237	231	225	225
1061	Geneva	12	13	14	12	14	15	12	14	16	16
1063	Greene	79	77	75	82	80	78	85	83	82	82
1065	Hale	73	71	70	76	74	73	79	77	75	75
1067	Henry	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
1069	Houston	118	115	112	123	120	117	128	125	122	122
1071	Jackson	65	64	63	68	67	66	71	69	68	68
1073	Jefferson	1231	1215	1200	1280	1264	1248	1331	1315	1298	1298
1075	Lamar	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
1077	Lauderdale	92	91	89	96	94	92	100	98	96	96
1079	Lawrence	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
1081	Lee	484	477	470	503	496	489	523	516	509	509
1083	Limestone	63	62	61	66	64	63	68	67	66	66
1085	Lowndes	100	98	96	104	102	99	108	106	103	103
1087	Macon	51	49	48	53	51	50	55	54	52	52

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	66	65	63	68	67	66	71	70	68
1027	Clay	33	32	32	34	34	33	36	35	34
1029	Cleburne	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1031	Coffee	189	183	178	196	191	186	204	198	193
1033	Colbert	67	66	65	70	68	67	73	71	70
1035	Conecuh	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1037	Coosa	40	40	39	42	41	41	44	43	42
1039	Covington	63	62	61	66	64	63	68	67	66
1041	Crenshaw	40	40	39	42	41	41	44	43	42
1043	Cullman	80	78	77	83	82	80	86	85	83
1045	Dale	48	47	46	50	49	47	52	51	49
1047	Dallas	110	108	105	114	112	109	119	116	114
1049	DeKalb	166	162	158	172	168	164	179	175	171
1051	Elmore	166	163	161	172	170	167	179	177	174
1053	Escambia	43	42	42	45	44	43	47	46	45
1055	Etowah	213	208	204	221	216	212	230	225	220
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	10	10	10
1059	Franklin	247	240	234	257	250	243	267	260	253
1061	Geneva	13	15	17	13	15	18	13	16	19
1063	Greene	89	87	85	92	90	88	96	94	92
1065	Hale	82	80	78	86	84	82	89	87	85
1067	Henry	35	35	34	37	36	36	38	38	37
1069	Houston	133	130	127	138	135	132	144	140	137
1071	Jackson	73	72	71	76	75	74	79	78	77
1073	Jefferson	1384	1367	1350	1440	1422	1404	1497	1479	1460
1075	Lamar	16	16	16	17	17	17	18	18	18
1077	Lauderdale	104	102	100	108	106	104	112	110	108
1079	Lawrence	24	24	24	25	25	25	26	26	26
1081	Lee	544	536	529	566	558	550	588	580	572
1083	Limestone	71	70	68	74	72	71	77	75	74
1085	Lowndes	113	110	108	117	114	112	122	119	116
1087	Macon	57	56	54	59	58	57	62	60	59

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	74	73	71	77	75	74	80	79	77
1027	Clay	37	36	36	38	38	37	40	39	38
1029	Cleburne	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1031	Coffee	212	206	201	221	215	209	229	223	217
1033	Colbert	75	74	73	78	77	75	82	80	79
1035	Conecuh	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1037	Coosa	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1039	Covington	71	70	68	74	73	71	77	75	74
1041	Crenshaw	46	45	44	47	47	46	49	48	48
1043	Cullman	90	88	87	93	92	90	97	95	94
1045	Dale	54	53	51	56	55	53	58	57	55
1047	Dallas	124	121	118	129	126	123	134	131	128
1049	DeKalb	186	182	178	194	189	185	202	197	192
1051	Elmore	186	184	181	194	191	188	202	199	196
1053	Escambia	48	48	47	50	50	49	52	52	51
1055	Etowah	239	234	229	249	244	238	259	253	248
1057	Fayette	10	10	10	10	10	10	11	11	11
1059	Franklin	278	270	263	289	281	274	300	292	285
1061	Geneva	13	17	20	14	17	21	14	18	23
1063	Greene	100	97	95	104	101	99	108	105	103
1065	Hale	93	90	88	96	94	92	100	98	95
1067	Henry	40	39	38	41	41	40	43	42	42
1069	Houston	149	146	142	155	152	148	162	158	154
1071	Jackson	83	81	80	86	84	83	89	88	86
1073	Jefferson	1557	1538	1519	1619	1599	1579	1684	1663	1643
1075	Lamar	19	19	19	19	19	19	20	20	20
1077	Lauderdale	117	115	112	121	119	117	126	124	122
1079	Lawrence	27	27	27	28	28	28	29	29	29
1081	Lee	612	603	595	637	628	619	662	653	643
1083	Limestone	80	78	77	83	81	80	86	85	83
1085	Lowndes	127	124	121	132	129	126	137	134	131
1087	Macon	64	63	61	67	65	64	69	68	66

This work is licensed under the 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 14

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	83	82	80	87	85	83	90	88	87
1027	Clay	42	41	40	43	42	42	45	44	43
1029	Cleburne	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1031	Coffee	239	232	226	248	241	235	258	251	244
1033	Colbert	85	83	82	88	87	85	92	90	88
1035	Conecuh	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1037	Coosa	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1039	Covington	80	78	77	83	82	80	87	85	83
1041	Crenshaw	51	50	50	53	52	52	55	55	54
1043	Cullman	101	99	98	105	103	102	109	107	106
1045	Dale	61	59	58	63	62	60	66	64	62
1047	Dallas	139	136	133	145	142	138	151	147	144
1049	DeKalb	210	205	200	218	213	208	227	222	216
1051	Elmore	210	207	203	218	215	211	227	223	220
1053	Escambia	54	54	53	57	56	55	59	58	57
1055	Etowah	269	263	258	280	274	268	291	285	279
1057	Fayette	11	11	11	12	12	12	12	12	12
1059	Franklin	312	304	296	325	316	308	338	329	320
1061	Geneva	14	19	24	14	20	25	15	21	27
1063	Greene	112	110	107	117	114	112	121	119	116
1065	Hale	104	102	99	108	106	103	113	110	107
1067	Henry	45	44	43	47	46	45	48	48	47
1069	Houston	168	164	160	175	171	167	182	177	173
1071	Jackson	93	91	90	97	95	93	100	99	97
1073	Jefferson	1752	1730	1708	1822	1799	1777	1894	1871	1848
1075	Lamar	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1077	Lauderdale	131	129	126	137	134	132	142	139	137
1079	Lawrence	30	30	30	32	32	32	33	33	33
1081	Lee	688	679	669	716	706	696	745	734	724
1083	Limestone	90	88	86	93	92	90	97	95	94
1085	Lowndes	142	139	136	148	145	142	154	151	147
1087	Macon	72	70	69	75	73	72	78	76	74

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	248	245	241	258	254	251	268	264	261
1091	Marengo	77	75	73	80	78	76	83	81	79
1093	Marion	98	96	93	102	99	97	106	103	101
1095	Marshall	521	506	490	542	526	510	564	547	530
1097	Mobile	1437	1399	1360	1494	1454	1414	1554	1513	1471
1099	Monroe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
1101	Montgomery	538	528	517	560	549	538	582	571	559
1103	Morgan	87	86	84	90	89	87	94	92	91
1105	Perry	19	19	19	20	20	21	21	21	22
1107	Pickens	62	61	59	64	63	61	67	65	64
1109	Pike	89	87	85	93	90	88	96	94	92
1111	Randolph	101	99	96	105	102	100	109	107	104
1113	Russell	72	71	69	75	73	72	78	76	75
1115	St. Clair	81	80	78	84	83	81	88	86	84
1117	Shelby	358	354	349	372	368	363	387	382	377
1119	Sumter	97	95	92	101	98	96	105	102	100
1121	Talladega	73	72	70	76	74	73	79	77	76
1123	Tallapoosa	332	324	315	345	336	328	359	350	341
1125	Tuscaloosa	268	264	260	279	275	270	290	286	281
1127	Walker	106	105	103	110	109	107	115	113	111
1129	Washington	45	44	43	47	46	45	49	48	47
1131	Wilcox	77	75	73	80	78	76	83	81	79
1133	Winston	17	17	17	18	18	18	18	18	18
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	196	194	191	204	201	199	212	209	207
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	279	275	271	290	286	282	302	297	293
1091	Marengo	87	84	82	90	88	85	94	91	89
1093	Marion	110	107	105	115	112	109	119	116	113
1095	Marshall	586	569	551	609	591	573	634	615	596
1097	Mobile	1616	1573	1530	1681	1636	1591	1748	1701	1655
1099	Monroe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
1101	Montgomery	605	593	582	629	617	605	655	642	629
1103	Morgan	98	96	94	102	100	98	106	104	102
1105	Perry	21	23	24	22	24	26	23	25	28
1107	Pickens	70	68	66	73	71	69	75	74	72
1109	Pike	100	98	96	104	102	99	108	106	103
1111	Randolph	114	111	108	118	115	112	123	120	117
1113	Russell	81	79	78	84	82	81	88	86	84
1115	St. Clair	91	89	88	95	93	91	99	97	95
1117	Shelby	403	398	393	419	414	408	436	430	425
1119	Sumter	109	106	103	113	111	108	118	115	112
1121	Talladega	82	80	79	85	84	82	89	87	85
1123	Tallapoosa	373	364	354	388	378	369	404	394	383
1125	Tuscaloosa	301	297	292	314	309	304	326	321	316
1127	Walker	119	118	116	124	122	120	129	127	125
1129	Washington	51	49	48	53	51	50	55	54	52
1131	Wilcox	87	84	82	90	88	85	94	91	89
1133	Winston	19	19	19	20	20	20	21	21	21
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	220	218	215	229	226	223	238	235	232
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	314	309	305	326	322	317	339	335	330
1091	Marengo	97	95	92	101	99	96	105	103	100
1093	Marion	124	121	118	129	126	122	134	131	127
1095	Marshall	659	640	620	686	665	645	713	692	671
1097	Mobile	1818	1770	1721	1891	1840	1790	1967	1914	1861
1099	Monroe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
1101	Montgomery	681	667	654	708	694	680	736	722	708
1103	Morgan	110	108	106	114	113	111	119	117	115
1105	Perry	24	27	30	25	29	33	25	30	35
1107	Pickens	78	77	75	82	80	78	85	83	81
1109	Pike	113	110	108	117	114	112	122	119	116
1111	Randolph	128	125	121	133	130	126	138	135	131
1113	Russell	91	89	87	95	93	91	99	96	94
1115	St. Clair	102	101	99	107	105	103	111	109	107
1117	Shelby	453	447	442	471	465	459	490	484	478
1119	Sumter	123	120	116	128	124	121	133	129	126
1121	Talladega	92	90	89	96	94	92	100	98	96
1123	Tallapoosa	420	409	399	437	426	415	454	443	431
1125	Tuscaloosa	339	334	329	353	347	342	367	361	356
1127	Walker	134	132	130	139	138	136	145	143	141
1129	Washington	57	56	54	59	58	57	62	60	59
1131	Wilcox	97	95	92	101	99	96	105	103	100
1133	Winston	22	22	22	22	22	22	23	23	23
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	248	245	242	258	255	251	268	265	261
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	353	348	343	367	362	357	382	376	371
1091	Marengo	110	107	104	114	111	108	119	115	112
1093	Marion	139	136	132	145	141	138	151	147	143
1095	Marshall	742	719	697	771	748	725	802	778	754
1097	Mobile	2045	1991	1936	2127	2070	2013	2212	2153	2094
1099	Monroe	21	21	21	22	22	22	23	23	23
1101	Montgomery	766	751	736	796	781	765	828	812	796
1103	Morgan	124	122	120	129	127	124	134	132	129
1105	Perry	26	32	38	27	34	41	28	36	44
1107	Pickens	88	86	84	92	90	87	95	93	91
1109	Pike	127	124	121	132	129	126	137	134	131
1111	Randolph	144	140	137	150	146	142	155	152	148
1113	Russell	102	100	98	107	104	102	111	109	106
1115	St. Clair	115	113	111	120	118	115	125	122	120
1117	Shelby	510	503	497	530	523	517	551	544	537
1119	Sumter	138	135	131	144	140	136	149	145	142
1121	Talladega	104	102	100	108	106	104	112	110	108
1123	Tallapoosa	473	460	448	491	479	466	511	498	485
1125	Tuscaloosa	381	376	370	397	391	385	413	406	400
1127	Walker	151	149	147	157	155	152	163	161	159
1129	Washington	64	63	61	67	65	64	69	68	66
1131	Wilcox	110	107	104	114	111	108	119	115	112
1133	Winston	24	24	24	25	25	25	26	26	26
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	279	275	272	290	286	283	302	298	294
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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	397	391	386	413	407	401	429	423	417
1091	Marengo	123	120	117	128	125	122	133	130	126
1093	Marion	157	153	149	163	159	155	170	165	161
1095	Marshall	834	809	785	868	842	816	902	875	849
1097	Mobile	2301	2239	2177	2393	2329	2264	2488	2422	2355
1099	Monroe	24	24	24	25	25	25	26	26	26
1101	Montgomery	861	845	828	896	878	861	932	913	895
1103	Morgan	139	137	134	145	142	140	151	148	145
1105	Perry	29	39	48	30	41	52	32	44	56
1107	Pickens	99	97	94	103	101	98	107	105	102
1109	Pike	142	139	136	148	145	142	154	151	147
1111	Randolph	162	158	154	168	164	160	175	171	166
1113	Russell	115	113	110	120	117	115	125	122	119
1115	St. Clair	130	127	125	135	132	130	140	138	135
1117	Shelby	573	566	559	596	589	581	620	612	604
1119	Sumter	155	151	147	162	157	153	168	164	159
1121	Talladega	117	114	112	122	119	117	126	124	121
1123	Tallapoosa	532	518	504	553	539	524	575	560	545
1125	Tuscaloosa	429	423	416	446	440	433	464	457	450
1127	Walker	170	167	165	176	174	172	184	181	178
1129	Washington	72	70	69	75	73	72	78	76	74
1131	Wilcox	123	120	117	128	125	122	133	130	126
1133	Winston	27	27	27	28	28	28	29	29	29
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	314	310	306	326	322	318	339	335	331
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									

This work is licensed under the 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 20

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	24	24	23	25	24	24	26	25	25
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	17	17	17	17	17	17
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	22	22	21	23	22	22	24	23	23
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arctic									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wales	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	665	649	632	692	674	657	719	701	684
	4003 Cochise	42	41	40	44	43	42	45	44	43
	4005 Coconino	642	631	620	668	656	645	694	682	671
	4007 Gila	18	18	17	19	18	18	19	19	18
	4009 Graham	19	19	19	20	20	20	21	21	21
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	21	21	20	22	21	21	23	22	22
	4013 Maricopa	5384	5297	5209	5599	5508	5417	5823	5729	5634
	4015 Mohave	166	163	159	173	169	165	180	176	172
	4017 Navajo	946	931	915	984	968	952	1023	1006	990
	4019 Pima	1523	1496	1468	1584	1555	1527	1647	1618	1588
	4021 Pinal	549	540	531	571	562	552	594	584	574

This work is licensed under the 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
	2105 Hoonah-Angai									
	2110 Juneau	31	31	30	33	32	32	34	33	33
	2122 Kenai Peninsu	27	26	26	28	27	27	29	29	28
	2130 Ketchikan Gat	18	18	18	19	19	19	19	19	19
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	25	24	24	26	25	25	27	26	26
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	4	4	4	5	5	5	5	5	5
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	748	729	711	778	759	739	809	789	769
	4003 Cochise	47	46	45	49	48	47	51	50	49
	4005 Coconino	722	710	697	751	738	725	781	768	754
	4007 Gila	20	20	19	21	20	20	22	21	21
	4009 Graham	21	21	21	22	22	22	23	23	23
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	24	23	22	25	24	23	26	25	24
	4013 Maricopa	6056	5958	5859	6299	6196	6094	6550	6444	6338
	4015 Mohave	187	183	179	194	190	186	202	198	193
	4017 Navajo	1064	1047	1029	1107	1089	1070	1151	1132	1113
	4019 Pima	1713	1682	1651	1782	1750	1717	1853	1820	1786
	4021 Pinal	618	607	597	642	632	621	668	657	646

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	35	35	34	37	36	36	38	38	37
	2122 Kenai Peninsu	30	30	29	32	31	30	33	32	31
	2130 Ketchikan Gat	20	20	20	21	21	21	22	22	22
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	28	27	27	29	28	28	30	29	29
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	841	821	800	875	853	832	910	888	865
	4003 Cochise	53	52	51	55	54	53	57	56	55
	4005 Coconino	812	798	784	845	830	816	879	864	849
	4007 Gila	23	22	22	24	23	22	25	24	23
	4009 Graham	24	24	24	25	25	25	26	26	26
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	27	26	25	28	27	26	29	28	27
	4013 Maricopa	6812	6702	6591	7085	6970	6855	7368	7249	7129
	4015 Mohave	210	206	201	218	214	209	227	222	218
	4017 Navajo	1197	1177	1158	1245	1224	1204	1295	1273	1252
	4019 Pima	1927	1892	1857	2004	1968	1932	2084	2047	2009
	4021 Pinal	695	683	672	722	711	699	751	739	727

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		40	39	38	41	41	40	43	42	42
	2122 Kenai Peninsu		34	33	33	36	35	34	37	36	35
	2130 Ketchikan Gat		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		31	31	30	33	32	31	34	33	32
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	2198 Prince of Wale		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway										
	2240 Southeast Fai		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	4001 Apache		947	923	900	984	960	936	1024	998	973
	4003 Cochise		60	58	57	62	61	59	65	63	62
	4005 Coconino		914	898	882	950	934	918	988	971	954
	4007 Gila		26	25	24	27	26	25	28	27	26
	4009 Graham		27	27	27	28	28	28	29	29	29
	4011 Greenlee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz		30	29	28	31	30	30	32	32	31
	4013 Maricopa		7663	7539	7414	7970	7840	7711	8288	8154	8019
	4015 Mohave		236	231	226	246	241	235	256	250	245
	4017 Navajo		1346	1324	1302	1400	1377	1354	1456	1432	1409
	4019 Pima		2168	2129	2089	2254	2214	2173	2345	2302	2260
	4021 Pinal		781	769	756	813	799	786	845	831	817

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	45	44	43	47	46	45	48	48	47
	2122 Kenai Peninsu	38	38	37	40	39	38	42	41	40
	2130 Ketchikan Gat	26	26	26	27	27	27	28	28	28
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	35	34	34	37	36	35	38	37	36
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	6	6	6	7	7	7	7	7	7
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4001 Apache	1065	1038	1012	1107	1080	1052	1152	1123	1094
	4003 Cochise	67	66	64	70	68	67	73	71	69
	4005 Coconino	1028	1010	993	1069	1051	1032	1112	1093	1074
	4007 Gila	29	28	27	30	29	28	31	30	29
	4009 Graham	30	30	30	32	32	32	33	33	33
	4011 Greenlee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	4012 La Paz	34	33	32	35	34	33	36	35	35
	4013 Maricopa	8620	8480	8340	8965	8819	8673	9323	9172	9020
	4015 Mohave	266	260	255	276	271	265	287	281	275
	4017 Navajo	1515	1490	1465	1575	1549	1524	1638	1611	1584
	4019 Pima	2438	2394	2350	2536	2490	2444	2637	2590	2542
	4021 Pinal	879	865	850	914	899	884	951	935	920

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	40	39	38	42	41	40	43	42	41	
4025	Yavapai	159	156	153	165	162	159	172	169	165	
4027	Yuma	155	152	149	161	158	155	168	164	161	
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5003	Ashley	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
5005	Baxter	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5007	Benton	119	116	113	124	121	118	129	125	122	
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5011	Bradley	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
5013	Calhoun										
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
5017	Chicot	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
5019	Clark	33	33	32	34	34	33	36	35	35	
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5023	Cleburne	73	73	72	76	75	75	79	78	78	
5025	Cleveland	12	12	12	12	12	12	13	13	13	
5027	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
5029	Conway	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
5031	Craighead	95	94	92	99	97	96	103	101	100	
5033	Crawford	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5035	Crittenden	215	210	204	224	218	212	233	227	221	
5037	Cross	28	28	27	29	29	28	30	30	29	
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5041	Desha	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
5043	Drew	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
5045	Faulkner	83	82	81	86	85	84	90	89	88	
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5049	Fulton	3	4	4	3	4	5	4	5	6	
5051	Garland	121	120	118	126	124	123	131	129	128	
5053	Grant	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
5055	Greene	23	23	22	24	23	23	25	24	24	
5057	Hempstead	7	7	7	7	7	7	8	8	8	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	45	44	43	47	46	44	49	47	46
4025	Yavapai	179	175	172	186	182	179	193	190	186
4027	Yuma	174	171	168	181	178	174	189	185	181
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	20	20	19	21	20	20	22	21	21
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	134	130	127	139	136	132	145	141	137
5009	Boone	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	12	12	12	13	13	13	13	13	13
5013	Calhoun									
5015	Carroll	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5017	Chicot	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5019	Clark	37	37	36	39	38	37	40	40	39
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	82	82	81	85	85	84	89	88	88
5025	Cleveland	13	13	13	14	14	14	15	15	15
5027	Columbia	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5029	Conway	15	15	15	15	15	15	16	16	16
5031	Craighead	107	105	103	111	109	108	116	114	112
5033	Crawford	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5035	Crittenden	242	236	229	252	245	239	262	255	248
5037	Cross	31	31	30	33	32	32	34	33	33
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5043	Drew	22	22	21	23	23	22	24	24	23
5045	Faulkner	93	92	91	97	96	95	101	100	99
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	5	6	8	6	8	10	7	10	13
5051	Garland	136	134	133	142	140	138	147	145	144
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5055	Greene	26	25	25	27	26	26	28	27	27
5057	Hempstead	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	51	49	48	53	51	50	55	53	52
4025	Yavapai	201	197	194	209	205	201	218	213	209
4027	Yuma	196	192	189	204	200	196	212	208	204
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	23	22	22	24	23	22	25	24	23
5005	Baxter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5007	Benton	151	147	143	157	153	149	163	159	155
5009	Boone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5011	Bradley	14	14	14	14	14	14	15	15	15
5013	Calhoun									
5015	Carroll	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5017	Chicot	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5019	Clark	42	41	40	43	43	42	45	44	44
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	92	92	91	96	95	95	100	99	99
5025	Cleveland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
5027	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5029	Conway	16	16	16	17	17	17	18	18	18
5031	Craighead	120	118	116	125	123	121	130	128	126
5033	Crawford	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5035	Crittenden	272	265	258	283	276	268	294	287	279
5037	Cross	35	35	34	37	36	36	38	38	37
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	22	22	22	22	22	22	23	23	23
5043	Drew	25	25	24	26	26	25	27	27	26
5045	Faulkner	105	104	102	109	108	107	114	112	111
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	8	12	16	10	15	20	12	19	25
5051	Garland	153	151	149	159	157	155	166	164	161
5053	Grant	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5055	Greene	29	28	28	30	30	29	31	31	30
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	57	56	54	59	58	56	62	60	58
4025	Yavapai	226	222	218	235	231	226	245	240	236
4027	Yuma	221	216	212	229	225	221	239	234	229
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	26	25	24	27	26	25	28	27	26
5005	Baxter	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5007	Benton	169	165	161	176	172	167	183	179	174
5009	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5011	Bradley	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5013	Calhoun									
5015	Carroll	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5017	Chicot	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5019	Clark	47	46	46	49	48	47	51	50	49
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5023	Cleburne	104	103	102	108	107	107	112	112	111
5025	Cleveland	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5027	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5029	Conway	19	19	19	19	19	19	20	20	20
5031	Craighead	135	133	131	141	138	136	146	144	142
5033	Crawford	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5035	Crittenden	306	298	290	318	310	302	331	323	314
5037	Cross	40	39	38	41	41	40	43	42	42
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	24	24	24	25	25	25	26	26	26
5043	Drew	28	28	27	30	29	28	31	30	29
5045	Faulkner	118	117	115	123	121	120	128	126	125
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	15	23	31	19	29	39	23	36	49
5051	Garland	172	170	168	179	177	175	186	184	182
5053	Grant	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5055	Greene	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5057	Hempstead	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	64	62	61	67	65	63	69	68	66
4025	Yavapai	255	250	245	265	260	255	275	270	265
4027	Yuma	248	243	239	258	253	248	268	263	258
5001	Arkansas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5003	Ashley	29	28	27	30	29	28	31	30	29
5005	Baxter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5007	Benton	191	186	181	198	193	188	206	201	196
5009	Boone	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5011	Bradley	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5013	Calhoun									
5015	Carroll	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5017	Chicot	16	16	16	17	17	17	17	17	17
5019	Clark	53	52	51	55	54	53	57	56	55
5021	Clay	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5023	Cleburne	117	116	115	122	121	120	126	126	125
5025	Cleveland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5027	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
5029	Conway	21	21	21	22	22	22	23	23	23
5031	Craighead	152	150	147	158	156	153	165	162	159
5033	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5035	Crittenden	344	335	327	358	349	340	372	363	353
5037	Cross	45	44	43	47	46	45	48	48	47
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	27	27	27	28	28	28	29	29	29
5043	Drew	32	31	30	33	32	32	35	34	33
5045	Faulkner	133	131	130	138	137	135	144	142	140
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	28	45	62	34	56	78	41	69	98
5051	Garland	194	191	189	201	199	196	210	207	204
5053	Grant	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5055	Greene	37	36	35	38	37	37	40	39	38
5057	Hempstead	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	23	23	22	24	23	23	25	24	24
5061	Howard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5063	Independence	12	12	12	12	12	12	13	13	13
5065	Izard	11	12	12	11	12	13	12	13	14
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	229	227	224	238	236	233	248	245	242
5071	Johnson	34	34	33	35	35	34	37	36	36
5073	Lafayette	9	10	10	9	10	11	10	10	11
5075	Lawrence	72	71	69	75	73	72	78	76	75
5077	Lee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5079	Lincoln	960	931	902	998	968	938	1038	1007	976
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	46	45	44	48	47	46	50	49	48
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	37	36	35	38	37	36	40	39	38
5093	Mississippi	44	43	42	46	45	44	48	47	45
5095	Monroe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5105	Perry	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	26	26	25	27	27	26	28	28	27
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	8	8	8
5115	Pope	49	48	47	51	50	49	53	52	51
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	602	596	589	626	619	613	651	644	637
5121	Randolph	22	22	21	23	22	22	24	23	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	26	25	25	27	26	26	28	27	27
5061	Howard	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5063	Independence	13	13	13	14	14	14	15	15	15
5065	Izard	12	14	15	13	15	16	13	15	18
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	258	255	252	268	265	262	279	276	273
5071	Johnson	38	38	37	40	39	39	41	41	40
5073	Lafayette	10	11	11	10	11	12	11	12	12
5075	Lawrence	81	79	78	84	82	81	88	86	84
5077	Lee	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1080	1047	1015	1123	1089	1055	1168	1133	1097
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	52	51	49	54	53	51	56	55	54
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	42	40	39	43	42	41	45	44	43
5093	Mississippi	49	48	47	51	50	49	54	52	51
5095	Monroe	4	4	4	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	10	10	10	10
5105	Perry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5107	Phillips	5	5	5	5	5	5	4	5	5
5109	Pike	3	3	3	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	29	29	28	30	30	29	32	31	30
5113	Polk	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5115	Pope	55	54	53	57	56	55	60	58	57
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	677	670	663	704	697	689	732	725	717
5121	Randolph	25	24	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	28	28	30	30	29	31	31	30
5061	Howard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5063	Independence	15	15	15	16	16	16	16	16	16
5065	Izard	14	16	19	14	17	20	15	19	22
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	290	287	283	301	298	295	313	310	307
5071	Johnson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
5073	Lafayette	11	12	13	12	13	13	12	13	14
5075	Lawrence	91	89	87	95	93	91	99	96	94
5077	Lee	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5079	Lincoln	1215	1178	1141	1263	1225	1187	1314	1274	1234
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5085	Lonoke	58	57	56	61	59	58	63	62	60
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	47	46	44	49	47	46	51	49	48
5093	Mississippi	56	54	53	58	57	55	60	59	57
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5103	Ouachita	10	10	10	10	11	11	11	11	11
5105	Perry	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5107	Phillips	4	4	5	4	4	5	4	4	5
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5111	Poinsett	33	32	32	34	34	33	36	35	34
5113	Polk	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5115	Pope	62	61	59	64	63	62	67	66	64
5117	Prairie	2	2	2	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	762	753	745	792	784	775	824	815	806
5121	Randolph	28	27	27	29	28	28	30	29	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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5061	Howard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5063	Independence	17	17	17	18	18	18	18	18	18
5065	Izard	16	20	24	16	21	26	17	22	28
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	326	322	319	339	335	332	353	349	345
5071	Johnson	48	48	47	50	50	49	52	52	51
5073	Lafayette	13	14	14	13	14	15	14	15	16
5075	Lawrence	102	100	98	107	104	102	111	109	106
5077	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5079	Lincoln	1366	1325	1284	1421	1378	1335	1478	1433	1389
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5085	Lonoke	65	64	63	68	67	65	71	69	68
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	53	51	50	55	53	52	57	55	54
5093	Mississippi	63	61	60	65	64	62	68	66	65
5095	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5101	Newton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5103	Ouachita	11	11	12	12	12	12	12	12	13
5105	Perry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5109	Pike	4	4	4	4	4	4	5	5	5
5111	Poinsett	37	36	36	38	38	37	40	39	38
5113	Polk	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5115	Pope	70	68	67	73	71	70	75	74	72
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	857	848	838	891	881	872	927	917	907
5121	Randolph	31	31	30	33	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	37	36	35	38	37	37	40	39	38
5061	Howard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5063	Independence	19	19	19	20	20	20	21	21	21
5065	Izard	18	24	30	18	25	32	19	27	35
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	367	363	359	381	377	373	397	392	388
5071	Johnson	54	54	53	57	56	55	59	58	57
5073	Lafayette	14	15	16	15	16	17	15	17	18
5075	Lawrence	115	113	110	120	117	115	125	122	119
5077	Lee	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5079	Lincoln	1537	1491	1444	1598	1550	1502	1662	1612	1562
5081	Little River									
5083	Logan	3	3	4	3	3	4	3	3	4
5085	Lonoke	74	72	70	77	75	73	80	78	76
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	59	58	56	62	60	58	64	62	61
5093	Mississippi	70	69	67	73	72	70	76	74	73
5095	Monroe	6	6	6	7	7	7	7	7	7
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5101	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5103	Ouachita	13	13	13	13	13	14	14	14	14
5105	Perry	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5107	Phillips	3	4	4	3	4	4	3	4	4
5109	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5111	Poinsett	42	41	40	43	42	42	45	44	43
5113	Polk	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5115	Pope	78	77	75	82	80	78	85	83	81
5117	Prairie	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5119	Pulaski	964	953	943	1002	992	981	1042	1031	1020
5121	Randolph	35	34	34	37	36	35	38	37	36

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	110	107	104	114	111	108	119	116	112
5125	Saline	72	71	70	75	74	73	78	77	76
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5133	Sevier	14	14	14	15	15	15	15	15	15
5135	Sharp	8	8	8	8	8	8	9	8	8
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	9	9	9
5139	Union	76	75	73	79	77	76	82	81	79
5141	Van Buren	29	29	28	30	30	29	31	31	30
5143	Washington	105	104	102	109	108	106	114	112	110
5145	White	36	36	35	37	37	36	39	38	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	7	8	8	7	8	9	8	9	10
6001	Alameda	1974	1948	1921	2053	2025	1998	2135	2106	2078
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6007	Butte	18	18	18	19	19	19	19	19	19
6009	Calaveras	13	13	13	14	14	14	14	14	14
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1026	1014	1001	1067	1054	1041	1110	1096	1083
6015	Del Norte	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6017	El Dorado	56	55	54	58	57	56	61	59	58
6019	Fresno	812	796	780	844	828	811	878	861	844
6021	Glenn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6023	Humboldt	57	56	55	59	58	57	62	61	59
6025	Imperial	477	467	457	496	486	475	516	505	494
6027	Inyo	20	20	19	21	20	20	22	21	21
6029	Kern	1189	1163	1136	1237	1209	1181	1286	1257	1229
6031	Kings	247	241	234	257	250	243	267	260	253
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	9	9
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	124	120	117	129	125	122	134	130	127
5125	Saline	81	80	79	84	83	82	88	86	85
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5131	Sebastian	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5133	Sevier	16	16	16	16	16	16	17	17	17
5135	Sharp	9	9	9	9	9	9	10	10	9
5137	Stone	9	9	9	9	9	9	10	10	10
5139	Union	85	84	82	89	87	85	92	91	89
5141	Van Buren	33	32	31	34	33	33	35	35	34
5143	Washington	118	116	115	123	121	119	128	126	124
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	9	11	9	10	12	9	11	13
6001	Alameda	2220	2191	2161	2309	2278	2247	2402	2369	2337
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	9	9	9	9	9	9	10	10	10
6007	Butte	20	20	20	21	21	21	22	22	22
6009	Calaveras	15	15	15	15	15	15	16	16	16
6011	Colusa	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1154	1140	1126	1200	1186	1171	1248	1233	1218
6015	Del Norte	3	3	3	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	63	62	61	66	64	63	68	67	66
6019	Fresno	913	895	877	950	931	912	988	968	949
6021	Glenn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6023	Humboldt	64	63	62	67	66	64	69	68	67
6025	Imperial	537	525	514	558	546	535	580	568	556
6027	Inyo	22	22	21	23	23	22	24	24	23
6029	Kern	1337	1308	1278	1391	1360	1329	1447	1414	1382
6031	Kings	278	271	263	289	281	274	301	293	285
6033	Lake	9	9	10	9	10	10	9	10	11
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	139	135	132	145	141	137	151	146	142
5125	Saline	91	90	89	95	93	92	99	97	96
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5131	Sebastian	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5133	Sevier	18	18	18	18	18	18	19	19	19
5135	Sharp	10	10	10	10	10	10	11	11	11
5137	Stone	10	10	10	11	11	11	11	11	11
5139	Union	96	94	92	100	98	96	104	102	100
5141	Van Buren	37	36	35	38	38	37	40	39	38
5143	Washington	133	131	129	138	136	134	144	142	140
5145	White	46	45	44	47	47	46	49	49	48
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	10	12	14	11	13	15	11	14	17
6001	Alameda	2498	2464	2431	2598	2563	2528	2702	2665	2629
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	10	10	10	11	11	11	11	11	11
6007	Butte	23	23	23	24	24	24	25	25	25
6009	Calaveras	16	16	16	17	17	17	18	18	18
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6013	Contra Costa	1298	1282	1267	1350	1334	1317	1404	1387	1370
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6017	El Dorado	71	70	68	74	72	71	77	75	74
6019	Fresno	1027	1007	987	1069	1047	1026	1111	1089	1067
6021	Glenn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6023	Humboldt	72	71	70	75	74	72	78	77	75
6025	Imperial	604	591	578	628	615	601	653	639	625
6027	Inyo	25	25	24	26	26	25	27	27	26
6029	Kern	1504	1471	1437	1565	1530	1495	1627	1591	1555
6031	Kings	313	304	296	325	316	308	338	329	320
6033	Lake	9	10	11	10	11	12	10	11	13
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	157	152	148	163	158	154	169	165	160
5125	Saline	102	101	100	107	105	104	111	109	108
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5129	Searcy	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5131	Sebastian	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5133	Sevier	20	20	20	21	21	21	22	22	22
5135	Sharp	11	11	11	12	12	11	12	12	12
5137	Stone	11	11	11	12	12	12	12	12	12
5139	Union	108	106	104	112	110	108	117	115	112
5141	Van Buren	41	41	40	43	42	41	45	44	43
5143	Washington	149	147	145	155	153	151	162	159	157
5145	White	51	51	50	53	53	52	55	55	54
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	2	2	2
5149	Yell	12	15	18	13	17	20	14	18	22
6001	Alameda	2810	2772	2734	2922	2883	2844	3039	2998	2957
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	11	11	11	12	12	12	12	12	12
6007	Butte	26	26	26	27	27	27	28	28	28
6009	Calaveras	19	19	19	19	19	19	20	20	20
6011	Colusa	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6013	Contra Costa	1460	1443	1425	1519	1500	1482	1579	1560	1541
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	5	5	5
6017	El Dorado	80	78	77	83	81	80	86	85	83
6019	Fresno	1156	1133	1110	1202	1178	1155	1250	1225	1201
6021	Glenn	7	7	7	7	7	7	8	8	8
6023	Humboldt	81	80	78	84	83	81	88	86	85
6025	Imperial	679	665	650	706	691	676	734	719	704
6027	Inyo	28	28	27	30	29	28	31	30	29
6029	Kern	1692	1655	1617	1760	1721	1682	1830	1790	1749
6031	Kings	352	342	333	366	356	346	380	370	360
6033	Lake	10	12	13	10	12	14	11	13	15
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	176	171	167	183	178	173	190	185	180
5125	Saline	115	114	112	120	118	117	125	123	121
5127	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5129	Searcy	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5131	Sebastian	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5133	Sevier	22	22	22	23	23	23	24	24	24
5135	Sharp	13	13	12	13	13	13	14	14	13
5137	Stone	13	13	13	13	13	13	14	14	14
5139	Union	122	119	117	127	124	122	132	129	126
5141	Van Buren	46	46	45	48	47	47	50	49	48
5143	Washington	168	166	163	175	172	170	182	179	177
5145	White	58	57	56	60	59	58	62	61	61
5147	Woodruff	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5149	Yell	15	19	24	16	21	27	17	23	29
6001	Alameda	3160	3118	3076	3287	3243	3199	3418	3372	3327
6003	Alpine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6005	Amador	13	13	13	13	13	13	14	14	14
6007	Butte	29	29	29	30	30	30	31	31	31
6009	Calaveras	21	21	21	22	22	22	23	23	23
6011	Colusa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6013	Contra Costa	1643	1623	1603	1708	1688	1667	1777	1755	1733
6015	Del Norte	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6017	El Dorado	90	88	86	93	92	90	97	95	94
6019	Fresno	1300	1274	1249	1352	1325	1299	1406	1378	1351
6021	Glenn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
6023	Humboldt	91	90	88	95	93	92	99	97	95
6025	Imperial	764	748	732	794	778	761	826	809	791
6027	Inyo	32	31	30	33	32	32	35	34	33
6029	Kern	1904	1861	1819	1980	1936	1892	2059	2013	1967
6031	Kings	395	385	375	411	400	390	428	416	405
6033	Lake	11	13	16	11	14	17	12	15	18
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	30756	30175	29593	31986	31381	30777	33266	32637	32008
6039	Madera	56	56	55	58	58	57	61	60	59
6041	Marin	252	250	247	262	259	257	273	270	267
6043	Mariposa	17	17	17	19	20	20	20	21	23
6045	Mendocino	12	12	12	12	12	12	13	13	13
6047	Merced	164	160	155	171	166	161	177	173	168
6049	Modoc									
6051	Mono	29	29	28	30	30	29	31	31	30
6053	Monterey	254	251	247	264	261	257	275	271	267
6055	Napa	81	80	78	84	83	81	88	86	84
6057	Nevada	42	42	41	44	43	43	45	45	44
6059	Orange	3196	3148	3099	3324	3273	3223	3457	3404	3352
6061	Placer	169	167	165	176	174	172	183	181	178
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	4990	4880	4770	5190	5075	4961	5397	5278	5159
6067	Sacramento	1186	1171	1155	1233	1217	1201	1283	1266	1249
6069	San Benito	54	54	53	56	56	55	58	58	57
6071	San Bernardino	2688	2629	2570	2796	2734	2673	2907	2844	2780
6073	San Diego	4461	4395	4328	4639	4570	4501	4825	4753	4681
6075	San Francisco	1856	1833	1810	1930	1906	1882	2007	1983	1958
6077	San Joaquin	597	590	582	621	613	605	646	638	629
6079	San Luis Obis	215	213	211	224	222	219	233	230	228
6081	San Mateo	1410	1395	1380	1466	1451	1435	1525	1509	1493
6083	Santa Barbara	637	626	615	662	651	640	689	677	665
6085	Santa Clara	2327	2305	2283	2420	2397	2374	2517	2493	2469
6087	Santa Cruz	142	141	139	148	146	145	154	152	150
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	347	343	338	361	356	352	375	370	366
6097	Sonoma	293	290	287	305	302	298	317	314	310
6099	Stanislaus	480	471	462	499	490	480	519	509	500

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	34596	33942	33288	35980	35300	34620	37419	36712	36004
6039	Madera	63	62	62	66	65	64	68	68	67
6041	Marin	283	281	278	295	292	289	307	304	301
6043	Mariposa	20	24	27	21	26	31	22	29	36
6045	Mendocino	13	13	13	14	14	14	15	15	15
6047	Merced	184	179	174	192	187	181	200	194	189
6049	Modoc									
6051	Mono	33	32	31	34	33	33	35	35	34
6053	Monterey	286	282	278	297	293	289	309	305	301
6055	Napa	91	89	88	95	93	91	99	97	95
6057	Nevada	47	47	46	49	49	48	51	50	50
6059	Orange	3595	3541	3486	3739	3682	3625	3888	3829	3770
6061	Placer	190	188	186	198	195	193	206	203	201
6063	Plumas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	5613	5489	5366	5838	5709	5580	6071	5937	5803
6067	Sacramento	1334	1317	1299	1387	1369	1351	1443	1424	1405
6069	San Benito	61	60	60	63	63	62	66	65	64
6071	San Bernardino	3024	2957	2891	3145	3076	3007	3270	3199	3127
6073	San Diego	5018	4943	4868	5219	5141	5063	5427	5347	5266
6075	San Francisco	2088	2062	2036	2171	2144	2117	2258	2230	2202
6077	San Joaquin	672	663	655	698	690	681	726	717	708
6079	San Luis Obispo	242	240	237	252	249	247	262	259	257
6081	San Mateo	1586	1569	1552	1650	1632	1614	1715	1697	1679
6083	Santa Barbara	717	704	692	745	732	719	775	762	748
6085	Santa Clara	2618	2593	2568	2722	2697	2671	2831	2804	2778
6087	Santa Cruz	160	158	156	166	164	163	173	171	169
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	390	385	380	406	401	395	422	417	411
6097	Sonoma	330	326	323	343	339	336	356	353	349
6099	Stanislaus	540	530	520	562	551	540	584	573	562

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	38916	38180	37445	40473	39708	38942	42092	41296	40500
6039	Madera	71	70	70	74	73	72	77	76	75
6041	Marin	319	316	313	332	328	325	345	341	338
6043	Mariposa	22	32	42	23	36	49	24	40	57
6045	Mendocino	15	15	15	16	16	16	16	16	16
6047	Merced	208	202	196	216	210	204	224	218	212
6049	Modoc									
6051	Mono	37	36	35	38	38	37	40	39	38
6053	Monterey	321	317	313	334	330	325	348	343	338
6055	Napa	102	101	99	107	105	103	111	109	107
6057	Nevada	53	53	52	55	55	54	57	57	56
6059	Orange	4044	3983	3921	4206	4142	4078	4374	4308	4241
6061	Placer	214	211	209	222	220	217	231	229	226
6063	Plumas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6065	Riverside	6314	6175	6036	6566	6422	6277	6829	6679	6528
6067	Sacramento	1501	1481	1461	1561	1540	1520	1623	1602	1581
6069	San Benito	68	68	67	71	70	70	74	73	73
6071	San Bernardino	3401	3327	3252	3537	3460	3382	3679	3598	3517
6073	San Diego	5645	5560	5476	5870	5783	5695	6105	6014	5923
6075	San Francisco	2348	2319	2290	2442	2412	2382	2540	2509	2477
6077	San Joaquin	755	746	736	786	776	766	817	807	797
6079	San Luis Obispo	272	270	267	283	280	278	294	292	289
6081	San Mateo	1784	1765	1746	1855	1836	1816	1930	1909	1889
6083	Santa Barbara	806	792	778	838	824	809	872	857	842
6085	Santa Clara	2944	2917	2889	3062	3033	3004	3185	3155	3124
6087	Santa Cruz	180	178	176	187	185	183	194	192	190
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	439	433	428	457	451	445	475	469	463
6097	Sonoma	371	367	363	386	382	378	401	397	393
6099	Stanislaus	607	596	585	632	620	608	657	645	632

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	43775	42948	42120	45526	44666	43805	47347	46452	45557
6039	Madera	80	79	78	83	82	81	86	85	85
6041	Marin	359	355	352	373	369	366	388	384	380
6043	Mariposa	24	45	67	25	51	78	26	58	90
6045	Mendocino	17	17	17	18	18	18	18	18	18
6047	Merced	233	227	221	243	236	229	252	246	239
6049	Modoc									
6051	Mono	41	41	40	43	42	41	45	44	43
6053	Monterey	362	357	352	376	371	366	391	386	380
6055	Napa	115	113	111	120	118	115	125	122	120
6057	Nevada	60	59	58	62	61	61	65	64	63
6059	Orange	4549	4480	4411	4731	4659	4587	4920	4845	4771
6061	Placer	241	238	235	250	247	244	260	257	254
6063	Plumas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6065	Riverside	7102	6946	6789	7386	7224	7061	7682	7513	7343
6067	Sacramento	1688	1666	1644	1756	1733	1710	1826	1802	1778
6069	San Benito	77	76	75	80	79	78	83	82	82
6071	San Bernardino	3826	3742	3658	3979	3892	3804	4138	4047	3956
6073	San Diego	6349	6255	6160	6603	6505	6406	6868	6765	6663
6075	San Francisco	2642	2609	2576	2747	2713	2679	2857	2822	2786
6077	San Joaquin	850	839	828	884	873	862	919	908	896
6079	San Luis Obispo	306	303	300	318	315	312	331	328	325
6081	San Mateo	2007	1986	1964	2087	2065	2043	2171	2148	2124
6083	Santa Barbara	907	891	875	943	927	910	981	964	947
6085	Santa Clara	3312	3281	3249	3445	3412	3379	3582	3548	3515
6087	Santa Cruz	202	200	198	210	208	206	219	216	214
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	494	487	481	514	507	500	534	527	520
6097	Sonoma	417	413	408	434	429	425	451	446	442
6099	Stanislaus	683	670	658	711	697	684	739	725	711

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	49241	48310	47379	51211	50243	49275	53259	52252	51246
6039	Madera	90	89	88	93	92	92	97	96	95
6041	Marin	403	399	395	420	415	411	436	432	428
6043	Mariposa	26	66	105	27	75	122	28	85	143
6045	Mendocino	19	19	19	20	20	20	21	21	21
6047	Merced	263	255	248	273	266	258	284	276	268
6049	Modoc									
6051	Mono	46	46	45	48	47	47	50	49	48
6053	Monterey	407	401	395	423	417	411	440	434	428
6055	Napa	130	127	125	135	132	130	140	138	135
6057	Nevada	67	66	66	70	69	68	73	72	71
6059	Orange	5117	5039	4962	5322	5241	5160	5534	5450	5366
6061	Placer	271	267	264	281	278	275	293	289	286
6063	Plumas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
6065	Riverside	7989	7813	7637	8309	8126	7942	8641	8451	8260
6067	Sacramento	1899	1874	1849	1975	1949	1923	2054	2027	2000
6069	San Benito	86	86	85	90	89	88	94	93	92
6071	San Bernardino	4304	4209	4115	4476	4377	4279	4655	4553	4450
6073	San Diego	7142	7036	6929	7428	7317	7206	7725	7610	7495
6075	San Francisco	2972	2935	2898	3090	3052	3014	3214	3174	3134
6077	San Joaquin	956	944	932	994	982	969	1034	1021	1008
6079	San Luis Obispo	344	341	338	358	355	351	372	369	365
6081	San Mateo	2257	2233	2209	2348	2323	2298	2442	2416	2390
6083	Santa Barbara	1020	1002	985	1061	1042	1024	1103	1084	1065
6085	Santa Clara	3726	3690	3655	3875	3838	3801	4030	3992	3953
6087	Santa Cruz	227	225	223	236	234	231	246	243	241
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	556	548	541	578	570	563	601	593	585
6097	Sonoma	469	464	459	488	483	478	507	502	497
6099	Stanislaus	768	754	740	799	784	769	831	816	800

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	1013	993	973	1054	1033	1012	1096	1074	1052
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	651	642	632	677	667	657	704	694	684
6113	Yolo	178	175	172	185	182	179	193	189	186
6115	Yuba	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8001	Adams	2146	2099	2052	2232	2183	2134	2321	2270	2219
8003	Alamosa	26	26	25	27	27	26	28	28	27
8005	Arapahoe	3225	3162	3098	3354	3288	3222	3488	3419	3351
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	743	732	721	773	761	750	804	792	780
8014	Broomfield	195	191	187	203	199	194	211	207	202
8015	Chaffee	70	69	68	73	72	71	76	75	74
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	13	13	13	14	14	14	14	14	14
8021	Conejos									
8023	Costilla	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8025	Crowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	55	54	53	57	56	55	59	58	57
8031	Denver	3936	3872	3808	4093	4027	3960	4257	4188	4119
8033	Dolores									
8035	Douglas	589	582	574	613	605	597	637	629	621
8037	Eagle	565	560	554	588	582	576	611	605	599
8039	Elbert	38	38	37	40	39	38	41	41	40
8041	El Paso	1112	1097	1081	1156	1140	1124	1203	1186	1169
8043	Fremont	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8045	Garfield	103	102	100	107	106	104	111	110	108

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity										
6107	Tulare	1139	1117	1094	1185	1162	1138	1232	1208	1184	1184
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	732	722	711	762	750	739	792	780	769	769
6113	Yolo	200	197	193	208	205	201	217	213	209	209
6115	Yuba	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
8001	Adams	2414	2361	2308	2511	2456	2401	2611	2554	2497	2497
8003	Alamosa	29	29	28	30	30	29	32	31	30	30
8005	Arapahoe	3628	3556	3485	3773	3699	3624	3924	3846	3769	3769
8007	Archuleta	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
8009	Baca	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
8011	Bent										
8013	Boulder	836	823	811	869	856	843	904	891	877	877
8014	Broomfield	219	215	210	228	223	219	237	232	228	228
8015	Chaffee	79	78	76	82	81	80	85	84	83	83
8017	Cheyenne										
8019	Clear Creek	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
8021	Conejos										
8023	Costilla	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
8031	Denver	4427	4355	4283	4605	4530	4455	4789	4711	4633	4633
8033	Dolores										
8035	Douglas	663	654	646	689	680	671	717	707	698	698
8037	Eagle	636	629	623	661	655	648	687	681	674	674
8039	Elbert	43	42	42	44	44	43	46	46	45	45
8041	El Paso	1251	1233	1216	1301	1283	1265	1353	1334	1315	1315
8043	Fremont	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
8045	Garfield	116	114	112	120	119	117	125	123	122	122

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	1282	1256	1231	1333	1307	1280	1386	1359	1332
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	824	812	800	857	844	832	891	878	865
6113	Yolo	225	221	218	234	230	226	244	239	235
6115	Yuba	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8001	Adams	2715	2656	2596	2824	2762	2700	2937	2873	2808
8003	Alamosa	33	32	32	34	34	33	36	35	34
8005	Arapahoe	4081	4000	3920	4244	4160	4077	4414	4327	4240
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	940	926	912	978	963	949	1017	1002	987
8014	Broomfield	247	242	237	257	251	246	267	261	256
8015	Chaffee	89	87	86	92	91	89	96	94	93
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	16	16	16	17	17	17	18	18	18
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	70	68	67	72	71	70	75	74	73
8031	Denver	4980	4899	4818	5180	5095	5011	5387	5299	5212
8033	Dolores									
8035	Douglas	745	736	726	775	765	755	806	796	786
8037	Eagle	715	708	701	744	736	729	773	766	758
8039	Elbert	48	47	47	50	49	49	52	51	51
8041	El Paso	1407	1387	1368	1463	1443	1423	1522	1501	1479
8043	Fremont	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8045	Garfield	130	128	127	136	134	132	141	139	137

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	1442	1413	1385	1499	1470	1440	1559	1529	1498
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	927	913	900	964	950	936	1002	988	973
6113	Yolo	253	249	245	263	259	255	274	269	265
6115	Yuba	27	27	27	28	28	28	29	29	29
8001	Adams	3054	2988	2921	3177	3107	3037	3304	3231	3159
8003	Alamosa	37	36	36	38	38	37	40	39	38
8005	Arapahoe	4590	4500	4409	4774	4680	4586	4965	4867	4769
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	1058	1042	1026	1100	1084	1067	1144	1127	1110
8014	Broomfield	278	272	266	289	283	277	300	294	288
8015	Chaffee	100	98	97	104	102	101	108	106	105
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	19	19	19	19	19	19	20	20	20
8021	Conejos									
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	78	77	75	81	80	78	85	83	82
8031	Denver	5602	5511	5420	5826	5732	5637	6059	5961	5862
8033	Dolores									
8035	Douglas	838	828	817	872	861	850	907	895	884
8037	Eagle	804	796	789	836	828	820	870	861	853
8039	Elbert	54	53	53	56	56	55	58	58	57
8041	El Paso	1583	1561	1539	1646	1623	1600	1712	1688	1664
8043	Fremont	34	33	33	36	35	34	37	36	35
8045	Garfield	147	144	142	152	150	148	159	156	154

This work is licensed under the 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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	51	50	50	53	52	52	55	55	54
6103	Tehama	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6105	Trinity									
6107	Tulare	1622	1590	1558	1687	1653	1620	1754	1720	1685
6109	Tuolumne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6111	Ventura	1042	1027	1012	1084	1068	1052	1127	1111	1094
6113	Yolo	285	280	275	296	291	286	308	303	298
6115	Yuba	30	30	30	32	32	32	33	33	33
8001	Adams	3436	3361	3285	3573	3495	3417	3716	3635	3553
8003	Alamosa	42	41	40	43	42	42	45	44	43
8005	Arapahoe	5163	5062	4960	5370	5264	5158	5585	5475	5365
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	1190	1172	1154	1237	1219	1201	1287	1268	1249
8014	Broomfield	312	306	299	325	318	311	338	331	324
8015	Chaffee	112	110	109	117	115	113	121	119	118
8017	Cheyenne									
8019	Clear Creek	21	21	21	22	22	22	23	23	23
8021	Conejos									
8023	Costilla	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8027	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8029	Delta	88	86	85	92	90	88	95	94	92
8031	Denver	6302	6199	6097	6554	6447	6341	6816	6705	6594
8033	Dolores									
8035	Douglas	943	931	919	981	968	956	1020	1007	994
8037	Eagle	905	896	887	941	932	922	978	969	959
8039	Elbert	61	60	59	63	62	62	66	65	64
8041	El Paso	1780	1756	1731	1852	1826	1800	1926	1899	1872
8043	Fremont	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8045	Garfield	165	163	160	172	169	167	178	176	173

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	177	175	173	184	182	180	191	189	187
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	1599	1572	1545	1663	1635	1607	1729	1700	1671
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	25	25	24	26	25	25	27	26	26
8065	Lake	24	24	23	25	24	24	26	25	25
8067	La Plata	66	65	63	69	67	66	71	70	68
8069	Larimer	435	430	424	452	447	441	470	465	459
8071	Las Animas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8073	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8075	Logan	336	328	319	349	341	332	363	354	345
8077	Mesa	51	51	50	53	53	52	55	55	54
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	22	22	21	23	22	22	24	23	23
8085	Montrose	120	117	114	125	122	119	130	127	123
8087	Morgan	473	461	449	492	479	467	512	499	486
8089	Otero	10	10	10	10	10	10	11	11	11
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	15	15	15	16	16	16	16	16	16
8095	Phillips	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8097	Pitkin	55	55	54	57	57	56	59	59	58
8099	Prowers	8	10	12	8	13	17	12	19	25
8101	Pueblo	170	167	163	177	173	170	184	180	176
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	7	7	7	7	7	7	8	8	8
8107	Routt	60	59	58	62	61	60	65	64	63
8109	Saguache	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/11/20			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	1
8049	Grand	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8051	Gunnison	199	197	195	207	205	202	215	213	210	210
8053	Hinsdale	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8055	Huerfano	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1799	1768	1738	1871	1839	1807	1945	1913	1880	1880
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
8065	Lake	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
8067	La Plata	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
8069	Larimer	489	483	477	509	502	496	529	523	516	516
8071	Las Animas	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8073	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	378	368	359	393	383	373	409	398	388	388
8077	Mesa	57	57	56	60	59	58	62	61	61	61
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8083	Montezuma	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
8085	Montrose	135	132	128	140	137	133	146	142	139	139
8087	Morgan	532	519	505	553	539	525	575	561	546	546
8089	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
8091	Ouray	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8093	Park	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
8095	Phillips	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
8097	Pitkin	62	61	61	64	64	63	67	66	66	66
8099	Prowers	17	27	37	24	39	53	33	56	78	78
8101	Pueblo	191	187	183	199	195	191	207	203	198	198
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
8107	Routt	67	66	65	70	69	68	73	72	71	71
8109	Saguache	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/14/20			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
8049	Grand	6	6	6	7	7	7	7	7	7
8051	Gunnison	224	221	219	233	230	228	242	239	237
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	2023	1989	1955	2104	2069	2033	2188	2151	2114
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	32	31	30	33	32	32	34	34	33
8065	Lake	30	30	29	32	31	30	33	32	31
8067	La Plata	84	82	80	87	85	83	90	88	86
8069	Larimer	550	543	536	572	565	558	595	588	580
8071	Las Animas	5	5	5	5	5	5	5	6	6
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8075	Logan	425	414	404	442	431	420	460	448	437
8077	Mesa	65	64	63	67	66	66	70	69	68
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8083	Montezuma	28	27	27	29	28	28	30	29	29
8085	Montrose	152	148	144	158	154	150	164	160	156
8087	Morgan	598	583	568	622	607	591	647	631	614
8089	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
8091	Ouray	5	5	5	5	5	6	5	5	6
8093	Park	19	19	19	20	20	20	21	21	21
8095	Phillips	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8097	Pitkin	70	69	68	72	72	71	75	75	74
8099	Prowers	47	80	113	67	115	164	95	167	238
8101	Pueblo	215	211	206	224	219	214	233	228	223
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8107	Routt	76	75	73	79	78	76	82	81	79
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/17/20			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	1
8049	Grand	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
8051	Gunnison	252	249	246	262	259	256	272	269	266	266
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	2276	2237	2199	2367	2327	2287	2462	2420	2378	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
8065	Lake	34	33	33	36	35	34	37	36	35	35
8067	La Plata	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
8069	Larimer	619	611	603	644	636	628	670	661	653	653
8071	Las Animas	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8073	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
8075	Logan	478	466	454	497	485	472	517	504	491	491
8077	Mesa	73	72	71	75	75	74	79	78	77	77
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8083	Montezuma	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
8085	Montrose	171	167	162	178	173	169	185	180	175	175
8087	Morgan	673	656	639	700	682	665	728	710	691	691
8089	Otero	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
8091	Ouray	5	5	6	5	5	6	5	5	6	6
8093	Park	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
8097	Pitkin	78	78	77	81	81	80	85	84	83	83
8099	Prowers	134	240	346	190	347	503	269	500	731	731
8101	Pueblo	242	237	232	252	246	241	262	256	251	251
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
8107	Routt	85	84	83	89	87	86	92	91	89	89
8109	Saguache	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		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	283	280	277	295	291	288	307	303	300
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	2560	2517	2474	2662	2617	2573	2769	2722	2675
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	40	39	38	42	41	40	43	42	42
8065	Lake	38	38	37	40	39	38	42	41	40
8067	La Plata	106	103	101	110	107	105	114	112	109
8069	Larimer	696	688	679	724	715	706	753	744	734
8071	Las Animas	6	6	7	7	7	7	7	7	7
8073	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8075	Logan	538	524	511	559	545	531	582	567	552
8077	Mesa	82	81	80	85	84	83	88	87	87
8079	Mineral	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8081	Moffat	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8083	Montezuma	35	34	34	37	36	35	38	37	36
8085	Montrose	192	187	183	200	195	190	208	203	197
8087	Morgan	757	738	719	788	768	748	819	798	778
8089	Otero	16	16	16	17	17	17	17	17	17
8091	Ouray	5	5	6	5	6	6	5	6	6
8093	Park	24	24	24	25	25	25	26	26	26
8095	Phillips	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8097	Pitkin	88	87	86	92	91	90	95	94	94
8099	Prowers	380	722	1063	539	1041	1544	763	1503	2244
8101	Pueblo	272	267	261	283	277	271	294	288	282
8103	Rio Blanco	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8105	Rio Grande	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8107	Routt	96	94	93	100	98	97	104	102	100
8109	Saguache	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1			1					
8113	San Miguel	21	21	20	22	21	21	23	22	22
8115	Sedgwick									
8117	Summit	160	158	155	166	164	161	173	170	168
8119	Teller	31	31	30	32	32	31	34	33	32
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	10	10	10
8123	Weld	2126	2087	2047	2211	2170	2129	2299	2257	2214
8125	Yuma	10	10	10	10	10	10	11	11	11
9001	Fairfield	13172	12939	12706	13699	13457	13214	14247	13995	13743
9003	Hartford	7075	6922	6768	7358	7198	7039	7652	7486	7320
9005	Litchfield	1163	1140	1117	1210	1186	1162	1258	1233	1208
9007	Middlesex	803	785	766	835	816	797	869	849	829
9009	New Haven	9120	8911	8701	9485	9267	9049	9864	9638	9411
9011	New London	782	764	745	813	794	775	846	826	806
9013	Tolland	541	532	523	563	553	544	585	575	566
9015	Windham	263	257	251	274	267	261	284	278	271
10001	Kent	993	971	948	1033	1009	986	1074	1050	1025
10003	New Castle	2210	2173	2135	2298	2259	2220	2390	2350	2309
10005	Sussex	2986	2915	2843	3105	3031	2957	3230	3152	3075
11001	District of Col	5886	5778	5669	6121	6009	5896	6366	6249	6132
12001	Alachua	307	304	300	319	316	312	332	328	324
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	338	332	326	352	345	339	366	359	353
12011	Broward	5860	5774	5687	6094	6004	5914	6338	6245	6151
12013	Calhoun	25	25	24	26	25	25	27	26	26
12015	Charlotte	320	313	305	333	325	317	346	338	330
12017	Citrus	105	104	102	109	108	106	114	112	110
12019	Clay	303	298	293	315	310	305	328	322	317
12021	Collier	727	717	706	756	745	734	786	775	764
12023	Columbia	105	103	101	109	107	105	114	111	109

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		24	23	22	25	24	23	26	25	24
8115	Sedgwick										
8117	Summit		180	177	174	187	184	181	195	192	189
8119	Teller		35	34	34	36	36	35	38	37	36
8121	Washington		10	10	10	11	11	11	11	11	11
8123	Weld		2391	2347	2303	2487	2441	2395	2587	2539	2490
8125	Yuma		11	11	11	12	12	12	12	12	12
9001	Fairfield		14817	14555	14293	15409	15137	14864	16026	15742	15459
9003	Hartford		7958	7786	7613	8277	8097	7918	8608	8421	8234
9005	Litchfield		1308	1282	1256	1361	1334	1307	1415	1387	1359
9007	Middlesex		903	882	862	939	918	896	977	954	932
9009	New Haven		10259	10023	9787	10669	10424	10179	11096	10841	10586
9011	New London		880	859	838	915	893	872	951	929	906
9013	Tolland		609	598	588	633	622	612	658	647	636
9015	Windham		296	289	282	308	301	294	320	313	305
10001	Kent		1117	1092	1066	1162	1135	1109	1208	1181	1153
10003	New Castle		2486	2444	2402	2585	2542	2498	2689	2643	2598
10005	Sussex		3359	3278	3198	3493	3410	3326	3633	3546	3459
11001	District of Col		6621	6499	6377	6886	6759	6632	7161	7029	6897
12001	Alachua		345	341	337	359	355	351	374	369	365
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		380	373	367	395	388	381	411	404	397
12011	Broward		6592	6494	6397	6855	6754	6653	7130	7024	6919
12013	Calhoun		28	28	27	29	29	28	30	30	29
12015	Charlotte		360	352	343	374	366	357	389	380	371
12017	Citrus		118	116	115	123	121	119	128	126	124
12019	Clay		341	335	330	354	349	343	369	363	356
12021	Collier		818	806	794	850	838	826	885	872	859
12023	Columbia		118	116	114	123	120	118	128	125	123

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	27	26	25	28	27	26	29	28	27
8115	Sedgwick									
8117	Summit	202	199	196	211	207	204	219	216	212
8119	Teller	39	39	38	41	40	39	42	42	41
8121	Washington	11	11	11	12	12	12	12	12	12
8123	Weld	2690	2640	2590	2798	2746	2694	2910	2856	2801
8125	Yuma	13	13	13	13	13	13	14	14	14
9001	Fairfield	16667	16372	16077	17333	17027	16720	18027	17708	17389
9003	Hartford	8952	8758	8564	9310	9108	8906	9683	9473	9262
9005	Litchfield	1472	1442	1413	1530	1500	1470	1592	1560	1529
9007	Middlesex	1016	993	969	1057	1032	1008	1099	1074	1048
9009	New Haven	11540	11275	11010	12001	11726	11450	12481	12195	11908
9011	New London	989	966	943	1029	1005	980	1070	1045	1020
9013	Tolland	685	673	662	712	700	688	740	728	716
9015	Windham	333	325	318	346	338	330	360	352	344
10001	Kent	1256	1228	1200	1307	1277	1248	1359	1328	1297
10003	New Castle	2796	2749	2701	2908	2859	2810	3025	2973	2922
10005	Sussex	3778	3688	3597	3929	3835	3741	4087	3989	3891
11001	District of Col	7448	7310	7173	7746	7603	7460	8055	7907	7758
12001	Alachua	388	384	380	404	399	395	420	415	411
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	428	420	412	445	437	429	463	454	446
12011	Broward	7415	7305	7196	7711	7598	7484	8020	7901	7783
12013	Calhoun	32	31	30	33	32	32	34	34	33
12015	Charlotte	405	395	386	421	411	401	438	428	417
12017	Citrus	133	131	129	138	136	134	144	142	140
12019	Clay	383	377	371	399	392	386	415	408	401
12021	Collier	920	907	893	957	943	929	995	981	966
12023	Columbia	133	130	128	138	136	133	144	141	138

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		30	29	28	31	30	30	32	32	31
8115	Sedgwick										
8117	Summit		228	224	221	237	233	229	246	242	239
8119	Teller		44	43	43	46	45	44	48	47	46
8121	Washington		13	13	13	13	13	13	14	14	14
8123	Weld		3026	2970	2914	3147	3089	3030	3273	3212	3151
8125	Yuma		14	14	14	15	15	15	15	15	15
9001	Fairfield		18748	18416	18085	19498	19153	18808	20278	19919	19560
9003	Hartford		10070	9851	9633	10473	10246	10018	10892	10655	10419
9005	Litchfield		1655	1623	1590	1722	1687	1653	1790	1755	1720
9007	Middlesex		1143	1117	1090	1189	1161	1134	1236	1208	1179
9009	New Haven		12981	12682	12384	13500	13190	12880	14040	13717	13395
9011	New London		1113	1087	1060	1158	1130	1103	1204	1175	1147
9013	Tolland		770	757	744	801	787	774	833	819	805
9015	Windham		374	366	357	389	380	372	405	396	386
10001	Kent		1413	1381	1349	1470	1437	1403	1529	1494	1459
10003	New Castle		3146	3092	3039	3271	3216	3160	3402	3344	3287
10005	Sussex		4250	4148	4046	4420	4314	4208	4597	4487	4377
11001	District of Col		8378	8223	8069	8713	8552	8392	9061	8894	8727
12001	Alachua		437	432	427	454	449	444	473	467	462
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		481	473	464	500	491	483	520	511	502
12011	Broward		8341	8217	8094	8674	8546	8418	9021	8888	8755
12013	Calhoun		36	35	34	37	36	36	38	38	37
12015	Charlotte		455	445	434	474	463	451	493	481	470
12017	Citrus		149	147	145	155	153	151	162	159	157
12019	Clay		431	424	417	449	441	434	466	459	451
12021	Collier		1035	1020	1005	1076	1061	1045	1119	1103	1087
12023	Columbia		149	147	144	155	152	150	162	159	155

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan									
8113	San Miguel	34	33	32	35	34	33	36	35	35
8115	Sedgwick									
8117	Summit	256	252	248	266	262	258	277	273	268
8119	Teller	50	49	48	52	51	50	54	53	52
8121	Washington	14	14	14	15	15	15	16	16	16
8123	Weld	3404	3341	3277	3540	3474	3408	3682	3613	3545
8125	Yuma	16	16	16	17	17	17	17	17	17
9001	Fairfield	21089	20716	20343	21932	21544	21156	22810	22406	22003
9003	Hartford	11327	11082	10836	11780	11525	11269	12252	11986	11720
9005	Litchfield	1862	1825	1788	1936	1898	1860	2014	1974	1934
9007	Middlesex	1286	1256	1226	1337	1306	1275	1391	1359	1326
9009	New Haven	14601	14266	13931	15185	14837	14488	15793	15430	15067
9011	New London	1252	1222	1193	1302	1271	1240	1354	1322	1290
9013	Tolland	866	852	837	901	886	871	937	921	906
9015	Windham	421	411	402	438	428	418	455	445	435
10001	Kent	1590	1554	1518	1653	1616	1578	1720	1681	1642
10003	New Castle	3538	3478	3418	3680	3617	3555	3827	3762	3697
10005	Sussex	4781	4666	4552	4972	4853	4734	5171	5047	4923
11001	District of Col	9424	9250	9076	9801	9620	9439	10193	10005	9817
12001	Alachua	492	486	480	511	505	500	532	526	520
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	541	532	522	563	553	543	585	575	565
12011	Broward	9382	9244	9105	9757	9613	9469	10148	9998	9848
12013	Calhoun	40	39	38	42	41	40	43	42	42
12015	Charlotte	512	500	488	533	520	508	554	541	528
12017	Citrus	168	166	163	175	172	170	182	179	177
12019	Clay	485	477	469	505	496	488	525	516	507
12021	Collier	1164	1147	1130	1211	1193	1176	1259	1241	1223
12023	Columbia	168	165	162	175	172	168	182	178	175

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	44	43	42	46	45	44	48	47	45
12029	Dixie	11	12	12	11	12	13	12	13	13
12031	Duval	1120	1103	1085	1165	1147	1128	1211	1192	1174
12033	Escambia	644	631	617	670	656	642	697	682	667
12035	Flagler	151	148	145	157	154	151	163	160	157
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	127	124	121	132	129	126	137	134	131
12041	Gilchrist	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12043	Glades	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12049	Hardee	37	36	35	38	37	36	40	39	38
12051	Hendry	137	134	130	142	139	135	148	144	141
12053	Hernando	100	99	97	104	102	101	108	107	105
12055	Highlands	93	92	90	97	95	94	101	99	97
12057	Hillsborough	1405	1386	1366	1461	1441	1421	1520	1499	1477
12059	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
12061	Indian River	101	100	99	105	104	103	109	108	107
12063	Jackson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
12065	Jefferson	29	29	29	30	30	30	32	32	32
12067	Lafayette	3	3	3	3	3	3	3	3	4
12069	Lake	244	241	237	254	250	246	264	260	256
12071	Lee	1261	1238	1215	1311	1288	1264	1364	1339	1314
12073	Leon	259	255	250	269	265	260	280	275	270
12075	Levy	21	21	20	22	21	21	23	22	22
12077	Liberty	124	132	139	135	152	169	152	179	206
12079	Madison	64	63	61	67	65	63	69	68	66
12081	Manatee	768	754	739	799	784	769	831	815	799
12083	Marion	211	207	203	219	215	211	228	224	220
12085	Martin	244	239	234	254	249	243	264	259	253
12086	Miami-Dade	14143	13879	13614	14709	14434	14159	15297	15011	14725
12087	Monroe	83	82	80	86	85	83	90	88	87

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	49	48	47	51	50	49	54	52	51
12029	Dixie	12	13	14	13	14	15	13	14	15
12031	Duval	1260	1240	1220	1310	1290	1269	1363	1341	1320
12033	Escambia	724	709	694	753	738	722	784	767	751
12035	Flagler	170	166	163	177	173	170	184	180	176
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	143	139	136	149	145	142	155	151	147
12041	Gilchrist	6	6	7	6	6	7	6	7	7
12043	Glades	7	7	7	7	7	7	7	7	7
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	7	8	7	8	8	7	8	8
12049	Hardee	42	40	39	43	42	41	45	44	43
12051	Hendry	154	150	146	160	156	152	167	162	158
12053	Hernando	112	111	109	117	115	113	122	120	118
12055	Highlands	105	103	101	109	107	105	113	111	109
12057	Hillsborough	1580	1558	1537	1644	1621	1598	1709	1686	1662
12059	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	114	112	111	118	117	116	123	122	120
12063	Jackson	36	35	35	37	37	36	39	38	38
12065	Jefferson	33	33	33	34	34	34	36	36	36
12067	Lafayette	4	4	4	4	4	4	4	5	5
12069	Lake	274	271	267	285	281	277	297	293	288
12071	Lee	1418	1393	1367	1475	1448	1421	1534	1506	1478
12073	Leon	291	286	281	303	298	292	315	310	304
12075	Levy	24	23	22	25	24	23	26	25	24
12077	Liberty	172	211	250	194	249	304	219	294	370
12079	Madison	72	70	69	75	73	71	78	76	74
12081	Manatee	864	848	831	898	881	865	934	917	899
12083	Marion	237	233	228	247	242	237	257	252	247
12085	Martin	274	269	263	285	280	274	297	291	285
12086	Miami-Dade	15909	15611	15314	16545	16236	15926	17207	16885	16564
12087	Monroe	93	92	90	97	95	94	101	99	97

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	56	54	53	58	57	55	60	59	57
12029	Dixie	14	15	16	14	15	16	15	16	17
12031	Duval	1417	1395	1373	1474	1451	1428	1533	1509	1485
12033	Escambia	815	798	781	847	830	812	881	863	844
12035	Flagler	191	187	183	199	195	191	207	203	198
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	161	157	153	167	163	159	174	170	166
12041	Gilchrist	6	7	7	6	7	7	6	7	8
12043	Glades	8	8	8	8	8	8	8	8	8
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	7	8	8	7	8	9	7	8	9
12049	Hardee	47	46	44	49	47	46	51	49	48
12051	Hendry	173	169	164	180	176	171	187	183	178
12053	Hernando	127	125	123	132	130	128	137	135	133
12055	Highlands	118	116	114	122	120	118	127	125	123
12057	Hillsborough	1778	1753	1728	1849	1823	1798	1923	1896	1869
12059	Holmes	13	13	13	13	13	13	14	14	14
12061	Indian River	128	127	125	133	132	130	138	137	135
12063	Jackson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
12065	Jefferson	37	37	37	38	38	38	40	40	40
12067	Lafayette	5	5	5	5	5	6	5	6	6
12069	Lake	309	304	300	321	316	312	334	329	324
12071	Lee	1596	1566	1537	1659	1629	1599	1726	1694	1663
12073	Leon	328	322	316	341	335	329	354	348	342
12075	Levy	27	26	25	28	27	26	29	28	27
12077	Liberty	247	348	450	278	413	547	314	489	665
12079	Madison	81	79	77	84	82	80	88	86	83
12081	Manatee	972	953	935	1011	992	972	1051	1031	1011
12083	Marion	267	262	257	278	272	267	289	283	278
12085	Martin	309	302	296	321	315	308	334	327	320
12086	Miami-Dade	17895	17561	17226	18611	18263	17915	19356	18994	18632
12087	Monroe	105	103	101	109	107	105	114	112	109

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	63	61	60	65	64	62	68	66	65
12029	Dixie	16	17	18	16	17	18	17	18	19
12031	Duval	1594	1569	1544	1658	1632	1606	1724	1697	1670
12033	Escambia	917	897	878	953	933	913	991	971	950
12035	Flagler	215	211	206	224	219	215	232	228	223
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	181	176	172	188	184	179	196	191	186
12041	Gilchrist	6	7	8	6	7	8	6	7	8
12043	Glades	9	9	9	9	9	9	9	9	9
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	2	2	2
12047	Hamilton	7	8	9	7	8	9	7	8	10
12049	Hardee	53	51	50	55	53	52	57	55	54
12051	Hendry	195	190	185	203	198	192	211	206	200
12053	Hernando	142	140	138	148	146	144	154	152	149
12055	Highlands	132	130	128	138	135	133	143	141	139
12057	Hillsborough	2000	1972	1944	2080	2051	2022	2163	2133	2103
12059	Holmes	14	14	14	15	15	15	15	15	15
12061	Indian River	144	142	141	150	148	147	155	154	152
12063	Jackson	46	45	44	47	47	46	49	48	48
12065	Jefferson	42	42	42	43	43	43	45	45	45
12067	Lafayette	6	6	7	6	7	8	7	8	9
12069	Lake	347	342	337	361	356	351	376	370	365
12071	Lee	1795	1762	1729	1867	1833	1798	1941	1906	1870
12073	Leon	369	362	356	383	377	370	399	392	385
12075	Levy	30	29	28	31	30	30	32	32	31
12077	Liberty	354	581	808	400	692	983	451	823	1196
12079	Madison	91	89	87	95	93	90	99	96	94
12081	Manatee	1093	1072	1052	1137	1115	1094	1182	1160	1138
12083	Marion	300	295	289	312	306	300	325	319	313
12085	Martin	347	340	333	361	354	346	376	368	360
12086	Miami-Dade	20130	19753	19377	20935	20544	20152	21772	21365	20958
12087	Monroe	118	116	114	123	121	118	128	125	123

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	70	69	67	73	72	70	76	74	73
12029	Dixie	18	19	20	18	19	21	19	20	21
12031	Duval	1793	1765	1737	1865	1836	1807	1939	1909	1879
12033	Escambia	1031	1009	988	1072	1050	1027	1115	1092	1068
12035	Flagler	242	237	232	251	246	241	261	256	251
12037	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12039	Gadsden	203	199	194	211	206	201	220	215	210
12041	Gilchrist	6	7	8	6	7	9	6	8	9
12043	Glades	10	10	10	10	10	10	10	10	10
12045	Gulf	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12047	Hamilton	7	9	10	7	9	10	7	9	11
12049	Hardee	59	58	56	62	60	58	64	62	61
12051	Hendry	219	214	208	228	222	216	237	231	225
12053	Hernando	160	158	155	167	164	162	173	171	168
12055	Highlands	149	146	144	155	152	150	161	158	156
12057	Hillsborough	2249	2218	2187	2339	2307	2274	2433	2399	2365
12059	Holmes	16	16	16	17	17	17	17	17	17
12061	Indian River	162	160	159	168	167	165	175	173	171
12063	Jackson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
12065	Jefferson	47	47	47	49	49	49	51	51	51
12067	Lafayette	7	8	9	8	9	10	8	10	11
12069	Lake	391	385	379	406	400	395	423	416	410
12071	Lee	2019	1982	1945	2100	2061	2023	2184	2144	2104
12073	Leon	415	407	400	431	424	416	449	441	433
12075	Levy	34	33	32	35	34	33	36	35	35
12077	Liberty	509	982	1454	575	1171	1768	648	1399	2150
12079	Madison	102	100	98	107	104	102	111	108	106
12081	Manatee	1230	1206	1183	1279	1255	1230	1330	1305	1280
12083	Marion	338	331	325	351	345	338	365	358	352
12085	Martin	391	383	375	406	398	390	423	414	405
12086	Miami-Dade	22643	22220	21796	23549	23109	22668	24491	24033	23575
12087	Monroe	133	130	128	138	136	133	144	141	139

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	63	62	60	66	64	62	68	67	65
12091	Okaloosa	167	165	163	174	172	170	181	178	176
12093	Okeechobee	23	23	22	24	23	23	25	24	24
12095	Orange	1529	1503	1477	1590	1563	1536	1654	1626	1598
12097	Osceola	562	554	545	584	576	567	608	599	589
12099	Palm Beach	3729	3663	3597	3878	3810	3741	4033	3962	3891
12101	Pasco	298	294	289	310	305	301	322	317	313
12103	Pinellas	846	834	822	880	867	855	915	902	889
12105	Polk	619	608	596	644	632	620	670	657	645
12107	Putnam	125	123	120	130	127	125	135	132	130
12109	St. Johns	228	225	222	237	234	231	247	243	240
12111	St. Lucie	282	277	272	293	288	283	305	300	294
12113	Santa Rosa	167	164	160	174	170	166	181	177	173
12115	Sarasota	425	419	413	442	436	430	460	453	447
12117	Seminole	423	417	411	440	434	427	458	451	445
12119	Sumter	246	242	238	256	252	248	266	262	257
12121	Suwannee	153	149	144	159	154	150	165	161	156
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
12127	Volusia	554	545	535	576	566	556	599	589	579
12129	Wakulla	30	30	29	31	31	30	32	32	31
12131	Walton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
12133	Washington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13001	Appling	92	90	88	96	94	92	100	97	95
13003	Atkinson	21	22	23	22	24	26	24	27	30
13005	Bacon	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13007	Baker	30	30	29	31	31	30	32	32	31
13009	Baldwin	285	278	271	296	289	282	308	301	293
13011	Banks	37	36	35	38	37	36	40	39	38
13013	Barrow	202	197	192	210	205	200	218	213	208
13015	Bartow	366	364	361	381	378	375	396	393	390
13017	Ben Hill	40	39	38	42	41	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
12089	Nassau	71	69	67	74	72	70	77	75	73
12091	Okaloosa	188	186	183	195	193	191	203	201	198
12093	Okeechobee	26	25	25	27	26	26	28	27	27
12095	Orange	1720	1691	1661	1789	1758	1728	1860	1829	1797
12097	Osceola	632	623	613	657	648	638	684	673	663
12099	Palm Beach	4195	4120	4046	4362	4285	4208	4537	4457	4376
12101	Pasco	335	330	325	349	343	338	363	357	352
12103	Pinellas	952	938	925	990	976	962	1029	1015	1000
12105	Polk	696	683	670	724	711	697	753	739	725
12107	Putnam	141	138	135	146	143	140	152	149	146
12109	St. Johns	256	253	250	267	263	260	277	274	270
12111	St. Lucie	317	312	306	330	324	318	343	337	331
12113	Santa Rosa	188	184	180	195	191	187	203	199	195
12115	Sarasota	478	471	465	497	490	483	517	510	502
12117	Seminole	476	469	462	495	488	481	515	507	500
12119	Sumter	277	272	268	288	283	278	299	294	290
12121	Suwannee	172	167	162	179	174	168	186	181	175
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
12127	Volusia	623	612	602	648	637	626	674	662	651
12129	Wakulla	34	33	33	35	35	34	36	36	35
12131	Walton	57	57	56	60	59	58	62	61	61
12133	Washington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13001	Appling	103	101	99	108	105	103	112	109	107
13003	Atkinson	27	31	35	30	35	40	34	40	45
13005	Bacon	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13007	Baker	34	33	33	35	35	34	36	36	35
13009	Baldwin	321	313	305	333	325	317	347	338	330
13011	Banks	42	40	39	43	42	41	45	44	43
13013	Barrow	227	222	216	236	230	225	246	240	234
13015	Bartow	412	409	406	428	425	422	445	442	439
13017	Ben Hill	45	44	43	47	46	44	49	47	46

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	80	78	76	83	81	79	86	84	82
12091	Okaloosa	211	209	206	220	217	214	229	226	223
12093	Okeechobee	29	28	28	30	30	29	31	31	30
12095	Orange	1935	1902	1869	2012	1978	1944	2093	2057	2021
12097	Osceola	711	700	690	740	728	717	769	758	746
12099	Palm Beach	4718	4635	4551	4907	4820	4733	5103	5013	4923
12101	Pasco	377	371	366	392	386	380	408	402	396
12103	Pinellas	1070	1055	1040	1113	1097	1082	1158	1141	1125
12105	Polk	783	769	754	815	799	784	847	831	816
12107	Putnam	158	155	152	164	161	158	171	168	164
12109	St. Johns	288	285	281	300	296	292	312	308	304
12111	St. Lucie	357	350	344	371	365	358	386	379	372
12113	Santa Rosa	211	207	202	220	215	211	229	224	219
12115	Sarasota	538	530	523	559	551	543	582	573	565
12117	Seminole	535	528	520	557	549	541	579	571	562
12119	Sumter	311	306	301	324	318	313	337	331	326
12121	Suwannee	194	188	182	201	195	189	209	203	197
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
12127	Volusia	701	689	677	729	717	704	758	745	732
12129	Wakulla	38	37	37	39	39	38	41	40	40
12131	Walton	65	64	63	67	66	66	70	69	68
12133	Washington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13001	Appling	116	114	111	121	118	116	126	123	120
13003	Atkinson	38	45	52	42	51	60	48	58	68
13005	Bacon	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13007	Baker	38	37	37	39	39	38	41	40	40
13009	Baldwin	361	352	343	375	366	357	390	380	371
13011	Banks	47	46	44	49	47	46	51	49	48
13013	Barrow	256	249	243	266	259	253	276	270	263
13015	Bartow	463	460	457	482	478	475	501	497	494
13017	Ben Hill	51	49	48	53	51	50	55	53	52

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	90	88	85	93	91	89	97	95	92
12091	Okaloosa	238	235	232	247	244	241	257	254	251
12093	Okeechobee	33	32	31	34	33	33	35	35	34
12095	Orange	2176	2139	2102	2263	2225	2186	2354	2314	2274
12097	Osceola	800	788	776	832	819	807	865	852	839
12099	Palm Beach	5308	5214	5120	5520	5422	5324	5741	5639	5537
12101	Pasco	424	418	411	441	434	428	459	452	445
12103	Pinellas	1204	1187	1170	1252	1235	1217	1302	1284	1265
12105	Polk	881	865	848	916	899	882	953	935	918
12107	Putnam	178	174	171	185	181	178	192	189	185
12109	St. Johns	325	320	316	337	333	329	351	346	342
12111	St. Lucie	401	394	387	417	410	403	434	426	419
12113	Santa Rosa	238	233	228	247	242	237	257	252	246
12115	Sarasota	605	596	588	629	620	611	654	645	636
12117	Seminole	602	594	585	626	617	608	651	642	633
12119	Sumter	350	344	339	364	358	352	379	373	366
12121	Suwannee	218	211	205	226	220	213	236	229	222
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	7	7	7	7	7	7	8	8	8
12127	Volusia	789	775	761	820	806	792	853	838	824
12129	Wakulla	43	42	41	44	44	43	46	45	45
12131	Walton	73	72	71	75	75	74	79	78	77
12133	Washington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13001	Appling	131	128	125	136	133	130	142	139	135
13003	Atkinson	53	66	78	60	75	89	67	85	103
13005	Bacon	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13007	Baker	43	42	41	44	44	43	46	45	45
13009	Baldwin	406	396	386	422	412	401	439	428	417
13011	Banks	53	51	50	55	53	52	57	55	54
13013	Barrow	288	280	273	299	292	284	311	303	296
13015	Bartow	521	517	514	542	538	534	563	560	556
13017	Ben Hill	57	56	54	59	58	56	62	60	58

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	101	98	96	105	102	100	109	106	104
12091	Okaloosa	267	264	261	278	275	271	289	286	282
12093	Okeechobee	37	36	35	38	37	37	40	39	38
12095	Orange	2448	2406	2365	2546	2503	2459	2648	2603	2558
12097	Osceola	900	886	873	936	922	907	973	958	944
12099	Palm Beach	5970	5865	5759	6209	6099	5989	6457	6343	6229
12101	Pasco	477	470	463	496	489	481	516	508	500
12103	Pinellas	1354	1335	1316	1409	1389	1369	1465	1444	1423
12105	Polk	991	973	954	1031	1012	992	1072	1052	1032
12107	Putnam	200	196	192	208	204	200	216	212	208
12109	St. Johns	365	360	355	380	375	370	395	390	384
12111	St. Lucie	451	443	435	470	461	453	488	480	471
12113	Santa Rosa	267	262	256	278	272	266	289	283	277
12115	Sarasota	680	671	661	708	698	688	736	726	715
12117	Seminole	677	668	658	704	694	684	732	722	712
12119	Sumter	394	387	381	410	403	396	426	419	412
12121	Suwannee	245	238	231	255	247	240	265	257	249
12123	Taylor	3	3	4	3	3	4	3	3	4
12125	Union	8	8	8	8	8	8	9	9	9
12127	Volusia	887	872	857	922	907	891	959	943	926
12129	Wakulla	48	47	46	50	49	48	52	51	50
12131	Walton	82	81	80	85	84	83	88	87	87
12133	Washington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13001	Appling	147	144	141	153	150	147	159	156	152
13003	Atkinson	75	96	117	84	109	135	94	124	154
13005	Bacon	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13007	Baker	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13009	Baldwin	456	445	434	475	463	451	494	481	469
13011	Banks	59	58	56	62	60	58	64	62	61
13013	Barrow	323	315	307	336	328	320	350	341	332
13015	Bartow	586	582	578	609	605	601	634	629	625
13017	Ben Hill	64	62	61	67	65	63	69	68	66

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13021	Bibb	398	389	380	414	405	395	430	421	411
13023	Bleckley	23	23	22	24	23	23	25	24	24
13025	Brantley	24	24	24	25	25	25	25	26	26
13027	Brooks	67	66	64	70	68	67	72	71	69
13029	Bryan	59	58	57	61	60	59	64	63	62
13031	Bulloch	43	42	41	45	44	43	47	45	44
13033	Burke	94	92	90	98	96	94	102	100	97
13035	Butts	175	171	167	182	178	174	189	185	181
13037	Calhoun	115	113	110	120	117	114	124	122	119
13039	Camden	36	36	35	37	37	36	39	38	38
13043	Candler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13045	Carroll	401	395	389	417	411	405	434	427	421
13047	Catoosa	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13049	Charlton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13051	Chatham	297	292	286	309	303	297	321	315	309
13053	Chattahooche	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13055	Chattooga	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13057	Cherokee	588	579	570	612	602	593	636	626	617
13059	Clarke	181	179	176	188	186	183	196	193	190
13061	Clay	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13063	Clayton	914	897	880	951	933	915	989	970	952
13065	Clinch	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13067	Cobb	2095	2062	2029	2179	2144	2110	2266	2230	2195
13069	Coffee	173	169	165	180	176	172	187	183	178
13071	Colquitt	211	207	202	219	215	210	228	223	218
13073	Columbia	177	174	170	184	180	177	191	188	184
13075	Cook	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13077	Coweta	266	262	258	277	272	268	288	283	279
13079	Crawford	20	20	20	21	21	21	21	22	22
13081	Crisp	189	185	181	197	192	188	204	200	196
13083	Dade	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	22	22	21	23	23	22	24	24	23
13021	Bibb	448	438	427	466	455	445	484	473	462
13023	Bleckley	26	25	25	27	26	26	28	27	27
13025	Brantley	25	26	28	26	27	29	26	28	30
13027	Brooks	75	74	72	78	77	75	82	80	78
13029	Bryan	66	65	64	69	68	67	72	71	69
13031	Bulloch	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13033	Burke	106	103	101	110	108	105	114	112	109
13035	Butts	197	192	188	205	200	195	213	208	203
13037	Calhoun	129	127	124	135	132	129	140	137	134
13039	Camden	40	40	39	42	42	41	44	43	43
13043	Candler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13045	Carroll	451	444	438	469	462	455	488	481	473
13047	Catoosa	61	60	58	63	62	61	66	64	63
13049	Charlton	16	16	16	16	16	16	17	17	17
13051	Chatham	334	328	322	347	341	335	361	355	348
13053	Chattahooche	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13055	Chattooga	18	18	18	19	19	19	19	19	19
13057	Cherokee	661	651	641	688	677	667	715	704	693
13059	Clarke	204	201	198	212	209	206	220	217	214
13061	Clay	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13063	Clayton	1028	1009	990	1069	1049	1029	1112	1091	1071
13065	Clinch	18	18	18	19	19	19	19	19	19
13067	Cobb	2357	2319	2282	2451	2412	2374	2549	2509	2469
13069	Coffee	195	190	186	202	198	193	210	206	201
13071	Colquitt	237	232	227	247	242	236	257	251	246
13073	Columbia	199	195	191	207	203	199	215	211	207
13075	Cook	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13077	Coweta	299	295	290	311	307	302	324	319	314
13079	Crawford	21	22	24	22	23	25	22	24	26
13081	Crisp	213	208	204	221	216	212	230	225	220
13083	Dade	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	25	25	24	26	26	25	27	27	26
13021	Bibb	504	492	481	524	512	500	545	532	520
13023	Bleckley	29	28	28	30	30	29	31	31	30
13025	Brantley	26	29	32	26	30	33	27	31	35
13027	Brooks	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13029	Bryan	75	73	72	78	76	75	81	79	78
13031	Bulloch	54	53	52	57	55	54	59	57	56
13033	Burke	119	116	114	124	121	118	129	126	123
13035	Butts	221	216	211	230	225	220	239	234	229
13037	Calhoun	146	142	139	151	148	145	157	154	151
13039	Camden	46	45	44	47	47	46	49	49	48
13043	Candler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13045	Carroll	507	500	492	528	520	512	549	541	532
13047	Catoosa	68	67	66	71	70	68	74	73	71
13049	Charlton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13051	Chatham	376	369	362	391	384	376	406	399	391
13053	Chattahooche	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13055	Chattooga	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13057	Cherokee	744	733	721	774	762	750	805	792	780
13059	Clarke	229	226	223	238	235	232	248	244	241
13061	Clay	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13063	Clayton	1157	1135	1113	1203	1180	1158	1251	1228	1204
13065	Clinch	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13067	Cobb	2651	2609	2567	2757	2713	2670	2867	2822	2777
13069	Coffee	219	214	209	228	222	217	237	231	226
13071	Colquitt	267	261	256	278	272	266	289	283	276
13073	Columbia	224	220	215	233	228	224	242	237	233
13075	Cook	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13077	Coweta	337	332	326	350	345	340	364	359	353
13079	Crawford	22	25	28	22	26	29	23	27	31
13081	Crisp	239	234	229	249	243	238	259	253	248
13083	Dade	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	28	28	27	30	29	28	31	30	29
13021	Bibb	566	554	541	589	576	562	613	599	585
13023	Bleckley	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13025	Brantley	27	32	36	27	32	38	27	34	40
13027	Brooks	95	93	91	99	97	95	103	101	99
13029	Bryan	84	83	81	87	86	84	91	89	88
13031	Bulloch	61	60	58	64	62	61	66	65	63
13033	Burke	134	131	128	139	136	133	145	142	139
13035	Butts	249	243	238	259	253	247	269	263	257
13037	Calhoun	164	160	157	170	167	163	177	173	169
13039	Camden	51	51	50	53	53	52	55	55	54
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13045	Carroll	571	562	554	594	585	576	617	608	599
13047	Catoosa	77	75	74	80	78	77	83	82	80
13049	Charlton	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13051	Chatham	423	415	407	440	431	423	457	449	440
13053	Chattahooche	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13055	Chattooga	23	23	23	24	24	24	25	25	25
13057	Cherokee	837	824	811	870	857	844	905	891	877
13059	Clarke	258	254	251	268	264	261	279	275	271
13061	Clay	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13063	Clayton	1301	1277	1253	1353	1328	1303	1407	1381	1355
13065	Clinch	23	23	23	24	24	24	25	25	25
13067	Cobb	2982	2935	2888	3101	3052	3003	3225	3174	3124
13069	Coffee	246	241	235	256	250	244	266	260	254
13071	Colquitt	300	294	288	312	306	299	325	318	311
13073	Columbia	252	247	242	262	257	252	272	267	262
13075	Cook	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13077	Coweta	379	373	367	394	388	382	409	403	397
13079	Crawford	23	28	32	23	29	34	23	30	36
13081	Crisp	269	263	258	280	274	268	291	285	279
13083	Dade	24	23	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	32	31	30	33	32	32	35	34	33
13021	Bibb	637	623	608	663	648	633	689	674	658
13023	Bleckley	37	36	35	38	37	37	40	39	38
13025	Brantley	27	35	42	28	36	44	28	37	46
13027	Brooks	107	105	102	112	109	107	116	113	111
13029	Bryan	94	93	91	98	97	95	102	100	99
13031	Bulloch	69	67	66	72	70	68	74	73	71
13033	Burke	150	147	144	157	153	150	163	159	156
13035	Butts	280	274	267	291	285	278	303	296	289
13037	Calhoun	184	180	176	191	187	183	199	195	190
13039	Camden	58	57	56	60	59	58	62	61	61
13043	Candler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13045	Carroll	642	632	623	668	658	648	694	684	674
13047	Catoosa	86	85	83	90	88	87	94	92	90
13049	Charlton	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13051	Chatham	476	467	458	495	485	476	514	505	495
13053	Chattahooche	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13055	Chattooga	26	26	26	27	27	27	28	28	28
13057	Cherokee	941	927	913	979	964	949	1018	1003	987
13059	Clarke	290	286	282	301	297	293	313	309	305
13061	Clay	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13063	Clayton	1463	1436	1409	1522	1494	1465	1583	1553	1524
13065	Clinch	26	26	26	27	27	27	28	28	28
13067	Cobb	3354	3301	3248	3488	3433	3378	3628	3571	3514
13069	Coffee	277	271	264	288	281	275	300	293	286
13071	Colquitt	338	331	323	351	344	336	365	358	350
13073	Columbia	283	278	272	295	289	283	307	300	294
13075	Cook	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13077	Coweta	426	419	413	443	436	430	461	454	447
13079	Crawford	24	31	38	24	32	40	24	33	43
13081	Crisp	303	296	290	315	308	301	327	320	313
13083	Dade	27	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	76	75	73	79	77	76	82	81	79
13087	Decatur	111	108	105	115	112	109	120	117	114
13089	DeKalb	2482	2442	2401	2581	2539	2497	2685	2641	2597
13091	Dodge	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13093	Dooly	143	139	135	149	145	140	155	150	146
13095	Dougherty	1616	1592	1568	1681	1656	1631	1748	1722	1696
13097	Douglas	380	374	367	395	388	382	411	404	397
13099	Early	236	231	225	245	240	234	255	249	243
13101	Echols	6	6	6	6	6	6	6	7	7
13103	Effingham	39	39	38	41	40	40	42	42	41
13105	Elbert	36	35	34	37	36	35	39	38	37
13107	Emanuel	24	24	23	25	24	24	26	25	25
13109	Evans	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13111	Fannin	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13113	Fayette	197	194	191	205	202	199	213	210	207
13115	Floyd	160	158	155	166	164	161	173	170	168
13117	Forsyth	376	369	362	391	384	376	407	399	392
13119	Franklin	26	26	25	27	27	26	28	28	27
13121	Fulton	3362	3313	3264	3496	3446	3395	3636	3583	3530
13123	Gilmer	94	92	89	98	95	93	102	99	96
13125	Glascocock	1			1					
13127	Glynn	73	72	71	76	75	74	79	78	77
13129	Gordon	124	122	120	129	127	125	134	132	130
13131	Grady	85	83	80	88	86	83	92	89	87
13133	Greene	59	58	56	61	60	58	64	62	61
13135	Gwinnett	2351	2305	2259	2445	2397	2349	2543	2493	2443
13137	Habersham	410	397	384	426	413	399	443	429	415
13139	Hall	2065	2015	1965	2148	2096	2044	2234	2179	2125
13141	Hancock	126	134	141	136	153	170	153	179	205
13143	Haralson	33	33	32	34	34	33	36	35	35
13145	Harris	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13147	Hart	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	85	84	82	89	87	85	92	91	89
13087	Decatur	125	121	118	130	126	123	135	131	128
13089	DeKalb	2792	2746	2701	2904	2856	2809	3020	2970	2921
13091	Dodge	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13093	Dooly	161	156	152	167	163	158	174	169	164
13095	Dougherty	1818	1791	1764	1890	1862	1834	1966	1937	1908
13097	Douglas	427	420	413	445	437	429	462	454	447
13099	Early	265	259	253	276	270	263	287	280	274
13101	Echols	7	7	7	7	7	8	7	8	8
13103	Effingham	44	43	43	46	45	44	47	47	46
13105	Elbert	40	39	38	42	41	40	44	43	41
13107	Emanuel	27	26	26	28	27	27	29	29	28
13109	Evans	5	5	5	5	5	6	5	6	6
13111	Fannin	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13113	Fayette	222	218	215	230	227	223	240	236	232
13115	Floyd	180	177	174	187	184	181	195	192	189
13117	Forsyth	423	415	407	440	432	423	457	449	440
13119	Franklin	29	29	28	30	30	29	32	31	30
13121	Fulton	3782	3727	3672	3933	3876	3818	4090	4031	3971
13123	Gilmer	106	103	100	110	107	104	114	111	108
13125	Glascocock									
13127	Glynn	82	81	80	85	84	83	89	88	86
13129	Gordon	139	137	135	145	143	140	151	148	146
13131	Grady	96	93	90	99	97	94	103	100	97
13133	Greene	66	65	63	69	67	66	72	70	68
13135	Gwinnett	2645	2593	2541	2750	2697	2643	2860	2804	2748
13137	Habersham	461	447	432	480	464	449	499	483	467
13139	Hall	2323	2267	2210	2416	2357	2299	2512	2452	2391
13141	Hancock	173	211	248	196	248	299	221	291	361
13143	Haralson	37	37	36	39	38	37	40	40	39
13145	Harris	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13147	Hart	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	96	94	92	100	98	96	104	102	100
13087	Decatur	140	137	133	146	142	138	152	148	144
13089	DeKalb	3141	3089	3038	3266	3213	3160	3397	3341	3286
13091	Dodge	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13093	Dooly	181	176	171	188	183	178	196	190	185
13095	Dougherty	2045	2014	1984	2127	2095	2063	2212	2179	2146
13097	Douglas	481	473	464	500	492	483	520	511	502
13099	Early	299	292	285	311	303	296	323	315	308
13101	Echols	7	8	9	8	8	9	8	9	10
13103	Effingham	49	49	48	51	51	50	53	53	52
13105	Elbert	46	44	43	47	46	45	49	48	47
13107	Emanuel	30	30	29	32	31	30	33	32	31
13109	Evans	5	6	6	5	6	6	5	6	6
13111	Fannin	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13113	Fayette	249	245	242	259	255	251	270	266	261
13115	Floyd	202	199	196	211	207	204	219	216	212
13117	Forsyth	476	467	458	495	486	476	515	505	495
13119	Franklin	33	32	32	34	34	33	36	35	34
13121	Fulton	4254	4192	4130	4424	4360	4295	4601	4534	4467
13123	Gilmer	119	116	113	124	120	117	129	125	122
13125	Glascocok									
13127	Glynn	92	91	90	96	95	93	100	99	97
13129	Gordon	157	154	152	163	161	158	170	167	164
13131	Grady	108	104	101	112	109	105	116	113	109
13133	Greene	75	73	71	78	76	74	81	79	77
13135	Gwinnett	2975	2917	2858	3094	3033	2973	3218	3155	3092
13137	Habersham	519	502	486	540	522	505	561	543	526
13139	Hall	2613	2550	2486	2717	2652	2586	2826	2758	2689
13141	Hancock	250	343	436	283	405	526	320	478	635
13143	Haralson	42	41	40	43	43	42	45	44	44
13145	Harris	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13147	Hart	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	108	106	104	112	110	108	117	115	112
13087	Decatur	158	154	149	164	160	155	171	166	162
13089	DeKalb	3533	3475	3417	3674	3614	3554	3821	3759	3696
13091	Dodge	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13093	Dooly	204	198	192	212	206	200	220	214	208
13095	Dougherty	2300	2266	2232	2392	2357	2321	2488	2451	2414
13097	Douglas	541	532	522	562	553	543	585	575	565
13099	Early	336	328	320	349	341	333	363	355	346
13101	Echols	8	9	11	9	10	11	9	10	12
13103	Effingham	56	55	54	58	57	56	60	59	58
13105	Elbert	51	50	48	53	52	50	55	54	52
13107	Emanuel	34	33	33	36	35	34	37	36	35
13109	Evans	5	6	7	5	6	7	5	6	7
13111	Fannin	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13113	Fayette	280	276	272	292	287	283	303	299	294
13115	Floyd	228	224	221	237	233	229	246	242	239
13117	Forsyth	535	525	515	557	546	536	579	568	557
13119	Franklin	37	36	36	38	38	37	40	39	38
13121	Fulton	4785	4715	4646	4977	4904	4832	5176	5100	5025
13123	Gilmer	134	130	127	139	135	132	145	141	137
13125	Glascocok									
13127	Glynn	104	102	101	108	107	105	112	111	109
13129	Gordon	176	174	171	184	181	178	191	188	185
13131	Grady	121	117	114	126	122	118	131	127	123
13133	Greene	84	82	80	87	85	83	91	89	86
13135	Gwinnett	3346	3281	3215	3480	3412	3344	3619	3548	3478
13137	Habersham	584	565	547	607	588	568	631	611	591
13139	Hall	2939	2868	2797	3057	2983	2909	3179	3102	3025
13141	Hancock	361	564	767	408	667	926	462	790	1118
13143	Haralson	47	46	46	49	48	47	51	50	49
13145	Harris	91	89	87	95	93	90	99	96	94
13147	Hart	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	122	119	117	127	124	122	132	129	126
13087	Decatur	178	173	168	185	180	175	192	187	182
13089	DeKalb	3974	3909	3844	4133	4065	3998	4298	4228	4158
13091	Dodge	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13093	Dooly	229	223	216	238	231	225	248	241	234
13095	Dougherty	2587	2549	2510	2691	2651	2611	2798	2757	2715
13097	Douglas	608	598	588	633	622	611	658	647	636
13099	Early	378	369	360	393	384	375	409	399	390
13101	Echols	9	11	13	9	12	14	10	12	15
13103	Effingham	62	62	61	65	64	63	68	67	66
13105	Elbert	58	56	54	60	58	57	62	61	59
13107	Emanuel	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13109	Evans	5	6	7	5	6	8	5	6	8
13111	Fannin	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13113	Fayette	315	311	306	328	323	318	341	336	331
13115	Floyd	256	252	248	266	262	258	277	273	268
13117	Forsyth	602	591	580	626	614	603	651	639	627
13119	Franklin	42	41	40	43	42	42	45	44	43
13121	Fulton	5383	5304	5226	5598	5516	5435	5822	5737	5652
13123	Gilmer	150	146	142	157	152	148	163	158	154
13125	Glascocok									
13127	Glynn	117	115	114	122	120	118	126	125	123
13129	Gordon	199	195	192	206	203	200	215	211	208
13131	Grady	136	132	128	142	137	133	147	143	139
13133	Greene	94	92	90	98	96	93	102	100	97
13135	Gwinnett	3764	3690	3617	3915	3838	3761	4071	3992	3912
13137	Habersham	656	636	615	683	661	639	710	687	665
13139	Hall	3306	3226	3146	3438	3355	3272	3576	3489	3403
13141	Hancock	522	935	1349	590	1109	1628	667	1316	1965
13143	Haralson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13145	Harris	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13147	Hart	24	24	24	25	25	25	26	26	26

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13151	Henry	582	571	560	605	594	582	629	618	606
13153	Houston	295	289	282	307	300	293	319	312	305
13155	Irwin	22	22	21	23	22	22	24	23	23
13157	Jackson	125	122	119	130	127	124	135	132	129
13159	Jasper	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13161	Jeff Davis	23	23	23	24	24	24	24	25	25
13163	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13165	Jenkins	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13167	Johnson	68	66	64	71	69	67	74	71	69
13169	Jones	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13171	Lamar	39	39	38	41	40	40	42	42	41
13173	Lanier	10	10	10	10	10	10	11	11	11
13175	Laurens	74	73	72	77	76	75	80	79	78
13177	Lee	350	345	340	364	359	354	379	373	368
13179	Liberty	43	42	41	45	44	43	47	45	44
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	13	13	13
13183	Long	5	5	5	5	5	5	5	5	5
13185	Lowndes	178	176	173	185	183	180	193	190	187
13187	Lumpkin	79	78	76	82	81	79	85	84	82
13189	McDuffie	52	51	50	54	53	52	56	55	54
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	85	83	81	88	86	84	92	90	88
13195	Madison	29	29	28	30	30	29	31	31	30
13197	Marion	39	38	37	41	40	38	42	41	40
13199	Meriwether	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13201	Miller	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13205	Mitchell	358	350	341	372	363	355	387	378	369
13207	Monroe	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	31	31	30	32	32	31	34	33	32
13213	Murray	43	42	41	45	44	43	47	45	44

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	16	16	16	17	17	17
13151	Henry	655	642	630	681	668	655	708	695	681
13153	Houston	332	325	317	345	338	330	359	351	343
13155	Irwin	25	24	24	26	25	25	27	26	26
13157	Jackson	141	137	134	146	143	139	152	148	145
13159	Jasper	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13161	Jeff Davis	24	25	26	24	26	28	24	27	29
13163	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13165	Jenkins	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13167	Johnson	76	74	72	80	77	75	83	80	78
13169	Jones	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13171	Lamar	44	43	43	46	45	44	47	47	46
13173	Lanier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13175	Laurens	83	82	81	87	85	84	90	89	88
13177	Lee	394	388	382	409	404	398	426	420	414
13179	Liberty	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13181	Lincoln	13	13	13	14	14	14	15	15	15
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	200	197	195	208	205	202	217	214	210
13187	Lumpkin	89	87	85	92	91	89	96	94	92
13189	McDuffie	58	57	56	61	60	58	63	62	61
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	96	93	91	99	97	95	103	101	99
13195	Madison	33	32	31	34	33	33	35	35	34
13197	Marion	44	43	42	46	44	43	47	46	45
13199	Meriwether	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13201	Miller	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13205	Mitchell	403	393	384	419	409	399	436	425	415
13207	Monroe	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	35	34	34	36	36	35	38	37	36
13213	Murray	48	47	46	50	49	48	52	51	50

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	18	18	18	18	18	18	19	19	19
13151	Henry	736	722	709	766	751	737	797	781	766
13153	Houston	373	365	357	388	380	371	404	395	386
13155	Irwin	28	27	27	29	28	28	30	29	29
13157	Jackson	158	154	151	164	161	157	171	167	163
13159	Jasper	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13161	Jeff Davis	24	27	31	24	28	32	24	29	34
13163	Jefferson	22	22	22	22	22	22	23	23	23
13165	Jenkins	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13167	Johnson	86	84	81	89	87	84	93	90	88
13169	Jones	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13171	Lamar	49	49	48	51	51	50	53	53	52
13173	Lanier	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13175	Laurens	94	92	91	97	96	95	101	100	99
13177	Lee	443	437	430	461	454	447	479	472	465
13179	Liberty	54	53	52	57	55	54	59	57	56
13181	Lincoln	15	15	15	16	16	16	16	16	16
13183	Long	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13185	Lowndes	225	222	219	234	231	228	244	240	237
13187	Lumpkin	100	98	96	104	102	100	108	106	104
13189	McDuffie	66	65	63	68	67	66	71	70	68
13191	McIntosh	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13193	Macon	108	105	102	112	109	107	116	114	111
13195	Madison	37	36	35	38	38	37	40	39	38
13197	Marion	49	48	47	51	50	49	53	52	51
13199	Meriwether	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13201	Miller	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13205	Mitchell	453	442	431	471	460	449	490	478	467
13207	Monroe	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	39	39	38	41	40	39	42	42	41
13213	Murray	54	53	52	57	55	54	59	57	56

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	20	20	20	21	21	21	22	22	22
13151	Henry	828	813	797	862	845	829	896	879	862
13153	Houston	420	411	401	437	427	417	454	444	434
13155	Irwin	31	31	30	33	32	31	34	33	32
13157	Jackson	178	174	169	185	181	176	192	188	183
13159	Jasper	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13161	Jeff Davis	24	30	35	24	30	37	24	31	39
13163	Jefferson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
13165	Jenkins	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13167	Johnson	97	94	91	101	98	95	105	102	99
13169	Jones	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13171	Lamar	56	55	54	58	57	56	60	59	58
13173	Lanier	14	14	14	15	15	15	15	15	15
13175	Laurens	105	104	102	110	108	107	114	112	111
13177	Lee	498	491	484	518	511	503	539	531	523
13179	Liberty	61	60	58	64	62	61	66	65	63
13181	Lincoln	17	17	17	18	18	18	18	18	18
13183	Long	7	7	7	7	7	7	8	8	8
13185	Lowndes	253	250	246	263	260	256	274	270	266
13187	Lumpkin	112	110	108	117	115	112	122	119	117
13189	McDuffie	74	73	71	77	75	74	80	79	77
13191	McIntosh	6	6	7	6	6	7	6	6	7
13193	Macon	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13195	Madison	41	41	40	43	42	41	45	44	43
13197	Marion	56	54	53	58	56	55	60	58	57
13199	Meriwether	91	89	87	95	93	90	99	96	94
13201	Miller	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13205	Mitchell	510	497	485	530	517	505	551	538	525
13207	Monroe	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	44	43	43	46	45	44	48	47	46
13213	Murray	61	60	58	64	62	61	66	65	63

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	22	22	22	23	23	23	24	24	24
13151	Henry	932	914	897	969	951	932	1008	989	970
13153	Houston	472	462	451	491	480	470	511	500	488
13155	Irwin	35	34	34	37	36	35	38	37	36
13157	Jackson	200	195	191	208	203	198	216	211	206
13159	Jasper	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13161	Jeff Davis	24	32	41	24	33	42	24	34	45
13163	Jefferson	27	27	27	28	28	28	29	29	29
13165	Jenkins	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13167	Johnson	109	106	102	113	110	107	118	114	111
13169	Jones	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13171	Lamar	62	62	61	65	64	63	68	67	66
13173	Lanier	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13175	Laurens	118	117	115	123	122	120	128	126	125
13177	Lee	560	552	544	583	574	566	606	597	589
13179	Liberty	69	67	66	72	70	68	74	73	71
13181	Lincoln	19	19	19	20	20	20	21	21	21
13183	Long	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13185	Lowndes	285	281	277	296	292	288	308	304	300
13187	Lumpkin	126	124	122	132	129	127	137	134	132
13189	McDuffie	83	82	80	87	85	83	90	88	87
13191	McIntosh	6	6	7	6	6	7	6	6	7
13193	Macon	136	133	130	142	138	135	147	144	140
13195	Madison	46	46	45	48	47	47	50	49	48
13197	Marion	62	61	59	65	63	62	68	66	64
13199	Meriwether	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13201	Miller	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13205	Mitchell	573	560	546	596	582	568	620	605	591
13207	Monroe	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13209	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13211	Morgan	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13213	Murray	69	67	66	72	70	68	74	73	71

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	373	364	355	388	379	369	403	394	384
13217	Newton	246	242	237	256	251	246	266	261	256
13219	Oconee	69	68	67	72	71	70	75	74	72
13221	Oglethorpe	56	55	53	58	57	55	61	59	57
13223	Paulding	227	223	219	236	232	228	246	241	237
13225	Peach	63	62	61	66	64	63	68	67	66
13227	Pickens	32	32	31	33	33	32	35	34	34
13229	Pierce	62	61	59	64	63	61	67	65	64
13231	Pike	43	42	41	45	44	43	47	45	44
13233	Polk	65	65	64	68	67	67	70	70	69
13235	Pulaski	35	35	34	36	36	35	38	37	37
13237	Putnam	54	53	52	56	55	54	58	57	56
13239	Quitman	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13241	Rabun	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	176	172	167	183	178	174	190	185	181
13245	Richmond	454	446	437	472	463	454	491	482	473
13247	Rockdale	235	231	227	244	240	236	254	250	246
13249	Schley	16	16	15	17	16	16	17	17	16
13251	Screven	18	18	17	19	18	18	19	19	18
13253	Seminole	34	34	33	35	35	34	37	36	36
13255	Spalding	233	229	224	242	238	233	252	247	242
13257	Stephens	96	94	91	100	97	95	104	101	98
13259	Stewart	28	28	27	29	29	28	30	30	29
13261	Sumter	410	399	388	426	415	404	443	432	420
13263	Talbot	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	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	204	200	195	212	207	203	221	216	211
13275	Thomas	241	235	228	251	244	237	261	254	247
13277	Tift	146	143	139	152	148	145	158	154	150

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	420	409	399	436	426	415	454	443	432
13217	Newton	277	272	267	288	283	277	299	294	288
13219	Oconee	78	76	75	81	80	78	84	83	82
13221	Oglethorpe	63	61	60	66	64	62	68	66	64
13223	Paulding	255	251	246	266	261	256	276	271	266
13225	Peach	71	70	69	74	73	71	77	75	74
13227	Pickens	36	35	35	37	37	36	39	38	38
13229	Pierce	70	68	66	73	71	69	75	74	72
13231	Pike	48	47	46	50	49	48	52	51	50
13233	Polk	73	73	72	76	75	75	79	78	78
13235	Pulaski	39	39	38	41	40	40	43	42	41
13237	Putnam	61	60	58	63	62	61	66	64	63
13239	Quitman	7	7	7	7	7	7	7	7	7
13241	Rabun	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13243	Randolph	198	193	188	206	201	195	214	209	203
13245	Richmond	511	501	492	531	521	511	552	542	532
13247	Rockdale	264	260	255	275	270	266	286	281	276
13249	Schley	18	17	17	19	18	18	19	19	18
13251	Screven	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13253	Seminole	38	38	37	40	39	39	41	41	40
13255	Spalding	262	257	252	273	267	262	283	278	273
13257	Stephens	108	105	102	112	109	106	117	114	111
13259	Stewart	31	31	30	33	32	32	34	33	33
13261	Sumter	461	449	436	480	467	454	499	485	472
13263	Talbot	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	229	224	219	239	233	228	248	243	237
13275	Thomas	271	264	256	282	274	267	293	285	277
13277	Tift	164	160	156	171	167	163	178	173	169

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	472	461	449	491	479	467	510	498	486
13217	Newton	311	306	300	324	318	312	337	331	324
13219	Oconee	87	86	85	91	89	88	94	93	92
13221	Oglethorpe	71	69	67	74	72	70	77	75	73
13223	Paulding	287	282	277	299	293	288	311	305	300
13225	Peach	80	78	77	83	82	80	86	85	83
13227	Pickens	40	40	39	42	41	41	44	43	42
13229	Pierce	78	77	75	82	80	78	85	83	81
13231	Pike	54	53	52	57	55	54	59	57	56
13233	Polk	82	82	81	86	85	84	89	88	88
13235	Pulaski	44	44	43	46	45	45	48	47	47
13237	Putnam	68	67	66	71	70	68	74	73	71
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	8	8	8
13241	Rabun	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13243	Randolph	223	217	211	232	226	220	241	235	229
13245	Richmond	574	564	553	597	586	575	621	610	598
13247	Rockdale	297	292	287	309	304	299	322	316	311
13249	Schley	20	20	19	21	20	20	22	21	21
13251	Screven	23	22	22	24	23	22	25	24	23
13253	Seminole	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13255	Spalding	295	289	283	307	301	295	319	313	307
13257	Stephens	121	118	115	126	123	120	131	128	125
13259	Stewart	35	35	34	37	36	36	38	38	37
13261	Sumter	519	505	491	540	525	511	561	546	531
13263	Talbot	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	258	252	247	268	263	257	279	273	267
13275	Thomas	305	297	288	317	309	300	330	321	312
13277	Tift	185	180	176	192	188	183	200	195	190

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	531	518	505	552	539	525	574	560	547
13217	Newton	350	344	337	364	357	351	379	372	365
13219	Oconee	98	97	95	102	101	99	106	105	103
13221	Oglethorpe	80	78	75	83	81	78	86	84	82
13223	Paulding	323	317	312	336	330	324	349	343	337
13225	Peach	90	88	87	93	92	90	97	95	94
13227	Pickens	46	45	44	47	47	46	49	48	48
13229	Pierce	88	86	84	92	90	87	95	93	91
13231	Pike	61	60	58	64	62	61	66	65	63
13233	Polk	93	92	91	96	95	95	100	99	99
13235	Pulaski	50	49	48	52	51	50	54	53	52
13237	Putnam	77	75	74	80	78	77	83	82	80
13239	Quitman	9	9	9	9	9	9	9	9	9
13241	Rabun	19	19	19	19	19	19	20	20	20
13243	Randolph	251	244	238	261	254	247	271	264	257
13245	Richmond	646	634	622	672	659	647	699	686	673
13247	Rockdale	334	329	323	348	342	336	362	356	349
13249	Schley	23	22	21	24	23	22	25	24	23
13251	Screven	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13253	Seminole	48	48	47	50	50	49	52	52	51
13255	Spalding	332	325	319	345	338	332	359	352	345
13257	Stephens	137	133	130	142	138	135	148	144	140
13259	Stewart	40	39	38	41	41	40	43	42	42
13261	Sumter	584	568	552	607	591	574	631	614	597
13263	Talbot	38	38	37	40	39	38	42	41	40
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	290	284	278	302	295	289	314	307	300
13275	Thomas	343	334	325	357	347	337	371	361	351
13277	Tift	208	203	198	216	211	206	225	219	214

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	597	583	568	621	606	591	646	630	615
13217	Newton	394	387	379	410	402	395	426	418	410
13219	Oconee	110	109	107	115	113	112	119	118	116
13221	Oglethorpe	90	87	85	93	91	88	97	94	92
13223	Paulding	363	357	351	378	371	365	393	386	379
13225	Peach	101	99	98	105	103	102	109	107	106
13227	Pickens	51	50	50	53	52	52	55	55	54
13229	Pierce	99	97	94	103	101	98	107	105	102
13231	Pike	69	67	66	72	70	68	74	73	71
13233	Polk	104	103	102	108	107	107	113	112	111
13235	Pulaski	56	55	54	58	57	57	61	60	59
13237	Putnam	86	85	83	90	88	87	94	92	90
13239	Quitman	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13241	Rabun	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13243	Randolph	282	275	267	293	286	278	305	297	289
13245	Richmond	727	713	700	756	742	728	786	771	757
13247	Rockdale	376	370	363	391	385	378	407	400	393
13249	Schley	26	25	24	27	26	25	28	27	26
13251	Screven	29	28	27	30	29	28	31	30	29
13253	Seminole	54	54	53	57	56	55	59	58	57
13255	Spalding	373	366	359	388	380	373	403	396	388
13257	Stephens	154	150	146	160	156	152	166	162	158
13259	Stewart	45	44	43	47	46	45	48	48	47
13261	Sumter	656	639	621	683	664	646	710	691	672
13263	Talbot	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	327	319	312	340	332	325	353	345	338
13275	Thomas	386	375	365	401	390	380	417	406	395
13277	Tift	234	228	223	243	237	231	253	247	241

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	41	40	39	43	42	41	44	43	42
13281	Towns	21	21	20	22	21	21	23	22	22
13283	Treutlen	5	6	6	5	6	7	6	7	8
13285	Troup	177	174	171	184	181	178	191	188	185
13287	Turner	76	75	73	79	77	76	82	81	79
13289	Twiggs	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13291	Union	35	34	33	36	35	34	38	37	36
13293	Upson	260	254	247	270	264	257	281	274	267
13295	Walker	64	63	61	67	65	63	69	68	66
13297	Walton	156	152	148	162	158	154	169	164	160
13299	Ware	157	153	148	163	159	154	170	165	160
13301	Warren	13	13	13	14	14	14	14	14	14
13303	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
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	91	89	87	95	93	90	98	96	94
13313	Whitfield	148	145	141	154	150	147	160	156	153
13315	Wilcox	97	95	92	101	98	96	105	102	100
13317	Wilkes	27	27	26	28	28	27	29	29	28
13319	Wilkinson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
13321	Worth	187	183	179	194	190	186	202	198	194
15001	Hawaii	77	76	74	80	79	77	83	82	80
15003	Honolulu	417	413	408	434	429	424	451	446	441
15005	Kalawao									
15007	Kauai	22	22	21	23	22	22	24	23	23
15009	Maui	119	118	116	124	122	121	129	127	125
16001	Ada	750	736	722	780	765	751	811	796	781
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	12	12	12	12	12	12	13	13	13
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	46	45	44	48	47	46	50	49	47
13281	Towns	24	23	22	25	24	23	26	25	24
13283	Treutlen	6	7	9	7	8	10	8	9	11
13285	Troup	199	196	192	207	204	200	215	212	208
13287	Turner	85	84	82	89	87	85	92	91	89
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	10	10	10
13291	Union	39	38	37	41	40	39	43	41	40
13293	Upson	292	285	278	304	297	289	316	308	301
13295	Walker	72	70	69	75	73	71	78	76	74
13297	Walton	175	171	166	182	178	173	190	185	180
13299	Ware	177	172	166	184	178	173	191	186	180
13301	Warren	15	15	15	15	15	15	16	16	16
13303	Washington	60	58	57	62	61	60	64	63	62
13305	Wayne	15	15	16	15	15	16	15	16	17
13307	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13311	White	102	100	98	106	104	102	111	108	106
13313	Whitfield	166	163	159	173	169	165	180	176	172
13315	Wilcox	109	106	103	113	111	108	118	115	112
13317	Wilkes	30	30	29	32	31	30	33	32	32
13319	Wilkinson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
13321	Worth	210	206	201	219	214	209	228	223	218
15001	Hawaii	87	85	83	90	88	87	94	92	90
15003	Honolulu	469	464	459	488	483	477	507	502	496
15005	Kalawao									
15007	Kauai	25	24	24	26	25	25	27	26	26
15009	Maui	134	132	130	139	137	136	145	143	141
16001	Ada	844	828	812	877	861	845	912	895	878
16003	Adams	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	13	13	13	14	14	14	15	15	15
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

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

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	52	51	49	54	53	51	56	55	53
13281	Towns	27	26	25	28	27	26	29	28	27
13283	Treutlen	8	10	12	9	12	14	10	13	16
13285	Troup	224	220	216	233	229	225	242	238	234
13287	Turner	96	94	92	100	98	96	104	102	100
13289	Twiggs	10	10	10	11	11	11	11	11	11
13291	Union	44	43	42	46	45	43	48	47	45
13293	Upson	329	321	313	342	334	325	356	347	338
13295	Walker	81	79	77	84	82	80	88	86	83
13297	Walton	197	192	187	205	200	195	213	208	203
13299	Ware	199	193	187	207	201	195	215	209	203
13301	Warren	16	16	16	17	17	17	18	18	18
13303	Washington	67	66	65	70	68	67	73	71	70
13305	Wayne	15	16	18	15	16	18	15	17	19
13307	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13309	Wheeler	6	6	6	7	7	7	7	7	7
13311	White	115	113	110	120	117	114	125	122	119
13313	Whitfield	187	183	178	195	190	186	203	198	193
13315	Wilcox	123	120	116	128	124	121	133	129	126
13317	Wilkes	34	34	33	36	35	34	37	36	36
13319	Wilkinson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
13321	Worth	237	232	226	246	241	236	256	250	245
15001	Hawaii	97	96	94	101	99	97	105	103	101
15003	Honolulu	528	522	516	549	543	537	571	565	558
15005	Kalawao									
15007	Kauai	28	27	27	29	28	28	30	29	29
15009	Maui	151	149	147	157	155	153	163	161	159
16001	Ada	949	931	914	987	969	950	1026	1007	988
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16005	Bannock	15	15	15	16	16	16	16	16	16
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	58	57	56	61	59	58	63	62	60	60
13281	Towns	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
13283	Treutlen	11	14	18	12	16	20	14	18	22	22
13285	Troup	252	248	243	262	258	253	272	268	263	263
13287	Turner	108	106	104	112	110	108	117	115	112	112
13289	Twiggs	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
13291	Union	50	48	47	52	50	49	54	52	51	51
13293	Upson	370	361	352	385	375	366	400	390	380	380
13295	Walker	91	89	87	95	93	90	99	96	94	94
13297	Walton	222	216	211	231	225	219	240	234	228	228
13299	Ware	223	217	211	232	226	219	242	235	228	228
13301	Warren	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
13303	Washington	75	74	73	78	77	75	82	80	79	79
13305	Wayne	15	17	20	15	18	20	15	18	21	21
13307	Webster	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
13311	White	130	127	124	135	132	129	140	137	134	134
13313	Whitfield	211	206	201	219	214	209	228	222	217	217
13315	Wilcox	138	135	131	144	140	136	149	145	142	142
13317	Wilkes	38	38	37	40	39	38	42	41	40	40
13319	Wilkinson	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
13321	Worth	266	260	255	277	271	265	288	282	276	276
15001	Hawaii	110	107	105	114	112	110	119	116	114	114
15003	Honolulu	594	587	581	617	611	604	642	635	628	628
15005	Kalawao										
15007	Kauai	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
15009	Maui	169	167	165	176	174	172	183	181	179	179
16001	Ada	1067	1048	1028	1110	1089	1069	1155	1133	1111	1111
16003	Adams	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
16005	Bannock	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	66	64	62	68	67	65	71	69	68
13281	Towns	34	33	32	35	34	33	36	35	35
13283	Treutlen	15	20	25	16	22	28	18	25	32
13285	Troup	283	279	274	295	290	285	307	301	296
13287	Turner	122	119	117	127	124	122	132	129	126
13289	Twiggs	13	13	13	13	13	13	14	14	14
13291	Union	56	54	53	58	57	55	61	59	57
13293	Upson	416	406	395	433	422	411	450	439	428
13295	Walker	102	100	98	107	104	102	111	108	106
13297	Walton	250	243	237	260	253	246	270	263	256
13299	Ware	251	244	237	261	254	246	272	264	256
13301	Warren	21	21	21	22	22	22	23	23	23
13303	Washington	85	83	82	88	87	85	92	90	88
13305	Wayne	15	18	22	15	19	23	15	19	24
13307	Webster	16	16	16	17	17	17	17	17	17
13309	Wheeler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13311	White	146	142	139	152	148	145	158	154	151
13313	Whitfield	237	231	226	246	241	235	256	250	244
13315	Wilcox	155	151	147	162	157	153	168	164	159
13317	Wilkes	43	42	42	45	44	43	47	46	45
13319	Wilkinson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
13321	Worth	299	293	287	311	305	298	324	317	310
15001	Hawaii	123	121	118	128	126	123	133	131	128
15003	Honolulu	668	660	653	694	687	679	722	714	707
15005	Kalawao									
15007	Kauai	35	34	34	37	36	35	38	37	36
15009	Maui	191	188	186	198	196	193	206	203	201
16001	Ada	1201	1178	1156	1249	1225	1202	1299	1275	1250
16003	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16005	Bannock	19	19	19	20	20	20	21	21	21
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16013	Blaine	514	507	500	535	527	520	556	548	541
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	29	29	28	30	30	29	31	31	30
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	284	279	273	295	290	284	307	301	295
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	13	13	13	14	14	14	14	14	14
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	32	32	31	33	33	32	35	34	34
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	14	14	14	15	15	15	15	15	15
16047	Gooding	17	17	16	18	17	17	18	18	17
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	68	67	65	71	69	68	74	72	70
16055	Kootenai	63	63	62	66	65	64	68	68	67
16057	Latah	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	30	30	29	31	31	30	32	32	31
16065	Madison	16	16	16	17	17	17	17	17	17
16067	Minidoka	11	11	11	11	11	11	12	12	12
16069	Nez Perce	82	80	78	85	83	81	89	87	84
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	578	570	562	601	593	585	625	617	608
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	33	32	31	34	33	33	35	35	34
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	319	313	307	332	326	319	346	339	332
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	15	15	15	15	15	15	16	16	16
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	36	35	35	37	37	36	39	38	38
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16045	Gem	16	16	16	16	16	16	17	17	17
16047	Gooding	19	19	18	20	19	19	21	20	19
16049	Idaho	3	3	3	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16053	Jerome	76	75	73	80	78	76	83	81	79
16055	Kootenai	71	70	70	74	73	73	77	76	75
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	34	33	33	35	35	34	36	36	35
16065	Madison	18	18	18	19	19	19	19	19	19
16067	Minidoka	12	12	12	13	13	13	13	13	13
16069	Nez Perce	92	90	88	96	94	91	100	97	95
16071	Oneida									
16073	Owyhee	9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16013	Blaine	650	642	633	676	667	658	703	694	684
16015	Boise									
16017	Bonner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16019	Bonneville	37	36	35	38	38	37	40	39	38
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	359	352	345	374	366	359	389	381	374
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	16	16	16	17	17	17	18	18	18
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	40	40	39	42	41	41	44	43	42
16041	Franklin									
16043	Fremont	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16045	Gem	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16047	Gooding	22	21	20	22	22	21	23	23	22
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16051	Jefferson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16053	Jerome	86	84	82	89	88	86	93	91	89
16055	Kootenai	80	79	78	83	82	82	86	86	85
16057	Latah	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	38	37	37	39	39	38	41	40	40
16065	Madison	20	20	20	21	21	21	22	22	22
16067	Minidoka	14	14	14	14	14	14	15	15	15
16069	Nez Perce	104	101	99	108	105	103	112	109	107
16071	Oneida									
16073	Owyhee	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16013	Blaine	732	722	712	761	750	740	791	781	770	
16015	Boise										
16017	Bonner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16019	Bonneville	41	41	40	43	42	41	45	44	43	
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
16027	Canyon	404	396	389	420	412	404	437	429	420	
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	46	45	44	47	47	46	49	48	48	
16041	Franklin										
16043	Fremont	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
16045	Gem	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
16047	Gooding	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
16049	Idaho	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
16051	Jefferson	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16053	Jerome	97	95	93	101	98	96	105	102	100	
16055	Kootenai	90	89	88	93	93	92	97	96	95	
16057	Latah	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
16061	Lewis										
16063	Lincoln	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
16065	Madison	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
16067	Minidoka	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
16069	Nez Perce	117	114	111	121	118	115	126	123	120	
16071	Oneida										
16073	Owyhee	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16013	Blaine	823	812	801	856	844	833	890	878	866
16015	Boise									
16017	Bonner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
16019	Bonneville	46	46	45	48	47	47	50	49	48
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16027	Canyon	455	446	437	473	464	455	492	482	473
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16039	Elmore	51	50	50	53	52	52	55	55	54
16041	Franklin									
16043	Fremont	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16045	Gem	22	22	22	23	23	23	24	24	24
16047	Gooding	27	26	26	28	27	27	29	29	28
16049	Idaho	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16051	Jefferson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16053	Jerome	109	106	104	113	111	108	118	115	113
16055	Kootenai	101	100	99	105	104	103	109	108	107
16057	Latah	8	8	8	8	8	8	9	9	9
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	48	47	46	50	49	48	52	51	50
16065	Madison	26	26	26	27	27	27	28	28	28
16067	Minidoka	18	18	18	18	18	18	19	19	19
16069	Nez Perce	131	128	125	137	133	130	142	139	135
16071	Oneida									
16073	Owyhee	13	13	13	13	13	13	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	10	10	10	10	10	10	11	11	11
16083	Twin Falls	254	247	240	264	257	250	275	267	260
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	42	41	40	44	43	42	45	44	43
17003	Alexander	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17005	Bond	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17007	Boone	178	182	185	189	196	204	196	210	224
17009	Brown	7	8	9	8	11	13	11	15	20
17011	Bureau	12	12	12	12	12	12	13	13	13
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17017	Cass	53	54	55	56	59	61	59	63	67
17019	Champaign	239	235	230	249	244	239	259	254	249
17021	Christian	28	28	27	29	29	28	30	30	29
17023	Clark	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	127	125	122	132	129	127	137	135	132
17029	Coles	23	23	23	24	24	24	24	24	25
17031	Cook	50329	49401	48472	52342	51377	50411	54436	53432	52427
17033	Crawford	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17035	Cumberland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17037	DeKalb	157	154	150	163	160	156	170	166	162
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	4387	4306	4225	4562	4478	4394	4745	4657	4570
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone										
16081	Teton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
16083	Twin Falls	286	278	270	297	289	281	309	301	292	292
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
17003	Alexander	7	9	10	8	10	11	9	11	13	13
17005	Bond	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
17007	Boone	204	225	246	212	242	271	220	259	298	298
17009	Brown	15	22	30	20	32	44	27	46	65	65
17011	Bureau	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17017	Cass	61	68	75	64	73	83	67	79	91	91
17019	Champaign	269	264	259	280	274	269	291	285	280	280
17021	Christian	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
17023	Clark	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	143	140	137	149	146	143	155	151	148	148
17029	Coles	24	25	26	24	25	27	24	26	28	28
17031	Cook	56613	55569	54524	58878	57792	56705	61233	60103	58974	58974
17033	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17035	Cumberland	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	177	173	169	184	180	175	191	187	182	182
17039	De Witt	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
17043	DuPage	4935	4844	4753	5132	5037	4943	5337	5239	5140	5140
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
16083	Twin Falls	321	313	304	334	325	316	348	338	328
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17001	Adams	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17003	Alexander	9	12	14	10	13	16	11	14	18
17005	Bond	10	10	10	11	11	11	11	11	11
17007	Boone	229	279	328	238	300	361	247	322	398
17009	Brown	37	67	97	50	97	144	67	141	214
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	70	86	101	73	93	112	76	100	124
17019	Champaign	302	297	291	315	309	303	327	321	315
17021	Christian	35	35	34	37	36	36	38	38	37
17023	Clark	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	161	158	154	167	164	161	174	170	167
17029	Coles	24	27	29	24	27	30	24	28	31
17031	Cook	63682	62507	61333	66230	65008	63786	68879	67608	66337
17033	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17035	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17037	DeKalb	199	194	190	207	202	197	215	210	205
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17041	Douglas	27	26	25	28	27	26	29	28	27
17043	DuPage	5551	5448	5346	5773	5666	5560	6004	5893	5782
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	26	25	24	27	26	25	28	27	26
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	14	14	14	15	15	15	15	15	15
16083	Twin Falls	362	352	342	376	366	355	391	380	369
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	1	1	1	1	1	1	2	2	2
17001	Adams	60	58	57	62	61	59	65	63	62
17003	Alexander	12	16	20	13	18	22	14	19	25
17005	Bond	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17007	Boone	257	347	437	267	374	481	278	404	530
17009	Brown	92	205	319	124	299	474	169	436	704
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	80	109	137	83	118	152	87	128	168
17019	Champaign	340	334	327	354	347	340	368	361	354
17021	Christian	40	39	38	41	41	40	43	42	42
17023	Clark	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	181	177	174	188	184	181	196	192	188
17029	Coles	24	28	33	24	29	34	24	30	35
17031	Cook	71634	70312	68991	74499	73125	71750	77479	76050	74620
17033	Crawford	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17035	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17037	DeKalb	223	218	213	232	227	222	242	236	231
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	5	5	5
17041	Douglas	30	29	28	31	30	30	32	32	31
17043	DuPage	6244	6129	6013	6494	6374	6254	6754	6629	6504
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
16077	Power	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16079	Shoshone									
16081	Teton	16	16	16	17	17	17	17	17	17
16083	Twin Falls	407	395	384	423	411	400	440	428	416
16085	Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16087	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17001	Adams	67	66	64	70	68	67	73	71	69
17003	Alexander	15	22	28	16	24	32	17	27	36
17005	Bond	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17007	Boone	289	436	583	300	471	641	312	509	706
17009	Brown	229	638	1046	312	933	1555	423	1367	2311
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	91	139	186	95	151	206	99	164	228
17019	Champaign	383	375	368	398	390	383	414	406	398
17021	Christian	45	44	43	47	46	45	48	48	47
17023	Clark	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	203	199	195	211	207	203	220	216	211
17029	Coles	24	30	37	24	31	38	24	32	40
17031	Cook	80578	79092	77605	83801	82255	80709	87154	85546	83938
17033	Crawford	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17035	Cumberland	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17037	DeKalb	251	246	240	261	256	250	272	266	260
17039	De Witt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17041	Douglas	34	33	32	35	34	33	36	35	35
17043	DuPage	7024	6894	6764	7305	7170	7035	7597	7457	7316
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17053	Ford	12	12	12	12	12	12	13	13	13
17055	Franklin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	52	51	50	54	53	52	56	55	54
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	10	11	11	10	11	12	11	12	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17073	Henry	58	57	55	60	59	57	63	61	59
17075	Iroquois	81	80	78	84	83	81	88	86	84
17077	Jackson	166	162	158	173	168	164	180	175	171
17079	Jasper	48	48	48	50	50	50	52	52	52
17081	Jefferson	93	93	93	98	99	99	99	102	105
17083	Jersey	17	17	16	18	17	17	18	18	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	2627	2568	2508	2732	2670	2608	2841	2777	2713
17091	Kankakee	450	440	430	468	458	447	487	476	465
17093	Kendall	381	373	364	396	387	379	412	403	394
17095	Knox	66	65	63	69	67	66	71	70	68
17097	Lake	4961	4868	4775	5159	5063	4966	5366	5265	5165
17099	LaSalle	94	93	91	98	96	95	102	100	98
17101	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17103	Lee	53	57	61	56	64	73	58	67	76
17105	Livingston	25	25	24	26	25	25	27	26	26
17107	Logan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17109	McDonough	49	51	52	52	56	59	55	61	66
17111	McHenry	896	878	860	932	913	894	969	950	930
17113	McLean	113	112	110	118	116	114	122	121	119

This work is licensed under the 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	
17051	Fayette	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
17053	Ford	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
17055	Franklin	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	58	57	56	61	60	58	63	62	61	61
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	11	13	14	12	13	15	12	14	16	16
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	5	6	5	6	6	5	6	6	6
17073	Henry	65	64	62	68	66	64	71	69	67	67
17075	Iroquois	91	89	88	95	93	91	99	97	95	95
17077	Jackson	187	182	178	194	190	185	202	197	192	192
17079	Jasper	54	54	55	56	57	57	59	59	59	59
17081	Jefferson	99	105	111	100	109	118	100	113	126	126
17083	Jersey	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
17085	Jo Daviess	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
17087	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
17089	Kane	2955	2888	2821	3073	3004	2934	3196	3124	3051	3051
17091	Kankakee	506	495	484	526	515	503	547	535	523	523
17093	Kendall	429	419	409	446	436	426	464	453	443	443
17095	Knox	74	73	71	77	75	74	80	78	77	77
17097	Lake	5580	5476	5371	5804	5695	5586	6036	5923	5810	5810
17099	LaSalle	106	104	102	110	108	106	114	113	111	111
17101	Lawrence	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2
17103	Lee	60	69	79	62	72	82	65	75	85	85
17105	Livingston	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
17107	Logan	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
17109	McDonough	58	66	74	62	73	83	65	79	94	94
17111	McHenry	1008	988	967	1048	1027	1006	1090	1068	1046	1046
17113	McLean	127	125	124	132	130	129	137	136	134	134

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17053	Ford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
17055	Franklin	13	13	13	13	13	13	14	14	14
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	66	65	63	68	67	66	71	70	68
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	13	15	18	13	16	19	14	17	21
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	6	6	5	6	7	5	6	7
17073	Henry	73	71	70	76	74	72	79	77	75
17075	Iroquois	102	101	99	107	105	103	111	109	107
17077	Jackson	210	205	200	218	213	208	227	222	216
17079	Jasper	61	61	61	64	64	64	66	66	66
17081	Jefferson	101	117	133	101	121	142	102	126	150
17083	Jersey	22	21	20	22	22	21	23	23	22
17085	Jo Daviess	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17087	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	5	5
17089	Kane	3324	3249	3173	3457	3379	3300	3595	3514	3432
17091	Kankakee	569	557	544	592	579	566	616	602	588
17093	Kendall	482	471	461	501	490	479	521	510	498
17095	Knox	84	82	80	87	85	83	90	88	86
17097	Lake	6277	6160	6042	6528	6406	6284	6789	6662	6535
17099	LaSalle	119	117	115	124	122	120	129	127	125
17101	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17103	Lee	68	78	88	70	81	92	73	84	96
17105	Livingston	32	31	30	33	32	32	34	34	33
17107	Logan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17109	McDonough	68	87	106	72	96	119	76	105	134
17111	McHenry	1134	1111	1088	1179	1155	1132	1226	1202	1177
17113	McLean	143	141	139	149	147	145	155	153	151

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
17053	Ford	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
17055	Franklin	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	74	73	71	77	75	74	80	79	77	77
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	15	19	23	15	20	24	16	21	26	26
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	6	7	5	6	7	5	6	8	8
17073	Henry	83	80	78	86	84	81	89	87	85	85
17075	Iroquois	115	113	111	120	118	115	125	122	120	120
17077	Jackson	236	231	225	246	240	234	256	249	243	243
17079	Jasper	69	69	69	71	72	72	74	74	75	75
17081	Jefferson	102	131	160	102	136	170	103	142	180	180
17083	Jersey	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25
17085	Jo Daviess	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
17087	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
17089	Kane	3739	3654	3570	3889	3801	3712	4044	3953	3861	3861
17091	Kankakee	640	626	612	666	651	637	693	677	662	662
17093	Kendall	542	530	518	564	551	539	587	573	560	560
17095	Knox	94	92	90	98	95	93	102	99	97	97
17097	Lake	7061	6929	6796	7343	7206	7068	7637	7494	7351	7351
17099	LaSalle	134	132	130	139	137	135	145	142	140	140
17101	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17103	Lee	76	88	99	79	91	103	82	95	107	107
17105	Livingston	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
17109	McDonough	80	116	151	85	127	170	89	140	191	191
17111	McHenry	1275	1250	1224	1326	1300	1273	1379	1352	1324	1324
17113	McLean	161	159	157	167	165	163	174	172	169	169

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17053	Ford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
17055	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17
17057	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17063	Grundy	83	82	80	87	85	83	90	88	87
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17067	Hancock	17	23	29	18	24	31	18	26	34
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	5	7	8	5	7	8	5	7	8
17073	Henry	93	90	88	97	94	92	100	98	95
17075	Iroquois	130	127	125	135	132	130	140	138	135
17077	Jackson	266	259	253	276	270	263	287	281	274
17079	Jasper	77	77	78	80	81	81	84	84	84
17081	Jefferson	103	147	191	104	154	203	104	160	216
17083	Jersey	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17085	Jo Daviess	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17087	Johnson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
17089	Kane	4206	4111	4015	4374	4275	4176	4549	4446	4343
17091	Kankakee	720	704	688	749	733	716	779	762	745
17093	Kendall	610	596	583	634	620	606	660	645	630
17095	Knox	106	103	101	110	107	105	114	112	109
17097	Lake	7943	7794	7645	8260	8106	7951	8591	8430	8269
17099	LaSalle	150	148	146	157	154	152	163	160	158
17101	Lawrence	2	2	2	1	2	2	1	1	1
17103	Lee	85	99	112	89	103	116	92	107	121
17105	Livingston	40	39	38	42	41	40	43	42	42
17107	Logan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17109	McDonough	94	155	215	99	171	242	105	189	272
17111	McHenry	1435	1406	1377	1492	1462	1432	1552	1520	1489
17113	McLean	181	179	176	188	186	183	196	193	190

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	141	137	133	147	142	138	153	148	144
17117	Macoupin	41	40	39	43	42	41	44	43	42
17119	Madison	419	408	397	436	424	413	453	441	429
17121	Marion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
17123	Marshall	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17125	Mason	16	16	16	17	17	17	17	18	18
17127	Massac	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17129	Menard	18	18	17	19	18	18	19	19	18
17131	Mercer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
17133	Monroe	81	79	77	84	82	80	88	85	83
17135	Montgomery	34	34	33	35	35	34	37	36	36
17137	Morgan	28	28	27	29	29	28	30	30	29
17139	Moultrie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17141	Ogle	148	144	139	154	149	145	160	155	150
17143	Peoria	135	133	130	140	138	135	146	143	141
17145	Perry	38	39	39	41	41	42	41	43	45
17147	Piatt	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	25	26	26	26	27	28	27	28	30
17155	Putnam									
17157	Randolph	218	213	207	227	221	215	236	230	224
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	510	495	479	530	514	498	552	535	518
17163	St. Clair	654	640	625	680	665	650	707	692	676
17165	Saline	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17167	Sangamon	247	243	238	257	252	248	267	262	257
17169	Schuyler	3	4	4	3	4	5	4	5	6
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	82	80	78	85	83	81	89	87	84

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	159	154	150	165	160	156	172	167	162
17117	Macoupin	46	45	44	48	47	46	50	49	47
17119	Madison	471	459	447	490	477	464	510	496	483
17121	Marion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
17123	Marshall	4	4	4	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	18	18	18	19	19	19	19	20	20
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	20	20	19	21	20	20	22	21	21
17131	Mercer	12	12	12	13	13	13	13	13	13
17133	Monroe	91	89	87	95	92	90	99	96	94
17135	Montgomery	38	38	37	40	39	39	41	41	40
17137	Morgan	31	31	30	33	32	32	34	33	33
17139	Moultrie	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17141	Ogle	166	161	156	173	168	163	180	175	169
17143	Peoria	152	149	146	158	155	152	164	161	158
17145	Perry	41	45	49	42	47	53	42	50	57
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	28	30	32	29	31	34	30	33	36
17155	Putnam									
17157	Randolph	245	239	233	255	249	242	265	259	252
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	574	556	539	597	578	560	620	602	583
17163	St. Clair	736	719	703	765	748	731	796	778	760
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	278	273	268	289	284	278	301	295	290
17169	Schuyler	5	6	8	6	7	9	7	9	12
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	92	90	88	96	94	91	100	97	95

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	178	173	168	186	180	175	193	187	182
17117	Macoupin	52	51	49	54	53	51	56	55	53
17119	Madison	530	516	502	551	537	522	573	558	543
17121	Marion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	20	21	21	21	21	22	22	22	22
17127	Massac	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17129	Menard	23	22	22	24	23	22	25	24	23
17131	Mercer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
17133	Monroe	102	100	97	107	104	101	111	108	105
17135	Montgomery	43	42	42	45	44	43	47	46	45
17137	Morgan	35	35	34	37	36	36	38	38	37
17139	Moultrie	8	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	187	182	176	195	189	183	203	196	190
17143	Peoria	171	168	164	178	174	171	185	181	178
17145	Perry	43	52	61	43	55	66	44	57	71
17147	Piatt	9	9	9	9	9	9	10	10	10
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	31	35	39	32	37	41	33	39	44
17155	Putnam									
17157	Randolph	276	269	262	287	280	272	298	291	283
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	645	626	606	671	651	630	698	677	656
17163	St. Clair	828	809	791	861	842	822	895	875	855
17165	Saline	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	313	307	301	325	319	313	338	332	326
17169	Schuyler	8	11	14	10	14	18	12	17	22
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	11	10	11	11	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	104	101	99	108	105	103	112	109	107

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	201	195	189	209	203	197	217	211	205
17117	Macoupin	58	57	56	61	59	58	63	62	60
17119	Madison	596	581	565	620	604	588	645	628	611
17121	Marion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
17123	Marshall	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	23	23	23	24	24	24	25	25	25
17127	Massac	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17129	Menard	26	25	24	27	26	25	28	27	26
17131	Mercer	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17133	Monroe	115	112	110	120	117	114	125	122	119
17135	Montgomery	48	48	47	50	50	49	52	52	51
17137	Morgan	40	39	38	41	41	40	43	42	42
17139	Moultrie	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17141	Ogle	211	204	198	219	212	206	228	221	214
17143	Peoria	192	189	185	200	196	192	208	204	200
17145	Perry	44	60	77	45	64	82	45	67	89
17147	Piatt	10	10	10	10	10	10	11	11	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope									
17153	Pulaski	34	41	47	36	43	50	37	45	54
17155	Putnam									
17157	Randolph	310	302	295	323	315	306	336	327	319
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	726	704	682	755	732	709	785	761	737
17163	St. Clair	931	910	890	968	947	925	1007	984	962
17165	Saline	7	7	7	7	7	7	8	8	8
17167	Sangamon	352	345	339	366	359	352	380	373	366
17169	Schuyler	15	21	28	18	26	34	22	32	42
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	12	10	11	12	10	11	12
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	117	114	111	121	118	115	126	123	120

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	226	219	213	235	228	221	244	237	230
17117	Macoupin	66	64	62	68	67	65	71	69	68
17119	Madison	671	653	636	698	679	661	726	707	687
17121	Marion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
17123	Marshall	6	6	6	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	26	26	26	27	27	27	28	28	28
17127	Massac	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17129	Menard	29	28	27	30	29	28	31	30	29
17131	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17133	Monroe	130	126	123	135	132	128	140	137	133
17135	Montgomery	54	54	53	57	56	55	59	58	57
17137	Morgan	45	44	43	47	46	45	48	48	47
17139	Moultrie	10	10	10	10	10	10	10	10	10
17141	Ogle	237	230	223	246	239	231	256	248	241
17143	Peoria	216	212	208	225	221	216	234	229	225
17145	Perry	46	71	96	46	75	103	47	79	111
17147	Piatt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
17149	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17151	Pope									
17153	Pulaski	38	48	58	40	51	61	41	53	66
17155	Putnam									
17157	Randolph	349	340	331	363	354	345	378	368	358
17159	Richland	3	3	4	3	3	4	3	3	4
17161	Rock Island	817	792	767	849	823	798	883	856	829
17163	St. Clair	1047	1024	1001	1089	1065	1041	1133	1107	1082
17165	Saline	8	8	8	8	8	8	9	9	9
17167	Sangamon	395	388	381	411	404	396	428	420	412
17169	Schuyler	27	40	53	33	49	65	40	61	81
17171	Scott									
17173	Shelby	10	11	13	10	12	13	10	12	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	131	128	125	137	133	130	142	139	135

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	56	55	54	58	57	56	61	59	58
17181	Union	55	59	62	58	66	74	66	76	87
17183	Vermilion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	100	102	103	108	112	115	112	120	128
17189	Washington	14	14	14	15	15	15	15	15	15
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	104	102	99	108	106	103	112	110	107
17197	Will	3618	3532	3446	3763	3673	3584	3913	3820	3727
17199	Williamson	44	43	42	46	45	44	48	47	45
17201	Winnebago	801	782	762	833	813	792	866	845	824
17203	Woodford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18003	Allen	782	764	746	813	795	776	846	826	807
18005	Bartholomew	331	324	317	344	337	330	358	350	343
18007	Benton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18009	Blackford	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18011	Boone	221	217	212	230	225	220	239	234	229
18013	Brown	26	26	25	27	27	26	28	28	27
18015	Carroll	69	68	66	72	70	69	75	73	71
18017	Cass	1606	1541	1476	1670	1603	1535	1737	1667	1596
18019	Clark	372	364	356	387	379	370	402	394	385
18021	Clay	24	24	23	25	24	24	26	25	25
18023	Clinton	79	77	75	82	80	78	85	83	81
18025	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18027	Daviess	57	57	57	60	60	60	61	62	64
18029	Dearborn	152	149	145	158	154	151	164	161	157
18031	Decatur	216	212	208	225	220	216	234	229	225
18033	DeKalb	24	24	23	25	24	24	26	25	25
18035	Delaware	222	218	213	231	226	222	240	235	230
18037	Dubois	36	36	35	37	37	36	39	38	38

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	63	62	61	66	64	63	68	67	66
17181	Union	74	89	103	83	103	123	93	119	145
17183	Vermilion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	116	130	143	119	140	160	123	151	179
17189	Washington	16	16	16	16	16	16	17	17	17
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	117	114	111	122	119	116	127	123	120
17197	Will	4070	3973	3876	4233	4132	4031	4402	4297	4193
17199	Williamson	49	48	47	51	50	49	54	52	51
17201	Winnebago	901	879	857	937	914	891	975	951	927
17203	Woodford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18003	Allen	880	859	839	915	894	873	951	930	908
18005	Bartholomew	372	364	357	387	379	371	403	394	386
18007	Benton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18009	Blackford	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18011	Boone	249	244	238	259	253	248	269	263	258
18013	Brown	29	29	28	30	30	29	32	31	30
18015	Carroll	78	76	74	81	79	77	84	82	80
18017	Cass	1807	1733	1660	1879	1803	1727	1954	1875	1796
18019	Clark	418	409	400	435	426	416	453	443	433
18021	Clay	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18023	Clinton	89	87	84	92	90	88	96	94	91
18025	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18027	Daviess	61	65	68	62	67	72	63	70	77
18029	Dearborn	171	167	163	178	174	170	185	181	176
18031	Decatur	243	238	234	253	248	243	263	258	253
18033	DeKalb	27	26	26	28	27	27	29	29	28
18035	Delaware	250	245	240	260	254	249	270	265	259
18037	Dubois	40	40	39	42	42	41	44	43	43

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	71	70	68	74	72	71	77	75	74
17181	Union	105	139	172	118	161	204	132	187	242
17183	Vermilion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	127	164	200	132	177	223	136	193	249
17189	Washington	18	18	18	18	18	18	19	19	19
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	132	128	125	137	134	130	142	139	135
17197	Will	4578	4469	4360	4761	4648	4535	4951	4834	4716
17199	Williamson	56	54	53	58	57	55	60	59	57
17201	Winnebago	1014	989	964	1054	1028	1003	1096	1070	1043
17203	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18001	Adams	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18003	Allen	989	967	944	1029	1005	982	1070	1046	1021
18005	Bartholomew	419	410	401	436	426	417	453	443	434
18007	Benton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18009	Blackford	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18011	Boone	280	274	268	291	285	279	302	296	290
18013	Brown	33	32	32	34	34	33	36	35	34
18015	Carroll	87	85	84	91	89	87	94	92	90
18017	Cass	2032	1950	1868	2113	2028	1942	2198	2109	2020
18019	Clark	471	461	450	490	479	468	509	498	487
18021	Clay	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18023	Clinton	100	97	95	104	101	99	108	105	103
18025	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18027	Daviess	63	72	81	64	75	86	65	78	92
18029	Dearborn	192	188	183	200	195	191	208	203	198
18031	Decatur	273	268	263	284	279	274	296	290	285
18033	DeKalb	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18035	Delaware	281	275	270	292	286	280	304	298	292
18037	Dubois	46	45	44	47	47	46	49	49	48

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	80	78	77	83	81	80	86	85	83
17181	Union	149	218	287	167	254	341	188	296	404
17183	Vermilion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	141	209	278	145	228	311	150	248	347
17189	Washington	20	20	20	21	21	21	22	22	22
17191	Wayne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	148	144	141	154	150	147	160	156	152
17197	Will	5150	5027	4905	5356	5228	5101	5570	5437	5305
17199	Williamson	63	61	60	65	64	62	68	66	65
17201	Winnebago	1140	1112	1085	1186	1157	1128	1233	1203	1173
17203	Woodford	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18001	Adams	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18003	Allen	1113	1087	1062	1158	1131	1104	1204	1176	1148
18005	Bartholomew	471	461	451	490	480	469	510	499	488
18007	Benton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18009	Blackford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18011	Boone	315	308	302	327	320	314	340	333	326
18013	Brown	37	36	36	38	38	37	40	39	38
18015	Carroll	98	96	94	102	100	98	106	104	102
18017	Cass	2286	2193	2101	2377	2281	2185	2472	2372	2272
18019	Clark	529	518	507	551	539	527	573	560	548
18021	Clay	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18023	Clinton	112	110	107	117	114	111	122	119	115
18025	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18027	Daviess	66	81	97	66	85	103	67	88	110
18029	Dearborn	216	211	206	225	220	215	234	229	223
18031	Decatur	307	302	296	320	314	308	333	326	320
18033	DeKalb	34	33	33	36	35	34	37	36	35
18035	Delaware	316	310	303	329	322	315	342	335	328
18037	Dubois	51	51	50	53	53	52	55	55	54

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	90	88	86	93	92	90	97	95	94
17181	Union	211	345	479	237	403	568	266	470	674
17183	Vermilion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	155	271	388	160	296	433	165	324	483
17189	Washington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
17191	Wayne	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17193	White	2	2	3	2	2	3	2	2	3
17195	Whiteside	167	163	159	173	169	165	180	176	171
17197	Will	5793	5655	5517	6024	5881	5738	6265	6116	5967
17199	Williamson	70	69	67	73	72	70	76	74	73
17201	Winnebago	1282	1251	1220	1334	1301	1269	1387	1353	1320
17203	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18001	Adams	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18003	Allen	1252	1223	1194	1302	1272	1242	1354	1323	1292
18005	Bartholomew	530	519	508	551	539	528	573	561	549
18007	Benton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18009	Blackford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18011	Boone	354	347	339	368	360	353	383	375	367
18013	Brown	42	41	40	43	42	42	45	44	43
18015	Carroll	110	108	106	115	112	110	119	117	114
18017	Cass	2571	2467	2363	2674	2566	2458	2781	2669	2556
18019	Clark	596	583	570	619	606	593	644	630	616
18021	Clay	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18023	Clinton	126	123	120	132	128	125	137	133	130
18025	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18027	Daviess	68	92	116	69	96	124	69	100	131
18029	Dearborn	243	238	232	253	247	241	263	257	251
18031	Decatur	346	339	333	360	353	346	374	367	360
18033	DeKalb	38	38	37	40	39	38	42	41	40
18035	Delaware	355	348	341	370	362	355	384	377	369
18037	Dubois	58	57	56	60	59	58	62	61	61

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	407	398	388	423	413	404	440	430	420
18041	Fayette	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18043	Floyd	233	229	225	242	238	234	252	248	243
18045	Fountain	14	14	14	15	15	15	15	15	15
18047	Franklin	104	103	101	108	107	105	112	111	109
18049	Fulton	35	35	34	36	36	35	38	37	37
18051	Gibson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18053	Grant	158	155	151	164	161	157	171	167	163
18055	Greene	139	136	133	145	141	138	150	147	144
18057	Hamilton	930	913	896	967	950	932	1006	988	969
18059	Hancock	252	247	242	262	257	252	273	267	262
18061	Harrison	157	154	150	163	160	156	170	166	162
18063	Hendricks	935	916	896	972	952	932	1011	990	969
18065	Henry	62	61	59	64	63	61	67	65	64
18067	Howard	234	230	226	243	239	235	253	249	244
18069	Huntington	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18071	Jackson	232	226	220	241	235	229	251	244	238
18073	Jasper	39	38	37	41	40	38	42	41	40
18075	Jay	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18077	Jefferson	33	33	32	34	34	33	36	35	35
18079	Jennings	93	91	89	97	95	93	101	98	96
18081	Johnson	785	771	756	816	801	786	849	833	818
18083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18085	Kosciusko	41	40	39	43	42	41	44	43	42
18087	LaGrange	37	37	36	38	38	37	40	39	39
18089	Lake	2413	2354	2295	2510	2448	2387	2610	2546	2482
18091	LaPorte	320	312	304	333	324	316	346	337	329
18093	Lawrence	118	115	112	123	120	116	128	124	121
18095	Madison	501	488	475	521	508	494	542	528	514
18097	Marion	7203	7068	6932	7491	7350	7209	7791	7644	7498
18099	Marshall	32	32	31	33	33	32	35	34	34
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	458	447	436	476	465	454	495	484	472
18041	Fayette	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18043	Floyd	262	258	253	273	268	263	283	279	274
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	17	17	17
18047	Franklin	117	115	114	122	120	118	127	125	123
18049	Fulton	39	39	38	41	40	40	43	42	41
18051	Gibson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18053	Grant	178	174	170	185	181	177	192	188	184
18055	Greene	156	153	150	163	159	156	169	165	162
18057	Hamilton	1046	1027	1008	1088	1068	1048	1131	1111	1090
18059	Hancock	283	278	272	295	289	283	307	301	294
18061	Harrison	177	173	169	184	180	175	191	187	182
18063	Hendricks	1052	1030	1008	1094	1071	1048	1138	1114	1090
18065	Henry	70	68	66	73	71	69	75	74	72
18067	Howard	263	259	254	274	269	264	285	280	275
18069	Huntington	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18071	Jackson	261	254	247	271	264	257	282	275	268
18073	Jasper	44	43	42	46	44	43	47	46	45
18075	Jay	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18077	Jefferson	37	37	36	39	38	37	40	40	39
18079	Jennings	105	102	100	109	106	104	113	111	108
18081	Johnson	883	867	850	918	901	884	955	937	920
18083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18085	Kosciusko	46	45	44	48	47	46	50	49	47
18087	LaGrange	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18089	Lake	2714	2648	2582	2823	2754	2685	2936	2864	2792
18091	LaPorte	360	351	342	374	365	356	389	380	370
18093	Lawrence	133	129	126	138	135	131	144	140	136
18095	Madison	564	549	534	586	571	556	610	594	578
18097	Marion	8102	7950	7798	8426	8268	8109	8764	8599	8434
18099	Marshall	36	35	35	37	37	36	39	38	38
18101	Martin	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
18039	Elkhart	515	503	491	536	523	511	557	544	531
18041	Fayette	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18043	Floyd	295	290	285	307	301	296	319	313	308
18045	Fountain	18	18	18	18	18	18	19	19	19
18047	Franklin	132	130	128	137	135	133	142	140	138
18049	Fulton	44	44	43	46	45	45	48	47	47
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18053	Grant	200	195	191	208	203	199	216	211	207
18055	Greene	176	172	168	183	179	175	190	186	182
18057	Hamilton	1177	1155	1134	1224	1201	1179	1273	1250	1226
18059	Hancock	319	313	306	332	325	318	345	338	331
18061	Harrison	199	194	190	207	202	197	215	210	205
18063	Hendricks	1183	1158	1134	1230	1205	1179	1280	1253	1226
18065	Henry	78	77	75	82	80	78	85	83	81
18067	Howard	296	291	286	308	303	297	320	315	309
18069	Huntington	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18071	Jackson	294	286	278	305	297	290	318	309	301
18073	Jasper	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18075	Jay	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18077	Jefferson	42	41	40	43	43	42	45	44	44
18079	Jennings	118	115	113	122	120	117	127	125	122
18081	Johnson	993	975	957	1033	1014	995	1074	1054	1035
18083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18085	Kosciusko	52	51	49	54	53	51	56	55	53
18087	LaGrange	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18089	Lake	3053	2979	2904	3175	3098	3020	3302	3222	3141
18091	LaPorte	405	395	385	421	411	400	438	427	416
18093	Lawrence	149	146	142	155	151	147	161	157	153
18095	Madison	634	617	601	659	642	625	686	668	650
18097	Marion	9114	8943	8771	9479	9300	9122	9858	9672	9487
18099	Marshall	40	40	39	42	41	41	44	43	42
18101	Martin	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
18039	Elkhart	579	566	552	602	588	574	627	612	597
18041	Fayette	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18043	Floyd	332	326	320	345	339	333	359	353	346
18045	Fountain	20	20	20	21	21	21	22	22	22
18047	Franklin	148	146	144	154	152	150	160	158	155
18049	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
18051	Gibson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18053	Grant	225	220	215	234	229	224	243	238	232
18055	Greene	198	194	189	206	201	197	214	209	205
18057	Hamilton	1324	1299	1275	1377	1351	1326	1432	1406	1379
18059	Hancock	359	352	344	373	366	358	388	380	373
18061	Harrison	223	218	213	232	227	222	242	236	231
18063	Hendricks	1331	1303	1275	1384	1355	1326	1439	1409	1379
18065	Henry	88	86	84	92	90	87	95	93	91
18067	Howard	333	327	322	346	340	335	360	354	348
18069	Huntington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18071	Jackson	330	322	313	343	335	326	357	348	339
18073	Jasper	56	54	53	58	56	55	60	58	57
18075	Jay	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18077	Jefferson	47	46	46	49	48	47	51	50	49
18079	Jennings	132	130	127	138	135	132	143	140	137
18081	Johnson	1117	1097	1076	1162	1141	1119	1208	1186	1164
18083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18085	Kosciusko	58	57	56	61	59	58	63	62	60
18087	LaGrange	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18089	Lake	3434	3350	3267	3572	3484	3397	3715	3624	3533
18091	LaPorte	455	444	433	474	462	450	493	480	468
18093	Lawrence	168	164	159	175	170	166	182	177	172
18095	Madison	713	695	676	742	722	703	771	751	731
18097	Marion	10252	10059	9866	10662	10462	10261	11089	10880	10671
18099	Marshall	46	45	44	47	47	46	49	48	48
18101	Martin	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	652	636	621	678	662	646	705	688	672
18041	Fayette	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18043	Floyd	373	367	360	388	381	375	403	397	390
18045	Fountain	22	22	22	23	23	23	24	24	24
18047	Franklin	167	164	162	173	171	168	180	177	175
18049	Fulton	56	55	54	58	57	57	61	60	59
18051	Gibson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18053	Grant	253	247	242	263	257	251	274	268	261
18055	Greene	223	218	213	231	226	221	241	236	230
18057	Hamilton	1489	1462	1435	1549	1520	1492	1610	1581	1552
18059	Hancock	403	395	387	420	411	403	436	428	419
18061	Harrison	251	246	240	261	256	250	272	266	260
18063	Hendricks	1497	1466	1435	1557	1524	1492	1619	1585	1552
18065	Henry	99	97	94	103	101	98	107	105	102
18067	Howard	375	368	362	390	383	376	405	398	391
18069	Huntington	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18071	Jackson	371	362	352	386	376	366	402	391	381
18073	Jasper	62	61	59	65	63	62	68	66	64
18075	Jay	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18077	Jefferson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18079	Jennings	149	146	142	155	152	148	161	158	154
18081	Johnson	1257	1234	1210	1307	1283	1259	1359	1334	1309
18083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18085	Kosciusko	66	64	62	68	67	65	71	69	68
18087	LaGrange	59	58	58	62	61	60	64	63	62
18089	Lake	3863	3769	3674	4018	3920	3821	4179	4076	3974
18091	LaPorte	512	500	487	533	520	506	554	540	526
18093	Lawrence	189	184	179	196	191	186	204	199	194
18095	Madison	802	781	760	834	813	791	868	845	823
18097	Marion	11532	11315	11098	11994	11768	11542	12473	12239	12004
18099	Marshall	51	50	50	53	52	52	55	55	54
18101	Martin	11	11	11	12	12	12	12	12	12

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 125

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	127	124	121	132	129	126	137	134	131
18105	Monroe	143	140	137	149	146	142	155	151	148
18107	Montgomery	117	114	111	122	119	115	127	123	120
18109	Morgan	191	188	184	199	195	191	207	203	199
18111	Newton	64	63	61	67	65	63	69	68	66
18113	Noble	131	128	125	136	133	130	142	138	135
18115	Ohio	7	7	7	7	7	7	8	8	8
18117	Orange	112	109	106	116	113	110	121	118	115
18119	Owen	25	25	24	26	25	25	27	26	26
18121	Parke	13	13	13	14	14	14	14	14	14
18123	Perry	13	14	14	13	14	15	14	15	16
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	313	304	295	326	316	307	339	329	319
18129	Posey	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18131	Pulaski	35	36	36	37	38	39	38	40	42
18133	Putnam	83	81	79	86	84	82	90	88	85
18135	Randolph	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18137	Ripley	101	100	98	105	103	102	109	108	106
18139	Rush	39	38	37	41	40	38	42	41	40
18141	St. Joseph	760	746	732	790	776	761	822	807	792
18143	Scott	66	65	63	69	67	66	71	70	68
18145	Shelby	258	251	244	268	261	254	279	271	264
18147	Spencer	6	6	6	6	6	6	6	6	6
18149	Starke	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18151	Steuben	64	63	62	67	66	64	69	68	67
18153	Sullivan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
18155	Switzerland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18157	Tippecanoe	211	207	203	219	215	211	228	224	220
18159	Tipton	21	21	20	22	21	21	23	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	9	9
18163	Vanderburgh	179	175	170	186	181	177	194	189	184
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	143	139	136	149	145	142	155	151	147
18105	Monroe	161	157	154	167	164	160	174	170	167
18107	Montgomery	132	128	125	137	133	130	142	139	135
18109	Morgan	215	211	207	223	219	215	232	228	224
18111	Newton	72	70	69	75	73	71	78	76	74
18113	Noble	147	144	141	153	150	146	159	156	152
18115	Ohio	8	8	8	8	8	8	9	9	9
18117	Orange	126	123	119	131	128	124	136	133	129
18119	Owen	28	28	27	29	29	28	30	30	29
18121	Parke	15	15	15	15	15	15	16	16	16
18123	Perry	14	15	17	15	16	18	15	17	19
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	352	342	332	366	356	345	381	370	359
18129	Posey	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18131	Pulaski	39	42	46	40	45	49	41	47	53
18133	Putnam	93	91	89	97	95	92	101	99	96
18135	Randolph	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18137	Ripley	114	112	110	118	116	115	123	121	119
18139	Rush	44	43	42	46	44	43	47	46	45
18141	St. Joseph	855	839	823	889	873	856	925	908	891
18143	Scott	74	73	71	77	75	74	80	78	77
18145	Shelby	290	282	274	302	294	285	314	305	297
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18151	Steuben	72	71	70	75	74	73	78	77	75
18153	Sullivan	21	21	20	22	22	21	23	23	22
18155	Switzerland	17	17	17	18	18	18	18	18	18
18157	Tippecanoe	237	233	228	247	242	237	257	252	247
18159	Tipton	24	23	22	25	24	23	26	25	24
18161	Union	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18163	Vanderburgh	201	196	191	209	204	199	218	212	207
18165	Vermillion	8	8	8	8	8	8	9	9	9

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	161	157	153	167	163	159	174	170	166
18105	Monroe	181	177	173	188	184	180	196	192	187
18107	Montgomery	148	144	140	154	150	146	160	156	152
18109	Morgan	242	237	233	251	247	242	261	257	252
18111	Newton	81	79	77	84	82	80	88	86	83
18113	Noble	166	162	158	172	168	164	179	175	171
18115	Ohio	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18117	Orange	142	138	134	147	143	139	153	149	145
18119	Owen	32	31	30	33	32	32	34	34	33
18121	Parke	16	16	16	17	17	17	18	18	18
18123	Perry	16	18	20	16	19	21	17	20	22
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	396	385	373	412	400	388	428	416	404
18129	Posey	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18131	Pulaski	42	50	58	43	53	63	44	56	68
18133	Putnam	105	102	100	109	107	104	114	111	108
18135	Randolph	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18137	Ripley	128	126	124	133	131	129	138	136	134
18139	Rush	49	48	47	51	50	49	53	52	51
18141	St. Joseph	962	944	926	1000	982	963	1040	1021	1002
18143	Scott	84	82	80	87	85	83	90	88	86
18145	Shelby	326	318	309	340	330	321	353	344	334
18147	Spencer	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18149	Starke	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18151	Steuben	81	80	78	84	83	82	88	86	85
18153	Sullivan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
18155	Switzerland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18157	Tippecanoe	267	262	257	278	272	267	289	283	278
18159	Tipton	27	26	25	28	27	26	29	28	27
18161	Union	10	10	10	10	10	11	11	11	11
18163	Vanderburgh	226	221	215	236	230	224	245	239	233
18165	Vermillion	9	9	9	9	9	9	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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	181	176	172	188	184	179	196	191	186
18105	Monroe	204	199	195	212	207	203	220	216	211
18107	Montgomery	167	162	158	173	169	164	180	175	171
18109	Morgan	272	267	262	283	278	272	294	289	283
18111	Newton	91	89	87	95	93	90	99	96	94
18113	Noble	186	182	178	194	189	185	202	197	192
18115	Ohio	10	10	10	10	10	10	11	11	11
18117	Orange	159	155	151	166	161	157	172	168	163
18119	Owen	36	35	34	37	36	36	38	38	37
18121	Parke	19	19	19	19	19	19	20	20	20
18123	Perry	17	20	24	18	21	25	19	22	26
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	445	433	420	463	450	437	482	468	454
18129	Posey	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18131	Pulaski	45	59	73	47	63	79	48	67	86
18133	Putnam	118	115	112	123	120	117	128	125	122
18135	Randolph	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18137	Ripley	144	142	139	150	147	145	155	153	151
18139	Rush	56	54	53	58	56	55	60	58	57
18141	St. Joseph	1082	1062	1042	1125	1104	1084	1170	1148	1127
18143	Scott	94	92	90	98	95	93	102	99	97
18145	Shelby	367	357	347	382	372	361	397	386	376
18147	Spencer	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18149	Starke	27	27	27	28	28	28	29	29	29
18151	Steuben	91	90	88	95	93	92	99	97	95
18153	Sullivan	27	26	26	28	27	27	29	28	28
18155	Switzerland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18157	Tippecanoe	300	295	289	312	306	300	325	319	313
18159	Tipton	30	29	28	31	30	30	32	32	31
18161	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18163	Vanderburgh	255	248	242	265	258	252	276	269	262
18165	Vermillion	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	203	199	194	211	206	201	220	215	210
18105	Monroe	229	224	219	238	233	228	248	242	237
18107	Montgomery	187	183	178	195	190	185	203	197	192
18109	Morgan	306	300	295	318	312	306	331	325	319
18111	Newton	102	100	98	107	104	102	111	108	106
18113	Noble	210	205	200	218	213	208	227	222	216
18115	Ohio	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18117	Orange	179	175	170	186	181	176	194	189	184
18119	Owen	40	39	38	42	41	40	43	42	42
18121	Parke	21	21	21	22	22	22	23	23	23
18123	Perry	19	24	28	20	25	30	20	26	31
18125	Pike	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18127	Porter	501	487	472	521	506	491	542	526	511
18129	Posey	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18131	Pulaski	49	71	93	50	75	101	52	80	109
18133	Putnam	133	130	126	138	135	132	144	140	137
18135	Randolph	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18137	Ripley	162	159	157	168	166	163	175	172	170
18139	Rush	62	61	59	65	63	62	68	66	64
18141	St. Joseph	1217	1194	1172	1265	1242	1219	1316	1292	1268
18143	Scott	106	103	101	110	107	105	114	112	109
18145	Shelby	413	402	391	430	418	406	447	435	423
18147	Spencer	10	10	10	10	10	10	10	10	10
18149	Starke	30	30	30	32	32	32	33	33	33
18151	Steuben	102	101	99	107	105	103	111	109	107
18153	Sullivan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
18155	Switzerland	24	24	24	25	25	25	26	26	26
18157	Tippecanoe	338	331	325	351	345	338	365	358	352
18159	Tipton	34	33	32	35	34	33	36	35	35
18161	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
18163	Vanderburgh	287	279	272	298	291	283	310	302	294
18165	Vermillion	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	78	77	75	81	80	78	84	83	81
18169	Wabash	67	66	64	70	68	67	72	71	69
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	13	13	13
18173	Warrick	122	119	116	127	124	121	132	129	125
18175	Washington	47	46	45	49	48	47	51	50	49
18177	Wayne	51	50	49	53	52	51	55	54	53
18179	Wells	9	9	9	9	9	9	10	10	10
18181	White	138	135	131	144	140	136	149	145	142
18183	Whitley	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19001	Adair	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19003	Adams									
19005	Allamakee	102	101	99	106	105	103	110	109	107
19007	Appanoose	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19009	Audubon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19011	Benton	36	36	35	37	37	36	39	38	38
19013	Black Hawk	1545	1500	1455	1607	1560	1513	1671	1622	1574
19015	Boone	34	34	33	35	35	34	37	36	36
19017	Bremer	59	58	56	61	60	58	64	62	61
19019	Buchanan	23	23	22	24	23	23	25	24	24
19021	Buena Vista	19	21	22	20	23	27	23	28	32
19023	Butler	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	41	40	39	43	42	41	44	43	42
19033	Cerro Gordo	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19035	Cherokee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19037	Chickasaw	6	6	6	6	6	6	6	7	7
19039	Clarke	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19041	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19043	Clayton	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19045	Clinton	56	55	53	58	57	55	61	59	57

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	88	86	84	91	89	88	95	93	91
18169	Wabash	75	74	72	78	77	75	82	80	78
18171	Warren	13	13	13	14	14	14	15	15	15
18173	Warrick	137	134	130	143	139	136	148	145	141
18175	Washington	53	52	51	55	54	53	57	56	55
18177	Wayne	57	56	55	60	58	57	62	61	60
18179	Wells	10	10	10	11	11	11	11	11	11
18181	White	155	151	147	161	157	153	168	164	159
18183	Whitley	26	25	25	27	26	26	28	27	27
19001	Adair	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19003	Adams									
19005	Allamakee	115	113	111	119	118	116	124	122	120
19007	Appanoose	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19011	Benton	40	40	39	42	42	41	44	43	43
19013	Black Hawk	1738	1687	1637	1807	1755	1702	1880	1825	1770
19015	Boone	38	38	37	40	39	39	41	41	40
19017	Bremer	66	65	63	69	67	66	72	70	68
19019	Buchanan	26	25	25	27	26	26	28	27	27
19021	Buena Vista	27	33	39	31	39	47	36	47	57
19023	Butler	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	46	45	44	48	47	46	50	49	47
19033	Cerro Gordo	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19035	Cherokee	4	4	5	4	4	5	4	5	5
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	8	7	8	8
19039	Clarke	5	5	5	5	5	5	5	5	6
19041	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19043	Clayton	22	22	21	23	23	22	24	24	23
19045	Clinton	63	61	60	66	64	62	68	66	64

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 132

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	99	97	95	103	101	99	107	105	103
18169	Wabash	85	83	81	88	86	84	92	90	88
18171	Warren	15	15	15	16	16	16	16	16	16
18173	Warrick	154	151	147	161	157	153	167	163	159
18175	Washington	59	58	57	62	61	59	64	63	62
18177	Wayne	65	63	62	67	66	64	70	68	67
18179	Wells	11	11	11	12	12	12	12	12	12
18181	White	175	170	166	182	177	172	189	184	179
18183	Whitley	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19001	Adair	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19003	Adams									
19005	Allamakee	129	127	125	134	132	130	140	138	135
19007	Appanoose	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19009	Audubon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19011	Benton	46	45	44	47	47	46	49	49	48
19013	Black Hawk	1955	1898	1841	2033	1974	1915	2114	2053	1991
19015	Boone	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19017	Bremer	75	73	71	78	76	74	81	79	77
19019	Buchanan	29	28	28	30	30	29	31	31	30
19021	Buena Vista	42	56	69	49	66	84	57	79	101
19023	Butler	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	6	6	6	7	7	7	7	7	7
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	52	51	49	54	53	51	56	55	53
19033	Cerro Gordo	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19035	Cherokee	4	5	5	4	5	5	4	5	6
19037	Chickasaw	7	8	9	8	8	9	8	9	10
19039	Clarke	5	6	6	6	6	7	6	7	7
19041	Clay	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19043	Clayton	25	25	24	26	26	25	27	27	26
19045	Clinton	71	69	67	74	72	70	77	75	73

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	111	109	107	115	113	111	120	118	115	
18169	Wabash	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
18171	Warren	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
18173	Warrick	174	169	165	181	176	172	188	183	179	
18175	Washington	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
18177	Wayne	73	71	70	75	74	73	79	77	75	
18179	Wells	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
18181	White	196	191	186	204	199	194	212	207	202	
18183	Whitley	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
19001	Adair	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
19003	Adams										
19005	Allamakee	145	143	141	151	149	147	157	155	152	
19007	Appanoose	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
19009	Audubon	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
19011	Benton	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
19013	Black Hawk	2199	2135	2071	2287	2220	2154	2378	2309	2240	
19015	Boone	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
19017	Bremer	84	82	80	87	85	83	91	89	86	
19019	Buchanan	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
19021	Buena Vista	66	94	123	77	113	148	90	135	180	
19023	Butler	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19027	Carroll	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19031	Cedar	58	57	56	61	59	58	63	62	60	
19033	Cerro Gordo	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
19035	Cherokee	4	5	6	4	5	6	4	5	6	
19037	Chickasaw	8	9	11	9	10	11	9	10	12	
19039	Clarke	6	7	8	7	8	9	7	8	9	
19041	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
19043	Clayton	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
19045	Clinton	80	78	75	83	81	78	86	84	82	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	125	122	120	130	127	125	135	132	130
18169	Wabash	107	105	102	112	109	107	116	113	111
18171	Warren	19	19	19	20	20	20	21	21	21
18173	Warrick	195	191	186	203	198	193	211	206	201
18175	Washington	75	74	72	78	77	75	81	80	78
18177	Wayne	82	80	78	85	83	82	88	87	85
18179	Wells	14	14	14	15	15	15	16	16	16
18181	White	221	215	210	230	224	218	239	233	227
18183	Whitley	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19001	Adair	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19003	Adams									
19005	Allamakee	163	161	159	170	167	165	177	174	171
19007	Appanoose	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19009	Audubon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19011	Benton	58	57	56	60	59	58	62	61	61
19013	Black Hawk	2474	2402	2330	2573	2498	2423	2675	2598	2520
19015	Boone	54	54	53	57	56	55	59	58	57
19017	Bremer	94	92	90	98	96	93	102	100	97
19019	Buchanan	37	36	35	38	37	37	40	39	38
19021	Buena Vista	104	161	217	121	192	263	141	230	319
19023	Butler	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	66	64	62	68	67	65	71	69	68
19033	Cerro Gordo	22	22	22	23	23	23	24	24	24
19035	Cherokee	4	5	6	4	5	7	4	6	7
19037	Chickasaw	9	11	13	9	11	14	10	12	14
19039	Clarke	8	9	10	8	9	11	8	10	12
19041	Clay	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19043	Clayton	32	31	30	33	32	32	35	34	33
19045	Clinton	90	87	85	93	91	88	97	94	92

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	132	129	125	137	134	130	143	139	135
19049	Dallas	676	661	646	703	687	672	731	715	699
19051	Davis	8	9	10	9	12	15	12	17	22
19053	Decatur									
19055	Delaware	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19057	Des Moines	30	30	29	31	31	30	32	32	31
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	182	179	176	189	186	183	197	194	190
19063	Emmet									
19065	Fayette	25	25	24	26	25	25	27	26	26
19067	Floyd	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19069	Franklin	7	8	8	7	8	10	8	10	12
19071	Fremont									
19073	Greene	14	14	14	15	15	15	15	16	16
19075	Grundy	17	17	17	18	18	18	18	19	19
19077	Guthrie	33	33	32	34	34	33	36	35	35
19079	Hamilton	9	10	10	9	10	11	10	11	12
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19085	Harrison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
19087	Henry	44	43	42	46	45	44	48	47	45
19089	Howard	13	14	14	13	14	15	14	15	16
19091	Humboldt	6	7	7	6	7	8	7	8	9
19093	Ida									
19095	Iowa	27	27	26	28	28	27	29	29	28
19097	Jackson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
19099	Jasper	243	237	230	253	246	239	263	256	249
19101	Jefferson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19103	Johnson	559	552	544	581	574	566	605	597	588
19105	Jones	31	31	30	32	32	31	34	33	32
19107	Keokuk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	148	145	141	154	150	146	161	156	152
19049	Dallas	760	744	727	791	773	756	822	804	786
19051	Davis	17	25	34	24	37	50	33	54	75
19053	Decatur									
19055	Delaware	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19057	Des Moines	34	33	33	35	35	34	36	36	35
19059	Dickinson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19061	Dubuque	205	201	198	213	209	206	221	218	214
19063	Emmet									
19065	Fayette	28	28	27	29	29	28	30	30	29
19067	Floyd	3	3	3	3	4	4	4	4	5
19069	Franklin	10	12	14	12	14	17	13	17	20
19071	Fremont									
19073	Greene	16	17	17	16	17	19	17	18	20
19075	Grundy	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19077	Guthrie	37	37	36	39	38	37	40	40	39
19079	Hamilton	10	11	13	11	12	14	11	13	15
19081	Hancock	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19085	Harrison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
19087	Henry	49	48	47	51	50	49	54	52	51
19089	Howard	15	16	17	15	16	17	16	17	18
19091	Humboldt	7	9	10	8	10	12	9	11	13
19093	Ida									
19095	Iowa	30	30	29	32	31	30	33	32	32
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19099	Jasper	273	266	259	284	277	269	296	288	280
19101	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19103	Johnson	629	620	612	654	645	636	680	671	662
19105	Jones	35	34	34	36	36	35	38	37	36
19107	Keokuk	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19109	Kossuth	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
19047	Crawford	167	163	158	174	169	164	181	176	171
19049	Dallas	855	836	817	890	870	850	925	905	884
19051	Davis	46	79	113	64	116	169	89	171	253
19053	Decatur									
19055	Delaware	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19057	Des Moines	38	37	37	39	39	38	41	40	40
19059	Dickinson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19061	Dubuque	230	226	223	239	236	232	249	245	241
19063	Emmet									
19065	Fayette	32	31	30	33	32	32	34	34	33
19067	Floyd	4	5	6	5	6	7	5	7	8
19069	Franklin	16	20	24	18	24	29	22	28	34
19071	Fremont									
19073	Greene	17	19	22	18	21	23	18	22	25
19075	Grundy	22	22	22	22	23	23	23	23	24
19077	Guthrie	42	41	40	43	43	42	45	44	44
19079	Hamilton	12	14	16	12	15	18	13	16	19
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19083	Hardin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19085	Harrison	22	22	22	22	22	22	23	23	23
19087	Henry	56	54	53	58	57	55	60	59	57
19089	Howard	16	17	19	17	18	19	18	19	20
19091	Humboldt	9	12	15	10	13	17	11	15	19
19093	Ida									
19095	Iowa	34	34	33	36	35	34	37	36	36
19097	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19099	Jasper	307	299	291	320	311	303	333	324	315
19101	Jefferson	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19103	Johnson	707	698	688	736	726	716	765	755	745
19105	Jones	39	39	38	41	40	39	42	42	41
19107	Keokuk	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	188	183	178	195	190	185	203	198	192
19049	Dallas	962	941	919	1001	978	956	1041	1018	994
19051	Davis	123	251	378	171	369	566	237	543	848
19053	Decatur									
19055	Delaware	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19057	Des Moines	43	42	41	44	44	43	46	45	45
19059	Dickinson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19061	Dubuque	259	255	251	269	265	261	280	276	271
19063	Emmet									
19065	Fayette	36	35	34	37	36	36	38	38	37
19067	Floyd	6	8	9	7	9	11	8	11	13
19069	Franklin	25	33	41	30	39	49	35	47	59
19071	Fremont									
19073	Greene	19	23	27	20	24	29	20	26	31
19075	Grundy	24	24	25	25	25	25	26	26	27
19077	Guthrie	47	46	46	49	48	47	51	50	49
19079	Hamilton	14	17	21	14	18	22	15	20	24
19081	Hancock	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19083	Hardin	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19085	Harrison	24	24	24	25	25	25	26	26	26
19087	Henry	63	61	60	65	64	62	68	66	65
19089	Howard	18	20	21	19	20	22	20	21	23
19091	Humboldt	12	17	22	13	19	25	14	21	28
19093	Ida									
19095	Iowa	38	38	37	40	39	38	42	41	40
19097	Jackson	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19099	Jasper	346	337	327	360	350	340	374	364	354
19101	Jefferson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19103	Johnson	796	785	774	827	816	805	861	849	837
19105	Jones	44	43	43	46	45	44	48	47	46
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	211	206	200	220	214	208	229	223	216
19049	Dallas	1082	1058	1034	1126	1101	1076	1171	1145	1119
19051	Davis	330	800	1270	458	1179	1901	636	1741	2846
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19057	Des Moines	48	47	46	50	49	48	52	51	50
19059	Dickinson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19061	Dubuque	291	287	282	303	298	293	315	310	305
19063	Emmet									
19065	Fayette	40	39	38	42	41	40	43	42	42
19067	Floyd	9	12	16	10	14	19	11	17	22
19069	Franklin	40	56	71	47	66	85	55	79	103
19071	Fremont									
19073	Greene	21	27	34	22	29	36	22	31	39
19075	Grundy	27	27	28	28	29	29	29	30	30
19077	Guthrie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
19079	Hamilton	16	21	26	17	23	28	18	24	31
19081	Hancock	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19083	Hardin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19085	Harrison	27	27	27	28	28	28	29	29	29
19087	Henry	70	69	67	73	72	70	76	74	73
19089	Howard	21	22	23	22	23	24	22	24	25
19091	Humboldt	15	23	32	16	26	36	17	29	41
19093	Ida									
19095	Iowa	43	42	42	45	44	43	47	46	45
19097	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19099	Jasper	389	379	368	405	394	383	421	410	398
19101	Jefferson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19103	Johnson	895	883	871	931	918	906	968	955	942
19105	Jones	50	49	48	52	51	50	54	53	52
19107	Keokuk	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19109	Kossuth	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	18	19	19	19	20	21	19	21	22
19113	Linn	849	828	807	883	861	839	918	896	873
19115	Louisa	303	292	281	315	304	292	328	316	304
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	15	17	16	16	17	17	16
19121	Madison	10	10	10	10	10	10	11	11	11
19123	Mahaska	21	21	20	22	21	21	23	22	22
19125	Marion	12	12	12	12	12	12	12	13	13
19127	Marshall	739	714	689	769	743	717	799	772	745
19129	Mills	5	6	6	5	6	7	5	6	7
19131	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19133	Monona	11	11	11	11	11	11	12	12	12
19135	Monroe	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19137	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19139	Muscatine	463	453	442	482	471	460	501	489	478
19141	O'Brien	13	13	13	14	14	14	14	14	14
19143	Osceola	18	19	19	19	20	21	20	22	23
19145	Page	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	46	45	44	48	47	46	50	49	48
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	2165	2114	2063	2252	2199	2146	2342	2287	2231
19155	Pottawattamie	74	73	71	77	75	74	80	78	77
19157	Poweshiek	81	80	78	84	83	81	88	86	84
19159	Ringgold									
19161	Sac	2	2	2	2	2	2	2	3	3
19163	Scott	291	283	275	303	294	286	315	306	297
19165	Shelby	13	13	13	14	14	14	14	14	14
19167	Sioux	32	32	31	33	33	32	35	34	34
19169	Story	54	53	52	56	55	54	58	57	56
19171	Tama	337	330	322	350	343	335	364	356	348
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	20	21	23	21	22	23	22	23	24
19113	Linn	955	931	908	993	969	944	1033	1007	982
19115	Louisa	341	328	316	354	342	329	369	355	342
19117	Lucas									
19119	Lyon	18	17	17	19	18	18	19	19	18
19121	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19123	Mahaska	24	23	22	25	24	23	26	25	24
19125	Marion	12	13	13	12	13	14	12	13	14
19127	Marshall	831	803	775	865	835	806	899	869	838
19129	Mills	6	6	7	6	7	8	6	7	8
19131	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	12	12	12	13	13	13	13	13	13
19135	Monroe	3	3	4	3	4	4	4	4	5
19137	Montgomery	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19139	Muscatine	521	509	497	542	529	517	563	551	538
19141	O'Brien	15	15	15	15	15	15	16	16	16
19143	Osceola	21	23	26	22	25	28	23	27	31
19145	Page	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	52	51	49	54	53	51	56	55	54
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	4	3	3	4
19153	Polk	2435	2378	2321	2533	2473	2413	2634	2572	2510
19155	Pottawattamie	83	82	80	87	85	83	90	88	86
19157	Poweshiek	91	89	88	95	93	91	99	97	95
19159	Ringgold									
19161	Sac	3	3	3	3	4	4	4	4	5
19163	Scott	327	318	309	340	331	322	354	344	335
19165	Shelby	15	15	15	15	15	15	16	16	16
19167	Sioux	36	35	35	37	37	36	39	38	38
19169	Story	61	60	58	63	62	61	66	64	63
19171	Tama	379	371	362	394	385	377	410	401	392
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	23	24	25	24	25	26	25	26	27
19113	Linn	1074	1048	1021	1117	1090	1062	1162	1133	1104
19115	Louisa	383	369	356	399	384	370	415	400	385
19117	Lucas									
19119	Lyon	20	20	19	21	20	20	22	21	21
19121	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19123	Mahaska	27	26	25	28	27	26	29	28	27
19125	Marion	12	14	15	12	14	16	12	14	16
19127	Marshall	935	903	872	972	940	907	1011	977	943
19129	Mills	6	7	8	6	8	9	7	8	9
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	14	14	14	14	14	14	15	15	15
19135	Monroe	4	5	6	5	6	8	5	7	9
19137	Montgomery	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19139	Muscatine	586	573	559	609	595	582	634	619	605
19141	O'Brien	16	16	16	17	17	17	18	18	18
19143	Osceola	25	30	34	26	32	38	27	35	42
19145	Page	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	58	57	56	61	59	58	63	62	60
19151	Pocahontas	3	4	4	3	4	4	3	4	4
19153	Polk	2739	2675	2610	2849	2782	2715	2963	2893	2823
19155	Pottawattamie	94	92	90	97	95	93	101	99	97
19157	Poweshiek	102	101	99	107	105	103	111	109	107
19159	Ringgold									
19161	Sac	4	5	6	5	6	7	5	7	8
19163	Scott	368	358	348	383	372	362	398	387	376
19165	Shelby	16	16	16	17	17	17	18	18	18
19167	Sioux	40	40	39	42	41	41	44	43	42
19169	Story	68	67	66	71	70	68	74	73	71
19171	Tama	426	417	407	443	434	424	461	451	441
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	26	27	28	27	28	30	28	29	31
19113	Linn	1208	1179	1149	1257	1226	1195	1307	1275	1242
19115	Louisa	431	416	400	449	432	416	466	450	433
19117	Lucas									
19119	Lyon	23	22	21	24	23	22	25	24	23
19121	Madison	14	14	14	15	15	15	15	15	15
19123	Mahaska	30	29	28	31	30	30	32	32	31
19125	Marion	12	15	17	12	15	17	12	15	18
19127	Marshall	1052	1016	981	1094	1057	1020	1138	1099	1061
19129	Mills	7	8	9	7	8	10	8	9	10
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
19133	Monona	16	16	16	16	16	16	17	17	17
19135	Monroe	6	8	11	7	10	13	8	12	16
19137	Montgomery	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19139	Muscatine	659	644	629	685	670	654	713	697	680
19141	O'Brien	19	19	19	19	19	19	20	20	20
19143	Osceola	29	38	46	30	41	51	32	44	57
19145	Page	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	65	64	63	68	67	65	71	69	68
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	5	3	4	5
19153	Polk	3081	3009	2936	3205	3129	3054	3333	3254	3176
19155	Pottawattamie	105	103	101	110	107	105	114	112	109
19157	Poweshiek	115	113	111	120	118	115	125	122	120
19159	Ringgold									
19161	Sac	6	8	9	7	9	11	8	11	13
19163	Scott	414	403	391	431	419	407	448	436	423
19165	Shelby	19	19	19	19	19	19	20	20	20
19167	Sioux	46	45	44	47	47	46	49	48	48
19169	Story	77	75	74	80	78	77	83	82	80
19171	Tama	480	469	458	499	488	477	519	507	496
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	29	30	32	30	32	33	31	33	35
19113	Linn	1359	1326	1292	1414	1379	1344	1470	1434	1397
19115	Louisa	485	468	450	505	486	468	525	506	487
19117	Lucas									
19119	Lyon	26	25	24	27	26	25	28	27	26
19121	Madison	16	16	16	17	17	17	17	17	17
19123	Mahaska	34	33	32	35	34	33	36	35	35
19125	Marion	12	16	19	12	16	19	12	16	20
19127	Marshall	1183	1143	1103	1230	1189	1147	1280	1236	1193
19129	Mills	8	9	10	8	10	11	9	10	11
19131	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19133	Monona	18	18	18	18	18	18	19	19	19
19135	Monroe	9	14	19	10	17	23	12	20	28
19137	Montgomery	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19139	Muscatine	741	724	708	771	753	736	802	784	765
19141	O'Brien	21	21	21	22	22	22	23	23	23
19143	Osceola	34	48	62	35	52	69	37	57	76
19145	Page	14	14	14	15	15	15	16	16	16
19147	Palo Alto									
19149	Plymouth	74	72	70	77	75	73	80	78	76
19151	Pocahontas	3	4	5	3	4	6	3	5	6
19153	Polk	3466	3385	3303	3605	3520	3435	3749	3661	3572
19155	Pottawattamie	118	116	114	123	121	118	128	126	123
19157	Poweshiek	130	127	125	135	132	130	140	138	135
19159	Ringgold									
19161	Sac	9	12	16	10	14	19	11	17	22
19163	Scott	466	453	440	485	471	458	504	490	476
19165	Shelby	21	21	21	22	22	22	23	23	23
19167	Sioux	51	50	50	53	52	52	55	55	54
19169	Story	86	85	83	90	88	87	94	92	90
19171	Tama	540	528	516	561	549	536	584	571	558
19173	Taylor	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	174	171	167	181	177	174	188	184	181
19181	Warren	36	36	35	37	37	36	39	38	38
19183	Washington	160	157	154	166	163	160	173	170	167
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	8	8	8	8	8	8	9	9	9
19189	Winnebago	3	3	3	3	3	3	3	3	4
19191	Winneshiek	19	19	18	20	19	19	21	20	19
19193	Woodbury	1533	1485	1436	1594	1544	1493	1658	1606	1553
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	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	19	24	28	21	34	47	33	55	77
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	52	51	50	54	53	52	56	55	54
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			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	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19179	Wapello	196	192	188	204	199	195	212	207	203
19181	Warren	40	40	39	42	42	41	44	43	43
19183	Washington	180	177	173	187	184	180	195	191	187
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	9	9	9	9	9	9	10	10	10
19189	Winnebago	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19191	Winneshiek	21	21	20	22	22	21	23	23	22
19193	Woodbury	1724	1670	1615	1793	1737	1680	1865	1806	1747
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	13	13	13	14	14	14	15	15	15
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	13	13	13	14	14	14	15	15	15
20011	Bourbon	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20021	Cherokee	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	51	90	128	80	147	213	125	240	354
20027	Clay	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20031	Coffey	58	57	56	61	60	58	63	62	61
20033	Comanche									
20035	Cowley	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19179	Wapello	220	216	211	229	224	220	238	233	229
19181	Warren	46	45	44	47	47	46	49	49	48
19183	Washington	202	199	195	211	207	203	219	215	211
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	10	10	10	11	11	11	11	11	11
19189	Winnebago	5	5	5	5	5	6	5	6	6
19191	Winneshiek	24	23	23	25	24	24	26	25	25
19193	Woodbury	1940	1878	1817	2017	1954	1890	2098	2032	1965
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20011	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
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	2	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	196	392	588	307	642	977	482	1052	1623
20027	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20029	Cloud	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20031	Coffey	66	65	63	68	67	66	71	70	68
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20037	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			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	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19179	Wapello	248	243	238	258	252	247	268	262	257
19181	Warren	51	51	50	53	53	52	55	55	54
19183	Washington	228	223	219	237	232	228	246	242	237
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	11	11	11	12	12	12	12	12	12
19189	Winnebago	6	6	7	6	7	8	7	8	8
19191	Winneshiek	27	26	26	28	27	27	29	28	28
19193	Woodbury	2182	2113	2044	2269	2197	2126	2360	2285	2211
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	17	17	17	18	18	18	18	18	18
20011	Bourbon	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20017	Chase	3	3	4	3	3	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20021	Cherokee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20023	Cheyenne	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20025	Clark	755	1725	2696	1182	2830	4478	1852	4645	7438
20027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20029	Cloud	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20031	Coffey	74	73	71	77	75	74	80	79	77
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20037	Crawford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19177	Van Buren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19179	Wapello	279	273	267	290	284	278	301	295	289
19181	Warren	58	57	56	60	59	58	62	61	61
19183	Washington	256	251	247	266	261	256	277	272	267
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	13	13	13	13	13	13	14	14	14
19189	Winnebago	7	8	9	8	9	10	8	10	11
19191	Winneshiek	30	30	29	32	31	30	33	32	31
19193	Woodbury	2454	2377	2299	2553	2472	2391	2655	2571	2487
19195	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19197	Wright	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20001	Allen									
20003	Anderson									
20005	Atchison	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20011	Bourbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20013	Brown	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20015	Butler	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20017	Chase	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20019	Chautauqua	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20021	Cherokee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20023	Cheyenne	2	3	3	2	3	3	2	3	3
20025	Clark	2901	7628	12355	4546	12534	20523	7121	20606	34091
20027	Clay	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20029	Cloud	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20031	Coffey	83	82	80	87	85	83	90	88	87
20033	Comanche									
20035	Cowley	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20037	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
20039	Decatur									

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20045	Douglas	57	57	56	59	59	58	62	61	61
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	9
20053	Ellsworth	1			1					
20055	Finney	859	828	796	893	861	828	929	895	861
20057	Ford	1008	971	934	1048	1010	971	1090	1050	1010
20059	Franklin	21	21	20	22	21	21	23	22	22
20061	Geary	13	14	14	13	14	15	14	15	16
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	9	9	9	10	10	10	10	10	11
20069	Gray	6	7	7	6	7	8	7	7	8
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	6	6
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20081	Haskell	10	10	10	11	11	11	11	12	12
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	570	562	554	593	584	576	617	608	599
20093	Kearny	28	29	29	30	31	33	32	34	37
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	23	23	22	24	23	23	25	24	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	933	912	891	970	948	927	1009	986	964

This work is licensed under the 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	05/11/20			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	2
20043	Doniphan	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
20045	Douglas	64	64	63	67	66	66	69	69	69	68
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
20049	Elk										
20051	Ellis	8	9	9	8	9	9	8	9	9	10
20053	Ellsworth										
20055	Finney	966	931	895	1005	968	931	1045	1007	968	968
20057	Ford	1134	1092	1051	1179	1136	1093	1226	1181	1136	1136
20059	Franklin	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
20061	Geary	14	16	17	15	16	18	15	17	17	19
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	10	11	12	10	12	13	11	13	13	15
20069	Gray	7	8	9	7	8	10	7	9	9	10
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
20075	Hamilton	6	6	6	6	6	7	6	7	7	7
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
20081	Haskell	12	13	14	12	14	15	13	15	15	17
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20087	Jefferson	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
20089	Jewell	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	641	632	623	667	657	648	693	684	674	674
20093	Kearny	34	37	41	36	41	47	38	45	45	52
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
20101	Lane										
20103	Leavenworth	1049	1026	1002	1091	1067	1042	1135	1110	1084	1084

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
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
20045	Douglas	72	71	71	75	74	74	78	77	77
20047	Edwards	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20049	Elk									
20051	Ellis	8	9	10	8	9	10	8	10	11
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1087	1047	1007	1130	1089	1047	1176	1132	1089
20057	Ford	1275	1229	1182	1326	1278	1229	1380	1329	1278
20059	Franklin	27	26	25	28	27	26	29	28	27
20061	Geary	16	18	20	16	19	21	17	20	23
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	11	14	16	11	14	18	12	16	19
20069	Gray	8	9	11	8	10	12	8	11	13
20071	Greeley									
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20075	Hamilton	6	7	8	7	7	8	7	8	9
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20081	Haskell	14	16	19	14	18	21	15	19	23
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
20089	Jewell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20091	Johnson	721	711	701	750	740	729	780	769	758
20093	Kearny	40	50	59	43	55	66	46	60	75
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	29	28	28	30	30	29	31	31	30
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1181	1154	1127	1228	1200	1172	1277	1248	1219

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
20045	Douglas	81	80	80	84	84	83	88	87	86	86
20047	Edwards	4	5	6	4	5	6	4	5	6	6
20049	Elk										
20051	Ellis	8	10	11	8	10	12	8	10	12	12
20053	Ellsworth										
20055	Finney	1223	1178	1133	1272	1225	1178	1322	1274	1225	1225
20057	Ford	1435	1382	1329	1492	1437	1383	1552	1495	1438	1438
20059	Franklin	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
20061	Geary	17	21	24	18	22	25	19	23	27	27
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20065	Graham										
20067	Grant	12	17	21	12	18	24	13	19	26	26
20069	Gray	8	11	14	9	12	16	9	13	17	17
20071	Greeley										
20073	Greenwood	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
20075	Hamilton	7	8	10	8	9	10	8	9	11	11
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
20081	Haskell	16	21	26	16	23	29	17	25	32	32
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
20089	Jewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20091	Johnson	811	800	789	844	832	820	877	865	853	853
20093	Kearny	48	66	84	51	73	94	55	81	106	106
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3
20099	Labette	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
20101	Lane										
20103	Leavenworth	1328	1298	1268	1381	1350	1319	1436	1404	1372	1372

This work is licensed under the 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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
20045	Douglas	91	90	90	95	94	93	99	98	97
20047	Edwards	4	5	6	4	5	7	4	5	7
20049	Elk									
20051	Ellis	8	10	12	8	11	13	8	11	13
20053	Ellsworth									
20055	Finney	1375	1325	1274	1430	1378	1325	1488	1433	1378
20057	Ford	1614	1555	1495	1678	1617	1555	1746	1681	1617
20059	Franklin	34	33	32	35	34	33	36	35	35
20061	Geary	19	24	29	20	25	31	20	26	32
20063	Gove	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20065	Graham									
20067	Grant	13	21	29	13	22	31	14	24	35
20069	Gray	9	14	18	10	15	20	10	16	22
20071	Greeley									
20073	Greenwood	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20075	Hamilton	8	10	12	9	11	13	9	11	14
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	14	14	14	15	15	15	16	16	16
20081	Haskell	18	27	35	19	29	39	20	32	44
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20087	Jefferson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20089	Jewell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20091	Johnson	913	900	887	949	936	922	987	973	959
20093	Kearny	58	89	120	62	98	135	66	109	152
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20099	Labette	37	36	35	38	37	37	40	39	38
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1494	1460	1427	1554	1519	1484	1616	1579	1543

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	298	291	283	310	302	294	322	314	306
20113	McPherson	26	26	25	27	27	26	28	28	27
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	18	19	19	20	21	23	22	24	27
20121	Miami	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	20	21	21	21	22	22	22
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	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	42	42	41	44	43	43	45	45	44
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20161	Riley	59	58	56	61	60	58	64	62	61
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20109	Logan									
20111	Lyon	335	327	318	349	340	331	363	353	344
20113	McPherson	29	29	28	30	30	29	32	31	30
20115	Marion	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20117	Marshall									
20119	Meade	24	28	32	26	32	38	28	37	46
20121	Miami	5	5	5	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20127	Morris	3	3	3	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	3
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	47	47	46	49	49	48	51	50	50
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	3	3	3	3	3	3	3	3	4
20161	Riley	66	65	63	69	67	66	72	70	68
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20109	Logan									
20111	Lyon	377	368	358	392	382	372	408	398	387
20113	McPherson	33	32	32	34	34	33	36	35	34
20115	Marion	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20117	Marshall									
20119	Meade	31	43	55	34	50	65	37	58	78
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	7	7	7
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20125	Montgomery	25	25	25	26	26	26	27	27	27
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20129	Morton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	3	2	2	3	2	3	3
20139	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	53	53	52	55	55	54	57	57	56
20157	Republic	4	4	5	4	4	5	4	4	5
20159	Rice	3	3	4	3	3	4	3	4	4
20161	Riley	75	73	71	78	76	74	81	79	77
20163	Rooks	6	6	7	6	6	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	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20109	Logan									
20111	Lyon	424	413	403	441	430	419	459	447	436
20113	McPherson	37	36	36	38	38	37	40	39	38
20115	Marion	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20117	Marshall									
20119	Meade	41	67	93	44	78	111	49	90	132
20121	Miami	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20123	Mitchell	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20125	Montgomery	28	28	28	30	30	30	31	31	31
20127	Morris	4	4	4	4	4	4	5	5	5
20129	Morton	3	3	3	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	2	3	3	2	3	3	2	3	3
20139	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	21	21	21	22	22	22	23	23	23
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	60	59	58	62	61	61	65	64	63
20157	Republic	4	4	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	4	3	4	4	3	4	4
20161	Riley	84	82	80	87	85	83	91	89	86
20163	Rooks	6	7	7	6	7	7	6	7	7
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
20109	Logan									
20111	Lyon	477	465	453	496	484	471	516	503	490
20113	McPherson	42	41	40	43	42	42	45	44	43
20115	Marion	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20117	Marshall									
20119	Meade	53	106	158	58	123	188	64	144	225
20121	Miami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20123	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20125	Montgomery	32	32	32	33	33	33	35	35	35
20127	Morris	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20129	Morton	3	3	4	3	3	4	3	3	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20135	Ness									
20137	Norton	2	3	4	2	3	4	2	3	4
20139	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
20141	Osborne	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20143	Ottawa	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20145	Pawnee									
20147	Phillips	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20149	Pottawatomie	24	24	24	25	25	25	26	26	26
20151	Pratt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20153	Rawlins									
20155	Reno	67	66	66	70	69	68	73	72	71
20157	Republic	4	5	5	4	5	5	4	5	5
20159	Rice	3	4	5	3	4	5	3	4	5
20161	Riley	94	92	90	98	96	93	102	100	97
20163	Rooks	6	7	7	6	7	8	6	7	8
20165	Rush									
20167	Russell									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 160

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	22	22	21	23	22	22	24	23	23
20171	Scott	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20173	Sedgwick	475	465	455	494	484	473	514	503	492
20175	Seward	734	747	759	811	839	868	842	917	993
20177	Shawnee	146	143	140	152	149	146	158	155	151
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	7	7	7	7	7	7	7	8	8
20189	Stevens	14	14	14	15	15	15	15	15	15
20191	Sumner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	28	29	29	29	30	31	30	32	33
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita									
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	981	963	945	1020	1002	983	1061	1042	1022
21001	Adair	88	89	89	92	93	94	96	97	98
21003	Allen	26	26	25	27	27	26	28	28	27
21005	Anderson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21007	Ballard	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21009	Barren	25	25	24	26	25	25	27	26	26
21011	Bath	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21013	Bell									
21015	Boone	209	204	198	217	212	206	226	220	214
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21019	Boyd	33	33	32	34	34	33	36	35	35
21021	Boyle	17	17	16	18	17	17	18	18	17

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	25	24	24	26	25	25	27	26	26
20171	Scott	3	3	3	3	3	3	3	4	4
20173	Sedgwick	534	523	512	556	544	532	578	566	554
20175	Seward	875	1005	1135	909	1104	1298	944	1214	1484
20177	Shawnee	164	161	157	171	167	164	178	174	170
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	6	5	5	6	5	6	6
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	8	8	9	8	9	9	8	9	10
20189	Stevens	16	16	16	16	16	16	17	17	17
20191	Sumner	4	4	4	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	31	33	36	32	35	39	32	37	41
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	1103	1083	1063	1148	1127	1106	1194	1172	1150
21001	Adair	100	101	102	104	105	106	108	109	110
21003	Allen	29	29	28	30	30	29	32	31	30
21005	Anderson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard	8	8	8	7	7	8	7	7	8
21009	Barren	28	28	27	29	29	28	30	30	29
21011	Bath	4	4	4	5	5	5	5	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	235	229	223	245	238	232	254	248	241
21017	Bourbon	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21019	Boyd	37	37	36	39	38	37	40	40	39
21021	Boyle	19	19	18	20	19	19	21	20	19

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	27	27	29	28	28	30	29	29
20171	Scott	4	4	5	4	5	5	5	6	6
20173	Sedgwick	601	588	576	625	612	599	650	636	623
20175	Seward	981	1339	1698	1019	1480	1941	1058	1639	2220
20177	Shawnee	185	181	177	192	188	184	200	196	192
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	6	5	6	6	5	6	7
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	8	9	10	9	10	11	9	10	12
20189	Stevens	18	18	18	18	18	18	19	19	19
20191	Sumner	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	33	39	44	34	41	48	35	43	51
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	1241	1219	1196	1291	1267	1244	1343	1318	1293
21001	Adair	112	113	114	117	118	119	121	123	124
21003	Allen	33	32	32	34	34	33	36	35	34
21005	Anderson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21007	Ballard	7	7	8	6	7	8	6	7	7
21009	Barren	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21011	Bath	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21013	Bell									
21015	Boone	264	257	251	275	268	261	286	279	271
21017	Bourbon	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21019	Boyd	42	41	40	43	43	42	45	44	44
21021	Boyle	22	21	20	22	22	21	23	23	22

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20169	Saline	31	31	30	33	32	31	34	33	32	32
20171	Scott	6	6	7	7	7	8	7	8	9	9
20173	Sedgwick	676	662	648	703	688	674	731	716	700	700
20175	Seward	1099	1819	2539	1142	2023	2903	1186	2253	3320	3320
20177	Shawnee	208	204	199	216	212	207	225	220	216	216
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
20187	Stanton	9	11	13	10	12	14	10	12	14	14
20189	Stevens	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
20191	Sumner	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20193	Thomas										
20195	Trego										
20197	Wabaunsee	35	45	55	36	48	59	37	50	63	63
20199	Wallace										
20201	Washington										
20203	Wichita										
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20209	Wyandotte	1396	1371	1345	1452	1425	1399	1510	1482	1455	1455
21001	Adair	126	127	129	131	133	134	137	138	139	139
21003	Allen	37	36	36	38	38	37	40	39	38	38
21005	Anderson	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
21007	Ballard	6	7	7	5	6	7	5	6	7	7
21009	Barren	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
21011	Bath	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21013	Bell										
21015	Boone	297	290	282	309	301	293	322	313	305	305
21017	Bourbon	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21019	Boyd	47	46	46	49	48	47	51	50	49	49
21021	Boyle	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	35	34	34	37	36	35	38	37	36
20171	Scott	8	10	11	10	11	12	11	13	14
20173	Sedgwick	760	744	728	791	774	758	823	805	788
20175	Seward	1232	2515	3797	1280	2811	4342	1330	3148	4965
20177	Shawnee	234	229	224	243	238	233	253	248	242
20179	Sheridan	2	2	3	2	2	3	2	2	3
20181	Sherman	5	6	8	5	7	8	5	7	8
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20187	Stanton	10	13	15	10	13	17	11	14	18
20189	Stevens	22	22	22	23	23	23	24	24	24
20191	Sumner	6	6	6	7	7	7	7	7	7
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	38	53	68	39	56	73	40	59	78
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	1571	1542	1513	1633	1603	1573	1699	1668	1636
21001	Adair	142	143	145	148	149	151	154	155	157
21003	Allen	42	41	40	43	42	42	45	44	43
21005	Anderson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21007	Ballard	5	6	7	5	6	7	5	6	7
21009	Barren	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21011	Bath	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21013	Bell									
21015	Boone	335	326	317	348	339	330	362	352	343
21017	Bourbon	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21019	Boyd	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21021	Boyle	27	26	26	28	27	27	29	29	28

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12
21029	Bullitt	77	76	74	80	79	77	77	83	82	80
21031	Butler	200	195	189	208	202	197	216	210	210	204
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	13	13	13
21035	Calloway	36	36	35	37	37	36	36	39	38	38
21037	Campbell	116	113	110	121	118	114	114	125	122	119
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	6	6
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	96	94	92	100	98	96	104	104	102	100
21049	Clark	21	21	20	22	21	21	23	23	22	22
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	267	263	259	278	274	269	289	289	284	280
21061	Edmonson	43	42	41	45	44	43	47	47	45	44
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	339	334	329	353	347	342	367	367	361	356
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
21073	Franklin	16	16	16	17	17	17	17	17	17	17
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	28	28	27	29	29	28	30	30	30	29
21083	Graves	154	155	156	164	166	167	170	170	172	174
21085	Grayson	97	95	93	101	99	97	105	105	103	101

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	12
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21029	Bullitt	87	85	83	90	88	87	94	92	90	90
21031	Butler	225	219	213	234	228	221	243	237	230	230
21033	Caldwell	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
21035	Calloway	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
21037	Campbell	130	127	124	136	132	129	141	137	134	134
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	7	7	7	7	7
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	108	106	103	112	110	108	117	114	112	112
21049	Clark	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4
21055	Crittenden	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21059	Daviess	300	296	291	312	308	303	325	320	315	315
21061	Edmonson	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	381	376	370	397	391	385	412	406	400	400
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21073	Franklin	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
21083	Graves	177	179	181	184	186	188	192	194	196	196
21085	Grayson	109	107	105	113	111	109	118	116	113	113

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	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21029	Bullitt	97	96	94	101	99	97	105	103	101
21031	Butler	253	246	239	263	256	249	274	266	259
21033	Caldwell	15	15	15	15	15	15	16	16	16
21035	Calloway	46	45	44	47	47	46	49	49	48
21037	Campbell	147	143	139	153	149	145	159	155	151
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	7	7	7	8	8	8	8	8	8
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	121	119	116	126	124	121	131	129	126
21049	Clark	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21055	Crittenden	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21057	Cumberland	6	6	6	6	6	6	7	7	7
21059	Daviess	338	333	328	351	346	341	365	360	354
21061	Edmonson	54	53	52	57	55	54	59	57	56
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	429	423	416	446	440	433	464	457	450
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21073	Franklin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	35	35	34	37	36	36	38	38	37
21083	Graves	199	201	204	207	209	212	215	218	220
21085	Grayson	123	120	118	128	125	122	133	130	127

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	15	15	15
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	16	16	16	16	16	16	17	17	17
21029	Bullitt	110	107	105	114	112	110	119	116	114
21031	Butler	285	277	269	296	288	280	308	299	291
21033	Caldwell	17	17	17	17	17	17	18	18	18
21035	Calloway	51	51	50	53	53	52	55	55	54
21037	Campbell	165	161	157	172	167	163	179	174	169
21039	Carlisle	2	2	2	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	8	8	8	9	9	9	9	9	9
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	137	134	131	142	139	136	148	145	142
21049	Clark	30	29	28	31	30	30	32	32	31
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	4	4	4	4	4	4	5	5	5
21055	Crittenden	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21057	Cumberland	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21059	Daviess	380	374	369	395	389	383	411	405	399
21061	Edmonson	61	60	58	64	62	61	66	65	63
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	483	475	468	502	494	487	522	514	506
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	19	19	19	19	19	19	20	20	20
21073	Franklin	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	40	39	38	41	41	40	43	42	42
21083	Graves	224	227	229	233	236	238	242	245	248
21085	Grayson	138	135	132	144	141	138	149	146	143

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21025	Breathitt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21027	Breckinridge	18	18	18	18	18	18	19	19	19
21029	Bullitt	123	121	118	128	126	123	133	131	128
21031	Butler	320	311	303	333	324	315	346	337	327
21033	Caldwell	19	19	19	20	20	20	20	20	20
21035	Calloway	58	57	56	60	59	58	62	61	61
21037	Campbell	186	181	176	193	188	183	201	196	190
21039	Carlisle	2	2	3	2	2	3	2	2	3
21041	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21043	Carter	9	9	9	10	10	10	10	10	10
21045	Casey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21047	Christian	154	150	147	160	157	153	166	163	159
21049	Clark	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21051	Clay	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21053	Clinton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21055	Crittenden	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21057	Cumberland	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21059	Daviess	427	421	415	445	438	431	462	455	449
21061	Edmonson	69	67	66	72	70	68	74	73	71
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	543	535	527	564	556	548	587	578	570
21069	Fleming	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21071	Floyd	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21073	Franklin	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21075	Fulton	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21077	Gallatin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21079	Garrard	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21081	Grant	45	44	43	47	46	45	48	48	47
21083	Graves	252	255	258	262	265	268	273	276	279
21085	Grayson	155	152	149	162	158	155	168	165	161

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	12	12	12	12	12	12	13	13	13
21091	Hancock	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21093	Hardin	58	57	56	60	59	58	63	62	61
21095	Harlan	1			1					
21097	Harrison	18	18	18	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	8	9	9	8	9	11	9	11	12
21101	Henderson	78	77	75	81	80	78	84	83	81
21103	Henry	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21105	Hickman	5	6	7	5	7	10	7	10	13
21107	Hopkins	220	216	212	229	225	220	238	234	229
21109	Jackson	63	63	63	66	66	66	66	68	70
21111	Jefferson	1646	1614	1582	1712	1679	1645	1780	1746	1711
21113	Jessamine	42	41	40	44	43	42	45	44	43
21115	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21117	Kenton	377	369	361	392	384	375	408	399	390
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	20	22	21	21	23	22	22
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21137	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	7	7
21139	Livingston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21141	Logan	25	25	24	26	25	25	27	26	26
21143	Lyon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	71	70	68	74	72	71	77	75	74
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	05/11/20			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	1
21089	Greenup	13	13	13	14	14	14	15	15	15	15
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	65	64	63	68	67	66	71	69	68	68
21095	Harlan										
21097	Harrison	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
21099	Hart	11	13	15	12	15	17	14	17	20	20
21101	Henderson	88	86	84	91	89	88	95	93	91	91
21103	Henry	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
21105	Hickman	9	14	18	12	18	25	16	25	34	34
21107	Hopkins	247	243	238	257	253	248	268	263	258	258
21109	Jackson	67	70	74	67	72	78	67	75	82	82
21111	Jefferson	1852	1816	1780	1926	1888	1851	2003	1964	1925	1925
21113	Jessamine	47	46	45	49	48	47	51	50	49	49
21115	Johnson	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	424	415	406	441	432	422	459	449	439	439
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
21121	Knox	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7
21123	Larue	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21125	Laurel	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee										
21131	Leslie	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	7	7	7	7	7	8	7	8	8	8
21139	Livingston	6	6	7	6	7	7	6	7	7	7
21141	Logan	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
21143	Lyon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
21145	McCracken	80	78	76	83	81	80	86	85	83	83
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	05/14/20			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
21089	Greenup	15	15	15	16	16	16	16	16	16
21091	Hancock	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	73	72	71	76	75	74	79	78	77
21095	Harlan									
21097	Harrison	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21099	Hart	16	20	24	18	23	28	21	27	33
21101	Henderson	99	97	95	103	101	99	107	105	103
21103	Henry	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21105	Hickman	21	34	47	28	46	64	37	63	88
21107	Hopkins	278	273	268	290	284	279	301	296	290
21109	Jackson	67	77	87	68	80	92	68	82	97
21111	Jefferson	2083	2042	2002	2166	2124	2082	2253	2209	2165
21113	Jessamine	53	52	51	55	54	53	57	56	55
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	6	6
21117	Kenton	477	467	457	496	486	475	516	505	494
21119	Knott	4	4	5	4	4	5	4	5	5
21121	Knox	6	7	7	6	7	8	6	7	8
21123	Larue	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21125	Laurel	27	26	25	28	27	26	29	28	27
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21129	Lee									
21131	Leslie	4	4	5	4	4	5	4	4	5
21133	Letcher	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21137	Lincoln	7	8	9	8	9	10	8	9	10
21139	Livingston	6	7	8	6	7	8	6	7	8
21141	Logan	32	31	30	33	32	32	34	34	33
21143	Lyon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21145	McCracken	90	88	86	93	91	89	97	95	93
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	05/17/20			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	1
21089	Greenup	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
21091	Hancock	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21093	Hardin	83	81	80	86	84	83	89	88	86	86
21095	Harlan										
21097	Harrison	26	26	26	27	27	27	28	28	28	28
21099	Hart	23	31	38	27	36	45	30	42	53	53
21101	Henderson	111	109	107	115	113	111	120	118	115	115
21103	Henry	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
21105	Hickman	49	85	121	65	115	166	86	156	227	227
21107	Hopkins	313	307	302	326	320	314	339	333	326	326
21109	Jackson	68	85	102	68	88	108	69	91	114	114
21111	Jefferson	2343	2297	2252	2436	2389	2342	2534	2485	2435	2435
21113	Jessamine	60	58	57	62	61	59	65	63	62	62
21115	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21117	Kenton	537	525	514	558	546	534	580	568	556	556
21119	Knott	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
21121	Knox	6	7	8	6	7	8	6	7	9	9
21123	Larue	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21125	Laurel	30	29	28	31	30	30	32	32	31	31
21127	Lawrence	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
21129	Lee										
21131	Leslie	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5
21133	Letcher	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
21135	Lewis	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
21137	Lincoln	8	10	11	9	10	12	9	11	13	13
21139	Livingston	6	7	8	6	8	9	6	8	9	9
21141	Logan	36	35	34	37	36	36	38	38	37	37
21143	Lyon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
21145	McCracken	101	99	97	105	103	101	109	107	105	105
21147	McCreary	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
21149	McLean	24	23	23	25	24	24	26	25	25	25

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	19	19	19	20	20	20	21	21	21
21091	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	93	91	90	97	95	93	100	99	97
21095	Harlan									
21097	Harrison	29	29	29	30	30	30	31	31	31
21099	Hart	35	48	62	39	56	73	45	65	86
21101	Henderson	125	122	120	130	127	125	135	132	130
21103	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21105	Hickman	113	213	312	149	289	428	198	392	587
21107	Hopkins	352	346	339	366	360	353	381	374	367
21109	Jackson	69	94	120	69	98	126	69	101	133
21111	Jefferson	2635	2584	2533	2741	2687	2634	2850	2795	2740
21113	Jessamine	67	66	64	70	68	67	73	71	69
21115	Johnson	6	6	7	7	7	7	7	7	7
21117	Kenton	604	591	578	628	614	601	653	639	625
21119	Knott	4	5	5	4	5	6	4	5	6
21121	Knox	6	8	9	6	8	9	6	8	10
21123	Larue	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21125	Laurel	34	33	32	35	34	33	36	35	35
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21129	Lee									
21131	Leslie	4	5	5	4	5	5	4	5	5
21133	Letcher	3	3	4	3	3	4	3	3	4
21135	Lewis	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21137	Lincoln	9	11	14	10	12	15	10	13	16
21139	Livingston	6	8	9	6	8	10	6	8	10
21141	Logan	40	39	38	42	41	40	43	42	42
21143	Lyon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
21145	McCracken	114	111	109	118	116	113	123	120	118
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	34	34	33	35	35	34	37	36	36	
21153	Magoffin										
21155	Marion	18	18	17	19	18	18	19	19	18	
21157	Marshall	35	34	33	36	35	34	38	37	36	
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21161	Mason	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21163	Meade	18	18	18	19	19	19	19	20	20	
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21167	Mercer	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
21169	Metcalfe	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21173	Montgomery	11	11	11	11	11	11	12	12	12	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	473	462	451	492	480	469	512	500	488	
21179	Nelson	29	29	28	30	30	29	31	31	30	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	69	71	72	73	77	80	76	80	83	
21185	Oldham	37	37	36	38	38	37	40	39	39	
21187	Owen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21189	Owsley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21191	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
21193	Perry	14	14	14	14	14	14	15	15	15	
21195	Pike	16	16	16	17	17	17	17	18	18	
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21199	Pulaski	44	44	43	46	45	45	48	47	47	
21201	Robertson										
21203	Rockcastle	13	13	13	14	14	14	14	14	14	
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
21207	Russell	18	18	18	19	19	19	19	20	20	
21209	Scott	33	33	32	34	34	33	36	35	35	
21211	Shelby	37	36	35	38	37	36	40	39	38	
21213	Simpson	33	33	32	34	34	33	36	35	35	

This work is licensed under the 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 176

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		38	38	37	40	39	39	41	41	40
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		20	20	21	21	21	22	22	22	23
21165	Menifee		3	3	3	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer		11	11	11	12	12	12	12	12	12
21169	Metcalfe		3	3	3	3	3	4	3	4	5
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	7
21173	Montgomery		12	12	12	13	13	13	13	13	13
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		532	520	507	553	540	528	575	562	549
21179	Nelson		33	32	31	34	33	33	35	35	34
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		79	83	86	82	86	90	86	90	93
21185	Oldham		42	41	40	43	43	42	45	44	44
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	15	15	16	16	16	17	17	17
21195	Pike		18	18	18	19	19	19	19	20	20
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		49	49	48	51	51	50	54	53	52
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		15	15	15	15	15	15	16	16	16
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		20	20	21	21	21	21	22	22	22
21209	Scott		37	37	36	39	38	37	40	40	39
21211	Shelby		42	40	39	43	42	41	45	44	43
21213	Simpson		37	37	36	39	38	37	40	40	39

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	43	42	42	45	44	43	47	46	45
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	23	23	23	23	24	24	24	25	25
21165	Menifee	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21167	Mercer	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21169	Metcalfe	4	5	5	5	5	6	5	6	7
21171	Monroe	6	6	7	6	6	7	6	7	7
21173	Montgomery	14	14	14	14	14	14	15	15	15
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	598	585	571	622	608	593	647	632	617
21179	Nelson	37	36	35	38	38	37	40	39	38
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	89	93	97	93	97	101	96	101	105
21185	Oldham	47	46	46	49	48	47	51	50	49
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	17	17	18	18	18	19	19	19
21195	Pike	20	21	21	21	21	22	22	22	22
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	56	55	54	58	57	57	60	60	59
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	16	16	16	17	17	17	18	18	18
21205	Rowan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21209	Scott	42	41	40	43	43	42	45	44	44
21211	Shelby	47	46	44	49	47	46	51	49	48
21213	Simpson	42	41	40	43	43	42	45	44	44

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		48	48	47	50	50	49	52	52	51
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		25	26	26	26	27	27	27	28	29
21165	Menifee		4	4	4	4	4	4	5	5	5
21167	Mercer		14	14	14	15	15	15	15	15	15
21169	Metcalfe		6	7	9	7	8	10	8	10	12
21171	Monroe		6	7	7	6	7	7	6	7	7
21173	Montgomery		16	16	16	16	16	16	17	17	17
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		673	658	642	700	684	668	728	711	694
21179	Nelson		41	41	40	43	42	41	45	44	43
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21183	Ohio		100	105	109	104	109	114	108	113	118
21185	Oldham		53	52	51	55	54	53	57	56	55
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		7	7	7	7	7	7	8	8	8
21193	Perry		20	20	20	20	20	20	21	21	21
21195	Pike		23	23	23	24	24	24	25	25	25
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
21199	Pulaski		63	62	61	65	64	64	68	67	66
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		19	19	19	19	19	19	20	20	20
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		26	26	26	27	27	27	28	28	28
21209	Scott		47	46	46	49	48	47	51	50	49
21211	Shelby		53	51	50	55	53	52	57	55	54
21213	Simpson		47	46	46	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		54	54	53	57	56	55	59	58	57
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		29	29	30	30	30	31	31	31	32
21165	Menifee		5	5	5	5	5	5	5	5	5
21167	Mercer		16	16	16	17	17	17	17	17	17
21169	Metcalfe		9	11	14	10	13	17	11	15	20
21171	Monroe		6	7	8	6	7	8	6	7	8
21173	Montgomery		18	18	18	18	18	18	19	19	19
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		757	740	722	788	769	751	819	800	781
21179	Nelson		46	46	45	48	47	47	50	49	48
21181	Nicholas		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21183	Ohio		113	118	123	117	123	128	122	128	133
21185	Oldham		59	58	58	62	61	60	64	63	62
21187	Owen		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21189	Owsley		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21191	Pendleton		8	8	8	8	8	8	9	9	9
21193	Perry		22	22	22	23	23	23	24	24	24
21195	Pike		26	26	26	27	27	27	28	28	28
21197	Powell		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21199	Pulaski		70	70	69	73	72	72	76	75	74
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		21	21	21	22	22	22	23	23	23
21205	Rowan		2	2	2	2	2	2	2	2	2
21207	Russell		29	29	29	30	30	30	31	31	32
21209	Scott		53	52	51	55	54	53	57	56	55
21211	Shelby		59	58	56	62	60	58	64	62	61
21213	Simpson		53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21219	Todd	13	14	14	13	14	15	14	14	15
21221	Trigg	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	10	10	10	10	10	10	11	11	11
21227	Warren	512	500	488	532	520	508	554	541	528
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21233	Webster	28	28	27	29	29	28	30	30	29
21235	Whitley	11	11	11	11	11	11	11	12	12
21237	Wolfe									
21239	Woodford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22001	Acadia	149	146	142	155	151	148	161	157	154
22003	Allen	94	92	90	98	96	94	102	100	97
22005	Ascension	694	684	673	722	711	700	751	739	728
22007	Assumption	217	212	206	226	220	214	235	229	223
22009	Avoyelles	77	76	74	80	79	77	83	82	80
22011	Beauregard	46	45	44	48	47	46	50	49	48
22013	Bienville	82	80	78	85	83	81	89	87	84
22015	Bossier	318	313	308	331	326	320	344	339	333
22017	Caddo	1760	1727	1693	1830	1796	1761	1904	1867	1831
22019	Calcasieu	502	491	479	522	510	498	543	531	518
22021	Caldwell	43	42	41	45	44	43	47	45	44
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	48	47	46	50	49	48	52	51	50
22027	Claiborne	60	59	58	62	61	60	65	64	63
22029	Concordia	43	43	42	45	44	44	47	46	45
22031	De Soto	215	211	207	224	219	215	233	228	224
22033	East Baton Rc	2348	2305	2261	2442	2397	2351	2540	2493	2445
22035	East Carroll	14	14	14	15	15	15	15	15	15
22037	East Feliciana	137	135	132	142	140	137	148	145	143

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	19	19	19	19	19	19
21217	Taylor	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21219	Todd	14	15	16	14	15	16	14	16	17
21221	Trigg	9	9	9	9	9	10	9	9	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21227	Warren	576	562	549	599	585	571	623	608	594
21229	Washington	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21231	Wayne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
21233	Webster	31	31	30	33	32	32	34	33	33
21235	Whitley	11	12	12	11	12	13	11	12	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22001	Acadia	168	164	160	174	170	166	181	177	173
22003	Allen	106	103	101	110	108	105	114	112	109
22005	Ascension	781	769	757	812	800	787	844	832	819
22007	Assumption	244	238	232	254	247	241	264	257	251
22009	Avoyelles	87	85	83	90	88	87	94	92	90
22011	Beauregard	52	51	49	54	53	51	56	55	54
22013	Bienville	92	90	88	96	94	91	100	97	95
22015	Bossier	358	352	346	372	366	360	387	381	375
22017	Caddo	1980	1942	1904	2059	2020	1981	2141	2101	2060
22019	Calcasieu	565	552	539	587	574	560	611	597	583
22021	Caldwell	48	47	46	50	49	48	52	51	50
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	48	48	47	50	50	49	52	52	51
22031	De Soto	242	237	233	252	247	242	262	257	252
22033	East Baton Rc	2641	2592	2543	2747	2696	2645	2857	2804	2751
22035	East Carroll	16	16	16	16	16	16	17	17	17
22037	East Feliciana	154	151	148	160	157	154	167	164	161

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	14	16	18	15	17	19	15	17	19
21221	Trigg	9	10	10	9	10	10	9	10	10
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21227	Warren	648	633	617	674	658	642	701	684	668
21229	Washington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
21231	Wayne	10	10	10	11	11	11	11	11	11
21233	Webster	35	35	34	37	36	36	38	38	37
21235	Whitley	11	13	14	11	13	15	11	13	15
21237	Wolfe									
21239	Woodford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22001	Acadia	189	184	180	196	191	187	204	199	194
22003	Allen	119	116	114	124	121	118	129	126	123
22005	Ascension	878	865	852	913	899	886	950	935	921
22007	Assumption	275	268	261	286	278	271	297	289	282
22009	Avoyelles	97	96	94	101	99	97	105	103	101
22011	Beauregard	58	57	56	61	59	58	63	62	60
22013	Bienville	104	101	99	108	105	103	112	109	107
22015	Bossier	402	396	390	418	412	405	435	428	422
22017	Caddo	2227	2185	2142	2316	2272	2228	2409	2363	2317
22019	Calcasieu	635	621	606	661	645	630	687	671	656
22021	Caldwell	54	53	52	57	55	54	59	57	56
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	61	59	58	63	62	61	66	64	63
22027	Claiborne	76	75	73	79	78	76	82	81	79
22029	Concordia	54	54	53	57	56	55	59	58	57
22031	De Soto	272	267	262	283	278	272	294	289	283
22033	East Baton Rc	2971	2916	2861	3090	3033	2975	3213	3154	3094
22035	East Carroll	18	18	18	18	18	18	19	19	19
22037	East Feliciana	173	170	167	180	177	174	187	184	181

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	23	23	23	24	24	24	25	25	25
21217	Taylor	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21219	Todd	15	18	20	15	18	21	16	19	22
21221	Trigg	9	10	10	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	14	14	14	15	15	15	15	15	15
21227	Warren	729	712	695	758	740	722	788	770	751
21229	Washington	7	7	7	7	7	7	8	8	8
21231	Wayne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
21233	Webster	40	39	38	41	41	40	43	42	42
21235	Whitley	11	14	16	11	14	16	11	14	17
21237	Wolfe									
21239	Woodford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22001	Acadia	212	207	202	221	215	210	229	224	219
22003	Allen	134	131	128	139	136	133	145	142	139
22005	Ascension	988	973	958	1027	1012	996	1068	1052	1036
22007	Assumption	309	301	293	321	313	305	334	326	317
22009	Avoyelles	110	107	105	114	112	110	119	116	114
22011	Beauregard	65	64	63	68	67	65	71	69	68
22013	Bienville	117	114	111	121	118	115	126	123	120
22015	Bossier	453	445	438	471	463	456	490	482	474
22017	Caddo	2505	2457	2410	2605	2556	2506	2709	2658	2606
22019	Calcasieu	715	698	682	743	726	709	773	755	737
22021	Caldwell	61	60	58	64	62	61	66	65	63
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	68	67	65	71	70	68	74	72	71
22027	Claiborne	85	84	83	89	87	86	92	91	89
22029	Concordia	61	60	60	64	63	62	66	65	65
22031	De Soto	306	300	295	318	312	306	331	325	319
22033	East Baton Rc	3342	3280	3218	3476	3411	3347	3615	3548	3481
22035	East Carroll	20	20	20	21	21	21	22	22	22
22037	East Feliciana	195	191	188	203	199	195	211	207	203

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	26	26	26	27	27	27	28	28	28
21217	Taylor	14	14	14	15	15	15	16	16	16
21219	Todd	16	19	23	16	20	24	16	21	25
21221	Trigg	9	10	11	9	10	11	9	10	11
21223	Trimble	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21225	Union	16	16	16	17	17	17	17	17	17
21227	Warren	820	801	781	853	833	813	887	866	845
21229	Washington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21231	Wayne	13	13	13	13	13	13	14	14	14
21233	Webster	45	44	43	47	46	45	48	48	47
21235	Whitley	11	15	18	11	15	19	11	15	19
21237	Wolfe									
21239	Woodford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22001	Acadia	239	233	227	248	242	236	258	252	246
22003	Allen	150	147	144	157	153	150	163	159	156
22005	Ascension	1111	1094	1077	1156	1138	1121	1202	1184	1165
22007	Assumption	347	339	330	361	352	343	376	366	357
22009	Avoyelles	123	121	118	128	126	123	133	131	128
22011	Beauregard	74	72	70	77	75	73	80	78	76
22013	Bienville	131	128	125	137	133	130	142	139	135
22015	Bossier	509	501	493	529	521	513	551	542	533
22017	Caddo	2818	2764	2711	2931	2875	2819	3048	2990	2932
22019	Calcasieu	804	785	767	836	817	798	869	849	829
22021	Caldwell	69	67	66	72	70	68	74	73	71
22023	Cameron	3	3	4	3	3	4	3	3	4
22025	Catahoula	77	75	74	80	78	77	83	81	80
22027	Claiborne	96	94	93	100	98	97	104	102	100
22029	Concordia	69	68	67	72	71	70	74	74	73
22031	De Soto	344	338	331	358	351	345	372	365	358
22033	East Baton Rc	3759	3690	3620	3910	3837	3765	4066	3991	3915
22035	East Carroll	22	22	22	23	23	23	24	24	24
22037	East Feliciana	219	215	211	228	224	220	237	233	229

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	66	65	64	69	68	67	71	70	69
22041	Franklin	151	148	145	157	154	151	163	160	157
22043	Grant	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22045	Iberia	296	289	282	308	301	293	320	313	305
22047	Iberville	511	502	493	531	522	513	553	543	533
22049	Jackson	60	59	57	62	61	59	65	63	62
22051	Jefferson	6816	6708	6599	7089	6976	6863	7372	7255	7137
22053	Jefferson Davi	69	68	66	72	70	69	75	73	71
22055	Lafayette	499	490	480	519	509	499	540	529	519
22057	Lafourche	722	708	694	751	736	722	781	766	751
22059	LaSalle	31	31	30	32	32	31	34	33	32
22061	Lincoln	105	103	101	109	107	105	114	111	109
22063	Livingston	279	274	269	290	285	280	302	296	291
22065	Madison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
22067	Morehouse	60	59	57	62	61	59	65	63	62
22069	Natchitoches	95	93	91	99	97	95	103	101	98
22071	Orleans	6794	6714	6633	7066	6982	6898	7348	7261	7174
22073	Ouachita	857	837	816	891	870	849	927	905	883
22075	Plaquemines	191	188	185	199	196	192	207	203	200
22077	Pointe Coupee	127	124	120	132	128	125	137	134	130
22079	Rapides	328	323	317	341	335	330	355	349	343
22081	Red River	35	35	34	36	36	35	38	37	37
22083	Richland	96	94	91	100	97	95	104	101	98
22085	Sabine	18	18	17	19	18	18	19	19	18
22087	St. Bernard	527	518	509	548	539	529	570	560	551
22089	St. Charles	618	607	595	643	631	619	668	656	644
22091	St. Helena	33	33	32	34	34	33	36	35	35
22093	St. James	266	261	256	277	271	266	288	282	277
22095	St. John the B	823	808	792	856	840	824	890	873	857
22097	St. Landry	213	209	204	222	217	212	230	226	221
22099	St. Martin	270	263	255	281	273	265	292	284	276
22101	St. Mary	234	229	223	243	238	232	253	247	241

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	74	73	72	77	76	75	80	79	78
22041	Franklin	170	166	163	177	173	170	184	180	176
22043	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22045	Iberia	333	325	317	346	338	330	360	352	343
22047	Iberville	575	565	555	598	587	577	622	611	600
22049	Jackson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22051	Jefferson	7667	7545	7423	7974	7847	7720	8293	8161	8029
22053	Jefferson Davi	78	76	74	81	79	77	84	82	80
22055	Lafayette	561	551	540	584	573	562	607	596	584
22057	Lafourche	812	796	781	845	828	812	878	861	844
22059	LaSalle	35	34	34	36	36	35	38	37	36
22061	Lincoln	118	116	114	123	120	118	128	125	123
22063	Livingston	314	308	303	326	321	315	339	333	327
22065	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
22067	Morehouse	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22069	Natchitoches	107	105	102	111	109	106	116	113	111
22071	Orleans	7642	7552	7461	7948	7854	7760	8266	8168	8070
22073	Ouachita	964	941	918	1003	979	955	1043	1018	993
22075	Plaquemines	215	211	208	223	220	216	232	229	225
22077	Pointe Couper	143	139	135	149	144	140	155	150	146
22079	Rapides	369	363	357	384	377	371	399	392	386
22081	Red River	39	39	38	41	40	40	43	42	41
22083	Richland	108	105	102	112	109	106	117	114	111
22085	Sabine	20	20	19	21	20	20	22	21	21
22087	St. Bernard	593	583	573	617	606	595	641	630	619
22089	St. Charles	695	682	669	723	710	696	752	738	724
22091	St. Helena	37	37	36	39	38	37	40	40	39
22093	St. James	299	294	288	311	305	299	324	318	311
22095	St. John the B	926	908	891	963	945	927	1001	982	964
22097	St. Landry	240	235	229	249	244	239	259	254	248
22099	St. Martin	304	295	287	316	307	298	328	319	310
22101	St. Mary	263	257	251	274	267	261	285	278	271

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	84	82	81	87	86	84	90	89	88
22041	Franklin	191	187	183	199	195	191	207	203	198
22043	Grant	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22045	Iberia	375	366	357	390	380	371	405	396	386
22047	Iberville	647	635	624	672	661	649	699	687	675
22049	Jackson	76	74	72	79	77	75	82	80	78
22051	Jefferson	8624	8487	8350	8969	8827	8684	9328	9180	9031
22053	Jefferson Davi	87	85	84	91	89	87	94	92	90
22055	Lafayette	631	619	607	657	644	632	683	670	657
22057	Lafourche	914	896	878	950	932	913	988	969	950
22059	LaSalle	39	39	38	41	40	39	42	42	41
22061	Lincoln	133	130	128	138	136	133	144	141	138
22063	Livingston	353	347	340	367	361	354	382	375	368
22065	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
22067	Morehouse	76	74	72	79	77	75	82	80	78
22069	Natchitoches	120	118	115	125	122	120	130	127	125
22071	Orleans	8597	8495	8393	8940	8835	8729	9298	9188	9078
22073	Ouachita	1084	1058	1033	1128	1101	1074	1173	1145	1117
22075	Plaquemines	242	238	234	251	247	243	261	257	253
22077	Pointe Coupe	161	156	152	167	163	158	174	169	164
22079	Rapides	415	408	401	432	424	417	449	441	434
22081	Red River	44	44	43	46	45	45	48	47	47
22083	Richland	121	118	115	126	123	120	131	128	125
22085	Sabine	23	22	22	24	23	22	25	24	23
22087	St. Bernard	667	655	644	693	682	670	721	709	697
22089	St. Charles	782	767	753	813	798	783	846	830	814
22091	St. Helena	42	41	40	43	43	42	45	44	44
22093	St. James	337	330	324	350	343	337	364	357	350
22095	St. John the B	1041	1022	1002	1083	1063	1042	1126	1105	1084
22097	St. Landry	270	264	258	280	274	268	292	285	279
22099	St. Martin	342	332	323	355	345	336	370	359	349
22101	St. Mary	296	289	282	308	301	293	320	313	305

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	94	93	91	98	96	95	102	100	99
22041	Franklin	215	211	206	224	219	215	232	228	223
22043	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22045	Iberia	421	411	401	438	428	417	456	445	434
22047	Iberville	727	715	702	756	743	730	787	773	759
22049	Jackson	85	83	81	89	87	84	92	90	88
22051	Jefferson	9701	9547	9392	10089	9929	9768	10493	10326	10159
22053	Jefferson Davi	98	96	94	102	100	98	106	104	102
22055	Lafayette	710	697	683	739	725	711	768	754	739
22057	Lafourche	1028	1008	988	1069	1048	1027	1111	1090	1068
22059	LaSalle	44	43	43	46	45	44	48	47	46
22061	Lincoln	149	147	144	155	152	150	162	159	155
22063	Livingston	397	390	383	413	406	398	430	422	414
22065	Madison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
22067	Morehouse	85	83	81	89	87	84	92	90	88
22069	Natchitoches	135	132	130	141	138	135	146	143	140
22071	Orleans	9670	9555	9441	10057	9938	9818	10459	10335	10211
22073	Ouachita	1220	1191	1161	1269	1238	1208	1319	1288	1256
22075	Plaquemines	272	268	263	283	278	274	294	289	285
22077	Pointe Coupe	181	176	171	188	183	178	196	190	185
22079	Rapides	467	459	451	486	477	469	505	496	488
22081	Red River	50	49	48	52	51	50	54	53	52
22083	Richland	137	133	130	142	138	135	148	144	140
22085	Sabine	26	25	24	27	26	25	28	27	26
22087	St. Bernard	750	737	724	780	767	753	811	797	784
22089	St. Charles	880	863	847	915	898	881	951	934	916
22091	St. Helena	47	46	46	49	48	47	51	50	49
22093	St. James	379	371	364	394	386	379	409	402	394
22095	St. John the B	1171	1149	1127	1218	1195	1172	1267	1243	1219
22097	St. Landry	303	297	290	315	309	302	328	321	314
22099	St. Martin	384	374	363	400	389	377	416	404	393
22101	St. Mary	333	325	317	346	338	330	360	352	343

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	106	104	102	110	108	107	114	113	111
22041	Franklin	242	237	232	251	246	241	261	256	251
22043	Grant	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22045	Iberia	474	463	451	493	481	470	513	500	488
22047	Iberville	818	804	789	851	836	821	885	869	854
22049	Jackson	96	94	91	100	97	95	104	101	99
22051	Jefferson	10913	10739	10565	11349	11168	10988	11803	11615	11427
22053	Jefferson Davi	110	108	106	115	112	110	119	117	114
22055	Lafayette	799	784	768	831	815	799	864	848	831
22057	Lafourche	1156	1134	1111	1202	1179	1156	1250	1226	1202
22059	LaSalle	50	49	48	52	51	50	54	53	52
22061	Lincoln	168	165	162	175	172	168	182	178	175
22063	Livingston	447	439	431	465	456	448	483	474	466
22065	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
22067	Morehouse	96	94	91	100	97	95	104	101	99
22069	Natchitoches	152	149	146	158	155	152	165	161	158
22071	Orleans	10877	10749	10620	11313	11178	11044	11765	11626	11486
22073	Ouachita	1372	1339	1306	1427	1393	1359	1484	1449	1413
22075	Plaquemines	306	301	296	318	313	308	331	326	320
22077	Pointe Coupe	203	198	192	211	206	200	220	214	208
22079	Rapides	525	516	508	546	537	528	568	558	549
22081	Red River	56	55	54	58	57	57	61	60	59
22083	Richland	154	150	146	160	156	152	166	162	158
22085	Sabine	29	28	27	30	29	28	31	30	29
22087	St. Bernard	844	829	815	877	863	848	913	897	881
22089	St. Charles	989	971	953	1029	1010	991	1070	1050	1030
22091	St. Helena	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22093	St. James	426	418	410	443	435	426	461	452	443
22095	St. John the B	1318	1293	1268	1370	1345	1319	1425	1398	1371
22097	St. Landry	341	334	327	355	347	340	369	361	353
22099	St. Martin	432	420	408	450	437	425	468	455	442
22101	St. Mary	375	366	357	390	380	371	405	396	386

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1467	1443	1418	1526	1500	1475	1587	1560	1534
22105	Tangipahoa	671	654	637	698	680	662	726	707	689
22107	Tensas	3	3	3	3	3	3	3	3	4
22109	Terrebonne	519	510	500	540	530	520	561	551	541
22111	Union	158	155	151	164	161	157	171	167	163
22113	Vermilion	42	41	40	44	43	42	45	44	43
22115	Vernon	17	17	17	18	18	18	18	18	18
22117	Washington	324	317	309	337	329	321	350	342	334
22119	Webster	101	99	97	105	103	101	109	107	105
22121	West Baton R	122	120	118	127	125	123	132	130	128
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	182	179	175	189	186	182	197	193	189
22127	Winn	50	49	48	52	51	50	54	53	52
23001	Androscoggin	77	76	74	80	79	77	83	82	80
23003	Aroostook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
23005	Cumberland	646	639	632	672	665	657	699	691	684
23007	Franklin	32	32	31	33	33	32	35	34	34
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	11	11	11
23011	Kennebec	111	109	107	115	113	111	120	118	116
23013	Knox	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23015	Lincoln	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23017	Oxford	17	17	17	18	18	18	18	18	18
23019	Penobscot	92	91	89	96	94	93	100	98	96
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	20	20	20	21	21	21	22	22	22
23025	Somerset	18	18	17	19	18	18	19	19	18
23027	Waldo	51	50	49	53	52	51	55	54	53
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	250	247	244	260	257	254	270	267	264
24001	Allegany	153	149	144	159	154	150	165	161	156
24003	Anne Arundel	2304	2252	2200	2396	2342	2288	2492	2436	2380
24005	Baltimore	3844	3758	3672	3998	3908	3819	4158	4065	3972

This work is licensed under the 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 191

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1650	1623	1595	1716	1688	1659	1785	1755	1725
22105	Tangipahoa	755	736	717	785	765	745	816	796	775
22107	Tensas	4	4	4	4	4	4	4	5	5
22109	Terrebonne	584	573	562	607	596	585	631	620	608
22111	Union	178	174	170	185	181	177	192	188	184
22113	Vermilion	47	46	45	49	48	47	51	50	49
22115	Vernon	19	19	19	20	20	20	21	21	21
22117	Washington	364	356	348	379	370	361	394	385	376
22119	Webster	114	111	109	118	116	113	123	120	118
22121	West Baton R	137	135	133	143	140	138	148	146	144
22123	West Carroll	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22125	West Feliciana	205	201	197	213	209	205	221	217	213
22127	Winn	56	55	54	58	57	56	61	60	58
23001	Androscoogin	87	85	83	90	88	87	94	92	90
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	7	7	7	7
23005	Cumberland	727	719	711	756	748	739	786	777	769
23007	Franklin	36	35	35	37	37	36	39	38	38
23009	Hancock	11	11	11	12	12	12	12	12	12
23011	Kennebec	125	123	120	130	128	125	135	133	130
23013	Knox	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23015	Lincoln	16	16	16	16	16	16	17	17	17
23017	Oxford	19	19	19	20	20	20	21	21	21
23019	Penobscot	103	102	100	108	106	104	112	110	108
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	22	22	22	23	23	23	24	24	24
23025	Somerset	20	20	19	21	20	20	22	21	21
23027	Waldo	57	56	55	60	58	57	62	61	60
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	281	278	274	292	289	285	304	301	297
24001	Allegany	172	167	162	179	174	168	186	181	175
24003	Anne Arundel	2592	2533	2475	2695	2635	2574	2803	2740	2677
24005	Baltimore	4324	4227	4131	4497	4396	4296	4677	4572	4468

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1856	1825	1794	1930	1898	1866	2008	1974	1941
22105	Tangipahoa	849	828	806	883	861	838	918	895	872
22107	Tensas	5	5	5	5	5	6	5	6	6
22109	Terrebonne	657	645	633	683	670	658	710	697	684
22111	Union	200	195	191	208	203	199	216	211	207
22113	Vermilion	53	52	51	55	54	53	57	56	55
22115	Vernon	22	22	22	22	22	22	23	23	23
22117	Washington	410	400	391	426	416	407	443	433	423
22119	Webster	128	125	123	133	130	128	138	135	133
22121	West Baton R	154	152	149	161	158	155	167	164	161
22123	West Carroll	4	4	5	4	4	5	4	4	5
22125	West Feliciana	230	226	221	239	235	230	249	244	239
22127	Winn	63	62	61	66	64	63	68	67	66
23001	Androscooggin	97	96	94	101	99	97	105	103	101
23003	Aroostook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
23005	Cumberland	817	809	800	850	841	832	884	875	865
23007	Franklin	40	40	39	42	41	41	44	43	42
23009	Hancock	13	13	13	13	13	13	14	14	14
23011	Kennebec	140	138	135	146	143	141	152	149	146
23013	Knox	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23015	Lincoln	18	18	18	18	18	18	19	19	19
23017	Oxford	22	22	22	22	22	22	23	23	23
23019	Penobscot	116	115	113	121	119	117	126	124	122
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	25	25	25	26	26	26	27	27	27
23025	Somerset	23	22	22	24	23	22	25	24	23
23027	Waldo	65	63	62	67	66	64	70	68	67
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	316	313	309	329	325	321	342	338	334
24001	Allegany	194	188	182	201	195	189	209	203	197
24003	Anne Arundel	2915	2849	2784	3032	2963	2895	3153	3082	3011
24005	Baltimore	4864	4755	4646	5058	4945	4832	5261	5143	5025

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2088	2053	2018	2172	2135	2099	2258	2221	2183
22105	Tangipahoa	955	931	907	993	968	943	1033	1007	981
22107	Tensas	6	6	7	6	7	8	7	8	9
22109	Terrebonne	739	725	712	768	754	740	799	784	770
22111	Union	225	220	215	234	229	224	243	238	232
22113	Vermilion	60	58	57	62	61	59	65	63	62
22115	Vernon	24	24	24	25	25	25	26	26	26
22117	Washington	461	450	440	480	468	457	499	487	476
22119	Webster	144	141	138	150	147	144	155	152	149
22121	West Baton R	174	171	168	181	178	175	188	185	182
22123	West Carroll	4	4	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	259	254	249	269	264	259	280	275	269
22127	Winn	71	70	68	74	73	71	77	75	74
23001	Androscoggin	110	107	105	114	112	110	119	116	114
23003	Aroostook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	919	909	900	956	946	936	994	984	973
23007	Franklin	46	45	44	47	47	46	49	48	48
23009	Hancock	14	14	14	15	15	15	15	15	15
23011	Kennebec	158	155	152	164	161	158	171	168	165
23013	Knox	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23015	Lincoln	20	20	20	21	21	21	22	22	22
23017	Oxford	24	24	24	25	25	25	26	26	26
23019	Penobscot	131	129	127	136	134	132	142	139	137
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	28	28	28	30	30	30	31	31	31
23025	Somerset	26	25	24	27	26	25	28	27	26
23027	Waldo	73	71	70	75	74	73	79	77	75
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	356	352	347	370	366	361	385	380	376
24001	Allegany	218	211	205	226	220	213	236	229	222
24003	Anne Arundel	3279	3205	3131	3410	3334	3257	3547	3467	3387
24005	Baltimore	5471	5349	5226	5690	5563	5435	5918	5785	5653

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	2349	2309	2270	2443	2402	2361	2540	2498	2456
22105	Tangipahoa	1074	1047	1020	1117	1089	1061	1162	1133	1103
22107	Tensas	7	8	10	8	9	11	8	10	12
22109	Terrebonne	831	816	801	864	848	833	899	882	866
22111	Union	253	247	242	263	257	251	274	268	261
22113	Vermilion	67	66	64	70	68	67	73	71	69
22115	Vernon	27	27	27	28	28	28	29	29	29
22117	Washington	519	507	495	539	527	515	561	548	535
22119	Webster	162	159	155	168	165	162	175	171	168
22121	West Baton R	195	192	189	203	200	196	211	208	204
22123	West Carroll	4	5	5	4	5	5	4	5	5
22125	West Feliciana	291	286	280	303	297	291	315	309	303
22127	Winn	80	78	77	83	82	80	87	85	83
23001	Androscoggin	123	121	118	128	126	123	133	131	128
23003	Aroostook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23005	Cumberland	1034	1023	1012	1076	1064	1052	1119	1107	1094
23007	Franklin	51	50	50	53	52	52	55	55	54
23009	Hancock	16	16	16	17	17	17	17	17	17
23011	Kennebec	178	175	171	185	181	178	192	189	185
23013	Knox	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23015	Lincoln	22	22	22	23	23	23	24	24	24
23017	Oxford	27	27	27	28	28	28	29	29	29
23019	Penobscot	147	145	142	153	151	148	159	157	154
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	32	32	32	33	33	33	35	35	35
23025	Somerset	29	28	27	30	29	28	31	30	29
23027	Waldo	82	80	78	85	83	82	88	87	85
23029	Washington	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23031	York	400	395	391	416	411	406	433	428	423
24001	Allegany	245	238	231	255	247	240	265	257	249
24003	Anne Arundel	3689	3606	3522	3836	3750	3663	3990	3900	3810
24005	Baltimore	6154	6017	5879	6401	6257	6114	6657	6508	6359

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
24009	Calvert	197	193	189	205	201	197	213	209	204	
24011	Caroline	110	108	105	114	112	109	119	116	114	
24013	Carroll	562	549	535	584	570	556	608	593	579	
24015	Cecil	218	214	209	227	222	217	236	231	226	
24017	Charles	736	718	700	765	747	728	796	777	757	
24019	Dorchester	90	88	85	94	91	88	97	95	92	
24021	Frederick	1223	1189	1155	1272	1237	1201	1323	1286	1249	
24023	Garrett	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
24025	Harford	581	568	554	604	590	576	628	614	599	
24027	Howard	1142	1122	1101	1188	1166	1145	1235	1213	1191	
24029	Kent	103	101	98	107	105	102	111	109	106	
24031	Montgomery	6302	6176	6050	6554	6423	6292	6816	6680	6544	
24033	Prince George	8980	8763	8545	9339	9113	8887	9713	9478	9242	
24035	Queen Anne's	71	70	68	74	72	71	77	75	74	
24037	St. Mary's	203	199	194	211	206	202	220	215	210	
24039	Somerset	42	41	40	44	43	42	45	44	43	
24041	Talbot	54	53	52	56	55	54	58	57	56	
24043	Washington	274	268	261	285	278	271	296	289	282	
24045	Wicomico	570	557	543	593	579	565	617	602	587	
24047	Worcester	100	98	96	104	102	100	108	106	104	
24510	Baltimore City	2991	2929	2866	3111	3046	2981	3235	3167	3100	
25001	Barnstable	1058	1041	1023	1100	1082	1064	1144	1125	1106	
25003	Berkshire	477	471	465	496	490	484	516	509	503	
25005	Bristol	4780	4662	4543	4971	4848	4725	5170	5042	4914	
25007	Dukes										
25009	Essex	11140	10890	10640	11586	11326	11066	12049	11779	11508	
25011	Franklin	296	291	286	308	303	297	320	315	309	
25013	Hampden	4699	4577	4454	4887	4760	4632	5082	4950	4817	
25015	Hampshire	623	610	596	648	634	620	674	659	645	
25017	Middlesex	17418	17068	16717	18115	17750	17386	18839	18460	18081	
25019	Nantucket										
25021	Norfolk	7025	6885	6745	7306	7160	7015	7598	7447	7295	

This work is licensed under the 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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	222	217	213	230	226	221	240	235	230
24011	Caroline	124	121	118	129	126	123	134	131	128
24013	Carroll	632	617	602	657	642	626	684	667	651
24015	Cecil	245	240	235	255	250	245	265	260	254
24017	Charles	828	808	787	861	840	819	895	874	852
24019	Dorchester	101	98	96	105	102	99	109	106	103
24021	Frederick	1376	1337	1299	1431	1391	1351	1488	1447	1405
24023	Garrett	4	4	4	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	654	638	623	680	664	648	707	690	674
24027	Howard	1285	1262	1238	1336	1312	1288	1389	1364	1340
24029	Kent	116	113	110	120	118	115	125	122	119
24031	Montgomery	7089	6947	6805	7372	7225	7078	7667	7514	7361
24033	Prince George	10101	9857	9612	10505	10251	9996	10926	10661	10396
24035	Queen Anne's	80	78	76	83	81	80	86	85	83
24037	St. Mary's	228	223	218	237	232	227	247	242	236
24039	Somerset	47	46	45	49	48	47	51	50	49
24041	Talbot	61	60	58	63	62	61	66	64	63
24043	Washington	308	301	294	321	313	305	333	325	318
24045	Wicomico	641	626	611	667	651	635	693	677	661
24047	Worcester	112	110	108	117	115	112	122	119	117
24510	Baltimore City	3364	3294	3224	3499	3426	3353	3639	3563	3487
25001	Barnstable	1190	1170	1151	1238	1217	1197	1287	1266	1245
25003	Berkshire	537	530	523	558	551	544	580	573	566
25005	Bristol	5377	5244	5110	5592	5453	5315	5816	5671	5527
25007	Dukes									
25009	Essex	12531	12250	11969	13032	12740	12447	13554	13249	12945
25011	Franklin	333	327	322	346	340	335	360	354	348
25013	Hampden	5286	5148	5010	5497	5354	5211	5717	5568	5419
25015	Hampshire	701	686	670	729	713	697	758	742	725
25017	Middlesex	19593	19199	18804	20377	19967	19557	21192	20765	20339
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7902	7745	7587	8218	8054	7891	8547	8377	8206

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	249	244	239	259	254	249	270	264	259
24011	Caroline	139	136	133	145	141	138	151	147	144
24013	Carroll	711	694	677	740	722	704	769	751	732
24015	Cecil	276	270	264	287	281	275	298	292	286
24017	Charles	931	908	886	969	945	921	1007	983	958
24019	Dorchester	114	111	108	118	115	112	123	120	116
24021	Frederick	1547	1504	1461	1609	1565	1520	1674	1627	1581
24023	Garrett	5	5	5	5	5	5	5	5	5
24025	Harford	735	718	701	765	747	729	795	777	758
24027	Howard	1445	1419	1393	1503	1476	1449	1563	1535	1507
24029	Kent	130	127	124	136	132	129	141	138	134
24031	Montgomery	7974	7815	7655	8293	8127	7961	8625	8452	8280
24033	Prince George	11363	11087	10812	11817	11531	11245	12290	11992	11694
24035	Queen Anne's	90	88	86	93	91	89	97	95	93
24037	St. Mary's	257	251	245	267	261	255	278	272	266
24039	Somerset	53	52	51	55	54	53	57	56	55
24041	Talbot	68	67	66	71	70	68	74	73	71
24043	Washington	347	338	330	361	352	343	375	366	357
24045	Wicomico	721	704	687	750	732	715	780	762	743
24047	Worcester	127	124	121	132	129	126	137	134	131
24510	Baltimore City	3785	3705	3626	3936	3854	3771	4093	4008	3922
25001	Barnstable	1339	1317	1294	1392	1369	1346	1448	1424	1400
25003	Berkshire	604	596	588	628	620	612	653	645	636
25005	Bristol	6048	5898	5748	6290	6134	5978	6542	6380	6217
25007	Dukes									
25009	Essex	14096	13779	13463	14659	14330	14002	15246	14904	14562
25011	Franklin	375	368	362	390	383	376	405	398	391
25013	Hampden	5946	5791	5636	6184	6022	5861	6431	6263	6096
25015	Hampshire	788	771	754	820	802	784	853	834	816
25017	Middlesex	22039	21596	21152	22921	22460	21998	23838	23358	22878
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8889	8712	8535	9244	9060	8876	9614	9423	9231

This work is licensed under the 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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	280	275	269	292	286	280	303	297	291
24011	Caroline	157	153	149	163	159	155	169	165	162
24013	Carroll	800	781	761	832	812	792	865	844	824
24015	Cecil	310	304	297	323	316	309	336	329	322
24017	Charles	1048	1022	996	1089	1063	1036	1133	1105	1078
24019	Dorchester	128	125	121	133	130	126	139	135	131
24021	Frederick	1741	1692	1644	1810	1760	1710	1883	1830	1778
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	827	808	789	860	840	820	894	874	853
24027	Howard	1625	1596	1567	1690	1660	1630	1758	1726	1695
24029	Kent	147	143	139	152	149	145	159	155	151
24031	Montgomery	8970	8790	8611	9328	9142	8955	9702	9508	9314
24033	Prince George	12781	12472	12162	13293	12971	12649	13824	13489	13155
24035	Queen Anne's	101	99	97	105	103	101	109	107	105
24037	St. Mary's	289	283	276	300	294	287	313	306	299
24039	Somerset	60	58	57	62	61	59	65	63	62
24041	Talbot	77	75	74	80	78	77	83	82	80
24043	Washington	390	381	371	406	396	386	422	412	402
24045	Wicomico	811	792	773	844	824	804	877	857	836
24047	Worcester	142	139	137	148	145	142	154	151	148
24510	Baltimore City	4257	4168	4079	4427	4335	4242	4605	4508	4412
25001	Barnstable	1506	1481	1456	1566	1540	1514	1629	1602	1575
25003	Berkshire	679	670	662	706	697	688	734	725	716
25005	Bristol	6803	6635	6466	7076	6900	6725	7359	7176	6994
25007	Dukes									
25009	Essex	15856	15500	15144	16490	16120	15750	17150	16765	16380
25011	Franklin	421	414	407	438	431	423	456	448	440
25013	Hampden	6688	6514	6339	6956	6774	6593	7234	7045	6857
25015	Hampshire	887	868	848	922	902	882	959	938	918
25017	Middlesex	24791	24292	23794	25783	25264	24745	26814	26275	25735
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	9999	9800	9600	10399	10191	9984	10815	10599	10384

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 199

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	315	309	303	328	321	315	341	334	327
24011	Caroline	176	172	168	183	179	175	190	186	182
24013	Carroll	900	878	857	936	913	891	973	950	926
24015	Cecil	349	342	335	363	355	348	378	370	362
24017	Charles	1178	1150	1121	1225	1196	1166	1275	1243	1212
24019	Dorchester	144	140	136	150	146	142	156	152	147
24021	Frederick	1958	1904	1849	2036	1980	1923	2118	2059	2000
24023	Garrett	6	6	6	7	7	7	7	7	7
24025	Harford	930	909	887	967	945	922	1006	983	959
24027	Howard	1828	1796	1763	1902	1867	1833	1978	1942	1907
24029	Kent	165	161	157	172	167	163	178	174	170
24031	Montgomery	10090	9888	9686	10493	10283	10074	10913	10695	10477
24033	Prince George	14377	14029	13681	14952	14590	14228	15550	15174	14797
24035	Queen Anne's	114	111	109	118	116	113	123	120	118
24037	St. Mary's	325	318	311	338	331	323	352	344	336
24039	Somerset	67	66	64	70	68	67	73	71	69
24041	Talbot	86	85	83	90	88	87	94	92	90
24043	Washington	439	428	418	456	445	435	474	463	452
24045	Wicomico	913	891	869	949	927	904	987	964	940
24047	Worcester	160	157	154	167	163	160	173	170	166
24510	Baltimore City	4789	4689	4589	4980	4876	4772	5179	5071	4963
25001	Barnstable	1694	1666	1638	1762	1733	1703	1832	1802	1772
25003	Berkshire	764	754	744	794	784	774	826	816	805
25005	Bristol	7653	7463	7273	7959	7762	7564	8277	8072	7867
25007	Dukes									
25009	Essex	17835	17435	17035	18549	18133	17716	19291	18858	18425
25011	Franklin	474	466	458	493	485	476	513	504	495
25013	Hampden	7523	7327	7131	7824	7620	7416	8137	7925	7713
25015	Hampshire	997	976	954	1037	1015	992	1079	1055	1032
25017	Middlesex	27887	27326	26764	29002	28419	27835	30162	29555	28948
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	11247	11023	10799	11697	11464	11231	12165	11923	11680

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6389	6244	6098	6645	6493	6342	6910	6753	6596
25025	Suffolk	15410	15089	14767	16026	15692	15358	16667	16320	15972
25027	Worcester	7564	7392	7219	7867	7687	7508	8181	7995	7808
26001	Alcona	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26003	Alger									
26005	Allegan	133	130	126	138	135	131	144	140	136
26007	Alpena	93	94	94	101	102	102	101	106	112
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	11	11	11
26011	Arenac	28	28	27	29	29	28	30	30	29
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	43	42	41	45	44	43	47	45	44
26017	Bay	188	184	180	196	191	187	203	199	195
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	369	362	355	384	376	369	399	392	384
26023	Branch	76	75	73	79	77	76	82	81	79
26025	Calhoun	264	259	253	275	269	263	286	280	274
26027	Cass	38	37	36	40	38	37	41	40	39
26029	Charlevoix	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26031	Cheboygan	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	12	12	12	12	12	12	13	13	13
26037	Clinton	131	129	126	136	134	131	142	139	136
26039	Crawford	59	58	56	61	60	58	64	62	61
26041	Delta	16	16	15	17	16	16	17	17	16
26043	Dickinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26045	Eaton	152	149	146	158	155	152	164	161	158
26047	Emmet	22	22	21	23	22	22	24	23	23
26049	Genesee	1807	1771	1735	1879	1842	1804	1954	1916	1877
26051	Gladwin	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26057	Gratiot	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
25023	Plymouth	7187	7023	6859	7474	7304	7134	7773	7596	7419
25025	Suffolk	17334	16973	16611	18028	17651	17275	18749	18357	17966
25027	Worcester	8508	8314	8120	8849	8647	8445	9203	8993	8783
26001	Alcona	4	4	4	4	4	5	4	4	5
26003	Alger									
26005	Allegan	150	146	142	156	151	147	162	158	153
26007	Alpena	102	112	122	103	118	132	104	124	144
26009	Antrim	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26011	Arenac	31	31	30	33	32	32	34	33	33
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	48	47	46	50	49	48	52	51	50
26017	Bay	211	207	202	220	215	211	229	224	219
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	415	407	399	432	423	415	449	440	432
26023	Branch	85	84	82	89	87	85	92	91	89
26025	Calhoun	297	291	285	309	302	296	321	315	308
26027	Cass	43	42	40	44	43	42	46	45	44
26029	Charlevoix	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26031	Cheboygan	22	22	21	23	23	22	24	24	23
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	13	13	13	14	14	14	15	15	15
26037	Clinton	147	145	142	153	150	147	159	156	153
26039	Crawford	66	65	63	69	67	66	72	70	68
26041	Delta	18	17	17	19	18	18	19	19	18
26043	Dickinson	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	171	168	164	178	174	171	185	181	178
26047	Emmet	25	24	24	26	25	25	27	26	26
26049	Genesee	2033	1992	1952	2114	2072	2030	2198	2155	2111
26051	Gladwin	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26053	Gogebic	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26057	Gratiot	31	31	30	33	32	32	34	33	33

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8084	7900	7716	8407	8216	8025	8744	8545	8346
25025	Suffolk	19499	19092	18685	20279	19855	19432	21090	20650	20210
25027	Worcester	9571	9353	9134	9954	9727	9500	10352	10116	9880
26001	Alcona	4	4	5	4	5	5	4	5	5
26003	Alger									
26005	Allegan	168	164	159	175	170	166	182	177	172
26007	Alpena	104	131	157	105	138	171	106	146	187
26009	Antrim	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26011	Arenac	35	35	34	37	36	36	38	38	37
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	54	53	52	57	55	54	59	57	56
26017	Bay	238	233	228	247	242	237	257	252	246
26019	Benzie	4	4	5	4	4	5	4	4	5
26021	Berrien	467	458	449	486	476	467	505	495	486
26023	Branch	96	94	92	100	98	96	104	102	100
26025	Calhoun	334	327	320	347	340	333	361	354	346
26027	Cass	48	47	46	50	49	47	52	51	49
26029	Charlevoix	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26031	Cheboygan	25	25	24	26	26	25	27	27	26
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26037	Clinton	166	163	159	172	169	166	179	176	172
26039	Crawford	75	73	71	78	76	74	81	79	77
26041	Delta	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	192	189	185	200	196	192	208	204	200
26047	Emmet	28	27	27	29	28	28	30	29	29
26049	Genesee	2286	2241	2195	2378	2331	2283	2473	2424	2374
26051	Gladwin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26053	Gogebic	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26055	Grand Travers	25	25	25	26	26	26	27	27	27
26057	Gratiot	35	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
25023	Plymouth	9094	8886	8679	9457	9242	9027	9836	9612	9388
25025	Suffolk	21933	21476	21018	22811	22335	21859	23723	23228	22733
25027	Worcester	10766	10520	10275	11197	10941	10686	11644	11379	11113
26001	Alcona	4	5	5	4	5	5	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	189	184	179	197	192	187	205	199	194
26007	Alpena	107	155	203	107	164	222	108	175	242
26009	Antrim	14	14	14	15	15	15	15	15	15
26011	Arenac	40	39	38	41	41	40	43	42	42
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	61	60	58	64	62	61	66	65	63
26017	Bay	268	262	256	278	272	266	289	283	277
26019	Benzie	4	4	5	4	5	5	4	5	5
26021	Berrien	525	515	505	546	536	525	568	557	547
26023	Branch	108	106	104	112	110	108	117	115	112
26025	Calhoun	376	368	360	391	383	375	406	398	389
26027	Cass	54	53	51	56	55	53	58	57	55
26029	Charlevoix	20	20	20	21	21	21	22	22	22
26031	Cheboygan	28	28	27	30	29	28	31	30	29
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26037	Clinton	186	183	179	194	190	187	202	198	194
26039	Crawford	84	82	80	87	85	83	91	89	86
26041	Delta	23	22	21	24	23	22	25	24	23
26043	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26045	Eaton	216	212	208	225	221	216	234	229	225
26047	Emmet	31	31	30	33	32	31	34	33	32
26049	Genesee	2572	2521	2469	2675	2622	2568	2782	2726	2671
26051	Gladwin	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26053	Gogebic	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26055	Grand Travers	28	28	28	30	30	30	31	31	31
26057	Gratiot	40	39	38	41	41	40	43	42	42

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	10229	9996	9763	10638	10396	10154	11064	10812	10560
25025	Suffolk	24672	24157	23642	25659	25123	24588	26685	26128	25572
25027	Worcester	12110	11834	11558	12595	12307	12020	13098	12800	12501
26001	Alcona	4	5	6	4	5	6	4	5	6
26003	Alger									
26005	Allegan	213	207	202	221	216	210	230	224	218
26007	Alpena	109	186	263	110	198	287	110	211	312
26009	Antrim	16	16	16	17	17	17	17	17	17
26011	Arenac	45	44	43	47	46	45	48	48	47
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	69	67	66	72	70	68	74	73	71
26017	Bay	301	295	288	313	306	300	326	319	312
26019	Benzie	4	5	5	4	5	5	4	5	5
26021	Berrien	591	580	568	614	603	591	639	627	615
26023	Branch	122	119	117	127	124	122	132	129	126
26025	Calhoun	423	414	405	440	430	421	457	448	438
26027	Cass	61	59	58	63	62	60	66	64	62
26029	Charlevoix	22	22	22	23	23	23	24	24	24
26031	Cheboygan	32	31	30	33	32	32	35	34	33
26033	Chippewa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26035	Clare	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26037	Clinton	210	206	202	218	214	210	227	223	218
26039	Crawford	94	92	90	98	96	93	102	100	97
26041	Delta	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26043	Dickinson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26045	Eaton	243	239	234	253	248	243	263	258	253
26047	Emmet	35	34	34	37	36	35	38	37	36
26049	Genesee	2893	2835	2778	3009	2949	2889	3129	3067	3004
26051	Gladwin	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26053	Gogebic	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26055	Grand Travers	32	32	32	33	33	33	35	35	35
26057	Gratiot	45	44	43	47	46	45	48	48	47

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	154	150	146	160	156	152	167	162	158
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	32	32	31	33	33	32	35	34	34
26065	Ingham	579	569	558	602	591	580	626	615	604
26067	Ionia	103	101	99	107	105	103	111	109	107
26069	Iosco	56	55	54	58	57	56	61	59	58
26071	Iron									
26073	Isabella	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26075	Jackson	398	390	381	414	405	396	430	421	412
26077	Kalamazoo	594	579	563	618	602	586	642	626	609
26079	Kalkaska	18	18	17	19	18	18	19	19	18
26081	Kent	2173	2128	2082	2260	2213	2165	2350	2301	2252
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	184	179	174	191	186	181	199	194	188
26089	Leelanau	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26091	Lenawee	126	124	121	131	128	126	136	134	131
26093	Livingston	382	376	369	397	391	384	413	406	399
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6089	5987	5885	6333	6226	6120	6586	6476	6365
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	12	12	12
26103	Marquette	55	54	53	57	56	55	59	58	57
26105	Mason	16	16	16	17	17	17	17	18	19
26107	Mecosta	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26109	Menominee	6	6	6	6	6	6	6	7	7
26111	Midland	65	64	63	68	67	66	70	69	68
26113	Missaukee	17	17	16	18	17	17	18	18	17
26115	Monroe	385	379	372	400	394	387	416	409	402
26117	Montcalm	48	47	46	50	49	48	52	51	50
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	362	354	345	376	368	359	392	382	373

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	173	169	164	180	175	171	187	182	178
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	36	35	35	37	37	36	39	38	38
26065	Ingham	651	639	628	677	665	653	704	692	679
26067	Ionia	116	114	111	120	118	116	125	123	120
26069	Iosco	63	62	61	66	64	63	68	67	66
26071	Iron									
26073	Isabella	71	70	69	74	73	71	77	75	74
26075	Jackson	448	438	429	466	456	446	484	474	464
26077	Kalamazoo	668	651	633	695	677	659	723	704	685
26079	Kalkaska	20	20	19	21	20	20	22	21	21
26081	Kent	2444	2393	2342	2542	2489	2436	2644	2588	2533
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	207	201	196	215	209	204	224	218	212
26089	Leelanau	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26091	Lenawee	142	139	136	147	144	142	153	150	147
26093	Livingston	430	422	415	447	439	432	465	457	449
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	7	7	7	7	7	7	7	7	7
26099	Macomb	6849	6735	6620	7123	7004	6885	7408	7284	7160
26101	Manistee	12	12	12	13	13	13	13	13	13
26103	Marquette	62	61	60	64	63	62	67	66	64
26105	Mason	18	19	21	19	21	22	20	22	24
26107	Mecosta	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26109	Menominee	7	7	7	7	7	8	7	8	8
26111	Midland	73	72	71	76	75	74	79	78	77
26113	Missaukee	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26115	Monroe	433	426	418	450	443	435	468	461	453
26117	Montcalm	54	53	52	56	55	54	58	57	56
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	6	5	6	6
26121	Muskegon	407	398	388	423	414	404	440	430	420

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	195	190	185	203	197	192	211	205	200
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	40	40	39	42	41	41	44	43	42
26065	Ingham	733	719	706	762	748	734	792	778	764
26067	Ionia	130	128	125	136	133	130	141	138	135
26069	Iosco	71	70	68	74	72	71	77	75	74
26071	Iron									
26073	Isabella	80	78	77	83	82	80	86	85	83
26075	Jackson	504	493	482	524	513	501	545	533	521
26077	Kalamazoo	752	732	712	782	761	741	813	792	771
26079	Kalkaska	23	22	22	24	23	22	25	24	23
26081	Kent	2750	2692	2634	2860	2800	2740	2974	2912	2849
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	233	226	220	242	236	229	252	245	238
26089	Leelanau	11	11	11	12	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	159	156	153	166	163	159	172	169	166
26093	Livingston	483	475	467	503	494	486	523	514	505
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	8	8	8	8	8	8	8	8	8
26099	Macomb	7705	7575	7446	8013	7878	7744	8333	8194	8054
26101	Manistee	14	14	14	14	14	14	15	15	15
26103	Marquette	70	68	67	72	71	70	75	74	73
26105	Mason	21	24	27	22	25	29	23	27	31
26107	Mecosta	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26109	Menominee	7	8	9	8	9	10	8	9	10
26111	Midland	82	81	80	86	84	83	89	88	86
26113	Missaukee	22	21	20	22	22	21	23	23	22
26115	Monroe	487	479	471	507	498	490	527	518	509
26117	Montcalm	61	59	58	63	62	61	66	64	63
26119	Montmorency	5	6	6	5	6	6	5	6	6
26121	Muskegon	458	447	437	476	465	454	495	484	472

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	219	213	208	228	222	216	237	231	225
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	46	45	44	47	47	46	49	48	48
26065	Ingham	824	809	794	857	842	826	891	875	859
26067	Ionia	147	144	141	152	150	147	159	155	152
26069	Iosco	80	78	77	83	81	80	86	85	83
26071	Iron									
26073	Isabella	90	88	87	93	92	90	97	95	94
26075	Jackson	566	554	542	589	577	564	613	600	587
26077	Kalamazoo	845	823	801	879	856	833	914	891	867
26079	Kalkaska	26	25	24	27	26	25	28	27	26
26081	Kent	3093	3028	2963	3217	3149	3082	3345	3275	3205
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	262	255	248	272	265	258	283	276	268
26089	Leelanau	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26091	Lenawee	179	176	172	187	183	179	194	190	186
26093	Livingston	544	534	525	565	556	546	588	578	568
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	2	2	2
26097	Mackinac	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26099	Macomb	8667	8521	8376	9013	8862	8711	9374	9217	9060
26101	Manistee	16	16	16	16	16	16	17	17	17
26103	Marquette	78	77	75	81	80	78	85	83	82
26105	Mason	24	29	34	25	31	37	26	33	41
26107	Mecosta	21	21	21	22	22	22	23	23	23
26109	Menominee	8	10	11	9	10	12	9	11	12
26111	Midland	93	91	90	96	95	93	100	99	97
26113	Missaukee	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26115	Monroe	548	539	529	570	560	551	593	583	573
26117	Montcalm	68	67	65	71	70	68	74	72	71
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	7	5	6	7
26121	Muskegon	515	503	491	536	523	511	557	544	531

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	247	240	234	256	250	243	267	260	253
26061	Houghton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26063	Huron	51	50	50	53	52	52	55	55	54
26065	Ingham	927	910	893	964	947	929	1003	984	966
26067	Ionia	165	162	159	172	168	165	178	175	171
26069	Iosco	90	88	86	93	92	90	97	95	94
26071	Iron									
26073	Isabella	101	99	98	105	103	102	109	107	106
26075	Jackson	637	624	610	663	649	634	689	674	660
26077	Kalamazoo	951	926	901	989	963	937	1029	1002	975
26079	Kalkaska	29	28	27	30	29	28	31	30	29
26081	Kent	3479	3406	3333	3618	3542	3467	3763	3684	3605
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	295	287	279	306	298	290	319	310	301
26089	Leelanau	14	14	14	15	15	15	16	16	16
26091	Lenawee	202	198	194	210	206	201	218	214	210
26093	Livingston	612	601	591	636	625	614	662	650	639
26095	Luce	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26097	Mackinac	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26099	Macomb	9749	9585	9422	10139	9969	9799	10544	10368	10191
26101	Manistee	18	18	18	18	18	18	19	19	19
26103	Marquette	88	86	85	92	90	88	95	94	92
26105	Mason	27	36	44	28	38	48	29	41	52
26107	Mecosta	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26109	Menominee	9	11	13	10	12	14	10	13	15
26111	Midland	104	102	101	108	107	105	113	111	109
26113	Missaukee	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26115	Monroe	616	606	596	641	630	619	667	655	644
26117	Montcalm	77	75	74	80	78	77	83	81	80
26119	Montmorency	5	6	7	5	6	8	5	6	8
26121	Muskegon	580	566	552	603	589	574	627	612	597

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	35	35	34	36	36	35	38	37	37
26125	Oakland	7868	7752	7635	8183	8062	7940	8510	8384	8258
26127	Oceana	24	24	23	25	24	24	26	25	25
26129	Ogemaw	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	98	97	95	102	100	99	106	104	103
26139	Ottawa	381	375	369	396	390	384	412	406	399
26141	Presque Isle	12	12	12	12	12	12	13	13	13
26143	Roscommon	19	19	18	20	19	19	21	20	19
26145	Saginaw	811	793	774	843	824	805	877	857	837
26147	St. Clair	356	350	343	370	363	357	385	378	371
26149	St. Joseph	49	48	47	51	50	49	53	52	51
26151	Sanilac	39	39	38	41	40	40	42	42	41
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	210	205	199	218	213	207	227	221	215
26157	Tuscola	133	130	126	138	135	131	144	140	136
26159	Van Buren	76	75	73	79	77	76	82	81	79
26161	Washtenaw	1180	1161	1142	1227	1207	1188	1276	1256	1235
26163	Wayne	18257	17976	17694	18987	18695	18402	19747	19442	19138
26165	Wexford	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	445	437	428	463	454	445	481	472	463
27005	Becker	19	20	21	20	22	24	22	25	28
27007	Beltrami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27009	Benton	67	66	64	70	68	67	72	71	69
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	56	56	55	58	58	57	61	60	59
27015	Brown	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27017	Carlton	65	64	62	68	66	64	70	69	67
27019	Carver	59	59	58	61	61	60	64	63	63

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	39	39	38	41	40	40	43	42	41
26125	Oakland	8850	8719	8588	9204	9068	8932	9573	9431	9289
26127	Oceana	27	26	26	28	27	27	29	29	28
26129	Ogemaw	17	17	17	18	18	18	18	18	18
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	10	10	10
26135	Oscoda	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26137	Otsego	110	109	107	115	113	111	119	117	116
26139	Ottawa	429	422	415	446	439	432	464	456	449
26141	Presque Isle	13	13	13	14	14	14	15	15	15
26143	Roscommon	21	21	20	22	22	21	23	23	22
26145	Saginaw	912	891	871	949	927	905	987	964	942
26147	St. Clair	400	393	386	416	409	401	433	425	417
26149	St. Joseph	55	54	53	57	56	55	60	58	57
26151	Sanilac	44	43	43	46	45	44	47	47	46
26153	Schoolcraft	4	4	4	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	236	230	224	246	239	233	255	249	242
26157	Tuscola	150	146	142	156	151	147	162	158	153
26159	Van Buren	85	84	82	89	87	85	92	91	89
26161	Washtenaw	1327	1306	1285	1380	1358	1336	1436	1413	1389
26163	Wayne	20537	20220	19903	21358	21029	20699	22212	21870	21527
26165	Wexford	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	501	491	481	521	511	501	541	531	521
27005	Becker	25	29	33	28	33	38	31	37	44
27007	Beltrami	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27009	Benton	75	74	72	78	77	75	82	80	78
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	63	62	62	66	65	64	68	68	67
27015	Brown	10	10	10	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	73	71	70	76	74	73	79	77	75
27019	Carver	66	66	65	69	68	68	72	71	71

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	44	44	43	46	45	45	48	47	47
26125	Oakland	9956	9808	9661	10354	10200	10047	10768	10608	10449
26127	Oceana	30	30	29	32	31	30	33	32	31
26129	Ogemaw	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	10	10	10	11	11	11	11	11	11
26135	Oscoda	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26137	Otsego	124	122	120	129	127	125	134	132	130
26139	Ottawa	482	474	467	501	493	486	521	513	505
26141	Presque Isle	15	15	15	16	16	16	16	16	16
26143	Roscommon	24	23	23	25	24	24	26	25	25
26145	Saginaw	1026	1003	979	1067	1043	1019	1110	1085	1059
26147	St. Clair	450	442	434	468	460	451	487	478	469
26149	St. Joseph	62	61	59	64	63	62	67	66	64
26151	Sanilac	49	49	48	51	51	50	53	53	52
26153	Schoolcraft	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26155	Shiawassee	266	259	252	276	269	262	287	280	272
26157	Tuscola	168	164	159	175	170	166	182	177	172
26159	Van Buren	96	94	92	100	98	96	104	102	100
26161	Washtenaw	1493	1469	1445	1553	1528	1503	1615	1589	1563
26163	Wayne	23101	22745	22389	24025	23655	23284	24986	24601	24215
26165	Wexford	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	563	552	542	586	574	563	609	597	586
27005	Becker	35	43	51	39	49	59	43	56	69
27007	Beltrami	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27009	Benton	85	83	81	88	86	84	92	90	88
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	71	70	70	74	73	72	77	76	75
27015	Brown	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27017	Carlton	82	80	78	86	84	82	89	87	85
27019	Carver	75	74	73	78	77	76	81	80	79

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
26123	Newaygo		50	49	48	52	51	50	54	53	52
26125	Oakland	11199	11033	10867	11647	11474	11302	12112	11933	11754	
26127	Oceana	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
26129	Ogemaw	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
26131	Ontonagon										
26133	Osceola	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
26135	Oscoda	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
26137	Otsego	139	137	135	145	143	141	151	149	146	
26139	Ottawa	542	534	525	564	555	546	587	577	568	
26141	Presque Isle	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
26143	Roscommon	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
26145	Saginaw	1154	1128	1102	1200	1173	1146	1248	1220	1192	
26147	St. Clair	507	497	488	527	517	508	548	538	528	
26149	St. Joseph	70	68	67	73	71	70	75	74	72	
26151	Sanilac	56	55	54	58	57	56	60	59	58	
26153	Schoolcraft	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
26155	Shiawassee	299	291	283	311	303	295	323	315	306	
26157	Tuscola	189	184	179	197	192	187	205	199	194	
26159	Van Buren	108	106	104	112	110	108	117	115	112	
26161	Washtenaw	1680	1652	1625	1747	1719	1690	1817	1787	1758	
26163	Wayne	25985	25585	25184	27025	26608	26191	28106	27672	27239	
26165	Wexford	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27003	Anoka	633	621	609	659	646	634	685	672	659	
27005	Becker	48	64	80	54	73	92	60	84	107	
27007	Beltrami	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
27009	Benton	95	93	91	99	97	95	103	101	99	
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
27013	Blue Earth	80	79	78	83	82	81	86	85	85	
27015	Brown	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
27017	Carlton	93	90	88	96	94	92	100	98	95	
27019	Carver	84	83	83	87	87	86	91	90	89	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	56	55	54	58	57	57	61	60	59
26125	Oakland	12597	12410	12224	13101	12907	12713	13625	13423	13221
26127	Oceana	38	38	37	40	39	38	42	41	40
26129	Ogemaw	24	24	24	25	25	25	26	26	26
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	13	13	13	13	13	13	14	14	14
26135	Oscoda	8	8	8	8	8	8	9	9	9
26137	Otsego	157	154	152	163	161	158	170	167	165
26139	Ottawa	610	600	591	634	624	614	660	649	639
26141	Presque Isle	19	19	19	20	20	20	21	21	21
26143	Roscommon	30	30	29	32	31	30	33	32	31
26145	Saginaw	1298	1269	1239	1350	1320	1289	1404	1372	1340
26147	St. Clair	570	560	549	593	582	571	616	605	594
26149	St. Joseph	78	77	75	82	80	78	85	83	81
26151	Sanilac	62	62	61	65	64	63	68	67	66
26153	Schoolcraft	6	6	6	7	7	7	7	7	7
26155	Shiawassee	336	327	319	350	341	331	364	354	345
26157	Tuscola	213	207	202	221	216	210	230	224	218
26159	Van Buren	122	119	117	127	124	122	132	129	126
26161	Washtenaw	1889	1859	1828	1965	1933	1902	2043	2010	1978
26163	Wayne	29230	28779	28329	30399	29931	29462	31615	31128	30640
26165	Wexford	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27001	Aitkin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27003	Anoka	712	699	685	741	727	713	771	756	741
27005	Becker	67	96	124	75	110	144	84	126	167
27007	Beltrami	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27009	Benton	107	105	102	112	109	107	116	113	111
27011	Big Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27013	Blue Earth	90	89	88	93	92	92	97	96	95
27015	Brown	14	14	14	15	15	15	16	16	16
27017	Carlton	104	102	99	108	106	103	113	110	107
27019	Carver	94	94	93	98	97	97	102	101	100

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		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	5	6	6	5	6	7	6	7	7	8
27025	Chisago	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
27027	Clay	233	228	223	242	237	232	252	247	247	241
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	45	44	43	47	46	45	49	48	48	47
27035	Crow Wing	24	24	23	25	24	24	26	25	25	25
27037	Dakota	332	328	324	345	341	337	359	355	355	350
27039	Dodge	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
27041	Douglas	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
27043	Faribault	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
27045	Fillmore	12	12	12	12	12	12	13	13	13	13
27047	Freeborn	41	40	39	43	42	41	44	43	43	42
27049	Goodhue	26	26	25	27	27	26	28	28	28	27
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	3073	3024	2974	3196	3144	3093	3324	3270	3270	3217
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
27057	Hubbard										
27059	Isanti	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
27061	Itasca	25	25	24	26	25	25	27	26	26	26
27063	Jackson	30	30	29	31	31	30	32	32	32	31
27065	Kanabec	4	5	6	4	6	8	6	8	8	11
27067	Kandiyohi	253	246	239	263	256	249	274	266	266	259
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1			1						
27077	Lake of the Woods										
27079	Le Sueur	29	29	28	30	30	29	31	31	31	30
27081	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27083	Lyon	16	16	15	17	16	16	17	17	17	16

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27023	Chippewa	6	8	9	7	9	10	8	10	12
27025	Chisago	16	16	16	16	16	16	17	17	17
27027	Clay	262	256	251	273	267	261	283	277	271
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	51	49	48	53	51	50	55	54	52
27035	Crow Wing	27	26	26	28	27	27	29	29	28
27037	Dakota	373	369	364	388	384	379	404	399	394
27039	Dodge	24	24	24	25	25	25	26	26	26
27041	Douglas	16	16	16	16	16	16	17	17	17
27043	Faribault	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27045	Fillmore	13	13	13	14	14	14	15	15	15
27047	Freeborn	46	45	44	48	47	46	50	49	47
27049	Goodhue	29	29	28	30	30	29	32	31	30
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	3457	3401	3345	3595	3537	3479	3739	3679	3618
27055	Houston	3	3	3	3	3	3	3	4	4
27057	Hubbard									
27059	Isanti	8	8	8	8	8	8	9	9	9
27061	Itasca	28	28	27	29	29	28	30	30	29
27063	Jackson	34	33	33	35	35	34	36	36	35
27065	Kanabec	7	11	16	9	15	22	12	21	30
27067	Kandiyohi	285	277	269	296	288	280	308	299	291
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	33	32	31	34	33	33	35	35	34
27081	Lincoln	3	3	3	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	18	17	17	19	18	18	19	19	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27023	Chippewa	8	11	14	9	13	16	10	14	18
27025	Chisago	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27027	Clay	295	288	282	307	300	293	319	312	305
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	57	56	54	59	58	57	62	60	59
27035	Crow Wing	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27037	Dakota	420	415	410	437	432	426	454	449	443
27039	Dodge	27	27	27	28	28	28	29	29	29
27041	Douglas	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27043	Faribault	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27045	Fillmore	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27047	Freeborn	52	51	49	54	53	51	56	55	53
27049	Goodhue	33	32	32	34	34	33	36	35	34
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	3888	3826	3763	4044	3979	3914	4206	4138	4070
27055	Houston	4	4	5	4	5	5	5	6	6
27057	Hubbard									
27059	Isanti	9	9	9	9	9	9	10	10	10
27061	Itasca	32	31	30	33	32	32	34	34	33
27063	Jackson	38	37	37	39	39	38	41	40	40
27065	Kanabec	15	28	41	19	38	56	24	51	77
27067	Kandiyohi	320	311	302	333	324	315	346	337	327
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	37	36	35	38	38	37	40	39	38
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	20	20	19	21	20	20	22	21	21

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27023	Chippewa	11	16	21	13	18	24	14	20	27
27025	Chisago	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27027	Clay	332	325	317	345	337	330	359	351	343
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	64	63	61	67	65	64	69	68	66
27035	Crow Wing	34	33	33	36	35	34	37	36	35
27037	Dakota	473	467	461	491	486	480	511	505	499
27039	Dodge	30	30	30	31	31	31	32	32	32
27041	Douglas	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27043	Faribault	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27045	Fillmore	17	17	17	18	18	18	18	18	18
27047	Freeborn	58	57	56	61	59	58	63	62	60
27049	Goodhue	37	36	36	38	38	37	40	39	38
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	4374	4303	4233	4549	4476	4402	4731	4655	4578
27055	Houston	6	6	7	7	7	8	7	8	9
27057	Hubbard									
27059	Isanti	10	10	10	10	10	10	11	11	11
27061	Itasca	36	35	34	37	36	36	38	38	37
27063	Jackson	43	42	41	44	44	43	46	45	45
27065	Kanabec	31	69	106	40	93	146	51	126	201
27067	Kandiyohi	360	350	340	375	364	354	389	379	368
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	1	1	1	1	1	1	2	2	2
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	41	41	40	43	42	41	45	44	43
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	5	5	5
27083	Lyon	23	22	21	24	23	22	25	24	23

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27023	Chippewa	15	23	31	17	26	36	18	30	41
27025	Chisago	22	22	22	23	23	23	24	24	24
27027	Clay	373	365	357	388	380	371	403	395	386
27029	Clearwater	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27031	Cook									
27033	Cottonwood	72	70	69	75	73	72	78	76	74
27035	Crow Wing	38	38	37	40	39	38	42	41	40
27037	Dakota	532	525	519	553	546	539	575	568	561
27039	Dodge	34	34	34	35	35	35	36	36	36
27041	Douglas	22	22	22	23	23	23	24	24	24
27043	Faribault	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27045	Fillmore	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27047	Freeborn	66	64	62	68	67	65	71	69	68
27049	Goodhue	42	41	40	43	42	42	45	44	43
27051	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27053	Hennepin	4920	4841	4761	5117	5034	4952	5321	5236	5150
27055	Houston	8	10	11	10	11	12	11	12	14
27057	Hubbard									
27059	Isanti	11	11	11	12	12	12	12	12	12
27061	Itasca	40	39	38	42	41	40	43	42	42
27063	Jackson	48	47	46	50	49	48	52	51	50
27065	Kanabec	65	171	277	83	232	381	106	315	525
27067	Kandiyohi	405	394	383	421	410	398	438	426	414
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27073	Lac qui Parle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27075	Lake									
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	46	46	45	48	47	47	50	49	48
27081	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27083	Lyon	26	25	24	27	26	25	28	27	26

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	6	7	7	6	7	8	6	7	8
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	8	9	9	8	9	10	9	11	12
27091	Martin	114	113	111	119	117	115	123	122	120
27093	Meeker	19	19	18	20	19	19	21	20	19
27095	Mille Lacs	6	7	8	6	8	10	8	10	13
27097	Morrison	12	13	13	13	14	15	14	16	18
27099	Mower	37	37	36	38	38	37	40	39	39
27101	Murray	26	27	28	27	29	32	29	33	36
27103	Nicollet	18	18	18	19	19	19	19	19	19
27105	Nobles	1298	1322	1345	1461	1515	1569	1521	1676	1831
27107	Norman	9	10	10	9	10	11	10	11	11
27109	Olmsted	347	342	337	361	356	350	375	370	364
27111	Otter Tail	22	22	21	23	22	22	24	23	23
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	64	65	65	67	68	69	68	71	74
27117	Pipestone	5	6	6	5	6	7	6	7	8
27119	Polk	45	46	46	47	48	49	49	50	51
27121	Pope	4			5					
27123	Ramsey	743	732	720	773	761	749	804	791	779
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	6	6	6	6	6	6	6	6	6
27131	Rice	50	49	48	52	51	50	54	53	52
27133	Rock	20	20	20	21	21	22	22	22	23
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	93	91	89	97	95	93	101	98	96
27139	Scott	103	102	101	107	106	105	111	110	109
27141	Sherburne	92	91	89	96	94	93	100	98	96
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	1231	1201	1170	1280	1249	1217	1331	1298	1265
27147	Steele	38	38	37	40	39	38	41	41	40

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	7	8	8	7	8	9	7	8	9
27087	Mahnomen	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27089	Marshall	10	12	14	11	13	16	12	15	18
27091	Martin	128	127	125	133	132	130	139	137	135
27093	Meeker	21	21	20	22	22	21	23	23	22
27095	Mille Lacs	9	13	16	11	16	20	14	20	26
27097	Morrison	16	19	22	18	22	26	20	25	30
27099	Mower	42	41	40	43	43	42	45	44	44
27101	Murray	32	36	40	34	40	45	37	44	51
27103	Nicollet	20	20	20	21	21	21	22	22	22
27105	Nobles	1583	1860	2136	1648	2070	2492	1715	2312	2908
27107	Norman	10	11	12	10	12	13	10	12	14
27109	Olmsted	390	385	379	406	400	394	422	416	410
27111	Otter Tail	25	24	24	26	25	25	27	26	26
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	69	74	78	70	76	83	70	79	89
27117	Pipestone	6	7	9	7	8	10	8	9	11
27119	Polk	51	52	53	53	54	55	56	56	57
27121	Pope									
27123	Ramsey	836	823	810	869	856	842	904	890	876
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	7	7	7	7	7	7	7	7	7
27131	Rice	56	55	54	58	57	56	61	60	58
27133	Rock	22	24	25	23	25	27	24	26	29
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	105	102	100	109	106	104	113	111	108
27139	Scott	116	115	114	120	119	118	125	124	123
27141	Sherburne	103	102	100	108	106	104	112	110	108
27143	Sibley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27145	Stearns	1385	1350	1316	1440	1404	1369	1498	1461	1423
27147	Steele	43	42	42	44	44	43	46	46	45

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	7	8	9	8	9	10	8	9	10
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	13	17	21	14	19	24	16	22	27
27091	Martin	144	142	140	150	148	146	156	154	152
27093	Meeker	24	23	23	25	24	24	26	25	25
27095	Mille Lacs	17	25	32	21	31	41	25	38	52
27097	Morrison	23	29	36	25	34	42	28	39	50
27099	Mower	47	46	46	49	48	47	51	50	49
27101	Murray	40	49	58	43	54	65	46	60	73
27103	Nicollet	23	23	23	24	24	24	25	25	25
27105	Nobles	1785	2589	3393	1858	2908	3959	1934	3276	4619
27107	Norman	11	13	15	11	14	16	11	14	17
27109	Olmsted	439	433	426	457	450	443	475	468	461
27111	Otter Tail	28	27	27	29	28	28	30	29	29
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	71	83	94	72	86	100	72	90	107
27117	Pipestone	8	10	12	9	11	14	10	13	16
27119	Polk	58	59	60	60	61	62	62	63	64
27121	Pope									
27123	Ramsey	940	926	911	978	963	947	1017	1001	985
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27131	Rice	63	62	61	66	64	63	68	67	66
27133	Rock	25	28	31	26	30	34	26	31	36
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	118	115	113	122	120	117	127	125	122
27139	Scott	130	129	128	136	134	133	141	140	138
27141	Sherburne	116	115	113	121	119	117	126	124	122
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1558	1519	1480	1620	1580	1540	1685	1643	1601
27147	Steele	48	47	47	50	49	49	52	51	51

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	8	10	11	9	10	11	9	10	11
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	17	24	31	19	27	36	21	31	41
27091	Martin	162	160	158	169	167	164	175	173	171
27093	Meeker	27	26	26	28	27	27	29	28	28
27095	Mille Lacs	31	48	65	37	60	82	46	75	104
27097	Morrison	32	46	60	36	53	71	40	62	84
27099	Mower	53	52	51	55	54	53	57	56	55
27101	Murray	49	66	82	53	73	93	57	81	105
27103	Nicollet	26	26	26	27	27	27	28	28	28
27105	Nobles	2013	3701	5389	2095	4191	6287	2181	4758	7336
27107	Norman	11	15	19	12	16	20	12	17	21
27109	Olmsted	494	487	480	514	506	499	534	526	519
27111	Otter Tail	31	31	30	33	32	31	34	33	32
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	73	93	113	74	97	121	75	102	128
27117	Pipestone	11	14	18	12	16	20	14	18	22
27119	Polk	65	66	67	68	69	70	70	71	73
27121	Pope									
27123	Ramsey	1058	1041	1025	1100	1083	1066	1144	1126	1108
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	3	3	3	4	3	3	4
27129	Renville	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27131	Rice	71	70	68	74	73	71	77	75	74
27133	Rock	27	33	39	28	35	42	29	37	46
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	132	130	127	138	135	132	143	140	137
27139	Scott	147	145	144	152	151	150	159	157	155
27141	Sherburne	131	129	127	136	134	132	142	139	137
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1752	1709	1665	1822	1777	1732	1895	1848	1801
27147	Steele	54	53	53	56	56	55	58	58	57

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	9	11	12	10	11	12	10	12	13
27087	Mahnomen	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27089	Marshall	23	35	48	25	40	55	27	45	63
27091	Martin	183	180	178	190	187	185	197	195	192
27093	Meeker	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27095	Mille Lacs	56	93	131	68	117	165	83	146	209
27097	Morrison	45	72	99	50	84	117	56	98	139
27099	Mower	59	58	58	62	61	60	64	63	62
27101	Murray	62	90	118	67	100	133	72	111	150
27103	Nicollet	29	29	29	30	30	30	31	31	31
27105	Nobles	2270	5415	8559	2363	6175	9986	2459	7055	11651
27107	Norman	12	18	23	12	18	24	13	19	26
27109	Olmsted	556	548	540	578	569	561	601	592	584
27111	Otter Tail	35	34	34	37	36	35	38	37	36
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	75	106	137	76	111	145	77	116	155
27117	Pipestone	15	20	25	16	22	28	18	25	32
27119	Polk	73	74	75	76	77	78	79	80	82
27121	Pope									
27123	Ramsey	1190	1171	1153	1237	1218	1199	1287	1267	1247
27125	Red Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27127	Redwood	3	3	4	3	3	4	3	3	4
27129	Renville	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27131	Rice	80	78	77	83	82	80	87	85	83
27133	Rock	30	40	49	31	42	53	32	45	57
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	149	146	142	155	152	148	161	158	154
27139	Scott	165	163	162	172	170	168	178	177	175
27141	Sherburne	147	145	142	153	151	148	159	157	154
27143	Sibley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27145	Stearns	1971	1922	1873	2050	1999	1948	2132	2079	2026
27147	Steele	61	60	59	63	62	62	66	65	64

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens		1			1					
27151	Swift		2	2	2	2	2	2	2	2	
27153	Todd		27	30	33	28	35	42	35	45	54
27155	Traverse		2	2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha		12	12	12	12	12	12	13	13	13
27159	Wadena		4	5	5	4	6	7	5	7	9
27161	Waseca		12	12	12	12	12	12	13	13	13
27163	Washington		199	197	194	207	204	202	215	213	210
27165	Watonwan		19	19	18	20	19	19	21	20	19
27167	Wilkin		11	11	11	11	11	11	12	12	12
27169	Winona		71	70	68	74	72	71	77	75	74
27171	Wright		76	75	73	79	77	76	82	81	79
27173	Yellow Medicir		3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams		165	161	157	172	167	163	178	174	170
28003	Alcorn		10	10	10	10	10	10	11	11	11
28005	Amite		34	34	33	35	35	34	37	36	36
28007	Attala		178	175	171	185	181	178	193	189	185
28009	Benton		13	13	13	14	14	14	14	14	14
28011	Bolivar		119	117	115	124	122	120	129	127	124
28013	Calhoun		60	59	57	62	61	59	65	63	62
28015	Carroll		105	103	100	109	107	104	114	111	108
28017	Chickasaw		86	85	84	89	88	87	93	92	91
28019	Choctaw		14	14	14	15	15	15	15	15	15
28021	Claiborne		34	34	33	35	35	34	37	36	36
28023	Clarke		75	73	71	78	76	74	81	79	77
28025	Clay		66	65	63	69	67	66	71	70	68
28027	Coahoma		71	71	70	74	73	73	77	76	76
28029	Copiah		146	144	141	152	149	147	158	155	153
28031	Covington		89	87	84	93	90	87	96	94	91
28033	DeSoto		329	325	321	342	338	334	356	352	347
28035	Forrest		292	288	284	304	300	295	316	312	307
28037	Franklin		18	18	18	19	19	19	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 226

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
27153	Todd		43	57	70	53	72	90	66	91
27155	Traverse		2	2	2	2	2	2	2	2
27157	Wabasha		13	13	13	14	14	14	15	15
27159	Wadena		7	10	12	9	13	16	11	17
27161	Waseca		13	13	13	14	14	14	15	15
27163	Washington		224	221	218	233	230	227	242	239
27165	Watonwan		21	21	20	22	22	21	23	23
27167	Wilkin		12	12	12	13	13	13	13	13
27169	Winona		80	78	76	83	81	80	86	85
27171	Wright		85	84	82	89	87	85	92	91
27173	Yellow Medicir		3	3	3	4	4	4	4	4
28001	Adams		186	181	177	193	188	184	201	196
28003	Alcorn		11	11	11	12	12	12	12	12
28005	Amite		38	38	37	40	39	39	41	41
28007	Attala		200	196	192	208	204	200	217	212
28009	Benton		15	15	15	15	15	15	16	16
28011	Bolivar		134	132	129	139	137	135	145	142
28013	Calhoun		67	66	64	70	68	67	73	71
28015	Carroll		118	115	112	123	120	117	128	125
28017	Chickasaw		97	96	94	101	99	98	105	103
28019	Choctaw		16	16	16	16	16	16	17	17
28021	Claiborne		38	38	37	40	39	39	41	41
28023	Clarke		84	82	80	88	85	83	91	89
28025	Clay		74	73	71	77	75	74	80	78
28027	Coahoma		80	79	79	83	82	82	86	86
28029	Copiah		164	161	159	171	168	165	178	175
28031	Covington		100	97	94	104	101	98	108	105
28033	DeSoto		370	366	361	385	380	376	400	395
28035	Forrest		328	324	319	342	337	332	355	350
28037	Franklin		20	20	20	21	21	21	22	22

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	2
27153	Todd	82	115	149	101	146	191	125	185	245
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27159	Wadena	15	22	30	19	29	40	24	39	54
27161	Waseca	15	15	15	16	16	16	16	16	16
27163	Washington	252	249	245	262	259	255	272	269	266
27165	Watonwan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
27167	Wilkin	14	14	14	14	14	14	15	15	15
27169	Winona	90	88	86	93	91	89	97	95	93
27171	Wright	96	94	92	100	98	96	104	102	100
27173	Yellow Medicir	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28001	Adams	209	204	199	217	212	207	226	220	215
28003	Alcorn	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28005	Amite	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28007	Attala	225	221	216	234	230	225	244	239	234
28009	Benton	16	16	16	17	17	17	18	18	18
28011	Bolivar	151	148	146	157	154	151	163	160	157
28013	Calhoun	76	74	72	79	77	75	82	80	78
28015	Carroll	133	130	127	138	135	132	144	140	137
28017	Chickasaw	109	108	106	113	112	111	118	116	115
28019	Choctaw	18	18	18	18	18	18	19	19	19
28021	Claiborne	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28023	Clarke	95	92	90	99	96	93	103	100	97
28025	Clay	84	82	80	87	85	83	90	88	86
28027	Coahoma	90	89	89	93	93	92	97	96	96
28029	Copiah	185	182	178	192	189	186	200	196	193
28031	Covington	113	109	106	117	114	111	122	118	115
28033	DeSoto	416	411	406	433	428	422	450	445	439
28035	Forrest	369	364	359	384	379	374	400	394	389
28037	Franklin	23	23	23	24	24	24	25	25	25

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	
27153	Todd		154	235	315	190	298	405	235	378	521
27155	Traverse		3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha		17	17	17	18	18	18	18	18	18
27159	Wadena		30	52	73	39	68	98	49	91	132
27161	Waseca		17	17	17	18	18	18	18	18	18
27163	Washington		283	280	276	295	291	287	306	303	299
27165	Watsonwan		27	26	26	28	27	27	29	28	28
27167	Wilkin		16	16	16	16	16	16	17	17	17
27169	Winona		101	99	97	105	103	101	109	107	105
27171	Wright		108	106	104	112	110	108	117	115	112
27173	Yellow Medicir		4	4	4	4	4	4	5	5	5
28001	Adams		235	229	223	244	238	232	254	248	242
28003	Alcorn		14	14	14	15	15	15	15	15	15
28005	Amite		48	48	47	50	50	49	52	52	51
28007	Attala		253	248	243	263	258	253	274	269	263
28009	Benton		19	19	19	19	19	19	20	20	20
28011	Bolivar		169	167	164	176	173	170	183	180	177
28013	Calhoun		85	83	81	89	87	84	92	90	88
28015	Carroll		149	146	142	155	152	148	162	158	154
28017	Chickasaw		122	121	120	127	126	124	132	131	129
28019	Choctaw		20	20	20	21	21	21	22	22	22
28021	Claiborne		48	48	47	50	50	49	52	52	51
28023	Clarke		107	104	101	111	108	105	115	112	109
28025	Clay		94	92	90	98	95	93	102	99	97
28027	Coahoma		101	100	100	105	104	104	109	109	108
28029	Copiah		208	204	201	216	212	209	225	221	217
28031	Covington		127	123	120	132	128	124	137	133	129
28033	DeSoto		468	463	457	487	481	475	506	500	494
28035	Forrest		416	410	404	432	426	420	450	443	437
28037	Franklin		26	26	26	27	27	27	28	28	28

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens									
27151	Swift	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27153	Todd	291	480	669	359	610	860	444	775	1105
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27159	Wadena	63	120	178	81	160	239	103	213	322
27161	Waseca	19	19	19	20	20	20	21	21	21
27163	Washington	319	315	311	331	327	323	345	340	336
27165	Watonwan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
27167	Wilkin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
27169	Winona	114	111	109	118	116	113	123	120	118
27171	Wright	122	119	117	127	124	122	132	129	126
27173	Yellow Medicir	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28001	Adams	264	258	251	275	268	261	286	279	272
28003	Alcorn	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28005	Amite	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28007	Attala	285	279	274	296	291	285	308	302	296
28009	Benton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28011	Bolivar	191	187	184	198	195	191	206	203	199
28013	Calhoun	96	94	91	100	97	95	104	101	99
28015	Carroll	168	164	160	175	171	167	182	177	173
28017	Chickasaw	138	136	134	143	142	140	149	147	145
28019	Choctaw	22	22	22	23	23	23	24	24	24
28021	Claiborne	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28023	Clarke	120	117	114	125	122	118	130	126	123
28025	Clay	106	103	101	110	107	105	114	112	109
28027	Coahoma	114	113	112	118	117	117	123	122	121
28029	Copiah	234	230	226	243	239	235	253	248	244
28031	Covington	142	138	134	148	144	140	154	150	145
28033	DeSoto	527	520	514	548	541	534	570	563	556
28035	Forrest	468	461	455	486	480	473	506	499	492
28037	Franklin	29	29	29	30	30	30	31	31	31

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28041	Greene	6	6	6	6	6	6	6	7	7
28043	Grenada	47	46	45	49	48	47	51	50	49
28045	Hancock	74	73	72	77	76	75	80	79	78
28047	Harrison	192	190	188	200	198	196	208	206	203
28049	Hinds	620	611	602	645	635	626	671	661	651
28051	Holmes	197	194	191	205	202	199	213	210	207
28053	Humphreys	29	29	28	30	30	29	31	31	30
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	68	67	66	71	70	69	74	72	71
28059	Jackson	282	277	272	293	288	283	305	300	294
28061	Jasper	80	78	76	83	81	79	87	84	82
28063	Jefferson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
28065	Jefferson Davi	49	50	51	51	53	55	53	56	59
28067	Jones	221	216	210	230	224	218	239	233	227
28069	Kemper	88	86	84	92	89	87	95	93	91
28071	Lafayette	99	98	96	103	101	100	107	105	104
28073	Lamar	142	139	136	148	145	141	154	150	147
28075	Lauderdale	476	464	452	495	483	470	515	502	489
28077	Lawrence	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28079	Leake	282	275	268	293	286	279	305	297	290
28081	Lee	74	74	73	77	76	76	80	79	79
28083	Leflore	186	183	180	193	190	187	201	198	195
28085	Lincoln	187	184	180	194	191	187	202	198	195
28087	Lowndes	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28089	Madison	345	340	334	359	353	347	373	367	361
28091	Marion	84	82	80	87	85	83	91	89	87
28093	Marshall	52	51	50	54	53	52	56	55	54
28095	Monroe	197	193	188	205	200	196	213	208	203
28097	Montgomery	58	57	56	60	59	58	63	62	61
28099	Neshoba	278	270	262	289	281	272	301	292	283
28101	Newton	127	125	122	132	129	127	137	135	132

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28041	Greene	7	7	7	7	7	8	7	8	8
28043	Grenada	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28045	Hancock	83	82	81	87	85	84	90	89	88
28047	Harrison	216	214	211	225	222	220	234	231	229
28049	Hinds	697	687	677	725	715	704	754	743	732
28051	Holmes	222	218	215	230	227	223	240	236	232
28053	Humphreys	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	76	75	74	80	78	77	83	82	80
28059	Jackson	317	312	306	330	324	318	343	337	331
28061	Jasper	90	88	85	94	91	89	97	95	92
28063	Jefferson	35	34	34	36	36	35	38	37	36
28065	Jefferson Davi	54	59	63	56	62	68	58	66	73
28067	Jones	249	242	236	259	252	246	269	262	255
28069	Kemper	99	97	94	103	101	98	107	105	102
28071	Lafayette	111	110	108	116	114	112	120	119	117
28073	Lamar	160	156	153	166	163	159	173	169	165
28075	Lauderdale	535	522	508	557	543	529	579	565	550
28077	Lawrence	71	70	69	74	73	71	77	75	74
28079	Leake	317	309	301	330	322	314	343	335	326
28081	Lee	83	83	82	87	86	85	90	89	89
28083	Leflore	209	206	202	218	214	211	226	223	219
28085	Lincoln	210	206	202	219	215	211	228	223	219
28087	Lowndes	82	81	80	85	84	83	89	88	86
28089	Madison	388	382	376	404	397	391	420	413	406
28091	Marion	94	92	90	98	96	94	102	100	97
28093	Marshall	58	57	56	61	60	58	63	62	61
28095	Monroe	222	217	211	230	225	220	240	234	229
28097	Montgomery	65	64	63	68	67	66	71	69	68
28099	Neshoba	313	304	295	325	316	307	338	328	319
28101	Newton	143	140	137	149	146	143	155	151	148

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28041	Greene	7	8	9	8	8	9	8	9	10
28043	Grenada	59	58	57	62	61	59	64	63	62
28045	Hancock	94	92	91	97	96	95	101	100	99
28047	Harrison	243	240	238	253	250	247	263	260	257
28049	Hinds	784	773	762	816	804	792	849	836	824
28051	Holmes	249	245	242	259	255	251	270	266	261
28053	Humphreys	37	36	35	38	38	37	40	39	38
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	86	85	84	89	88	87	93	92	90
28059	Jackson	357	350	344	371	365	358	386	379	372
28061	Jasper	101	99	96	105	103	100	109	107	104
28063	Jefferson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
28065	Jefferson Davi	60	69	79	62	73	84	64	77	91
28067	Jones	280	273	266	291	284	276	302	295	287
28069	Kemper	111	109	106	116	113	111	120	118	115
28071	Lafayette	125	123	121	130	128	126	135	133	131
28073	Lamar	180	176	172	187	183	179	194	190	186
28075	Lauderdale	602	587	572	626	611	595	651	635	619
28077	Lawrence	80	78	77	83	82	80	86	85	83
28079	Leake	357	348	339	371	362	353	386	376	367
28081	Lee	94	93	92	97	97	96	101	101	100
28083	Leflore	235	232	228	245	241	237	255	250	246
28085	Lincoln	237	232	228	246	241	237	256	251	246
28087	Lowndes	92	91	90	96	95	93	100	99	97
28089	Madison	437	430	423	454	447	440	472	465	457
28091	Marion	106	104	101	111	108	105	115	112	109
28093	Marshall	66	65	63	68	67	66	71	70	68
28095	Monroe	249	244	238	259	253	247	270	263	257
28097	Montgomery	73	72	71	76	75	74	79	78	77
28099	Neshoba	352	342	332	366	355	345	380	370	359
28101	Newton	161	158	154	167	164	161	174	170	167

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	21	21	21	22	22	22	23	23	23
28041	Greene	8	9	11	9	10	11	9	10	12
28043	Grenada	67	65	64	70	68	67	72	71	69
28045	Hancock	105	104	102	110	108	107	114	112	111
28047	Harrison	273	270	268	284	281	278	296	292	289
28049	Hinds	882	870	857	918	904	891	954	941	927
28051	Holmes	280	276	272	292	287	283	303	299	294
28053	Humphreys	41	41	40	43	42	41	45	44	43
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	97	95	94	101	99	98	105	103	102
28059	Jackson	401	394	387	417	410	403	434	426	419
28061	Jasper	114	111	108	118	115	112	123	120	117
28063	Jefferson	44	43	43	46	45	44	48	47	46
28065	Jefferson Davi	66	82	98	68	86	105	70	91	113
28067	Jones	315	307	299	327	319	311	340	332	323
28069	Kemper	125	122	120	130	127	124	135	132	129
28071	Lafayette	141	139	137	147	144	142	152	150	148
28073	Lamar	202	198	194	210	206	201	219	214	209
28075	Lauderdale	677	660	643	705	687	669	733	714	696
28077	Lawrence	90	88	87	93	92	90	97	95	94
28079	Leake	401	391	381	417	407	397	434	423	413
28081	Lee	105	105	104	110	109	108	114	113	112
28083	Leflore	265	260	256	275	271	266	286	282	277
28085	Lincoln	266	261	256	277	272	266	288	282	277
28087	Lowndes	104	102	101	108	107	105	112	111	109
28089	Madison	491	483	475	511	503	494	531	523	514
28091	Marion	120	117	114	124	121	118	129	126	123
28093	Marshall	74	73	71	77	75	74	80	79	77
28095	Monroe	280	274	268	292	285	278	303	296	289
28097	Montgomery	83	81	80	86	84	83	89	88	86
28099	Neshoba	396	384	373	412	400	388	428	416	403
28101	Newton	181	177	174	188	184	181	196	192	188

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	24	24	24	25	25	25	26	26	26
28041	Greene	9	11	13	9	11	14	10	12	14
28043	Grenada	75	74	72	78	77	75	81	80	78
28045	Hancock	118	117	115	123	122	120	128	126	125
28047	Harrison	307	304	301	320	316	313	332	329	326
28049	Hinds	993	978	964	1032	1017	1002	1074	1058	1042
28051	Holmes	315	311	306	328	323	318	341	336	331
28053	Humphreys	46	46	45	48	47	47	50	49	48
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	109	107	106	113	112	110	118	116	114
28059	Jackson	451	443	435	470	461	453	488	480	471
28061	Jasper	128	125	122	133	130	127	139	135	132
28063	Jefferson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28065	Jefferson Davi	72	97	121	75	102	130	77	109	140
28067	Jones	354	345	336	368	359	350	383	373	364
28069	Kemper	141	138	134	147	143	140	152	149	145
28071	Lafayette	159	156	154	165	162	160	171	169	166
28073	Lamar	227	223	218	236	231	226	246	241	236
28075	Lauderdale	762	743	724	793	773	753	824	803	783
28077	Lawrence	101	99	98	105	103	102	109	107	106
28079	Leake	451	440	429	470	458	446	488	476	464
28081	Lee	118	118	117	123	122	122	128	127	126
28083	Leflore	298	293	288	310	305	300	322	317	312
28085	Lincoln	299	294	288	311	306	300	324	318	312
28087	Lowndes	117	115	114	122	120	118	126	125	123
28089	Madison	552	544	535	574	565	556	597	588	578
28091	Marion	134	131	128	140	137	133	145	142	139
28093	Marshall	83	82	80	87	85	83	90	88	87
28095	Monroe	315	308	301	328	321	313	341	333	326
28097	Montgomery	93	91	90	97	95	93	100	99	97
28099	Neshoba	445	432	419	463	450	436	481	468	454
28101	Newton	203	199	195	211	207	203	220	216	211

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	102	100	97	106	103	101	110	108	105
28105	Oktibbeha	64	63	62	67	66	64	69	68	67
28107	Panola	44	44	43	46	45	45	48	47	47
28109	Pearl River	194	191	188	202	199	196	210	207	203
28111	Perry	34	34	33	35	35	34	37	36	36
28113	Pike	168	165	162	175	172	168	182	178	175
28115	Pontotoc	23	23	22	24	23	23	25	24	24
28117	Prentiss	34	34	33	35	35	34	37	36	36
28119	Quitman	16	16	16	17	17	17	17	17	17
28121	Rankin	238	235	232	248	244	241	257	254	251
28123	Scott	448	437	425	466	454	442	485	472	460
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	59	58	56	61	60	58	64	62	61
28129	Smith	100	98	95	104	101	99	108	105	103
28131	Stone	24	24	24	25	25	25	25	26	27
28133	Sunflower	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28135	Tallahatchie	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28137	Tate	50	49	48	52	51	50	54	53	52
28139	Tippah	62	62	61	64	64	63	67	67	66
28141	Tishomingo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28143	Tunica	40	40	39	42	41	41	43	43	42
28145	Union	43	42	41	45	44	43	47	45	44
28147	Walthall	37	37	36	38	38	37	40	39	39
28149	Warren	95	93	90	99	96	94	103	100	97
28151	Washington	80	79	78	83	82	81	87	85	84
28153	Wayne	28	28	27	29	29	28	30	30	29
28155	Webster	22	22	21	23	22	22	24	23	23
28157	Wilkinson	76	75	74	79	78	77	82	81	80
28159	Winston	59	58	57	61	60	59	64	63	62
28161	Yalobusha	26	26	25	27	27	26	28	28	27
28163	Yazoo	161	158	154	167	164	160	174	170	167
29001	Adair	12	12	12	12	12	12	13	13	13

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	115	112	109	119	116	113	124	121	118
28105	Oktibbeha	72	71	70	75	74	73	78	77	75
28107	Panola	49	49	48	51	51	50	54	53	52
28109	Pearl River	218	215	211	227	223	220	236	232	229
28111	Perry	38	38	37	40	39	39	41	41	40
28113	Pike	189	186	182	197	193	190	204	201	197
28115	Pontotoc	26	25	25	27	26	26	28	27	27
28117	Prentiss	38	38	37	40	39	39	41	41	40
28119	Quitman	18	18	18	19	19	19	19	19	19
28121	Rankin	268	264	261	278	275	271	290	286	282
28123	Scott	504	491	478	524	511	497	545	531	517
28125	Sharkey	6	6	6	6	6	6	6	6	6
28127	Simpson	66	65	63	69	67	66	72	70	68
28129	Smith	112	110	107	117	114	111	122	119	116
28131	Stone	26	27	28	26	28	30	26	29	32
28133	Sunflower	71	70	69	74	73	71	77	75	74
28135	Tallahatchie	13	13	13	14	14	14	15	15	15
28137	Tate	56	55	54	58	57	56	61	60	58
28139	Tippah	70	69	69	73	72	71	75	75	74
28141	Tishomingo	9	9	9	9	9	9	10	10	10
28143	Tunica	45	44	44	47	46	46	49	48	47
28145	Union	48	47	46	50	49	48	52	51	50
28147	Walthall	42	41	40	43	43	42	45	44	44
28149	Warren	107	104	101	111	108	105	116	113	109
28151	Washington	90	89	88	94	92	91	97	96	95
28153	Wayne	31	31	30	33	32	32	34	33	33
28155	Webster	25	24	24	26	25	25	27	26	26
28157	Wilkinson	85	84	83	89	88	87	92	91	90
28159	Winston	66	65	64	69	68	67	72	71	69
28161	Yalobusha	29	29	28	30	30	29	32	31	30
28163	Yazoo	181	177	173	188	184	180	196	192	187
29001	Adair	13	13	13	14	14	14	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	129	126	123	134	131	128	140	136	133
28105	Oktibbeha	81	80	78	84	83	82	88	86	85
28107	Panola	56	55	54	58	57	57	60	60	59
28109	Pearl River	245	242	238	255	251	247	266	261	257
28111	Perry	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28113	Pike	213	209	205	221	217	213	230	226	222
28115	Pontotoc	29	28	28	30	30	29	31	31	30
28117	Prentiss	43	42	42	45	44	43	47	46	45
28119	Quitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
28121	Rankin	301	297	294	313	309	305	326	322	318
28123	Scott	567	552	538	590	574	559	613	597	582
28125	Sharkey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
28127	Simpson	75	73	71	78	76	74	81	79	77
28129	Smith	127	123	120	132	128	125	137	133	130
28131	Stone	26	30	33	27	31	35	27	32	37
28133	Sunflower	80	78	77	83	82	80	86	85	83
28135	Tallahatchie	15	15	15	16	16	16	16	16	16
28137	Tate	63	62	61	66	64	63	68	67	66
28139	Tippah	78	78	77	82	81	80	85	84	83
28141	Tishomingo	10	10	10	11	11	11	11	11	11
28143	Tunica	51	50	49	53	52	51	55	54	53
28145	Union	54	53	52	57	55	54	59	57	56
28147	Walthall	47	46	46	49	48	47	51	50	49
28149	Warren	120	117	114	125	122	118	130	127	123
28151	Washington	101	100	99	105	104	103	109	108	107
28153	Wayne	35	35	34	37	36	36	38	38	37
28155	Webster	28	27	27	29	28	28	30	29	29
28157	Wilkinson	96	95	94	100	99	97	104	103	101
28159	Winston	75	73	72	78	76	75	81	79	78
28161	Yalobusha	33	32	32	34	34	33	36	35	34
28163	Yazoo	204	199	195	212	207	203	220	216	211
29001	Adair	15	15	15	16	16	16	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	145	142	138	151	147	144	157	153	149
28105	Oktibbeha	91	90	88	95	93	92	99	97	95
28107	Panola	63	62	61	65	64	64	68	67	66
28109	Pearl River	276	272	268	287	283	278	299	294	289
28111	Perry	48	48	47	50	50	49	52	52	51
28113	Pike	239	235	231	249	244	240	259	254	249
28115	Pontotoc	33	32	31	34	33	33	35	35	34
28117	Prentiss	48	48	47	50	50	49	52	52	51
28119	Quitman	23	23	23	24	24	24	25	25	25
28121	Rankin	339	334	330	352	348	343	366	362	357
28123	Scott	638	621	605	663	646	629	690	672	654
28125	Sharkey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
28127	Simpson	84	82	80	87	85	83	91	89	86
28129	Smith	142	139	135	148	144	141	154	150	146
28131	Stone	27	33	39	27	34	42	27	36	44
28133	Sunflower	90	88	87	93	92	90	97	95	94
28135	Tallahatchie	17	17	17	18	18	18	18	18	18
28137	Tate	71	70	68	74	73	71	77	75	74
28139	Tippah	88	88	87	92	91	90	95	95	94
28141	Tishomingo	11	11	11	12	12	12	12	12	12
28143	Tunica	57	56	56	59	58	58	62	61	60
28145	Union	61	60	58	64	62	61	66	65	63
28147	Walthall	53	52	51	55	54	53	57	56	55
28149	Warren	135	132	128	141	137	133	146	142	139
28151	Washington	114	112	111	118	117	115	123	122	120
28153	Wayne	40	39	38	41	41	40	43	42	42
28155	Webster	31	31	30	33	32	31	34	33	32
28157	Wilkinson	108	107	105	112	111	110	117	115	114
28159	Winston	84	83	81	87	86	84	91	89	88
28161	Yalobusha	37	36	36	38	38	37	40	39	38
28163	Yazoo	229	224	219	238	233	228	248	242	237
29001	Adair	17	17	17	18	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	163	159	155	170	166	162	177	172	168
28105	Oktibbeha	102	101	99	107	105	103	111	109	107
28107	Panola	70	70	69	73	72	72	76	75	74
28109	Pearl River	311	306	301	323	318	313	336	331	326
28111	Perry	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28113	Pike	269	264	259	280	275	270	291	286	281
28115	Pontotoc	37	36	35	38	37	37	40	39	38
28117	Prentiss	54	54	53	57	56	55	59	58	57
28119	Quitman	26	26	26	27	27	27	28	28	28
28121	Rankin	381	376	371	396	391	386	412	407	402
28123	Scott	717	699	680	746	727	708	776	756	736
28125	Sharkey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
28127	Simpson	94	92	90	98	96	93	102	100	97
28129	Smith	160	156	152	167	162	158	173	169	165
28131	Stone	28	37	46	28	38	49	28	40	52
28133	Sunflower	101	99	98	105	103	102	109	107	106
28135	Tallahatchie	19	19	19	20	20	20	21	21	21
28137	Tate	80	78	77	83	82	80	87	85	83
28139	Tippah	99	98	98	103	102	102	107	106	106
28141	Tishomingo	13	13	13	13	13	13	14	14	14
28143	Tunica	64	63	62	67	66	65	69	68	68
28145	Union	69	67	66	72	70	68	74	73	71
28147	Walthall	59	58	58	62	61	60	64	63	62
28149	Warren	152	148	144	158	154	150	165	160	156
28151	Washington	128	126	125	133	132	130	139	137	135
28153	Wayne	45	44	43	47	46	45	48	48	47
28155	Webster	35	34	34	37	36	35	38	37	36
28157	Wilkinson	122	120	118	127	125	123	132	130	128
28159	Winston	94	93	91	98	97	95	102	100	99
28161	Yalobusha	42	41	40	43	42	42	45	44	43
28163	Yazoo	258	252	247	268	262	256	279	273	267
29001	Adair	19	19	19	20	20	20	21	21	21

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	6	6	6	6	6	6	6	7	7
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29009	Barry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29011	Barton									
29013	Bates	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29015	Benton	8	8	8	8	8	8	8	9	9
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	100	99	98	104	103	102	108	107	106
29021	Buchanan	430	419	407	447	435	423	465	453	440
29023	Butler	27	27	26	28	28	27	29	29	28
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	24	24	23	25	24	24	26	25	25
29029	Camden	36	36	35	37	37	36	39	38	38
29031	Cape Girardeau	51	50	49	53	52	51	55	54	53
29033	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	67	66	65	70	69	68	72	71	70
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian	21	21	20	22	21	21	23	22	22
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	94	93	91	98	96	95	102	100	98
29049	Clinton	13	13	13	14	14	14	14	14	14
29051	Cole	56	56	55	58	58	57	61	60	59
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	7	7	7	7	7	7	8	7	8	8
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	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29011	Barton										
29013	Bates	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29015	Benton	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29017	Bollinger	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
29019	Boone	112	111	110	117	116	115	122	120	119	119
29021	Buchanan	484	471	458	503	490	476	523	509	495	495
29023	Butler	30	30	29	32	31	30	33	32	32	32
29025	Caldwell	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
29027	Callaway	27	26	26	28	27	27	29	29	28	28
29029	Camden	40	40	39	42	42	41	44	43	43	43
29031	Cape Girardeau	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
29033	Carroll	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29035	Carter	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
29037	Cass	75	74	73	78	77	76	82	80	79	79
29039	Cedar	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
29041	Chariton	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29043	Christian	24	23	22	25	24	23	26	25	24	24
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	106	104	102	110	108	106	114	113	111	111
29049	Clinton	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
29051	Cole	63	62	62	66	65	64	68	68	67	67
29053	Cooper	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
29055	Crawford	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	3	3	3	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	7	8	9	8	9	10	8	9	10	
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	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29011	Barton										
29013	Bates	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29015	Benton	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
29017	Bollinger	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29019	Boone	127	125	124	132	130	129	137	135	134	
29021	Buchanan	544	530	515	566	551	536	588	573	557	
29023	Butler	34	34	33	36	35	34	37	36	36	
29025	Caldwell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29027	Callaway	30	30	29	32	31	30	33	32	31	
29029	Camden	46	45	44	47	47	46	49	49	48	
29031	Cape Girardeau	65	63	62	67	66	64	70	68	67	
29033	Carroll	3	3	4	3	3	4	3	4	4	
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29037	Cass	85	84	82	88	87	86	92	90	89	
29039	Cedar	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29041	Chariton	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
29043	Christian	27	26	25	28	27	26	29	28	27	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	119	117	115	124	122	120	129	127	125	
29049	Clinton	16	16	16	17	17	17	18	18	18	
29051	Cole	71	70	70	74	73	72	77	76	75	
29053	Cooper	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29055	Crawford	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29057	Dade										
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29065	Dent										

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	8	10	11	9	10	12	9	11	13	
29005	Atchison	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29007	Audrain	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29009	Barry	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29011	Barton										
29013	Bates	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29015	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
29017	Bollinger	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29019	Boone	142	141	139	148	147	145	154	152	151	
29021	Buchanan	612	596	579	637	619	602	662	644	627	
29023	Butler	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
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	4	3	4	4	
29035	Carter	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29037	Cass	95	94	93	99	98	96	103	102	100	
29039	Cedar	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
29041	Chariton	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29043	Christian	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	134	132	130	139	137	135	145	142	140	
29049	Clinton	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
29051	Cole	80	79	78	83	82	81	86	85	85	
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
29065	Dent										

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	9	11	13	10	12	14	10	13	15
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	160	159	157	167	165	163	173	171	170
29021	Buchanan	688	670	652	716	697	678	745	725	705
29023	Butler	43	42	42	45	44	43	47	46	45
29025	Caldwell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29027	Callaway	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29029	Camden	58	57	56	60	59	58	62	61	61
29031	Cape Girardeau	82	80	78	85	83	82	88	87	85
29033	Carroll	3	4	4	3	4	5	3	4	5
29035	Carter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29037	Cass	107	106	104	112	110	108	116	114	113
29039	Cedar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29041	Chariton	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29043	Christian	34	33	32	35	34	33	36	35	35
29045	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29047	Clay	150	148	146	157	154	152	163	160	158
29049	Clinton	21	21	21	22	22	22	23	23	23
29051	Cole	90	89	88	93	92	92	97	96	95
29053	Cooper	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29055	Crawford	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29065	Dent									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	143	140	137	149	146	142	155	151	148
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	101	100	99	105	104	103	109	108	107
29079	Grundy									
29081	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29083	Henry	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	387	381	374	402	396	389	419	412	405
29097	Jasper	25	25	24	26	25	25	27	26	26
29099	Jefferson	319	312	305	332	324	317	345	337	330
29101	Johnson	65	64	62	68	66	64	70	69	67
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	61	60	58	63	62	60	66	64	63
29109	Lawrence	2			2					
29111	Lewis	6	6	6	6	6	6	6	6	7
29113	Lincoln	81	79	77	84	82	80	88	85	83
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29119	McDonald	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29121	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29123	Madison	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29067	Douglas										
29069	Dunklin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
29071	Franklin		161	157	154	167	164	160	174	170	167
29073	Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene		114	112	111	118	117	116	123	122	120
29079	Grundy										
29081	Harrison		7	7	7	7	7	7	7	7	7
29083	Henry		9	9	9	9	9	9	10	10	10
29085	Hickory										
29087	Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard		4	4	4	4	4	4	4	4	5
29091	Howell		6	6	6	6	6	6	6	6	6
29093	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson		435	428	421	453	445	438	471	463	455
29097	Jasper		28	28	27	29	29	28	30	30	29
29099	Jefferson		359	351	343	373	365	357	388	380	371
29101	Johnson		73	71	70	76	74	73	79	77	75
29103	Knox										
29105	Laclede										
29107	Lafayette		69	67	65	71	70	68	74	72	71
29109	Lawrence										
29111	Lewis		6	7	7	6	7	7	6	7	8
29113	Lincoln		91	89	87	95	92	90	99	96	94
29115	Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29119	McDonald		4	4	4	5	5	5	5	5	5
29121	Macon		3	3	3	4	4	4	4	4	4
29123	Madison		3	3	3	3	3	3	3	4	4
29125	Maries		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
29071	Franklin	181	177	173	188	184	180	196	192	187
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	128	127	125	133	132	130	138	137	135
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29083	Henry	10	10	10	11	11	11	11	11	11
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	5	5	5	5	5	6	5	6	6
29091	Howell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	490	481	473	509	501	492	530	521	512
29097	Jasper	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29099	Jefferson	404	395	386	420	411	401	437	427	417
29101	Johnson	82	80	78	86	84	82	89	87	85
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	77	75	73	80	78	76	83	81	79
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	7	8	6	7	9	6	8	9
29113	Lincoln	102	100	97	107	104	101	111	108	105
29115	Linn	5	5	5	5	5	6	5	5	6
29117	Livingston	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29119	McDonald	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29121	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29123	Madison	4	4	5	4	5	5	5	6	6
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	5	5	5	5	6	5	5	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
	29071 Franklin		204	199	195	212	207	203	220	216	211
	29073 Gasconade		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29075 Gentry		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29077 Greene		144	142	141	150	148	147	155	154	152
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		9	9	9	9	9	9	9	9	9
	29083 Henry		11	11	11	12	12	12	12	12	12
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		6	6	7	6	7	8	7	8	8
	29091 Howell		7	7	7	7	7	7	8	8	8
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		551	542	532	573	563	554	596	586	576
	29097 Jasper		36	35	34	37	36	36	38	38	37
	29099 Jefferson		454	444	434	472	462	451	491	480	470
	29101 Johnson		93	90	88	96	94	92	100	98	95
	29103 Knox										
	29105 Laclede										
	29107 Lafayette		87	85	83	90	88	86	94	92	89
	29109 Lawrence										
	29111 Lewis		6	8	10	6	8	10	6	8	11
	29113 Lincoln		115	112	110	120	117	114	125	122	119
	29115 Linn		5	5	6	5	5	6	5	5	6
	29117 Livingston		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29119 McDonald		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	29121 Macon		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29123 Madison		6	6	7	7	7	8	7	8	9
	29125 Maries		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29127 Marion		5	5	6	5	5	6	5	5	6
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
29071	Franklin	229	224	219	238	233	228	248	242	237
29073	Gasconade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29075	Gentry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29077	Greene	162	160	159	168	167	165	175	173	171
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29083	Henry	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29091	Howell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	620	609	599	644	634	623	670	659	648
29097	Jasper	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29099	Jefferson	511	500	488	531	520	508	552	540	528
29101	Johnson	104	102	99	108	106	103	113	110	107
29103	Knox									
29105	Laclede									
29107	Lafayette	98	95	93	102	99	97	106	103	100
29109	Lawrence									
29111	Lewis	6	9	11	6	9	12	6	9	12
29113	Lincoln	130	126	123	135	132	128	140	137	133
29115	Linn	5	6	6	5	6	6	5	6	6
29117	Livingston	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29119	McDonald	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29121	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29123	Madison	8	10	11	10	11	12	11	12	14
29125	Maries	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29127	Marion	5	6	6	5	6	6	5	6	6
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	3	3	3	3	3	3	3	4	4
29133	Mississippi	37	37	37	41	42	42	42	45	48
29135	Moniteau	53	52	51	55	54	53	57	56	55
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29141	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29143	New Madrid	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29145	Newton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	57	56	55	59	58	57	62	61	59
29157	Perry	46	45	44	48	47	46	50	49	48
29159	Pettis	59	58	56	61	60	58	64	62	61
29161	Phelps	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29163	Pike	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29165	Platte	39	39	38	41	40	40	42	42	41
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	678	663	648	705	690	674	733	717	701
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29187	St. Francois	30	30	29	31	31	30	32	32	31
29189	St. Louis	3874	3803	3732	4029	3955	3881	4190	4113	4037
29195	Saline	225	227	228	240	243	246	250	253	256

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	4	4	4	4	5	4	5	5
29133	Mississippi	43	49	54	44	53	61	45	58	70	
29135	Moniteau	60	58	57	62	61	60	64	63	62	
29137	Monroe										
29139	Montgomery	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
29143	New Madrid	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29145	Newton	12	12	12	13	13	13	13	13	13	
29147	Nodaway	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29151	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	64	63	62	67	66	64	69	68	67	
29157	Perry	52	51	49	54	53	51	56	55	54	
29159	Pettis	66	65	63	69	67	66	72	70	68	
29161	Phelps	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
29163	Pike	13	13	13	14	14	14	15	15	15	
29165	Platte	44	43	43	46	45	44	47	47	46	
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	763	746	729	793	776	758	825	807	788	
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29186	Ste. Geneviev	10	10	10	11	11	11	11	11	11	
29187	St. Francois	34	33	33	35	35	34	36	36	35	
29189	St. Louis	4358	4278	4198	4532	4449	4366	4713	4627	4541	
29195	Saline	260	263	266	270	274	277	281	285	288	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	5	5	6	5	6	6	5	6	7
29133	Mississippi	47	63	79	48	69	90	49	76	102
29135	Moniteau	67	66	65	70	68	67	73	71	70
29137	Monroe									
29139	Montgomery	9	9	9	9	9	9	10	10	10
29141	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29143	New Madrid	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29145	Newton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
29147	Nodaway	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	6	6	6	7	7	7	7	7	7
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	72	71	70	75	74	72	78	77	75
29157	Perry	58	57	56	61	59	58	63	62	60
29159	Pettis	75	73	71	78	76	74	81	79	77
29161	Phelps	5	5	5	5	5	6	5	6	6
29163	Pike	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29165	Platte	49	49	48	51	51	50	53	53	52
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	858	839	820	892	872	853	928	907	887
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29187	St. Francois	38	37	37	39	39	38	41	40	40
29189	St. Louis	4902	4812	4722	5098	5004	4911	5302	5205	5107
29195	Saline	293	296	300	304	308	312	316	320	324

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	6	7	8	6	7	8	7	8	9
29133	Mississippi	50	83	116	52	92	131	53	101	149
29135	Moniteau	75	74	73	78	77	75	82	80	79
29137	Monroe									
29139	Montgomery	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29141	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29143	New Madrid	16	16	16	16	16	16	17	17	17
29145	Newton	16	16	16	16	16	16	17	17	17
29147	Nodaway	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	81	80	78	84	83	81	88	86	85
29157	Perry	65	64	63	68	67	65	71	69	68
29159	Pettis	84	82	80	87	85	83	91	89	86
29161	Phelps	6	6	7	6	7	8	7	8	8
29163	Pike	17	17	17	18	18	18	18	18	18
29165	Platte	56	55	54	58	57	56	60	59	58
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	965	944	922	1004	981	959	1044	1021	998
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29187	St. Francois	43	42	41	44	44	43	46	45	45
29189	St. Louis	5514	5413	5312	5734	5629	5524	5964	5855	5745
29195	Saline	329	333	337	342	346	351	356	360	365

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	7	9	10	8	10	11	8	10	12
29133	Mississippi	54	112	169	56	124	192	57	138	218
29135	Moniteau	85	83	82	88	87	85	92	90	88
29137	Monroe									
29139	Montgomery	11	11	11	12	12	12	12	12	12
29141	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29143	New Madrid	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29145	Newton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
29147	Nodaway	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
29153	Ozark									
29155	Pemiscot	91	90	88	95	93	92	99	97	95
29157	Perry	74	72	70	77	75	73	80	78	76
29159	Pettis	94	92	90	98	96	93	102	100	97
29161	Phelps	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29163	Pike	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29165	Platte	62	62	61	65	64	63	68	67	66
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	1085	1061	1037	1129	1104	1079	1174	1148	1122
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	14	14	14	15	15	15	16	16	16
29187	St. Francois	48	47	46	50	49	48	52	51	50
29189	St. Louis	6202	6089	5975	6450	6332	6214	6709	6586	6463
29195	Saline	370	375	379	385	390	394	400	405	410

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	81	79	77	84	82	80	88	85	83
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	25	25	24	26	25	25	27	26	26
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	1			1					
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	13	13	13
29215	Texas									
29217	Vernon	5	5	5	5	5	5	5	5	6
29219	Warren	27	27	26	28	28	27	29	29	28
29221	Washington	9	10	10	9	10	11	10	10	11
29223	Wayne									
29225	Webster	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	11	11	11
29510	St. Louis City	1517	1486	1454	1578	1545	1512	1641	1607	1573
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade	16	16	16	17	17	17	17	17	17
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott		91	89	87	95	92	90	99	96
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		28	28	27	29	29	28	30	30
29209	Stone		3	3	3	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney		13	13	13	14	14	14	15	15
29215	Texas									
29217	Vernon		6	6	6	6	6	6	6	6
29219	Warren		30	30	29	32	31	30	33	32
29221	Washington		10	11	12	10	11	13	10	12
29223	Wayne									
29225	Webster		17	17	17	18	18	18	18	18
29227	Worth		1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright		11	11	11	12	12	12	12	12
29510	St. Louis City		1706	1671	1636	1775	1738	1701	1846	1807
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		3	3	3	3	3	3	3	3
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	5	5	5	5	5
30009	Carbon		7	7	7	7	7	7	7	7
30011	Carter									
30013	Cascade		18	18	18	19	19	19	19	19
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	5	4	4	5	4	4	5
29201	Scott	102	100	97	107	104	101	111	108	105
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	32	31	30	33	32	32	34	34	33
29209	Stone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29211	Sullivan									
29213	Taney	15	15	15	16	16	16	16	16	16
29215	Texas									
29217	Vernon	6	7	7	7	7	7	7	7	8
29219	Warren	34	34	33	36	35	34	37	36	36
29221	Washington	10	12	14	11	13	15	11	14	16
29223	Wayne									
29225	Webster	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	13	13	13	13	13	13	14	14	14
29510	St. Louis City	1919	1880	1840	1996	1955	1913	2076	2033	1990
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30009	Carbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30011	Carter									
30013	Cascade	20	20	20	21	21	21	22	22	22
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29197 Schuyler										
	29199 Scotland		4	4	5	4	5	5	4	5	5
	29201 Scott		115	112	110	120	117	114	125	122	119
	29203 Shannon										
	29205 Shelby		1	1	1	1	1	1	2	2	2
	29207 Stoddard		36	35	34	37	36	36	38	38	37
	29209 Stone		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	29211 Sullivan										
	29213 Taney		17	17	17	18	18	18	18	18	18
	29215 Texas										
	29217 Vernon		7	8	8	7	8	8	8	8	9
	29219 Warren		38	38	37	40	39	38	42	41	40
	29221 Washington		11	14	17	12	15	18	12	16	19
	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		2159	2114	2069	2246	2199	2152	2335	2287	2238
	30001 Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	30003 Big Horn		3	3	4	3	3	4	3	3	4
	30005 Blaine										
	30007 Broadwater		6	6	6	6	6	6	6	6	6
	30009 Carbon		9	9	9	9	9	9	9	9	9
	30011 Carter										
	30013 Cascade		23	23	23	24	24	24	25	25	25
	30015 Chouteau										
	30017 Custer										
	30019 Daniels										
	30021 Dawson										
	30023 Deer Lodge		4	4	4	4	4	4	5	5	5
	30025 Fallon										
	30027 Fergus										

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	5	5	4	5	5	4	5	5
29201	Scott	130	126	123	135	132	128	140	137	133
29203	Shannon									
29205	Shelby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29207	Stoddard	40	39	38	42	41	40	43	42	42
29209	Stone	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29211	Sullivan									
29213	Taney	19	19	19	20	20	20	21	21	21
29215	Texas									
29217	Vernon	8	9	9	9	9	10	9	10	10
29219	Warren	43	42	42	45	44	43	47	46	45
29221	Washington	12	16	20	12	17	22	13	18	23
29223	Wayne									
29225	Webster	24	24	24	25	25	25	26	26	26
29227	Worth	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29229	Wright	16	16	16	17	17	17	17	17	17
29510	St. Louis City	2429	2378	2328	2526	2473	2421	2627	2572	2518
30001	Beaverhead	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	4
30005	Blaine									
30007	Broadwater	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30009	Carbon	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30011	Carter									
30013	Cascade	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30025	Fallon									
30027	Fergus									1

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	43	42	42	44	44	43	46	46	45
30031	Gallatin	169	166	164	175	173	171	182	180	178
30033	Garfield									
30035	Glacier	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30045	Judith Basin									
30047	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30049	Lewis and Cla	18	18	18	19	19	19	19	19	19
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30055	McCone									
30057	Madison	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	45	44	44	47	46	46	49	48	47
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	4
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30049	Lewis and Cla	20	20	20	21	21	21	22	22	22
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30055	McCone									
30057	Madison	10	10	10	11	11	11	11	11	11
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	51	50	49	53	52	51	55	54	53
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	10	10	10	11	11	11	11	11	11
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	6	6	6	7	7	7	7	7	7
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	9	9	9	9	9	9	10	10	10
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		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		9	9	9	9	9	9	9	9	9
30037	Golden Valley		3	3	4	3	3	4	3	3	4
30039	Granite										
30041	Hill		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30043	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30049	Lewis and Cla		23	23	23	24	24	24	25	25	25
30051	Liberty		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30053	Lincoln		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30055	McCone										
30057	Madison		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30061	Mineral										
30063	Missoula		57	56	56	59	58	58	62	61	60
30065	Musselshell		1	1	1	1	1	1	2	2	2
30067	Park		11	11	11	12	12	12	12	12	12
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli		7	7	7	7	7	7	8	8	8
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		10	10	10	10	10	10	11	11	11
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		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	10	10	10	10	10	10	10	10	10
30037	Golden Valley	3	3	4	3	3	4	3	4	4
30039	Granite									
30041	Hill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30049	Lewis and Cla	26	26	26	27	27	27	28	28	28
30051	Liberty	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30053	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30055	McCone									
30057	Madison	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30059	Meagher	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30061	Mineral									
30063	Missoula	64	63	62	67	66	65	69	68	68
30065	Musselshell	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30067	Park	13	13	13	13	13	13	14	14	14
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	8	8	8	8	8	8	9	9	9
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	11	11	11	12	12	12	12	12	12
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		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	229	223	217	238	232	226	248	241	235
31003	Antelope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	2			2					
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	124	122	119	129	126	124	134	131	129
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	14	15	16	15	17	20	17	20	24
31025	Cass	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31027	Cedar	5	5	5	5	5	5	5	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31035	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31037	Colfax	366	354	341	381	368	355	396	382	369
31039	Cuming	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31041	Custer	28	29	29	29	30	31	30	31	33
31043	Dakota	1144	1148	1151	1287	1295	1303	1296	1386	1475

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		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	258	251	244	268	261	254	279	271	264
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	139	137	134	145	142	139	151	148	145
31021	Burt	5	5	5	5	5	6	5	5	6
31023	Butler	20	24	29	23	29	35	26	35	43
31025	Cass	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31027	Cedar	6	6	6	6	6	7	6	7	8
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	7	8	7	8	8	7	8	8
31035	Clay	10	10	10	9	9	10	9	9	10
31037	Colfax	412	398	384	428	414	399	445	430	415
31039	Cuming	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31041	Custer	30	32	34	30	33	36	30	34	39
31043	Dakota	1306	1488	1670	1315	1603	1890	1325	1733	2140

This work is licensed under the 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	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	290	282	275	301	293	286	313	305	297
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	157	154	151	163	160	157	170	166	163
31021	Burt	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31023	Butler	31	42	52	35	50	64	41	59	78
31025	Cass	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31027	Cedar	6	7	8	7	8	9	7	8	10
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	8	8	7	8	9	7	8	9
31035	Clay	9	9	10	8	9	10	8	9	9
31037	Colfax	463	447	431	482	465	449	501	484	467
31039	Cuming	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31041	Custer	31	36	41	31	37	43	31	38	46
31043	Dakota	1335	1879	2422	1345	2044	2742	1355	2230	3104

This work is licensed under the 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 268

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		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	326	317	309	339	330	321	353	343	334
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	176	173	169	184	180	176	191	187	183
31021	Burt	5	6	6	5	6	7	5	6	7
31023	Butler	47	71	95	54	85	116	63	102	141
31025	Cass	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31027	Cedar	7	9	11	8	10	11	8	10	12
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	7	8	9	7	8	9	7	8	10
31035	Clay	8	9	9	7	8	9	7	8	9
31037	Colfax	521	503	485	542	523	505	563	544	525
31039	Cuming	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31041	Custer	31	40	49	32	41	51	32	43	55
31043	Dakota	1365	2440	3514	1375	2677	3978	1385	2944	4504

This work is licensed under the 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 269

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		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	367	357	347	381	371	361	397	386	376
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	199	195	191	206	202	198	215	210	206
31021	Burt	5	6	7	5	6	7	5	6	7
31023	Butler	72	122	172	84	147	209	97	176	255
31025	Cass	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31027	Cedar	8	11	13	9	12	15	9	13	16
31029	Chase									
31031	Cherry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31033	Cheyenne	7	9	10	7	9	10	7	9	11
31035	Clay	7	8	9	7	8	9	6	8	9
31037	Colfax	586	566	546	609	589	568	634	612	591
31039	Cuming	16	16	16	17	17	17	17	17	17
31041	Custer	32	45	58	32	47	61	32	49	65
31043	Dakota	1395	3247	5098	1406	3589	5771	1416	3975	6534

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	733	708	682	762	736	709	793	765	738
31049	Deuel									
31051	Dixon	16	17	17	17	18	19	18	19	21
31053	Dodge	145	142	139	151	148	145	157	154	150
31055	Douglas	1268	1247	1226	1319	1297	1275	1371	1349	1326
31057	Dundy									
31059	Fillmore	3	3	3	3	3	3	3	4	4
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31067	Gage	42	41	40	44	43	42	45	44	43
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	12	12	12	12	12	12	13	13	13
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1403	1357	1310	1459	1411	1362	1517	1467	1417
31081	Hamilton	47	46	45	49	48	47	51	50	49
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	20	20	20	21	21	22	22	22	23
31095	Jefferson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	10	10	10
31107	Knox	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	825	796	767	858	828	798	892	861	830
31049	Deuel									
31051	Dixon	18	21	23	19	22	25	19	24	28
31053	Dodge	163	160	156	170	166	163	176	173	169
31055	Douglas	1426	1403	1379	1483	1459	1434	1543	1517	1492
31057	Dundy									
31059	Fillmore	4	4	4	4	4	5	4	5	5
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31067	Gage	47	46	45	49	48	47	51	50	49
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	13	14	14	14	15	15	15
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1578	1526	1474	1641	1587	1533	1707	1650	1594
31081	Hamilton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	22	23	25	23	25	27	23	26	29
31095	Jefferson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
31097	Johnson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31099	Kearney	7	7	7	7	7	7	7	7	7
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	10	10	10	11	11	11	11	11	11
31107	Knox	6	6	6	6	6	6	6	6	6

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	927	895	863	965	931	897	1003	968	933
31049	Deuel									
31051	Dixon	20	25	31	20	27	34	21	29	37
31053	Dodge	183	180	176	191	187	183	198	194	190
31055	Douglas	1604	1578	1551	1669	1641	1613	1735	1707	1678
31057	Dundy									
31059	Fillmore	5	5	6	5	6	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	4	4	4	4	4	5	4	4	5
31067	Gage	53	52	51	55	54	53	57	56	55
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	15	15	15	16	16	16	16	16	16
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1775	1716	1658	1846	1785	1724	1920	1856	1793
31081	Hamilton	59	58	57	62	61	59	64	63	62
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	24	27	31	24	29	33	25	30	36
31095	Jefferson	4	5	6	4	5	6	4	5	6
31097	Johnson	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31099	Kearney	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	11	11	11	12	12	12	12	12	12
31107	Knox	6	6	6	7	7	7	7	7	7

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	1043	1007	971	1085	1047	1010	1128	1089	1050
31049	Deuel									
31051	Dixon	22	31	41	22	34	46	23	37	50
31053	Dodge	206	202	198	215	210	206	223	219	214
31055	Douglas	1805	1775	1745	1877	1846	1815	1952	1920	1887
31057	Dundy									
31059	Fillmore	6	7	8	6	8	9	7	8	10
31061	Franklin	5	5	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	4	5	4	4	5	4	4	5
31067	Gage	60	58	57	62	61	59	65	63	62
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	17	17	17	18	18	18	18	18	18
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	1997	1931	1865	2077	2008	1939	2160	2088	2017
31081	Hamilton	67	65	64	70	68	67	72	71	69
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	25	32	39	26	34	42	26	35	45
31095	Jefferson	4	5	7	4	6	7	4	6	7
31097	Johnson	4	4	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31107	Knox	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes									
31047	Dawson	1174	1133	1092	1220	1178	1136	1269	1225	1181
31049	Deuel									
31051	Dixon	23	40	56	24	43	61	25	46	68
31053	Dodge	232	227	223	241	236	231	251	246	241
31055	Douglas	2030	1996	1963	2111	2076	2041	2196	2159	2123
31057	Dundy									
31059	Fillmore	7	9	11	8	10	12	9	11	14
31061	Franklin	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31067	Gage	67	66	64	70	68	67	73	71	69
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	19	19	19	20	20	20	21	21	21
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31079	Hall	2246	2172	2097	2336	2259	2181	2430	2349	2268
31081	Hamilton	75	74	72	78	77	75	81	80	78
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	27	37	48	27	40	52	28	42	56
31095	Jefferson	4	6	8	4	6	8	4	7	9
31097	Johnson	4	5	5	4	5	5	4	5	5
31099	Kearney	10	10	10	10	10	10	10	10	10
31101	Keith	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	14	14	14	15	15	15	16	16	16
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	534	520	506	555	541	526	578	562	547
31111	Lincoln	38	38	37	40	39	38	41	41	40
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	251	245	238	261	254	248	271	264	257
31121	Merrick	21	21	21	22	22	22	23	23	23
31123	Morrill	7	9	10	7	11	14	10	15	21
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	5	5
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	8	9	9	8	9	10	9	10	11
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	307	298	288	319	309	300	332	322	312
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	10	10
31145	Red Willow	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	360	373	386	405	436	466	439	501	563
31153	Sarpy	205	202	199	213	210	207	222	218	215
31155	Saunders	10	10	10	10	10	10	11	11	11
31157	Scotts Bluff	37	36	35	38	37	36	40	39	38
31159	Seward	16	17	18	17	19	21	19	22	25
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	8	9	9	8	9	10	9	10	11
31169	Thayer									
31171	Thomas	1			1					

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		601	585	569	625	608	592	650	633	616
31111	Lincoln		43	42	42	44	44	43	46	46	45
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		282	275	268	294	286	278	305	297	290
31121	Merrick		23	24	24	24	25	25	25	26	26
31123	Morrill		14	22	29	20	31	42	27	44	61
31125	Nance		5	5	5	5	5	6	5	6	6
31127	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		3	3	3	4	4	4	4	4	4
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		9	10	12	10	11	13	10	12	14
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		345	335	324	359	348	337	374	362	350
31143	Polk		9	10	10	9	10	10	9	10	11
31145	Red Willow		6	8	9	7	9	10	8	10	12
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		475	577	680	514	667	821	556	774	992
31153	Sarpy		231	227	224	240	236	233	249	246	242
31155	Saunders		11	11	11	12	12	12	12	12	12
31157	Scotts Bluff		42	40	39	43	42	41	45	44	43
31159	Seward		21	25	29	24	29	33	27	33	39
31161	Sheridan										
31163	Sherman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux										
31167	Stanton		10	11	13	11	13	14	12	14	16
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	676	658	640	703	684	666	731	712	692
31111	Lincoln	48	47	47	50	49	49	52	51	51
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	318	309	301	330	322	313	344	335	326
31121	Merrick	26	27	27	27	28	28	29	29	29
31123	Morrill	38	62	87	53	88	124	73	126	178
31125	Nance	5	6	7	6	7	7	6	7	8
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	11	13	15	12	14	16	12	15	18
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	388	376	364	404	391	379	420	407	394
31143	Polk	9	10	11	9	11	12	9	11	12
31145	Red Willow	8	11	13	9	12	15	10	14	17
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	602	900	1198	651	1049	1447	705	1226	1747
31153	Sarpy	259	256	252	270	266	262	281	276	272
31155	Saunders	13	13	13	13	13	13	14	14	14
31157	Scotts Bluff	47	46	44	49	47	46	51	49	48
31159	Seward	30	38	45	34	43	53	38	50	62
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	13	16	18	14	17	21	15	19	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	760	740	720	790	770	749	822	801	779
31111	Lincoln	54	53	53	56	56	55	58	58	57
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	357	348	339	372	362	352	386	376	366
31121	Merrick	30	30	30	31	31	31	32	32	32
31123	Morrill	101	178	255	141	254	366	196	360	525
31125	Nance	6	8	9	7	8	10	7	9	10
31127	Nemaha	1	1	1	1	1	1	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	4	4	4	4	4	4	5	5	5
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	13	16	19	14	17	21	14	19	23
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	437	423	410	454	440	426	473	458	443
31143	Polk	9	11	13	9	11	13	9	11	14
31145	Red Willow	11	16	20	12	18	23	14	20	26
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	763	1437	2110	826	1687	2549	894	1986	3078
31153	Sarpy	292	288	283	303	299	295	316	311	306
31155	Saunders	14	14	14	15	15	15	15	15	15
31157	Scotts Bluff	53	51	50	55	53	52	57	55	54
31159	Seward	43	58	72	48	66	84	54	76	98
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	17	22	26	19	24	30	20	27	33
31169	Thayer									
31171	Thomas									

This work is licensed under the 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 279

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	855	833	810	889	866	843	925	900	876
31111	Lincoln	61	60	59	63	62	62	66	65	64
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	402	391	381	418	407	396	435	423	412
31121	Merrick	33	34	34	35	35	35	36	36	37
31123	Morrill	272	512	752	378	728	1078	525	1035	1546
31125	Nance	8	9	11	8	10	12	9	11	13
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	15	20	25	16	22	27	17	23	30
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	492	476	461	511	495	480	532	515	499
31143	Polk	9	12	14	9	12	15	9	12	15
31145	Red Willow	15	22	30	17	25	34	18	29	39
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	967	2343	3718	1047	2769	4490	1133	3278	5423
31153	Sarpy	328	323	319	341	336	331	355	350	345
31155	Saunders	16	16	16	17	17	17	17	17	17
31157	Scotts Bluff	59	58	56	62	60	58	64	62	61
31159	Seward	61	88	115	69	101	134	78	117	156
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	3	2	2	3	2	2	3
31165	Sioux									
31167	Stanton	22	30	38	24	33	42	27	37	48
31169	Thayer									
31171	Thomas									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	10	10	10	11	11	11	11	12	13
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	22	22	22	23	23	23	24	24	24
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	16	16	15	17	16	16	17	17	16
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32003	Clark	4729	4656	4582	4918	4842	4765	5115	5035	4956
32005	Douglas	23	23	22	24	23	23	25	24	24
32007	Elko County	15	15	15	16	16	16	16	16	16
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	61	60	58	63	62	60	66	64	63
32015	Lander	15	16	17	16	18	21	18	22	25
32017	Lincoln	1			1					
32019	Lyon	39	38	37	41	40	38	42	41	40
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	46	45	44	48	47	46	50	49	48
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1066	1049	1032	1109	1091	1073	1153	1135	1116
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	53	52	51	55	54	53	57	56	55
33001	Belknap	43	43	42	45	44	44	47	46	45
33003	Carroll	36	36	35	37	37	36	39	38	38
33005	Cheshire	43	42	41	45	44	43	47	45	44
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33009	Grafton	56	56	55	58	58	57	61	60	59
33011	Hillsborough	1370	1341	1312	1425	1395	1364	1482	1450	1419
33013	Merrimack	230	226	221	239	235	230	249	244	239
33015	Rockingham	966	951	935	1005	989	972	1045	1028	1011

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	12	14	15	13	15	17	14	17	19	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	25	25	25	26	26	26	27	27	27	
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31181	Webster	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
31183	Wheeler										
31185	York	18	17	17	19	18	18	19	19	18	
32001	Churchill	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
32003	Clark	5319	5237	5154	5532	5446	5360	5754	5664	5575	
32005	Douglas	26	25	25	27	26	26	28	27	27	
32007	Elko County	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	69	67	65	71	70	68	74	72	71	
32015	Lander	21	26	31	24	31	38	27	37	46	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	44	43	42	46	44	43	47	46	45	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32023	Nye	52	51	49	54	53	51	56	55	54	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1199	1180	1161	1247	1227	1207	1297	1276	1256	
32033	White Pine	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
32510	Carson City	60	58	57	62	61	60	64	63	62	
33001	Belknap	48	48	47	50	50	49	52	52	51	
33003	Carroll	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
33005	Cheshire	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
33007	Coos	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
33009	Grafton	63	62	62	66	65	64	68	68	67	
33011	Hillsborough	1541	1508	1476	1603	1569	1535	1667	1632	1596	
33013	Merrimack	259	254	249	269	264	259	280	274	269	
33015	Rockingham	1087	1069	1052	1130	1112	1094	1175	1156	1138	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	16	19	22	17	21	25	18	23	28
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	28	28	28	29	29	29	30	30	30
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	6	5	6	6	5	6	6
31183	Wheeler									
31185	York	20	20	19	21	20	20	22	21	21
32001	Churchill	3	3	3	3	3	4	3	3	4
32003	Clark	5984	5891	5798	6223	6126	6030	6472	6371	6271
32005	Douglas	29	28	28	30	30	29	31	31	30
32007	Elko County	19	19	19	20	20	20	21	21	21
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	77	75	73	80	78	76	83	81	79
32015	Lander	31	44	56	35	52	69	40	62	84
32017	Lincoln									
32019	Lyon	49	48	47	51	50	49	53	52	51
32021	Mineral	4	4	5	4	4	5	4	4	5
32023	Nye	58	57	56	61	59	58	63	62	60
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1349	1327	1306	1403	1380	1358	1459	1436	1412
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32510	Carson City	67	66	65	70	68	67	73	71	70
33001	Belknap	54	54	53	57	56	55	59	58	57
33003	Carroll	46	45	44	47	47	46	49	49	48
33005	Cheshire	54	53	52	57	55	54	59	57	56
33007	Coos	2	2	2	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	71	70	70	74	73	72	77	76	75
33011	Hillsborough	1733	1697	1660	1803	1765	1727	1875	1835	1796
33013	Merrimack	291	285	280	303	297	291	315	309	302
33015	Rockingham	1222	1203	1183	1271	1251	1230	1322	1301	1280

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	20	26	32	21	29	37	23	32	42	
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31177	Washington	31	31	31	33	33	33	34	34	34	
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31181	Webster	5	6	6	5	6	7	5	6	7	
31183	Wheeler										
31185	York	23	22	21	24	23	22	25	24	23	
32001	Churchill	3	3	4	3	3	4	3	4	4	
32003	Clark	6731	6626	6522	7000	6891	6782	7280	7167	7054	
32005	Douglas	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
32007	Elko County	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	87	85	83	90	88	86	94	92	89	
32015	Lander	46	74	103	52	89	125	59	106	153	
32017	Lincoln										
32019	Lyon	56	54	53	58	56	55	60	58	57	
32021	Mineral	4	4	5	4	5	5	4	5	5	
32023	Nye	65	64	63	68	67	65	71	69	68	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1517	1493	1469	1578	1553	1528	1641	1615	1589	
32033	White Pine	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
32510	Carson City	75	74	73	78	77	75	82	80	79	
33001	Belknap	61	60	60	64	63	62	66	65	65	
33003	Carroll	51	51	50	53	53	52	55	55	54	
33005	Cheshire	61	60	58	64	62	61	66	65	63	
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
33009	Grafton	80	79	78	83	82	81	86	85	85	
33011	Hillsborough	1950	1909	1867	2028	1985	1942	2109	2064	2020	
33013	Merrimack	327	321	315	340	334	327	354	347	340	
33015	Rockingham	1375	1353	1331	1430	1407	1384	1487	1463	1439	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	25	36	48	27	41	54	29	45	62
31175	Valley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31177	Washington	35	35	35	37	37	37	38	38	38
31179	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31181	Webster	5	6	7	5	6	7	5	6	7
31183	Wheeler									
31185	York	26	25	24	27	26	25	28	27	26
32001	Churchill	3	4	4	3	4	4	3	4	4
32003	Clark	7571	7454	7336	7874	7752	7629	8189	8062	7935
32005	Douglas	37	36	35	38	37	37	40	39	38
32007	Elko County	24	24	24	25	25	25	26	26	26
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	98	95	93	102	99	97	106	103	100
32015	Lander	68	127	187	77	153	228	88	183	279
32017	Lincoln									
32019	Lyon	62	61	59	65	63	62	68	66	64
32021	Mineral	4	5	5	4	5	5	4	5	5
32023	Nye	74	72	70	77	75	73	80	78	76
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1707	1679	1652	1775	1747	1718	1846	1817	1787
32033	White Pine	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32510	Carson City	85	83	82	88	87	85	92	90	88
33001	Belknap	69	68	67	72	71	70	74	74	73
33003	Carroll	58	57	56	60	59	58	62	61	61
33005	Cheshire	69	67	66	72	70	68	74	73	71
33007	Coos	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33009	Grafton	90	89	88	93	92	92	97	96	95
33011	Hillsborough	2193	2147	2101	2281	2233	2185	2372	2322	2272
33013	Merrimack	368	361	354	383	375	368	398	390	383
33015	Rockingham	1547	1522	1497	1608	1583	1557	1673	1646	1619

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	179	176	172	186	183	179	194	190	186
33019	Sullivan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
34001	Atlantic	1380	1344	1307	1435	1397	1359	1493	1453	1414
34003	Bergen	17193	16915	16636	17881	17591	17301	18596	18295	17993
34005	Burlington	3531	3454	3376	3672	3592	3511	3819	3735	3651
34007	Camden	4702	4597	4492	4890	4781	4672	5086	4972	4859
34009	Cape May	423	413	402	440	429	418	458	446	435
34011	Cumberland	1166	1131	1095	1213	1176	1139	1261	1223	1184
34013	Essex	15857	15552	15246	16491	16174	15856	17151	16821	16490
34015	Gloucester	1624	1588	1552	1689	1652	1614	1757	1718	1679
34017	Hudson	17960	17573	17186	18678	18276	17873	19426	19007	18588
34019	Hunterdon	710	698	686	738	726	713	768	755	742
34021	Mercer	5233	5117	5000	5442	5321	5200	5660	5534	5408
34023	Middlesex	13989	13715	13441	14549	14264	13979	15131	14834	14538
34025	Monmouth	6881	6771	6661	7156	7042	6927	7442	7324	7205
34027	Morris	5913	5813	5712	6150	6045	5940	6396	6287	6178
34029	Ocean	7505	7365	7224	7805	7659	7513	8117	7965	7813
34031	Passaic	14790	14478	14166	15382	15057	14733	15997	15659	15322
34033	Salem	381	371	360	396	385	374	412	401	389
34035	Somerset	4073	3998	3922	4236	4157	4079	4405	4324	4242
34037	Sussex	1051	1030	1008	1093	1071	1048	1137	1114	1090
34039	Union	14397	14104	13810	14973	14668	14362	15572	15254	14937
34041	Warren	1051	1029	1006	1093	1070	1046	1137	1112	1088
35001	Bernalillo	1048	1031	1014	1090	1072	1055	1134	1115	1097
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	27	27	26	28	28	27	29	29	28
35006	Cibola	86	84	82	89	87	85	93	91	89
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	27	27	26	28	28	27	29	29	28
35011	De Baca	1			1					
35013	Dona Ana	203	201	198	211	209	206	220	217	214
35015	Eddy	13	13	13	14	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	201	197	193	209	205	201	218	214	209
33019	Sullivan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
34001	Atlantic	1552	1511	1470	1614	1572	1529	1679	1635	1590
34003	Bergen	19340	19027	18713	20113	19788	19462	20918	20579	20240
34005	Burlington	3972	3885	3798	4131	4040	3949	4296	4202	4107
34007	Camden	5289	5171	5053	5501	5378	5255	5721	5593	5465
34009	Cape May	476	464	452	495	483	470	515	502	489
34011	Cumberland	1312	1272	1232	1364	1323	1281	1419	1375	1332
34013	Essex	17837	17493	17150	18550	18193	17836	19292	18921	18549
34015	Gloucester	1827	1786	1746	1900	1858	1816	1976	1932	1888
34017	Hudson	20203	19767	19332	21011	20558	20105	21851	21380	20909
34019	Hunterdon	799	785	772	831	817	803	864	849	835
34021	Mercer	5886	5755	5624	6122	5986	5849	6367	6225	6083
34023	Middlesex	15736	15428	15119	16365	16045	15724	17020	16686	16353
34025	Monmouth	7740	7616	7493	8050	7921	7792	8372	8238	8104
34027	Morris	6651	6538	6425	6917	6800	6682	7194	7072	6950
34029	Ocean	8442	8284	8126	8780	8615	8451	9131	8960	8789
34031	Passaic	16637	16286	15935	17302	16937	16572	17994	17615	17235
34033	Salem	429	417	405	446	433	421	464	451	438
34035	Somerset	4582	4497	4412	4765	4677	4588	4955	4864	4772
34037	Sussex	1182	1158	1134	1230	1204	1179	1279	1253	1226
34039	Union	16195	15865	15534	16842	16499	16156	17516	17159	16802
34041	Warren	1182	1157	1132	1230	1203	1177	1279	1251	1224
35001	Bernalillo	1179	1160	1141	1226	1206	1186	1275	1254	1234
35003	Catron	2	2	2	2	2	3	2	3	3
35005	Chaves	30	30	29	32	31	30	33	32	32
35006	Cibola	97	94	92	101	98	96	105	102	100
35007	Colfax	5	5	5	5	5	6	5	5	6
35009	Curry	30	30	29	32	31	30	33	32	32
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	228	226	223	237	235	232	247	244	241
35015	Eddy	15	15	15	15	15	15	16	16	16

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	226	222	218	236	231	226	245	240	235
33019	Sullivan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
34001	Atlantic	1746	1700	1654	1816	1768	1720	1889	1839	1789
34003	Bergen	21755	21402	21050	22625	22258	21892	23530	23149	22768
34005	Burlington	4468	4370	4272	4647	4545	4443	4832	4726	4620
34007	Camden	5950	5817	5684	6188	6049	5911	6435	6291	6148
34009	Cape May	535	522	509	557	543	529	579	565	550
34011	Cumberland	1475	1430	1386	1534	1488	1441	1596	1547	1499
34013	Essex	20064	19678	19291	20867	20465	20063	21701	21283	20865
34015	Gloucester	2055	2009	1964	2137	2090	2042	2223	2173	2124
34017	Hudson	22725	22235	21746	23634	23125	22616	24580	24050	23520
34019	Hunterdon	898	883	868	934	919	903	972	955	939
34021	Mercer	6621	6474	6327	6886	6733	6580	7162	7002	6843
34023	Middlesex	17701	17354	17007	18409	18048	17687	19145	18770	18395
34025	Monmouth	8707	8567	8428	9055	8910	8765	9417	9267	9116
34027	Morris	7482	7355	7228	7781	7649	7517	8092	7955	7817
34029	Ocean	9496	9318	9141	9876	9691	9506	10271	10079	9887
34031	Passaic	18714	18319	17925	19463	19052	18641	20241	19814	19387
34033	Salem	482	469	456	501	488	474	521	507	493
34035	Somerset	5154	5058	4963	5360	5260	5161	5574	5471	5368
34037	Sussex	1330	1303	1275	1383	1355	1326	1438	1409	1380
34039	Union	18217	17845	17474	18945	18559	18173	19703	19302	18900
34041	Warren	1330	1301	1273	1383	1353	1324	1438	1408	1377
35001	Bernalillo	1326	1305	1283	1379	1357	1334	1434	1411	1388
35003	Catron	2	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	34	34	33	36	35	34	37	36	36
35006	Cibola	109	106	104	113	111	108	118	115	112
35007	Colfax	5	6	6	5	6	6	5	6	6
35009	Curry	34	34	33	36	35	34	37	36	36
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	257	254	251	267	264	261	278	274	271
35015	Eddy	16	16	16	17	17	17	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	255	250	245	265	260	255	276	270	265
33019	Sullivan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
34001	Atlantic	1964	1912	1860	2043	1989	1935	2124	2068	2012
34003	Bergen	24471	24075	23678	25450	25038	24625	26468	26039	25610
34005	Burlington	5026	4915	4805	5227	5112	4997	5436	5317	5197
34007	Camden	6692	6543	6394	6960	6805	6649	7239	7077	6915
34009	Cape May	602	587	572	626	611	595	651	635	619
34011	Cumberland	1660	1609	1559	1726	1673	1621	1795	1740	1686
34013	Essex	22569	22135	21700	23472	23020	22568	24411	23941	23471
34015	Gloucester	2311	2260	2209	2404	2351	2297	2500	2445	2389
34017	Hudson	25563	25012	24461	26585	26012	25439	27649	27053	26457
34019	Hunterdon	1011	993	976	1051	1033	1015	1093	1075	1056
34021	Mercer	7448	7282	7117	7746	7574	7401	8056	7877	7697
34023	Middlesex	19911	19521	19131	20707	20302	19896	21535	21114	20692
34025	Monmouth	9794	9637	9481	10186	10023	9860	10593	10424	10254
34027	Morris	8416	8273	8130	8753	8604	8455	9103	8948	8793
34029	Ocean	10682	10482	10282	11109	10901	10693	11554	11337	11121
34031	Passaic	21051	20607	20163	21893	21431	20969	22769	22288	21808
34033	Salem	542	527	512	564	548	533	587	570	554
34035	Somerset	5797	5690	5582	6029	5917	5806	6270	6154	6038
34037	Sussex	1496	1465	1435	1556	1524	1492	1618	1585	1552
34039	Union	20491	20074	19656	21311	20877	20442	22164	21712	21260
34041	Warren	1496	1464	1432	1556	1522	1489	1618	1583	1549
35001	Bernalillo	1492	1467	1443	1551	1526	1501	1613	1587	1561
35003	Catron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35005	Chaves	38	38	37	40	39	38	42	41	40
35006	Cibola	122	120	117	127	124	121	132	129	126
35007	Colfax	5	6	6	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	38	38	37	40	39	38	42	41	40
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	289	285	282	300	297	293	313	309	305
35015	Eddy	19	19	19	19	19	19	20	20	20

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	287	281	275	298	292	286	310	304	298
33019	Sullivan	22	22	22	23	23	23	24	24	24
34001	Atlantic	2209	2151	2093	2298	2237	2176	2390	2327	2263
34003	Bergen	27527	27081	26635	28628	28164	27700	29773	29290	28808
34005	Burlington	5653	5529	5405	5879	5750	5621	6115	5980	5846
34007	Camden	7528	7360	7192	7829	7654	7480	8142	7961	7779
34009	Cape May	677	660	644	704	687	669	732	714	696
34011	Cumberland	1867	1810	1753	1941	1882	1823	2019	1958	1896
34013	Essex	25388	24898	24409	26403	25894	25386	27459	26930	26401
34015	Gloucester	2600	2542	2485	2704	2644	2584	2812	2750	2688
34017	Hudson	28755	28135	27515	29905	29260	28616	31101	30431	29761
34019	Hunterdon	1137	1118	1098	1182	1162	1142	1229	1209	1188
34021	Mercer	8378	8192	8005	8713	8519	8325	9062	8860	8658
34023	Middlesex	22397	21958	21519	23293	22836	22380	24224	23750	23275
34025	Monmouth	11017	10841	10664	11457	11274	11091	11916	11725	11535
34027	Morris	9467	9306	9145	9846	9678	9511	10239	10065	9891
34029	Ocean	12016	11791	11566	12496	12262	12028	12996	12753	12510
34031	Passaic	23679	23180	22680	24626	24107	23587	25611	25071	24531
34033	Salem	610	593	576	634	617	599	660	642	623
34035	Somerset	6521	6400	6279	6782	6656	6530	7053	6922	6792
34037	Sussex	1683	1648	1614	1750	1714	1678	1820	1783	1746
34039	Union	23050	22580	22110	23972	23483	22995	24931	24423	23914
34041	Warren	1683	1647	1611	1750	1713	1675	1820	1781	1742
35001	Bernalillo	1678	1651	1623	1745	1717	1688	1815	1785	1756
35003	Catron	3	3	4	3	3	4	3	4	4
35005	Chaves	43	42	42	45	44	43	47	46	45
35006	Cibola	138	134	131	143	140	137	149	145	142
35007	Colfax	5	6	7	5	6	7	5	6	7
35009	Curry	43	42	42	45	44	43	47	46	45
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	325	321	317	338	334	330	352	347	343
35015	Eddy	21	21	21	22	22	22	23	23	23

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	15	17	16	16	17	17	16
35019	Guadalupe	16	16	16	17	17	17	17	18	18
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	14	14	14	15	15	15	15	15	15
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	7	7	7	7	7	7	7	7	7
35031	McKinley	1498	1453	1408	1558	1511	1464	1620	1572	1523
35033	Mora									
35035	Otero	9	9	9	9	9	9	10	10	10
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35039	Rio Arriba	27	27	26	28	28	27	29	29	28
35041	Roosevelt	11	11	11	11	11	11	12	12	12
35043	Sandoval	459	450	440	477	467	458	496	486	476
35045	San Juan	971	948	925	1010	986	962	1050	1025	1000
35047	San Miguel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35049	Santa Fe	113	112	110	118	116	114	122	121	119
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	50	49	48	52	51	50	54	53	52
35055	Taos	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35057	Torrance	17	17	17	18	18	18	18	18	18
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	57	56	54	59	58	56	62	60	58
36001	Albany	1381	1366	1350	1436	1420	1404	1494	1477	1460
36003	Allegany	36	36	35	37	37	36	39	38	38
36005	Bronx									
36007	Broome	375	368	361	390	383	375	406	398	390
36009	Cattaraugus	62	61	59	64	63	61	67	65	64
36011	Cayuga	54	53	52	56	55	54	58	57	56
36013	Chautauqua	41	41	40	43	42	42	44	44	43
36015	Chemung	134	132	129	139	137	134	145	142	140

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	17	17	19	18	18	19	19	18
35019	Guadalupe	17	18	19	17	19	21	17	20	22
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	7
35029	Luna	7	7	7	7	7	8	7	8	8
35031	McKinley	1685	1634	1584	1752	1700	1647	1823	1768	1713
35033	Mora									
35035	Otero	10	10	10	11	11	11	11	11	11
35037	Quay	4	4	4	4	4	4	4	4	5
35039	Rio Arriba	30	30	29	32	31	30	33	32	32
35041	Roosevelt	12	12	12	13	13	13	13	13	13
35043	Sandoval	516	506	495	537	526	515	558	547	535
35045	San Juan	1092	1066	1040	1136	1109	1082	1181	1153	1125
35047	San Miguel	4	4	4	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	127	125	124	132	130	129	137	136	134
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	56	55	54	58	57	56	61	60	58
35055	Taos	22	22	22	23	23	23	24	24	24
35057	Torrance	19	19	19	20	20	20	21	21	21
35059	Union	3	3	3	3	3	4	3	3	4
35061	Valencia	64	62	61	67	65	63	69	68	66
36001	Albany	1553	1536	1519	1616	1597	1579	1680	1661	1642
36003	Allegany	40	40	39	42	42	41	44	43	43
36005	Bronx									
36007	Broome	422	414	406	439	431	422	456	448	439
36009	Cattaraugus	70	68	66	73	71	69	75	74	72
36011	Cayuga	61	60	58	63	62	61	66	64	63
36013	Chautauqua	46	46	45	48	47	47	50	49	49
36015	Chemung	151	148	145	157	154	151	163	160	157

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	20	20	19	21	20	20	22	21	21
35019	Guadalupe	17	20	24	17	21	25	17	22	27
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	7	6	6	7	6	6	7
35029	Luna	7	8	8	7	8	8	7	8	8
35031	McKinley	1895	1839	1782	1971	1912	1853	2050	1989	1927
35033	Mora									
35035	Otero	11	11	11	12	12	12	12	12	12
35037	Quay	4	4	5	4	4	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	34	34	33	36	35	34	37	36	36
35041	Roosevelt	14	14	14	14	14	14	15	15	15
35043	Sandoval	581	569	557	604	592	579	628	615	602
35045	San Juan	1229	1200	1170	1278	1248	1217	1329	1297	1266
35047	San Miguel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35049	Santa Fe	143	141	139	149	147	145	155	153	151
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	63	62	61	66	64	63	68	67	66
35055	Taos	25	25	25	26	26	26	27	27	27
35057	Torrance	22	22	22	22	22	22	23	23	23
35059	Union	3	3	4	3	4	4	3	4	4
35061	Valencia	72	70	68	75	73	71	78	76	74
36001	Albany	1747	1728	1708	1817	1797	1777	1890	1869	1848
36003	Allegany	46	45	44	47	47	46	49	49	48
36005	Bronx									
36007	Broome	474	466	457	493	484	475	513	504	494
36009	Cattaraugus	78	77	75	82	80	78	85	83	81
36011	Cayuga	68	67	66	71	70	68	74	73	71
36013	Chautauqua	52	51	51	54	53	53	56	55	55
36015	Chemung	170	166	163	176	173	170	183	180	177

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	23	22	21	24	23	22	25	24	23
35019	Guadalupe	17	23	29	17	24	31	17	25	33
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	20	20	20	21	21	21	22	22	22
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	7	6	7	7
35029	Luna	7	8	9	7	8	9	7	8	9
35031	McKinley	2132	2068	2004	2217	2151	2084	2306	2237	2168
35033	Mora									
35035	Otero	13	13	13	13	13	13	14	14	14
35037	Quay	4	5	5	4	5	5	4	5	5
35039	Rio Arriba	38	38	37	40	39	38	42	41	40
35041	Roosevelt	16	16	16	16	16	16	17	17	17
35043	Sandoval	653	640	626	679	665	651	707	692	677
35045	San Juan	1382	1349	1317	1437	1403	1369	1495	1459	1424
35047	San Miguel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35049	Santa Fe	161	159	157	167	165	163	174	172	169
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	71	70	68	74	73	71	77	75	74
35055	Taos	28	28	28	30	30	30	31	31	31
35057	Torrance	24	24	24	25	25	25	26	26	26
35059	Union	3	4	4	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	81	79	77	84	82	80	88	85	83
36001	Albany	1966	1944	1921	2044	2021	1998	2126	2102	2078
36003	Allegany	51	51	50	53	53	52	55	55	54
36005	Bronx									
36007	Broome	534	524	514	555	545	534	577	567	556
36009	Cattaraugus	88	86	84	92	90	87	95	93	91
36011	Cayuga	77	75	74	80	78	77	83	82	80
36013	Chautauqua	58	58	57	61	60	59	63	62	62
36015	Chemung	191	187	184	198	195	191	206	202	199

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	26	25	24	27	26	25	28	27	26
35019	Guadalupe	17	26	35	17	27	37	17	29	40
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	22	22	22	23	23	23	24	24	24
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	7	7	6	7	7	6	7	8
35029	Luna	7	8	9	7	8	9	7	8	10
35031	McKinley	2398	2326	2254	2494	2419	2344	2594	2516	2438
35033	Mora									
35035	Otero	14	14	14	15	15	15	16	16	16
35037	Quay	4	5	5	4	5	6	4	5	6
35039	Rio Arriba	43	42	42	45	44	43	47	46	45
35041	Roosevelt	18	18	18	18	18	18	19	19	19
35043	Sandoval	735	720	704	764	748	733	795	778	762
35045	San Juan	1555	1518	1481	1617	1578	1540	1681	1642	1602
35047	San Miguel	6	6	6	7	7	7	7	7	7
35049	Santa Fe	181	179	176	188	186	183	196	193	190
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	80	78	77	83	82	80	87	85	83
35055	Taos	32	32	32	33	33	33	35	35	35
35057	Torrance	27	27	27	28	28	28	29	29	29
35059	Union	3	4	5	3	4	5	3	4	5
35061	Valencia	91	89	86	95	92	90	99	96	94
36001	Albany	2211	2186	2161	2299	2274	2248	2391	2365	2338
36003	Allegany	58	57	56	60	59	58	62	61	61
36005	Bronx									
36007	Broome	600	589	578	624	613	601	649	637	625
36009	Cattaraugus	99	97	94	103	101	98	107	105	102
36011	Cayuga	86	85	83	90	88	87	94	92	90
36013	Chautauqua	66	65	64	68	67	67	71	70	69
36015	Chemung	215	211	207	223	219	215	232	228	223

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	109	107	105	113	111	109	118	116	114
36019	Clinton	71	70	69	74	73	72	77	76	75
36021	Columbia	311	307	303	323	319	315	336	332	328
36023	Cortland	30	30	29	31	31	30	32	32	31
36025	Delaware	65	64	63	68	67	66	70	69	68
36027	Dutchess	3350	3295	3239	3484	3426	3369	3623	3563	3503
36029	Erie	4301	4224	4146	4473	4392	4312	4652	4568	4484
36031	Essex	31	31	30	32	32	31	34	33	32
36033	Franklin	17	17	16	18	17	17	18	18	17
36035	Fulton	106	104	101	110	108	105	115	112	109
36037	Genesee	178	173	168	185	180	175	193	187	182
36039	Greene	207	203	199	215	211	207	224	220	215
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	76	75	74	79	78	77	82	81	80
36045	Jefferson	66	65	64	69	68	67	71	70	69
36047	Kings									
36049	Lewis	10	10	10	10	10	10	11	11	11
36051	Livingston	99	97	95	103	101	99	107	105	103
36053	Madison	257	252	247	267	262	257	278	273	267
36055	Monroe	1740	1716	1691	1810	1784	1759	1882	1855	1829
36057	Montgomery	65	64	63	68	67	66	70	69	68
36059	Nassau	38668	38156	37643	40215	39682	39149	41823	41269	40715
36061	New York City	185207	182836	180464	192615	190149	187683	200320	197755	195190
36063	Niagara	615	603	590	640	627	614	665	652	638
36065	Oneida	637	624	611	662	649	635	689	675	661
36067	Onondaga	1151	1135	1118	1197	1180	1163	1245	1227	1209
36069	Ontario	104	103	101	108	107	105	112	111	109
36071	Orange	9632	9488	9343	10017	9867	9717	10418	10262	10105
36073	Orleans	113	111	108	118	115	112	122	120	117
36075	Oswego	73	72	70	76	74	73	79	77	76
36077	Otsego	70	69	67	73	71	70	76	74	72
36079	Putnam	1096	1082	1068	1140	1125	1111	1185	1170	1155

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	123	120	118	128	125	123	133	130	128
36019	Clinton	80	79	78	83	82	81	86	85	84
36021	Columbia	350	345	341	364	359	354	378	374	369
36023	Cortland	34	33	33	35	35	34	36	36	35
36025	Delaware	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36027	Dutchess	3768	3706	3643	3919	3854	3789	4076	4008	3941
36029	Erie	4838	4751	4664	5032	4941	4850	5233	5139	5044
36031	Essex	35	34	34	36	36	35	38	37	36
36033	Franklin	19	19	18	20	19	19	21	20	19
36035	Fulton	119	116	114	124	121	118	129	126	123
36037	Genesee	200	195	189	208	202	197	217	210	204
36039	Greene	233	228	224	242	237	233	252	247	242
36041	Hamilton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
36043	Herkimer	85	84	83	89	88	87	92	91	90
36045	Jefferson	74	73	72	77	76	75	80	79	78
36047	Kings									
36049	Lewis	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36051	Livingston	111	109	107	116	113	111	120	118	116
36053	Madison	289	283	278	301	295	289	313	307	301
36055	Monroe	1957	1930	1902	2036	2007	1978	2117	2087	2057
36057	Montgomery	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36059	Nassau	43496	42920	42343	45236	44637	44037	47046	46422	45798
36061	New York City	208333	205665	202997	216666	213892	211117	225333	222447	219562
36063	Niagara	692	678	664	719	705	690	748	733	718
36065	Oneida	717	702	687	745	730	715	775	759	743
36067	Onondaga	1295	1276	1258	1347	1327	1308	1400	1380	1360
36069	Ontario	117	115	114	122	120	118	127	125	123
36071	Orange	10835	10672	10510	11268	11099	10930	11719	11543	11367
36073	Orleans	127	124	121	132	129	126	137	134	131
36075	Oswego	82	80	79	85	84	82	89	87	85
36077	Otsego	79	77	75	82	80	78	85	83	82
36079	Putnam	1233	1217	1201	1282	1266	1249	1333	1316	1299

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	138	135	133	143	141	138	149	146	144
36019	Clinton	90	89	87	93	92	91	97	96	94
36021	Columbia	394	388	383	409	404	399	426	420	415
36023	Cortland	38	37	37	39	39	38	41	40	40
36025	Delaware	82	81	80	86	84	83	89	88	86
36027	Dutchess	4239	4169	4098	4408	4335	4262	4585	4509	4433
36029	Erie	5442	5344	5246	5660	5558	5456	5886	5780	5674
36031	Essex	39	39	38	41	40	39	42	42	41
36033	Franklin	22	21	20	22	22	21	23	23	22
36035	Fulton	134	131	128	139	136	133	145	142	138
36037	Genesee	225	219	213	234	228	221	244	237	230
36039	Greene	262	257	252	272	267	262	283	278	272
36041	Hamilton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
36043	Herkimer	96	95	94	100	99	97	104	103	101
36045	Jefferson	84	82	81	87	86	84	90	89	88
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	13	13	13	13	14	14	14
36051	Livingston	125	123	120	130	128	125	135	133	130
36053	Madison	325	319	313	338	332	325	352	345	338
36055	Monroe	2202	2171	2140	2290	2257	2225	2381	2348	2314
36057	Montgomery	82	81	80	86	84	83	89	88	86
36059	Nassau	48927	48279	47630	50884	50210	49536	52920	52218	51517
36061	New York City	234346	231345	228345	243720	240599	237478	253469	250223	246977
36063	Niagara	778	762	747	809	793	776	842	825	807
36065	Oneida	806	790	773	838	821	804	872	854	836
36067	Onondaga	1456	1436	1415	1515	1493	1471	1575	1553	1530
36069	Ontario	132	130	128	137	135	133	142	140	138
36071	Orange	12188	12005	11822	12675	12485	12295	13182	12984	12787
36073	Orleans	143	140	137	149	145	142	155	151	148
36075	Oswego	92	90	89	96	94	92	100	98	96
36077	Otsego	89	87	85	92	90	88	96	94	92
36079	Putnam	1387	1369	1351	1442	1424	1405	1500	1481	1462

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	155	152	149	161	158	155	168	165	162
36019	Clinton	101	100	98	105	104	102	109	108	106
36021	Columbia	443	437	431	460	454	449	479	473	466
36023	Cortland	43	42	41	44	44	43	46	45	45
36025	Delaware	93	91	90	96	95	93	100	99	97
36027	Dutchess	4768	4689	4610	4959	4877	4795	5157	5072	4986
36029	Erie	6122	6011	5901	6367	6252	6137	6621	6502	6383
36031	Essex	44	43	43	46	45	44	48	47	46
36033	Franklin	24	23	23	25	24	24	26	25	25
36035	Fulton	151	147	144	157	153	150	163	159	155
36037	Genesee	253	246	239	263	256	249	274	266	259
36039	Greene	295	289	283	306	300	295	319	313	306
36041	Hamilton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36043	Herkimer	108	107	105	112	111	110	117	115	114
36045	Jefferson	94	93	91	98	96	95	102	100	99
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	14	15	15	15	15	15	15
36051	Livingston	141	138	135	147	144	141	152	149	146
36053	Madison	366	359	352	380	373	366	396	388	380
36055	Monroe	2477	2442	2407	2576	2539	2503	2679	2641	2603
36057	Montgomery	93	91	90	96	95	93	100	99	97
36059	Nassau	55037	54307	53578	57238	56479	55721	59528	58739	57950
36061	New York City	263607	260232	256857	274152	270641	267131	285118	281467	277816
36063	Niagara	875	858	840	910	892	873	947	928	908
36065	Oneida	907	888	870	943	924	904	981	961	941
36067	Onondaga	1638	1615	1591	1704	1679	1655	1772	1747	1721
36069	Ontario	148	146	144	154	152	150	160	158	155
36071	Orange	13709	13504	13298	14258	14044	13830	14828	14606	14383
36073	Orleans	161	157	154	167	164	160	174	170	166
36075	Oswego	104	102	100	108	106	104	112	110	108
36077	Otsego	100	97	95	104	101	99	108	105	103
36079	Putnam	1560	1540	1520	1622	1602	1581	1687	1666	1644

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	175	171	168	181	178	175	189	185	182
36019	Clinton	114	112	110	118	117	115	123	121	119
36021	Columbia	498	492	485	518	511	505	539	532	525
36023	Cortland	48	47	46	50	49	48	52	51	50
36025	Delaware	104	102	101	108	107	105	113	111	109
36027	Dutchess	5363	5275	5186	5578	5486	5393	5801	5705	5609
36029	Erie	6886	6762	6638	7161	7032	6903	7448	7314	7180
36031	Essex	50	49	48	52	51	50	54	53	52
36033	Franklin	27	26	26	28	27	27	29	29	28
36035	Fulton	170	166	162	176	172	168	184	179	175
36037	Genesee	285	277	269	296	288	280	308	300	291
36039	Greene	331	325	319	345	338	331	358	352	345
36041	Hamilton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
36043	Herkimer	122	120	118	127	125	123	132	130	128
36045	Jefferson	106	104	102	110	108	107	114	113	111
36047	Kings									
36049	Lewis	16	16	16	17	17	17	17	17	17
36051	Livingston	159	155	152	165	162	158	171	168	165
36053	Madison	411	403	395	428	420	411	445	436	428
36055	Monroe	2786	2747	2707	2897	2856	2816	3013	2971	2928
36057	Montgomery	104	102	101	108	107	105	113	111	109
36059	Nassau	61909	61088	60268	64385	63532	62678	66960	66073	65185
36061	New York City	296522	292726	288929	308383	304435	300486	320719	316612	312505
36063	Niagara	985	965	945	1024	1003	982	1065	1043	1022
36065	Oneida	1020	999	978	1061	1039	1017	1103	1081	1058
36067	Onondaga	1843	1816	1790	1916	1889	1862	1993	1965	1936
36069	Ontario	167	164	162	173	171	168	180	177	175
36071	Orange	15421	15190	14958	16038	15797	15557	16680	16429	16179
36073	Orleans	181	177	173	188	184	180	196	191	187
36075	Oswego	117	114	112	122	119	117	126	124	121
36077	Otsego	112	110	107	117	114	112	121	119	116
36079	Putnam	1755	1732	1710	1825	1802	1778	1898	1874	1849

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	377	373	368	392	387	383	408	403	398
36085	Richmond									
36087	Rockland	12677	12488	12298	13184	12987	12790	13711	13506	13302
36089	St. Lawrence	191	186	181	199	193	188	207	201	196
36091	Saratoga	382	378	374	397	393	389	413	409	405
36093	Schenectady	566	559	552	589	581	574	612	605	597
36095	Schoharie	47	46	45	49	48	47	51	50	49
36097	Schuyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
36099	Seneca	48	47	46	50	49	48	52	51	50
36101	Steuben	232	228	224	241	237	233	251	247	242
36103	Suffolk	37068	36508	35947	38551	37968	37385	40093	39487	38880
36105	Sullivan	1064	1044	1023	1107	1085	1064	1151	1129	1106
36107	Tioga	102	100	97	106	103	101	110	108	105
36109	Tompkins	133	132	130	138	137	135	144	142	141
36111	Ulster	1474	1447	1419	1533	1504	1476	1594	1565	1535
36113	Warren	203	198	193	211	206	201	220	214	209
36115	Washington	199	195	190	207	202	198	215	210	206
36117	Wayne	80	79	78	83	82	81	87	85	84
36119	Westchester	31413	31078	30743	32670	32321	31973	33976	33614	33252
36121	Wyoming	73	72	71	76	75	74	79	78	77
36123	Yates	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37001	Alamance	149	146	143	155	152	149	161	158	155
37003	Alexander	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37005	Alleghany	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37007	Anson	35	34	33	36	35	34	38	37	36
37009	Ashe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37011	Avery									
37013	Beaufort	23	23	22	24	23	23	25	24	24
37015	Bertie	60	59	57	62	61	59	65	63	62
37017	Bladen	47	46	45	49	48	47	51	50	49
37019	Brunswick	51	51	50	53	53	52	55	55	54

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	424	419	414	441	436	431	459	453	448
36085	Richmond									
36087	Rockland	14260	14047	13834	14830	14609	14387	15424	15193	14962
36089	St. Lawrence	215	209	204	223	218	212	232	226	220
36091	Saratoga	430	425	421	447	442	438	465	460	455
36093	Schenectady	637	629	621	662	654	646	689	680	672
36095	Schoharie	53	52	51	55	54	53	57	56	55
36097	Schuyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
36099	Seneca	54	53	52	56	55	54	58	57	56
36101	Steuben	261	256	252	271	267	262	282	277	273
36103	Suffolk	41696	41066	40435	43364	42709	42053	45099	44417	43735
36105	Sullivan	1197	1174	1151	1245	1221	1197	1295	1270	1245
36107	Tioga	115	112	109	119	116	113	124	121	118
36109	Tompkins	150	148	146	156	154	152	162	160	158
36111	Ulster	1658	1627	1596	1724	1692	1660	1793	1760	1726
36113	Warren	228	223	217	237	232	226	247	241	235
36115	Washington	224	219	214	233	228	222	242	237	231
36117	Wayne	90	89	88	94	92	91	97	96	95
36119	Westchester	35335	34959	34582	36749	36357	35965	38219	37811	37404
36121	Wyoming	82	81	80	85	84	83	89	88	86
36123	Yates	22	22	21	23	23	22	24	24	23
37001	Alamance	168	164	161	174	171	167	181	178	174
37003	Alexander	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37007	Anson	39	38	37	41	40	39	43	41	40
37009	Ashe	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37011	Avery									
37013	Beaufort	26	25	25	27	26	26	28	27	27
37015	Bertie	67	66	64	70	68	67	73	71	69
37017	Bladen	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37019	Brunswick	57	57	56	60	59	58	62	61	61

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	477	471	466	496	490	484	516	510	504
36085	Richmond									
36087	Rockland	16040	15801	15561	16682	16433	16183	17349	17090	16831
36089	St. Lawrence	242	235	229	251	245	238	261	255	248
36091	Saratoga	483	478	473	503	497	492	523	517	512
36093	Schenectady	716	707	698	745	736	726	775	765	755
36095	Schoharie	59	58	57	62	61	59	64	63	62
36097	Schuyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
36099	Seneca	61	59	58	63	62	61	66	64	63
36101	Steuben	294	288	283	305	300	295	318	312	307
36103	Suffolk	46903	46194	45484	48779	48041	47304	50730	49963	49196
36105	Sullivan	1346	1320	1294	1400	1373	1346	1456	1428	1400
36107	Tioga	129	126	123	134	131	128	140	136	133
36109	Tompkins	168	166	164	175	173	171	182	180	178
36111	Ulster	1865	1830	1795	1940	1903	1867	2017	1980	1942
36113	Warren	257	251	244	267	261	254	278	271	264
36115	Washington	252	246	240	262	256	250	272	266	260
36117	Wayne	101	100	99	105	104	103	109	108	107
36119	Westchester	39747	39324	38900	41337	40897	40456	42991	42532	42074
36121	Wyoming	92	91	90	96	95	93	100	99	97
36123	Yates	25	25	24	26	26	25	27	27	26
37001	Alamance	189	185	181	196	192	188	204	200	196
37003	Alexander	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37005	Alleghany	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37007	Anson	44	43	42	46	45	43	48	47	45
37009	Ashe	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37011	Avery									
37013	Beaufort	29	28	28	30	30	29	31	31	30
37015	Bertie	76	74	72	79	77	75	82	80	78
37017	Bladen	59	58	57	62	61	59	64	63	62
37019	Brunswick	65	64	63	67	66	66	70	69	68

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		537	530	524	558	551	545	580	573	567
36085	Richmond										
36087	Rockland	18043	17774	17504	18765	18485	18204	19516	19224	18932	
36089	St. Lawrence	272	265	258	283	275	268	294	286	279	
36091	Saratoga	544	538	532	565	560	554	588	582	576	
36093	Schenectady	806	796	786	838	827	817	871	861	850	
36095	Schoharie	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
36097	Schuyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
36099	Seneca	68	67	65	71	70	68	74	72	71	
36101	Steuben	330	325	319	343	337	332	357	351	345	
36103	Suffolk	52759	51962	51164	54870	54040	53210	57064	56202	55339	
36105	Sullivan	1514	1485	1456	1575	1545	1514	1638	1606	1575	
36107	Tioga	145	142	138	151	147	144	157	153	149	
36109	Tompkins	189	187	185	197	195	192	205	202	200	
36111	Ulster	2098	2059	2020	2182	2141	2100	2269	2227	2184	
36113	Warren	289	282	275	300	293	286	313	305	297	
36115	Washington	283	277	270	295	288	281	306	299	292	
36117	Wayne	114	112	111	118	117	115	123	122	120	
36119	Westchester	44710	44234	43757	46499	46003	45507	48359	47843	47327	
36121	Wyoming	104	102	101	108	107	105	112	111	109	
36123	Yates	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
37001	Alamance	212	208	204	221	216	212	229	225	220	
37003	Alexander	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
37007	Anson	50	48	47	52	50	49	54	52	51	
37009	Ashe	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
37011	Avery										
37013	Beaufort	33	32	31	34	33	33	35	35	34	
37015	Bertie	85	83	81	89	87	84	92	90	88	
37017	Bladen	67	65	64	70	68	67	72	71	69	
37019	Brunswick	73	72	71	75	75	74	79	78	77	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	604	596	589	628	620	613	653	645	637
36085	Richmond									
36087	Rockland	20296	19993	19689	21108	20793	20477	21952	21624	21296
36089	St. Lawrence	306	298	290	318	310	301	331	322	313
36091	Saratoga	612	605	599	636	629	623	662	655	648
36093	Schenectady	906	895	884	942	931	919	980	968	956
36095	Schoharie	75	74	72	78	77	75	81	80	78
36097	Schuyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
36099	Seneca	77	75	74	80	78	77	83	81	80
36101	Steuben	371	365	359	386	380	373	402	395	388
36103	Suffolk	59347	58450	57552	61721	60788	59854	64190	63219	62249
36105	Sullivan	1703	1671	1638	1772	1738	1703	1843	1807	1772
36107	Tioga	163	159	155	170	166	162	177	172	168
36109	Tompkins	213	211	208	221	219	216	230	228	225
36111	Ulster	2360	2316	2272	2454	2409	2363	2552	2505	2457
36113	Warren	325	317	309	338	330	321	352	343	334
36115	Washington	319	311	304	331	324	316	345	337	329
36117	Wayne	128	126	125	133	132	130	139	137	135
36119	Westchester	50293	49757	49221	52305	51747	51189	54397	53817	53237
36121	Wyoming	117	115	114	122	120	118	126	125	123
36123	Yates	32	31	30	33	32	32	35	34	33
37001	Alamance	239	234	229	248	243	238	258	253	248
37003	Alexander	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37005	Alleghany	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37007	Anson	56	54	53	58	57	55	61	59	57
37009	Ashe	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37011	Avery									
37013	Beaufort	37	36	35	38	37	37	40	39	38
37015	Bertie	96	94	91	100	97	95	104	101	99
37017	Bladen	75	74	72	78	77	75	81	80	78
37019	Brunswick	82	81	80	85	84	83	88	87	87

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	90	89	88	94	93	92	97	96	95
37023	Burke	132	129	126	137	134	131	143	140	136
37025	Cabarrus	346	340	334	360	354	347	374	368	361
37027	Caldwell	52	51	50	54	53	52	56	55	54
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	30	30	29	31	31	30	32	32	31
37033	Caswell	40	39	38	42	41	40	43	42	41
37035	Catawba	67	66	65	70	69	68	72	71	70
37037	Chatham	444	433	422	462	450	439	480	468	456
37039	Cherokee	19	19	19	20	20	20	21	21	21
37041	Chowan	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37043	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37045	Cleveland	52	51	50	54	53	52	56	55	54
37047	Columbus	194	190	185	202	197	192	210	205	200
37049	Craven	47	47	46	49	48	48	51	50	50
37051	Cumberland	373	365	357	388	380	371	403	395	386
37053	Currituck	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37055	Dare	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37057	Davidson	200	196	191	208	203	199	216	211	207
37059	Davie	32	32	31	33	33	32	35	34	34
37061	Duplin	170	166	162	177	173	168	184	180	175
37063	Durham	864	854	843	899	888	877	935	923	912
37065	Edgecombe	145	142	138	151	147	144	157	153	149
37067	Forsyth	344	339	333	358	352	346	372	366	360
37069	Franklin	115	113	111	120	118	115	124	122	120
37071	Gaston	163	160	157	170	166	163	176	173	170
37073	Gates	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	173	169	164	180	175	171	187	182	177
37079	Greene	34	34	33	35	35	34	37	36	36
37081	Guilford	557	548	538	579	569	560	602	592	582
37083	Halifax	81	79	77	84	82	80	88	85	83

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	101	100	99	105	104	103	109	108	107
37023	Burke	148	145	142	154	151	147	161	157	153
37025	Cabarrus	389	382	376	405	398	391	421	414	406
37027	Caldwell	58	57	56	61	60	58	63	62	61
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	34	33	33	35	35	34	36	36	35
37033	Caswell	45	44	43	47	46	44	49	47	46
37035	Catawba	75	74	73	78	77	76	82	80	79
37037	Chatham	499	487	475	519	507	494	540	527	513
37039	Cherokee	21	21	21	22	22	22	23	23	23
37041	Chowan	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37043	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37045	Cleveland	58	57	56	61	60	58	63	62	61
37047	Columbus	218	213	208	227	222	216	236	231	225
37049	Craven	53	52	52	55	54	54	57	57	56
37051	Cumberland	420	411	402	436	427	418	454	444	434
37053	Currituck	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37055	Dare	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37057	Davidson	225	220	215	234	229	223	243	238	232
37059	Davie	36	35	35	37	37	36	39	38	38
37061	Duplin	191	187	182	199	194	190	207	202	197
37063	Durham	972	960	948	1011	998	986	1051	1038	1026
37065	Edgecombe	163	159	155	170	166	161	176	172	168
37067	Forsyth	387	381	375	402	396	390	419	412	405
37069	Franklin	129	127	125	135	132	130	140	137	135
37071	Gaston	183	180	177	191	187	184	198	195	191
37073	Gates	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	195	190	184	202	197	192	210	205	200
37079	Greene	38	38	37	40	39	39	41	41	40
37081	Guilford	627	616	605	652	640	629	678	666	655
37083	Halifax	91	89	87	95	92	90	99	96	94

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	114	113	111	118	117	116	123	122	120
37023	Burke	167	163	159	174	170	166	181	177	172
37025	Cabarrus	438	430	423	455	447	440	474	465	457
37027	Caldwell	66	65	63	68	67	66	71	70	68
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	3
37031	Carteret	38	37	37	39	39	38	41	40	40
37033	Caswell	51	49	48	53	51	50	55	53	52
37035	Catawba	85	84	82	88	87	86	92	90	89
37037	Chatham	562	548	534	584	570	555	608	593	578
37039	Cherokee	24	24	24	25	25	25	26	26	26
37041	Chowan	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	66	65	63	68	67	66	71	70	68
37047	Columbus	245	240	234	255	249	243	266	259	253
37049	Craven	59	59	58	62	61	61	64	64	63
37051	Cumberland	472	462	452	491	480	470	510	500	489
37053	Currituck	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37055	Dare	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37057	Davidson	253	247	242	263	257	251	274	268	261
37059	Davie	40	40	39	42	41	41	44	43	42
37061	Duplin	215	210	205	224	218	213	233	227	222
37063	Durham	1093	1080	1067	1137	1123	1109	1182	1168	1154
37065	Edgecombe	183	179	175	191	186	182	198	194	189
37067	Forsyth	435	428	421	453	445	438	471	463	456
37069	Franklin	146	143	140	151	149	146	157	155	152
37071	Gaston	206	202	199	214	211	207	223	219	215
37073	Gates	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37075	Graham	2	2	2	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	219	213	208	228	222	216	237	231	224
37079	Greene	43	42	42	45	44	43	47	46	45
37081	Guilford	705	693	681	733	720	708	762	749	736
37083	Halifax	102	100	97	107	104	101	111	108	105

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	128	127	125	133	132	130	139	137	135
37023	Burke	188	184	179	195	191	187	203	199	194
37025	Cabarrus	492	484	475	512	503	494	533	523	514
37027	Caldwell	74	73	71	77	75	74	80	79	77
37029	Camden	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37031	Carteret	43	42	41	44	44	43	46	45	45
37033	Caswell	57	56	54	59	58	56	62	60	58
37035	Catawba	95	94	93	99	98	96	103	102	100
37037	Chatham	632	616	601	657	641	625	684	667	650
37039	Cherokee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
37041	Chowan	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37043	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37045	Cleveland	74	73	71	77	75	74	80	79	77
37047	Columbus	276	270	263	287	281	274	299	292	285
37049	Craven	67	66	65	70	69	68	72	72	71
37051	Cumberland	531	520	508	552	540	528	574	562	550
37053	Currituck	10	10	10	10	10	10	11	11	11
37055	Dare	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37057	Davidson	285	278	272	296	289	283	308	301	294
37059	Davie	46	45	44	47	47	46	49	48	48
37061	Duplin	242	236	231	252	246	240	262	256	249
37063	Durham	1230	1215	1200	1279	1263	1248	1330	1314	1298
37065	Edgecombe	206	201	196	215	209	204	223	218	212
37067	Forsyth	490	482	474	509	501	493	530	521	513
37069	Franklin	164	161	158	170	167	164	177	174	171
37071	Gaston	232	228	223	241	237	232	251	246	242
37073	Gates	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37075	Graham	2	2	3	2	2	3	2	2	3
37077	Granville	246	240	233	256	249	243	266	259	252
37079	Greene	48	48	47	50	50	49	52	52	51
37081	Guilford	793	779	766	824	810	796	857	843	828
37083	Halifax	115	112	110	120	117	114	125	122	119

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	144	142	141	150	148	147	156	154	152
37023	Burke	211	207	202	220	215	210	229	223	218
37025	Cabarrus	554	544	535	576	566	556	599	589	578
37027	Caldwell	83	82	80	87	85	83	90	88	87
37029	Camden	2	2	3	2	3	3	2	3	3
37031	Carteret	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37033	Caswell	64	62	61	67	65	63	69	68	66
37035	Catawba	107	106	104	112	110	108	116	114	113
37037	Chatham	711	693	676	739	721	703	769	750	731
37039	Cherokee	30	30	30	32	32	32	33	33	33
37041	Chowan	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37043	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
37045	Cleveland	83	82	80	87	85	83	90	88	87
37047	Columbus	311	303	296	323	316	308	336	328	320
37049	Craven	75	74	74	78	77	77	81	81	80
37051	Cumberland	597	584	572	621	608	594	646	632	618
37053	Currituck	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37055	Dare	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37057	Davidson	320	313	306	333	326	318	346	339	331
37059	Davie	51	50	50	53	52	52	55	55	54
37061	Duplin	272	266	259	283	276	270	294	287	281
37063	Durham	1383	1366	1350	1439	1421	1404	1496	1478	1460
37065	Edgecombe	232	227	221	241	236	230	251	245	239
37067	Forsyth	551	542	533	573	564	554	596	586	577
37069	Franklin	184	181	178	191	188	185	199	196	192
37071	Gaston	261	256	251	271	266	261	282	277	272
37073	Gates	16	16	16	17	17	17	17	17	17
37075	Graham	2	3	3	2	3	3	2	3	3
37077	Granville	277	270	263	288	281	273	300	292	284
37079	Greene	54	54	53	57	56	55	59	58	57
37081	Guilford	892	877	861	927	912	896	965	948	932
37083	Halifax	130	126	123	135	132	128	140	137	133

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	206	203	199	214	211	207	223	219	215
37087	Haywood	19	19	18	20	19	19	21	20	19
37089	Henderson	227	222	217	236	231	226	246	240	235
37091	Hertford	48	47	46	50	49	48	52	51	50
37093	Hoke	119	116	113	124	121	118	129	125	122
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	142	140	138	148	146	144	154	151	149
37099	Jackson	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37101	Johnston	197	193	189	205	201	197	213	209	204
37103	Jones	20	20	20	21	21	21	21	21	22
37105	Lee	243	237	230	253	246	239	263	256	249
37107	Lenoir	102	100	97	106	103	101	110	108	105
37109	Lincoln	38	38	37	40	39	38	41	41	40
37111	McDowell	29	29	28	30	30	29	31	31	30
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37119	Mecklenburg	1978	1952	1926	2057	2030	2003	2139	2111	2083
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	45	44	43	47	46	45	49	48	47
37125	Moore	155	152	148	161	158	154	168	164	160
37127	Nash	111	109	107	115	113	111	120	118	116
37129	New Hanover	99	98	97	103	102	101	107	106	105
37131	Northampton	107	105	102	111	109	106	116	113	110
37133	Onslow	55	54	53	57	56	55	59	58	57
37135	Orange	249	244	239	259	254	249	269	264	259
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37139	Pasquotank	41	40	39	43	42	41	44	43	42
37141	Pender	21	21	20	22	21	21	23	22	22
37143	Perquimans	14	14	14	15	15	15	15	15	15
37145	Person	28	28	27	29	29	28	30	30	29
37147	Pitt	157	155	152	163	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	232	228	224	241	237	233	251	246	242
37087	Haywood	21	21	20	22	22	21	23	23	22
37089	Henderson	255	250	244	266	260	254	276	270	264
37091	Hertford	54	53	52	56	55	54	58	57	56
37093	Hoke	134	130	127	139	136	132	145	141	137
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	160	157	155	166	164	161	173	170	168
37099	Jackson	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37101	Johnston	222	217	213	230	226	221	240	235	230
37103	Jones	21	22	23	21	23	24	22	23	25
37105	Lee	273	266	259	284	277	269	296	288	280
37107	Lenoir	115	112	109	119	116	113	124	121	118
37109	Lincoln	43	42	42	44	44	43	46	46	45
37111	McDowell	33	32	31	34	33	33	35	35	34
37113	Macon	3	3	3	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37119	Mecklenburg	2225	2196	2166	2314	2284	2253	2407	2375	2343
37121	Mitchell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37123	Montgomery	51	49	48	53	51	50	55	54	52
37125	Moore	174	170	166	181	177	173	189	184	180
37127	Nash	125	123	120	130	128	125	135	133	130
37129	New Hanover	111	110	109	116	115	113	120	119	118
37131	Northampton	120	118	115	125	122	119	130	127	124
37133	Onslow	62	61	60	64	63	62	67	66	64
37135	Orange	280	274	269	291	285	280	303	297	291
37137	Pamlico	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37139	Pasquotank	46	45	44	48	47	46	50	49	47
37141	Pender	24	23	22	25	24	23	26	25	24
37143	Perquimans	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37145	Person	31	31	30	33	32	32	34	33	33
37147	Pitt	177	174	171	184	181	178	191	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	261	256	252	271	266	262	282	277	272
37087	Haywood	24	23	23	25	24	24	26	25	25
37089	Henderson	287	281	275	299	292	286	311	304	297
37091	Hertford	61	59	58	63	62	61	66	64	63
37093	Hoke	151	147	143	157	153	149	163	159	155
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	180	177	175	187	184	182	194	192	189
37099	Jackson	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37101	Johnston	249	244	239	259	254	249	270	264	259
37103	Jones	22	24	26	22	25	28	22	26	29
37105	Lee	307	299	291	320	311	303	333	324	315
37107	Lenoir	129	126	123	134	131	128	140	136	133
37109	Lincoln	48	47	47	50	49	49	52	51	51
37111	McDowell	37	36	35	38	38	37	40	39	38
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37119	Mecklenburg	2503	2470	2437	2603	2569	2534	2707	2671	2636
37121	Mitchell	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37123	Montgomery	57	56	54	59	58	57	62	60	59
37125	Moore	196	192	187	204	199	195	212	207	203
37127	Nash	140	138	135	146	143	141	152	149	146
37129	New Hanover	125	124	123	130	129	128	135	134	133
37131	Northampton	135	132	129	141	138	134	146	143	140
37133	Onslow	70	68	67	72	71	70	75	74	73
37135	Orange	315	309	302	328	321	315	341	334	327
37137	Pamlico	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37139	Pasquotank	52	51	49	54	53	51	56	55	53
37141	Pender	27	26	25	28	27	26	29	28	27
37143	Perquimans	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37145	Person	35	35	34	37	36	36	38	38	37
37147	Pitt	199	195	192	207	203	200	215	211	208

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	293	288	283	305	300	295	317	312	306
37087	Haywood	27	26	26	28	27	27	29	28	28
37089	Henderson	323	316	309	336	329	321	349	342	334
37091	Hertford	68	67	65	71	70	68	74	72	71
37093	Hoke	169	165	161	176	172	167	183	179	174
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	2	2	2
37097	Iredell	202	199	196	210	207	204	219	216	212
37099	Jackson	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37101	Johnston	280	275	269	292	286	280	303	297	291
37103	Jones	23	26	30	23	27	32	23	28	33
37105	Lee	346	337	327	360	350	340	374	364	354
37107	Lenoir	145	142	138	151	147	144	157	153	149
37109	Lincoln	54	53	53	56	56	55	58	58	57
37111	McDowell	41	41	40	43	42	41	45	44	43
37113	Macon	4	4	4	4	4	4	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	40	39	38	41	41	40	43	42	42
37119	Mecklenburg	2815	2778	2741	2928	2889	2851	3045	3005	2965
37121	Mitchell	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37123	Montgomery	64	63	61	67	65	64	69	68	66
37125	Moore	221	216	211	229	224	219	239	233	228
37127	Nash	158	155	152	164	161	158	171	168	165
37129	New Hanover	141	139	138	147	145	144	152	151	149
37131	Northampton	152	149	145	158	155	151	165	161	157
37133	Onslow	78	77	75	81	80	78	85	83	82
37135	Orange	354	347	340	369	361	354	383	376	368
37137	Pamlico	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37139	Pasquotank	58	57	56	61	59	58	63	62	60
37141	Pender	30	29	28	31	30	30	32	32	31
37143	Perquimans	20	20	20	21	21	21	22	22	22
37145	Person	40	39	38	41	41	40	43	42	42
37147	Pitt	223	220	216	232	229	225	242	238	234

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	330	324	319	343	337	331	357	351	345
37087	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	31
37089	Henderson	363	355	347	378	370	361	393	384	376
37091	Hertford	77	75	74	80	78	77	83	81	80
37093	Hoke	191	186	181	198	193	188	206	201	196
37095	Hyde	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37097	Iredell	227	224	221	236	233	230	246	242	239
37099	Jackson	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37101	Johnston	315	309	303	328	321	315	341	334	327
37103	Jones	23	29	35	24	30	36	24	31	38
37105	Lee	389	379	368	405	394	383	421	410	398
37107	Lenoir	163	159	155	170	166	162	177	172	168
37109	Lincoln	61	60	59	63	62	62	66	65	64
37111	McDowell	46	46	45	48	47	47	50	49	48
37113	Macon	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37119	Mecklenburg	3167	3125	3084	3294	3250	3207	3425	3380	3335
37121	Mitchell	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37123	Montgomery	72	70	69	75	73	72	78	76	74
37125	Moore	248	243	237	258	252	246	268	262	256
37127	Nash	178	175	171	185	181	178	192	189	185
37129	New Hanover	159	157	155	165	163	162	171	170	168
37131	Northampton	171	167	163	178	174	170	185	181	177
37133	Onslow	88	86	85	92	90	88	95	94	92
37135	Orange	399	391	383	415	406	398	431	423	414
37137	Pamlico	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37139	Pasquotank	66	64	62	68	67	65	71	69	68
37141	Pender	34	33	32	35	34	33	36	35	35
37143	Perquimans	22	22	22	23	23	23	24	24	24
37145	Person	45	44	43	47	46	45	48	48	47
37147	Pitt	251	247	243	261	257	253	272	268	263

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37151	Randolph	305	298	291	317	310	303	330	322	315
37153	Richmond	85	88	91	91	97	103	97	107	117
37155	Robeson	341	333	325	355	346	338	369	360	352
37157	Rockingham	37	37	36	38	38	37	40	39	39
37159	Rowan	475	464	453	494	483	471	514	502	490
37161	Rutherford	156	152	148	162	158	154	169	164	160
37163	Sampson	133	130	127	138	135	132	144	141	137
37165	Scotland	35	35	34	36	36	35	38	37	37
37167	Stanly	31	31	30	32	32	31	34	33	32
37169	Stokes	11	11	11	11	11	11	12	12	12
37171	Surry	27	27	26	28	28	27	29	29	28
37173	Swain	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37175	Transylvania	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	292	288	284	304	300	295	316	312	307
37181	Vance	155	152	148	161	158	154	168	164	160
37183	Wake	1010	997	983	1050	1036	1022	1092	1078	1063
37185	Warren	20	20	19	21	20	20	22	21	21
37187	Washington	26	26	25	27	27	26	28	28	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37191	Wayne	744	723	701	774	751	729	805	781	758
37193	Wilkes	198	193	188	206	201	196	214	209	203
37195	Wilson	200	196	192	208	204	200	216	212	208
37197	Yadkin	34	34	33	35	35	34	37	36	36
37199	Yancey	8	10	11	10	13	17	13	20	28
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	2			2					
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37151	Randolph	343	335	327	357	349	340	371	363	354
37153	Richmond	104	119	133	111	131	152	118	145	172
37155	Robeson	384	375	366	399	390	380	415	405	395
37157	Rockingham	42	41	40	43	43	42	45	44	44
37159	Rowan	534	522	510	556	543	530	578	565	551
37161	Rutherford	175	171	166	182	178	173	190	185	180
37163	Sampson	150	146	143	156	152	149	162	158	155
37165	Scotland	39	39	38	41	40	40	43	42	41
37167	Stanly	35	34	34	36	36	35	38	37	36
37169	Stokes	12	12	12	13	13	13	13	13	13
37171	Surry	30	30	29	32	31	30	33	32	32
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	9	9	9	9	9	9	10	10	10
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	328	324	319	342	337	332	355	350	346
37181	Vance	174	170	166	181	177	173	189	184	180
37183	Wake	1136	1121	1106	1182	1166	1150	1229	1212	1196
37185	Warren	22	22	21	23	23	22	24	24	23
37187	Washington	29	29	28	30	30	29	32	31	30
37189	Watauga	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37191	Wayne	837	813	789	870	845	820	905	879	853
37193	Wilkes	223	217	211	232	226	220	241	235	229
37195	Wilson	225	220	216	234	229	225	243	238	234
37197	Yadkin	38	38	37	40	39	39	41	41	40
37199	Yancey	18	31	44	26	47	69	36	73	110
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37151	Randolph	386	377	368	401	392	383	417	408	398
37153	Richmond	126	161	196	135	179	223	144	198	253
37155	Robeson	431	421	411	449	438	428	467	456	445
37157	Rockingham	47	46	46	49	48	47	51	50	49
37159	Rowan	601	587	573	625	611	596	650	635	620
37161	Rutherford	197	192	187	205	200	195	213	208	203
37163	Sampson	168	164	161	175	171	167	182	178	174
37165	Scotland	44	44	43	46	45	45	48	47	47
37167	Stanly	39	39	38	41	40	39	42	42	41
37169	Stokes	14	14	14	14	14	14	15	15	15
37171	Surry	34	34	33	36	35	34	37	36	36
37173	Swain	6	6	6	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	10	10	10	11	11	11	11	11	11
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	369	364	359	384	379	374	400	394	389
37181	Vance	196	192	187	204	199	195	212	207	203
37183	Wake	1278	1261	1244	1329	1311	1294	1382	1364	1345
37185	Warren	25	25	24	26	26	25	27	27	26
37187	Washington	33	32	32	34	34	33	36	35	34
37189	Watauga	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37191	Wayne	941	914	887	979	951	922	1018	989	959
37193	Wilkes	251	244	238	261	254	247	271	264	257
37195	Wilson	253	248	243	263	258	253	274	268	263
37197	Yadkin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
37199	Yancey	49	112	174	69	172	275	95	265	435
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37151	Randolph	434	424	414	451	441	431	470	459	448
37153	Richmond	153	220	287	164	245	326	175	273	371
37155	Robeson	485	474	463	505	493	481	525	513	500
37157	Rockingham	53	52	51	55	54	53	57	56	55
37159	Rowan	676	660	645	703	687	671	731	714	697
37161	Rutherford	222	216	211	231	225	219	240	234	228
37163	Sampson	189	185	181	197	192	188	205	200	196
37165	Scotland	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37167	Stanly	44	43	43	46	45	44	48	47	46
37169	Stokes	16	16	16	16	16	16	17	17	17
37171	Surry	38	38	37	40	39	38	42	41	40
37173	Swain	7	7	7	7	7	7	8	8	8
37175	Transylvania	11	11	11	12	12	12	12	12	12
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	416	410	404	432	426	420	450	443	437
37181	Vance	221	216	211	229	224	219	239	233	228
37183	Wake	1438	1418	1399	1495	1475	1455	1555	1534	1513
37185	Warren	28	28	27	30	29	28	31	30	29
37187	Washington	37	36	36	38	38	37	40	39	38
37189	Watauga	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37191	Wayne	1059	1028	998	1101	1069	1038	1145	1112	1079
37193	Wilkes	282	275	268	293	286	278	305	297	289
37195	Wilson	285	279	273	296	290	284	308	302	296
37197	Yadkin	48	48	47	50	50	49	52	52	51
37199	Yancey	133	411	690	184	638	1092	256	993	1730
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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37151	Randolph	488	477	466	508	496	485	528	516	504
37153	Richmond	187	304	421	200	339	479	213	379	544
37155	Robeson	546	533	520	568	554	541	591	577	563
37157	Rockingham	59	58	58	62	61	60	64	63	62
37159	Rowan	760	743	725	791	773	754	823	803	784
37161	Rutherford	250	243	237	260	253	246	270	263	256
37163	Sampson	213	208	203	221	216	211	230	225	220
37165	Scotland	56	55	54	58	57	57	61	60	59
37167	Stanly	50	49	48	52	51	50	54	53	52
37169	Stokes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
37171	Surry	43	42	42	45	44	43	47	46	45
37173	Swain	8	8	8	8	8	8	9	9	9
37175	Transylvania	13	13	13	13	13	13	14	14	14
37177	Tyrrell	4	4	5	4	4	5	4	4	5
37179	Union	468	461	455	486	480	473	506	499	492
37181	Vance	248	243	237	258	252	246	268	262	256
37183	Wake	1617	1595	1574	1682	1659	1637	1749	1726	1702
37185	Warren	32	31	30	33	32	32	35	34	33
37187	Washington	42	41	40	43	42	42	45	44	43
37189	Watauga	14	14	14	15	15	15	16	16	16
37191	Wayne	1191	1157	1122	1239	1203	1167	1288	1251	1214
37193	Wilkes	317	309	301	330	321	313	343	334	326
37195	Wilson	320	314	307	333	326	320	346	339	332
37197	Yadkin	54	54	53	57	56	55	59	58	57
37199	Yancey	355	1548	2740	494	2416	4339	686	3779	6872
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	104	103	102	108	107	106	112	111	110
38017	Cass	752	732	712	782	761	740	813	792	770
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	292	284	276	304	295	287	316	307	299
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	15	17	16	16	17	17	16
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	3			3			3		
38059	Morton	36	36	35	37	37	36	39	38	38
38061	Mountrail	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	5	6	6	5	6	7	6	7	8
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38073	Ransom	2	2	2	2	2	2	2	3	3
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38015	Burleigh	117	116	115	122	120	119	127	125	124	
38017	Cass	846	823	801	880	856	833	915	891	866	
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
38027	Eddy	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks	328	319	310	342	332	323	355	346	336	
38037	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	18	17	17	19	18	18	19	19	18	
38055	McLean	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38057	Mercer	3			4			4			
38059	Morton	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
38061	Mountrail	40	40	39	42	42	41	44	43	43	
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	8	9	7	9	11	8	10	13	
38069	Pierce	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
38071	Ramsey	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38073	Ransom	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38015	Burleigh	132	130	129	137	136	134	142	141	140
38017	Cass	952	926	901	990	963	937	1029	1002	974
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	369	359	349	384	374	363	400	389	378
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	20	20	19	21	20	20	22	21	21
38055	McLean	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38057	Mercer	4			4			4		
38059	Morton	46	45	44	47	47	46	49	49	48
38061	Mountrail	46	45	44	47	47	46	49	49	48
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	9	12	15	10	13	17	10	15	20
38069	Pierce	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38071	Ramsey	6	6	6	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	4	5	5	4	5	6	5	6	7
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38015	Burleigh	148	147	145	154	152	151	160	159	157
38017	Cass	1070	1042	1013	1113	1084	1054	1158	1127	1096
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	2	2	2
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	416	404	393	432	420	409	450	437	425
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	23	22	21	24	23	22	25	24	23
38055	McLean	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38057	Mercer	4			4			5		
38059	Morton	51	51	50	53	53	52	55	55	54
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	12	18	24	13	20	27	14	23	32
38069	Pierce	4	4	4	4	4	4	5	5	5
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	8	8	8
38073	Ransom	6	7	8	7	8	9	8	9	11
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38015	Burleigh	167	165	163	173	172	170	180	178	177
38017	Cass	1204	1172	1140	1252	1219	1186	1302	1268	1233
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38025	Dunn	18	18	18	18	18	18	19	19	19
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	468	455	442	486	473	460	506	492	478
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	26	25	24	27	26	25	28	27	26
38055	McLean	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38057	Mercer	5			5			5		
38059	Morton	58	57	56	60	59	58	62	61	61
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	15	26	37	17	30	43	19	35	50
38069	Pierce	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38071	Ramsey	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38073	Ransom	9	11	13	10	12	15	11	14	17
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	8	9	9	8	9	10	9	9	10
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38081	Sargent	3	4	4	3	4	5	4	5	6
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	62	61	60	64	63	62	67	66	65
38091	Steele									
38093	Stutsman	12	13	13	12	13	14	13	14	15
38095	Towner									
38097	Trall	1			1					
38099	Walsh	8	8	8	8	8	8	9	9	9
38101	Ward	27	27	26	28	28	27	29	29	28
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	19	19	18	20	19	19	21	20	19
39001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39003	Allen	145	142	138	151	147	144	157	153	149
39005	Ashland	12	12	12	12	12	12	13	13	13
39007	Ashtabula	177	174	170	184	180	177	191	188	184
39009	Athens	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39011	Auglaize	38	37	36	40	38	37	41	40	39
39013	Belmont	216	211	206	225	219	214	234	228	223
39015	Brown	17	17	16	18	17	17	18	18	17
39017	Butler	385	379	373	400	394	388	416	410	403
39019	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39021	Champaign	16	16	16	17	17	17	17	17	17
39023	Clark	77	76	74	80	79	77	83	82	80
39025	Clermont	114	112	110	119	116	114	123	121	119
39027	Clinton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
39029	Columbiana	327	320	312	340	332	324	354	346	337
39031	Coshocton	18	18	18	19	19	19	19	19	19
39033	Crawford	68	67	65	71	69	68	74	72	70

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	10	11	9	10	11	9	11	12
38079	Rolette	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38081	Sargent	5	6	8	6	7	9	7	9	12
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	4	4	4	4	4	4
38089	Stark	70	69	67	73	71	70	75	74	73
38091	Steele									
38093	Stutsman	13	14	15	13	15	16	13	15	17
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
38101	Ward	30	30	29	32	31	30	33	32	32
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	21	21	20	22	22	21	23	23	22
39001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39003	Allen	163	159	155	170	166	161	176	172	168
39005	Ashland	13	13	13	14	14	14	15	15	15
39007	Ashtabula	199	195	191	207	203	199	215	211	207
39009	Athens	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	43	42	40	44	43	42	46	45	44
39013	Belmont	243	237	232	253	247	241	263	257	251
39015	Brown	19	19	18	20	19	19	21	20	19
39017	Butler	433	426	420	450	443	436	468	461	454
39019	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26
39021	Champaign	18	18	18	19	19	19	19	19	19
39023	Clark	87	85	83	90	88	87	94	92	90
39025	Clermont	128	126	124	133	131	129	139	136	134
39027	Clinton	37	37	36	39	38	37	40	40	39
39029	Columbiana	368	359	351	383	374	365	398	389	380
39031	Coshocton	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39033	Crawford	76	75	73	80	78	76	83	81	79

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	11	13	10	12	14	10	12	15
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	8	11	14	10	14	18	12	17	22
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38089	Stark	78	77	76	82	80	79	85	83	82
38091	Steele									
38093	Stutsman	14	16	18	14	17	19	14	17	21
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	10	10	10	11	11	11	11	11	11
38101	Ward	34	34	33	36	35	34	37	36	36
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	24	23	23	25	24	24	26	25	25
39001	Adams	6	6	6	6	6	6	7	7	7
39003	Allen	183	179	175	191	186	182	198	194	189
39005	Ashland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
39007	Ashtabula	224	220	215	233	228	224	242	237	233
39009	Athens	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39011	Auglaize	48	47	46	50	49	47	52	51	49
39013	Belmont	273	267	261	284	278	271	296	289	282
39015	Brown	22	21	20	22	22	21	23	23	22
39017	Butler	487	480	472	507	499	491	527	519	510
39019	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29
39021	Champaign	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39023	Clark	97	96	94	101	99	97	105	103	101
39025	Clermont	144	142	139	150	147	145	156	153	151
39027	Clinton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
39029	Columbiana	414	404	395	430	420	411	448	437	427
39031	Coshocton	23	23	23	24	24	24	25	25	25
39033	Crawford	86	84	82	89	88	86	93	91	89

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	10	13	16	11	14	17	11	14	18	
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	15	21	28	18	26	34	22	32	42	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
38087	Slope	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
38089	Stark	88	87	85	92	90	89	95	94	92	
38091	Steele										
38093	Stutsman	14	18	22	15	19	23	15	20	24	
38095	Towner										
38097	Trall										
38099	Walsh	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
38101	Ward	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
38105	Williams	27	26	26	28	27	27	29	28	28	
39001	Adams	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
39003	Allen	206	201	196	215	209	204	223	218	212	
39005	Ashland	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
39007	Ashtabula	252	247	242	262	257	252	272	267	262	
39009	Athens	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
39011	Auglaize	54	53	51	56	55	53	58	57	55	
39013	Belmont	307	300	293	320	312	305	333	325	317	
39015	Brown	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
39017	Butler	548	539	531	570	561	552	593	583	574	
39019	Carroll	30	30	30	31	31	31	32	32	32	
39021	Champaign	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
39023	Clark	110	107	105	114	112	110	119	116	114	
39025	Clermont	162	159	157	169	166	163	175	172	169	
39027	Clinton	47	46	46	49	48	47	51	50	49	
39029	Columbiana	465	455	444	484	473	462	503	492	480	
39031	Coshocton	26	26	26	27	27	27	28	28	28	
39033	Crawford	97	95	93	101	98	96	105	102	100	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	11	15	19	11	16	20	12	16	21
38079	Rolette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38081	Sargent	27	40	53	33	49	65	40	61	81
38083	Sheridan									
38085	Sioux	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38087	Slope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38089	Stark	99	98	96	103	102	100	107	106	104
38091	Steele									
38093	Stutsman	15	20	26	15	21	27	16	22	29
38095	Towner									
38097	Trall									
38099	Walsh	13	13	13	13	13	13	14	14	14
38101	Ward	43	42	42	45	44	43	47	46	45
38103	Wells	2	2	3	2	2	3	2	2	3
38105	Williams	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39003	Allen	232	227	221	241	236	230	251	245	239
39005	Ashland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
39007	Ashtabula	283	278	272	295	289	283	307	300	294
39009	Athens	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39011	Auglaize	61	59	58	63	62	60	66	64	62
39013	Belmont	346	338	330	360	351	343	374	365	357
39015	Brown	27	26	26	28	27	27	29	29	28
39017	Butler	616	607	597	641	631	621	667	656	646
39019	Carroll	34	34	34	35	35	35	36	36	36
39021	Champaign	26	26	26	27	27	27	28	28	28
39023	Clark	123	121	118	128	126	123	133	131	128
39025	Clermont	183	179	176	190	186	183	197	194	190
39027	Clinton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
39029	Columbiana	524	512	500	544	532	520	566	553	540
39031	Coshocton	29	29	29	30	30	30	31	31	31
39033	Crawford	109	106	104	113	111	108	118	115	113

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	2670	2633	2596	2777	2738	2700	2888	2848	2808
39037	Darke	83	81	79	86	84	82	90	88	85
39039	Defiance	22	22	21	23	22	22	24	23	23
39041	Delaware	202	199	196	210	207	204	218	215	212
39043	Erie	79	77	75	82	80	78	85	83	81
39045	Fairfield	170	166	162	177	173	168	184	180	175
39047	Fayette	24	24	23	25	24	24	26	25	25
39049	Franklin	3520	3454	3387	3661	3592	3522	3807	3735	3663
39051	Fulton	31	31	30	32	32	31	34	33	32
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	191	188	184	199	195	191	207	203	199
39057	Greene	54	53	52	56	55	54	58	57	56
39059	Guernsey	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39061	Hamilton	1637	1607	1576	1702	1671	1639	1771	1738	1705
39063	Hancock	41	40	39	43	42	41	44	43	42
39065	Hardin	27	27	26	28	28	27	29	29	28
39067	Harrison	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39069	Henry	6	6	6	6	6	6	6	7	7
39071	Highland	11	11	11	11	11	11	12	12	12
39073	Hocking	21	21	21	22	22	22	22	23	23
39075	Holmes	7	7	7	7	7	7	8	8	8
39077	Huron	35	35	34	36	36	35	38	37	37
39079	Jackson	7	8	8	7	8	9	8	9	9
39081	Jefferson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
39083	Knox	21	21	20	22	21	21	23	22	22
39085	Lake	193	190	187	201	198	194	209	206	202
39087	Lawrence	25	25	24	26	25	25	27	26	26
39089	Licking	153	150	146	159	155	152	165	162	158
39091	Logan	24	24	23	25	24	24	26	25	25
39093	Lorain	545	537	529	567	558	550	589	581	572
39095	Lucas	1667	1628	1588	1734	1693	1652	1803	1760	1718
39097	Madison	76	75	73	79	77	76	82	81	79

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3003	2962	2920	3124	3080	3037	3248	3203	3158
39037	Darke	93	91	89	97	95	92	101	99	96
39039	Defiance	25	24	24	26	25	25	27	26	26
39041	Delaware	227	224	220	236	233	229	246	242	238
39043	Erie	89	87	84	92	90	88	96	94	91
39045	Fairfield	191	187	182	199	194	190	207	202	197
39047	Fayette	27	26	26	28	27	27	29	29	28
39049	Franklin	3960	3885	3810	4118	4040	3962	4283	4202	4121
39051	Fulton	35	34	34	36	36	35	38	37	36
39053	Gallia	7	7	7	7	7	7	7	7	7
39055	Geauga	215	211	207	223	219	215	232	228	224
39057	Greene	61	60	58	63	62	61	66	64	63
39059	Guernsey	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39061	Hamilton	1841	1807	1773	1915	1879	1844	1992	1955	1917
39063	Hancock	46	45	44	48	47	46	50	49	47
39065	Hardin	30	30	29	32	31	30	33	32	32
39067	Harrison	6	7	7	6	7	7	6	7	7
39069	Henry	7	7	7	7	7	8	7	8	8
39071	Highland	12	12	12	13	13	13	13	13	13
39073	Hocking	22	23	25	23	24	26	23	25	27
39075	Holmes	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39077	Huron	39	39	38	41	40	40	43	42	41
39079	Jackson	8	9	10	9	10	11	9	11	12
39081	Jefferson	57	56	55	60	58	57	62	61	60
39083	Knox	24	23	22	25	24	23	26	25	24
39085	Lake	217	214	210	226	222	219	235	231	228
39087	Lawrence	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39089	Licking	172	168	164	179	175	171	186	182	178
39091	Logan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
39093	Lorain	613	604	595	638	628	619	663	653	644
39095	Lucas	1875	1831	1786	1950	1904	1858	2028	1980	1932
39097	Madison	85	84	82	89	87	85	92	91	89

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3378	3332	3285	3514	3465	3416	3654	3603	3553
39037	Darke	105	102	100	109	107	104	114	111	108
39039	Defiance	28	27	27	29	28	28	30	29	29
39041	Delaware	256	252	248	266	262	258	276	272	268
39043	Erie	100	97	95	104	101	99	108	105	103
39045	Fairfield	215	210	205	224	218	213	233	227	222
39047	Fayette	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39049	Franklin	4454	4370	4286	4632	4545	4457	4817	4726	4635
39051	Fulton	39	39	38	41	40	39	42	42	41
39053	Gallia	8	8	8	8	8	8	8	8	8
39055	Geauga	242	237	233	251	247	242	261	257	252
39057	Greene	68	67	66	71	70	68	74	73	71
39059	Guernsey	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39061	Hamilton	2071	2033	1994	2154	2114	2074	2240	2199	2157
39063	Hancock	52	51	49	54	53	51	56	55	53
39065	Hardin	34	34	33	36	35	34	37	36	36
39067	Harrison	6	7	8	6	7	8	6	7	8
39069	Henry	7	8	9	8	9	9	8	9	10
39071	Highland	14	14	14	14	14	14	15	15	15
39073	Hocking	23	26	29	23	27	30	24	28	32
39075	Holmes	9	9	9	9	9	9	10	10	10
39077	Huron	44	44	43	46	45	45	48	47	47
39079	Jackson	10	12	13	11	13	14	11	14	16
39081	Jefferson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
39083	Knox	27	26	25	28	27	26	29	28	27
39085	Lake	244	240	237	254	250	246	264	260	256
39087	Lawrence	32	31	30	33	32	32	34	34	33
39089	Licking	194	189	185	201	197	192	209	205	200
39091	Logan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39093	Lorain	690	679	669	717	707	696	746	735	724
39095	Lucas	2109	2059	2009	2194	2142	2090	2281	2227	2173
39097	Madison	96	94	92	100	98	96	104	102	100

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3800	3748	3695	3952	3897	3843	4110	4053	3996
39037	Darke	118	115	112	123	120	117	128	125	122
39039	Defiance	31	31	30	33	32	31	34	33	32
39041	Delaware	288	283	279	299	295	290	311	306	302
39043	Erie	112	110	107	117	114	111	122	119	115
39045	Fairfield	242	236	231	252	246	240	262	256	249
39047	Fayette	34	33	33	36	35	34	37	36	35
39049	Franklin	5010	4915	4821	5210	5112	5014	5419	5317	5214
39051	Fulton	44	43	43	46	45	44	48	47	46
39053	Gallia	9	9	9	9	9	9	9	9	9
39055	Geauga	272	267	262	283	278	272	294	289	283
39057	Greene	77	75	74	80	78	77	83	82	80
39059	Guernsey	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39061	Hamilton	2330	2287	2243	2423	2378	2333	2520	2473	2426
39063	Hancock	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39065	Hardin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39067	Harrison	6	7	9	6	8	9	6	8	9
39069	Henry	8	9	11	9	10	11	9	11	12
39071	Highland	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39073	Hocking	24	29	33	24	30	35	24	31	37
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	11	11	11
39077	Huron	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39079	Jackson	12	15	17	13	16	19	14	17	20
39081	Jefferson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
39083	Knox	30	29	28	31	30	30	32	32	31
39085	Lake	275	270	266	286	281	277	297	292	288
39087	Lawrence	36	35	34	37	36	36	38	38	37
39089	Licking	218	213	208	226	221	216	236	230	225
39091	Logan	34	33	33	36	35	34	37	36	35
39093	Lorain	776	764	753	807	795	783	839	827	814
39095	Lucas	2373	2316	2260	2468	2409	2351	2566	2505	2445
39097	Madison	108	106	104	112	110	108	117	115	112

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	4275	4216	4156	4446	4384	4323	4624	4560	4495
39037	Darke	133	130	126	138	135	132	144	140	137
39039	Defiance	35	34	34	37	36	35	38	37	36
39041	Delaware	323	319	314	336	331	326	350	345	339
39043	Erie	126	123	120	132	128	125	137	133	130
39045	Fairfield	272	266	259	283	276	270	294	287	281
39047	Fayette	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39049	Franklin	5636	5529	5423	5861	5750	5640	6096	5980	5865
39051	Fulton	50	49	48	52	51	50	54	53	52
39053	Gallia	10	10	10	10	10	10	10	10	10
39055	Geauga	306	300	295	318	312	306	331	325	319
39057	Greene	86	85	83	90	88	87	94	92	90
39059	Guernsey	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39061	Hamilton	2621	2572	2523	2726	2675	2624	2835	2782	2729
39063	Hancock	66	64	62	68	67	65	71	69	68
39065	Hardin	43	42	42	45	44	43	47	46	45
39067	Harrison	6	8	10	6	8	10	6	8	10
39069	Henry	9	11	13	9	12	14	10	12	15
39071	Highland	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39073	Hocking	24	32	39	25	33	41	25	34	43
39075	Holmes	11	11	11	12	12	12	12	12	12
39077	Huron	56	55	54	58	57	57	61	60	59
39079	Jackson	15	18	22	16	20	24	17	21	26
39081	Jefferson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
39083	Knox	34	33	32	35	34	33	36	35	35
39085	Lake	309	304	299	321	316	311	334	329	324
39087	Lawrence	40	39	38	42	41	40	43	42	42
39089	Licking	245	239	234	255	249	243	265	259	253
39091	Logan	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39093	Lorain	873	860	847	907	894	881	944	930	916
39095	Lucas	2669	2606	2542	2776	2710	2644	2887	2818	2750
39097	Madison	122	119	117	127	124	122	132	129	126

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1086	1067	1047	1129	1109	1089	1175	1154	1132
39101	Marion	2516	2437	2357	2617	2534	2451	2721	2635	2549
39103	Medina	190	188	185	198	195	192	206	203	200
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	44	43	42	46	45	44	48	47	45
39109	Miami	148	147	145	154	152	151	160	158	157
39111	Monroe	5	6	6	5	6	7	6	7	7
39113	Montgomery	359	353	346	373	367	360	388	381	374
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	6	6
39117	Morrow	88	86	83	92	89	86	95	92	90
39119	Muskingum	24	24	23	25	24	24	26	25	25
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39125	Paulding	8	8	8	8	8	8	8	8	9
39127	Perry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
39129	Pickaway	1998	1923	1848	2078	2000	1922	2161	2080	1999
39131	Pike	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39133	Portage	277	272	266	288	282	277	300	294	288
39135	Preble	28	28	27	29	29	28	30	30	29
39137	Putnam	78	79	79	83	84	85	84	88	92
39139	Richland	97	96	94	101	99	98	105	103	102
39141	Ross	46	45	44	48	47	46	50	49	48
39143	Sandusky	43	42	41	45	44	43	47	45	44
39145	Scioto	16	16	16	17	17	17	17	18	19
39147	Seneca	14	14	14	15	15	15	15	15	15
39149	Shelby	32	32	31	33	33	32	35	34	34
39151	Stark	468	460	451	487	478	469	506	497	488
39153	Summit	860	847	833	894	880	866	930	916	901
39155	Trumbull	390	381	372	406	396	387	422	412	402
39157	Tuscarawas	160	157	154	166	163	160	173	170	167
39159	Union	29	29	28	30	30	29	31	31	30
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1222	1200	1178	1270	1248	1225	1321	1298	1274
39101	Marion	2830	2741	2651	2943	2850	2757	3061	2964	2868
39103	Medina	214	211	208	222	219	216	231	228	225
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	49	48	47	51	50	49	54	52	51
39109	Miami	166	165	163	173	171	170	180	178	176
39111	Monroe	6	7	8	7	8	9	7	9	10
39113	Montgomery	404	397	389	420	412	405	437	429	421
39115	Morgan	6	6	6	6	6	7	6	7	7
39117	Morrow	99	96	93	103	100	97	107	104	101
39119	Muskingum	27	26	26	28	27	27	29	29	28
39121	Noble	5	5	5	5	5	6	5	5	6
39123	Ottawa	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39125	Paulding	8	9	9	8	9	9	8	9	9
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	16	16	16
39129	Pickaway	2247	2163	2079	2337	2250	2162	2431	2340	2248
39131	Pike	4	4	4	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	312	305	299	324	318	311	337	330	324
39135	Preble	31	31	30	33	32	32	34	33	33
39137	Putnam	85	92	99	86	96	107	87	101	115
39139	Richland	109	107	106	113	112	110	118	116	114
39141	Ross	52	51	49	54	53	51	56	55	54
39143	Sandusky	48	47	46	50	49	48	52	51	50
39145	Scioto	18	19	21	19	21	22	20	22	24
39147	Seneca	16	16	16	16	16	16	17	17	17
39149	Shelby	36	35	35	37	37	36	39	38	38
39151	Stark	526	517	507	547	538	528	569	559	549
39153	Summit	967	952	937	1006	990	974	1046	1030	1013
39155	Trumbull	439	429	418	456	446	435	474	464	453
39157	Tuscarawas	180	177	173	187	184	180	195	191	187
39159	Union	33	32	31	34	33	33	35	35	34
39161	Van Wert	3	3	3	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	1374	1349	1325	1429	1403	1378	1486	1460	1433
39101	Marion	3184	3083	2982	3311	3206	3102	3443	3335	3226
39103	Medina	240	237	234	250	247	243	260	257	253
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	56	54	53	58	57	55	60	59	57
39109	Miami	187	185	183	195	193	191	203	200	198
39111	Monroe	8	10	12	9	11	13	10	12	14
39113	Montgomery	454	446	438	472	464	455	491	482	474
39115	Morgan	6	7	7	7	7	8	7	8	9
39117	Morrow	111	108	105	116	113	109	120	117	114
39119	Muskingum	30	30	29	32	31	30	33	32	31
39121	Noble	5	6	6	5	6	6	5	6	6
39123	Ottawa	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39125	Paulding	8	9	10	8	9	10	8	9	10
39127	Perry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
39129	Pickaway	2528	2433	2338	2629	2531	2432	2734	2632	2529
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	350	344	337	365	357	350	379	372	364
39135	Preble	35	35	34	37	36	36	38	38	37
39137	Putnam	88	106	124	89	111	134	90	117	144
39139	Richland	123	121	119	128	126	124	133	131	129
39141	Ross	58	57	56	61	59	58	63	62	60
39143	Sandusky	54	53	52	57	55	54	59	57	56
39145	Scioto	21	24	26	22	25	29	23	27	31
39147	Seneca	18	18	18	18	18	18	19	19	19
39149	Shelby	40	40	39	42	41	41	44	43	42
39151	Stark	592	581	571	616	605	593	640	629	617
39153	Summit	1088	1071	1054	1132	1114	1096	1177	1158	1140
39155	Trumbull	493	482	471	513	501	490	534	521	509
39157	Tuscarawas	202	199	195	211	207	203	219	215	211
39159	Union	37	36	35	38	38	37	40	39	38
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1546	1518	1490	1608	1579	1550	1672	1642	1612
39101	Marion	3581	3468	3355	3724	3607	3489	3873	3751	3628
39103	Medina	270	267	263	281	278	274	292	289	285
39105	Meigs	3	3	4	3	3	4	3	3	4
39107	Mercer	63	61	60	65	64	62	68	66	65
39109	Miami	211	209	206	219	217	215	228	226	223
39111	Monroe	11	14	16	12	15	18	13	17	20
39113	Montgomery	511	502	492	531	522	512	553	543	533
39115	Morgan	7	8	9	8	9	10	8	9	11
39117	Morrow	125	122	118	130	127	123	135	132	128
39119	Muskingum	34	33	33	36	35	34	37	36	35
39121	Noble	5	6	6	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39125	Paulding	8	9	11	8	10	11	8	10	11
39127	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20
39129	Pickaway	2844	2737	2630	2958	2847	2735	3076	2960	2845
39131	Pike	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39133	Portage	394	386	379	410	402	394	426	418	409
39135	Preble	40	39	38	41	41	40	43	42	42
39137	Putnam	91	123	156	92	130	168	93	137	181
39139	Richland	138	136	134	144	141	139	149	147	145
39141	Ross	65	64	63	68	67	65	71	69	68
39143	Sandusky	61	60	58	64	62	61	66	65	63
39145	Scioto	24	29	34	25	31	37	26	33	40
39147	Seneca	20	20	20	21	21	21	22	22	22
39149	Shelby	46	45	44	47	47	46	49	48	48
39151	Stark	666	654	642	693	680	668	720	707	694
39153	Summit	1224	1205	1186	1273	1253	1233	1324	1303	1282
39155	Trumbull	555	542	529	577	564	551	600	587	573
39157	Tuscarawas	228	223	219	237	232	228	246	242	237
39159	Union	41	41	40	43	42	41	45	44	43
39161	Van Wert	4	4	4	4	4	4	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1739	1708	1676	1808	1776	1743	1881	1847	1813
39101	Marion	4028	3901	3774	4189	4057	3925	4357	4219	4082
39103	Medina	304	300	296	316	312	308	329	325	320
39105	Meigs	3	3	4	3	3	4	3	3	4
39107	Mercer	70	69	67	73	72	70	76	74	73
39109	Miami	237	235	232	246	244	241	256	254	251
39111	Monroe	15	19	22	16	21	25	18	23	28
39113	Montgomery	575	564	554	598	587	576	622	610	599
39115	Morgan	8	10	11	9	10	12	9	11	13
39117	Morrow	141	137	133	147	142	138	152	148	144
39119	Muskingum	38	38	37	40	39	38	42	41	40
39121	Noble	5	6	7	5	6	7	5	6	7
39123	Ottawa	74	72	70	77	75	73	80	78	76
39125	Paulding	8	10	12	8	10	12	8	10	13
39127	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
39129	Pickaway	3199	3079	2959	3327	3202	3077	3460	3330	3200
39131	Pike	6	6	6	7	7	7	7	7	7
39133	Portage	443	435	426	461	452	443	480	470	461
39135	Preble	45	44	43	47	46	45	48	48	47
39137	Putnam	94	145	195	95	153	211	96	162	227
39139	Richland	155	153	150	162	159	157	168	165	163
39141	Ross	74	72	70	77	75	73	80	78	76
39143	Sandusky	69	67	66	72	70	68	74	73	71
39145	Scioto	27	35	44	28	38	47	29	40	51
39147	Seneca	22	22	22	23	23	23	24	24	24
39149	Shelby	51	50	50	53	52	52	55	55	54
39151	Stark	749	736	722	779	765	751	810	796	781
39153	Summit	1377	1355	1334	1432	1409	1387	1489	1466	1442
39155	Trumbull	624	610	596	649	634	619	675	660	644
39157	Tuscarawas	256	251	247	266	261	256	277	272	267
39159	Union	46	46	45	48	47	47	50	49	48
39161	Van Wert	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	9	10	10	9	10	11	10	12	13
39165	Warren	195	192	188	203	199	196	211	207	203
39167	Washington	117	114	111	122	119	115	127	123	120
39169	Wayne	187	183	178	194	190	185	202	197	193
39171	Williams	45	44	43	47	46	45	49	48	47
39173	Wood	223	218	213	232	227	222	241	236	230
39175	Wyandot	26	26	25	27	27	26	28	28	27
40001	Adair	72	71	69	75	73	72	78	76	75
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	18	18	18	19	19	20	20	20	21
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	2			2					
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	13	13	13
40015	Caddo	94	92	89	98	95	93	102	99	96
40017	Canadian	111	109	107	115	113	111	120	118	116
40019	Carter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40021	Cherokee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	463	456	449	482	474	467	501	493	486
40029	Coal									
40031	Comanche	120	118	115	125	122	120	130	127	124
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40037	Creek	85	84	82	88	87	85	92	90	89
40039	Custer	11	11	11	11	11	11	12	12	12
40041	Delaware	97	95	92	101	98	96	105	102	100
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	22	22	21	23	22	22	24	23	23
40049	Garvin	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	11	13	15	12	14	17	13	16	19
39165	Warren	219	215	211	228	224	220	237	233	229
39167	Washington	132	128	125	137	133	130	142	139	135
39169	Wayne	210	205	200	219	213	208	228	222	217
39171	Williams	51	49	48	53	51	50	55	54	52
39173	Wood	251	245	240	261	255	249	271	265	259
39175	Wyandot	29	29	28	30	30	29	32	31	30
40001	Adair	81	79	78	84	82	81	88	86	84
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	20	22	23	21	23	25	22	24	27
40009	Beckham	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40011	Blaine									
40013	Bryan	13	13	13	14	14	14	15	15	15
40015	Caddo	106	103	100	110	107	104	114	111	108
40017	Canadian	125	123	120	130	128	125	135	133	130
40019	Carter	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40021	Cherokee	34	33	33	35	35	34	36	36	35
40023	Choctaw	3	3	3	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	521	513	505	542	533	525	563	555	546
40029	Coal									
40031	Comanche	135	132	129	140	137	135	146	143	140
40033	Cotton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40035	Craig	15	15	15	15	15	15	16	16	16
40037	Creek	96	94	92	99	98	96	103	102	100
40039	Custer	12	12	12	13	13	13	13	13	13
40041	Delaware	109	106	103	113	111	108	118	115	112
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	24	24	26	25	25	27	26	26
40049	Garvin	16	16	16	16	16	16	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	14	18	21	15	20	24	16	22	28
39165	Warren	247	242	238	257	252	247	267	262	257
39167	Washington	148	144	140	154	150	146	160	156	152
39169	Wayne	237	231	225	246	240	234	256	250	244
39171	Williams	57	56	54	59	58	57	62	60	59
39173	Wood	282	276	270	293	287	280	305	298	292
39175	Wyandot	33	32	32	34	34	33	36	35	34
40001	Adair	91	89	87	95	93	91	99	96	94
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	26	29	24	28	32	25	30	34
40009	Beckham	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40011	Blaine									
40013	Bryan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
40015	Caddo	119	116	113	124	120	117	129	125	122
40017	Canadian	140	138	135	146	143	141	152	149	146
40019	Carter	8	8	8	8	8	8	8	8	8
40021	Cherokee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	586	577	568	609	600	591	634	624	614
40029	Coal									
40031	Comanche	152	149	146	158	155	151	164	161	157
40033	Cotton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40035	Craig	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40037	Creek	108	106	104	112	110	108	116	114	112
40039	Custer	14	14	14	14	14	14	15	15	15
40041	Delaware	123	120	116	128	124	121	133	129	126
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40049	Garvin	18	18	18	18	18	18	19	19	19

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
39163	Vinton	18	25	32	19	27	36	21	31	41	
39165	Warren	278	273	268	289	283	278	300	295	289	
39167	Washington	167	162	158	173	169	164	180	175	171	
39169	Wayne	266	260	253	277	270	263	288	281	274	
39171	Williams	64	63	61	67	65	64	69	68	66	
39173	Wood	317	310	303	330	323	315	343	336	328	
39175	Wyandot	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
40001	Adair	102	100	98	107	104	102	111	109	106	
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
40007	Beaver	26	31	37	27	34	41	28	36	44	
40009	Beckham	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
40011	Blaine										
40013	Bryan	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
40015	Caddo	134	130	127	139	135	132	145	141	137	
40017	Canadian	158	155	152	164	161	158	171	168	165	
40019	Carter	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
40021	Cherokee	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
40023	Choctaw	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40027	Cleveland	659	649	639	685	675	665	713	702	691	
40029	Coal										
40031	Comanche	171	167	164	178	174	170	185	181	177	
40033	Cotton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
40035	Craig	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
40037	Creek	121	119	117	126	124	121	131	129	126	
40039	Custer	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
40041	Delaware	138	135	131	144	140	136	149	145	142	
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40045	Ellis										
40047	Garfield	31	31	30	33	32	31	34	33	32	
40049	Garvin	20	20	20	21	21	21	22	22	22	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
39163	Vinton	22	34	46	24	38	52	26	43	60	
39165	Warren	312	307	301	325	319	313	338	332	326	
39167	Washington	187	183	178	195	190	185	203	197	192	
39169	Wayne	299	292	285	311	304	296	324	316	308	
39171	Williams	72	70	69	75	73	72	78	76	74	
39173	Wood	357	349	341	371	363	355	386	378	369	
39175	Wyandot	42	41	40	43	42	42	45	44	43	
40001	Adair	115	113	110	120	117	115	125	122	119	
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40005	Atoka	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40007	Beaver	29	38	48	30	41	52	31	43	56	
40009	Beckham	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
40011	Blaine										
40013	Bryan	19	19	19	20	20	20	21	21	21	
40015	Caddo	150	146	142	157	152	148	163	158	154	
40017	Canadian	178	175	171	185	181	178	192	189	185	
40019	Carter	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
40021	Cherokee	48	47	46	50	49	48	52	51	50	
40023	Choctaw	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40027	Cleveland	741	730	719	771	759	748	802	790	778	
40029	Coal										
40031	Comanche	192	188	184	200	196	191	208	203	199	
40033	Cotton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
40035	Craig	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
40037	Creek	136	134	131	142	139	137	147	145	142	
40039	Custer	18	18	18	18	18	18	19	19	19	
40041	Delaware	155	151	147	162	157	153	168	164	159	
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40045	Ellis										
40047	Garfield	35	34	34	37	36	35	38	37	36	
40049	Garvin	22	22	22	23	23	23	24	24	24	

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	43	42	41	45	44	43	47	45	44	
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	68	67	65	71	69	68	74	72	70	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40063	Hughes										
40065	Jackson	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	49	49	48	51	50	50	53	52	52	52
40073	Kingfisher	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40075	Kiowa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14
40081	Lincoln	17	17	16	18	17	17	18	18	17	17
40083	Logan	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	88	86	84	92	89	87	95	93	91	91
40089	McCurtain	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40091	McIntosh	4	5	5	4	5	6	5	6	7	7
40093	Major	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	25	25	24	26	25	25	27	26	26	26
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	29	29	28	30	30	29	31	31	30	30
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
40105	Nowata	22	22	21	23	22	22	24	23	23	23
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	926	912	897	963	948	933	1002	986	970	970
40111	Okmulgee	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
40113	Osage	86	84	82	89	87	85	93	91	89	89

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	48	47	46	50	49	48	52	51	50	50
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	76	75	73	80	78	76	83	81	79	79
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	55	55	54	57	57	56	60	59	58	58
40073	Kingfisher	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40075	Kiowa	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40077	Latimer	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40079	Le Flore	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
40081	Lincoln	19	19	18	20	19	19	21	20	19	19
40083	Logan	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
40085	Love	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	99	97	94	103	101	98	107	105	102	102
40089	McCurtain	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
40091	McIntosh	5	7	8	6	8	9	7	9	10	10
40093	Major	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
40103	Noble	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
40105	Nowata	25	24	24	26	25	25	27	26	26	26
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1042	1025	1009	1083	1066	1049	1127	1109	1091	1091
40111	Okmulgee	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
40113	Osage	97	94	92	101	98	96	105	102	100	100

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	54	53	52	57	55	54	59	57	56
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	86	84	82	89	88	86	93	91	89
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	6	5	6	6	5	6	6
40063	Hughes									
40065	Jackson	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	62	61	61	64	64	63	67	66	66
40073	Kingfisher	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40075	Kiowa	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40077	Latimer	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40079	Le Flore	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40081	Lincoln	22	21	20	22	22	21	23	23	22
40083	Logan	24	23	23	25	24	24	26	25	25
40085	Love	4	4	4	4	4	4	4	4	4
40087	McClain	111	109	106	116	113	111	120	118	115
40089	McCurtain	10	10	10	11	11	11	11	11	11
40091	McIntosh	8	10	12	9	11	14	10	13	16
40093	Major	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	32	31	30	33	32	32	34	34	33
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	37	36	35	38	38	37	40	39	38
40103	Noble	9	9	9	9	9	9	10	10	10
40105	Nowata	28	27	27	29	28	28	30	29	29
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1172	1153	1135	1219	1199	1180	1267	1247	1228
40111	Okmulgee	22	22	22	22	22	22	23	23	23
40113	Osage	109	106	104	113	111	108	118	115	112

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		61	60	58	64	62	61	66	65	63
40053	Grant		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer		97	95	93	101	98	96	105	102	100
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		5	6	6	5	6	6	5	6	6
40063	Hughes										
40065	Jackson		28	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		70	69	68	73	72	71	75	75	74
40073	Kingfisher		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40075	Kiowa		7	7	7	7	7	7	8	8	8
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		24	23	23	25	24	24	26	25	25
40083	Logan		27	26	26	28	27	27	29	28	28
40085	Love		4	4	4	4	4	4	5	5	5
40087	McClain		125	122	120	130	127	124	135	132	129
40089	McCurtain		11	11	11	12	12	12	12	12	12
40091	McIntosh		12	15	19	13	18	22	15	20	25
40093	Major		6	6	6	6	6	6	6	6	6
40095	Marshall		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes		36	35	34	37	36	36	38	38	37
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		41	41	40	43	42	41	45	44	43
40103	Noble		10	10	10	10	10	10	11	11	11
40105	Nowata		31	31	30	33	32	31	34	33	32
40107	Okfuskee		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma		1318	1297	1277	1371	1349	1328	1426	1403	1381
40111	Okmulgee		24	24	24	25	25	25	26	26	26
40113	Osage		122	120	117	127	124	121	132	129	126

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	69	67	66	72	70	68	74	73	71
40053	Grant	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40055	Greer	109	106	104	113	111	108	118	115	113
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	6	7	5	6	7	5	6	7
40063	Hughes									
40065	Jackson	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40067	Jefferson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	78	78	77	82	81	80	85	84	83
40073	Kingfisher	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40075	Kiowa	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40077	Latimer	8	8	8	8	8	8	9	9	9
40079	Le Flore	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40081	Lincoln	27	26	26	28	27	27	29	29	28
40083	Logan	30	30	29	32	31	30	33	32	31
40085	Love	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40087	McClain	141	138	134	147	143	140	152	149	145
40089	McCurtain	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40091	McIntosh	17	23	30	19	27	34	22	31	40
40093	Major	6	6	6	7	7	7	7	7	7
40095	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40097	Mayes	40	39	38	42	41	40	43	42	42
40099	Murray	2	2	2	2	2	3	2	2	3
40101	Muskogee	46	46	45	48	47	47	50	49	48
40103	Noble	11	11	11	12	12	12	12	12	12
40105	Nowata	35	34	34	37	36	35	38	37	36
40107	Okfuskee	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40109	Oklahoma	1483	1459	1436	1542	1518	1494	1604	1578	1553
40111	Okmulgee	27	27	27	28	28	28	29	29	29
40113	Osage	138	134	131	143	140	137	149	145	142

This work is licensed under the 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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	34	36	36	35	38	37	37
40117	Pawnee	30	30	29	31	31	30	32	32	31
40119	Payne	45	45	44	47	46	46	49	48	48
40121	Pittsburg	40	40	39	42	41	41	43	43	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	11	11	11
40125	Pottawatomie	55	54	53	57	56	55	59	58	57
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	73	71	69	76	74	72	79	77	75
40133	Seminole	20	20	19	21	20	20	22	21	21
40135	Sequoyah	13	13	13	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	23	23	22	24	23	23	25	24	24
40139	Texas	330	320	310	343	333	322	357	346	335
40141	Tillman	17	17	17	18	18	18	18	19	19
40143	Tulsa	706	692	678	734	720	705	764	748	733
40145	Wagoner	130	128	125	135	133	130	141	138	135
40147	Washington	305	298	290	317	309	302	330	322	314
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	1			1					
41003	Benton	45	45	44	47	46	46	49	48	48
41005	Clackamas	248	245	241	258	254	251	268	264	261
41007	Clatsop	19	19	18	20	19	19	21	20	19
41009	Columbia	15	15	15	16	16	16	16	16	16
41011	Coos	31	32	32	33	34	35	34	36	39
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	85	84	83	88	87	86	92	91	90
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	39	39	38	41	40	40	43	42	41	41
40117	Pawnee	34	33	33	35	35	34	36	36	35	35
40119	Payne	51	50	49	53	52	51	55	54	54	54
40121	Pittsburg	45	44	44	47	46	46	49	48	47	47
40123	Pontotoc	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
40125	Pottawatomie	62	61	60	64	63	62	67	66	64	64
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	82	80	78	85	83	81	89	86	84	84
40133	Seminole	22	22	21	23	23	22	24	24	23	23
40135	Sequoyah	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
40137	Stephens	26	25	25	27	26	26	28	27	27	27
40139	Texas	371	360	349	386	374	363	401	389	377	377
40141	Tillman	19	19	20	20	20	20	21	21	21	21
40143	Tulsa	794	778	763	826	810	793	859	842	825	825
40145	Wagoner	146	143	141	152	149	146	158	155	152	152
40147	Washington	343	335	326	357	348	339	371	362	353	353
40149	Washita										
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker										
41003	Benton	51	50	49	53	52	51	55	54	54	54
41005	Clackamas	279	275	271	290	286	282	302	297	293	293
41007	Clatsop	21	21	20	22	22	21	23	23	22	22
41009	Columbia	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18
41011	Coos	35	39	42	36	41	46	37	44	51	51
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	96	94	93	99	98	97	103	102	101	101
41019	Douglas	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	44	44	43	46	45	45	48	47	47
40117	Pawnee	38	37	37	39	39	38	41	40	40
40119	Payne	57	56	56	59	59	58	62	61	60
40121	Pittsburg	51	50	49	53	52	51	55	54	53
40123	Pontotoc	13	13	13	13	13	13	14	14	14
40125	Pottawatomie	70	68	67	72	71	70	75	74	73
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	92	90	87	96	93	91	100	97	94
40133	Seminole	25	25	24	26	26	25	27	27	26
40135	Sequoyah	16	16	16	17	17	17	18	18	18
40137	Stephens	29	28	28	30	30	29	31	31	30
40139	Texas	418	405	392	434	421	408	452	438	424
40141	Tillman	22	22	22	22	23	23	23	24	24
40143	Tulsa	893	876	858	929	911	892	966	947	928
40145	Wagoner	164	161	158	171	168	164	178	174	171
40147	Washington	386	376	367	401	391	382	417	407	397
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	4	3	3	4	3	3	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker									
41003	Benton	57	56	56	59	59	58	62	61	60
41005	Clackamas	314	309	305	326	322	317	339	335	330
41007	Clatsop	24	23	23	25	24	24	26	25	25
41009	Columbia	19	19	19	20	20	20	21	21	21
41011	Coos	38	47	56	39	50	61	41	54	67
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	108	106	105	112	111	109	116	115	114
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	50	49	48	52	51	50	54	53	52
40117	Pawnee	43	42	41	44	44	43	46	45	45
40119	Payne	64	63	63	67	66	65	69	69	68
40121	Pittsburg	57	56	56	59	58	58	62	61	60
40123	Pontotoc	14	14	14	15	15	15	15	15	15
40125	Pottawatomie	78	77	75	81	80	78	85	83	82
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	104	101	98	108	105	102	112	109	106
40133	Seminole	28	28	27	30	29	28	31	30	29
40135	Sequoyah	19	19	19	19	19	19	20	20	20
40137	Stephens	33	32	31	34	33	33	35	35	34
40139	Texas	470	455	441	488	474	459	508	493	477
40141	Tillman	24	25	25	25	26	26	26	27	27
40143	Tulsa	1005	985	965	1045	1024	1004	1087	1065	1044
40145	Wagoner	185	181	178	192	189	185	200	196	192
40147	Washington	434	423	413	451	440	429	470	458	446
40149	Washita									
40151	Woods	3	3	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	64	63	63	67	66	65	69	69	68
41005	Clackamas	353	348	343	367	362	357	382	376	371
41007	Clatsop	27	26	26	28	27	27	29	28	28
41009	Columbia	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41011	Coos	42	58	74	43	62	81	44	66	89
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	5
41017	Deschutes	121	120	118	126	124	123	131	129	128
41019	Douglas	36	35	34	37	36	36	38	38	37
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	2	2	2

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	56	55	54	58	57	57	61	60	59
40117	Pawnee	48	47	46	50	49	48	52	51	50
40119	Payne	72	71	70	75	74	73	78	77	76
40121	Pittsburg	64	63	62	67	66	65	69	68	68
40123	Pontotoc	16	16	16	17	17	17	17	17	17
40125	Pottawatomie	88	86	85	92	90	88	95	94	92
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	117	114	110	122	118	115	126	123	119
40133	Seminole	32	31	30	33	32	32	35	34	33
40135	Sequoyah	21	21	21	22	22	22	23	23	23
40137	Stephens	37	36	35	38	37	37	40	39	38
40139	Texas	528	512	496	549	533	516	571	554	537
40141	Tillman	27	28	28	28	29	29	29	30	30
40143	Tulsa	1130	1108	1085	1176	1152	1129	1223	1198	1174
40145	Wagoner	208	204	200	216	212	208	225	221	216
40147	Washington	488	476	464	508	495	483	528	515	502
40149	Washita									
40151	Woods	3	4	4	3	4	4	3	4	4
40153	Woodward	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41001	Baker									
41003	Benton	72	71	70	75	74	73	78	77	76
41005	Clackamas	397	391	386	413	407	401	429	423	417
41007	Clatsop	30	30	29	32	31	30	33	32	31
41009	Columbia	24	24	24	25	25	25	26	26	26
41011	Coos	46	71	97	47	77	107	48	83	117
41013	Crook	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41015	Curry	4	4	5	4	4	5	4	4	5
41017	Deschutes	136	134	133	142	140	138	147	145	144
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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	11	11	11	11	11	11	12	12	12
41029	Jackson	51	50	49	53	52	51	55	54	53
41031	Jefferson	23	25	26	24	27	30	27	31	36
41033	Josephine	25	25	24	26	25	25	27	26	26
41035	Klamath	41	40	39	43	42	41	44	43	42
41037	Lake									
41039	Lane	59	58	57	61	60	59	64	63	62
41041	Lincoln	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41043	Linn	101	100	99	105	104	103	109	108	107
41045	Malheur	13	13	13	14	14	14	14	14	14
41047	Marion	633	624	614	658	648	639	685	674	664
41049	Morrow	11	11	11	11	11	11	12	12	12
41051	Multnomah	840	826	811	874	859	843	909	893	877
41053	Polk	81	80	79	84	83	82	88	87	85
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	80	79	77	83	82	80	87	85	83
41061	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	14	14	14	15	15	15	15	15	15
41067	Washington	560	555	549	582	577	571	606	600	594
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	46	46	45	48	47	47	50	49	49
42001	Adams	156	154	151	162	160	157	169	166	163
42003	Allegheny	1490	1466	1442	1550	1525	1500	1612	1586	1560
42005	Armstrong	57	56	55	59	58	57	62	61	59
42007	Beaver	499	486	473	519	505	492	540	526	512
42009	Bedford	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42011	Berks	3276	3190	3104	3407	3318	3228	3543	3450	3357
42013	Blair	29	29	28	30	30	29	31	31	30
42015	Bradford	37	37	36	38	38	37	40	39	39

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

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	1
41027	Hood River	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
41029	Jackson	57	56	55	60	58	57	62	61	60	60
41031	Jefferson	30	36	42	33	41	49	37	47	57	57
41033	Josephine	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
41035	Klamath	46	45	44	48	47	46	50	49	47	47
41037	Lake										
41039	Lane	66	65	64	69	68	67	72	71	69	69
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	114	112	111	118	117	116	123	122	120	120
41045	Malheur	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
41047	Marion	712	701	691	741	729	718	770	759	747	747
41049	Morrow	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
41051	Multnomah	945	929	912	983	966	949	1022	1004	987	987
41053	Polk	91	90	89	95	94	92	99	97	96	96
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	90	88	87	94	92	90	97	96	94	94
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	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
41067	Washington	630	624	618	655	649	642	681	675	668	668
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	52	51	51	54	53	53	56	55	55	55
42001	Adams	175	173	170	182	180	177	190	187	184	184
42003	Allegheny	1676	1649	1622	1743	1715	1687	1813	1784	1754	1754
42005	Armstrong	64	63	62	67	66	64	69	68	67	67
42007	Beaver	561	547	532	584	569	553	607	591	575	575
42009	Bedford	31	31	30	33	32	32	34	33	33	33
42011	Berks	3685	3588	3492	3832	3732	3631	3986	3881	3776	3776
42013	Blair	33	32	31	34	33	33	35	35	34	34
42015	Bradford	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44

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	14	14	14	15	15	15
41029	Jackson	65	63	62	67	66	64	70	68	67
41031	Jefferson	40	53	67	45	61	78	49	70	91
41033	Josephine	32	31	30	33	32	32	34	34	33
41035	Klamath	52	51	49	54	53	51	56	55	53
41037	Lake									
41039	Lane	75	73	72	78	76	75	81	79	78
41041	Lincoln	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41043	Linn	128	127	125	133	132	130	138	137	135
41045	Malheur	16	16	16	17	17	17	18	18	18
41047	Marion	801	789	777	833	820	808	866	853	840
41049	Morrow	14	14	14	14	14	14	15	15	15
41051	Multnomah	1063	1045	1026	1105	1086	1067	1150	1130	1110
41053	Polk	102	101	100	107	105	104	111	109	108
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41059	Umatilla	101	99	97	105	103	101	109	107	105
41061	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41065	Wasco	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41067	Washington	709	702	695	737	730	722	766	759	751
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	58	58	57	61	60	59	63	62	62
42001	Adams	197	194	191	205	202	199	213	210	207
42003	Allegheny	1885	1855	1825	1961	1929	1898	2039	2006	1973
42005	Armstrong	72	71	70	75	74	72	78	77	75
42007	Beaver	631	615	598	657	640	622	683	665	647
42009	Bedford	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42011	Berks	4145	4036	3928	4311	4198	4085	4483	4366	4248
42013	Blair	37	36	35	38	38	37	40	39	38
42015	Bradford	47	46	46	49	48	47	51	50	49

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	16	16	16	17	17	17
41029	Jackson	73	71	70	75	74	73	79	77	75
41031	Jefferson	55	81	107	60	92	125	67	106	146
41033	Josephine	36	35	34	37	36	36	38	38	37
41035	Klamath	58	57	56	61	59	58	63	62	60
41037	Lake									
41039	Lane	84	83	81	87	86	84	91	89	88
41041	Lincoln	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41043	Linn	144	142	141	150	148	147	155	154	152
41045	Malheur	19	19	19	19	19	19	20	20	20
41047	Marion	901	887	874	937	923	909	974	960	945
41049	Morrow	16	16	16	16	16	16	17	17	17
41051	Multnomah	1196	1175	1154	1243	1222	1200	1293	1271	1248
41053	Polk	115	114	112	120	118	117	125	123	122
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	9	9	9	9	9	9	9	9	9
41059	Umatilla	114	112	110	118	116	114	123	121	119
41061	Union	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	1	1	1	1	1	1	2	2	2
41065	Wasco	20	20	20	21	21	21	22	22	22
41067	Washington	797	789	781	829	821	813	862	854	845
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	65	65	64	68	67	67	71	70	69
42001	Adams	222	218	215	231	227	224	240	236	232
42003	Allegheny	2121	2087	2052	2206	2170	2135	2294	2257	2220
42005	Armstrong	81	80	78	84	83	81	88	86	85
42007	Beaver	710	692	673	739	719	700	768	748	728
42009	Bedford	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42011	Berks	4663	4540	4418	4849	4722	4595	5043	4911	4778
42013	Blair	41	41	40	43	42	41	45	44	43
42015	Bradford	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41029	Jackson	82	80	78	85	83	82	88	87	85
41031	Jefferson	74	122	170	81	140	199	90	161	233
41033	Josephine	40	39	38	42	41	40	43	42	42
41035	Klamath	66	64	62	68	67	65	71	69	68
41037	Lake									
41039	Lane	94	93	91	98	97	95	102	100	99
41041	Lincoln	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41043	Linn	162	160	159	168	167	165	175	173	171
41045	Malheur	21	21	21	22	22	22	23	23	23
41047	Marion	1013	998	983	1054	1038	1022	1096	1080	1063
41049	Morrow	18	18	18	18	18	18	19	19	19
41051	Multnomah	1345	1322	1298	1399	1375	1350	1455	1429	1404
41053	Polk	130	128	126	135	133	132	140	139	137
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	10	10	10	10	10	10	10	10	10
41059	Umatilla	128	126	123	133	131	128	139	136	133
41061	Union	6	6	6	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41065	Wasco	22	22	22	23	23	23	24	24	24
41067	Washington	897	888	879	932	923	914	970	960	951
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	74	73	72	77	76	75	80	79	78
42001	Adams	250	246	242	260	256	251	270	266	261
42003	Allegheny	2386	2347	2309	2481	2441	2401	2580	2539	2497
42005	Armstrong	91	90	88	95	93	92	99	97	95
42007	Beaver	799	778	757	831	809	788	864	842	819
42009	Bedford	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42011	Berks	5245	5107	4970	5455	5312	5168	5673	5524	5375
42013	Blair	46	46	45	48	47	47	50	49	48
42015	Bradford	59	58	58	62	61	60	64	63	62

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	3772	3697	3622	3923	3845	3767	4080	3999	3918
42019	Butler	197	194	190	205	201	198	213	209	206
42021	Cambria	38	38	37	40	39	38	41	41	40
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	200	195	189	208	202	197	216	210	204
42027	Centre	120	118	116	125	123	121	130	128	125
42029	Chester	1742	1710	1677	1812	1778	1744	1884	1849	1814
42031	Clarion	24	24	23	25	24	24	26	25	25
42033	Clearfield	23	23	22	24	23	23	25	24	24
42035	Clinton	37	36	35	38	37	36	40	39	38
42037	Columbia	325	316	307	338	329	319	352	342	332
42039	Crawford	21	21	20	22	21	21	23	22	22
42041	Cumberland	418	411	404	435	427	420	452	445	437
42043	Dauphin	778	758	738	809	788	768	841	820	798
42045	Delaware	4696	4602	4508	4884	4786	4688	5079	4978	4876
42047	Elk	5	5	5	5	5	5	5	5	6
42049	Erie	104	103	101	108	107	105	112	111	109
42051	Fayette	87	86	84	90	89	87	94	92	91
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42055	Franklin	448	438	427	466	455	444	485	473	462
42057	Fulton	7	7	7	7	7	7	7	8	8
42059	Greene	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42061	Huntingdon	115	113	110	120	117	114	124	122	119
42063	Indiana	79	77	75	82	80	78	85	83	81
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	8	8
42067	Juniata	97	95	92	101	98	96	105	102	100
42069	Lackawanna	1145	1121	1096	1191	1165	1140	1238	1212	1185
42071	Lancaster	2193	2135	2076	2281	2220	2159	2372	2309	2245
42073	Lawrence	72	71	69	75	73	72	78	76	75
42075	Lebanon	834	811	787	867	843	818	902	877	851
42077	Lehigh	3266	3188	3110	3397	3316	3234	3533	3448	3364
42079	Luzerne	2454	2396	2338	2552	2492	2432	2654	2592	2529

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4243	4159	4074	4413	4325	4237	4589	4498	4407
42019	Butler	222	218	214	230	226	222	240	235	231
42021	Cambria	43	42	42	44	44	43	46	46	45
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	225	219	213	234	228	221	243	237	230
42027	Centre	135	133	130	140	138	136	146	144	141
42029	Chester	1960	1923	1886	2038	2000	1962	2119	2080	2040
42031	Clarion	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42033	Clearfield	26	25	25	27	26	26	28	27	27
42035	Clinton	42	40	39	43	42	41	45	44	43
42037	Columbia	366	355	345	380	370	359	395	384	374
42039	Crawford	24	23	22	25	24	23	26	25	24
42041	Cumberland	470	462	454	489	481	473	509	500	492
42043	Dauphin	875	853	830	910	887	863	947	922	898
42045	Delaware	5282	5177	5071	5494	5384	5274	5713	5599	5485
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	7
42049	Erie	117	115	114	122	120	118	127	125	123
42051	Fayette	98	96	94	102	100	98	106	104	102
42053	Forest	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42055	Franklin	504	492	480	524	512	500	545	532	520
42057	Fulton	8	8	8	8	8	9	8	9	9
42059	Greene	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42061	Huntingdon	129	127	124	135	132	129	140	137	134
42063	Indiana	89	87	84	92	90	88	96	94	91
42065	Jefferson	8	8	8	8	8	9	8	9	9
42067	Juniata	109	106	103	113	111	108	118	115	112
42069	Lackawanna	1288	1260	1233	1339	1311	1282	1393	1363	1333
42071	Lancaster	2467	2401	2335	2565	2497	2429	2668	2597	2526
42073	Lawrence	81	79	78	84	82	81	88	86	84
42075	Lebanon	938	912	885	976	948	921	1015	986	958
42077	Lehigh	3674	3586	3498	3821	3730	3638	3974	3879	3784
42079	Luzerne	2760	2695	2630	2871	2803	2735	2986	2915	2845

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4773	4678	4583	4964	4865	4766	5162	5060	4957
42019	Butler	249	245	240	259	255	250	270	265	260
42021	Cambria	48	47	47	50	49	49	52	51	51
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	253	246	239	263	256	249	274	266	259
42027	Centre	152	149	147	158	155	153	164	161	159
42029	Chester	2204	2163	2122	2292	2250	2207	2384	2340	2295
42031	Clarion	30	30	29	32	31	30	33	32	31
42033	Clearfield	29	28	28	30	30	29	31	31	30
42035	Clinton	47	46	44	49	47	46	51	49	48
42037	Columbia	411	400	388	428	416	404	445	432	420
42039	Crawford	27	26	25	28	27	26	29	28	27
42041	Cumberland	529	520	511	550	541	532	572	562	553
42043	Dauphin	984	959	934	1024	997	971	1065	1037	1010
42045	Delaware	5942	5823	5704	6180	6056	5932	6427	6298	6170
42047	Elk	6	7	7	7	7	7	7	7	8
42049	Erie	132	130	128	137	135	133	142	140	138
42051	Fayette	110	108	106	114	113	111	119	117	115
42053	Forest	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42055	Franklin	567	554	540	590	576	562	613	599	584
42057	Fulton	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42059	Greene	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42061	Huntingdon	146	142	139	151	148	145	157	154	151
42063	Indiana	100	97	95	104	101	99	108	105	103
42065	Jefferson	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42067	Juniata	123	120	116	128	124	121	133	129	126
42069	Lackawanna	1449	1418	1387	1507	1475	1442	1567	1533	1500
42071	Lancaster	2775	2701	2627	2886	2809	2732	3001	2921	2841
42073	Lawrence	91	89	87	95	93	91	99	96	94
42075	Lebanon	1055	1026	996	1097	1067	1036	1141	1109	1077
42077	Lehigh	4133	4034	3935	4298	4195	4093	4470	4363	4256
42079	Luzerne	3105	3032	2958	3229	3153	3077	3358	3279	3200

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5369	5262	5155	5583	5472	5361	5807	5691	5576
42019	Butler	280	275	270	292	286	281	303	298	292
42021	Cambria	54	53	53	56	56	55	58	58	57
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	285	277	269	296	288	280	308	299	291
42027	Centre	171	168	165	178	175	172	185	182	179
42029	Chester	2479	2433	2387	2579	2530	2482	2682	2632	2582
42031	Clarion	34	33	33	36	35	34	37	36	35
42033	Clearfield	33	32	31	34	33	33	35	35	34
42035	Clinton	53	51	50	55	53	52	57	55	54
42037	Columbia	463	450	437	481	468	454	500	486	473
42039	Crawford	30	29	28	31	30	30	32	32	31
42041	Cumberland	595	585	575	619	608	598	643	633	622
42043	Dauphin	1107	1079	1050	1152	1122	1092	1198	1167	1136
42045	Delaware	6684	6550	6416	6951	6812	6673	7229	7085	6940
42047	Elk	7	8	8	8	8	9	8	9	9
42049	Erie	148	146	144	154	152	150	160	158	155
42051	Fayette	124	122	120	129	127	124	134	132	129
42053	Forest	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42055	Franklin	638	623	608	663	648	632	690	674	657
42057	Fulton	9	11	12	9	11	13	10	12	13
42059	Greene	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42061	Huntingdon	164	160	157	170	167	163	177	173	169
42063	Indiana	112	110	107	117	114	111	122	119	115
42065	Jefferson	9	11	12	9	11	13	10	12	14
42067	Juniata	138	135	131	144	140	136	149	145	142
42069	Lackawanna	1630	1595	1560	1695	1659	1622	1763	1725	1687
42071	Lancaster	3121	3038	2955	3246	3160	3073	3376	3286	3196
42073	Lawrence	102	100	98	107	104	102	111	109	106
42075	Lebanon	1187	1154	1120	1235	1200	1165	1284	1248	1212
42077	Lehigh	4649	4538	4426	4834	4719	4604	5028	4908	4788
42079	Luzerne	3493	3410	3328	3633	3547	3461	3778	3689	3599

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	6039	5919	5799	6281	6156	6031	6532	6402	6272
42019	Butler	315	310	304	328	322	316	341	335	329
42021	Cambria	61	60	59	63	62	62	66	65	64
42023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42025	Carbon	320	311	303	333	324	315	346	337	327
42027	Centre	192	189	186	200	196	193	208	204	201
42029	Chester	2789	2737	2685	2901	2846	2792	3017	2960	2904
42031	Clarion	38	38	37	40	39	38	42	41	40
42033	Clearfield	37	36	35	38	37	37	40	39	38
42035	Clinton	59	58	56	62	60	58	64	62	61
42037	Columbia	520	506	492	541	526	511	563	547	532
42039	Crawford	34	33	32	35	34	33	36	35	35
42041	Cumberland	669	658	647	696	684	673	724	712	700
42043	Dauphin	1246	1214	1182	1295	1262	1229	1347	1313	1278
42045	Delaware	7518	7368	7217	7819	7663	7506	8132	7969	7806
42047	Elk	8	9	10	9	10	11	9	10	11
42049	Erie	167	164	162	173	171	168	180	177	175
42051	Fayette	139	137	134	145	142	140	151	148	145
42053	Forest	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42055	Franklin	717	700	684	746	728	711	776	758	739
42057	Fulton	10	12	14	10	13	15	11	13	16
42059	Greene	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42061	Huntingdon	184	180	176	191	187	183	199	195	190
42063	Indiana	126	123	120	132	128	125	137	133	130
42065	Jefferson	10	12	14	10	13	15	11	14	16
42067	Juniata	155	151	147	162	157	153	168	164	159
42069	Lackawanna	1833	1794	1755	1907	1866	1825	1983	1940	1898
42071	Lancaster	3511	3417	3324	3652	3554	3457	3798	3696	3595
42073	Lawrence	115	113	110	120	117	115	125	122	119
42075	Lebanon	1335	1298	1260	1389	1350	1310	1444	1404	1363
42077	Lehigh	5229	5104	4979	5438	5308	5178	5656	5521	5386
42079	Luzerne	3929	3836	3743	4086	3990	3893	4250	4149	4049

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	104	102	99	108	106	103	112	110	107
42083	McKean	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42085	Mercer	73	72	70	76	74	73	79	77	76
42087	Mifflin	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42089	Monroe	1237	1217	1196	1286	1265	1244	1338	1316	1294
42091	Montgomery	5102	5014	4926	5306	5215	5123	5518	5423	5328
42093	Montour	52	51	50	54	53	52	56	55	54
42095	Northampton	2467	2414	2361	2566	2511	2455	2668	2611	2554
42097	Northumberland	118	115	112	123	120	116	128	124	121
42099	Perry	35	35	34	36	36	35	38	37	37
42101	Philadelphia	17845	17470	17095	18559	18169	17779	19301	18896	18490
42103	Pike	441	431	420	459	448	437	477	466	454
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	443	433	423	461	450	440	479	468	458
42109	Snyder	34	34	33	35	35	34	37	36	36
42111	Somerset	33	33	32	34	34	33	36	35	35
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	90	88	86	94	92	89	97	95	93
42117	Tioga	17	17	16	18	17	17	18	18	17
42119	Union	42	41	40	44	43	42	45	44	43
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	8	8	8
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	123	122	120	128	126	125	133	131	130
42127	Wayne	117	115	113	122	120	118	127	124	122
42129	Westmoreland	428	420	412	445	437	428	463	454	446
42131	Wyoming	28	28	27	29	29	28	30	30	29
42133	York	771	757	742	802	787	772	834	818	803
44001	Bristol	157	156	154	163	162	160	170	168	167
44003	Kent	739	722	704	769	750	732	799	780	761
44005	Newport	166	164	161	173	170	167	180	177	174
44007	Providence	7528	7342	7155	7829	7635	7441	8142	7941	7739
44009	Washington	378	371	364	393	386	379	409	401	394

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	117	114	111	122	119	116	127	123	120
42083	McKean	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42085	Mercer	82	80	79	85	84	82	89	87	85
42087	Mifflin	56	55	54	58	57	56	61	60	58
42089	Monroe	1391	1368	1345	1447	1423	1399	1505	1480	1455
42091	Montgomery	5739	5640	5541	5969	5866	5763	6207	6100	5993
42093	Montour	58	57	56	61	60	58	63	62	61
42095	Northampton	2775	2715	2656	2886	2824	2762	3001	2937	2873
42097	Northumberland	133	129	126	138	135	131	144	140	136
42099	Perry	39	39	38	41	40	40	43	42	41
42101	Philadelphia	20073	19651	19230	20876	20437	19999	21711	21255	20799
42103	Pike	496	484	472	516	504	491	537	524	511
42105	Potter	4	4	4	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	498	487	476	518	507	495	539	527	515
42109	Snyder	38	38	37	40	39	39	41	41	40
42111	Somerset	37	37	36	39	38	37	40	40	39
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	101	99	97	105	103	101	109	107	105
42117	Tioga	19	19	18	20	19	19	21	20	19
42119	Union	47	46	45	49	48	47	51	50	49
42121	Venango	8	8	8	8	8	8	9	9	9
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	138	137	135	144	142	140	150	148	146
42127	Wayne	132	129	127	137	135	132	142	140	137
42129	Westmoreland	481	472	463	501	491	482	521	511	501
42131	Wyoming	31	31	30	33	32	32	34	33	33
42133	York	867	851	835	902	885	868	938	920	903
44001	Bristol	177	175	173	184	182	180	191	189	187
44003	Kent	831	812	792	865	844	824	899	878	857
44005	Newport	187	184	181	194	191	188	202	199	196
44007	Providence	8468	8258	8048	8807	8589	8370	9159	8932	8705
44009	Washington	425	417	409	442	434	426	460	451	443

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	132	128	125	137	134	130	142	139	135
42083	McKean	8	8	8	8	8	8	8	8	8
42085	Mercer	92	90	89	96	94	92	100	98	96
42087	Mifflin	63	62	61	66	64	63	68	67	66
42089	Monroe	1565	1539	1513	1628	1601	1574	1693	1665	1637
42091	Montgomery	6456	6344	6233	6714	6598	6482	6982	6862	6742
42093	Montour	66	65	63	68	67	66	71	70	68
42095	Northampton	3122	3054	2987	3246	3177	3107	3376	3304	3231
42097	Northumberland	149	146	142	155	151	147	161	157	153
42099	Perry	44	44	43	46	45	45	48	47	47
42101	Philadelphia	22580	22105	21631	23483	22989	22496	24422	23909	23396
42103	Pike	558	545	531	580	567	553	604	589	575
42105	Potter	5	5	5	5	5	5	5	5	5
42107	Schuylkill	561	548	535	583	570	557	606	593	579
42109	Snyder	43	42	42	45	44	43	47	46	45
42111	Somerset	42	41	40	43	43	42	45	44	44
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	114	111	109	118	116	113	123	120	118
42117	Tioga	22	21	20	22	22	21	23	23	22
42119	Union	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42121	Venango	9	9	9	9	9	9	10	10	10
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42125	Washington	156	154	152	162	160	158	168	166	164
42127	Wayne	148	146	143	154	151	149	160	157	155
42129	Westmoreland	542	531	521	563	553	542	586	575	564
42131	Wyoming	35	35	34	37	36	36	38	38	37
42133	York	976	957	939	1015	996	976	1055	1035	1015
44001	Bristol	199	197	195	207	205	203	215	213	211
44003	Kent	935	913	891	972	949	926	1011	987	963
44005	Newport	210	207	204	218	215	212	227	224	220
44007	Providence	9525	9289	9053	9906	9661	9415	10303	10047	9792
44009	Washington	478	469	461	497	488	479	517	508	498

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	148	144	141	154	150	147	160	156	152
42083	McKean	9	9	9	9	9	9	9	9	9
42085	Mercer	104	102	100	108	106	104	112	110	108
42087	Mifflin	71	70	68	74	73	71	77	75	74
42089	Monroe	1761	1731	1702	1831	1801	1770	1904	1873	1841
42091	Montgomery	7262	7136	7011	7552	7422	7292	7854	7719	7583
42093	Montour	74	73	71	77	75	74	80	79	77
42095	Northampton	3511	3436	3360	3652	3573	3495	3798	3716	3635
42097	Northumberland	168	164	159	175	170	166	182	177	172
42099	Perry	50	49	48	52	51	50	54	53	52
42101	Philadelphia	25399	24865	24332	26415	25860	25305	27472	26894	26317
42103	Pike	628	613	598	653	637	622	679	663	647
42105	Potter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42107	Schuylkill	631	616	602	656	641	626	682	667	651
42109	Snyder	48	48	47	50	50	49	52	52	51
42111	Somerset	47	46	46	49	48	47	51	50	49
42113	Sullivan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
42115	Susquehanna	128	125	122	133	130	127	139	135	132
42117	Tioga	24	23	23	25	24	24	26	25	25
42119	Union	60	58	57	62	61	59	65	63	62
42121	Venango	10	10	10	10	10	10	11	11	11
42123	Warren	1	1	1	1	1	1	2	2	2
42125	Washington	175	173	171	182	180	178	189	187	185
42127	Wayne	167	164	161	173	170	167	180	177	174
42129	Westmoreland	609	598	586	634	622	610	659	647	634
42131	Wyoming	40	39	38	41	41	40	43	42	42
42133	York	1097	1077	1056	1141	1120	1098	1187	1165	1142
44001	Bristol	223	221	219	232	230	228	242	239	237
44003	Kent	1052	1027	1002	1094	1068	1042	1138	1111	1084
44005	Newport	236	233	229	246	242	238	256	252	248
44007	Providence	10715	10449	10184	11143	10867	10591	11589	11302	11015
44009	Washington	538	528	518	560	549	539	582	571	560

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	167	163	159	173	169	165	180	176	171
42083	McKean	10	10	10	10	10	10	10	10	10
42085	Mercer	117	114	112	122	119	117	126	124	121
42087	Mifflin	80	78	77	83	82	80	87	85	83
42089	Monroe	1980	1948	1915	2060	2026	1991	2142	2107	2071
42091	Montgomery	8168	8028	7887	8495	8349	8202	8835	8683	8530
42093	Montour	83	82	80	87	85	83	90	88	87
42095	Northampton	3950	3865	3780	4108	4019	3931	4272	4180	4088
42097	Northumberland	189	184	179	196	191	186	204	199	194
42099	Perry	56	55	54	58	57	57	61	60	59
42101	Philadelphia	28570	27970	27370	29713	29089	28464	30902	30252	29603
42103	Pike	706	689	672	734	717	699	764	745	727
42105	Potter	6	6	6	7	7	7	7	7	7
42107	Schuylkill	709	693	677	738	721	704	767	750	732
42109	Snyder	54	54	53	57	56	55	59	58	57
42111	Somerset	53	52	51	55	54	53	57	56	55
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42115	Susquehanna	144	141	138	150	147	143	156	152	149
42117	Tioga	27	26	26	28	27	27	29	29	28
42119	Union	67	66	64	70	68	67	73	71	69
42121	Venango	11	11	11	12	12	12	12	12	12
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42125	Washington	197	195	192	205	202	200	213	210	208
42127	Wayne	187	184	181	195	191	188	203	199	196
42129	Westmoreland	685	672	660	713	699	686	741	727	713
42131	Wyoming	45	44	43	47	46	45	48	48	47
42133	York	1234	1211	1188	1284	1260	1235	1335	1310	1285
44001	Bristol	251	249	247	261	259	256	272	269	267
44003	Kent	1183	1155	1127	1230	1201	1172	1280	1249	1219
44005	Newport	266	262	258	276	272	268	287	283	279
44007	Providence	12053	11754	11455	12535	12224	11914	13036	12713	12390
44009	Washington	605	594	583	629	618	606	655	642	630

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 370

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	35	35	34	36	36	35	38	37	37
45003	Aiken	114	112	109	119	116	113	123	121	118
45005	Allendale	20	20	19	21	20	20	22	21	21
45007	Anderson	187	185	182	194	192	189	202	200	197
45009	Bamberg	14	14	14	15	15	15	15	15	15
45011	Barnwell	30	30	29	31	31	30	32	32	31
45013	Beaufort	276	273	269	287	283	280	299	295	291
45015	Berkeley	197	193	189	205	201	197	213	209	204
45017	Calhoun	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45019	Charleston	480	474	468	499	493	487	519	513	506
45021	Cherokee	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45023	Chester	36	36	35	37	37	36	39	38	38
45025	Chesterfield	72	71	69	75	73	72	78	76	75
45027	Clarendon	264	259	254	275	269	264	286	280	275
45029	Colleton	33	33	32	34	34	33	36	35	35
45031	Darlington	162	160	157	168	166	163	175	173	170
45033	Dillon	82	80	78	85	83	81	89	87	84
45035	Dorchester	108	106	104	112	110	108	117	115	112
45037	Edgefield	37	37	36	38	38	37	40	39	39
45039	Fairfield	78	77	75	81	80	78	84	83	81
45041	Florence	388	380	371	404	395	386	420	410	401
45043	Georgetown	52	51	50	54	53	52	56	55	54
45045	Greenville	863	850	837	898	884	870	933	919	905
45047	Greenwood	63	62	61	66	64	63	68	67	66
45049	Hampton	28	28	27	29	29	28	30	30	29
45051	Horry	249	246	242	259	255	252	269	266	262
45053	Jasper	22	22	21	23	22	22	24	23	23
45055	Kershaw	254	252	250	264	262	260	275	273	270
45057	Lancaster	104	103	101	108	107	105	112	111	109
45059	Laurens	46	45	44	48	47	46	50	49	48
45061	Lee	83	82	80	86	85	83	90	88	87
45063	Lexington	474	467	459	493	485	477	513	505	496

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45001	Abbeville		39	39	38	41	40	40	43	42	41
45003	Aiken		128	125	123	133	130	128	139	136	133
45005	Allendale		22	22	21	23	23	22	24	24	23
45007	Anderson		210	208	205	219	216	213	228	224	221
45009	Bamberg		16	16	16	16	16	16	17	17	17
45011	Barnwell		34	33	33	35	35	34	36	36	35
45013	Beaufort		310	307	303	323	319	315	336	332	327
45015	Berkeley		222	217	213	230	226	221	240	235	230
45017	Calhoun		8	8	8	8	8	8	9	9	9
45019	Charleston		540	533	526	562	555	547	584	577	569
45021	Cherokee		25	24	24	26	25	25	27	26	26
45023	Chester		40	40	39	42	42	41	44	43	43
45025	Chesterfield		81	79	78	84	82	81	88	86	84
45027	Clarendon		297	291	286	309	303	297	321	315	309
45029	Colleton		37	37	36	39	38	37	40	40	39
45031	Darlington		182	179	177	190	187	184	197	194	191
45033	Dillon		92	90	88	96	94	91	100	97	95
45035	Dorchester		121	119	117	126	124	122	131	129	127
45037	Edgefield		42	41	40	43	43	42	45	44	44
45039	Fairfield		88	86	84	91	89	88	95	93	91
45041	Florence		436	427	417	454	444	434	472	462	451
45043	Georgetown		58	57	56	61	60	58	63	62	61
45045	Greenville		971	956	942	1010	994	979	1050	1034	1018
45047	Greenwood		71	70	69	74	73	71	77	75	74
45049	Hampton		31	31	30	33	32	32	34	33	33
45051	Horry		280	276	272	291	287	283	303	299	294
45053	Jasper		25	24	24	26	25	25	27	26	26
45055	Kershaw		286	283	281	297	295	292	309	307	304
45057	Lancaster		117	115	114	122	120	118	127	125	123
45059	Laurens		52	51	49	54	53	51	56	55	54
45061	Lee		93	92	90	97	95	94	101	99	97
45063	Lexington		533	525	516	555	546	537	577	568	558

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	44	44	43	46	45	45	48	47	47
45003	Aiken	144	141	138	150	147	143	156	153	149
45005	Allendale	25	25	24	26	26	25	27	27	26
45007	Anderson	237	233	230	246	243	239	256	253	249
45009	Bamberg	18	18	18	18	18	18	19	19	19
45011	Barnwell	38	37	37	39	39	38	41	40	40
45013	Beaufort	349	345	340	363	359	354	378	373	368
45015	Berkeley	249	244	239	259	254	249	270	264	259
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45019	Charleston	607	600	592	632	624	616	657	649	640
45021	Cherokee	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45023	Chester	46	45	44	47	47	46	49	49	48
45025	Chesterfield	91	89	87	95	93	91	99	96	94
45027	Clarendon	334	328	321	347	341	334	361	354	348
45029	Colleton	42	41	40	43	43	42	45	44	44
45031	Darlington	205	202	199	213	210	207	222	218	215
45033	Dillon	104	101	99	108	105	103	112	109	107
45035	Dorchester	137	134	132	142	139	137	148	145	142
45037	Edgefield	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45039	Fairfield	99	97	95	103	101	99	107	105	103
45041	Florence	491	480	469	511	499	488	531	519	508
45043	Georgetown	66	65	63	68	67	66	71	70	68
45045	Greenville	1092	1076	1059	1136	1119	1101	1181	1163	1145
45047	Greenwood	80	78	77	83	82	80	86	85	83
45049	Hampton	35	35	34	37	36	36	38	38	37
45051	Horry	315	311	306	328	323	318	341	336	331
45053	Jasper	28	27	27	29	28	28	30	29	29
45055	Kershaw	321	319	316	334	332	329	348	345	342
45057	Lancaster	132	130	128	137	135	133	142	140	138
45059	Laurens	58	57	56	61	59	58	63	62	60
45061	Lee	105	103	101	109	107	105	114	112	109
45063	Lexington	600	590	581	624	614	604	649	638	628

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	50	49	48	52	51	50	54	53	52
45003	Aiken	162	159	155	169	165	161	175	172	168
45005	Allendale	28	28	27	30	29	28	31	30	29
45007	Anderson	266	263	259	277	273	269	288	284	280
45009	Bamberg	20	20	20	21	21	21	22	22	22
45011	Barnwell	43	42	41	44	44	43	46	45	45
45013	Beaufort	393	388	383	409	403	398	425	420	414
45015	Berkeley	280	275	269	292	286	280	303	297	291
45017	Calhoun	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45019	Charleston	683	675	666	711	702	693	739	730	720
45021	Cherokee	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45023	Chester	51	51	50	53	53	52	55	55	54
45025	Chesterfield	102	100	98	107	104	102	111	109	106
45027	Clarendon	376	369	362	391	383	376	406	399	391
45029	Colleton	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45031	Darlington	231	227	223	240	236	232	249	246	242
45033	Dillon	117	114	111	121	118	115	126	123	120
45035	Dorchester	154	151	148	160	157	154	166	163	160
45037	Edgefield	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45039	Fairfield	111	109	107	115	113	111	120	118	115
45041	Florence	552	540	528	574	562	549	597	584	571
45043	Georgetown	74	73	71	77	75	74	80	79	77
45045	Greenville	1228	1210	1191	1277	1258	1239	1329	1309	1289
45047	Greenwood	90	88	87	93	92	90	97	95	94
45049	Hampton	40	39	38	41	41	40	43	42	42
45051	Horry	354	349	344	369	363	358	383	378	373
45053	Jasper	31	31	30	33	32	31	34	33	32
45055	Kershaw	362	359	356	376	373	370	391	388	385
45057	Lancaster	148	146	144	154	152	150	160	158	155
45059	Laurens	65	64	63	68	67	65	71	69	68
45061	Lee	118	116	114	123	121	118	128	125	123
45063	Lexington	675	664	653	702	691	679	730	718	707

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	56	55	54	58	57	57	61	60	59
45003	Aiken	183	179	175	190	186	181	197	193	189
45005	Allendale	32	31	30	33	32	32	35	34	33
45007	Anderson	299	295	291	311	307	303	324	319	315
45009	Bamberg	22	22	22	23	23	23	24	24	24
45011	Barnwell	48	47	46	50	49	48	52	51	50
45013	Beaufort	442	436	431	460	454	448	478	472	466
45015	Berkeley	315	309	303	328	321	315	341	334	327
45017	Calhoun	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45019	Charleston	768	759	749	799	789	779	831	821	810
45021	Cherokee	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45023	Chester	58	57	56	60	59	58	62	61	61
45025	Chesterfield	115	113	110	120	117	115	125	122	119
45027	Clarendon	423	415	407	440	431	423	457	449	440
45029	Colleton	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45031	Darlington	259	255	251	270	266	261	281	276	272
45033	Dillon	131	128	125	137	133	130	142	139	135
45035	Dorchester	173	170	167	180	176	173	187	184	180
45037	Edgefield	59	58	58	62	61	60	64	63	62
45039	Fairfield	125	122	120	130	127	125	135	132	130
45041	Florence	621	608	594	646	632	618	672	657	642
45043	Georgetown	83	82	80	87	85	83	90	88	87
45045	Greenville	1382	1361	1340	1437	1415	1394	1494	1472	1449
45047	Greenwood	101	99	98	105	103	102	109	107	106
45049	Hampton	45	44	43	47	46	45	48	48	47
45051	Horry	399	393	387	415	409	403	431	425	419
45053	Jasper	35	34	34	37	36	35	38	37	36
45055	Kershaw	407	403	400	423	420	416	440	436	433
45057	Lancaster	167	164	162	173	171	168	180	177	175
45059	Laurens	74	72	70	77	75	73	80	78	76
45061	Lee	133	130	128	138	136	133	144	141	139
45063	Lexington	759	747	735	789	777	764	821	808	795

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
45067	Marion	45	44	43	47	46	45	49	48	47	47
45069	Marlboro	59	58	56	61	60	58	64	62	61	61
45071	Newberry	32	32	31	33	33	32	35	34	34	34
45073	Oconee	33	33	32	34	34	33	36	35	35	35
45075	Orangeburg	98	97	95	102	100	99	106	104	103	103
45077	Pickens	65	64	62	68	66	64	70	69	67	67
45079	Richland	1079	1062	1045	1122	1104	1087	1167	1149	1130	1130
45081	Saluda	86	84	82	89	87	85	93	91	89	89
45083	Spartanburg	341	334	326	355	347	339	369	361	353	353
45085	Sumter	288	283	278	300	294	289	312	306	301	301
45087	Union	28	28	27	29	29	28	30	30	29	29
45089	Williamsburg	125	123	120	130	127	125	135	132	130	130
45091	York	233	229	225	242	238	234	252	248	243	243
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
46013	Brown	98	96	94	102	100	98	106	104	102	102
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46029	Codington	15	15	15	16	16	16	16	16	16	16
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	7	7	7	7	7	7	8	8	8	8
46037	Day	11	11	11	12	12	12	12	13	13	13

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

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	8	8	8	8	8	8	9	9	9
45067	Marion	51	49	48	53	51	50	55	54	52
45069	Marlboro	66	65	63	69	67	66	72	70	68
45071	Newberry	36	35	35	37	37	36	39	38	38
45073	Oconee	37	37	36	39	38	37	40	40	39
45075	Orangeburg	110	109	107	115	113	111	119	117	116
45077	Pickens	73	71	70	76	74	73	79	77	75
45079	Richland	1214	1195	1175	1262	1242	1223	1313	1292	1271
45081	Saluda	97	94	92	101	98	96	105	102	100
45083	Spartanburg	384	375	367	399	390	381	415	406	397
45085	Sumter	324	318	313	337	331	325	350	344	338
45087	Union	31	31	30	33	32	32	34	33	33
45089	Williamsburg	141	138	135	146	143	140	152	149	146
45091	York	262	258	253	273	268	263	283	279	274
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	16	16	16	16	16	16	17	17	17
46013	Brown	110	108	106	115	112	110	119	117	114
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46029	Codington	17	17	17	18	18	18	18	18	18
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46037	Day	13	14	15	13	15	16	14	16	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
45065	McCormick	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
45067	Marion	57	56	54	59	58	57	62	60	59	59
45069	Marlboro	75	73	71	78	76	74	81	79	77	77
45071	Newberry	40	40	39	42	41	41	44	43	42	42
45073	Oconee	42	41	40	43	43	42	45	44	44	44
45075	Orangeburg	124	122	120	129	127	125	134	132	130	130
45077	Pickens	82	80	78	86	84	82	89	87	85	85
45079	Richland	1365	1344	1322	1420	1398	1375	1477	1453	1430	1430
45081	Saluda	109	106	104	113	111	108	118	115	112	112
45083	Spartanburg	431	422	412	449	439	429	467	456	446	446
45085	Sumter	364	358	352	379	372	366	394	387	380	380
45087	Union	35	35	34	37	36	36	38	38	37	37
45089	Williamsburg	158	155	152	164	161	158	171	168	164	164
45091	York	295	290	285	307	301	296	319	313	308	308
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46005	Beadle	27	27	27	28	28	28	29	29	29	29
46007	Bennett										
46009	Bon Homme	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46011	Brookings	18	18	18	18	18	18	19	19	19	19
46013	Brown	124	121	119	129	126	124	134	131	129	129
46015	Brule										
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte										
46021	Campbell										
46023	Charles Mix	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7
46025	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46027	Clay	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
46029	Codington	19	19	19	20	20	20	21	21	21	21
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer										
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	10	10	10	10
46037	Day	14	17	20	15	18	22	16	20	24	24

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	10	10	10	10	10	10	11	11	11
45067	Marion	64	63	61	67	65	64	69	68	66
45069	Marlboro	84	82	80	87	85	83	91	89	86
45071	Newberry	46	45	44	47	47	46	49	48	48
45073	Oconee	47	46	46	49	48	47	51	50	49
45075	Orangeburg	139	137	135	145	143	141	151	149	146
45077	Pickens	93	90	88	96	94	92	100	98	95
45079	Richland	1536	1512	1487	1597	1572	1547	1661	1635	1609
45081	Saluda	122	120	117	127	124	121	132	129	126
45083	Spartanburg	485	475	464	505	494	483	525	513	502
45085	Sumter	410	403	396	426	419	412	443	436	428
45087	Union	40	39	38	41	41	40	43	42	42
45089	Williamsburg	178	174	171	185	181	178	192	189	185
45091	York	332	326	320	345	339	333	359	353	346
46003	Aurora	1	1	1	1	1	1	2	2	2
46005	Beadle	30	30	30	31	31	31	32	32	32
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46011	Brookings	20	20	20	21	21	21	22	22	22
46013	Brown	139	137	134	145	142	139	151	148	145
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	Codrington	21	21	21	22	22	22	23	23	23
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	10	10	10	10	10	10	11	11	11
46037	Day	16	21	26	17	23	29	18	25	32

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	11	11	11	12	12	12	12	12	12
45067	Marion	72	70	69	75	73	72	78	76	74
45069	Marlboro	94	92	90	98	96	93	102	100	97
45071	Newberry	51	50	50	53	52	52	55	55	54
45073	Oconee	53	52	51	55	54	53	57	56	55
45075	Orangeburg	157	154	152	163	161	158	170	167	165
45077	Pickens	104	102	99	108	106	103	113	110	107
45079	Richland	1728	1700	1673	1797	1768	1740	1868	1839	1810
45081	Saluda	138	134	131	143	140	137	149	145	142
45083	Spartanburg	546	534	522	568	555	543	591	578	565
45085	Sumter	461	453	445	480	471	463	499	490	481
45087	Union	45	44	43	47	46	45	48	48	47
45089	Williamsburg	200	196	192	208	204	200	216	212	208
45091	York	373	367	360	388	381	375	403	397	390
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	34	34	34	35	35	35	36	36	36
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46011	Brookings	22	22	22	23	23	23	24	24	24
46013	Brown	157	154	150	163	160	157	170	166	163
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	8	8	8	8	8	8	9	9	9
46025	Clark	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46027	Clay	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46029	Codington	24	24	24	25	25	25	26	26	26
46031	Corson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46033	Custer									
46035	Davison	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46037	Day	19	27	35	20	29	39	21	32	43

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	2			2					
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	14	14	14	15	15	15	15	15	15
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46083	Lincoln	181	176	171	188	183	178	196	190	185
46085	Lyman	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46087	McCook	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2491	2416	2340	2591	2512	2434	2694	2613	2531
46101	Moody	12	13	13	13	14	15	14	16	18

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			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	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
46067	Hutchinson	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	7	6	6	7	6	7	7	7
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
46083	Lincoln	204	198	192	212	206	200	220	214	208	208
46085	Lyman	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	2802	2717	2632	2914	2826	2737	3031	2939	2847	2847
46101	Moody	16	19	21	18	21	25	20	25	29	29

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	7	7	6	7	7	6	7	8
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46083	Lincoln	229	223	216	238	232	225	248	241	234
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46087	McCook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3152	3056	2961	3278	3179	3079	3409	3306	3202
46101	Moody	22	28	34	25	33	40	28	38	47

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46051	Grant										
46053	Gregory										
46055	Haakon										
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson										
46063	Harding										
46065	Hughes	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
46067	Hutchinson	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	7	8	6	7	8	6	7	8	8
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46081	Lawrence	13	13	13	13	13	13	14	14	14	14
46083	Lincoln	258	251	243	268	261	253	279	271	263	263
46085	Lyman	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3545	3438	3331	3687	3576	3464	3835	3719	3602	3602
46101	Moody	32	44	56	35	51	66	40	58	77	77

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46041	Dewey	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46049	Faulk	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46051	Grant									
46053	Gregory									
46055	Haakon									
46057	Hamlin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46059	Hand	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46061	Hanson									
46063	Harding									
46065	Hughes	22	22	22	23	23	23	24	24	24
46067	Hutchinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	7	9	6	8	9	6	8	9
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46081	Lawrence	14	14	14	15	15	15	16	16	16
46083	Lincoln	290	282	274	301	293	285	313	305	296
46085	Lyman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46087	McCook	6	6	6	7	7	7	7	7	7
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46093	Meade	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3988	3867	3746	4148	4022	3896	4314	4183	4052
46101	Moody	45	68	91	50	78	107	56	91	125

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	18	18	17	19	18	18	19	19	18
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	11	11	11	11	11	11	12	12	12
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46117	Stanley	9	9	9	10	10	10	10	10	10
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	7	7	7	7	7	7	8	8	8
46123	Tripp									
46125	Turner	19	19	18	20	19	19	21	20	19
46127	Union	50	49	48	52	51	50	54	53	52
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	30	30	29	31	31	30	32	32	31
46137	Ziebach	1			1					
47001	Anderson	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47003	Bedford	230	224	218	239	233	227	249	242	236
47005	Benton	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47007	Bledsoe	644	624	604	670	649	628	697	675	653
47009	Blount	71	70	69	74	73	72	77	76	75
47011	Bradley	66	65	64	69	68	67	71	70	69
47013	Campbell	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47017	Carroll	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47019	Carter	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47021	Cheatham	60	59	58	62	61	60	65	64	63
47023	Chester	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	18	18	17	19	18	18	19	19	18
47031	Coffee	49	48	47	51	50	49	53	52	51

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	1
46103	Pennington	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46115	Spink	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	10	10	11	10	11	12	10	11	11	13
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
46123	Tripp										
46125	Turner	21	21	20	22	22	21	23	23	23	22
46127	Union	56	55	54	58	57	56	61	60	60	58
46129	Walworth	5	5	5	5	5	6	5	5	5	6
46135	Yankton	34	33	33	35	35	34	36	36	36	35
46137	Ziebach										
47001	Anderson	36	35	35	37	37	36	39	38	38	38
47003	Bedford	259	252	245	269	262	255	280	273	273	265
47005	Benton	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
47007	Bledsoe	724	702	679	753	730	707	784	759	759	735
47009	Blount	80	79	78	83	82	81	86	85	85	84
47011	Bradley	74	73	72	77	76	75	80	79	79	78
47013	Campbell	18	18	18	19	19	19	19	19	19	19
47015	Cannon	15	15	15	15	15	15	16	16	16	16
47017	Carroll	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
47019	Carter	21	21	20	22	22	21	23	23	23	22
47021	Cheatham	67	66	65	70	69	68	73	72	72	71
47023	Chester	11	11	11	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	8	8	8	8	8	8	9	9	9	9
47027	Clay	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47029	Cocke	20	20	19	21	20	20	22	21	21	21
47031	Coffee	55	54	53	57	56	55	60	58	58	57

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	23	22	22	24	23	22	25	24	23
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	14	14	14	14	14	14	15	15	15
46111	Sanborn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	10	12	14	10	12	15	10	13	16
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	9	9	9	9	9	9	10	10	10
46123	Tripp									
46125	Turner	24	23	23	25	24	24	26	25	25
46127	Union	63	62	61	66	64	63	68	67	66
46129	Walworth	5	6	6	5	6	6	5	6	6
46135	Yankton	38	37	37	39	39	38	41	40	40
46137	Ziebach									
47001	Anderson	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47003	Bedford	291	283	276	303	295	287	315	307	298
47005	Benton	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47007	Bledsoe	815	790	764	847	821	795	881	854	827
47009	Blount	90	89	87	93	92	91	97	96	94
47011	Bradley	84	82	81	87	86	84	90	89	88
47013	Campbell	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47015	Cannon	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47017	Carroll	24	24	24	25	25	25	26	26	26
47019	Carter	24	23	23	25	24	24	26	25	25
47021	Cheatham	76	75	73	79	78	76	82	81	79
47023	Chester	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47025	Claiborne	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47027	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47029	Cocke	23	22	22	24	23	22	25	24	23
47031	Coffee	62	61	59	64	63	62	67	66	64

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	16	16	16	16	16	16	17	17	17	17
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
46117	Stanley	10	13	17	10	14	18	10	15	20	20
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
46123	Tripp										
46125	Turner	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
46127	Union	71	70	68	74	73	71	77	75	74	74
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	7	7
46135	Yankton	43	42	41	44	44	43	46	45	45	45
46137	Ziebach										
47001	Anderson	46	45	44	47	47	46	49	48	48	48
47003	Bedford	327	319	310	340	332	323	354	345	336	336
47005	Benton	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
47007	Bledsoe	917	888	860	953	924	894	991	961	930	930
47009	Blount	101	100	98	105	104	102	109	108	106	106
47011	Bradley	94	93	91	98	96	95	102	100	99	99
47013	Campbell	23	23	23	24	24	24	25	25	25	25
47015	Cannon	19	19	19	19	19	19	20	20	20	20
47017	Carroll	27	27	27	28	28	28	29	29	29	29
47019	Carter	27	26	26	28	27	27	29	28	28	28
47021	Cheatham	85	84	83	89	87	86	92	91	89	89
47023	Chester	14	14	14	15	15	15	15	15	15	15
47025	Claiborne	10	10	10	10	10	10	11	11	11	11
47027	Clay	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47029	Cocke	26	25	24	27	26	25	28	27	26	26
47031	Coffee	70	68	67	73	71	70	75	74	72	72

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46103	Pennington	29	28	27	30	29	28	31	30	29
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	18	18	18	18	18	18	19	19	19
46111	Sanborn	3	3	4	3	3	4	3	4	4
46115	Spink	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46117	Stanley	10	15	21	10	16	23	10	17	25
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	11	11	11	12	12	12	12	12	12
46123	Tripp									
46125	Turner	30	30	29	32	31	30	33	32	31
46127	Union	80	78	77	83	82	80	87	85	83
46129	Walworth	5	6	7	5	6	7	5	6	8
46135	Yankton	48	47	46	50	49	48	52	51	50
46137	Ziebach									
47001	Anderson	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47003	Bedford	368	359	349	383	373	363	398	388	378
47005	Benton	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47007	Bledsoe	1031	999	967	1072	1039	1006	1115	1081	1046
47009	Blount	114	112	110	118	117	115	123	121	119
47011	Bradley	106	104	102	110	108	107	114	113	111
47013	Campbell	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47015	Cannon	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47017	Carroll	30	30	30	32	32	32	33	33	33
47019	Carter	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47021	Cheatham	96	94	93	100	98	97	104	102	100
47023	Chester	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47025	Claiborne	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47027	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47029	Cocke	29	28	27	30	29	28	31	30	29
47031	Coffee	78	77	75	82	80	78	85	83	81

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47035	Cumberland	87	86	84	90	89	87	94	92	91
47037	Davidson	3246	3205	3163	3376	3333	3290	3511	3466	3421
47039	Decatur	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47041	DeKalb	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47043	Dickson	88	87	85	92	90	88	95	94	92
47045	Dyer	40	40	39	42	41	41	43	43	42
47047	Fayette	76	75	73	79	77	76	82	81	79
47049	Fentress	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47051	Franklin	38	38	37	40	39	38	41	41	40
47053	Gibson	54	53	52	56	55	54	58	57	56
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	44	44	43	46	45	45	48	47	47
47061	Grundy	31	31	30	32	32	31	34	33	32
47063	Hamblen	21	21	20	22	21	21	23	22	22
47065	Hamilton	219	216	212	228	224	220	237	233	229
47067	Hancock									
47069	Hardeman	24	24	23	25	24	24	26	25	25
47071	Hardin	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47073	Hawkins	32	32	31	33	33	32	35	34	34
47075	Haywood	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47077	Henderson	10	11	11	10	11	12	11	11	12
47079	Henry	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47081	Hickman	51	50	48	53	51	50	55	54	52
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47087	Jackson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47089	Jefferson	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47091	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47093	Knox	261	257	253	271	267	263	282	278	274
47095	Lake	62	63	63	65	66	67	66	68	71

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47035	Cumberland	98	96	94	102	100	98	106	104	102
47037	Davidson	3651	3605	3558	3797	3749	3700	3949	3899	3848
47039	Decatur	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47043	Dickson	99	97	96	103	101	99	107	105	103
47045	Dyer	45	44	44	47	46	46	49	48	47
47047	Fayette	85	84	82	89	87	85	92	91	89
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	43	42	42	44	44	43	46	46	45
47053	Gibson	61	60	58	63	62	61	66	64	63
47055	Giles	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47057	Grainger	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47059	Greene	49	49	48	51	51	50	54	53	52
47061	Grundy	35	34	34	36	36	35	38	37	36
47063	Hamblen	24	23	22	25	24	23	26	25	24
47065	Hamilton	246	242	238	256	252	248	266	262	258
47067	Hancock									
47069	Hardeman	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47071	Hardin	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47073	Hawkins	36	35	35	37	37	36	39	38	38
47075	Haywood	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47077	Henderson	11	12	13	11	12	14	11	13	14
47079	Henry	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47081	Hickman	57	56	54	60	58	56	62	60	58
47083	Houston	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47085	Humphreys	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47087	Jackson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47089	Jefferson	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47091	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47093	Knox	294	289	285	305	301	296	318	313	308
47095	Lake	66	71	75	67	73	80	67	76	85

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	7	7	7	7	7	7	8
47035	Cumberland	110	108	106	114	113	111	119	117	115
47037	Davidson	4107	4055	4002	4272	4217	4162	4442	4386	4329
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47043	Dickson	111	109	108	116	114	112	120	118	116
47045	Dyer	51	50	49	53	52	51	55	54	53
47047	Fayette	96	94	92	100	98	96	104	102	100
47049	Fentress	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47051	Franklin	48	47	47	50	49	49	52	51	51
47053	Gibson	68	67	66	71	70	68	74	73	71
47055	Giles	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47057	Grainger	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47059	Greene	56	55	54	58	57	57	60	60	59
47061	Grundy	39	39	38	41	40	39	42	42	41
47063	Hamblen	27	26	25	28	27	26	29	28	27
47065	Hamilton	277	273	268	288	284	279	300	295	290
47067	Hancock									
47069	Hardeman	30	30	29	32	31	30	33	32	31
47071	Hardin	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47073	Hawkins	40	40	39	42	41	41	44	43	42
47075	Haywood	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47077	Henderson	11	13	15	12	14	16	12	14	17
47079	Henry	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47081	Hickman	65	63	61	67	65	63	70	68	66
47083	Houston	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47085	Humphreys	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47087	Jackson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47089	Jefferson	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47091	Johnson	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47093	Knox	330	325	320	343	338	333	357	352	346
47095	Lake	68	79	90	68	82	95	69	85	101

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47035	Cumberland	124	122	120	129	127	124	134	132	129
47037	Davidson	4620	4561	4502	4805	4743	4682	4997	4933	4869
47039	Decatur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	37	36	36	38	38	37	40	39	38
47043	Dickson	125	123	121	130	128	126	135	133	131
47045	Dyer	57	56	56	59	58	58	62	61	60
47047	Fayette	108	106	104	112	110	108	117	115	112
47049	Fentress	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47051	Franklin	54	53	53	56	56	55	58	58	57
47053	Gibson	77	75	74	80	78	77	83	82	80
47055	Giles	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47057	Grainger	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47059	Greene	63	62	61	65	64	64	68	67	66
47061	Grundy	44	43	43	46	45	44	48	47	46
47063	Hamblen	30	29	28	31	30	30	32	32	31
47065	Hamilton	312	307	302	324	319	314	337	332	326
47067	Hancock									
47069	Hardeman	34	33	33	36	35	34	37	36	35
47071	Hardin	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47073	Hawkins	46	45	44	47	47	46	49	48	48
47075	Haywood	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47077	Henderson	12	15	18	12	16	19	13	16	20
47079	Henry	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47081	Hickman	73	70	68	75	73	71	79	76	74
47083	Houston	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47085	Humphreys	16	16	16	16	16	16	17	17	17
47087	Jackson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47089	Jefferson	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47091	Johnson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47093	Knox	371	366	360	386	380	375	402	396	389
47095	Lake	69	88	107	70	92	114	70	95	120

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 394

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	7	7	8	7	7	8	7	7	8
47035	Cumberland	139	137	134	145	142	140	151	148	145
47037	Davidson	5197	5131	5064	5405	5336	5267	5621	5549	5477
47039	Decatur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47043	Dickson	141	138	136	147	144	142	152	150	147
47045	Dyer	64	63	62	67	66	65	69	68	68
47047	Fayette	122	119	117	127	124	122	132	129	126
47049	Fentress	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47051	Franklin	61	60	59	63	62	62	66	65	64
47053	Gibson	86	85	83	90	88	87	94	92	90
47055	Giles	14	14	14	15	15	15	16	16	16
47057	Grainger	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47059	Greene	70	70	69	73	72	72	76	75	74
47061	Grundy	50	49	48	52	51	50	54	53	52
47063	Hamblen	34	33	32	35	34	33	36	35	35
47065	Hamilton	351	345	339	365	359	353	379	373	367
47067	Hancock									
47069	Hardeman	38	38	37	40	39	38	42	41	40
47071	Hardin	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47073	Hawkins	51	50	50	53	52	52	55	55	54
47075	Haywood	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47077	Henderson	13	17	21	13	18	22	14	19	24
47079	Henry	22	22	22	23	23	23	24	24	24
47081	Hickman	82	79	77	85	82	80	88	86	83
47083	Houston	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47085	Humphreys	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47087	Jackson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47089	Jefferson	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47091	Johnson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47093	Knox	418	411	405	435	428	421	452	445	438
47095	Lake	70	99	128	71	103	136	71	108	144

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	26	26	25	27	27	26	28	28	27
47099	Lawrence	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47105	Loudon	39	39	38	41	40	40	42	42	41
47107	McMinn	113	111	108	118	115	112	122	120	117
47109	McNairy	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47111	Macon	58	57	55	60	59	57	63	61	59
47113	Madison	153	149	145	159	155	151	165	161	157
47115	Marion	30	30	29	31	31	30	32	32	31
47117	Marshall	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47119	Maury	53	53	52	55	55	54	57	57	56
47121	Meigs	18	18	17	19	18	18	19	19	18
47123	Monroe	27	27	26	28	28	27	29	29	28
47125	Montgomery	161	158	155	167	164	161	174	171	168
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47131	Obion	16	16	15	17	16	16	17	17	16
47133	Overton	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47135	Perry	13	13	13	14	14	14	14	14	14
47137	Pickett									
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	13	13	13
47141	Putnam	167	165	162	174	171	168	181	178	175
47143	Rhea	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47147	Robertson	201	198	195	209	206	203	217	214	211
47149	Rutherford	690	677	663	718	704	690	746	732	717
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	12	12	12
47153	Sequatchie	7	7	7	7	7	7	8	8	8
47155	Sevier	65	64	63	68	67	66	70	69	68
47157	Shelby	3172	3122	3072	3299	3247	3195	3431	3377	3323
47159	Smith	24	24	23	25	24	24	26	25	25

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	29	29	29	28	30	30	29	32	31	30
47099	Lawrence	22	22	22	21	23	23	22	24	24	23
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	18	18	18	18	19	19	19	19	19	19
47105	Loudon	44	43	43	43	46	45	44	47	47	46
47107	McMinn	127	124	124	121	132	129	126	137	134	131
47109	McNairy	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47111	Macon	65	64	64	62	68	66	64	71	69	67
47113	Madison	172	168	168	163	179	174	170	186	181	176
47115	Marion	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
47117	Marshall	28	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47119	Maury	60	59	59	58	62	61	61	64	64	63
47121	Meigs	20	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47123	Monroe	30	30	30	29	32	31	30	33	32	32
47125	Montgomery	181	178	178	174	188	185	181	196	192	189
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47131	Obion	18	17	17	17	19	18	18	19	19	18
47133	Overton	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47135	Perry	15	15	15	15	15	15	15	16	16	16
47137	Pickett										
47139	Polk	13	13	13	13	14	14	14	15	15	15
47141	Putnam	188	185	185	182	195	192	190	203	200	197
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47145	Roane	9	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47147	Robertson	226	223	223	219	235	232	228	245	241	237
47149	Rutherford	776	761	761	746	807	791	776	839	823	807
47151	Scott	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13
47153	Sequatchie	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
47155	Sevier	73	72	72	71	76	75	74	79	78	77
47157	Shelby	3568	3512	3512	3456	3711	3652	3594	3859	3798	3738
47159	Smith	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	33	32	32	34	34	33	36	35	34
47099	Lawrence	25	25	24	26	26	25	27	27	26
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	20	20	20	21	21	21	22	22	22
47105	Loudon	49	49	48	51	51	50	53	53	52
47107	McMinn	143	140	137	149	145	142	155	151	148
47109	McNairy	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47111	Macon	73	71	70	76	74	72	79	77	75
47113	Madison	194	189	183	201	196	191	209	204	198
47115	Marion	38	37	37	39	39	38	41	40	40
47117	Marshall	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47119	Maury	67	66	66	70	69	68	73	72	71
47121	Meigs	23	22	22	24	23	22	25	24	23
47123	Monroe	34	34	33	36	35	34	37	36	36
47125	Montgomery	204	200	196	212	208	204	220	216	212
47127	Moore	3	3	3	3	3	4	3	3	4
47129	Morgan	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47131	Obion	20	20	19	21	20	20	22	21	21
47133	Overton	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47135	Perry	16	16	16	17	17	17	18	18	18
47137	Pickett									
47139	Polk	15	15	15	16	16	16	16	16	16
47141	Putnam	211	208	205	220	216	213	229	225	222
47143	Rhea	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47145	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
47147	Robertson	254	251	247	265	261	257	275	271	267
47149	Rutherford	873	856	839	908	890	872	944	926	907
47151	Scott	14	14	14	14	14	14	15	15	15
47153	Sequatchie	9	9	9	9	9	9	10	10	10
47155	Sevier	82	81	80	86	84	83	89	88	86
47157	Shelby	4014	3950	3887	4174	4108	4043	4341	4273	4204
47159	Smith	30	30	29	32	31	30	33	32	31

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
47099	Lawrence	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47103	Lincoln	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
47105	Loudon	56	55	54	58	57	56	60	59	58	
47107	McMinn	161	157	154	167	164	160	174	170	166	
47109	McNairy	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47111	Macon	83	80	78	86	84	81	89	87	85	
47113	Madison	218	212	206	226	221	215	236	229	223	
47115	Marion	43	42	41	44	44	43	46	45	45	
47117	Marshall	36	35	34	37	36	36	38	38	37	
47119	Maury	75	75	74	78	78	77	82	81	80	
47121	Meigs	26	25	24	27	26	25	28	27	26	
47123	Monroe	38	38	37	40	39	38	42	41	40	
47125	Montgomery	229	225	221	238	234	229	248	243	239	
47127	Moore	3	3	4	3	3	4	3	4	4	
47129	Morgan	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47131	Obion	23	22	21	24	23	22	25	24	23	
47133	Overton	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47135	Perry	19	19	19	19	19	19	20	20	20	
47137	Pickett										
47139	Polk	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
47141	Putnam	238	234	231	247	244	240	257	253	249	
47143	Rhea	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
47145	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
47147	Robertson	286	282	278	298	293	289	309	305	300	
47149	Rutherford	982	963	944	1021	1001	981	1062	1041	1021	
47151	Scott	16	16	16	16	16	16	17	17	17	
47153	Sequatchie	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
47155	Sevier	93	91	90	96	95	93	100	99	97	
47157	Shelby	4515	4444	4372	4695	4621	4547	4883	4806	4729	
47159	Smith	34	33	33	36	35	34	37	36	35	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	42	41	40	43	42	42	45	44	43
47099	Lawrence	32	31	30	33	32	32	35	34	33
47101	Lewis	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47103	Lincoln	26	26	26	27	27	27	28	28	28
47105	Loudon	62	62	61	65	64	63	68	67	66
47107	McMinn	181	177	173	188	184	180	196	191	187
47109	McNairy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47111	Macon	93	90	88	97	94	92	100	98	95
47113	Madison	245	239	232	255	248	241	265	258	251
47115	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
47117	Marshall	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47119	Maury	85	84	83	88	87	87	92	91	90
47121	Meigs	29	28	27	30	29	28	31	30	29
47123	Monroe	43	42	42	45	44	43	47	46	45
47125	Montgomery	258	253	248	268	263	258	279	274	268
47127	Moore	3	4	4	3	4	4	3	4	4
47129	Morgan	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47131	Obion	26	25	24	27	26	25	28	27	26
47133	Overton	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47135	Perry	21	21	21	22	22	22	23	23	23
47137	Pickett									
47139	Polk	19	19	19	20	20	20	21	21	21
47141	Putnam	267	263	259	278	274	270	289	285	281
47143	Rhea	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47145	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47147	Robertson	322	317	312	335	330	325	348	343	338
47149	Rutherford	1105	1083	1061	1149	1126	1104	1195	1171	1148
47151	Scott	18	18	18	18	18	18	19	19	19
47153	Sequatchie	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47155	Sevier	104	102	101	108	107	105	113	111	109
47157	Shelby	5078	4998	4918	5282	5198	5115	5493	5406	5320
47159	Smith	38	38	37	40	39	38	42	41	40

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	54	53	52	56	55	54	58	57	56
47165	Sumner	694	684	673	722	711	700	751	739	728
47167	Tipton	164	161	158	171	167	164	177	174	171
47169	Trousdale	1475	1418	1361	1534	1475	1415	1595	1534	1472
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47179	Washington	60	60	59	62	62	61	65	64	64
47181	Wayne	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47183	Weakley	25	25	24	26	25	25	27	26	26
47185	White	17	17	16	18	17	17	18	18	17
47187	Williamson	443	439	434	461	456	451	479	474	469
47189	Wilson	300	295	289	312	306	301	324	319	313
48001	Anderson	42	41	40	44	43	42	45	44	43
48003	Andrews	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48005	Angelina	98	96	94	102	100	98	106	104	102
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	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48015	Austin	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48017	Bailey	2			2					
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	113	110	107	118	114	111	122	119	116
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	219	216	213	228	225	222	237	234	230
48029	Bexar	1824	1795	1765	1897	1866	1836	1973	1941	1909
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47163	Sullivan	61	60	58	63	62	61	66	64	63
47165	Sumner	781	769	757	812	800	787	844	832	819
47167	Tipton	184	181	178	192	188	185	200	196	192
47169	Trousdale	1659	1595	1531	1726	1659	1592	1795	1725	1656
47171	Unicoi	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47173	Union	3	3	3	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47179	Washington	67	67	66	70	70	69	73	72	72
47181	Wayne	4	4	4	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	28	28	27	29	29	28	30	30	29
47185	White	19	19	18	20	19	19	21	20	19
47187	Williamson	498	493	488	518	513	508	539	534	528
47189	Wilson	337	331	325	351	345	338	365	358	352
48001	Anderson	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48003	Andrews	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48005	Angelina	110	108	106	115	112	110	119	117	114
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	26	25	25	27	26	26	28	27	27
48015	Austin	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48021	Bastrop	127	124	120	132	129	125	137	134	130
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	7	6	6	7	6	7	7
48027	Bell	246	243	240	256	253	249	266	263	259
48029	Bexar	2052	2019	1985	2134	2099	2065	2219	2183	2147
48031	Blanco	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47163	Sullivan	68	67	66	71	70	68	74	73	71
47165	Sumner	878	865	852	913	899	886	950	935	921
47167	Tipton	208	204	200	216	212	208	224	220	216
47169	Trousdale	1866	1794	1722	1941	1866	1791	2019	1941	1863
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	13	13	13	13	13	13	14	14	14
47179	Washington	76	75	75	79	78	78	82	81	81
47181	Wayne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47183	Weakley	32	31	30	33	32	32	34	34	33
47185	White	22	21	20	22	22	21	23	23	22
47187	Williamson	561	555	549	583	577	571	606	600	594
47189	Wilson	380	373	366	395	388	380	411	403	396
48001	Anderson	53	52	51	55	54	53	57	56	55
48003	Andrews	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48005	Angelina	124	121	119	129	126	124	134	131	129
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	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48015	Austin	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	7	6	7	7	6	7	8
48021	Bastrop	143	139	135	149	145	141	155	151	146
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	7	6	7	7	6	7	8
48027	Bell	277	273	270	288	284	280	300	296	292
48029	Bexar	2308	2271	2233	2400	2361	2323	2496	2456	2416
48031	Blanco	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
47163	Sullivan	77	75	74	80	78	77	83	82	80
47165	Sumner	988	973	958	1027	1012	996	1068	1052	1036
47167	Tipton	233	229	225	243	238	234	252	248	243
47169	Trousdale	2099	2018	1937	2183	2099	2015	2271	2183	2095
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	4	4	4	4	4	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	14	14	14	15	15	15	15	15	15
47179	Washington	85	85	84	89	88	87	92	92	91
47181	Wayne	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47183	Weakley	36	35	34	37	36	36	38	38	37
47185	White	24	23	23	25	24	24	26	25	25
47187	Williamson	631	624	618	656	649	642	682	675	668
47189	Wilson	427	419	411	444	436	428	462	453	445
48001	Anderson	60	58	57	62	61	59	65	63	62
48003	Andrews	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48005	Angelina	139	137	134	145	142	139	151	148	145
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	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48015	Austin	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48021	Bastrop	161	157	152	167	163	158	174	169	165
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	8	6	7	8	6	7	8
48027	Bell	312	307	303	324	320	315	337	333	328
48029	Bexar	2596	2554	2512	2700	2656	2613	2808	2763	2717
48031	Blanco	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	11	11	11	12	12	12	12	12	12
47163	Sullivan	86	85	83	90	88	87	94	92	90
47165	Sumner	1111	1094	1077	1156	1138	1121	1202	1184	1165
47167	Tipton	263	258	253	273	268	263	284	279	274
47169	Trousdale	2362	2270	2179	2456	2361	2266	2554	2456	2357
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47175	Van Buren	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47177	Warren	16	16	16	17	17	17	17	17	17
47179	Washington	96	95	94	100	99	98	104	103	102
47181	Wayne	6	6	6	7	7	7	7	7	7
47183	Weakley	40	39	38	42	41	40	43	42	42
47185	White	27	26	26	28	27	27	29	29	28
47187	Williamson	709	702	695	738	730	723	767	759	752
47189	Wilson	480	472	463	500	490	481	520	510	500
48001	Anderson	67	66	64	70	68	67	73	71	69
48003	Andrews	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48005	Angelina	157	154	150	163	160	157	170	166	163
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	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48015	Austin	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48017	Bailey									
48019	Bandera	6	7	9	6	7	9	6	8	9
48021	Bastrop	181	176	171	188	183	178	196	190	185
48023	Baylor									
48025	Bee	6	7	9	6	8	9	6	8	9
48027	Bell	351	346	341	365	360	355	379	374	369
48029	Bexar	2920	2873	2826	3037	2988	2939	3159	3107	3056
48031	Blanco	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	5	5	5	5	5	5	5	6	6
48037	Bowie	80	78	76	83	81	79	87	84	82
48039	Brazoria	608	599	589	632	622	613	658	647	637
48041	Brazos	239	236	232	249	245	241	259	255	251
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	39	39	38	41	40	40	42	42	41
48051	Burleson	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48053	Burnet	25	25	24	26	25	25	27	26	26
48055	Caldwell	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48057	Calhoun	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48059	Callahan	5	6	6	5	6	7	6	7	9
48061	Cameron	492	481	470	512	500	489	532	520	508
48063	Camp	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass	18	18	17	19	18	18	19	19	18
48069	Castro	23	23	22	24	23	23	25	24	24
48071	Chambers	49	48	47	51	50	49	53	52	51
48073	Cherokee	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1			1					
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	3	3
48085	Collin	866	854	841	901	888	875	937	923	910
48087	Collingsworth	1			1					
48089	Colorado	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48091	Comal	63	62	61	66	64	63	68	67	66
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	11	12	12	11	12	13	12	13	15

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		6	6	6	6	6	7	6	7	7
48037	Bowie		90	88	85	94	91	89	97	95	92
48039	Brazoria		684	673	663	711	700	689	740	728	717
48041	Brazos		269	265	261	280	276	271	291	287	282
48043	Brewster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown		44	43	43	46	45	44	47	47	46
48051	Burleson		16	16	16	16	16	16	17	17	17
48053	Burnet		28	28	27	29	29	28	30	30	29
48055	Caldwell		29	29	28	30	30	29	32	31	30
48057	Calhoun		39	39	38	41	40	40	43	42	41
48059	Callahan		7	9	11	8	11	13	10	13	16
48061	Cameron		553	541	529	576	563	550	599	585	572
48063	Camp		8	8	8	8	8	8	9	9	9
48065	Carson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass		20	20	19	21	20	20	22	21	21
48069	Castro		26	25	25	27	26	26	28	27	27
48071	Chambers		55	54	53	57	56	55	60	58	57
48073	Cherokee		24	23	22	25	24	23	26	25	24
48075	Childress		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke										
48083	Coleman		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48085	Collin		974	960	946	1013	998	984	1054	1038	1023
48087	Collingsworth										
48089	Colorado		13	13	13	14	14	14	15	15	15
48091	Comal		71	70	69	74	73	71	77	75	74
48093	Comanche		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		13	15	16	14	16	18	15	17	20

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	7	8	7	8	9	7	8	9
48037	Bowie	101	99	96	105	103	100	109	107	104
48039	Brazoria	769	757	745	800	788	775	832	819	806
48041	Brazos	302	298	294	315	310	305	327	322	318
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	49	49	48	51	51	50	53	53	52
48051	Burleson	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48053	Burnet	32	31	30	33	32	32	34	34	33
48055	Caldwell	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48057	Calhoun	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48059	Callahan	12	15	19	14	18	23	17	22	27
48061	Cameron	623	609	595	647	633	618	673	658	643
48063	Camp	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48065	Carson	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48067	Cass	23	22	22	24	23	22	25	24	23
48069	Castro	29	28	28	30	30	29	31	31	30
48071	Chambers	62	61	59	64	63	62	67	66	64
48073	Cherokee	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	4	4	5	4	5	6	5	6	7
48085	Collin	1096	1080	1064	1140	1123	1107	1185	1168	1151
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48091	Comal	80	78	77	83	82	80	86	85	83
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	16	19	22	17	20	24	18	22	27

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	7	9	10	8	9	11	8	10	12
48037	Bowie	114	111	108	118	115	112	123	120	117
48039	Brazoria	865	852	838	900	886	872	936	921	907
48041	Brazos	340	335	330	354	349	343	368	363	357
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	56	55	54	58	57	56	60	59	58
48051	Burleson	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48053	Burnet	36	35	34	37	36	36	38	38	37
48055	Caldwell	37	36	36	38	38	37	40	39	38
48057	Calhoun	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48059	Callahan	20	26	33	23	32	40	28	38	48
48061	Cameron	700	685	669	728	712	696	757	740	724
48063	Camp	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48065	Carson	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48067	Cass	26	25	24	27	26	25	28	27	26
48069	Castro	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48071	Chambers	70	68	67	73	71	70	75	74	72
48073	Cherokee	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	6	7	8	7	8	9	8	9	11
48085	Collin	1233	1215	1197	1282	1263	1245	1333	1314	1295
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48091	Comal	90	88	87	93	92	90	97	95	94
48093	Comanche	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	19	24	30	20	27	33	21	29	37

This work is licensed under the 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 409

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	8	10	13	9	11	14	9	12	15
48037	Bowie	128	125	122	133	130	127	139	135	132
48039	Brazoria	973	958	943	1012	997	981	1053	1036	1020
48041	Brazos	383	377	371	398	392	386	414	408	402
48043	Brewster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown	62	62	61	65	64	63	68	67	66
48051	Burleson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48053	Burnet	40	39	38	42	41	40	43	42	42
48055	Caldwell	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48057	Calhoun	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48059	Callahan	33	46	59	39	55	71	46	66	86
48061	Cameron	788	770	752	819	801	783	852	833	814
48063	Camp	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48065	Carson	3	4	4	3	4	4	3	4	4
48067	Cass	29	28	27	30	29	28	31	30	29
48069	Castro	37	36	35	38	37	37	40	39	38
48071	Chambers	78	77	75	82	80	78	85	83	81
48073	Cherokee	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48075	Childress	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48077	Clay	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke									
48083	Coleman	9	10	12	10	12	14	11	14	17
48085	Collin	1386	1366	1346	1442	1421	1400	1500	1478	1456
48087	Collingsworth									
48089	Colorado	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48091	Comal	101	99	98	105	103	102	109	107	106
48093	Comanche	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	23	32	40	24	34	45	26	38	49

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	213	208	202	222	216	210	230	224	218
48101	Cottle	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48103	Crane	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48113	Dallas	5314	5226	5137	5527	5435	5342	5748	5652	5556
48115	Dawson	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48117	Deaf Smith	43	42	41	45	44	43	47	45	44
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	875	862	848	910	896	882	946	932	917
48123	DeWitt	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48131	Duval	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48133	Eastland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48135	Ector	95	93	90	99	96	94	103	100	97
48137	Edwards									
48139	Ellis	195	192	188	203	199	196	211	207	203
48141	El Paso	1178	1150	1122	1225	1196	1167	1274	1244	1214
48143	Erath	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	24	24	23	25	24	24	26	25	25
48149	Fayette	20	20	19	21	20	20	22	21	21
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1335	1313	1290	1388	1365	1342	1444	1420	1395
48159	Franklin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48161	Freestone	7	7	7	7	7	7	7	7	8

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		240	233	227	249	243	236	259	252	246
48101	Cottle		4	4	4	4	4	5	4	5	6
48103	Crane		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48105	Crockett										
48107	Crosby		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson										
48111	Dallam		11	11	12	11	11	12	11	11	12
48113	Dallas		5978	5878	5778	6217	6113	6010	6465	6358	6250
48115	Dawson		35	34	34	36	36	35	38	37	36
48117	Deaf Smith		48	47	46	50	49	48	52	51	50
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		984	969	954	1024	1008	992	1065	1048	1032
48123	DeWitt		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		29	29	28	30	30	29	32	31	30
48131	Duval		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48133	Eastland		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48135	Ector		107	104	101	111	108	105	116	113	109
48137	Edwards										
48139	Ellis		219	215	211	228	224	220	237	233	229
48141	El Paso		1325	1294	1262	1378	1345	1313	1433	1399	1365
48143	Erath		17	17	17	18	18	18	18	18	18
48145	Falls		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48147	Fannin		27	26	26	28	27	27	29	29	28
48149	Fayette		22	22	21	23	23	22	24	24	23
48151	Fisher										
48153	Floyd		5	5	5	5	5	5	5	5	6
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1502	1476	1451	1562	1535	1509	1624	1597	1569
48159	Franklin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone		7	8	8	7	8	8	7	8	9

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	270	263	256	280	273	266	292	284	276
48101	Cottle	5	5	6	5	6	7	5	7	8
48103	Crane	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	10	11	12	10	11	13	10	11	13
48113	Dallas	6724	6612	6500	6993	6876	6760	7273	7151	7030
48115	Dawson	39	39	38	41	40	39	42	42	41
48117	Deaf Smith	54	53	52	57	55	54	59	57	56
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1107	1090	1073	1151	1134	1116	1197	1179	1161
48123	DeWitt	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48131	Duval	3	3	3	3	3	4	3	3	4
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	120	117	114	125	122	118	130	127	123
48137	Edwards									
48139	Ellis	247	242	238	257	252	247	267	262	257
48141	El Paso	1491	1455	1420	1550	1513	1476	1612	1574	1536
48143	Erath	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48145	Falls	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48147	Fannin	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48149	Fayette	25	25	24	26	26	25	27	27	26
48151	Fisher									
48153	Floyd	5	6	6	6	6	7	6	7	7
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1689	1661	1632	1757	1727	1698	1827	1796	1765
48159	Franklin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone	7	8	9	7	8	9	7	9	10

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		303	295	288	315	307	299	328	319	311
48101	Cottle		6	7	9	6	8	10	7	9	12
48103	Crane		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett										
48107	Crosby		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson										
48111	Dallam		10	12	13	10	12	13	10	12	14
48113	Dallas		7563	7438	7312	7866	7735	7604	8181	8044	7908
48115	Dawson		44	43	43	46	45	44	48	47	46
48117	Deaf Smith		61	60	58	64	62	61	66	65	63
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1245	1226	1207	1295	1275	1255	1347	1326	1305
48123	DeWitt		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48125	Dickens		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley		37	36	36	38	38	37	40	39	38
48131	Duval		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48133	Eastland		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48135	Ector		135	132	128	141	137	133	146	142	139
48137	Edwards										
48139	Ellis		278	273	268	289	283	278	300	295	289
48141	El Paso		1677	1637	1597	1744	1702	1661	1813	1770	1727
48143	Erath		21	21	21	22	22	22	23	23	23
48145	Falls		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48147	Fannin		34	33	33	36	35	34	37	36	35
48149	Fayette		28	28	27	30	29	28	31	30	29
48151	Fisher										
48153	Floyd		6	7	8	7	8	9	7	8	9
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1900	1868	1836	1976	1943	1910	2055	2021	1986
48159	Franklin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48161	Freestone		7	9	10	7	9	11	7	9	11

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 414

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	341	332	323	355	346	336	369	359	350
48101	Cottle	7	10	13	8	11	15	9	13	17
48103	Crane	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48105	Crockett									
48107	Crosby	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48109	Culberson									
48111	Dallam	9	12	14	9	12	14	9	12	15
48113	Dallas	8508	8366	8225	8848	8701	8553	9202	9049	8896
48115	Dawson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48117	Deaf Smith	69	67	66	72	70	68	74	73	71
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1401	1379	1358	1457	1434	1412	1515	1492	1468
48123	DeWitt	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48131	Duval	3	4	4	3	4	4	3	4	4
48133	Eastland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector	152	148	144	158	154	150	165	160	156
48137	Edwards									
48139	Ellis	312	307	301	325	319	313	338	332	326
48141	El Paso	1886	1841	1796	1961	1915	1868	2040	1991	1943
48143	Erath	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48145	Falls	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48147	Fannin	38	38	37	40	39	38	42	41	40
48149	Fayette	32	31	30	33	32	32	35	34	33
48151	Fisher									
48153	Floyd	8	9	10	8	9	11	8	10	12
48155	Foard									
48157	Fort Bend	2137	2101	2065	2223	2185	2148	2312	2273	2234
48159	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48161	Freestone	7	9	12	7	10	12	7	10	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	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	26	29	31	27	33	38	32	40	47
48165	Gaines	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48167	Galveston	696	683	670	724	710	697	753	739	725
48169	Garza	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48177	Gonzales	32	32	31	33	33	32	35	34	34
48179	Gray	77	75	73	80	78	76	83	81	79
48181	Grayson	62	61	60	64	63	62	67	66	65
48183	Gregg	115	112	109	120	116	113	124	121	118
48185	Grimes	26	26	25	27	27	26	28	28	27
48187	Guadalupe	93	92	90	97	95	94	101	99	97
48189	Hale	39	38	37	41	40	38	42	41	40
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48195	Hansford	11	12	12	11	12	14	12	14	15
48197	Hardeman									
48199	Hardin	118	116	113	123	120	118	128	125	122
48201	Harris	7706	7551	7395	8014	7853	7691	8335	8167	7998
48203	Harrison	177	173	168	184	179	175	191	187	182
48205	Hartley	7	8	8	7	8	9	8	9	10
48207	Haskell									
48209	Hays	182	179	176	189	186	183	197	194	190
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48215	Hidalgo	380	370	360	395	385	374	411	400	389
48217	Hill	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48219	Hockley	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48221	Hood	21	21	20	22	21	21	23	22	22
48223	Hopkins	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48225	Houston	10	11	11	10	11	12	11	12	13

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	38	49	59	45	59	73	54	72	90
48165	Gaines	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	783	768	754	814	799	784	847	831	815
48169	Garza	3	3	4	3	4	4	3	4	4
48171	Gillespie	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48177	Gonzales	36	35	35	37	37	36	39	38	38
48179	Gray	87	84	82	90	88	85	94	91	89
48181	Grayson	70	69	67	73	71	70	75	74	73
48183	Gregg	129	126	123	135	131	128	140	136	133
48185	Grimes	29	29	28	30	30	29	32	31	30
48187	Guadalupe	105	103	101	109	107	105	113	111	109
48189	Hale	44	43	42	46	44	43	47	46	45
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	5	5	5	6	5	5	6
48195	Hansford	14	15	17	15	17	19	16	19	22
48197	Hardeman									
48199	Hardin	133	130	127	138	135	132	144	141	137
48201	Harris	8668	8493	8318	9015	8833	8651	9376	9186	8997
48203	Harrison	199	194	189	207	202	197	215	210	204
48205	Hartley	8	10	11	9	11	13	10	12	14
48207	Haskell									
48209	Hays	205	201	198	213	209	206	221	218	214
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	39	39	38	41	40	40	43	42	41
48215	Hidalgo	427	416	405	445	433	421	462	450	438
48217	Hill	21	21	20	22	22	21	23	23	22
48219	Hockley	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48221	Hood	24	23	22	25	24	23	26	25	24
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48225	Houston	12	13	15	13	14	16	14	16	18

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	64	87	111	75	106	137	89	129	170
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48167	Galveston	881	864	848	916	899	882	953	935	917
48169	Garza	3	4	4	3	4	5	3	4	5
48171	Gillespie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48177	Gonzales	40	40	39	42	41	41	44	43	42
48179	Gray	97	95	92	101	99	96	105	103	100
48181	Grayson	78	77	76	82	80	79	85	83	82
48183	Gregg	146	142	138	151	147	143	157	153	149
48185	Grimes	33	32	32	34	34	33	36	35	34
48187	Guadalupe	118	116	114	122	120	118	127	125	123
48189	Hale	49	48	47	51	50	49	53	52	51
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	5	6	5	6	6	5	6	6
48195	Hansford	18	21	25	19	24	28	21	26	31
48197	Hardeman									
48199	Hardin	149	146	143	155	152	149	161	158	155
48201	Harris	9751	9554	9357	10141	9936	9731	10546	10333	10121
48203	Harrison	224	218	213	233	227	221	242	236	230
48205	Hartley	10	13	16	11	14	18	12	16	20
48207	Haskell									
48209	Hays	230	226	223	239	236	232	249	245	241
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48215	Hidalgo	481	468	456	500	487	474	520	506	493
48217	Hill	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48219	Hockley	24	24	24	25	25	25	26	26	26
48221	Hood	27	26	25	28	27	26	29	28	27
48223	Hopkins	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48225	Houston	15	17	20	16	19	22	17	20	24

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	105	158	210	125	192	260	147	234	321
48165	Gaines	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48167	Galveston	991	972	954	1030	1011	992	1071	1051	1031
48169	Garza	3	4	5	3	5	6	3	5	6
48171	Gillespie	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48177	Gonzales	46	45	44	47	47	46	49	48	48
48179	Gray	110	107	104	114	111	108	119	115	112
48181	Grayson	88	87	85	92	90	89	95	94	92
48183	Gregg	164	159	155	170	166	161	177	172	168
48185	Grimes	37	36	36	38	38	37	40	39	38
48187	Guadalupe	132	130	128	138	135	133	143	141	139
48189	Hale	56	54	53	58	56	55	60	58	57
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	6	5	6	6	5	6	7
48195	Hansford	23	29	35	25	32	40	27	36	45
48197	Hardeman									
48199	Hardin	168	164	161	175	171	167	182	178	174
48201	Harris	10968	10747	10525	11407	11177	10946	11863	11624	11384
48203	Harrison	252	246	239	262	255	249	272	266	259
48205	Hartley	12	17	22	13	19	25	14	21	27
48207	Haskell									
48209	Hays	259	255	251	269	265	261	280	276	271
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	2	2	2
48213	Henderson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48215	Hidalgo	541	527	512	562	548	533	585	570	554
48217	Hill	27	26	26	28	27	27	29	28	28
48219	Hockley	27	27	27	28	28	28	29	29	29
48221	Hood	30	29	28	31	30	30	32	32	31
48223	Hopkins	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48225	Houston	18	22	26	19	24	29	21	26	32

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	174	286	398	206	349	492	244	426	608
48165	Gaines	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48167	Galveston	1114	1094	1073	1159	1137	1116	1205	1183	1160
48169	Garza	3	5	7	3	5	7	3	5	8
48171	Gillespie	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48177	Gonzales	51	50	50	53	52	52	55	55	54
48179	Gray	123	120	117	128	125	122	133	130	126
48181	Grayson	99	98	96	103	102	100	107	106	104
48183	Gregg	184	179	175	191	186	181	199	194	189
48185	Grimes	42	41	40	43	42	42	45	44	43
48187	Guadalupe	149	146	144	155	152	150	161	158	156
48189	Hale	62	61	59	65	63	62	68	66	64
48191	Hall									
48193	Hamilton	5	6	7	5	6	7	5	6	7
48195	Hansford	30	40	51	32	45	57	35	50	65
48197	Hardeman									
48199	Hardin	189	185	181	196	192	188	204	200	196
48201	Harris	12338	12089	11840	12831	12572	12313	13344	13075	12806
48203	Harrison	283	276	269	295	287	280	307	299	291
48205	Hartley	15	23	31	16	25	34	17	28	38
48207	Haskell									
48209	Hays	291	287	282	303	298	293	315	310	305
48211	Hemphill	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48213	Henderson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48215	Hidalgo	608	592	576	633	616	599	658	641	623
48217	Hill	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48219	Hockley	30	30	30	32	32	32	33	33	33
48221	Hood	34	33	32	35	34	33	36	35	35
48223	Hopkins	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48225	Houston	22	29	35	24	31	39	25	34	43

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	7	7	6	7	8	7	8	9
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	56	55	54	58	57	56	61	59	58
48233	Hutchinson	20	20	20	21	21	21	21	22	22
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	351	344	337	365	358	350	380	372	364
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48251	Johnson	101	99	97	105	103	101	109	107	105
48253	Jones	90	93	95	97	102	108	103	112	122
48255	Karnes	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48257	Kaufman	111	109	106	115	113	110	120	117	115
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	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	80	78	76	83	81	79	87	84	82
48279	Lamb	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48281	Lampasas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48287	Lee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon	7	7	7	7	7	7	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		7	8	10	8	9	11	8	10	12
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		63	62	61	66	64	63	68	67	66
48233	Hutchinson		22	23	23	23	24	24	24	25	25
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		395	387	379	411	402	394	427	419	410
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	3	3	3	4
48249	Jim Wells		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48251	Johnson		114	111	109	118	116	113	123	120	118
48253	Jones		109	124	139	115	136	157	122	150	179
48255	Karnes		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		125	122	119	130	127	124	135	132	129
48259	Kendall		21	21	20	22	22	21	23	23	22
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		11	11	11	12	12	12	12	12	12
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		90	88	85	94	91	89	97	95	92
48279	Lamb		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48281	Lampasas		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48287	Lee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48289	Leon		8	8	8	8	8	8	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		9	11	13	10	12	15	11	14	16
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		71	70	68	74	72	71	77	75	74
48233	Hutchinson		25	26	26	26	27	27	27	28	28
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	5	4	4	5	4	4	5
48239	Jackson		18	18	18	18	18	18	19	19	19
48241	Jasper		24	23	23	25	24	24	26	25	25
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		444	435	426	462	453	443	480	471	461
48247	Jim Hogg		3	3	4	3	3	4	3	4	4
48249	Jim Wells		6	6	6	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson		128	125	123	133	130	128	138	135	133
48253	Jones		130	166	203	138	184	230	146	203	261
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman		140	137	134	146	143	139	152	148	145
48259	Kendall		24	23	23	25	24	24	26	25	25
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		101	99	96	105	103	100	109	107	104
48279	Lamb		6	6	6	7	7	7	7	7	7
48281	Lampasas		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon		9	9	9	9	9	9	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		12	15	18	12	16	20	13	18	23
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		80	78	77	83	81	80	86	85	83
48233	Hutchinson		28	29	29	29	30	30	31	31	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		500	490	480	520	509	499	540	530	519
48247	Jim Hogg		3	4	4	3	4	4	3	4	4
48249	Jim Wells		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48251	Johnson		144	141	138	150	147	144	155	152	149
48253	Jones		155	225	296	164	250	336	174	278	381
48255	Karnes		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48257	Kaufman		158	154	151	164	161	157	171	167	163
48259	Kendall		27	26	26	28	27	27	29	28	28
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		9	9	9	9	9	9	9	9	9
48267	Kimble										
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		14	14	14	15	15	15	15	15	15
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		114	111	108	118	115	112	123	120	117
48279	Lamb		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48281	Lampasas		9	9	9	9	9	9	9	9	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		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon		10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	15	20	25	16	22	28	17	24	31
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	90	88	86	93	92	90	97	95	94
48233	Hutchinson	32	32	33	33	34	34	34	35	36
48235	Irion									
48237	Jack	4	5	5	4	5	5	4	5	6
48239	Jackson	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48241	Jasper	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	562	551	540	584	573	561	608	596	584
48247	Jim Hogg	3	4	5	3	4	5	3	4	5
48249	Jim Wells	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48251	Johnson	162	159	155	168	165	162	175	171	168
48253	Jones	185	309	432	196	343	490	208	382	556
48255	Karnes	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman	178	174	170	185	181	176	192	188	184
48259	Kendall	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48267	Kimble									
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	128	125	122	133	130	127	139	135	132
48279	Lamb	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48281	Lampasas	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48283	La Salle	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48285	Lavaca	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48287	Lee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48289	Leon	11	11	11	12	12	12	12	12	12

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	50	49	48	52	51	50	54	53	52
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	600	588	576	624	612	599	649	636	623
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	93	93	92	97	96	96	101	100	100
48311	McMullen									
48313	Madison	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48315	Marion	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	29	30	30	30	31	32	32	33	34
48321	Matagorda	66	65	64	69	68	67	71	70	69
48323	Maverick	27	27	26	28	28	27	29	29	28
48325	Medina	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48327	Menard									
48329	Midland	98	96	94	102	100	98	106	104	102
48331	Milam	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48339	Montgomery	715	703	690	744	731	718	773	760	746
48341	Moore	490	473	456	510	492	474	530	512	493
48343	Morris	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	214	209	203	223	217	211	231	226	220
48349	Navarro	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty		56	55	54	58	57	56	61	60	58
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		675	661	648	702	688	674	730	715	701
48305	Lynn		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48307	McCulloch		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan		105	104	103	109	108	108	113	113	112
48311	McMullen										
48313	Madison		3	3	3	3	3	4	3	4	4
48315	Marion		17	17	18	17	18	18	17	18	19
48317	Martin		3	3	3	4	4	4	4	4	4
48319	Mason		33	34	35	34	35	36	36	37	38
48321	Matagorda		74	73	72	77	76	75	80	79	78
48323	Maverick		30	30	29	32	31	30	33	32	32
48325	Medina		25	24	24	26	25	25	27	26	26
48327	Menard										
48329	Midland		110	108	106	115	112	110	119	117	114
48331	Milam		20	20	20	21	21	21	22	22	22
48333	Mills										
48335	Mitchell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague		10	10	10	11	11	11	11	11	11
48339	Montgomery		804	790	776	836	822	807	870	855	839
48341	Moore		551	532	513	573	553	533	596	575	555
48343	Morris		10	10	10	11	11	11	11	11	11
48345	Motley		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches		241	235	228	250	244	237	260	254	247
48349	Navarro		39	39	38	41	40	40	43	42	41
48351	Newton		4	4	4	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan		2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	63	62	61	66	64	63	68	67	66
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	759	744	729	790	774	758	821	805	788
48305	Lynn	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	118	117	116	122	122	121	127	127	126
48311	McMullen									
48313	Madison	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48315	Marion	17	18	20	17	19	21	17	19	21
48317	Martin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48319	Mason	37	38	39	38	40	41	40	41	43
48321	Matagorda	84	82	81	87	86	84	90	89	88
48323	Maverick	34	34	33	36	35	34	37	36	36
48325	Medina	28	27	27	29	28	28	30	29	29
48327	Menard									
48329	Midland	124	121	119	129	126	124	134	131	129
48331	Milam	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48339	Montgomery	905	889	873	941	924	908	979	961	944
48341	Moore	620	598	577	645	622	600	671	647	624
48343	Morris	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	271	264	257	282	274	267	293	285	278
48349	Navarro	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48351	Newton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty		71	70	68	74	73	71	77	75	74
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		854	837	820	888	870	853	924	905	887
48305	Lynn		7	7	7	7	7	7	8	8	8
48307	McCulloch		3	3	4	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan		132	132	131	138	137	136	143	142	142
48311	McMullen										
48313	Madison		6	6	7	7	7	8	7	8	9
48315	Marion		17	19	22	17	20	23	17	20	24
48317	Martin		4	4	4	4	4	4	5	5	5
48319	Mason		42	43	44	43	45	46	45	46	48
48321	Matagorda		94	93	91	98	96	95	102	100	99
48323	Maverick		38	38	37	40	39	38	42	41	40
48325	Medina		31	31	30	33	32	31	34	33	32
48327	Menard										
48329	Midland		139	137	134	145	142	139	151	148	145
48331	Milam		26	26	26	27	27	27	28	28	28
48333	Mills										
48335	Mitchell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48339	Montgomery		1018	1000	982	1058	1040	1021	1101	1081	1062
48341	Moore		697	673	649	725	700	675	754	728	702
48343	Morris		13	13	13	13	13	13	14	14	14
48345	Motley		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches		305	297	289	317	309	300	329	321	313
48349	Navarro		50	49	48	52	51	50	54	53	52
48351	Newton		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48353	Nolan		2	2	2	2	2	3	2	2	3

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	80	78	77	83	82	80	87	85	83
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	961	941	922	999	979	959	1039	1018	997
48305	Lynn	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48307	McCulloch	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48309	McLennan	149	148	147	155	154	153	161	160	159
48311	McMullen									
48313	Madison	8	10	11	10	11	12	11	13	14
48315	Marion	17	21	25	17	21	26	17	22	26
48317	Martin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48319	Mason	47	48	50	49	50	52	51	52	54
48321	Matagorda	106	104	102	110	108	107	114	113	111
48323	Maverick	43	42	42	45	44	43	47	46	45
48325	Medina	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48327	Menard									
48329	Midland	157	154	150	163	160	157	170	166	163
48331	Milam	29	29	29	30	30	30	31	31	31
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48339	Montgomery	1145	1125	1105	1191	1170	1149	1238	1217	1195
48341	Moore	785	757	730	816	788	759	849	819	790
48343	Morris	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	343	334	325	356	347	338	371	361	352
48349	Navarro	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48351	Newton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48353	Nolan	2	2	3	2	2	3	2	2	3

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

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	121	119	117	126	124	122	131	129	127
48357	Ochiltree	31	33	34	35	38	41	37	43	49
48359	Oldham	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48361	Orange	85	83	81	88	86	84	92	90	88
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48365	Panola	148	144	139	154	149	145	160	155	150
48367	Parker	45	44	43	47	46	45	49	48	47
48369	Parmer	18	20	21	19	23	26	22	27	32
48371	Pecos	15	16	16	16	17	18	17	18	20
48373	Polk	31	31	30	32	32	31	34	33	32
48375	Potter	1033	1004	975	1074	1044	1014	1117	1086	1055
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	352	343	334	366	357	347	381	371	361
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	2	2	2	2	2	2	2	2	3
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48397	Rockwall	100	98	96	104	102	100	108	106	104
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	42	41	40	44	43	42	45	44	43
48403	Sabine	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48405	San Augustine	22	22	21	23	22	22	24	23	23
48407	San Jacinto	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48409	San Patricio	17	17	16	18	17	17	18	18	17
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1			1					

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	136	134	132	142	139	137	147	145	142
48357	Ochiltree	40	49	58	43	57	70	47	65	83
48359	Oldham	3	3	3	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	96	93	91	99	97	95	103	101	99
48363	Palo Pinto	10	10	10	11	11	11	11	11	11
48365	Panola	166	161	156	173	168	163	180	175	169
48367	Parker	51	49	48	53	51	50	55	54	52
48369	Parmer	26	32	39	29	38	47	34	46	58
48371	Pecos	18	20	22	19	22	24	20	24	27
48373	Polk	35	34	34	36	36	35	38	37	36
48375	Potter	1162	1129	1097	1208	1175	1141	1257	1222	1186
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	396	386	376	412	401	391	428	417	406
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	3	3	3	3	3	4	3	4	4
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	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48397	Rockwall	112	110	108	117	115	112	122	119	117
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	47	46	45	49	48	47	51	50	49
48403	Sabine	3	3	3	3	3	4	3	4	4
48405	San Augustine	25	24	24	26	25	25	27	26	26
48407	San Jacinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48409	San Patricio	19	19	18	20	19	19	21	20	19
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	153	151	148	159	157	154	166	163	160	
48357	Ochiltree	50	75	100	54	87	119	59	101	143	
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
48361	Orange	108	105	102	112	109	107	116	114	111	
48363	Palo Pinto	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
48365	Panola	187	182	176	195	189	183	203	196	190	
48367	Parker	57	56	54	59	58	57	62	60	59	
48369	Parmer	39	55	71	45	66	87	52	79	107	
48371	Pecos	22	26	30	23	28	33	25	31	36	
48373	Polk	39	39	38	41	40	39	42	42	41	
48375	Potter	1307	1270	1234	1359	1321	1283	1414	1374	1334	
48377	Presidio										
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48381	Randall	445	434	423	463	451	440	482	469	457	
48383	Reagan										
48385	Real										
48387	Red River	4	4	5	4	5	5	5	6	6	
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	6	6	6	7	7	7	7	7	7	
48397	Rockwall	127	124	121	132	129	126	137	134	131	
48399	Runnels	2	2	2	2	2	3	2	2	3	
48401	Rusk	53	52	51	55	54	53	57	56	55	
48403	Sabine	4	4	5	4	5	5	5	6	6	
48405	San Augustine	28	27	27	29	28	28	30	29	29	
48407	San Jacinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
48409	San Patricio	22	21	20	22	22	21	23	23	22	
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	172	169	167	179	176	173	186	183	180
48357	Ochiltree	63	117	171	68	136	205	73	159	245
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	5	5	5
48361	Orange	121	118	115	126	123	120	131	128	125
48363	Palo Pinto	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48365	Panola	211	204	198	219	212	206	228	221	214
48367	Parker	64	63	61	67	65	64	69	68	66
48369	Parmer	59	95	131	68	114	160	79	138	196
48371	Pecos	26	33	40	28	36	45	30	40	50
48373	Polk	44	43	43	46	45	44	48	47	46
48375	Potter	1470	1429	1388	1529	1486	1443	1590	1546	1501
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	501	488	475	521	508	494	542	528	514
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	6	7	7	7	7	8	7	9	10
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	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48397	Rockwall	142	139	137	148	145	142	154	151	148
48399	Runnels	2	2	3	2	2	3	2	2	3
48401	Rusk	60	58	57	62	61	59	65	63	62
48403	Sabine	6	7	7	7	7	8	7	9	10
48405	San Augustine	31	31	30	33	32	31	34	33	32
48407	San Jacinto	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48409	San Patricio	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	194	191	187	201	198	195	210	206	203
48357	Ochiltree	79	186	293	85	218	350	92	255	419
48359	Oldham	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48361	Orange	136	133	130	142	138	135	147	144	140
48363	Palo Pinto	14	14	14	15	15	15	16	16	16
48365	Panola	237	230	223	246	239	231	256	248	241
48367	Parker	72	70	69	75	73	72	78	76	74
48369	Parmer	91	166	241	104	200	295	120	241	361
48371	Pecos	32	44	55	34	48	61	36	52	68
48373	Polk	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48375	Potter	1654	1607	1561	1720	1672	1623	1789	1739	1688
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	564	549	535	586	571	556	610	594	578
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48389	Reeves	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48391	Refugio									
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48397	Rockwall	160	157	154	167	163	160	173	170	166
48399	Runnels	2	3	3	2	3	3	2	3	3
48401	Rusk	67	66	64	70	68	67	73	71	69
48403	Sabine	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48405	San Augustine	35	34	34	37	36	35	38	37	36
48407	San Jacinto	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48409	San Patricio	27	26	26	28	27	27	29	29	28
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford									

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	152	149	145	158	154	151	164	161	157
48421	Sherman	20	20	20	21	21	21	21	21	22
48423	Smith	170	168	165	177	174	172	184	181	178
48425	Somervell									
48427	Starr	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48439	Tarrant	3078	3022	2965	3201	3142	3084	3329	3268	3207
48441	Taylor	219	213	206	228	221	214	237	230	223
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	13	13	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	28	28	27	29	29	28	30	30	29
48451	Tom Green	88	86	84	92	89	87	95	93	91
48453	Travis	2072	2040	2007	2155	2121	2087	2241	2206	2171
48455	Trinity	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	8	8	8
48459	Upshur	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	14	14	14	14	14	14
48467	Van Zandt	19	19	18	20	19	19	21	20	19
48469	Victoria	152	149	146	158	155	152	164	161	158
48471	Walker	335	326	316	348	339	329	362	352	342
48473	Waller	38	38	37	40	39	38	41	41	40
48475	Ward									
48477	Washington	160	157	153	166	163	159	173	169	165
48479	Webb	431	421	411	448	438	427	466	455	445
48481	Wharton	42	41	40	44	43	42	45	44	43

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	171	167	163	178	174	170	185	181	176
48421	Sherman	21	22	22	21	22	23	21	23	24
48423	Smith	191	188	186	199	196	193	207	204	201
48425	Somervell									
48427	Starr	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48439	Tarrant	3462	3399	3335	3601	3535	3469	3745	3676	3607
48441	Taylor	246	239	232	256	249	241	266	259	251
48443	Terrell									
48445	Terry	13	13	13	14	14	14	15	15	15
48447	Throckmorton									
48449	Titus	31	31	30	33	32	32	34	33	33
48451	Tom Green	99	97	94	103	101	98	107	105	102
48453	Travis	2331	2294	2258	2424	2386	2348	2521	2481	2442
48455	Trinity	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48457	Tyler	8	8	8	8	8	8	9	9	9
48459	Upshur	18	18	18	19	19	19	19	19	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48465	Val Verde	15	15	15	15	15	15	16	16	16
48467	Van Zandt	21	21	20	22	22	21	23	23	22
48469	Victoria	171	168	164	178	174	171	185	181	178
48471	Walker	377	366	355	392	381	370	408	396	384
48473	Waller	43	42	42	44	44	43	46	46	45
48475	Ward									
48477	Washington	180	176	172	187	183	179	195	190	186
48479	Webb	485	474	462	504	493	481	524	512	500
48481	Wharton	47	46	45	49	48	47	51	50	49

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	192	188	183	200	195	191	208	203	198
48421	Sherman	22	23	25	22	24	26	22	25	27
48423	Smith	215	212	209	224	220	217	233	229	226
48425	Somervell									
48427	Starr	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48439	Tarrant	3895	3823	3752	4050	3976	3902	4212	4135	4058
48441	Taylor	277	269	261	288	280	271	300	291	282
48443	Terrell									
48445	Terry	15	15	15	16	16	16	16	16	16
48447	Throckmorton									
48449	Titus	35	35	34	37	36	36	38	38	37
48451	Tom Green	111	109	106	116	113	111	120	118	115
48453	Travis	2622	2581	2539	2727	2684	2641	2836	2791	2747
48455	Trinity	13	13	13	13	13	13	14	14	14
48457	Tyler	9	9	9	9	9	9	10	10	10
48459	Upshur	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48461	Upton									
48463	Uvalde	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48465	Val Verde	16	16	16	17	17	17	18	18	18
48467	Van Zandt	24	23	23	25	24	24	26	25	25
48469	Victoria	192	189	185	200	196	192	208	204	200
48471	Walker	424	412	400	441	428	416	458	445	432
48473	Waller	48	47	47	50	49	49	52	51	51
48475	Ward									
48477	Washington	202	198	194	211	206	201	219	214	209
48479	Webb	545	533	520	567	554	541	590	576	562
48481	Wharton	53	52	51	55	54	53	57	56	55

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	216	211	206	225	220	215	234	229	223
48421	Sherman	22	25	28	23	26	29	23	27	30
48423	Smith	242	238	235	252	248	244	262	258	254
48425	Somervell									
48427	Starr	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48439	Tarrant	4381	4301	4220	4556	4473	4389	4738	4651	4564
48441	Taylor	312	302	293	324	315	305	337	327	317
48443	Terrell									
48445	Terry	17	17	17	18	18	18	18	18	18
48447	Throckmorton									
48449	Titus	40	39	38	41	41	40	43	42	42
48451	Tom Green	125	122	120	130	127	124	135	132	129
48453	Travis	2949	2903	2857	3067	3019	2971	3190	3140	3090
48455	Trinity	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48457	Tyler	10	10	10	10	10	10	11	11	11
48459	Upshur	23	23	23	24	24	24	25	25	25
48461	Upton									
48463	Uvalde	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48465	Val Verde	19	19	19	19	19	19	20	20	20
48467	Van Zandt	27	26	26	28	27	27	29	28	28
48469	Victoria	216	212	208	225	221	216	234	229	225
48471	Walker	477	463	450	496	482	468	516	501	486
48473	Waller	54	53	53	56	56	55	58	58	57
48475	Ward									
48477	Washington	228	223	218	237	232	226	246	241	236
48479	Webb	613	599	585	638	623	608	664	648	633
48481	Wharton	60	58	57	62	61	59	65	63	62

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	243	238	232	253	247	241	263	257	251
48421	Sherman	23	27	31	23	28	33	24	29	34
48423	Smith	272	268	264	283	279	275	294	290	286
48425	Somervell									
48427	Starr	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48429	Stephens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48439	Tarrant	4928	4838	4747	5125	5031	4937	5330	5232	5134
48441	Taylor	351	340	330	365	354	343	379	368	357
48443	Terrell									
48445	Terry	19	19	19	20	20	20	21	21	21
48447	Throckmorton									
48449	Titus	45	44	43	47	46	45	48	48	47
48451	Tom Green	141	138	134	147	143	140	152	149	145
48453	Travis	3317	3265	3213	3450	3396	3342	3588	3532	3475
48455	Trinity	16	16	16	17	17	17	17	17	17
48457	Tyler	11	11	11	12	12	12	12	12	12
48459	Upshur	26	26	26	27	27	27	28	28	28
48461	Upton									
48463	Uvalde	10	10	10	10	10	10	10	10	10
48465	Val Verde	21	21	21	22	22	22	23	23	23
48467	Van Zandt	30	30	29	32	31	30	33	32	31
48469	Victoria	243	239	234	253	248	243	263	258	253
48471	Walker	536	521	506	558	542	526	580	564	547
48473	Waller	61	60	59	63	62	62	66	65	64
48475	Ward									
48477	Washington	256	251	245	266	261	255	277	271	265
48479	Webb	690	674	658	718	701	684	746	729	712
48481	Wharton	67	66	64	70	68	67	73	71	69

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	13	14	14	14	15	16	15	16	18
48485	Wichita	72	71	70	75	74	73	78	77	76
48487	Wilbarger	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48489	Willacy	14	14	14	15	15	15	15	15	15
48491	Williamson	365	359	353	380	373	367	395	388	382
48493	Wilson	35	35	34	36	36	35	38	37	37
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	29	29	28	30	30	29	31	31	30
48499	Wood	11	11	11	11	11	11	12	12	12
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	323	319	315	336	332	328	349	345	341
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	3117	3067	3017	3242	3190	3138	3371	3317	3263
49037	San Juan	140	137	133	146	142	138	151	148	144

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	16	18	20	17	20	23	18	22	26
48485	Wichita	81	80	79	84	83	82	88	86	85
48487	Wilbarger	3	3	3	3	3	4	3	4	4
48489	Willacy	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48491	Williamson	411	404	397	427	420	413	444	437	429
48493	Wilson	39	39	38	41	40	40	43	42	41
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	33	32	31	34	33	33	35	35	34
48499	Wood	12	12	12	13	13	13	13	13	13
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	7	8	7	8	8	7	8	8
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	363	359	354	378	373	369	393	388	383
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	3506	3450	3394	3646	3588	3529	3792	3731	3671
49037	San Juan	157	154	150	164	160	156	170	166	162

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	19	24	30	20	27	34	21	30	39
48485	Wichita	91	90	89	95	93	92	99	97	96
48487	Wilbarger	4	4	5	4	5	5	5	6	6
48489	Willacy	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48491	Williamson	462	454	447	480	472	465	500	491	483
48493	Wilson	44	44	43	46	45	45	48	47	47
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48497	Wise	37	36	35	38	38	37	40	39	38
48499	Wood	14	14	14	14	14	14	15	15	15
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48505	Zapata	7	8	8	7	8	9	7	8	9
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	409	404	399	425	420	415	442	437	431
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	3944	3881	3817	4102	4036	3970	4266	4197	4129
49037	San Juan	177	173	168	184	180	175	192	187	182

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	22	33	44	23	36	50	25	40	56
48485	Wichita	102	101	100	107	105	104	111	109	108
48487	Wilbarger	6	6	7	7	7	8	7	9	10
48489	Willacy	20	20	20	21	21	21	22	22	22
48491	Williamson	520	511	502	540	531	523	562	553	543
48493	Wilson	50	49	48	52	51	50	54	53	52
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	41	41	40	43	42	41	45	44	43
48499	Wood	16	16	16	16	16	16	17	17	17
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48505	Zapata	7	8	9	7	8	9	7	8	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	460	454	448	478	472	466	497	491	485
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	4436	4365	4294	4614	4540	4466	4798	4722	4645
49037	San Juan	199	194	189	207	202	197	216	210	205

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	26	45	64	27	50	73	29	56	83
48485	Wichita	115	114	112	120	118	117	125	123	121
48487	Wilbarger	8	10	11	10	11	13	11	13	15
48489	Willacy	22	22	22	23	23	23	24	24	24
48491	Williamson	584	575	565	608	598	588	632	622	611
48493	Wilson	56	55	54	58	57	57	61	60	59
48495	Winkler	3	3	4	3	3	4	3	3	4
48497	Wise	46	46	45	48	47	47	50	49	48
48499	Wood	18	18	18	18	18	18	19	19	19
48501	Yoakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48503	Young	6	6	6	7	7	7	7	7	7
48505	Zapata	7	9	10	7	9	10	7	9	11
48507	Zavala	1	1	1	1	1	1	1	1	1
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	517	511	504	538	531	524	559	552	545
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	4990	4910	4830	5190	5107	5024	5398	5311	5224
49037	San Juan	224	219	213	233	227	221	242	236	230

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	389	386	382	405	401	397	421	417	413
49045	Tooele	74	73	71	77	75	74	80	78	77
49047	Uintah									
49049	Utah	1281	1252	1223	1332	1302	1272	1386	1354	1323
49051	Wasatch	178	176	173	185	183	180	193	190	187
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	62	61	64	64	63	67	67	66
50003	Bennington	54	54	53	56	56	55	58	58	57
50005	Caledonia	14	14	14	15	15	15	15	15	15
50007	Chittenden	442	437	432	460	454	449	478	473	467
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	103	101	99	107	105	103	111	109	107
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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	38	38	37	40	39	38	41	41	40
50025	Windham	75	74	73	78	77	76	81	80	79
50027	Windsor	47	47	46	49	48	48	51	50	50
51001	Accomack	495	480	465	515	499	484	535	519	503
51003	Albemarle	117	115	112	122	119	116	127	124	121
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51009	Amherst	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51011	Appomattox	22	22	22	23	23	23	23	24	24
51013	Arlington	1297	1274	1251	1349	1325	1301	1403	1378	1353
51015	Augusta	58	57	55	60	59	57	63	61	59

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

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		438	434	430	455	451	447	473	469	465
49045	Tooele		83	82	80	87	85	83	90	88	86
49047	Uintah										
49049	Utah		1441	1408	1376	1499	1465	1431	1559	1523	1488
49051	Wasatch		200	197	195	208	205	202	217	214	210
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		70	69	69	73	72	71	75	75	74
50003	Bennington		61	60	60	63	63	62	66	65	64
50005	Caledonia		16	16	16	16	16	16	17	17	17
50007	Chittenden		497	492	486	517	511	505	538	532	526
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		116	114	111	120	118	116	125	123	120
50013	Grand Isle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
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		43	42	42	44	44	43	46	46	45
50025	Windham		84	83	82	88	87	85	91	90	89
50027	Windsor		53	52	52	55	54	54	57	57	56
51001	Accomack		557	540	523	579	562	544	602	584	566
51003	Albemarle		132	129	126	137	134	131	142	139	136
51005	Alleghany		7	7	7	7	7	7	7	7	7
51007	Amelia		20	20	19	21	20	20	22	21	21
51009	Amherst		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51011	Appomattox		23	24	25	23	25	26	23	25	28
51013	Arlington		1459	1433	1407	1517	1490	1463	1578	1550	1522
51015	Augusta		65	64	62	68	66	64	71	69	67

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

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

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	492	488	483	512	507	503	532	528	523
49045	Tooele	94	92	90	97	95	93	101	99	97
49047	Uintah									
49049	Utah	1621	1584	1547	1686	1648	1609	1753	1713	1674
49051	Wasatch	225	222	219	234	231	228	244	240	237
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	78	78	77	82	81	80	85	84	83
50003	Bennington	68	68	67	71	70	70	74	73	73
50005	Caledonia	18	18	18	18	18	18	19	19	19
50007	Chittenden	559	553	547	582	575	568	605	598	591
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	130	128	125	136	133	130	141	138	135
50013	Grand Isle	4	4	5	4	4	5	4	4	5
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	48	47	47	50	49	49	52	51	51
50025	Windham	95	94	92	99	97	96	103	101	100
50027	Windsor	59	59	58	62	61	61	64	64	63
51001	Accomack	626	607	588	651	632	612	677	657	636
51003	Albemarle	148	145	142	154	151	147	160	157	153
51005	Alleghany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51007	Amelia	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51009	Amherst	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51011	Appomattox	23	26	29	23	27	30	23	27	32
51013	Arlington	1641	1612	1583	1707	1676	1646	1775	1744	1712
51015	Augusta	73	71	70	76	74	72	79	77	75

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

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		554	549	544	576	571	565	599	593	588
49045	Tooele		105	103	101	110	107	105	114	112	109
49047	Uintah										
49049	Utah		1823	1782	1741	1896	1853	1810	1972	1927	1883
49051	Wasatch		253	250	246	263	260	256	274	270	266
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		88	88	87	92	91	90	95	95	94
50003	Bennington		77	76	75	80	79	78	83	82	82
50005	Caledonia		20	20	20	21	21	21	22	22	22
50007	Chittenden		629	622	615	654	647	639	680	673	665
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		147	144	141	152	150	147	159	155	152
50013	Grand Isle		4	4	5	4	5	5	4	5	5
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		54	53	53	56	56	55	58	58	57
50025	Windham		107	105	104	111	110	108	115	114	112
50027	Windsor		67	66	65	70	69	68	72	72	71
51001	Accomack		705	683	662	733	711	688	762	739	716
51003	Albemarle		167	163	159	173	169	166	180	176	172
51005	Alleghany		9	9	9	9	9	9	9	9	9
51007	Amelia		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51009	Amherst		21	21	21	22	22	22	23	23	23
51011	Appomattox		23	28	33	23	29	35	23	30	37
51013	Arlington		1846	1813	1781	1920	1886	1852	1997	1961	1926
51015	Augusta		83	80	78	86	84	81	89	87	85

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	623	617	612	648	642	636	674	668	662
49045	Tooele	118	116	114	123	121	118	128	126	123
49047	Uintah									
49049	Utah	2051	2004	1958	2133	2085	2036	2218	2168	2118
49051	Wasatch	285	281	277	296	292	288	308	304	300
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	99	98	98	103	102	102	107	106	106
50003	Bennington	86	86	85	90	89	88	94	93	92
50005	Caledonia	22	22	22	23	23	23	24	24	24
50007	Chittenden	708	700	692	736	728	719	765	757	748
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	165	162	159	172	168	165	178	175	171
50013	Grand Isle	4	5	5	4	5	5	4	5	5
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	61	60	59	63	62	62	66	65	64
50025	Windham	120	118	117	125	123	122	130	128	126
50027	Windsor	75	74	74	78	77	77	81	81	80
51001	Accomack	793	768	744	824	799	774	857	831	805
51003	Albemarle	187	183	179	195	191	186	203	198	194
51005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51007	Amelia	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51009	Amherst	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51011	Appomattox	23	31	38	23	32	40	23	33	42
51013	Arlington	2077	2040	2003	2160	2121	2083	2246	2206	2166
51015	Augusta	93	90	88	97	94	92	100	98	95

This work is licensed under the 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 Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	38	38	37	40	39	38	41	41	40
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	30	29	31	31	30	32	32	31
51025	Brunswick	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51027	Buchanan	17	17	17	18	18	18	18	18	19
51029	Buckingham	239	233	226	249	242	235	259	251	244
51031	Campbell	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51033	Caroline	38	37	36	40	38	37	41	40	39
51035	Carroll	26	26	25	27	27	26	28	28	27
51036	Charles City	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51037	Charlotte	11	12	12	11	12	13	12	13	13
51041	Chesterfield	740	725	709	770	753	737	800	784	767
51043	Clarke	17	17	16	18	17	17	18	18	17
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51047	Culpeper	228	223	218	237	232	227	247	241	236
51049	Cumberland	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	26	27	28	27	29	31	29	32	35
51057	Essex	19	20	21	20	22	24	22	25	28
51059	Fairfax	5308	5185	5062	5520	5392	5264	5741	5608	5475
51061	Fauquier	158	154	149	164	160	155	171	166	161
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	82	80	78	85	83	81	89	87	84
51067	Franklin	25	25	24	26	25	25	27	26	26
51069	Frederick	154	151	148	160	157	154	167	163	160
51071	Giles	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester	28	28	27	29	29	28	30	30	29
51075	Goochland	84	83	81	87	86	84	91	89	88
51077	Grayson	5	6	6	5	6	8	6	8	10
51079	Greene	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51081	Greensville	46	45	44	48	47	46	50	49	48

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		43	42	42	44	44	43	46	46	45
51021	Bland										
51023	Botetourt		34	33	33	35	35	34	36	36	35
51025	Brunswick		19	19	18	20	19	19	21	20	19
51027	Buchanan		18	19	19	18	19	20	18	19	21
51029	Buckingham		269	262	254	280	272	264	291	283	275
51031	Campbell		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51033	Caroline		43	42	40	44	43	42	46	45	44
51035	Carroll		29	29	28	30	30	29	32	31	30
51036	Charles City		20	20	19	21	20	20	22	21	21
51037	Charlotte		12	13	14	13	14	15	13	14	15
51041	Chesterfield		832	815	798	866	848	829	900	881	863
51043	Clarke		19	19	18	20	19	19	21	20	19
51045	Craig		5	5	5	5	5	5	5	5	6
51047	Culpeper		256	251	245	267	261	255	277	271	265
51049	Cumberland		13	13	13	14	14	14	15	15	15
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		31	35	39	33	38	44	35	42	49
51057	Essex		24	28	32	26	31	37	29	35	42
51059	Fairfax		5971	5832	5694	6210	6066	5922	6458	6308	6159
51061	Fauquier		178	173	168	185	180	174	192	187	181
51063	Floyd		3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna		92	90	88	96	94	91	100	97	95
51067	Franklin		28	28	27	29	29	28	30	30	29
51069	Frederick		173	170	166	180	177	173	187	184	180
51071	Giles		4	4	4	4	4	4	4	4	4
51073	Gloucester		31	31	30	33	32	32	34	33	33
51075	Goochland		94	93	91	98	97	95	102	100	99
51077	Grayson		8	10	12	9	12	15	11	15	19
51079	Greene		15	15	15	15	15	15	16	16	16
51081	Greensville		52	51	49	54	53	51	56	55	54

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	48	47	47	50	49	49	52	51	51
51021	Bland									
51023	Botetourt	38	37	37	39	39	38	41	40	40
51025	Brunswick	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51027	Buchanan	18	20	22	18	20	23	18	21	24
51029	Buckingham	302	294	286	315	306	297	327	318	309
51031	Campbell	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51033	Caroline	48	47	46	50	49	47	52	51	49
51035	Carroll	33	32	32	34	34	33	36	35	34
51036	Charles City	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51037	Charlotte	14	15	16	14	15	16	15	16	17
51041	Chesterfield	936	917	897	974	953	933	1013	992	970
51043	Clarke	22	21	20	22	22	21	23	23	22
51045	Craig	5	6	6	6	6	6	6	6	7
51047	Culpeper	288	282	276	300	293	287	312	305	298
51049	Cumberland	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	38	46	55	40	51	61	43	55	68
51057	Essex	32	40	48	35	45	55	39	51	64
51059	Fairfax	6716	6561	6405	6985	6823	6661	7264	7096	6928
51061	Fauquier	200	194	189	208	202	196	216	210	204
51063	Floyd	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51065	Fluvanna	104	101	99	108	105	103	112	109	107
51067	Franklin	32	31	30	33	32	32	34	34	33
51069	Frederick	195	191	187	203	199	195	211	207	203
51071	Giles	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51073	Gloucester	35	35	34	37	36	36	38	38	37
51075	Goochland	106	104	102	111	109	107	115	113	111
51077	Grayson	13	18	24	15	23	31	18	28	39
51079	Greene	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51081	Greensville	58	57	56	61	59	58	63	62	60

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

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		54	53	53	56	56	55	58	58	57
51021	Bland										
51023	Botetourt		43	42	41	44	44	43	46	45	45
51025	Brunswick		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51027	Buchanan		18	21	25	18	22	26	18	23	28
51029	Buckingham		340	331	322	354	344	335	368	358	348
51031	Campbell		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51033	Caroline		54	53	51	56	55	53	58	57	55
51035	Carroll		37	36	36	38	38	37	40	39	38
51036	Charles City		26	25	24	27	26	25	28	27	26
51037	Charlotte		16	17	18	16	17	18	17	18	19
51041	Chesterfield		1053	1031	1009	1095	1072	1049	1139	1115	1091
51043	Clarke		24	23	23	25	24	24	26	25	25
51045	Craig		6	7	7	7	7	8	7	8	8
51047	Culpeper		325	317	310	337	330	323	351	343	336
51049	Cumberland		17	17	17	18	18	18	18	18	18
51051	Dickenson										
51053	Dinwiddie		46	61	76	48	67	85	52	73	95
51057	Essex		42	58	73	46	65	84	51	74	96
51059	Fairfax		7555	7380	7205	7857	7675	7493	8171	7982	7793
51061	Fauquier		225	218	212	234	227	221	243	236	229
51063	Floyd		3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna		117	114	111	121	118	115	126	123	120
51067	Franklin		36	35	34	37	36	36	38	38	37
51069	Frederick		219	215	211	228	224	219	237	232	228
51071	Giles		4	4	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester		40	39	38	41	41	40	43	42	42
51075	Goochland		120	117	115	124	122	120	129	127	125
51077	Grayson		21	35	49	25	43	62	29	54	79
51079	Greene		19	19	19	19	19	19	20	20	20
51081	Greensville		65	64	63	68	67	65	71	69	68

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	61	60	59	63	62	62	66	65	64
51021	Bland									
51023	Botetourt	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51025	Brunswick	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51027	Buchanan	18	23	29	18	24	30	18	25	31
51029	Buckingham	383	372	362	398	387	376	414	403	391
51031	Campbell	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51033	Caroline	61	59	58	63	62	60	66	64	62
51035	Carroll	42	41	40	43	42	42	45	44	43
51036	Charles City	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51037	Charlotte	18	19	20	18	19	21	19	20	21
51041	Chesterfield	1185	1160	1135	1232	1206	1181	1281	1255	1228
51043	Clarke	27	26	26	28	27	27	29	29	28
51045	Craig	7	8	9	8	9	9	8	9	10
51047	Culpeper	365	357	349	380	371	363	395	386	378
51049	Cumberland	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	55	81	106	59	89	119	63	98	133
51057	Essex	56	83	111	62	94	127	68	107	146
51059	Fairfax	8498	8301	8104	8838	8633	8429	9192	8979	8766
51061	Fauquier	253	246	239	263	256	248	274	266	258
51063	Floyd	3	3	4	3	3	4	3	3	4
51065	Fluvanna	131	128	125	137	133	130	142	139	135
51067	Franklin	40	39	38	42	41	40	43	42	42
51069	Frederick	247	242	237	256	251	246	267	261	256
51071	Giles	4	5	5	4	5	5	4	5	5
51073	Gloucester	45	44	43	47	46	45	48	48	47
51075	Goochland	134	132	130	140	137	135	145	143	140
51077	Grayson	34	67	100	41	83	126	48	104	159
51079	Greene	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51081	Greensville	74	72	70	77	75	73	80	78	76

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

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	20	20	19	21	20	20	22	21	21
51085	Hanover	163	159	154	170	165	160	176	171	167
51087	Henrico	1074	1051	1028	1117	1093	1069	1162	1137	1112
51089	Henry	21	21	20	22	21	21	23	22	22
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	108	106	103	112	110	107	117	114	111
51095	James City	170	169	167	177	175	174	184	182	181
51097	King and Que	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51099	King George	40	39	38	42	41	40	43	42	41
51101	King William	11	11	11	11	11	11	12	12	12
51103	Lancaster	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51107	Loudoun	1090	1068	1046	1134	1111	1088	1179	1155	1131
51109	Louisa	53	52	51	55	54	53	57	56	55
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	4	4	4	4	4	4
51117	Mecklenburg	114	112	109	119	116	113	123	121	118
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51121	Montgomery	64	63	61	67	65	63	69	68	66
51125	Nelson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51127	New Kent	27	27	26	28	28	27	29	29	28
51131	Northampton	158	154	149	164	160	155	171	166	161
51133	Northumberlar	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51135	Nottoway	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51137	Orange	45	44	43	47	46	45	49	48	47
51139	Page	130	126	122	135	131	127	141	136	132
51141	Patrick	4	5	5	4	5	6	5	6	7
51143	Pittsylvania	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51145	Powhatan	18	18	17	19	18	18	19	19	18
51147	Prince Edwarc	66	65	63	69	67	66	71	70	68
51149	Prince George	44	43	42	46	45	44	48	47	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 456

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	22	22	21	23	23	22	24	24	23
51085	Hanover	183	178	173	191	185	180	198	193	187
51087	Henrico	1208	1182	1156	1256	1230	1203	1307	1279	1251
51089	Henry	24	23	22	25	24	23	26	25	24
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	121	119	116	126	123	120	131	128	125
51095	James City	191	190	188	199	197	195	207	205	203
51097	King and Que	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51099	King George	45	44	43	47	46	44	49	47	46
51101	King William	12	12	12	13	13	13	13	13	13
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51107	Loudoun	1226	1201	1177	1275	1249	1224	1326	1299	1273
51109	Louisa	60	58	57	62	61	60	64	63	62
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	21	21	20	22	22	21	23	23	22
51115	Mathews	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	128	125	123	133	130	128	139	136	133
51119	Middlesex	7	7	7	7	7	8	7	7	8
51121	Montgomery	72	70	69	75	73	71	78	76	74
51125	Nelson	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51127	New Kent	30	30	29	32	31	30	33	32	32
51131	Northampton	178	173	168	185	180	174	192	187	181
51133	Northumberlar	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51135	Nottoway	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51137	Orange	51	49	48	53	51	50	55	54	52
51139	Page	146	142	137	152	147	143	158	153	148
51141	Patrick	5	7	8	6	8	10	7	9	11
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	74	73	71	77	75	74	80	78	77
51149	Prince George	49	48	47	51	50	49	54	52	51

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	25	25	24	26	26	25	27	27	26
51085	Hanover	206	201	195	214	209	203	223	217	211
51087	Henrico	1359	1330	1301	1413	1383	1353	1470	1438	1407
51089	Henry	27	26	25	28	27	26	29	28	27
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	137	133	130	142	139	136	148	144	141
51095	James City	215	213	211	224	222	220	233	231	229
51097	King and Que	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51099	King George	51	49	48	53	51	50	55	53	52
51101	King William	14	14	14	14	14	14	15	15	15
51103	Lancaster	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51105	Lee	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51107	Loudoun	1379	1351	1324	1434	1405	1376	1492	1462	1432
51109	Louisa	67	66	65	70	68	67	73	71	70
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51113	Madison	24	23	23	25	24	24	26	25	25
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	144	141	138	150	147	143	156	153	149
51119	Middlesex	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51121	Montgomery	81	79	77	84	82	80	88	86	83
51125	Nelson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51127	New Kent	34	34	33	36	35	34	37	36	36
51131	Northampton	200	194	189	208	202	196	216	210	204
51133	Northumberlar	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51135	Nottoway	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51137	Orange	57	56	54	59	58	57	62	60	59
51139	Page	164	159	154	171	166	161	178	172	167
51141	Patrick	8	11	13	9	12	16	10	15	19
51143	Pittsylvania	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51145	Powhatan	23	22	22	24	23	22	25	24	23
51147	Prince Edwarc	84	82	80	87	85	83	90	88	86
51149	Prince George	56	54	53	58	57	55	60	59	57

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	28	28	27	30	29	28	31	30	29
51085	Hanover	232	226	219	241	235	228	251	244	237
51087	Henrico	1529	1496	1463	1590	1556	1522	1653	1618	1583
51089	Henry	30	29	28	31	30	30	32	32	31
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	3
51093	Isle of Wight	154	150	147	160	156	152	166	162	159
51095	James City	242	240	238	252	249	247	262	259	257
51097	King and Que	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51099	King George	57	56	54	59	58	56	62	60	58
51101	King William	16	16	16	16	16	16	17	17	17
51103	Lancaster	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51105	Lee	14	14	14	15	15	15	15	15	15
51107	Loudoun	1551	1520	1489	1613	1581	1548	1678	1644	1610
51109	Louisa	75	74	73	78	77	75	82	80	79
51111	Lunenburg	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51113	Madison	27	26	26	28	27	27	29	28	28
51115	Mathews	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51117	Mecklenburg	162	159	155	169	165	161	175	172	168
51119	Middlesex	7	8	8	7	8	9	7	8	9
51121	Montgomery	91	89	87	95	93	90	99	96	94
51125	Nelson	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51127	New Kent	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51131	Northampton	225	218	212	234	227	221	243	236	229
51133	Northumberlar	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51135	Nottoway	20	20	20	21	21	21	22	22	22
51137	Orange	64	63	61	67	65	64	69	68	66
51139	Page	185	179	174	192	187	181	200	194	188
51141	Patrick	12	17	22	13	20	26	15	23	31
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	94	92	90	98	95	93	102	99	97
51149	Prince George	63	61	60	65	64	62	68	66	65

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	32	31	30	33	32	32	35	34	33
51085	Hanover	261	254	247	271	264	256	282	274	267
51087	Henrico	1720	1683	1646	1788	1750	1712	1860	1820	1780
51089	Henry	34	33	32	35	34	33	36	35	35
51091	Highland	2	2	3	2	2	3	2	2	3
51093	Isle of Wight	173	169	165	180	176	172	187	183	178
51095	James City	272	270	267	283	281	278	294	292	289
51097	King and Que	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51099	King George	64	62	61	67	65	63	69	68	66
51101	King William	18	18	18	18	18	18	19	19	19
51103	Lancaster	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51105	Lee	16	16	16	17	17	17	17	17	17
51107	Loudoun	1745	1710	1675	1815	1778	1742	1888	1849	1811
51109	Louisa	85	83	82	88	87	85	92	90	88
51111	Lunenburg	4	4	5	4	4	5	4	4	5
51113	Madison	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51115	Mathews	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51117	Mecklenburg	183	179	175	190	186	181	197	193	189
51119	Middlesex	7	8	9	7	8	9	7	8	9
51121	Montgomery	102	100	98	107	104	102	111	108	106
51125	Nelson	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51127	New Kent	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51131	Northampton	253	246	239	263	256	248	274	266	258
51133	Northumberlar	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51135	Nottoway	22	22	22	23	23	23	24	24	24
51137	Orange	72	70	69	75	73	72	78	76	74
51139	Page	208	202	195	216	210	203	225	218	211
51141	Patrick	17	27	36	20	31	43	23	36	50
51143	Pittsylvania	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51145	Powhatan	29	28	27	30	29	28	31	30	29
51147	Prince Edwarc	106	103	101	110	107	105	114	112	109
51149	Prince George	70	69	67	73	72	70	76	74	73

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2522	2464	2406	2623	2563	2502	2728	2665	2602
51155	Pulaski	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51157	Rappahannoc	7	7	7	7	7	7	7	8	8
51159	Richmond	201	195	188	209	202	196	217	210	203
51161	Roanoke	63	62	60	66	64	62	68	67	65
51163	Rockbridge	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51165	Rockingham	326	319	311	339	331	323	353	344	336
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	7	7
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	223	219	214	232	227	223	241	236	231
51173	Smyth	13	13	13	14	14	14	14	14	14
51175	Southampton	135	132	128	140	137	133	146	142	138
51177	Spotsylvania	242	237	231	252	246	240	262	256	250
51179	Stafford	349	342	335	363	356	348	377	370	362
51181	Surry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51183	Sussex	33	33	32	34	34	33	36	35	35
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	79	77	75	82	80	78	85	83	81
51191	Washington	43	42	41	45	44	43	47	45	44
51193	Westmoreland	35	34	33	36	35	34	38	37	36
51195	Wise	23	23	22	24	23	23	25	24	24
51197	Wythe	12	12	12	12	12	12	13	13	13
51199	York	52	52	51	54	54	53	56	56	55
51510	Alexandria	1118	1091	1064	1163	1135	1107	1209	1180	1151
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51540	Charlottesville	67	66	65	70	69	68	72	71	70
51550	Chesapeake	331	322	312	344	334	324	358	348	337
51570	Colonial Heigh	68	69	70	73	75	76	74	79	84
51580	Covington									
51590	Danville	40	39	38	42	41	40	43	42	41
51595	Emporia	50	49	47	52	50	49	54	52	51

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	2837	2772	2706	2950	2883	2815	3068	2998	2927
51155	Pulaski	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51157	Rappahannoc	8	8	8	8	8	9	8	9	9
51159	Richmond	226	219	211	235	228	220	245	237	229
51161	Roanoke	71	69	67	74	72	70	77	75	73
51163	Rockbridge	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51165	Rockingham	367	358	350	381	373	364	397	388	378
51167	Russell	7	7	7	7	7	8	7	8	8
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	8
51171	Shenandoah	251	246	241	261	256	250	271	266	260
51173	Smyth	15	15	15	15	15	15	16	16	16
51175	Southampton	152	148	144	158	154	150	164	160	156
51177	Spotsylvania	272	266	260	283	277	270	294	288	281
51179	Stafford	393	385	377	408	400	392	425	416	408
51181	Surry	4	4	4	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	37	37	36	39	38	37	40	40	39
51185	Tazewell	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51187	Warren	89	87	84	92	90	88	96	94	91
51191	Washington	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51193	Westmorelanc	39	38	37	41	40	39	43	41	40
51195	Wise	26	25	25	27	26	26	28	27	27
51197	Wythe	13	13	13	14	14	14	15	15	15
51199	York	58	58	57	61	60	60	63	63	62
51510	Alexandria	1258	1227	1197	1308	1276	1245	1360	1327	1295
51520	Bristol	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51530	Buena Vista	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51540	Charlottesville	75	74	73	78	77	76	82	80	79
51550	Chesapeake	372	362	351	387	376	365	403	391	380
51570	Colonial Heigh	76	84	91	78	89	100	80	94	109
51580	Covington									
51590	Danville	45	44	43	47	46	44	49	47	46
51595	Emporia	56	55	53	58	57	55	61	59	57

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3191	3118	3044	3319	3242	3166	3452	3372	3293
51155	Pulaski	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51157	Rappahannoc	8	9	10	9	10	11	9	10	11
51159	Richmond	254	246	238	265	256	247	275	266	257
51161	Roanoke	80	78	76	83	81	79	86	84	82
51163	Rockbridge	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51165	Rockingham	412	403	394	429	419	409	446	436	426
51167	Russell	7	8	9	8	8	9	8	9	10
51169	Scott	7	7	8	7	7	8	7	7	8
51171	Shenandoah	282	276	271	293	288	282	305	299	293
51173	Smyth	16	16	16	17	17	17	18	18	18
51175	Southampton	171	166	162	178	173	168	185	180	175
51177	Spotsylvania	306	299	292	318	311	304	331	324	316
51179	Stafford	442	433	424	459	450	441	478	468	458
51181	Surry	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51183	Sussex	42	41	40	43	43	42	45	44	44
51185	Tazewell	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51187	Warren	100	97	95	104	101	99	108	105	103
51191	Washington	54	53	52	57	55	54	59	57	56
51193	Westmoreland	44	43	42	46	45	43	48	47	45
51195	Wise	29	28	28	30	30	29	31	31	30
51197	Wythe	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51199	York	66	65	65	68	68	67	71	70	70
51510	Alexandria	1415	1380	1346	1471	1436	1400	1530	1493	1456
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	10	10	10	11	11	11	11	11	11
51540	Charlottesville	85	84	82	88	87	86	92	90	89
51550	Chesapeake	419	407	395	436	423	411	453	440	427
51570	Colonial Heights	82	100	119	83	107	130	85	114	142
51580	Covington									
51590	Danville	51	49	48	53	51	50	55	53	52
51595	Emporia	63	61	59	66	64	62	68	66	64

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3590	3507	3424	3733	3647	3561	3883	3793	3704
51155	Pulaski	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51157	Rappahannoc	9	11	12	9	11	13	10	12	14
51159	Richmond	286	277	268	298	288	278	309	299	289
51161	Roanoke	90	88	85	93	91	89	97	95	92
51163	Rockbridge	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	464	453	443	483	471	460	502	490	479
51167	Russell	8	9	11	9	10	11	9	10	12
51169	Scott	7	8	8	7	8	8	7	8	8
51171	Shenandoah	317	311	305	330	323	317	343	336	329
51173	Smyth	19	19	19	19	19	19	20	20	20
51175	Southampton	192	187	182	200	195	189	208	202	197
51177	Spotsylvania	344	337	329	358	350	342	373	364	356
51179	Stafford	497	487	477	517	506	496	537	526	516
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	47	46	46	49	48	47	51	50	49
51185	Tazewell	9	9	9	9	9	9	9	9	9
51187	Warren	112	110	107	117	114	111	122	119	115
51191	Washington	61	60	58	64	62	61	66	65	63
51193	Westmoreland	50	48	47	52	50	49	54	52	51
51195	Wise	33	32	31	34	33	33	35	35	34
51197	Wythe	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51199	York	74	73	73	77	76	75	80	79	79
51510	Alexandria	1591	1553	1514	1655	1615	1575	1721	1680	1638
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51540	Charlottesville	95	94	93	99	98	96	103	102	100
51550	Chesapeake	471	458	444	490	476	462	510	495	480
51570	Colonial Heights	87	121	155	89	129	170	91	138	185
51580	Covington									
51590	Danville	57	56	54	59	58	56	62	60	58
51595	Emporia	71	69	67	74	72	70	77	75	72

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4038	3945	3852	4199	4103	4006	4367	4267	4166
51155	Pulaski	14	14	14	15	15	15	16	16	16
51157	Rappahannoc	10	12	14	10	13	15	11	14	16
51159	Richmond	322	311	301	335	324	313	348	337	326
51161	Roanoke	101	98	96	105	102	100	109	106	104
51163	Rockbridge	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51165	Rockingham	522	510	498	543	530	518	565	552	539
51167	Russell	9	11	13	9	11	14	10	12	14
51169	Scott	7	8	8	7	8	9	7	8	9
51171	Shenandoah	357	350	343	371	364	356	386	378	371
51173	Smyth	21	21	21	22	22	22	23	23	23
51175	Southampton	216	211	205	225	219	213	234	228	222
51177	Spotsylvania	387	379	370	403	394	385	419	410	400
51179	Stafford	559	548	536	581	569	558	604	592	580
51181	Surry	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51185	Tazewell	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51187	Warren	126	123	120	132	128	125	137	133	130
51191	Washington	69	67	66	72	70	68	74	73	71
51193	Westmoreland	56	54	53	58	57	55	61	59	57
51195	Wise	37	36	35	38	37	37	40	39	38
51197	Wythe	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51199	York	83	82	82	87	86	85	90	89	88
51510	Alexandria	1790	1747	1703	1862	1817	1772	1936	1889	1843
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	13	13	13	13	13	13	14	14	14
51540	Charlottesville	107	106	104	112	110	108	116	114	113
51550	Chesapeake	530	515	500	551	535	520	573	557	540
51570	Colonial Heights	94	148	202	96	158	221	98	170	241
51580	Covington									2
51590	Danville	64	62	61	67	65	63	69	68	66
51595	Emporia	80	78	75	83	81	78	87	84	81

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	36	36	35	37	37	36	39	38	38
51610	Falls Church	38	38	38	40	40	40	40	42	43
51620	Franklin City	24	24	23	25	24	24	26	25	25
51630	Fredericksbur	54	53	52	56	55	54	58	57	56
51640	Galax	33	33	32	34	34	33	36	35	35
51650	Hampton	138	135	131	144	140	136	149	145	142
51660	Harrisonburg	591	573	554	615	595	576	639	619	599
51670	Hopewell	34	34	33	35	35	34	37	36	36
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	71	70	68	74	72	71	77	75	74
51683	Manassas	350	342	333	364	355	346	379	369	360
51685	Manassas Par	112	109	106	116	113	110	121	118	115
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	143	140	137	149	146	142	155	151	148
51710	Norfolk	281	276	271	292	287	282	304	299	293
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	43	42	41	45	44	43	47	45	44
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51740	Portsmouth	203	198	193	211	206	201	220	214	209
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	493	484	474	513	503	493	533	523	513
51770	Roanoke City	93	91	88	97	94	92	101	98	95
51775	Salem	31	31	30	32	32	31	34	33	32
51790	Staunton	15	15	15	16	16	16	16	16	16
51800	Suffolk	220	215	209	229	223	217	238	232	226
51810	Virginia Beach	471	463	455	490	482	473	509	501	492
51820	Waynesboro	21	21	20	22	21	21	23	22	22
51830	Williamsburg	30	30	29	31	31	30	32	32	31
51840	Winchester	64	63	61	67	65	63	69	68	66
53001	Adams	51	50	49	53	52	51	55	54	53
53003	Asotin	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53005	Benton	575	563	551	598	586	573	622	609	596

This work is licensed under the 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 466

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	40	40	40	39	42	42	41	44	43	43
51610	Falls Church	41	43	43	45	41	44	48	41	46	51
51620	Franklin City	27	26	26	26	28	27	27	29	29	28
51630	Fredericksbur	61	60	60	58	63	62	61	66	64	63
51640	Galax	37	37	37	36	39	38	37	40	40	39
51650	Hampton	155	151	151	147	161	157	153	168	164	159
51660	Harrisonburg	665	644	644	623	691	670	648	719	697	674
51670	Hopewell	38	38	38	37	40	39	39	41	41	40
51678	Lexington	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51680	Lynchburg	80	78	78	76	83	81	80	86	85	83
51683	Manassas	394	384	384	375	409	400	390	426	415	405
51685	Manassas Par	126	123	123	119	131	128	124	136	133	129
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	161	157	157	154	167	164	160	174	170	167
51710	Norfolk	316	310	310	305	329	323	317	342	336	330
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	48	47	47	46	50	49	48	52	51	50
51735	Poquoson	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51740	Portsmouth	228	223	223	217	237	232	226	247	241	235
51750	Radford	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	555	544	544	533	577	566	555	600	588	577
51770	Roanoke City	105	102	102	99	109	106	103	113	110	107
51775	Salem	35	34	34	34	36	36	35	38	37	36
51790	Staunton	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18
51800	Suffolk	247	241	241	235	257	251	245	268	261	254
51810	Virginia Beach	530	521	521	512	551	542	532	573	563	554
51820	Waynesboro	24	23	23	22	25	24	23	26	25	24
51830	Williamsburg	34	33	33	33	35	35	34	36	36	35
51840	Winchester	72	70	70	69	75	73	71	78	76	74
53001	Adams	57	56	56	55	60	58	57	62	61	60
53003	Asotin	21	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53005	Benton	647	633	633	620	673	659	645	700	685	670

This work is licensed under the 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
51600	Fairfax City	46	45	44	47	47	46	49	49	48
51610	Falls Church	41	48	54	41	50	58	42	51	61
51620	Franklin City	30	30	29	32	31	30	33	32	31
51630	Fredericksbur	68	67	66	71	70	68	74	73	71
51640	Galax	42	41	40	43	43	42	45	44	44
51650	Hampton	175	170	166	182	177	172	189	184	179
51660	Harrisonburg	748	724	701	778	753	729	809	784	758
51670	Hopewell	43	42	42	45	44	43	47	46	45
51678	Lexington	6	6	6	7	7	7	7	7	7
51680	Lynchburg	90	88	86	93	91	89	97	95	93
51683	Manassas	443	432	421	461	449	438	479	467	456
51685	Manassas Par	142	138	134	147	143	139	153	149	145
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	181	177	173	188	184	180	196	192	187
51710	Norfolk	356	349	343	370	363	357	385	378	371
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	54	53	52	57	55	54	59	57	56
51735	Poquoson	9	9	9	9	9	9	10	10	10
51740	Portsmouth	257	251	244	267	261	254	278	271	264
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51760	Richmond City	624	612	600	649	636	624	675	662	649
51770	Roanoke City	118	115	111	122	119	116	127	124	120
51775	Salem	39	39	38	41	40	39	42	42	41
51790	Staunton	19	19	19	20	20	20	21	21	21
51800	Suffolk	278	271	264	290	282	275	301	294	286
51810	Virginia Beach	596	586	576	620	609	599	645	634	623
51820	Waynesboro	27	26	25	28	27	26	29	28	27
51830	Williamsburg	38	37	37	39	39	38	41	40	40
51840	Winchester	81	79	77	84	82	80	88	86	83
53001	Adams	65	63	62	67	66	64	70	68	67
53003	Asotin	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53005	Benton	728	712	697	757	741	725	787	771	754

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	51	51	51	50	53	53	52	55	55	54
51610	Falls Church	42	53	65	42	42	56	69	42	58	73
51620	Franklin City	34	33	33	33	36	35	34	37	36	35
51630	Fredericksbur	77	75	74	74	80	78	77	83	82	80
51640	Galax	47	46	46	46	49	48	47	51	50	49
51650	Hampton	196	191	186	186	204	199	194	212	207	202
51660	Harrisonburg	841	815	789	789	875	847	820	910	881	853
51670	Hopewell	48	48	47	47	50	50	49	52	52	51
51678	Lexington	7	7	7	7	7	7	7	8	8	8
51680	Lynchburg	101	99	97	97	105	103	101	109	107	105
51683	Manassas	498	486	474	474	518	506	493	539	526	513
51685	Manassas Par	159	155	151	151	166	161	157	172	168	163
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	204	199	195	195	212	207	203	220	216	211
51710	Norfolk	400	393	386	386	416	409	401	433	425	417
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	61	60	58	58	64	62	61	66	65	63
51735	Poquoson	10	10	10	10	10	10	10	11	11	11
51740	Portsmouth	289	282	275	275	300	293	286	313	305	297
51750	Radford	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
51760	Richmond City	702	688	675	675	730	716	702	759	744	730
51770	Roanoke City	132	129	125	125	138	134	130	143	139	135
51775	Salem	44	43	43	43	46	45	44	48	47	46
51790	Staunton	21	21	22	22	22	22	22	23	23	23
51800	Suffolk	313	305	297	297	326	318	309	339	330	322
51810	Virginia Beach	670	659	648	648	697	685	674	725	713	700
51820	Waynesboro	30	29	28	28	31	30	30	32	32	31
51830	Williamsburg	43	42	41	41	44	44	43	46	45	45
51840	Winchester	91	89	87	87	95	93	90	99	96	94
53001	Adams	73	71	70	70	75	74	73	79	77	75
53003	Asotin	27	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53005	Benton	818	801	784	784	851	833	816	885	867	848

This work is licensed under the 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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	58	57	56	60	59	58	62	61	61
51610	Falls Church	43	60	78	43	63	82	43	65	87
51620	Franklin City	38	38	37	40	39	38	42	41	40
51630	Fredericksbur	86	85	83	90	88	87	94	92	90
51640	Galax	53	52	51	55	54	53	57	56	55
51650	Hampton	221	215	210	230	224	218	239	233	227
51660	Harrisonburg	946	917	887	984	953	922	1023	991	959
51670	Hopewell	54	54	53	57	56	55	59	58	57
51678	Lexington	8	8	8	8	8	8	9	9	9
51680	Lynchburg	114	111	109	118	116	113	123	120	118
51683	Manassas	560	547	533	583	569	554	606	591	577
51685	Manassas Par	179	175	170	186	181	176	194	189	184
51690	Martinsville	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51700	ERF function	229	224	219	238	233	228	248	242	237
51710	Norfolk	450	442	434	468	460	451	487	478	469
51720	Norton	2	2	2	2	2	3	2	2	3
51730	Petersburg	69	67	66	72	70	68	74	73	71
51735	Poquoson	11	11	11	12	12	12	12	12	12
51740	Portsmouth	325	317	309	338	330	321	352	343	334
51750	Radford	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51760	Richmond City	789	774	759	821	805	789	854	837	821
51770	Roanoke City	149	145	141	155	151	147	161	157	152
51775	Salem	50	49	48	52	51	50	54	53	52
51790	Staunton	24	24	24	25	25	25	26	26	26
51800	Suffolk	352	343	335	366	357	348	381	371	362
51810	Virginia Beach	754	741	728	784	771	758	816	802	788
51820	Waynesboro	34	33	32	35	34	33	36	35	35
51830	Williamsburg	48	47	46	50	49	48	52	51	50
51840	Winchester	102	100	98	107	104	102	111	108	106
53001	Adams	82	80	78	85	83	82	88	87	85
53003	Asotin	30	30	30	32	32	32	33	33	33
53005	Benton	921	901	882	957	937	917	996	975	954

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	144	142	139	150	147	145	156	153	150
53009	Clallam	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53011	Clark	354	349	343	368	362	357	383	377	371
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	64	63	62	67	66	64	69	68	67
53017	Douglas	103	101	98	107	105	102	111	109	106
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	421	412	402	438	428	418	455	445	435
53023	Garfield									
53025	Grant	183	181	179	190	188	186	198	196	194
53027	Grays Harbor	13	13	13	14	14	14	14	14	14
53029	Island	177	175	173	184	182	180	191	189	187
53031	Jefferson	28	28	28	29	29	29	30	30	30
53033	King	6942	6880	6817	7220	7155	7090	7508	7441	7373
53035	Kitsap	158	156	154	164	162	160	171	169	167
53037	Kittitas	15	15	15	16	16	16	16	16	16
53039	Klickitat	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53041	Lewis	31	31	30	32	32	31	34	33	32
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	29	29	28	30	30	29	31	31	30
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	1536	1517	1498	1597	1578	1558	1661	1641	1620
53055	San Juan	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	398	394	390	414	410	406	430	426	422
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2669	2650	2630	2776	2755	2735	2887	2866	2845
53063	Spokane	391	386	381	407	401	396	423	417	412
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	10	10	10
53067	Thurston	118	117	115	123	121	120	128	126	124
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	162	159	156	168	166	163	175	172	169
53009	Clallam	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53011	Clark	398	392	386	414	408	401	431	424	417
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	72	71	70	75	74	73	78	77	75
53017	Douglas	116	113	110	120	118	115	125	122	119
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	474	463	452	493	481	470	512	501	489
53023	Garfield									
53025	Grant	206	204	201	214	212	209	223	220	218
53027	Grays Harbor	15	15	15	15	15	15	16	16	16
53029	Island	199	197	195	207	205	202	215	213	210
53031	Jefferson	31	31	31	33	33	33	34	34	34
53033	King	7809	7739	7668	8121	8048	7975	8446	8370	8294
53035	Kitsap	178	175	173	185	182	180	192	190	187
53037	Kittitas	17	17	17	18	18	18	18	18	18
53039	Klickitat	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53041	Lewis	35	34	34	36	36	35	38	37	36
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	33	32	31	34	33	33	35	35	34
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	1728	1706	1685	1797	1775	1752	1869	1846	1823
53055	San Juan	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53057	Skagit	448	443	439	466	461	456	484	479	474
53059	Skamania	3	3	3	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3002	2980	2958	3122	3100	3077	3247	3224	3200
53063	Spokane	440	434	429	457	452	446	476	470	464
53065	Stevens	10	10	10	11	11	11	11	11	11
53067	Thurston	133	131	129	138	136	135	144	142	140
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	182	179	176	189	186	183	197	194	190
53009	Clallam	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53011	Clark	448	441	434	466	459	451	484	477	469
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	81	80	78	84	83	82	88	86	85
53017	Douglas	130	127	124	136	132	129	141	138	134
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	533	521	509	554	542	529	576	563	550
53023	Garfield									
53025	Grant	232	229	226	241	238	236	250	248	245
53027	Grays Harbor	16	16	16	17	17	17	18	18	18
53029	Island	224	221	219	233	230	228	242	239	237
53031	Jefferson	35	35	35	37	37	37	38	38	38
53033	King	8784	8705	8626	9135	9053	8971	9501	9415	9330
53035	Kitsap	200	197	195	208	205	203	216	213	211
53037	Kittitas	19	19	19	20	20	20	21	21	21
53039	Klickitat	24	24	24	25	25	25	26	26	26
53041	Lewis	39	39	38	41	40	39	42	42	41
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	37	36	35	38	38	37	40	39	38
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	1944	1919	1895	2021	1996	1971	2102	2076	2050
53055	San Juan	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53057	Skagit	504	499	493	524	518	513	545	539	534
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53061	Snohomish	3377	3352	3328	3512	3487	3461	3653	3626	3599
53063	Spokane	495	488	482	515	508	501	535	528	521
53065	Stevens	11	11	11	12	12	12	12	12	12
53067	Thurston	149	147	146	155	153	151	161	159	157
53069	Wahkiakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 473

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	205	201	198	213	209	206	222	218	214
53009	Clallam	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53011	Clark	504	496	488	524	516	508	545	536	528
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53015	Cowlitz	91	90	88	95	93	92	99	97	95
53017	Douglas	147	143	139	152	149	145	159	155	151
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	2	2	2
53021	Franklin	599	586	572	623	609	595	648	633	619
53023	Garfield									
53025	Grant	260	258	255	271	268	265	282	279	276
53027	Grays Harbor	19	19	19	19	19	19	20	20	20
53029	Island	252	249	246	262	259	256	272	269	266
53031	Jefferson	40	40	40	41	41	41	43	43	43
53033	King	9881	9792	9703	10276	10183	10091	10687	10591	10494
53035	Kitsap	225	222	219	234	231	228	243	240	237
53037	Kittitas	21	21	21	22	22	22	23	23	23
53039	Klickitat	27	27	27	28	28	28	29	29	29
53041	Lewis	44	43	43	46	45	44	48	47	46
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53045	Mason	41	41	40	43	42	41	45	44	43
53047	Okanogan	31	31	30	33	32	31	34	33	32
53049	Pacific	4	5	5	4	5	5	4	5	5
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53053	Pierce	2186	2159	2132	2274	2246	2217	2365	2335	2306
53055	San Juan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53057	Skagit	566	561	555	589	583	577	613	607	600
53059	Skamania	4	4	4	4	4	4	5	5	5
53061	Snohomish	3799	3771	3743	3951	3922	3893	4109	4079	4049
53063	Spokane	557	549	542	579	571	564	602	594	587
53065	Stevens	13	13	13	13	13	13	14	14	14
53067	Thurston	168	166	164	175	172	170	182	179	177
53069	Wahkiakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
53007	Chelan	231	227	223	240	236	231	249	245	241	
53009	Clallam	30	30	30	32	32	32	33	33	33	
53011	Clark	567	558	549	589	580	571	613	603	594	
53013	Columbia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
53015	Cowlitz	102	101	99	107	105	103	111	109	107	
53017	Douglas	165	161	157	172	167	163	178	174	170	
53019	Ferry	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
53021	Franklin	674	659	644	701	685	669	729	713	696	
53023	Garfield										
53025	Grant	293	290	287	305	301	298	317	313	310	
53027	Grays Harbor	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
53029	Island	283	280	277	295	291	288	307	303	300	
53031	Jefferson	45	45	45	47	47	47	48	48	48	
53033	King	11114	11014	10914	11559	11455	11351	12021	11913	11805	
53035	Kitsap	253	250	247	263	260	256	274	270	267	
53037	Kittitas	24	24	24	25	25	25	26	26	26	
53039	Klickitat	30	30	30	32	32	32	33	33	33	
53041	Lewis	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
53043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
53045	Mason	46	46	45	48	47	47	50	49	48	
53047	Okanogan	35	34	34	37	36	35	38	37	36	
53049	Pacific	4	5	5	4	5	6	4	5	6	
53051	Pend Oreille	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
53053	Pierce	2459	2429	2398	2558	2526	2494	2660	2627	2594	
53055	San Juan	22	22	22	23	23	23	24	24	24	
53057	Skagit	637	631	624	663	656	649	689	682	675	
53059	Skamania	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
53061	Snohomish	4273	4242	4211	4444	4412	4379	4622	4588	4554	
53063	Spokane	626	618	610	651	643	634	677	668	660	
53065	Stevens	14	14	14	15	15	15	16	16	16	
53067	Thurston	189	187	184	196	194	191	204	202	199	
53069	Wahkiakum	3	3	3	3	3	3	3	3	3	

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	102	100	97	106	103	101	110	108	105
53073	Whatcom	335	332	328	348	345	341	362	359	355
53075	Whitman	14	14	14	15	15	15	15	15	15
53077	Yakima	1618	1585	1552	1683	1648	1614	1750	1714	1679
54001	Barbour	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54003	Berkeley	182	178	173	189	185	180	197	192	187
54005	Boone	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	50	49	48	52	51	50	54	53	52
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	30	32	33	32	35	39	36	41	46
54021	Gilmer	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54023	Grant	3	4	4	3	4	5	4	5	6
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54027	Hampshire	8	8	8	8	8	8	8	9	9
54029	Hancock	11	11	11	11	11	11	12	12	12
54031	Hardy	12	12	12	12	12	12	13	13	13
54033	Harrison	34	34	33	35	35	34	37	36	36
54035	Jackson	143	140	136	149	145	141	155	151	147
54037	Jefferson	86	85	83	89	88	86	93	91	90
54039	Kanawha	179	176	172	186	183	179	194	190	186
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54045	Logan	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	48	47	46	50	49	48	52	51	50
54051	Marshall	21	21	20	22	21	21	23	22	22
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	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	115	112	109	119	116	113	124	121	118
53073	Whatcom	377	373	369	392	388	384	408	403	399
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	17	17	17
53077	Yakima	1820	1783	1746	1893	1854	1816	1969	1928	1888
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	205	200	195	213	208	202	221	216	210
54005	Boone	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	56	55	54	58	57	56	61	60	58
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	40	47	54	45	54	64	51	63	75
54021	Gilmer	4	4	4	4	4	4	4	4	5
54023	Grant	5	6	8	6	8	10	7	9	12
54025	Greenbrier	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54027	Hampshire	9	9	10	9	10	10	9	10	11
54029	Hancock	12	12	12	13	13	13	13	13	13
54031	Hardy	13	13	13	14	14	14	15	15	15
54033	Harrison	38	38	37	40	39	39	41	41	40
54035	Jackson	161	157	153	167	163	159	174	170	165
54037	Jefferson	97	95	93	101	99	97	105	103	101
54039	Kanawha	201	197	193	209	205	201	218	214	209
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	5	5
54045	Logan	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	7
54049	Marion	54	53	52	56	55	54	58	57	56
54051	Marshall	24	23	22	25	24	23	26	25	24
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	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	129	126	123	134	131	128	140	136	133
53073	Whatcom	424	419	415	441	436	432	458	454	449
53075	Whitman	18	18	18	18	18	18	19	19	19
53077	Yakima	2047	2006	1964	2129	2086	2042	2214	2169	2124
54001	Barbour	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54003	Berkeley	230	225	219	239	234	228	249	243	237
54005	Boone	6	7	7	6	7	7	6	7	8
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	63	62	61	66	64	63	68	67	66
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	57	73	88	64	84	104	72	97	123
54021	Gilmer	5	5	5	5	5	6	5	6	6
54023	Grant	8	11	15	10	14	18	12	17	23
54025	Greenbrier	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54027	Hampshire	9	10	11	10	11	12	10	11	13
54029	Hancock	14	14	14	14	14	14	15	15	15
54031	Hardy	15	15	15	16	16	16	16	16	16
54033	Harrison	43	42	42	45	44	43	47	46	45
54035	Jackson	181	177	172	188	184	179	196	191	186
54037	Jefferson	109	107	105	113	111	109	118	116	114
54039	Kanawha	226	222	218	236	231	226	245	240	235
54041	Lewis	4	4	5	4	4	5	4	4	5
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	6	5	6	7
54045	Logan	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54047	McDowell	6	6	7	6	6	7	6	7	7
54049	Marion	61	59	58	63	62	61	66	64	63
54051	Marshall	27	26	25	28	27	26	29	28	27
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	05/17/20			05/18/20			05/19/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	145	142	138	151	147	144	157	153	149
53073	Whatcom	477	472	467	496	491	486	516	510	505
53075	Whitman	20	20	20	21	21	21	22	22	22
53077	Yakima	2303	2256	2209	2395	2346	2297	2491	2440	2389
54001	Barbour	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54003	Berkeley	259	253	246	269	263	256	280	273	266
54005	Boone	6	7	8	6	7	8	6	7	8
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	71	70	68	74	73	71	77	75	74
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	81	113	145	91	131	171	103	152	201
54021	Gilmer	6	6	7	6	7	8	7	8	8
54023	Grant	15	22	28	18	27	35	22	33	43
54025	Greenbrier	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54027	Hampshire	10	12	14	10	13	15	11	13	15
54029	Hancock	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54031	Hardy	17	17	17	18	18	18	18	18	18
54033	Harrison	48	48	47	50	50	49	52	52	51
54035	Jackson	204	199	194	212	206	201	220	215	209
54037	Jefferson	122	120	118	127	125	123	132	130	128
54039	Kanawha	255	250	245	265	260	255	276	270	265
54041	Lewis	4	4	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	6	7	7	6	7	8	7	8	9
54045	Logan	21	21	21	22	22	22	23	23	23
54047	McDowell	6	7	7	6	7	7	6	7	7
54049	Marion	68	67	65	71	70	68	74	72	71
54051	Marshall	30	29	28	31	30	30	32	32	31
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	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	163	159	155	170	166	162	177	172	168
53073	Whatcom	536	531	525	558	552	546	580	574	568
53075	Whitman	22	22	22	23	23	23	24	24	24
53077	Yakima	2590	2538	2485	2694	2639	2584	2802	2745	2688
54001	Barbour	10	10	10	10	10	10	10	10	10
54003	Berkeley	291	284	277	303	296	288	315	307	300
54005	Boone	6	7	9	6	7	9	6	8	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	4	3	3	4	3	3	4
54011	Cabell	80	78	77	83	82	80	87	85	83
54013	Calhoun									
54015	Clay									
54017	Doddridge									
54019	Fayette	115	176	237	130	205	279	146	238	329
54021	Gilmer	7	8	9	8	9	10	8	10	11
54023	Grant	27	40	54	33	50	67	41	62	83
54025	Greenbrier	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54027	Hampshire	11	14	16	11	14	17	12	15	18
54029	Hancock	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54031	Hardy	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54033	Harrison	54	54	53	57	56	55	59	58	57
54035	Jackson	229	223	218	238	232	226	248	242	236
54037	Jefferson	138	135	133	143	141	138	149	146	144
54039	Kanawha	287	281	275	298	292	286	310	304	298
54041	Lewis	4	5	5	4	5	5	4	5	5
54043	Lincoln	7	9	10	8	9	11	8	10	12
54045	Logan	24	24	24	25	25	25	26	26	26
54047	McDowell	6	7	7	6	7	8	6	7	8
54049	Marion	77	75	74	80	78	77	83	81	80
54051	Marshall	34	33	32	35	34	33	36	35	35
54053	Mason	19	19	19	20	20	20	21	21	21
54055	Mercer	18	18	18	18	18	18	19	19	19

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	21	21	20	22	21	21	23	22	22
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	115	113	111	120	118	115	124	122	120
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	7	7
54065	Morgan	17	17	16	18	17	17	18	18	17
54067	Nicholas	8	9	9	8	9	10	9	10	10
54069	Ohio	35	35	34	36	36	35	38	37	37
54071	Pendleton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	14	14	14	15	15	15	15	15	15
54079	Putnam	28	28	27	29	29	28	30	30	29
54081	Raleigh	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54083	Randolph	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	9	10	10	9	10	11	10	11	12
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54099	Wayne	96	97	97	99	100	101	100	102	105
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	44	43	42	46	45	44	48	47	45
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	1826	1770	1714	1899	1841	1783	1975	1914	1854

This work is licensed under the 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
54057	Mineral	24	23	22	25	24	23	26	25	24
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	129	127	125	135	132	130	140	137	135
54063	Monroe	7	7	7	7	7	8	7	8	8
54065	Morgan	19	19	18	20	19	19	21	20	19
54067	Nicholas	9	10	11	10	11	12	10	12	13
54069	Ohio	39	39	38	41	40	40	43	42	41
54071	Pendleton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54073	Pleasants	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54077	Preston	16	16	16	16	16	16	17	17	17
54079	Putnam	31	31	30	33	32	32	34	33	33
54081	Raleigh	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54083	Randolph	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	9	9	9	9	9	9	10	10	10
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	10	12	13	11	12	14	11	13	15
54093	Tucker	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	101	105	109	102	107	113	102	110	118
54101	Webster									
54103	Wetzel	4	4	4	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	3	3	3	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	49	48	47	51	50	49	54	52	51
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55007	Bayfield	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	2054	1991	1928	2136	2071	2005	2222	2153	2085

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

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	27	26	25	28	27	26	29	28	27
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	146	143	140	151	149	146	157	155	152
54063	Monroe	7	8	9	8	9	10	8	9	10
54065	Morgan	22	21	20	22	22	21	23	23	22
54067	Nicholas	11	13	14	11	13	15	12	14	17
54069	Ohio	44	44	43	46	45	45	48	47	47
54071	Pendleton	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	2	2	2	2	2	2	3
54077	Preston	18	18	18	18	18	18	19	19	19
54079	Putnam	35	35	34	37	36	36	38	38	37
54081	Raleigh	11	11	11	12	12	12	12	12	12
54083	Randolph	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	10	10	10	11	11	11	11	11	11
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	12	14	16	12	15	18	13	16	19
54093	Tucker	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54099	Wayne	103	113	122	104	116	127	105	119	132
54101	Webster									
54103	Wetzel	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54107	Wood	56	54	53	58	57	55	60	59	57
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55009	Brown	2310	2240	2169	2403	2329	2256	2499	2422	2346

This work is licensed under the 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 483

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	30	29	28	31	30	30	32	32	31	
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
54061	Monongalia	164	161	158	170	167	164	177	174	171	
54063	Monroe	8	10	11	9	10	12	9	11	12	
54065	Morgan	24	23	23	25	24	24	26	25	25	
54067	Nicholas	13	15	18	14	16	19	14	18	21	
54069	Ohio	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
54071	Pendleton	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54075	Pocahontas	2	2	3	2	2	3	2	2	3	
54077	Preston	20	20	20	21	21	21	22	22	22	
54079	Putnam	40	39	38	41	41	40	43	42	42	
54081	Raleigh	13	13	13	13	13	13	14	14	14	
54083	Randolph	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54087	Roane	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	14	17	21	14	18	23	15	20	24	
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	106	122	137	107	125	142	108	128	148	
54101	Webster										
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54105	Wirt	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
54107	Wood	63	61	60	65	64	62	68	66	65	
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55001	Adams	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55005	Barron	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
55007	Bayfield	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
55009	Brown	2599	2519	2440	2703	2620	2537	2811	2725	2639	

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

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	34	33	32	35	34	33	36	35	35
54059	Mingo	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54061	Monongalia	184	181	178	191	188	185	199	196	192
54063	Monroe	9	11	13	10	12	14	10	13	15
54065	Morgan	27	26	26	28	27	27	29	29	28
54067	Nicholas	15	19	23	16	20	24	17	22	26
54069	Ohio	56	55	54	58	57	57	61	60	59
54071	Pendleton	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54073	Pleasants	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54075	Pocahontas	2	2	3	2	3	3	2	3	3
54077	Preston	22	22	22	23	23	23	24	24	24
54079	Putnam	45	44	43	47	46	45	48	48	47
54081	Raleigh	14	14	14	15	15	15	16	16	16
54083	Randolph	8	8	8	8	8	8	9	9	9
54085	Ritchie	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54087	Roane	13	13	13	13	13	13	14	14	14
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	16	21	26	17	23	29	18	24	31
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	131	154	110	135	160	111	138	166
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	7	7	7	7	7	7
54105	Wirt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54107	Wood	70	69	67	73	72	70	76	74	73
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55003	Ashland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55005	Barron	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55007	Bayfield	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55009	Brown	2923	2834	2744	3040	2947	2854	3162	3065	2968

This work is licensed under the 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 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	23	23	22	24	23	23	25	24	24
55017	Chippewa	28	28	27	29	29	28	30	30	29
55019	Clark	24	24	23	25	24	24	26	25	25
55021	Columbia	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55023	Crawford	17	17	16	18	17	17	18	18	17
55025	Dane	456	452	447	474	470	465	493	488	483
55027	Dodge	48	47	46	50	49	48	52	51	50
55029	Door	19	19	18	20	19	19	21	20	19
55031	Douglas	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55033	Dunn	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55035	Eau Claire	48	48	47	50	49	49	52	51	51
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	85	85	84	88	88	87	92	91	91
55041	Forest	1			1					
55043	Grant	69	68	66	72	70	69	75	73	71
55045	Green	22	22	21	23	22	22	24	23	23
55047	Green Lake	5	6	6	5	6	7	6	7	8
55049	Iowa	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55055	Jefferson	51	51	50	53	53	52	55	55	54
55057	Juneau	21	21	20	22	21	21	23	22	22
55059	Kenosha	636	624	612	661	649	636	688	675	662
55061	Kewaunee	26	27	28	27	29	31	29	32	35
55063	La Crosse	33	33	32	34	34	33	36	35	35
55065	Lafayette	9	10	10	9	10	11	10	11	12
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	18	19	19	19	20	21	19	21	22
55073	Marathon	22	22	21	23	22	22	24	23	23

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			6
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		6	6	6	6	6	6	6	6	6
55013	Burnett										
55015	Calumet		26	25	25	27	26	26	28	27	27
55017	Chippewa		31	31	30	33	32	32	34	33	33
55019	Clark		27	26	26	28	27	27	29	29	28
55021	Columbia		37	37	36	39	38	37	40	40	39
55023	Crawford		19	19	18	20	19	19	21	20	19
55025	Dane		513	508	503	533	528	523	555	549	544
55027	Dodge		54	53	52	56	55	54	58	57	56
55029	Door		21	21	20	22	22	21	23	23	22
55031	Douglas		11	11	11	12	12	12	12	12	12
55033	Dunn		16	16	16	16	16	16	17	17	17
55035	Eau Claire		54	53	53	56	56	55	58	58	57
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		96	95	94	99	99	98	103	103	102
55041	Forest										
55043	Grant		78	76	74	81	79	77	84	82	80
55045	Green		25	24	24	26	25	25	27	26	26
55047	Green Lake		6	8	9	7	8	10	8	9	11
55049	Iowa		11	11	11	12	12	12	12	12	12
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		13	13	13	14	14	14	15	15	15
55055	Jefferson		57	57	56	60	59	58	62	61	61
55057	Juneau		24	23	22	25	24	23	26	25	24
55059	Kenosha		715	702	688	744	730	716	774	759	745
55061	Kewaunee		31	35	39	33	38	43	35	42	48
55063	La Crosse		37	37	36	39	38	37	40	40	39
55065	Lafayette		11	12	14	12	14	16	13	15	17
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		20	21	23	21	22	23	22	23	24
55073	Marathon		25	24	24	26	25	25	27	26	26

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55013	Burnett									
55015	Calumet	29	28	28	30	30	29	31	31	30
55017	Chippewa	35	35	34	37	36	36	38	38	37
55019	Clark	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55021	Columbia	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55023	Crawford	22	21	20	22	22	21	23	23	22
55025	Dane	577	571	566	600	594	588	624	618	612
55027	Dodge	61	59	58	63	62	61	66	64	63
55029	Door	24	23	23	25	24	24	26	25	25
55031	Douglas	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55033	Dunn	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55035	Eau Claire	61	60	59	63	63	62	66	65	64
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	108	107	106	112	111	111	116	116	115
55041	Forest									
55043	Grant	87	85	84	91	89	87	94	92	90
55045	Green	28	27	27	29	28	28	30	29	29
55047	Green Lake	8	11	13	9	12	15	10	13	16
55049	Iowa	13	13	13	13	13	13	14	14	14
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55055	Jefferson	65	64	63	67	66	66	70	69	68
55057	Juneau	27	26	25	28	27	26	29	28	27
55059	Kenosha	805	790	774	837	821	805	870	854	838
55061	Kewaunee	38	46	54	40	50	60	43	55	67
55063	La Crosse	42	41	40	43	43	42	45	44	44
55065	Lafayette	14	17	19	15	18	22	16	20	24
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	23	24	25	24	25	26	25	26	27
55073	Marathon	28	27	27	29	28	28	30	29	29

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			8
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		7	7	7	7	7	7	8	8	8
55013	Burnett										
55015	Calumet		33	32	31	34	33	33	35	35	34
55017	Chippewa		40	39	38	41	41	40	43	42	42
55019	Clark		34	33	33	36	35	34	37	36	35
55021	Columbia		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55023	Crawford		24	23	23	25	24	24	26	25	25
55025	Dane		649	643	636	675	668	662	702	695	688
55027	Dodge		68	67	65	71	70	68	74	72	71
55029	Door		27	26	26	28	27	27	29	28	28
55031	Douglas		14	14	14	15	15	15	15	15	15
55033	Dunn		20	20	20	21	21	21	22	22	22
55035	Eau Claire		68	68	67	71	70	70	74	73	72
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		121	120	120	126	125	124	131	130	129
55041	Forest										
55043	Grant		98	96	94	102	100	98	106	104	102
55045	Green		31	31	30	33	32	31	34	33	32
55047	Green Lake		11	15	19	12	17	21	14	19	24
55049	Iowa		14	14	14	15	15	15	15	15	15
55051	Iron		3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson		17	17	17	18	18	18	18	18	18
55055	Jefferson		73	72	71	75	75	74	79	78	77
55057	Juneau		30	29	28	31	30	30	32	32	31
55059	Kenosha		905	888	871	941	924	906	979	961	942
55061	Kewaunee		45	60	75	48	66	84	52	73	94
55063	La Crosse		47	46	46	49	48	47	51	50	49
55065	Lafayette		17	22	27	19	24	30	20	27	34
55067	Langlade										
55069	Lincoln		1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc		26	27	28	27	28	30	28	29	31
55073	Marathon		31	31	30	33	32	31	34	33	32

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55013	Burnett									
55015	Calumet	37	36	35	38	37	37	40	39	38
55017	Chippewa	45	44	43	47	46	45	48	48	47
55019	Clark	38	38	37	40	39	38	42	41	40
55021	Columbia	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55023	Crawford	27	26	26	28	27	27	29	29	28
55025	Dane	730	723	716	759	752	744	790	782	774
55027	Dodge	77	75	74	80	78	77	83	81	80
55029	Door	30	30	29	32	31	30	33	32	31
55031	Douglas	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55033	Dunn	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55035	Eau Claire	77	76	75	80	79	78	83	82	81
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	136	135	134	142	141	140	147	146	145
55041	Forest									
55043	Grant	110	108	106	115	112	110	119	117	114
55045	Green	35	34	34	37	36	35	38	37	36
55047	Green Lake	15	21	27	17	24	31	18	27	35
55049	Iowa	16	16	16	17	17	17	17	17	17
55051	Iron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55053	Jackson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55055	Jefferson	82	81	80	85	84	83	88	87	87
55057	Juneau	34	33	32	35	34	33	36	35	35
55059	Kenosha	1018	999	980	1059	1039	1019	1101	1081	1060
55061	Kewaunee	55	80	104	59	88	117	62	96	130
55063	La Crosse	53	52	51	55	54	53	57	56	55
55065	Lafayette	22	30	38	24	33	42	26	36	47
55067	Langlade									
55069	Lincoln	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55071	Manitowoc	29	30	32	30	32	33	31	33	35
55073	Marathon	35	34	34	37	36	35	38	37	36

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

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	3680	3630	3580	3827	3775	3723	3980	3926	3872
55081	Monroe	14	14	14	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	27	27	26	28	28	27	29	29	28
55085	Oneida	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55087	Outagamie	97	95	93	101	99	97	105	103	101
55089	Ozaukee	101	100	99	105	104	103	109	108	107
55091	Pepin									
55093	Pierce	12	12	12	12	12	12	13	13	13
55095	Polk	5	5	5	5	5	5	5	6	6
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	621	607	593	646	631	617	672	657	641
55103	Richland	13	13	13	14	14	14	14	14	14
55105	Rock	341	333	325	355	346	338	369	360	352
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	23	23	23	24	24	24	25	25	25
55111	Sauk	71	70	69	74	73	72	77	76	75
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	5	5
55115	Shawano	18	18	18	19	19	19	19	20	20
55117	Sheboygan	67	66	65	70	69	68	72	71	70
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55123	Vernon	2	2	2	2	2	2	2	3	3
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	236	232	227	245	241	236	255	250	246
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	115	114	113	120	119	118	124	123	122
55133	Waukesha	391	386	381	407	401	396	423	417	412
55135	Waupaca	10	10	10	10	10	10	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55077	Marquette	3	3	3	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	4139	4083	4027	4305	4247	4188	4477	4416	4356
55081	Monroe	16	16	16	16	16	16	17	17	17
55083	Oconto	30	30	29	32	31	30	33	32	32
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	109	107	105	113	111	109	118	116	113
55089	Ozaukee	114	112	111	118	117	116	123	122	120
55091	Pepin									
55093	Pierce	13	13	13	14	14	14	15	15	15
55095	Polk	6	6	6	6	6	7	6	7	7
55097	Portage	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	699	683	667	726	710	694	756	739	721
55103	Richland	15	15	15	15	15	15	16	16	16
55105	Rock	384	375	366	399	390	380	415	405	395
55107	Rusk	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	26	26	26	27	27	27	28	28	28
55111	Sauk	80	79	78	83	82	81	86	85	84
55113	Sawyer	5	5	5	5	5	5	5	6	6
55115	Shawano	19	20	21	19	21	22	20	22	24
55117	Sheboygan	75	74	73	78	77	76	82	80	79
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55123	Vernon	3	3	3	3	3	4	3	4	4
55125	Vilas	4	4	4	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	265	260	255	276	271	266	287	282	276
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	129	128	127	135	133	132	140	139	137
55133	Waukesha	440	434	429	457	452	446	476	470	464
55135	Waupaca	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
55075	Marinette	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	4656	4593	4530	4843	4777	4711	5036	4968	4899
55081	Monroe	18	18	18	18	18	18	19	19	19
55083	Oconto	34	34	33	36	35	34	37	36	36
55085	Oneida	8	8	8	8	8	8	8	8	8
55087	Outagamie	123	120	118	128	125	122	133	130	127
55089	Ozaukee	128	127	125	133	132	130	138	137	135
55091	Pepin									
55093	Pierce	15	15	15	16	16	16	16	16	16
55095	Polk	6	7	8	7	7	8	7	8	9
55097	Portage	9	9	9	9	9	9	10	10	10
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	786	768	750	817	799	780	850	831	812
55103	Richland	16	16	16	17	17	17	18	18	18
55105	Rock	431	421	411	449	438	428	467	456	445
55107	Rusk	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55109	St. Croix	29	29	29	30	30	30	31	31	31
55111	Sauk	90	89	87	93	92	91	97	96	94
55113	Sawyer	5	6	6	6	6	7	6	7	7
55115	Shawano	20	22	25	20	23	26	20	24	28
55117	Sheboygan	85	84	82	88	87	86	92	90	89
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55123	Vernon	4	4	5	4	5	6	5	6	7
55125	Vilas	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55127	Walworth	299	293	287	311	305	299	323	317	311
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	146	144	143	151	150	149	157	156	155
55133	Waukesha	495	488	482	515	508	501	535	528	521
55135	Waupaca	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
55075	Marinette	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55077	Marquette	4	4	4	4	4	4	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	5238	5167	5095	5447	5373	5299	5665	5588	5511
55081	Monroe	20	20	20	21	21	21	22	22	22
55083	Oconto	38	38	37	40	39	38	42	41	40
55085	Oneida	9	9	9	9	9	9	9	9	9
55087	Outagamie	138	135	132	144	141	138	149	146	143
55089	Ozaukee	144	142	141	150	148	147	155	154	152
55091	Pepin									
55093	Pierce	17	17	17	18	18	18	18	18	18
55095	Polk	7	8	9	8	9	10	8	9	11
55097	Portage	10	10	10	10	10	10	11	11	11
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	884	864	844	919	899	878	956	934	913
55103	Richland	19	19	19	19	19	19	20	20	20
55105	Rock	485	474	463	505	493	481	525	513	500
55107	Rusk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55109	St. Croix	33	33	33	34	34	34	35	35	35
55111	Sauk	101	100	98	105	104	102	109	108	106
55113	Sawyer	6	7	8	7	8	9	7	8	9
55115	Shawano	21	25	29	21	26	31	21	27	32
55117	Sheboygan	95	94	93	99	98	96	103	102	100
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	7	7	7	7	7	8	8	8
55123	Vernon	6	7	8	7	8	9	8	9	11
55125	Vilas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55127	Walworth	336	329	323	349	343	336	363	356	349
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	164	162	161	170	169	167	177	175	174
55133	Waukesha	557	549	542	579	571	564	602	594	587
55135	Waupaca	14	14	14	15	15	15	15	15	15

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55077	Marquette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55078	Menominee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55079	Milwaukee	5892	5812	5732	6127	6044	5961	6373	6286	6199
55081	Monroe	22	22	22	23	23	23	24	24	24
55083	Oconto	43	42	42	45	44	43	47	46	45
55085	Oneida	10	10	10	10	10	10	10	10	10
55087	Outagamie	155	152	149	162	158	155	168	165	161
55089	Ozaukee	162	160	159	168	167	165	175	173	171
55091	Pepin									
55093	Pierce	19	19	19	20	20	20	21	21	21
55095	Polk	8	10	12	9	11	13	9	11	13
55097	Portage	11	11	11	12	12	12	12	12	12
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	994	972	949	1034	1011	987	1075	1051	1027
55103	Richland	21	21	21	22	22	22	23	23	23
55105	Rock	546	533	520	568	554	541	591	577	563
55107	Rusk	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55109	St. Croix	37	37	37	38	38	38	40	40	40
55111	Sauk	114	112	110	118	117	115	123	121	119
55113	Sawyer	8	9	10	8	10	11	8	10	12
55115	Shawano	21	28	34	22	29	36	22	30	38
55117	Sheboygan	107	106	104	112	110	108	116	114	113
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	8	8	8	8	8	8	9	9	9
55123	Vernon	9	10	12	10	12	14	11	14	17
55125	Vilas	6	6	6	7	7	7	7	7	7
55127	Walworth	378	371	363	393	385	378	409	401	393
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	184	183	181	191	190	188	199	197	196
55133	Waukesha	626	618	610	651	643	634	677	668	660
55135	Waupaca	16	16	16	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/08/20			05/09/20			05/10/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	4	5	5	4	5	6	5	6	7	
55139	Winnebago	91	90	88	95	93	92	98	97	95	
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56005	Campbell	26	26	25	27	27	26	28	28	27	
56007	Carbon	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
56009	Converse	24	24	23	25	24	24	26	25	25	
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
56013	Fremont	173	171	169	180	178	176	187	185	183	
56015	Goshen	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56019	Johnson	15	15	15	16	16	16	16	16	16	
56021	Laramie	169	166	163	176	173	170	183	180	176	
56023	Lincoln	10	10	10	10	10	10	11	11	11	
56025	Natrona	50	49	48	52	51	50	54	53	52	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56031	Platte										
56033	Sheridan	16	16	16	17	17	17	17	17	17	
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56037	Sweetwater	20	20	19	21	20	20	22	21	21	
56039	Teton	102	100	98	106	104	102	110	108	106	
56041	Uinta	8	8	8	8	8	8	9	9	9	
56043	Washakie	8	8	8	8	8	8	9	9	9	

Pdata

FIPS	County	05/11/20			05/12/20			05/13/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	5	7	8	6	8	9	7	9	11	
55139	Winnebago	102	101	99	106	105	103	111	109	107	
55141	Wood	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56001	Albany	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56005	Campbell	29	29	28	30	30	29	32	31	30	
56007	Carbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
56009	Converse	27	26	26	28	27	27	29	29	28	
56011	Crook	5	5	5	5	5	6	5	5	6	
56013	Fremont	195	192	190	202	200	198	210	208	206	
56015	Goshen	4	4	4	5	5	5	5	5	5	
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56019	Johnson	17	17	17	18	18	18	18	18	18	
56021	Laramie	190	187	183	198	194	191	206	202	198	
56023	Lincoln	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
56025	Natrona	56	55	54	58	57	56	61	60	58	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
56031	Platte										
56033	Sheridan	18	18	18	19	19	19	19	19	19	
56035	Sublette	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
56037	Sweetwater	22	22	21	23	23	22	24	24	23	
56039	Teton	115	112	110	119	117	115	124	122	119	
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	10	10	10	
56043	Washakie	9	9	9	9	9	9	10	10	10	

Pdata

FIPS	County	05/14/20			05/15/20			05/16/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	8	10	12	9	12	14	10	13	16
55139	Winnebago	115	113	111	120	118	116	125	122	120
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	4
56005	Campbell	33	32	32	34	34	33	36	35	34
56007	Carbon	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56009	Converse	30	30	29	32	31	30	33	32	31
56011	Crook	5	5	6	5	6	6	5	6	6
56013	Fremont	219	216	214	228	225	222	237	234	231
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	4
56019	Johnson	19	19	19	20	20	20	21	21	21
56021	Laramie	214	210	206	222	218	214	231	227	223
56023	Lincoln	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56025	Natrona	63	62	61	66	64	63	68	67	66
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte									
56033	Sheridan	20	20	20	21	21	21	22	22	22
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56037	Sweetwater	25	25	24	26	26	25	27	27	26
56039	Teton	129	127	124	134	132	129	140	137	134
56041	Uinta	10	10	10	11	11	11	11	11	11
56043	Washakie	10	10	10	11	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/17/20			05/18/20			05/19/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	12	15	19	13	18	22	15	20	26	
55139	Winnebago	130	127	125	135	132	130	140	138	135	
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
56001	Albany	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
56003	Big Horn	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
56005	Campbell	37	36	36	38	38	37	40	39	38	
56007	Carbon	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
56009	Converse	34	33	33	36	35	34	37	36	35	
56011	Crook	5	6	6	5	6	6	5	6	7	
56013	Fremont	246	243	241	256	253	250	266	263	260	
56015	Goshen	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	3	4	
56019	Johnson	21	21	21	22	22	22	23	23	23	
56021	Laramie	241	236	232	250	246	241	260	256	251	
56023	Lincoln	14	14	14	15	15	15	15	15	15	
56025	Natrona	71	70	68	74	73	71	77	75	74	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
56029	Park	1	1	1	1	1	1	2	2	2	
56031	Platte										
56033	Sheridan	23	23	23	24	24	24	25	25	25	
56035	Sublette	4	4	4	4	4	4	5	5	5	
56037	Sweetwater	28	28	27	30	29	28	31	30	29	
56039	Teton	145	142	139	151	148	145	157	154	151	
56041	Uinta	11	11	11	12	12	12	12	12	12	
56043	Washakie	11	11	11	12	12	12	12	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/20/20			05/21/20			05/22/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	17	23	30	19	27	35	22	31	40
55139	Winnebago	146	143	141	152	149	147	158	155	152
55141	Wood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56001	Albany	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56003	Big Horn	3	3	4	3	4	4	3	4	4
56005	Campbell	42	41	40	43	42	42	45	44	43
56007	Carbon	8	8	8	8	8	8	9	9	9
56009	Converse	38	38	37	40	39	38	42	41	40
56011	Crook	5	6	7	5	6	7	5	6	7
56013	Fremont	277	274	271	288	285	281	300	296	293
56015	Goshen	6	6	6	7	7	7	7	7	7
56017	Hot Springs	3	3	4	3	3	4	3	4	4
56019	Johnson	24	24	24	25	25	25	26	26	26
56021	Laramie	271	266	261	281	276	271	293	287	282
56023	Lincoln	16	16	16	17	17	17	17	17	17
56025	Natrona	80	78	77	83	82	80	87	85	83
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56031	Platte									
56033	Sheridan	26	26	26	27	27	27	28	28	28
56035	Sublette	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56037	Sweetwater	32	31	30	33	32	32	35	34	33
56039	Teton	163	160	157	170	167	163	177	173	170
56041	Uinta	13	13	13	13	13	13	14	14	14
56043	Washakie	13	13	13	13	13	13	14	14	14