

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1	0	11510	11638	11766	11649	11911	12173	11911	12252	12593
2	0	391	392	392	395	396	397	396	399	403
4	0	13358	13550	13742	13550	13945	14340	13945	14455	14964
5	0	4366	4410	4453	4409	4497	4586	4497	4610	4723
6	0	77412	78186	78960	78137	79716	81294	79715	81706	83697
8	0	21400	21550	21699	21632	21936	22241	21937	22367	22796
9	0	36371	36615	36858	36903	37400	37898	37404	38185	38967
10	0	7429	7514	7599	7529	7704	7878	7704	7936	8168
11	0	6945	6995	7045	7020	7122	7223	7122	7264	7406
12	0	44585	44910	45234	45116	45778	46439	45781	46729	47677
13	0	33979	34192	34405	34364	34797	35231	34800	35438	36077
15	0	633	634	634	638	639	640	639	643	647
16	0	2380	2389	2398	2409	2427	2446	2428	2461	2495
17	0	91435	92651	93867	92653	95150	97647	95150	98365	101580
18	0	26990	27201	27412	27328	27759	28190	27761	28375	28989
19	0	14196	14374	14551	14354	14718	15082	14718	15175	15632
20	0	7992	8068	8144	8099	8255	8411	8256	8471	8686
21	0	7492	7573	7654	7572	7737	7903	7737	7948	8159
22	0	34298	34506	34714	34832	35257	35683	35262	35970	36678
23	0	1619	1635	1650	1638	1669	1700	1669	1710	1752
24	0	37452	37832	38212	37924	38701	39479	38703	39746	40788
25	0	83944	84456	84967	84797	85836	86876	85840	87334	88828
26	0	48352	48595	48837	49090	49585	50080	49590	50472	51354
27	0	14396	14664	14931	14578	15130	15682	15127	15800	16472
28	0	10955	11074	11193	11112	11356	11600	11356	11689	12021
29	0	10054	10110	10166	10192	10306	10420	10307	10494	10681
30	0	470	471	472	474	476	478	476	480	484
31	0	9726	9855	9983	9843	10107	10370	10106	10440	10773
32	0	6808	6870	6931	6883	7009	7135	7010	7177	7345
33	0	3453	3484	3514	3488	3550	3612	3550	3631	3712
34	0	145955	146338	146720	147952	148730	149508	148739	150544	152349
35	0	5652	5710	5767	5716	5834	5952	5835	5989	6143

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	12179	12603	13028	12452	12965	13479	12732	13338	13944
2		0	398	403	408	400	407	414	401	410	419
4		0	14351	14983	15615	14770	15532	16295	15200	16102	17004
5		0	4587	4725	4864	4679	4844	5009	4773	4966	5158
6		0	81324	83748	86171	82966	85842	88718	84641	87991	91341
8		0	22248	22806	23365	22562	23255	23948	22881	23714	24546
9		0	37913	38989	40066	38428	39812	41196	38950	40654	42358
10		0	7884	8176	8468	8067	8423	8779	8255	8678	9102
11		0	7226	7410	7594	7331	7559	7786	7437	7710	7984
12		0	46455	47701	48947	47139	48695	50251	47834	49712	51590
13		0	35241	36092	36943	35688	36759	37830	36140	37439	38738
15		0	640	647	654	641	651	660	643	655	667
16		0	2447	2496	2545	2466	2531	2596	2486	2567	2648
17		0	97715	101693	105671	100348	105137	109926	103053	108703	114354
18		0	28201	29006	29812	28647	29652	30658	29101	30314	31527
19		0	15091	15647	16203	15474	16134	16794	15866	16636	17407
20		0	8415	8693	8970	8578	8921	9264	8744	9156	9567
21		0	7906	8165	8424	8079	8388	8698	8255	8618	8980
22		0	35697	36699	37702	36137	37446	38754	36583	38209	39835
23		0	1700	1753	1806	1733	1797	1861	1766	1842	1918
24		0	39499	40820	42140	40311	41924	43537	41140	43060	44981
25		0	86897	88860	90823	87967	90415	92864	89049	92000	94950
26		0	50094	51377	52660	50604	52302	54000	51119	53246	55374
27		0	15698	16499	17301	16289	17230	18171	16903	17995	19086
28		0	11607	12032	12458	11863	12386	12910	12124	12752	13379
29		0	10423	10686	10948	10541	10882	11222	10660	11081	11503
30		0	477	483	490	479	487	496	480	491	502
31		0	10377	10784	11191	10654	11140	11625	10939	11508	12076
32		0	7138	7350	7561	7269	7526	7784	7403	7708	8013
33		0	3613	3714	3815	3677	3799	3921	3742	3886	4030
34		0	149530	152387	155245	150325	154260	158195	151125	156163	161201
35		0	5955	6148	6340	6079	6311	6544	6204	6479	6754

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	13018	13722	14426	13311	14118	14925	13610	14525	15440
2		0	403	414	425	405	418	431	406	421	436
4		0	15643	16694	17744	16099	17308	18516	16569	17945	19322
5		0	4868	5090	5312	4966	5218	5471	5065	5350	5634
6		0	86350	90195	94041	88093	92457	96820	89872	94777	99682
8		0	23205	24182	25159	23533	24660	25787	23866	25148	26431
9		0	39479	41516	43553	40016	42399	44782	40560	43302	46045
10		0	8447	8942	9436	8643	9213	9783	8844	9494	10143
11		0	7546	7866	8186	7655	8024	8393	7767	8186	8606
12		0	48538	50752	52965	49253	51815	54376	49978	52902	55825
13		0	36599	38133	39668	37063	38841	40620	37533	39564	41595
15		0	644	659	674	645	663	681	646	667	688
16		0	2505	2603	2701	2525	2640	2755	2545	2678	2810
17		0	105830	112395	118959	108683	116216	123750	111612	120173	128734
18		0	29562	30992	32422	30030	31686	33342	30505	32396	34288
19		0	16268	17155	18042	16680	17691	18701	17103	18243	19383
20		0	8913	9397	9880	9086	9645	10204	9261	9900	10538
21		0	8436	8854	9272	8620	9096	9573	8808	9346	9883
22		0	37035	38991	40947	37492	39791	42090	37955	40609	43264
23		0	1799	1888	1976	1833	1935	2036	1868	1983	2099
24		0	41986	44229	46472	42849	45431	48013	43730	46667	49604
25		0	90145	93614	97084	91255	95260	99265	92378	96936	101495
26		0	51639	54211	56783	52164	55196	58228	52695	56202	59709
27		0	17540	18793	20046	18202	19628	21055	18888	20501	22115
28		0	12391	13128	13865	12664	13517	14369	12943	13917	14891
29		0	10780	11285	11791	10902	11494	12086	11025	11706	12388
30		0	482	495	508	483	499	514	485	503	521
31		0	11232	11888	12544	11532	12282	13031	11841	12689	13536
32		0	7538	7893	8248	7677	8084	8491	7817	8279	8741
33		0	3808	3975	4142	3876	4067	4258	3944	4160	4376
34		0	151929	158096	164264	152736	160061	167386	153549	162058	170567
35		0	6333	6652	6970	6464	6829	7194	6597	7011	7425

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	13916	14945	15974	14229	15377	16526	14549	15823	17097
2		0	408	425	442	410	429	448	411	433	454
4		0	17052	18607	20163	17549	19295	21041	18060	20008	21957
5		0	5167	5485	5802	5270	5623	5976	5376	5765	6154
6		0	91686	97158	102629	93538	99600	105662	95426	102106	108786
8		0	24203	25647	27090	24545	26156	27767	24892	26676	28460
9		0	41111	44227	47344	41670	45174	48679	42236	46144	50052
10		0	9050	9783	10515	9261	10081	10902	9476	10389	11303
11		0	7880	8352	8824	7994	8521	9047	8111	8694	9277
12		0	50714	54014	57313	51461	55151	58840	52219	56314	60408
13		0	38008	40301	42594	38490	41053	43616	38978	41821	44664
15		0	647	671	695	648	675	702	649	679	709
16		0	2565	2716	2866	2586	2755	2924	2606	2794	2982
17		0	114620	124269	133918	117709	128510	139311	120882	132902	144922
18		0	30988	33124	35260	31479	33870	36261	31977	34633	37289
19		0	17536	18814	20091	17981	19402	20824	18437	20010	21584
20		0	9441	10162	10883	9623	10431	11239	9809	10708	11607
21		0	9000	9602	10204	9197	9866	10536	9398	10138	10878
22		0	38423	41447	44471	38897	42305	45712	39377	43183	46988
23		0	1904	2033	2163	1940	2084	2229	1977	2137	2297
24		0	44629	47939	51249	45546	49247	52948	46483	50593	54703
25		0	93515	98645	103775	94666	100386	106107	95831	102161	108490
26		0	53231	57230	61228	53772	58279	62786	54320	59352	64384
27		0	19600	21414	23228	20339	22368	24397	21105	23365	25625
28		0	13229	14330	15432	13520	14756	15993	13818	15196	16574
29		0	11149	11923	12698	11275	12145	13015	11402	12372	13341
30		0	486	507	527	487	511	534	489	515	540
31		0	12158	13110	14062	12483	13545	14607	12817	13995	15174
32		0	7961	8480	8998	8107	8685	9263	8255	8896	9536
33		0	4014	4256	4498	4085	4354	4623	4158	4455	4751
34		0	154365	164087	173808	155186	166149	177111	156011	168244	180477
35		0	6734	7198	7663	6873	7391	7909	7015	7589	8163

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1		0	14876	16282	17688	15210	16755	18299	15552	17242	18931
2		0	413	437	460	415	441	467	417	445	473
4		0	18587	20749	22912	19128	21519	23909	19686	22318	24950
5		0	5483	5911	6338	5593	6060	6527	5705	6213	6722
6		0	97353	104677	112001	99318	107315	115312	101323	110022	118721
8		0	25244	27207	29170	25601	27750	29898	25963	28304	30645
9		0	42810	47137	51464	43392	48154	52916	43982	49195	54409
10		0	9697	10707	11718	9922	11035	12149	10153	11374	12595
11		0	8229	8870	9512	8348	9050	9752	8470	9235	9999
12		0	52988	57503	62018	53769	58719	63670	54561	59964	65367
13		0	39473	42604	45736	39973	43403	46834	40480	44219	47958
15		0	650	683	716	651	687	723	652	691	731
16		0	2627	2834	3042	2647	2875	3103	2668	2917	3165
17		0	124140	137449	150758	127485	142158	156830	130921	147034	163146
18		0	32484	35415	38347	32998	36217	39435	33520	37037	40554
19		0	18904	20638	22372	19383	21286	23188	19874	21954	24034
20		0	9999	10993	11987	10193	11286	12379	10390	11587	12785
21		0	9603	10417	11231	9813	10704	11596	10027	11000	11972
22		0	39863	44081	48299	40355	45001	49647	40853	45943	51032
23		0	2014	2190	2367	2052	2246	2439	2091	2302	2513
24		0	47438	51978	56517	48413	53402	58391	49409	54868	60327
25		0	97011	103969	110928	98205	105813	113420	99414	107691	115968
26		0	54872	60447	66022	55430	61566	67702	55994	62709	69424
27		0	21901	24408	26914	22726	25498	28269	23583	26637	29692
28		0	14123	15649	17176	14434	16117	17800	14752	16599	18446
29		0	11531	12603	13675	11661	12839	14017	11792	13080	14368
30		0	490	519	547	492	523	554	493	527	560
31		0	13159	14461	15762	13511	14943	16374	13873	15441	17009
32		0	8407	9112	9816	8561	9333	10105	8718	9560	10403
33		0	4232	4557	4883	4307	4663	5019	4383	4771	5159
34		0	156841	170374	183907	157675	172538	187402	158514	174738	190963
35		0	7160	7793	8425	7308	8002	8695	7459	8217	8974

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	349736	350623	351510	353703	355502	357301	355518	359353	363187
37		0	17698	17936	18173	17905	18392	18878	18391	19001	19611
38		0	1781	1808	1834	1801	1856	1910	1855	1922	1988
39		0	27320	27547	27774	27691	28155	28619	28158	28824	29490
40		0	5146	5196	5245	5206	5308	5409	5308	5443	5578
41		0	3570	3597	3623	3599	3653	3707	3653	3723	3792
42		0	64118	64492	64866	64938	65700	66462	65706	66902	68098
44		0	11760	11816	11871	11905	12018	12131	12019	12207	12396
45		0	8496	8560	8624	8586	8716	8846	8716	8895	9074
46		0	3923	3952	3980	3960	4018	4075	4017	4095	4173
47		0	16813	16971	17129	17008	17331	17654	17332	17763	18195
48		0	46278	46827	47375	46842	47965	49088	47965	49415	50864
49		0	6431	6483	6535	6508	6614	6721	6615	6763	6911
50		0	938	939	940	948	949	951	949	956	962
51		0	29028	29413	29798	29388	30178	30968	30177	31181	32184
53		0	17938	18014	18089	18050	18203	18356	18204	18416	18627
54		0	1465	1473	1481	1483	1499	1516	1500	1526	1552
55		0	11829	11963	12097	11975	12249	12524	12250	12608	12966
56		0	723	728	733	730	740	750	740	754	768
0		0	1439642	1449308	1458974	1449667	1469264	1488861	1469269	1494314	1519360
1001	Autauga		104	106	108	105	109	113	109	114	119
1003	Baldwin		246	248	250	248	252	256	252	257	263
1005	Barbour		80	82	84	81	85	89	85	90	95
1007	Bibb		49	50	50	49	50	51	50	51	52
1009	Blount		45	45	45	45	45	45	45	45	46
1011	Bullock		32	33	34	32	34	36	34	35	37
1013	Butler		261	268	275	264	278	293	278	295	312
1015	Calhoun		130	131	131	131	132	133	132	133	135
1017	Chambers		329	330	330	332	333	334	333	336	338
1019	Cherokee		26	27	27	26	27	28	27	27	28
1021	Chilton		76	77	77	77	78	79	78	80	82
1023	Choctaw		82	84	85	83	86	89	86	89	93

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	357342	363256	369170	359175	367214	375252	361018	371226	381434
37		0	18890	19631	20373	19402	20283	21163	19929	20957	21985
38		0	1910	1990	2070	1967	2061	2155	2025	2135	2244
39		0	28632	29510	30387	29114	30213	31312	29604	30935	32265
40		0	5411	5582	5752	5517	5724	5931	5625	5871	6117
41		0	3708	3794	3880	3763	3866	3970	3819	3940	4061
42		0	66482	68128	69774	67268	69380	71492	68063	70657	73251
44		0	12133	12400	12667	12249	12596	12944	12366	12796	13227
45		0	8849	9079	9308	8983	9266	9548	9120	9457	9794
46		0	4076	4174	4273	4135	4255	4375	4196	4338	4480
47		0	17662	18207	18752	17998	18662	19327	18341	19130	19919
48		0	49115	50909	52703	50293	52451	54609	51499	54042	56585
49		0	6723	6915	7108	6833	7071	7309	6945	7231	7517
50		0	950	962	973	952	968	985	953	975	996
51		0	30988	32218	33448	31820	33290	34761	32674	34400	36126
53		0	18359	18631	18903	18515	18848	19182	18672	19069	19465
54		0	1517	1553	1589	1535	1580	1626	1552	1608	1665
55		0	12531	12977	13424	12819	13358	13897	13113	13750	14388
56		0	750	768	786	760	783	805	771	797	824
0		0	1489135	1519810	1550484	1509271	1545758	1582246	1529678	1572168	1614658
1001	Autauga		114	119	125	118	125	131	123	130	138
1003	Baldwin		256	263	269	261	268	276	265	274	283
1005	Barbour		89	95	101	94	100	107	99	106	113
1007	Bibb		51	52	53	51	53	54	52	53	55
1009	Blount		45	46	46	45	46	46	45	46	47
1011	Bullock		35	37	39	36	39	41	38	40	43
1013	Butler		294	313	333	310	332	355	327	352	378
1015	Calhoun		133	135	137	134	136	139	134	137	141
1017	Chambers		334	338	342	336	341	346	337	344	351
1019	Cherokee		27	28	29	27	28	29	28	29	30
1021	Chilton		80	82	84	82	84	87	84	87	90
1023	Choctaw		89	93	97	92	97	102	96	101	107

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	362870	375294	387718	364732	379419	394105	366603	383600	400598
37		0	20470	21654	22838	21026	22375	23725	21596	23121	24646
38		0	2085	2211	2337	2147	2290	2433	2211	2372	2533
39		0	30103	31675	33247	30610	32434	34259	31126	33213	35301
40		0	5735	6021	6308	5847	6176	6505	5961	6334	6708
41		0	3876	4016	4155	3934	4093	4251	3993	4171	4349
42		0	68868	71961	75054	69682	73291	76901	70505	74650	78794
44		0	12484	13000	13516	12603	13207	13812	12723	13418	14114
45		0	9258	9653	10047	9399	9852	10306	9542	10057	10571
46		0	4257	4422	4587	4319	4508	4697	4382	4595	4809
47		0	18690	19609	20529	19046	20102	21158	19408	20607	21806
48		0	52734	55683	58631	53999	57375	60752	55294	59121	62949
49		0	7058	7394	7730	7174	7562	7950	7291	7733	8175
50		0	955	981	1008	956	988	1020	958	995	1032
51		0	33551	35548	37544	34452	36735	39018	35377	37964	40550
53		0	18831	19292	19753	18991	19518	20045	19153	19747	20341
54		0	1570	1637	1704	1588	1666	1744	1607	1696	1786
55		0	13414	14155	14896	13722	14572	15421	14037	15001	15966
56		0	781	812	844	792	828	864	803	843	884
0		0	1550362	1599048	1647734	1571325	1626407	1681488	1592572	1654253	1715933
1001	Autauga		128	136	144	133	142	151	139	149	159
1003	Baldwin		270	280	290	274	286	297	279	292	304
1005	Barbour		104	112	120	109	119	128	115	125	136
1007	Bibb		53	54	56	53	55	57	54	56	58
1009	Blount		45	46	47	45	46	47	45	47	48
1011	Bullock		39	42	45	41	44	47	43	46	49
1013	Butler		345	374	403	364	396	429	384	420	457
1015	Calhoun		135	139	143	136	140	145	137	142	147
1017	Chambers		339	347	355	340	350	359	342	353	364
1019	Cherokee		28	30	31	29	30	32	29	31	32
1021	Chilton		86	89	92	88	91	95	90	94	98
1023	Choctaw		100	106	112	103	110	117	107	115	122

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	368484	387841	407197	370374	392140	413906	372274	396499	420724
37		0	22182	23892	25603	22784	24690	26596	23403	25516	27629
38		0	2277	2457	2637	2344	2545	2746	2414	2637	2859
39		0	31650	34013	36375	32183	34833	37482	32725	35674	38623
40		0	6077	6497	6917	6196	6664	7133	6317	6836	7356
41		0	4053	4251	4450	4113	4333	4553	4175	4416	4658
42		0	71339	76036	80733	72182	77451	82720	73035	78896	84756
44		0	12844	13633	14423	12967	13852	14738	13090	14075	15060
45		0	9687	10265	10844	9834	10479	11123	9983	10697	11410
46		0	4445	4685	4924	4510	4776	5042	4576	4869	5163
47		0	19778	21126	22474	20154	21658	23163	20538	22205	23872
48		0	56620	60922	65225	57977	62781	67584	59368	64698	70029
49		0	7410	7909	8408	7532	8089	8646	7655	8273	8892
50		0	959	1001	1044	961	1008	1056	962	1015	1068
51		0	36327	39235	42143	37302	40550	43797	38304	41911	45517
53		0	19316	19978	20641	19480	20213	20946	19645	20451	21256
54		0	1625	1726	1828	1644	1757	1871	1663	1789	1915
55		0	14359	15444	16529	14689	15901	17112	15026	16371	17716
56		0	814	859	905	825	875	926	836	892	948
0		0	1614106	1682595	1751084	1635932	1711443	1786955	1658052	1740806	1823560
1001	Autauga		144	156	167	150	163	175	156	170	184
1003	Baldwin		284	298	312	289	304	320	294	311	328
1005	Barbour		121	133	144	127	140	153	134	148	163
1007	Bibb		55	57	59	55	58	61	56	59	62
1009	Blount		45	47	48	45	47	48	45	47	49
1011	Bullock		45	48	51	46	50	54	48	52	56
1013	Butler		405	446	487	427	473	519	450	502	553
1015	Calhoun		138	143	149	139	145	151	140	146	153
1017	Chambers		343	356	368	345	359	373	346	362	377
1019	Cherokee		30	31	33	30	32	34	31	33	34
1021	Chilton		92	96	101	94	99	104	96	102	108
1023	Choctaw		111	120	128	116	125	134	120	130	140

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36		0	374184	400920	427656	376104	405403	434701	378034	409948	441862
37		0	24038	26370	28701	24690	27253	29815	25361	28167	30973
38		0	2486	2731	2977	2559	2830	3100	2635	2931	3227
39		0	33276	36537	39798	33837	37423	41009	34407	38332	42257
40		0	6440	7013	7586	6566	7194	7822	6694	7380	8067
41		0	4237	4501	4765	4301	4588	4876	4365	4676	4988
42		0	73898	80370	86842	74772	81876	88980	75656	83413	91169
44		0	13215	14302	15390	13341	14534	15726	13469	14769	16070
45		0	10135	10920	11704	10289	11147	12006	10445	11380	12315
46		0	4642	4964	5286	4710	5062	5413	4779	5161	5543
47		0	20929	22766	24604	21327	23342	25358	21733	23934	26135
48		0	60791	66676	72561	62249	68717	75186	63742	70823	77905
49		0	7780	8462	9144	7907	8655	9404	8036	8854	9671
50		0	963	1022	1081	965	1029	1094	966	1036	1106
51		0	39333	43318	47304	40389	44775	49162	41473	46282	51092
53		0	19812	20691	21570	19981	20935	21888	20151	21181	22212
54		0	1682	1821	1961	1701	1854	2007	1721	1888	2054
55		0	15371	16856	18342	15723	17356	18989	16084	17872	19659
56		0	847	909	971	859	926	994	870	944	1017
0		0	1680471	1770694	1860916	1703194	1801115	1899037	1726224	1832081	1937938
1001	Autauga		163	178	193	169	186	202	176	194	212
1003	Baldwin		299	317	336	304	324	344	309	331	353
1005	Barbour		141	157	173	148	166	183	156	175	195
1007	Bibb		57	60	63	57	61	64	58	62	65
1009	Blount		45	47	49	45	47	49	45	48	50
1011	Bullock		50	55	59	52	57	62	55	60	65
1013	Butler		475	533	590	501	565	629	529	599	670
1015	Calhoun		140	148	155	141	149	157	142	151	160
1017	Chambers		348	365	382	349	368	386	351	371	391
1019	Cherokee		31	33	35	32	34	36	32	34	37
1021	Chilton		98	104	111	100	107	114	102	110	118
1023	Choctaw		125	136	147	129	141	154	134	147	161

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	71	72	72	72	73	74	73	75	76
1027	Clay	27	27	27	27	27	27	27	27	27
1029	Cleburne	13	13	13	13	13	13	13	13	13
1031	Coffee	164	165	166	166	168	170	168	171	175
1033	Colbert	84	86	87	85	88	91	88	91	95
1035	Conecuh	18	19	19	18	19	20	19	20	21
1037	Coosa	34	34	34	34	34	34	34	35	35
1039	Covington	56	57	57	56	57	58	57	57	58
1041	Crenshaw	53	55	56	53	56	59	56	59	62
1043	Cullman	68	69	69	68	69	70	69	70	71
1045	Dale	58	59	60	59	61	63	61	64	67
1047	Dallas	138	140	141	139	142	145	142	146	150
1049	DeKalb	192	196	199	194	201	208	201	210	218
1051	Elmore	179	182	185	180	186	192	186	192	199
1053	Escambia	39	40	40	39	40	41	40	41	41
1055	Etowah	201	202	202	203	204	205	204	206	208
1057	Fayette	9	9	9	9	9	9	9	10	10
1059	Franklin	312	319	326	315	330	344	330	346	363
1061	Geneva	19	20	20	19	20	21	20	21	22
1063	Greene	80	81	81	81	82	83	82	83	85
1065	Hale	80	81	81	81	82	83	82	84	86
1067	Henry	37	38	39	37	39	41	39	41	43
1069	Houston	130	133	135	131	136	141	136	142	148
1071	Jackson	61	62	62	61	62	63	62	62	63
1073	Jefferson	1264	1278	1291	1270	1298	1325	1297	1328	1360
1075	Lamar	14	14	14	14	14	14	14	14	15
1077	Lauderdale	111	113	114	112	115	118	115	118	122
1079	Lawrence	29	30	30	29	30	31	30	31	32
1081	Lee	446	448	449	448	451	454	451	456	460
1083	Limestone	64	65	66	64	66	68	66	68	70
1085	Lowndes	123	125	127	124	128	132	128	133	138
1087	Macon	55	56	57	55	57	59	57	59	61

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
1025	Clarke	75	77	78	76	78	81	78	80	83	
1027	Clay	27	27	28	27	27	28	27	28	28	
1029	Cleburne	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
1031	Coffee	171	175	179	173	178	183	176	182	188	
1033	Colbert	91	95	99	94	98	103	97	102	107	
1035	Conecuh	20	21	22	21	22	24	22	24	25	
1037	Coosa	35	35	35	35	35	36	35	36	36	
1039	Covington	57	58	59	57	58	60	57	59	60	
1041	Crenshaw	58	61	65	60	64	68	63	67	71	
1043	Cullman	70	71	72	70	72	73	71	73	74	
1045	Dale	64	67	71	67	71	75	70	75	79	
1047	Dallas	146	150	155	149	154	160	152	158	165	
1049	DeKalb	209	219	229	216	228	239	224	237	251	
1051	Elmore	192	199	207	198	206	214	204	213	222	
1053	Escambia	40	41	42	41	42	43	41	42	44	
1055	Etowah	205	208	210	206	210	213	208	212	216	
1057	Fayette	10	10	11	10	11	11	11	11	12	
1059	Franklin	344	364	383	360	382	405	376	402	427	
1061	Geneva	21	22	23	22	23	25	23	25	26	
1063	Greene	83	85	87	85	87	89	86	89	91	
1065	Hale	84	86	88	85	88	90	87	90	93	
1067	Henry	40	43	45	42	45	47	44	47	49	
1069	Houston	141	148	155	146	154	162	152	161	169	
1071	Jackson	62	63	64	62	63	64	62	64	65	
1073	Jefferson	1325	1360	1395	1353	1393	1432	1382	1426	1470	
1075	Lamar	14	15	15	15	15	15	15	15	15	
1077	Lauderdale	118	122	126	121	126	130	124	130	135	
1079	Lawrence	30	31	32	31	32	33	32	33	34	
1081	Lee	455	460	466	458	465	471	461	469	477	
1083	Limestone	67	70	72	69	71	74	71	73	76	
1085	Lowndes	133	138	144	137	144	150	142	149	157	
1087	Macon	58	60	63	59	62	65	61	64	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 12

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	79	82	86	81	85	88	83	87	91
1027	Clay	27	28	28	27	28	28	27	28	28
1029	Cleburne	13	13	13	13	13	13	13	13	14
1031	Coffee	179	186	193	182	190	198	184	194	203
1033	Colbert	100	106	112	104	110	116	107	114	121
1035	Conecuh	23	25	26	24	26	28	26	28	30
1037	Coosa	35	36	36	35	36	37	36	36	37
1039	Covington	57	59	61	58	60	62	58	60	63
1041	Crenshaw	66	70	75	68	73	79	71	77	83
1043	Cullman	72	73	75	72	74	77	73	75	78
1045	Dale	74	79	83	77	83	88	81	87	93
1047	Dallas	156	163	170	160	167	175	163	172	180
1049	DeKalb	232	247	262	241	258	275	250	269	288
1051	Elmore	210	220	231	217	228	239	224	236	248
1053	Escambia	41	43	45	42	44	45	42	44	46
1055	Etowah	209	214	219	210	216	222	211	218	225
1057	Fayette	12	12	12	12	13	13	13	13	14
1059	Franklin	393	422	451	410	443	476	429	466	503
1061	Geneva	24	26	28	25	27	29	26	29	31
1063	Greene	87	90	94	89	92	96	90	94	98
1065	Hale	89	92	96	90	94	98	92	96	101
1067	Henry	46	49	52	48	51	54	50	53	57
1069	Houston	158	168	177	164	175	186	170	182	194
1071	Jackson	62	64	66	63	64	66	63	65	67
1073	Jefferson	1411	1460	1508	1441	1494	1548	1472	1530	1588
1075	Lamar	15	15	16	15	16	16	16	16	16
1077	Lauderdale	128	134	139	131	138	144	135	142	149
1079	Lawrence	32	34	35	33	35	36	34	35	37
1081	Lee	464	473	483	467	478	489	470	483	495
1083	Limestone	72	75	78	74	77	80	76	79	83
1085	Lowndes	147	155	164	152	161	171	157	167	178
1087	Macon	62	65	69	64	67	71	65	69	73

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	85	89	93	86	91	96	88	93	99
1027	Clay	27	28	29	27	28	29	27	28	29
1029	Cleburne	13	13	14	13	13	14	13	13	14
1031	Coffee	187	198	208	190	202	213	193	206	219
1033	Colbert	111	119	127	115	123	132	118	128	138
1035	Conecuh	27	29	31	28	31	33	30	32	35
1037	Coosa	36	37	38	36	37	38	36	37	39
1039	Covington	58	61	63	58	61	64	59	62	65
1041	Crenshaw	74	80	87	77	84	91	80	88	96
1043	Cullman	73	76	79	74	77	80	75	78	81
1045	Dale	85	92	98	89	96	104	93	101	110
1047	Dallas	167	177	186	171	181	192	175	186	198
1049	DeKalb	259	280	301	269	292	316	279	305	330
1051	Elmore	231	244	258	238	253	267	246	261	277
1053	Escambia	43	45	47	43	45	48	44	46	49
1055	Etowah	213	221	228	214	223	232	215	225	235
1057	Fayette	13	14	15	14	15	15	15	15	16
1059	Franklin	448	489	531	468	514	560	489	540	591
1061	Geneva	28	30	32	29	32	34	30	33	36
1063	Greene	91	96	101	93	98	103	94	100	106
1065	Hale	94	99	104	95	101	107	97	103	110
1067	Henry	52	56	60	54	58	63	56	61	66
1069	Houston	176	190	203	183	198	213	189	206	223
1071	Jackson	63	65	68	63	66	68	63	66	69
1073	Jefferson	1503	1567	1630	1535	1604	1673	1568	1642	1717
1075	Lamar	16	16	17	16	17	17	16	17	17
1077	Lauderdale	139	146	154	142	151	159	146	155	165
1079	Lawrence	35	36	38	35	37	39	36	38	40
1081	Lee	474	487	501	477	492	507	480	497	513
1083	Limestone	77	81	85	79	83	87	81	85	90
1085	Lowndes	162	174	186	168	181	194	173	188	202
1087	Macon	67	71	75	68	73	78	70	75	80

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1025	Clarke	90	96	102	92	98	105	94	101	108
1027	Clay	27	28	29	27	28	29	27	28	29
1029	Cleburne	13	13	14	13	13	14	13	13	14
1031	Coffee	196	210	224	199	214	230	202	219	236
1033	Colbert	122	133	143	127	138	150	131	143	156
1035	Conecuh	31	34	37	33	36	39	34	38	41
1037	Coosa	37	38	39	37	38	39	37	38	40
1039	Covington	59	62	66	59	63	66	59	63	67
1041	Crenshaw	84	92	100	87	96	105	91	101	111
1043	Cullman	76	79	82	76	80	84	77	81	85
1045	Dale	97	107	116	102	112	123	107	118	129
1047	Dallas	179	192	204	183	197	211	187	202	217
1049	DeKalb	289	317	346	300	331	362	311	345	379
1051	Elmore	253	271	288	261	280	298	270	290	309
1053	Escambia	44	47	50	45	47	50	45	48	51
1055	Etowah	217	227	238	218	230	241	219	232	245
1057	Fayette	16	16	17	16	17	18	17	18	19
1059	Franklin	511	567	624	534	596	659	557	626	695
1061	Geneva	32	35	38	33	37	40	35	39	42
1063	Greene	96	102	108	97	104	111	99	106	114
1065	Hale	99	106	113	101	108	116	103	111	119
1067	Henry	59	64	69	61	67	72	64	70	76
1069	Houston	196	215	233	204	224	244	211	233	255
1071	Jackson	64	67	70	64	67	70	64	68	71
1073	Jefferson	1601	1682	1762	1636	1722	1808	1670	1763	1855
1075	Lamar	17	17	18	17	17	18	17	18	18
1077	Lauderdale	150	160	170	154	165	176	158	170	182
1079	Lawrence	37	39	41	38	40	42	39	41	43
1081	Lee	483	501	519	487	506	526	490	511	532
1083	Limestone	83	88	92	85	90	95	87	92	98
1085	Lowndes	179	195	211	185	203	220	191	211	230
1087	Macon	71	77	83	73	79	85	75	81	88

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	275	278	280	276	281	286	281	287	293
1091	Marengo	102	104	106	103	107	111	107	112	116
1093	Marion	102	103	103	103	104	105	104	105	107
1095	Marshall	620	624	627	628	635	642	635	647	658
1097	Mobile	1671	1690	1708	1689	1727	1765	1727	1776	1824
1099	Monroe	18	19	19	18	19	20	19	20	21
1101	Montgomery	794	810	826	801	834	867	833	871	909
1103	Morgan	110	112	113	111	114	117	114	117	121
1105	Perry	20	20	20	20	20	20	20	21	21
1107	Pickens	74	74	74	75	75	75	75	76	76
1109	Pike	106	107	107	107	108	109	108	110	111
1111	Randolph	120	121	122	121	123	125	123	125	128
1113	Russell	97	99	100	98	101	104	101	105	109
1115	St. Clair	89	89	89	90	90	90	90	91	92
1117	Shelby	393	395	397	395	399	403	399	405	410
1119	Sumter	121	123	124	122	125	128	125	129	133
1121	Talladega	76	76	76	77	77	77	77	77	78
1123	Tallapoosa	354	357	359	357	362	367	362	369	376
1125	Tuscaloosa	334	340	345	336	347	358	347	359	372
1127	Walker	120	121	122	121	123	125	123	126	129
1129	Washington	60	61	62	60	62	64	62	64	66
1131	Wilcox	93	94	94	94	95	96	95	97	99
1133	Winston	28	29	29	28	29	30	29	30	32
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians West									
2020	Anchorage	200	201	201	201	202	203	202	203	205
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	84	84	84	84	84	84	84	85	85
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	287	293	300	292	299	307	297	306	314
1091	Marengo	111	117	122	116	122	128	120	127	134
1093	Marion	105	107	109	106	109	111	107	110	113
1095	Marshall	643	659	674	651	671	691	659	683	708
1097	Mobile	1767	1826	1886	1808	1878	1949	1849	1932	2014
1099	Monroe	19	20	22	20	21	22	21	22	23
1101	Montgomery	867	911	954	903	952	1001	939	995	1050
1103	Morgan	117	121	125	120	125	130	124	129	134
1105	Perry	21	21	21	21	21	21	21	21	22
1107	Pickens	76	77	78	77	78	79	77	79	80
1109	Pike	109	112	114	111	113	116	112	115	119
1111	Randolph	125	128	131	126	130	134	128	133	137
1113	Russell	105	109	113	108	113	118	112	118	123
1115	St. Clair	91	92	93	92	93	95	93	94	96
1117	Shelby	404	410	416	408	416	423	413	421	430
1119	Sumter	128	133	138	132	137	142	135	141	147
1121	Talladega	77	78	79	78	79	80	78	79	81
1123	Tallapoosa	367	376	385	372	383	394	377	390	403
1125	Tuscaloosa	358	372	386	369	384	400	380	398	415
1127	Walker	126	129	132	129	132	136	131	135	140
1129	Washington	63	65	68	64	67	69	66	69	71
1131	Wilcox	97	99	101	98	101	104	100	103	106
1133	Winston	30	32	33	32	33	35	33	34	36
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	203	205	207	204	206	209	205	208	211
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	84	85	85	84	85	86	84	85	86
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	303	312	321	308	318	329	314	325	336
1091	Marengo	125	133	141	130	139	147	135	145	155
1093	Marion	108	112	115	109	113	117	110	115	120
1095	Marshall	667	696	725	675	709	743	683	722	761
1097	Mobile	1891	1987	2082	1935	2043	2151	1979	2101	2224
1099	Monroe	22	23	24	22	24	25	23	25	26
1101	Montgomery	978	1040	1102	1017	1087	1156	1059	1136	1213
1103	Morgan	127	133	139	130	137	144	134	141	149
1105	Perry	21	22	22	21	22	23	22	22	23
1107	Pickens	78	80	82	78	81	83	79	82	84
1109	Pike	113	117	121	115	119	124	116	121	126
1111	Randolph	130	135	140	132	138	144	133	140	147
1113	Russell	116	122	129	120	127	134	124	132	140
1115	St. Clair	94	96	97	95	97	99	96	98	100
1117	Shelby	417	427	437	422	433	444	427	439	451
1119	Sumter	138	145	153	142	150	158	145	154	164
1121	Talladega	79	80	82	79	81	83	79	82	84
1123	Tallapoosa	382	397	412	388	405	422	393	412	432
1125	Tuscaloosa	392	412	431	404	426	447	417	441	464
1127	Walker	134	139	143	137	142	147	140	146	151
1129	Washington	67	70	74	69	72	76	70	74	78
1131	Wilcox	101	105	109	103	107	111	105	109	114
1133	Winston	34	36	38	35	37	39	37	39	41
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	206	210	213	207	211	215	208	213	217
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	84	85	86	84	86	87	84	86	87
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	320	332	344	325	339	352	331	346	360
1091	Marengo	140	151	162	146	158	170	151	165	178
1093	Marion	112	117	122	113	118	124	114	120	127
1095	Marshall	691	735	779	700	749	798	708	763	818
1097	Mobile	2024	2161	2298	2071	2223	2375	2118	2287	2455
1099	Monroe	24	26	28	25	27	29	26	28	30
1101	Montgomery	1102	1187	1272	1147	1241	1335	1194	1297	1400
1103	Morgan	138	146	154	141	150	159	145	155	165
1105	Perry	22	23	23	22	23	24	22	23	24
1107	Pickens	80	83	86	80	84	87	81	85	89
1109	Pike	117	123	129	119	125	131	120	127	134
1111	Randolph	135	143	150	137	146	154	139	148	157
1113	Russell	128	137	146	132	142	152	137	148	158
1115	St. Clair	96	99	102	97	100	103	98	102	105
1117	Shelby	431	445	458	436	451	466	441	457	473
1119	Sumter	149	159	169	152	164	175	156	169	181
1121	Talladega	80	82	85	80	83	86	81	84	87
1123	Tallapoosa	398	420	442	403	428	452	409	436	463
1125	Tuscaloosa	430	456	482	443	472	500	457	488	519
1127	Walker	143	149	155	146	153	160	149	156	164
1129	Washington	71	76	80	73	78	82	74	80	85
1131	Wilcox	106	112	117	108	114	120	110	116	123
1133	Winston	38	41	43	40	42	45	41	44	47
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	209	214	219	210	216	221	211	217	224
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	84	86	88	84	86	88	84	86	88
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
1089	Madison	337	353	369	344	360	377	350	368	386
1091	Marengo	157	172	187	163	180	196	170	187	205
1093	Marion	115	122	129	116	124	131	117	126	134
1095	Marshall	717	777	838	725	792	858	734	807	879
1097	Mobile	2167	2352	2537	2217	2419	2622	2267	2489	2710
1099	Monroe	27	29	31	28	30	33	29	31	34
1101	Montgomery	1242	1356	1469	1293	1417	1541	1345	1481	1617
1103	Morgan	149	160	171	153	165	177	158	170	183
1105	Perry	23	24	25	23	24	25	23	24	26
1107	Pickens	82	86	90	82	87	92	83	88	93
1109	Pike	122	129	137	123	131	140	125	134	143
1111	Randolph	141	151	161	143	154	165	145	157	169
1113	Russell	141	153	165	146	159	172	151	165	180
1115	St. Clair	99	103	107	100	104	108	101	105	110
1117	Shelby	446	463	481	451	470	489	456	476	496
1119	Sumter	160	174	188	164	179	194	168	185	201
1121	Talladega	81	85	88	82	85	89	82	86	90
1123	Tallapoosa	415	444	473	420	452	484	426	461	496
1125	Tuscaloosa	472	505	539	486	523	559	501	541	580
1127	Walker	152	160	168	155	164	173	159	168	178
1129	Washington	76	82	87	78	84	90	79	86	92
1131	Wilcox	111	119	126	113	121	129	115	124	132
1133	Winston	43	46	49	45	48	51	46	50	53
2013	Aleutians East									
2016	Aleutians Wes									
2020	Anchorage	212	219	226	214	221	228	215	222	230
2050	Bethel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2060	Bristol Bay									
2068	Denali									
2070	Dillingham									
2090	Fairbanks Nor	84	87	89	84	87	89	84	87	90
2100	Haines									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	29	30	30	29	30	31	30	30	31
	2122 Kenai Peninsu	24	24	24	24	24	24	24	24	24
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Su	21	21	21	21	21	21	21	21	21
	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	3	3	3	3	3	3	3	3	4
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	937	960	982	947	993	1040	993	1047	1101
	4003 Cochise	45	46	46	45	46	47	46	47	48
	4005 Coconino	829	841	853	835	859	884	859	887	915
	4007 Gila	22	23	23	22	23	24	23	24	25
	4009 Graham	21	22	22	21	22	23	22	22	23
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	36	38	39	36	39	43	39	43	47
	4013 Maricopa	6866	6955	7044	6912	7093	7274	7092	7302	7512
	4015 Mohave	244	249	254	246	256	267	256	268	280
	4017 Navajo	1185	1204	1222	1193	1231	1269	1231	1274	1317
	4019 Pima	1762	1778	1793	1774	1806	1837	1806	1844	1883
	4021 Pinal	674	680	685	678	689	700	689	702	715

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	2105 Hoonah-Angai										
	2110 Juneau		30	31	32	30	32	33	31	32	33
	2122 Kenai Peninsu		24	24	24	24	24	24	24	24	24
	2130 Ketchikan Gat		16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak										
	2164 Lake and Peni										
	2170 Matanuska-Su		21	21	21	21	21	21	21	21	22
	2180 Nome		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope										
	2188 Northwest Arc										
	2195 Petersburg		4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway										
	2240 Southeast Fai		4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2261 Valdez-Cordo										
	2275 Wrangell										
	2282 Yakutat										
	2290 Yukon-Koyuku		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache		1041	1103	1166	1091	1163	1235	1145	1226	1307
	4003 Cochise		47	48	49	47	49	50	48	49	51
	4005 Coconino		884	916	948	909	946	982	935	976	1018
	4007 Gila		23	25	26	24	25	26	25	26	27
	4009 Graham		22	23	24	22	23	24	23	24	25
	4011 Greenlee		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz		43	47	51	47	51	56	51	56	61
	4013 Maricopa		7277	7517	7758	7466	7739	8012	7661	7967	8274
	4015 Mohave		266	280	294	277	293	308	288	306	323
	4017 Navajo		1269	1318	1367	1309	1364	1420	1350	1412	1474
	4019 Pima		1838	1883	1929	1870	1924	1977	1903	1964	2026
	4021 Pinal		700	715	731	710	729	747	721	743	764

This work is licensed under the 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	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angoon									
	2110 Juneau	31	33	34	32	33	35	32	34	35
	2122 Kenai Peninsula	24	24	25	24	24	25	24	24	25
	2130 Ketchikan Gateway	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kuskokwim									
	2164 Lake and Peninsula									
	2170 Matanuska-Susitna	21	21	22	21	21	22	21	21	22
	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 Fairbanks	4	5	5	5	5	5	5	5	6
	2261 Valdez-Cordova									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyukuk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1200	1292	1384	1258	1362	1466	1320	1436	1552
	4003 Cochise	49	50	52	49	51	53	50	52	54
	4005 Coconino	962	1008	1054	989	1041	1092	1018	1074	1131
	4007 Gila	26	27	28	26	28	29	27	29	30
	4009 Graham	23	24	25	24	25	26	24	25	27
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	56	61	67	61	67	74	66	73	81
	4013 Maricopa	7860	8203	8545	8065	8445	8825	8275	8694	9113
	4015 Mohave	300	320	339	312	334	356	324	349	374
	4017 Navajo	1392	1461	1530	1436	1512	1589	1481	1565	1649
	4019 Pima	1937	2006	2076	1971	2049	2127	2006	2093	2180
	4021 Pinal	733	756	780	744	771	797	756	785	815

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angai									
	2110 Juneau	33	34	36	33	35	37	34	36	38
	2122 Kenai Peninsu	24	24	25	24	25	25	24	25	25
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	21	22	22	21	22	22	21	22	22
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	6	6	6	6	6	7	7	7	7
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1384	1514	1643	1451	1596	1740	1522	1682	1843
	4003 Cochise	51	53	55	51	54	57	52	55	58
	4005 Coconino	1047	1109	1172	1077	1145	1214	1108	1183	1257
	4007 Gila	28	30	32	29	31	33	30	32	34
	4009 Graham	25	26	27	25	27	28	26	27	29
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	72	80	88	78	88	97	85	96	106
	4013 Maricopa	8491	8951	9411	8712	9216	9719	8939	9488	10037
	4015 Mohave	337	365	392	351	381	412	365	399	432
	4017 Navajo	1528	1620	1712	1576	1677	1778	1625	1735	1846
	4019 Pima	2041	2137	2234	2077	2183	2289	2114	2230	2345
	4021 Pinal	767	800	833	779	815	851	791	831	870

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
	2105 Hoonah-Angon									
	2110 Juneau	34	36	38	35	37	39	35	38	40
	2122 Kenai Peninsu	24	25	25	24	25	25	24	25	25
	2130 Ketchikan Gat	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	2150 Kodiak Island	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2158 Kusilvak									
	2164 Lake and Peni									
	2170 Matanuska-Su	21	22	22	21	22	22	21	22	22
	2180 Nome	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2185 North Slope									
	2188 Northwest Arc									
	2195 Petersburg	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2198 Prince of Wale	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	2220 Sitka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2230 Skagway									
	2240 Southeast Fai	7	7	8	8	8	9	8	9	9
	2261 Valdez-Cordo									
	2275 Wrangell									
	2282 Yakutat									
	2290 Yukon-Koyuku	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	4001 Apache	1596	1773	1951	1673	1870	2066	1754	1971	2188
	4003 Cochise	53	56	59	53	57	60	54	58	62
	4005 Coconino	1140	1221	1303	1173	1261	1349	1206	1302	1398
	4007 Gila	30	33	35	31	34	36	32	35	38
	4009 Graham	26	28	29	27	28	30	27	29	31
	4011 Greenlee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	4012 La Paz	93	105	116	101	114	127	110	125	139
	4013 Maricopa	9172	9769	10366	9410	10058	10705	9656	10355	11055
	4015 Mohave	380	417	454	395	436	476	411	455	500
	4017 Navajo	1676	1796	1916	1729	1859	1989	1783	1924	2065
	4019 Pima	2151	2277	2403	2190	2326	2463	2228	2376	2523
	4021 Pinal	803	846	889	816	862	908	829	879	928

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	70	73	75	71	76	82	77	83	90
4025	Yavapai	256	265	274	258	277	295	276	297	318
4027	Yuma	313	327	340	316	345	373	344	377	410
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	18	18	18	18	18	18	18	18	18
5005	Baxter	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5007	Benton	140	142	144	141	145	149	145	149	154
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	13	13	13	13	13	13	13	14	14
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5019	Clark	35	36	36	35	36	37	36	36	37
5021	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5023	Cleburne	72	72	72	72	72	72	72	72	72
5025	Cleveland	16	17	17	16	17	18	17	18	19
5027	Columbia	15	15	15	15	15	15	15	15	15
5029	Conway	14	14	14	14	14	14	14	14	15
5031	Craighead	131	135	138	132	139	147	139	148	156
5033	Crawford	9	10	10	9	10	11	10	11	13
5035	Crittenden	231	233	235	233	237	241	237	243	248
5037	Cross	35	36	37	35	37	39	37	38	40
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	18	18	18	18	18	18	18	19
5043	Drew	19	19	19	19	19	19	19	19	19
5045	Faulkner	88	89	90	88	90	92	90	91	93
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	128	129	129	129	130	131	130	132	134
5053	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	17
5055	Greene	24	24	24	24	24	24	24	25	25
5057	Hempstead	9	9	9	9	9	9	9	10	10

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 26

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	83	91	98	90	99	107	98	108	117
4025	Yavapai	295	319	343	315	342	369	337	367	397
4027	Yuma	374	412	450	408	451	494	444	493	543
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	18	18	18	18	18	18	18	18	19
5005	Baxter	6	7	7	7	7	7	7	7	7
5007	Benton	148	154	159	152	158	164	156	163	170
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	14	14	14	14	15	15	15	15	15
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5019	Clark	36	37	38	36	37	38	37	38	39
5021	Clay	3	3	3	3	2	2	2	2	2
5023	Cleburne	72	72	72	72	72	72	72	72	73
5025	Cleveland	17	18	19	18	19	20	19	20	21
5027	Columbia	15	15	15	15	15	15	15	15	15
5029	Conway	14	15	15	15	15	15	15	15	15
5031	Craighead	147	156	166	156	166	176	164	176	187
5033	Crawford	11	13	14	13	14	16	14	16	18
5035	Crittenden	242	248	255	246	254	262	250	260	269
5037	Cross	38	40	42	39	42	44	41	43	46
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	18	19	19	19	19	19	19	19	19
5043	Drew	19	19	19	19	19	19	19	19	20
5045	Faulkner	91	93	95	92	94	97	93	96	98
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	132	134	136	134	136	138	135	138	141
5053	Grant	16	17	17	17	17	17	17	17	17
5055	Greene	25	25	25	25	25	25	25	25	26
5057	Hempstead	10	10	11	10	11	11	11	11	12

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
4023	Santa Cruz	106	117	128	115	128	140	125	139	153	
4025	Yavapai	360	394	428	385	423	461	411	454	497	
4027	Yuma	483	540	596	526	590	655	573	646	719	
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	18	18	19	18	18	19	18	18	19	19
5005	Baxter	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
5007	Benton	159	168	176	163	173	182	167	178	188	
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	15	16	16	16	16	17	16	17	17	17
5013	Calhoun										
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5019	Clark	37	38	39	38	39	40	38	39	41	41
5021	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5023	Cleburne	72	72	73	72	72	73	72	72	73	73
5025	Cleveland	20	21	22	20	22	23	21	23	24	24
5027	Columbia	15	15	15	15	15	16	15	15	16	16
5029	Conway	15	15	16	15	16	16	16	16	16	16
5031	Craighead	174	186	199	183	198	212	194	209	225	225
5033	Crawford	16	18	20	18	20	22	20	22	25	25
5035	Crittenden	254	265	277	259	271	284	263	278	292	292
5037	Cross	42	45	48	44	47	50	46	49	52	52
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	19	19	20	19	20	20	20	20	20	20
5043	Drew	19	19	20	19	19	20	19	20	20	20
5045	Faulkner	95	97	100	96	99	102	97	100	103	103
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	137	140	143	139	142	146	141	145	149	149
5053	Grant	17	17	18	17	18	18	18	18	18	18
5055	Greene	25	26	26	25	26	27	26	26	27	27
5057	Hempstead	12	12	12	12	13	13	13	13	14	14

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	136	152	168	148	165	183	160	180	200
4025	Yavapai	440	488	535	470	523	577	502	562	621
4027	Yuma	623	707	790	679	773	867	739	846	952
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	18	19	19	18	19	19	18	19	19
5005	Baxter	8	8	9	8	9	9	9	9	9
5007	Benton	171	183	194	176	188	201	180	194	207
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	17	17	18	18	18	18	18	19	19
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	10	10	10	10	10	10	10	10	11
5019	Clark	39	40	41	39	40	42	39	41	42
5021	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5023	Cleburne	72	73	73	72	73	73	72	73	73
5025	Cleveland	22	24	25	23	25	26	24	26	27
5027	Columbia	15	15	16	15	15	16	15	15	16
5029	Conway	16	16	17	16	17	17	16	17	17
5031	Craighead	205	222	239	216	235	254	228	249	270
5033	Crawford	22	25	28	25	28	32	27	31	35
5035	Crittenden	268	284	300	272	290	308	277	297	317
5037	Cross	47	51	55	49	53	57	51	55	60
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	20	20	21	20	21	21	20	21	21
5043	Drew	19	20	20	19	20	20	19	20	20
5045	Faulkner	99	102	105	100	104	107	102	105	109
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	143	147	151	144	149	154	146	152	157
5053	Grant	18	18	18	18	18	19	18	19	19
5055	Greene	26	27	27	26	27	28	26	27	28
5057	Hempstead	13	14	14	14	15	15	15	15	16

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
4023	Santa Cruz	174	197	219	189	214	240	205	234	262
4025	Yavapai	537	603	669	574	647	721	614	695	777
4027	Yuma	804	925	1046	876	1012	1149	953	1107	1261
5001	Arkansas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5003	Ashley	18	19	19	18	19	19	18	19	20
5005	Baxter	9	9	10	9	10	10	10	10	10
5007	Benton	184	199	215	189	205	222	193	211	229
5009	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5011	Bradley	19	19	20	19	20	20	20	21	21
5013	Calhoun									
5015	Carroll	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5017	Chicot	10	10	11	10	10	11	10	10	11
5019	Clark	40	42	43	40	42	44	41	43	44
5021	Clay	2	2	2	1	1	1	1	1	1
5023	Cleburne	72	73	73	72	73	73	72	73	74
5025	Cleveland	25	27	29	26	28	30	27	29	31
5027	Columbia	15	16	16	15	16	16	15	16	16
5029	Conway	17	17	18	17	17	18	17	18	18
5031	Craighead	241	264	288	255	280	306	269	297	325
5033	Crawford	31	35	40	34	39	45	38	44	50
5035	Crittenden	282	304	326	287	311	335	292	318	344
5037	Cross	53	58	62	55	60	65	57	62	68
5039	Dallas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5041	Desha	20	21	22	21	21	22	21	22	22
5043	Drew	19	20	20	19	20	20	19	20	21
5045	Faulkner	103	107	111	104	109	113	106	110	115
5047	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5049	Fulton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5051	Garland	148	154	159	150	156	162	152	159	165
5053	Grant	18	19	19	19	19	20	19	19	20
5055	Greene	27	28	29	27	28	29	27	28	29
5057	Hempstead	15	16	17	16	17	18	17	18	19

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	29	30	30	29	30	31	30	31	32
5061	Howard	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5063	Independence	23	24	24	23	24	26	24	26	27
5065	Izard	13	13	13	13	13	13	13	13	13
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	312	320	328	314	330	347	330	349	367
5071	Johnson	35	35	35	35	35	35	35	36	36
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	73	73	73	74	74	74	74	75	75
5077	Lee	10	11	11	10	11	13	11	13	14
5079	Lincoln	963	964	965	974	976	978	976	984	992
5081	Little River									
5083	Logan	4	4	4	4	4	4	4	4	5
5085	Lonoke	45	45	45	45	45	45	45	46	46
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	43	43	42	43	44	43	45	46
5093	Mississippi	59	60	60	60	61	62	61	62	64
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	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5105	Perry	12	13	13	12	13	14	13	14	15
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	25	25	25	25	25	25	25	25	25
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5115	Pope	61	63	64	61	65	68	64	68	71
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	672	676	680	675	683	691	683	693	703
5121	Randolph	22	22	22	22	22	22	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	30	32	33	31	32	34	32	33	34	34
5061	Howard	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
5063	Independence	26	27	29	28	29	31	29	31	33	33
5065	Izard	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	348	368	388	366	388	411	385	410	435	435
5071	Johnson	36	36	36	36	36	37	36	37	37	37
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	75	76	77	75	77	78	76	78	79	79
5077	Lee	13	15	16	15	17	19	17	19	22	22
5079	Lincoln	979	992	1006	981	1001	1020	983	1009	1034	1034
5081	Little River										
5083	Logan	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5085	Lonoke	45	46	46	45	46	46	45	46	47	47
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	45	46	47	46	47	49	47	49	51	51
5093	Mississippi	62	64	66	64	66	68	65	67	70	70
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5105	Perry	14	15	17	15	17	18	16	18	20	20
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	25	25	25	25	25	25	25	25	26	26
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5115	Pope	68	71	75	71	75	79	74	79	84	84
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	691	703	714	700	713	726	708	723	738	738
5121	Randolph	22	22	22	22	22	23	22	22	23	23

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	33	34	35	33	35	36	34	36	38
5061	Howard	14	14	14	14	14	15	14	14	15
5063	Independence	31	33	35	33	35	37	35	37	40
5065	Izard	13	13	14	13	13	14	13	13	14
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	406	433	460	427	457	487	450	482	515
5071	Johnson	36	37	38	36	37	38	37	38	39
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5075	Lawrence	77	79	81	77	80	82	78	81	83
5077	Lee	19	22	25	22	25	28	25	29	32
5079	Lincoln	986	1017	1049	988	1026	1063	990	1034	1078
5081	Little River									
5083	Logan	5	6	6	6	6	6	6	6	6
5085	Lonoke	45	46	47	45	46	47	45	47	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	48	50	52	49	52	54	50	53	56
5093	Mississippi	66	69	72	68	71	74	69	73	77
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	5	5	6	6	6	6	6	6	6
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	9	9	9	9
5105	Perry	18	20	21	19	21	23	21	23	25
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	25	25	26	25	25	26	25	25	26
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5115	Pope	78	83	89	81	87	94	85	92	99
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	717	733	750	725	744	762	734	754	775
5121	Randolph	22	22	23	22	23	23	22	23	23

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5059	Hot Spring	35	37	39	35	38	40	36	39	41	
5061	Howard	14	14	15	14	14	15	14	14	15	
5063	Independence	37	39	42	39	42	45	42	45	48	
5065	Izard	13	13	14	13	13	14	13	14	14	
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5069	Jefferson	474	509	545	499	537	576	525	567	609	
5071	Johnson	37	38	39	37	38	40	37	39	40	
5073	Lafayette	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
5075	Lawrence	79	82	85	79	83	86	80	84	87	
5077	Lee	28	33	37	32	37	42	37	43	48	
5079	Lincoln	992	1043	1093	995	1052	1108	997	1061	1124	
5081	Little River										
5083	Logan	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
5085	Lonoke	45	47	48	45	47	48	45	47	49	
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5091	Miller	52	55	58	53	56	60	54	58	62	
5093	Mississippi	71	75	79	72	77	82	74	79	84	
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5099	Nevada	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5103	Ouachita	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
5105	Perry	23	25	27	24	27	30	26	29	32	
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5111	Poinsett	25	26	26	25	26	26	25	26	26	
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
5115	Pope	89	97	104	94	102	110	98	107	116	
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
5119	Pulaski	743	765	787	752	776	800	761	787	814	
5121	Randolph	22	23	23	22	23	23	22	23	24	

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5059	Hot Spring	37	39	42	38	40	43	39	42	44
5061	Howard	14	15	15	14	15	15	14	15	15
5063	Independence	44	47	51	47	50	54	50	53	57
5065	Izard	13	14	14	13	14	14	13	14	14
5067	Jackson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5069	Jefferson	553	599	645	582	632	682	613	667	722
5071	Johnson	38	39	41	38	40	41	38	40	42
5073	Lafayette	9	9	10	9	9	10	9	9	10
5075	Lawrence	81	85	89	81	86	90	82	87	92
5077	Lee	42	49	55	48	55	63	54	63	72
5079	Lincoln	999	1070	1140	1002	1079	1156	1004	1088	1172
5081	Little River									
5083	Logan	7	8	8	8	8	9	8	9	9
5085	Lonoke	45	47	49	45	47	50	45	48	50
5087	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5089	Marion	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5091	Miller	56	60	64	57	62	66	59	63	68
5093	Mississippi	76	81	87	77	83	90	79	86	92
5095	Monroe	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5097	Montgomery	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5099	Nevada	7	8	8	8	8	9	8	9	9
5101	Newton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5103	Ouachita	9	9	10	9	9	10	9	9	10
5105	Perry	28	32	35	31	34	38	33	37	41
5107	Phillips	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5109	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5111	Poinsett	25	26	26	25	26	26	25	26	26
5113	Polk	7	7	7	7	7	7	7	7	7
5115	Pope	103	113	123	108	119	129	113	125	137
5117	Prairie	2	2	2	2	2	2	2	2	2
5119	Pulaski	770	798	827	779	810	841	788	821	854
5121	Randolph	22	23	24	22	23	24	22	23	24

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	337	343	349	341	354	366	353	368	383
5125	Saline	80	81	82	80	82	84	82	84	86
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	15	15	15	15	15	15	15	15	15
5133	Sevier	25	26	26	25	26	27	26	27	28
5135	Sharp	37	41	44	37	45	52	44	52	61
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	106	110	113	107	114	121	114	122	130
5141	Van Buren	28	28	28	28	28	28	28	28	28
5143	Washington	132	134	136	133	137	142	137	142	147
5145	White	36	36	36	36	36	36	36	36	36
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	9	10	10	9	10	11	10	10	11
6001	Alameda	2380	2408	2436	2393	2450	2507	2450	2515	2581
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	9	9	9	9	9	9	9	9	9
6007	Butte	22	23	23	22	23	24	23	23	24
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1105	1111	1116	1110	1121	1132	1121	1135	1149
6015	Del Norte	4	4	4	4	4	4	4	4	5
6017	El Dorado	64	65	66	64	66	68	66	68	70
6019	Fresno	1083	1097	1110	1092	1120	1148	1120	1153	1187
6021	Glenn	9	10	10	9	10	11	10	11	12
6023	Humboldt	68	69	70	68	70	72	70	72	74
6025	Imperial	793	819	845	800	855	909	853	915	978
6027	Inyo	19	19	19	19	19	19	19	19	19
6029	Kern	1441	1456	1471	1454	1484	1515	1484	1522	1560
6031	Kings	362	366	370	366	374	382	374	385	395
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6035	Lassen									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 36

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
5123	St. Francis	366	384	402	379	400	421	392	417	441	
5125	Saline	83	86	88	85	88	90	87	89	92	
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
5131	Sebastian	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
5133	Sevier	27	28	29	28	29	31	29	30	32	
5135	Sharp	51	61	72	59	72	84	69	84	99	
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
5139	Union	121	130	140	129	140	150	137	149	161	
5141	Van Buren	28	28	28	28	28	28	28	28	28	
5143	Washington	142	148	153	147	154	160	152	159	166	
5145	White	36	36	37	36	37	37	36	37	37	
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
5149	Yell	10	11	12	10	11	12	11	12	13	
6001	Alameda	2508	2582	2656	2568	2651	2734	2629	2722	2814	
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
6005	Amador	9	10	10	10	10	10	10	10	10	
6007	Butte	23	24	25	23	24	25	24	25	26	
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
6013	Contra Costa	1132	1149	1165	1143	1163	1182	1154	1177	1199	
6015	Del Norte	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
6017	El Dorado	68	70	73	70	72	75	72	75	78	
6019	Fresno	1149	1188	1227	1178	1223	1268	1208	1260	1311	
6021	Glenn	11	12	13	11	13	14	12	14	15	
6023	Humboldt	71	74	76	73	75	78	75	77	80	
6025	Imperial	910	981	1051	970	1051	1131	1035	1126	1216	
6027	Inyo	19	19	19	19	19	19	19	19	20	
6029	Kern	1515	1561	1607	1547	1601	1654	1579	1642	1704	
6031	Kings	383	396	409	392	407	422	401	419	437	
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
6035	Lassen										

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	406	434	462	420	453	485	435	472	508
5125	Saline	88	91	95	90	93	97	91	95	99
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	15	15	15	15	15	16	15	15	16
5133	Sevier	30	31	33	31	33	34	32	34	36
5135	Sharp	81	99	117	95	116	137	110	136	161
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	146	160	173	156	171	186	166	182	199
5141	Van Buren	28	28	29	28	28	29	28	28	29
5143	Washington	158	165	173	163	172	180	169	178	188
5145	White	36	37	37	36	37	38	36	37	38
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	12	13	14	12	13	15	13	14	15
6001	Alameda	2692	2794	2896	2756	2868	2981	2822	2945	3068
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	10	10	11	10	11	11	11	11	11
6007	Butte	24	25	26	25	26	27	25	26	28
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	13
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1165	1191	1217	1176	1205	1234	1188	1220	1252
6015	Del Norte	5	6	6	6	6	6	6	6	6
6017	El Dorado	73	77	80	75	79	83	77	82	86
6019	Fresno	1239	1298	1356	1271	1336	1402	1303	1376	1450
6021	Glenn	13	15	16	14	16	18	16	17	19
6023	Humboldt	76	79	82	78	81	84	79	83	87
6025	Imperial	1104	1206	1308	1177	1292	1407	1255	1384	1514
6027	Inyo	19	19	20	19	19	20	19	19	20
6029	Kern	1613	1684	1755	1646	1727	1807	1681	1771	1861
6031	Kings	410	431	451	419	443	466	429	456	482
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	451	491	532	467	512	558	483	534	585
5125	Saline	93	97	101	95	99	104	96	101	106
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	15	15	16	15	15	16	15	15	16
5133	Sevier	33	35	37	34	37	39	35	38	40
5135	Sharp	129	159	190	151	187	223	176	219	262
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	176	195	214	188	209	230	200	223	246
5141	Van Buren	28	28	29	28	29	29	28	29	29
5143	Washington	175	185	195	181	192	203	187	200	212
5145	White	36	37	38	36	37	39	36	38	39
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	13	15	16	14	16	17	15	16	18
6001	Alameda	2889	3023	3158	2958	3104	3250	3029	3187	3345
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	11	11	11	11	11	12	11	12	12
6007	Butte	26	27	28	26	28	29	27	28	30
6009	Calaveras	13	13	13	13	13	13	13	13	14
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1199	1235	1270	1211	1250	1289	1223	1265	1307
6015	Del Norte	6	7	7	7	7	7	7	7	8
6017	El Dorado	80	84	89	82	87	92	84	89	95
6019	Fresno	1337	1418	1499	1371	1460	1550	1406	1504	1602
6021	Glenn	17	19	21	18	20	23	20	22	25
6023	Humboldt	81	85	89	83	87	91	85	89	94
6025	Imperial	1338	1483	1628	1427	1589	1751	1522	1703	1883
6027	Inyo	19	20	20	19	20	20	19	20	20
6029	Kern	1716	1816	1916	1752	1863	1973	1789	1910	2032
6031	Kings	439	469	498	449	482	515	460	496	533
6033	Lake	8	8	8	8	8	8	8	8	8
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
5123	St. Francis	500	556	613	518	580	642	536	605	673
5125	Saline	98	104	109	100	106	112	102	108	114
5127	Scott	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5129	Searcy	6	6	6	6	6	6	6	6	6
5131	Sebastian	15	16	16	15	16	16	15	16	16
5133	Sevier	37	39	42	38	41	44	39	42	46
5135	Sharp	205	257	309	240	301	363	280	354	427
5137	Stone	8	8	8	8	8	8	8	8	8
5139	Union	213	239	264	227	255	284	241	273	305
5141	Van Buren	28	29	29	28	29	29	28	29	29
5143	Washington	194	207	221	201	215	230	208	223	239
5145	White	36	38	39	36	38	39	36	38	40
5147	Woodruff	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5149	Yell	16	17	19	16	18	20	17	19	21
6001	Alameda	3101	3272	3443	3175	3359	3543	3250	3449	3647
6003	Alpine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6005	Amador	12	12	12	12	12	13	12	13	13
6007	Butte	27	29	30	28	29	31	28	30	32
6009	Calaveras	13	13	14	13	13	14	13	13	14
6011	Colusa	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6013	Contra Costa	1235	1280	1326	1246	1296	1346	1259	1312	1365
6015	Del Norte	7	8	8	8	8	9	8	9	9
6017	El Dorado	86	92	98	88	95	101	91	98	104
6019	Fresno	1442	1549	1656	1479	1596	1713	1517	1644	1771
6021	Glenn	21	24	27	23	26	29	25	28	32
6023	Humboldt	87	92	96	88	94	99	90	96	102
6025	Imperial	1623	1824	2026	1731	1955	2179	1845	2094	2343
6027	Inyo	19	20	20	19	20	20	19	20	21
6029	Kern	1826	1959	2093	1864	2010	2155	1903	2061	2219
6031	Kings	470	510	550	481	525	569	492	540	588
6033	Lake	8	8	9	8	8	9	8	8	9
6035	Lassen									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	36590	37020	37450	36866	37743	38619	37739	38782	39825
6039	Madera	69	70	70	69	70	71	70	71	71
6041	Marin	280	282	283	281	284	287	284	287	291
6043	Mariposa	15	15	15	15	15	15	15	15	15
6045	Mendocino	13	13	13	13	13	13	13	13	14
6047	Merced	191	193	194	193	196	199	196	201	205
6049	Modoc									
6051	Mono	33	33	33	33	33	33	33	34	34
6053	Monterey	319	323	327	321	329	337	329	338	347
6055	Napa	84	84	84	85	85	85	85	86	87
6057	Nevada	41	41	41	41	41	41	41	41	41
6059	Orange	4151	4212	4273	4177	4302	4426	4301	4443	4585
6061	Placer	175	176	176	176	177	178	177	178	179
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	5667	5712	5756	5716	5807	5897	5807	5924	6042
6067	Sacramento	1217	1221	1225	1223	1231	1239	1231	1242	1253
6069	San Benito	59	60	60	59	60	61	60	61	62
6071	San Bernardino	3340	3371	3402	3369	3433	3496	3433	3512	3592
6073	San Diego	5423	5457	5491	5455	5524	5592	5524	5610	5696
6075	San Francisco	2036	2044	2051	2046	2061	2076	2061	2081	2101
6077	San Joaquin	662	666	670	665	673	681	673	683	693
6079	San Luis Obis	241	243	244	242	245	248	245	248	252
6081	San Mateo	1582	1594	1605	1589	1612	1635	1612	1639	1666
6083	Santa Barbara	1398	1401	1403	1409	1415	1420	1415	1425	1436
6085	Santa Clara	2399	2404	2409	2407	2417	2428	2418	2432	2446
6087	Santa Cruz	150	151	151	151	152	153	152	154	155
6089	Shasta	33	33	33	33	33	33	33	34	34
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	410	413	416	412	418	424	418	426	433
6097	Sonoma	353	358	362	355	364	373	364	374	384
6099	Stanislaus	541	544	547	545	551	557	551	559	567

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	38632	39850	41069	39547	40949	42351	40482	42078	43673
6039	Madera	70	71	72	71	72	73	71	72	74
6041	Marin	287	291	295	290	294	299	293	298	303
6043	Mariposa	15	15	16	15	16	16	15	16	16
6045	Mendocino	13	14	14	14	14	14	14	14	14
6047	Merced	200	205	210	203	210	216	207	215	222
6049	Modoc									
6051	Mono	34	34	34	34	34	35	34	35	35
6053	Monterey	337	348	358	346	357	369	355	368	380
6055	Napa	86	87	88	87	88	90	88	90	91
6057	Nevada	41	41	42	41	42	42	41	42	42
6059	Orange	4428	4589	4749	4559	4739	4920	4694	4895	5096
6061	Placer	177	179	181	178	180	182	179	181	184
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	5899	6045	6190	5993	6168	6342	6088	6293	6498
6067	Sacramento	1239	1253	1267	1247	1264	1281	1255	1275	1296
6069	San Benito	60	62	63	61	62	64	62	63	65
6071	San Bernardino	3497	3594	3691	3562	3677	3793	3629	3763	3897
6073	San Diego	5592	5697	5801	5662	5785	5908	5733	5875	6017
6075	San Francisco	2076	2101	2127	2091	2121	2152	2106	2142	2178
6077	San Joaquin	681	693	704	689	703	716	697	713	728
6079	San Luis Obis	248	252	255	251	255	259	254	258	263
6081	San Mateo	1636	1667	1698	1659	1695	1730	1684	1723	1763
6083	Santa Barbara	1420	1437	1453	1425	1448	1471	1430	1459	1488
6085	Santa Clara	2428	2447	2465	2438	2461	2484	2448	2476	2503
6087	Santa Cruz	154	156	158	156	158	160	157	160	162
6089	Shasta	34	34	34	34	34	35	34	34	35
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	425	433	442	431	441	451	437	449	460
6097	Sonoma	373	384	396	382	395	408	392	406	420
6099	Stanislaus	557	567	578	563	576	588	570	584	599

This work is licensed under the 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 42

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	41441	43239	45037	42421	44432	46443	43425	45659	47893
6039	Madera	71	73	75	72	74	75	72	74	76
6041	Marin	296	301	307	299	305	311	302	309	315
6043	Mariposa	15	16	16	15	16	17	15	16	17
6045	Mendocino	14	14	15	14	15	15	15	15	15
6047	Merced	211	219	228	214	224	235	218	230	241
6049	Modoc									
6051	Mono	34	35	36	34	35	36	35	36	37
6053	Monterey	364	378	392	373	389	404	383	400	417
6055	Napa	89	91	93	90	92	94	91	93	96
6057	Nevada	41	42	42	41	42	42	41	42	43
6059	Orange	4833	5056	5279	4977	5222	5468	5124	5394	5664
6061	Placer	180	183	185	181	184	187	182	185	189
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	6185	6421	6658	6283	6552	6821	6383	6686	6988
6067	Sacramento	1263	1287	1311	1271	1298	1325	1279	1310	1340
6069	San Benito	62	64	66	63	65	66	64	66	67
6071	San Bernardino	3697	3851	4004	3766	3940	4115	3837	4032	4228
6073	San Diego	5804	5966	6128	5877	6059	6241	5950	6153	6356
6075	San Francisco	2121	2163	2205	2136	2184	2232	2152	2205	2259
6077	San Joaquin	706	723	740	714	733	752	723	744	765
6079	San Luis Obis	257	262	267	260	266	271	263	269	276
6081	San Mateo	1708	1752	1796	1733	1782	1830	1759	1812	1865
6083	Santa Barbara	1435	1470	1506	1441	1482	1523	1446	1494	1541
6085	Santa Clara	2459	2491	2523	2469	2506	2542	2480	2521	2562
6087	Santa Cruz	159	162	165	161	164	167	163	166	170
6089	Shasta	34	35	35	34	35	36	35	35	36
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	444	457	469	450	465	479	457	473	489
6097	Sonoma	402	417	433	412	429	446	423	441	459
6099	Stanislaus	576	593	610	582	602	622	589	611	633

This work is licensed under the 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 43

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	44453	46921	49389	45505	48218	50931	46582	49552	52521
6039	Madera	73	75	77	73	75	78	74	76	79
6041	Marin	305	312	320	308	316	324	311	320	329
6043	Mariposa	15	16	17	15	16	17	15	16	18
6045	Mendocino	15	15	15	15	15	16	15	16	16
6047	Merced	222	235	248	226	240	255	230	246	262
6049	Modoc									
6051	Mono	35	36	37	35	36	37	35	37	38
6053	Monterey	392	411	429	402	423	443	413	434	456
6055	Napa	92	95	98	92	96	99	93	97	101
6057	Nevada	41	42	43	41	42	43	41	42	43
6059	Orange	5276	5572	5867	5432	5755	6078	5593	5944	6296
6061	Placer	182	186	190	183	188	192	184	189	194
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	6484	6822	7160	6587	6962	7336	6692	7104	7516
6067	Sacramento	1287	1321	1356	1295	1333	1371	1303	1345	1387
6069	San Benito	64	66	68	65	67	69	66	68	70
6071	San Bernardino	3909	4127	4344	3982	4223	4464	4056	4322	4587
6073	San Diego	6024	6249	6474	6099	6346	6593	6176	6445	6715
6075	San Francisco	2167	2227	2286	2183	2248	2314	2199	2270	2342
6077	San Joaquin	731	754	778	740	765	791	749	776	804
6079	San Luis Obis	266	273	280	269	277	284	272	280	288
6081	San Mateo	1784	1842	1900	1810	1873	1936	1837	1905	1972
6083	Santa Barbara	1451	1505	1560	1456	1517	1578	1462	1529	1597
6085	Santa Clara	2490	2536	2582	2501	2551	2602	2511	2566	2622
6087	Santa Cruz	164	168	172	166	170	175	168	173	177
6089	Shasta	35	36	37	35	36	37	35	36	37
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	464	481	499	470	490	509	477	498	519
6097	Sonoma	434	453	473	445	466	487	456	479	502
6099	Stanislaus	595	620	645	602	629	657	609	639	669

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6037	Los Angeles	47685	50923	54161	48813	52333	55852	49969	53782	57596
6039	Madera	74	77	79	74	77	80	75	78	81
6041	Marin	314	324	333	318	328	338	321	332	342
6043	Mariposa	15	17	18	15	17	18	15	17	18
6045	Mendocino	16	16	16	16	16	17	16	17	17
6047	Merced	234	251	269	238	257	276	242	263	284
6049	Modoc									
6051	Mono	36	37	38	36	37	39	36	38	39
6053	Monterey	423	447	470	434	459	485	445	472	500
6055	Napa	94	98	103	95	100	104	96	101	106
6057	Nevada	41	42	43	41	42	44	41	43	44
6059	Orange	5759	6140	6521	5930	6342	6755	6105	6551	6997
6061	Placer	185	190	195	186	191	197	187	193	199
6063	Plumas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6065	Riverside	6798	7249	7700	6906	7398	7889	7016	7550	8083
6067	Sacramento	1312	1357	1402	1320	1369	1418	1328	1381	1434
6069	San Benito	66	69	72	67	70	73	68	71	74
6071	San Bernardino	4132	4423	4713	4210	4527	4843	4289	4633	4977
6073	San Diego	6253	6546	6839	6331	6648	6965	6410	6752	7094
6075	San Francisco	2215	2292	2370	2231	2315	2399	2247	2337	2428
6077	San Joaquin	757	787	817	766	799	831	776	810	845
6079	San Luis Obispo	276	284	293	279	288	297	282	292	302
6081	San Mateo	1864	1937	2010	1891	1969	2048	1919	2003	2087
6083	Santa Barbara	1467	1541	1616	1472	1554	1635	1478	1566	1654
6085	Santa Clara	2522	2582	2642	2532	2597	2662	2543	2613	2683
6087	Santa Cruz	170	175	180	172	177	182	174	179	185
6089	Shasta	35	37	38	36	37	38	36	37	39
6091	Sierra									
6093	Siskiyou	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6095	Solano	484	507	530	491	516	541	499	525	551
6097	Sonoma	468	493	517	480	506	533	492	520	549
6099	Stanislaus	615	648	681	622	658	694	629	668	706

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	37	38	38	37	38	39	38	39	40	
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1349	1368	1387	1360	1399	1438	1399	1445	1491	
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	768	778	787	772	791	810	791	813	834	
6113	Yolo	183	184	185	184	186	188	186	188	191	
6115	Yuba	25	26	26	25	26	27	26	27	28	
8001	Adams	2542	2568	2593	2564	2616	2668	2616	2680	2745	
8003	Alamosa	38	39	40	38	40	42	40	42	43	
8005	Arapahoe	3611	3639	3667	3639	3696	3753	3696	3769	3841	
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	830	835	840	835	845	855	845	857	870	
8014	Broomfield	209	210	210	211	212	213	212	214	217	
8015	Chaffee	69	70	70	69	70	71	70	70	71	
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	15	15	15	15	15	15	15	15	16	
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8025	Crowley	39	39	39	39	39	39	39	39	40	
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	54	54	54	54	54	54	54	54	54	54
8031	Denver	4481	4516	4550	4510	4580	4650	4580	4666	4753	
8033	Dolores										
8035	Douglas	635	638	641	638	644	650	644	651	659	
8037	Eagle	568	569	569	570	571	572	571	574	576	
8039	Elbert	42	43	43	42	43	44	43	44	45	
8041	El Paso	1258	1270	1282	1265	1289	1314	1289	1317	1346	
8043	Fremont	25	26	26	25	26	27	26	26	27	
8045	Garfield	114	115	116	115	117	119	117	119	122	

This work is licensed under the 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 46

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	38	40	41	39	40	42	40	41	42
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1439	1493	1547	1481	1542	1604	1523	1593	1663
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	810	835	859	829	857	885	849	880	911
6113	Yolo	187	190	193	189	193	196	191	195	199
6115	Yuba	27	28	29	28	29	30	29	30	31
8001	Adams	2669	2747	2824	2723	2814	2906	2778	2884	2990
8003	Alamosa	41	43	45	42	45	47	44	46	49
8005	Arapahoe	3754	3843	3931	3813	3918	4023	3873	3995	4118
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	12	12	12
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	855	870	886	865	883	901	876	896	917
8014	Broomfield	214	217	220	215	219	223	217	222	227
8015	Chaffee	70	71	72	70	71	73	70	72	73
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	15	16	16	16	16	16	16	16	16
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	4	5	5	5	5	5	5	5	5
8025	Crowley	39	40	40	39	40	40	39	40	40
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	54	54	55	54	54	55	54	54	55
8031	Denver	4652	4754	4857	4724	4844	4964	4798	4936	5073
8033	Dolores									
8035	Douglas	650	659	668	656	667	677	662	674	687
8037	Eagle	573	576	579	574	578	583	576	581	586
8039	Elbert	43	45	46	44	45	47	45	46	47
8041	El Paso	1314	1346	1379	1339	1376	1413	1364	1406	1447
8043	Fremont	26	27	28	26	27	28	27	28	29
8045	Garfield	119	122	124	121	124	127	123	127	130

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	40	42	43	41	43	44	42	44	45
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1567	1646	1724	1612	1700	1788	1658	1756	1854
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	869	904	938	890	928	966	911	953	995
6113	Yolo	193	197	202	194	200	205	196	202	208
6115	Yuba	30	31	33	31	32	34	32	34	35
8001	Adams	2834	2955	3076	2891	3028	3165	2949	3103	3257
8003	Alamosa	45	48	51	47	50	53	48	52	56
8005	Arapahoe	3933	4074	4214	3995	4154	4313	4058	4236	4414
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	12	12	12	12	12	12	12
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	886	910	934	897	923	950	907	937	967
8014	Broomfield	218	224	230	220	227	234	221	229	238
8015	Chaffee	70	72	74	71	73	74	71	73	75
8017	Cheyenne	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8019	Clear Creek	16	16	17	16	17	17	17	17	17
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	5	5	6	6	6	6	6	6	6
8025	Crowley	39	40	41	39	40	41	39	40	41
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	53	54	55	53	54	56	53	54	56
8031	Denver	4873	5029	5185	4949	5124	5299	5026	5221	5416
8033	Dolores									
8035	Douglas	668	682	696	674	690	706	680	698	716
8037	Eagle	577	583	590	579	586	593	580	588	596
8039	Elbert	45	47	48	46	48	49	47	49	50
8041	El Paso	1390	1437	1483	1417	1468	1520	1444	1500	1557
8043	Fremont	27	29	30	28	29	30	28	30	31
8045	Garfield	126	129	133	128	132	137	130	135	140

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
6101	Sutter	43	45	46	43	45	48	44	46	49	
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1706	1814	1923	1755	1874	1994	1805	1936	2068	
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	933	979	1024	955	1005	1055	978	1032	1086	
6113	Yolo	198	205	211	200	207	214	201	209	218	
6115	Yuba	33	35	37	34	36	38	35	37	40	
8001	Adams	3009	3180	3351	3070	3259	3448	3132	3339	3547	
8003	Alamosa	50	54	58	52	56	60	54	58	63	
8005	Arapahoe	4121	4319	4518	4186	4405	4624	4251	4492	4732	
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
8009	Baca	12	12	13	12	12	13	12	12	13	
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	918	951	984	929	965	1002	940	980	1019	
8014	Broomfield	223	232	241	224	235	245	226	237	249	
8015	Chaffee	71	73	76	71	74	76	71	74	77	
8017	Cheyenne	5	5	6	5	5	6	5	5	6	
8019	Clear Creek	17	17	17	17	17	18	17	18	18	
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
8025	Crowley	39	40	41	39	41	42	39	41	42	
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	53	54	56	53	54	56	52	54	56	
8031	Denver	5104	5320	5535	5184	5421	5657	5265	5523	5782	
8033	Dolores										
8035	Douglas	686	706	726	692	714	736	698	722	746	
8037	Eagle	581	591	600	583	593	604	584	596	607	
8039	Elbert	47	49	51	48	50	52	49	51	53	
8041	El Paso	1472	1533	1595	1500	1567	1634	1528	1601	1674	
8043	Fremont	29	30	32	29	31	33	30	32	33	
8045	Garfield	133	138	143	135	141	146	138	144	150	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
6101	Sutter	45	47	50	46	48	51	46	49	52
6103	Tehama	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6105	Trinity	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6107	Tulare	1857	2001	2144	1911	2067	2223	1965	2135	2305
6109	Tuolumne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6111	Ventura	1001	1060	1118	1025	1088	1151	1050	1118	1186
6113	Yolo	203	212	221	205	215	224	207	217	228
6115	Yuba	37	39	41	38	40	43	39	42	44
8001	Adams	3195	3422	3650	3259	3507	3755	3325	3594	3864
8003	Alamosa	56	60	65	57	63	68	59	65	71
8005	Arapahoe	4318	4580	4843	4386	4671	4956	4454	4763	5073
8007	Archuleta	8	8	8	8	8	8	8	8	9
8009	Baca	12	12	13	12	12	13	12	12	13
8011	Bent	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8013	Boulder	952	995	1037	963	1009	1056	975	1025	1075
8014	Broomfield	227	240	253	229	243	257	230	246	261
8015	Chaffee	72	75	78	72	75	78	72	76	79
8017	Cheyenne	5	5	6	5	5	6	5	5	6
8019	Clear Creek	17	18	18	18	18	19	18	18	19
8021	Conejos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8023	Costilla	7	8	8	8	8	9	8	9	9
8025	Crowley	39	41	42	39	41	43	39	41	43
8027	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8029	Delta	52	54	57	52	54	57	52	54	57
8031	Denver	5347	5628	5909	5430	5735	6039	5515	5844	6172
8033	Dolores									
8035	Douglas	705	731	757	711	739	767	717	748	778
8037	Eagle	586	598	611	587	601	614	589	603	618
8039	Elbert	50	52	54	50	53	55	51	54	57
8041	El Paso	1558	1637	1716	1587	1673	1758	1618	1709	1801
8043	Fremont	30	32	34	31	33	35	31	33	36
8045	Garfield	140	147	153	143	150	157	145	153	161

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	3	4	4	3	4	5	4	5	6
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	183	184	184	184	185	187	186	187	189
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1787	1799	1811	1799	1823	1848	1823	1854	1885
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	26	26	26	26	26	26	26	27	27
8065	Lake	24	24	24	24	24	24	24	25	25
8067	La Plata	67	67	67	68	68	68	68	68	68
8069	Larimer	474	476	478	476	480	485	480	486	491
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	488	494	499	493	504	515	504	518	532
8077	Mesa	50	50	50	50	50	50	50	50	50
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	26	27	27	26	27	28	27	27	28
8085	Montrose	132	133	133	133	134	135	134	136	137
8087	Morgan	547	550	552	552	557	563	558	566	573
8089	Otero	11	11	11	11	11	11	11	11	12
8091	Ouray	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8093	Park	16	16	16	16	16	16	16	16	16
8095	Phillips	10	10	10	10	10	10	10	10	11
8097	Pitkin	56	57	57	56	57	58	57	57	58
8099	Prowers	10	10	10	10	10	10	10	10	11
8101	Pueblo	197	198	199	199	201	203	201	204	206
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8107	Routt	59	60	60	59	60	61	60	60	61
8109	Saguache	16	18	20	16	20	25	20	25	31

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8047	Gilpin	4	6	7	5	7	9	7	9	11	
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
8051	Gunnison	187	190	192	189	192	194	191	194	197	
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
8057	Jackson										
8059	Jefferson	1848	1886	1923	1873	1918	1962	1899	1950	2001	
8061	Kiowa										
8063	Kit Carson	27	27	27	27	27	28	27	27	28	
8065	Lake	25	25	25	25	25	26	25	25	26	
8067	La Plata	68	69	69	68	69	70	68	70	71	
8069	Larimer	485	491	498	489	497	505	493	502	511	
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	515	532	550	527	547	567	539	562	586	
8077	Mesa	50	50	50	50	50	50	49	50	50	
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
8083	Montezuma	27	28	29	27	29	30	28	29	30	
8085	Montrose	135	137	139	136	139	141	137	140	144	
8087	Morgan	563	574	584	568	582	596	574	590	607	
8089	Otero	11	12	12	12	12	12	12	12	12	
8091	Ouray	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
8093	Park	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
8095	Phillips	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
8097	Pitkin	57	58	59	57	58	59	58	59	60	
8099	Prowers	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
8101	Pueblo	203	206	210	205	209	214	207	213	218	
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
8105	Rio Grande	7	7	7	6	6	6	6	6	6	
8107	Routt	60	61	62	60	61	62	60	61	63	
8109	Saguache	24	31	38	30	39	47	37	48	58	

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	8	11	13	10	13	16	12	16	20
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	193	196	200	195	199	202	197	201	205
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	1925	1983	2042	1951	2017	2083	1978	2051	2125
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	27	28	28	27	28	29	28	28	29
8065	Lake	25	26	26	25	26	27	26	26	27
8067	La Plata	69	70	72	69	71	72	69	71	73
8069	Larimer	497	508	518	502	514	525	506	519	533
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	551	578	605	563	594	625	575	610	645
8077	Mesa	49	50	50	49	50	50	49	49	50
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	28	30	31	29	30	32	29	31	32
8085	Montrose	137	142	146	138	143	148	139	145	150
8087	Morgan	579	599	619	584	608	631	590	616	643
8089	Otero	12	12	13	12	13	13	13	13	13
8091	Ouray	8	8	9	8	9	9	9	9	9
8093	Park	16	16	17	16	16	17	16	16	17
8095	Phillips	11	11	12	11	12	12	12	12	12
8097	Pitkin	58	59	60	59	60	61	59	60	61
8099	Prowers	11	11	12	11	12	12	12	12	12
8101	Pueblo	209	216	222	211	219	226	214	222	230
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8107	Routt	60	62	63	61	62	64	61	63	64
8109	Saguache	46	59	72	56	73	89	70	90	111

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	15	20	24	18	24	30	22	29	37
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	199	204	208	201	206	211	203	208	214
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2005	2086	2168	2032	2122	2212	2060	2158	2256
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	28	29	30	28	29	30	28	29	30
8065	Lake	26	27	28	26	27	28	26	27	28
8067	La Plata	69	72	74	69	72	75	70	73	76
8069	Larimer	510	525	540	515	531	547	519	537	555
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	588	627	666	601	645	688	615	663	711
8077	Mesa	49	49	50	48	49	50	48	49	50
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	30	31	33	30	32	34	31	33	35
8085	Montrose	140	146	153	141	148	155	142	150	157
8087	Morgan	596	625	655	601	635	668	607	644	681
8089	Otero	13	13	14	13	14	14	13	14	14
8091	Ouray	9	9	9	9	9	10	10	10	10
8093	Park	16	16	17	16	16	17	16	17	17
8095	Phillips	12	12	13	12	13	13	12	13	13
8097	Pitkin	59	61	62	60	61	63	60	62	63
8099	Prowers	12	12	13	12	13	13	12	13	13
8101	Pueblo	216	225	234	218	228	239	220	232	243
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	6	6	6	5	5	5	5	5	5
8107	Routt	61	63	65	61	63	66	61	64	66
8109	Saguache	86	112	137	106	138	170	130	170	211

This work is licensed under the 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 54

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8047	Gilpin	27	36	45	33	44	55	40	53	67
8049	Grand	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8051	Gunnison	205	211	217	207	213	220	209	216	223
8053	Hinsdale	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8055	Huerfano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
8057	Jackson									
8059	Jefferson	2088	2195	2302	2116	2232	2348	2145	2270	2396
8061	Kiowa									
8063	Kit Carson	29	30	31	29	30	31	29	30	32
8065	Lake	27	28	29	27	28	29	27	28	30
8067	La Plata	70	73	76	70	74	77	70	74	78
8069	Larimer	524	543	562	528	549	570	533	555	578
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	629	681	734	643	700	758	657	720	783
8077	Mesa	48	49	50	48	49	50	48	49	50
8079	Mineral	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8081	Moffat	6	6	6	6	6	6	6	6	6
8083	Montezuma	31	33	35	32	34	36	32	35	37
8085	Montrose	143	151	160	143	153	162	144	155	165
8087	Morgan	613	653	694	618	663	707	624	673	721
8089	Otero	14	14	15	14	14	15	14	15	15
8091	Ouray	10	10	10	10	10	11	10	11	11
8093	Park	16	17	17	16	17	17	16	17	17
8095	Phillips	13	13	14	13	13	14	13	14	14
8097	Pitkin	61	62	64	61	63	64	62	63	65
8099	Prowers	13	13	14	13	14	14	13	14	15
8101	Pueblo	223	235	248	225	239	252	228	242	257
8103	Rio Blanco	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8105	Rio Grande	5	5	5	5	5	5	5	5	5
8107	Routt	62	64	67	62	65	67	62	65	68
8109	Saguache	161	211	261	198	261	323	244	322	400

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	22	23	23	22	23	24	23	23	24
8115	Sedgwick									
8117	Summit	179	180	181	180	182	184	182	184	187
8119	Teller	31	31	31	31	31	31	31	31	31
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8123	Weld	2276	2287	2297	2292	2313	2335	2313	2343	2373
8125	Yuma	12	12	12	12	12	12	12	12	13
9001	Fairfield	14104	14176	14247	14200	14344	14489	14345	14540	14735
9003	Hartford	8195	8276	8357	8265	8430	8594	8429	8634	8838
9005	Litchfield	1227	1233	1239	1236	1248	1260	1248	1265	1282
9007	Middlesex	893	902	911	901	919	937	919	942	964
9009	New Haven	9969	10033	10097	10058	10188	10318	10188	10366	10543
9011	New London	852	858	864	860	872	885	873	889	906
9013	Tolland	587	591	595	591	599	607	599	609	619
9015	Windham	304	307	310	307	313	319	313	321	329
10001	Kent	1156	1167	1178	1166	1188	1211	1188	1216	1244
10003	New Castle	2637	2661	2685	2655	2704	2752	2704	2763	2822
10005	Sussex	3599	3650	3701	3633	3738	3842	3737	3862	3988
11001	District of Col	6921	6971	7021	6972	7073	7175	7073	7202	7332
12001	Alachua	331	332	333	332	334	336	334	337	340
12003	Baker	26	26	26	26	26	26	26	26	27
12005	Bay	81	81	81	82	82	83	83	83	84
12007	Bradford	49	50	50	49	50	51	50	50	51
12009	Brevard	358	361	364	360	366	372	366	373	380
12011	Broward	6168	6194	6219	6203	6254	6306	6255	6324	6394
12013	Calhoun	38	40	41	38	41	44	41	44	47
12015	Charlotte	370	374	377	373	380	387	380	388	397
12017	Citrus	111	111	111	112	112	112	112	113	114
12019	Clay	310	311	311	312	313	314	313	315	318
12021	Collier	920	937	953	925	959	992	958	996	1034
12023	Columbia	109	110	110	110	111	112	111	112	114

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 56

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	23	24	25	23	24	25	24	25	26	26
8115	Sedgwick										
8117	Summit	184	187	190	186	189	193	188	192	196	196
8119	Teller	31	31	31	31	31	32	31	31	32	32
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8123	Weld	2334	2373	2411	2356	2403	2451	2377	2434	2491	2491
8125	Yuma	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13
9001	Fairfield	14491	14738	14986	14639	14940	15240	14788	15144	15499	15499
9003	Hartford	8596	8843	9089	8767	9057	9347	8941	9277	9613	9613
9005	Litchfield	1260	1282	1304	1272	1299	1326	1284	1317	1349	1349
9007	Middlesex	937	965	992	956	988	1021	975	1013	1050	1050
9009	New Haven	10320	10547	10774	10454	10732	11010	10590	10920	11250	11250
9011	New London	886	907	928	899	924	950	912	942	973	973
9013	Tolland	607	619	631	615	629	644	623	640	657	657
9015	Windham	320	330	339	327	338	350	333	347	360	360
10001	Kent	1210	1244	1278	1233	1273	1313	1256	1303	1350	1350
10003	New Castle	2753	2823	2892	2803	2884	2965	2855	2947	3039	3039
10005	Sussex	3844	3992	4140	3953	4125	4297	4066	4263	4461	4461
11001	District of Col	7176	7334	7492	7280	7468	7656	7386	7605	7823	7823
12001	Alachua	336	340	343	339	343	347	341	346	350	350
12003	Baker	27	27	27	27	27	27	27	27	28	28
12005	Bay	83	84	86	84	86	87	85	87	89	89
12007	Bradford	50	51	52	50	51	52	50	52	53	53
12009	Brevard	372	380	389	377	387	397	383	394	406	406
12011	Broward	6307	6395	6484	6360	6467	6574	6413	6539	6666	6666
12013	Calhoun	44	47	51	47	51	55	50	55	59	59
12015	Charlotte	386	397	407	393	405	418	399	414	429	429
12017	Citrus	113	114	115	114	115	116	115	116	118	118
12019	Clay	314	318	321	316	320	324	317	322	328	328
12021	Collier	992	1034	1076	1028	1074	1121	1064	1116	1167	1167
12023	Columbia	112	114	115	113	115	117	114	117	119	119

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	24	25	27	25	26	27	25	27	28
8115	Sedgwick									
8117	Summit	190	194	199	192	197	203	194	200	206
8119	Teller	31	31	32	31	32	32	31	32	32
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9
8123	Weld	2399	2465	2532	2421	2497	2573	2443	2529	2615
8125	Yuma	13	13	14	13	14	14	14	14	14
9001	Fairfield	14939	15351	15763	15092	15561	16031	15246	15774	16303
9003	Hartford	9119	9502	9886	9300	9733	10166	9484	9970	10455
9005	Litchfield	1297	1334	1372	1309	1352	1396	1322	1371	1420
9007	Middlesex	994	1037	1080	1014	1063	1111	1034	1089	1144
9009	New Haven	10728	11112	11496	10867	11307	11748	11008	11506	12005
9011	New London	925	961	997	939	980	1021	953	999	1045
9013	Tolland	632	651	670	640	662	683	649	673	697
9015	Windham	340	356	371	348	365	382	355	375	394
10001	Kent	1279	1333	1387	1303	1364	1425	1327	1396	1465
10003	New Castle	2907	3011	3116	2960	3077	3194	3014	3144	3274
10005	Sussex	4182	4406	4631	4301	4554	4807	4424	4707	4990
11001	District of Col	7494	7744	7995	7603	7886	8169	7713	8031	8348
12001	Alachua	343	348	354	345	351	358	347	354	361
12003	Baker	27	27	28	27	28	28	28	28	28
12005	Bay	86	88	90	87	89	92	88	91	94
12007	Bradford	50	52	54	51	52	54	51	53	55
12009	Brevard	389	402	415	395	409	424	401	417	434
12011	Broward	6466	6613	6759	6520	6687	6854	6575	6762	6950
12013	Calhoun	53	59	64	57	63	69	61	67	74
12015	Charlotte	406	423	440	413	432	452	420	442	463
12017	Citrus	116	118	119	117	119	121	117	120	122
12019	Clay	318	325	331	319	327	334	321	329	338
12021	Collier	1102	1159	1216	1141	1204	1266	1182	1250	1318
12023	Columbia	115	118	121	116	120	123	117	121	125

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	26	27	29	26	28	29	27	28	30	
8115	Sedgwick										
8117	Summit	196	202	209	198	205	213	200	208	216	
8119	Teller	31	32	32	31	32	32	31	32	33	
8121	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
8123	Weld	2466	2562	2658	2488	2595	2701	2511	2628	2745	
8125	Yuma	14	14	15	14	15	15	14	15	15	
9001	Fairfield	15401	15991	16580	15559	16210	16862	15717	16433	17148	
9003	Hartford	9673	10212	10752	9865	10461	11057	10061	10716	11371	
9005	Litchfield	1334	1389	1444	1347	1408	1469	1360	1427	1494	
9007	Middlesex	1055	1116	1176	1076	1143	1210	1098	1171	1245	
9009	New Haven	11151	11709	12267	11296	11916	12535	11442	12126	12810	
9011	New London	967	1019	1070	981	1039	1096	996	1059	1123	
9013	Tolland	658	684	711	666	696	725	675	707	739	
9015	Windham	362	384	406	370	394	418	378	404	431	
10001	Kent	1352	1429	1505	1377	1462	1546	1403	1496	1589	
10003	New Castle	3069	3213	3356	3126	3283	3441	3183	3355	3527	
10005	Sussex	4550	4865	5179	4680	5028	5377	4814	5197	5581	
11001	District of Col	7826	8178	8531	7939	8328	8718	8055	8482	8908	
12001	Alachua	349	357	365	351	360	369	353	363	373	
12003	Baker	28	28	29	28	29	29	28	29	29	
12005	Bay	89	92	96	90	93	97	90	95	99	
12007	Bradford	51	53	55	51	54	56	51	54	57	
12009	Brevard	407	425	443	413	433	453	419	441	463	
12011	Broward	6630	6838	7047	6685	6915	7145	6741	6993	7245	
12013	Calhoun	65	72	79	69	77	85	74	83	92	
12015	Charlotte	427	451	475	435	461	488	442	471	501	
12017	Citrus	118	121	124	119	122	125	120	123	127	
12019	Clay	322	332	341	323	334	345	325	336	348	
12021	Collier	1224	1298	1373	1267	1349	1430	1312	1401	1489	
12023	Columbia	118	123	127	119	124	129	121	126	131	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
8111	San Juan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8113	San Miguel	27	29	31	28	30	32	28	30	32
8115	Sedgwick									
8117	Summit	202	211	220	204	213	223	206	216	227
8119	Teller	31	32	33	31	32	33	31	32	33
8121	Washington	9	9	9	9	9	10	9	9	10
8123	Weld	2534	2662	2790	2557	2696	2836	2580	2731	2882
8125	Yuma	15	15	16	15	15	16	15	16	16
9001	Fairfield	15878	16659	17440	16040	16888	17736	16204	17121	18038
9003	Hartford	10261	10977	11694	10464	11245	12026	10672	11520	12368
9005	Litchfield	1373	1446	1520	1386	1466	1546	1400	1486	1572
9007	Middlesex	1120	1200	1281	1142	1230	1318	1165	1260	1356
9009	New Haven	11591	12340	13090	11741	12559	13376	11894	12781	13669
9011	New London	1010	1080	1150	1025	1101	1177	1040	1123	1206
9013	Tolland	685	719	754	694	731	769	703	744	784
9015	Windham	386	415	444	394	426	458	402	437	472
10001	Kent	1429	1531	1633	1456	1567	1678	1483	1604	1724
10003	New Castle	3241	3428	3616	3300	3503	3706	3361	3580	3799
10005	Sussex	4951	5372	5793	5092	5553	6014	5238	5740	6243
11001	District of Col	8172	8638	9103	8291	8797	9302	8412	8959	9506
12001	Alachua	356	366	376	358	369	380	360	372	384
12003	Baker	28	29	30	29	29	30	29	30	30
12005	Bay	91	96	101	92	98	103	93	99	105
12007	Bradford	52	54	57	52	55	58	52	55	59
12009	Brevard	425	449	473	432	458	484	438	466	494
12011	Broward	6797	7072	7347	6854	7152	7449	6911	7233	7554
12013	Calhoun	79	89	99	85	96	107	90	103	115
12015	Charlotte	450	482	514	457	492	527	465	503	541
12017	Citrus	121	125	128	122	126	130	123	127	131
12019	Clay	326	339	352	327	341	356	328	344	359
12021	Collier	1359	1455	1551	1407	1511	1615	1457	1570	1682
12023	Columbia	122	128	133	123	129	136	124	131	138

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	61	63	64	61	64	67	64	67	70
12029	Dixie	22	23	24	22	24	27	24	27	30
12031	Duval	1260	1268	1276	1268	1284	1301	1285	1305	1326
12033	Escambia	687	692	696	692	701	710	701	713	725
12035	Flagler	154	155	155	155	156	157	156	158	160
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	182	188	193	184	196	207	196	209	223
12041	Gilchrist	7	7	7	7	7	7	7	7	8
12043	Glades	10	11	11	10	11	12	11	12	13
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	146	175	204	148	218	289	208	309	410
12049	Hardee	39	40	40	39	40	41	40	41	42
12051	Hendry	182	185	188	184	190	197	190	198	206
12053	Hernando	106	106	106	107	107	107	107	108	109
12055	Highlands	104	104	104	105	105	105	105	106	107
12057	Hillsborough	1576	1589	1601	1584	1610	1635	1610	1640	1670
12059	Holmes	11	11	11	11	11	11	11	11	12
12061	Indian River	104	105	105	104	105	106	105	106	108
12063	Jackson	126	129	132	127	134	140	134	141	148
12065	Jefferson	28	28	28	28	28	28	28	28	28
12067	Lafayette	5	6	6	5	6	7	6	6	7
12069	Lake	250	251	252	251	253	255	253	255	257
12071	Lee	1395	1406	1416	1405	1426	1447	1426	1453	1479
12073	Leon	278	280	282	280	284	289	285	290	295
12075	Levy	24	25	25	24	25	26	25	26	27
12077	Liberty	202	202	202	205	205	205	205	207	209
12079	Madison	62	63	63	62	63	64	63	64	64
12081	Manatee	832	837	841	838	847	856	847	859	872
12083	Marion	220	221	221	222	223	224	223	225	227
12085	Martin	296	300	303	298	306	313	306	314	323
12086	Miami-Dade	15118	15205	15292	15226	15402	15578	15402	15636	15870
12087	Monroe	96	96	96	97	97	97	97	98	98

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	66	69	73	68	72	76	71	75	79
12029	Dixie	27	30	33	30	33	37	33	37	41
12031	Duval	1302	1327	1352	1319	1349	1378	1337	1371	1405
12033	Escambia	710	725	739	719	737	754	727	749	770
12035	Flagler	158	160	162	159	162	164	160	163	167
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	208	224	240	222	240	258	237	257	277
12041	Gilchrist	7	8	8	8	8	8	8	8	8
12043	Glades	12	13	14	12	13	15	13	14	16
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	292	436	581	410	617	824	576	872	1167
12049	Hardee	41	42	43	41	43	44	42	44	45
12051	Hendry	197	206	215	204	215	225	211	223	235
12053	Hernando	108	109	110	109	110	112	110	112	113
12055	Highlands	106	107	108	107	109	110	108	110	112
12057	Hillsborough	1635	1670	1705	1661	1702	1742	1688	1733	1779
12059	Holmes	11	12	12	12	12	12	12	12	12
12061	Indian River	106	107	109	107	109	110	108	110	111
12063	Jackson	140	149	157	147	157	167	155	166	177
12065	Jefferson	28	28	29	28	29	29	28	29	29
12067	Lafayette	6	7	8	7	8	9	7	9	10
12069	Lake	254	257	260	255	259	263	256	261	265
12071	Lee	1447	1480	1512	1469	1507	1545	1491	1535	1580
12073	Leon	289	296	302	294	302	309	299	308	316
12075	Levy	26	27	28	27	28	30	28	29	31
12077	Liberty	205	209	212	206	211	215	206	212	219
12079	Madison	63	64	65	63	64	66	63	65	67
12081	Manatee	856	872	888	865	885	904	875	897	920
12083	Marion	225	228	230	226	230	234	228	232	237
12085	Martin	313	323	333	320	332	344	328	341	355
12086	Miami-Dade	15581	15874	16168	15761	16116	16470	15943	16361	16779
12087	Monroe	98	99	100	98	100	101	99	101	102

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	73	78	83	76	81	86	79	84	90
12029	Dixie	37	41	46	40	46	51	45	50	56
12031	Duval	1355	1394	1432	1373	1417	1460	1391	1440	1489
12033	Escambia	736	761	786	746	774	802	755	786	818
12035	Flagler	161	165	169	163	167	172	164	169	174
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	252	275	298	268	294	320	286	315	344
12041	Gilchrist	8	8	9	8	9	9	9	9	9
12043	Glades	14	16	17	15	17	18	16	18	19
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	809	1232	1655	1137	1742	2346	1598	2462	3325
12049	Hardee	43	44	46	43	45	47	44	46	48
12051	Hendry	219	232	246	226	242	257	234	252	269
12053	Hernando	111	113	115	112	114	116	113	115	118
12055	Highlands	109	111	113	110	112	115	111	113	116
12057	Hillsborough	1715	1766	1817	1742	1799	1855	1770	1832	1895
12059	Holmes	12	12	13	12	13	13	13	13	13
12061	Indian River	109	111	113	109	112	114	110	113	116
12063	Jackson	163	175	187	171	185	198	180	195	210
12065	Jefferson	28	29	29	28	29	30	28	29	30
12067	Lafayette	8	10	11	9	11	12	10	12	13
12069	Lake	258	263	268	259	265	271	260	267	274
12071	Lee	1513	1564	1614	1536	1593	1650	1559	1623	1687
12073	Leon	304	314	324	309	320	331	314	327	339
12075	Levy	29	31	32	30	32	34	31	33	35
12077	Liberty	206	214	222	206	216	226	207	218	230
12079	Madison	64	65	67	64	66	68	64	66	69
12081	Manatee	884	910	937	893	924	954	903	937	971
12083	Marion	229	235	240	230	237	244	232	240	247
12085	Martin	336	351	366	344	361	378	352	371	390
12086	Miami-Dade	16128	16611	17093	16315	16864	17413	16503	17121	17739
12087	Monroe	100	102	104	100	103	105	101	104	106

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	81	88	94	84	91	98	87	95	102
12029	Dixie	49	56	63	55	62	70	60	69	78
12031	Duval	1410	1464	1518	1429	1488	1547	1448	1513	1577
12033	Escambia	764	799	834	774	813	851	783	826	869
12035	Flagler	165	171	177	167	173	180	168	175	182
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	304	337	370	324	361	397	345	386	427
12041	Gilchrist	9	9	10	9	10	10	10	10	10
12043	Glades	17	19	21	19	21	22	20	22	24
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	2245	3479	4713	3155	4918	6681	4433	6952	9471
12049	Hardee	45	47	50	45	48	51	46	49	52
12051	Hendry	243	262	282	251	273	295	260	284	308
12053	Hernando	113	117	120	114	118	121	115	119	123
12055	Highlands	111	115	118	112	116	120	113	117	121
12057	Hillsborough	1798	1867	1935	1827	1902	1977	1856	1937	2019
12059	Holmes	13	13	14	13	14	14	13	14	14
12061	Indian River	111	114	117	112	115	118	113	116	120
12063	Jackson	189	206	223	198	217	236	209	229	250
12065	Jefferson	28	29	30	28	29	30	28	29	31
12067	Lafayette	11	13	15	12	14	17	13	16	18
12069	Lake	261	269	276	263	271	279	264	273	282
12071	Lee	1582	1653	1724	1606	1684	1762	1630	1716	1801
12073	Leon	319	333	347	325	340	355	330	347	363
12075	Levy	32	34	37	33	36	38	35	37	40
12077	Liberty	207	220	233	207	222	237	207	224	241
12079	Madison	64	67	70	64	67	70	65	68	71
12081	Manatee	913	951	989	922	964	1007	932	979	1025
12083	Marion	234	242	251	235	245	254	237	247	258
12085	Martin	360	381	402	369	392	415	378	403	428
12086	Miami-Dade	16694	17383	18072	16888	17649	18410	17083	17919	18755
12087	Monroe	102	105	108	102	106	109	103	107	111

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12027	DeSoto	91	99	107	94	103	111	97	107	116
12029	Dixie	67	76	86	74	85	96	81	94	107
12031	Duval	1467	1538	1608	1487	1563	1639	1507	1589	1671
12033	Escambia	793	840	887	803	854	905	813	868	923
12035	Flagler	169	177	185	171	179	188	172	181	191
12037	Franklin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
12039	Gadsden	368	413	459	392	443	493	417	474	530
12041	Gilchrist	10	10	11	10	11	11	10	11	11
12043	Glades	21	24	26	23	25	28	25	27	30
12045	Gulf	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12047	Hamilton	6229	9827	13425	8752	13891	19030	12297	19636	26974
12049	Hardee	47	50	53	48	51	55	48	52	56
12051	Hendry	269	296	322	278	308	337	288	320	353
12053	Hernando	116	120	125	117	122	126	118	123	128
12055	Highlands	114	119	123	115	120	125	116	121	126
12057	Hillsborough	1885	1973	2062	1915	2010	2105	1946	2048	2150
12059	Holmes	14	14	15	14	14	15	14	15	15
12061	Indian River	114	118	121	115	119	123	116	120	124
12063	Jackson	219	242	265	230	256	281	242	270	298
12065	Jefferson	28	30	31	28	30	31	28	30	31
12067	Lafayette	15	17	20	16	19	22	18	21	25
12069	Lake	265	275	285	266	277	288	268	279	291
12071	Lee	1655	1748	1841	1680	1780	1881	1705	1814	1923
12073	Leon	335	354	372	341	361	380	347	368	389
12075	Levy	36	39	41	37	40	43	38	42	45
12077	Liberty	207	226	245	208	228	249	208	230	253
12079	Madison	65	68	72	65	69	73	65	69	73
12081	Manatee	942	993	1043	952	1007	1062	962	1022	1082
12083	Marion	238	250	261	240	252	265	241	255	269
12085	Martin	387	414	442	396	426	456	405	438	470
12086	Miami-Dade	17281	18194	19106	17481	18473	19464	17683	18756	19829
12087	Monroe	104	108	112	104	109	113	105	110	115

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	66	66	66	67	67	67	67	68	69
12091	Okaloosa	175	176	176	176	177	178	177	178	180
12093	Okeechobee	33	34	34	33	34	35	34	36	37
12095	Orange	1626	1637	1647	1637	1658	1680	1658	1685	1713
12097	Osceola	612	616	619	616	623	630	623	632	641
12099	Palm Beach	4422	4476	4529	4453	4562	4671	4562	4690	4818
12101	Pasco	315	316	317	317	319	322	319	323	326
12103	Pinellas	1003	1016	1029	1009	1035	1062	1035	1065	1095
12105	Polk	721	728	734	726	740	753	739	756	772
12107	Putnam	128	128	128	129	129	129	129	130	130
12109	St. Johns	232	233	234	233	235	237	235	237	240
12111	St. Lucie	315	318	321	317	323	330	324	331	339
12113	Santa Rosa	183	184	185	184	186	188	186	188	190
12115	Sarasota	499	506	513	502	516	531	516	532	549
12117	Seminole	431	433	434	433	436	439	436	440	445
12119	Sumter	252	253	253	254	255	256	255	257	259
12121	Suwannee	153	154	154	155	156	157	156	157	159
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	14	15	16	14	16	18	16	18	21
12127	Volusia	594	598	602	598	606	614	606	616	627
12129	Wakulla	31	32	32	31	32	33	32	32	33
12131	Walton	76	78	79	76	79	82	79	82	85
12133	Washington	14	15	15	14	15	16	15	15	16
13001	Appling	109	111	112	110	113	116	113	117	121
13003	Atkinson	20	20	20	20	20	20	20	20	20
13005	Bacon	60	62	63	61	64	68	64	68	72
13007	Baker	33	33	33	33	33	33	33	33	33
13009	Baldwin	285	286	286	288	289	290	289	292	294
13011	Banks	43	44	45	43	45	47	45	47	49
13013	Barrow	261	268	275	264	279	293	279	296	313
13015	Bartow	386	389	391	387	392	397	392	397	402
13017	Ben Hill	45	46	46	45	46	47	46	48	49

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	68	69	70	69	70	72	70	72	73
12091	Okaloosa	178	180	182	179	181	184	180	183	186
12093	Okeechobee	35	37	38	37	38	40	38	40	42
12095	Orange	1680	1713	1746	1702	1742	1781	1725	1770	1816
12097	Osceola	630	641	653	638	651	664	645	661	676
12099	Palm Beach	4672	4821	4969	4786	4955	5125	4902	5094	5286
12101	Pasco	322	326	331	325	330	335	328	334	340
12103	Pinellas	1062	1096	1130	1089	1128	1166	1117	1160	1203
12105	Polk	753	772	791	766	789	811	780	806	832
12107	Putnam	129	130	131	129	131	132	129	131	133
12109	St. Johns	237	240	243	239	242	246	241	245	249
12111	St. Lucie	330	339	348	336	347	357	343	355	367
12113	Santa Rosa	187	190	193	188	192	196	189	194	198
12115	Sarasota	531	549	567	546	566	587	562	584	607
12117	Seminole	439	445	450	442	449	455	445	453	461
12119	Sumter	256	259	261	257	261	264	258	263	267
12121	Suwannee	157	159	162	158	161	165	159	163	167
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	18	21	24	21	24	27	24	28	31
12127	Volusia	614	627	639	623	638	652	631	648	666
12129	Wakulla	32	33	34	32	34	35	33	34	35
12131	Walton	81	84	88	84	87	91	86	90	94
12133	Washington	15	16	17	15	16	17	16	17	18
13001	Appling	117	121	125	120	125	130	124	130	135
13003	Atkinson	20	20	20	20	20	20	20	20	20
13005	Bacon	68	73	78	73	78	83	77	83	89
13007	Baker	33	33	34	33	33	34	33	34	34
13009	Baldwin	291	295	299	292	297	303	293	300	307
13011	Banks	46	49	51	48	51	53	50	53	56
13013	Barrow	294	314	334	311	333	356	328	354	379
13015	Bartow	396	402	408	400	407	414	405	412	420
13017	Ben Hill	47	49	50	49	50	52	50	52	54

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 67

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	71	73	75	72	74	76	73	75	78
12091	Okaloosa	181	184	187	182	186	189	183	187	191
12093	Okeechobee	39	41	43	40	43	45	42	44	47
12095	Orange	1747	1800	1852	1770	1829	1888	1794	1860	1926
12097	Osceola	653	671	688	661	681	700	669	691	713
12099	Palm Beach	5021	5237	5452	5143	5383	5623	5268	5534	5800
12101	Pasco	330	338	345	333	342	350	336	346	355
12103	Pinellas	1146	1194	1241	1176	1228	1280	1206	1264	1321
12105	Polk	793	823	853	808	841	875	822	859	897
12107	Putnam	129	132	134	129	132	135	129	133	136
12109	St. Johns	242	247	252	244	250	255	246	252	258
12111	St. Lucie	349	363	376	356	371	387	363	380	397
12113	Santa Rosa	191	196	201	192	198	204	193	200	207
12115	Sarasota	578	603	627	594	621	649	611	641	671
12117	Seminole	448	457	467	451	462	472	454	466	478
12119	Sumter	260	265	270	261	267	273	262	269	276
12121	Suwannee	160	165	170	161	167	173	162	169	176
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	27	31	36	31	36	41	35	41	47
12127	Volusia	640	659	679	649	671	693	658	682	707
12129	Wakulla	33	35	36	34	35	37	34	36	38
12131	Walton	89	93	97	92	96	101	95	99	104
12133	Washington	16	17	19	17	18	19	17	19	20
13001	Appling	127	134	141	131	139	146	135	143	152
13003	Atkinson	20	20	21	20	20	21	20	20	21
13005	Bacon	82	89	95	87	95	102	93	101	110
13007	Baker	33	34	34	33	34	34	33	34	34
13009	Baldwin	295	303	312	296	306	316	298	309	321
13011	Banks	52	55	58	53	57	61	55	59	63
13013	Barrow	346	375	405	366	399	431	386	423	460
13015	Bartow	409	418	426	414	423	432	419	428	438
13017	Ben Hill	51	53	55	52	54	57	53	56	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/>.

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	74	76	79	75	78	81	75	79	83
12091	Okaloosa	184	189	193	185	190	196	186	192	198
12093	Okeechobee	43	46	49	44	48	51	46	49	53
12095	Orange	1817	1891	1964	1841	1922	2003	1866	1954	2042
12097	Osceola	677	701	726	685	712	738	693	722	752
12099	Palm Beach	5396	5689	5982	5527	5848	6170	5661	6012	6363
12101	Pasco	339	349	360	342	353	365	345	357	370
12103	Pinellas	1238	1300	1363	1270	1338	1406	1303	1377	1451
12105	Polk	837	878	920	852	897	943	867	917	967
12107	Putnam	129	133	137	129	134	138	129	134	139
12109	St. Johns	248	255	261	250	257	265	252	260	268
12111	St. Lucie	370	389	408	377	398	419	385	407	430
12113	Santa Rosa	194	202	209	196	204	212	197	206	215
12115	Sarasota	629	661	694	647	682	718	665	703	742
12117	Seminole	457	470	484	460	475	490	463	479	496
12119	Sumter	264	271	279	265	273	282	266	276	285
12121	Suwannee	163	171	179	164	173	182	165	175	185
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	40	47	54	45	53	62	52	61	71
12127	Volusia	667	694	721	676	706	736	685	718	751
12129	Wakulla	35	37	38	35	37	39	36	38	40
12131	Walton	98	103	108	101	106	112	104	110	115
12133	Washington	18	19	21	18	20	21	19	21	22
13001	Appling	139	148	157	143	153	164	148	159	170
13003	Atkinson	20	20	21	20	20	21	20	21	21
13005	Bacon	99	108	118	105	116	126	112	123	135
13007	Baker	33	34	35	33	34	35	33	34	35
13009	Baldwin	299	312	325	301	315	330	302	319	335
13011	Banks	57	62	66	59	64	69	61	67	72
13013	Barrow	408	449	491	431	477	523	455	506	558
13015	Bartow	423	434	444	428	439	451	433	445	457
13017	Ben Hill	55	58	60	56	59	62	57	61	64

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
12089	Nassau	76	80	84	77	82	86	78	83	88
12091	Okaloosa	187	194	200	189	195	202	190	197	204
12093	Okeechobee	47	51	55	49	53	57	51	55	60
12095	Orange	1890	1986	2082	1915	2019	2123	1940	2053	2165
12097	Osceola	701	733	765	709	744	779	718	755	792
12099	Palm Beach	5798	6181	6563	5939	6354	6769	6083	6533	6982
12101	Pasco	348	362	376	351	366	381	354	370	386
12103	Pinellas	1336	1417	1497	1371	1458	1544	1406	1500	1593
12105	Polk	882	937	991	898	957	1017	914	978	1042
12107	Putnam	129	135	141	129	135	142	129	136	143
12109	St. Johns	254	263	271	256	265	275	258	268	278
12111	St. Lucie	392	417	441	400	427	453	408	437	466
12113	Santa Rosa	198	208	218	200	211	221	201	213	224
12115	Sarasota	684	726	767	703	748	793	724	772	821
12117	Seminole	466	484	502	469	488	508	472	493	514
12119	Sumter	267	278	288	269	280	291	270	282	295
12121	Suwannee	166	177	188	167	179	191	169	181	194
12123	Taylor	3	3	3	3	3	3	3	3	3
12125	Union	59	70	81	67	80	92	76	91	106
12127	Volusia	694	730	766	704	743	781	713	755	797
12129	Wakulla	36	39	41	37	39	42	37	40	43
12131	Walton	107	113	120	110	117	124	114	121	128
12133	Washington	20	21	23	20	22	24	21	23	25
13001	Appling	152	164	176	157	170	183	161	176	190
13003	Atkinson	20	21	21	20	21	21	20	21	21
13005	Bacon	119	132	145	126	141	155	134	150	166
13007	Baker	33	34	35	33	34	35	33	34	36
13009	Baldwin	304	322	339	306	325	344	307	328	349
13011	Banks	64	69	75	66	72	78	68	75	82
13013	Barrow	480	538	595	507	571	635	535	606	677
13015	Bartow	438	451	464	443	457	470	448	462	477
13017	Ben Hill	59	62	66	60	64	68	61	66	70

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	20	20	20	20	20	20	20	21	21
13021	Bibb	394	397	399	397	402	407	402	408	415
13023	Bleckley	33	34	34	33	34	35	34	35	36
13025	Brantley	35	36	37	35	37	39	37	40	42
13027	Brooks	65	65	65	66	66	66	66	66	66
13029	Bryan	61	62	62	61	62	63	62	62	63
13031	Bulloch	45	46	46	45	46	47	46	46	47
13033	Burke	113	114	114	114	115	116	115	116	117
13035	Butts	198	199	199	200	201	202	201	203	205
13037	Calhoun	125	126	126	126	127	129	127	129	131
13039	Camden	46	47	48	46	48	50	48	51	53
13043	Candler	10	10	10	10	10	10	10	10	11
13045	Carroll	410	412	413	412	415	418	415	419	423
13047	Catoosa	72	74	75	73	76	79	76	80	84
13049	Charlton	26	27	28	26	28	31	28	31	33
13051	Chatham	356	361	365	359	368	377	368	379	389
13053	Chattahooche	19	20	20	19	20	21	20	22	23
13055	Chattooga	15	15	15	15	15	15	15	15	15
13057	Cherokee	699	707	715	703	719	735	719	738	756
13059	Clarke	198	199	200	199	201	203	201	203	206
13061	Clay	28	28	28	28	28	28	28	28	29
13063	Clayton	1006	1012	1018	1013	1025	1037	1025	1041	1056
13065	Clinch	40	42	43	40	43	46	43	46	49
13067	Cobb	2410	2432	2454	2425	2470	2514	2469	2523	2576
13069	Coffee	194	196	197	196	199	202	199	203	207
13071	Colquitt	247	251	255	249	257	265	257	266	276
13073	Columbia	203	205	207	205	209	213	209	213	218
13075	Cook	32	32	32	32	32	32	32	32	32
13077	Coweta	284	285	285	286	287	288	287	288	290
13079	Crawford	19	19	19	19	19	19	19	20	20
13081	Crisp	195	196	196	197	198	199	198	200	202
13083	Dade	20	21	21	20	21	22	21	22	23

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13019	Berrien	21	21	21	21	21	21	21	21	21	22
13021	Bibb	406	415	423	411	421	431	415	428	440	
13023	Bleckley	35	36	38	36	37	39	37	38	40	
13025	Brantley	40	42	45	42	45	48	44	48	51	
13027	Brooks	66	66	67	66	66	67	66	67	68	
13029	Bryan	62	63	64	62	63	64	62	64	65	
13031	Bulloch	46	47	48	46	47	48	46	48	49	
13033	Burke	115	117	119	116	118	121	117	119	122	
13035	Butts	203	206	209	204	208	212	206	210	215	
13037	Calhoun	129	131	134	130	133	136	132	136	139	
13039	Camden	50	53	56	53	56	59	55	58	61	
13043	Candler	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
13045	Carroll	417	423	428	420	426	433	423	430	438	
13047	Catoosa	80	85	89	84	89	94	89	94	100	
13049	Charlton	31	34	36	33	37	40	36	40	43	
13051	Chatham	377	390	402	387	401	415	396	413	429	
13053	Chattahooche	22	23	24	23	24	26	24	26	28	
13055	Chattooga	15	15	15	15	15	15	14	14	14	
13057	Cherokee	735	757	778	752	776	800	769	796	823	
13059	Clarke	203	206	209	205	208	212	206	210	214	
13061	Clay	29	29	29	29	29	29	29	29	30	
13063	Clayton	1036	1056	1076	1048	1072	1096	1060	1088	1116	
13065	Clinch	46	49	53	49	53	57	52	56	61	
13067	Cobb	2515	2577	2639	2560	2632	2704	2607	2689	2770	
13069	Coffee	202	207	212	205	211	217	209	216	223	
13071	Colquitt	265	276	287	273	286	298	281	296	310	
13073	Columbia	213	218	224	217	224	230	221	229	237	
13075	Cook	32	32	33	32	33	33	32	33	33	
13077	Coweta	287	290	293	288	292	296	289	294	298	
13079	Crawford	20	20	20	20	20	20	20	20	21	
13081	Crisp	200	203	206	202	205	209	203	208	213	
13083	Dade	21	23	24	22	23	24	23	24	25	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	21	22	22	21	22	22	22	22	23
13021	Bibb	420	434	449	424	441	457	429	448	466
13023	Bleckley	38	40	41	39	41	43	40	42	44
13025	Brantley	47	51	54	50	54	58	53	57	62
13027	Brooks	66	67	68	66	67	69	66	68	70
13029	Bryan	62	64	66	63	64	66	63	65	67
13031	Bulloch	46	48	50	47	48	50	47	49	51
13033	Burke	117	121	124	118	122	126	118	123	128
13035	Butts	207	213	219	209	215	222	210	218	226
13037	Calhoun	134	138	142	135	140	145	137	142	147
13039	Camden	57	61	65	60	64	68	62	67	71
13043	Candler	11	11	12	11	12	12	12	12	12
13045	Carroll	426	434	443	428	438	448	431	442	453
13047	Catoosa	93	99	106	98	105	112	103	111	119
13049	Charlton	39	43	47	43	47	52	46	51	56
13051	Chatham	406	425	443	417	437	457	427	450	472
13053	Chattahooche	26	28	30	27	29	32	29	31	34
13055	Chattooga	14	14	14	14	14	14	14	14	14
13057	Cherokee	786	816	847	804	837	871	822	859	896
13059	Clarke	208	213	218	210	215	221	212	218	224
13061	Clay	29	30	30	29	30	30	30	30	31
13063	Clayton	1072	1105	1137	1084	1121	1158	1096	1138	1180
13065	Clinch	55	60	65	59	64	70	62	68	75
13067	Cobb	2655	2747	2838	2703	2806	2908	2753	2866	2979
13069	Coffee	212	220	228	216	225	234	219	229	240
13071	Colquitt	290	306	322	299	317	335	308	328	349
13073	Columbia	226	234	243	230	240	250	235	246	256
13075	Cook	32	33	33	32	33	34	32	33	34
13077	Coweta	290	295	301	291	297	304	292	299	307
13079	Crawford	20	21	21	20	21	22	21	21	22
13081	Crisp	205	210	216	207	213	220	208	216	223
13083	Dade	24	25	26	24	26	27	25	27	29

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	22	23	23	22	23	24	22	23	24
13021	Bibb	434	455	476	439	462	485	444	469	494
13023	Bleckley	41	43	46	42	45	47	43	46	49
13025	Brantley	56	61	66	59	65	71	63	69	75
13027	Brooks	66	68	70	66	68	71	66	69	71
13029	Bryan	63	65	68	63	66	68	63	66	69
13031	Bulloch	47	49	51	47	50	52	47	50	53
13033	Burke	119	124	130	120	126	131	120	127	133
13035	Butts	212	221	229	213	223	233	215	226	237
13037	Calhoun	138	144	150	140	147	153	141	149	156
13039	Camden	65	70	75	68	73	79	71	77	83
13043	Candler	12	12	13	12	13	13	12	13	13
13045	Carroll	434	446	458	437	450	464	440	454	469
13047	Catoosa	108	117	126	114	123	133	119	130	141
13049	Charlton	50	56	61	55	61	67	59	66	73
13051	Chatham	438	463	488	449	476	504	461	490	520
13053	Chattahooche	31	33	36	33	35	38	35	38	41
13055	Chattooga	14	14	14	13	14	14	13	14	14
13057	Cherokee	840	881	921	859	903	948	879	927	975
13059	Clarke	214	221	227	216	223	230	218	226	233
13061	Clay	30	30	31	30	31	31	30	31	32
13063	Clayton	1109	1155	1202	1121	1173	1224	1134	1191	1247
13065	Clinch	66	73	80	71	78	86	75	83	92
13067	Cobb	2803	2928	3052	2854	2991	3127	2906	3055	3204
13069	Coffee	223	234	246	226	239	252	230	244	258
13071	Colquitt	318	340	363	328	352	377	338	365	392
13073	Columbia	239	251	263	244	257	271	249	263	278
13075	Cook	32	33	34	32	33	34	32	33	35
13077	Coweta	292	301	309	293	303	312	294	305	315
13079	Crawford	21	22	22	21	22	23	21	22	23
13081	Crisp	210	218	227	212	221	230	214	224	234
13083	Dade	26	28	30	27	29	31	28	30	32

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13019	Berrien	23	23	24	23	24	25	23	24	25
13021	Bibb	448	476	504	453	484	514	458	491	524
13023	Bleckley	44	47	50	45	49	52	46	50	54
13025	Brantley	67	73	80	70	78	86	75	83	91
13027	Brooks	66	69	72	66	69	73	66	69	73
13029	Bryan	64	67	70	64	67	70	64	68	71
13031	Bulloch	48	50	53	48	51	54	48	51	55
13033	Burke	121	128	135	122	129	137	122	131	139
13035	Butts	216	228	241	218	231	244	219	234	248
13037	Calhoun	143	151	160	145	154	163	146	156	166
13039	Camden	74	81	87	77	84	91	81	88	96
13043	Candler	13	13	14	13	13	14	13	14	14
13045	Carroll	442	459	475	445	463	480	448	467	486
13047	Catoosa	126	137	149	132	145	158	139	153	168
13049	Charlton	64	72	80	70	78	87	76	85	95
13051	Chatham	472	505	537	484	520	555	496	535	573
13053	Chattahooche	37	40	44	39	43	47	41	45	50
13055	Chattooga	13	13	14	13	13	14	13	13	13
13057	Cherokee	898	951	1003	919	975	1031	939	1000	1061
13059	Clarke	220	228	237	222	231	240	225	234	243
13061	Clay	30	31	32	31	32	32	31	32	33
13063	Clayton	1147	1209	1270	1160	1227	1294	1173	1245	1318
13065	Clinch	80	89	98	85	95	105	91	102	113
13067	Cobb	2959	3121	3283	3013	3188	3363	3068	3257	3446
13069	Coffee	234	249	265	237	254	271	241	260	278
13071	Colquitt	348	378	408	359	391	424	370	405	441
13073	Columbia	254	270	286	259	276	293	264	282	301
13075	Cook	32	34	35	32	34	35	32	34	35
13077	Coweta	295	306	318	296	308	321	297	310	324
13079	Crawford	22	23	24	22	23	24	22	23	24
13081	Crisp	216	227	238	217	230	242	219	233	246
13083	Dade	29	31	33	30	32	35	31	33	36

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	85	85	85	86	86	86	86	87	88
13087	Decatur	117	118	119	118	120	122	120	122	124
13089	DeKalb	2769	2789	2809	2787	2828	2868	2828	2878	2929
13091	Dodge	38	39	39	38	39	40	39	40	41
13093	Dooly	157	158	159	159	161	163	161	163	166
13095	Dougherty	1671	1677	1682	1680	1691	1702	1691	1707	1723
13097	Douglas	436	438	439	439	442	445	442	447	452
13099	Early	235	236	237	237	239	241	239	241	244
13101	Echols	15	16	17	15	17	20	17	20	23
13103	Effingham	38	38	38	38	38	38	38	38	38
13105	Elbert	46	47	47	46	47	48	47	48	50
13107	Emanuel	25	25	25	25	25	25	25	26	26
13109	Evans	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13111	Fannin	36	37	37	36	37	38	37	38	38
13113	Fayette	206	207	207	207	208	209	208	209	211
13115	Floyd	173	175	176	174	177	180	177	180	184
13117	Forsyth	400	401	401	403	404	405	404	407	409
13119	Franklin	31	32	32	31	32	33	32	34	35
13121	Fulton	3724	3743	3762	3745	3784	3822	3784	3834	3884
13123	Gilmer	106	107	107	107	108	110	109	110	112
13125	Glascocok	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	77	78	78	77	78	79	78	79	80
13129	Gordon	126	126	126	127	127	127	127	127	128
13131	Grady	91	92	92	92	93	94	93	95	97
13133	Greene	57	57	57	57	57	57	57	58	58
13135	Gwinnett	2617	2630	2642	2637	2662	2688	2662	2698	2734
13137	Habersham	416	419	421	421	426	431	426	434	442
13139	Hall	2160	2171	2181	2180	2202	2223	2202	2233	2265
13141	Hancock	151	153	155	153	157	162	158	163	169
13143	Haralson	34	35	35	34	35	36	35	36	36
13145	Harris	76	77	77	77	78	79	78	80	82
13147	Hart	19	19	19	19	19	19	19	19	20

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	87	88	89	88	89	90	88	90	92
13087	Decatur	121	124	127	123	126	130	124	128	132
13089	DeKalb	2870	2930	2991	2912	2983	3054	2955	3037	3119
13091	Dodge	40	41	43	41	42	44	42	43	45
13093	Dooly	163	166	170	164	169	174	166	172	178
13095	Dougherty	1702	1723	1743	1713	1739	1764	1724	1755	1785
13097	Douglas	446	452	458	449	457	465	452	462	472
13099	Early	240	244	248	241	247	252	243	249	255
13101	Echols	20	23	26	23	27	31	27	31	36
13103	Effingham	38	38	39	38	39	39	38	39	39
13105	Elbert	48	50	51	49	51	52	50	52	54
13107	Emanuel	26	26	26	26	26	27	26	26	27
13109	Evans	4	4	4	4	3	3	3	3	3
13111	Fannin	37	38	39	38	39	40	38	39	41
13113	Fayette	209	211	213	210	212	215	210	214	217
13115	Floyd	180	184	188	183	188	192	186	191	196
13117	Forsyth	405	410	414	407	412	418	408	415	422
13119	Franklin	33	35	36	35	36	38	36	38	39
13121	Fulton	3823	3884	3946	3863	3936	4009	3903	3988	4073
13123	Gilmer	110	112	115	112	115	118	113	117	120
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	79	80	82	80	81	83	81	83	84
13129	Gordon	127	128	129	127	128	130	128	129	131
13131	Grady	95	97	99	96	99	102	98	101	105
13133	Greene	57	58	58	57	58	59	57	58	59
13135	Gwinnett	2688	2735	2781	2714	2772	2829	2740	2809	2878
13137	Habersham	432	442	453	437	451	464	443	459	475
13139	Hall	2223	2266	2309	2244	2299	2353	2266	2332	2398
13141	Hancock	162	169	176	167	175	184	172	182	192
13143	Haralson	35	36	37	36	37	38	36	37	38
13145	Harris	80	82	84	82	84	87	84	87	90
13147	Hart	20	20	20	20	20	20	20	20	21

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	89	91	93	90	92	95	90	93	96
13087	Decatur	126	130	135	127	133	138	129	135	141
13089	DeKalb	2999	3092	3185	3043	3148	3252	3088	3205	3321
13091	Dodge	43	45	46	44	46	48	45	47	49
13093	Dooly	168	175	182	170	178	186	172	181	190
13095	Dougherty	1735	1771	1807	1747	1787	1828	1758	1804	1850
13097	Douglas	456	467	478	459	472	485	463	478	492
13099	Early	244	252	259	246	255	263	247	257	267
13101	Echols	31	36	41	35	42	48	41	48	55
13103	Effingham	38	39	39	38	39	40	38	39	40
13105	Elbert	51	53	55	52	54	57	53	55	58
13107	Emanuel	26	27	27	26	27	28	27	27	28
13109	Evans	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13111	Fannin	38	40	41	39	40	42	39	41	43
13113	Fayette	211	215	219	212	216	221	213	218	223
13115	Floyd	189	195	201	192	199	205	196	203	210
13117	Forsyth	409	418	427	410	421	431	412	424	436
13119	Franklin	37	39	41	38	41	43	40	42	44
13121	Fulton	3943	4041	4139	3984	4095	4205	4025	4149	4272
13123	Gilmer	115	119	123	116	121	126	118	123	129
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	82	84	86	82	85	87	83	86	88
13129	Gordon	128	130	131	128	130	132	128	131	133
13131	Grady	100	103	107	101	106	110	103	108	113
13133	Greene	57	59	60	57	59	60	57	59	61
13135	Gwinnett	2766	2847	2928	2793	2886	2979	2820	2925	3030
13137	Habersham	448	468	487	454	476	499	459	485	511
13139	Hall	2288	2366	2444	2310	2400	2491	2332	2436	2539
13141	Hancock	178	189	200	183	196	208	189	203	217
13143	Haralson	36	38	39	37	38	40	37	39	41
13145	Harris	86	89	92	88	91	95	90	94	98
13147	Hart	20	21	21	20	21	21	21	21	22

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	91	94	98	91	95	99	92	96	101
13087	Decatur	130	137	144	132	140	147	134	142	151
13089	DeKalb	3134	3263	3391	3180	3322	3463	3227	3382	3536
13091	Dodge	46	48	51	47	49	52	48	51	54
13093	Dooly	175	185	195	177	188	199	179	191	204
13095	Dougherty	1769	1821	1872	1781	1838	1895	1792	1855	1917
13097	Douglas	466	483	500	470	488	507	473	494	514
13099	Early	249	260	271	250	263	275	252	266	279
13101	Echols	47	56	64	54	64	75	62	74	86
13103	Effingham	38	39	40	38	39	40	38	39	40
13105	Elbert	54	57	60	55	58	61	56	59	63
13107	Emanuel	27	28	29	27	28	29	27	28	30
13109	Evans	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13111	Fannin	40	42	44	40	42	44	41	43	45
13113	Fayette	214	219	225	215	221	227	215	222	229
13115	Floyd	199	207	214	202	211	219	206	215	224
13117	Forsyth	413	427	440	414	429	445	415	432	449
13119	Franklin	41	44	46	43	45	48	44	47	50
13121	Fulton	4067	4204	4341	4109	4260	4410	4152	4316	4481
13123	Gilmer	119	126	132	121	128	135	123	131	138
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	84	87	90	85	88	91	86	89	93
13129	Gordon	128	131	134	129	132	135	129	132	136
13131	Grady	104	110	116	106	113	119	108	115	122
13133	Greene	57	59	61	57	59	62	57	60	62
13135	Gwinnett	2847	2965	3082	2874	3005	3136	2902	3046	3190
13137	Habersham	465	495	524	471	504	537	477	513	550
13139	Hall	2355	2471	2587	2378	2507	2637	2401	2544	2687
13141	Hancock	194	211	227	200	218	237	206	227	247
13143	Haralson	38	40	42	38	40	42	39	41	43
13145	Harris	92	96	101	94	99	104	96	102	107
13147	Hart	21	21	22	21	22	22	21	22	23

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13085	Dawson	93	98	102	93	99	104	94	100	106
13087	Decatur	135	145	154	137	147	157	139	150	160
13089	DeKalb	3275	3443	3611	3323	3505	3688	3372	3569	3766
13091	Dodge	49	52	55	50	53	57	51	55	58
13093	Dooly	181	194	208	183	198	213	185	201	218
13095	Dougherty	1804	1872	1940	1816	1890	1964	1827	1907	1987
13097	Douglas	477	499	522	480	505	529	484	510	537
13099	Early	254	269	284	255	271	288	257	274	292
13101	Echols	72	86	100	83	100	116	96	115	135
13103	Effingham	38	39	41	38	40	41	38	40	41
13105	Elbert	57	61	65	58	62	67	59	64	68
13107	Emanuel	28	29	30	28	29	30	28	29	31
13109	Evans	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13111	Fannin	41	44	46	42	44	47	42	45	48
13113	Fayette	216	224	231	217	225	233	218	227	236
13115	Floyd	209	219	229	213	223	234	216	228	239
13117	Forsyth	417	435	454	418	438	459	419	441	464
13119	Franklin	46	49	52	47	51	55	49	53	57
13121	Fulton	4195	4374	4553	4238	4432	4626	4282	4491	4700
13123	Gilmer	124	133	142	126	136	145	128	138	149
13125	Glascocock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13127	Glynn	87	91	94	88	92	96	89	93	97
13129	Gordon	129	133	137	129	134	138	129	134	139
13131	Grady	110	117	125	111	120	128	113	122	132
13133	Greene	57	60	62	57	60	63	57	60	63
13135	Gwinnett	2930	3087	3245	2958	3130	3301	2987	3172	3358
13137	Habersham	483	523	563	489	533	577	495	543	592
13139	Hall	2424	2581	2739	2447	2619	2791	2471	2658	2845
13141	Hancock	213	235	258	219	244	269	226	253	280
13143	Haralson	39	42	44	40	42	45	40	43	46
13145	Harris	98	104	111	100	107	114	102	110	118
13147	Hart	22	22	23	22	23	24	22	23	24

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	17	18	18	17	18	19	18	18	19
13151	Henry	633	635	636	638	641	644	641	647	653
13153	Houston	317	320	323	320	326	332	326	334	341
13155	Irwin	22	22	22	22	22	22	22	22	22
13157	Jackson	128	129	129	129	130	131	130	131	133
13159	Jasper	26	26	26	26	26	26	26	27	27
13161	Jeff Davis	24	24	24	24	24	24	24	24	24
13163	Jefferson	22	23	23	22	23	24	23	24	26
13165	Jenkins	16	16	16	16	16	16	16	16	16
13167	Johnson	72	72	72	73	73	74	74	74	75
13169	Jones	30	30	30	30	30	30	30	30	30
13171	Lamar	41	41	41	41	41	41	41	42	42
13173	Lanier	12	12	12	12	12	12	12	12	13
13175	Laurens	87	88	88	87	88	90	89	90	91
13177	Lee	346	347	347	348	349	350	349	351	352
13179	Liberty	45	46	46	45	46	47	46	46	47
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13183	Long	6	6	6	6	6	6	6	6	6
13185	Lowndes	203	205	207	204	208	212	208	212	217
13187	Lumpkin	83	84	84	84	85	86	85	86	88
13189	McDuffie	53	54	54	53	54	55	54	55	56
13191	McIntosh	9	9	9	9	9	9	9	10	10
13193	Macon	91	92	92	92	93	94	93	95	96
13195	Madison	29	29	29	29	29	29	29	29	29
13197	Marion	39	39	39	39	39	39	39	39	39
13199	Meriwether	74	75	75	75	76	77	76	78	79
13201	Miller	38	39	39	38	39	40	39	40	41
13205	Mitchell	392	396	399	396	403	410	403	413	422
13207	Monroe	47	49	50	47	50	53	50	53	57
13209	Montgomery	8	9	9	8	9	10	9	10	12
13211	Morgan	33	33	33	33	33	33	33	33	33
13213	Murray	59	61	62	59	62	65	62	65	69

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13149	Heard	18	19	20	18	19	20	19	20	21	
13151	Henry	645	653	661	649	659	670	653	666	679	
13153	Houston	332	342	351	339	350	361	345	358	371	
13155	Irwin	22	22	22	22	22	23	22	22	23	
13157	Jackson	130	132	135	131	134	136	132	135	138	
13159	Jasper	27	27	27	27	27	27	27	27	28	
13161	Jeff Davis	24	24	25	24	24	25	24	25	25	
13163	Jefferson	24	26	27	26	27	29	27	29	30	
13165	Jenkins	16	16	16	16	16	16	15	15	15	
13167	Johnson	74	75	77	75	77	78	76	78	80	
13169	Jones	30	30	31	30	30	31	30	31	31	
13171	Lamar	42	42	42	42	42	43	42	43	43	
13173	Lanier	12	13	13	13	13	13	13	13	13	
13175	Laurens	90	91	93	91	92	94	92	94	96	
13177	Lee	349	352	355	350	354	358	351	356	361	
13179	Liberty	46	47	48	46	47	48	46	47	49	
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
13183	Long	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
13185	Lowndes	211	217	222	215	221	227	219	226	232	
13187	Lumpkin	86	88	90	87	89	91	89	91	93	
13189	McDuffie	54	55	57	55	56	57	55	57	58	
13191	McIntosh	10	10	11	10	11	11	11	11	12	
13193	Macon	94	96	98	96	98	100	97	100	103	
13195	Madison	29	29	30	29	29	30	29	30	30	
13197	Marion	39	39	39	39	39	40	39	39	40	
13199	Meriwether	78	80	82	79	82	84	81	84	86	
13201	Miller	40	41	43	41	42	44	42	43	45	
13205	Mitchell	411	423	434	419	433	447	427	443	460	
13207	Monroe	53	57	60	56	60	64	59	64	68	
13209	Montgomery	10	12	13	12	14	15	14	16	18	
13211	Morgan	33	33	34	33	34	34	33	34	34	
13213	Murray	65	69	72	68	72	76	71	76	80	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	19	20	22	20	21	22	20	22	23
13151	Henry	656	672	688	660	679	697	664	685	706
13153	Houston	352	367	382	359	376	392	366	385	403
13155	Irwin	22	22	23	22	23	23	22	23	23
13157	Jackson	132	136	140	133	138	142	134	139	144
13159	Jasper	27	28	28	27	28	29	28	28	29
13161	Jeff Davis	24	25	25	24	25	25	24	25	26
13163	Jefferson	28	30	32	30	32	34	31	34	36
13165	Jenkins	15	15	15	15	15	15	15	15	15
13167	Johnson	77	79	81	78	81	83	79	82	85
13169	Jones	30	31	31	30	31	31	30	31	32
13171	Lamar	42	43	43	42	43	44	43	44	44
13173	Lanier	13	13	14	13	14	14	14	14	14
13175	Laurens	93	95	97	94	97	99	95	98	101
13177	Lee	352	358	363	353	359	366	354	361	369
13179	Liberty	46	48	49	47	48	50	47	49	50
13181	Lincoln	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13183	Long	7	7	8	7	8	8	8	8	8
13185	Lowndes	223	230	238	227	235	243	231	240	249
13187	Lumpkin	90	93	95	91	94	97	93	96	100
13189	McDuffie	56	57	59	56	58	60	56	59	61
13191	McIntosh	12	12	12	12	13	13	13	13	14
13193	Macon	98	102	105	100	103	107	101	105	110
13195	Madison	29	30	30	29	30	30	29	30	31
13197	Marion	38	39	40	38	39	40	38	39	40
13199	Meriwether	82	86	89	84	88	91	86	90	94
13201	Miller	43	45	46	44	46	48	45	47	49
13205	Mitchell	436	454	473	444	465	486	453	476	500
13207	Monroe	63	68	73	67	72	77	71	76	82
13209	Montgomery	15	18	20	18	20	23	20	23	26
13211	Morgan	33	34	34	33	34	35	33	34	35
13213	Murray	74	79	84	78	83	89	81	87	93

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	21	22	24	21	23	24	22	23	25
13151	Henry	668	692	715	672	698	725	676	705	734
13153	Houston	373	394	415	380	403	426	387	413	438
13155	Irwin	22	23	23	22	23	23	22	23	23
13157	Jackson	134	140	146	135	142	148	136	143	150
13159	Jasper	28	29	29	28	29	30	28	29	30
13161	Jeff Davis	24	25	26	24	25	26	24	25	26
13163	Jefferson	33	35	38	35	37	40	37	39	42
13165	Jenkins	15	15	15	14	15	15	14	15	15
13167	Johnson	80	83	87	81	85	89	82	86	90
13169	Jones	30	31	32	30	31	32	30	31	32
13171	Lamar	43	44	45	43	44	45	43	44	46
13173	Lanier	14	14	15	14	15	15	14	15	15
13175	Laurens	96	99	103	97	101	104	98	102	106
13177	Lee	354	363	372	355	365	375	356	367	378
13179	Liberty	47	49	51	47	49	52	47	50	52
13181	Lincoln	12	12	13	12	12	13	12	12	13
13183	Long	8	8	9	8	9	9	9	9	9
13185	Lowndes	235	245	255	239	250	260	243	255	267
13187	Lumpkin	94	98	102	96	100	104	97	102	106
13189	McDuffie	57	59	62	57	60	63	58	61	64
13191	McIntosh	13	14	14	14	15	15	15	15	16
13193	Macon	102	107	112	104	109	115	105	111	117
13195	Madison	29	30	31	29	30	31	29	30	31
13197	Marion	38	39	40	38	39	40	37	39	41
13199	Meriwether	88	92	96	89	94	99	91	96	102
13201	Miller	46	48	50	47	49	52	48	51	53
13205	Mitchell	462	488	514	471	500	529	480	512	544
13207	Monroe	75	81	87	79	86	93	84	91	99
13209	Montgomery	23	26	30	26	30	34	29	34	39
13211	Morgan	33	34	35	33	34	35	33	34	35
13213	Murray	85	91	98	89	96	103	93	101	109

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13149	Heard	22	24	26	23	25	27	24	25	27
13151	Henry	680	712	744	684	719	754	688	726	763
13153	Houston	395	423	451	403	433	463	410	443	476
13155	Irwin	22	23	24	22	23	24	22	23	24
13157	Jackson	136	144	153	137	146	155	137	147	157
13159	Jasper	29	30	31	29	30	31	29	30	32
13161	Jeff Davis	24	25	26	24	25	27	24	26	27
13163	Jefferson	38	42	45	40	44	47	43	46	50
13165	Jenkins	14	14	15	14	14	15	14	14	15
13167	Johnson	82	87	92	83	89	94	84	90	96
13169	Jones	30	31	32	30	31	33	30	32	33
13171	Lamar	43	45	46	44	45	47	44	45	47
13173	Lanier	15	15	16	15	15	16	15	16	17
13175	Laurens	100	104	108	101	105	110	102	107	112
13177	Lee	357	369	380	358	371	383	359	372	386
13179	Liberty	48	50	53	48	51	53	48	51	54
13181	Lincoln	12	12	13	12	12	13	12	12	13
13183	Long	9	9	10	9	10	10	10	10	10
13185	Lowndes	247	260	273	252	265	279	256	271	286
13187	Lumpkin	99	103	108	100	105	111	102	107	113
13189	McDuffie	58	62	65	59	62	66	59	63	67
13191	McIntosh	15	16	17	16	17	18	17	18	19
13193	Macon	107	113	120	108	115	123	110	117	125
13195	Madison	29	30	31	29	30	31	29	30	32
13197	Marion	37	39	41	37	39	41	37	39	41
13199	Meriwether	93	99	105	95	101	108	97	104	111
13201	Miller	49	52	55	50	53	57	51	55	58
13205	Mitchell	489	525	560	499	537	576	508	550	593
13207	Monroe	89	97	105	94	103	112	99	109	119
13209	Montgomery	34	39	45	38	45	51	43	51	58
13211	Morgan	33	34	36	33	35	36	33	35	36
13213	Murray	97	106	114	101	111	120	106	116	127

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	428	433	438	432	442	452	442	455	467
13217	Newton	264	264	264	266	266	266	266	268	269
13219	Oconee	80	82	83	80	84	87	84	87	90
13221	Oglethorpe	55	55	55	55	55	55	55	55	56
13223	Paulding	242	244	245	244	247	250	247	251	254
13225	Peach	71	72	73	71	73	75	73	75	77
13227	Pickens	35	36	36	35	36	37	36	36	37
13229	Pierce	70	70	70	71	71	71	71	71	72
13231	Pike	44	44	44	44	44	44	44	45	45
13233	Polk	78	80	81	78	81	84	81	84	87
13235	Pulaski	36	37	37	36	37	38	37	38	38
13237	Putnam	62	63	63	62	63	64	63	65	66
13239	Quitman	8	8	8	8	8	8	9	9	9
13241	Rabun	14	14	14	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	171	171	171	173	173	173	173	174	175
13245	Richmond	494	498	502	498	506	514	506	517	527
13247	Rockdale	251	252	252	253	254	255	254	256	258
13249	Schley	15	15	15	15	15	15	15	15	15
13251	Screven	18	18	18	18	18	18	18	18	19
13253	Seminole	40	41	42	40	42	44	42	43	45
13255	Spalding	241	241	241	243	243	243	243	244	245
13257	Stephens	98	99	99	99	100	101	100	101	103
13259	Stewart	37	38	38	37	38	39	38	39	40
13261	Sumter	417	419	420	421	424	427	424	429	434
13263	Talbot	28	28	28	28	28	28	28	29	29
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	11	11	11	11	11	11	11	12	12
13269	Taylor	22	22	22	22	22	22	22	23	23
13271	Telfair	29	29	29	29	29	29	29	30	30
13273	Terrell	201	201	201	203	203	203	203	204	205
13275	Thomas	284	288	291	287	294	301	294	303	312
13277	Tift	176	178	180	177	181	185	181	186	191

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	453	468	483	463	481	498	474	494	515
13217	Newton	267	269	271	267	270	274	268	272	276
13219	Oconee	87	91	94	90	94	98	94	98	103
13221	Oglethorpe	55	55	56	55	56	56	55	56	56
13223	Paulding	250	254	259	253	258	264	256	262	269
13225	Peach	75	77	80	77	79	82	79	82	85
13227	Pickens	36	37	38	36	37	38	37	38	39
13229	Pierce	71	72	73	72	73	74	72	74	75
13231	Pike	44	45	45	44	45	45	44	45	46
13233	Polk	84	87	91	86	90	94	89	93	97
13235	Pulaski	37	38	39	38	39	40	38	39	40
13237	Putnam	64	66	67	65	67	68	66	68	70
13239	Quitman	9	9	10	10	10	10	10	10	11
13241	Rabun	14	14	14	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	173	175	177	173	176	179	173	177	180
13245	Richmond	515	528	540	524	539	553	533	550	567
13247	Rockdale	255	258	261	256	260	264	258	262	267
13249	Schley	15	15	15	15	15	15	15	15	15
13251	Screven	19	19	19	19	19	19	19	19	20
13253	Seminole	43	45	47	44	47	49	46	48	51
13255	Spalding	244	246	248	244	247	250	244	248	252
13257	Stephens	101	103	105	102	104	107	103	106	109
13259	Stewart	39	40	41	39	41	42	40	41	43
13261	Sumter	427	434	441	429	439	448	432	444	456
13263	Talbot	29	29	29	29	29	30	29	30	30
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	12	12	13	12	13	13	13	13	14
13269	Taylor	23	23	23	23	23	23	23	23	24
13271	Telfair	30	30	30	30	30	31	30	31	31
13273	Terrell	203	205	207	204	206	209	204	208	211
13275	Thomas	301	312	323	308	321	334	316	331	346
13277	Tift	185	191	197	189	196	203	193	201	209

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	485	508	532	497	523	549	508	538	567
13217	Newton	268	273	279	268	275	281	269	276	284
13219	Oconee	97	102	107	101	106	112	105	111	117
13221	Oglethorpe	54	56	57	54	56	57	54	56	57
13223	Paulding	259	266	274	262	271	279	265	275	285
13225	Peach	80	84	87	82	86	90	84	88	92
13227	Pickens	37	38	40	38	39	40	38	39	41
13229	Pierce	73	74	76	73	75	77	74	76	78
13231	Pike	44	45	46	44	45	46	44	46	47
13233	Polk	92	97	101	95	100	105	99	104	109
13235	Pulaski	38	40	41	39	40	42	39	41	43
13237	Putnam	67	69	71	68	70	73	69	72	74
13239	Quitman	11	11	12	11	12	12	12	12	13
13241	Rabun	14	14	14	14	14	14	14	14	14
13243	Randolph	174	178	182	174	179	184	174	180	186
13245	Richmond	543	562	581	552	574	595	562	586	610
13247	Rockdale	259	264	270	260	267	273	261	269	276
13249	Schley	15	15	16	15	15	16	15	15	16
13251	Screven	19	20	20	19	20	20	20	20	21
13253	Seminole	47	50	53	49	52	55	50	54	57
13255	Spalding	245	250	254	245	251	257	246	252	259
13257	Stephens	104	108	111	105	109	113	106	111	115
13259	Stewart	41	42	44	41	43	45	42	44	46
13261	Sumter	435	449	463	438	454	471	440	459	479
13263	Talbot	29	30	31	29	30	31	30	31	31
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	13	14	14	14	14	15	15	15	16
13269	Taylor	23	24	24	23	24	24	24	24	25
13271	Telfair	30	31	31	30	31	32	31	31	32
13273	Terrell	205	209	213	205	210	215	205	212	218
13275	Thomas	324	341	358	331	351	370	339	361	383
13277	Tift	198	206	215	202	212	222	206	217	228

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	520	553	586	532	569	605	545	585	625
13217	Newton	269	278	286	270	279	289	270	281	291
13219	Oconee	109	115	122	113	120	127	117	125	133
13221	Oglethorpe	54	56	58	54	56	58	54	56	58
13223	Paulding	268	279	290	271	284	296	275	288	301
13225	Peach	86	91	95	88	93	98	90	96	101
13227	Pickens	39	40	41	39	41	42	40	41	43
13229	Pierce	74	77	79	74	77	80	75	78	81
13231	Pike	44	46	47	44	46	48	44	46	48
13233	Polk	102	107	113	105	111	117	109	115	122
13235	Pulaski	40	42	44	40	42	44	41	43	45
13237	Putnam	69	73	76	70	74	78	71	75	79
13239	Quitman	13	13	14	13	14	15	14	15	16
13241	Rabun	14	14	15	14	14	15	14	14	15
13243	Randolph	174	181	188	175	183	191	175	184	193
13245	Richmond	572	598	625	581	611	640	592	624	656
13247	Rockdale	263	271	280	264	273	283	265	276	286
13249	Schley	15	15	16	15	15	16	15	16	16
13251	Screven	20	20	21	20	21	21	20	21	22
13253	Seminole	52	55	59	54	57	61	55	59	63
13255	Spalding	246	254	261	246	255	264	247	256	266
13257	Stephens	108	113	117	109	114	120	110	116	122
13259	Stewart	43	45	47	43	46	49	44	47	50
13261	Sumter	443	465	486	446	470	494	449	476	503
13263	Talbot	30	31	32	30	31	32	30	32	33
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	15	16	16	16	16	17	16	17	18
13269	Taylor	24	25	25	24	25	26	24	25	26
13271	Telfair	31	32	33	31	32	33	31	32	34
13273	Terrell	206	213	220	206	214	222	207	215	224
13275	Thomas	348	372	397	356	383	411	365	395	425
13277	Tift	211	223	235	215	229	242	220	235	250

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13215	Muscogee	558	602	645	571	619	667	584	636	689
13217	Newton	270	282	294	271	284	297	271	285	299
13219	Oconee	122	130	139	127	136	145	131	141	151
13221	Oglethorpe	53	56	58	53	56	59	53	56	59
13223	Paulding	278	292	307	281	297	313	285	302	319
13225	Peach	93	98	104	95	101	107	97	104	110
13227	Pickens	40	42	43	40	42	44	41	43	45
13229	Pierce	75	79	83	76	80	84	76	81	85
13231	Pike	44	46	48	44	46	49	44	47	49
13233	Polk	112	119	126	116	124	131	120	128	136
13235	Pulaski	41	44	46	42	44	47	42	45	48
13237	Putnam	72	77	81	73	78	83	74	79	84
13239	Quitman	15	16	17	16	17	18	17	18	19
13241	Rabun	14	14	15	14	14	15	14	14	15
13243	Randolph	175	185	195	175	186	197	175	187	199
13245	Richmond	602	637	672	613	651	689	623	665	706
13247	Rockdale	267	278	289	268	280	293	269	283	296
13249	Schley	15	16	16	15	16	16	15	16	16
13251	Screven	21	21	22	21	22	23	21	22	23
13253	Seminole	57	62	66	59	64	68	61	66	71
13255	Spalding	247	258	268	248	259	271	248	261	273
13257	Stephens	111	118	124	112	119	127	113	121	129
13259	Stewart	45	48	51	46	49	52	46	50	54
13261	Sumter	452	481	511	455	487	519	458	493	528
13263	Talbot	31	32	33	31	32	34	31	33	34
13265	Taliaferro	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13267	Tattnall	17	18	19	18	19	19	18	19	20
13269	Taylor	25	25	26	25	26	27	25	26	27
13271	Telfair	32	33	34	32	33	35	32	33	35
13273	Terrell	207	217	226	208	218	229	208	219	231
13275	Thomas	373	407	440	382	419	455	392	431	471
13277	Tift	225	241	257	230	247	265	235	254	273

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	43	44	44	43	44	45	44	45	46	
13281	Towns	21	21	21	21	21	21	21	22	22	
13283	Treutlen	7	8	8	7	8	9	8	8	9	
13285	Troup	196	197	197	197	198	199	198	200	202	
13287	Turner	82	82	82	83	83	83	83	84	85	
13289	Twiggs	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
13291	Union	36	36	36	36	36	36	36	37	37	
13293	Upson	259	260	261	262	263	265	263	266	269	
13295	Walker	75	76	77	76	78	80	78	80	82	
13297	Walton	160	161	161	162	163	164	163	165	167	
13299	Ware	172	173	173	174	175	176	175	177	179	
13301	Warren	16	16	16	16	16	16	16	16	17	
13303	Washington	63	64	65	63	65	67	65	67	69	
13305	Wayne	14	14	14	14	14	14	14	14	15	
13307	Webster	11	11	11	11	11	11	11	11	12	
13309	Wheeler	7	7	7	7	7	7	8	8	8	
13311	White	90	90	90	91	91	91	91	91	92	
13313	Whitfield	178	181	183	180	184	189	184	189	195	
13315	Wilcox	96	96	96	97	97	97	97	97	98	
13317	Wilkes	28	28	28	28	28	28	28	29	29	
13319	Wilkinson	42	43	43	42	43	44	43	44	45	
13321	Worth	196	198	199	197	200	203	200	203	207	
15001	Hawaii	77	77	77	78	78	78	78	78	78	
15003	Honolulu	416	416	416	418	418	418	418	420	421	
15005	Kalawao										
15007	Kauai	21	21	21	21	21	21	21	21	21	
15009	Maui	118	118	118	119	119	119	119	119	119	
16001	Ada	764	766	768	769	773	777	773	780	787	
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
16005	Bannock	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	45	46	47	45	47	48	46	47	49	49
13281	Towns	22	22	22	22	22	22	22	22	22	23
13283	Treutlen	8	9	10	9	10	11	9	10	11	11
13285	Troup	199	202	204	200	203	206	201	205	209	209
13287	Turner	84	85	86	85	86	87	85	87	89	89
13289	Twiggs	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10
13291	Union	37	37	38	37	37	38	37	38	39	39
13293	Upson	264	269	273	266	272	277	267	274	281	281
13295	Walker	80	82	85	82	85	88	84	87	91	91
13297	Walton	164	167	169	165	169	172	167	171	175	175
13299	Ware	176	179	181	177	181	184	178	183	187	187
13301	Warren	17	17	17	17	17	17	17	17	18	18
13303	Washington	66	68	71	67	70	73	69	72	75	75
13305	Wayne	15	15	15	15	15	15	15	15	16	16
13307	Webster	11	12	12	12	12	12	12	12	12	12
13309	Wheeler	8	8	9	9	9	9	9	9	10	10
13311	White	91	92	93	91	93	94	92	93	95	95
13313	Whitfield	188	195	201	193	200	208	197	206	215	215
13315	Wilcox	97	98	99	97	98	100	97	99	101	101
13317	Wilkes	29	29	29	29	29	30	29	29	30	30
13319	Wilkinson	43	44	45	44	45	46	44	46	47	47
13321	Worth	202	207	211	205	210	215	208	214	220	220
15001	Hawaii	78	79	79	78	79	80	78	80	81	81
15003	Honolulu	419	421	423	420	423	425	421	424	428	428
15005	Kalawao										
15007	Kauai	21	21	21	21	21	21	21	21	22	22
15009	Maui	119	119	120	119	119	120	119	120	121	121
16001	Ada	778	787	797	782	794	806	786	801	816	816
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	47	48	50	47	49	51	48	50	52
13281	Towns	22	23	23	22	23	24	23	23	24
13283	Treutlen	10	11	12	10	12	13	11	13	14
13285	Troup	202	207	211	204	209	214	205	210	216
13287	Turner	86	88	90	86	89	92	87	90	93
13289	Twiggs	10	10	11	10	11	11	11	11	11
13291	Union	37	38	39	38	39	40	38	39	40
13293	Upson	269	277	286	270	280	290	272	283	295
13295	Walker	86	90	94	88	93	97	90	96	101
13297	Walton	168	173	178	169	175	182	170	178	185
13299	Ware	179	185	190	180	187	193	181	189	196
13301	Warren	17	18	18	17	18	18	18	18	19
13303	Washington	70	73	77	72	75	79	73	77	81
13305	Wayne	15	16	16	15	16	16	16	16	17
13307	Webster	12	12	13	12	13	13	13	13	13
13309	Wheeler	10	10	11	10	11	11	11	12	12
13311	White	92	94	96	92	95	97	92	95	98
13313	Whitfield	202	212	222	207	218	229	212	224	236
13315	Wilcox	97	99	102	97	100	103	97	100	104
13317	Wilkes	29	30	30	29	30	31	30	30	31
13319	Wilkinson	44	46	48	45	47	49	45	47	50
13321	Worth	210	217	224	213	221	229	216	224	233
15001	Hawaii	79	80	82	79	81	82	79	81	83
15003	Honolulu	422	426	430	422	428	433	423	429	435
15005	Kalawao									
15007	Kauai	21	21	22	21	21	22	21	22	22
15009	Maui	119	120	121	119	120	122	119	121	123
16001	Ada	790	808	826	794	815	837	799	823	847
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	13	13	13	13	13	13	13	13	13
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
13279	Toombs	49	51	53	49	52	55	50	53	56	
13281	Towns	23	24	24	23	24	25	23	24	25	
13283	Treutlen	12	13	15	13	14	16	13	15	17	
13285	Troup	206	212	219	207	214	221	208	216	224	
13287	Turner	88	91	94	88	92	96	89	93	97	
13289	Twiggs	11	11	12	11	11	12	11	12	12	
13291	Union	38	39	41	38	40	41	38	40	42	
13293	Upson	273	286	299	275	289	304	276	292	308	
13295	Walker	93	98	104	95	101	108	98	104	111	
13297	Walton	172	180	188	173	182	191	174	184	194	
13299	Ware	182	191	200	183	193	203	184	195	206	
13301	Warren	18	18	19	18	19	19	18	19	20	
13303	Washington	74	79	83	76	81	86	77	83	88	
13305	Wayne	16	16	17	16	17	17	16	17	18	
13307	Webster	13	13	14	13	14	14	13	14	14	
13309	Wheeler	12	12	13	13	13	14	13	14	15	
13311	White	92	96	99	93	96	100	93	97	101	
13313	Whitfield	217	230	244	222	237	252	228	244	260	
13315	Wilcox	97	101	105	97	101	106	97	102	107	
13317	Wilkes	30	31	32	30	31	32	30	31	33	
13319	Wilkinson	46	48	50	46	49	51	47	49	52	
13321	Worth	218	228	238	221	232	243	224	236	248	
15001	Hawaii	79	82	84	79	82	85	80	83	85	
15003	Honolulu	424	431	438	425	433	440	426	434	443	
15005	Kalawao										
15007	Kauai	21	22	22	21	22	22	21	22	22	
15009	Maui	119	121	123	119	121	124	119	122	124	
16001	Ada	803	830	857	807	837	868	811	845	879	
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
16005	Bannock	13	13	13	13	13	13	13	13	14	
16007	Bear Lake										
16009	Benewah										

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
13279	Toombs	51	54	57	51	55	58	52	56	60
13281	Towns	24	25	26	24	25	26	24	25	27
13283	Treutlen	14	16	18	15	18	20	16	19	21
13285	Troup	209	218	227	210	220	229	211	222	232
13287	Turner	90	94	99	90	96	101	91	97	102
13289	Twiggs	12	12	12	12	12	13	12	13	13
13291	Union	39	41	42	39	41	43	39	41	44
13293	Upson	278	295	313	279	299	318	281	302	323
13295	Walker	100	108	115	103	111	119	105	114	123
13297	Walton	176	187	198	177	189	201	179	192	205
13299	Ware	185	197	209	187	200	213	188	202	216
13301	Warren	19	19	20	19	20	20	19	20	21
13303	Washington	79	85	90	81	87	93	82	89	95
13305	Wayne	17	17	18	17	18	18	17	18	19
13307	Webster	14	14	15	14	14	15	14	15	15
13309	Wheeler	14	15	16	15	16	17	16	17	18
13311	White	93	98	102	93	98	104	93	99	105
13313	Whitfield	233	251	268	239	258	277	244	265	286
13315	Wilcox	97	102	108	97	103	109	97	104	110
13317	Wilkes	31	32	33	31	32	33	31	32	34
13319	Wilkinson	47	50	53	48	51	54	48	52	55
13321	Worth	227	240	252	230	244	258	233	248	263
15001	Hawaii	80	83	86	80	84	87	80	84	88
15003	Honolulu	427	436	445	427	437	448	428	439	450
15005	Kalawao									
15007	Kauai	21	22	22	21	22	23	21	22	23
15009	Maui	119	122	125	119	122	126	119	122	126
16001	Ada	816	853	889	820	860	900	824	868	911
16003	Adams	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16005	Bannock	13	13	14	13	13	14	13	13	14
16007	Bear Lake									
16009	Benewah									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham	6	6	6	6	6	6	6	7	7	7
16013	Blaine	510	510	510	513	513	513	513	513	514	516
16015	Boise										
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	278	278	278	280	280	281	281	281	282	283
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
16041	Franklin										
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
16047	Gooding	22	23	23	22	23	24	23	24	24	25
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	88	89	90	89	91	93	91	94	94	97
16055	Kootenai	64	64	64	64	64	64	64	64	64	65
16057	Latah	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
16065	Madison	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
16067	Minidoka	15	16	16	15	16	17	16	17	17	18
16069	Nez Perce	80	80	80	81	81	81	81	81	81	82
16071	Oneida										
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham		7	7	8	8	8	8	8	9	9
16013	Blaine		513	516	518	513	517	521	513	519	524
16015	Boise										
16017	Bonner		4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville		30	30	31	30	31	31	30	31	31
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon		281	283	286	281	285	288	282	286	291
16029	Caribou		1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia		17	17	17	17	17	17	17	17	18
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer		2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore		31	31	32	31	32	32	31	32	32
16041	Franklin										
16043	Fremont		3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem		16	16	16	16	16	16	16	16	16
16047	Gooding		24	25	26	25	26	28	26	27	29
16049	Idaho		3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson		5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome		94	97	101	97	101	104	100	104	108
16055	Kootenai		64	65	65	64	65	65	64	65	65
16057	Latah		6	7	7	7	7	7	7	7	7
16059	Lemhi		1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln		29	29	30	29	30	30	29	30	30
16065	Madison		18	18	18	18	18	18	18	18	18
16067	Minidoka		17	18	19	18	19	21	19	21	22
16069	Nez Perce		81	82	83	81	82	84	81	83	84
16071	Oneida										
16073	Owyhee		8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	9	9	10	10	10	10	10	11	11
16013	Blaine	514	520	527	514	522	530	514	523	532
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	30	31	31	30	31	31	30	31	32
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	282	288	293	283	289	296	283	291	299
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	17	17	18	17	18	18	18	18	18
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	32	32	31	32	33	31	32	33
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	16	17	16	16	17	16	16	17
16047	Gooding	27	29	30	28	30	32	29	31	33
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	103	108	112	106	111	117	109	115	121
16055	Kootenai	64	65	66	64	65	66	64	65	66
16057	Latah	7	7	8	7	8	8	8	8	8
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	29	30	30	29	30	30	29	30	31
16065	Madison	18	18	18	18	18	19	18	18	19
16067	Minidoka	20	22	24	22	23	25	23	25	27
16069	Nez Perce	82	84	85	82	84	86	82	85	87
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16011	Bingham		11	12	12	12	13	13	13	14	14
16013	Blaine		514	525	535	514	526	538	515	528	541
16015	Boise										
16017	Bonner		4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville		30	31	32	30	31	32	30	31	32
16021	Boundary										
16023	Butte										
16025	Camas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon		283	292	301	284	294	304	284	296	307
16029	Caribou		1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia		18	18	19	18	19	19	18	19	19
16033	Clark										
16035	Clearwater										
16037	Custer		2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore		31	32	33	31	32	33	31	32	34
16041	Franklin										
16043	Fremont		3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem		16	16	17	16	17	17	16	17	17
16047	Gooding		30	33	35	32	34	36	33	36	38
16049	Idaho		3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson		5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome		112	119	126	115	123	131	119	127	135
16055	Kootenai		64	65	66	64	65	67	64	66	67
16057	Latah		8	8	9	8	9	9	9	9	9
16059	Lemhi		1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis										
16063	Lincoln		29	30	31	29	30	31	29	30	31
16065	Madison		18	18	19	18	18	19	18	18	19
16067	Minidoka		24	27	29	26	28	31	28	30	33
16069	Nez Perce		82	85	88	83	86	89	83	86	90
16071	Oneida										
16073	Owyhee		8	8	8	8	8	8	8	8	8

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 99

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16011	Bingham	14	15	16	15	16	17	17	17	18
16013	Blaine	515	529	544	515	531	547	515	533	550
16015	Boise									
16017	Bonner	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16019	Bonneville	30	31	33	30	32	33	30	32	33
16021	Boundary									
16023	Butte									
16025	Camas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16027	Canyon	285	297	310	285	299	312	285	300	315
16029	Caribou	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16031	Cassia	19	19	20	19	19	20	19	20	21
16033	Clark									
16035	Clearwater									
16037	Custer	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16039	Elmore	31	33	34	31	33	34	31	33	34
16041	Franklin									
16043	Fremont	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16045	Gem	16	17	17	16	17	17	16	17	17
16047	Gooding	34	37	40	36	39	42	37	40	44
16049	Idaho	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16051	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
16053	Jerome	122	132	141	126	136	146	130	141	151
16055	Kootenai	64	66	67	64	66	67	64	66	68
16057	Latah	9	9	10	9	10	10	10	10	10
16059	Lemhi	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16061	Lewis									
16063	Lincoln	29	30	31	29	30	32	29	31	32
16065	Madison	18	18	19	18	19	19	18	19	19
16067	Minidoka	29	32	35	31	34	38	33	37	40
16069	Nez Perce	83	87	91	83	88	92	83	88	93
16071	Oneida									
16073	Owyhee	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	19	20	20	19	20	21	20	20	21
16077	Power	3	3	3	3	3	3	3	3	4
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	301	304	307	304	310	317	310	318	326
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	13	16	18	13	19	25	18	26	34
17001	Adams	42	42	42	42	42	42	43	43	43
17003	Alexander	8	8	8	8	8	8	8	8	9
17005	Bond	11	11	11	11	11	11	11	12	12
17007	Boone	277	285	293	280	296	313	296	315	334
17009	Brown	9	9	9	9	9	9	9	9	9
17011	Bureau	15	15	15	15	15	15	15	15	16
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	12	12	12	12	12	12	12	12	13
17017	Cass	68	69	70	69	71	73	71	74	77
17019	Champaign	347	354	361	350	365	379	365	381	398
17021	Christian	30	30	30	30	30	30	30	31	31
17023	Clark	9	9	9	9	9	9	9	9	10
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	160	164	167	161	168	176	168	177	185
17029	Coles	68	71	74	69	75	82	75	83	91
17031	Cook	60348	61039	61729	60794	62201	63609	62196	63871	65545
17033	Crawford	11	11	11	11	11	11	11	11	12
17035	Cumberland	8	9	9	8	9	10	9	10	12
17037	DeKalb	231	237	242	233	244	255	244	257	269
17039	De Witt	4	4	4	4	4	4	4	4	5
17041	Douglas	22	23	23	22	23	24	23	23	24
17043	DuPage	5677	5774	5870	5720	5918	6116	5916	6144	6372
17045	Edgar	1			1					
17047	Edwards	2			2					
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
16075	Payette	20	21	22	20	21	22	21	22	23	
16077	Power	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
16079	Shoshone										
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
16083	Twin Falls	317	327	337	323	335	347	330	344	358	
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
16087	Washington	25	36	47	34	50	65	47	68	90	
17001	Adams	43	43	44	43	43	44	43	44	45	
17003	Alexander	8	9	9	9	9	9	9	9	9	
17005	Bond	12	12	13	12	13	13	13	13	14	
17007	Boone	313	335	357	331	356	381	350	378	407	
17009	Brown	9	9	9	9	9	10	9	9	10	
17011	Bureau	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17015	Carroll	12	13	13	13	13	13	13	13	13	
17017	Cass	74	77	80	76	80	84	79	83	87	
17019	Champaign	380	399	418	396	418	439	412	437	461	
17021	Christian	31	31	31	31	31	32	31	32	32	
17023	Clark	9	10	10	10	10	10	10	10	10	
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17027	Clinton	176	185	195	184	194	205	192	204	216	
17029	Coles	83	92	101	91	101	111	100	112	123	
17031	Cook	63630	65586	67541	65097	67348	69598	66599	69158	71717	
17033	Crawford	11	12	12	12	12	12	12	12	12	
17035	Cumberland	10	12	13	12	14	15	13	16	18	
17037	DeKalb	255	270	284	266	283	300	278	297	316	
17039	De Witt	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
17041	Douglas	23	24	25	23	24	25	24	25	26	
17043	DuPage	6120	6379	6639	6330	6623	6917	6547	6877	7207	
17045	Edgar										
17047	Edwards										
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	21	22	24	22	23	24	22	24	25
16077	Power	4	5	5	5	5	5	5	5	6
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	337	353	369	344	362	381	351	372	393
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	64	94	124	88	130	172	121	179	237
17001	Adams	43	44	45	44	45	46	44	45	46
17003	Alexander	9	9	10	9	10	10	10	10	10
17005	Bond	13	14	14	14	14	15	15	15	16
17007	Boone	370	402	435	391	428	465	413	455	496
17009	Brown	9	9	10	9	10	10	9	10	10
17011	Bureau	16	16	17	16	17	17	17	17	17
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	13	13	14	13	14	14	14	14	14
17017	Cass	82	87	91	85	90	96	88	94	100
17019	Champaign	430	457	485	448	478	509	466	500	535
17021	Christian	31	32	32	31	32	33	32	32	33
17023	Clark	10	10	11	10	11	11	11	11	11
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	201	214	227	210	224	239	219	235	251
17029	Coles	110	123	137	120	136	151	132	150	167
17031	Cook	68135	71018	73901	69706	72928	76151	71313	74891	78469
17033	Crawford	12	12	13	12	13	13	13	13	13
17035	Cumberland	15	18	20	18	20	23	20	23	26
17037	DeKalb	291	312	334	304	328	352	317	344	372
17039	De Witt	5	6	6	6	6	6	6	6	6
17041	Douglas	24	25	27	25	26	27	25	27	28
17043	DuPage	6772	7141	7509	7005	7414	7824	7245	7698	8151
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	23	24	26	23	25	26	24	25	27
16077	Power	6	6	6	6	6	7	7	7	7
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
16083	Twin Falls	358	381	405	365	391	418	373	402	431
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	166	247	327	229	340	452	314	469	624
17001	Adams	44	45	47	44	46	47	44	46	48
17003	Alexander	10	10	11	10	11	11	10	11	12
17005	Bond	15	16	16	16	16	17	16	17	18
17007	Boone	437	483	530	461	514	566	488	546	605
17009	Brown	9	10	10	9	10	10	9	10	11
17011	Bureau	17	17	18	17	18	18	17	18	18
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	14	14	15	14	15	15	14	15	15
17017	Cass	91	98	104	94	102	109	98	106	114
17019	Champaign	486	524	561	506	548	590	527	573	619
17021	Christian	32	33	34	32	33	34	32	33	35
17023	Clark	11	11	12	11	12	12	11	12	12
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	229	247	265	239	259	278	250	272	293
17029	Coles	145	165	185	159	182	205	175	201	227
17031	Cook	72958	76908	80859	74640	78980	83321	76362	81110	85858
17033	Crawford	13	13	14	13	14	14	13	14	14
17035	Cumberland	23	26	30	26	30	34	29	34	39
17037	DeKalb	331	362	392	346	380	414	362	399	437
17039	De Witt	6	7	7	7	7	7	7	7	8
17041	Douglas	26	27	29	26	28	29	27	28	30
17043	DuPage	7494	7993	8493	7751	8300	8849	8018	8619	9220
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
16075	Payette	24	26	28	25	27	29	25	27	29
16077	Power	7	7	8	8	8	8	8	9	9
16079	Shoshone									
16081	Teton	11	11	11	11	11	11	11	11	12
16083	Twin Falls	380	412	444	388	423	458	396	434	472
16085	Valley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16087	Washington	432	647	861	594	891	1189	816	1228	1641
17001	Adams	45	46	48	45	47	49	45	47	50
17003	Alexander	11	11	12	11	12	12	11	12	13
17005	Bond	17	18	19	18	19	20	18	19	20
17007	Boone	516	581	646	545	617	690	576	656	737
17009	Brown	9	10	11	9	10	11	9	10	11
17011	Bureau	18	18	19	18	18	19	18	19	20
17013	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17015	Carroll	15	15	16	15	15	16	15	16	16
17017	Cass	101	110	119	105	115	125	109	120	131
17019	Champaign	550	600	650	573	628	683	597	657	718
17021	Christian	33	34	35	33	34	36	33	35	36
17023	Clark	12	12	13	12	12	13	12	13	13
17025	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17027	Clinton	261	285	308	273	299	325	285	314	342
17029	Coles	192	222	252	211	245	279	232	270	309
17031	Cook	78123	83297	88472	79924	85545	91166	81767	87854	93942
17033	Crawford	14	14	15	14	14	15	14	15	15
17035	Cumberland	33	39	45	38	45	51	43	51	58
17037	DeKalb	378	419	461	395	441	486	413	463	513
17039	De Witt	7	8	8	8	8	9	8	9	9
17041	Douglas	27	29	31	28	30	32	28	30	33
17043	DuPage	8293	8949	9606	8578	9293	10008	8872	9650	10428
17045	Edgar									
17047	Edwards									
17049	Effingham	6	6	6	6	6	6	6	6	6

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	19	20	20	19	20	21	20	20	21
17053	Ford	16	17	17	16	17	18	17	17	18
17055	Franklin	11	11	11	11	11	11	11	11	12
17057	Fulton	6	7	7	6	7	8	7	8	9
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17063	Grundy	74	75	76	75	77	80	78	80	83
17065	Hamilton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17067	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	7	7	7	7	7	7	7	7	8
17073	Henry	65	66	66	66	67	68	67	68	70
17075	Iroquois	112	114	115	113	116	119	116	119	123
17077	Jackson	179	180	181	181	183	185	183	186	189
17079	Jasper	45	45	45	45	45	45	45	45	45
17081	Jefferson	99	100	100	100	101	102	101	102	104
17083	Jersey	18	18	18	18	18	18	18	18	19
17085	Jo Daviess	18	18	18	18	18	18	18	18	18
17087	Johnson	7	8	8	7	8	9	8	9	10
17089	Kane	4199	4318	4437	4240	4487	4734	4482	4766	5050
17091	Kankakee	653	663	673	659	679	700	679	703	727
17093	Kendall	536	547	558	541	564	586	564	590	616
17095	Knox	85	86	87	86	88	90	88	90	93
17097	Lake	6204	6294	6383	6251	6434	6617	6433	6646	6860
17099	LaSalle	118	119	120	119	121	123	121	124	127
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	74	75	76	75	77	79	77	79	82
17105	Livingston	25	25	25	25	25	25	25	26	26
17107	Logan	10	10	10	10	10	10	10	10	11
17109	McDonough	59	60	61	60	62	64	62	64	67
17111	McHenry	1132	1150	1168	1141	1178	1215	1178	1221	1263
17113	McLean	133	134	135	134	136	138	136	139	141

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17051	Fayette	20	21	22	20	21	22	21	22	23	
17053	Ford	17	18	19	17	18	19	18	19	20	
17055	Franklin	11	12	12	12	12	12	12	12	12	
17057	Fulton	8	9	10	9	10	12	10	12	14	
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17061	Greene	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17063	Grundy	81	84	87	84	88	91	87	91	96	
17065	Hamilton	2	2	2	2	1	1	1	1	1	
17067	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17071	Henderson	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
17073	Henry	68	70	72	69	72	74	71	73	76	
17075	Iroquois	119	123	127	122	127	132	125	130	136	
17077	Jackson	185	189	194	188	193	198	190	196	202	
17079	Jasper	45	45	45	45	45	46	45	45	46	
17081	Jefferson	102	104	105	102	105	107	103	106	109	
17083	Jersey	19	19	19	19	19	19	19	19	20	
17085	Jo Daviess	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
17087	Johnson	9	10	11	10	11	12	11	12	14	
17089	Kane	4738	5063	5387	5008	5378	5747	5294	5713	6131	
17091	Kankakee	699	728	756	720	753	786	742	779	817	
17093	Kendall	587	617	648	612	646	681	637	676	715	
17095	Knox	90	93	96	92	95	99	94	98	102	
17097	Lake	6620	6866	7112	6813	7093	7373	7011	7327	7643	
17099	LaSalle	124	127	131	127	131	134	129	134	138	
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
17103	Lee	79	82	85	81	85	88	84	88	92	
17105	Livingston	26	26	26	26	26	26	26	26	27	
17107	Logan	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
17109	McDonough	64	67	70	66	69	73	68	72	76	
17111	McHenry	1215	1265	1314	1254	1310	1367	1294	1357	1421	
17113	McLean	138	141	145	141	144	148	143	147	151	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	21	22	24	22	23	24	22	24	25
17053	Ford	18	19	21	19	20	21	19	21	22
17055	Franklin	12	12	13	12	13	13	13	13	13
17057	Fulton	12	14	16	13	15	18	15	18	20
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17063	Grundy	90	95	100	94	100	105	98	104	110
17065	Hamilton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17067	Hancock	12	12	12	12	12	13	12	12	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	8	8	9	8	9	9	9	9	9
17073	Henry	72	75	78	74	77	80	75	79	82
17075	Iroquois	128	134	141	131	138	146	134	142	151
17077	Jackson	193	200	207	195	203	212	198	207	216
17079	Jasper	44	45	46	44	45	46	44	45	46
17081	Jefferson	104	108	111	105	109	113	106	111	115
17083	Jersey	19	20	20	19	20	20	20	20	21
17085	Jo Daviess	18	18	19	18	18	19	18	18	19
17087	Johnson	12	14	16	13	15	17	15	17	20
17089	Kane	5597	6069	6541	5916	6447	6978	6254	6850	7445
17091	Kankakee	764	807	849	787	835	883	811	864	918
17093	Kendall	664	708	752	691	741	790	720	775	830
17095	Knox	96	100	105	98	103	108	100	106	112
17097	Lake	7215	7569	7923	7425	7820	8214	7642	8079	8515
17099	LaSalle	132	137	142	135	141	146	138	144	150
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	86	91	95	89	94	99	91	97	102
17105	Livingston	26	27	27	26	27	28	27	27	28
17107	Logan	11	11	12	11	12	12	12	12	12
17109	McDonough	70	75	80	73	78	83	75	81	87
17111	McHenry	1335	1407	1478	1377	1457	1538	1421	1510	1599
17113	McLean	146	150	155	148	153	158	151	156	162

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	23	24	26	23	25	26	24	25	27
17053	Ford	20	21	23	20	22	23	21	23	24
17055	Franklin	13	13	14	13	14	14	13	14	14
17057	Fulton	17	20	23	19	23	26	22	26	30
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17063	Grundy	101	108	115	105	113	121	110	118	126
17065	Hamilton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17067	Hancock	12	12	13	12	12	13	12	12	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	9	9	10	9	10	10	10	10	10
17073	Henry	77	81	85	78	83	87	80	85	89
17075	Iroquois	138	147	156	141	151	161	145	156	167
17077	Jackson	200	211	221	203	215	226	205	218	231
17079	Jasper	44	45	46	44	45	46	43	45	47
17081	Jefferson	107	112	117	108	114	119	109	115	121
17083	Jersey	20	21	21	20	21	22	20	21	22
17085	Jo Daviess	18	19	19	18	19	19	18	19	19
17087	Johnson	16	19	22	18	21	24	20	24	27
17089	Kane	6611	7277	7942	6989	7731	8473	7388	8214	9039
17091	Kankakee	835	895	954	860	926	992	886	958	1031
17093	Kendall	750	811	873	782	849	917	814	889	964
17095	Knox	103	109	115	105	112	119	107	115	123
17097	Lake	7864	8346	8828	8093	8622	9152	8329	8908	9487
17099	LaSalle	141	148	155	144	152	159	147	155	164
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	94	100	106	97	104	110	100	107	115
17105	Livingston	27	28	28	27	28	29	27	28	29
17107	Logan	12	12	13	12	13	13	12	13	13
17109	McDonough	78	84	91	80	88	95	83	91	99
17111	McHenry	1466	1565	1663	1513	1621	1730	1561	1680	1799
17113	McLean	154	160	166	156	163	169	159	166	173

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17051	Fayette	24	26	28	25	27	29	25	27	30
17053	Ford	22	23	25	22	24	26	23	25	27
17055	Franklin	14	14	15	14	14	15	14	15	15
17057	Fulton	25	30	34	29	34	39	33	39	45
17059	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17061	Greene	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17063	Grundy	114	123	132	118	128	139	123	134	145
17065	Hamilton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17067	Hancock	12	13	13	12	13	13	12	13	13
17069	Hardin	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17071	Henderson	10	10	11	10	11	11	10	11	12
17073	Henry	81	87	92	83	89	95	84	91	97
17075	Iroquois	148	160	172	152	165	178	156	170	184
17077	Jackson	208	222	237	211	226	242	213	230	247
17079	Jasper	43	45	47	43	45	47	43	45	47
17081	Jefferson	109	117	124	110	118	126	111	120	128
17083	Jersey	21	21	22	21	22	23	21	22	23
17085	Jo Daviess	18	19	19	18	19	19	18	19	19
17087	Johnson	23	27	30	25	30	34	28	33	38
17089	Kane	7810	8727	9643	8256	9272	10288	8727	9851	10976
17091	Kankakee	912	992	1072	939	1027	1114	968	1063	1158
17093	Kendall	848	931	1013	884	974	1065	920	1020	1119
17095	Knox	110	118	127	112	122	131	115	125	135
17097	Lake	8571	9203	9836	8821	9508	10196	9077	9824	10570
17099	LaSalle	150	159	168	154	163	173	157	167	178
17101	Lawrence	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17103	Lee	103	111	119	106	115	123	109	119	128
17105	Livingston	28	29	30	28	29	30	28	29	30
17107	Logan	13	13	14	13	13	14	13	14	14
17109	McDonough	86	95	104	89	99	109	92	103	113
17111	McHenry	1610	1741	1871	1661	1804	1946	1714	1869	2024
17113	McLean	162	169	177	164	173	181	167	176	185

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	161	162	163	163	165	167	165	169	172
17117	Macoupin	41	42	42	41	42	43	42	43	44
17119	Madison	469	472	475	474	480	486	480	489	497
17121	Marion	47	47	47	47	47	47	47	47	48
17123	Marshall	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17125	Mason	16	16	16	16	16	16	16	16	17
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	17	17	17	17	17	17	17	17	17
17131	Mercer	14	15	15	14	15	16	15	15	16
17133	Monroe	84	85	85	85	86	87	86	87	88
17135	Montgomery	36	37	37	36	37	38	37	38	38
17137	Morgan	35	36	36	35	36	37	36	38	39
17139	Moultrie	7	7	7	7	7	7	7	7	8
17141	Ogle	167	169	170	169	172	175	172	177	181
17143	Peoria	157	159	160	158	161	164	161	165	169
17145	Perry	38	38	38	38	38	38	38	39	39
17147	Piatt	8	8	8	8	8	8	8	8	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	40	42	43	40	43	47	43	47	51
17155	Putnam									
17157	Randolph	236	238	239	238	241	244	241	245	249
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	570	575	579	577	586	596	587	600	613
17163	St. Clair	772	777	781	779	788	798	788	802	815
17165	Saline	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17167	Sangamon	301	305	309	303	311	320	311	321	330
17169	Schuyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17171	Scott									
17173	Shelby	12	12	12	12	12	12	12	13	13
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	136	141	145	137	146	155	146	156	166

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	168	173	177	171	176	182	174	180	187
17117	Macoupin	42	43	44	43	44	45	43	45	46
17119	Madison	486	497	509	492	507	521	499	516	533
17121	Marion	47	48	48	47	48	48	47	48	49
17123	Marshall	5	6	6	6	6	6	6	6	6
17125	Mason	17	17	17	17	17	17	17	17	18
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	17	17	17	17	17	17	17	17	18
17131	Mercer	15	16	17	15	16	17	16	17	18
17133	Monroe	86	88	90	87	89	91	88	91	93
17135	Montgomery	37	38	39	38	39	40	38	39	41
17137	Morgan	37	39	40	39	40	42	40	42	43
17139	Moultrie	7	8	8	8	8	8	8	8	8
17141	Ogle	176	181	187	179	186	193	183	191	199
17143	Peoria	165	169	174	168	173	178	171	177	183
17145	Perry	38	39	39	38	39	40	38	39	40
17147	Piatt	8	9	9	9	9	9	9	9	9
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	47	51	55	51	55	60	54	60	65
17155	Putnam									
17157	Randolph	244	249	255	247	253	260	249	258	266
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	597	614	631	607	628	649	617	643	668
17163	St. Clair	798	815	832	808	829	850	818	843	868
17165	Saline	6	7	7	7	7	7	7	7	7
17167	Sangamon	320	331	342	328	341	353	337	351	365
17169	Schuyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17171	Scott									
17173	Shelby	13	13	14	13	14	14	14	14	15
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	155	167	178	164	178	191	175	190	205

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	177	184	192	180	189	197	183	193	202
17117	Macoupin	43	45	47	44	46	48	44	46	49
17119	Madison	505	525	545	512	535	558	518	544	571
17121	Marion	47	48	49	47	48	49	47	48	50
17123	Marshall	6	6	7	7	7	7	7	7	7
17125	Mason	17	18	18	17	18	18	18	18	19
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	17	17	18	17	17	18	17	17	18
17131	Mercer	16	18	19	17	18	19	17	19	20
17133	Monroe	89	92	95	90	93	96	91	94	98
17135	Montgomery	38	40	41	39	41	42	39	41	43
17137	Morgan	41	43	45	42	45	47	44	46	48
17139	Moultrie	8	8	9	8	9	9	9	9	9
17141	Ogle	187	196	205	191	201	212	195	206	218
17143	Peoria	175	182	188	178	186	194	182	191	199
17145	Perry	38	39	40	38	40	41	38	40	41
17147	Piatt	9	9	10	9	10	10	10	10	10
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	59	64	70	63	70	76	68	75	83
17155	Putnam									
17157	Randolph	252	262	272	255	266	277	258	271	283
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	628	658	687	638	673	707	649	689	728
17163	St. Clair	828	857	886	839	872	905	849	887	924
17165	Saline	7	7	8	7	8	8	8	8	8
17167	Sangamon	346	362	378	355	373	391	364	384	404
17169	Schuyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17171	Scott									
17173	Shelby	14	15	15	15	15	16	15	16	16
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	185	202	219	197	216	235	209	230	252

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	186	197	208	189	202	214	193	206	219
17117	Macoupin	45	47	50	45	48	50	46	49	51
17119	Madison	525	554	584	532	565	597	539	575	611
17121	Marion	47	49	50	47	49	50	47	49	51
17123	Marshall	7	7	8	7	8	8	8	8	8
17125	Mason	18	18	19	18	19	19	18	19	20
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	17	18	18	17	18	18	17	18	18
17131	Mercer	18	19	21	19	20	22	19	21	22
17133	Monroe	92	96	100	93	97	102	93	99	104
17135	Montgomery	40	42	44	40	42	45	41	43	45
17137	Morgan	45	48	50	46	49	52	48	51	54
17139	Moultrie	9	9	10	9	10	10	10	10	10
17141	Ogle	199	212	225	203	217	232	207	223	240
17143	Peoria	186	195	205	189	200	210	193	205	216
17145	Perry	38	40	42	38	40	42	38	40	43
17147	Piatt	10	10	11	10	11	11	10	11	11
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	74	82	90	80	88	97	86	96	105
17155	Putnam									
17157	Randolph	261	275	290	264	280	296	267	285	302
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	660	705	749	672	721	771	683	738	793
17163	St. Clair	860	902	944	870	917	964	881	933	984
17165	Saline	8	8	9	8	9	9	9	9	9
17167	Sangamon	374	396	418	384	408	432	394	420	447
17169	Schuyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
17171	Scott									
17173	Shelby	16	17	17	17	17	18	17	18	18
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	222	246	269	236	262	289	251	280	309

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17115	Macon	196	211	225	199	215	232	203	220	238
17117	Macoupin	46	49	52	47	50	53	47	51	54
17119	Madison	546	585	625	553	596	640	560	607	655
17121	Marion	47	49	51	47	49	51	47	49	52
17123	Marshall	8	8	9	8	9	9	9	9	10
17125	Mason	19	19	20	19	20	21	19	20	21
17127	Massac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
17129	Menard	17	18	18	17	18	18	17	18	18
17131	Mercer	20	21	23	20	22	24	21	23	25
17133	Monroe	94	100	106	95	101	107	96	103	109
17135	Montgomery	41	44	46	42	44	47	42	45	48
17137	Morgan	49	53	56	51	55	58	52	56	61
17139	Moultrie	10	10	11	10	11	11	10	11	11
17141	Ogle	211	229	247	215	235	255	220	241	263
17143	Peoria	197	210	222	201	215	228	205	220	234
17145	Perry	38	41	43	38	41	43	38	41	44
17147	Piatt	11	11	12	11	11	12	11	12	12
17149	Pike	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17151	Pope	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17153	Pulaski	93	103	114	100	112	124	108	121	135
17155	Putnam									
17157	Randolph	270	289	309	273	294	315	276	299	322
17159	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
17161	Rock Island	695	755	816	707	773	840	719	791	864
17163	St. Clair	892	949	1005	903	965	1027	914	981	1048
17165	Saline	9	9	10	9	10	10	10	10	10
17167	Sangamon	404	433	462	415	446	478	426	460	494
17169	Schuyler	7	7	7	7	7	8	7	7	8
17171	Scott									
17173	Shelby	18	19	19	19	19	20	19	20	21
17175	Stark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17177	Stephenson	266	299	331	283	319	355	300	340	380

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
17179	Tazewell	62	63	63	62	63	64	63	64	65	
17181	Union	118	126	133	119	135	151	134	153	172	
17183	Vermilion	29	30	30	29	30	31	30	31	32	
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
17187	Warren	106	107	107	107	108	109	108	109	110	
17189	Washington	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
17191	Wayne	8	9	10	8	10	12	10	12	14	
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
17195	Whiteside	114	115	116	115	117	119	117	119	122	
17197	Will	4318	4375	4432	4359	4476	4593	4476	4618	4760	
17199	Williamson	51	52	53	51	53	55	53	55	57	
17201	Winnebago	1405	1461	1516	1420	1537	1653	1533	1668	1803	
17203	Woodford	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
18001	Adams	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
18003	Allen	964	977	990	973	999	1026	999	1031	1063	
18005	Bartholomew	397	401	404	400	407	415	407	417	426	
18007	Benton	21	22	23	21	23	25	23	26	28	
18009	Blackford	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
18011	Boone	254	257	260	256	262	268	262	269	276	
18013	Brown	29	30	30	29	30	31	30	31	32	
18015	Carroll	78	79	79	79	80	81	80	81	83	
18017	Cass	1575	1578	1581	1600	1605	1611	1605	1624	1642	
18019	Clark	402	404	406	405	409	413	409	415	421	
18021	Clay	28	29	29	28	29	30	29	30	31	
18023	Clinton	119	122	124	120	125	130	125	131	137	
18025	Crawford	22	23	23	22	23	24	23	23	24	
18027	Daviess	59	60	61	59	61	63	61	62	64	
18029	Dearborn	158	159	160	159	161	163	161	163	165	
18031	Decatur	217	218	218	218	219	220	219	220	221	
18033	DeKalb	25	26	26	25	26	27	26	26	27	
18035	Delaware	256	259	261	258	263	268	263	270	276	
18037	Dubois	71	74	76	72	77	83	78	84	91	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	64	65	66	64	66	67	65	67	68
17181	Union	151	173	195	169	195	221	190	221	251
17183	Vermilion	31	32	33	32	33	35	33	34	36
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	108	110	112	108	111	114	108	112	115
17189	Washington	17	17	17	17	17	17	17	17	17
17191	Wayne	12	14	17	14	17	21	16	21	25
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	119	122	125	121	125	128	123	127	132
17197	Will	4596	4764	4933	4719	4916	5112	4846	5072	5298
17199	Williamson	54	57	59	56	59	61	58	61	64
17201	Winnebago	1656	1811	1966	1788	1966	2144	1931	2135	2339
17203	Woodford	14	14	14	13	13	13	13	13	13
18001	Adams	9	10	10	10	10	10	10	10	10
18003	Allen	1026	1064	1102	1054	1098	1142	1083	1133	1184
18005	Bartholomew	415	426	437	422	435	448	430	445	460
18007	Benton	25	28	31	28	31	34	30	34	37
18009	Blackford	14	14	14	14	14	14	14	14	14
18011	Boone	267	276	284	273	283	293	279	290	302
18013	Brown	30	32	33	31	32	34	32	33	34
18015	Carroll	81	83	85	83	85	87	84	87	89
18017	Cass	1611	1642	1674	1617	1661	1706	1622	1680	1738
18019	Clark	413	421	428	417	427	436	421	433	444
18021	Clay	30	31	32	31	32	34	32	33	35
18023	Clinton	130	137	144	136	143	151	141	150	159
18025	Crawford	23	24	25	23	24	25	24	25	26
18027	Daviess	62	64	66	63	65	68	64	67	69
18029	Dearborn	162	165	168	163	167	171	164	169	173
18031	Decatur	219	221	223	219	222	225	219	223	227
18033	DeKalb	26	27	28	26	27	28	27	28	29
18035	Delaware	269	276	284	274	283	292	280	290	300
18037	Dubois	84	92	99	91	100	108	99	108	118

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	66	68	70	66	69	71	67	69	72
17181	Union	214	250	285	241	282	324	270	319	368
17183	Vermilion	34	35	37	35	37	38	36	38	40
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	108	113	117	109	114	119	109	115	121
17189	Washington	17	17	18	17	17	18	17	17	18
17191	Wayne	20	25	30	24	30	37	28	36	44
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	125	130	135	127	133	138	129	135	142
17197	Will	4976	5233	5490	5110	5399	5689	5247	5571	5896
17199	Williamson	59	63	66	61	65	69	63	67	71
17201	Winnebago	2086	2318	2550	2253	2517	2781	2433	2733	3033
17203	Woodford	13	13	13	13	13	13	13	13	13
18001	Adams	10	10	11	10	11	11	11	11	11
18003	Allen	1112	1169	1227	1142	1207	1271	1173	1245	1318
18005	Bartholomew	438	455	472	446	465	484	454	475	497
18007	Benton	33	37	41	37	41	46	40	45	50
18009	Blackford	14	14	15	14	14	15	14	14	15
18011	Boone	285	298	311	291	306	320	298	314	330
18013	Brown	33	34	35	33	35	36	34	36	37
18015	Carroll	85	88	92	87	90	94	88	92	96
18017	Cass	1628	1700	1772	1634	1720	1805	1639	1740	1840
18019	Clark	425	439	452	430	445	460	434	451	468
18021	Clay	33	35	36	34	36	38	35	37	39
18023	Clinton	147	157	167	153	164	175	159	172	184
18025	Crawford	24	26	27	25	26	27	25	27	28
18027	Daviess	65	68	71	66	70	73	67	71	75
18029	Dearborn	166	171	176	167	173	179	168	175	182
18031	Decatur	219	224	228	220	225	230	220	226	232
18033	DeKalb	27	29	30	28	29	30	28	30	31
18035	Delaware	286	297	309	292	305	318	298	312	327
18037	Dubois	107	118	129	116	128	141	126	140	154

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	68	70	73	68	71	74	69	72	76
17181	Union	304	361	418	341	408	474	384	461	539
17183	Vermilion	37	39	41	38	40	43	39	42	44
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	109	116	123	109	117	124	109	118	126
17189	Washington	17	17	18	17	18	18	17	18	18
17191	Wayne	34	43	53	40	52	64	48	63	77
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	131	138	146	133	141	149	136	144	153
17197	Will	5387	5749	6110	5532	5932	6332	5680	6121	6562
17199	Williamson	65	69	74	67	72	77	69	74	79
17201	Winnebago	2627	2968	3308	2837	3222	3608	3064	3499	3934
17203	Woodford	13	13	13	12	12	13	12	12	12
18001	Adams	11	11	12	11	11	12	11	12	12
18003	Allen	1205	1285	1365	1238	1326	1415	1271	1369	1467
18005	Bartholomew	462	486	510	470	497	524	479	508	537
18007	Benton	44	50	55	48	55	61	53	60	67
18009	Blackford	14	14	15	14	14	15	14	15	15
18011	Boone	304	322	340	311	330	350	318	339	360
18013	Brown	35	37	39	35	38	40	36	38	41
18015	Carroll	90	94	99	91	96	101	92	98	104
18017	Cass	1645	1760	1875	1651	1781	1911	1657	1802	1948
18019	Clark	438	457	477	442	464	485	447	470	494
18021	Clay	36	38	40	37	40	42	38	41	44
18023	Clinton	166	180	194	173	188	204	180	197	214
18025	Crawford	26	27	29	26	28	30	27	29	30
18027	Daviess	68	73	77	70	74	79	71	76	81
18029	Dearborn	170	177	185	171	179	188	172	181	191
18031	Decatur	220	227	234	220	228	235	221	229	237
18033	DeKalb	29	30	32	29	31	33	30	32	33
18035	Delaware	304	320	336	310	328	346	317	336	356
18037	Dubois	136	152	168	148	166	183	160	180	200

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
17179	Tazewell	70	73	77	70	74	78	71	75	80
17181	Union	431	522	612	484	590	695	544	667	789
17183	Vermilion	40	43	46	41	44	47	43	46	49
17185	Wabash	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17187	Warren	110	119	128	110	120	130	110	121	132
17189	Washington	17	18	18	17	18	18	17	18	18
17191	Wayne	58	75	92	69	90	111	83	108	134
17193	White	2	2	2	2	2	2	2	2	2
17195	Whiteside	138	147	157	140	151	161	142	154	165
17197	Will	5833	6317	6800	5989	6518	7047	6150	6727	7303
17199	Williamson	71	77	82	73	79	85	75	82	89
17201	Winnebago	3309	3800	4291	3573	4126	4679	3859	4481	5103
17203	Woodford	12	12	12	12	12	12	12	12	12
18001	Adams	12	12	12	12	12	13	12	13	13
18003	Allen	1306	1413	1520	1341	1458	1575	1377	1505	1632
18005	Bartholomew	487	519	552	496	531	566	505	543	581
18007	Benton	58	66	74	63	73	82	70	80	90
18009	Blackford	14	15	15	14	15	15	14	15	15
18011	Boone	325	348	371	332	357	382	339	366	394
18013	Brown	37	39	42	38	40	43	39	41	44
18015	Carroll	94	100	106	95	102	109	97	104	112
18017	Cass	1663	1824	1985	1668	1846	2023	1674	1868	2062
18019	Clark	451	477	503	455	484	512	460	491	521
18021	Clay	39	42	45	41	44	47	42	45	49
18023	Clinton	187	206	225	195	216	236	203	226	248
18025	Crawford	27	29	31	28	30	32	28	30	33
18027	Daviess	72	78	83	73	79	85	75	81	87
18029	Dearborn	174	184	194	175	186	197	176	188	200
18031	Decatur	221	230	239	221	231	241	221	232	243
18033	DeKalb	30	32	34	31	33	35	31	33	36
18035	Delaware	323	345	366	330	353	376	337	362	387
18037	Dubois	174	196	218	188	213	239	204	232	261

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	615	628	640	621	647	673	647	677	707
18041	Fayette	40	41	41	40	41	42	41	41	42
18043	Floyd	256	258	260	258	262	267	262	268	273
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	16	16	16
18047	Franklin	108	108	108	109	109	109	109	109	110
18049	Fulton	39	40	40	39	40	41	40	41	42
18051	Gibson	9	9	9	9	9	9	9	9	9
18053	Grant	158	159	159	159	160	161	160	162	163
18055	Greene	155	156	157	156	158	160	158	160	163
18057	Hamilton	984	988	992	991	999	1007	999	1011	1023
18059	Hancock	284	286	287	286	289	292	289	293	297
18061	Harrison	169	170	171	170	172	174	172	175	177
18063	Hendricks	1020	1024	1028	1028	1036	1045	1036	1049	1061
18065	Henry	108	111	113	109	114	119	114	120	126
18067	Howard	264	265	265	266	267	268	267	269	271
18069	Huntington	19	20	20	19	20	21	20	22	23
18071	Jackson	316	320	323	319	326	333	326	335	344
18073	Jasper	42	43	43	42	43	44	43	44	44
18075	Jay	25	26	26	25	26	27	26	27	28
18077	Jefferson	35	35	35	35	35	35	35	35	36
18079	Jennings	112	114	115	113	116	119	116	120	124
18081	Johnson	966	981	995	973	1003	1032	1002	1036	1070
18083	Knox	22	22	22	22	22	22	22	22	23
18085	Kosciusko	55	57	58	55	58	61	58	61	64
18087	LaGrange	48	50	51	48	51	54	51	54	57
18089	Lake	2773	2800	2827	2800	2854	2909	2854	2924	2993
18091	LaPorte	355	358	360	358	363	368	363	370	377
18093	Lawrence	128	129	130	129	131	133	131	133	135
18095	Madison	540	543	546	545	551	557	551	559	568
18097	Marion	8054	8104	8154	8113	8215	8316	8215	8348	8481
18099	Marshall	39	40	40	39	40	41	40	42	43
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	674	709	744	702	742	782	731	777	822
18041	Fayette	41	42	43	41	43	44	42	43	44
18043	Floyd	267	274	280	272	280	287	277	286	294
18045	Fountain	16	16	16	16	16	16	16	16	16
18047	Franklin	109	110	110	109	110	111	109	111	112
18049	Fulton	41	42	43	41	43	44	42	43	45
18051	Gibson	9	10	10	10	10	10	10	10	10
18053	Grant	161	163	165	162	164	167	162	166	169
18055	Greene	159	163	166	161	165	169	162	167	172
18057	Hamilton	1008	1023	1039	1017	1036	1055	1025	1048	1071
18059	Hancock	291	296	302	294	300	307	296	304	312
18061	Harrison	174	177	181	175	180	184	177	182	187
18063	Hendricks	1045	1061	1078	1053	1074	1096	1061	1087	1113
18065	Henry	119	126	133	125	132	140	131	139	148
18067	Howard	268	271	274	270	274	278	271	276	281
18069	Huntington	22	23	24	23	24	26	24	26	28
18071	Jackson	333	344	355	340	353	366	347	362	378
18073	Jasper	43	44	45	44	45	46	44	45	47
18075	Jay	26	28	29	27	28	30	28	29	31
18077	Jefferson	35	36	36	35	36	36	35	36	36
18079	Jennings	119	124	128	123	128	133	127	132	138
18081	Johnson	1032	1071	1110	1062	1107	1151	1094	1144	1194
18083	Knox	23	23	23	23	23	23	23	23	24
18085	Kosciusko	60	63	67	62	66	70	65	69	73
18087	LaGrange	53	56	60	55	59	63	58	62	66
18089	Lake	2909	2995	3080	2966	3068	3169	3023	3142	3261
18091	LaPorte	368	377	386	373	384	395	378	391	404
18093	Lawrence	132	135	138	134	137	141	135	139	144
18095	Madison	556	568	579	562	576	590	567	585	602
18097	Marion	8318	8484	8650	8422	8622	8822	8527	8762	8998
18099	Marshall	41	43	44	43	44	46	44	46	47
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 122

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	762	813	864	794	851	909	827	891	955
18041	Fayette	42	44	45	43	44	46	43	45	47
18043	Floyd	282	292	302	287	298	309	292	305	317
18045	Fountain	16	16	17	16	16	17	16	16	17
18047	Franklin	110	111	113	110	112	113	110	112	114
18049	Fulton	43	44	46	43	45	47	44	46	48
18051	Gibson	10	10	11	10	11	11	11	11	11
18053	Grant	163	167	171	164	169	174	165	170	176
18055	Greene	164	170	176	165	172	179	167	175	182
18057	Hamilton	1034	1061	1088	1043	1074	1105	1052	1087	1122
18059	Hancock	299	308	317	302	312	322	304	316	328
18061	Harrison	179	185	191	181	187	194	182	190	198
18063	Hendricks	1069	1100	1131	1078	1114	1149	1086	1127	1168
18065	Henry	137	146	156	143	154	165	149	162	174
18067	Howard	272	278	284	273	280	288	275	283	291
18069	Huntington	26	28	30	27	29	31	29	31	34
18071	Jackson	354	372	390	362	382	402	369	392	415
18073	Jasper	44	46	48	45	47	48	45	47	49
18075	Jay	29	30	32	29	31	33	30	32	34
18077	Jefferson	35	36	37	35	36	37	35	36	37
18079	Jennings	130	136	143	134	141	148	138	146	153
18081	Johnson	1126	1182	1238	1160	1222	1284	1194	1263	1332
18083	Knox	23	24	24	23	24	24	24	24	25
18085	Kosciusko	67	72	77	70	75	81	73	79	84
18087	LaGrange	61	65	70	64	68	73	66	72	77
18089	Lake	3082	3219	3356	3142	3298	3453	3203	3378	3553
18091	LaPorte	383	398	413	389	406	423	394	413	433
18093	Lawrence	137	142	147	138	144	150	140	146	153
18095	Madison	573	593	614	579	602	626	584	611	638
18097	Marion	8634	8905	9176	8742	9050	9359	8851	9198	9545
18099	Marshall	45	47	49	46	48	51	47	50	53
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	862	933	1004	898	977	1056	936	1023	1110
18041	Fayette	44	45	47	44	46	48	45	47	49
18043	Floyd	298	311	325	303	318	333	309	325	342
18045	Fountain	16	16	17	16	16	17	16	17	17
18047	Franklin	110	113	115	110	113	116	111	114	117
18049	Fulton	45	47	49	45	48	50	46	49	52
18051	Gibson	11	11	11	11	11	12	11	12	12
18053	Grant	166	172	178	167	173	180	168	175	183
18055	Greene	169	177	186	170	180	189	172	182	193
18057	Hamilton	1061	1100	1139	1070	1113	1157	1079	1127	1175
18059	Hancock	307	320	333	309	324	339	312	328	344
18061	Harrison	184	193	201	186	195	205	188	198	209
18063	Hendricks	1095	1141	1187	1103	1155	1206	1112	1169	1225
18065	Henry	156	170	184	163	179	194	171	188	204
18067	Howard	276	285	294	277	288	298	278	290	301
18069	Huntington	31	33	36	33	35	38	35	38	41
18071	Jackson	377	402	428	385	413	441	393	424	455
18073	Jasper	46	48	50	46	49	51	47	49	52
18075	Jay	31	33	35	32	34	36	32	35	37
18077	Jefferson	35	36	38	35	37	38	35	37	38
18079	Jennings	142	150	159	146	155	165	150	161	171
18081	Johnson	1229	1305	1381	1266	1349	1433	1303	1394	1486
18083	Knox	24	24	25	24	25	25	24	25	26
18085	Kosciusko	76	82	89	79	86	93	82	90	97
18087	LaGrange	70	75	81	73	79	86	76	83	90
18089	Lake	3265	3461	3656	3328	3545	3762	3393	3632	3872
18091	LaPorte	399	421	443	404	429	453	410	437	464
18093	Lawrence	141	149	156	143	151	159	145	154	162
18095	Madison	590	621	651	596	630	664	602	640	677
18097	Marion	8962	9349	9735	9074	9501	9928	9188	9657	10126
18099	Marshall	49	52	54	50	53	56	51	55	58
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18039	Elkhart	975	1071	1167	1015	1121	1227	1058	1174	1290
18041	Fayette	45	47	50	45	48	50	46	49	51
18043	Floyd	314	332	350	320	340	359	326	347	368
18045	Fountain	16	17	17	16	17	17	16	17	17
18047	Franklin	111	114	117	111	115	118	111	115	119
18049	Fulton	47	50	53	48	51	54	48	52	55
18051	Gibson	12	12	12	12	12	13	12	13	13
18053	Grant	168	177	185	169	178	187	170	180	190
18055	Greene	173	185	196	175	187	200	176	190	204
18057	Hamilton	1088	1141	1193	1098	1155	1211	1107	1169	1230
18059	Hancock	315	333	350	318	337	356	320	341	362
18061	Harrison	190	201	213	192	204	216	193	207	220
18063	Hendricks	1121	1183	1245	1130	1197	1265	1139	1212	1285
18065	Henry	179	197	216	187	207	228	196	218	240
18067	Howard	280	292	305	281	295	308	282	297	312
18069	Huntington	37	40	44	39	43	46	41	45	50
18071	Jackson	401	435	470	409	447	485	418	459	500
18073	Jasper	47	50	53	48	51	53	48	51	54
18075	Jay	33	36	38	34	37	40	35	38	41
18077	Jefferson	35	37	38	35	37	39	35	37	39
18079	Jennings	155	166	177	159	171	184	164	177	190
18081	Johnson	1342	1441	1541	1381	1490	1598	1422	1540	1657
18083	Knox	24	25	26	25	26	26	25	26	27
18085	Kosciusko	85	94	102	89	98	107	92	102	112
18087	LaGrange	80	87	95	84	92	100	87	96	105
18089	Lake	3459	3721	3984	3526	3813	4099	3594	3906	4218
18091	LaPorte	416	445	474	421	453	485	427	462	497
18093	Lawrence	146	156	166	148	159	169	150	161	173
18095	Madison	608	649	690	614	659	704	620	669	718
18097	Marion	9303	9815	10327	9419	9976	10533	9537	10140	10742
18099	Marshall	53	57	60	54	58	62	56	60	64
18101	Martin	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	130	131	131	131	132	133	132	133	135
18105	Monroe	145	145	145	146	146	146	146	146	147
18107	Montgomery	162	164	166	164	168	172	168	173	178
18109	Morgan	242	246	249	244	251	258	251	259	268
18111	Newton	72	73	73	73	74	75	74	76	77
18113	Noble	148	150	151	149	152	155	152	156	159
18115	Ohio	11	11	11	11	11	11	11	12	12
18117	Orange	121	122	123	122	124	126	124	126	128
18119	Owen	27	27	27	27	27	27	27	27	27
18121	Parke	17	17	17	17	17	17	17	17	18
18123	Perry	19	19	19	19	19	19	19	19	18
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18127	Porter	385	391	396	389	400	412	400	414	428
18129	Posey	16	16	16	16	16	16	16	16	17
18131	Pulaski	34	34	34	34	34	34	34	34	35
18133	Putnam	96	97	97	97	98	99	98	100	101
18135	Randolph	29	30	31	29	31	33	31	32	34
18137	Ripley	107	108	108	108	109	110	109	110	111
18139	Rush	40	41	41	40	41	42	41	42	43
18141	St. Joseph	928	938	947	935	954	974	955	978	1002
18143	Scott	91	92	93	92	94	96	94	96	99
18145	Shelby	281	282	282	284	285	286	285	288	291
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	26	27	27	26	27	28	27	28	30
18151	Steuben	68	69	69	69	70	71	70	71	72
18153	Sullivan	25	26	26	25	26	27	26	27	29
18155	Switzerland	15	15	15	15	15	15	15	15	16
18157	Tippecanoe	283	287	291	285	294	302	293	303	313
18159	Tipton	21	21	21	21	21	21	21	21	21
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	203	204	205	205	207	210	208	211	214
18165	Vermillion	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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	132	134	137	133	136	138	134	137	140
18105	Monroe	146	147	148	145	147	148	145	147	149
18107	Montgomery	172	179	185	177	184	191	182	190	198
18109	Morgan	258	268	278	266	277	288	273	286	298
18111	Newton	76	78	80	77	80	82	79	82	84
18113	Noble	155	159	163	157	162	168	160	166	172
18115	Ohio	12	12	13	12	13	13	13	13	14
18117	Orange	125	128	131	127	130	134	128	132	137
18119	Owen	27	27	27	27	27	27	26	27	27
18121	Parke	18	18	18	18	18	18	18	18	19
18123	Perry	18	18	18	18	18	18	18	18	18
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18127	Porter	412	428	445	423	443	462	435	458	480
18129	Posey	17	17	17	17	17	17	17	17	18
18131	Pulaski	34	35	35	34	35	35	34	35	36
18133	Putnam	99	101	103	101	103	106	102	105	108
18135	Randolph	32	34	36	33	36	38	35	38	40
18137	Ripley	110	111	113	111	113	115	112	114	116
18139	Rush	42	43	44	42	44	45	43	44	46
18141	St. Joseph	975	1002	1030	995	1027	1060	1016	1053	1090
18143	Scott	96	99	101	98	101	104	100	104	108
18145	Shelby	286	291	295	288	294	299	289	296	304
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	28	30	31	30	31	33	31	32	34
18151	Steuben	71	72	74	72	74	76	73	75	78
18153	Sullivan	27	29	30	29	30	32	30	32	33
18155	Switzerland	16	16	16	16	16	16	16	16	17
18157	Tippecanoe	302	313	324	310	323	336	319	334	349
18159	Tipton	21	21	21	21	21	21	21	21	21
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	210	215	219	213	218	224	215	222	229
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	134	138	142	135	140	144	136	141	146
18105	Monroe	145	148	150	145	148	151	145	148	152
18107	Montgomery	187	196	206	192	202	213	197	209	221
18109	Morgan	281	295	309	289	305	321	297	315	333
18111	Newton	80	84	87	82	86	89	84	88	92
18113	Noble	163	170	177	165	173	181	168	177	186
18115	Ohio	13	14	14	14	14	15	15	15	16
18117	Orange	130	135	140	131	137	143	133	139	146
18119	Owen	26	26	27	26	26	27	26	26	26
18121	Parke	18	19	19	18	19	19	19	19	20
18123	Perry	17	17	17	17	17	17	17	17	17
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18127	Porter	447	473	499	460	489	519	473	506	539
18129	Posey	17	17	18	17	18	18	18	18	19
18131	Pulaski	34	35	36	34	35	36	34	35	37
18133	Putnam	103	107	110	105	109	113	106	111	115
18135	Randolph	37	39	42	38	41	45	40	44	47
18137	Ripley	113	116	118	114	117	120	115	118	122
18139	Rush	44	45	47	44	46	48	45	47	49
18141	St. Joseph	1038	1079	1121	1059	1106	1153	1082	1134	1185
18143	Scott	102	106	111	104	109	114	106	112	117
18145	Shelby	290	299	308	292	302	313	293	305	318
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	32	34	36	34	35	37	35	37	39
18151	Steuben	74	77	80	75	78	82	76	80	84
18153	Sullivan	31	33	35	33	35	37	34	36	39
18155	Switzerland	16	16	17	16	17	17	17	17	17
18157	Tippecanoe	328	345	361	337	356	375	347	368	389
18159	Tipton	21	21	22	21	21	22	21	21	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	218	226	234	221	230	239	223	234	245
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	136	142	148	137	144	150	137	145	152
18105	Monroe	144	149	153	144	149	154	144	149	155
18107	Montgomery	202	215	229	207	222	237	213	229	246
18109	Morgan	306	325	345	315	336	358	324	347	371
18111	Newton	86	90	95	87	92	98	89	95	100
18113	Noble	171	181	191	174	185	196	177	189	201
18115	Ohio	15	16	16	16	16	17	16	17	18
18117	Orange	134	142	149	136	144	152	138	146	155
18119	Owen	26	26	26	25	26	26	25	26	26
18121	Parke	19	19	20	19	20	20	19	20	21
18123	Perry	16	16	17	16	16	16	16	16	16
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18127	Porter	486	523	560	500	541	583	514	560	605
18129	Posey	18	18	19	18	19	19	18	19	20
18131	Pulaski	34	36	37	34	36	37	34	36	38
18133	Putnam	107	113	118	109	114	120	110	116	123
18135	Randolph	42	46	49	44	48	52	46	50	55
18137	Ripley	116	120	124	117	121	125	118	123	127
18139	Rush	46	48	50	46	49	51	47	50	52
18141	St. Joseph	1104	1162	1219	1128	1191	1254	1151	1221	1290
18143	Scott	108	115	121	111	118	124	113	121	128
18145	Shelby	294	308	322	295	311	327	297	314	332
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	37	39	41	38	41	43	40	42	45
18151	Steuben	78	82	86	79	83	88	80	85	90
18153	Sullivan	36	38	41	37	40	43	39	42	45
18155	Switzerland	17	17	18	17	18	18	17	18	19
18157	Tippecanoe	357	380	403	367	392	418	377	405	433
18159	Tipton	21	21	22	21	22	22	21	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	226	238	250	229	242	256	232	247	261
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18103	Miami	138	146	155	139	148	157	139	149	159
18105	Monroe	144	150	156	144	150	157	143	150	157
18107	Montgomery	219	237	255	224	244	264	230	252	273
18109	Morgan	333	359	385	342	371	399	352	383	413
18111	Newton	91	97	103	93	100	106	95	102	110
18113	Noble	180	193	207	183	197	212	186	202	218
18115	Ohio	17	18	19	18	19	19	18	19	20
18117	Orange	139	149	159	141	151	162	143	154	165
18119	Owen	25	26	26	25	26	26	25	25	26
18121	Parke	20	20	21	20	21	22	20	21	22
18123	Perry	15	16	16	15	15	16	15	15	15
18125	Pike	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18127	Porter	528	579	629	543	599	654	558	619	680
18129	Posey	19	19	20	19	20	20	19	20	21
18131	Pulaski	34	36	38	34	36	38	34	36	39
18133	Putnam	112	119	125	113	121	128	115	123	131
18135	Randolph	48	53	58	50	56	61	53	58	64
18137	Ripley	120	124	129	121	126	131	122	128	133
18139	Rush	48	51	54	49	52	55	49	53	56
18141	St. Joseph	1176	1251	1326	1200	1282	1364	1226	1314	1403
18143	Scott	115	124	132	118	127	136	120	130	140
18145	Shelby	298	318	337	299	321	342	301	324	347
18147	Spencer	7	7	7	7	7	7	7	7	7
18149	Starke	41	44	47	43	46	49	45	48	52
18151	Steuben	81	87	92	83	88	94	84	90	97
18153	Sullivan	41	44	47	42	46	50	44	48	52
18155	Switzerland	18	18	19	18	19	19	18	19	20
18157	Tippecanoe	388	418	449	399	432	466	410	446	483
18159	Tipton	21	22	22	21	22	22	21	22	22
18161	Union	8	8	8	8	8	8	8	8	8
18163	Vanderburgh	235	251	267	237	255	273	240	260	279
18165	Vermillion	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	104	106	108	105	109	113	109	114	119
18169	Wabash	70	71	71	71	72	73	72	73	74
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	12	12	12
18173	Warrick	146	149	151	147	152	157	152	158	164
18175	Washington	50	51	51	50	51	52	51	52	52
18177	Wayne	60	61	62	60	62	64	62	64	66
18179	Wells	15	16	16	15	16	17	16	17	18
18181	White	166	167	168	168	170	172	170	173	177
18183	Whitley	28	29	30	28	30	32	30	31	33
19001	Adair	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19003	Adams									
19005	Allamakee	117	117	117	118	118	118	118	119	120
19007	Appanoose	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19009	Audubon	11	11	11	11	11	11	11	11	12
19011	Benton	37	38	38	37	38	39	38	38	39
19013	Black Hawk	1565	1569	1573	1583	1590	1598	1590	1607	1624
19015	Boone	41	42	42	41	42	43	42	44	45
19017	Bremer	64	65	65	65	66	67	66	67	68
19019	Buchanan	26	27	27	26	27	28	27	28	29
19021	Buena Vista	84	91	97	85	99	113	98	114	131
19023	Butler	13	13	13	13	13	13	13	13	14
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	8	8	8	8	8	8	8	9	9
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	42	42	42	42	42	42	42	42	42
19033	Cerro Gordo	15	15	15	15	15	15	15	15	16
19035	Cherokee	8	9	9	8	9	10	9	9	10
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19039	Clarke	11	12	12	11	12	13	12	13	14
19041	Clay	10	10	10	10	10	10	10	10	11
19043	Clayton	28	29	29	28	29	30	29	31	32
19045	Clinton	60	61	61	60	61	62	61	62	63

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
18167	Vigo	114	119	125	119	125	131	124	131	138	
18169	Wabash	73	74	76	74	76	78	75	77	80	
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
18173	Warrick	157	164	171	162	170	178	168	177	186	
18175	Washington	51	52	53	52	53	54	52	53	55	
18177	Wayne	64	66	68	65	68	71	67	70	73	
18179	Wells	17	18	19	18	19	21	19	21	22	
18181	White	173	177	181	175	181	186	178	184	191	
18183	Whitley	31	33	35	32	35	37	34	37	39	
19001	Adair	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
19003	Adams										
19005	Allamakee	119	120	121	120	122	123	121	123	125	
19007	Appanoose	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
19009	Audubon	11	12	12	12	12	12	12	12	12	
19011	Benton	38	39	40	38	40	41	39	40	41	
19013	Black Hawk	1598	1623	1649	1605	1640	1676	1613	1658	1702	
19015	Boone	43	45	46	45	46	48	46	48	50	
19017	Bremer	67	68	70	68	70	72	69	71	74	
19019	Buchanan	27	29	30	28	29	30	29	30	31	
19021	Buena Vista	113	133	152	130	153	177	149	178	206	
19023	Butler	13	14	14	14	14	14	14	14	14	
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19027	Carroll	9	9	10	9	10	10	10	10	11	
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
19031	Cedar	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
19033	Cerro Gordo	15	16	16	16	16	16	16	16	16	
19035	Cherokee	9	10	11	10	11	12	10	11	12	
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
19039	Clarke	13	14	15	13	15	16	14	15	17	
19041	Clay	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
19043	Clayton	30	32	33	32	33	35	33	35	36	
19045	Clinton	61	63	64	62	63	65	62	64	66	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	129	137	145	135	143	152	141	150	159
18169	Wabash	76	79	82	77	80	84	78	82	86
18171	Warren	12	12	12	12	12	12	12	12	12
18173	Warrick	173	183	194	179	190	202	185	198	210
18175	Washington	52	54	56	53	55	56	53	55	57
18177	Wayne	68	72	75	70	74	78	72	76	80
18179	Wells	20	22	24	22	23	25	23	25	27
18181	White	181	188	196	184	192	201	186	196	206
18183	Whitley	36	39	41	37	41	44	39	43	46
19001	Adair	5	5	6	6	6	6	6	6	6
19003	Adams									
19005	Allamakee	122	124	126	123	125	128	124	126	129
19007	Appanoose	8	8	9	8	9	9	9	9	9
19009	Audubon	12	12	13	12	13	13	13	13	13
19011	Benton	39	41	42	40	41	43	40	42	43
19013	Black Hawk	1620	1675	1730	1628	1693	1757	1635	1710	1785
19015	Boone	47	49	51	48	51	53	49	52	55
19017	Bremer	70	73	76	71	75	78	72	76	80
19019	Buchanan	30	31	32	30	32	33	31	33	34
19021	Buena Vista	172	206	240	198	238	279	227	276	324
19023	Butler	14	14	15	14	15	15	15	15	15
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	11	11	11	11	12	12	12	12	13
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	41	42	43	41	42	43	41	42	43
19033	Cerro Gordo	16	16	17	16	17	17	17	17	17
19035	Cherokee	11	12	13	11	13	14	12	13	15
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19039	Clarke	15	17	18	16	18	19	17	19	21
19041	Clay	11	11	12	11	12	12	12	12	12
19043	Clayton	34	36	38	36	38	40	37	39	42
19045	Clinton	63	65	67	63	65	68	63	66	69

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	147	157	167	153	164	176	160	172	184
18169	Wabash	80	84	88	81	85	90	82	87	92
18171	Warren	12	12	13	12	12	13	12	12	13
18173	Warrick	191	205	219	197	213	229	204	221	238
18175	Washington	54	56	58	54	56	59	55	57	60
18177	Wayne	74	78	83	75	81	86	77	83	88
18179	Wells	24	27	29	26	28	31	28	30	33
18181	White	189	200	211	192	204	216	195	208	222
18183	Whitley	41	45	49	43	47	51	45	50	54
19001	Adair	6	7	7	7	7	7	7	7	8
19003	Adams									
19005	Allamakee	124	128	131	125	129	133	126	130	134
19007	Appanoose	9	9	10	9	10	10	10	10	10
19009	Audubon	13	13	14	13	14	14	13	14	14
19011	Benton	41	42	44	41	43	45	42	44	46
19013	Black Hawk	1643	1728	1814	1651	1747	1843	1659	1765	1872
19015	Boone	51	54	57	52	55	58	53	57	60
19017	Bremer	74	78	82	75	79	84	76	81	86
19019	Buchanan	32	34	35	33	35	37	33	35	38
19021	Buena Vista	262	319	377	301	370	438	347	428	509
19023	Butler	15	15	16	15	16	16	15	16	16
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	13	13	14	13	14	15	14	15	15
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	41	42	43	41	42	43	40	42	43
19033	Cerro Gordo	17	17	18	17	17	18	17	18	18
19035	Cherokee	13	14	16	13	15	17	14	16	18
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19039	Clarke	18	20	22	19	21	24	21	23	25
19041	Clay	12	12	13	12	13	13	12	13	13
19043	Clayton	38	41	43	40	43	45	41	44	47
19045	Clinton	64	67	70	64	68	71	65	68	72

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
18167	Vigo	167	180	194	174	189	203	181	197	213
18169	Wabash	83	89	94	84	90	96	86	92	98
18171	Warren	12	12	13	12	12	13	12	12	13
18173	Warrick	210	229	248	217	238	259	225	247	270
18175	Washington	55	58	60	55	58	61	56	59	62
18177	Wayne	79	85	91	81	88	94	83	90	97
18179	Wells	29	32	35	31	34	37	33	36	40
18181	White	198	213	228	201	217	233	204	222	239
18183	Whitley	47	52	57	50	55	60	52	58	64
19001	Adair	7	8	8	8	8	9	8	9	9
19003	Adams									
19005	Allamakee	127	132	136	128	133	138	129	134	139
19007	Appanoose	10	10	11	10	11	11	10	11	11
19009	Audubon	14	14	15	14	14	15	14	15	15
19011	Benton	42	44	46	42	45	47	43	45	48
19013	Black Hawk	1666	1784	1902	1674	1803	1932	1682	1823	1963
19015	Boone	55	59	62	56	60	65	58	62	67
19017	Bremer	77	83	88	79	85	91	80	87	93
19019	Buchanan	34	36	39	35	37	40	36	39	41
19021	Buena Vista	399	496	592	460	574	688	529	665	800
19023	Butler	16	16	17	16	16	17	16	17	17
19025	Calhoun	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19027	Carroll	15	16	16	16	17	17	17	18	18
19029	Cass	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19031	Cedar	40	42	43	40	42	43	40	42	43
19033	Cerro Gordo	18	18	18	18	18	19	18	19	19
19035	Cherokee	15	17	19	16	18	21	17	19	22
19037	Chickasaw	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19039	Clarke	22	24	27	23	26	29	25	28	31
19041	Clay	13	13	14	13	13	14	13	14	14
19043	Clayton	43	46	50	45	48	52	47	50	54
19045	Clinton	65	69	73	66	70	74	66	71	75

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	340	359	378	344	385	425	383	431	479
19049	Dallas	764	770	775	771	782	794	783	798	813
19051	Davis	13	14	14	13	14	15	14	15	15
19053	Decatur									
19055	Delaware	11	12	12	11	12	13	12	12	13
19057	Des Moines	39	39	39	39	39	39	39	39	39
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	251	257	262	253	264	276	265	278	291
19063	Emmet	1			1					
19065	Fayette	25	25	25	25	25	25	25	26	26
19067	Floyd	10	11	12	10	12	14	12	14	16
19069	Franklin	7	7	7	7	7	7	7	7	8
19071	Fremont	3	4	4	3	4	5	4	5	6
19073	Greene	13	13	13	13	13	13	13	13	13
19075	Grundy	17	18	18	17	18	19	18	18	19
19077	Guthrie	37	38	38	37	38	39	38	39	39
19079	Hamilton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19085	Harrison	17	17	17	17	17	17	17	17	17
19087	Henry	44	45	45	44	45	46	45	45	46
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	12	12	12
19091	Humboldt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19093	Ida	4			4					
19095	Iowa	27	27	27	27	27	27	27	27	27
19097	Jackson	8	8	8	8	8	8	8	8	9
19099	Jasper	243	244	244	246	246	247	246	248	250
19101	Jefferson	10	11	11	10	11	12	11	12	13
19103	Johnson	568	569	570	571	573	575	573	576	580
19105	Jones	36	37	37	36	37	38	37	38	38
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	426	483	539	475	540	606	528	605	682
19049	Dallas	795	814	833	807	830	853	819	846	873
19051	Davis	14	15	16	15	16	17	15	16	18
19053	Decatur									
19055	Delaware	12	13	14	12	13	14	13	14	15
19057	Des Moines	39	39	39	39	39	39	38	39	39
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	277	292	307	290	307	323	304	322	341
19063	Emmet									
19065	Fayette	26	26	26	26	26	26	26	26	27
19067	Floyd	13	16	18	15	18	21	17	21	25
19069	Franklin	7	8	8	8	8	8	8	8	8
19071	Fremont	5	6	8	6	7	9	7	9	11
19073	Greene	13	13	13	13	13	13	13	13	13
19075	Grundy	18	19	20	18	19	20	19	20	21
19077	Guthrie	38	39	40	39	40	41	39	40	42
19079	Hamilton	11	11	11	11	11	11	11	11	11
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	11	11	11	10	10	10	10	10	10
19085	Harrison	17	17	17	17	17	17	17	17	17
19087	Henry	45	46	47	45	46	47	45	46	48
19089	Howard	12	12	12	12	12	12	12	12	12
19091	Humboldt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19093	Ida									
19095	Iowa	27	27	28	27	27	28	27	28	28
19097	Jackson	8	9	9	9	9	9	9	9	9
19099	Jasper	247	250	254	247	252	257	248	254	260
19101	Jefferson	12	13	14	12	14	15	13	15	16
19103	Johnson	575	580	585	577	584	590	579	587	595
19105	Jones	37	38	39	38	39	40	38	39	41
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	588	678	768	654	759	864	728	850	972
19049	Dallas	832	863	895	845	880	916	858	898	938
19051	Davis	16	17	19	16	18	20	17	19	20
19053	Decatur									
19055	Delaware	13	15	16	14	15	16	15	16	17
19057	Des Moines	38	39	39	38	39	40	38	39	40
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	318	338	359	333	355	378	348	373	399
19063	Emmet									
19065	Fayette	26	27	27	26	27	28	27	27	28
19067	Floyd	19	24	28	22	27	33	25	31	38
19069	Franklin	8	8	9	8	9	9	9	9	9
19071	Fremont	8	11	14	10	14	17	12	17	21
19073	Greene	13	13	14	13	13	14	13	13	14
19075	Grundy	19	21	22	20	21	22	20	22	23
19077	Guthrie	39	41	42	40	42	43	40	42	44
19079	Hamilton	11	11	11	11	11	11	11	11	12
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19085	Harrison	17	17	17	17	17	17	17	17	17
19087	Henry	45	47	48	46	47	49	46	48	49
19089	Howard	12	12	12	12	12	13	12	12	13
19091	Humboldt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19093	Ida									
19095	Iowa	27	28	28	27	28	28	27	28	28
19097	Jackson	9	9	10	9	10	10	10	10	10
19099	Jasper	249	256	263	249	258	267	250	260	270
19101	Jefferson	14	16	17	15	17	18	16	18	20
19103	Johnson	581	591	600	583	594	606	585	598	611
19105	Jones	38	40	41	39	41	42	39	41	43
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	810	952	1094	902	1067	1231	1004	1195	1386
19049	Dallas	871	916	961	884	934	984	898	953	1008
19051	Davis	17	19	21	18	20	22	18	21	24
19053	Decatur									
19055	Delaware	15	17	18	16	17	19	16	18	20
19057	Des Moines	38	39	40	38	39	40	37	39	40
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	365	392	420	382	412	443	400	433	467
19063	Emmet									
19065	Fayette	27	28	28	27	28	29	27	28	29
19067	Floyd	29	36	44	33	41	50	37	48	58
19069	Franklin	9	9	10	9	10	10	10	10	10
19071	Fremont	15	21	26	18	25	33	22	31	40
19073	Greene	13	13	14	13	13	14	13	14	14
19075	Grundy	21	22	24	21	23	25	22	24	25
19077	Guthrie	41	43	45	41	43	46	42	44	47
19079	Hamilton	11	11	12	11	11	12	11	11	12
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	10	10	10	9	10	10	9	9	10
19085	Harrison	17	17	18	17	17	18	17	17	18
19087	Henry	46	48	50	46	48	51	46	49	51
19089	Howard	12	12	13	12	12	13	12	12	13
19091	Humboldt	7	7	8	7	7	8	7	7	8
19093	Ida									
19095	Iowa	27	28	29	27	28	29	27	28	29
19097	Jackson	10	10	11	10	11	11	10	11	11
19099	Jasper	250	262	274	251	264	277	252	266	281
19101	Jefferson	17	19	21	19	21	23	20	22	25
19103	Johnson	587	602	616	590	606	622	592	609	627
19105	Jones	40	42	44	40	42	45	41	43	46
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19047	Crawford	1117	1338	1559	1243	1499	1755	1384	1679	1975
19049	Dallas	912	972	1033	926	992	1058	940	1012	1083
19051	Davis	19	22	25	20	23	26	20	24	27
19053	Decatur									
19055	Delaware	17	19	20	18	20	21	18	20	22
19057	Des Moines	37	39	40	37	38	40	37	38	40
19059	Dickinson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
19061	Dubuque	418	455	492	438	478	518	458	502	546
19063	Emmet									
19065	Fayette	28	29	30	28	29	30	28	29	30
19067	Floyd	42	55	67	48	63	77	55	72	89
19069	Franklin	10	10	11	10	11	11	10	11	11
19071	Fremont	27	38	50	33	47	61	40	58	75
19073	Greene	13	14	14	13	14	14	13	14	14
19075	Grundy	22	24	26	23	25	27	24	26	28
19077	Guthrie	42	45	48	43	45	48	43	46	49
19079	Hamilton	11	11	12	11	11	12	11	12	12
19081	Hancock	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19083	Hardin	9	9	9	9	9	9	9	9	9
19085	Harrison	17	17	18	17	17	18	17	17	18
19087	Henry	47	49	52	47	50	52	47	50	53
19089	Howard	12	12	13	12	13	13	12	13	13
19091	Humboldt	7	7	8	7	7	8	7	7	8
19093	Ida									
19095	Iowa	27	28	29	27	28	29	27	28	30
19097	Jackson	11	11	12	11	11	12	11	12	12
19099	Jasper	252	268	284	253	271	288	254	273	292
19101	Jefferson	21	24	27	23	26	29	25	28	31
19103	Johnson	594	613	633	596	617	638	598	621	644
19105	Jones	41	44	46	42	44	47	42	45	48
19107	Keokuk	9	9	9	9	9	10	9	9	10
19109	Kossuth	2	2	2	2	2	2	2	2	2

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

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19113	Linn	890	895	899	898	907	916	907	920	933
19115	Louisa	308	310	312	312	316	320	316	322	329
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	16	16	16	16	16	16	16
19121	Madison	14	15	15	14	15	16	15	16	17
19123	Mahaska	22	23	23	22	23	24	23	23	24
19125	Marion	19	20	20	19	20	21	20	22	23
19127	Marshall	781	785	789	791	799	807	799	813	826
19129	Mills	9	9	9	9	9	9	9	9	10
19131	Mitchell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
19133	Monona	15	16	16	15	16	17	16	17	18
19135	Monroe	18	20	21	18	22	25	21	25	29
19137	Montgomery	5	5	5	5	5	5	5	5	5
19139	Muscatine	524	526	528	529	533	538	534	541	547
19141	O'Brien	20	21	21	20	21	22	21	22	23
19143	Osceola	25	26	26	25	26	27	26	28	29
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19149	Plymouth	79	81	82	80	83	87	83	87	91
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	2794	2837	2880	2822	2910	2998	2909	3015	3121
19155	Pottawattamie	152	161	169	153	171	189	170	191	212
19157	Poweshiek	84	84	84	85	85	85	85	86	86
19159	Ringgold									
19161	Sac	4	4	4	4	4	4	4	4	5
19163	Scott	300	301	302	303	305	308	306	309	313
19165	Shelby	20	20	20	20	20	20	20	20	21
19167	Sioux	127	131	135	128	136	144	136	145	155
19169	Story	73	75	76	73	76	79	76	79	83
19171	Tama	353	355	356	356	359	362	359	363	368
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	18	18	18	18	18	19	18	18	19
19113	Linn	916	933	951	924	947	969	933	960	987
19115	Louisa	320	329	337	324	335	346	329	342	355
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	16	16	16	16	16	16	17
19121	Madison	15	17	18	16	17	19	17	18	20
19123	Mahaska	23	24	25	23	24	25	24	25	26
19125	Marion	22	23	24	23	24	26	24	26	28
19127	Marshall	807	826	845	815	840	865	823	854	885
19129	Mills	9	10	10	10	10	10	10	10	10
19131	Mitchell	4	5	5	5	5	5	5	5	5
19133	Monona	16	17	19	17	18	19	18	19	20
19135	Monroe	25	30	35	29	35	41	34	41	49
19137	Montgomery	5	6	6	6	6	6	6	6	6
19139	Muscatine	539	548	557	544	556	568	549	563	578
19141	O'Brien	22	23	24	23	24	26	24	25	27
19143	Osceola	28	29	30	29	30	32	30	32	34
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19149	Plymouth	87	92	97	91	97	102	95	102	108
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3000	3124	3249	3093	3238	3382	3190	3355	3521
19155	Pottawattamie	190	214	238	211	239	267	235	267	299
19157	Poweshiek	85	86	87	86	87	88	86	88	89
19159	Ringgold									
19161	Sac	5	5	5	5	5	5	5	5	6
19163	Scott	308	313	319	310	317	325	312	322	331
19165	Shelby	21	21	21	21	21	21	21	21	22
19167	Sioux	144	155	165	153	165	177	162	176	189
19169	Story	79	83	86	82	86	90	85	89	94
19171	Tama	362	368	374	365	373	380	368	377	387
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	18	18	19	18	19	19	18	19	19
19113	Linn	942	974	1006	951	988	1025	960	1002	1045
19115	Louisa	333	349	364	337	355	374	341	363	384
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	16	17	16	16	17	16	16	17
19121	Madison	18	19	21	19	20	22	20	21	23
19123	Mahaska	24	26	27	25	26	27	25	27	28
19125	Marion	26	28	30	27	30	32	29	31	34
19127	Marshall	831	868	905	839	883	926	848	897	947
19129	Mills	10	10	11	10	11	11	11	11	11
19131	Mitchell	5	5	6	6	6	6	6	6	6
19133	Monona	19	20	21	20	21	23	20	22	24
19135	Monroe	39	48	58	45	57	69	53	67	81
19137	Montgomery	6	6	7	7	7	7	7	7	7
19139	Muscatine	554	571	588	559	579	599	565	587	610
19141	O'Brien	25	27	28	26	28	30	27	29	31
19143	Osceola	31	33	36	33	35	37	34	37	39
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	10
19147	Palo Alto	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19149	Plymouth	100	107	114	104	112	120	109	118	127
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3289	3477	3665	3392	3603	3815	3497	3734	3972
19155	Pottawattamie	261	298	335	291	333	375	323	372	421
19157	Poweshiek	87	88	90	87	89	91	88	90	92
19159	Ringgold									
19161	Sac	5	6	6	6	6	6	6	6	7
19163	Scott	315	326	337	317	330	343	320	334	349
19165	Shelby	21	22	22	21	22	22	22	22	23
19167	Sioux	172	187	202	183	200	217	194	213	232
19169	Story	88	93	98	91	96	102	94	100	106
19171	Tama	371	382	393	374	387	399	377	391	406
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	18	19	19	18	19	19	18	19	19
19113	Linn	969	1017	1064	978	1031	1084	988	1046	1105
19115	Louisa	346	370	394	350	377	404	355	385	415
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	17	17	16	17	17	16	17	17
19121	Madison	21	22	24	22	23	25	23	25	27
19123	Mahaska	26	27	29	26	28	29	27	28	30
19125	Marion	31	33	36	33	36	39	35	38	41
19127	Marshall	856	913	969	864	928	992	873	944	1015
19129	Mills	11	11	12	11	12	12	11	12	12
19131	Mitchell	6	6	7	7	7	7	7	7	8
19133	Monona	21	23	25	22	24	26	23	25	27
19135	Monroe	61	79	96	71	93	114	83	109	135
19137	Montgomery	7	7	8	7	8	8	8	8	8
19139	Muscatine	570	596	621	575	604	633	581	612	644
19141	O'Brien	29	31	33	30	32	34	31	33	36
19143	Osceola	36	39	42	37	41	44	39	43	46
19145	Page	10	10	10	10	10	10	10	10	11
19147	Palo Alto	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19149	Plymouth	114	124	134	120	130	141	125	137	149
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3606	3870	4134	3718	4011	4304	3834	4157	4480
19155	Pottawattamie	360	416	471	400	464	528	445	519	592
19157	Poweshiek	88	91	93	88	91	95	89	92	96
19159	Ringgold									
19161	Sac	6	7	7	7	7	8	7	8	8
19163	Scott	322	339	356	324	343	362	327	348	369
19165	Shelby	22	22	23	22	23	24	22	23	24
19167	Sioux	205	227	248	218	242	265	231	257	284
19169	Story	97	104	111	101	108	115	105	112	120
19171	Tama	380	396	413	383	401	420	386	406	427
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19111	Lee	18	19	20	18	19	20	18	19	20
19113	Linn	997	1062	1126	1007	1077	1147	1016	1093	1169
19115	Louisa	359	392	426	364	400	437	369	408	448
19117	Lucas									
19119	Lyon	16	17	17	16	17	17	16	17	18
19121	Madison	24	26	28	25	27	30	26	29	31
19123	Mahaska	27	29	31	28	30	32	28	30	33
19125	Marion	37	40	44	39	43	47	41	46	50
19127	Marshall	881	960	1038	890	976	1062	899	993	1087
19129	Mills	12	12	13	12	12	13	12	13	13
19131	Mitchell	7	8	8	8	8	8	8	9	9
19133	Monona	24	27	29	25	28	30	27	29	32
19135	Monroe	96	128	160	112	151	190	130	177	225
19137	Montgomery	8	8	9	8	9	9	9	9	10
19139	Muscatine	586	621	656	592	630	668	597	639	680
19141	O'Brien	32	35	38	34	37	40	35	38	42
19143	Osceola	41	45	49	43	47	51	44	49	54
19145	Page	10	10	11	10	10	11	10	10	11
19147	Palo Alto	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19149	Plymouth	131	144	158	137	152	167	143	159	176
19151	Pocahontas	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19153	Polk	3954	4309	4664	4077	4466	4855	4204	4629	5054
19155	Pottawattamie	496	580	664	551	648	744	613	724	834
19157	Poweshiek	89	93	97	90	94	98	90	95	99
19159	Ringgold									
19161	Sac	7	8	9	8	9	9	8	9	10
19163	Scott	329	352	375	332	357	382	334	362	389
19165	Shelby	23	23	24	23	24	25	23	24	25
19167	Sioux	245	274	304	260	292	325	276	312	347
19169	Story	108	117	126	112	122	131	116	126	136
19171	Tama	389	412	434	392	417	441	396	422	448
19173	Taylor	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	8	8	8
19179	Wapello	354	365	375	358	380	402	379	405	430
19181	Warren	63	66	68	63	68	73	68	74	79
19183	Washington	164	164	164	165	165	165	165	166	167
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	13	14	14	13	14	15	14	15	16
19189	Winnebago	6	6	6	6	6	6	6	6	7
19191	Winneshiek	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19193	Woodbury	2139	2188	2236	2167	2268	2369	2267	2388	2509
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19197	Wright	7	7	7	7	7	7	7	7	7
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	15	15	15	15	15	15	15	15	16
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	30	31	32	30	32	34	32	34	37
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	3	4	4	3	4	5	4	5	6
20015	Butler	18	19	19	18	19	20	19	20	21
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	20	20	20	20	20	20	20	21	21
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	50	50	50	50	50	50	51	51
20033	Comanche									
20035	Cowley	4	4	4	4	4	4	4	4	5
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19175	Union	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	402	432	461	427	460	494	452	491	529	
19181	Warren	73	79	86	78	85	92	84	92	100	
19183	Washington	166	167	168	166	168	169	166	168	171	
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	14	16	17	15	16	18	16	17	19	
19189	Winnebago	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
19191	Winneshiek	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
19193	Woodbury	2372	2515	2658	2481	2648	2815	2596	2789	2982	
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19197	Wright	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20001	Allen										
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	34	37	39	36	39	42	38	42	45	
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	5	6	7	5	7	9	7	9	11	
20015	Butler	20	21	22	21	22	23	22	23	25	
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	21	21	21	21	21	22	21	22	22	22
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	51	51	50	51	52	50	51	52	
20033	Comanche										
20035	Cowley	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur										

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	479	523	567	508	558	607	539	595	650
19181	Warren	90	99	108	96	106	116	103	114	125
19183	Washington	166	169	172	166	170	174	167	171	175
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	17	18	20	18	19	21	19	20	22
19189	Winnebago	7	7	8	7	8	8	8	8	8
19191	Winneshiek	18	18	19	18	18	19	18	18	19
19193	Woodbury	2715	2937	3159	2841	3094	3346	2972	3258	3545
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19197	Wright	8	8	9	8	9	9	9	9	9
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	16	17	17	16	17	17	17	17	18
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	41	44	48	43	47	51	46	50	55
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	8	11	14	10	13	17	12	16	21
20015	Butler	23	25	26	24	26	27	25	27	29
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	21	22	23	22	23	23	22	23	24
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	51	52	50	52	53	50	52	53
20033	Comanche									
20035	Cowley	5	6	6	6	6	6	6	6	6
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
19175	Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
19179	Wapello	571	634	697	606	676	747	642	721	800	
19181	Warren	111	123	135	118	132	146	127	142	158	
19183	Washington	167	172	177	167	172	178	167	173	179	
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	20	21	23	21	23	25	22	24	26	
19189	Winnebago	8	8	9	8	9	9	9	9	9	9
19191	Winneshiek	18	19	19	18	19	19	18	19	19	
19193	Woodbury	3109	3432	3755	3253	3615	3977	3403	3808	4213	
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19197	Wright	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10
20001	Allen										
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	17	17	18	17	18	18	17	18	19	
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	49	54	59	52	57	63	55	61	67	
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	15	20	25	18	25	31	22	30	38	
20015	Butler	27	29	30	28	30	32	29	32	34	
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	22	23	25	22	24	25	22	24	26	
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	52	54	50	52	54	50	52	54	
20033	Comanche										
20035	Cowley	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20039	Decatur										

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
19175	Union	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19177	Van Buren	8	8	8	8	8	8	8	8	9
19179	Wapello	681	769	857	722	820	918	765	874	983
19181	Warren	136	153	170	146	165	184	156	178	199
19183	Washington	167	174	181	168	175	182	168	176	184
19185	Wayne	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19187	Webster	23	25	27	24	27	29	25	28	31
19189	Winnebago	9	9	10	9	10	10	10	10	11
19191	Winneshiek	18	19	19	18	19	19	18	19	19
19193	Woodbury	3560	4011	4463	3724	4226	4728	3896	4452	5008
19195	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
19197	Wright	10	10	11	10	11	11	10	11	11
20001	Allen									
20003	Anderson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20005	Atchison	18	18	19	18	19	19	18	19	20
20007	Barber	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20009	Barton	59	65	72	62	69	77	66	74	82
20011	Bourbon	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20013	Brown	27	37	47	33	45	58	40	56	71
20015	Butler	31	33	36	33	35	37	34	37	39
20017	Chase	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20019	Chautauqua	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20021	Cherokee	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20023	Cheyenne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20025	Clark	23	25	26	23	25	27	23	25	28
20027	Clay	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20029	Cloud	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20031	Coffey	50	53	55	50	53	55	50	53	56
20033	Comanche									
20035	Cowley	7	8	8	8	8	9	8	9	9
20037	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	9	9	9	9	9	9	9	10
20045	Douglas	59	60	60	59	60	61	60	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	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1253	1280	1307	1272	1328	1384	1328	1396	1465
20057	Ford	1315	1333	1350	1334	1370	1406	1370	1418	1465
20059	Franklin	32	33	34	32	34	36	34	35	37
20061	Geary	14	14	14	14	14	14	14	14	14
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	13	14	14	13	14	15	14	14	15
20069	Gray	12	13	13	12	13	14	13	14	15
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	9	10	10	9	10	11	10	10	11
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	10	10	10	10	10	10	10	10	11
20081	Haskell	16	16	16	16	16	16	16	16	16
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	23	27	31	23	33	42	31	44	57
20087	Jefferson	19	20	21	19	21	23	21	23	25
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	641	645	648	644	652	659	652	660	669
20093	Kearny	36	37	37	36	37	38	37	39	40
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	22	22	22	22	22	22	22	22
20101	Lane									
20103	Leavenworth	967	969	971	976	980	984	980	989	998

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	9	10	10	10	10	10	10	10	10
20045	Douglas	60	61	62	60	62	63	61	62	63
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1385	1468	1551	1446	1544	1643	1509	1624	1739
20057	Ford	1407	1467	1526	1446	1518	1590	1485	1570	1656
20059	Franklin	35	37	39	36	39	41	38	40	43
20061	Geary	14	14	14	14	14	14	14	14	14
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	14	15	16	15	16	17	15	16	17
20069	Gray	14	16	17	15	17	18	17	18	20
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	10	11	12	10	11	12	11	12	13
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	10	11	11	11	11	11	11	11	11
20081	Haskell	16	16	17	16	16	17	16	17	17
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	42	60	77	57	81	105	77	109	142
20087	Jefferson	22	24	27	24	26	29	26	28	31
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	659	670	680	666	679	692	673	688	703
20093	Kearny	39	40	42	40	42	43	41	43	45
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	22	22	22	22	23	22	22	23
20101	Lane									
20103	Leavenworth	985	998	1011	989	1007	1025	993	1016	1039

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	10	10	11	10	11	11	11	11	11
20045	Douglas	61	63	64	62	63	65	62	64	66
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	8
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1575	1708	1841	1644	1797	1950	1715	1890	2064
20057	Ford	1525	1625	1725	1566	1681	1797	1608	1740	1872
20059	Franklin	39	42	45	41	44	47	43	46	49
20061	Geary	14	14	14	14	14	14	14	14	15
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	16	17	18	16	18	19	17	18	20
20069	Gray	18	20	22	19	22	24	21	23	26
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	12	13	14	12	13	15	13	14	16
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	11	11	12	11	12	12	12	12	12
20081	Haskell	16	17	17	16	17	17	16	17	17
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	104	148	193	140	200	261	189	271	354
20087	Jefferson	28	31	34	30	33	36	32	36	39
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	681	697	714	688	707	726	696	717	738
20093	Kearny	42	45	47	43	46	49	45	48	51
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	23	23	22	23	23	22	23	23
20101	Lane									
20103	Leavenworth	998	1026	1054	1002	1035	1068	1007	1045	1083

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	11	11	12	11	11	12	11	12	12	12
20045	Douglas	63	64	66	63	65	67	63	66	68	68
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk										
20051	Ellis	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	1790	1988	2186	1869	2091	2314	1950	2200	2450	2450
20057	Ford	1652	1801	1950	1697	1864	2031	1743	1929	2116	2116
20059	Franklin	45	48	52	46	50	54	48	53	57	57
20061	Geary	14	14	15	14	14	15	14	14	15	15
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham										
20067	Grant	17	19	21	18	20	22	18	21	23	23
20069	Gray	23	25	28	24	28	31	26	30	34	34
20071	Greeley										
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	13	15	16	14	16	17	15	17	18	18
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	12	12	13	12	13	13	12	13	13	13
20081	Haskell	16	17	18	16	17	18	16	17	18	18
20083	Hodgeman										
20085	Jackson	255	367	480	344	497	650	465	673	882	882
20087	Jefferson	34	38	43	37	41	46	40	45	50	50
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	703	727	750	711	737	762	719	747	775	775
20093	Kearny	46	49	53	47	51	55	49	53	57	57
20095	Kingman										
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	23	23	22	23	24	22	23	24	24
20101	Lane										
20103	Leavenworth	1011	1054	1098	1016	1064	1113	1020	1074	1128	1128

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20041	Dickinson	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20043	Doniphan	12	12	12	12	12	13	12	13	13
20045	Douglas	64	66	69	64	67	69	65	67	70
20047	Edwards	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20049	Elk									
20051	Ellis	8	8	9	8	8	9	8	8	9
20053	Ellsworth	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20055	Finney	2035	2315	2595	2124	2436	2747	2217	2563	2909
20057	Ford	1790	1997	2204	1838	2067	2296	1888	2140	2391
20059	Franklin	50	55	60	52	58	63	55	60	66
20061	Geary	14	14	15	14	14	15	14	15	15
20063	Gove	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20065	Graham									
20067	Grant	19	21	24	20	22	25	20	23	26
20069	Gray	29	33	37	31	35	40	33	38	44
20071	Greeley									
20073	Greenwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20075	Hamilton	16	17	19	16	18	20	17	19	22
20077	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20079	Harvey	13	13	14	13	13	14	13	14	14
20081	Haskell	16	17	18	16	17	18	16	17	19
20083	Hodgeman									
20085	Jackson	627	911	1195	847	1234	1621	1143	1670	2197
20087	Jefferson	43	48	54	46	52	58	49	56	63
20089	Jewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20091	Johnson	727	757	787	734	767	800	743	778	813
20093	Kearny	50	55	60	52	57	62	53	59	64
20095	Kingman									
20097	Kiowa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20099	Labette	22	23	24	22	23	24	22	23	24
20101	Lane									
20103	Leavenworth	1025	1084	1143	1029	1094	1159	1034	1104	1175

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	313	314	314	316	317	318	317	320	323
20113	McPherson	26	26	26	26	26	26	26	26	26
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	22	22	22	22	22	22	22	23
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	20	20	20	20	20	20	20	20	20
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	2	2	2	2	2	2	2	2	3
20149	Pottawatomie	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	41	41	41	41	41	41	41	41
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	4	4	4	4	4	4	4	4	5
20161	Riley	60	61	61	60	61	62	61	62	63
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
20105	Lincoln										
20107	Linn		6	6	6	6	6	6	6	6	
20109	Logan										
20111	Lyon		319	323	327	320	326	332	322	329	337
20113	McPherson		26	26	27	26	26	27	26	27	27
20115	Marion		5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall										
20119	Meade		22	23	23	22	23	23	22	23	24
20121	Miami		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell		3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery		20	20	20	19	20	20	19	19	19
20127	Morris		3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness										
20137	Norton		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne		2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee										
20147	Phillips		3	3	3	3	3	3	3	4	4
20149	Pottawatomie		19	19	19	19	19	19	19	19	20
20151	Pratt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins										
20155	Reno		41	41	42	41	42	42	41	42	42
20157	Republic		4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice		5	5	5	5	5	5	5	5	5
20161	Riley		61	63	64	62	63	65	62	64	66
20163	Rooks		6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush										
20167	Russell										

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20109	Logan									
20111	Lyon	323	332	341	325	336	346	326	339	351
20113	McPherson	26	27	27	26	27	27	26	27	27
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	23	24	22	23	24	22	23	25
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	19	19	19	19	19	19	19	19	19
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	4	4	4	4	5	5	5	5	6
20149	Pottawatomie	19	19	20	19	19	20	19	19	20
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	42	42	41	42	43	41	42	43
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	5	6	6	6	6	6	6	6	7
20161	Riley	63	65	67	63	65	68	63	66	69
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20109	Logan									
20111	Lyon	328	342	356	329	345	361	331	348	366
20113	McPherson	26	27	28	26	27	28	26	27	28
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	24	25	22	24	25	22	24	26
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	19	19	19	18	19	19	18	18	19
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	6	6	7	6	7	7	7	8	9
20149	Pottawatomie	19	20	20	19	20	20	19	20	20
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	42	43	41	42	43	41	42	44
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	6	7	7	7	7	7	7	7	8
20161	Riley	64	67	70	64	67	71	65	68	72
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20105	Lincoln									
20107	Linn	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20109	Logan									
20111	Lyon	332	352	371	334	355	377	335	359	382
20113	McPherson	26	27	28	26	27	28	26	27	28
20115	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20117	Marshall									
20119	Meade	22	24	26	22	24	26	22	25	27
20121	Miami	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20123	Mitchell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20125	Montgomery	18	18	19	18	18	19	18	18	18
20127	Morris	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20129	Morton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20131	Nemaha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20133	Neosho	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20135	Ness									
20137	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20139	Osage	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20141	Osborne	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20143	Ottawa	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20145	Pawnee									
20147	Phillips	8	9	10	10	10	11	11	12	13
20149	Pottawatomie	19	20	20	19	20	20	19	20	21
20151	Pratt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20153	Rawlins									
20155	Reno	41	43	44	41	43	44	41	43	44
20157	Republic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20159	Rice	7	8	8	8	8	9	8	9	9
20161	Riley	65	69	73	66	70	74	66	70	75
20163	Rooks	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20165	Rush									
20167	Russell									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	23	24	24	23	24	25	24	24	25
20171	Scott	8	9	9	8	9	10	9	10	12
20173	Sedgwick	534	541	547	538	552	565	552	567	583
20175	Seward	771	776	781	784	795	805	795	813	830
20177	Shawnee	185	187	189	186	190	194	190	195	200
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20189	Stevens	26	27	28	26	28	30	28	30	33
20191	Sumner	6	7	7	6	7	8	7	7	8
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	28	28	28	28	28	28	28	29	29
20199	Wallace									
20201	Washington									
20203	Wichita	1			1					
20205	Wilson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20207	Woodson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
20209	Wyandotte	1137	1142	1146	1145	1154	1163	1154	1168	1181
21001	Adair	93	94	94	94	95	96	95	96	97
21003	Allen	37	38	39	37	39	41	39	41	43
21005	Anderson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
21007	Ballard	10	11	11	10	11	12	11	11	12
21009	Barren	34	35	36	34	36	38	36	37	39
21011	Bath	7	7	7	7	7	7	7	7	8
21013	Bell									
21015	Boone	288	294	300	291	303	316	303	317	332
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	38	39	39	38	39	40	39	40	42
21021	Boyle	18	18	18	18	18	18	18	18	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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	24	25	26	24	25	26	25	26	27
20171	Scott	10	12	13	12	14	15	14	16	18
20173	Sedgwick	565	584	602	579	600	622	593	618	642
20175	Seward	806	831	856	817	850	882	829	869	909
20177	Shawnee	194	200	206	198	205	211	202	210	218
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20189	Stevens	30	33	35	32	35	38	35	38	41
20191	Sumner	7	8	9	8	9	10	8	9	11
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	29	29	29	29	29	30	29	30	30
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	1163	1181	1199	1172	1195	1217	1181	1209	1236
21001	Adair	95	97	99	96	98	101	97	100	102
21003	Allen	41	43	46	43	46	48	45	48	51
21005	Anderson	10	11	11	11	11	11	11	11	11
21007	Ballard	11	12	13	11	12	13	12	13	14
21009	Barren	37	39	41	38	41	43	40	43	45
21011	Bath	7	8	8	8	8	8	8	8	8
21013	Bell									
21015	Boone	316	332	349	329	348	367	342	364	386
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	40	42	43	42	43	44	43	44	46
21021	Boyle	19	19	19	19	19	19	19	19	20

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 162

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	25	27	28	26	27	29	26	28	29
20171	Scott	15	18	20	18	20	23	20	23	26
20173	Sedgwick	607	635	663	622	654	685	638	672	707
20175	Seward	840	889	938	852	909	967	864	930	997
20177	Shawnee	206	215	224	211	220	230	215	226	237
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	9	9	9	9	9	9	9
20189	Stevens	37	41	45	40	44	48	43	47	52
20191	Sumner	9	10	11	10	11	12	10	12	13
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	29	30	31	29	30	31	30	31	32
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	1191	1223	1255	1200	1237	1274	1209	1251	1293
21001	Adair	98	101	104	99	102	106	100	104	108
21003	Allen	47	51	54	50	53	57	52	56	60
21005	Anderson	11	11	12	11	12	12	12	12	12
21007	Ballard	13	14	15	13	14	16	14	15	16
21009	Barren	41	44	47	43	46	49	45	48	52
21011	Bath	8	8	9	8	9	9	9	9	9
21013	Bell									
21015	Boone	356	381	406	371	399	427	386	418	449
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	44	46	47	45	47	49	46	49	51
21021	Boyle	19	20	20	19	20	20	20	20	21

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	27	28	30	27	29	31	28	30	31
20171	Scott	23	26	30	26	30	35	29	34	40
20173	Sedgwick	653	692	730	669	712	754	685	732	779
20175	Seward	876	952	1027	888	974	1059	900	996	1092
20177	Shawnee	219	231	243	224	237	250	229	243	257
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	10	9	9	10	9	9	10
20189	Stevens	46	51	56	50	55	61	53	59	66
20191	Sumner	11	13	15	12	14	16	13	15	17
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	30	31	32	30	31	33	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	1219	1266	1313	1228	1280	1333	1238	1295	1353
21001	Adair	101	105	109	102	106	111	102	108	113
21003	Allen	55	59	64	57	62	67	60	65	71
21005	Anderson	12	12	12	12	12	13	12	13	13
21007	Ballard	14	16	17	15	16	18	16	17	19
21009	Barren	46	50	54	48	52	57	50	55	59
21011	Bath	9	9	10	9	10	10	10	10	10
21013	Bell									
21015	Boone	402	437	473	418	458	497	436	479	523
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	48	50	52	49	52	54	50	53	56
21021	Boyle	20	20	21	20	21	21	20	21	22

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

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
20169	Saline	28	30	32	29	31	33	29	32	34
20171	Scott	34	39	45	38	45	52	43	51	59
20173	Sedgwick	702	753	804	719	775	830	737	797	857
20175	Seward	913	1019	1126	926	1043	1160	939	1067	1196
20177	Shawnee	233	249	265	238	255	272	243	262	280
20179	Sheridan	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20181	Sherman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
20183	Smith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20185	Stafford	1	1	1	1	1	1	1	1	1
20187	Stanton	9	9	10	9	9	10	9	9	10
20189	Stevens	57	64	71	61	69	76	66	74	83
20191	Sumner	14	16	19	15	18	20	17	19	22
20193	Thomas									
20195	Trego									
20197	Wabaunsee	31	32	34	31	32	34	31	33	35
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	1247	1310	1373	1257	1326	1394	1267	1341	1415
21001	Adair	103	109	115	104	111	117	105	112	119
21003	Allen	63	69	75	66	72	79	69	76	83
21005	Anderson	13	13	13	13	13	14	13	14	14
21007	Ballard	16	18	20	17	19	21	18	20	22
21009	Barren	52	57	62	54	59	65	56	62	68
21011	Bath	10	10	11	10	11	11	10	11	11
21013	Bell									
21015	Boone	454	502	550	472	525	579	492	550	609
21017	Bourbon	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21019	Boyd	52	55	58	53	56	60	55	58	62
21021	Boyle	21	21	22	21	22	23	21	22	23

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	14	14	14	14	14	14	14	14	15
21029	Bullitt	93	94	95	94	96	98	96	98	101
21031	Butler	214	216	217	216	219	222	219	223	227
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	43	44	44	43	44	45	44	45	46
21037	Campbell	130	131	132	131	133	136	134	136	139
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	8	8	8	8	8	8	9	9	9
21045	Casey	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21047	Christian	96	96	96	97	97	97	97	97	97
21049	Clark	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	289	291	292	291	294	297	294	299	303
21061	Edmonson	49	50	50	49	50	51	50	51	52
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	534	550	566	538	571	604	570	607	644
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21071	Floyd	16	16	16	16	16	16	16	16	17
21073	Franklin	18	18	18	18	18	18	18	18	19
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21079	Garrard	4	4	4	4	4	4	4	4	5
21081	Grant	32	32	32	32	32	32	32	33	33
21083	Graves	154	154	154	156	156	156	156	157	158
21085	Grayson	104	105	105	105	106	107	106	107	109

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15
21029	Bullitt	98	101	103	100	103	106	102	106	109	
21031	Butler	221	226	232	223	230	237	226	234	242	
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	45	46	47	45	47	48	46	47	49	
21037	Campbell	136	139	143	138	143	147	141	146	151	
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	9	9	10	10	10	10	10	10	10	11
21045	Casey	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
21047	Christian	97	97	98	97	98	99	97	98	100	
21049	Clark	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	298	303	308	302	308	314	305	313	320	
21061	Edmonson	51	52	54	52	53	55	53	55	56	
21063	Elliott										
21065	Estill										
21067	Fayette	604	646	688	641	687	734	680	731	783	
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21071	Floyd	17	17	17	17	17	17	17	17	17	18
21073	Franklin	18	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
21079	Garrard	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21081	Grant	33	33	33	33	33	34	33	34	34	
21083	Graves	157	159	161	157	160	163	158	162	165	
21085	Grayson	107	109	111	108	110	113	109	112	115	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	15	15	16	15	16	16	16	16	16
21029	Bullitt	104	108	112	106	111	116	108	114	119
21031	Butler	228	238	247	231	241	252	233	245	258
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	47	48	50	47	49	51	48	50	52
21037	Campbell	143	149	155	146	152	159	148	156	163
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	11	11	12	11	12	12	12	12	13
21045	Casey	4	4	4	4	5	5	5	5	6
21047	Christian	97	98	100	97	99	101	97	99	102
21049	Clark	20	20	21	20	20	21	20	20	21
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	309	317	326	313	322	332	317	327	338
21061	Edmonson	54	56	58	55	57	59	56	58	60
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	721	778	835	764	828	891	810	881	951
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21071	Floyd	17	18	18	17	18	18	18	18	19
21073	Franklin	19	19	20	19	20	20	20	20	20
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	4	4	4	4	5	5	5	5	6
21079	Garrard	5	6	6	6	6	6	6	6	6
21081	Grant	33	34	35	33	34	35	34	35	36
21083	Graves	159	163	168	159	165	170	160	166	173
21085	Grayson	110	114	117	111	115	119	112	117	121

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	16	16	17	16	16	17	16	17	17
21029	Bullitt	110	116	122	113	119	126	115	122	130
21031	Butler	236	250	264	238	254	269	241	258	275
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21035	Calloway	49	51	53	49	52	54	50	53	56
21037	Campbell	151	159	168	154	163	172	157	167	177
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	13	13	14	13	14	15	14	15	16
21045	Casey	6	6	7	6	7	7	7	8	9
21047	Christian	97	100	102	97	100	103	97	100	104
21049	Clark	20	20	21	20	20	21	20	21	21
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	320	332	344	324	337	350	328	343	357
21061	Edmonson	56	59	62	57	60	63	58	62	65
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	859	937	1015	911	997	1083	966	1061	1156
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21071	Floyd	18	18	19	18	19	19	18	19	20
21073	Franklin	20	20	21	20	21	21	20	21	21
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	6	6	7	6	7	7	7	8	9
21079	Garrard	6	7	7	7	7	7	7	7	8
21081	Grant	34	35	36	34	35	37	34	36	37
21083	Graves	161	168	175	161	169	177	162	171	180
21085	Grayson	113	118	123	115	120	126	116	122	128

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21023	Bracken	9	9	10	9	9	10	9	9	10
21025	Breathitt	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21027	Breckinridge	17	17	18	17	17	18	17	18	18
21029	Bullitt	117	125	133	120	128	137	122	132	141
21031	Butler	243	262	281	246	267	287	248	271	294
21033	Caldwell	12	12	12	12	12	13	12	12	13
21035	Calloway	51	54	57	51	55	58	52	56	59
21037	Campbell	159	171	182	162	174	187	165	178	192
21039	Carlisle	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21041	Carroll	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21043	Carter	15	16	17	16	17	18	17	18	19
21045	Casey	8	9	10	10	10	11	11	12	13
21047	Christian	97	101	105	97	101	105	97	101	106
21049	Clark	20	21	21	20	21	21	20	21	21
21051	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
21053	Clinton	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21055	Crittenden	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21057	Cumberland	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21059	Daviess	332	348	363	336	353	370	340	359	377
21061	Edmonson	59	63	66	60	64	68	61	66	70
21063	Elliott									
21065	Estill									
21067	Fayette	1024	1129	1233	1086	1201	1316	1151	1278	1404
21069	Fleming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21071	Floyd	19	19	20	19	20	20	19	20	21
21073	Franklin	20	21	22	21	21	22	21	22	22
21075	Fulton	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21077	Gallatin	8	9	10	10	10	11	11	12	13
21079	Garrard	7	8	8	8	8	9	8	9	9
21081	Grant	35	36	38	35	36	38	35	37	39
21083	Graves	163	173	183	163	174	185	164	176	188
21085	Grayson	117	124	130	118	125	133	119	127	135

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21091	Hancock	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21093	Hardin	71	73	74	71	74	77	74	77	80
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	15	16	17	15	17	19	17	19	22
21101	Henderson	86	87	87	87	88	89	88	89	90
21103	Henry	12	12	12	12	12	12	12	13	13
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	216	217	217	217	218	219	218	219	220
21109	Jackson	57	58	58	57	58	59	58	58	59
21111	Jefferson	1785	1794	1802	1798	1815	1832	1815	1839	1863
21113	Jessamine	50	51	51	50	51	52	51	52	53
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	441	445	448	445	452	459	452	462	471
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	21	21	21	21	21	21	21
21127	Lawrence	2	2	2	2	2	2	2	2	3
21129	Lee									
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21133	Letcher	5	6	6	5	6	7	6	6	7
21135	Lewis	8	8	8	8	8	8	8	9	9
21137	Lincoln	7	8	8	7	8	9	8	8	9
21139	Livingston	7	7	7	7	7	7	7	7	8
21141	Logan	81	84	86	82	87	93	87	93	100
21143	Lyon	14	14	14	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	81	82	82	82	83	84	83	85	87
21147	McCreary	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	18	18	18	18	18	18	18	18	19

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		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	13	13	13	13	13	13	13
21091	Hancock	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21093	Hardin	76	79	83	78	82	86	81	85	89	
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	19	22	25	22	25	28	24	28	32	
21101	Henderson	89	90	92	90	92	94	91	93	96	
21103	Henry	13	13	14	13	14	14	14	14	14	15
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	218	220	222	218	221	223	218	221	225	
21109	Jackson	58	59	60	58	59	61	58	60	61	
21111	Jefferson	1832	1863	1895	1849	1888	1927	1867	1913	1959	
21113	Jessamine	52	53	54	52	54	55	53	55	56	
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	460	472	483	468	482	496	476	492	508	
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	21	21	21	21	21	21	22	
21127	Lawrence	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
21129	Lee										
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21133	Letcher	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
21135	Lewis	9	9	10	10	10	10	10	10	11	
21137	Lincoln	8	9	10	9	10	11	9	10	11	
21139	Livingston	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21141	Logan	93	100	107	99	107	115	106	115	124	
21143	Lyon	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
21145	McCracken	85	87	89	87	89	92	89	92	95	
21147	McCreary	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
21149	McLean	19	19	19	19	19	19	19	19	20	

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 172

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	13	13	13	13	14	13	13	14
21091	Hancock	8	8	9	8	9	9	9	9	9
21093	Hardin	83	88	92	86	91	95	88	94	99
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	27	32	36	31	36	41	35	40	46
21101	Henderson	92	95	98	93	96	99	94	98	101
21103	Henry	14	15	15	15	15	16	15	16	17
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	218	222	226	219	223	228	219	224	230
21109	Jackson	58	60	62	59	61	63	59	61	64
21111	Jefferson	1884	1938	1992	1902	1964	2026	1920	1990	2060
21113	Jessamine	54	55	57	54	56	58	55	57	60
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	484	503	521	493	514	535	501	525	549
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	21	22	21	21	22	21	22	22
21127	Lawrence	4	4	4	4	5	5	5	5	6
21129	Lee									
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21133	Letcher	8	10	11	9	11	12	10	12	13
21135	Lewis	11	11	11	11	12	12	12	12	13
21137	Lincoln	10	11	12	10	12	13	11	13	14
21139	Livingston	8	8	9	8	9	9	9	9	9
21141	Logan	113	123	134	121	132	144	129	142	155
21143	Lyon	14	14	14	14	14	14	14	14	15
21145	McCracken	91	94	98	93	96	100	95	99	103
21147	McCreary	13	13	13	13	13	13	13	13	14
21149	McLean	19	20	20	19	20	20	20	20	21

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 173

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		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	14	13	13	14	13	13	13	14
21091	Hancock	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10
21093	Hardin	91	97	103	94	100	107	96	103	110	
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	39	46	52	44	52	59	49	58	67	
21101	Henderson	95	99	103	97	101	105	98	102	107	
21103	Henry	16	17	17	17	17	18	17	18	19	
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	219	225	231	219	226	233	219	227	235	
21109	Jackson	59	62	64	59	62	65	60	63	66	
21111	Jefferson	1938	2016	2095	1956	2043	2130	1974	2070	2166	
21113	Jessamine	56	58	61	56	59	62	57	60	63	
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	510	536	563	518	548	577	527	560	592	
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	22	22	21	22	22	21	22	22	22
21127	Lawrence	6	6	7	6	7	7	7	8	8	
21129	Lee										
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21133	Letcher	11	13	15	12	14	17	13	16	18	
21135	Lewis	13	13	14	13	14	15	14	15	16	
21137	Lincoln	12	13	15	13	14	16	14	15	17	
21139	Livingston	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10
21141	Logan	138	152	166	147	163	179	157	175	193	
21143	Lyon	14	14	15	14	14	15	14	14	15	15
21145	McCracken	96	101	106	99	104	109	101	107	113	
21147	McCreary	13	13	14	13	13	14	13	13	14	14
21149	McLean	20	20	21	20	21	21	20	21	22	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21087	Green	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21089	Greenup	13	14	14	13	14	14	13	14	14
21091	Hancock	10	10	11	10	11	11	10	11	11
21093	Hardin	99	107	115	102	111	119	105	114	123
21095	Harlan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21097	Harrison	19	19	19	19	19	19	19	19	19
21099	Hart	56	66	76	63	74	86	70	84	98
21101	Henderson	99	104	109	100	106	111	101	107	114
21103	Henry	18	19	19	19	19	20	19	20	21
21105	Hickman	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21107	Hopkins	220	228	236	220	229	238	220	230	240
21109	Jackson	60	63	67	60	64	67	60	64	68
21111	Jefferson	1992	2098	2203	2011	2125	2240	2030	2154	2278
21113	Jessamine	58	61	64	58	62	66	59	63	67
21115	Johnson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21117	Kenton	536	572	607	546	584	623	555	597	638
21119	Knott	4	4	4	4	4	4	4	4	4
21121	Knox	7	7	7	7	7	8	7	7	8
21123	Larue	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21125	Laurel	21	22	22	21	22	23	21	22	23
21127	Lawrence	8	9	10	10	10	11	11	12	13
21129	Lee									
21131	Leslie	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21133	Letcher	15	17	20	16	19	22	18	21	25
21135	Lewis	15	16	16	16	17	17	17	18	19
21137	Lincoln	14	17	19	15	18	20	16	19	21
21139	Livingston	10	10	11	10	11	11	10	11	12
21141	Logan	168	188	207	179	201	223	192	216	240
21143	Lyon	14	14	15	14	15	15	14	15	15
21145	McCracken	103	109	116	105	112	119	107	115	123
21147	McCreary	13	13	14	13	14	14	13	14	14
21149	McLean	21	21	22	21	22	23	21	22	23

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison	42	43	44	42	44	46	44	46	48	
21153	Magoffin										
21155	Marion	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
21157	Marshall	35	35	35	35	35	35	35	36	36	
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21161	Mason	8	8	8	8	8	8	8	8	9	
21163	Meade	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21167	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	13	
21169	Metcalfe	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21173	Montgomery	16	17	17	16	17	18	17	19	20	
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21177	Muhlenberg	469	470	470	474	475	476	475	479	483	
21179	Nelson	32	32	32	32	32	32	32	33	33	
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21183	Ohio	109	114	118	110	120	129	119	130	141	
21185	Oldham	50	52	53	50	53	57	53	57	60	
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	19	20	20	19	20	21	20	21	22	
21195	Pike	23	24	25	23	25	27	25	28	30	
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
21199	Pulaski	47	48	48	47	48	49	48	49	50	
21201	Robertson										
21203	Rockcastle	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
21205	Rowan	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
21207	Russell	19	19	19	19	19	19	19	20	20	
21209	Scott	34	35	35	34	35	36	35	35	36	
21211	Shelby	66	67	68	67	69	72	70	72	75	
21213	Simpson	35	36	36	35	36	37	36	37	38	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		46	48	51	48	50	53	50	53	56
21153	Magoffin										
21155	Marion		17	17	17	17	17	17	17	17	18
21157	Marshall		36	36	36	36	36	37	36	37	37
21159	Martin		3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason		8	9	9	9	9	9	9	9	9
21163	Meade		18	18	18	18	18	18	18	18	18
21165	Menifee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer		12	13	13	13	13	13	13	13	13
21169	Metcalfe		4	4	4	4	4	4	4	4	5
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery		19	20	21	20	21	23	21	23	25
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		477	483	489	478	487	496	480	491	502
21179	Nelson		33	33	33	33	33	34	33	34	34
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		129	141	154	139	154	168	151	167	183
21185	Oldham		57	61	64	60	64	69	64	69	74
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		20	21	22	21	22	23	22	23	24
21195	Pike		27	30	33	30	33	36	32	36	39
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		48	50	51	49	50	52	50	51	53
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		12	12	12	11	11	11	11	11	11
21205	Rowan		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21207	Russell		20	20	20	20	20	20	20	20	21
21209	Scott		35	36	37	35	37	38	36	37	38
21211	Shelby		73	76	79	76	80	84	79	84	88
21213	Simpson		37	38	39	37	38	40	38	39	41

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		52	55	58	54	58	61	56	60	64
21153	Magoffin										
21155	Marion		17	17	18	17	17	18	17	17	18
21157	Marshall		36	37	38	37	37	38	37	38	39
21159	Martin		3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason		9	9	10	9	10	10	10	10	10
21163	Meade		18	18	19	18	18	19	18	18	19
21165	Menifee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer		13	13	14	13	14	14	14	14	14
21169	Metcalfe		4	5	5	5	5	5	5	6	6
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery		23	25	27	25	27	29	27	29	31
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		481	495	509	483	499	516	484	503	522
21179	Nelson		33	34	35	33	34	35	34	35	35
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		163	182	200	176	197	219	190	215	239
21185	Oldham		67	73	78	72	78	84	76	83	89
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		23	24	25	23	25	26	24	26	27
21195	Pike		35	39	43	38	42	47	41	46	51
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		50	52	54	51	53	55	52	54	56
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		11	11	11	11	11	11	11	11	11
21205	Rowan		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21207	Russell		20	21	21	20	21	22	21	21	22
21209	Scott		36	38	39	37	38	40	37	39	41
21211	Shelby		83	88	93	87	92	98	90	97	103
21213	Simpson		39	40	42	39	41	43	40	42	44

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
21151	Madison		59	63	67	61	66	70	64	69	74
21153	Magoffin										
21155	Marion		17	18	18	17	18	18	17	18	18
21157	Marshall		37	38	39	37	39	40	37	39	41
21159	Martin		3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason		10	10	11	10	11	11	10	11	11
21163	Meade		18	18	19	18	19	19	18	19	19
21165	Menifee		3	3	3	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer		14	14	14	14	14	15	14	15	15
21169	Metcalfe		6	6	6	6	7	7	7	7	8
21171	Monroe		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery		29	31	34	31	34	36	33	36	39
21175	Morgan		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg		485	507	529	487	512	536	488	516	544
21179	Nelson		34	35	36	34	35	36	34	36	37
21181	Nicholas		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio		206	233	261	222	254	285	240	276	311
21185	Oldham		80	88	95	85	94	102	90	100	109
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		25	27	28	26	28	29	27	29	30
21195	Pike		45	50	56	48	55	61	53	60	66
21197	Powell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski		52	55	57	53	55	58	54	56	59
21201	Robertson										
21203	Rockcastle		11	11	11	10	11	11	10	10	11
21205	Rowan		6	6	6	6	6	6	6	6	6
21207	Russell		21	22	22	21	22	23	21	22	23
21209	Scott		38	40	41	38	40	42	39	41	43
21211	Shelby		94	101	109	99	106	114	103	112	120
21213	Simpson		41	43	45	41	44	46	42	45	47

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21151	Madison	67	72	77	69	75	81	72	79	85
21153	Magoffin									
21155	Marion	17	18	18	17	18	18	17	18	19
21157	Marshall	38	39	41	38	40	42	38	40	42
21159	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21161	Mason	11	11	12	11	11	12	11	12	12
21163	Meade	18	19	19	18	19	19	18	19	19
21165	Menifee	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21167	Mercer	15	15	15	15	15	16	15	16	16
21169	Metcalfe	7	8	8	8	8	9	8	9	10
21171	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21173	Montgomery	36	39	42	38	42	46	41	45	49
21175	Morgan	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21177	Muhlenberg	490	520	551	491	525	558	493	529	566
21179	Nelson	35	36	37	35	36	38	35	37	38
21181	Nicholas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21183	Ohio	260	300	340	281	326	372	304	355	406
21185	Oldham	96	106	116	102	113	124	108	120	132
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	28	30	32	29	31	33	30	32	34
21195	Pike	57	65	73	62	71	79	67	77	87
21197	Powell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
21199	Pulaski	55	57	60	55	58	61	56	59	62
21201	Robertson									
21203	Rockcastle	10	10	11	10	10	10	10	10	10
21205	Rowan	6	6	6	6	6	6	6	6	6
21207	Russell	22	23	23	22	23	24	22	23	24
21209	Scott	39	41	44	40	42	45	40	43	45
21211	Shelby	108	117	127	112	123	134	117	129	141
21213	Simpson	43	46	48	44	47	49	44	47	51

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 180

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	16	16	16	16	16	16
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	17	18	18	17	18	19	18	18	19
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	10	10	10
21227	Warren	758	779	799	765	808	850	807	856	905
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	32	33	33	32	33	34	33	34	35
21235	Whitley	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	19	19	19	19	19	19	19	20
22001	Acadia	191	195	199	193	201	209	201	211	220
22003	Allen	95	96	96	96	97	98	97	98	99
22005	Ascension	753	759	764	757	769	780	769	782	796
22007	Assumption	237	238	239	239	241	243	241	243	246
22009	Avoyelles	80	81	82	80	82	84	82	83	85
22011	Beauregard	50	51	51	50	51	52	51	52	53
22013	Bienville	84	85	85	85	86	87	86	87	89
22015	Bossier	338	341	343	340	345	350	345	351	358
22017	Caddo	1859	1868	1876	1872	1889	1906	1889	1913	1937
22019	Calcasieu	517	519	521	522	525	529	525	531	537
22021	Caldwell	48	48	48	48	48	48	48	49	49
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	104	106	108	105	109	113	109	114	118
22027	Claiborne	59	59	59	59	59	59	59	60	60
22029	Concordia	55	57	58	55	58	61	58	61	65
22031	De Soto	227	228	229	229	231	233	231	233	236
22033	East Baton Rc	2975	3037	3098	2997	3124	3250	3122	3266	3409
22035	East Carroll	26	27	27	26	27	28	27	28	29
22037	East Feliciana	173	177	181	174	183	191	182	192	201

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	16	16	16	16	16	16	15	15	15
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	18	19	20	18	19	20	19	20	21
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	10	10	10
21227	Warren	851	906	962	897	960	1024	945	1017	1089
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	33	35	36	34	35	37	35	36	38
21235	Whitley	12	12	12	12	12	12	12	12	12
21237	Wolfe									
21239	Woodford	19	20	20	20	20	20	20	20	20
22001	Acadia	210	221	232	219	231	244	228	243	257
22003	Allen	97	99	101	98	100	102	99	101	104
22005	Ascension	780	796	812	792	811	829	804	825	846
22007	Assumption	242	246	250	243	249	254	245	251	258
22009	Avoyelles	83	85	87	84	86	88	85	87	90
22011	Beauregard	52	53	55	53	54	56	54	55	57
22013	Bienville	87	89	91	89	91	93	90	93	95
22015	Bossier	350	358	365	355	364	373	361	371	381
22017	Caddo	1906	1937	1969	1923	1962	2001	1941	1987	2033
22019	Calcasieu	529	537	546	532	543	554	536	549	563
22021	Caldwell	48	49	49	48	49	50	48	49	50
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	113	119	124	117	124	130	122	129	136
22027	Claiborne	59	60	60	59	60	61	59	60	61
22029	Concordia	61	65	68	64	68	72	67	72	76
22031	De Soto	233	236	240	235	239	244	237	242	248
22033	East Baton Rc	3252	3414	3577	3387	3570	3752	3528	3732	3936
22035	East Carroll	27	29	30	28	29	31	29	30	31
22037	East Feliciana	191	202	212	200	212	224	209	223	236

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	15	15	15	15	15	15	15	15	15
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	19	20	21	20	21	22	20	22	23
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	10	10	10
21227	Warren	996	1078	1159	1050	1142	1233	1107	1210	1312
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	36	37	39	36	38	40	37	39	41
21235	Whitley	12	12	12	12	12	13	12	12	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	20	20	21	20	21	21	21	21	21
22001	Acadia	238	254	270	249	266	284	260	279	299
22003	Allen	100	103	106	101	104	107	102	105	109
22005	Ascension	816	840	864	828	855	882	840	870	900
22007	Assumption	246	254	261	248	257	265	249	259	269
22009	Avoyelles	86	89	92	87	90	94	88	92	95
22011	Beauregard	55	57	58	56	58	60	56	59	61
22013	Bienville	91	94	98	93	96	100	94	98	102
22015	Bossier	366	377	389	372	384	397	377	391	405
22017	Caddo	1958	2012	2066	1976	2037	2099	1993	2063	2133
22019	Calcasieu	539	555	571	543	562	580	547	568	589
22021	Caldwell	48	49	50	48	50	51	48	50	51
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	127	135	142	132	140	149	137	146	156
22027	Claiborne	59	60	61	59	61	62	59	61	62
22029	Concordia	70	75	80	74	79	85	77	83	89
22031	De Soto	239	245	252	241	249	256	244	252	260
22033	East Baton Rc	3675	3902	4129	3828	4080	4332	3988	4266	4544
22035	East Carroll	30	31	32	30	32	33	31	33	35
22037	East Feliciana	219	234	249	230	246	262	240	258	276

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	15	15	15	14	15	15	14	15	15
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	21	22	23	21	23	24	22	23	25
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	10	10	11
21227	Warren	1167	1282	1396	1230	1358	1486	1296	1439	1581
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	38	40	42	38	41	43	39	42	44
21235	Whitley	12	12	13	12	12	13	12	12	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	21	21	22	21	21	22	21	22	22
22001	Acadia	271	293	314	283	307	331	295	322	348
22003	Allen	103	107	111	103	108	112	104	109	114
22005	Ascension	853	886	919	866	902	938	879	918	957
22007	Assumption	251	262	273	252	265	277	254	268	282
22009	Avoyelles	89	93	97	90	95	99	92	96	101
22011	Beauregard	57	60	62	58	61	64	59	62	65
22013	Bienville	95	100	105	97	102	107	98	104	110
22015	Bossier	383	398	414	388	405	423	394	413	432
22017	Caddo	2011	2090	2168	2029	2116	2203	2047	2143	2239
22019	Calcasieu	550	574	598	554	581	607	558	587	617
22021	Caldwell	48	50	52	48	50	52	48	50	52
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	142	153	164	147	159	171	153	166	179
22027	Claiborne	59	61	62	59	61	63	59	61	63
22029	Concordia	81	88	94	85	92	100	89	97	105
22031	De Soto	246	255	264	248	258	268	250	261	272
22033	East Baton Rc	4154	4460	4767	4327	4664	5001	4507	4877	5246
22035	East Carroll	32	34	36	33	35	37	33	36	38
22037	East Feliciana	252	272	291	263	285	307	276	300	324

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
21215	Spencer	14	14	15	14	14	15	14	14	15
21217	Taylor	9	9	9	9	9	9	9	9	9
21219	Todd	22	24	26	23	25	26	24	25	27
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	11	10	10	11	10	10	11
21227	Warren	1367	1524	1682	1441	1615	1789	1519	1711	1904
21229	Washington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
21231	Wayne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
21233	Webster	40	42	45	41	43	46	42	44	47
21235	Whitley	12	13	13	12	13	13	12	13	13
21237	Wolfe									
21239	Woodford	21	22	23	22	22	23	22	23	23
22001	Acadia	308	337	366	321	353	385	335	370	405
22003	Allen	105	111	116	106	112	118	107	113	120
22005	Ascension	892	934	977	905	951	997	919	968	1018
22007	Assumption	256	271	286	257	274	290	259	277	295
22009	Avoyelles	93	98	103	94	99	105	95	101	107
22011	Beauregard	60	64	67	61	65	68	62	66	70
22013	Bienville	100	106	112	101	108	115	103	110	117
22015	Bossier	400	420	441	406	428	450	412	436	460
22017	Caddo	2066	2170	2275	2084	2198	2312	2103	2226	2349
22019	Calcasieu	562	594	626	565	601	636	569	608	646
22021	Caldwell	48	51	53	48	51	53	48	51	54
22023	Cameron	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22025	Catahoula	159	173	188	165	181	197	171	189	206
22027	Claiborne	59	62	64	59	62	64	59	62	64
22029	Concordia	94	102	111	99	108	117	103	114	124
22031	De Soto	252	265	277	255	268	281	257	271	286
22033	East Baton Rc	4694	5099	5504	4890	5332	5774	5093	5575	6057
22035	East Carroll	34	37	39	35	38	40	36	39	41
22037	East Feliciana	289	315	342	302	331	360	316	348	380

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	75	76	76	76	77	78	77	79	80
22041	Franklin	268	275	281	270	284	297	284	299	314
22043	Grant	20	21	21	20	21	22	21	21	22
22045	Iberia	355	363	370	358	374	389	373	391	409
22047	Iberville	547	551	555	551	559	568	560	570	581
22049	Jackson	70	70	70	71	71	71	71	71	72
22051	Jefferson	6938	6953	6967	6979	7008	7038	7008	7059	7109
22053	Jefferson Davi	71	71	71	72	72	72	72	72	73
22055	Lafayette	547	551	554	551	558	565	558	568	577
22057	Lafourche	729	730	731	734	736	738	736	741	746
22059	LaSalle	36	37	37	36	37	38	37	38	39
22061	Lincoln	123	125	126	124	127	130	127	131	135
22063	Livingston	350	357	364	353	367	382	368	384	401
22065	Madison	24	26	27	24	27	30	27	31	34
22067	Morehouse	93	96	99	94	100	107	100	108	115
22069	Natchitoches	103	103	103	104	104	104	104	105	105
22071	Orleans	6817	6826	6835	6847	6865	6884	6866	6899	6933
22073	Ouachita	899	904	909	907	917	928	917	932	947
22075	Plaquemines	194	195	195	195	196	197	196	197	199
22077	Pointe Coupee	157	159	161	159	163	167	163	168	173
22079	Rapides	427	433	439	430	442	454	442	456	470
22081	Red River	40	41	41	40	41	42	41	42	43
22083	Richland	107	108	108	108	109	110	109	110	111
22085	Sabine	29	31	32	29	32	35	32	35	38
22087	St. Bernard	520	521	521	523	524	525	524	526	529
22089	St. Charles	610	611	612	614	616	619	617	621	625
22091	St. Helena	40	41	41	40	41	42	41	43	44
22093	St. James	286	289	292	288	294	300	294	301	308
22095	St. John the B	836	839	842	842	848	854	848	857	866
22097	St. Landry	246	249	252	248	254	261	255	262	270
22099	St. Martin	281	283	285	284	288	292	288	293	299
22101	St. Mary	270	272	274	272	276	280	276	282	287

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	79	80	82	80	82	84	82	84	87
22041	Franklin	298	315	333	312	332	352	328	350	372
22043	Grant	21	22	23	21	22	23	22	23	24
22045	Iberia	389	409	430	405	428	452	422	448	475
22047	Iberville	569	581	594	578	593	608	587	604	622
22049	Jackson	71	72	73	72	73	74	72	74	75
22051	Jefferson	7038	7109	7181	7067	7160	7253	7096	7211	7327
22053	Jefferson Davi	72	73	74	73	74	75	73	75	76
22055	Lafayette	566	577	589	573	587	601	581	597	613
22057	Lafourche	739	746	754	741	751	761	743	756	769
22059	LaSalle	37	39	40	38	39	41	39	40	42
22061	Lincoln	131	135	139	134	139	144	137	143	149
22063	Livingston	383	402	421	399	421	442	416	440	464
22065	Madison	30	35	39	34	39	44	38	44	49
22067	Morehouse	107	116	124	115	124	134	123	133	144
22069	Natchitoches	105	106	107	105	106	108	105	107	109
22071	Orleans	6885	6934	6983	6904	6968	7032	6923	7003	7083
22073	Ouachita	928	947	966	938	962	986	949	977	1006
22075	Plaquemines	196	198	200	197	200	202	198	201	204
22077	Pointe Coupe	167	173	179	171	178	185	176	184	192
22079	Rapides	454	470	486	466	484	502	479	499	520
22081	Red River	42	43	45	43	44	46	44	46	47
22083	Richland	109	111	113	110	112	114	110	113	116
22085	Sabine	34	38	42	37	41	45	40	45	50
22087	St. Bernard	524	529	533	525	531	537	526	533	541
22089	St. Charles	619	625	632	621	630	638	623	634	645
22091	St. Helena	43	44	45	44	45	47	45	47	49
22093	St. James	300	308	317	306	316	325	313	323	334
22095	St. John the B	854	866	878	860	875	890	866	884	903
22097	St. Landry	261	270	279	268	278	289	275	287	299
22099	St. Martin	292	299	306	296	304	313	299	310	321
22101	St. Mary	280	287	293	284	292	300	288	298	307

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	83	86	89	85	88	91	87	90	94
22041	Franklin	344	369	394	361	388	416	378	409	440
22043	Grant	22	23	25	23	24	25	23	25	26
22045	Iberia	439	469	499	458	491	525	477	514	552
22047	Iberville	597	616	636	606	628	651	616	641	666
22049	Jackson	73	74	76	73	75	77	74	76	78
22051	Jefferson	7126	7263	7401	7155	7316	7476	7185	7368	7551
22053	Jefferson Davi	74	75	77	74	76	78	75	77	79
22055	Lafayette	589	607	626	596	618	639	604	628	652
22057	Lafourche	746	761	777	748	766	785	750	772	793
22059	LaSalle	39	41	42	40	42	43	41	43	44
22061	Lincoln	141	148	154	145	152	159	149	157	165
22063	Livingston	434	461	487	452	482	512	471	504	537
22065	Madison	43	49	56	48	56	63	54	63	71
22067	Morehouse	131	143	156	140	154	168	150	165	181
22069	Natchitoches	106	108	110	106	109	111	107	110	113
22071	Orleans	6943	7038	7133	6962	7073	7184	6981	7109	7236
22073	Ouachita	960	993	1026	971	1009	1047	982	1025	1069
22075	Plaquemines	198	202	206	199	203	208	199	205	210
22077	Pointe Coupe	180	190	199	185	196	206	190	202	214
22079	Rapides	492	515	538	505	531	556	519	547	575
22081	Red River	45	47	49	46	48	50	47	49	51
22083	Richland	111	114	118	112	116	119	112	117	121
22085	Sabine	44	49	54	48	53	59	52	58	65
22087	St. Bernard	526	535	545	527	538	549	528	540	553
22089	St. Charles	626	639	652	628	643	659	630	648	666
22091	St. Helena	46	48	50	47	50	52	48	51	54
22093	St. James	319	331	343	326	339	353	332	347	362
22095	St. John the B	872	894	916	878	903	928	885	913	941
22097	St. Landry	282	296	309	290	305	320	297	314	331
22099	St. Martin	304	316	329	308	322	336	312	328	345
22101	St. Mary	292	303	314	296	309	322	300	315	329

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	88	92	96	90	95	99	92	97	102
22041	Franklin	397	431	466	416	455	493	437	479	521
22043	Grant	24	25	27	24	26	27	25	26	28
22045	Iberia	496	538	580	517	564	610	538	590	641
22047	Iberville	626	653	681	636	666	697	646	679	713
22049	Jackson	74	77	79	74	77	80	75	78	82
22051	Jefferson	7215	7421	7628	7245	7475	7705	7275	7529	7783
22053	Jefferson Davi	75	78	80	75	78	82	76	79	83
22055	Lafayette	612	639	665	621	650	679	629	661	693
22057	Lafourche	752	777	801	755	782	810	757	787	818
22059	LaSalle	42	44	46	42	44	47	43	45	48
22061	Lincoln	152	161	170	156	166	176	161	171	182
22063	Livingston	491	527	564	512	552	592	533	577	622
22065	Madison	61	71	80	68	80	91	77	90	102
22067	Morehouse	161	178	195	172	191	210	184	205	227
22069	Natchitoches	107	111	114	108	111	115	108	112	117
22071	Orleans	7001	7144	7287	7020	7180	7339	7040	7216	7392
22073	Ouachita	993	1042	1091	1004	1058	1113	1015	1076	1136
22075	Plaquemines	200	206	212	201	207	214	201	208	216
22077	Pointe Coupe	195	208	221	200	215	229	205	221	238
22079	Rapides	533	564	595	548	581	615	563	599	636
22081	Red River	48	50	53	49	52	54	50	53	56
22083	Richland	113	118	123	114	119	125	114	120	127
22085	Sabine	56	63	70	61	69	77	66	75	84
22087	St. Bernard	528	542	557	529	545	561	529	547	565
22089	St. Charles	632	653	673	635	658	680	637	662	688
22091	St. Helena	50	53	56	51	54	58	52	56	60
22093	St. James	339	356	372	346	364	382	354	373	393
22095	St. John the B	891	923	955	897	933	968	904	943	982
22097	St. Landry	305	324	342	313	334	354	321	344	366
22099	St. Martin	316	334	353	320	341	361	324	347	370
22101	St. Mary	304	320	337	309	327	344	313	333	352

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22039	Evangeline	94	99	104	96	101	107	98	104	110
22041	Franklin	458	505	551	481	532	583	505	561	617
22043	Grant	25	27	29	26	28	30	26	28	30
22045	Iberia	561	618	674	584	646	709	608	677	745
22047	Iberville	657	693	729	667	707	746	678	720	763
22049	Jackson	75	79	83	76	80	84	76	81	85
22051	Jefferson	7306	7584	7862	7336	7639	7941	7366	7694	8022
22053	Jefferson Davi	76	80	84	77	81	85	77	82	86
22055	Lafayette	637	672	707	646	684	721	654	695	736
22057	Lafourche	759	793	826	762	798	835	764	804	843
22059	LaSalle	44	46	49	45	47	50	45	48	51
22061	Lincoln	165	177	188	169	182	195	174	187	201
22063	Livingston	556	604	653	579	632	685	604	661	719
22065	Madison	86	101	116	97	114	131	109	128	147
22067	Morehouse	196	220	244	210	237	263	225	254	284
22069	Natchitoches	108	113	118	109	114	119	109	115	121
22071	Orleans	7060	7252	7445	7079	7289	7498	7099	7325	7551
22073	Ouachita	1027	1093	1159	1038	1111	1183	1050	1129	1207
22075	Plaquemines	202	210	217	203	211	219	203	212	221
22077	Pointe Couper	211	228	246	216	236	255	222	243	264
22079	Rapides	578	618	658	594	637	681	610	657	704
22081	Red River	51	54	58	52	56	59	53	57	61
22083	Richland	115	122	128	116	123	130	116	124	132
22085	Sabine	71	81	92	77	89	100	84	97	109
22087	St. Bernard	530	550	569	531	552	573	531	554	578
22089	St. Charles	639	667	695	642	672	702	644	677	710
22091	St. Helena	54	58	62	55	60	64	57	61	66
22093	St. James	361	382	403	368	391	414	376	401	426
22095	St. John the B	910	953	995	917	963	1009	923	973	1024
22097	St. Landry	330	354	379	338	365	392	347	376	405
22099	St. Martin	329	354	379	333	361	388	338	367	397
22101	St. Mary	317	339	361	322	345	369	326	352	377

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1530	1536	1541	1540	1551	1563	1552	1568	1584
22105	Tangipahoa	714	718	722	721	729	737	729	740	752
22107	Tensas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22109	Terrebonne	561	564	567	565	571	577	571	579	587
22111	Union	240	248	256	242	259	276	259	278	297
22113	Vermilion	43	44	44	43	44	45	44	45	45
22115	Vernon	19	19	19	19	19	19	19	19	20
22117	Washington	360	362	363	363	366	369	366	371	376
22119	Webster	113	114	115	114	116	118	116	119	122
22121	West Baton R	151	154	157	152	158	164	158	165	172
22123	West Carroll	11	12	13	11	13	15	13	15	18
22125	West Feliciana	185	185	185	186	186	186	186	187	188
22127	Winn	77	80	82	78	83	89	84	90	96
23001	Androscoffin	114	116	118	115	119	124	120	125	130
23003	Aroostook	7	7	7	7	7	7	7	7	8
23005	Cumberland	802	811	819	806	823	841	824	843	863
23007	Franklin	33	34	34	33	34	35	34	34	35
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23011	Kennebec	117	118	118	118	119	120	119	120	122
23013	Knox	21	22	22	21	22	23	22	22	23
23015	Lincoln	16	16	16	16	16	16	16	16	16
23017	Oxford	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23019	Penobscot	92	92	92	93	93	93	93	93	93
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	26	27	27	26	27	28	27	28	30
23025	Somerset	19	20	20	19	20	21	20	20	21
23027	Waldo	50	51	51	50	51	52	51	51	52
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	283	285	286	285	288	292	289	293	297
24001	Allegany	153	154	154	155	156	157	156	158	160
24003	Anne Arundel	2777	2804	2831	2802	2857	2913	2857	2927	2996
24005	Baltimore	4438	4486	4533	4477	4574	4671	4574	4693	4813

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1563	1585	1607	1575	1602	1629	1587	1620	1652
22105	Tangipahoa	737	752	767	744	764	783	752	776	799
22107	Tensas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22109	Terrebonne	577	587	598	583	596	608	589	604	619
22111	Union	277	298	320	295	320	345	316	344	372
22113	Vermilion	44	45	46	45	46	47	45	46	48
22115	Vernon	19	20	20	20	20	20	20	20	20
22117	Washington	370	376	383	373	381	389	376	386	396
22119	Webster	119	122	125	122	125	129	124	129	133
22121	West Baton R	164	172	180	171	179	188	178	187	197
22123	West Carroll	15	18	20	17	21	24	20	24	28
22125	West Feliciana	186	188	189	186	189	191	186	189	192
22127	Winn	90	97	105	97	105	113	104	113	123
23001	Androscoggin	124	130	136	130	136	142	135	142	149
23003	Aroostook	7	8	8	8	8	8	8	8	8
23005	Cumberland	842	864	886	861	885	910	880	907	934
23007	Franklin	34	35	36	34	36	37	35	36	37
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23011	Kennebec	120	122	124	121	124	126	123	125	128
23013	Knox	22	23	24	22	23	24	23	24	25
23015	Lincoln	16	17	17	17	17	17	17	17	17
23017	Oxford	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23019	Penobscot	93	94	94	93	94	95	93	95	96
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	28	30	31	30	31	32	31	32	34
23025	Somerset	20	21	22	20	21	22	21	22	23
23027	Waldo	51	52	53	51	52	53	51	53	54
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	293	298	303	297	303	309	301	308	315
24001	Allegany	157	160	163	158	162	165	159	164	168
24003	Anne Arundel	2914	2998	3083	2972	3072	3171	3031	3147	3263
24005	Baltimore	4673	4816	4959	4774	4942	5110	4877	5071	5265

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1600	1637	1675	1612	1655	1699	1624	1673	1722
22105	Tangipahoa	761	788	816	769	801	832	777	813	849
22107	Tensas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22109	Terrebonne	596	613	630	602	621	641	609	630	652
22111	Union	337	369	401	360	396	432	385	425	466
22113	Vermilion	45	47	49	46	48	49	46	48	50
22115	Vernon	20	20	21	20	21	21	21	21	21
22117	Washington	379	391	403	382	396	410	386	402	417
22119	Webster	127	132	137	130	136	141	133	139	145
22121	West Baton R	185	195	206	192	204	215	200	212	225
22123	West Carroll	23	28	32	27	32	38	31	37	44
22125	West Feliciana	186	190	194	186	191	195	186	192	197
22127	Winn	112	123	133	120	132	144	130	143	157
23001	Androscoffin	140	148	156	146	155	164	152	162	172
23003	Aroostook	8	8	9	8	9	9	9	9	9
23005	Cumberland	899	929	959	919	952	985	940	976	1011
23007	Franklin	35	37	38	36	37	39	36	38	40
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23011	Kennebec	124	127	130	125	129	132	127	131	135
23013	Knox	23	24	26	24	25	26	24	26	27
23015	Lincoln	17	17	18	17	18	18	18	18	18
23017	Oxford	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23019	Penobscot	94	95	97	94	96	97	94	96	98
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	32	34	36	34	35	37	35	37	39
23025	Somerset	21	22	24	22	23	24	22	24	25
23027	Waldo	51	53	55	52	53	55	52	54	56
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	305	313	321	309	318	327	314	324	334
24001	Allegany	160	166	172	161	168	175	162	170	178
24003	Anne Arundel	3091	3224	3357	3153	3303	3453	3215	3384	3553
24005	Baltimore	4983	5204	5426	5090	5340	5591	5201	5481	5761

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1636	1692	1747	1649	1710	1771	1662	1729	1796
22105	Tangipahoa	785	826	867	794	839	885	802	853	903
22107	Tensas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22109	Terrebonne	615	639	664	622	649	675	628	658	687
22111	Union	411	457	502	440	490	541	470	526	583
22113	Vermilion	47	49	51	47	50	52	48	50	53
22115	Vernon	21	21	22	21	22	22	21	22	22
22117	Washington	389	407	425	392	412	432	396	418	440
22119	Webster	136	143	149	139	146	154	142	150	158
22121	West Baton R	207	222	236	216	231	246	224	241	258
22123	West Carroll	36	43	51	41	50	59	48	58	69
22125	West Feliciana	186	192	198	186	193	200	186	194	202
22127	Winn	139	155	170	150	167	184	161	180	200
23001	Androscoggin	158	169	180	165	177	189	172	185	198
23003	Aroostook	9	9	10	9	10	10	10	10	10
23005	Cumberland	961	1000	1038	982	1024	1066	1004	1049	1095
23007	Franklin	37	39	40	37	39	41	38	40	42
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	10
23011	Kennebec	128	132	137	129	134	139	131	136	141
23013	Knox	25	26	28	25	27	28	26	27	29
23015	Lincoln	18	18	18	18	18	19	18	19	19
23017	Oxford	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23019	Penobscot	94	97	99	94	97	100	95	98	101
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	36	39	41	38	40	43	40	42	45
23025	Somerset	23	24	26	23	25	26	24	26	27
23027	Waldo	52	54	56	52	55	57	52	55	58
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	318	329	340	322	335	347	327	340	353
24001	Allegany	163	172	181	164	174	184	165	177	188
24003	Anne Arundel	3279	3467	3655	3344	3552	3760	3410	3640	3869
24005	Baltimore	5313	5624	5936	5428	5772	6116	5545	5924	6302

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 194

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
22103	St. Tammany	1674	1748	1821	1687	1767	1847	1700	1786	1872
22105	Tangipahoa	811	866	921	820	880	940	828	894	959
22107	Tensas	6	6	6	6	6	6	6	6	6
22109	Terrebonne	635	667	699	642	677	712	649	686	724
22111	Union	502	565	628	536	607	677	573	651	729
22113	Vermilion	48	51	54	49	52	55	49	52	56
22115	Vernon	21	22	23	22	22	23	22	23	23
22117	Washington	399	423	448	402	429	455	406	435	463
22119	Webster	146	154	163	149	158	168	152	163	173
22121	West Baton R	233	251	270	242	262	282	252	274	295
22123	West Carroll	55	68	80	64	79	93	74	91	109
22125	West Feliciana	186	195	203	186	196	205	186	196	206
22127	Winn	174	195	216	187	211	235	201	228	254
23001	Androscoggin	179	193	207	186	202	217	194	211	227
23003	Aroostook	10	10	11	10	11	11	10	11	11
23005	Cumberland	1026	1075	1124	1049	1102	1154	1072	1129	1185
23007	Franklin	38	40	43	39	41	44	39	42	44
23009	Hancock	10	10	10	10	10	10	10	10	11
23011	Kennebec	132	138	144	134	140	146	135	142	148
23013	Knox	26	28	30	27	29	31	27	29	31
23015	Lincoln	18	19	19	19	19	19	19	19	20
23017	Oxford	17	17	17	17	17	17	17	17	17
23019	Penobscot	95	98	101	95	99	102	95	99	103
23021	Piscataquis	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23023	Sagadahoc	41	44	47	43	46	49	45	48	51
23025	Somerset	24	26	28	25	27	29	25	28	30
23027	Waldo	53	56	58	53	56	59	53	56	60
23029	Washington	2	2	2	2	2	2	2	2	2
23031	York	332	346	360	336	352	367	341	358	374
24001	Allegany	167	179	191	168	181	195	169	183	198
24003	Anne Arundel	3478	3729	3980	3547	3821	4095	3617	3915	4213
24005	Baltimore	5665	6080	6494	5788	6240	6691	5913	6404	6895

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	230	232	234	232	236	240	236	241	246
24011	Caroline	192	195	197	194	199	204	199	205	211
24013	Carroll	641	647	652	647	658	669	658	672	687
24015	Cecil	303	307	310	306	313	320	313	321	330
24017	Charles	837	845	852	845	860	876	861	881	901
24019	Dorchester	108	109	110	109	111	113	111	114	116
24021	Frederick	1379	1389	1399	1394	1415	1435	1415	1443	1472
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	677	684	691	683	697	712	697	715	733
24027	Howard	1322	1332	1341	1331	1351	1370	1350	1375	1399
24029	Kent	132	134	135	133	136	140	136	140	144
24031	Montgomery	7822	7912	8002	7885	8069	8252	8068	8289	8511
24033	Prince George	10896	11013	11129	11002	11239	11477	11239	11538	11836
24035	Queen Anne's	109	110	111	110	112	114	112	114	116
24037	St. Mary's	302	308	314	305	317	330	317	332	346
24039	Somerset	54	55	55	54	55	56	55	56	58
24041	Talbot	66	66	66	67	67	67	67	68	69
24043	Washington	323	327	331	326	334	342	334	344	354
24045	Wicomico	785	794	803	793	811	830	812	835	858
24047	Worcester	132	134	136	133	137	141	137	142	146
24510	Baltimore City	3636	3663	3689	3667	3720	3774	3720	3790	3861
25001	Barnstable	1144	1151	1157	1151	1164	1177	1164	1181	1198
25003	Berkshire	493	495	496	495	498	501	498	502	506
25005	Bristol	5645	5708	5770	5700	5828	5956	5828	5987	6147
25007	Dukes									
25009	Essex	12237	12309	12381	12344	12490	12636	12490	12694	12897
25011	Franklin	306	307	308	308	310	312	310	312	315
25013	Hampden	5089	5117	5145	5140	5198	5255	5198	5282	5367
25015	Hampshire	744	750	755	750	761	772	761	775	789
25017	Middlesex	18828	18922	19015	18974	19163	19352	19164	19430	19696
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7387	7421	7454	7443	7511	7579	7511	7609	7706

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	240	246	252	244	252	259	248	257	265
24011	Caroline	204	211	219	209	218	227	215	225	235
24013	Carroll	669	687	705	681	702	723	692	717	742
24015	Cecil	320	330	341	328	340	352	335	349	363
24017	Charles	877	901	926	893	922	952	909	944	979
24019	Dorchester	113	116	119	115	119	123	117	122	126
24021	Frederick	1436	1473	1510	1457	1503	1549	1478	1533	1589
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	712	733	755	727	752	778	742	771	801
24027	Howard	1370	1399	1429	1389	1424	1459	1409	1449	1490
24029	Kent	140	144	149	143	149	154	147	153	159
24031	Montgomery	8255	8516	8777	8447	8749	9051	8643	8989	9335
24033	Prince George	11482	11844	12207	11730	12159	12589	11983	12483	12983
24035	Queen Anne's	113	116	119	115	119	122	117	121	125
24037	St. Mary's	330	347	364	344	363	382	358	379	401
24039	Somerset	56	57	59	57	59	60	58	60	62
24041	Talbot	68	69	70	69	70	72	70	72	73
24043	Washington	342	354	366	351	365	379	359	375	392
24045	Wicomico	831	859	887	851	884	917	871	909	948
24047	Worcester	141	146	152	145	151	158	149	156	163
24510	Baltimore City	3774	3862	3949	3829	3935	4040	3885	4009	4133
25001	Barnstable	1177	1198	1219	1190	1215	1240	1204	1233	1262
25003	Berkshire	501	506	511	503	510	517	506	514	522
25005	Bristol	5958	6151	6345	6091	6320	6549	6227	6493	6759
25007	Dukes									
25009	Essex	12639	12901	13162	12789	13111	13434	12941	13326	13711
25011	Franklin	311	315	319	313	318	323	315	321	327
25013	Hampden	5256	5369	5481	5315	5457	5598	5375	5546	5717
25015	Hampshire	772	789	807	782	804	825	793	819	844
25017	Middlesex	19355	19700	20045	19548	19974	20401	19743	20253	20763
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7580	7707	7835	7649	7808	7966	7719	7909	8099

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	253	263	272	257	268	279	262	274	286
24011	Caroline	220	232	243	226	239	252	232	246	261
24013	Carroll	704	733	762	716	749	782	728	765	802
24015	Cecil	343	359	374	351	369	386	359	379	399
24017	Charles	926	966	1006	943	989	1034	960	1012	1063
24019	Dorchester	119	124	130	121	127	133	123	130	137
24021	Frederick	1500	1565	1630	1522	1597	1672	1545	1630	1715
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	757	791	825	773	811	850	789	832	875
24027	Howard	1429	1475	1522	1449	1502	1555	1470	1529	1588
24029	Kent	150	157	165	154	162	170	158	167	176
24031	Montgomery	8844	9235	9627	9049	9488	9928	9259	9749	10239
24033	Prince George	12242	12815	13389	12506	13157	13808	12776	13508	14240
24035	Queen Anne's	119	123	128	121	126	131	122	128	134
24037	St. Mary's	372	397	421	387	415	442	403	434	464
24039	Somerset	59	61	63	60	62	64	61	63	66
24041	Talbot	71	73	75	72	74	76	73	75	78
24043	Washington	368	387	405	377	398	419	386	410	433
24045	Wicomico	892	936	980	913	963	1013	934	991	1047
24047	Worcester	154	162	170	158	167	176	163	173	183
24510	Baltimore City	3941	4085	4228	3999	4162	4325	4057	4241	4425
25001	Barnstable	1217	1251	1284	1231	1269	1307	1245	1287	1330
25003	Berkshire	509	518	527	512	522	533	514	526	538
25005	Bristol	6366	6671	6976	6509	6855	7201	6654	7043	7432
25007	Dukes									
25009	Essex	13094	13544	13993	13250	13766	14282	13407	13991	14576
25011	Franklin	316	323	330	318	326	334	320	329	338
25013	Hampden	5435	5637	5839	5496	5730	5964	5558	5824	6091
25015	Hampshire	804	834	863	816	849	883	827	865	903
25017	Middlesex	19940	20536	21132	20139	20823	21507	20340	21114	21888
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	7789	8012	8235	7860	8117	8373	7932	8223	8513

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	266	280	294	271	286	301	276	292	309
24011	Caroline	238	254	270	244	262	280	250	270	290
24013	Carroll	741	782	823	753	799	845	766	817	867
24015	Cecil	367	390	412	376	400	425	385	412	438
24017	Charles	978	1036	1093	996	1060	1124	1014	1085	1155
24019	Dorchester	125	133	141	128	136	145	130	139	149
24021	Frederick	1567	1663	1759	1591	1697	1804	1614	1732	1851
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	805	853	901	822	875	928	839	897	956
24027	Howard	1490	1556	1622	1512	1584	1656	1533	1612	1691
24029	Kent	161	172	182	165	177	188	169	182	194
24031	Montgomery	9474	10016	10559	9693	10291	10889	9918	10574	11230
24033	Prince George	13051	13868	14685	13333	14239	15145	13621	14620	15619
24035	Queen Anne's	124	131	138	126	134	141	128	136	144
24037	St. Mary's	419	453	488	436	474	512	454	496	538
24039	Somerset	61	64	67	62	66	69	63	67	71
24041	Talbot	74	76	79	75	78	81	75	79	83
24043	Washington	396	422	448	406	434	463	416	447	479
24045	Wicomico	957	1019	1082	979	1049	1118	1003	1079	1156
24047	Worcester	168	179	189	173	185	196	178	191	204
24510	Baltimore City	4116	4321	4527	4176	4403	4631	4236	4487	4737
25001	Barnstable	1259	1306	1353	1273	1325	1377	1287	1344	1401
25003	Berkshire	517	530	544	520	535	549	523	539	555
25005	Bristol	6803	7237	7671	6955	7436	7918	7110	7641	8172
25007	Dukes									
25009	Essex	13566	14221	14876	13727	14455	15183	13890	14693	15496
25011	Franklin	321	332	342	323	335	346	325	338	350
25013	Hampden	5621	5920	6220	5684	6018	6353	5747	6118	6488
25015	Hampshire	839	881	923	851	897	944	863	914	965
25017	Middlesex	20542	21410	22277	20747	21710	22672	20954	22014	23074
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8004	8330	8656	8077	8439	8801	8151	8550	8948

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
24009	Calvert	280	299	317	285	305	325	290	312	333
24011	Caroline	257	278	300	263	287	311	270	296	322
24013	Carroll	779	834	890	793	853	913	806	872	937
24015	Cecil	394	423	452	403	435	467	412	447	482
24017	Charles	1033	1110	1188	1052	1137	1221	1072	1164	1255
24019	Dorchester	132	143	153	134	146	157	137	149	162
24021	Frederick	1638	1768	1898	1662	1805	1947	1687	1842	1997
24023	Garrett	6	6	6	6	6	6	6	6	6
24025	Harford	856	920	985	874	944	1014	892	968	1045
24027	Howard	1555	1641	1728	1577	1671	1764	1599	1701	1802
24029	Kent	174	187	201	178	193	208	182	198	215
24031	Montgomery	10149	10865	11581	10384	11164	11944	10625	11471	12317
24033	Prince George	13915	15011	16107	14215	15413	16611	14522	15827	17131
24035	Queen Anne's	130	139	148	132	142	152	134	145	155
24037	St. Mary's	473	519	565	492	542	593	512	567	623
24039	Somerset	64	68	72	65	70	74	66	71	76
24041	Talbot	76	80	84	77	82	86	78	83	88
24043	Washington	426	461	495	436	474	512	447	488	530
24045	Wicomico	1026	1111	1195	1051	1143	1235	1076	1176	1277
24047	Worcester	183	197	211	189	204	219	194	211	228
24510	Baltimore City	4298	4572	4846	4361	4659	4958	4424	4748	5072
25001	Barnstable	1301	1363	1425	1316	1383	1450	1331	1403	1476
25003	Berkshire	525	543	561	528	547	566	531	552	572
25005	Bristol	7269	7852	8435	7432	8069	8706	7598	8292	8986
25007	Dukes									
25009	Essex	14055	14935	15815	14222	15181	16141	14390	15432	16474
25011	Franklin	327	340	354	328	343	359	330	346	363
25013	Hampden	5812	6219	6627	5877	6323	6768	5943	6428	6912
25015	Hampshire	875	931	987	887	948	1009	899	966	1032
25017	Middlesex	21163	22324	23484	21374	22638	23901	21588	22956	24325
25019	Nantucket									
25021	Norfolk	8226	8662	9098	8301	8776	9251	8376	8891	9405

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 200

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	6936	6979	7022	6997	7085	7172	7085	7205	7325
25025	Suffolk	16124	16189	16254	16253	16384	16516	16385	16584	16783
25027	Worcester	8865	8968	9071	8945	9155	9365	9154	9411	9668
26001	Alcona	6	7	7	6	7	8	7	7	8
26003	Alger									
26005	Allegan	175	177	178	177	180	183	180	184	189
26007	Alpena	91	92	92	92	93	94	93	94	96
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26011	Arenac	29	30	30	29	30	31	30	30	31
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	56	57	57	56	57	58	57	59	60
26017	Bay	230	233	235	232	237	242	237	244	250
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	489	498	507	493	511	530	511	532	553
26023	Branch	93	94	95	94	96	98	96	99	102
26025	Calhoun	292	295	297	294	299	304	299	305	311
26027	Cass	50	51	52	50	52	54	52	54	57
26029	Charlevoix	13	13	13	13	13	13	13	13	13
26031	Cheboygan	19	19	19	19	19	19	19	19	19
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	14	15	15	14	15	16	15	15	16
26037	Clinton	133	134	134	134	135	136	135	136	137
26039	Crawford	57	57	57	57	57	57	57	58	58
26041	Delta	14	14	14	14	14	14	14	14	14
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	163	164	165	164	166	169	167	169	172
26047	Emmet	21	21	21	21	21	21	21	21	21
26049	Genesee	1849	1856	1863	1863	1877	1892	1877	1899	1920
26051	Gladwin	17	17	17	17	17	17	17	17	17
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	23	24	24	23	24	25	24	25	26
26057	Gratiot	35	36	36	35	36	37	36	37	37

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7174	7328	7482	7264	7453	7642	7355	7580	7805
25025	Suffolk	16519	16786	17054	16654	16991	17329	16790	17199	17609
25027	Worcester	9368	9674	9981	9586	9945	10304	9810	10224	10638
26001	Alcona	7	8	9	8	9	10	8	9	11
26003	Alger									
26005	Allegan	184	189	194	187	193	200	191	198	205
26007	Alpena	93	95	98	94	97	99	95	98	101
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26011	Arenac	30	31	32	30	32	33	31	32	33
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	59	60	62	60	61	63	61	63	65
26017	Bay	242	250	258	248	257	266	253	264	274
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	530	554	578	550	577	604	570	601	631
26023	Branch	99	102	106	102	106	110	105	109	114
26025	Calhoun	304	311	319	309	317	326	313	324	334
26027	Cass	54	56	59	56	59	61	58	61	64
26029	Charlevoix	13	13	13	13	13	13	13	13	13
26031	Cheboygan	19	19	19	19	19	19	19	19	20
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	15	16	17	15	16	17	16	17	18
26037	Clinton	135	137	139	136	139	141	137	140	142
26039	Crawford	57	58	58	57	58	59	57	58	59
26041	Delta	14	14	14	14	14	14	14	14	14
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	169	172	176	171	175	180	174	179	184
26047	Emmet	21	21	21	21	21	21	21	21	21
26049	Genesee	1892	1921	1950	1907	1943	1980	1922	1966	2010
26051	Gladwin	17	17	17	17	17	17	17	17	17
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	24	25	26	25	26	27	26	27	28
26057	Gratiot	36	37	38	37	38	39	37	38	40

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7447	7710	7972	7541	7841	8142	7635	7976	8316
25025	Suffolk	16927	17410	17893	17065	17623	18181	17205	17840	18475
25027	Worcester	10039	10511	10983	10274	10806	11338	10513	11109	11705
26001	Alcona	9	10	12	10	11	13	10	12	14
26003	Alger									
26005	Allegan	195	203	211	198	208	218	202	213	224
26007	Alpena	95	99	103	96	101	105	97	102	107
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26011	Arenac	31	33	34	32	33	35	32	34	36
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	62	64	67	63	66	68	64	67	70
26017	Bay	259	271	283	265	278	291	271	286	300
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	591	625	659	613	651	689	636	678	720
26023	Branch	108	113	118	111	116	122	114	120	126
26025	Calhoun	318	330	342	323	337	350	328	344	359
26027	Cass	60	63	67	62	66	70	64	68	73
26029	Charlevoix	13	13	13	13	13	13	13	13	13
26031	Cheboygan	19	19	20	19	19	20	19	20	20
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	16	17	19	17	18	19	17	19	20
26037	Clinton	138	141	144	139	142	146	140	144	148
26039	Crawford	57	59	60	57	59	60	57	59	61
26041	Delta	14	14	14	14	14	15	14	14	15
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	176	182	188	179	185	192	181	188	196
26047	Emmet	21	21	22	21	21	22	21	21	22
26049	Genesee	1937	1989	2041	1952	2012	2072	1967	2035	2104
26051	Gladwin	17	17	17	17	17	17	17	17	18
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	27	28	29	27	29	30	28	29	31
26057	Gratiot	37	39	40	38	39	41	38	40	42

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	7731	8112	8494	7828	8252	8675	7926	8394	8861
25025	Suffolk	17345	18059	18773	17487	18281	19076	17630	18507	19384
25027	Worcester	10759	11422	12085	11010	11743	12476	11267	12074	12880
26001	Alcona	11	13	15	12	14	16	13	15	18
26003	Alger									
26005	Allegan	206	218	230	210	224	237	214	229	244
26007	Alpena	97	103	110	98	105	112	99	106	114
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26011	Arenac	33	35	36	33	35	37	34	36	38
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	65	69	72	67	70	74	68	72	76
26017	Bay	277	293	310	283	301	319	289	309	329
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	659	706	752	684	735	786	709	765	821
26023	Branch	117	124	131	120	128	136	124	132	141
26025	Calhoun	334	350	367	339	357	376	344	365	385
26027	Cass	66	71	76	69	74	79	71	77	82
26029	Charlevoix	13	13	13	13	13	13	13	13	13
26031	Cheboygan	19	20	20	19	20	20	19	20	20
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	18	19	21	18	20	21	19	21	22
26037	Clinton	141	145	150	141	146	151	142	148	153
26039	Crawford	57	59	61	57	60	62	57	60	62
26041	Delta	14	14	15	14	14	15	14	14	15
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	184	192	200	186	195	204	189	199	209
26047	Emmet	21	21	22	21	22	22	21	22	22
26049	Genesee	1982	2059	2136	1997	2083	2169	2013	2107	2202
26051	Gladwin	17	17	18	17	17	18	17	17	18
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	29	30	32	30	31	33	30	32	34
26057	Gratiot	39	41	43	39	41	43	40	42	44

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
25023	Plymouth	8026	8538	9050	8126	8685	9244	8228	8835	9441
25025	Suffolk	17774	18735	19697	17919	18967	20014	18065	19201	20337
25027	Worcester	11530	12414	13297	11799	12763	13728	12075	13123	14172
26001	Alcona	14	17	19	15	18	21	17	20	22
26003	Alger									
26005	Allegan	218	235	251	223	241	259	227	246	266
26007	Alpena	99	108	116	100	109	118	101	111	121
26009	Antrim	10	10	10	10	10	10	10	10	10
26011	Arenac	34	36	39	35	37	40	35	38	40
26013	Baraga	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26015	Barry	69	74	78	70	75	80	72	77	82
26017	Bay	296	318	340	302	326	350	309	335	361
26019	Benzie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26021	Berrien	735	796	858	762	829	896	791	863	936
26023	Branch	127	136	146	131	141	151	134	145	156
26025	Calhoun	350	372	394	355	379	404	361	387	413
26027	Cass	73	80	86	76	83	89	79	86	93
26029	Charlevoix	13	13	13	13	13	13	13	13	14
26031	Cheboygan	19	20	20	19	20	21	19	20	21
26033	Chippewa	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26035	Clare	20	21	23	20	22	24	21	23	25
26037	Clinton	143	149	155	144	151	157	145	152	159
26039	Crawford	57	60	63	57	60	63	57	61	64
26041	Delta	14	15	15	14	15	15	14	15	15
26043	Dickinson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26045	Eaton	191	202	213	194	206	218	197	210	223
26047	Emmet	21	22	22	21	22	22	21	22	22
26049	Genesee	2029	2132	2235	2044	2157	2270	2060	2182	2304
26051	Gladwin	17	17	18	17	17	18	17	18	18
26053	Gogebic	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26055	Grand Travers	31	33	35	32	34	36	33	35	37
26057	Gratiot	40	43	45	41	43	46	41	44	47

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	164	165	165	166	167	168	167	170	172
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	38	39	39	38	39	40	39	40	40
26065	Ingham	633	638	642	637	647	656	646	658	670
26067	Ionia	117	118	118	118	119	120	119	121	122
26069	Iosco	57	58	58	57	58	59	58	59	60
26071	Iron									
26073	Isabella	62	62	62	62	62	62	62	63	63
26075	Jackson	419	421	423	422	426	430	426	431	437
26077	Kalamazoo	686	692	698	693	705	717	705	721	737
26079	Kalkaska	17	17	17	17	17	17	17	17	17
26081	Kent	2728	2768	2808	2751	2833	2915	2833	2929	3026
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	181	181	181	183	183	183	183	184	185
26089	Leelanau	10	10	10	10	10	10	10	10	11
26091	Lenawee	133	134	134	134	135	136	135	136	138
26093	Livingston	383	384	384	385	386	387	386	389	391
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6313	6335	6356	6353	6396	6439	6396	6460	6523
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	51	51	51	51	51	51	51	52	52
26105	Mason	25	26	26	25	26	27	26	27	28
26107	Mecosta	18	19	19	18	19	20	19	19	20
26109	Menominee	8	9	9	8	9	10	9	9	10
26111	Midland	69	70	70	69	70	71	70	71	72
26113	Missaukee	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26115	Monroe	420	423	425	423	428	433	428	434	441
26117	Montcalm	52	53	54	52	54	56	54	56	58
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	456	464	471	460	476	491	475	493	511

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	169	173	176	171	175	179	173	178	183
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	39	40	41	40	41	42	40	41	43
26065	Ingham	656	670	684	665	682	698	674	694	713
26067	Ionia	120	123	125	122	124	127	123	126	129
26069	Iosco	58	59	61	59	60	62	59	61	62
26071	Iron									
26073	Isabella	62	63	63	62	63	64	62	63	64
26075	Jackson	429	436	443	432	441	450	436	447	458
26077	Kalamazoo	718	738	758	730	754	779	743	772	800
26079	Kalkaska	17	17	17	17	17	17	16	16	16
26081	Kent	2917	3029	3141	3003	3132	3261	3092	3239	3385
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	184	186	188	184	187	190	184	188	192
26089	Leelanau	10	11	11	11	11	11	11	11	11
26091	Lenawee	136	138	139	136	139	141	137	140	143
26093	Livingston	387	391	394	389	393	398	390	396	402
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6439	6524	6609	6483	6589	6695	6527	6655	6783
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	51	52	52	51	52	53	51	52	53
26105	Mason	27	28	30	28	29	31	29	31	32
26107	Mecosta	19	20	21	19	20	21	20	21	22
26109	Menominee	9	10	11	10	11	12	10	11	12
26111	Midland	71	72	73	71	73	74	72	73	75
26113	Missaukee	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26115	Monroe	433	441	449	438	448	457	443	455	466
26117	Montcalm	55	57	59	56	59	61	58	60	63
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	491	512	533	507	531	555	523	551	579

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	175	181	187	177	184	191	179	187	195
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	40	42	43	41	43	44	41	43	45
26065	Ingham	684	706	728	694	719	744	703	731	759
26067	Ionia	124	128	132	126	130	134	127	132	137
26069	Iosco	60	61	63	60	62	64	60	63	65
26071	Iron									
26073	Isabella	62	63	64	62	64	65	62	64	65
26075	Jackson	439	452	465	443	457	472	446	463	480
26077	Kalamazoo	756	789	823	769	807	846	783	826	869
26079	Kalkaska	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26081	Kent	3184	3349	3514	3279	3463	3648	3376	3582	3787
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	185	190	194	185	191	197	186	192	199
26089	Leelanau	11	11	12	11	12	12	12	12	12
26091	Lenawee	138	142	145	139	143	147	140	144	149
26093	Livingston	391	398	405	392	400	409	393	403	413
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6572	6722	6872	6617	6789	6962	6662	6857	7053
26101	Manistee	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26103	Marquette	51	52	53	51	53	54	51	53	54
26105	Mason	30	32	33	31	33	35	32	34	36
26107	Mecosta	20	21	23	21	22	23	21	23	24
26109	Menominee	11	12	13	11	13	14	12	13	15
26111	Midland	72	74	76	73	75	77	74	76	78
26113	Missaukee	16	16	17	16	16	17	16	16	17
26115	Monroe	448	462	475	454	469	483	459	476	492
26117	Montcalm	59	62	65	61	64	67	62	66	69
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	540	572	603	558	593	628	576	616	655

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	181	190	199	183	193	203	186	196	207
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	42	44	46	42	44	47	43	45	48
26065	Ingham	713	744	775	723	758	792	734	771	809
26067	Ionia	128	134	139	130	136	142	131	138	144
26069	Iosco	61	64	66	61	64	67	62	65	68
26071	Iron									
26073	Isabella	62	64	66	62	64	66	62	64	67
26075	Jackson	450	468	487	453	474	495	457	480	503
26077	Kalamazoo	796	845	893	810	864	918	825	884	943
26079	Kalkaska	16	16	16	15	16	16	15	16	16
26081	Kent	3476	3704	3932	3579	3830	4081	3685	3961	4237
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	186	194	202	187	195	204	187	197	206
26089	Leelanau	12	12	13	12	12	13	12	13	13
26091	Lenawee	141	146	151	142	147	153	142	149	155
26093	Livingston	394	405	416	395	407	420	396	410	424
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6707	6926	7145	6753	6996	7239	6799	7066	7333
26101	Manistee	11	11	11	11	11	12	11	11	12
26103	Marquette	51	53	55	51	53	55	51	53	55
26105	Mason	33	36	38	34	37	40	36	38	41
26107	Mecosta	22	23	25	22	24	25	23	24	26
26109	Menominee	13	14	16	13	15	17	14	16	18
26111	Midland	74	77	79	75	78	80	76	79	81
26113	Missaukee	16	16	17	16	16	17	16	17	17
26115	Monroe	465	483	501	470	490	511	476	498	520
26117	Montcalm	64	68	72	65	70	74	67	72	76
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	595	639	682	614	663	711	634	688	741

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26059	Hillsdale	188	200	212	190	203	216	192	206	221
26061	Houghton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26063	Huron	43	46	48	44	46	49	44	47	50
26065	Ingham	744	785	826	755	799	843	765	813	861
26067	Ionia	132	140	147	134	142	150	135	144	153
26069	Iosco	62	66	69	63	66	70	63	67	71
26071	Iron									
26073	Isabella	62	65	67	62	65	67	62	65	68
26075	Jackson	460	486	511	464	491	519	468	497	527
26077	Kalamazoo	839	904	970	854	925	997	869	946	1024
26079	Kalkaska	15	15	16	15	15	16	15	15	16
26081	Kent	3795	4097	4398	3907	4237	4566	4023	4382	4740
26083	Keweenaw									
26085	Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
26087	Lapeer	187	198	209	188	200	211	188	201	214
26089	Leelanau	13	13	14	13	13	14	13	14	14
26091	Lenawee	143	150	157	144	152	159	145	153	162
26093	Livingston	397	412	428	398	415	432	399	417	435
26095	Luce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26097	Mackinac	6	6	6	6	6	6	6	6	6
26099	Macomb	6845	7137	7429	6892	7209	7527	6939	7282	7625
26101	Manistee	11	11	12	11	11	12	11	11	12
26103	Marquette	51	54	56	51	54	56	51	54	57
26105	Mason	37	40	43	38	42	45	39	43	47
26107	Mecosta	23	25	27	24	26	28	25	26	28
26109	Menominee	15	17	19	16	18	20	17	19	21
26111	Midland	76	79	83	77	80	84	78	81	85
26113	Missaukee	16	17	17	16	17	17	16	17	17
26115	Monroe	481	506	530	487	513	540	493	521	550
26117	Montcalm	68	74	79	70	76	81	72	78	84
26119	Montmorency	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26121	Muskegon	655	714	772	677	741	805	699	769	839

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	41	42	43	41	43	45	43	44	46
26125	Oakland	8038	8063	8087	8082	8132	8181	8132	8204	8277
26127	Oceana	46	48	50	46	50	55	50	55	60
26129	Ogemaw	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	100	100	100	101	101	101	101	101	102
26139	Ottawa	504	513	522	507	526	544	525	546	567
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26143	Roscommon	21	21	21	21	21	21	21	21	22
26145	Saginaw	885	892	899	893	907	921	907	926	945
26147	St. Clair	402	407	411	405	414	423	414	424	435
26149	St. Joseph	83	85	86	84	87	91	87	91	95
26151	Sanilac	38	38	38	38	38	38	38	38	38
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	224	226	227	226	229	232	229	233	237
26157	Tuscola	168	171	173	170	175	181	176	182	189
26159	Van Buren	107	109	110	108	111	114	111	114	118
26161	Washtenaw	1243	1248	1252	1251	1260	1269	1260	1273	1286
26163	Wayne	18991	19062	19132	19101	19243	19385	19243	19442	19641
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27003	Anoka	732	750	767	738	774	811	774	815	857
27005	Becker	31	32	33	31	33	35	33	35	36
27007	Beltrami	9	10	10	9	10	11	10	11	12
27009	Benton	118	121	123	119	124	130	125	131	137
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	76	77	78	76	78	80	78	81	83
27015	Brown	10	10	10	10	10	10	10	10	10
27017	Carlton	67	67	67	68	68	68	68	69	69
27019	Carver	106	107	108	107	109	111	109	112	115

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	44	46	48	45	48	50	47	49	52
26125	Oakland	8182	8278	8373	8232	8352	8471	8283	8427	8570
26127	Oceana	55	60	65	59	65	71	64	71	78
26129	Ogemaw	16	16	16	16	16	16	16	16	16
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	101	102	102	101	102	103	101	103	104
26139	Ottawa	544	567	590	563	589	615	583	612	641
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	11
26143	Roscommon	22	22	22	22	22	22	22	22	23
26145	Saginaw	922	945	968	937	965	992	952	985	1017
26147	St. Clair	423	435	448	432	446	461	441	458	474
26149	St. Joseph	92	96	101	96	101	106	100	106	112
26151	Sanilac	38	38	39	38	39	39	38	39	39
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	231	236	241	233	240	246	236	244	252
26157	Tuscola	182	190	198	188	197	206	195	205	216
26159	Van Buren	114	118	122	117	121	126	120	125	130
26161	Washtenaw	1269	1286	1303	1278	1299	1320	1287	1312	1338
26163	Wayne	19386	19643	19901	19530	19847	20164	19675	20052	20430
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27003	Anoka	811	858	905	850	903	957	891	951	1011
27005	Becker	34	36	38	35	38	40	37	40	42
27007	Beltrami	11	12	13	11	13	14	12	14	15
27009	Benton	130	137	144	136	144	152	142	152	161
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	80	83	85	82	85	88	84	87	91
27015	Brown	10	11	11	11	11	11	11	11	11
27017	Carlton	68	69	70	69	70	71	69	71	72
27019	Carver	112	115	118	115	119	122	118	122	126

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	48	51	54	50	53	56	51	54	58
26125	Oakland	8334	8502	8670	8385	8578	8771	8437	8655	8874
26127	Oceana	70	78	85	76	84	93	82	92	102
26129	Ogemaw	16	16	17	16	16	17	16	16	17
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	9	9	9
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	102	103	105	102	104	105	102	104	106
26139	Ottawa	603	636	668	625	660	696	647	686	725
26141	Presque Isle	11	11	11	11	11	11	11	11	12
26143	Roscommon	22	23	23	22	23	23	23	23	24
26145	Saginaw	967	1005	1043	983	1026	1069	999	1047	1095
26147	St. Clair	451	469	488	461	481	502	471	494	517
26149	St. Joseph	105	111	118	110	117	124	115	123	130
26151	Sanilac	38	39	39	38	39	40	38	39	40
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	238	247	257	241	251	262	243	255	268
26157	Tuscola	202	214	225	209	222	236	217	231	246
26159	Van Buren	123	128	134	126	132	139	129	136	144
26161	Washtenaw	1297	1326	1355	1306	1340	1373	1315	1353	1392
26163	Wayne	19821	20260	20700	19968	20471	20974	20116	20684	21251
26165	Wexford	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27003	Anoka	934	1001	1068	978	1054	1129	1025	1109	1193
27005	Becker	39	42	44	40	44	47	42	46	49
27007	Beltrami	13	15	16	14	16	18	16	17	19
27009	Benton	149	159	170	156	167	179	163	176	189
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	87	90	93	89	92	96	91	95	99
27015	Brown	11	11	12	11	12	12	12	12	12
27017	Carlton	70	72	73	70	72	74	71	73	76
27019	Carver	121	126	130	125	129	134	128	133	138

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
26123	Newaygo		53	56	60	55	58	62	56	60	64
26125	Oakland	8489	8733	8977	8541	8811	9082	8593	8891	9188	
26127	Oceana	89	100	111	97	109	122	105	119	133	
26129	Ogemaw	16	16	17	16	16	17	16	17	17	
26131	Ontonagon										
26133	Osceola	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
26137	Otsego	102	105	107	102	105	108	103	106	109	
26139	Ottawa	669	712	755	693	740	787	718	769	820	
26141	Presque Isle	11	11	12	11	11	12	11	11	12	
26143	Roscommon	23	23	24	23	24	24	23	24	25	
26145	Saginaw	1015	1069	1123	1031	1091	1151	1048	1114	1180	
26147	St. Clair	481	506	532	491	519	547	502	533	563	
26149	St. Joseph	120	129	137	126	135	145	132	142	153	
26151	Sanilac	38	39	40	38	39	40	38	39	40	
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
26155	Shiawassee	245	259	273	248	263	279	250	268	285	
26157	Tuscola	224	241	257	232	251	269	240	261	281	
26159	Van Buren	133	140	148	136	145	153	140	149	159	
26161	Washtenaw	1325	1368	1410	1335	1382	1429	1344	1396	1448	
26163	Wayne	20265	20899	21532	20416	21116	21817	20567	21336	22105	
26165	Wexford	11	11	11	11	11	12	11	11	12	
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27003	Anoka	1075	1168	1261	1126	1229	1333	1180	1294	1408	
27005	Becker	44	48	52	46	50	54	48	52	57	
27007	Beltrami	17	19	21	18	20	23	20	22	25	
27009	Benton	171	185	199	178	194	210	187	204	221	
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27013	Blue Earth	93	98	102	96	100	105	98	103	108	
27015	Brown	12	12	12	12	12	13	12	13	13	
27017	Carlton	71	74	77	71	75	78	72	76	79	
27019	Carver	131	137	143	135	141	147	138	145	152	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
26123	Newaygo	58	62	67	60	65	69	62	67	72
26125	Oakland	8646	8971	9295	8699	9052	9404	8753	9133	9513
26127	Oceana	114	130	145	124	141	159	135	154	174
26129	Ogemaw	16	17	17	16	17	17	16	17	17
26131	Ontonagon									
26133	Osceola	9	9	9	9	9	10	9	9	10
26135	Oscoda	5	5	5	5	5	5	5	5	5
26137	Otsego	103	106	110	103	107	110	103	107	111
26139	Ottawa	743	798	854	769	829	890	796	862	927
26141	Presque Isle	11	11	12	11	11	12	11	11	12
26143	Roscommon	24	24	25	24	25	26	24	25	26
26145	Saginaw	1065	1137	1209	1082	1161	1239	1099	1185	1270
26147	St. Clair	513	546	580	524	560	596	535	575	614
26149	St. Joseph	138	149	161	144	157	169	151	165	178
26151	Sanilac	38	39	41	38	40	41	38	40	41
26153	Schoolcraft	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26155	Shiawassee	253	272	290	256	276	296	258	280	303
26157	Tuscola	249	271	294	258	282	307	267	294	321
26159	Van Buren	143	154	164	147	158	169	151	163	175
26161	Washtenaw	1354	1411	1467	1364	1425	1487	1374	1440	1506
26163	Wayne	20720	21558	22397	20874	21783	22693	21029	22011	22993
26165	Wexford	11	11	12	11	11	12	11	11	12
27001	Aitkin	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27003	Anoka	1237	1363	1488	1297	1435	1573	1359	1510	1662
27005	Becker	50	55	60	52	57	63	54	60	66
27007	Beltrami	21	24	27	23	26	29	25	28	32
27009	Benton	195	214	234	204	225	246	213	237	260
27011	Big Stone	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27013	Blue Earth	100	106	112	103	109	115	106	112	119
27015	Brown	13	13	13	13	13	14	13	14	14
27017	Carlton	72	76	80	73	77	82	73	78	83
27019	Carver	142	149	156	146	153	161	150	158	166

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27023	Chippewa	27	29	31	27	31	35	31	36	41
27025	Chisago	27	28	29	27	29	31	29	31	33
27027	Clay	281	285	288	283	290	297	290	299	307
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	52	53	53	52	53	55	53	55	56
27035	Crow Wing	25	26	26	25	26	27	26	26	27
27037	Dakota	627	645	662	631	667	703	666	707	747
27039	Dodge	30	31	31	30	31	32	31	32	33
27041	Douglas	18	19	19	18	19	20	19	19	20
27043	Faribault	12	12	12	12	12	12	12	13	13
27045	Fillmore	17	18	18	17	18	19	18	19	20
27047	Freeborn	55	56	57	55	57	59	57	60	62
27049	Goodhue	29	30	30	29	30	31	30	31	32
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	4708	4812	4915	4742	4955	5168	4952	5194	5435
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	16	17	18	16	18	21	18	21	24
27061	Itasca	42	43	44	42	44	46	44	47	49
27063	Jackson	34	34	34	34	34	34	34	35	35
27065	Kanabec	9	9	9	9	9	9	9	9	9
27067	Kandiyohi	399	408	416	404	421	439	421	443	464
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	3	3	3	3	3	3	3	3	4
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the Woods									
27079	Le Sueur	33	34	34	33	34	35	34	35	36
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	25	26	27	25	27	29	27	29	31

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27023	Chippewa	35	41	46	40	46	53	45	53	61	
27025	Chisago	30	33	35	32	35	37	34	37	40	
27027	Clay	297	307	317	305	316	328	312	325	339	
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook										
27033	Cottonwood	55	56	58	56	57	59	57	59	61	
27035	Crow Wing	26	27	28	26	28	29	27	28	29	
27037	Dakota	704	749	794	743	793	843	784	840	896	
27039	Dodge	32	33	34	33	34	35	34	35	36	
27041	Douglas	19	20	21	19	20	21	20	21	22	
27043	Faribault	13	13	14	13	14	14	14	14	15	
27045	Fillmore	19	20	21	20	21	22	21	22	24	
27047	Freeborn	59	62	65	62	65	67	64	67	70	
27049	Goodhue	31	32	33	32	33	35	33	34	36	
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27053	Hennepin	5172	5444	5715	5402	5706	6010	5641	5981	6320	
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27057	Hubbard										
27059	Isanti	21	24	27	24	27	31	27	31	35	
27061	Itasca	47	49	52	49	52	55	51	54	58	
27063	Jackson	35	35	35	35	35	36	35	36	36	
27065	Kanabec	9	9	9	9	9	9	8	9	9	
27067	Kandiyohi	440	465	490	460	488	517	480	513	546	
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27071	Koochiching	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
27077	Lake of the W										
27079	Le Sueur	34	35	36	35	36	37	36	37	38	
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
27083	Lyon	29	31	33	30	33	36	32	35	38	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27023	Chippewa	51	60	70	57	68	80	65	78	91
27025	Chisago	36	39	42	38	42	45	41	44	48
27027	Clay	320	335	350	327	344	361	335	354	373
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	58	60	63	59	62	65	60	63	66
27035	Crow Wing	27	29	30	28	29	31	28	30	31
27037	Dakota	828	890	952	875	943	1011	924	999	1074
27039	Dodge	35	36	38	36	37	39	37	38	40
27041	Douglas	20	21	23	21	22	23	21	23	24
27043	Faribault	14	15	15	15	15	16	15	16	17
27045	Fillmore	22	24	25	23	25	27	25	26	28
27047	Freeborn	66	70	73	68	72	77	71	75	80
27049	Goodhue	34	35	37	35	37	38	36	38	40
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	5892	6269	6646	6153	6571	6989	6426	6887	7349
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	31	36	40	35	41	46	40	46	53
27061	Itasca	54	57	61	56	60	65	59	64	68
27063	Jackson	35	36	37	35	36	37	36	37	38
27065	Kanabec	8	8	9	8	8	9	8	8	9
27067	Kandiyohi	501	539	576	523	566	609	546	594	643
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	4	5	5	5	5	5	5	5	6
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	36	38	39	37	38	40	38	39	41
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	35	38	41	37	41	44	39	43	47

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27023	Chippewa	73	89	104	83	101	119	94	115	136
27025	Chisago	43	47	51	46	50	54	49	53	58
27027	Clay	344	365	385	352	375	398	361	386	411
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	62	65	68	63	66	70	64	68	72
27035	Crow Wing	29	30	32	29	31	33	30	32	34
27037	Dakota	975	1058	1141	1030	1121	1212	1087	1187	1287
27039	Dodge	38	40	42	39	41	43	40	42	44
27041	Douglas	22	23	25	22	24	25	23	25	26
27043	Faribault	16	17	17	17	17	18	17	18	19
27045	Fillmore	26	28	30	27	29	31	29	31	33
27047	Freeborn	73	78	83	76	81	87	79	85	91
27049	Goodhue	37	39	41	38	40	43	39	42	44
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	6711	7220	7728	7009	7568	8127	7320	7933	8546
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	45	53	61	52	61	69	59	69	79
27061	Itasca	62	67	72	65	70	76	68	74	80
27063	Jackson	36	37	38	36	37	39	36	38	39
27065	Kanabec	8	8	8	8	8	8	7	8	8
27067	Kandiyohi	570	624	678	595	656	716	622	689	756
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	6	6	6	6	6	7	7	7	7
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	39	40	42	39	41	43	40	42	43
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	42	46	51	45	50	54	48	53	58

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27021	Cass	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27023	Chippewa	106	131	156	120	149	178	136	170	204
27025	Chisago	52	57	62	55	60	66	58	64	70
27027	Clay	369	397	425	378	409	439	388	420	453
27029	Clearwater	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27031	Cook									
27033	Cottonwood	65	70	74	67	71	76	68	73	78
27035	Crow Wing	30	32	34	31	33	35	31	34	36
27037	Dakota	1148	1258	1368	1213	1333	1453	1280	1412	1544
27039	Dodge	41	43	46	42	45	47	43	46	49
27041	Douglas	23	25	27	24	26	28	25	27	29
27043	Faribault	18	19	20	19	19	20	19	20	21
27045	Fillmore	30	33	35	32	34	37	34	36	39
27047	Freeborn	82	88	95	84	92	99	87	95	103
27049	Goodhue	40	43	46	41	45	48	43	46	49
27051	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27053	Hennepin	7645	8316	8986	7984	8717	9450	8338	9138	9937
27055	Houston	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27057	Hubbard									
27059	Isanti	67	79	91	76	90	104	87	103	119
27061	Itasca	71	78	85	75	82	90	78	86	95
27063	Jackson	37	38	40	37	38	40	37	39	41
27065	Kanabec	7	8	8	7	8	8	7	8	8
27067	Kandiyohi	649	724	798	678	760	843	708	799	890
27069	Kittson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27071	Koochiching	7	7	8	8	8	9	8	9	9
27073	Lac qui Parle	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27075	Lake	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27077	Lake of the W									
27079	Le Sueur	41	43	44	42	44	45	42	44	47
27081	Lincoln	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27083	Lyon	51	57	63	54	61	67	58	65	72

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	15	16	16	15	16	17	16	16	17
27087	Mahnomen	5	6	6	5	6	7	6	6	7
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27091	Martin	115	115	115	116	116	116	116	116	117
27093	Meecker	24	25	25	24	25	26	25	26	27
27095	Mille Lacs	8	8	8	8	8	8	8	8	9
27097	Morrison	23	25	26	23	26	29	26	29	32
27099	Mower	54	55	56	54	56	58	56	58	61
27101	Murray	30	30	30	30	30	30	30	31	31
27103	Nicollet	28	29	30	28	30	32	30	32	34
27105	Nobles	1369	1377	1384	1396	1412	1427	1412	1442	1472
27107	Norman	11	11	11	11	11	11	11	11	12
27109	Olmsted	419	424	429	421	431	441	431	442	453
27111	Otter Tail	35	37	38	35	38	41	38	41	44
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	83	84	85	84	86	88	86	88	91
27117	Pipestone	9	10	10	9	10	11	10	10	11
27119	Polk	56	56	56	57	57	57	57	57	58
27121	Pope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27123	Ramsey	1296	1331	1365	1306	1377	1448	1375	1455	1536
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27131	Rice	199	208	216	201	219	237	219	240	260
27133	Rock	19	19	19	19	19	19	19	19	19
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	101	102	102	102	103	104	103	104	105
27139	Scott	208	214	220	209	222	234	222	236	249
27141	Sherburne	136	139	141	137	142	147	142	148	153
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1659	1680	1701	1677	1720	1763	1720	1774	1828
27147	Steele	93	96	99	94	100	106	100	107	114

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	16	17	18	16	17	18	17	18	19
27087	Mahnomen	6	7	8	7	8	9	7	9	10
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	8	8
27091	Martin	116	117	118	117	118	119	117	119	120
27093	Meeker	25	27	28	26	27	29	27	28	29
27095	Mille Lacs	8	9	9	9	9	9	9	9	9
27097	Morrison	28	32	36	31	35	40	34	39	44
27099	Mower	58	61	63	60	63	66	63	65	68
27101	Murray	31	31	31	31	31	32	31	32	32
27103	Nicollet	31	34	36	33	36	38	35	38	40
27105	Nobles	1428	1473	1518	1444	1504	1565	1460	1537	1614
27107	Norman	12	12	12	12	12	12	12	12	13
27109	Olmsted	440	453	466	450	464	479	459	476	492
27111	Otter Tail	40	44	47	43	47	51	46	50	54
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	88	91	94	90	93	97	92	96	100
27117	Pipestone	10	11	12	10	11	12	11	12	13
27119	Polk	57	58	59	58	59	60	58	60	61
27121	Pope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27123	Ramsey	1448	1539	1629	1526	1627	1727	1607	1720	1832
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	5	5	5	4	4	4	4	4	4
27131	Rice	238	262	286	260	287	314	283	314	345
27133	Rock	19	19	19	19	19	20	19	19	20
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	103	105	107	104	106	108	105	108	110
27139	Scott	234	250	266	248	265	283	262	282	301
27141	Sherburne	147	153	160	152	159	167	157	165	174
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1765	1830	1895	1810	1887	1964	1856	1946	2036
27147	Steele	107	115	123	114	123	132	122	132	142

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	17	19	20	18	19	20	18	20	21
27087	Mahnomen	8	10	11	9	11	12	10	12	13
27089	Marshall	8	8	8	8	8	8	8	8	9
27091	Martin	118	119	121	118	120	122	118	121	123
27093	Meeker	28	29	30	28	30	31	29	31	33
27095	Mille Lacs	9	9	10	9	10	10	10	10	10
27097	Morrison	37	43	49	41	48	54	45	53	60
27099	Mower	65	68	71	67	71	74	70	73	77
27101	Murray	31	32	33	32	32	33	32	33	34
27103	Nicollet	37	40	43	39	42	46	42	45	48
27105	Nobles	1476	1570	1664	1493	1604	1716	1509	1639	1770
27107	Norman	12	13	13	12	13	13	13	13	14
27109	Olmsted	469	487	505	480	500	519	490	512	534
27111	Otter Tail	49	54	59	52	58	63	56	62	68
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	94	98	103	96	101	106	98	104	110
27117	Pipestone	12	13	14	12	13	15	13	14	15
27119	Polk	59	60	62	59	61	63	60	62	64
27121	Pope	5	5	5	5	5	6	5	5	6
27123	Ramsey	1692	1818	1943	1783	1922	2061	1878	2032	2186
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27131	Rice	308	343	379	335	376	416	365	411	456
27133	Rock	19	19	20	19	20	20	19	20	20
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	106	109	112	107	110	114	108	112	115
27139	Scott	277	299	321	294	318	342	311	337	364
27141	Sherburne	162	172	182	168	178	189	173	185	198
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	1904	2008	2111	1953	2071	2188	2003	2136	2269
27147	Steele	131	142	153	140	152	164	150	163	177

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	19	20	22	19	21	23	20	22	23
27087	Mahnomen	11	13	15	12	14	16	13	16	18
27089	Marshall	8	8	9	8	8	9	8	8	9
27091	Martin	119	122	124	119	122	125	120	123	126
27093	Meeker	30	32	34	31	33	35	31	34	36
27095	Mille Lacs	10	10	11	10	11	11	10	11	12
27097	Morrison	50	58	67	55	64	74	60	71	83
27099	Mower	72	76	80	75	79	83	78	82	87
27101	Murray	32	33	34	32	34	35	32	34	35
27103	Nicollet	44	48	51	47	51	55	49	54	58
27105	Nobles	1526	1676	1825	1543	1713	1882	1561	1750	1940
27107	Norman	13	13	14	13	14	14	13	14	15
27109	Olmsted	501	525	549	512	538	564	523	551	579
27111	Otter Tail	59	66	73	63	71	78	68	76	84
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	101	107	113	103	110	117	105	113	121
27117	Pipestone	13	15	16	14	16	17	15	16	18
27119	Polk	60	63	65	60	63	66	61	64	67
27121	Pope	5	5	6	5	5	6	5	5	6
27123	Ramsey	1978	2148	2319	2083	2271	2459	2194	2401	2609
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	4	4	4	4	4	4	3	3	3
27131	Rice	398	450	501	434	492	550	473	538	604
27133	Rock	19	20	20	19	20	20	19	20	20
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	109	113	117	109	114	119	110	116	121
27139	Scott	328	358	387	347	380	413	368	403	439
27141	Sherburne	179	193	206	185	200	215	191	208	224
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	2055	2203	2352	2108	2273	2438	2162	2345	2527
27147	Steele	160	175	190	171	188	204	183	201	219

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27085	McLeod	21	22	24	21	23	25	22	24	26
27087	Mahnomen	15	17	20	16	19	22	18	21	24
27089	Marshall	8	8	9	8	8	9	8	8	9
27091	Martin	120	124	127	121	125	128	121	125	130
27093	Meeker	32	35	37	33	36	38	34	37	40
27095	Mille Lacs	11	11	12	11	12	12	11	12	13
27097	Morrison	66	79	92	72	87	102	80	97	113
27099	Mower	80	85	90	83	89	94	86	92	98
27101	Murray	33	34	36	33	35	37	33	35	37
27103	Nicollet	52	57	62	55	60	65	58	64	69
27105	Nobles	1578	1789	2001	1596	1830	2063	1614	1871	2128
27107	Norman	14	14	15	14	15	16	14	15	16
27109	Olmsted	534	565	595	546	579	612	558	593	629
27111	Otter Tail	72	81	90	77	87	97	82	93	104
27113	Pennington	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27115	Pine	108	116	125	110	120	129	113	123	133
27117	Pipestone	16	17	19	16	18	20	17	19	21
27119	Polk	61	65	69	62	66	70	62	67	71
27121	Pope	5	6	6	5	6	6	5	6	6
27123	Ramsey	2311	2539	2767	2434	2684	2935	2564	2838	3113
27125	Red Lake	2	2	2	2	2	2	2	2	2
27127	Redwood	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27129	Renville	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27131	Rice	515	589	664	561	645	729	611	705	800
27133	Rock	19	20	21	19	20	21	19	20	21
27135	Roseau	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27137	St. Louis	111	117	123	112	118	125	113	120	127
27139	Scott	389	428	468	411	455	498	435	483	530
27141	Sherburne	198	216	234	205	224	244	211	233	254
27143	Sibley	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27145	Stearns	2218	2419	2620	2275	2495	2716	2333	2574	2815
27147	Steele	196	216	236	209	231	253	224	248	272

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	11	12	12	11	12	13	12	13	14
27153	Todd	46	47	48	46	48	50	48	50	53
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	16	17	17	16	17	18	17	18	19
27159	Wadena	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27161	Waseca	19	20	20	19	20	21	20	21	22
27163	Washington	307	313	318	309	320	331	320	332	345
27165	Watonwan	33	34	35	33	35	37	35	37	40
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27169	Winona	76	76	76	77	77	77	77	78	79
27171	Wright	141	145	148	142	149	156	149	157	165
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	167	168	169	168	170	172	170	172	174
28003	Alcorn	12	12	12	12	12	12	13	13	13
28005	Amite	41	42	42	41	42	43	42	43	44
28007	Attala	226	229	232	228	234	240	234	241	248
28009	Benton	13	13	13	13	13	13	13	13	13
28011	Bolivar	128	129	130	129	131	133	131	133	136
28013	Calhoun	58	58	58	58	58	58	58	59	59
28015	Carroll	110	111	111	111	112	113	112	114	116
28017	Chickasaw	115	117	119	116	120	125	120	125	130
28019	Choctaw	19	20	20	19	20	21	20	21	22
28021	Claiborne	48	49	50	48	50	52	50	52	54
28023	Clarke	98	100	101	99	102	105	102	105	109
28025	Clay	79	80	81	80	82	84	82	85	88
28027	Coahoma	75	76	76	75	76	77	76	77	78
28029	Copiah	191	194	197	192	198	204	198	205	212
28031	Covington	105	106	107	106	108	110	108	111	114
28033	DeSoto	371	375	378	373	380	387	380	388	396
28035	Forrest	382	390	397	384	399	414	399	416	432
28037	Franklin	19	19	19	19	19	19	19	19	20

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	13	14	15	13	15	16	14	15	17	17
27153	Todd	50	53	55	52	55	58	54	57	61	61
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	17	18	19	18	19	20	19	20	21	21
27159	Wadena	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27161	Waseca	20	21	22	21	22	23	22	23	24	24
27163	Washington	331	345	359	343	358	374	355	372	390	390
27165	Watonwan	37	40	42	39	42	45	41	44	47	47
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27169	Winona	78	79	80	79	80	82	80	82	83	83
27171	Wright	156	165	174	164	174	184	171	183	194	194
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	171	174	177	172	176	180	173	178	183	183
28003	Alcorn	13	13	14	13	14	14	14	14	15	15
28005	Amite	43	44	45	43	45	46	44	45	47	47
28007	Attala	240	249	257	247	256	266	253	264	275	275
28009	Benton	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
28011	Bolivar	133	136	138	135	138	141	137	140	144	144
28013	Calhoun	58	59	59	58	59	60	58	59	60	60
28015	Carroll	114	116	118	115	118	121	116	120	123	123
28017	Chickasaw	125	131	136	130	136	143	136	142	149	149
28019	Choctaw	20	21	22	21	22	23	22	23	24	24
28021	Claiborne	51	54	56	53	56	58	55	58	61	61
28023	Clarke	105	109	113	108	113	117	111	116	122	122
28025	Clay	85	88	92	88	92	95	91	95	99	99
28027	Coahoma	77	78	79	78	79	81	79	80	82	82
28029	Copiah	204	212	220	211	219	228	217	227	237	237
28031	Covington	111	114	118	113	117	121	116	120	125	125
28033	DeSoto	387	396	405	394	404	415	402	413	425	425
28035	Forrest	414	433	451	429	450	471	445	469	492	492
28037	Franklin	19	20	20	20	20	20	20	20	20	20

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 227

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	15	17	18	16	18	19	17	19	21
27153	Todd	56	60	63	58	62	66	60	65	70
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	20	21	22	21	22	23	21	23	25
27159	Wadena	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27161	Waseca	23	24	25	23	25	26	24	26	27
27163	Washington	367	386	406	380	401	423	393	417	440
27165	Watonwan	44	47	50	46	50	54	49	53	57
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	11	11	11	11
27169	Winona	81	83	85	82	84	86	83	85	88
27171	Wright	180	192	205	188	202	216	197	213	228
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	175	180	186	176	182	188	177	184	191
28003	Alcorn	14	15	15	15	15	16	15	16	17
28005	Amite	45	46	48	45	47	49	46	48	50
28007	Attala	260	272	285	267	281	295	274	290	305
28009	Benton	13	13	13	13	13	13	13	13	14
28011	Bolivar	139	143	147	141	146	151	143	148	154
28013	Calhoun	58	60	61	58	60	61	58	60	62
28015	Carroll	118	122	126	119	124	128	120	126	131
28017	Chickasaw	141	149	156	147	155	163	153	162	171
28019	Choctaw	23	24	25	23	25	26	24	26	27
28021	Claiborne	57	60	63	58	62	66	60	64	68
28023	Clarke	114	120	126	117	124	131	121	128	136
28025	Clay	94	99	103	97	102	108	100	106	112
28027	Coahoma	79	81	83	80	82	84	81	83	85
28029	Copiah	224	235	246	231	243	255	238	251	265
28031	Covington	118	124	129	121	127	133	124	131	137
28033	DeSoto	409	422	435	417	431	445	425	440	455
28035	Forrest	462	488	513	479	508	536	497	528	559
28037	Franklin	20	20	21	20	21	21	21	21	21

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

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	18	20	22	19	21	24	21	23	25	25
27153	Todd	63	68	73	65	71	76	68	74	80	80
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	22	24	26	23	25	27	24	26	28	28
27159	Wadena	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27161	Waseca	25	27	28	26	28	30	27	29	31	31
27163	Washington	407	433	458	421	449	477	436	467	497	497
27165	Watonwan	51	56	61	54	59	64	57	63	69	69
27167	Wilkin	11	11	11	11	11	12	11	11	12	12
27169	Winona	84	86	89	84	88	91	85	89	92	92
27171	Wright	207	224	241	217	235	254	227	248	268	268
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	179	187	194	180	189	197	181	191	201	201
28003	Alcorn	16	17	17	17	17	18	17	18	19	19
28005	Amite	47	49	51	47	50	52	48	51	54	54
28007	Attala	281	299	316	289	308	327	297	317	338	338
28009	Benton	13	13	14	13	13	14	13	13	14	14
28011	Bolivar	145	151	157	147	154	160	149	156	164	164
28013	Calhoun	58	60	62	58	61	63	58	61	63	63
28015	Carroll	122	128	134	123	130	137	124	132	140	140
28017	Chickasaw	159	169	179	166	176	187	172	184	196	196
28019	Choctaw	25	27	28	26	28	30	27	29	31	31
28021	Claiborne	62	66	71	64	69	74	66	71	77	77
28023	Clarke	124	133	141	128	137	147	131	142	152	152
28025	Clay	104	110	117	107	114	122	111	119	127	127
28027	Coahoma	82	84	87	83	85	88	84	87	89	89
28029	Copiah	245	260	274	252	269	285	260	278	295	295
28031	Covington	127	134	142	129	138	146	132	142	151	151
28033	DeSoto	432	449	466	441	459	477	449	469	488	488
28035	Forrest	516	550	584	535	572	609	556	596	636	636
28037	Franklin	21	21	22	21	21	22	21	22	22	22

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
27149	Stevens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
27151	Swift	22	24	27	23	26	29	25	28	31
27153	Todd	70	77	84	73	80	88	76	84	92
27155	Traverse	3	3	3	3	3	3	3	3	3
27157	Wabasha	25	27	29	26	29	31	27	30	32
27159	Wadena	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27161	Waseca	28	30	32	29	31	33	30	32	35
27163	Washington	451	485	518	467	503	539	483	523	562
27165	Watonwan	60	67	73	64	70	77	67	75	82
27167	Wilkin	11	11	12	11	11	12	11	11	12
27169	Winona	86	90	94	87	91	96	88	93	97
27171	Wright	238	261	283	250	274	299	262	289	315
27173	Yellow Medicir	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28001	Adams	183	193	204	184	195	207	185	198	210
28003	Alcorn	18	19	20	19	19	20	19	20	21
28005	Amite	49	52	55	49	53	56	50	54	57
28007	Attala	304	327	350	313	337	362	321	348	375
28009	Benton	13	13	14	13	13	14	13	14	14
28011	Bolivar	151	159	167	153	162	171	156	165	174
28013	Calhoun	58	61	64	58	61	64	58	62	65
28015	Carroll	126	134	143	127	136	146	129	139	149
28017	Chickasaw	179	192	205	187	200	214	194	209	224
28019	Choctaw	28	30	32	29	31	33	30	32	35
28021	Claiborne	68	74	80	70	77	83	72	79	86
28023	Clarke	135	147	158	139	152	164	143	157	171
28025	Clay	114	123	132	118	128	138	122	133	143
28027	Coahoma	85	88	90	86	89	92	87	90	93
28029	Copiah	268	287	306	276	297	318	285	307	330
28031	Covington	135	146	156	138	150	161	141	154	166
28033	DeSoto	457	478	500	466	489	511	475	499	524
28035	Forrest	576	620	664	598	645	693	620	672	723
28037	Franklin	21	22	23	22	22	23	22	23	23

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	18	19	19	18	19	20	19	20	21
28041	Greene	7	7	7	7	7	7	7	7	8
28043	Grenada	58	59	60	58	60	62	60	62	63
28045	Hancock	78	79	79	78	79	80	79	80	82
28047	Harrison	215	217	218	216	219	222	219	223	227
28049	Hinds	749	757	764	753	769	784	768	786	804
28051	Holmes	280	286	292	282	295	307	294	309	323
28053	Humphreys	42	43	44	42	44	46	44	46	48
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	75	76	77	75	77	79	77	79	81
28059	Jackson	285	286	286	287	288	289	288	290	293
28061	Jasper	111	114	116	112	117	122	117	123	129
28063	Jefferson	34	35	35	34	35	36	35	36	37
28065	Jefferson Davi	68	69	70	69	71	73	71	74	77
28067	Jones	307	313	319	310	323	335	323	337	352
28069	Kemper	101	102	102	102	103	104	103	105	107
28071	Lafayette	108	109	109	109	110	111	110	111	113
28073	Lamar	167	168	169	168	170	173	170	173	176
28075	Lauderdale	572	580	588	578	594	611	594	614	634
28077	Lawrence	75	76	76	76	77	78	77	79	81
28079	Leake	354	359	364	357	367	377	367	379	391
28081	Lee	85	86	86	85	86	87	86	88	89
28083	Leflore	200	202	203	201	204	207	204	208	211
28085	Lincoln	198	200	201	199	202	205	202	205	209
28087	Lowndes	109	112	114	110	115	120	115	120	126
28089	Madison	510	515	519	513	522	531	522	533	544
28091	Marion	87	87	87	88	88	88	88	89	89
28093	Marshall	65	66	67	65	67	69	67	70	72
28095	Monroe	217	219	220	219	222	225	222	226	230
28097	Montgomery	71	72	72	71	72	73	72	73	74
28099	Neshoba	373	379	384	377	388	399	388	402	416
28101	Newton	174	177	180	176	182	189	182	190	198

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
28039	George	19	20	21	20	21	22	21	22	23	
28041	Greene	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
28043	Grenada	61	63	65	62	65	67	64	66	69	
28045	Hancock	80	81	83	81	82	84	82	84	85	
28047	Harrison	223	227	231	226	231	236	230	235	240	
28049	Hinds	784	804	825	799	822	846	815	841	867	
28051	Holmes	307	323	339	321	339	357	335	355	375	
28053	Humphreys	46	48	51	48	51	53	50	53	56	
28055	Issaquena										
28057	Itawamba	78	80	82	79	82	84	81	83	86	
28059	Jackson	290	293	296	291	295	299	293	298	303	
28061	Jasper	122	129	135	127	135	143	132	141	150	
28063	Jefferson	36	37	38	36	37	39	37	38	40	
28065	Jefferson Davi	74	77	80	77	81	84	80	84	88	
28067	Jones	336	353	370	349	369	389	363	386	408	
28069	Kemper	105	107	109	106	109	112	108	111	115	
28071	Lafayette	111	113	114	112	114	116	114	116	118	
28073	Lamar	173	176	180	175	179	183	177	182	187	
28075	Lauderdale	611	634	658	628	656	683	645	677	710	
28077	Lawrence	79	81	83	81	83	85	83	85	88	
28079	Leake	377	391	405	387	404	420	397	416	436	
28081	Lee	87	89	90	88	90	92	90	91	93	
28083	Leflore	207	211	216	210	215	220	213	219	224	
28085	Lincoln	204	208	213	206	211	217	209	215	221	
28087	Lowndes	120	126	132	125	132	139	131	139	146	
28089	Madison	531	544	557	540	555	570	549	566	583	
28091	Marion	89	90	90	89	90	92	89	91	93	
28093	Marshall	69	72	74	71	74	77	74	77	80	
28095	Monroe	226	231	236	229	235	241	233	240	247	
28097	Montgomery	72	74	75	73	74	76	73	75	77	
28099	Neshoba	399	416	432	411	430	450	422	445	468	
28101	Newton	189	198	207	197	207	217	204	216	228	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	22	23	24	22	24	25	23	25	26
28041	Greene	8	8	9	8	9	9	9	9	9
28043	Grenada	65	68	71	66	70	73	68	71	75
28045	Hancock	83	85	87	83	86	88	84	87	89
28047	Harrison	233	239	245	237	243	250	240	248	255
28049	Hinds	831	860	890	847	880	913	864	900	936
28051	Holmes	350	372	394	365	390	415	381	409	436
28053	Humphreys	52	55	59	54	58	62	57	61	65
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	82	85	88	83	87	90	85	88	92
28059	Jackson	294	300	306	296	302	309	297	305	313
28061	Jasper	138	148	158	144	155	166	150	163	175
28063	Jefferson	38	39	41	38	40	42	39	41	43
28065	Jefferson Davi	83	88	92	86	92	97	90	95	101
28067	Jones	377	403	429	392	422	451	408	441	474
28069	Kemper	110	113	117	111	116	120	113	118	123
28071	Lafayette	115	118	120	116	119	122	118	121	124
28073	Lamar	179	185	191	181	188	195	184	191	199
28075	Lauderdale	664	700	737	682	724	765	701	748	794
28077	Lawrence	85	88	91	86	90	93	88	92	96
28079	Leake	408	430	451	419	443	468	430	458	485
28081	Lee	91	93	94	92	94	96	93	95	98
28083	Leflore	216	223	229	219	226	234	223	230	238
28085	Lincoln	211	218	225	214	221	229	216	225	233
28087	Lowndes	137	145	154	143	152	161	150	160	170
28089	Madison	558	578	597	568	589	611	577	601	626
28091	Marion	90	92	94	90	93	95	91	94	97
28093	Marshall	76	79	83	78	82	86	80	84	89
28095	Monroe	236	245	253	240	249	259	244	254	265
28097	Montgomery	74	76	78	74	76	79	74	77	79
28099	Neshoba	434	461	487	447	477	506	459	493	527
28101	Newton	212	225	239	220	235	250	229	245	262

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	24	26	27	25	27	29	26	28	30
28041	Greene	9	9	10	9	10	10	10	10	10
28043	Grenada	69	73	77	71	75	79	72	77	81
28045	Hancock	85	88	91	86	89	92	87	90	94
28047	Harrison	244	252	260	248	256	265	252	261	270
28049	Hinds	881	921	960	898	942	985	916	963	1010
28051	Holmes	398	428	458	416	449	482	434	470	506
28053	Humphreys	59	63	68	61	66	71	64	69	75
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	86	90	94	88	92	96	89	94	99
28059	Jackson	298	307	316	300	310	320	301	313	324
28061	Jasper	156	170	184	163	179	194	170	187	204
28063	Jefferson	40	42	44	40	43	45	41	44	46
28065	Jefferson Davi	93	100	106	97	104	111	101	109	116
28067	Jones	424	461	498	441	482	523	459	504	550
28069	Kemper	114	120	126	116	122	129	118	125	132
28071	Lafayette	119	123	126	120	124	128	122	126	130
28073	Lamar	186	195	203	188	198	208	191	201	212
28075	Lauderdale	721	773	825	741	799	856	762	825	889
28077	Lawrence	90	95	99	93	97	102	95	100	105
28079	Leake	442	472	503	453	487	521	466	503	540
28081	Lee	94	96	99	95	98	101	96	99	102
28083	Leflore	226	234	243	229	239	248	232	243	253
28085	Lincoln	219	228	238	221	232	242	224	235	247
28087	Lowndes	157	167	178	164	176	187	171	184	197
28089	Madison	587	614	640	597	626	656	607	639	671
28091	Marion	91	94	98	92	95	99	92	96	100
28093	Marshall	83	87	92	85	90	95	88	93	98
28095	Monroe	247	259	271	251	264	278	255	270	284
28097	Montgomery	75	78	80	75	78	81	76	79	82
28099	Neshoba	473	510	548	486	528	570	500	546	593
28101	Newton	237	256	275	246	267	288	256	279	302

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28039	George	27	29	31	28	30	32	29	31	34
28041	Greene	10	10	11	10	11	11	10	11	11
28043	Grenada	74	79	84	76	81	86	77	83	89
28045	Hancock	88	92	95	89	93	97	90	94	98
28047	Harrison	256	266	275	260	270	281	264	275	286
28049	Hinds	934	985	1036	953	1008	1063	971	1031	1090
28051	Holmes	453	493	532	473	517	560	494	541	588
28053	Humphreys	67	73	78	70	76	82	72	79	86
28055	Issaquena									
28057	Itawamba	91	96	101	92	98	103	94	100	106
28059	Jackson	303	315	327	305	318	331	306	320	335
28061	Jasper	177	196	215	185	206	226	192	215	238
28063	Jefferson	42	45	47	43	46	49	43	47	50
28065	Jefferson Davi	105	113	122	109	118	127	113	123	133
28067	Jones	477	527	577	496	552	607	516	577	638
28069	Kemper	119	127	135	121	130	138	123	132	142
28071	Lafayette	123	128	133	125	130	135	126	131	137
28073	Lamar	193	205	216	195	208	221	198	212	225
28075	Lauderdale	783	853	923	805	882	958	828	911	995
28077	Lawrence	97	102	108	99	105	111	101	108	114
28079	Leake	478	519	560	491	536	580	504	553	602
28081	Lee	97	101	104	99	102	105	100	103	107
28083	Leflore	236	247	258	239	251	263	243	256	269
28085	Lincoln	226	239	251	229	242	256	231	246	261
28087	Lowndes	179	193	207	187	202	218	196	212	229
28089	Madison	617	652	687	628	665	703	638	679	720
28091	Marion	92	97	102	93	98	103	93	99	104
28093	Marshall	90	96	102	93	99	106	96	103	109
28095	Monroe	259	275	291	263	280	298	267	286	305
28097	Montgomery	76	80	84	77	81	85	77	81	86
28099	Neshoba	514	566	617	529	585	642	544	606	668
28101	Newton	266	291	316	276	304	331	287	317	347

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	133	136	139	134	140	147	140	148	155
28105	Oktibbeha	100	101	102	101	103	105	103	105	108
28107	Panola	47	48	48	47	48	49	48	49	50
28109	Pearl River	196	197	197	197	198	199	198	200	201
28111	Perry	36	37	37	36	37	38	37	38	38
28113	Pike	175	176	176	176	177	178	177	178	180
28115	Pontotoc	25	26	26	25	26	27	26	26	27
28117	Prentiss	36	36	36	36	36	36	36	36	36
28119	Quitman	20	21	21	20	21	22	21	22	23
28121	Rankin	278	281	283	280	285	290	285	291	297
28123	Scott	509	514	518	514	523	532	523	535	547
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	76	77	78	77	79	82	80	82	85
28129	Smith	110	111	111	111	112	113	112	114	115
28131	Stone	24	24	24	24	24	24	24	24	24
28133	Sunflower	69	70	71	69	71	73	71	73	74
28135	Tallahatchie	18	19	20	18	20	22	20	22	24
28137	Tate	55	56	56	55	56	57	56	57	58
28139	Tippah	67	67	67	67	67	67	67	68	68
28141	Tishomingo	13	14	14	13	14	15	14	15	16
28143	Tunica	44	45	45	44	45	46	45	46	48
28145	Union	59	60	61	59	61	63	61	64	66
28147	Walthall	44	45	45	44	45	46	45	46	47
28149	Warren	130	132	133	131	134	137	134	137	141
28151	Washington	101	103	104	102	105	108	105	108	112
28153	Wayne	33	34	34	33	34	35	34	36	37
28155	Webster	22	22	22	22	22	22	22	22	22
28157	Wilkinson	78	79	79	78	79	80	79	79	80
28159	Winston	73	74	75	73	75	77	75	77	79
28161	Yalobusha	66	70	74	66	75	83	74	84	94
28163	Yazoo	181	183	184	182	185	188	185	188	192
29001	Adair	17	18	18	17	18	19	18	20	21

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	147	155	163	154	163	172	161	171	182
28105	Oktibbeha	105	108	110	107	110	113	109	113	116
28107	Panola	49	50	52	50	51	53	51	52	54
28109	Pearl River	199	201	203	200	203	205	201	204	207
28111	Perry	37	38	39	38	39	40	38	39	40
28113	Pike	178	180	182	179	181	184	179	182	186
28115	Pontotoc	26	27	28	26	27	28	27	28	29
28117	Prentiss	36	36	37	36	37	37	36	37	37
28119	Quitman	21	22	23	22	23	24	23	24	25
28121	Rankin	290	297	305	296	304	312	301	311	320
28123	Scott	532	547	562	542	560	578	551	573	594
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	83	86	89	86	90	93	89	93	98
28129	Smith	113	115	117	114	117	119	115	118	122
28131	Stone	24	24	25	24	24	25	24	25	25
28133	Sunflower	72	74	76	73	76	78	75	77	80
28135	Tallahatchie	21	23	26	23	25	28	25	27	30
28137	Tate	57	58	59	57	59	60	58	60	61
28139	Tippah	68	68	68	68	68	69	68	69	69
28141	Tishomingo	14	16	17	15	16	18	16	17	19
28143	Tunica	46	48	49	48	49	50	49	50	52
28145	Union	63	66	69	66	69	72	68	71	75
28147	Walthall	46	47	48	46	47	49	47	48	50
28149	Warren	136	141	145	139	144	149	142	148	154
28151	Washington	108	112	116	112	116	121	115	120	125
28153	Wayne	35	37	38	37	38	40	38	40	42
28155	Webster	22	22	22	22	22	22	22	22	23
28157	Wilkinson	79	80	81	79	80	82	79	81	82
28159	Winston	76	79	81	78	81	83	80	83	86
28161	Yalobusha	83	95	106	94	107	120	105	120	135
28163	Yazoo	187	191	195	189	194	199	192	198	203
29001	Adair	20	21	22	21	22	24	22	24	26

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	168	180	192	176	189	202	184	198	213
28105	Oktibbeha	112	116	120	114	118	123	117	121	126
28107	Panola	52	53	55	53	55	57	53	56	58
28109	Pearl River	202	206	209	203	207	212	204	209	214
28111	Perry	38	40	41	39	40	42	39	41	43
28113	Pike	180	184	188	181	185	190	182	187	192
28115	Pontotoc	27	28	30	28	29	30	28	30	31
28117	Prentiss	36	37	38	36	37	38	36	37	38
28119	Quitman	24	25	26	24	26	27	25	27	28
28121	Rankin	307	317	328	313	324	336	319	332	344
28123	Scott	561	586	611	570	599	628	580	613	645
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	92	97	102	96	101	107	100	106	112
28129	Smith	116	120	124	117	122	126	118	123	128
28131	Stone	24	25	25	24	25	25	24	25	26
28133	Sunflower	76	79	82	77	81	84	79	82	86
28135	Tallahatchie	27	30	33	29	32	35	31	35	38
28137	Tate	59	61	63	59	62	64	60	62	65
28139	Tippah	68	69	70	68	69	70	69	70	71
28141	Tishomingo	17	18	20	18	19	21	19	20	22
28143	Tunica	50	52	53	51	53	55	52	54	57
28145	Union	70	74	78	72	76	81	75	79	84
28147	Walthall	47	49	51	48	50	52	49	51	53
28149	Warren	145	152	158	147	155	163	150	159	168
28151	Washington	119	125	130	123	129	135	127	134	140
28153	Wayne	39	41	43	40	43	45	42	44	47
28155	Webster	22	22	23	22	22	23	22	22	23
28157	Wilkinson	79	81	83	80	82	84	80	82	84
28159	Winston	81	85	88	83	87	90	85	89	93
28161	Yalobusha	118	135	152	132	152	171	148	170	193
28163	Yazoo	194	201	208	197	204	212	199	208	216
29001	Adair	24	26	28	26	28	30	27	30	32

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	192	209	225	201	219	237	210	230	250
28105	Oktibbeha	119	124	130	122	127	133	124	130	137
28107	Panola	54	57	59	55	58	61	56	59	62
28109	Pearl River	205	211	216	206	212	218	207	214	221
28111	Perry	40	42	44	40	42	44	41	43	45
28113	Pike	183	188	194	184	190	196	184	191	198
28115	Pontotoc	29	30	31	29	31	32	30	31	33
28117	Prentiss	36	37	38	36	37	39	36	38	39
28119	Quitman	26	28	29	27	28	30	28	29	31
28121	Rankin	325	339	353	331	346	361	337	354	370
28123	Scott	590	627	663	601	641	682	611	656	701
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	103	110	117	107	115	123	111	120	128
28129	Smith	120	125	131	121	127	133	122	129	135
28131	Stone	24	25	26	24	25	26	24	25	26
28133	Sunflower	80	84	88	82	86	90	83	88	92
28135	Tallahatchie	34	38	42	36	41	45	39	44	49
28137	Tate	61	63	66	61	64	67	62	65	69
28139	Tippah	69	70	71	69	70	71	69	71	72
28141	Tishomingo	20	21	23	21	23	25	22	24	26
28143	Tunica	54	56	58	55	57	60	56	59	62
28145	Union	77	82	87	80	85	91	82	89	95
28147	Walthall	50	52	54	50	53	55	51	53	56
28149	Warren	153	163	173	156	167	178	159	171	183
28151	Washington	131	138	146	135	143	151	140	148	157
28153	Wayne	43	46	49	44	48	51	46	49	53
28155	Webster	22	23	23	22	23	23	22	23	23
28157	Wilkinson	80	83	85	80	83	86	80	83	86
28159	Winston	86	91	95	88	93	98	90	95	100
28161	Yalobusha	166	192	218	186	216	245	208	242	276
28163	Yazoo	202	211	221	204	215	225	207	218	230
29001	Adair	29	32	35	31	34	37	34	37	40

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
28103	Noxubee	220	242	264	230	254	279	240	267	294
28105	Oktibbeha	127	134	140	129	137	144	132	140	148
28107	Panola	57	61	64	58	62	65	59	63	67
28109	Pearl River	209	216	223	210	217	225	211	219	227
28111	Perry	41	44	46	42	44	47	42	45	48
28113	Pike	185	193	200	186	194	202	187	196	204
28115	Pontotoc	30	32	34	31	32	34	31	33	35
28117	Prentiss	36	38	39	36	38	39	36	38	40
28119	Quitman	29	31	32	29	32	34	30	33	35
28121	Rankin	344	362	380	350	370	389	357	378	399
28123	Scott	622	671	720	633	686	740	644	702	761
28125	Sharkey	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28127	Simpson	116	125	134	120	130	140	125	136	147
28129	Smith	123	130	138	124	132	140	125	134	143
28131	Stone	24	25	26	24	25	27	24	25	27
28133	Sunflower	85	90	94	86	91	97	88	93	99
28135	Tallahatchie	43	48	53	46	52	58	50	56	63
28137	Tate	63	66	70	63	67	71	64	68	73
28139	Tippah	69	71	72	70	71	73	70	72	73
28141	Tishomingo	23	25	28	24	27	29	25	28	31
28143	Tunica	57	61	64	59	62	65	60	64	67
28145	Union	85	92	99	88	95	103	91	99	107
28147	Walthall	52	54	57	52	55	58	53	56	59
28149	Warren	162	176	189	166	180	194	169	185	200
28151	Washington	144	154	163	149	159	169	154	165	176
28153	Wayne	47	51	55	49	53	57	51	55	60
28155	Webster	22	23	23	22	23	23	22	23	23
28157	Wilkinson	81	84	87	81	84	88	81	85	89
28159	Winston	92	97	103	93	100	106	95	102	109
28161	Yalobusha	234	273	312	262	307	351	294	345	396
28163	Yazoo	209	222	234	212	226	239	215	229	244
29001	Adair	36	39	43	38	42	46	41	45	50

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	14	15	16	14	16	18	16	18	20
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	9	9	9	9	9	9	9	9	10
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	100	100	100	100	100	100	100	100	101
29021	Buchanan	508	514	519	514	525	537	526	540	555
29023	Butler	27	27	27	27	27	27	27	27	27
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	23	23	23	23	23	23	23	23	23
29029	Camden	36	36	36	36	36	36	36	36	36
29031	Cape Girardeau	52	52	52	52	52	52	52	53	53
29033	Carroll	7	8	8	7	8	9	8	10	11
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	72	73	73	72	73	74	73	74	75
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29041	Chariton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
29043	Christian	21	22	22	21	22	22	21	22	23
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	112	114	115	113	116	119	116	120	123
29049	Clinton	14	14	14	14	14	14	14	14	14
29051	Cole	56	56	56	56	56	56	56	56	57
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	17	20	22	19	22	25	22	25	28	
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29007	Audrain	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
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	9	10	10	10	10	10	10	10	10	
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29019	Boone	100	101	101	100	101	101	100	101	102	
29021	Buchanan	538	556	574	550	572	594	563	589	614	
29023	Butler	27	27	28	27	27	28	27	28	28	
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29027	Callaway	23	23	23	23	23	23	23	23	24	
29029	Camden	36	36	37	36	37	37	36	37	37	
29031	Cape Girardeau	53	53	53	53	53	54	53	54	54	
29033	Carroll	10	11	13	11	13	15	13	16	18	
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29037	Cass	74	75	76	74	76	77	75	76	78	
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29041	Chariton	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
29043	Christian	22	22	23	22	22	23	22	23	24	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	119	124	128	123	128	132	126	132	137	
29049	Clinton	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
29051	Cole	56	57	57	56	57	57	56	57	57	
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
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										

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	24	28	31	27	31	35	30	35	39
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	10	10	11	10	11	11	11	11	11
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	100	101	102	100	101	102	100	101	102
29021	Buchanan	576	606	635	589	623	657	603	641	680
29023	Butler	27	28	28	27	28	28	27	28	29
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	23	23	24	23	23	24	23	23	24
29029	Camden	36	37	37	36	37	38	36	37	38
29031	Cape Girardeau	53	54	55	54	55	56	54	55	56
29033	Carroll	15	18	21	18	22	25	21	25	30
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	75	77	79	76	78	80	77	79	81
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29041	Chariton	7	7	8	7	8	8	8	8	8
29043	Christian	22	23	24	22	23	24	23	24	25
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	130	136	142	134	141	147	138	145	152
29049	Clinton	14	14	14	14	14	14	14	14	15
29051	Cole	56	57	58	56	57	58	56	57	58
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8
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	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29003	Andrew	33	39	44	37	43	49	41	48	55	
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
29007	Audrain	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
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	11	11	12	11	11	12	11	12	12	
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
29019	Boone	100	102	103	100	102	103	100	102	103	
29021	Buchanan	617	660	703	631	679	727	646	699	752	
29023	Butler	27	28	29	27	28	29	27	28	29	
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29027	Callaway	23	24	24	23	24	24	23	24	24	
29029	Camden	36	37	38	36	37	39	36	38	39	
29031	Cape Girardeau	54	55	57	54	56	57	54	56	58	
29033	Carroll	25	30	35	29	35	41	34	41	48	
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
29037	Cass	77	80	82	78	81	83	79	82	84	
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29041	Chariton	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
29043	Christian	23	24	25	23	24	25	23	24	26	
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
29047	Clay	142	150	158	146	155	164	150	160	169	
29049	Clinton	14	14	15	14	14	15	14	14	15	
29051	Cole	56	57	58	56	57	59	56	58	59	
29053	Cooper	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29003	Andrew	45	54	62	50	60	69	56	67	78
29005	Atchison	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29007	Audrain	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	12	12	13	12	12	13	12	13	13
29017	Bollinger	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29019	Boone	100	102	104	100	102	104	100	102	104
29021	Buchanan	661	719	778	676	740	804	692	762	832
29023	Butler	27	28	29	27	28	30	27	29	30
29025	Caldwell	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29027	Callaway	23	24	24	23	24	24	23	24	25
29029	Camden	36	38	39	36	38	39	36	38	40
29031	Cape Girardeau	55	56	58	55	57	59	55	57	59
29033	Carroll	39	48	57	46	57	67	54	66	79
29035	Carter	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29037	Cass	79	82	85	80	83	87	81	84	88
29039	Cedar	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29041	Chariton	9	9	10	9	10	10	10	10	10
29043	Christian	23	25	26	24	25	26	24	25	27
29045	Clark	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29047	Clay	154	165	175	159	170	182	164	176	188
29049	Clinton	14	14	15	14	15	15	14	15	15
29051	Cole	56	58	59	56	58	59	56	58	60
29053	Cooper	9	9	9	9	9	10	9	9	10
29055	Crawford	8	8	8	8	8	8	8	8	9
29057	Dade									
29059	Dallas	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29061	Daviess	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29063	DeKalb	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29065	Dent									

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	24	24	24	24	24	24	24	24	24
29071	Franklin	135	136	136	136	137	138	137	138	140
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29077	Greene	105	106	106	105	106	107	106	107	108
29079	Grundy									
29081	Harrison	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	428	432	435	431	438	446	439	448	457
29097	Jasper	29	29	29	29	29	29	29	30	30
29099	Jefferson	321	322	322	324	325	327	326	328	331
29101	Johnson	72	73	73	73	74	75	74	76	78
29103	Knox									
29105	Laclede	3	3	3	3	3	3	3	3	4
29107	Lafayette	69	70	70	70	71	72	71	72	74
29109	Lawrence	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29111	Lewis	7	7	7	7	7	7	7	7	8
29113	Lincoln	104	104	104	105	105	105	105	105	106
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	7	7	7	7	7	7	7	8	8
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29067	Douglas										
29069	Dunklin		24	24	24	24	24	25	24	24	25
29071	Franklin		138	140	142	138	141	143	139	142	145
29073	Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry		3	3	3	3	3	3	3	4	4
29077	Greene		106	107	108	107	108	109	107	108	110
29079	Grundy										
29081	Harrison		7	8	8	8	8	8	8	8	8
29083	Henry		9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory										
29087	Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson		447	457	468	455	467	480	463	477	491
29097	Jasper		30	30	30	30	30	31	30	31	31
29099	Jefferson		327	332	336	329	335	340	331	338	345
29101	Johnson		76	78	80	78	80	83	80	83	85
29103	Knox										
29105	Laclede		4	4	4	4	4	4	4	4	5
29107	Lafayette		72	74	76	73	76	78	75	77	80
29109	Lawrence		7	7	7	7	7	8	7	7	8
29111	Lewis		7	8	8	8	8	8	8	8	8
29113	Lincoln		105	106	107	105	106	108	105	107	109
29115	Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald		8	8	9	9	9	9	9	9	10
29121	Macon		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison		3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries		2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion		5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	24	25	25	24	25	25	24	25	25
29071	Franklin	140	144	147	141	145	149	142	147	151
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	4	4	4	4	5	5	5	5	6
29077	Greene	107	109	111	108	110	111	108	110	112
29079	Grundy									
29081	Harrison	8	8	9	8	9	9	9	9	9
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	471	487	503	480	498	516	489	509	529
29097	Jasper	30	31	31	30	31	32	31	31	32
29099	Jefferson	333	342	350	335	345	355	337	348	360
29101	Johnson	82	85	88	84	87	91	86	90	94
29103	Knox									
29105	Laclede	4	5	5	5	5	6	5	6	6
29107	Lafayette	76	79	82	78	81	84	79	83	86
29109	Lawrence	7	7	8	7	8	8	7	8	8
29111	Lewis	8	8	9	8	9	9	9	9	9
29113	Lincoln	105	107	110	105	108	111	105	108	112
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	10	10	11	10	11	11	11	12	12
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
	29067 Douglas										
	29069 Dunklin		24	25	25	24	25	25	24	25	26
	29071 Franklin		143	148	153	144	149	155	144	151	157
	29073 Gasconade		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29075 Gentry		6	6	7	6	7	7	7	8	8
	29077 Greene		109	111	113	109	111	114	109	112	115
	29079 Grundy										
	29081 Harrison		9	9	10	9	10	10	10	10	10
	29083 Henry		9	9	9	9	9	9	9	9	9
	29085 Hickory										
	29087 Holt		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29089 Howard		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29091 Howell		5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29093 Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29095 Jackson		498	520	542	507	531	555	516	542	569
	29097 Jasper		31	32	33	31	32	33	31	32	34
	29099 Jefferson		339	352	365	341	355	370	343	359	375
	29101 Johnson		88	92	97	90	95	100	92	98	103
	29103 Knox										
	29105 Laclede		6	6	7	6	7	8	7	7	8
	29107 Lafayette		81	85	89	82	86	91	84	88	93
	29109 Lawrence		7	8	8	7	8	8	7	8	8
	29111 Lewis		9	9	10	9	10	10	10	10	11
	29113 Lincoln		105	109	113	105	109	114	105	110	115
	29115 Linn		5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29117 Livingston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29119 McDonald		12	12	13	13	13	14	13	14	15
	29121 Macon		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29123 Madison		3	3	3	3	3	3	3	3	3
	29125 Maries		2	2	2	2	2	2	2	2	2
	29127 Marion		5	5	5	5	5	5	5	5	5
	29129 Mercer										

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29067	Douglas									
29069	Dunklin	24	25	26	24	25	26	24	25	26
29071	Franklin	145	152	159	146	154	162	147	155	164
29073	Gasconade	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29075	Gentry	8	9	10	10	10	11	11	12	13
29077	Greene	110	113	115	110	113	116	111	114	117
29079	Grundy									
29081	Harrison	10	10	11	10	11	11	10	11	11
29083	Henry	9	9	9	9	9	9	9	9	10
29085	Hickory									
29087	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29089	Howard	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29091	Howell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29093	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29095	Jackson	525	554	583	535	566	597	545	578	612
29097	Jasper	32	33	34	32	33	34	32	33	35
29099	Jefferson	345	363	380	347	366	386	349	370	391
29101	Johnson	94	100	106	96	103	110	99	106	113
29103	Knox									
29105	Laclede	7	8	9	8	9	10	8	10	11
29107	Lafayette	85	90	96	87	92	98	88	95	101
29109	Lawrence	7	8	9	7	8	9	7	8	9
29111	Lewis	10	10	11	10	11	11	10	11	12
29113	Lincoln	105	110	116	105	111	117	105	111	118
29115	Linn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29117	Livingston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29119	McDonald	14	15	16	15	16	17	16	17	18
29121	Macon	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29123	Madison	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29125	Maries	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29127	Marion	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29129	Mercer									

This work is licensed under the 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 250

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	4	4	4	4	4	4	4	4	5
29133	Mississippi	50	50	50	51	51	51	51	51	52
29135	Moniteau	44	44	44	44	44	44	44	44	45
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	13	13	13	13	13	13	13	13	14
29145	Newton	13	13	13	13	13	13	14	14	14
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	69	69	69	70	70	70	70	71	71
29157	Perry	46	46	46	46	46	46	46	47	47
29159	Pettis	71	71	71	72	72	72	72	73	73
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	14	14	14	14	14	14	14	14	15
29165	Platte	54	55	56	54	56	58	56	59	61
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	36	36	36	36	36	36	36	36	36
29171	Putnam									
29173	Ralls	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	12	12	12	12	12	12	12	12	12
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	694	696	697	700	703	706	703	709	715
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	33	33	33	33	33	33	33	33
29189	St. Louis	4201	4224	4247	4231	4277	4323	4277	4339	4401
29195	Saline	244	246	248	247	251	256	252	257	263

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29133	Mississippi	51	52	52	51	52	53	51	52	52	54
29135	Moniteau	44	45	45	44	45	45	44	45	45	46
29137	Monroe										
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	13	14	14	14	14	14	14	14	14	14
29145	Newton	14	14	15	14	15	15	15	15	15	16
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	71	72	73	71	73	74	72	74	74	75
29157	Perry	47	47	47	47	47	48	47	48	48	48
29159	Pettis	73	74	75	74	75	76	74	76	76	77
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15
29165	Platte	58	61	63	60	63	66	63	66	66	69
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	36	36	36	36	36	37	36	36	36	37
29171	Putnam										
29173	Ralls	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29183	St. Charles	706	715	724	709	721	733	712	728	728	743
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	33	34	33	33	34	33	34	34	34
29189	St. Louis	4323	4401	4479	4370	4465	4560	4418	4530	4530	4642
29195	Saline	256	264	271	261	270	280	266	277	277	288

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	5	6	6	6	6	6	6	6	6
29133	Mississippi	51	53	55	51	53	56	51	54	57
29135	Moniteau	44	45	46	44	45	46	44	45	47
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	14	14	15	14	15	15	15	15	15
29145	Newton	15	16	16	16	16	17	16	17	18
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	73	75	76	73	76	78	74	77	79
29157	Perry	47	48	49	48	48	49	48	49	50
29159	Pettis	75	77	79	75	78	80	76	79	81
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	15	15	16	15	16	16	16	16	16
29165	Platte	65	68	72	67	71	75	70	74	78
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	36	37	37	36	37	37	36	37	37
29171	Putnam									
29173	Ralls	4	4	4	4	5	5	5	5	6
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	12	12	12	12	12	12	12	12	12
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	7	7	8	7	8	8	8	8	8
29183	St. Charles	715	734	752	719	740	762	722	747	772
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	34	34	33	34	34	33	34	34
29189	St. Louis	4466	4595	4725	4515	4662	4809	4564	4730	4896
29195	Saline	271	284	297	277	291	306	282	299	316

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
29131	Miller	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8
29133	Mississippi	51	54	58	51	55	59	51	55	60	60
29135	Moniteau	44	46	47	44	46	47	44	46	48	48
29137	Monroe										
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	15	15	16	15	16	16	15	16	16	16
29145	Newton	17	18	18	18	18	19	18	19	20	20
29147	Nodaway	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29149	Oregon	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29151	Osage	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29153	Ozark										
29155	Pemiscot	75	78	80	75	79	82	76	80	83	83
29157	Perry	48	49	50	48	50	51	48	50	51	51
29159	Pettis	77	80	83	77	81	84	78	82	86	86
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	16	16	17	16	17	17	16	17	17	17
29165	Platte	72	77	82	75	80	85	78	83	89	89
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	36	37	37	36	37	38	36	37	38	38
29171	Putnam										
29173	Ralls	6	6	7	6	7	7	7	8	8	8
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	12	12	13	12	12	13	12	12	13	13
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9
29183	St. Charles	725	753	782	728	760	792	731	767	802	802
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	34	35	33	34	35	33	34	35	35
29189	St. Louis	4613	4798	4983	4664	4868	5073	4714	4939	5164	5164
29195	Saline	287	306	325	293	314	335	298	322	345	345

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29131	Miller	7	8	8	8	8	9	8	9	9
29133	Mississippi	51	56	61	51	56	62	51	57	63
29135	Moniteau	44	46	48	44	46	48	44	46	49
29137	Monroe									
29139	Montgomery	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29141	Morgan	7	7	7	7	7	7	7	7	7
29143	New Madrid	16	16	17	16	17	17	16	17	18
29145	Newton	19	20	20	19	20	21	20	21	22
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	77	81	84	77	82	86	78	83	87
29157	Perry	49	50	52	49	51	53	49	51	53
29159	Pettis	79	83	87	80	84	89	80	85	90
29161	Phelps	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29163	Pike	17	17	18	17	18	18	17	18	19
29165	Platte	81	87	92	84	90	96	87	94	101
29167	Polk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29169	Pulaski	36	37	38	36	37	38	36	37	38
29171	Putnam									
29173	Ralls	8	9	10	10	10	11	11	12	13
29175	Randolph	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29177	Ray	12	12	13	12	12	13	12	12	13
29179	Reynolds	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29181	Ripley	9	9	9	9	10	10	10	10	10
29183	St. Charles	735	773	812	738	780	822	741	787	833
29185	St. Clair	2	2	2	2	2	2	2	2	2
29186	Ste. Geneviev	8	8	8	8	8	8	8	8	8
29187	St. Francois	33	34	35	33	34	35	33	34	36
29189	St. Louis	4766	5011	5256	4818	5084	5350	4870	5158	5446
29195	Saline	304	330	356	310	338	367	316	347	378

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	86	87	87	87	88	89	88	89	90
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	34	35	35	34	35	36	35	37	38
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	13	17	20	13	22	31	20	34	47
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	12	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	28	28	28	28	28	28	28	28	28
29221	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster	16	16	16	16	16	16	16	16	16
29227	Worth	2	2	2	2	2	2	2	2	3
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29510	St. Louis City	1615	1623	1630	1628	1643	1659	1644	1666	1688
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	8	9	10	8	10	12	10	12	14
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	17	17	17	17	17	17	17	17	18
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland		4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott		88	90	92	89	91	93	90	93
29203	Shannon									
29205	Shelby		1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard		36	38	39	38	39	41	39	41
29209	Stone		3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan		30	51	73	46	79	111	70	120
29213	Taney		12	12	12	12	12	12	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon		4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren		28	28	28	28	28	29	28	28
29221	Washington		9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster		16	16	16	16	16	16	16	16
29227	Worth		3	3	3	3	3	3	3	4
29229	Wright		10	10	10	10	10	10	10	10
29510	St. Louis City		1660	1689	1718	1676	1712	1749	1692	1736
30001	Beaverhead		1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn		12	14	17	14	17	21	16	21
30005	Blaine									
30007	Broadwater		4	4	4	4	4	4	4	4
30009	Carbon		6	6	6	6	6	6	6	6
30011	Carter									
30013	Cascade		17	18	18	18	18	18	18	18
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge		3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	91	94	97	92	95	99	93	97	100
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	40	42	44	41	43	46	43	45	47
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	105	184	263	160	282	404	241	431	621
29213	Taney	12	12	12	12	12	12	12	12	12
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	28	29	29	28	29	29	28	29	29
29221	Washington	9	9	9	9	9	9	9	9	9
29223	Wayne									
29225	Webster	16	16	16	16	16	17	16	16	17
29227	Worth	4	4	4	4	5	5	5	5	6
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	10	10	10
29510	St. Louis City	1709	1760	1811	1725	1784	1843	1742	1809	1876
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	20	25	30	24	30	36	28	36	44
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	18	18	19	18	19	19	19	19	19
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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	94	98	102	95	99	104	95	101	106
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	44	47	49	45	48	51	47	50	53
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	365	659	954	553	1009	1465	836	1543	2251
29213	Taney	12	12	13	12	12	13	12	12	13
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	28	29	29	28	29	30	28	29	30
29221	Washington	9	9	9	9	9	10	9	9	10
29223	Wayne									
29225	Webster	16	16	17	16	16	17	16	16	17
29227	Worth	6	6	7	6	7	7	7	8	8
29229	Wright	10	10	10	10	10	10	10	10	11
29510	St. Louis City	1759	1834	1909	1776	1860	1943	1793	1885	1978
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	34	43	52	40	52	63	48	62	76
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	19	19	20	19	19	20	19	20	20
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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
29197	Schuyler									
29199	Scotland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29201	Scott	96	102	108	97	104	110	98	105	112
29203	Shannon									
29205	Shelby	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29207	Stoddard	48	52	55	50	54	57	51	56	60
29209	Stone	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29211	Sullivan	1265	2361	3458	1914	3613	5312	2896	5528	8161
29213	Taney	12	12	13	12	12	13	12	12	13
29215	Texas									
29217	Vernon	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29219	Warren	28	29	30	28	29	30	28	29	30
29221	Washington	9	9	10	9	9	10	9	9	10
29223	Wayne									
29225	Webster	16	16	17	16	17	17	16	17	17
29227	Worth	8	9	10	10	10	11	11	12	13
29229	Wright	10	10	11	10	10	11	10	10	11
29510	St. Louis City	1811	1912	2013	1828	1938	2048	1846	1965	2085
30001	Beaverhead	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30003	Big Horn	58	74	91	69	89	109	83	107	131
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	19	20	20	20	20	21	20	21	21
30015	Chouteau									
30017	Custer									
30019	Daniels									
30021	Dawson									
30023	Deer Lodge	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30025	Fallon									
30027	Fergus									1

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	37	37	37	37	37	37	37	37	37
30031	Gallatin	150	150	150	151	151	151	151	151	151
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	16	16	16	16	16	16
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	39	39	39	39	39	39	39	39	39
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead	37	37	37	37	37	38	37	37	38	
30031	Gallatin	151	151	152	151	152	153	151	152	153	
30033	Garfield										
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30039	Granite										
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30045	Judith Basin										
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
30049	Lewis and Cla	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
30055	McCone										
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30061	Mineral										
30063	Missoula	39	39	39	39	39	40	39	39	40	
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	37	38	38	37	38	38	37	38	38
30031	Gallatin	151	152	154	151	153	154	151	153	155
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	16	16	16	16	16	16	16
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	39	39	40	39	40	40	39	40	40
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30029	Flathead		37	38	38	37	38	39	37	38	39
30031	Gallatin		151	153	156	151	154	156	151	154	157
30033	Garfield										
30035	Glacier		6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite										
30041	Hill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin										
30047	Lake		5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla		16	16	16	16	16	17	16	16	17
30051	Liberty		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln		7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone										
30057	Madison		8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral										
30063	Missoula		39	40	40	39	40	40	39	40	41
30065	Musselshell		1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park		8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum										
30071	Phillips										
30073	Pondera		2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River										
30077	Powell										
30079	Prairie										
30081	Ravalli		5	5	5	5	5	5	5	5	5
30083	Richland		3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt		7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud										
30089	Sanders										
30091	Sheridan										

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30029	Flathead	37	38	39	37	38	39	37	38	39
30031	Gallatin	151	154	158	151	155	158	151	155	159
30033	Garfield									
30035	Glacier	6	6	6	6	6	6	6	6	6
30037	Golden Valley	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30039	Granite									
30041	Hill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30043	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30045	Judith Basin									
30047	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30049	Lewis and Cla	16	16	17	16	16	17	16	16	17
30051	Liberty	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30053	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30055	McCone									
30057	Madison	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30059	Meagher	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30061	Mineral									
30063	Missoula	39	40	41	39	40	41	39	40	41
30065	Musselshell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30067	Park	8	8	8	8	8	8	8	8	8
30069	Petroleum									
30071	Phillips									
30073	Pondera	2	2	2	2	2	2	2	2	2
30075	Powder River									
30077	Powell									
30079	Prairie									
30081	Ravalli	5	5	5	5	5	5	5	5	5
30083	Richland	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30085	Roosevelt	7	7	7	7	7	7	7	7	7
30087	Rosebud									
30089	Sanders									
30091	Sheridan									

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	29	29	29	29	29	29	29	29
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	83	84	84	83	84	85	84	84	85
31001	Adams	249	251	253	252	256	260	256	261	267
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	3	3	3	3	3	3	3	3	4
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	135	137	138	136	139	142	139	142	146
31021	Burt	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31023	Butler	28	29	30	28	30	32	30	32	34
31025	Cass	15	16	16	15	16	17	16	17	18
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31035	Clay	15	16	16	15	16	17	16	17	18
31037	Colfax	488	495	501	495	509	522	509	526	544
31039	Cuming	16	17	17	16	17	18	17	17	18
31041	Custer	29	30	30	29	30	31	30	31	31
31043	Dakota	1473	1480	1486	1502	1516	1530	1516	1545	1574

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass										
30099	Teton										
30101	Toole	29	29	30	29	29	30	29	30	30	30
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	84	85	86	84	85	86	84	86	87	87
31001	Adams	260	267	274	264	272	281	268	278	288	288
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	142	146	150	145	149	154	148	153	159	159
31021	Burt	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
31023	Butler	31	33	36	33	35	38	34	37	40	40
31025	Cass	17	18	19	18	19	21	19	21	22	22
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31035	Clay	17	18	19	18	19	21	19	21	22	22
31037	Colfax	523	545	567	537	564	591	552	584	615	615
31039	Cuming	17	18	19	17	18	19	18	19	20	20
31041	Custer	30	31	32	31	32	33	31	32	34	34
31043	Dakota	1531	1576	1620	1545	1606	1668	1559	1638	1717	1717

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	30	30	29	30	30	29	30	31
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	84	86	88	85	86	88	85	87	89
31001	Adams	272	284	296	277	290	304	281	297	312
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	4	5	5	5	5	5	5	5	6
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	151	157	163	154	161	168	157	165	173
31021	Burt	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31023	Butler	36	39	43	38	41	45	39	44	48
31025	Cass	20	22	23	22	23	25	23	25	27
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31035	Clay	20	22	24	22	23	25	23	25	27
31037	Colfax	567	604	641	583	625	668	599	648	696
31039	Cuming	18	20	21	19	20	21	19	21	22
31041	Custer	31	33	34	32	33	35	32	34	36
31043	Dakota	1574	1671	1767	1589	1704	1819	1604	1738	1872

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass										
30099	Teton										
30101	Toole	29	30	31	29	30	31	29	30	31	31
30103	Treasure										
30105	Valley										
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux										
30111	Yellowstone	85	87	90	85	88	90	85	88	91	91
31001	Adams	286	303	320	290	309	329	295	316	337	337
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur										
31007	Banner										
31009	Blaine										
31011	Boone	6	6	6	6	6	7	7	7	7	7
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd										
31017	Brown										
31019	Buffalo	160	169	177	163	173	182	167	177	188	188
31021	Burt	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
31023	Butler	41	46	51	43	49	54	45	51	57	57
31025	Cass	24	26	28	26	28	30	27	30	32	32
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
31029	Chase										
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
31035	Clay	24	27	29	26	28	31	28	30	33	33
31037	Colfax	615	670	725	632	694	756	650	719	787	787
31039	Cuming	20	21	23	20	22	23	21	23	24	24
31041	Custer	33	35	37	33	35	38	34	36	38	38
31043	Dakota	1619	1773	1927	1634	1809	1984	1649	1845	2042	2042

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
30093	Silver Bow	11	11	11	11	11	11	11	11	12
30095	Stillwater	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30097	Sweet Grass									
30099	Teton									
30101	Toole	29	30	31	29	30	32	29	30	32
30103	Treasure									
30105	Valley									
30107	Wheatland	1	1	1	1	1	1	1	1	1
30109	Wibaux									
30111	Yellowstone	86	89	91	86	89	92	86	89	93
31001	Adams	300	323	346	305	330	355	310	337	365
31003	Antelope	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31005	Arthur									
31007	Banner									
31009	Blaine									
31011	Boone	7	8	8	8	8	9	8	9	9
31013	Box Butte	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31015	Boyd									
31017	Brown									
31019	Buffalo	170	181	193	173	186	198	177	191	204
31021	Burt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
31023	Butler	48	54	60	50	57	64	52	60	68
31025	Cass	29	32	34	31	34	37	33	36	39
31027	Cedar	6	6	6	6	6	6	6	6	7
31029	Chase									
31031	Cherry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31033	Cheyenne	8	8	9	8	8	9	8	8	9
31035	Clay	29	32	35	31	34	38	33	37	40
31037	Colfax	668	744	820	686	771	855	705	798	891
31039	Cuming	22	23	25	22	24	26	23	25	27
31041	Custer	34	37	39	35	37	40	35	38	41
31043	Dakota	1664	1883	2102	1680	1922	2163	1696	1961	2226

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31047	Dawson	789	796	802	800	813	827	814	833	853
31049	Deuel									
31051	Dixon	25	26	26	25	26	27	26	26	27
31053	Dodge	227	235	243	229	246	263	246	265	284
31055	Douglas	2109	2163	2217	2125	2237	2348	2235	2361	2487
31057	Dundy									
31059	Fillmore	4	4	4	4	4	4	4	4	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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31067	Gage	42	42	42	42	42	42	43	43	43
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	13	13	13	13	13	13	13	13	14
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1427	1435	1443	1445	1461	1477	1461	1487	1512
31081	Hamilton	48	49	49	48	49	50	49	50	51
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	32	34	35	32	35	38	35	38	42
31095	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31097	Johnson	6	6	6	6	6	6	6	6	7
31099	Kearney	10	11	11	10	11	12	11	12	13
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31107	Knox	8	8	8	8	8	8	8	9	9

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31047	Dawson	828	854	880	843	875	907	858	897	936	
31049	Deuel										
31051	Dixon	26	27	28	26	27	28	26	27	29	
31053	Dodge	263	285	307	282	307	333	303	331	360	
31055	Douglas	2350	2493	2635	2472	2631	2791	2600	2778	2956	
31057	Dundy										
31059	Fillmore	4	5	5	5	5	5	5	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	5	6	6	6	6	6	6	6	6	
31067	Gage	43	43	44	43	43	44	43	44	45	
31069	Garden										
31071	Garfield										
31073	Gosper	13	14	14	14	14	14	14	14	14	
31075	Grant										
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31079	Hall	1478	1513	1548	1494	1540	1585	1511	1567	1623	
31081	Hamilton	49	50	51	50	51	52	50	51	53	
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	38	42	46	41	46	50	45	50	55	
31095	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31097	Johnson	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
31099	Kearney	12	13	14	12	14	15	13	15	16	
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31103	Keya Paha										
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
31107	Knox	9	9	10	9	10	10	10	10	11	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31047	Dawson	873	919	965	889	942	995	904	965	1026
31049	Deuel									
31051	Dixon	26	28	29	27	28	30	27	29	31
31053	Dodge	324	357	389	348	384	421	373	414	455
31055	Douglas	2734	2933	3131	2876	3096	3317	3025	3269	3513
31057	Dundy									
31059	Fillmore	5	6	6	6	6	6	6	6	7
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	6	6	7	7	7	7	7	7	7
31067	Gage	43	44	45	44	45	46	44	45	46
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	14	14	15	14	15	15	15	15	15
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1528	1595	1662	1545	1623	1701	1563	1652	1742
31081	Hamilton	50	52	54	51	53	55	51	53	56
31083	Harlan									
31085	Hayes									
31087	Hitchcock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31089	Holt	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31091	Hooker									
31093	Howard	48	54	60	52	59	66	57	64	72
31095	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31097	Johnson	7	7	8	7	8	8	8	8	8
31099	Kearney	14	16	17	15	17	18	16	18	20
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31107	Knox	11	11	11	11	12	12	12	12	13

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31047	Dawson	920	989	1059	937	1014	1092	953	1040	1126	
31049	Deuel										
31051	Dixon	27	29	31	27	30	32	27	30	33	
31053	Dodge	400	446	492	428	480	532	459	518	576	
31055	Douglas	3181	3451	3722	3346	3644	3942	3519	3847	4176	
31057	Dundy										
31059	Fillmore	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31065	Furnas	7	7	8	7	8	8	8	8	8	
31067	Gage	44	45	47	44	46	47	44	46	48	
31069	Garden										
31071	Garfield										
31073	Gosper	15	15	16	15	16	16	15	16	16	
31075	Grant										
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31079	Hall	1580	1682	1783	1598	1712	1826	1616	1742	1869	
31081	Hamilton	52	54	56	52	55	57	53	55	58	
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	62	70	78	67	76	86	73	83	94	
31095	Jefferson	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31097	Johnson	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
31099	Kearney	17	19	21	19	21	23	20	22	25	
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31103	Keya Paha										
31105	Kimball	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
31107	Knox	13	13	14	13	14	14	14	15	15	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31045	Dawes	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31047	Dawson	970	1066	1161	987	1092	1197	1005	1120	1235
31049	Deuel									
31051	Dixon	28	30	33	28	31	34	28	31	35
31053	Dodge	492	558	623	528	601	674	566	647	729
31055	Douglas	3701	4062	4423	3892	4289	4685	4093	4528	4963
31057	Dundy									
31059	Fillmore	7	8	8	8	8	9	8	9	9
31061	Franklin	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31063	Frontier	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31065	Furnas	8	8	9	8	9	9	9	9	10
31067	Gage	45	46	48	45	47	49	45	47	50
31069	Garden									
31071	Garfield									
31073	Gosper	16	16	17	16	16	17	16	17	17
31075	Grant									
31077	Greeley	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31079	Hall	1634	1774	1913	1652	1806	1959	1671	1838	2006
31081	Hamilton	53	56	59	54	57	60	54	57	61
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	79	91	103	85	99	112	92	108	123
31095	Jefferson	5	5	6	5	5	6	5	5	6
31097	Johnson	9	9	10	9	10	10	10	10	11
31099	Kearney	21	24	26	23	26	28	25	28	31
31101	Keith	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31103	Keya Paha									
31105	Kimball	9	9	10	9	9	10	9	9	10
31107	Knox	15	15	16	16	16	17	17	17	18

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	741	752	762	749	771	793	771	798	824
31111	Lincoln	42	43	43	42	43	44	43	43	44
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	267	268	268	270	271	272	271	274	277
31121	Merrick	28	29	29	28	29	30	29	30	32
31123	Morrill	10	10	10	10	10	10	10	10	11
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	2	2	2	2	2	2	2	2	3
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	5	6	6	5	6	7	6	7	8
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	13	14	14	13	14	15	14	14	15
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	431	437	443	437	449	460	448	463	479
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson	1			1					
31149	Rock									
31151	Saline	411	415	418	419	426	434	427	439	450
31153	Sarpy	311	318	325	313	327	342	327	343	359
31155	Saunders	18	19	20	18	20	22	20	22	24
31157	Scotts Bluff	51	52	53	51	53	55	53	55	57
31159	Seward	23	24	25	23	25	27	25	27	29
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	15	16	17	15	17	19	17	19	22
31169	Thayer	1			1					
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster	793	825	858	816	854	892	840	884	928	
31111	Lincoln	43	44	45	43	45	46	44	45	46	
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison	273	277	281	274	280	285	276	283	290	
31121	Merrick	30	32	33	32	33	35	33	35	36	
31123	Morrill	11	11	11	11	11	11	11	11	12	
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
31127	Nemaha	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
31129	Nuckolls										
31131	Otoe	7	9	10	8	10	12	10	12	14	
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps	14	15	16	14	15	16	15	16	17	
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
31141	Platte	460	479	498	472	495	517	485	511	538	
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline	435	451	468	443	464	485	451	478	504	
31153	Sarpy	341	359	377	356	376	396	372	394	417	
31155	Saunders	22	24	27	24	27	30	26	30	33	
31157	Scotts Bluff	55	57	59	56	59	62	58	61	64	
31159	Seward	26	28	30	28	30	33	29	32	35	
31161	Sheridan										
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
31165	Sioux										
31167	Stanton	19	22	25	22	25	28	24	28	32	
31169	Thayer										
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	864	915	965	890	947	1004	915	980	1044
31111	Lincoln	44	46	47	45	46	48	45	47	48
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	277	286	295	279	289	299	280	292	304
31121	Merrick	34	36	38	36	38	40	37	39	41
31123	Morrill	11	12	12	11	12	12	12	12	13
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	4	4	4	4	5	5	5	5	6
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	12	14	17	14	17	20	16	20	24
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	15	17	18	16	17	18	16	18	19
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	498	528	559	511	546	581	525	564	604
31143	Polk	9	9	9	9	9	9	9	9	9
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	460	491	523	468	506	543	477	520	564
31153	Sarpy	388	413	438	405	433	460	423	453	483
31155	Saunders	29	33	36	32	36	40	35	40	44
31157	Scotts Bluff	59	63	66	61	65	69	63	67	71
31159	Seward	31	34	37	33	36	40	35	39	42
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	27	32	36	31	36	41	35	40	46
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31109	Lancaster		942	1014	1086	969	1049	1130	997	1086	1175
31111	Lincoln		46	47	49	46	48	50	47	49	51
31113	Logan										
31115	Loup										
31117	McPherson										
31119	Madison		282	295	309	283	298	314	285	302	319
31121	Merrick		38	41	43	40	43	45	41	44	47
31123	Morrill		12	12	13	12	13	13	12	13	14
31125	Nance		4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha		6	6	7	6	7	7	7	8	8
31129	Nuckolls										
31131	Otoe		19	24	28	23	28	33	27	33	40
31133	Pawnee										
31135	Perkins										
31137	Phelps		17	18	20	18	19	21	18	20	21
31139	Pierce		1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte		538	583	628	553	603	652	567	623	678
31143	Polk		9	9	9	9	9	10	9	9	10
31145	Red Willow		5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson										
31149	Rock										
31151	Saline		486	536	585	495	551	607	504	567	630
31153	Sarpy		442	475	508	461	498	534	482	521	561
31155	Saunders		38	44	49	42	48	54	46	53	59
31157	Scotts Bluff		65	69	74	67	72	77	69	74	80
31159	Seward		37	41	45	39	44	48	42	47	52
31161	Sheridan										
31163	Sherman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux										
31167	Stanton		39	46	52	44	51	59	49	58	67
31169	Thayer										
31171	Thomas		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31109	Lancaster	1026	1124	1222	1056	1164	1271	1087	1205	1322
31111	Lincoln	47	49	51	47	50	52	48	50	53
31113	Logan									
31115	Loup									
31117	McPherson									
31119	Madison	286	305	324	288	308	329	289	312	334
31121	Merrick	43	46	50	45	48	52	47	50	54
31123	Morrill	13	13	14	13	14	14	13	14	15
31125	Nance	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31127	Nemaha	8	9	10	10	10	11	11	12	13
31129	Nuckolls									
31131	Otoe	32	39	47	38	47	56	45	55	66
31133	Pawnee									
31135	Perkins									
31137	Phelps	19	21	22	19	21	23	20	22	24
31139	Pierce	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31141	Platte	583	644	705	598	665	733	614	688	762
31143	Polk	9	9	10	9	9	10	9	9	10
31145	Red Willow	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31147	Richardson									
31149	Rock									
31151	Saline	514	584	654	523	601	679	533	619	705
31153	Sarpy	503	546	590	525	572	620	548	600	651
31155	Saunders	51	58	66	56	64	72	61	71	80
31157	Scotts Bluff	71	77	83	73	79	86	75	82	89
31159	Seward	44	50	55	47	53	59	50	56	63
31161	Sheridan									
31163	Sherman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
31165	Sioux									
31167	Stanton	56	66	76	63	74	86	70	84	97
31169	Thayer									
31171	Thomas	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	18	19	19	18	19	20	19	21	22
31175	Valley	3	4	4	3	4	5	4	5	6
31177	Washington	24	25	25	24	25	26	25	25	26
31179	Wayne	4	5	5	4	5	6	5	6	7
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	28	29	29	28	29	30	29	30	31
32001	Churchill	5	6	6	5	6	7	6	6	7
32003	Clark	5267	5317	5366	5299	5399	5500	5399	5518	5638
32005	Douglas	24	24	24	24	24	24	24	24	24
32007	Elko County	18	18	18	18	18	18	18	18	18
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	72	72	72	73	73	73	73	74	75
32015	Lander	19	20	20	19	20	21	20	21	21
32017	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	3
32019	Lyon	47	48	48	47	48	49	48	49	50
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	49	50	50	49	50	51	50	52	53
32027	Pershing									
32029	Storey	1			1					
32031	Washoe	1197	1207	1216	1204	1224	1243	1223	1247	1270
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	65	66	67	65	67	69	67	70	72
33001	Belknap	50	51	51	50	51	52	51	52	53
33003	Carroll	39	40	40	39	40	41	40	40	41
33005	Cheshire	47	48	48	47	48	49	48	49	50
33007	Coos	4	5	5	4	5	6	5	6	7
33009	Grafton	61	62	62	61	62	63	62	63	64
33011	Hillsborough	1694	1714	1733	1708	1748	1788	1748	1796	1844
33013	Merrimack	263	265	267	265	269	273	269	274	279
33015	Rockingham	1046	1051	1056	1053	1062	1072	1062	1075	1089

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	21	22	24	22	24	25	23	25	27	
31175	Valley	4	6	7	5	7	9	7	9	11	
31177	Washington	25	26	27	25	26	27	26	27	28	
31179	Wayne	5	6	7	6	7	9	7	8	10	
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31183	Wheeler										
31185	York	29	31	32	30	31	33	31	32	34	
32001	Churchill	6	7	8	7	8	9	7	9	10	
32003	Clark	5501	5640	5778	5606	5764	5923	5712	5891	6071	
32005	Douglas	24	24	24	24	24	24	24	24	25	
32007	Elko County	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	74	75	76	75	77	78	76	78	80	
32015	Lander	20	21	22	21	22	23	21	22	24	
32017	Lincoln	3	3	3	3	3	3	3	4	4	
32019	Lyon	49	50	51	49	51	52	50	52	53	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32023	Nye	52	53	54	53	54	56	54	56	58	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1243	1270	1298	1262	1294	1326	1282	1319	1355	
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
32510	Carson City	69	72	75	71	74	77	74	77	80	
33001	Belknap	52	53	54	53	54	55	54	55	56	
33003	Carroll	40	41	42	40	41	42	41	42	43	
33005	Cheshire	49	50	52	50	51	53	51	53	54	
33007	Coos	5	6	7	6	7	9	7	8	10	
33009	Grafton	62	63	64	63	64	65	64	65	66	
33011	Hillsborough	1789	1846	1903	1830	1897	1963	1872	1949	2025	
33013	Merrimack	273	279	285	277	284	291	281	289	298	
33015	Rockingham	1072	1088	1105	1081	1102	1122	1091	1115	1139	

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 282

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	25	27	29	27	29	32	28	31	34
31175	Valley	8	11	14	10	13	17	12	16	20
31177	Washington	26	27	28	27	28	29	27	28	30
31179	Wayne	8	9	11	9	11	13	10	12	15
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	32	33	35	32	34	36	33	35	37
32001	Churchill	8	10	11	9	11	12	10	12	14
32003	Clark	5820	6021	6223	5930	6154	6378	6043	6290	6537
32005	Douglas	24	24	25	24	24	25	24	25	25
32007	Elko County	18	18	18	18	18	19	18	18	19
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	77	79	81	78	80	83	79	82	84
32015	Lander	21	23	25	22	24	25	22	24	26
32017	Lincoln	4	4	4	4	5	5	5	5	6
32019	Lyon	51	52	54	51	53	55	52	54	57
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	55	57	59	56	59	61	57	60	63
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1302	1344	1385	1323	1369	1416	1343	1395	1447
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	76	79	83	78	82	86	80	85	89
33001	Belknap	55	56	58	55	57	59	56	58	60
33003	Carroll	41	42	43	42	43	44	42	43	45
33005	Cheshire	52	54	56	53	55	57	54	56	59
33007	Coos	8	9	11	9	11	13	10	12	14
33009	Grafton	64	65	67	65	66	67	66	67	68
33011	Hillsborough	1916	2003	2089	1960	2058	2155	2006	2115	2224
33013	Merrimack	285	295	305	289	300	311	293	305	318
33015	Rockingham	1101	1129	1157	1111	1143	1174	1121	1157	1192

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
31173	Thurston	30	33	37	32	36	39	34	38	42	
31175	Valley	15	20	25	18	24	31	22	30	37	
31177	Washington	28	29	30	28	30	31	29	30	32	
31179	Wayne	11	14	17	13	16	19	15	18	22	
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
31183	Wheeler										
31185	York	34	36	38	35	37	39	35	38	40	
32001	Churchill	11	13	15	12	14	17	13	16	18	
32003	Clark	6157	6429	6701	6274	6571	6868	6392	6716	7040	
32005	Douglas	24	25	25	24	25	25	24	25	25	
32007	Elko County	18	18	19	18	18	19	18	18	19	
32009	Esmeralda										
32011	Eureka										
32013	Humboldt	80	83	86	81	84	88	81	86	90	
32015	Lander	23	25	27	23	26	28	24	27	29	
32017	Lincoln	6	6	7	6	7	7	7	8	8	
32019	Lyon	53	55	58	53	56	59	54	57	60	
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32023	Nye	59	62	65	60	63	66	61	65	68	
32027	Pershing										
32029	Storey										
32031	Washoe	1365	1422	1478	1386	1448	1511	1408	1476	1544	
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
32510	Carson City	83	88	92	85	90	96	88	94	99	
33001	Belknap	57	59	61	58	60	62	59	61	64	
33003	Carroll	43	44	45	43	44	46	43	45	46	
33005	Cheshire	55	57	60	55	58	61	56	60	63	
33007	Coos	11	14	17	13	16	19	15	18	22	
33009	Grafton	66	68	69	67	68	70	68	69	71	
33011	Hillsborough	2052	2173	2294	2100	2233	2367	2149	2295	2442	
33013	Merrimack	297	311	325	301	317	332	305	323	340	
33015	Rockingham	1131	1171	1211	1141	1185	1229	1152	1200	1248	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
31173	Thurston	36	41	46	39	44	49	41	47	53
31175	Valley	27	36	46	33	44	56	40	54	69
31177	Washington	29	31	32	30	31	33	30	32	34
31179	Wayne	17	21	25	19	24	28	22	27	32
31181	Webster	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31183	Wheeler									
31185	York	36	39	41	37	40	42	38	41	44
32001	Churchill	15	18	20	16	19	23	18	21	25
32003	Clark	6514	6865	7216	6637	7017	7396	6763	7172	7581
32005	Douglas	24	25	25	24	25	26	24	25	26
32007	Elko County	18	18	19	18	19	19	18	19	19
32009	Esmeralda									
32011	Eureka									
32013	Humboldt	82	87	91	83	88	93	84	90	95
32015	Lander	24	27	30	25	28	31	26	29	32
32017	Lincoln	8	9	10	10	10	11	11	12	13
32019	Lyon	55	58	61	55	59	63	56	60	64
32021	Mineral	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32023	Nye	62	66	70	64	68	72	65	70	74
32027	Pershing									
32029	Storey									
32031	Washoe	1430	1504	1578	1453	1533	1613	1475	1562	1648
32033	White Pine	3	3	3	3	3	3	3	3	3
32510	Carson City	90	97	103	93	100	107	96	103	110
33001	Belknap	60	63	65	61	64	66	62	65	68
33003	Carroll	44	46	47	44	46	48	45	47	48
33005	Cheshire	57	61	65	58	62	66	60	64	68
33007	Coos	17	21	25	19	24	28	22	27	32
33009	Grafton	68	70	72	69	71	73	70	72	73
33011	Hillsborough	2199	2359	2519	2250	2424	2599	2302	2491	2681
33013	Merrimack	310	329	347	314	335	355	319	341	363
33015	Rockingham	1162	1215	1267	1173	1229	1286	1183	1245	1306

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	223	226	228	225	230	235	230	236	243
33019	Sullivan	16	17	17	16	17	18	17	17	18
34001	Atlantic	1696	1711	1726	1714	1745	1776	1745	1786	1827
34003	Bergen	17299	17316	17332	17403	17437	17470	17437	17524	17610
34005	Burlington	3882	3901	3920	3915	3953	3992	3953	4009	4065
34007	Camden	5301	5332	5362	5347	5409	5471	5409	5496	5582
34009	Cape May	492	495	497	497	502	507	502	510	517
34011	Cumberland	1507	1520	1533	1526	1552	1579	1553	1590	1626
34013	Essex	16220	16258	16296	16338	16415	16491	16415	16552	16689
34015	Gloucester	1803	1813	1823	1818	1839	1859	1839	1868	1896
34017	Hudson	18196	18221	18246	18345	18396	18446	18396	18522	18648
34019	Hunterdon	782	788	793	787	798	810	798	812	826
34021	Mercer	5722	5751	5779	5771	5829	5887	5830	5914	5998
34023	Middlesex	14537	14577	14616	14645	14726	14806	14726	14862	14998
34025	Monmouth	7268	7292	7316	7312	7361	7409	7361	7432	7503
34027	Morris	6028	6040	6051	6066	6090	6113	6090	6133	6175
34029	Ocean	7885	7912	7938	7941	7995	8048	7995	8077	8160
34031	Passaic	15049	15078	15107	15169	15228	15286	15228	15347	15467
34033	Salem	451	455	458	456	463	471	464	474	484
34035	Somerset	4210	4219	4228	4239	4258	4276	4258	4291	4324
34037	Sussex	1058	1060	1061	1066	1069	1073	1070	1077	1084
34039	Union	14603	14637	14670	14715	14783	14850	14783	14907	15032
34041	Warren	1081	1084	1086	1090	1095	1100	1095	1104	1114
35001	Bernalillo	1187	1197	1207	1194	1214	1235	1214	1239	1263
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	30	31	31	30	31	32	31	32	33
35006	Cibola	101	103	104	102	105	108	105	109	112
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	36	37	37	36	37	38	37	39	40
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	272	275	277	274	279	284	279	285	291
35015	Eddy	17	18	18	17	18	19	18	19	20

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 286

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	236	243	250	241	250	258	247	257	266
33019	Sullivan	17	18	19	17	18	19	18	19	20
34001	Atlantic	1777	1828	1879	1809	1871	1933	1841	1915	1988
34003	Bergen	17471	17611	17751	17506	17699	17893	17540	17788	18036
34005	Burlington	3992	4066	4139	4031	4123	4215	4071	4182	4292
34007	Camden	5472	5584	5696	5536	5674	5812	5600	5765	5930
34009	Cape May	507	517	528	513	525	538	518	534	549
34011	Cumberland	1580	1628	1675	1608	1667	1726	1636	1707	1777
34013	Essex	16493	16691	16889	16571	16831	17092	16649	16973	17297
34015	Gloucester	1860	1897	1934	1881	1926	1972	1902	1957	2011
34017	Hudson	18446	18649	18852	18497	18778	19059	18548	18908	19268
34019	Hunterdon	810	827	844	822	841	861	833	856	879
34021	Mercer	5889	6000	6111	5949	6087	6225	6009	6175	6342
34023	Middlesex	14808	15000	15193	14889	15140	15390	14972	15281	15590
34025	Monmouth	7410	7504	7599	7459	7577	7695	7508	7651	7793
34027	Morris	6113	6176	6238	6137	6219	6302	6160	6263	6367
34029	Ocean	8049	8161	8273	8103	8245	8388	8158	8331	8504
34031	Passaic	15286	15468	15650	15345	15591	15836	15405	15714	16023
34033	Salem	471	484	497	479	495	511	487	506	525
34035	Somerset	4276	4324	4372	4294	4358	4422	4312	4392	4471
34037	Sussex	1073	1085	1096	1077	1092	1108	1080	1100	1120
34039	Union	14850	15033	15217	14918	15161	15403	14987	15289	15592
34041	Warren	1100	1114	1128	1105	1124	1143	1110	1134	1157
35001	Bernalillo	1234	1263	1292	1255	1288	1321	1276	1314	1351
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	31	32	33	32	33	34	33	34	35
35006	Cibola	108	112	117	111	116	121	115	120	126
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	38	40	41	40	41	43	41	43	44
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	284	291	298	290	298	306	295	305	314
35015	Eddy	18	19	20	19	20	21	20	21	22

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	253	264	275	259	271	283	265	279	292
33019	Sullivan	18	19	21	19	20	21	19	21	22
34001	Atlantic	1875	1960	2045	1909	2006	2104	1943	2054	2165
34003	Bergen	17574	17877	18180	17608	17967	18325	17643	18057	18471
34005	Burlington	4111	4241	4371	4151	4301	4451	4192	4362	4533
34007	Camden	5665	5858	6051	5730	5952	6174	5797	6048	6299
34009	Cape May	523	542	560	529	550	571	535	559	583
34011	Cumberland	1664	1748	1831	1694	1790	1886	1723	1833	1942
34013	Essex	16728	17116	17504	16807	17260	17714	16886	17406	17927
34015	Gloucester	1923	1987	2051	1945	2018	2092	1967	2050	2133
34017	Hudson	18599	19039	19479	18651	19171	19692	18702	19305	19908
34019	Hunterdon	845	872	898	858	887	916	870	903	936
34021	Mercer	6070	6265	6461	6131	6357	6582	6193	6450	6706
34023	Middlesex	15054	15423	15792	15137	15567	15997	15221	15713	16205
34025	Monmouth	7558	7725	7893	7609	7801	7993	7659	7877	8095
34027	Morris	6184	6308	6432	6208	6353	6497	6232	6398	6564
34029	Ocean	8213	8418	8622	8268	8505	8742	8324	8594	8863
34031	Passaic	15464	15839	16213	15524	15964	16405	15583	16091	16600
34033	Salem	495	517	540	503	529	555	511	541	571
34035	Somerset	4330	4426	4522	4349	4461	4573	4367	4496	4624
34037	Sussex	1084	1108	1133	1087	1116	1145	1091	1124	1157
34039	Union	15055	15419	15784	15124	15551	15977	15193	15683	16173
34041	Warren	1116	1144	1172	1121	1154	1187	1126	1164	1202
35001	Bernalillo	1297	1340	1382	1318	1366	1414	1340	1393	1446
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	33	35	36	34	35	37	35	36	38
35006	Cibola	118	124	131	122	129	136	125	133	141
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	42	44	46	43	45	48	45	47	49
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	301	311	322	307	318	330	313	325	338
35015	Eddy	21	22	23	21	23	24	22	24	25

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 288

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	272	287	302	278	295	311	285	303	321
33019	Sullivan	20	21	23	20	22	23	21	22	24
34001	Atlantic	1978	2102	2227	2014	2152	2291	2050	2203	2356
34003	Bergen	17677	18148	18619	17712	18240	18768	17746	18332	18918
34005	Burlington	4233	4424	4616	4274	4487	4700	4316	4551	4787
34007	Camden	5864	6146	6427	5932	6245	6558	6001	6346	6692
34009	Cape May	540	567	595	546	576	607	552	585	619
34011	Cumberland	1754	1877	2001	1784	1923	2061	1816	1969	2123
34013	Essex	16966	17554	18142	17046	17703	18359	17127	17853	18580
34015	Gloucester	1989	2082	2176	2012	2115	2219	2034	2149	2263
34017	Hudson	18754	19440	20126	18805	19576	20346	18857	19713	20569
34019	Hunterdon	882	919	955	895	935	975	908	952	996
34021	Mercer	6256	6544	6832	6319	6640	6960	6383	6737	7091
34023	Middlesex	15305	15860	16415	15390	16009	16628	15475	16159	16844
34025	Monmouth	7710	7954	8198	7761	8032	8302	7813	8110	8408
34027	Morris	6255	6443	6631	6280	6489	6699	6304	6535	6767
34029	Ocean	8381	8683	8986	8437	8774	9111	8494	8866	9237
34031	Passaic	15643	16220	16796	15704	16349	16995	15764	16480	17197
34033	Salem	519	553	586	528	565	603	536	578	620
34035	Somerset	4386	4531	4676	4405	4567	4729	4423	4603	4782
34037	Sussex	1094	1132	1170	1098	1140	1183	1101	1149	1196
34039	Union	15263	15817	16372	15333	15953	16573	15403	16090	16776
34041	Warren	1132	1174	1217	1137	1185	1233	1142	1195	1249
35001	Bernalillo	1363	1421	1479	1385	1449	1513	1408	1478	1548
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	36	37	39	36	38	40	37	39	41
35006	Cibola	129	138	147	133	143	152	137	148	158
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	46	49	51	47	50	53	49	52	55
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	319	333	346	325	340	355	332	348	364
35015	Eddy	23	25	27	24	26	28	25	27	29

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
33017	Strafford	292	311	331	299	320	342	306	329	352
33019	Sullivan	21	23	25	22	24	26	23	25	26
34001	Atlantic	2087	2256	2424	2125	2309	2494	2163	2364	2565
34003	Bergen	17781	18425	19069	17815	18518	19221	17850	18612	19375
34005	Burlington	4358	4616	4874	4401	4682	4964	4444	4749	5054
34007	Camden	6070	6449	6828	6141	6554	6966	6212	6660	7108
34009	Cape May	557	594	631	563	604	644	569	613	657
34011	Cumberland	1848	2017	2186	1880	2066	2252	1913	2116	2320
34013	Essex	17207	18005	18802	17289	18158	19028	17370	18313	19256
34015	Gloucester	2057	2183	2308	2080	2217	2354	2104	2252	2400
34017	Hudson	18909	19852	20795	18961	19992	21022	19013	20133	21253
34019	Hunterdon	921	969	1016	934	986	1038	948	1004	1059
34021	Mercer	6448	6836	7224	6513	6936	7359	6579	7038	7498
34023	Middlesex	15560	16311	17063	15646	16465	17284	15732	16620	17509
34025	Monmouth	7865	8190	8515	7917	8270	8623	7969	8351	8733
34027	Morris	6328	6582	6836	6352	6629	6906	6377	6677	6977
34029	Ocean	8552	8958	9365	8609	9052	9495	8667	9147	9627
34031	Passaic	15825	16613	17400	15886	16746	17606	15947	16881	17815
34033	Salem	545	591	637	554	604	655	563	618	673
34035	Somerset	4442	4639	4836	4461	4676	4891	4480	4713	4946
34037	Sussex	1105	1157	1209	1109	1165	1222	1112	1174	1236
34039	Union	15474	16228	16982	15544	16367	17190	15616	16508	17401
34041	Warren	1148	1206	1265	1153	1217	1281	1158	1228	1297
35001	Bernalillo	1432	1507	1583	1455	1537	1619	1480	1568	1656
35003	Catron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35005	Chaves	38	40	42	39	41	43	39	42	44
35006	Cibola	141	153	164	146	158	171	150	164	177
35007	Colfax	5	5	5	5	5	5	5	5	5
35009	Curry	50	54	57	52	55	59	53	57	61
35011	De Baca									
35013	Dona Ana	338	356	373	345	364	383	351	372	392
35015	Eddy	26	28	30	27	29	32	28	31	33

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	16	16	16	16	16	16	16	16	17
35019	Guadalupe	19	20	20	19	20	21	20	21	22
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	15	15	15	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	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	1809	1830	1851	1831	1874	1918	1875	1931	1987
35033	Mora									
35035	Otero	8	8	7	8	7	6	7	7	6
35037	Quay	5	5	5	5	5	5	5	5	6
35039	Rio Arriba	30	31	31	30	31	32	31	31	32
35041	Roosevelt	14	15	15	14	15	16	15	16	17
35043	Sandoval	487	489	490	491	494	497	494	499	505
35045	San Juan	1287	1305	1322	1300	1336	1372	1336	1380	1424
35047	San Miguel	9	9	9	9	9	9	9	10	10
35049	Santa Fe	114	115	115	114	115	116	115	116	117
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	49	49	49	49	49	49	49	50
35055	Taos	23	24	24	23	24	25	24	25	26
35057	Torrance	18	18	18	18	18	18	18	18	18
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	64	65	65	65	66	67	66	67	69
36001	Albany	1545	1554	1562	1552	1569	1586	1569	1590	1610
36003	Allegany	44	45	46	44	46	48	46	47	49
36005	Bronx									
36007	Broome	393	394	395	396	398	400	398	402	406
36009	Cattaraugus	65	65	65	66	66	66	66	67	67
36011	Cayuga	61	62	62	61	62	63	62	62	63
36013	Chautauqua	45	46	46	45	46	47	46	47	48
36015	Chemung	134	134	134	135	135	135	135	136	137

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
35017	Grant	17	17	17	17	17	17	17	17	17	18
35019	Guadalupe	21	22	24	22	24	25	23	25	26	
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo										
35025	Lea	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	1920	1989	2058	1966	2049	2133	2013	2111	2210	
35033	Mora										
35035	Otero	7	6	6	6	6	5	6	5	5	5
35037	Quay	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35039	Rio Arriba	31	32	33	31	32	33	32	33	34	
35041	Roosevelt	15	17	18	16	17	18	17	18	19	
35043	Sandoval	498	505	512	501	510	520	504	516	527	
35045	San Juan	1374	1426	1478	1412	1473	1534	1452	1522	1592	
35047	San Miguel	10	10	11	10	11	11	11	11	12	
35049	Santa Fe	115	116	118	116	117	118	116	118	119	
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	50	50	49	50	50	49	50	50	
35055	Taos	24	25	26	25	26	27	26	27	28	
35057	Torrance	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
35061	Valencia	67	69	71	68	71	73	70	72	75	
36001	Albany	1586	1611	1635	1603	1632	1660	1621	1654	1686	
36003	Allegany	47	49	51	48	51	53	50	52	55	
36005	Bronx										
36007	Broome	401	406	411	403	410	417	406	414	422	
36009	Cattaraugus	67	68	69	67	69	70	68	70	71	
36011	Cayuga	62	63	64	62	63	64	62	64	65	
36013	Chautauqua	47	48	49	48	49	51	49	50	52	
36015	Chemung	136	137	138	136	138	140	137	139	141	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
35017	Grant	17	18	18	17	18	18	18	18	18	19
35019	Guadalupe	24	26	28	25	27	30	27	29	29	31
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo										
35025	Lea	15	15	15	15	15	16	15	15	15	16
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2061	2175	2289	2111	2241	2372	2161	2309	2309	2457
35033	Mora										
35035	Otero	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4
35037	Quay	6	6	7	7	7	7	7	7	7	7
35039	Rio Arriba	32	34	35	33	34	35	33	35	35	36
35041	Roosevelt	18	19	21	19	20	22	20	21	21	23
35043	Sandoval	508	521	535	511	527	543	515	533	533	551
35045	San Juan	1493	1573	1653	1535	1625	1715	1578	1679	1679	1781
35047	San Miguel	12	12	12	12	13	13	13	13	13	14
35049	Santa Fe	116	118	120	117	119	121	117	120	120	122
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	50	51	49	50	51	49	50	50	51
35055	Taos	27	28	29	27	29	30	28	29	29	31
35057	Torrance	18	18	18	18	18	18	18	18	18	19
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	71	74	77	73	76	79	74	78	78	81
36001	Albany	1639	1675	1712	1657	1698	1738	1675	1720	1720	1765
36003	Allegany	51	54	57	53	56	59	54	57	57	61
36005	Bronx										
36007	Broome	408	418	428	411	422	433	413	426	426	439
36009	Cattaraugus	69	71	72	69	72	74	70	73	73	75
36011	Cayuga	62	64	66	63	64	66	63	65	65	67
36013	Chautauqua	50	51	53	51	53	54	52	54	54	56
36015	Chemung	137	140	142	137	141	144	138	142	142	145

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	18	18	19	18	19	19	18	19	20
35019	Guadalupe	28	30	33	29	32	35	30	34	37
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	15	15	16	15	15	16	15	15	16
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2213	2379	2546	2266	2452	2638	2321	2527	2733
35033	Mora									
35035	Otero	4	4	3	4	3	3	3	3	3
35037	Quay	7	7	8	7	8	8	8	8	8
35039	Rio Arriba	34	35	37	34	36	37	35	36	38
35041	Roosevelt	21	22	24	22	23	25	23	25	27
35043	Sandoval	518	538	559	521	544	567	525	550	575
35045	San Juan	1622	1735	1848	1668	1793	1918	1715	1853	1991
35047	San Miguel	13	14	14	14	15	15	15	15	16
35049	Santa Fe	118	120	123	118	121	124	119	122	125
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	51	52	49	51	52	49	51	52
35055	Taos	29	30	32	30	31	33	30	32	34
35057	Torrance	18	18	19	18	18	19	18	18	19
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	76	80	84	77	82	86	79	84	89
36001	Albany	1693	1743	1792	1712	1766	1820	1731	1789	1848
36003	Allegany	56	59	63	57	61	65	59	63	67
36005	Bronx									
36007	Broome	416	431	445	419	435	451	421	439	457
36009	Cattaraugus	71	74	76	71	75	78	72	76	79
36011	Cayuga	63	65	68	63	66	68	63	66	69
36013	Chautauqua	52	55	57	53	56	59	54	57	60
36015	Chemung	138	143	147	139	143	148	139	144	150

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
35017	Grant	19	19	20	19	20	20	19	20	21
35019	Guadalupe	32	36	39	33	37	42	35	39	44
35021	Harding	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35023	Hidalgo									
35025	Lea	15	16	16	15	16	16	15	16	16
35027	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
35028	Los Alamos	6	6	6	6	6	6	6	6	6
35029	Luna	8	8	8	8	8	8	8	8	8
35031	McKinley	2376	2604	2831	2433	2683	2933	2492	2765	3039
35033	Mora									
35035	Otero	3	3	3	3	3	2	3	2	2
35037	Quay	8	9	9	8	9	9	9	9	10
35039	Rio Arriba	35	37	39	36	38	40	36	38	40
35041	Roosevelt	24	26	28	25	27	30	26	29	31
35043	Sandoval	529	556	584	532	562	593	536	568	601
35045	San Juan	1763	1915	2066	1812	1979	2145	1863	2045	2226
35047	San Miguel	15	16	17	16	17	18	17	18	19
35049	Santa Fe	119	122	126	119	123	127	120	124	128
35051	Sierra	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35053	Socorro	49	51	53	49	51	53	49	51	53
35055	Taos	31	33	35	32	34	36	33	35	37
35057	Torrance	18	18	19	18	19	19	18	19	19
35059	Union	3	3	3	3	3	3	3	3	3
35061	Valencia	80	86	91	82	88	94	84	90	96
36001	Albany	1750	1813	1876	1769	1837	1905	1788	1861	1935
36003	Allegany	61	65	70	63	67	72	64	70	75
36005	Bronx									
36007	Broome	424	444	463	427	448	469	429	452	476
36009	Cattaraugus	73	77	81	74	78	82	74	79	84
36011	Cayuga	64	67	70	64	67	70	64	68	71
36013	Chautauqua	55	58	61	56	60	63	58	61	65
36015	Chemung	140	145	151	140	146	153	140	147	154

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	114	114	114	115	115	115	115	116	116
36019	Clinton	85	86	87	85	87	89	87	90	92
36021	Columbia	335	337	339	337	341	345	341	346	351
36023	Cortland	33	34	34	33	34	35	34	35	36
36025	Delaware	67	68	68	67	68	69	68	69	70
36027	Dutchess	3520	3532	3544	3542	3567	3591	3567	3603	3639
36029	Erie	4816	4847	4877	4850	4912	4974	4913	4993	5074
36031	Essex	32	32	32	32	32	32	32	32	32
36033	Franklin	17	17	17	17	17	17	17	17	17
36035	Fulton	146	151	155	147	156	165	156	166	176
36037	Genesee	177	177	177	179	179	179	179	180	181
36039	Greene	211	211	211	213	213	213	213	214	215
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	88	89	89	89	90	91	90	91	93
36045	Jefferson	71	72	72	71	72	73	72	73	74
36047	Kings									
36049	Lewis	12	12	12	12	12	12	12	12	13
36051	Livingston	107	108	108	108	109	110	109	110	111
36053	Madison	258	259	259	260	261	262	261	263	265
36055	Monroe	2103	2129	2154	2115	2167	2219	2167	2226	2286
36057	Montgomery	72	73	73	72	73	74	73	75	76
36059	Nassau	39055	39108	39161	39247	39354	39460	39354	39558	39762
36061	New York City	191272	191779	192285	192191	193212	194233	193214	194707	196200
36063	Niagara	749	759	768	755	774	794	774	797	820
36065	Oneida	719	724	728	725	734	743	734	746	759
36067	Onondaga	1449	1465	1481	1458	1490	1523	1490	1528	1567
36069	Ontario	134	137	140	135	141	147	141	147	154
36071	Orange	9880	9905	9929	9936	9985	10034	9985	10063	10140
36073	Orleans	148	150	152	149	153	157	153	158	162
36075	Oswego	81	82	82	82	83	84	83	84	85
36077	Otsego	68	68	68	69	69	69	69	69	69
36079	Putnam	1127	1129	1131	1133	1137	1141	1137	1144	1152

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	116	117	118	116	117	119	116	118	120
36019	Clinton	89	92	94	91	94	97	93	96	100
36021	Columbia	345	351	357	349	356	363	353	361	369
36023	Cortland	35	36	37	36	37	38	37	38	40
36025	Delaware	68	69	70	69	70	71	69	71	72
36027	Dutchess	3592	3639	3687	3617	3676	3736	3642	3714	3786
36029	Erie	4976	5075	5175	5040	5159	5278	5105	5244	5384
36031	Essex	32	32	32	32	32	33	32	32	33
36033	Franklin	17	17	17	17	17	17	17	17	17
36035	Fulton	165	176	188	174	187	201	184	199	214
36037	Genesee	180	182	183	180	183	186	180	184	188
36039	Greene	214	216	218	214	217	220	215	219	222
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	91	93	94	92	94	96	94	96	98
36045	Jefferson	73	74	75	73	75	77	74	76	78
36047	Kings									
36049	Lewis	12	13	13	13	13	13	13	13	13
36051	Livingston	109	111	113	110	112	114	111	114	116
36053	Madison	262	265	268	263	267	271	264	269	275
36055	Monroe	2220	2287	2355	2274	2350	2425	2330	2414	2499
36057	Montgomery	75	76	78	76	77	79	77	79	81
36059	Nassau	39462	39764	40066	39569	39971	40373	39677	40180	40682
36061	New York City	194243	196215	198188	195277	197736	200195	196317	199270	202223
36063	Niagara	794	821	847	814	845	876	834	870	905
36065	Oneida	743	759	774	753	772	790	762	785	807
36067	Onondaga	1524	1568	1611	1558	1608	1657	1593	1649	1704
36069	Ontario	147	154	162	153	161	170	160	169	178
36071	Orange	10035	10141	10248	10084	10220	10356	10134	10300	10466
36073	Orleans	157	162	168	161	167	173	164	172	179
36075	Oswego	84	85	87	85	87	89	86	88	90
36077	Otsego	69	69	70	69	69	70	69	70	71
36079	Putnam	1142	1152	1162	1147	1160	1173	1151	1167	1183

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	117	119	121	117	120	123	118	121	124
36019	Clinton	95	99	102	98	101	105	100	104	108
36021	Columbia	357	366	376	361	372	382	366	377	389
36023	Cortland	38	39	41	39	40	42	40	42	43
36025	Delaware	69	71	73	70	72	74	70	73	75
36027	Dutchess	3668	3752	3836	3693	3790	3887	3719	3829	3939
36029	Erie	5171	5331	5491	5238	5419	5601	5306	5509	5713
36031	Essex	32	33	33	32	33	33	32	33	33
36033	Franklin	17	17	18	17	17	18	17	17	18
36035	Fulton	195	211	228	206	224	243	217	238	259
36037	Genesee	181	185	190	181	187	192	182	188	195
36039	Greene	216	220	224	216	222	227	217	223	229
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	95	98	100	96	99	102	98	101	104
36045	Jefferson	75	77	79	75	78	80	76	79	81
36047	Kings									
36049	Lewis	13	13	14	13	14	14	14	14	14
36051	Livingston	112	115	118	113	116	119	114	117	121
36053	Madison	265	272	278	266	274	281	267	276	284
36055	Monroe	2387	2480	2574	2445	2548	2651	2505	2618	2731
36057	Montgomery	78	80	82	79	81	84	80	83	86
36059	Nassau	39786	40389	40993	39894	40600	41306	40003	40813	41622
36061	New York City	197362	200817	204272	198412	202377	206341	199469	203950	208431
36063	Niagara	855	895	935	877	921	966	899	949	998
36065	Oneida	772	798	824	782	811	841	792	825	858
36067	Onondaga	1629	1691	1753	1666	1734	1802	1703	1778	1854
36069	Ontario	167	177	187	174	185	196	182	194	206
36071	Orange	10185	10381	10577	10235	10462	10689	10286	10544	10802
36073	Orleans	169	177	185	173	182	191	177	187	197
36075	Oswego	87	90	92	88	91	94	89	93	96
36077	Otsego	69	70	71	69	70	72	69	70	72
36079	Putnam	1156	1175	1194	1161	1183	1205	1166	1191	1216

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	118	122	125	119	122	126	119	123	128
36019	Clinton	102	106	111	104	109	114	107	112	117
36021	Columbia	370	383	395	374	388	402	379	394	409
36023	Cortland	41	43	45	42	44	46	43	45	48
36025	Delaware	71	73	76	71	74	77	72	75	77
36027	Dutchess	3745	3868	3991	3771	3907	4044	3797	3948	4098
36029	Erie	5374	5600	5827	5444	5693	5943	5514	5788	6062
36031	Essex	32	33	33	32	33	33	32	33	34
36033	Franklin	17	17	18	17	18	18	17	18	18
36035	Fulton	230	253	277	243	269	295	257	286	315
36037	Genesee	182	190	197	182	191	200	183	192	202
36039	Greene	218	225	232	218	226	234	219	228	236
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	99	103	106	101	105	109	102	106	111
36045	Jefferson	77	80	83	77	81	84	78	82	85
36047	Kings									
36049	Lewis	14	14	15	14	14	15	14	15	15
36051	Livingston	115	119	123	115	120	125	116	121	126
36053	Madison	268	278	288	269	280	291	270	283	295
36055	Monroe	2567	2690	2813	2629	2764	2898	2694	2840	2985
36057	Montgomery	81	84	88	82	86	89	84	87	91
36059	Nassau	40113	41027	41940	40222	41242	42261	40332	41458	42584
36061	New York City	200530	205536	210542	201598	207137	212675	202671	208750	214829
36063	Niagara	922	977	1032	945	1005	1066	969	1035	1102
36065	Oneida	802	839	876	812	853	894	823	868	913
36067	Onondaga	1741	1824	1907	1780	1871	1961	1820	1918	2017
36069	Ontario	189	203	216	198	212	227	206	222	238
36071	Orange	10337	10627	10917	10389	10711	11032	10440	10795	11149
36073	Orleans	181	192	204	186	198	210	190	204	217
36075	Oswego	90	94	98	92	96	100	93	97	102
36077	Otsego	69	71	73	69	71	74	69	71	74
36079	Putnam	1171	1199	1227	1176	1207	1238	1180	1215	1249

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36017	Chenango	119	124	129	120	125	130	120	126	132
36019	Clinton	109	115	120	111	118	124	114	120	127
36021	Columbia	383	400	416	388	405	423	392	411	431
36023	Cortland	44	47	49	45	48	51	46	49	52
36025	Delaware	72	75	78	72	76	79	73	77	80
36027	Dutchess	3824	3988	4152	3851	4029	4207	3877	4070	4263
36029	Erie	5585	5884	6183	5657	5982	6306	5730	6081	6432
36031	Essex	32	33	34	32	33	34	32	33	34
36033	Franklin	17	18	18	17	18	18	17	18	18
36035	Fulton	271	303	336	287	322	358	303	342	382
36037	Genesee	183	194	204	184	195	207	184	197	209
36039	Greene	219	229	239	220	231	241	221	232	244
36041	Hamilton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
36043	Herkimer	103	108	113	105	110	115	106	112	118
36045	Jefferson	79	83	86	79	84	88	80	85	89
36047	Kings									
36049	Lewis	15	15	15	15	15	16	15	16	16
36051	Livingston	117	123	128	118	124	130	119	125	132
36053	Madison	272	285	298	273	287	302	274	289	305
36055	Monroe	2760	2918	3075	2827	2998	3168	2897	3080	3263
36057	Montgomery	85	89	93	86	90	95	87	92	97
36059	Nassau	40442	41676	42910	40553	41895	43238	40663	42116	43569
36061	New York City	203750	210378	217006	204835	212019	219204	205925	213675	221424
36063	Niagara	993	1066	1138	1018	1097	1176	1044	1130	1216
36065	Oneida	833	882	932	844	897	951	854	913	971
36067	Onondaga	1861	1968	2074	1903	2018	2133	1946	2070	2194
36069	Ontario	215	232	250	225	243	262	234	255	275
36071	Orange	10492	10880	11267	10544	10966	11387	10597	11052	11507
36073	Orleans	195	210	224	200	216	232	205	222	239
36075	Oswego	94	99	104	95	101	106	96	102	108
36077	Otsego	69	72	75	69	72	75	69	72	76
36079	Putnam	1185	1223	1261	1190	1231	1272	1195	1239	1284

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	430	432	434	432	436	440	436	440	445
36085	Richmond									
36087	Rockland	12707	12723	12738	12777	12808	12840	12809	12875	12942
36089	St. Lawrence	194	194	194	196	196	196	196	198	199
36091	Saratoga	423	425	426	425	428	431	428	433	437
36093	Schenectady	606	609	612	609	615	621	615	622	630
36095	Schoharie	47	48	48	47	48	49	48	48	49
36097	Schuyler	8	8	8	8	8	8	8	8	9
36099	Seneca	49	49	49	49	49	49	49	50	50
36101	Steuben	232	233	233	233	234	235	234	236	237
36103	Suffolk	37932	38014	38096	38147	38312	38477	38312	38586	38861
36105	Sullivan	1198	1206	1214	1207	1223	1240	1224	1245	1266
36107	Tioga	111	112	112	112	113	114	113	114	115
36109	Tompkins	137	137	137	138	138	138	138	139	140
36111	Ulster	1522	1528	1533	1533	1544	1556	1545	1562	1579
36113	Warren	230	231	232	232	234	236	234	238	241
36115	Washington	219	220	220	221	222	223	222	224	226
36117	Wayne	91	93	94	91	94	97	94	97	99
36119	Westchester	32070	32127	32183	32197	32311	32424	32311	32489	32668
36121	Wyoming	77	77	77	77	77	77	77	78	78
36123	Yates	22	22	22	22	22	22	22	23	23
37001	Alamance	198	199	200	200	202	204	202	206	209
37003	Alexander	15	16	16	15	16	17	16	17	18
37005	Alleghany	10	10	10	10	10	10	10	11	11
37007	Anson	43	44	44	43	44	45	44	46	47
37009	Ashe	17	18	18	17	18	19	18	19	20
37011	Avery									
37013	Beaufort	27	28	28	27	28	29	28	28	29
37015	Bertie	77	79	80	78	81	84	81	85	89
37017	Bladen	69	71	72	70	73	76	73	77	80
37019	Brunswick	51	51	51	51	51	51	51	52	52

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
36081	Queens										
36083	Rensselaer		439	445	451	443	450	457	446	455	463
36085	Richmond										
36087	Rockland	12840	12942	13045	12871	13010	13149	12902	13078	13254	
36089	St. Lawrence	197	199	201	197	200	203	198	202	206	
36091	Saratoga	432	437	442	436	442	448	440	447	454	
36093	Schenectady	621	630	639	627	637	648	632	645	658	
36095	Schoharie	48	49	50	48	49	50	48	50	51	
36097	Schuyler	8	9	9	9	9	9	9	9	9	
36099	Seneca	49	50	50	49	50	50	49	50	51	
36101	Steuben	235	237	239	235	238	241	236	240	244	
36103	Suffolk	38478	38863	39249	38644	39143	39641	38812	39424	40037	
36105	Sullivan	1241	1267	1294	1258	1290	1321	1276	1313	1349	
36107	Tioga	113	115	117	114	116	119	114	117	120	
36109	Tompkins	139	140	141	140	141	143	141	142	144	
36111	Ulster	1556	1579	1602	1568	1597	1626	1581	1615	1650	
36113	Warren	237	241	245	239	244	250	241	248	255	
36115	Washington	224	227	230	225	229	233	227	232	237	
36117	Wayne	96	99	102	98	102	105	100	104	108	
36119	Westchester	32425	32669	32913	32540	32850	33160	32655	33032	33409	
36121	Wyoming	77	78	78	77	78	79	77	78	79	
36123	Yates	23	23	23	23	23	23	23	23	24	
37001	Alamance	205	209	213	208	213	218	211	217	223	
37003	Alexander	16	17	19	17	18	19	18	19	20	
37005	Alleghany	11	11	12	11	12	12	12	12	13	
37007	Anson	46	47	48	47	48	50	48	50	52	
37009	Ashe	19	20	21	20	21	23	21	23	24	
37011	Avery										
37013	Beaufort	28	29	30	28	29	30	29	30	31	
37015	Bertie	85	89	93	88	93	98	92	98	103	
37017	Bladen	76	80	85	80	85	89	83	89	94	
37019	Brunswick	52	52	52	52	52	52	52	52	53	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	450	459	469	454	464	475	457	469	481
36085	Richmond									
36087	Rockland	12934	13147	13360	12965	13216	13466	12997	13285	13574
36089	St. Lawrence	198	203	208	198	205	211	199	206	213
36091	Saratoga	444	451	459	447	456	465	451	461	471
36093	Schenectady	639	653	667	645	661	677	651	669	686
36095	Schoharie	48	50	51	49	50	52	49	51	53
36097	Schuyler	9	9	10	9	10	10	10	10	10
36099	Seneca	49	50	51	49	50	51	49	51	52
36101	Steuben	237	241	246	237	243	248	238	244	250
36103	Suffolk	38980	39708	40437	39149	39995	40841	39318	40284	41249
36105	Sullivan	1293	1336	1378	1311	1360	1408	1330	1384	1438
36107	Tioga	115	119	122	116	120	124	116	121	126
36109	Tompkins	142	144	145	143	145	147	143	146	148
36111	Ulster	1593	1633	1674	1605	1652	1699	1617	1671	1724
36113	Warren	244	252	259	246	255	264	249	259	269
36115	Washington	228	234	240	230	237	244	231	239	247
36117	Wayne	103	107	111	105	110	114	107	113	118
36119	Westchester	32770	33215	33659	32886	33399	33912	33002	33584	34166
36121	Wyoming	77	79	80	77	79	80	77	79	81
36123	Yates	23	24	24	23	24	25	24	24	25
37001	Alamance	214	221	227	217	224	232	220	228	237
37003	Alexander	19	20	21	20	21	23	20	22	24
37005	Alleghany	12	13	13	13	14	14	14	14	15
37007	Anson	49	51	53	50	53	55	51	54	57
37009	Ashe	22	24	26	23	25	27	25	27	29
37011	Avery									
37013	Beaufort	29	30	32	30	31	32	30	32	33
37015	Bertie	96	102	109	100	107	114	105	113	120
37017	Bladen	87	93	100	91	98	105	96	103	111
37019	Brunswick	52	53	53	52	53	54	53	53	54

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 303

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	461	474	487	465	479	494	468	484	500
36085	Richmond									
36087	Rockland	13029	13355	13682	13060	13426	13791	13092	13497	13901
36089	St. Lawrence	199	208	216	200	209	219	200	211	221
36091	Saratoga	455	466	477	459	471	483	463	476	489
36093	Schenectady	657	677	696	663	685	706	669	693	717
36095	Schoharie	49	51	53	49	52	54	49	52	54
36097	Schuyler	10	10	11	10	11	11	10	11	11
36099	Seneca	49	51	52	49	51	53	49	51	53
36101	Steuben	238	245	252	239	247	255	240	248	257
36103	Suffolk	39489	40575	41661	39660	40868	42077	39831	41164	42497
36105	Sullivan	1348	1408	1469	1367	1433	1500	1386	1459	1532
36107	Tioga	117	122	127	118	123	129	118	125	131
36109	Tompkins	144	147	150	145	148	151	146	149	153
36111	Ulster	1630	1690	1750	1642	1709	1776	1655	1728	1802
36113	Warren	251	263	274	254	267	280	256	270	285
36115	Washington	233	242	251	234	244	254	236	247	258
36117	Wayne	110	115	121	113	118	124	115	122	128
36119	Westchester	33118	33770	34423	33235	33958	34681	33353	34147	34941
36121	Wyoming	77	79	81	77	79	81	77	80	82
36123	Yates	24	25	25	24	25	26	24	25	26
37001	Alamance	223	232	242	226	237	248	229	241	253
37003	Alexander	21	23	25	22	24	26	23	25	27
37005	Alleghany	14	15	15	15	16	16	16	16	17
37007	Anson	53	56	59	54	57	61	55	59	63
37009	Ashe	26	28	30	27	30	32	29	32	34
37011	Avery									
37013	Beaufort	31	32	34	31	33	34	32	33	35
37015	Bertie	110	118	126	114	124	133	119	130	140
37017	Bladen	100	109	117	105	114	124	109	120	131
37019	Brunswick	53	54	54	53	54	55	53	54	55

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
36081	Queens									
36083	Rensselaer	472	489	506	476	494	513	480	500	520
36085	Richmond									
36087	Rockland	13124	13568	14012	13156	13640	14124	13188	13712	14236
36089	St. Lawrence	200	212	224	201	214	227	201	215	229
36091	Saratoga	467	481	495	471	487	502	476	492	508
36093	Schenectady	676	701	727	682	710	737	689	718	748
36095	Schoharie	50	52	55	50	53	56	50	53	56
36097	Schuyler	11	11	12	11	11	12	11	12	12
36099	Seneca	49	51	53	49	52	54	49	52	54
36101	Steuben	240	250	259	241	251	262	242	253	264
36103	Suffolk	40004	41463	42922	40177	41764	43351	40351	42067	43784
36105	Sullivan	1405	1485	1565	1425	1512	1598	1445	1539	1632
36107	Tioga	119	126	133	120	127	135	120	129	137
36109	Tompkins	147	151	154	148	152	156	149	153	157
36111	Ulster	1668	1748	1828	1680	1768	1855	1693	1788	1883
36113	Warren	259	274	290	261	278	296	264	282	301
36115	Washington	237	250	262	239	252	266	240	255	270
36117	Wayne	118	125	132	121	128	135	123	131	139
36119	Westchester	33470	34337	35203	33588	34528	35467	33707	34720	35734
36121	Wyoming	77	80	82	77	80	83	77	80	83
36123	Yates	25	26	27	25	26	27	25	26	28
37001	Alamance	232	245	258	235	250	264	238	254	270
37003	Alexander	24	27	29	25	28	30	27	29	32
37005	Alleghany	16	17	18	17	18	19	18	19	20
37007	Anson	57	61	65	58	63	67	60	64	69
37009	Ashe	30	33	36	32	35	39	34	37	41
37011	Avery									
37013	Beaufort	32	34	36	33	34	36	33	35	37
37015	Bertie	125	136	147	130	143	155	136	149	163
37017	Bladen	114	126	138	120	133	146	125	139	154
37019	Brunswick	53	54	55	54	55	56	54	55	56

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	139	143	147	140	148	157	148	157	167
37023	Burke	177	181	185	179	187	196	187	197	207
37025	Cabarrus	374	376	377	377	380	384	381	385	390
37027	Caldwell	76	78	79	77	80	83	80	84	88
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	36	37	37	36	37	38	37	38	39
37033	Caswell	43	44	44	43	44	45	44	45	46
37035	Catawba	97	98	99	98	100	102	100	103	106
37037	Chatham	500	504	507	505	512	520	513	523	533
37039	Cherokee	27	27	27	27	27	27	27	27	27
37041	Chowan	12	12	12	12	12	12	12	12	13
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	54	55	55	54	55	56	55	56	57
37047	Columbus	240	243	246	242	248	254	248	255	262
37049	Craven	82	85	88	83	89	95	89	96	103
37051	Cumberland	443	451	458	447	462	478	463	481	499
37053	Currituck	11	11	11	11	11	11	11	12	12
37055	Dare	21	21	21	21	21	21	21	21	21
37057	Davidson	272	280	287	274	290	305	289	307	325
37059	Davie	43	44	45	43	45	47	45	47	48
37061	Duplin	358	369	380	362	385	408	385	412	439
37063	Durham	973	982	990	978	995	1012	995	1015	1035
37065	Edgecombe	166	167	168	168	170	172	170	172	175
37067	Forsyth	620	648	675	624	682	740	680	745	811
37069	Franklin	122	123	124	123	125	127	125	127	130
37071	Gaston	202	205	207	203	209	214	208	214	220
37073	Gates	13	14	14	13	14	15	14	14	15
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	188	190	192	190	194	198	194	199	204
37079	Greene	40	41	41	40	41	42	41	42	43
37081	Guilford	773	787	800	779	807	835	807	839	871
37083	Halifax	108	110	111	109	112	115	112	115	119

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
37021	Buncombe	157	167	178	167	178	189	177	189	201	
37023	Burke	196	208	219	206	219	231	216	230	245	
37025	Cabarrus	385	391	397	389	396	404	393	402	411	
37027	Caldwell	84	88	92	87	92	97	91	97	102	
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
37031	Carteret	38	39	40	39	40	41	40	41	42	
37033	Caswell	44	45	46	45	46	47	45	46	48	
37035	Catawba	103	107	110	106	110	114	109	114	118	
37037	Chatham	521	533	546	529	544	560	537	556	574	
37039	Cherokee	27	27	27	27	27	27	27	27	27	
37041	Chowan	12	13	13	13	13	13	13	13	13	
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
37045	Cleveland	56	57	59	57	58	60	58	60	61	
37047	Columbus	253	262	270	259	269	279	265	276	288	
37049	Craven	96	104	112	103	112	121	111	121	131	
37051	Cumberland	479	500	521	496	520	544	513	540	567	
37053	Currituck	12	12	13	12	13	13	13	13	14	
37055	Dare	21	21	21	21	21	21	21	21	22	
37057	Davidson	305	325	345	322	345	367	340	365	391	
37059	Davie	46	48	50	47	50	52	49	51	54	
37061	Duplin	409	440	471	435	471	506	463	503	544	
37063	Durham	1013	1036	1059	1031	1057	1083	1049	1078	1107	
37065	Edgecombe	172	175	179	173	178	183	175	181	187	
37067	Forsyth	740	815	889	806	890	974	878	973	1068	
37069	Franklin	127	130	133	129	133	136	131	135	139	
37071	Gaston	214	220	227	219	227	235	224	233	242	
37073	Gates	14	15	16	14	15	16	15	16	17	
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
37077	Granville	198	204	211	202	210	217	207	215	224	
37079	Greene	42	43	44	43	44	45	44	45	47	
37081	Guilford	836	872	908	866	906	947	897	942	988	
37083	Halifax	115	119	123	118	123	127	121	126	132	

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	187	201	215	199	214	229	211	227	243
37023	Burke	227	243	259	238	256	274	249	269	289
37025	Cabarrus	397	407	418	401	413	425	405	419	433
37027	Caldwell	95	101	108	100	106	113	104	112	119
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	41	42	43	42	43	45	43	44	46
37033	Caswell	45	47	49	46	48	50	46	48	50
37035	Catawba	113	117	122	116	121	126	119	125	130
37037	Chatham	545	567	589	554	579	603	562	590	619
37039	Cherokee	27	27	28	27	27	28	27	27	28
37041	Chowan	13	13	14	13	14	14	14	14	14
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	59	61	63	60	62	64	60	63	65
37047	Columbus	270	284	297	276	292	307	283	299	316
37049	Craven	120	131	142	129	142	154	139	153	167
37051	Cumberland	531	562	592	550	584	618	569	607	645
37053	Currituck	13	14	14	14	14	15	15	15	16
37055	Dare	21	21	22	21	21	22	21	22	22
37057	Davidson	359	387	415	378	410	442	399	435	470
37059	Davie	50	53	56	52	55	58	53	57	60
37061	Duplin	492	538	584	523	575	628	556	615	674
37063	Durham	1067	1100	1132	1086	1122	1158	1106	1145	1184
37065	Edgecombe	177	184	191	179	187	195	181	190	199
37067	Forsyth	956	1063	1170	1041	1162	1282	1133	1269	1405
37069	Franklin	134	138	143	136	141	146	138	144	150
37071	Gaston	229	240	250	235	246	258	241	253	266
37073	Gates	15	17	18	16	17	18	16	18	19
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	211	221	231	216	227	238	220	233	246
37079	Greene	45	46	48	46	47	49	47	49	50
37081	Guilford	929	980	1031	962	1019	1076	997	1059	1122
37083	Halifax	124	130	137	127	134	141	130	138	146

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	223	241	259	237	256	276	251	273	294
37023	Burke	262	284	306	274	299	324	288	315	342
37025	Cabarrus	409	425	440	414	431	448	418	437	455
37027	Caldwell	109	117	126	113	123	132	119	129	139
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	44	45	47	45	46	48	46	48	50
37033	Caswell	47	49	51	47	50	52	48	50	53
37035	Catawba	123	129	135	126	133	140	130	137	145
37037	Chatham	571	603	634	580	615	650	589	628	666
37039	Cherokee	27	27	28	27	28	28	27	28	28
37041	Chowan	14	14	15	14	15	15	14	15	15
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37045	Cleveland	61	64	67	62	65	68	63	66	70
37047	Columbus	289	308	326	295	316	337	302	325	348
37049	Craven	150	166	181	161	179	196	174	193	213
37051	Cumberland	590	631	673	610	657	703	632	683	733
37053	Currituck	15	16	16	16	16	17	16	17	18
37055	Dare	21	22	22	21	22	22	21	22	22
37057	Davidson	421	461	500	444	488	532	469	517	565
37059	Davie	55	59	62	57	61	65	58	63	67
37061	Duplin	591	658	725	629	704	778	668	752	836
37063	Durham	1125	1168	1211	1145	1192	1238	1165	1216	1266
37065	Edgecombe	183	194	204	186	197	208	188	200	213
37067	Forsyth	1234	1387	1540	1344	1516	1688	1463	1657	1850
37069	Franklin	141	147	153	143	150	157	146	153	160
37071	Gaston	247	260	274	253	268	283	259	275	292
37073	Gates	17	18	20	18	19	21	18	20	21
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	225	239	254	230	246	262	235	252	270
37079	Greene	48	50	52	49	51	53	50	52	55
37081	Guilford	1032	1101	1171	1069	1145	1221	1108	1191	1274
37083	Halifax	134	143	152	137	147	157	141	152	162

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37021	Buncombe	266	290	313	282	308	334	300	327	355
37023	Burke	302	332	362	317	350	383	332	369	405
37025	Cabarrus	422	443	463	427	449	471	431	455	480
37027	Caldwell	124	135	146	129	142	154	135	149	162
37029	Camden	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37031	Carteret	47	49	51	48	50	53	49	51	54
37033	Caswell	48	51	54	49	52	55	49	52	56
37035	Catawba	134	142	150	138	146	155	142	151	160
37037	Chatham	598	641	683	607	654	700	617	667	718
37039	Cherokee	27	28	28	27	28	28	27	28	28
37041	Chowan	15	15	16	15	15	16	15	16	17
37043	Clay	8	8	8	8	8	8	8	8	9
37045	Cleveland	64	68	71	65	69	73	66	70	74
37047	Columbus	309	334	359	315	343	370	322	352	382
37049	Craven	187	209	231	202	226	250	218	244	271
37051	Cumberland	654	710	765	677	738	799	701	768	834
37053	Currituck	17	18	19	18	19	20	18	19	20
37055	Dare	21	22	23	21	22	23	21	22	23
37057	Davidson	495	548	601	522	581	640	551	615	680
37059	Davie	60	65	70	62	67	72	64	69	75
37061	Duplin	711	805	898	756	860	965	804	920	1037
37063	Durham	1186	1240	1295	1207	1266	1324	1228	1291	1354
37065	Edgecombe	190	204	217	192	207	222	194	210	227
37067	Forsyth	1593	1811	2028	1735	1979	2223	1889	2163	2436
37069	Franklin	148	156	164	151	159	168	153	163	172
37071	Gaston	265	283	301	271	291	311	278	299	320
37073	Gates	19	20	22	19	21	23	20	22	24
37075	Graham	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37077	Granville	240	259	278	245	266	287	250	273	296
37079	Greene	51	53	56	52	55	58	53	56	59
37081	Guilford	1148	1238	1329	1189	1288	1386	1231	1339	1446
37083	Halifax	144	156	168	148	161	174	152	166	180

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	238	239	240	239	241	243	241	244	247
37087	Haywood	21	22	22	21	22	23	22	23	24
37089	Henderson	277	282	286	280	289	299	289	301	312
37091	Hertford	51	51	51	51	51	51	51	52	52
37093	Hoke	141	143	145	142	146	150	146	151	155
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	171	173	175	172	176	180	176	180	184
37099	Jackson	23	23	23	23	23	23	23	24	24
37101	Johnston	235	237	239	237	241	245	241	247	252
37103	Jones	21	21	21	21	21	21	21	22	22
37105	Lee	308	311	314	311	317	323	317	325	333
37107	Lenoir	142	144	146	143	147	152	147	152	157
37109	Lincoln	44	45	45	44	45	46	45	46	47
37111	McDowell	30	30	30	30	30	30	30	30	30
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	34	35	35	34	35	36	35	36	37
37119	Mecklenburg	2398	2425	2451	2411	2465	2519	2464	2526	2588
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	48	49	49	48	49	50	49	50	51
37125	Moore	165	166	167	166	168	170	168	171	173
37127	Nash	150	153	156	151	157	163	157	164	170
37129	New Hanover	128	129	130	129	131	133	131	133	136
37131	Northampton	130	131	131	131	132	133	132	134	136
37133	Onslow	67	69	70	67	70	73	70	73	76
37135	Orange	268	270	271	270	273	276	273	277	280
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37139	Pasquotank	84	84	84	85	85	85	85	85	86
37141	Pender	43	44	44	43	44	45	44	45	47
37143	Perquimans	21	22	22	21	22	23	22	23	24
37145	Person	32	32	32	32	32	32	32	33	33
37147	Pitt	197	200	203	198	204	210	204	211	218

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	243	247	250	245	249	254	247	252	257
37087	Haywood	22	23	24	23	24	25	24	25	26
37089	Henderson	299	313	326	310	325	340	321	338	355
37091	Hertford	51	52	52	51	52	53	51	52	53
37093	Hoke	150	155	161	154	160	167	158	165	172
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	179	184	189	183	189	194	187	193	200
37099	Jackson	24	24	24	24	24	24	24	24	25
37101	Johnston	246	252	259	250	258	265	255	264	272
37103	Jones	22	22	22	22	22	22	22	22	23
37105	Lee	323	333	343	330	342	353	336	350	364
37107	Lenoir	152	158	163	156	163	170	161	168	176
37109	Lincoln	46	47	49	47	48	50	48	50	51
37111	McDowell	30	30	30	30	30	31	30	30	31
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	35	37	38	36	37	38	37	38	39
37119	Mecklenburg	2519	2589	2659	2575	2654	2733	2632	2720	2808
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	49	50	51	50	51	52	50	52	53
37125	Moore	170	173	176	171	175	180	173	178	183
37127	Nash	163	170	178	169	178	186	176	185	195
37129	New Hanover	133	136	138	135	138	141	137	141	144
37131	Northampton	134	136	138	135	138	141	136	140	144
37133	Onslow	72	76	79	75	79	82	78	82	86
37135	Orange	275	280	285	278	284	290	281	288	295
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37139	Pasquotank	85	86	87	85	86	88	86	87	89
37141	Pender	45	46	48	46	48	49	47	49	51
37143	Perquimans	23	24	25	24	25	27	25	26	28
37145	Person	33	33	33	33	33	34	33	34	34
37147	Pitt	210	218	226	216	225	234	223	233	243

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	249	255	261	251	258	264	253	260	268
37087	Haywood	25	26	27	25	27	28	26	28	29
37089	Henderson	332	351	371	344	366	387	356	380	405
37091	Hertford	51	52	53	51	53	54	51	53	54
37093	Hoke	162	170	178	166	175	185	170	181	191
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	191	198	205	195	203	210	199	207	216
37099	Jackson	24	25	25	24	25	25	25	25	26
37101	Johnston	260	270	280	265	276	287	270	282	295
37103	Jones	22	23	23	22	23	23	23	23	24
37105	Lee	342	359	375	349	368	386	356	377	398
37107	Lenoir	165	174	183	170	180	190	175	186	197
37109	Lincoln	49	51	53	50	52	54	51	53	55
37111	McDowell	30	31	31	30	31	31	30	31	31
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	37	39	40	38	40	41	39	41	42
37119	Mecklenburg	2691	2788	2885	2751	2858	2965	2812	2929	3047
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	50	52	54	51	53	55	51	53	56
37125	Moore	175	181	186	177	183	190	178	186	193
37127	Nash	182	193	203	189	201	213	197	209	222
37129	New Hanover	140	143	147	142	146	151	144	149	154
37131	Northampton	138	142	146	139	144	149	140	146	152
37133	Onslow	80	85	89	83	88	93	86	92	97
37135	Orange	284	292	300	287	296	305	289	300	311
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37139	Pasquotank	86	88	90	86	88	91	86	89	92
37141	Pender	48	50	52	49	51	53	50	52	55
37143	Perquimans	26	28	29	27	29	31	28	30	32
37145	Person	33	34	35	33	34	35	34	35	35
37147	Pitt	229	240	251	236	248	260	243	257	270

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	255	263	272	257	266	276	259	269	279
37087	Haywood	27	29	30	28	30	31	29	31	33
37089	Henderson	368	395	422	381	411	441	394	428	461
37091	Hertford	51	53	55	51	53	55	51	53	55
37093	Hoke	175	186	198	179	192	205	184	198	212
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	203	212	222	207	218	228	212	223	234
37099	Jackson	25	26	26	25	26	27	25	26	27
37101	Johnston	275	289	303	280	295	311	286	302	319
37103	Jones	23	24	24	23	24	25	23	24	25
37105	Lee	363	386	410	370	396	422	377	406	435
37107	Lenoir	180	192	205	185	199	213	191	206	221
37109	Lincoln	52	54	57	53	55	58	54	57	60
37111	McDowell	30	31	31	30	31	32	30	31	32
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	40	41	43	40	42	44	41	43	45
37119	Mecklenburg	2875	3003	3131	2939	3078	3217	3004	3155	3305
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	52	54	56	52	55	57	53	55	58
37125	Moore	180	188	197	182	191	200	184	194	204
37127	Nash	204	218	232	212	227	243	220	237	254
37129	New Hanover	146	152	157	149	155	160	151	158	164
37131	Northampton	142	148	155	143	150	158	144	152	161
37133	Onslow	89	95	101	93	99	105	96	103	110
37135	Orange	292	304	316	295	308	321	298	313	327
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	8	8	8
37139	Pasquotank	86	89	92	87	90	93	87	91	94
37141	Pender	51	54	57	52	55	58	53	56	60
37143	Perquimans	29	32	34	31	33	35	32	34	37
37145	Person	34	35	36	34	35	36	34	36	37
37147	Pitt	250	265	280	258	274	290	266	283	300

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37085	Harnett	261	272	283	263	275	287	265	278	291
37087	Haywood	29	32	34	30	33	35	31	34	36
37089	Henderson	408	445	481	422	462	502	437	481	525
37091	Hertford	51	54	56	51	54	56	51	54	57
37093	Hoke	189	204	220	193	210	227	198	217	235
37095	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37097	Iredell	216	228	240	221	234	246	225	239	253
37099	Jackson	26	26	27	26	27	28	26	27	28
37101	Johnston	291	309	327	296	316	336	302	323	345
37103	Jones	24	24	25	24	25	26	24	25	26
37105	Lee	384	416	448	391	426	461	399	437	475
37107	Lenoir	196	213	229	202	220	238	208	227	247
37109	Lincoln	55	58	61	56	59	63	57	61	65
37111	McDowell	30	31	32	30	31	32	30	31	32
37113	Macon	3	3	3	3	3	3	3	3	3
37115	Madison	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37117	Martin	42	44	46	43	45	47	43	46	49
37119	Mecklenburg	3071	3234	3397	3139	3315	3490	3209	3398	3586
37121	Mitchell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37123	Montgomery	53	56	59	54	57	60	54	58	61
37125	Moore	186	197	208	187	199	211	189	202	215
37127	Nash	228	247	265	237	257	277	246	268	290
37129	New Hanover	154	161	167	156	164	171	159	167	174
37131	Northampton	146	155	164	147	157	167	148	159	170
37133	Onslow	99	107	114	103	111	119	107	115	124
37135	Orange	301	317	332	304	321	338	307	326	344
37137	Pamlico	8	8	8	8	8	8	8	8	9
37139	Pasquotank	87	91	96	87	92	97	87	92	98
37141	Pender	54	58	61	55	59	63	56	60	65
37143	Perquimans	33	36	39	35	38	41	36	39	43
37145	Person	35	36	37	35	36	38	35	37	38
37147	Pitt	273	292	311	282	302	322	290	312	334

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	32	32	32	32	32	32	32	33	33
37151	Randolph	426	434	441	430	445	461	445	463	481
37153	Richmond	105	107	108	106	109	112	109	113	116
37155	Robeson	524	539	554	529	560	591	559	595	631
37157	Rockingham	44	44	44	44	44	44	44	45	45
37159	Rowan	522	525	527	527	532	538	533	541	549
37161	Rutherford	154	154	154	155	155	155	155	156	156
37163	Sampson	221	227	233	223	236	248	235	250	264
37165	Scotland	48	49	50	48	50	52	50	52	54
37167	Stanly	32	33	33	32	33	34	33	33	34
37169	Stokes	23	25	27	23	27	31	27	31	36
37171	Surry	68	71	73	69	74	80	75	81	88
37173	Swain	6	6	6	6	6	6	6	6	6
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	339	343	346	341	348	356	349	357	366
37181	Vance	197	201	204	199	206	214	206	215	224
37183	Wake	1171	1183	1195	1177	1202	1226	1202	1230	1258
37185	Warren	26	27	27	26	27	28	27	28	29
37187	Washington	26	26	26	26	26	26	26	27	27
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37191	Wayne	810	815	820	819	829	840	830	845	860
37193	Wilkes	290	295	300	293	304	314	304	316	328
37195	Wilson	224	225	225	226	227	228	227	229	231
37197	Yadkin	93	98	103	94	104	115	104	116	128
37199	Yancey	8	8	8	8	8	8	8	8	8
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	33	33	33	33	33	34	33	34	34
37151	Randolph	461	482	502	477	501	525	494	521	548
37153	Richmond	112	116	121	115	120	126	118	124	130
37155	Robeson	591	632	673	625	672	718	660	713	767
37157	Rockingham	45	45	46	45	45	46	45	46	47
37159	Rowan	539	549	560	545	558	571	551	567	583
37161	Rutherford	155	156	158	155	157	159	155	157	160
37163	Sampson	248	265	281	262	280	299	276	297	318
37165	Scotland	51	54	56	53	56	58	55	58	60
37167	Stanly	33	34	35	33	34	35	34	35	36
37169	Stokes	30	36	41	35	41	48	40	48	55
37171	Surry	81	89	96	88	97	106	96	106	116
37173	Swain	6	7	7	7	7	7	7	7	7
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	356	366	376	365	376	387	373	385	397
37181	Vance	214	224	234	222	234	245	230	243	257
37183	Wake	1226	1259	1291	1252	1288	1324	1277	1318	1359
37185	Warren	27	29	30	28	29	31	29	30	32
37187	Washington	27	27	27	27	27	28	27	27	28
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37191	Wayne	840	860	880	851	876	901	861	892	923
37193	Wilkes	314	329	343	325	342	359	336	356	376
37195	Wilson	228	231	234	229	233	237	231	235	240
37197	Yadkin	115	129	143	127	143	160	141	159	178
37199	Yancey	8	8	8	8	8	8	7	8	8
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	1	1	1	1	1	1	1	0	0
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	33	34	35	33	34	35	34	35	36
37151	Randolph	511	542	573	529	564	598	548	586	625
37153	Richmond	121	128	135	124	132	141	128	137	146
37155	Robeson	697	758	818	737	805	873	779	855	932
37157	Rockingham	45	46	47	46	47	48	46	47	48
37159	Rowan	558	576	595	564	585	607	571	595	619
37161	Rutherford	154	158	161	154	158	163	154	159	164
37163	Sampson	291	315	339	306	334	361	323	353	384
37165	Scotland	56	60	63	58	62	65	60	64	68
37167	Stanly	34	35	37	35	36	37	35	37	38
37169	Stokes	46	55	63	53	63	73	61	72	84
37171	Surry	105	116	127	114	127	140	124	139	153
37173	Swain	7	7	8	7	8	8	8	8	8
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	381	395	409	390	405	420	399	415	432
37181	Vance	239	254	269	248	264	281	257	276	295
37183	Wake	1304	1349	1394	1331	1380	1430	1358	1413	1468
37185	Warren	30	31	33	30	32	34	31	33	35
37187	Washington	27	28	28	27	28	29	28	28	29
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37191	Wayne	872	909	945	883	925	968	894	943	991
37193	Wilkes	347	370	393	359	385	411	371	401	430
37195	Wilson	232	238	243	233	240	246	234	242	250
37197	Yadkin	156	177	199	172	197	222	191	219	247
37199	Yancey	7	7	8	7	7	8	7	7	8
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	34	35	36	34	35	37	34	36	37
37151	Randolph	567	610	652	587	634	681	607	660	712
37153	Richmond	131	141	151	135	146	157	138	151	163
37155	Robeson	823	908	994	869	965	1061	919	1025	1132
37157	Rockingham	46	47	49	46	48	49	46	48	50
37159	Rowan	577	604	631	584	614	644	591	624	657
37161	Rutherford	154	160	165	154	160	167	153	161	168
37163	Sampson	341	375	409	359	397	435	379	421	463
37165	Scotland	62	66	70	64	69	73	66	71	76
37167	Stanly	36	37	39	36	38	39	37	38	40
37169	Stokes	70	83	97	80	96	112	92	110	129
37171	Surry	135	152	168	147	166	184	160	181	202
37173	Swain	8	8	9	8	9	9	9	9	9
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	408	426	444	417	437	457	426	448	469
37181	Vance	266	287	309	276	300	323	286	312	338
37183	Wake	1386	1446	1506	1414	1480	1545	1444	1514	1585
37185	Warren	32	34	36	33	35	37	33	36	38
37187	Washington	28	29	30	28	29	30	28	29	31
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37191	Wayne	906	960	1015	917	978	1039	929	996	1064
37193	Wilkes	384	417	450	397	434	471	410	452	493
37195	Wilson	236	244	253	237	247	256	238	249	260
37197	Yadkin	211	244	276	233	271	308	258	301	344
37199	Yancey	7	7	7	7	7	7	6	7	7
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
37149	Polk	35	36	37	35	36	38	35	37	38
37151	Randolph	629	686	743	651	714	776	674	742	811
37153	Richmond	142	156	170	146	161	176	150	166	183
37155	Robeson	971	1089	1208	1026	1157	1289	1084	1230	1376
37157	Rockingham	47	48	50	47	49	51	47	49	52
37159	Rowan	597	634	671	604	644	684	611	655	698
37161	Rutherford	153	161	169	153	162	171	153	162	172
37163	Sampson	399	446	493	421	473	524	443	501	558
37165	Scotland	68	74	79	70	76	82	72	79	85
37167	Stanly	37	39	41	38	39	41	38	40	42
37169	Stokes	105	127	149	121	146	172	138	168	198
37171	Surry	175	198	222	190	217	243	207	237	267
37173	Swain	9	9	10	9	10	10	10	10	10
37175	Transylvania	7	7	7	7	7	7	7	7	7
37177	Tyrrell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37179	Union	436	459	483	446	471	496	456	483	510
37181	Vance	297	326	354	308	339	371	319	354	388
37183	Wake	1473	1550	1626	1504	1586	1669	1535	1623	1712
37185	Warren	34	37	39	35	38	41	36	39	42
37187	Washington	29	30	31	29	30	31	29	30	32
37189	Watauga	9	9	9	9	9	9	9	9	9
37191	Wayne	940	1015	1089	952	1034	1115	964	1053	1142
37193	Wilkes	424	470	516	439	489	539	454	509	564
37195	Wilson	240	251	263	241	254	266	242	256	270
37197	Yadkin	286	335	384	316	372	428	350	414	478
37199	Yancey	6	7	7	6	7	7	6	7	7
38001	Adams									
38003	Barnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38005	Benson	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38007	Billings									
38009	Bottineau									
38011	Bowman	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	109	110	110	109	110	111	110	112	113
38017	Cass	1043	1067	1091	1054	1104	1153	1103	1161	1218
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	11	11	11	11	11	11	11	11	11
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	310	312	314	313	317	322	318	323	329
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	15	15	15	15	15	15	15
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	39	40	40	39	40	41	40	40	41
38061	Mountrail	38	38	38	38	38	38	38	39	39
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke		5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh		111	113	114	112	114	116	114	115	117
38017	Cass		1153	1220	1288	1206	1283	1361	1261	1349	1438
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn		11	11	11	10	10	10	10	10	10
38027	Eddy		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley										
38035	Grand Forks		322	330	337	326	336	345	331	342	354
38037	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs										
38041	Hettinger										
38043	Kidder										
38045	LaMoure										
38047	Logan										
38049	McHenry		2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie		15	15	15	15	15	15	15	15	15
38055	McLean		5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer		4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton		40	41	42	40	41	42	41	42	43
38061	Mountrail		39	39	39	39	39	40	39	40	40
38063	Nelson		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver		1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina		6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce		3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey		7	7	7	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom		3	3	3	3	3	3	3	3	3
38075	Renville		1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	115	117	119	116	118	120	117	119	122
38017	Cass	1319	1419	1519	1379	1492	1606	1442	1570	1697
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	10	10	10	10	10	10	10	10	10
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	335	349	362	340	355	371	344	362	380
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	16	15	15	16	15	15	16
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	41	42	43	42	43	44	42	43	45
38061	Mountrail	39	40	41	39	40	41	40	41	42
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	6	6	6	6	6	6	6
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	118	121	123	119	122	125	120	123	127	
38017	Cass	1508	1651	1793	1577	1736	1895	1649	1826	2003	
38019	Cavalier										
38021	Dickey										
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	10	10	10	9	10	10	9	9	10	
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
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	349	369	389	353	376	399	358	383	408	
38037	Grant	2	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	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	15	16	15	16	16	15	16	16	
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	43	44	45	43	44	46	43	45	46	
38061	Mountrail	40	41	42	40	41	43	40	42	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	6	6	6	6	7	6	6	7	
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38013	Burke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38015	Burleigh	121	125	128	122	126	130	124	127	131
38017	Cass	1725	1921	2116	1804	2020	2236	1886	2125	2363
38019	Cavalier									
38021	Dickey									
38023	Divide	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38025	Dunn	9	9	9	9	9	9	9	9	9
38027	Eddy	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38029	Emmons	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38031	Foster	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38033	Golden Valley									
38035	Grand Forks	363	391	418	368	398	428	373	406	439
38037	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38039	Griggs									
38041	Hettinger									
38043	Kidder									
38045	LaMoure									
38047	Logan									
38049	McHenry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38051	McIntosh	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38053	McKenzie	15	16	16	15	16	16	15	16	16
38055	McLean	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38057	Mercer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38059	Morton	44	46	47	44	46	48	45	47	48
38061	Mountrail	41	42	44	41	42	44	41	43	45
38063	Nelson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38065	Oliver	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38067	Pembina	6	6	7	6	6	7	6	6	7
38069	Pierce	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38071	Ramsey	7	7	7	7	7	7	7	7	7
38073	Ransom	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38075	Renville	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	9	9	9	9	9	9	9	9
38079	Rolette	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	61	61	61	61	61	61	62	62
38091	Steele									
38093	Stutsman	16	16	16	16	16	16	16	16	17
38095	Towner									
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	9	9	9	9	9	9	9	9	10
38101	Ward	28	28	28	28	28	28	28	28	29
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	21	22	22	21	22	23	22	22	23
39001	Adams	8	8	8	8	8	8	9	9	9
39003	Allen	165	167	169	166	170	174	170	175	180
39005	Ashland	15	15	15	15	15	15	15	15	15
39007	Ashtabula	225	228	231	227	233	240	233	241	248
39009	Athens	8	8	8	8	8	8	8	9	9
39011	Auglaize	54	56	57	54	57	60	57	60	63
39013	Belmont	303	308	312	306	315	324	315	326	337
39015	Brown	22	23	23	22	23	24	23	25	26
39017	Butler	562	571	579	566	583	600	583	603	623
39019	Carroll	24	24	24	24	24	24	24	24	24
39021	Champaign	22	23	23	22	23	24	23	24	25
39023	Clark	132	136	140	133	141	149	141	150	159
39025	Clermont	145	147	149	146	150	154	150	155	160
39027	Clinton	38	39	39	38	39	40	39	40	41
39029	Columbiana	401	408	414	405	418	432	418	434	450
39031	Coshocton	20	20	20	20	20	20	20	20	21
39033	Crawford	93	95	96	94	97	100	97	101	105

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
38079	Rolette	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	62	62	61	62	63	61	62	62	63
38091	Steele										
38093	Stutsman	17	17	17	17	17	17	17	17	17	18
38095	Towner										
38097	Trails	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10
38101	Ward	29	29	29	29	29	29	29	29	29	30
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	22	23	24	22	23	24	23	24	24	25
39001	Adams	9	9	10	10	10	10	10	10	10	11
39003	Allen	174	180	186	178	185	192	183	190	190	198
39005	Ashland	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
39007	Ashtabula	240	249	258	247	257	267	254	266	266	277
39009	Athens	9	9	10	10	10	10	10	10	10	11
39011	Auglaize	60	63	67	62	66	70	65	70	70	74
39013	Belmont	325	338	351	334	349	364	344	362	362	379
39015	Brown	24	26	27	26	27	29	27	29	29	31
39017	Butler	601	623	646	619	644	670	638	666	666	694
39019	Carroll	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
39021	Champaign	23	24	26	24	25	26	25	26	26	27
39023	Clark	149	159	170	158	169	181	167	180	180	193
39025	Clermont	154	160	165	159	165	171	163	170	170	177
39027	Clinton	40	41	42	40	41	43	41	42	42	44
39029	Columbiana	432	451	469	447	468	489	461	486	486	510
39031	Coshocton	20	21	21	21	21	21	21	21	21	21
39033	Crawford	101	105	109	104	109	114	108	114	114	119

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	9	9	9	9	9	9	9	9
38079	Rolette	5	6	6	6	6	6	6	6	6
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	62	63	61	63	64	61	63	64
38091	Steele									
38093	Stutsman	17	18	18	17	18	18	18	18	19
38095	Towner									
38097	Trall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	10	10	11	10	11	11	11	11	11
38101	Ward	29	30	30	29	30	30	30	30	31
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	23	24	26	24	25	26	24	26	27
39001	Adams	11	11	12	11	12	12	12	12	13
39003	Allen	187	196	204	191	201	211	196	207	218
39005	Ashland	15	15	15	15	15	16	15	15	16
39007	Ashtabula	262	274	287	269	284	298	277	293	309
39009	Athens	11	11	11	11	12	12	12	12	13
39011	Auglaize	68	73	78	71	77	82	74	80	87
39013	Belmont	355	374	394	366	388	410	377	401	426
39015	Brown	28	30	32	30	32	34	31	34	36
39017	Butler	657	689	720	677	712	747	698	736	774
39019	Carroll	24	24	25	24	24	25	24	24	25
39021	Champaign	26	27	28	26	28	29	27	29	30
39023	Clark	176	191	205	187	203	219	197	215	233
39025	Clermont	168	175	183	173	181	189	177	187	196
39027	Clinton	42	43	45	42	44	46	43	45	47
39029	Columbiana	477	504	532	493	524	554	509	544	578
39031	Coshocton	21	21	22	21	22	22	22	22	22
39033	Crawford	112	118	124	116	123	130	120	128	136

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
38077	Richland	9	9	9	9	9	10	9	9	10	
38079	Rolette	6	7	7	7	7	7	7	7	8	
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38083	Sheridan										
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
38089	Stark	61	63	65	61	63	65	61	63	66	
38091	Steele										
38093	Stutsman	18	19	19	18	19	20	18	19	20	
38095	Towner										
38097	Trails	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
38099	Walsh	11	11	12	11	11	12	11	12	12	
38101	Ward	30	30	31	30	31	31	30	31	32	
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
38105	Williams	25	26	28	25	27	28	26	27	29	
39001	Adams	13	13	14	13	14	15	14	15	16	
39003	Allen	200	212	225	205	218	232	210	225	240	
39005	Ashland	15	15	16	15	15	16	15	15	16	
39007	Ashtabula	285	303	320	293	313	332	302	323	345	
39009	Athens	13	13	14	13	14	15	14	15	15	
39011	Auglaize	78	85	91	81	89	96	85	93	101	
39013	Belmont	388	415	443	400	430	460	412	445	478	
39015	Brown	33	36	38	35	38	40	37	40	43	
39017	Butler	720	761	803	741	787	833	764	814	864	
39019	Carroll	24	24	25	24	25	25	24	25	25	
39021	Champaign	28	30	31	29	31	32	30	32	34	
39023	Clark	209	229	249	221	243	265	234	258	283	
39025	Clermont	182	192	202	188	199	209	193	205	217	
39027	Clinton	44	46	48	44	47	49	45	48	50	
39029	Columbiana	526	564	603	544	586	628	562	608	655	
39031	Coshocton	22	22	23	22	22	23	22	23	23	
39033	Crawford	124	133	142	128	138	148	133	144	154	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
38077	Richland	9	9	10	9	9	10	9	9	10
38079	Rolette	7	8	8	8	8	9	8	9	9
38081	Sargent	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38083	Sheridan									
38085	Sioux	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38087	Slope	3	3	3	3	3	3	3	3	3
38089	Stark	61	64	66	61	64	66	61	64	67
38091	Steele									
38093	Stutsman	19	19	20	19	20	21	19	20	21
38095	Towner									
38097	Traill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
38099	Walsh	12	12	12	12	12	13	12	13	13
38101	Ward	30	31	32	31	32	32	31	32	33
38103	Wells	2	2	2	2	2	2	2	2	2
38105	Williams	26	28	30	27	29	30	27	29	31
39001	Adams	15	16	17	16	17	18	17	18	19
39003	Allen	214	231	247	219	237	255	224	244	264
39005	Ashland	15	16	16	15	16	16	15	16	16
39007	Ashtabula	310	334	357	319	345	371	328	356	384
39009	Athens	15	16	16	16	17	17	17	18	18
39011	Auglaize	89	98	107	93	103	113	97	108	119
39013	Belmont	424	461	497	437	477	517	450	494	538
39015	Brown	39	42	45	40	44	48	43	47	51
39017	Butler	787	841	896	811	870	929	836	900	963
39019	Carroll	24	25	25	24	25	25	24	25	25
39021	Champaign	30	33	35	31	34	36	32	35	37
39023	Clark	247	274	301	262	291	321	277	310	342
39025	Clermont	198	211	224	204	218	232	210	225	240
39027	Clinton	46	49	51	47	50	53	47	51	54
39029	Columbiana	581	632	683	600	656	712	620	681	742
39031	Coshocton	22	23	24	23	23	24	23	24	24
39033	Crawford	138	149	161	143	156	168	148	162	176

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3174	3205	3235	3192	3254	3316	3254	3327	3400
39037	Darke	103	105	106	104	107	110	107	110	114
39039	Defiance	25	25	25	25	25	25	25	25	25
39041	Delaware	242	244	246	243	247	251	247	252	257
39043	Erie	89	90	90	90	91	92	91	92	94
39045	Fairfield	205	208	210	207	212	217	212	219	225
39047	Fayette	28	29	29	28	29	30	29	31	32
39049	Franklin	4363	4411	4458	4396	4493	4590	4493	4609	4725
39051	Fulton	34	35	35	34	35	36	35	36	37
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	213	216	218	215	219	224	219	225	230
39057	Greene	73	75	76	73	76	79	76	79	81
39059	Guernsey	22	22	22	22	22	22	22	23	23
39061	Hamilton	1976	1990	2004	1991	2019	2048	2020	2057	2093
39063	Hancock	44	45	45	44	45	46	45	47	48
39065	Hardin	29	29	29	29	29	29	29	30	30
39067	Harrison	9	10	10	9	10	11	10	11	12
39069	Henry	10	10	10	10	10	10	10	10	11
39071	Highland	14	15	15	14	15	16	15	15	16
39073	Hocking	31	32	33	31	33	36	33	36	38
39075	Holmes	10	10	10	10	10	10	10	11	11
39077	Huron	39	39	39	39	39	39	39	40	40
39079	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	11	11
39081	Jefferson	59	60	60	59	60	61	60	61	62
39083	Knox	21	21	21	21	21	21	21	21	22
39085	Lake	215	217	218	216	219	222	219	223	227
39087	Lawrence	27	28	28	27	28	29	28	28	29
39089	Licking	184	186	187	186	189	192	189	194	198
39091	Logan	24	24	24	24	24	24	24	24	25
39093	Lorain	588	592	595	591	598	605	598	606	615
39095	Lucas	1939	1951	1963	1957	1982	2006	1981	2015	2049
39097	Madison	96	97	98	97	99	101	99	102	105

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3318	3402	3485	3383	3478	3573	3450	3556	3663
39037	Darke	110	114	118	113	117	122	116	121	127
39039	Defiance	25	25	25	25	25	25	24	24	25
39041	Delaware	251	257	263	256	262	269	260	267	275
39043	Erie	92	94	96	93	95	97	94	97	99
39045	Fairfield	218	225	233	224	232	241	229	239	249
39047	Fayette	30	32	33	32	33	35	33	35	36
39049	Franklin	4591	4728	4865	4692	4850	5009	4794	4975	5157
39051	Fulton	35	37	38	36	37	39	37	38	39
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	224	230	237	228	236	243	233	242	250
39057	Greene	78	81	84	80	84	87	82	86	90
39059	Guernsey	23	23	23	23	23	23	23	23	24
39061	Hamilton	2049	2094	2139	2079	2133	2187	2109	2172	2235
39063	Hancock	46	48	49	48	49	51	49	51	52
39065	Hardin	30	30	30	30	30	31	30	31	31
39067	Harrison	11	12	13	11	13	14	12	14	15
39069	Henry	10	11	11	11	11	11	11	11	11
39071	Highland	15	16	17	15	16	17	16	17	18
39073	Hocking	36	38	41	38	41	44	41	44	48
39075	Holmes	11	11	12	11	12	12	12	12	13
39077	Huron	40	40	40	40	40	41	40	41	41
39079	Jackson	11	11	12	11	12	12	12	12	13
39081	Jefferson	61	62	63	61	63	65	62	64	66
39083	Knox	22	22	22	22	22	22	22	22	23
39085	Lake	223	227	231	226	231	236	229	235	241
39087	Lawrence	28	29	30	28	29	31	29	30	31
39089	Licking	193	199	204	197	204	210	202	209	216
39091	Logan	25	25	25	25	25	25	25	25	26
39093	Lorain	604	615	625	611	623	635	617	632	646
39095	Lucas	2006	2050	2094	2031	2085	2140	2056	2121	2186
39097	Madison	102	105	108	104	108	112	107	111	115

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3517	3636	3755	3586	3718	3850	3657	3802	3947
39037	Darke	119	125	131	122	129	136	125	133	141
39039	Defiance	24	24	25	24	24	24	24	24	24
39041	Delaware	264	272	281	268	278	287	273	283	293
39043	Erie	95	98	101	96	100	103	97	101	106
39045	Fairfield	235	247	258	242	254	267	248	262	277
39047	Fayette	34	36	38	36	38	40	37	39	41
39049	Franklin	4899	5104	5309	5006	5236	5466	5116	5372	5627
39051	Fulton	37	39	40	38	40	41	39	41	42
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	238	248	257	243	254	264	248	260	272
39057	Greene	85	89	94	87	92	97	90	95	100
39059	Guernsey	23	24	24	23	24	25	24	24	25
39061	Hamilton	2140	2212	2284	2172	2253	2334	2203	2294	2386
39063	Hancock	50	52	54	51	53	56	52	55	58
39065	Hardin	30	31	32	30	31	32	31	32	33
39067	Harrison	13	15	17	14	16	18	16	18	20
39069	Henry	11	11	12	11	12	12	12	12	12
39071	Highland	16	17	19	17	18	19	17	19	20
39073	Hocking	44	47	51	47	51	55	50	55	59
39075	Holmes	13	13	13	13	14	14	14	14	15
39077	Huron	40	41	42	40	41	42	41	42	42
39079	Jackson	12	13	13	13	14	14	14	14	15
39081	Jefferson	63	65	67	63	66	68	64	67	69
39083	Knox	22	23	23	22	23	23	23	23	24
39085	Lake	232	239	246	236	243	251	239	247	256
39087	Lawrence	29	31	32	30	31	33	30	32	33
39089	Licking	206	214	222	210	219	229	214	225	236
39091	Logan	25	26	26	25	26	26	26	26	27
39093	Lorain	624	640	656	631	649	667	638	658	678
39095	Lucas	2081	2157	2234	2107	2195	2282	2133	2232	2332
39097	Madison	109	114	119	112	118	123	115	121	127

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3729	3887	4046	3802	3975	4148	3876	4064	4252
39037	Darke	129	137	146	132	142	151	136	146	156
39039	Defiance	24	24	24	23	24	24	23	24	24
39041	Delaware	277	289	300	282	294	307	286	300	313
39043	Erie	99	103	108	100	105	110	101	106	112
39045	Fairfield	254	270	286	261	279	296	268	287	307
39047	Fayette	38	41	43	40	43	45	41	44	47
39049	Franklin	5228	5511	5794	5343	5654	5965	5460	5800	6141
39051	Fulton	40	41	43	40	42	44	41	43	46
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	253	266	279	258	273	287	264	279	295
39057	Greene	93	98	104	95	102	108	98	105	112
39059	Guernsey	24	25	25	24	25	26	24	25	26
39061	Hamilton	2235	2337	2438	2268	2380	2492	2301	2424	2547
39063	Hancock	54	56	59	55	58	61	56	60	63
39065	Hardin	31	32	33	31	32	34	31	33	34
39067	Harrison	17	19	21	18	21	23	20	23	25
39069	Henry	12	12	13	12	13	13	12	13	13
39071	Highland	18	19	21	18	20	21	19	21	22
39073	Hocking	53	59	64	57	63	69	61	67	74
39075	Holmes	14	15	15	15	16	16	16	16	17
39077	Huron	41	42	43	41	42	43	41	43	44
39079	Jackson	14	15	15	15	15	16	16	16	17
39081	Jefferson	65	68	71	65	69	72	66	70	73
39083	Knox	23	23	24	23	24	24	23	24	25
39085	Lake	243	252	261	246	256	266	250	261	271
39087	Lawrence	31	32	34	31	33	35	32	34	35
39089	Licking	219	231	243	223	237	250	228	243	257
39091	Logan	26	26	27	26	27	27	26	27	28
39093	Lorain	645	667	689	652	676	701	659	686	712
39095	Lucas	2159	2271	2383	2186	2310	2435	2213	2350	2488
39097	Madison	118	125	131	121	128	136	123	132	140

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39035	Cuyahoga	3952	4156	4359	4030	4250	4469	4109	4345	4582
39037	Darke	140	151	162	143	156	168	147	161	174
39039	Defiance	23	24	24	23	23	24	23	23	24
39041	Delaware	291	306	320	296	312	327	301	318	335
39043	Erie	102	108	114	103	110	117	104	112	119
39045	Fairfield	275	296	317	282	305	328	290	315	340
39047	Fayette	43	46	50	45	48	52	47	50	54
39049	Franklin	5579	5951	6323	5701	6105	6509	5826	6264	6702
39051	Fulton	42	44	47	43	45	48	43	46	49
39053	Gallia	6	6	6	6	6	6	6	6	6
39055	Geauga	269	286	303	275	293	312	281	301	321
39057	Greene	101	108	115	104	112	120	107	115	124
39059	Guernsey	25	26	27	25	26	27	25	26	28
39061	Hamilton	2335	2469	2603	2369	2515	2660	2403	2561	2719
39063	Hancock	58	61	65	59	63	67	60	65	69
39065	Hardin	32	33	35	32	33	35	32	34	36
39067	Harrison	21	25	28	23	27	30	25	29	33
39069	Henry	13	13	14	13	14	14	13	14	15
39071	Highland	20	21	23	20	22	24	21	23	25
39073	Hocking	65	72	80	69	78	86	74	83	93
39075	Holmes	16	17	18	17	18	19	18	19	20
39077	Huron	42	43	44	42	43	45	42	44	45
39079	Jackson	16	17	18	17	18	19	18	19	20
39081	Jefferson	67	71	75	67	72	76	68	73	77
39083	Knox	24	24	25	24	25	26	24	25	26
39085	Lake	253	265	277	257	270	282	261	274	288
39087	Lawrence	32	34	36	33	35	37	33	35	38
39089	Licking	233	249	265	238	255	272	243	261	280
39091	Logan	26	27	28	27	28	28	27	28	29
39093	Lorain	666	695	724	673	705	736	681	714	748
39095	Lucas	2240	2391	2542	2268	2433	2597	2296	2475	2654
39097	Madison	127	136	145	130	140	150	133	144	155

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1193	1198	1202	1201	1210	1219	1210	1223	1236
39101	Marion	2465	2469	2472	2495	2502	2508	2501	2523	2545
39103	Medina	211	213	214	212	215	218	215	219	223
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	116	120	123	117	124	132	124	133	141
39109	Miami	328	329	330	330	332	334	332	336	339
39111	Monroe	53	59	64	53	66	78	64	79	94
39113	Montgomery	493	500	507	497	511	526	511	528	545
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	98	99	100	99	101	103	101	104	106
39119	Muskingum	31	32	32	31	32	33	32	33	34
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	57	59	60	57	60	63	60	63	66
39125	Paulding	11	12	12	11	12	13	12	12	13
39127	Perry	15	15	15	15	15	15	15	15	16
39129	Pickaway	2034	2042	2049	2064	2079	2094	2079	2109	2140
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	291	292	293	293	295	297	295	298	302
39135	Preble	28	28	28	28	28	28	28	28	28
39137	Putnam	81	82	82	82	83	84	83	84	86
39139	Richland	151	154	157	152	158	165	159	166	173
39141	Ross	59	60	60	60	61	62	61	62	63
39143	Sandusky	56	57	57	56	57	58	57	58	60
39145	Scioto	13	13	13	13	13	13	13	13	13
39147	Seneca	15	15	15	15	15	15	15	15	16
39149	Shelby	35	36	36	35	36	37	36	37	38
39151	Stark	552	556	560	556	564	572	564	574	584
39153	Summit	995	1003	1011	1001	1017	1033	1017	1036	1056
39155	Trumbull	444	448	451	448	455	462	455	464	473
39157	Tuscarawas	248	251	254	250	256	263	257	264	272
39159	Union	30	31	31	30	31	32	31	31	32
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

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

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1218	1236	1254	1227	1249	1271	1236	1262	1289
39101	Marion	2508	2545	2583	2515	2568	2621	2521	2590	2660
39103	Medina	218	223	227	222	227	231	225	230	236
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	132	142	152	141	151	162	149	162	174
39109	Miami	335	339	344	338	343	348	341	347	353
39111	Monroe	78	96	114	94	116	139	113	140	168
39113	Montgomery	526	546	565	542	564	586	558	583	607
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	103	107	110	106	109	113	108	112	117
39119	Muskingum	33	34	35	34	35	37	35	36	38
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	62	65	69	64	68	72	67	71	75
39125	Paulding	12	13	14	12	13	14	13	14	15
39127	Perry	16	16	16	16	16	16	16	16	17
39129	Pickaway	2094	2140	2187	2109	2172	2235	2125	2204	2284
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	297	301	306	299	305	310	301	308	315
39135	Preble	28	28	29	28	29	29	28	29	29
39137	Putnam	84	85	87	84	87	89	85	88	91
39139	Richland	165	174	182	172	182	191	180	190	200
39141	Ross	62	63	65	63	65	67	64	66	68
39143	Sandusky	58	60	61	59	61	62	60	62	64
39145	Scioto	13	13	13	13	13	13	13	13	13
39147	Seneca	15	16	16	16	16	16	16	16	16
39149	Shelby	37	38	39	37	38	40	38	39	41
39151	Stark	572	584	596	580	594	609	588	605	621
39153	Summit	1033	1056	1079	1049	1075	1102	1065	1096	1126
39155	Trumbull	462	473	484	469	482	496	476	492	508
39157	Tuscarawas	263	272	281	270	280	291	277	289	301
39159	Union	31	32	33	31	32	33	32	33	34
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1244	1276	1307	1253	1289	1326	1262	1303	1345
39101	Marion	2528	2613	2699	2535	2637	2739	2541	2660	2779
39103	Medina	228	234	241	232	239	245	235	243	250
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	159	173	187	169	184	200	179	197	214
39109	Miami	343	351	358	346	354	362	349	358	367
39111	Monroe	136	170	204	164	206	248	197	249	300
39113	Montgomery	574	602	630	591	622	653	609	643	677
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	110	115	121	113	119	125	115	122	129
39119	Muskingum	36	37	39	37	39	41	38	40	42
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	69	74	79	72	77	83	75	81	87
39125	Paulding	13	15	16	14	15	16	15	16	17
39127	Perry	16	17	17	16	17	17	17	17	18
39129	Pickaway	2140	2237	2334	2156	2271	2385	2172	2305	2437
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	303	311	319	305	314	324	307	318	329
39135	Preble	28	29	29	28	29	29	28	29	30
39137	Putnam	86	90	93	87	91	95	88	92	97
39139	Richland	188	199	210	196	208	221	204	218	232
39141	Ross	65	68	70	66	69	72	67	71	74
39143	Sandusky	61	63	65	62	64	67	63	65	68
39145	Scioto	13	13	14	13	13	14	13	13	14
39147	Seneca	16	16	17	16	17	17	17	17	17
39149	Shelby	39	40	42	39	41	43	40	42	44
39151	Stark	596	615	635	604	626	648	613	637	662
39153	Summit	1082	1116	1151	1098	1137	1176	1115	1158	1201
39155	Trumbull	483	501	520	490	511	532	497	521	545
39157	Tuscarawas	284	298	311	292	307	322	299	316	333
39159	Union	32	33	35	33	34	35	33	35	36
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1271	1317	1364	1280	1331	1383	1289	1346	1402
39101	Marion	2548	2684	2820	2555	2708	2862	2562	2733	2904
39103	Medina	239	247	255	242	251	260	246	256	266
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	191	210	230	203	224	246	215	240	264
39109	Miami	352	362	372	355	366	377	358	370	382
39111	Monroe	238	301	364	287	364	442	345	441	536
39113	Montgomery	627	664	702	645	686	728	664	709	755
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	118	125	133	120	129	137	123	132	141
39119	Muskingum	39	41	43	40	42	45	41	44	46
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	78	84	91	81	88	95	84	92	99
39125	Paulding	15	17	18	16	17	19	16	18	20
39127	Perry	17	17	18	17	18	18	17	18	19
39129	Pickaway	2188	2339	2491	2204	2375	2546	2220	2411	2601
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	309	321	333	310	324	338	312	328	343
39135	Preble	28	29	30	28	29	30	28	29	30
39137	Putnam	89	94	99	90	95	101	91	97	103
39139	Richland	213	228	243	222	239	255	232	250	268
39141	Ross	69	72	76	70	74	78	71	76	80
39143	Sandusky	63	67	70	64	68	71	65	69	73
39145	Scioto	13	13	14	13	13	14	13	14	14
39147	Seneca	17	17	18	17	18	18	17	18	18
39149	Shelby	41	43	45	41	44	46	42	45	47
39151	Stark	621	648	675	630	660	690	639	671	704
39153	Summit	1133	1180	1228	1150	1202	1254	1168	1225	1282
39155	Trumbull	505	532	558	513	542	572	520	553	585
39157	Tuscarawas	307	326	344	315	336	356	323	346	368
39159	Union	34	35	37	34	36	37	35	36	38
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39099	Mahoning	1298	1360	1422	1307	1375	1442	1316	1389	1462
39101	Marion	2568	2757	2947	2575	2783	2990	2582	2808	3034
39103	Medina	249	260	271	253	265	276	257	269	282
39105	Meigs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39107	Mercer	229	256	283	243	273	304	258	292	325
39109	Miami	361	374	388	363	378	393	366	382	398
39111	Monroe	416	533	650	502	645	789	604	781	957
39113	Montgomery	684	733	782	704	757	811	724	783	841
39115	Morgan	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39117	Morrow	125	136	146	128	139	150	131	143	155
39119	Muskingum	42	45	48	43	46	50	44	48	51
39121	Noble	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39123	Ottawa	87	96	104	91	100	109	94	104	114
39125	Paulding	17	19	21	18	20	22	18	21	23
39127	Perry	18	18	19	18	19	19	18	19	20
39129	Pickaway	2236	2447	2658	2252	2485	2717	2269	2523	2776
39131	Pike	5	5	5	5	5	5	5	5	5
39133	Portage	314	331	348	316	335	353	318	338	358
39135	Preble	28	29	30	28	29	31	28	30	31
39137	Putnam	92	99	105	93	100	108	94	102	110
39139	Richland	242	261	281	252	274	295	263	286	310
39141	Ross	72	77	82	74	79	84	75	81	87
39143	Sandusky	66	70	74	67	72	76	68	73	78
39145	Scioto	13	14	14	13	14	14	13	14	14
39147	Seneca	18	18	19	18	18	19	18	19	19
39149	Shelby	43	46	48	44	47	50	44	48	51
39151	Stark	648	683	719	657	695	734	666	708	750
39153	Summit	1186	1248	1310	1205	1272	1338	1224	1296	1367
39155	Trumbull	528	564	599	536	575	614	544	586	628
39157	Tuscarawas	332	356	381	340	367	394	349	378	407
39159	Union	35	37	39	36	38	40	36	38	40
39161	Van Wert	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	16	17	17	16	17	18	17	18	19
39165	Warren	261	267	272	263	274	286	274	287	300
39167	Washington	117	117	117	118	118	118	118	119	120
39169	Wayne	200	201	202	202	204	207	205	208	211
39171	Williams	46	47	47	46	47	48	47	48	49
39173	Wood	239	241	242	241	244	247	244	248	251
39175	Wyandot	29	30	30	29	30	31	30	31	32
40001	Adair	75	75	75	76	76	76	76	76	77
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	22	23	23	22	23	24	23	23	24
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	112	113	113	113	114	115	114	115	116
40017	Canadian	117	118	118	118	119	120	119	120	122
40019	Carter	8	8	8	8	8	8	8	9	9
40021	Cherokee	29	29	29	29	29	29	29	29	29
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	462	462	462	465	465	465	465	467	469
40029	Coal									
40031	Comanche	207	217	227	209	230	252	230	254	279
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	13	13	13	13	13	13	13
40037	Creek	83	84	84	83	84	85	84	84	85
40039	Custer	12	12	12	12	12	12	12	12	13
40041	Delaware	94	94	94	95	95	95	95	95	96
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	23	23	23	23	23	23	23	23	24
40049	Garvin	16	16	16	16	16	16	16	16	17

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	18	19	21	19	21	22	20	22	23
39165	Warren	286	300	315	298	314	330	311	329	347
39167	Washington	119	120	121	119	121	123	120	122	124
39169	Wayne	207	212	216	210	215	221	212	219	226
39171	Williams	47	48	50	48	49	50	48	50	51
39173	Wood	246	251	256	249	255	261	251	259	266
39175	Wyandot	30	32	33	31	32	34	32	33	35
40001	Adair	76	77	78	77	78	79	77	78	80
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	23	24	25	23	25	26	24	25	26
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	2	2	2	2	2	1	1	1	1
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	114	116	118	115	117	120	116	119	122
40017	Canadian	120	122	123	121	123	125	122	125	127
40019	Carter	9	9	10	9	10	10	10	10	11
40021	Cherokee	29	29	29	29	29	29	28	29	29
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	466	469	472	466	471	475	467	473	479
40029	Coal									
40031	Comanche	253	281	309	278	311	343	306	343	380
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	13	13	13	13	13	13	13
40037	Creek	84	85	86	84	85	87	84	86	87
40039	Custer	12	13	13	13	13	13	13	13	13
40041	Delaware	95	96	96	95	96	97	95	96	98
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	24	24	24	24	24	24	24	24	25
40049	Garvin	16	17	17	17	17	17	17	17	17

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	21	23	25	23	25	27	24	26	29
39165	Warren	324	344	364	338	360	382	353	377	401
39167	Washington	120	123	126	121	124	128	121	125	129
39169	Wayne	215	223	231	218	227	236	220	231	242
39171	Williams	49	50	52	49	51	53	49	52	54
39173	Wood	254	263	272	257	267	277	259	271	282
39175	Wyandot	33	34	35	33	35	37	34	36	38
40001	Adair	78	79	81	78	80	82	78	81	83
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	24	26	27	25	26	28	25	27	28
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40013	Bryan	12	12	12	12	12	12	12	12	12
40015	Caddo	116	120	123	117	121	125	117	122	127
40017	Canadian	123	126	129	124	128	131	125	129	133
40019	Carter	11	11	11	11	12	12	12	12	13
40021	Cherokee	28	29	29	28	29	29	28	28	29
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	468	475	482	468	477	485	469	479	489
40029	Coal									
40031	Comanche	337	379	422	371	419	468	408	463	519
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	13	13	13	13	13	13	14
40037	Creek	84	86	88	85	87	89	85	87	89
40039	Custer	13	13	14	13	14	14	14	14	14
40041	Delaware	95	97	99	95	97	100	95	98	101
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	24	25	25	24	25	25	25	25	26
40049	Garvin	17	17	18	17	18	18	18	18	18

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	25	28	30	27	30	32	28	31	35
39165	Warren	368	394	421	384	413	442	400	432	464
39167	Washington	121	126	131	122	127	132	122	128	134
39169	Wayne	223	235	247	226	239	253	229	244	258
39171	Williams	50	52	55	50	53	56	51	54	57
39173	Wood	262	275	288	265	279	293	267	283	299
39175	Wyandot	35	37	39	35	38	40	36	39	41
40001	Adair	79	81	84	79	82	85	80	83	86
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	26	28	29	26	28	30	27	29	31
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40013	Bryan	12	12	13	12	12	13	12	12	13
40015	Caddo	118	124	129	119	125	131	119	126	133
40017	Canadian	126	131	135	127	132	137	129	134	139
40019	Carter	13	13	14	13	14	15	14	15	15
40021	Cherokee	28	28	29	27	28	29	27	28	29
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	470	481	492	470	483	496	471	485	499
40029	Coal									
40031	Comanche	449	512	575	494	566	638	544	626	707
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	14	13	13	14	13	13	14
40037	Creek	85	88	90	85	88	91	85	89	92
40039	Custer	14	14	14	14	14	15	14	15	15
40041	Delaware	95	98	102	95	99	103	95	99	103
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	25	26	25	26	26	25	26	27
40049	Garvin	18	18	19	18	18	19	18	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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
39163	Vinton	30	33	37	32	36	39	33	38	42
39165	Warren	417	452	487	435	473	511	454	495	536
39167	Washington	123	129	136	123	130	137	124	131	139
39169	Wayne	232	248	264	235	252	270	237	257	276
39171	Williams	51	55	58	52	55	59	52	56	60
39173	Wood	270	287	305	273	292	311	276	296	317
39175	Wyandot	37	40	42	38	41	43	39	42	44
40001	Adair	80	84	87	81	84	88	81	85	89
40003	Alfalfa	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40005	Atoka	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40007	Beaver	27	29	32	28	30	33	28	31	33
40009	Beckham	6	6	6	6	6	6	6	6	6
40011	Blaine	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40013	Bryan	12	12	13	12	12	13	12	12	13
40015	Caddo	120	128	135	121	129	137	121	130	139
40017	Canadian	130	136	141	131	137	144	132	139	146
40019	Carter	15	16	16	16	17	17	17	18	18
40021	Cherokee	27	28	29	27	28	29	27	28	29
40023	Choctaw	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40025	Cimarron	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40027	Cleveland	471	487	503	472	489	506	473	491	510
40029	Coal									
40031	Comanche	599	691	784	659	764	869	725	845	964
40033	Cotton	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40035	Craig	13	13	14	13	13	14	13	14	14
40037	Creek	86	89	92	86	89	93	86	90	94
40039	Custer	15	15	15	15	15	16	15	16	16
40041	Delaware	95	100	104	95	100	105	95	100	106
40043	Dewey	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40045	Ellis									
40047	Garfield	25	26	27	26	27	28	26	27	28
40049	Garvin	18	19	20	19	19	20	19	20	20

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	60	62	64	60	64	68	64	68	72	
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40055	Greer	67	67	67	68	68	68	68	68	68	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40063	Hughes										
40065	Jackson	21	22	22	21	22	23	22	22	23	
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40071	Kay	49	49	49	49	49	49	49	50	50	
40073	Kingfisher	10	10	10	10	10	10	10	11	11	
40075	Kiowa	7	7	7	7	7	7	7	7	8	
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40079	Le Flore	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
40081	Lincoln	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
40083	Logan	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40087	McClain	87	87	87	88	88	88	88	88	89	
40089	McCurtain	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
40091	McIntosh	8	9	9	8	9	10	9	10	11	
40093	Major	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
40095	Marshall	4	5	5	4	5	6	5	6	7	
40097	Mayes	27	28	28	27	28	29	28	28	29	
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40101	Muskogee	29	29	29	29	29	29	29	29	29	
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
40105	Nowata	23	23	23	23	23	23	23	24	24	
40107	Okfuskee	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
40109	Oklahoma	1041	1050	1058	1047	1065	1082	1064	1085	1106	
40111	Okmulgee	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
40113	Osage	92	92	92	93	93	93	93	94	94	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady		67	72	76	71	76	81	74	80	86
40053	Grant		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer		68	69	69	68	69	70	68	70	71
40057	Harmon										
40059	Harper		1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell		5	5	5	5	5	5	5	5	5
40063	Hughes										
40065	Jackson		22	23	24	22	23	24	23	24	25
40067	Jefferson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay		50	50	50	50	50	51	50	51	51
40073	Kingfisher		11	11	12	11	12	12	12	12	13
40075	Kiowa		7	8	8	8	8	8	8	8	8
40077	Latimer		5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore		13	13	13	13	13	13	13	13	13
40081	Lincoln		17	17	17	17	17	17	17	17	17
40083	Logan		18	18	18	18	18	18	18	18	18
40085	Love		3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain		88	89	90	88	90	91	89	90	92
40089	McCurtain		9	10	10	10	10	10	10	10	10
40091	McIntosh		10	11	12	11	12	13	12	13	14
40093	Major		6	7	7	7	7	7	7	7	7
40095	Marshall		5	6	7	6	7	9	7	8	10
40097	Mayes		28	29	30	28	29	31	29	30	31
40099	Murray		2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee		29	29	30	29	29	30	29	30	30
40103	Noble		7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata		24	24	24	24	24	24	24	24	25
40107	Okfuskee		3	3	3	3	3	3	3	4	4
40109	Oklahoma		1082	1106	1131	1099	1128	1156	1117	1150	1182
40111	Okmulgee		16	16	16	16	16	16	16	16	16
40113	Osage		94	95	96	94	95	97	94	96	98

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	78	85	91	82	90	97	87	95	103
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	69	70	71	69	71	72	69	71	73
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40063	Hughes									
40065	Jackson	23	24	26	24	25	26	24	26	27
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	50	51	52	50	51	52	51	52	52
40073	Kingfisher	12	13	13	13	13	14	14	14	15
40075	Kiowa	8	8	9	8	9	9	9	9	9
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	13	13	13	13	13	13	14
40081	Lincoln	17	17	18	17	17	18	17	17	18
40083	Logan	18	18	19	18	18	19	18	18	19
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	89	91	93	89	91	94	89	92	95
40089	McCurtain	10	10	11	10	11	11	11	11	11
40091	McIntosh	13	14	16	14	16	17	15	17	19
40093	Major	7	7	8	7	8	8	8	8	8
40095	Marshall	8	9	11	9	11	13	10	12	14
40097	Mayes	29	31	32	30	31	33	30	32	33
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	29	30	30	29	30	30	29	30	31
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	24	25	25	24	25	26	25	25	26
40107	Okfuskee	4	4	4	4	5	5	5	5	6
40109	Oklahoma	1136	1172	1208	1154	1195	1235	1173	1218	1263
40111	Okmulgee	16	16	16	16	16	16	16	16	17
40113	Osage	95	97	99	95	98	101	96	99	102

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40051	Grady	91	100	109	96	106	116	101	112	123	
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40055	Greer	69	72	74	69	72	75	70	73	75	
40057	Harmon										
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40063	Hughes										
40065	Jackson	25	26	28	25	27	28	26	27	29	
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40071	Kay	51	52	53	51	52	53	51	53	54	
40073	Kingfisher	14	15	15	15	15	16	16	16	17	
40075	Kiowa	9	9	10	9	10	10	10	10	10	
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
40079	Le Flore	13	13	14	13	13	14	13	13	14	
40081	Lincoln	17	17	18	17	18	18	17	18	18	
40083	Logan	18	19	19	18	19	19	18	19	19	
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
40087	McClain	89	93	96	90	93	97	90	94	98	
40089	McCurtain	11	11	12	11	12	12	11	12	12	
40091	McIntosh	16	19	21	18	21	23	20	23	25	
40093	Major	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
40095	Marshall	11	14	17	13	16	19	15	18	22	
40097	Mayes	31	32	34	31	33	35	32	34	35	
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
40101	Muskogee	29	30	31	29	30	31	29	30	31	
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
40105	Nowata	25	26	26	25	26	27	25	26	27	
40107	Okfuskee	6	6	7	6	7	7	7	8	8	
40109	Oklahoma	1192	1242	1291	1211	1266	1320	1231	1290	1350	
40111	Okmulgee	16	16	17	16	16	17	16	16	17	
40113	Osage	96	100	103	97	101	105	97	102	106	

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40051	Grady	107	118	130	113	125	138	119	132	146
40053	Grant	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40055	Greer	70	73	76	70	74	77	70	74	78
40057	Harmon									
40059	Harper	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40061	Haskell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40063	Hughes									
40065	Jackson	26	28	30	27	29	31	27	29	31
40067	Jefferson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40069	Johnston	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40071	Kay	51	53	54	52	53	55	52	54	55
40073	Kingfisher	16	17	18	17	18	18	18	19	19
40075	Kiowa	10	10	11	10	11	11	10	11	11
40077	Latimer	5	5	5	5	5	5	5	5	5
40079	Le Flore	13	13	14	13	13	14	13	14	14
40081	Lincoln	17	18	18	17	18	18	17	18	18
40083	Logan	18	19	19	18	19	19	18	19	19
40085	Love	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40087	McClain	90	94	99	90	95	100	90	96	101
40089	McCurtain	12	12	13	12	12	13	12	13	13
40091	McIntosh	22	25	28	24	27	31	26	30	34
40093	Major	9	9	10	9	10	10	10	10	10
40095	Marshall	17	21	25	19	24	28	22	27	32
40097	Mayes	32	34	36	33	35	37	33	35	38
40099	Murray	2	2	2	2	2	2	2	2	2
40101	Muskogee	29	30	31	29	30	31	29	30	32
40103	Noble	7	7	7	7	7	7	7	7	7
40105	Nowata	26	27	28	26	27	28	26	27	28
40107	Okfuskee	8	9	10	10	10	11	11	12	13
40109	Oklahoma	1251	1316	1380	1272	1341	1411	1292	1367	1443
40111	Okmulgee	16	16	17	16	16	17	16	17	17
40113	Osage	97	103	108	98	103	109	98	104	110

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	35	35	35	35	35	35	35	36	36
40117	Pawnee	29	29	29	29	29	29	29	29	29
40119	Payne	44	44	44	44	44	44	44	44	44
40121	Pittsburg	39	39	39	39	39	39	39	39	39
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40125	Pottawatomie	55	56	56	55	56	57	56	56	57
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	73	73	73	74	74	74	74	75	75
40133	Seminole	21	21	21	21	21	21	21	21	21
40135	Sequoyah	14	14	14	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	23	23	23	23	23	23	23	24	24
40139	Texas	614	639	663	622	674	726	673	733	794
40141	Tillman	21	22	22	21	22	23	22	22	23
40143	Tulsa	758	763	767	764	773	782	773	785	798
40145	Wagoner	134	135	135	135	136	137	136	137	139
40147	Washington	304	304	304	307	307	307	307	308	310
40149	Washita	1			1					
40151	Woods	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40153	Woodward	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41001	Baker	3	4	4	3	4	5	4	5	6
41003	Benton	51	52	52	51	52	53	52	52	53
41005	Clackamas	278	279	280	279	281	283	281	284	287
41007	Clatsop	36	37	37	36	37	38	37	38	39
41009	Columbia	16	16	16	16	16	16	16	16	17
41011	Coos	30	30	30	30	30	30	30	30	31
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	94	95	96	94	96	98	96	98	100
41019	Douglas	25	25	25	25	25	25	25	26	26
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
40115	Ottawa	36	36	36	36	36	37	36	37	37	37
40117	Pawnee	29	29	29	29	29	29	29	29	29	30
40119	Payne	44	44	44	44	44	44	44	43	44	44
40121	Pittsburg	39	39	40	39	40	40	39	40	40	40
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40125	Pottawatomie	56	57	58	56	57	59	56	58	59	59
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills										
40131	Rogers	74	75	76	75	76	77	75	77	78	78
40133	Seminole	21	21	21	21	21	22	21	21	22	22
40135	Sequoyah	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
40137	Stephens	24	24	24	24	24	24	24	24	24	25
40139	Texas	727	798	869	786	869	951	850	945	1041	1041
40141	Tillman	22	23	24	22	23	24	23	24	25	25
40143	Tulsa	782	798	814	792	811	830	801	824	846	846
40145	Wagoner	137	139	140	137	140	142	138	141	144	144
40147	Washington	307	310	313	307	311	316	307	313	319	319
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	5	6	7	6	7	9	7	9	11	11
41003	Benton	52	53	54	52	54	55	53	54	55	55
41005	Clackamas	283	287	290	285	289	294	287	292	297	297
41007	Clatsop	38	39	40	38	39	41	39	40	42	42
41009	Columbia	17	17	17	17	17	17	17	17	18	18
41011	Coos	30	31	31	30	31	31	30	31	32	32
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	98	100	102	100	102	105	101	104	107	107
41019	Douglas	26	26	26	26	26	26	26	26	27	27
41021	Gilliam										
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	36	37	38	36	37	38	37	38	39
40117	Pawnee	29	29	30	29	29	30	29	29	30
40119	Payne	43	44	44	43	44	44	43	44	44
40121	Pittsburg	39	40	40	39	40	41	39	40	41
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40125	Pottawatomie	56	58	60	57	59	61	57	59	61
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	76	78	80	76	78	81	77	79	82
40133	Seminole	21	21	22	21	22	22	21	22	22
40135	Sequoyah	14	14	14	14	14	15	14	14	15
40137	Stephens	24	25	25	24	25	26	25	25	26
40139	Texas	919	1029	1139	993	1120	1247	1074	1219	1365
40141	Tillman	23	25	26	24	25	27	24	26	27
40143	Tulsa	811	837	863	821	851	880	831	864	898
40145	Wagoner	139	143	146	140	144	148	141	146	150
40147	Washington	307	314	322	307	316	325	307	317	328
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	8	11	14	10	14	17	12	17	21
41003	Benton	53	55	56	54	55	57	54	56	58
41005	Clackamas	289	295	301	291	297	304	293	300	308
41007	Clatsop	40	41	43	40	42	44	41	43	45
41009	Columbia	17	18	18	17	18	18	18	18	19
41011	Coos	30	31	32	30	31	32	30	31	33
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	103	106	109	105	108	112	107	111	114
41019	Douglas	26	27	27	26	27	28	27	27	28
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	37	38	39	37	38	40	37	39	40
40117	Pawnee	29	30	30	29	30	30	29	30	30
40119	Payne	43	43	44	42	43	44	42	43	44
40121	Pittsburg	39	40	41	39	40	41	39	40	42
40123	Pontotoc	10	10	10	10	10	10	10	10	10
40125	Pottawatomie	57	60	62	57	60	63	57	60	63
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	77	80	83	77	81	84	78	82	86
40133	Seminole	21	22	22	21	22	22	21	22	23
40135	Sequoyah	14	14	15	14	14	15	14	14	15
40137	Stephens	25	26	26	25	26	27	25	26	27
40139	Texas	1161	1327	1494	1255	1445	1635	1357	1573	1789
40141	Tillman	25	26	28	25	27	29	26	28	30
40143	Tulsa	841	878	916	851	892	934	861	907	952
40145	Wagoner	142	147	152	143	148	154	143	150	156
40147	Washington	307	319	331	307	320	334	307	322	337
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	15	20	26	18	25	32	22	31	39
41003	Benton	55	56	58	55	57	59	55	58	60
41005	Clackamas	295	303	311	297	306	315	298	309	319
41007	Clatsop	42	44	46	42	45	47	43	46	48
41009	Columbia	18	18	19	18	19	19	18	19	20
41011	Coos	30	32	33	30	32	33	30	32	34
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	109	113	117	111	115	119	113	117	122
41019	Douglas	27	28	28	27	28	29	27	28	29
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
40115	Ottawa	38	39	41	38	40	41	38	40	42
40117	Pawnee	29	30	30	29	30	30	29	30	31
40119	Payne	42	43	44	42	43	44	42	43	44
40121	Pittsburg	39	41	42	39	41	42	39	41	42
40123	Pontotoc	10	10	11	10	10	11	10	10	11
40125	Pottawatomie	58	61	64	58	61	65	58	62	66
40127	Pushmataha	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40129	Roger Mills									
40131	Rogers	78	83	87	79	83	88	79	84	89
40133	Seminole	21	22	23	21	22	23	21	22	23
40135	Sequoyah	14	14	15	14	15	15	14	15	15
40137	Stephens	26	26	27	26	27	28	26	27	28
40139	Texas	1467	1713	1958	1586	1864	2143	1715	2030	2345
40141	Tillman	26	28	30	27	29	31	27	30	32
40143	Tulsa	872	921	971	882	936	990	893	951	1010
40145	Wagoner	144	151	158	145	153	161	146	154	163
40147	Washington	307	324	340	307	325	344	307	327	347
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	27	38	48	33	46	59	40	57	73
41003	Benton	56	58	61	56	59	61	57	59	62
41005	Clackamas	300	312	323	302	314	326	304	317	330
41007	Clatsop	44	47	49	45	48	50	45	49	52
41009	Columbia	19	19	20	19	20	20	19	20	21
41011	Coos	30	32	34	30	32	34	30	32	35
41013	Crook	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41015	Curry	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41017	Deschutes	115	120	125	117	122	127	119	124	130
41019	Douglas	28	29	30	28	29	30	28	29	30
41021	Gilliam									
41023	Grant	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		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	14	14	14	14	14	14	14	14	15
41029	Jackson	50	50	50	50	50	50	50	50	51
41031	Jefferson	24	24	24	24	24	24	24	24	24
41033	Josephine	25	25	25	25	25	25	25	25	26
41035	Klamath	41	41	41	41	41	41	41	41	42
41037	Lake									
41039	Lane	61	62	62	61	62	63	62	62	63
41041	Lincoln	7	7	7	7	7	7	7	7	7
41043	Linn	109	110	111	109	111	113	111	112	114
41045	Malheur	17	18	18	17	18	19	18	19	20
41047	Marion	802	813	824	807	829	852	829	855	881
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	964	970	976	971	983	995	983	998	1014
41053	Polk	93	94	94	94	95	96	95	96	97
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	92	93	93	93	94	95	94	95	97
41061	Union	5	5	5	5	5	5	5	5	5
41063	Wallowa	2	2	2	2	2	2	2	2	3
41065	Wasco	16	16	16	16	16	16	16	16	17
41067	Washington	622	626	629	624	631	638	631	640	648
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	55	56	57	55	57	59	57	58	60
42001	Adams	184	186	188	185	189	193	189	193	197
42003	Allegheny	1592	1599	1606	1602	1616	1631	1617	1636	1656
42005	Armstrong	57	58	58	57	58	59	58	59	60
42007	Beaver	521	524	526	526	531	536	531	539	547
42009	Bedford	30	30	30	30	30	30	30	31	31
42011	Berks	3630	3648	3666	3667	3704	3740	3704	3760	3816
42013	Blair	32	33	33	32	33	34	33	34	35
42015	Bradford	41	42	42	41	42	43	42	43	44

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15
41029	Jackson	51	51	51	51	51	51	52	51	52	52
41031	Jefferson	24	24	25	24	25	25	24	24	25	25
41033	Josephine	26	26	26	26	26	26	26	26	26	27
41035	Klamath	42	42	42	42	42	42	43	42	43	44
41037	Lake										
41039	Lane	62	63	64	62	63	64	62	62	63	65
41041	Lincoln	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
41043	Linn	112	114	116	113	115	118	114	114	117	119
41045	Malheur	18	19	21	19	20	21	20	20	21	22
41047	Marion	852	881	910	876	908	941	900	900	936	973
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	995	1014	1034	1007	1031	1054	1020	1020	1047	1074
41053	Polk	96	97	99	97	99	101	98	98	100	103
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	95	97	99	97	99	101	98	98	100	103
41061	Union	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41063	Wallowa	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4
41065	Wasco	17	17	17	17	17	17	17	17	17	18
41067	Washington	638	648	658	645	656	667	652	652	665	677
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	58	60	62	59	61	63	61	61	63	65
42001	Adams	192	197	202	196	201	207	199	199	206	212
42003	Allegheny	1631	1656	1681	1646	1677	1707	1662	1662	1698	1734
42005	Armstrong	58	59	61	59	60	62	59	59	61	62
42007	Beaver	537	547	558	542	555	569	547	547	564	580
42009	Bedford	31	31	31	31	31	32	31	31	31	32
42011	Berks	3741	3817	3893	3779	3875	3972	3817	3817	3935	4053
42013	Blair	33	35	36	34	35	37	35	35	36	38
42015	Bradford	43	44	45	43	45	46	44	44	45	47

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	15	15	16	15	16	16	16	16	16
41029	Jackson	51	52	53	51	52	53	52	53	54
41031	Jefferson	24	25	25	24	25	26	24	25	26
41033	Josephine	26	27	27	26	27	28	27	27	28
41035	Klamath	42	43	44	43	44	45	43	44	45
41037	Lake									
41039	Lane	62	64	65	63	64	66	63	65	66
41041	Lincoln	8	8	9	8	9	9	9	9	9
41043	Linn	116	118	121	117	120	123	118	121	124
41045	Malheur	21	22	23	21	23	24	22	24	26
41047	Marion	925	965	1006	950	995	1039	977	1026	1075
41049	Morrow	12	12	12	12	12	12	12	12	12
41051	Multnomah	1033	1064	1095	1046	1081	1116	1059	1098	1138
41053	Polk	99	102	104	100	103	106	101	105	108
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	99	102	105	101	104	107	102	106	110
41061	Union	6	6	7	7	7	7	7	7	7
41063	Wallowa	4	4	4	4	5	5	5	5	6
41065	Wasco	17	17	18	17	18	18	18	18	19
41067	Washington	659	673	687	667	682	698	674	691	708
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	62	64	67	63	66	69	65	68	71
42001	Adams	203	210	218	206	215	223	210	219	229
42003	Allegheny	1677	1719	1760	1692	1740	1788	1708	1761	1815
42005	Armstrong	60	61	63	60	62	64	60	63	65
42007	Beaver	553	572	591	558	580	603	564	589	615
42009	Bedford	31	32	32	31	32	33	32	32	33
42011	Berks	3855	3995	4135	3894	4056	4219	3933	4118	4304
42013	Blair	36	37	39	36	38	40	37	39	41
42015	Bradford	45	46	48	45	47	49	46	48	50

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	16	16	17	16	17	17	16	17	17	17
41029	Jackson	52	53	54	52	53	55	52	54	55	55
41031	Jefferson	24	25	26	24	25	26	24	25	27	27
41033	Josephine	27	28	28	27	28	29	27	28	29	29
41035	Klamath	43	44	46	43	45	46	43	45	47	47
41037	Lake										
41039	Lane	63	65	67	63	65	67	63	66	68	68
41041	Lincoln	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10
41043	Linn	120	123	126	121	125	128	122	126	130	130
41045	Malheur	23	25	27	24	26	28	25	27	29	29
41047	Marion	1004	1057	1111	1032	1090	1148	1060	1124	1187	1187
41049	Morrow	12	12	13	12	12	13	12	12	13	13
41051	Multnomah	1072	1116	1160	1085	1134	1183	1099	1152	1205	1205
41053	Polk	102	106	110	103	108	112	105	109	114	114
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	103	108	112	105	109	114	106	111	117	117
41061	Union	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
41063	Wallowa	6	6	7	6	7	7	7	8	8	8
41065	Wasco	18	18	19	18	19	19	18	19	20	20
41067	Washington	681	700	719	689	709	729	696	718	740	740
41069	Wheeler										
41071	Yamhill	66	69	73	68	71	75	69	73	77	77
42001	Adams	214	224	234	218	229	240	222	234	246	246
42003	Allegheny	1723	1783	1843	1739	1805	1872	1755	1828	1900	1900
42005	Armstrong	61	63	66	61	64	67	62	65	68	68
42007	Beaver	569	598	627	575	607	639	581	616	652	652
42009	Bedford	32	33	34	32	33	34	32	33	34	34
42011	Berks	3972	4182	4391	4012	4246	4480	4053	4312	4571	4571
42013	Blair	38	40	42	38	41	43	39	42	44	44
42015	Bradford	47	49	51	47	50	52	48	51	53	53

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
41025	Harney	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41027	Hood River	17	17	18	17	17	18	17	18	18
41029	Jackson	53	54	56	53	55	56	53	55	57
41031	Jefferson	24	26	27	24	26	27	24	26	28
41033	Josephine	28	29	30	28	29	30	28	29	30
41035	Klamath	44	45	47	44	46	48	44	46	48
41037	Lake									
41039	Lane	64	66	69	64	66	69	64	67	70
41041	Lincoln	10	10	11	10	11	11	10	11	11
41043	Linn	124	128	132	125	129	134	127	131	136
41045	Malheur	26	28	31	27	29	32	28	31	33
41047	Marion	1089	1158	1227	1120	1194	1268	1151	1231	1311
41049	Morrow	12	12	13	12	12	13	12	12	13
41051	Multnomah	1113	1171	1229	1127	1190	1253	1141	1209	1277
41053	Polk	106	111	116	107	112	118	108	114	120
41055	Sherman	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41057	Tillamook	6	6	6	6	6	6	6	6	6
41059	Umatilla	108	113	119	109	115	122	111	117	124
41061	Union	8	8	9	8	9	9	9	9	10
41063	Wallowa	8	9	10	10	10	11	11	12	13
41065	Wasco	19	19	20	19	20	20	19	20	21
41067	Washington	704	728	751	712	737	762	719	747	774
41069	Wheeler									
41071	Yamhill	71	75	79	73	77	81	74	79	83
42001	Adams	226	239	252	230	244	258	234	250	265
42003	Allegheny	1771	1851	1930	1788	1874	1960	1804	1897	1990
42005	Armstrong	62	66	69	63	66	70	63	67	71
42007	Beaver	586	625	664	592	635	677	598	644	691
42009	Bedford	33	34	35	33	34	35	33	34	36
42011	Berks	4093	4378	4664	4134	4446	4758	4176	4515	4855
42013	Blair	40	43	45	41	44	46	42	45	48
42015	Bradford	49	52	55	49	53	56	50	54	57

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4359	4390	4420	4393	4455	4517	4456	4536	4617
42019	Butler	203	204	205	204	206	208	206	208	211
42021	Cambria	49	50	50	49	50	51	50	52	53
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	208	209	210	210	212	214	212	215	218
42027	Centre	130	131	132	131	133	135	133	135	138
42029	Chester	2075	2094	2112	2090	2128	2165	2128	2174	2220
42031	Clarion	24	24	24	24	24	24	24	25	25
42033	Clearfield	33	34	35	33	35	37	35	37	39
42035	Clinton	43	44	44	43	44	45	44	45	46
42037	Columbia	338	339	339	342	343	344	343	346	349
42039	Crawford	21	21	21	21	21	21	21	21	21
42041	Cumberland	495	500	504	498	507	516	507	518	529
42043	Dauphin	921	930	939	930	948	966	948	971	994
42045	Delaware	5452	5490	5527	5495	5571	5647	5571	5671	5770
42047	Elk	6	6	6	6	6	6	6	6	6
42049	Erie	130	131	131	131	132	133	132	134	135
42051	Fayette	88	88	88	89	89	89	89	90	90
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	586	593	600	592	606	621	606	624	642
42057	Fulton	11	12	12	11	12	13	12	13	14
42059	Greene	27	27	27	27	27	27	27	27	27
42061	Huntingdon	206	208	210	208	212	216	212	217	222
42063	Indiana	85	86	86	86	87	88	87	89	91
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	95	95	95	96	96	96	96	97	97
42069	Lackawanna	1284	1293	1301	1295	1312	1330	1313	1336	1360
42071	Lancaster	2453	2471	2489	2478	2515	2551	2515	2565	2615
42073	Lawrence	73	73	73	74	74	74	74	75	75
42075	Lebanon	872	877	882	881	891	902	891	906	921
42077	Lehigh	3427	3441	3455	3458	3487	3515	3487	3531	3576
42079	Luzerne	2513	2520	2527	2536	2549	2563	2549	2574	2600

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4519	4619	4719	4583	4703	4823	4648	4789	4929
42019	Butler	207	210	214	209	213	216	210	215	219
42021	Cambria	52	53	54	53	54	56	54	56	58
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	213	217	222	215	220	226	217	223	230
42027	Centre	135	138	141	137	140	144	139	143	147
42029	Chester	2166	2221	2276	2204	2269	2334	2244	2318	2393
42031	Clarion	25	25	25	25	25	25	25	25	26
42033	Clearfield	37	39	42	39	42	45	41	44	47
42035	Clinton	44	45	46	45	46	47	45	47	48
42037	Columbia	344	349	354	345	352	359	347	356	364
42039	Crawford	21	21	21	21	21	22	21	21	22
42041	Cumberland	516	529	542	525	540	555	534	551	568
42043	Dauphin	966	995	1023	984	1019	1053	1003	1043	1084
42045	Delaware	5649	5772	5896	5727	5875	6024	5807	5981	6155
42047	Elk	6	7	7	7	7	7	7	7	7
42049	Erie	133	135	137	135	137	139	136	139	142
42051	Fayette	89	90	91	90	91	92	90	92	93
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	621	643	664	636	662	687	652	681	711
42057	Fulton	13	14	15	13	15	16	14	15	17
42059	Greene	27	27	27	27	27	28	27	27	28
42061	Huntingdon	216	222	228	219	227	235	223	232	241
42063	Indiana	89	91	94	91	94	96	93	96	99
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	96	97	98	96	98	99	97	98	100
42069	Lackawanna	1331	1361	1390	1350	1386	1421	1369	1411	1453
42071	Lancaster	2552	2616	2681	2589	2669	2748	2627	2722	2817
42073	Lawrence	74	75	76	75	76	77	75	77	78
42075	Lebanon	902	922	942	912	937	963	922	953	984
42077	Lehigh	3515	3577	3638	3544	3623	3701	3574	3670	3765
42079	Luzerne	2563	2600	2637	2576	2625	2675	2590	2651	2713

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4715	4876	5038	4782	4965	5149	4850	5056	5262
42019	Butler	212	217	222	213	219	225	215	222	229
42021	Cambria	55	57	59	56	59	61	57	60	63
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	219	226	234	220	229	238	222	232	242
42027	Centre	142	146	150	144	149	153	146	151	157
42029	Chester	2284	2369	2454	2325	2420	2516	2366	2473	2579
42031	Clarion	25	26	26	25	26	27	26	26	27
42033	Clearfield	44	47	50	46	50	53	48	53	57
42035	Clinton	45	47	49	46	48	50	46	49	51
42037	Columbia	348	359	370	349	362	375	350	366	381
42039	Crawford	21	21	22	21	22	22	21	22	22
42041	Cumberland	543	563	582	553	574	596	562	586	611
42043	Dauphin	1021	1068	1115	1041	1094	1148	1060	1121	1181
42045	Delaware	5887	6088	6289	5969	6197	6426	6052	6309	6565
42047	Elk	7	7	8	7	8	8	8	8	8
42049	Erie	137	140	144	138	142	146	140	144	148
42051	Fayette	91	93	94	91	93	96	92	94	97
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	668	702	735	685	723	761	701	744	787
42057	Fulton	15	17	18	16	18	19	17	19	21
42059	Greene	27	27	28	27	28	28	27	28	28
42061	Huntingdon	227	238	248	231	243	255	235	249	262
42063	Indiana	95	98	102	97	101	105	98	103	108
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	97	99	101	97	100	102	97	100	103
42069	Lackawanna	1388	1437	1486	1407	1463	1519	1427	1490	1553
42071	Lancaster	2666	2777	2887	2705	2832	2960	2745	2889	3034
42073	Lawrence	76	77	79	76	78	80	77	79	81
42075	Lebanon	933	969	1006	944	986	1028	954	1003	1051
42077	Lehigh	3603	3717	3831	3633	3765	3897	3663	3814	3965
42079	Luzerne	2603	2678	2752	2617	2704	2791	2631	2731	2831

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	4919	5148	5378	4989	5243	5496	5060	5339	5618
42019	Butler	216	224	232	218	226	235	219	229	238
42021	Cambria	59	62	65	60	63	66	61	65	68
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	224	235	247	226	238	251	227	241	255
42027	Centre	149	154	160	151	157	164	153	160	167
42029	Chester	2408	2527	2645	2452	2581	2711	2495	2638	2780
42031	Clarion	26	27	27	26	27	28	26	27	28
42033	Clearfield	51	56	60	54	59	64	57	62	68
42035	Clinton	47	49	52	47	50	53	48	51	54
42037	Columbia	352	369	386	353	372	392	354	376	398
42039	Crawford	21	22	22	21	22	22	21	22	22
42041	Cumberland	572	599	625	582	611	641	592	624	656
42043	Dauphin	1080	1148	1215	1101	1176	1251	1121	1204	1287
42045	Delaware	6136	6422	6708	6221	6538	6854	6308	6655	7003
42047	Elk	8	8	8	8	9	9	9	9	9
42049	Erie	141	146	151	142	148	153	144	150	155
42051	Fayette	92	95	98	92	96	99	93	96	100
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	719	766	814	736	789	842	754	813	871
42057	Fulton	18	20	22	19	21	24	21	23	25
42059	Greene	27	28	28	27	28	28	27	28	29
42061	Huntingdon	239	254	270	243	260	277	247	266	285
42063	Indiana	100	106	111	102	108	114	105	111	117
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42067	Juniata	97	101	105	98	102	106	98	102	107
42069	Lackawanna	1447	1517	1588	1467	1545	1623	1488	1574	1659
42071	Lancaster	2785	2948	3110	2826	3007	3188	2868	3068	3268
42073	Lawrence	77	80	83	77	81	84	78	81	85
42075	Lebanon	965	1020	1074	976	1037	1098	988	1055	1122
42077	Lehigh	3693	3863	4034	3723	3913	4104	3754	3964	4175
42079	Luzerne	2645	2758	2871	2659	2786	2913	2673	2814	2954

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

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42017	Bucks	5132	5437	5741	5205	5536	5868	5279	5638	5997
42019	Butler	221	231	241	222	233	245	224	236	248
42021	Cambria	62	66	70	64	68	72	65	70	74
42023	Cameron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
42025	Carbon	229	245	260	231	248	265	233	251	269
42027	Centre	156	163	171	158	166	174	161	170	178
42029	Chester	2540	2695	2850	2585	2754	2922	2631	2814	2996
42031	Clarion	27	28	29	27	28	29	27	28	30
42033	Clearfield	60	66	72	64	70	77	67	74	81
42035	Clinton	48	51	55	49	52	56	49	53	57
42037	Columbia	356	379	403	357	383	409	358	387	415
42039	Crawford	21	22	23	21	22	23	21	22	23
42041	Cumberland	603	637	672	613	651	688	624	664	705
42043	Dauphin	1143	1234	1325	1164	1264	1363	1186	1294	1403
42045	Delaware	6395	6775	7155	6484	6898	7311	6574	7022	7470
42047	Elk	9	9	10	9	10	10	10	10	10
42049	Erie	145	152	158	147	153	160	148	155	163
42051	Fayette	93	97	101	94	98	102	94	99	104
42053	Forest	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42055	Franklin	773	837	901	792	862	932	811	888	964
42057	Fulton	22	24	27	23	26	29	25	28	31
42059	Greene	27	28	29	27	28	29	27	28	29
42061	Huntingdon	252	273	293	256	279	302	261	285	310
42063	Indiana	107	114	121	109	117	124	111	119	128
42065	Jefferson	7	7	7	7	7	7	7	7	8
42067	Juniata	98	103	108	98	104	109	99	104	110
42069	Lackawanna	1509	1603	1697	1530	1632	1735	1551	1662	1773
42071	Lancaster	2910	3130	3350	2953	3193	3434	2996	3258	3520
42073	Lawrence	78	82	86	79	83	87	79	84	89
42075	Lebanon	999	1073	1147	1010	1091	1172	1022	1110	1198
42077	Lehigh	3785	4016	4247	3816	4069	4321	3847	4122	4396
42079	Luzerne	2687	2842	2996	2701	2870	3039	2716	2899	3083

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	142	143	144	143	145	147	145	148	151
42083	McKean	10	11	11	10	11	12	11	12	13
42085	Mercer	84	85	85	85	86	87	86	88	90
42087	Mifflin	57	58	58	57	58	59	58	60	61
42089	Monroe	1250	1252	1253	1258	1261	1265	1261	1269	1276
42091	Montgomery	5735	5777	5819	5774	5859	5944	5859	5965	6072
42093	Montour	50	50	50	50	50	50	50	51	51
42095	Northampton	2621	2635	2649	2643	2671	2699	2671	2710	2750
42097	Northumberland	137	139	140	138	141	144	141	144	148
42099	Perry	36	36	36	36	36	36	36	37	37
42101	Philadelphia	19507	19614	19720	19667	19883	20099	19883	20184	20484
42103	Pike	462	465	467	466	471	476	471	479	486
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	510	516	522	514	526	538	526	540	555
42109	Snyder	33	33	33	33	33	33	33	33	33
42111	Somerset	32	32	32	32	32	32	32	32	32
42113	Sullivan	2	2	2	2	2	2	2	2	3
42115	Susquehanna	83	83	83	84	84	84	84	84	85
42117	Tioga	16	16	16	16	16	16	16	16	16
42119	Union	44	45	45	44	45	46	45	46	47
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42123	Warren	2	2	2	2	2	2	2	2	3
42125	Washington	130	131	131	131	132	133	132	133	134
42127	Wayne	108	107	106	109	107	105	107	105	104
42129	Westmoreland	426	427	427	429	430	431	430	432	435
42131	Wyoming	28	28	28	28	28	28	28	28	28
42133	York	834	839	843	840	849	858	849	862	874
44001	Bristol	173	173	173	174	174	174	174	174	175
44003	Kent	891	894	896	899	904	909	904	913	922
44005	Newport	198	200	201	199	202	205	202	206	210
44007	Providence	9201	9246	9291	9291	9382	9473	9382	9520	9659
44009	Washington	428	430	432	431	435	439	435	441	446

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 366

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	147	151	154	149	153	158	151	156	161
42083	McKean	12	14	15	13	15	17	15	17	18
42085	Mercer	88	90	92	90	92	95	92	94	97
42087	Mifflin	60	61	63	61	62	64	62	64	66
42089	Monroe	1265	1277	1288	1269	1284	1300	1273	1292	1312
42091	Montgomery	5945	6074	6202	6033	6184	6336	6122	6297	6472
42093	Montour	51	51	51	51	51	52	51	52	52
42095	Northampton	2699	2751	2802	2728	2792	2855	2757	2833	2909
42097	Northumberland	143	147	152	145	151	156	148	154	160
42099	Perry	37	37	37	37	37	38	37	38	38
42101	Philadelphia	20102	20490	20878	20323	20801	21278	20547	21117	21687
42103	Pike	477	486	496	482	494	506	487	502	516
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	537	555	572	549	569	589	562	585	608
42109	Snyder	33	33	34	33	34	34	33	34	34
42111	Somerset	32	32	33	32	33	33	32	33	33
42113	Sullivan	3	3	3	3	3	3	3	4	4
42115	Susquehanna	84	85	86	84	86	87	85	86	88
42117	Tioga	16	16	16	16	16	16	16	16	16
42119	Union	46	47	48	46	48	49	47	48	50
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42123	Warren	3	3	3	3	3	3	3	4	4
42125	Washington	133	134	136	134	136	138	135	137	140
42127	Wayne	105	104	102	103	102	101	101	101	100
42129	Westmoreland	431	435	439	432	438	443	433	440	447
42131	Wyoming	27	27	27	27	27	27	27	27	27
42133	York	858	874	890	868	887	906	877	900	922
44001	Bristol	174	175	176	174	175	176	174	176	177
44003	Kent	909	922	936	914	932	950	919	941	964
44005	Newport	206	210	214	209	214	219	212	218	224
44007	Providence	9475	9661	9848	9568	9805	10041	9662	9950	10238
44009	Washington	439	446	454	443	452	461	447	458	469

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	153	159	165	155	162	169	157	165	172
42083	McKean	16	18	20	18	20	22	20	22	25
42085	Mercer	94	97	100	95	99	103	97	101	105
42087	Mifflin	63	65	67	64	67	69	65	68	71
42089	Monroe	1276	1300	1324	1280	1308	1336	1284	1316	1348
42091	Montgomery	6212	6412	6611	6304	6529	6753	6397	6648	6899
42093	Montour	51	52	53	51	52	53	52	53	54
42095	Northampton	2787	2875	2964	2816	2918	3020	2846	2962	3077
42097	Northumberland	150	157	164	153	161	169	156	164	173
42099	Perry	37	38	39	38	38	39	38	39	40
42101	Philadelphia	20773	21438	22103	21002	21765	22527	21233	22096	22960
42103	Pike	493	510	526	498	518	537	504	526	548
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	574	600	626	587	616	646	600	633	666
42109	Snyder	33	34	34	33	34	35	33	34	35
42111	Somerset	32	33	33	32	33	33	32	33	34
42113	Sullivan	4	4	4	4	5	5	5	5	6
42115	Susquehanna	85	87	89	85	87	90	85	88	91
42117	Tioga	16	16	17	16	16	17	16	16	17
42119	Union	48	49	51	48	50	52	49	51	53
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42123	Warren	4	4	4	4	5	5	5	5	6
42125	Washington	136	139	141	137	140	143	138	142	145
42127	Wayne	99	99	99	98	98	98	96	96	97
42129	Westmoreland	434	443	451	435	445	455	436	448	460
42131	Wyoming	26	27	27	26	26	27	26	26	27
42133	York	887	913	939	897	926	956	906	940	973
44001	Bristol	175	176	178	175	177	179	175	177	180
44003	Kent	924	951	978	929	961	992	934	970	1006
44005	Newport	215	222	229	219	226	234	222	230	239
44007	Providence	9757	10098	10439	9854	10248	10643	9951	10401	10852
44009	Washington	451	464	476	455	470	484	459	476	492

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	159	168	176	161	171	180	163	174	184
42083	McKean	22	25	27	24	27	30	27	30	34
42085	Mercer	99	104	108	101	106	111	103	109	114
42087	Mifflin	66	70	73	68	71	74	69	73	76
42089	Monroe	1288	1324	1360	1291	1332	1373	1295	1340	1385
42091	Montgomery	6491	6769	7047	6587	6893	7198	6684	7019	7353
42093	Montour	52	53	54	52	53	55	52	54	55
42095	Northampton	2877	3006	3135	2907	3051	3195	2938	3097	3255
42097	Northumberland	158	168	178	161	172	183	164	176	187
42099	Perry	38	39	40	38	40	41	38	40	41
42101	Philadelphia	21467	22434	23401	21703	22776	23850	21942	23125	24308
42103	Pike	510	534	559	515	543	570	521	551	582
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	613	649	686	626	667	707	640	685	729
42109	Snyder	33	34	35	33	34	35	33	34	36
42111	Somerset	32	33	34	32	33	34	32	33	34
42113	Sullivan	6	6	7	6	7	7	7	8	8
42115	Susquehanna	85	89	92	86	89	93	86	90	94
42117	Tioga	16	16	17	16	17	17	16	17	17
42119	Union	50	52	55	50	53	56	51	54	57
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42123	Warren	6	6	7	6	7	7	7	8	8
42125	Washington	139	143	147	140	145	149	141	146	151
42127	Wayne	94	95	95	92	93	94	91	92	93
42129	Westmoreland	437	451	464	438	453	468	439	456	473
42131	Wyoming	25	26	26	25	26	26	25	25	26
42133	York	916	954	991	926	968	1009	936	982	1027
44001	Bristol	175	178	181	175	179	182	176	179	183
44003	Kent	940	980	1021	945	990	1036	950	1001	1051
44005	Newport	226	235	244	229	239	249	233	244	254
44007	Providence	10049	10557	11064	10148	10715	11281	10248	10875	11502
44009	Washington	464	482	500	468	488	508	472	494	517

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
42081	Lycoming	166	177	189	168	180	193	170	184	197
42083	McKean	29	33	37	32	37	41	36	41	46
42085	Mercer	105	111	117	108	114	121	110	117	124
42087	Mifflin	70	74	78	71	76	80	73	78	82
42089	Monroe	1299	1349	1398	1303	1357	1411	1306	1365	1424
42091	Montgomery	6783	7147	7511	6883	7278	7673	6984	7411	7838
42093	Montour	53	54	56	53	55	56	53	55	57
42095	Northampton	2970	3143	3316	3001	3190	3379	3033	3238	3443
42097	Northumberland	166	179	193	169	183	198	172	187	203
42099	Perry	39	40	42	39	41	43	39	41	43
42101	Philadelphia	22183	23479	24774	22427	23839	25250	22674	24204	25735
42103	Pike	527	560	593	533	569	605	539	578	618
42105	Potter	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42107	Schuylkill	654	703	752	669	722	775	684	741	799
42109	Snyder	33	35	36	33	35	36	33	35	36
42111	Somerset	32	33	35	32	34	35	32	34	35
42113	Sullivan	8	9	10	10	10	11	11	12	13
42115	Susquehanna	86	90	95	86	91	96	86	92	97
42117	Tioga	16	17	17	16	17	17	16	17	17
42119	Union	52	55	58	52	56	59	53	57	61
42121	Venango	7	7	7	7	7	7	7	7	7
42123	Warren	8	9	10	10	10	11	11	12	13
42125	Washington	142	148	153	144	149	155	145	151	157
42127	Wayne	89	91	92	88	89	91	86	88	90
42129	Westmoreland	440	459	477	441	461	481	442	464	486
42131	Wyoming	24	25	26	24	25	26	24	25	26
42133	York	947	996	1046	957	1011	1065	967	1026	1084
44001	Bristol	176	180	183	176	180	184	176	181	185
44003	Kent	955	1011	1067	960	1021	1082	966	1032	1098
44005	Newport	237	248	260	240	253	266	244	258	271
44007	Providence	10349	11038	11728	10451	11204	11958	10554	11373	12192
44009	Washington	477	501	525	481	507	534	485	514	543

This work is licensed under the 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	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	34	34	34	34	34	34	34	34
45003	Aiken	138	140	142	139	143	147	143	148	152
45005	Allendale	30	31	31	30	31	32	31	32	33
45007	Anderson	203	205	206	204	207	210	207	211	215
45009	Bamberg	16	16	16	16	16	16	16	16	16
45011	Barnwell	39	40	41	39	41	43	41	43	44
45013	Beaufort	289	290	291	290	292	294	292	295	297
45015	Berkeley	202	203	204	203	205	207	205	207	210
45017	Calhoun	9	9	9	9	9	9	9	9	10
45019	Charleston	503	505	506	505	508	511	508	511	515
45021	Cherokee	23	23	23	23	23	23	23	24	24
45023	Chester	40	40	40	40	40	40	40	40	41
45025	Chesterfield	94	96	97	95	98	101	98	101	105
45027	Clarendon	276	277	278	278	280	282	280	283	286
45029	Colleton	48	50	52	48	52	57	52	57	62
45031	Darlington	195	197	198	196	199	202	199	203	207
45033	Dillon	116	118	119	117	120	123	120	123	127
45035	Dorchester	111	111	111	112	112	112	112	113	113
45037	Edgefield	41	42	42	41	42	43	42	43	43
45039	Fairfield	109	112	115	110	116	122	116	123	130
45041	Florence	509	516	522	513	527	540	527	543	559
45043	Georgetown	51	51	51	51	51	51	51	51	52
45045	Greenville	1027	1035	1043	1033	1049	1065	1049	1069	1088
45047	Greenwood	69	70	71	69	71	73	71	73	75
45049	Hampton	29	29	29	29	29	29	29	30	30
45051	Horry	284	286	288	285	289	293	289	293	298
45053	Jasper	25	25	25	25	25	25	25	25	25
45055	Kershaw	262	263	263	263	264	265	264	265	266
45057	Lancaster	111	111	110	112	111	110	111	111	111
45059	Laurens	57	58	59	57	59	61	59	62	64
45061	Lee	128	130	131	129	132	135	132	135	138
45063	Lexington	515	518	521	518	524	530	524	532	539

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	34	35	34	35	35	34	35	35
45003	Aiken	147	153	158	151	157	164	155	163	170
45005	Allendale	32	33	34	33	34	36	34	35	37
45007	Anderson	211	215	219	214	219	224	218	223	229
45009	Bamberg	16	16	16	16	16	16	16	16	16
45011	Barnwell	42	44	46	43	46	48	45	47	50
45013	Beaufort	294	297	300	295	299	303	297	302	307
45015	Berkeley	206	209	212	207	211	215	208	213	218
45017	Calhoun	9	10	10	10	10	10	10	10	10
45019	Charleston	510	515	520	512	518	524	514	521	529
45021	Cherokee	24	24	24	24	24	25	24	24	25
45023	Chester	40	41	41	40	41	41	40	41	41
45025	Chesterfield	101	105	109	104	108	113	107	112	117
45027	Clarendon	282	286	290	284	289	294	286	292	298
45029	Colleton	57	62	67	61	67	73	66	73	79
45031	Darlington	203	207	211	206	211	216	209	215	221
45033	Dillon	123	127	131	126	131	135	129	134	140
45035	Dorchester	113	114	115	113	114	116	113	115	117
45037	Edgefield	42	43	44	43	44	45	43	44	46
45039	Fairfield	123	131	139	130	139	148	137	147	158
45041	Florence	540	559	578	554	576	598	568	593	618
45043	Georgetown	51	52	52	51	52	52	51	52	53
45045	Greenville	1065	1088	1111	1081	1108	1135	1098	1129	1160
45047	Greenwood	72	74	76	73	76	78	75	77	80
45049	Hampton	30	30	30	30	30	31	30	31	31
45051	Horry	292	297	303	296	302	308	299	306	313
45053	Jasper	25	25	25	25	25	25	25	25	26
45055	Kershaw	264	266	268	265	267	269	266	268	271
45057	Lancaster	111	111	111	111	111	111	111	111	112
45059	Laurens	61	64	67	64	66	69	66	69	72
45061	Lee	134	138	142	137	141	146	140	145	150
45063	Lexington	530	539	549	536	547	558	542	555	568

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	35	35	34	35	36	34	35	36
45003	Aiken	160	168	176	164	173	182	169	179	189
45005	Allendale	35	37	38	36	38	40	37	39	41
45007	Anderson	221	228	234	225	232	239	229	236	244
45009	Bamberg	16	16	16	16	16	17	16	16	17
45011	Barnwell	46	49	52	48	51	54	49	53	57
45013	Beaufort	299	304	310	300	307	313	302	309	316
45015	Berkeley	210	215	221	211	218	224	212	220	227
45017	Calhoun	10	10	11	10	11	11	11	11	11
45019	Charleston	516	525	534	518	528	539	520	532	544
45021	Cherokee	24	25	25	24	25	26	25	25	26
45023	Chester	40	41	42	40	41	42	40	41	42
45025	Chesterfield	110	116	122	113	120	127	117	124	131
45027	Clarendon	287	295	303	289	298	307	291	301	311
45029	Colleton	71	79	86	77	86	94	83	93	102
45031	Darlington	212	219	226	216	223	231	219	228	236
45033	Dillon	132	138	145	135	142	149	138	146	154
45035	Dorchester	114	116	118	114	117	119	115	118	121
45037	Edgefield	43	45	46	44	46	47	44	46	48
45039	Fairfield	145	157	168	154	166	179	162	176	190
45041	Florence	583	611	640	598	630	662	613	649	684
45043	Georgetown	51	52	53	51	52	53	51	52	54
45045	Greenville	1115	1150	1184	1132	1171	1210	1149	1192	1236
45047	Greenwood	76	79	82	77	81	84	79	83	86
45049	Hampton	30	31	32	30	31	32	31	32	33
45051	Horry	302	310	318	306	315	323	310	319	329
45053	Jasper	25	25	26	25	25	26	25	26	26
45055	Kershaw	267	270	272	268	271	274	268	272	276
45057	Lancaster	111	111	112	110	112	113	110	112	113
45059	Laurens	68	72	75	70	74	78	73	77	81
45061	Lee	142	148	154	145	152	159	148	156	163
45063	Lexington	548	563	578	554	571	588	560	579	598

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	35	36	34	35	36	34	35	37
45003	Aiken	174	185	195	179	191	203	184	197	210
45005	Allendale	38	40	43	39	42	44	40	43	46
45007	Anderson	233	241	249	236	245	254	240	250	260
45009	Bamberg	16	16	17	16	16	17	16	16	17
45011	Barnwell	51	55	59	53	57	61	55	59	64
45013	Beaufort	304	312	320	305	314	323	307	317	326
45015	Berkeley	214	222	230	215	224	233	216	226	236
45017	Calhoun	11	11	12	11	11	12	11	12	12
45019	Charleston	522	535	548	524	539	553	526	542	558
45021	Cherokee	25	26	27	25	26	27	25	26	27
45023	Chester	40	41	43	40	42	43	40	42	43
45025	Chesterfield	120	128	136	124	133	142	128	137	147
45027	Clarendon	293	305	316	295	308	320	297	311	325
45029	Colleton	90	101	111	98	109	121	105	119	132
45031	Darlington	223	232	241	226	236	246	230	241	252
45033	Dillon	141	150	159	145	155	165	148	159	170
45035	Dorchester	115	118	122	116	119	123	116	120	124
45037	Edgefield	45	47	49	45	47	50	46	48	51
45039	Fairfield	172	187	203	182	199	216	192	211	230
45041	Florence	629	669	708	645	689	732	662	710	758
45043	Georgetown	51	53	54	51	53	54	51	53	55
45045	Greenville	1166	1214	1262	1184	1237	1289	1202	1260	1317
45047	Greenwood	80	84	89	82	86	91	83	88	93
45049	Hampton	31	32	33	31	32	34	31	33	34
45051	Horry	313	324	334	317	328	340	320	333	346
45053	Jasper	25	26	26	25	26	26	25	26	26
45055	Kershaw	269	273	277	270	275	279	271	276	281
45057	Lancaster	110	112	113	110	112	114	110	112	114
45059	Laurens	75	80	85	78	83	88	80	86	92
45061	Lee	151	159	167	154	163	172	157	167	177
45063	Lexington	567	588	609	573	596	619	580	605	630

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45001	Abbeville	34	36	37	34	36	37	34	36	37
45003	Aiken	189	203	217	194	210	225	200	217	233
45005	Allendale	41	44	47	42	46	49	44	47	51
45007	Anderson	244	255	265	248	260	271	252	265	277
45009	Bamberg	16	16	17	16	17	17	16	17	17
45011	Barnwell	56	61	67	58	64	69	60	66	72
45013	Beaufort	309	319	330	311	322	333	312	325	337
45015	Berkeley	217	228	239	219	231	243	220	233	246
45017	Calhoun	12	12	12	12	12	13	12	13	13
45019	Charleston	528	546	563	531	550	569	533	553	574
45021	Cherokee	26	27	28	26	27	28	26	27	29
45023	Chester	40	42	43	40	42	44	40	42	44
45025	Chesterfield	131	142	153	135	147	159	139	152	165
45027	Clarendon	299	314	329	301	318	334	303	321	339
45029	Colleton	114	129	144	123	140	156	133	152	170
45031	Darlington	234	246	257	238	250	263	241	255	269
45033	Dillon	152	164	176	156	168	181	159	173	187
45035	Dorchester	116	121	126	117	122	127	117	123	128
45037	Edgefield	46	49	51	47	49	52	47	50	53
45039	Fairfield	203	224	245	215	238	261	227	253	278
45041	Florence	679	731	784	697	754	811	715	777	839
45043	Georgetown	51	53	55	51	53	55	51	53	56
45045	Greenville	1221	1283	1345	1239	1307	1374	1258	1331	1403
45047	Greenwood	85	90	95	86	92	98	88	94	100
45049	Hampton	32	33	35	32	33	35	32	34	36
45051	Horry	324	338	351	328	343	357	332	348	363
45053	Jasper	25	26	26	25	26	27	25	26	27
45055	Kershaw	272	277	282	273	278	284	273	280	286
45057	Lancaster	109	112	115	109	112	115	109	112	115
45059	Laurens	83	90	96	86	93	100	89	96	104
45061	Lee	160	171	182	163	175	187	167	179	192
45063	Lexington	586	614	641	593	623	652	599	632	664

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	48	48	48	48	48	48	48	48	48
45069	Marlboro	72	73	74	73	75	77	75	78	81
45071	Newberry	30	30	30	30	30	30	30	30	30
45073	Oconee	42	43	43	42	43	44	43	45	46
45075	Orangeburg	109	110	110	110	111	112	111	113	114
45077	Pickens	90	92	93	91	94	97	94	98	102
45079	Richland	1203	1211	1219	1210	1227	1243	1227	1247	1267
45081	Saluda	99	100	101	100	102	104	102	104	106
45083	Spartanburg	379	382	385	382	388	395	389	397	405
45085	Sumter	315	318	320	317	322	327	322	328	334
45087	Union	31	31	31	31	31	31	31	31	31
45089	Williamsburg	167	170	172	169	174	179	174	180	186
45091	York	282	286	290	284	292	300	292	301	311
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	22	22	22	22	22	22	22	22	22
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	175	180	185	177	187	198	188	200	212
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	8	9	9	8	9	10	9	10	11
46025	Clark	4	5	5	4	5	6	5	6	7
46027	Clay	12	13	13	12	13	14	13	14	15
46029	Codrington	16	16	16	16	16	16	16	16	17
46031	Corson	3	4	4	3	4	5	4	5	6
46033	Custer									
46035	Davison	9	9	9	9	9	9	9	10	10
46037	Day	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	48	48	48	48	48	49	48	48	49
45069	Marlboro	78	81	84	81	85	88	84	88	92
45071	Newberry	30	30	30	30	30	30	29	30	30
45073	Oconee	44	46	47	46	47	49	47	48	50
45075	Orangeburg	112	114	116	114	116	118	116	118	120
45077	Pickens	98	103	107	102	107	112	106	112	118
45079	Richland	1243	1267	1292	1259	1288	1317	1276	1309	1343
45081	Saluda	103	106	109	105	108	112	107	111	115
45083	Spartanburg	395	405	415	402	413	425	408	422	436
45085	Sumter	327	334	342	332	341	349	337	347	357
45087	Union	31	31	32	31	32	32	31	32	32
45089	Williamsburg	179	186	193	184	193	201	190	199	209
45091	York	301	311	322	309	321	333	318	332	345
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	22	23	23	23	23	23	23	23	23
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	14	14	14	14	14	14
46013	Brown	199	213	228	212	228	244	225	243	261
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	10	11	12	11	12	13	12	13	14
46025	Clark	5	6	7	6	7	8	7	8	10
46027	Clay	13	15	16	14	15	16	15	16	18
46029	Codington	17	17	17	17	17	17	17	17	18
46031	Corson	4	6	7	5	7	9	7	9	11
46033	Custer									
46035	Davison	10	10	11	10	11	11	11	11	12
46037	Day	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	47	48	49	47	48	49	47	48	49
45069	Marlboro	87	92	96	90	96	101	94	99	105
45071	Newberry	29	30	30	29	29	30	29	29	30
45073	Oconee	48	50	52	49	51	53	50	53	55
45075	Orangeburg	117	120	123	119	122	125	120	124	127
45077	Pickens	110	117	123	115	122	129	119	127	135
45079	Richland	1293	1331	1369	1310	1353	1395	1328	1375	1423
45081	Saluda	109	113	118	111	116	121	112	118	124
45083	Spartanburg	415	431	447	422	440	458	429	449	470
45085	Sumter	342	354	365	347	360	373	353	367	381
45087	Union	31	32	32	31	32	32	31	32	33
45089	Williamsburg	196	206	217	201	214	226	207	221	235
45091	York	328	342	357	337	353	370	347	365	383
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	23	23	23	23	23	24	23	24	24
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	14	14	14	14	14	14	15
46013	Brown	239	259	280	253	277	300	269	295	322
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	13	14	16	14	16	17	15	17	19
46025	Clark	8	9	11	9	11	13	10	12	14
46027	Clay	16	17	19	17	18	20	18	19	21
46029	Codington	17	17	18	17	18	18	18	18	18
46031	Corson	8	11	13	10	13	16	12	16	20
46033	Custer									
46035	Davison	12	12	12	12	13	13	13	13	14
46037	Day	10	10	11	10	10	11	10	10	11

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	47	48	49	47	48	50	46	48	50
45069	Marlboro	97	104	110	101	108	115	104	112	120
45071	Newberry	29	29	30	28	29	30	28	29	30
45073	Oconee	52	54	57	53	56	58	54	57	60
45075	Orangeburg	122	126	130	123	128	132	125	130	134
45077	Pickens	124	133	142	129	139	149	134	145	156
45079	Richland	1345	1398	1450	1363	1421	1479	1382	1445	1507
45081	Saluda	114	121	127	116	123	130	118	126	133
45083	Spartanburg	436	459	482	443	469	494	451	479	506
45085	Sumter	358	374	390	364	381	399	369	388	407
45087	Union	31	32	33	31	32	33	31	32	33
45089	Williamsburg	214	229	244	220	237	254	227	246	264
45091	York	357	377	396	368	389	410	378	401	425
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	24	24	24	24	24	24	24	24	25
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	15	14	14	15	14	14	15
46013	Brown	286	315	345	303	336	369	322	359	396
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	16	19	21	18	20	23	20	22	25
46025	Clark	11	14	16	13	16	19	15	18	21
46027	Clay	19	21	22	20	22	24	21	23	25
46029	Codington	18	18	19	18	19	19	18	19	19
46031	Corson	15	20	24	18	24	30	22	29	37
46033	Custer									
46035	Davison	13	14	14	14	15	15	15	15	16
46037	Day	10	10	11	10	10	11	10	11	11

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
45065	McCormick	7	7	7	7	7	7	7	7	7
45067	Marion	46	48	50	46	48	50	46	48	50
45069	Marlboro	108	117	126	112	122	131	116	127	137
45071	Newberry	28	29	30	28	29	30	28	29	30
45073	Oconee	56	59	62	57	61	64	58	62	66
45075	Orangeburg	127	132	137	129	134	139	130	136	142
45077	Pickens	139	151	163	145	158	171	150	165	180
45079	Richland	1400	1468	1537	1419	1493	1567	1437	1517	1597
45081	Saluda	120	129	137	122	131	140	124	134	144
45083	Spartanburg	458	489	519	466	499	532	474	510	546
45085	Sumter	375	396	416	380	403	426	386	411	435
45087	Union	31	32	34	31	32	34	31	33	34
45089	Williamsburg	233	254	275	241	263	286	248	272	297
45091	York	389	414	440	401	428	455	412	442	471
46003	Aurora	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46005	Beadle	24	25	25	25	25	25	25	25	25
46007	Bennett									
46009	Bon Homme	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46011	Brookings	14	14	15	14	15	15	14	15	15
46013	Brown	342	383	424	363	409	454	385	436	487
46015	Brule									
46017	Buffalo	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46019	Butte									
46021	Campbell									
46023	Charles Mix	22	25	28	24	27	30	26	30	33
46025	Clark	17	21	24	19	23	28	22	27	32
46027	Clay	22	24	27	24	26	28	25	27	30
46029	Codrington	19	19	20	19	19	20	19	20	21
46031	Corson	27	36	45	33	44	55	40	53	67
46033	Custer									
46035	Davison	15	16	17	16	17	18	17	18	19
46037	Day	10	11	11	10	11	11	10	11	11

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	7	8	8	7	8	9	8	10	11
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	16	16	16	16	16	16	16	16	17
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	200	201	201	202	203	204	203	206	208
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	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3139	3154	3169	3177	3208	3239	3208	3259	3310
46101	Moody	17	18	18	17	18	19	18	19	20

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey										
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	10	11	13	11	13	16	13	16	16	18
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	17	17	17	17	17	17	17	17	17	18
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	205	208	212	206	211	215	208	213	213	219
46085	Lyman	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46087	McCook	5	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	1	1	1	1
46093	Meade	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3240	3311	3383	3272	3364	3457	3304	3419	3419	3533
46101	Moody	19	20	21	19	20	22	20	21	21	23

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey									
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds									
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	16	19	22	18	22	26	21	26	30
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	17	17	18	17	18	18	18	18	18
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson									
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones									
46077	Kingsbury									
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	209	216	223	211	219	227	212	222	231
46085	Lyman	5	5	6	6	6	6	6	6	6
46087	McCook	6	6	7	7	7	7	7	7	7
46089	McPherson	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46091	Marshall	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46093	Meade	6	6	7	7	7	7	7	7	7
46095	Mellette									
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3337	3474	3611	3370	3530	3690	3403	3587	3771
46101	Moody	21	22	24	22	23	25	22	24	26

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey										
46043	Douglas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46045	Edmunds										
46047	Fall River	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46049	Faulk	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46051	Grant	25	30	36	29	36	43	34	42	50	
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	18	18	19	18	19	19	18	19	19	19
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	214	224	235	216	227	239	217	230	243	
46085	Lyman	6	7	7	7	7	7	7	7	7	8
46087	McCook	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
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	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3436	3645	3854	3470	3704	3939	3504	3765	4025	
46101	Moody	23	25	28	24	27	29	25	28	30	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46039	Deuel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46041	Dewey										1
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	40	50	59	46	58	70	54	69		83
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	19	19	20	19	19	20	19	20		21
46067	Hutchinson	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46069	Hyde	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46071	Jackson										
46073	Jerauld	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
46075	Jones										
46077	Kingsbury										
46079	Lake	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46081	Lawrence	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
46083	Lincoln	219	233	247	220	236	251	222	239		256
46085	Lyman	7	8	8	8	8	9	8	9		9
46087	McCook	8	8	9	8	9	9	9	9	9	9
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	8	8	9	8	9	9	9	9	9	10
46095	Mellette										
46097	Miner	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46099	Minnehaha	3539	3826	4114	3574	3889	4204	3609	3953		4297
46101	Moody	26	29	32	27	30	33	28	31		35

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	6	7	8	6	8	11	8	12	15
46103	Pennington	43	45	47	43	48	52	47	52	57
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	18	19	19	18	19	20	19	20	21
46111	Sanborn	4	4	4	4	4	4	4	4	5
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	9	9	9	9	9	9	9	9	10
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	15	16	16	15	16	17	16	18	19
46123	Tripp	1			1					
46125	Turner	19	19	19	19	19	19	19	19	20
46127	Union	57	58	58	57	58	59	58	59	61
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	38	39	40	38	40	42	40	42	44
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	36	37	37	36	37	38	37	38	39
47003	Bedford	251	252	253	254	256	258	256	259	263
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	612	612	612	619	619	619	619	623	627
47009	Blount	75	76	76	75	76	77	76	77	78
47011	Bradley	82	83	83	83	84	86	85	86	88
47013	Campbell	17	17	17	17	17	17	17	17	17
47015	Cannon	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47017	Carroll	24	25	25	24	25	26	25	26	27
47019	Carter	19	19	19	19	19	19	19	19	20
47021	Cheatham	88	91	94	88	94	100	94	100	106
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	20	21	21	20	21	22	21	21	22
47031	Coffee	61	62	62	62	63	64	63	64	66

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
46102	Oglala Lakota	11	16	20	15	21	28	21	29	38	
46103	Pennington	52	57	63	57	63	69	62	69	76	
46105	Perkins										
46107	Potter										
46109	Roberts	20	21	22	21	22	24	22	24	25	
46111	Sanborn	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
46117	Stanley	10	10	10	10	10	10	10	10	11	
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
46121	Todd	18	19	21	19	21	22	21	22	24	
46123	Tripp										
46125	Turner	20	20	20	20	20	20	20	20	21	
46127	Union	59	61	62	60	62	63	61	63	65	
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
46135	Yankton	42	44	47	44	47	49	46	49	52	
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
47001	Anderson	38	39	40	38	39	41	39	40	42	
47003	Bedford	258	263	268	260	266	273	262	270	278	
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47007	Bledsoe	620	627	634	620	631	642	620	635	650	
47009	Blount	77	78	79	77	79	80	78	80	82	
47011	Bradley	87	89	91	89	91	94	91	94	96	
47013	Campbell	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
47015	Cannon	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
47017	Carroll	25	26	27	26	27	28	27	28	29	
47019	Carter	20	20	20	20	20	20	20	20	21	
47021	Cheatham	99	106	113	105	112	120	111	119	128	
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
47029	Cocke	21	22	23	21	22	23	22	23	24	
47031	Coffee	64	66	68	65	68	70	67	69	72	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	28	40	51	38	54	70	51	73	95
46103	Pennington	68	75	83	74	83	92	81	91	101
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	23	25	26	24	26	28	26	27	29
46111	Sanborn	5	6	6	6	6	6	6	6	6
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	10	11	11	10	11	11	11	11	12
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	22	24	26	24	26	29	26	29	31
46123	Tripp									
46125	Turner	20	21	21	20	21	21	21	21	22
46127	Union	62	64	66	63	65	68	64	66	69
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	48	52	55	51	54	58	53	57	61
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	40	41	43	40	42	44	41	43	45
47003	Bedford	264	274	283	266	277	288	269	281	294
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	620	639	657	620	643	665	621	647	673
47009	Blount	79	81	83	79	82	84	80	82	85
47011	Bradley	93	96	99	95	99	102	97	101	106
47013	Campbell	17	17	17	17	17	17	17	17	18
47015	Cannon	13	13	13	13	13	13	13	13	14
47017	Carroll	27	29	30	28	30	31	29	30	32
47019	Carter	20	21	21	20	21	21	21	21	22
47021	Cheatham	117	126	136	124	134	144	131	142	153
47023	Chester	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	22	23	25	23	24	25	23	25	26
47031	Coffee	68	71	74	70	73	76	71	75	78

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 388

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	70	100	130	95	136	177	129	185	241
46103	Pennington	88	100	111	96	109	122	105	120	134
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	27	29	31	28	31	33	30	32	35
46111	Sanborn	6	7	7	7	7	7	7	7	8
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	11	12	12	11	12	13	11	12	13
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	28	31	34	30	34	37	33	36	40
46123	Tripp									
46125	Turner	21	21	22	21	22	22	21	22	23
46127	Union	65	68	71	65	69	73	66	70	74
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	55	60	65	58	63	68	61	66	72
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	42	44	46	42	45	47	43	46	48
47003	Bedford	271	285	299	273	289	305	275	293	311
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	621	651	681	621	655	689	621	659	698
47009	Blount	81	83	86	81	84	88	82	85	89
47011	Bradley	99	104	109	102	107	112	104	110	116
47013	Campbell	17	17	18	17	17	18	17	17	18
47015	Cannon	13	13	14	13	13	14	13	13	14
47017	Carroll	30	31	33	31	32	34	31	33	35
47019	Carter	21	21	22	21	22	22	21	22	23
47021	Cheatham	138	151	163	146	160	173	155	169	184
47023	Chester	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	24	25	27	24	26	27	25	26	28
47031	Coffee	73	77	81	74	79	83	76	81	85

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
46102	Oglala Lakota	175	252	329	238	343	449	323	467	611
46103	Pennington	115	132	148	126	144	163	138	158	179
46105	Perkins									
46107	Potter									
46109	Roberts	31	34	37	33	36	39	34	38	41
46111	Sanborn	7	8	8	8	8	9	8	9	9
46115	Spink	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46117	Stanley	12	13	13	12	13	14	12	13	14
46119	Sully	1	1	1	1	1	1	1	1	1
46121	Todd	36	39	43	38	43	47	42	46	51
46123	Tripp									
46125	Turner	22	22	23	22	23	24	22	23	24
46127	Union	67	72	76	68	73	78	69	74	79
46129	Walworth	5	5	5	5	5	5	5	5	5
46135	Yankton	64	70	76	67	73	80	70	77	84
46137	Ziebach	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47001	Anderson	44	47	49	45	48	50	45	49	52
47003	Bedford	278	297	316	280	301	322	282	305	329
47005	Benton	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47007	Bledsoe	621	664	706	622	668	715	622	672	723
47009	Blount	83	86	90	83	87	91	84	88	93
47011	Bradley	107	113	119	109	116	123	112	119	126
47013	Campbell	17	17	18	17	17	18	17	18	18
47015	Cannon	13	13	14	13	13	14	13	14	14
47017	Carroll	32	34	36	33	35	37	34	36	38
47019	Carter	22	22	23	22	23	24	22	23	24
47021	Cheatham	164	180	196	173	190	208	183	202	221
47023	Chester	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47025	Claiborne	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47027	Clay	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47029	Cocke	25	27	29	26	28	30	26	28	30
47031	Coffee	77	83	88	79	85	91	81	87	93

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 390

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	13	13	13	13	13	13	13	13	14
47035	Cumberland	89	89	89	90	90	90	90	91	92
47037	Davidson	3814	3849	3883	3833	3903	3973	3903	3985	4066
47039	Decatur	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47041	DeKalb	28	28	28	28	28	28	28	28	28
47043	Dickson	90	91	91	90	91	92	91	92	94
47045	Dyer	44	44	44	44	44	44	44	45	45
47047	Fayette	89	90	90	90	91	92	91	93	95
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	43	44	44	43	44	45	44	45	45
47053	Gibson	57	58	58	57	58	59	58	58	59
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	46	46	46	46	46	46	46	46
47061	Grundy	30	30	30	30	30	30	30	30	30
47063	Hamblen	25	26	26	25	26	27	26	27	28
47065	Hamilton	334	345	356	336	359	382	358	384	409
47067	Hancock									
47069	Hardeman	182	183	184	184	186	188	186	189	192
47071	Hardin	9	9	9	9	9	9	9	9	10
47073	Hawkins	32	32	32	32	32	32	32	33	33
47075	Haywood	29	30	30	29	30	31	30	31	32
47077	Henderson	11	11	11	11	11	11	11	11	12
47079	Henry	17	18	18	17	18	19	18	18	19
47081	Hickman	52	52	52	52	52	52	52	53	53
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47089	Jefferson	26	26	26	26	26	26	26	26	26
47091	Johnson	15	17	18	15	19	22	18	23	27
47093	Knox	304	306	308	306	310	314	310	316	321
47095	Lake	407	483	558	413	594	776	568	824	1079

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	13	14	14	14	14	14	14	14	14
47035	Cumberland	91	92	93	92	93	95	93	95	96
47037	Davidson	3974	4068	4161	4047	4152	4258	4120	4239	4357
47039	Decatur	5	6	6	6	6	6	6	6	6
47041	DeKalb	28	28	28	28	28	29	28	28	29
47043	Dickson	92	94	95	93	95	96	94	96	98
47045	Dyer	45	45	45	45	45	46	45	46	46
47047	Fayette	93	95	97	95	97	100	97	100	102
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	44	45	46	45	46	47	45	46	48
47053	Gibson	58	59	60	58	59	60	58	60	61
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	46	47	46	46	47	46	47	47
47061	Grundy	30	30	31	30	30	31	30	31	31
47063	Hamblen	27	28	29	28	29	30	29	30	32
47065	Hamilton	381	410	438	406	438	470	433	468	504
47067	Hancock									
47069	Hardeman	188	192	196	190	195	200	192	198	204
47071	Hardin	9	10	10	10	10	10	10	10	10
47073	Hawkins	33	33	33	33	33	34	33	34	34
47075	Haywood	30	31	33	31	32	33	32	33	34
47077	Henderson	11	12	12	12	12	12	12	12	12
47079	Henry	18	19	20	18	19	20	19	20	21
47081	Hickman	52	53	53	52	53	54	52	53	54
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47089	Jefferson	26	26	26	26	26	26	26	26	26
47091	Johnson	22	28	33	27	34	40	33	41	49
47093	Knox	315	321	328	320	327	334	325	333	341
47095	Lake	782	1141	1500	1077	1582	2086	1482	2192	2901

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	14	14	15	14	15	15	15	15	15
47035	Cumberland	94	96	98	95	97	99	96	98	101
47037	Davidson	4195	4327	4459	4271	4417	4562	4349	4509	4669
47039	Decatur	6	6	7	7	7	7	7	7	7
47041	DeKalb	28	28	29	28	29	29	28	29	29
47043	Dickson	95	97	99	96	98	101	96	99	102
47045	Dyer	45	46	47	45	46	47	46	47	48
47047	Fayette	99	102	105	100	104	108	102	106	111
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	45	47	49	46	48	49	46	48	50
47053	Gibson	58	60	62	59	60	62	59	61	63
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	47	47	46	47	47	46	47	48
47061	Grundy	30	31	31	30	31	31	30	31	32
47063	Hamblen	30	31	33	31	32	34	32	34	35
47065	Hamilton	461	500	540	491	535	579	522	571	621
47067	Hancock									
47069	Hardeman	194	201	208	196	204	213	198	207	217
47071	Hardin	10	10	11	10	11	11	11	11	11
47073	Hawkins	33	34	35	33	34	35	34	35	35
47075	Haywood	32	34	35	33	35	36	34	36	37
47077	Henderson	12	12	13	12	13	13	13	13	13
47079	Henry	19	20	22	20	21	22	20	22	23
47081	Hickman	52	54	55	52	54	55	52	54	56
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47089	Jefferson	26	26	27	26	26	27	26	26	27
47091	Johnson	41	51	61	50	62	74	60	76	91
47093	Knox	330	339	348	335	345	356	340	351	363
47095	Lake	2040	3037	4035	2809	4210	5611	3866	5834	7802

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	15	15	15	15	15	16	15	16	16
47035	Cumberland	96	99	102	97	101	104	98	102	106
47037	Davidson	4428	4603	4778	4509	4699	4889	4591	4797	5003
47039	Decatur	7	7	8	7	8	8	8	8	8
47041	DeKalb	28	29	29	28	29	29	28	29	29
47043	Dickson	97	100	104	98	102	105	99	103	107
47045	Dyer	46	47	48	46	47	49	46	48	49
47047	Fayette	104	109	114	106	111	117	108	114	120
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	47	49	51	47	50	52	48	50	53
47053	Gibson	59	61	63	59	62	64	59	62	65
47055	Giles	9	9	9	9	9	9	9	9	9
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	47	48	46	47	48	46	47	48
47061	Grundy	30	31	32	30	31	32	30	31	32
47063	Hamblen	33	35	37	34	36	38	35	38	40
47065	Hamilton	556	611	665	592	653	713	631	698	764
47067	Hancock									
47069	Hardeman	200	211	222	202	214	226	204	217	231
47071	Hardin	11	11	12	11	11	12	11	12	12
47073	Hawkins	34	35	36	34	35	36	34	36	37
47075	Haywood	35	36	38	35	37	39	36	38	40
47077	Henderson	13	13	14	13	14	14	13	14	14
47079	Henry	21	22	24	21	23	24	22	24	25
47081	Hickman	52	54	56	52	55	57	52	55	57
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	12	12	12	12	12	12	13
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47089	Jefferson	26	26	27	26	27	27	26	27	27
47091	Johnson	74	92	111	90	113	136	110	138	166
47093	Knox	345	358	371	350	364	378	355	371	386
47095	Lake	5323	8086	10849	7327	11207	15087	10087	15533	20979

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47033	Crockett	16	16	16	16	16	17	16	17	17
47035	Cumberland	99	103	107	100	105	109	101	106	111
47037	Davidson	4674	4897	5119	4760	4999	5239	4846	5103	5361
47039	Decatur	8	8	9	8	9	9	9	9	10
47041	DeKalb	28	29	30	28	29	30	28	29	30
47043	Dickson	100	104	108	101	105	110	102	107	111
47045	Dyer	47	48	50	47	49	50	47	49	51
47047	Fayette	110	117	123	112	119	126	115	122	129
47049	Fentress	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47051	Franklin	48	51	54	49	52	55	49	52	55
47053	Gibson	60	62	65	60	63	66	60	63	67
47055	Giles	9	9	10	9	9	10	9	9	10
47057	Grainger	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47059	Greene	46	47	48	46	47	49	46	47	49
47061	Grundy	30	31	32	30	31	33	30	32	33
47063	Hamblen	37	39	41	38	40	43	39	42	45
47065	Hamilton	672	746	819	715	797	878	762	852	941
47067	Hancock									
47069	Hardeman	206	221	236	208	224	241	210	228	246
47071	Hardin	12	12	12	12	12	13	12	13	13
47073	Hawkins	35	36	37	35	36	38	35	37	38
47075	Haywood	37	39	42	38	40	43	39	41	44
47077	Henderson	14	14	15	14	15	15	14	15	16
47079	Henry	22	24	26	23	25	27	24	26	28
47081	Hickman	52	55	58	52	55	58	52	56	59
47083	Houston	6	6	6	6	6	6	6	6	6
47085	Humphreys	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47087	Jackson	10	10	10	10	10	10	10	10	10
47089	Jefferson	26	27	27	26	27	27	26	27	27
47091	Johnson	134	169	203	163	206	249	199	252	305
47093	Knox	361	377	394	366	384	402	372	391	411
47095	Lake	13886	21529	29173	19115	29841	40568	26314	41364	56413

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	43	44	45	43	45	47	45	47	49
47099	Lawrence	21	21	21	21	21	21	21	21	21
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	16	16	16	16	16	16	16
47105	Loudon	48	49	49	48	49	50	49	51	52
47107	McMinn	124	124	124	125	125	125	125	126	126
47109	McNairy	12	12	12	12	12	12	12	12	13
47111	Macon	76	78	79	77	80	83	80	84	88
47113	Madison	162	162	162	164	164	164	164	166	167
47115	Marion	30	30	30	30	30	30	30	31	31
47117	Marshall	25	25	25	25	25	25	25	26	26
47119	Maury	60	61	61	60	61	62	61	62	64
47121	Meigs	22	22	22	22	22	22	22	22	22
47123	Monroe	38	39	40	38	40	42	40	42	44
47125	Montgomery	204	207	209	205	210	215	210	216	222
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47131	Obion	17	17	17	17	17	17	17	17	18
47133	Overton	14	14	14	14	14	14	14	14	14
47135	Perry	13	13	13	13	13	13	13	13	13
47137	Pickett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47141	Putnam	207	210	213	208	214	221	214	221	228
47143	Rhea	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47147	Robertson	265	270	274	267	276	285	276	287	297
47149	Rutherford	820	828	835	826	841	856	841	860	878
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47153	Sequatchie	10	11	11	10	11	12	11	12	13
47155	Sevier	66	67	67	66	67	68	67	67	68
47157	Shelby	3617	3640	3663	3639	3686	3733	3686	3745	3804
47159	Smith	24	24	24	24	24	24	24	24	24

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
47097	Lauderdale	46	49	51	48	51	53	50	53	56	
47099	Lawrence	21	21	21	21	21	21	21	21	22	
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
47103	Lincoln	16	16	16	16	16	16	16	16	16	
47105	Loudon	50	52	53	52	53	55	53	54	56	
47107	McMinn	125	126	128	126	127	129	126	128	130	
47109	McNairy	12	13	13	13	13	13	13	13	13	
47111	Macon	84	89	93	88	93	98	92	98	104	
47113	Madison	165	167	169	166	169	172	167	171	174	
47115	Marion	31	31	31	31	31	32	31	32	32	
47117	Marshall	26	26	26	26	26	27	26	26	27	
47119	Maury	62	64	65	63	65	66	65	66	68	
47121	Meigs	22	22	22	22	22	23	22	22	23	
47123	Monroe	41	44	46	43	46	48	45	47	50	
47125	Montgomery	215	222	229	221	228	236	226	234	243	
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
47129	Morgan	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
47131	Obion	18	18	18	18	18	18	18	18	19	
47133	Overton	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
47135	Perry	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
47137	Pickett	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
47141	Putnam	221	229	236	227	236	245	234	244	253	
47143	Rhea	7	8	8	8	8	8	8	8	8	
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
47147	Robertson	286	298	310	296	309	322	307	321	336	
47149	Rutherford	856	878	901	871	897	924	887	917	947	
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
47153	Sequatchie	12	14	15	13	15	17	15	17	18	
47155	Sevier	67	68	69	67	68	70	67	69	70	
47157	Shelby	3733	3805	3876	3781	3865	3949	3829	3927	4024	
47159	Smith	24	24	24	24	24	25	24	24	25	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	52	55	58	53	57	61	55	59	63
47099	Lawrence	21	21	22	21	21	22	21	21	22
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	17	16	16	17	16	16	17
47105	Loudon	54	56	58	55	57	59	56	59	61
47107	McMinn	126	129	131	126	129	132	126	130	134
47109	McNairy	13	13	14	13	14	14	14	14	14
47111	Macon	97	103	110	102	109	116	106	114	123
47113	Madison	168	172	177	169	174	179	169	176	182
47115	Marion	31	32	32	31	32	33	32	32	33
47117	Marshall	26	27	27	26	27	28	27	27	28
47119	Maury	66	68	69	67	69	71	68	70	72
47121	Meigs	22	22	23	22	23	23	22	23	23
47123	Monroe	47	50	52	49	52	55	51	54	57
47125	Montgomery	231	241	251	237	248	258	243	254	266
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	12	12	12	12	12	12	12	12	12
47131	Obion	18	19	19	18	19	19	19	19	20
47133	Overton	14	14	14	14	14	14	14	14	15
47135	Perry	13	13	13	13	13	13	13	13	14
47137	Pickett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47139	Polk	12	12	12	12	12	12	12	12	13
47141	Putnam	241	251	262	248	260	272	255	268	281
47143	Rhea	8	8	9	8	9	9	9	9	9
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47147	Robertson	318	334	350	329	347	364	341	360	379
47149	Rutherford	902	937	971	918	957	996	934	978	1022
47151	Scott	11	11	11	11	11	11	11	11	11
47153	Sequatchie	16	18	20	18	20	22	20	22	25
47155	Sevier	67	69	71	68	70	72	68	70	72
47157	Shelby	3879	3990	4101	3928	4054	4179	3978	4118	4258
47159	Smith	24	25	25	24	25	25	24	25	25

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	57	62	66	59	64	69	61	67	72
47099	Lawrence	21	22	22	21	22	22	21	22	22
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	16	17	16	16	17	16	17	17
47105	Loudon	57	60	63	59	62	65	60	63	66
47107	McMinn	127	131	135	127	131	136	127	132	137
47109	McNairy	14	14	15	14	15	15	14	15	15
47111	Macon	112	121	130	117	127	137	122	134	145
47113	Madison	170	177	185	171	179	187	172	181	190
47115	Marion	32	33	34	32	33	34	32	33	35
47117	Marshall	27	28	29	27	28	29	27	28	30
47119	Maury	69	72	74	70	73	76	72	74	77
47121	Meigs	22	23	23	22	23	23	22	23	24
47123	Monroe	53	56	60	55	59	63	57	61	66
47125	Montgomery	248	261	274	254	269	283	260	276	291
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47131	Obion	19	19	20	19	20	20	19	20	21
47133	Overton	14	14	15	14	14	15	14	14	15
47135	Perry	13	13	14	13	13	14	13	13	14
47137	Pickett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47139	Polk	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47141	Putnam	262	277	291	270	286	301	278	295	312
47143	Rhea	9	9	10	9	10	10	10	10	10
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47147	Robertson	353	374	395	366	389	412	379	404	429
47149	Rutherford	951	999	1048	968	1021	1074	985	1043	1102
47151	Scott	11	11	11	11	11	12	11	11	12
47153	Sequatchie	22	25	27	24	27	30	27	30	34
47155	Sevier	68	71	73	68	71	74	68	71	74
47157	Shelby	4029	4184	4339	4081	4251	4422	4133	4319	4506
47159	Smith	24	25	25	24	25	26	24	25	26

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47097	Lauderdale	64	70	75	66	72	79	68	75	82
47099	Lawrence	21	22	22	21	22	22	21	22	23
47101	Lewis	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47103	Lincoln	16	17	17	16	17	17	16	17	17
47105	Loudon	61	65	68	63	66	70	64	68	72
47107	McMinn	127	133	139	127	134	140	128	135	141
47109	McNairy	15	15	16	15	15	16	15	16	16
47111	Macon	128	141	153	135	148	161	141	156	170
47113	Madison	173	183	193	174	185	196	175	187	199
47115	Marion	33	34	35	33	34	36	33	35	36
47117	Marshall	28	29	30	28	29	30	28	29	31
47119	Maury	73	76	79	74	77	81	75	79	82
47121	Meigs	22	23	24	22	23	24	22	23	24
47123	Monroe	59	64	69	62	67	72	64	70	75
47125	Montgomery	267	284	300	273	291	310	280	299	319
47127	Moore	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47129	Morgan	12	12	13	12	12	13	12	12	13
47131	Obion	20	20	21	20	21	21	20	21	22
47133	Overton	14	14	15	14	15	15	14	15	15
47135	Perry	13	13	14	13	13	14	13	13	14
47137	Pickett	1	1	1	1	1	1	1	1	1
47139	Polk	12	12	13	12	12	13	12	13	13
47141	Putnam	286	305	323	294	314	335	303	325	346
47143	Rhea	10	10	11	10	11	11	10	11	11
47145	Roane	8	8	8	8	8	8	8	8	8
47147	Robertson	392	419	446	406	436	465	421	452	484
47149	Rutherford	1002	1066	1130	1020	1089	1159	1038	1113	1188
47151	Scott	11	11	12	11	11	12	11	11	12
47153	Sequatchie	29	33	37	32	37	41	36	41	46
47155	Sevier	69	72	75	69	72	76	69	73	77
47157	Shelby	4186	4389	4591	4240	4459	4678	4294	4531	4767
47159	Smith	24	25	26	24	25	26	24	25	26

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	57	58	58	57	58	59	58	59	60
47165	Sumner	728	731	733	732	737	742	737	745	752
47167	Tipton	405	408	411	408	414	420	414	422	430
47169	Trousdale	1402	1404	1406	1423	1427	1431	1427	1441	1456
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	3	3	3	3	3	3	3	3	4
47177	Warren	14	15	15	14	15	16	15	15	16
47179	Washington	66	66	66	66	66	66	66	67	67
47181	Wayne	62	80	98	63	110	158	100	177	254
47183	Weakley	24	24	24	24	24	24	24	24	24
47185	White	17	17	17	17	17	17	17	17	18
47187	Williamson	464	466	467	466	469	472	469	473	478
47189	Wilson	318	320	321	320	323	326	323	327	332
48001	Anderson	52	54	55	52	55	58	55	58	61
48003	Andrews	22	22	22	22	22	22	22	23	23
48005	Angelina	132	136	139	133	141	148	140	149	157
48007	Aransas	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48009	Archer	1			1					
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	30	31	31	30	31	33	31	33	34
48015	Austin	17	18	18	17	18	19	18	18	19
48017	Bailey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	129	131	133	130	134	138	134	139	144
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	243	246	248	244	249	254	249	254	260
48029	Bexar	1989	1997	2004	2002	2017	2032	2017	2039	2061
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

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

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	59	60	61	59	61	62	60	62	63
47165	Sumner	743	752	762	748	760	771	753	767	781
47167	Tipton	421	430	440	427	438	450	433	447	460
47169	Trousdale	1431	1456	1481	1435	1471	1507	1439	1486	1534
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	4	5	5	5	5	5	5	5	5
47175	Van Buren	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47177	Warren	15	16	17	15	16	17	16	17	18
47179	Washington	67	67	67	67	67	68	67	68	68
47181	Wayne	161	285	410	257	459	661	412	739	1065
47183	Weakley	24	24	24	24	24	25	24	24	25
47185	White	18	18	18	18	18	18	18	18	19
47187	Williamson	473	478	483	476	482	488	480	487	494
47189	Wilson	326	332	337	329	336	342	332	340	348
48001	Anderson	58	61	65	60	64	68	63	68	72
48003	Andrews	23	23	23	23	23	23	23	23	24
48005	Angelina	148	158	167	156	167	178	164	177	189
48007	Aransas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	33	34	36	34	36	38	36	38	40
48015	Austin	18	19	20	18	19	20	19	20	21
48017	Bailey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	138	144	149	142	149	155	147	154	161
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	254	260	266	258	266	273	263	271	279
48029	Bexar	2033	2061	2090	2048	2084	2119	2064	2107	2149
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	61	62	64	61	63	65	62	64	66
47165	Sumner	758	775	791	764	782	801	769	790	812
47167	Tipton	440	455	471	446	464	482	453	473	493
47169	Trousdale	1442	1501	1560	1446	1517	1588	1450	1533	1616
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	5	5	6	6	6	6	6	6	6
47175	Van Buren	4	5	5	5	5	5	5	5	6
47177	Warren	16	17	19	17	18	19	17	19	20
47179	Washington	67	68	69	68	68	69	68	69	70
47181	Wayne	661	1188	1716	1059	1912	2765	1697	3076	4455
47183	Weakley	24	25	25	24	25	25	24	25	25
47185	White	18	19	19	18	19	19	19	19	20
47187	Williamson	483	491	499	487	496	505	491	501	511
47189	Wilson	335	344	354	338	349	359	341	353	365
48001	Anderson	66	71	76	69	75	81	73	79	85
48003	Andrews	23	24	24	23	24	25	24	24	25
48005	Angelina	173	187	201	183	198	214	193	210	228
48007	Aransas	4	5	5	5	5	5	5	5	6
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	38	39	41	39	41	44	41	43	46
48015	Austin	19	20	22	20	21	22	20	22	23
48017	Bailey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	151	159	168	156	165	174	160	171	181
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	268	277	286	273	283	293	279	289	300
48029	Bexar	2080	2130	2179	2096	2153	2210	2113	2177	2241
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	63	65	68	63	66	69	64	67	70
47165	Sumner	774	798	822	780	806	832	785	814	843
47167	Tipton	460	482	504	467	491	515	474	500	527
47169	Trousdale	1455	1549	1644	1459	1566	1673	1463	1582	1702
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	6	7	7	7	7	7	7	7	8
47175	Van Buren	6	6	6	6	6	7	7	7	7
47177	Warren	18	19	21	19	20	21	19	21	22
47179	Washington	68	69	70	68	70	71	68	70	71
47181	Wayne	2720	4949	7178	4358	7963	11567	6984	12812	18639
47183	Weakley	24	25	25	24	25	26	24	25	26
47185	White	19	19	20	19	20	20	19	20	21
47187	Williamson	494	505	516	498	510	522	502	515	528
47189	Wilson	344	358	371	347	362	377	351	367	383
48001	Anderson	76	83	90	80	87	95	83	92	100
48003	Andrews	24	25	25	24	25	26	24	25	26
48005	Angelina	203	223	242	214	236	257	225	250	274
48007	Aransas	6	6	6	6	6	7	7	7	7
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	43	45	48	45	48	50	47	50	53
48015	Austin	21	22	24	21	23	24	22	23	25
48017	Bailey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	165	177	188	170	183	196	175	190	204
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	284	295	307	289	302	314	295	308	322
48029	Bexar	2129	2201	2272	2145	2225	2304	2162	2249	2337
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 404

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
47161	Stewart	7	7	7	7	7	7	7	7	7
47163	Sullivan	65	68	71	65	69	72	66	70	74
47165	Sumner	791	822	854	796	831	865	802	839	876
47167	Tipton	481	510	539	488	520	552	495	530	564
47169	Trousdale	1467	1599	1732	1471	1616	1762	1475	1634	1793
47171	Unicoi	3	3	3	3	3	3	3	3	3
47173	Union	7	8	8	8	8	9	8	9	9
47175	Van Buren	7	8	8	8	8	9	8	9	9
47177	Warren	20	21	23	20	22	24	21	23	25
47179	Washington	69	70	72	69	71	73	69	71	73
47181	Wayne	11192	20613	30035	17934	33166	48398	28738	53364	77989
47183	Weakley	24	25	26	24	25	26	24	25	26
47185	White	20	20	21	20	21	21	20	21	22
47187	Williamson	506	520	534	509	525	540	513	530	546
47189	Wilson	354	372	390	357	376	396	360	381	402
48001	Anderson	87	97	106	92	102	112	96	107	118
48003	Andrews	25	26	26	25	26	27	25	26	27
48005	Angelina	238	264	291	251	280	310	264	297	329
48007	Aransas	7	7	8	8	8	8	8	9	9
48009	Archer									
48011	Armstrong	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48013	Atascosa	49	52	56	51	55	58	53	57	61
48015	Austin	22	24	26	23	25	27	24	26	27
48017	Bailey	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48019	Bandera	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48021	Bastrop	181	196	212	186	203	220	192	210	229
48023	Baylor									
48025	Bee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48027	Bell	301	315	330	306	322	337	312	329	345
48029	Bexar	2179	2274	2370	2196	2299	2403	2213	2325	2437
48031	Blanco	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48033	Borden									

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 405

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	6	6	6	6	6	6	6	6	7
48037	Bowie	123	129	135	124	137	149	136	150	164
48039	Brazoria	716	722	727	720	731	742	731	744	758
48041	Brazos	307	311	314	309	316	323	316	324	333
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	51	53	54	51	54	58	54	58	61
48051	Burleson	17	18	18	17	18	19	18	18	19
48053	Burnet	28	29	29	28	29	30	29	29	30
48055	Caldwell	35	36	36	35	36	37	36	38	39
48057	Calhoun	36	36	36	36	36	36	36	36	36
48059	Callahan	8	9	9	8	9	10	9	9	10
48061	Cameron	587	595	602	592	607	623	607	626	644
48063	Camp	16	18	19	16	19	22	19	22	26
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass	21	21	21	21	21	21	21	21	22
48069	Castro	27	28	28	27	28	29	28	29	30
48071	Chambers	52	53	53	52	53	54	53	54	55
48073	Cherokee	31	33	34	31	34	37	34	37	41
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	999	1007	1014	1005	1020	1036	1021	1039	1058
48087	Collingsworth	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado	18	19	19	18	19	20	19	19	20
48091	Comal	68	69	69	68	69	70	69	70	71
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	13	13	13	13	13	13	13	13	14

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 406

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48035	Bosque		6	7	7	7	7	7	7	7	7
48037	Bowie		149	165	182	163	182	200	178	200	221
48039	Brazoria		742	758	774	753	771	790	764	785	806
48041	Brazos		323	333	342	331	342	352	339	351	363
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		58	61	65	61	65	69	64	69	74
48051	Burleson		18	19	20	18	19	20	19	20	21
48053	Burnet		29	30	31	29	30	32	30	31	32
48055	Caldwell		37	39	40	39	40	42	40	42	43
48057	Calhoun		36	36	37	36	37	37	36	37	37
48059	Callahan		9	10	11	10	10	11	10	11	12
48061	Cameron		623	644	666	639	664	689	655	684	712
48063	Camp		22	26	31	25	31	36	30	36	42
48065	Carson		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass		22	22	22	22	22	22	22	22	23
48069	Castro		29	30	31	30	31	32	31	32	34
48071	Chambers		53	54	55	54	55	56	54	56	57
48073	Cherokee		37	41	45	40	44	49	44	49	53
48075	Childress		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman		2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin		1037	1059	1081	1053	1079	1104	1069	1099	1128
48087	Collingsworth		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado		19	20	21	19	20	21	20	21	22
48091	Comal		70	71	72	70	72	73	71	72	74
48093	Comanche		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		14	14	14	14	14	14	14	14	15

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48037	Bowie	195	220	244	214	241	269	234	266	297
48039	Brazoria	776	799	823	787	814	841	799	829	858
48041	Brazos	347	360	373	355	370	384	364	379	395
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	68	74	79	72	78	84	77	83	89
48051	Burleson	19	20	22	20	21	22	20	22	23
48053	Burnet	30	32	33	31	32	34	31	33	34
48055	Caldwell	41	43	45	42	45	47	44	46	49
48057	Calhoun	36	37	37	36	37	37	36	37	38
48059	Callahan	11	12	13	11	13	14	12	13	15
48061	Cameron	672	704	737	689	726	762	707	748	788
48063	Camp	35	42	49	40	49	58	47	57	67
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass	22	23	23	22	23	23	23	23	24
48069	Castro	32	33	35	33	34	36	34	36	37
48071	Chambers	54	56	58	55	57	59	55	58	60
48073	Cherokee	48	53	58	52	58	64	56	63	70
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	1086	1119	1152	1103	1140	1177	1121	1162	1203
48087	Collingsworth	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48089	Colorado	20	21	22	21	22	23	21	23	24
48091	Comal	71	73	75	72	74	76	73	75	77
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	14	15	15	14	15	15	15	15	16

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20				
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High		
48035	Bosque		8	8	9	8	9	9	9	9	9	9
48037	Bowie		256	292	328	280	321	362	307	353	400	400
48039	Brazoria		811	843	876	823	859	895	835	874	913	913
48041	Brazos		372	389	407	381	400	419	390	410	431	431
48043	Brewster		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48045	Briscoe		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48047	Brooks		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48049	Brown		81	88	95	86	94	101	91	99	108	108
48051	Burleson		21	22	24	21	23	24	22	24	25	25
48053	Burnet		32	33	35	32	34	36	33	35	36	36
48055	Caldwell		45	48	50	46	49	52	48	51	54	54
48057	Calhoun		36	37	38	36	37	38	36	37	38	38
48059	Callahan		13	14	16	13	15	17	14	16	18	18
48061	Cameron		725	770	815	744	793	843	763	817	872	872
48063	Camp		55	67	79	64	78	93	74	91	108	108
48065	Carson		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass		23	23	24	23	24	25	23	24	25	25
48069	Castro		35	37	39	36	38	40	37	39	42	42
48071	Chambers		56	58	61	56	59	62	57	60	63	63
48073	Cherokee		61	69	77	66	75	84	72	82	92	92
48075	Childress		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin		1138	1183	1228	1156	1206	1255	1174	1228	1282	1282
48087	Collingsworth		4	4	4	4	4	5	4	4	5	5
48089	Colorado		22	23	24	22	24	25	23	24	26	26
48091	Comal		73	76	78	74	77	79	75	78	80	80
48093	Comanche		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke		15	15	16	15	16	16	15	16	17	17

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48035	Bosque	9	9	10	9	10	10	10	10	11
48037	Bowie	336	388	441	367	427	487	402	470	537
48039	Brazoria	847	890	933	860	906	952	873	922	972
48041	Brazos	399	421	444	409	433	456	418	444	470
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	96	106	115	102	112	122	108	119	130
48051	Burleson	22	24	26	23	25	27	24	26	28
48053	Burnet	33	35	37	34	36	38	34	36	39
48055	Caldwell	49	53	56	51	55	59	52	57	61
48057	Calhoun	36	37	38	36	37	39	36	38	39
48059	Callahan	15	17	19	16	18	20	17	19	21
48061	Cameron	782	842	902	802	867	933	823	894	965
48063	Camp	87	107	127	101	125	149	118	146	174
48065	Carson	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48067	Cass	24	24	25	24	25	26	24	25	26
48069	Castro	38	41	43	40	42	45	41	44	47
48071	Chambers	57	60	64	58	61	65	58	62	66
48073	Cherokee	79	90	100	86	98	110	93	107	120
48075	Childress	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48077	Clay	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48079	Cochran	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48081	Coke	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48083	Coleman	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48085	Collin	1193	1251	1310	1211	1275	1338	1230	1299	1367
48087	Collingsworth	4	4	5	4	4	5	4	4	5
48089	Colorado	23	25	27	24	26	27	24	26	28
48091	Comal	75	78	81	76	79	83	77	80	84
48093	Comanche	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48095	Concho	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48097	Cooke	16	16	17	16	17	18	16	17	18

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	223	225	226	225	228	231	228	232	236
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	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	21	22	23	21	23	25	23	25	27
48113	Dallas	7086	7184	7281	7136	7335	7535	7334	7566	7797
48115	Dawson	36	37	38	36	38	40	38	39	41
48117	Deaf Smith	120	129	137	121	139	157	138	160	181
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1022	1032	1042	1028	1049	1069	1048	1072	1096
48123	DeWitt	17	18	18	17	18	19	18	18	19
48125	Dickens	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48127	Dimmit	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48129	Donley	26	26	26	26	26	26	26	26	26
48131	Duval	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48133	Eastland	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48135	Ector	104	105	105	105	106	107	106	107	109
48137	Edwards									
48139	Ellis	243	246	249	245	251	257	251	259	266
48141	El Paso	1622	1652	1681	1638	1698	1758	1697	1768	1839
48143	Erath	15	15	15	15	15	15	15	15	16
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	24	24	24	24	24	24	24	25	25
48149	Fayette	27	28	28	27	28	29	28	28	29
48151	Fisher	1			1					
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1481	1490	1498	1491	1508	1526	1509	1531	1554
48159	Franklin	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48161	Freestone	8	8	8	8	8	8	8	8	9

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		231	236	242	234	240	247	236	245	253
48101	Cottle		4	4	4	4	4	4	4	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		25	27	30	27	30	32	29	32	35
48113	Dallas		7538	7803	8069	7748	8049	8350	7963	8302	8641
48115	Dawson		39	41	43	40	43	45	42	44	47
48117	Deaf Smith		157	183	208	180	209	239	205	240	275
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1069	1096	1124	1089	1121	1153	1111	1147	1182
48123	DeWitt		18	19	20	18	19	20	19	20	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		26	26	27	26	26	27	26	27	27
48131	Duval		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48133	Eastland		4	5	5	5	5	5	5	5	5
48135	Ector		107	109	111	107	110	112	108	111	114
48137	Edwards										
48139	Ellis		258	266	275	265	274	284	272	283	294
48141	El Paso		1759	1841	1923	1823	1917	2012	1889	1996	2104
48143	Erath		15	16	16	16	16	16	16	16	16
48145	Falls		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin		25	25	25	25	25	25	25	25	26
48149	Fayette		28	29	30	28	29	31	29	30	31
48151	Fisher										
48153	Floyd		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1527	1555	1583	1545	1579	1613	1564	1603	1642
48159	Franklin		4	5	5	5	5	5	5	5	5
48161	Freestone		8	9	9	9	9	9	9	9	9

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	239	249	258	242	253	264	245	258	270
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	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	31	35	38	34	38	42	37	41	45
48113	Dallas	8184	8563	8942	8412	8832	9253	8646	9111	9575
48115	Dawson	43	46	49	45	48	51	47	50	53
48117	Deaf Smith	233	275	316	266	315	363	304	360	417
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1132	1172	1213	1154	1199	1244	1177	1226	1276
48123	DeWitt	19	20	22	20	21	22	20	22	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	26	27	27	26	27	27	26	27	28
48131	Duval	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48133	Eastland	5	5	6	6	6	6	6	6	6
48135	Ector	109	113	116	110	114	118	111	116	121
48137	Edwards									
48139	Ellis	279	291	304	286	300	314	294	309	324
48141	El Paso	1958	2079	2201	2029	2165	2302	2102	2255	2408
48143	Erath	16	16	17	16	17	17	17	17	17
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	25	26	26	25	26	27	26	26	27
48149	Fayette	29	31	32	30	31	33	30	32	33
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1583	1628	1673	1602	1653	1704	1621	1678	1736
48159	Franklin	5	5	6	6	6	6	6	6	6
48161	Freestone	9	9	10	9	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48099	Coryell		248	262	276	251	267	282	254	271	289
48101	Cottle		4	4	4	4	4	4	4	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		39	44	49	43	48	54	46	52	59
48113	Dallas		8886	9397	9909	9133	9694	10254	9387	9999	10611
48115	Dawson		48	52	56	50	54	58	52	56	61
48117	Deaf Smith		346	413	479	395	473	551	450	542	633
48119	Delta		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton		1199	1254	1308	1223	1282	1342	1246	1311	1376
48123	DeWitt		21	22	24	21	23	24	22	23	25
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	27	28	26	27	28	26	27	28
48131	Duval		5	5	5	5	5	5	5	5	5
48133	Eastland		6	7	7	7	7	7	7	7	8
48135	Ector		112	117	123	113	119	125	114	120	127
48137	Edwards										
48139	Ellis		302	318	335	310	328	346	318	338	358
48141	El Paso		2179	2348	2518	2258	2446	2634	2340	2547	2755
48143	Erath		17	17	18	17	18	18	17	18	18
48145	Falls		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin		26	27	27	26	27	28	26	27	28
48149	Fayette		31	32	34	31	33	35	32	34	35
48151	Fisher										
48153	Floyd		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard										
48157	Fort Bend		1641	1704	1768	1660	1731	1801	1680	1757	1834
48159	Franklin		6	7	7	7	7	7	7	7	8
48161	Freestone		10	10	11	10	11	11	10	11	11

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

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48099	Coryell	257	276	295	260	281	302	264	286	309
48101	Cottle	4	4	4	4	4	4	4	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	50	57	64	54	62	69	58	67	76
48113	Dallas	9648	10314	10981	9916	10640	11363	10192	10975	11759
48115	Dawson	54	59	63	56	61	66	58	63	69
48117	Deaf Smith	513	621	728	585	711	837	667	814	962
48119	Delta	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48121	Denton	1271	1341	1412	1295	1371	1448	1320	1403	1485
48123	DeWitt	22	24	26	23	25	27	24	25	27
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	27	28	26	27	28	26	27	29
48131	Duval	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48133	Eastland	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48135	Ector	115	122	129	115	123	131	116	125	134
48137	Edwards									
48139	Ellis	327	348	370	335	359	382	344	370	395
48141	El Paso	2425	2653	2881	2513	2763	3013	2604	2878	3152
48143	Erath	18	18	19	18	18	19	18	19	19
48145	Falls	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48147	Fannin	27	28	29	27	28	29	27	28	29
48149	Fayette	32	34	36	33	35	37	33	35	38
48151	Fisher									
48153	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48155	Foard									
48157	Fort Bend	1701	1785	1868	1721	1812	1903	1742	1840	1939
48159	Franklin	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48161	Freestone	11	11	12	11	12	12	11	12	13

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio	34	34	34	34	34	34	34	34	34	35
48165	Gaines	5	6	6	5	6	7	6	6	6	7
48167	Galveston	698	699	699	703	704	705	704	708	708	712
48169	Garza	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	74	76	77	75	78	81	78	82	82	85
48179	Gray	89	91	92	90	93	96	93	96	96	100
48181	Grayson	130	135	139	131	140	150	140	151	151	161
48183	Gregg	143	146	149	144	150	156	150	156	156	163
48185	Grimes	63	66	69	63	69	75	69	75	75	82
48187	Guadalupe	107	108	109	108	110	112	110	112	112	114
48189	Hale	42	43	43	42	43	44	43	45	45	46
48191	Hall										
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	15	16	16	15	16	17	16	17	17	18
48197	Hardeman										
48199	Hardin	117	117	117	118	118	118	118	119	119	119
48201	Harris	9122	9214	9306	9195	9382	9569	9381	9610	9610	9839
48203	Harrison	202	204	205	204	207	210	207	211	211	215
48205	Hartley	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10
48207	Haskell	1			1						
48209	Hays	220	222	224	221	225	229	225	229	229	234
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	48	49	50	48	50	52	50	52	52	54
48215	Hidalgo	421	424	427	425	431	437	431	439	439	448
48217	Hill	22	23	23	22	23	24	23	24	24	25
48219	Hockley	23	24	24	23	24	25	24	25	25	26
48221	Hood	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	75	88	101	76	107	137	102	144	144	187

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48163	Frio		34	35	35	34	35	35	34	35	36
48165	Gaines		6	7	8	7	8	9	7	9	10
48167	Galveston		706	712	718	708	716	725	709	721	732
48169	Garza		5	5	5	5	5	5	5	5	6
48171	Gillespie		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales		81	85	90	85	90	94	88	94	99
48179	Gray		96	100	104	99	104	109	102	108	113
48181	Grayson		150	162	174	160	174	187	172	187	202
48183	Gregg		155	163	171	161	170	179	167	177	187
48185	Grimes		74	81	89	80	88	97	87	96	105
48187	Guadalupe		112	114	117	113	117	120	116	119	123
48189	Hale		44	46	47	46	47	49	47	49	50
48191	Hall										
48193	Hamilton		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford		16	18	19	17	18	20	18	19	21
48197	Hardeman										
48199	Hardin		118	119	120	119	120	121	119	121	123
48201	Harris		9572	9845	10117	9766	10085	10403	9965	10331	10697
48203	Harrison		210	215	221	213	220	226	216	224	232
48205	Hartley		10	10	10	10	10	10	10	10	11
48207	Haskell										
48209	Hays		228	234	239	232	238	244	235	242	249
48211	Hemphill		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson		51	54	56	53	56	58	55	58	61
48215	Hidalgo		437	448	458	443	456	469	449	465	481
48217	Hill		23	25	26	24	25	26	25	26	27
48219	Hockley		24	25	26	25	26	27	26	27	28
48221	Hood		22	22	22	22	22	23	22	22	23
48223	Hopkins		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston		138	196	254	186	265	345	250	359	469

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	34	35	36	34	35	36	34	35	37
48165	Gaines	8	10	11	9	11	12	10	12	13
48167	Galveston	711	725	739	713	729	745	714	733	752
48169	Garza	5	6	6	6	6	6	6	6	7
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	92	98	104	96	103	110	100	108	116
48179	Gray	105	112	118	109	116	123	112	120	128
48181	Grayson	184	201	218	196	216	235	210	231	253
48183	Gregg	173	184	196	180	192	205	186	200	214
48185	Grimes	94	104	114	101	113	124	109	122	135
48187	Guadalupe	118	122	126	120	124	129	122	127	132
48189	Hale	48	50	52	49	51	54	50	53	56
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	19	20	22	20	21	23	21	22	24
48197	Hardeman									
48199	Hardin	119	121	124	119	122	125	119	123	126
48201	Harris	10167	10583	11000	10374	10842	11311	10584	11107	11630
48203	Harrison	219	228	238	223	233	244	226	238	250
48205	Hartley	10	11	11	10	11	11	11	11	12
48207	Haskell									
48209	Hays	239	247	255	242	251	260	246	256	266
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	57	60	63	58	62	66	60	64	68
48215	Hidalgo	456	474	492	462	483	504	468	492	516
48217	Hill	26	27	28	26	28	29	27	29	30
48219	Hockley	27	28	29	27	29	30	28	29	31
48221	Hood	22	22	23	22	23	23	22	23	23
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	337	487	637	455	660	866	613	895	1177

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	34	36	37	34	36	37	34	36	38
48165	Gaines	11	13	15	12	14	16	13	16	18
48167	Galveston	716	738	759	718	742	766	719	746	773
48169	Garza	6	7	7	7	7	8	7	8	8
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	104	113	122	109	118	128	113	124	135
48179	Gray	116	125	133	119	129	139	123	134	145
48181	Grayson	225	249	272	240	267	294	257	287	316
48183	Gregg	193	209	224	200	217	234	208	226	245
48185	Grimes	118	133	147	128	144	160	138	156	174
48187	Guadalupe	124	129	135	126	132	138	128	135	141
48189	Hale	52	55	57	53	56	59	54	58	61
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48195	Hansford	21	23	25	22	24	26	23	26	28
48197	Hardeman									
48199	Hardin	120	123	127	120	124	128	120	125	130
48201	Harris	10799	11379	11959	11019	11658	12297	11242	11943	12644
48203	Harrison	229	242	256	232	247	262	236	252	269
48205	Hartley	11	11	12	11	12	12	11	12	13
48207	Haskell									
48209	Hays	250	261	272	254	266	278	257	270	284
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	62	66	71	64	69	74	66	71	77
48215	Hidalgo	475	502	528	482	511	541	488	521	554
48217	Hill	28	30	32	29	31	33	30	32	34
48219	Hockley	29	30	32	30	31	33	30	32	34
48221	Hood	22	23	23	22	23	23	22	23	24
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	826	1213	1600	1114	1644	2175	1501	2228	2956

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48163	Frio	34	36	38	34	36	38	34	37	39
48165	Gaines	15	17	20	16	19	22	18	21	24
48167	Galveston	721	751	780	723	755	787	724	760	795
48169	Garza	7	8	9	8	9	9	8	9	10
48171	Gillespie	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48173	Glasscock	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48175	Goliad	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48177	Gonzales	118	130	142	123	136	149	128	143	157
48179	Gray	127	139	151	131	144	157	135	150	164
48181	Grayson	275	308	341	294	331	367	315	355	396
48183	Gregg	215	236	257	223	246	269	232	256	281
48185	Grimes	150	169	189	162	184	206	175	199	224
48187	Guadalupe	131	138	145	133	141	148	135	144	152
48189	Hale	56	59	63	57	61	65	59	63	67
48191	Hall									
48193	Hamilton	7	7	7	7	7	7	7	7	8
48195	Hansford	24	27	29	26	28	31	27	29	32
48197	Hardeman									
48199	Hardin	120	126	131	120	126	132	121	127	133
48201	Harris	11471	12236	13002	11704	12536	13369	11942	12844	13747
48203	Harrison	239	257	275	243	262	282	246	268	289
48205	Hartley	12	12	13	12	13	14	12	13	14
48207	Haskell									
48209	Hays	261	276	290	265	281	296	269	286	302
48211	Hemphill	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48213	Henderson	68	74	80	70	77	83	72	79	86
48215	Hidalgo	495	531	567	502	541	581	509	552	595
48217	Hill	30	33	35	31	34	36	32	35	38
48219	Hockley	31	33	35	32	34	36	33	35	37
48221	Hood	22	23	24	22	23	24	22	23	24
48223	Hopkins	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48225	Houston	2023	3020	4018	2726	4094	5461	3675	5549	7423

This work is licensed under the 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 420

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	67	68	68	68	69	71	70	71	73
48233	Hutchinson	25	26	26	25	26	27	26	27	28
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	15	15	15	15	15	15	15	15	16
48241	Jasper	23	24	24	23	24	25	24	25	26
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	432	438	443	435	446	457	446	459	472
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson	120	122	123	121	124	128	124	128	132
48253	Jones	111	113	115	112	116	120	116	120	125
48255	Karnes	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48257	Kaufman	144	147	149	145	150	155	150	156	162
48259	Kendall	20	20	20	20	20	20	20	20	21
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	10	10	10	10	10	10	10	10	11
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	13	14	14	13	14	15	14	14	15
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	112	115	117	113	118	123	118	124	130
48279	Lamb	10	11	11	10	11	12	11	12	13
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle	4	5	5	4	5	6	5	6	7
48285	Lavaca	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48287	Lee	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		72	74	76	74	76	79	76	79	82
48233	Hutchinson		27	28	29	28	29	31	29	30	32
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson		16	16	16	16	16	16	16	16	16
48241	Jasper		25	26	27	26	27	29	27	28	30
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		456	471	487	467	485	502	478	498	518
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson		128	133	137	132	137	142	136	141	147
48253	Jones		119	125	130	123	129	135	126	134	141
48255	Karnes		4	5	5	5	5	5	5	5	5
48257	Kaufman		156	162	169	161	169	177	167	175	184
48259	Kendall		21	21	21	21	21	21	21	21	22
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		10	11	11	11	11	11	11	11	11
48267	Kimble		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		14	15	16	14	15	16	15	16	17
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		123	130	137	129	136	144	134	143	152
48279	Lamb		12	13	14	12	14	15	13	15	16
48281	Lampasas		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle		5	6	7	6	7	9	7	8	10
48285	Lavaca		7	8	8	8	8	8	8	8	8
48287	Lee		6	7	7	7	7	7	7	7	7
48289	Leon		9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	78	81	85	80	84	88	83	87	91
48233	Hutchinson	30	31	33	31	33	34	32	34	36
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	16	16	17	16	17	17	17	17	17
48241	Jasper	28	30	31	29	31	33	30	32	34
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	490	512	534	501	526	551	513	541	569
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson	139	146	153	143	151	158	148	156	164
48253	Jones	130	138	147	134	143	153	138	149	159
48255	Karnes	5	5	6	6	6	6	6	6	6
48257	Kaufman	172	182	192	179	189	200	185	197	209
48259	Kendall	21	22	22	21	22	22	22	22	23
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	11	11	12	11	12	12	12	12	12
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	15	16	18	16	17	18	16	18	19
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	140	150	160	146	157	168	153	165	177
48279	Lamb	14	16	17	15	17	18	16	18	20
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle	8	9	11	9	11	13	10	12	15
48285	Lavaca	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48287	Lee	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48289	Leon	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48227	Howard		6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth										
48231	Hunt		85	90	94	88	93	98	90	96	102
48233	Hutchinson		33	35	37	34	37	39	35	38	40
48235	Irion										
48237	Jack		4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson		17	17	18	17	18	18	17	18	18
48241	Jasper		31	33	36	32	35	37	34	36	39
48243	Jeff Davis										
48245	Jefferson		525	556	587	538	572	606	551	588	625
48247	Jim Hogg		3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells		7	7	7	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson		152	161	170	156	166	176	161	172	183
48253	Jones		142	154	166	146	159	173	150	165	180
48255	Karnes		6	7	7	7	7	7	7	7	8
48257	Kaufman		191	205	218	198	213	228	205	221	237
48259	Kendall		22	22	23	22	23	23	22	23	24
48261	Kenedy										
48263	Kent										
48265	Kerr		12	12	13	12	13	13	12	13	13
48267	Kimble		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King										
48271	Kinney										
48273	Kleberg		17	18	20	18	19	20	18	20	21
48275	Knox		1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar		160	173	186	167	181	196	174	190	207
48279	Lamb		17	19	21	19	21	23	20	22	25
48281	Lampasas		8	8	8	8	8	8	8	8	8
48283	La Salle		11	14	17	13	16	19	15	18	22
48285	Lavaca		9	9	9	9	10	10	10	10	10
48287	Lee		8	8	9	8	9	9	9	9	9
48289	Leon		9	9	9	9	9	9	9	9	9

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48227	Howard	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48229	Hudspeth									
48231	Hunt	93	99	105	96	102	109	98	106	113
48233	Hutchinson	37	39	42	38	41	44	39	42	46
48235	Irion									
48237	Jack	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48239	Jackson	18	18	19	18	18	19	18	19	20
48241	Jasper	35	38	41	36	39	42	38	41	44
48243	Jeff Davis									
48245	Jefferson	564	604	645	577	621	665	591	639	687
48247	Jim Hogg	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48249	Jim Wells	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48251	Johnson	165	177	189	170	183	196	175	189	203
48253	Jones	154	171	188	159	177	196	164	184	204
48255	Karnes	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48257	Kaufman	212	230	248	220	239	258	227	248	270
48259	Kendall	23	23	24	23	24	25	23	24	25
48261	Kenedy									
48263	Kent									
48265	Kerr	13	13	14	13	13	14	13	14	14
48267	Kimble	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48269	King									
48271	Kinney									
48273	Kleberg	19	20	22	19	21	23	20	22	24
48275	Knox	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48277	Lamar	182	200	218	190	209	229	198	220	241
48279	Lamb	21	24	26	23	26	28	25	28	31
48281	Lampasas	8	8	8	8	8	9	8	8	9
48283	La Salle	17	21	25	19	24	28	22	27	33
48285	Lavaca	10	10	11	10	10	11	10	11	11
48287	Lee	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48289	Leon	9	9	10	9	9	10	9	9	10

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	73	74	74	74	75	76	75	76	78
48293	Limestone	15	15	15	15	15	15	15	15	15
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	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	619	621	623	624	628	632	628	635	641
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	96	97	97	96	97	98	97	97	98
48311	McMullen									
48313	Madison	6	7	7	6	7	8	7	8	9
48315	Marion	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	28	28	28	28	28	28	28	28	28
48321	Matagorda	65	66	66	65	66	67	66	66	67
48323	Maverick	75	81	87	76	89	103	89	105	122
48325	Medina	48	50	52	48	52	57	52	57	62
48327	Menard									
48329	Midland	117	119	120	118	121	124	121	125	128
48331	Milam	23	24	24	23	24	25	24	25	26
48333	Mills	1			1					
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	803	811	819	808	824	840	824	843	862
48341	Moore	547	549	550	554	557	560	557	564	571
48343	Morris	10	10	10	10	10	10	10	10	11
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	231	233	235	233	237	241	237	243	248
48349	Navarro	38	39	39	38	39	40	39	40	40
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	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48291	Liberty	76	78	80	77	80	82	79	81	84	84
48293	Limestone	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving										
48303	Lubbock	633	642	651	637	649	661	642	656	670	670
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	97	98	99	97	99	100	98	99	100	100
48311	McMullen										
48313	Madison	8	9	10	9	10	12	10	12	14	14
48315	Marion	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	28	28	29	28	29	29	28	29	29	29
48321	Matagorda	66	67	68	66	67	68	66	67	69	69
48323	Maverick	104	124	144	122	146	170	144	172	201	201
48325	Medina	57	62	67	61	67	73	66	73	79	79
48327	Menard										
48329	Midland	124	129	133	128	133	137	131	137	142	142
48331	Milam	24	25	26	25	26	27	26	27	28	28
48333	Mills										
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	840	863	885	856	882	908	873	903	932	932
48341	Moore	560	571	581	563	578	592	566	585	603	603
48343	Morris	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	241	248	254	245	253	261	249	259	268	268
48349	Navarro	39	40	41	40	41	42	40	41	43	43
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	80	83	86	82	85	88	83	87	90
48293	Limestone	15	15	15	15	15	16	15	15	16
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	647	663	680	651	671	690	656	678	700
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	98	100	101	99	100	102	99	101	102
48311	McMullen									
48313	Madison	12	14	16	13	16	18	15	18	20
48315	Marion	15	15	15	15	15	16	15	15	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	28	29	29	28	29	30	28	29	30
48321	Matagorda	66	68	69	67	68	70	67	69	71
48323	Maverick	169	203	237	198	239	281	232	282	332
48325	Medina	71	79	86	77	86	94	83	93	102
48327	Menard									
48329	Midland	135	141	147	139	146	152	143	150	158
48331	Milam	27	28	29	27	29	30	28	30	31
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	890	923	956	907	944	981	925	966	1007
48341	Moore	569	592	614	572	599	626	575	606	638
48343	Morris	11	11	12	11	12	12	12	12	12
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	253	264	275	257	270	283	262	276	290
48349	Navarro	40	42	43	41	43	44	41	43	45
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	84	89	93	86	91	95	87	93	98
48293	Limestone	15	15	16	15	15	16	15	15	16
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	661	686	711	666	693	721	671	701	732
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	100	101	103	100	102	104	100	102	105
48311	McMullen									
48313	Madison	17	20	23	19	23	27	22	26	31
48315	Marion	15	15	16	15	15	16	15	15	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	28	29	30	28	29	30	28	29	31
48321	Matagorda	67	69	71	67	69	72	67	70	72
48323	Maverick	273	333	392	320	392	464	376	462	548
48325	Medina	90	101	111	98	109	121	105	119	132
48327	Menard									
48329	Midland	147	155	163	151	160	169	155	165	174
48331	Milam	29	30	32	30	31	33	30	32	34
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48339	Montgomery	943	988	1033	962	1011	1060	980	1034	1088
48341	Moore	578	614	649	581	621	662	584	629	674
48343	Morris	12	12	13	12	12	13	12	13	13
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	266	282	298	270	288	306	275	294	314
48349	Navarro	42	44	46	42	44	47	43	45	48
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48291	Liberty	89	95	100	91	97	103	92	99	105
48293	Limestone	15	16	16	15	16	16	15	16	16
48295	Lipscomb	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48297	Live Oak	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48299	Llano	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48301	Loving									
48303	Lubbock	676	709	742	680	717	753	685	725	764
48305	Lynn	5	5	5	5	5	5	5	5	5
48307	McCulloch	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48309	McLennan	101	103	105	101	104	106	102	104	107
48311	McMullen									
48313	Madison	25	30	35	29	34	40	33	39	46
48315	Marion	15	16	16	15	16	16	15	16	16
48317	Martin	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48319	Mason	28	30	31	28	30	31	28	30	31
48321	Matagorda	68	70	73	68	71	74	68	71	74
48323	Maverick	442	545	648	518	642	766	609	757	905
48325	Medina	114	129	144	123	140	156	133	152	170
48327	Menard									
48329	Midland	159	170	180	164	175	187	168	181	193
48331	Milam	31	33	35	32	34	36	33	35	38
48333	Mills									
48335	Mitchell	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48337	Montague	9	9	9	9	9	10	9	9	10
48339	Montgomery	999	1058	1116	1019	1082	1146	1039	1107	1176
48341	Moore	587	637	686	590	645	699	593	653	712
48343	Morris	13	13	14	13	13	14	13	14	14
48345	Motley	1	1	1	1	1	1	1	1	1
48347	Nacogdoches	279	301	323	284	308	332	288	314	340
48349	Navarro	43	46	48	44	46	49	44	47	50
48351	Newton	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48353	Nolan	2	2	2	2	2	2	2	2	2

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	210	220	230	211	232	253	231	254	278
48357	Ochiltree	41	42	43	42	44	46	44	47	50
48359	Oldham	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48361	Orange	88	88	88	89	89	89	89	90	90
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48365	Panola	177	179	180	179	182	185	182	186	190
48367	Parker	57	59	60	57	60	63	60	63	67
48369	Parmer	23	24	24	23	24	25	24	25	26
48371	Pecos	20	21	21	20	21	22	21	23	24
48373	Polk	47	49	50	47	50	53	50	54	57
48375	Potter	1479	1518	1556	1496	1576	1656	1575	1669	1762
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	482	496	509	487	515	543	515	548	580
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	35	40	45	35	47	58	45	60	74
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	3	4	4	3	4	5	4	5	6
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48397	Rockwall	139	143	147	140	148	157	148	157	167
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	40	40	40	40	40	40	40	40	41
48403	Sabine	3	3	3	3	3	3	3	3	4
48405	San Augustine	22	22	22	22	22	22	22	23	23
48407	San Jacinto	12	12	12	12	12	12	12	12	13
48409	San Patricio	25	26	26	25	26	27	26	27	28
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48355	Nueces	252	279	305	275	305	335	301	334	368	
48357	Ochiltree	47	51	54	50	54	59	53	58	63	
48359	Oldham	4	5	5	5	5	5	5	5	5	
48361	Orange	90	91	91	90	91	93	90	92	94	
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
48365	Panola	185	190	195	187	194	200	190	198	205	
48367	Parker	63	67	70	66	70	74	69	74	78	
48369	Parmer	25	26	28	26	28	29	27	29	31	
48371	Pecos	23	24	25	24	25	27	25	27	29	
48373	Polk	53	57	61	56	61	65	60	64	69	
48375	Potter	1658	1767	1876	1745	1871	1996	1837	1981	2124	
48377	Presidio										
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48381	Randall	544	582	620	576	619	662	609	658	706	
48383	Reagan										
48385	Real										
48387	Red River	57	76	95	73	97	122	93	125	157	
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
48391	Refugio	5	6	7	5	7	9	7	9	11	
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48395	Robertson	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
48397	Rockwall	156	167	178	165	177	189	175	188	201	
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48401	Rusk	40	41	41	40	41	41	40	41	41	
48403	Sabine	4	4	4	4	4	4	4	4	5	
48405	San Augustine	23	23	23	23	23	23	23	23	24	
48407	San Jacinto	12	13	13	13	13	13	13	13	13	
48409	San Patricio	26	28	29	27	28	29	28	29	30	
48411	San Saba										
48413	Schleicher										
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1	

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	328	366	404	358	401	444	391	440	488
48357	Ochiltree	57	63	69	61	67	74	64	72	80
48359	Oldham	5	5	6	6	6	6	6	6	6
48361	Orange	91	93	95	91	94	96	92	95	98
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	9	9	9
48365	Panola	193	202	211	196	206	216	199	211	222
48367	Parker	72	78	83	76	82	87	79	86	92
48369	Parmer	28	30	32	29	31	34	30	33	35
48371	Pecos	27	29	31	28	30	33	30	32	35
48373	Polk	63	68	74	67	73	79	71	77	84
48375	Potter	1933	2097	2261	2035	2221	2406	2142	2351	2561
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	644	699	754	681	743	805	720	790	860
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	118	159	201	150	204	258	190	261	331
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	8	11	14	10	13	17	12	16	21
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	7	7	8	7	8	8	8	8	8
48397	Rockwall	185	199	214	195	212	228	206	225	243
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	40	41	42	40	41	42	40	41	42
48403	Sabine	4	5	5	5	5	5	5	5	6
48405	San Augustine	23	24	24	23	24	25	24	24	25
48407	San Jacinto	13	13	14	13	14	14	14	14	14
48409	San Patricio	29	30	31	29	31	32	30	32	33
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	427	482	536	466	528	589	509	578	647
48357	Ochiltree	69	78	87	73	83	94	78	90	101
48359	Oldham	6	7	7	7	7	7	7	7	8
48361	Orange	92	96	99	93	96	100	93	97	102
48363	Palo Pinto	9	9	9	9	9	9	9	9	10
48365	Panola	202	215	228	205	220	234	209	225	240
48367	Parker	83	90	97	87	95	102	91	100	108
48369	Parmer	31	34	37	33	36	39	34	37	41
48371	Pecos	32	34	37	33	36	39	35	39	42
48373	Polk	75	82	89	79	87	95	84	93	102
48375	Potter	2255	2490	2725	2373	2637	2901	2498	2792	3087
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	761	840	918	805	892	980	851	949	1047
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	242	334	425	308	427	546	392	546	701
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	15	20	26	18	25	31	22	30	39
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	8	8	9	8	9	9	9	9	9
48397	Rockwall	218	238	259	230	253	276	243	268	293
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	40	41	43	40	42	43	40	42	43
48403	Sabine	6	6	6	6	6	7	7	7	7
48405	San Augustine	24	25	25	24	25	26	24	25	26
48407	San Jacinto	14	14	15	14	15	15	14	15	15
48409	San Patricio	31	33	34	32	34	36	32	35	37
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48355	Nueces	556	634	711	607	694	781	663	761	858
48357	Ochiltree	83	96	110	88	103	118	94	111	128
48359	Oldham	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48361	Orange	93	98	103	94	99	104	94	100	106
48363	Palo Pinto	9	9	10	9	9	10	9	9	10
48365	Panola	212	229	247	215	234	253	218	239	260
48367	Parker	95	105	114	100	110	120	105	116	127
48369	Parmer	35	39	43	36	41	45	38	43	47
48371	Pecos	37	41	45	39	44	48	42	46	51
48373	Polk	89	99	109	94	105	116	100	112	124
48375	Potter	2629	2957	3285	2767	3132	3496	2913	3317	3721
48377	Presidio									
48379	Rains	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48381	Randall	900	1009	1117	951	1072	1193	1006	1140	1274
48383	Reagan									
48385	Real									
48387	Red River	498	699	899	633	894	1154	805	1143	1481
48389	Reeves	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48391	Refugio	27	37	47	33	46	58	40	56	72
48393	Roberts	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48395	Robertson	9	9	10	9	10	10	10	10	10
48397	Rockwall	257	285	313	271	302	333	287	321	354
48399	Runnels	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48401	Rusk	40	42	43	40	42	44	40	42	44
48403	Sabine	7	8	8	8	8	9	8	9	9
48405	San Augustine	25	26	27	25	26	27	25	26	27
48407	San Jacinto	15	15	16	15	15	16	15	16	16
48409	San Patricio	33	36	38	34	37	39	35	38	40
48411	San Saba									
48413	Schleicher									
48415	Scurry	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48417	Shackelford	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	174	176	178	176	180	184	180	185	191
48421	Sherman	23	23	23	23	23	23	23	23	23
48423	Smith	190	192	193	191	194	197	194	198	201
48425	Somervell									
48427	Starr	16	17	17	16	17	18	17	17	18
48429	Stephens	2	2	2	2	2	2	2	2	3
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	14	15	15	14	15	16	15	15	16
48439	Tarrant	4243	4299	4354	4276	4389	4501	4387	4521	4654
48441	Taylor	217	218	219	219	221	223	221	224	227
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48447	Throckmorton									
48449	Titus	84	91	98	85	100	116	100	118	137
48451	Tom Green	87	87	87	88	88	88	88	89	89
48453	Travis	2396	2418	2440	2411	2456	2500	2456	2509	2562
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48459	Upshur	18	18	18	18	18	18	18	18	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	13	13	13	13	13	13
48467	Van Zandt	22	23	23	22	23	24	23	24	25
48469	Victoria	155	156	156	156	157	158	157	158	160
48471	Walker	378	382	385	382	389	396	389	398	408
48473	Waller	38	38	38	38	38	38	38	38	38
48475	Ward									
48477	Washington	180	182	184	181	185	189	185	189	194
48479	Webb	455	457	458	459	462	465	462	468	473
48481	Wharton	42	42	42	42	42	42	43	43	43

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	185	191	197	189	197	204	194	203	211
48421	Sherman	23	23	23	23	23	23	23	23	24
48423	Smith	197	201	206	201	205	210	204	209	215
48425	Somervell									
48427	Starr	17	18	19	17	18	19	18	19	20
48429	Stephens	3	3	3	3	3	3	3	4	4
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	15	16	17	15	16	17	16	17	18
48439	Tarrant	4502	4657	4811	4620	4797	4974	4741	4942	5142
48441	Taylor	222	226	230	224	229	234	225	232	238
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48447	Throckmorton									
48449	Titus	117	139	162	137	164	192	160	194	227
48451	Tom Green	89	90	90	89	90	92	89	91	93
48453	Travis	2501	2563	2626	2547	2619	2690	2594	2676	2757
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	11	11	11
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48459	Upshur	18	19	19	19	19	19	19	19	19
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	13	13	13	13	13	13
48467	Van Zandt	24	25	26	25	26	28	26	27	29
48469	Victoria	158	160	162	159	161	164	159	163	166
48471	Walker	396	408	420	403	417	432	410	427	444
48473	Waller	38	38	38	38	38	38	37	38	38
48475	Ward									
48477	Washington	188	193	199	191	197	204	195	202	209
48479	Webb	466	473	481	469	479	488	472	484	496
48481	Wharton	43	43	44	43	43	44	43	44	45

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	199	209	219	203	215	226	209	221	234
48421	Sherman	23	23	24	23	23	24	23	23	24
48423	Smith	207	213	219	211	217	224	214	221	229
48425	Somervell									
48427	Starr	18	19	21	19	20	21	19	21	22
48429	Stephens	4	4	4	4	5	5	5	5	6
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	16	17	19	17	18	19	17	19	20
48439	Tarrant	4865	5091	5317	4992	5244	5496	5122	5402	5683
48441	Taylor	227	235	243	228	237	247	230	240	251
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	12	12	12	12	12	12	12
48447	Throckmorton									
48449	Titus	188	228	269	221	269	318	259	317	376
48451	Tom Green	90	92	94	90	93	95	91	94	97
48453	Travis	2642	2734	2825	2691	2793	2895	2740	2854	2967
48455	Trinity	11	11	11	11	11	11	11	11	12
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48459	Upshur	19	19	20	19	20	20	20	20	20
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	13	13	13	13	13	13	14
48467	Van Zandt	27	29	30	28	30	32	29	31	33
48469	Victoria	160	164	168	161	166	170	162	167	173
48471	Walker	418	437	457	425	448	471	433	458	484
48473	Waller	37	38	38	37	38	38	37	38	39
48475	Ward									
48477	Washington	198	206	214	201	211	220	205	215	225
48479	Webb	476	490	504	479	496	512	483	502	521
48481	Wharton	43	44	45	44	45	46	44	45	46

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	214	228	242	219	235	251	224	242	259
48421	Sherman	23	24	24	23	24	24	23	24	24
48423	Smith	218	226	234	221	230	239	225	234	244
48425	Somervell									
48427	Starr	20	21	23	20	22	23	21	23	24
48429	Stephens	6	6	7	6	7	7	7	8	8
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	18	19	21	18	20	21	19	21	22
48439	Tarrant	5256	5566	5875	5394	5734	6074	5535	5907	6279
48441	Taylor	231	243	255	233	246	260	234	249	264
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	13	12	12	13	12	12	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	304	374	445	356	441	526	417	520	622
48451	Tom Green	91	94	98	92	95	99	92	96	100
48453	Travis	2791	2916	3040	2843	2979	3115	2895	3044	3192
48455	Trinity	11	11	12	11	11	12	11	11	12
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48459	Upshur	20	20	21	20	21	21	20	21	21
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	14	13	13	14	13	13	14
48467	Van Zandt	30	32	34	32	34	36	33	35	38
48469	Victoria	163	169	175	164	170	177	165	172	179
48471	Walker	440	469	498	448	481	513	456	492	528
48473	Waller	37	38	39	37	38	39	36	38	39
48475	Ward									
48477	Washington	208	220	231	212	225	237	216	230	243
48479	Webb	486	508	529	490	514	538	493	520	546
48481	Wharton	44	45	47	44	46	47	44	46	48

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48419	Shelby	230	249	268	236	257	278	241	264	287
48421	Sherman	23	24	24	23	24	24	23	24	25
48423	Smith	229	239	249	232	243	254	236	248	260
48425	Somervell									
48427	Starr	21	23	25	22	24	26	23	25	26
48429	Stephens	8	9	10	10	10	11	11	12	13
48431	Sterling									
48433	Stonewall									
48435	Sutton									
48437	Swisher	20	21	23	20	22	24	21	23	25
48439	Tarrant	5679	6086	6492	5828	6270	6712	5980	6459	6939
48441	Taylor	236	252	269	237	255	273	239	258	278
48443	Terrell									
48445	Terry	12	12	13	12	12	13	12	12	13
48447	Throckmorton									
48449	Titus	490	613	736	574	722	871	673	852	1030
48451	Tom Green	92	97	102	93	98	103	93	99	104
48453	Travis	2949	3110	3271	3003	3178	3352	3058	3247	3435
48455	Trinity	11	11	12	11	11	12	11	11	12
48457	Tyler	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48459	Upshur	20	21	22	21	21	22	21	22	23
48461	Upton									
48463	Uvalde	6	6	6	6	6	6	6	6	6
48465	Val Verde	13	13	14	13	13	14	13	13	14
48467	Van Zandt	34	37	39	35	38	41	37	40	43
48469	Victoria	165	173	181	166	175	184	167	177	186
48471	Walker	465	504	543	473	516	559	481	528	575
48473	Waller	36	37	39	36	37	39	36	37	39
48475	Ward									
48477	Washington	220	235	249	223	240	256	227	245	262
48479	Webb	497	526	555	500	532	564	504	539	573
48481	Wharton	45	46	48	45	47	49	45	47	50

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	14	14	14	14	14	14	14	14
48485	Wichita	78	79	79	78	79	80	79	80	81
48487	Wilbarger	5	6	6	5	6	7	6	7	8
48489	Willacy	14	14	14	14	14	14	14	14	14
48491	Williamson	454	462	469	457	473	488	473	490	508
48493	Wilson	36	36	36	36	36	36	36	36	36
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	36	37	38	36	38	40	38	40	41
48499	Wood	17	18	18	17	18	19	18	19	20
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	9	11	12	9	12	16	12	16	21
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	356	358	359	358	361	364	361	365	369
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	3733	3769	3805	3757	3830	3903	3830	3917	4004
49037	San Juan	161	162	163	163	165	167	165	168	171

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
48483	Wheeler	14	14	14	14	14	14	15	14	14	15
48485	Wichita	80	81	82	80	82	83	83	81	83	84
48487	Wilbarger	7	9	10	8	10	12	12	10	12	14
48489	Willacy	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
48491	Williamson	489	509	529	506	528	550	550	523	548	573
48493	Wilson	36	36	37	36	37	37	37	36	37	37
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	39	41	43	40	43	45	45	42	45	47
48499	Wood	18	19	21	19	20	21	21	20	21	22
48501	Yoakum	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
48503	Young	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48505	Zapata	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
48507	Zavala	15	21	27	20	28	35	35	26	36	46
49001	Beaver										
49003	Box Elder										
49005	Cache										
49007	Carbon										
49009	Daggett										
49011	Davis	364	369	374	368	373	379	379	371	378	385
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	3905	4006	4108	3981	4098	4214	4214	4058	4191	4323
49037	San Juan	167	171	175	169	174	179	179	171	177	183

This work is licensed under the 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	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	15	15	14	15	15	14	15	15
48485	Wichita	82	83	85	82	84	86	83	85	88
48487	Wilbarger	12	14	17	14	17	20	16	20	24
48489	Willacy	14	14	14	14	14	15	14	14	15
48491	Williamson	541	569	596	559	590	621	578	612	646
48493	Wilson	36	37	38	36	37	38	36	37	38
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	43	46	49	45	48	51	47	50	54
48499	Wood	21	22	23	21	23	24	22	24	26
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	34	47	60	44	61	79	57	80	103
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	374	382	390	378	387	395	381	391	401
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	4137	4286	4435	4218	4384	4550	4300	4484	4668
49037	San Juan	174	180	187	176	184	192	178	187	196

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	15	15	14	15	16	14	15	16
48485	Wichita	83	86	89	84	87	90	85	88	91
48487	Wilbarger	19	24	28	23	28	34	27	34	40
48489	Willacy	14	14	15	14	14	15	14	14	15
48491	Williamson	598	635	672	619	659	700	640	684	728
48493	Wilson	36	37	38	36	37	39	36	38	39
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	48	52	56	50	54	59	52	56	61
48499	Wood	23	25	27	24	26	28	25	27	29
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	74	105	135	97	137	176	126	178	231
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	385	396	406	389	400	412	392	405	418
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	4383	4586	4789	4469	4691	4913	4556	4798	5040
49037	San Juan	180	190	201	183	194	205	185	198	210

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
48483	Wheeler	14	15	16	14	15	16	14	15	16
48485	Wichita	85	89	92	86	90	93	87	91	95
48487	Wilbarger	32	40	48	38	47	57	45	56	67
48489	Willacy	14	14	15	14	15	15	14	15	15
48491	Williamson	662	710	758	685	737	789	708	765	821
48493	Wilson	36	38	39	36	38	39	36	38	40
48495	Winkler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
48497	Wise	54	59	64	56	61	67	58	64	70
48499	Wood	26	28	31	27	29	32	28	31	33
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	164	233	302	213	304	395	277	397	517
49001	Beaver									
49003	Box Elder									
49005	Cache									
49007	Carbon									
49009	Daggett									
49011	Davis	396	410	423	399	414	429	403	419	435
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	4644	4907	5170	4735	5019	5304	4827	5134	5441
49037	San Juan	187	201	215	190	205	220	192	209	225

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	397	398	399	398	400	402	400	403	405
49045	Tooele	87	88	89	88	90	92	90	92	94
49047	Uintah									
49049	Utah	1468	1478	1488	1481	1501	1522	1502	1529	1556
49051	Wasatch	197	199	200	198	201	204	201	204	207
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	62	62	62	62	62	62	62	62
50003	Bennington	60	60	60	60	60	60	60	60	60
50005	Caledonia	14	14	14	14	14	14	14	14	14
50007	Chittenden	435	435	435	437	437	437	437	438	439
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	100	100	100	101	101	101	101	101	101
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	27	27	27	27	27	27	27	28	28
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	49	49	49	49	49	49	49	49	49
50023	Washington	38	38	38	38	38	38	38	38	38
50025	Windham	77	78	78	77	78	79	78	79	80
50027	Windsor	47	48	48	47	48	49	48	48	49
51001	Accomack	656	670	683	664	692	720	692	726	760
51003	Albemarle	134	135	136	135	137	139	137	140	142
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	17	17	17	17	17	17	17	17	17
51009	Amherst	22	23	24	22	24	26	24	25	27
51011	Appomattox	23	23	23	23	23	23	23	24	24
51013	Arlington	1545	1559	1573	1556	1585	1613	1585	1619	1654
51015	Augusta	75	76	77	76	78	80	78	80	83

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 446

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		402	406	409	404	408	412	406	411	415
49045	Tooele		92	94	97	94	97	100	96	99	103
49047	Uintah										
49049	Utah		1522	1557	1592	1543	1586	1628	1565	1615	1665
49051	Wasatch		203	207	211	206	211	215	209	214	219
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		62	62	63	62	63	63	62	63	63
50003	Bennington		60	60	61	60	61	61	60	61	61
50005	Caledonia		14	14	14	14	14	14	14	14	14
50007	Chittenden		437	439	442	438	441	444	438	442	446
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		101	101	102	101	102	103	101	102	104
50013	Grand Isle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille		28	28	28	28	28	28	28	28	29
50017	Orange		8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans		9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland		49	49	50	49	50	50	49	50	50
50023	Washington		38	38	39	38	38	39	38	39	39
50025	Windham		79	80	81	79	81	82	80	82	83
50027	Windsor		48	49	50	48	49	50	49	50	51
51001	Accomack		722	761	801	752	799	845	784	838	891
51003	Albemarle		139	143	146	141	145	149	144	148	153
51005	Alleghany		6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia		17	17	17	17	17	17	17	17	17
51009	Amherst		25	27	29	27	29	31	28	31	34
51011	Appomattox		24	24	24	24	24	25	24	25	25
51013	Arlington		1614	1655	1696	1644	1692	1740	1674	1729	1784
51015	Augusta		80	83	86	83	86	90	85	89	93

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	408	414	419	411	416	422	413	419	426
49045	Tooele	98	102	106	100	104	109	102	107	112
49047	Uintah									
49049	Utah	1586	1644	1703	1608	1675	1741	1630	1705	1781
49051	Wasatch	212	218	223	215	221	227	218	225	232
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	63	63	62	63	64	62	63	64
50003	Bennington	60	61	61	60	61	62	60	61	62
50005	Caledonia	14	14	14	14	14	14	14	14	15
50007	Chittenden	438	443	448	438	444	450	438	445	453
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	101	103	104	101	103	105	101	103	106
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	28	29	29	28	29	29	29	29	30
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	49	50	50	49	50	50	49	50	51
50023	Washington	38	39	39	38	39	39	38	39	39
50025	Windham	81	82	84	81	83	85	82	84	87
50027	Windsor	49	50	51	50	51	52	50	51	52
51001	Accomack	818	879	940	852	922	992	888	967	1046
51003	Albemarle	146	151	156	148	154	160	151	157	164
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	17	17	18	17	17	18	17	17	18
51009	Amherst	30	33	36	32	35	38	34	38	41
51011	Appomattox	24	25	25	24	25	26	25	25	26
51013	Arlington	1705	1767	1830	1736	1806	1876	1768	1846	1924
51015	Augusta	87	92	97	90	95	100	93	98	104

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

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
49039	Sanpete										
49041	Sevier										
49043	Summit		415	422	429	417	425	432	419	427	436
49045	Tooele		104	110	115	107	113	119	109	116	122
49047	Uintah										
49049	Utah		1653	1737	1821	1675	1769	1862	1699	1802	1905
49051	Wasatch		221	228	236	224	232	240	227	236	245
49053	Washington										
49055	Wayne										
49057	Weber										
50001	Addison		62	63	64	62	63	64	62	63	65
50003	Bennington		60	61	62	60	61	62	60	61	62
50005	Caledonia		14	14	15	14	14	15	14	14	15
50007	Chittenden		439	447	455	439	448	457	439	449	459
50009	Essex		2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin		101	104	107	101	104	108	101	105	108
50013	Grand Isle		4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille		29	29	30	29	30	31	29	30	31
50017	Orange		8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans		9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland		49	50	51	49	50	51	49	50	51
50023	Washington		38	39	40	38	39	40	38	39	40
50025	Windham		82	85	88	83	86	89	84	87	90
50027	Windsor		50	52	53	51	52	53	51	53	54
51001	Accomack		926	1015	1103	966	1064	1163	1007	1117	1227
51003	Albemarle		153	160	168	155	163	172	158	167	176
51005	Alleghany		6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia		17	17	18	17	18	18	17	18	18
51009	Amherst		36	40	44	39	43	47	41	46	50
51011	Appomattox		25	26	27	25	26	27	25	26	28
51013	Arlington		1801	1887	1973	1834	1929	2023	1868	1971	2075
51015	Augusta		95	102	108	98	105	112	101	109	117

This work is licensed under the 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	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
49039	Sanpete									
49041	Sevier									
49043	Summit	421	430	439	423	433	443	425	436	447
49045	Tooele	111	119	126	114	122	129	116	125	133
49047	Uintah									
49049	Utah	1722	1835	1948	1746	1869	1992	1770	1904	2037
49051	Wasatch	230	240	249	233	244	254	236	248	259
49053	Washington									
49055	Wayne									
49057	Weber									
50001	Addison	62	64	65	62	64	65	62	64	65
50003	Bennington	60	61	63	60	62	63	60	62	63
50005	Caledonia	14	14	15	14	15	15	14	15	15
50007	Chittenden	439	450	462	439	452	464	440	453	466
50009	Essex	2	2	2	2	2	2	2	2	2
50011	Franklin	101	105	109	101	105	110	101	106	111
50013	Grand Isle	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50015	Lamoille	29	30	31	30	31	32	30	31	32
50017	Orange	8	8	8	8	8	8	8	8	8
50019	Orleans	9	9	9	9	9	9	9	9	9
50021	Rutland	49	50	52	49	51	52	49	51	52
50023	Washington	38	39	40	38	39	40	38	39	41
50025	Windham	84	88	91	85	89	92	86	90	94
50027	Windsor	52	53	55	52	54	55	53	54	56
51001	Accomack	1049	1172	1294	1094	1229	1365	1140	1290	1439
51003	Albemarle	160	170	180	163	173	184	165	177	188
51005	Alleghany	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51007	Amelia	17	18	18	17	18	18	17	18	18
51009	Amherst	44	49	54	46	52	58	49	55	61
51011	Appomattox	26	27	28	26	27	29	26	28	29
51013	Arlington	1902	2015	2128	1937	2060	2182	1973	2105	2238
51015	Augusta	104	113	121	107	116	126	110	120	131

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

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	40	41	41	40	41	42	41	42	42
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	30	30	30	30	30	30	30	30
51025	Brunswick	20	20	20	20	20	20	20	21	21
51027	Buchanan	16	16	16	16	16	16	16	16	16
51029	Buckingham	370	385	399	374	405	435	404	439	475
51031	Campbell	13	13	13	13	13	13	13	13	13
51033	Caroline	42	43	43	42	43	44	43	44	46
51035	Carroll	42	43	44	42	44	46	44	46	49
51036	Charles City	22	22	22	22	22	22	22	23	23
51037	Charlotte	11	11	11	11	11	11	11	11	11
51041	Chesterfield	954	971	988	962	997	1032	997	1038	1079
51043	Clarke	17	17	17	17	17	17	17	17	18
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	346	354	361	349	365	380	365	382	400
51049	Cumberland	18	19	19	18	19	20	19	21	22
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	36	37	38	36	38	40	38	40	43
51057	Essex	30	31	32	30	32	34	32	34	36
51059	Fairfax	7227	7330	7433	7296	7507	7718	7506	7759	8013
51061	Fauquier	207	210	212	209	214	220	215	221	228
51063	Floyd	4	4	4	4	4	4	4	4	5
51065	Fluvanna	80	80	80	81	81	81	81	81	81
51067	Franklin	30	31	31	30	31	32	31	31	32
51069	Frederick	197	200	203	199	205	211	205	213	220
51071	Giles	5	5	5	5	5	5	5	4	4
51073	Gloucester	28	28	28	28	28	28	28	29	29
51075	Goochland	87	88	88	88	89	90	89	90	91
51077	Grayson	19	20	20	19	20	21	20	21	23
51079	Greene	16	16	16	16	16	16	16	16	17
51081	Greensville	50	51	51	50	51	52	51	52	53

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	41	42	43	42	43	44	42	43	45
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	30	31	30	30	31	30	31	31
51025	Brunswick	21	21	21	21	21	21	21	21	22
51027	Buchanan	16	16	16	16	16	16	16	16	17
51029	Buckingham	436	477	518	471	518	565	508	562	616
51031	Campbell	13	13	13	13	13	13	13	13	13
51033	Caroline	44	45	47	45	47	48	46	48	50
51035	Carroll	46	48	51	48	51	54	50	53	56
51036	Charles City	23	23	23	23	23	23	23	23	24
51037	Charlotte	11	11	11	11	11	11	11	11	11
51041	Chesterfield	1033	1080	1127	1071	1124	1178	1110	1170	1231
51043	Clarke	18	18	18	18	18	18	18	18	19
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	380	401	422	397	421	444	414	441	468
51049	Cumberland	21	22	23	22	23	25	23	25	27
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	40	43	45	42	45	48	44	47	51
51057	Essex	33	35	37	35	37	39	36	39	42
51059	Fairfax	7722	8021	8320	7944	8291	8638	8172	8571	8969
51061	Fauquier	220	228	236	226	235	245	232	243	254
51063	Floyd	4	5	5	5	5	5	5	5	5
51065	Fluvanna	81	81	82	81	82	83	81	82	83
51067	Franklin	31	32	33	31	33	34	32	33	34
51069	Frederick	212	220	229	219	228	238	226	237	248
51071	Giles	4	4	4	4	4	3	3	3	3
51073	Gloucester	29	29	29	29	29	29	29	29	30
51075	Goochland	90	91	93	91	93	95	92	94	96
51077	Grayson	21	23	24	22	24	26	23	25	27
51079	Greene	17	17	17	17	17	17	17	17	18
51081	Greensville	52	53	54	52	54	55	53	55	56

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	42	44	45	43	45	46	43	45	47
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	31	31	30	31	31	30	31	32
51025	Brunswick	21	22	22	21	22	22	22	22	23
51027	Buchanan	16	16	17	16	16	17	16	17	17
51029	Buckingham	548	610	672	592	663	733	639	719	800
51031	Campbell	13	13	13	13	13	14	13	13	14
51033	Caroline	47	49	51	48	50	52	49	51	54
51035	Carroll	52	56	59	54	58	62	57	61	65
51036	Charles City	23	24	24	23	24	24	24	24	25
51037	Charlotte	11	11	11	11	11	11	11	11	12
51041	Chesterfield	1150	1218	1286	1192	1268	1343	1235	1319	1404
51043	Clarke	18	19	19	18	19	19	19	19	20
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	432	462	493	451	485	519	471	508	546
51049	Cumberland	25	27	29	26	29	31	28	31	33
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	46	50	54	49	53	57	51	56	60
51057	Essex	38	41	44	39	43	46	41	45	49
51059	Fairfax	8407	8860	9313	8649	9159	9669	8898	9469	10039
51061	Fauquier	238	250	263	244	258	272	250	266	282
51063	Floyd	5	6	6	6	6	6	6	6	6
51065	Fluvanna	81	82	84	81	83	85	81	83	85
51067	Franklin	32	34	35	33	34	36	33	35	36
51069	Frederick	233	246	258	240	255	269	248	264	280
51071	Giles	3	3	3	3	3	3	3	2	2
51073	Gloucester	29	30	30	29	30	30	30	30	31
51075	Goochland	93	96	98	94	97	100	95	98	102
51077	Grayson	24	27	29	25	28	31	27	30	33
51079	Greene	17	18	18	17	18	18	18	18	19
51081	Greensville	54	56	58	54	57	59	55	57	60

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

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	44	46	48	44	46	49	45	47	49
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	31	32	30	31	32	30	31	32
51025	Brunswick	22	23	23	22	23	24	22	23	24
51027	Buchanan	16	17	17	16	17	17	16	17	17
51029	Buckingham	690	781	872	745	848	951	804	921	1038
51031	Campbell	13	13	14	13	13	14	13	13	14
51033	Caroline	50	53	55	51	54	57	52	55	59
51035	Carroll	59	64	68	61	67	72	64	70	76
51036	Charles City	24	25	25	24	25	26	24	25	26
51037	Charlotte	11	11	12	11	11	12	11	11	12
51041	Chesterfield	1280	1373	1467	1326	1429	1533	1374	1488	1601
51043	Clarke	19	19	20	19	20	20	19	20	21
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	491	533	575	512	559	606	535	586	638
51049	Cumberland	30	33	35	32	35	38	34	37	41
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	54	59	64	56	62	68	59	66	72
51057	Essex	43	47	51	45	49	54	47	52	57
51059	Fairfax	9154	9789	10424	9417	10120	10823	9688	10463	11237
51061	Fauquier	257	275	293	264	283	303	270	292	314
51063	Floyd	6	7	7	7	7	7	7	7	8
51065	Fluvanna	81	83	86	81	84	87	81	84	88
51067	Franklin	34	35	37	34	36	38	35	37	39
51069	Frederick	256	274	291	264	284	303	273	294	316
51071	Giles	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51073	Gloucester	30	31	31	30	31	32	30	31	32
51075	Goochland	96	100	104	97	101	106	99	103	107
51077	Grayson	28	31	35	29	33	37	31	35	39
51079	Greene	18	18	19	18	19	19	18	19	20
51081	Greensville	56	58	61	56	59	62	57	60	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 454

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51017	Bath									
51019	Bedford	45	48	50	46	48	51	46	49	52
51021	Bland									
51023	Botetourt	30	31	32	30	31	33	30	32	33
51025	Brunswick	23	23	24	23	24	25	23	24	25
51027	Buchanan	16	17	17	16	17	18	16	17	18
51029	Buckingham	868	1000	1132	937	1086	1235	1011	1179	1347
51031	Campbell	13	13	14	13	14	14	13	14	14
51033	Caroline	53	57	60	54	58	62	55	59	64
51035	Carroll	67	73	79	70	76	83	73	80	88
51036	Charles City	25	25	26	25	26	27	25	26	27
51037	Charlotte	11	11	12	11	11	12	11	11	12
51041	Chesterfield	1424	1549	1673	1476	1612	1748	1529	1678	1827
51043	Clarke	20	20	21	20	21	22	20	21	22
51045	Craig	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51047	Culpeper	558	615	672	582	645	708	607	677	746
51049	Cumberland	36	40	44	39	43	47	41	46	50
51051	Dickenson									
51053	Dinwiddie	62	69	76	65	73	81	69	77	85
51057	Essex	49	54	60	51	57	63	53	60	67
51059	Fairfax	9967	10817	11667	10253	11184	12114	10548	11563	12578
51061	Fauquier	277	302	326	285	311	338	292	321	350
51063	Floyd	7	8	8	8	8	9	8	9	9
51065	Fluvanna	81	84	88	81	85	89	81	85	90
51067	Franklin	35	37	39	36	38	40	36	39	41
51069	Frederick	282	305	329	291	317	342	300	328	356
51071	Giles	2	2	2	2	2	1	1	1	1
51073	Gloucester	30	31	32	31	32	33	31	32	33
51075	Goochland	100	105	109	101	106	111	102	108	113
51077	Grayson	32	37	42	34	39	45	35	41	47
51079	Greene	19	19	20	19	20	20	19	20	21
51081	Greensville	58	61	65	58	62	66	59	63	68

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

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	27	28	28	27	28	29	28	29	31
51085	Hanover	210	214	218	212	220	229	220	230	240
51087	Henrico	1208	1220	1232	1218	1243	1267	1243	1273	1303
51089	Henry	30	31	31	30	31	32	31	33	34
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	116	116	116	117	117	118	118	118	119
51095	James City	180	181	181	181	182	183	182	183	185
51097	King and Que	7	8	8	7	8	9	8	8	9
51099	King George	45	46	46	45	46	47	46	47	48
51101	King William	13	13	13	13	13	13	13	13	14
51103	Lancaster	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1385	1405	1424	1396	1436	1475	1435	1482	1529
51109	Louisa	59	60	60	59	60	61	60	61	62
51111	Lunenburg	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51113	Madison	23	24	24	23	24	25	24	24	25
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	153	155	157	154	158	162	158	163	168
51119	Middlesex	11	11	11	11	11	11	11	11	12
51121	Montgomery	67	67	67	68	68	68	68	68	68
51125	Nelson	12	12	12	12	12	12	12	13	13
51127	New Kent	26	26	26	26	26	26	26	26	26
51131	Northampton	195	198	200	197	202	207	202	208	215
51133	Northumberlar	15	16	16	15	16	17	16	18	19
51135	Nottoway	16	17	17	16	17	18	17	17	18
51137	Orange	51	52	52	51	52	53	52	53	54
51139	Page	147	149	150	149	152	155	152	156	160
51141	Patrick	6	7	7	6	7	8	7	7	8
51143	Pittsylvania	18	18	18	18	18	18	18	18	19
51145	Powhatan	23	24	24	23	24	25	24	26	27
51147	Prince Edwarc	73	74	74	74	75	76	75	76	78
51149	Prince George	49	50	50	49	50	51	50	51	52

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	29	31	32	31	32	34	32	34	35
51085	Hanover	229	240	252	238	251	264	247	262	277
51087	Henrico	1268	1304	1341	1293	1336	1379	1320	1369	1418
51089	Henry	32	34	35	34	35	37	35	37	38
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	118	119	121	119	120	122	119	122	124
51095	James City	183	185	186	184	186	188	186	188	190
51097	King and Que	8	9	10	9	10	11	9	10	11
51099	King George	47	48	49	47	49	50	48	50	51
51101	King William	13	14	14	14	14	14	14	14	14
51103	Lancaster	7	8	8	8	8	8	8	8	8
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1475	1530	1584	1517	1579	1641	1559	1630	1700
51109	Louisa	61	62	63	61	63	64	62	64	65
51111	Lunenburg	7	8	8	8	8	8	8	8	8
51113	Madison	24	25	26	24	25	26	25	26	27
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	162	168	173	166	173	179	170	178	185
51119	Middlesex	11	12	12	12	12	12	12	12	12
51121	Montgomery	68	68	69	68	68	69	68	69	70
51125	Nelson	13	13	14	13	14	14	14	14	15
51127	New Kent	26	26	27	26	26	27	26	27	27
51131	Northampton	207	215	222	212	221	230	218	228	239
51133	Northumberlar	18	19	20	19	21	22	21	22	24
51135	Nottoway	17	18	19	17	18	19	18	19	20
51137	Orange	53	54	56	54	56	57	55	57	58
51139	Page	156	161	166	159	165	172	163	170	177
51141	Patrick	7	8	9	8	9	10	8	9	11
51143	Pittsylvania	19	19	19	19	19	19	19	19	20
51145	Powhatan	25	27	28	27	28	30	28	30	31
51147	Prince Edwarc	76	78	80	77	80	82	79	81	84
51149	Prince George	51	52	54	52	53	55	53	54	56

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51083	Halifax	33	35	37	35	37	39	36	38	40	
51085	Hanover	257	274	291	267	286	305	278	299	320	
51087	Henrico	1346	1403	1459	1373	1437	1501	1401	1472	1544	
51089	Henry	36	38	40	37	40	42	39	41	44	
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
51093	Isle of Wight	120	123	125	121	124	127	121	125	129	
51095	James City	187	189	192	188	191	194	189	193	196	
51097	King and Que	10	11	12	10	12	13	11	12	14	
51099	King George	49	50	52	49	51	53	50	52	54	
51101	King William	14	14	15	14	15	15	15	15	15	
51103	Lancaster	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
51107	Loudoun	1602	1682	1762	1647	1736	1825	1693	1792	1891	
51109	Louisa	63	64	66	63	65	67	64	66	69	
51111	Lunenburg	8	8	9	8	9	9	9	9	9	
51113	Madison	25	27	28	26	27	28	26	28	29	
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
51117	Mecklenburg	175	183	191	179	188	198	184	194	204	
51119	Middlesex	12	12	13	12	13	13	13	13	13	
51121	Montgomery	68	69	70	68	69	71	68	70	72	
51125	Nelson	14	15	15	15	15	16	15	16	17	
51127	New Kent	26	27	27	26	27	27	26	27	27	
51131	Northampton	223	235	247	229	243	256	235	250	265	
51133	Northumberlar	22	24	26	24	26	28	26	28	31	
51135	Nottoway	18	19	21	19	20	21	19	21	22	
51137	Orange	56	58	60	57	59	61	58	60	63	
51139	Page	167	175	184	171	180	190	175	185	196	
51141	Patrick	9	10	12	10	11	13	10	12	14	
51143	Pittsylvania	19	20	20	19	20	20	20	20	21	
51145	Powhatan	29	31	33	31	33	35	32	35	37	
51147	Prince Edwarc	80	83	86	82	85	88	83	87	90	
51149	Prince George	54	56	57	55	57	59	56	58	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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51083	Halifax	37	40	42	39	42	44	41	44	46
51085	Hanover	288	312	336	300	326	353	311	341	370
51087	Henrico	1429	1508	1588	1458	1546	1633	1488	1584	1680
51089	Henry	40	43	46	42	45	48	43	46	50
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51093	Isle of Wight	122	126	130	123	127	132	123	128	134
51095	James City	191	194	198	192	196	200	193	197	201
51097	King and Que	12	13	15	13	14	16	13	15	17
51099	King George	51	53	56	51	54	57	52	55	58
51101	King William	15	15	16	15	16	16	15	16	16
51103	Lancaster	9	9	10	9	10	10	10	10	10
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10
51107	Loudoun	1740	1850	1959	1789	1910	2030	1839	1971	2103
51109	Louisa	65	67	70	65	68	71	66	69	72
51111	Lunenburg	9	9	9	9	10	10	10	10	10
51113	Madison	27	28	30	27	29	30	28	29	31
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51117	Mecklenburg	188	200	211	193	206	218	198	212	225
51119	Middlesex	13	13	14	13	13	14	13	14	14
51121	Montgomery	68	70	72	68	70	73	68	71	73
51125	Nelson	16	17	17	17	17	18	17	18	19
51127	New Kent	26	27	28	26	27	28	26	27	28
51131	Northampton	241	258	275	247	266	285	253	274	295
51133	Northumberlar	28	31	33	30	33	36	33	36	39
51135	Nottoway	20	21	23	20	22	23	21	22	24
51137	Orange	58	61	64	59	63	66	60	64	67
51139	Page	179	191	203	183	196	210	187	202	217
51141	Patrick	11	13	15	12	14	16	13	15	18
51143	Pittsylvania	20	20	21	20	21	21	20	21	22
51145	Powhatan	34	36	39	36	38	41	37	40	43
51147	Prince Edwarc	84	89	93	86	91	95	87	93	98
51149	Prince George	56	59	62	57	60	63	58	61	65

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51083	Halifax	42	45	49	44	47	51	46	50	53	
51085	Hanover	324	356	388	336	372	407	350	388	427	
51087	Henrico	1518	1623	1728	1548	1663	1777	1579	1704	1828	
51089	Henry	45	48	52	46	50	54	48	52	56	
51091	Highland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
51093	Isle of Wight	124	130	135	125	131	137	125	132	139	
51095	James City	195	199	203	196	201	205	197	202	207	
51097	King and Que	14	16	18	15	17	20	16	19	21	
51099	King George	53	56	59	53	57	61	54	58	62	
51101	King William	16	16	17	16	16	17	16	17	18	
51103	Lancaster	10	10	11	10	11	11	10	11	11	
51105	Lee	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
51107	Loudoun	1890	2035	2179	1943	2100	2258	1997	2168	2339	
51109	Louisa	67	70	73	67	71	75	68	72	76	
51111	Lunenburg	10	10	10	10	10	11	10	11	11	
51113	Madison	28	30	32	29	31	33	29	31	34	
51115	Mathews	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
51117	Mecklenburg	203	218	233	208	224	241	213	231	249	
51119	Middlesex	14	14	15	14	14	15	14	15	15	
51121	Montgomery	68	71	74	68	71	75	68	71	75	
51125	Nelson	18	19	19	19	19	20	19	20	21	
51127	New Kent	26	27	28	26	27	28	26	27	29	
51131	Northampton	260	282	305	266	291	316	273	300	328	
51133	Northumberlar	36	39	43	38	42	46	42	46	50	
51135	Nottoway	21	23	25	22	24	26	23	25	26	
51137	Orange	61	65	69	62	66	71	63	68	72	
51139	Page	192	208	225	196	214	232	201	220	240	
51141	Patrick	14	17	19	15	18	21	17	20	23	
51143	Pittsylvania	21	21	22	21	22	22	21	22	23	
51145	Powhatan	39	43	46	41	45	48	43	47	51	
51147	Prince Edwarc	89	95	100	91	97	103	92	99	105	
51149	Prince George	59	63	66	60	64	68	61	65	69	

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3453	3499	3545	3486	3580	3674	3579	3693	3807
51155	Pulaski	10	10	10	10	10	10	10	10	11
51157	Rappahannoc	11	11	11	11	11	11	11	11	12
51159	Richmond	203	205	206	206	208	211	208	212	216
51161	Roanoke	84	85	85	85	86	87	86	87	88
51163	Rockbridge	10	10	10	10	10	10	10	10	11
51165	Rockingham	392	395	397	396	401	407	402	409	416
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	287	291	295	290	297	305	297	307	316
51173	Smyth	15	16	16	15	16	17	16	16	17
51175	Southampton	136	137	137	137	138	139	138	140	141
51177	Spotsylvania	294	298	301	297	304	311	304	313	322
51179	Stafford	446	452	458	450	462	475	462	477	492
51181	Surry	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51183	Sussex	68	73	77	69	78	88	78	89	101
51185	Tazewell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51187	Warren	95	96	97	96	98	100	98	100	102
51191	Washington	49	49	49	49	49	49	49	50	50
51193	Westmoreland	42	43	43	42	43	44	43	44	46
51195	Wise	23	23	23	23	23	23	23	24	24
51197	Wythe	15	16	16	15	16	17	16	16	17
51199	York	62	63	63	62	63	64	63	65	66
51510	Alexandria	1410	1428	1446	1424	1461	1498	1461	1507	1552
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51540	Charlottesville	71	72	72	71	72	73	72	73	74
51550	Chesapeake	383	387	391	387	396	404	396	406	417
51570	Colonial Heigh	75	76	77	76	78	80	78	80	82
51580	Covington	2	2	2	2	2	2	2	2	3
51590	Danville	43	44	44	43	44	45	44	45	46
51595	Emporia	50	51	51	50	51	52	51	52	52

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3675	3810	3945	3774	3931	4088	3876	4056	4237
51155	Pulaski	10	11	11	11	11	11	11	11	11
51157	Rappahannoc	11	12	12	12	12	12	12	12	12
51159	Richmond	210	216	221	213	219	226	215	223	231
51161	Roanoke	86	88	90	87	89	91	88	91	93
51163	Rockbridge	10	11	11	11	11	11	11	11	11
51165	Rockingham	408	417	426	414	425	437	420	434	447
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	305	316	327	313	326	338	321	336	350
51173	Smyth	16	17	18	16	17	18	17	18	19
51175	Southampton	139	141	144	140	143	146	141	144	148
51177	Spotsylvania	312	322	333	319	332	344	327	342	356
51179	Stafford	475	492	510	489	508	528	502	525	547
51181	Surry	6	7	7	7	7	7	7	7	7
51183	Sussex	89	102	116	101	116	132	114	133	152
51185	Tazewell	6	6	6	5	5	5	5	5	5
51187	Warren	99	102	105	101	104	108	103	107	111
51191	Washington	49	50	50	49	50	51	49	50	51
51193	Westmoreland	44	45	47	45	47	48	46	48	50
51195	Wise	24	24	24	24	24	25	24	24	25
51197	Wythe	16	17	18	16	17	18	17	18	19
51199	York	64	66	67	65	67	69	67	68	70
51510	Alexandria	1500	1554	1608	1539	1603	1666	1580	1653	1726
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51540	Charlottesville	73	74	75	73	75	76	74	75	77
51550	Chesapeake	404	418	431	413	429	445	422	441	460
51570	Colonial Heights	79	82	85	81	85	88	83	87	91
51580	Covington	3	3	3	3	3	3	3	4	4
51590	Danville	45	46	48	46	47	49	47	48	50
51595	Emporia	51	52	53	51	52	54	51	53	54

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	3980	4185	4391	4087	4318	4550	4196	4456	4715
51155	Pulaski	11	11	12	11	12	12	12	12	12
51157	Rappahannoc	12	12	13	12	13	13	13	13	13
51159	Richmond	217	227	237	220	231	243	222	235	248
51161	Roanoke	89	92	95	90	93	97	91	95	98
51163	Rockbridge	11	11	12	11	12	12	12	12	12
51165	Rockingham	426	442	458	433	451	469	439	460	481
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	329	346	363	338	357	375	347	368	388
51173	Smyth	17	18	20	18	19	20	18	20	21
51175	Southampton	142	146	151	142	148	153	143	149	155
51177	Spotsylvania	336	352	368	344	362	381	352	373	394
51179	Stafford	517	542	567	531	559	588	546	577	609
51181	Surry	7	7	8	7	8	8	8	8	8
51183	Sussex	130	152	174	147	173	199	167	197	227
51185	Tazewell	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51187	Warren	105	109	114	107	112	117	108	114	120
51191	Washington	49	50	51	49	51	52	49	51	52
51193	Westmoreland	47	49	51	48	50	52	49	51	54
51195	Wise	24	25	25	24	25	26	25	25	26
51197	Wythe	17	18	20	18	19	20	18	20	21
51199	York	68	70	71	69	71	73	70	72	75
51510	Alexandria	1621	1705	1788	1664	1758	1853	1707	1813	1919
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51540	Charlottesville	74	76	78	75	77	79	76	78	80
51550	Chesapeake	431	453	475	441	466	491	450	478	507
51570	Colonial Heights	85	90	94	87	92	97	89	95	101
51580	Covington	4	4	4	4	5	5	5	5	6
51590	Danville	48	50	52	49	51	53	50	52	54
51595	Emporia	51	53	55	52	54	56	52	54	57

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4309	4598	4886	4425	4744	5064	4544	4896	5248
51155	Pulaski	12	12	13	12	13	13	12	13	13
51157	Rappahannoc	13	13	14	13	14	14	13	14	14
51159	Richmond	225	239	254	227	244	260	230	248	266
51161	Roanoke	92	96	100	93	97	102	93	99	104
51163	Rockbridge	12	12	13	12	12	13	12	13	13
51165	Rockingham	446	469	492	452	478	504	459	488	516
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	356	379	402	365	391	416	375	403	431
51173	Smyth	19	20	22	19	21	22	20	22	23
51175	Southampton	144	151	158	145	153	160	146	154	163
51177	Spotsylvania	361	384	408	370	396	422	379	408	436
51179	Stafford	561	596	631	577	616	654	593	635	678
51181	Surry	8	8	9	8	9	9	9	9	9
51183	Sussex	190	225	260	216	257	298	245	293	342
51185	Tazewell	5	5	5	5	5	5	4	4	4
51187	Warren	110	117	123	112	119	126	114	122	130
51191	Washington	49	51	52	49	51	53	49	51	53
51193	Westmorelanc	50	53	55	51	54	57	52	55	59
51195	Wise	25	26	27	25	26	27	25	26	27
51197	Wythe	19	20	22	19	21	22	20	22	23
51199	York	71	74	76	72	75	78	74	76	79
51510	Alexandria	1752	1870	1989	1798	1929	2060	1846	1990	2134
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	8	8	8	8
51540	Charlottesville	76	79	81	77	80	82	78	81	84
51550	Chesapeake	460	492	523	470	505	541	480	519	558
51570	Colonial Heigh	91	98	104	93	100	108	95	103	111
51580	Covington	6	6	7	6	7	7	7	8	8
51590	Danville	51	53	56	52	54	57	53	56	59
51595	Emporia	52	55	57	52	55	58	53	56	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/>.

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
 Page 464

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51153	Prince William	4666	5052	5438	4791	5213	5636	4920	5380	5840
51155	Pulaski	13	13	14	13	13	14	13	14	14
51157	Rappahannoc	14	14	15	14	15	15	14	15	16
51159	Richmond	232	252	273	235	257	279	238	262	286
51161	Roanoke	94	100	106	95	102	108	96	103	110
51163	Rockbridge	13	13	14	13	13	14	13	14	14
51165	Rockingham	466	497	529	473	507	541	480	517	555
51167	Russell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51169	Scott	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51171	Shenandoah	385	415	446	395	428	461	405	441	477
51173	Smyth	21	22	24	21	23	25	22	24	26
51175	Southampton	147	156	165	148	158	168	148	160	171
51177	Spotsylvania	389	420	451	398	432	466	408	445	482
51179	Stafford	610	656	702	627	677	728	645	699	754
51181	Surry	9	9	10	9	10	10	10	10	10
51183	Sussex	278	335	391	316	382	448	359	436	513
51185	Tazewell	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51187	Warren	116	125	133	118	128	137	121	130	140
51191	Washington	49	52	54	49	52	54	49	52	55
51193	Westmorelanc	53	57	60	54	58	62	55	59	64
51195	Wise	26	27	28	26	27	28	26	27	29
51197	Wythe	21	22	24	21	23	25	22	24	26
51199	York	75	78	81	76	79	83	77	81	85
51510	Alexandria	1894	2053	2211	1944	2118	2291	1995	2184	2374
51520	Bristol	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51530	Buena Vista	8	8	8	8	8	9	8	8	9
51540	Charlottesville	78	82	85	79	82	86	80	83	87
51550	Chesapeake	491	534	577	501	548	596	512	564	615
51570	Colonial Heigh	97	106	115	100	109	119	102	113	123
51580	Covington	8	9	10	10	10	11	11	12	13
51590	Danville	54	57	60	55	58	62	56	60	64
51595	Emporia	53	56	60	53	57	60	53	57	61

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20			
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	46	47	48	46	48	50	48	50	52	
51610	Falls Church	40	41	41	40	41	42	41	42	43	
51620	Franklin City	27	27	27	27	27	27	27	28	28	
51630	Fredericksbur	83	86	88	84	89	94	89	94	100	
51640	Galax	67	68	69	68	70	72	70	73	75	
51650	Hampton	160	161	162	162	164	166	164	167	170	
51660	Harrisonburg	628	632	635	636	643	651	643	655	666	
51670	Hopewell	49	51	52	49	52	55	52	55	58	
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
51680	Lynchburg	74	74	74	75	75	75	75	76	77	
51683	Manassas	538	550	562	543	568	592	567	596	624	
51685	Manassas Par	178	183	187	180	189	199	189	201	212	
51690	Martinsville	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
51700	ERF function	185	188	190	186	191	196	191	196	202	
51710	Norfolk	351	356	360	354	363	372	362	373	383	
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
51730	Petersburg	58	60	61	58	61	64	61	64	67	
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
51740	Portsmouth	221	222	223	223	225	227	225	228	232	
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
51760	Richmond City	670	683	696	675	702	729	702	733	763	
51770	Roanoke City	121	123	124	122	125	128	125	129	133	
51775	Salem	32	32	32	32	32	32	32	32	33	
51790	Staunton	34	37	39	34	39	44	39	44	50	
51800	Suffolk	258	262	266	261	269	278	269	280	290	
51810	Virginia Beach	538	542	545	542	548	555	548	556	565	
51820	Waynesboro	22	22	22	22	22	22	22	22	23	
51830	Williamsburg	42	42	42	42	42	42	42	42	42	
51840	Winchester	80	82	83	81	84	87	84	87	91	
53001	Adams	50	51	51	50	51	52	51	51	52	
53003	Asotin	18	18	18	18	18	18	18	18	18	
53005	Benton	620	623	626	625	631	637	631	640	648	

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
51600	Fairfax City	49	52	54	51	54	56	53	56	59	59
51610	Falls Church	42	43	44	42	44	45	43	45	46	46
51620	Franklin City	28	28	28	28	28	29	28	29	29	29
51630	Fredericksbur	94	100	107	99	107	114	105	114	122	122
51640	Galax	73	76	79	75	79	82	78	82	86	86
51650	Hampton	167	171	175	169	174	179	172	178	184	184
51660	Harrisonburg	651	667	683	659	679	699	667	692	716	716
51670	Hopewell	54	57	61	56	60	64	59	63	68	68
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	76	77	78	77	78	80	78	79	81	81
51683	Manassas	592	625	658	618	656	693	645	688	731	731
51685	Manassas Par	200	212	225	210	225	239	221	238	255	255
51690	Martinsville	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
51700	ERF function	195	202	208	200	207	214	204	213	221	221
51710	Norfolk	371	384	396	381	395	409	390	406	422	422
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	63	66	70	65	69	73	68	72	76	76
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	228	232	236	230	235	240	232	239	245	245
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	729	764	799	758	798	837	788	832	876	876
51770	Roanoke City	128	133	137	131	137	142	135	141	147	147
51775	Salem	32	33	33	32	33	33	32	33	33	33
51790	Staunton	44	50	57	49	57	65	55	65	74	74
51800	Suffolk	278	290	302	288	302	316	297	313	329	329
51810	Virginia Beach	554	565	575	560	573	585	567	581	596	596
51820	Waynesboro	23	23	23	23	23	23	23	23	24	24
51830	Williamsburg	42	42	43	42	42	43	42	43	43	43
51840	Winchester	87	91	95	90	94	99	93	98	103	103
53001	Adams	51	52	53	51	52	53	51	53	54	54
53003	Asotin	18	18	18	18	18	19	18	18	19	19
53005	Benton	637	648	660	643	657	671	649	666	683	683

This work is licensed under the 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 467

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	55	58	61	56	60	63	58	62	66
51610	Falls Church	44	45	47	44	46	49	45	47	50
51620	Franklin City	28	29	29	28	29	30	29	30	30
51630	Fredericksbur	112	121	130	118	129	139	125	137	149
51640	Galax	81	85	90	84	89	94	87	92	98
51650	Hampton	175	182	189	178	186	194	180	189	198
51660	Harrisonburg	676	705	734	684	718	752	692	731	770
51670	Hopewell	62	66	71	65	70	75	68	73	79
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	79	81	82	80	82	84	81	83	85
51683	Manassas	674	722	770	703	757	811	734	795	855
51685	Manassas Par	233	252	271	245	267	288	258	283	307
51690	Martinsville	4	5	5	5	5	5	5	5	6
51700	ERF function	209	218	228	214	224	235	219	230	242
51710	Norfolk	400	418	435	410	430	449	420	442	464
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	70	75	79	73	78	83	76	81	87
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	235	242	249	237	246	254	239	249	259
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	819	868	918	852	906	961	885	946	1006
51770	Roanoke City	138	145	152	142	149	157	145	154	163
51775	Salem	32	33	34	32	33	34	32	33	34
51790	Staunton	62	73	84	70	83	95	79	94	108
51800	Suffolk	307	325	344	317	338	359	328	351	374
51810	Virginia Beach	573	590	607	580	599	618	587	608	629
51820	Waynesboro	23	24	24	23	24	24	24	24	25
51830	Williamsburg	42	43	43	42	43	43	42	43	43
51840	Winchester	96	102	108	100	106	113	103	111	118
53001	Adams	51	53	55	52	53	55	52	54	56
53003	Asotin	18	18	19	18	19	19	18	19	19
53005	Benton	656	675	695	662	685	707	668	694	720

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	60	64	69	62	67	71	64	69	74
51610	Falls Church	46	48	51	46	49	52	47	50	53
51620	Franklin City	29	30	31	29	30	31	29	31	32
51630	Fredericksbur	133	146	159	140	155	169	149	165	181
51640	Galax	90	96	102	93	100	107	97	104	112
51650	Hampton	183	193	204	186	197	209	189	202	214
51660	Harrisonburg	701	745	789	710	759	808	718	773	828
51670	Hopewell	71	77	83	74	81	88	77	85	92
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	82	84	87	82	86	89	83	87	90
51683	Manassas	766	834	901	800	875	950	835	918	1001
51685	Manassas Par	272	299	326	286	317	347	302	335	369
51690	Martinsville	6	6	6	6	6	7	7	7	7
51700	ERF function	224	237	250	229	243	257	234	250	265
51710	Norfolk	431	455	478	441	468	494	452	481	510
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	79	85	91	82	88	95	85	92	99
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	242	253	264	244	257	269	247	260	274
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	920	987	1054	956	1030	1104	994	1075	1156
51770	Roanoke City	149	158	168	152	163	174	156	168	180
51775	Salem	32	33	34	32	33	35	32	34	35
51790	Staunton	89	106	122	101	120	139	114	136	158
51800	Suffolk	339	365	391	350	379	408	361	393	426
51810	Virginia Beach	594	617	640	600	626	652	607	635	664
51820	Waynesboro	24	24	25	24	25	25	24	25	26
51830	Williamsburg	42	43	44	42	43	44	42	43	44
51840	Winchester	107	115	123	111	120	129	115	125	135
53001	Adams	52	54	56	52	55	57	52	55	58
53003	Asotin	18	19	19	18	19	19	18	19	19
53005	Benton	675	704	733	681	713	746	688	723	759

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
51600	Fairfax City	66	72	77	68	74	80	71	77	84
51610	Falls Church	48	51	55	49	52	56	49	53	57
51620	Franklin City	30	31	32	30	31	33	30	32	33
51630	Fredericksbur	158	175	193	167	186	206	177	198	220
51640	Galax	100	108	117	104	113	122	108	118	128
51650	Hampton	192	206	220	195	210	225	198	215	231
51660	Harrisonburg	727	788	848	736	803	869	745	818	890
51670	Hopewell	81	89	97	84	93	103	88	98	108
51678	Lexington	5	5	5	5	5	5	5	5	5
51680	Lynchburg	84	88	92	85	89	94	86	91	95
51683	Manassas	871	963	1055	910	1011	1112	950	1061	1171
51685	Manassas Par	318	355	393	335	376	418	352	398	445
51690	Martinsville	7	7	8	8	8	8	8	9	9
51700	ERF function	239	256	273	245	263	282	251	271	290
51710	Norfolk	464	495	526	475	509	543	487	524	560
51720	Norton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51730	Petersburg	88	96	103	91	100	108	95	104	113
51735	Poquoson	7	7	7	7	7	7	7	7	7
51740	Portsmouth	250	264	279	252	268	284	255	272	290
51750	Radford	3	3	3	3	3	3	3	3	3
51760	Richmond City	1033	1122	1210	1074	1171	1267	1116	1222	1327
51770	Roanoke City	160	173	186	164	178	192	168	184	199
51775	Salem	32	34	35	32	34	35	32	34	36
51790	Staunton	128	154	179	144	174	204	163	197	231
51800	Suffolk	373	409	444	386	425	464	399	441	484
51810	Virginia Beach	614	645	675	621	655	688	629	664	700
51820	Waynesboro	24	25	26	25	26	27	25	26	27
51830	Williamsburg	42	43	44	42	43	44	42	43	44
51840	Winchester	119	130	141	123	135	147	128	141	154
53001	Adams	53	56	58	53	56	59	53	56	60
53003	Asotin	18	19	20	18	19	20	18	19	20
53005	Benton	695	733	772	701	744	786	708	754	800

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	171	174	176	172	177	182	177	182	188
53009	Clallam	21	21	21	21	21	21	21	22	22
53011	Clark	384	388	391	386	393	400	393	401	409
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	68	69	69	68	69	70	69	70	71
53017	Douglas	125	126	127	126	128	130	128	131	134
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	437	438	439	441	443	445	443	448	452
53023	Garfield									
53025	Grant	186	186	186	187	187	187	187	188	188
53027	Grays Harbor	14	14	14	14	14	14	14	14	15
53029	Island	177	177	177	178	178	178	178	179	179
53031	Jefferson	29	29	29	29	29	29	29	29	29
53033	King	7350	7377	7403	7375	7428	7482	7428	7494	7561
53035	Kitsap	158	158	158	159	159	159	159	159	160
53037	Kittitas	47	48	49	47	49	51	49	51	53
53039	Klickitat	22	22	22	22	22	22	22	23	23
53041	Lewis	32	33	33	32	33	34	33	33	34
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	30	31	31	30	31	32	31	31	32
53047	Okanogan	35	37	38	35	38	41	38	41	44
53049	Pacific	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1644	1650	1655	1652	1663	1674	1663	1678	1693
53055	San Juan	15	15	15	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	425	427	429	427	431	435	431	436	441
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2764	2771	2777	2772	2785	2798	2785	2803	2820
53063	Spokane	395	396	397	397	399	401	399	402	405
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53067	Thurston	123	123	123	124	124	124	124	124	125
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	181	188	194	186	193	200	191	199	207
53009	Clallam	22	22	22	22	23	23	23	23	24
53011	Clark	399	409	418	406	417	428	412	425	438
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	69	70	71	70	71	72	70	72	73
53017	Douglas	130	134	137	133	137	141	135	140	144
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	446	452	458	449	457	465	452	462	472
53023	Garfield									
53025	Grant	188	188	189	188	189	191	188	190	192
53027	Grays Harbor	14	15	15	15	15	15	15	15	15
53029	Island	178	179	180	179	180	181	179	181	182
53031	Jefferson	29	29	29	29	29	29	29	29	29
53033	King	7481	7561	7641	7535	7628	7722	7588	7696	7804
53035	Kitsap	159	160	161	159	160	161	159	161	162
53037	Kittitas	50	52	55	52	54	57	54	56	59
53039	Klickitat	23	23	24	23	24	24	24	24	25
53041	Lewis	33	34	35	33	34	35	34	35	36
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	31	32	33	31	33	34	32	33	34
53047	Okanogan	40	44	47	43	47	51	46	50	54
53049	Pacific	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1674	1693	1712	1685	1708	1732	1696	1724	1751
53055	San Juan	15	15	15	15	15	15	15	15	15
53057	Skagit	436	442	448	440	447	454	444	453	461
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2799	2820	2841	2812	2838	2863	2826	2856	2885
53063	Spokane	401	405	408	402	407	412	404	410	416
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53067	Thurston	124	125	125	124	125	126	124	126	127
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	196	205	213	201	211	220	206	217	228
53009	Clallam	23	24	24	24	24	25	24	25	25
53011	Clark	419	433	447	426	442	458	433	450	468
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	70	72	74	71	73	75	71	74	76
53017	Douglas	137	143	148	139	146	152	142	149	156
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	454	466	479	457	471	486	460	476	493
53023	Garfield									
53025	Grant	189	191	193	189	192	194	190	192	195
53027	Grays Harbor	15	15	16	15	16	16	16	16	16
53029	Island	180	182	183	180	182	185	181	183	186
53031	Jefferson	29	29	29	29	29	29	29	29	30
53033	King	7643	7765	7887	7697	7834	7970	7752	7904	8055
53035	Kitsap	160	161	163	160	162	164	160	162	165
53037	Kittitas	55	58	61	57	60	63	59	62	65
53039	Klickitat	24	25	25	25	25	26	25	26	26
53041	Lewis	34	36	37	35	36	37	35	37	38
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	32	34	35	33	34	36	33	35	36
53047	Okanogan	49	54	58	52	57	63	56	62	67
53049	Pacific	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1708	1740	1771	1719	1755	1791	1731	1771	1812
53055	San Juan	15	15	15	15	15	16	15	15	16
53057	Skagit	449	458	467	454	464	474	458	470	481
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2840	2874	2907	2853	2892	2930	2867	2910	2952
53063	Spokane	406	413	420	408	416	424	410	419	428
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53067	Thurston	125	126	128	125	127	128	125	127	129
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	212	223	235	218	230	243	223	237	251
53009	Clallam	25	25	26	25	26	26	26	26	27
53011	Clark	440	459	479	447	468	490	455	478	501
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	72	74	77	72	75	78	73	76	79
53017	Douglas	144	152	160	147	155	164	149	159	168
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	463	481	500	465	486	507	468	491	514
53023	Garfield									
53025	Grant	190	193	196	190	194	198	191	195	199
53027	Grays Harbor	16	16	17	16	17	17	16	17	17
53029	Island	181	184	187	181	185	188	182	185	189
53031	Jefferson	29	29	30	29	29	30	29	29	30
53033	King	7808	7974	8140	7863	8045	8227	7920	8117	8314
53035	Kitsap	160	163	166	160	164	167	161	164	168
53037	Kittitas	61	64	68	63	66	70	65	69	73
53039	Klickitat	26	26	27	26	27	27	27	27	28
53041	Lewis	36	37	39	36	38	39	37	38	40
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	34	35	37	34	36	38	35	37	39
53047	Okanogan	59	66	72	63	71	78	68	76	84
53049	Pacific	9	9	10	9	9	10	9	9	10
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1742	1787	1832	1754	1804	1853	1766	1820	1874
53055	San Juan	15	15	16	15	15	16	15	15	16
53057	Skagit	463	475	488	468	481	495	472	487	502
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2881	2928	2975	2895	2946	2998	2909	2965	3021
53063	Spokane	412	422	432	414	425	437	416	428	441
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	9	9	9
53067	Thurston	125	128	130	125	128	131	126	129	132
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53007	Chelan	229	244	259	235	251	267	241	259	276
53009	Clallam	26	27	28	27	27	28	27	28	29
53011	Clark	462	487	512	470	497	524	477	506	536
53013	Columbia	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53015	Cowlitz	73	76	79	73	77	80	74	78	81
53017	Douglas	152	162	173	154	166	177	157	169	182
53019	Ferry	1	1	1	1	1	1	1	1	1
53021	Franklin	471	497	522	474	502	529	477	507	537
53023	Garfield									
53025	Grant	191	196	200	192	196	201	192	197	203
53027	Grays Harbor	17	17	18	17	17	18	17	18	18
53029	Island	182	186	190	183	187	191	183	188	192
53031	Jefferson	29	29	30	29	30	30	29	30	30
53033	King	7976	8189	8402	8033	8262	8491	8090	8336	8581
53035	Kitsap	161	165	168	161	165	169	161	166	170
53037	Kittitas	67	71	75	69	74	78	71	76	81
53039	Klickitat	27	28	29	28	28	29	28	29	30
53041	Lewis	37	39	41	38	40	42	38	40	42
53043	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53045	Mason	35	37	39	36	38	40	36	39	41
53047	Okanogan	72	81	90	77	87	96	82	93	104
53049	Pacific	9	9	10	9	9	10	9	9	10
53051	Pend Oreille	2	2	2	2	2	2	2	2	2
53053	Pierce	1778	1837	1896	1790	1853	1917	1802	1870	1939
53055	San Juan	15	16	16	15	16	16	15	16	16
53057	Skagit	477	493	509	482	499	517	487	506	524
53059	Skamania	3	3	3	3	3	3	3	3	3
53061	Snohomish	2923	2984	3044	2937	3002	3067	2952	3021	3091
53063	Spokane	418	431	445	420	434	449	422	438	454
53065	Stevens	9	9	9	9	9	9	9	9	10
53067	Thurston	126	129	132	126	130	133	126	130	134
53069	Wahkiakum	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	106	106	106	107	107	107	107	108	109
53073	Whatcom	345	346	346	346	347	349	348	349	351
53075	Whitman	16	16	16	16	16	16	16	16	17
53077	Yakima	2069	2089	2109	2086	2127	2167	2126	2177	2227
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	207	209	210	209	212	215	212	216	220
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	55	56	56	55	56	57	56	57	58
54013	Calhoun									
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	38	39	39	38	39	40	39	40	41
54021	Gilmer	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54023	Grant	6	7	7	6	7	8	7	8	9
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54027	Hampshire	12	13	13	12	13	14	13	14	15
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54031	Hardy	25	26	27	25	27	30	27	30	32
54033	Harrison	34	34	34	34	34	34	34	34	34
54035	Jackson	138	138	138	139	139	139	139	140	141
54037	Jefferson	98	99	100	99	101	103	101	103	105
54039	Kanawha	203	205	207	205	208	212	208	213	217
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	14	14	14	14	14	14	14	14	15
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	46	46	46	46	46	46	46	47	47
54051	Marshall	23	23	23	23	23	23	23	23	24
54053	Mason	14	14	14	14	14	14	14	14	15
54055	Mercer	12	12	12	12	12	12	12	12	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 476

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	108	109	110	108	110	111	109	111	113
53073	Whatcom	349	351	354	350	353	356	351	355	359
53075	Whitman	16	17	17	17	17	17	17	17	17
53077	Yakima	2167	2228	2288	2209	2280	2351	2251	2334	2416
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	215	220	226	219	225	231	222	229	237
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	9
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	58	59	57	58	60	57	59	61
54013	Calhoun									
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	40	41	42	40	42	43	41	43	44
54021	Gilmer	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54023	Grant	8	9	10	9	10	12	10	12	14
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54027	Hampshire	14	15	16	14	15	17	15	16	18
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54031	Hardy	30	33	36	33	36	39	35	39	43
54033	Harrison	34	34	35	34	34	35	34	35	35
54035	Jackson	140	141	142	140	142	144	140	143	146
54037	Jefferson	103	105	108	105	108	111	107	110	114
54039	Kanawha	212	217	223	215	222	228	219	227	234
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	14	15	15	15	15	15	15	15	15
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	46	47	47	46	47	47	46	47	48
54051	Marshall	24	24	24	24	24	24	24	24	25
54053	Mason	14	15	15	15	15	15	15	15	15
54055	Mercer	12	13	13	13	13	13	13	13	13

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

By Tom McKellips, DM
www.creatingtomorrow.us
Page 477

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	109	112	114	109	113	116	110	114	117
53073	Whatcom	352	357	361	354	359	364	355	361	367
53075	Whitman	17	17	18	17	18	18	18	18	18
53077	Yakima	2295	2388	2482	2339	2445	2551	2384	2502	2621
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	225	234	242	229	238	248	232	243	254
54005	Boone	9	9	9	9	9	9	9	9	9
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	58	60	62	58	60	63	58	61	64
54013	Calhoun									
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	42	44	45	42	44	47	43	45	48
54021	Gilmer	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54023	Grant	12	14	16	13	16	18	15	18	21
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54027	Hampshire	16	17	19	17	18	20	18	20	21
54029	Hancock	12	12	12	12	12	12	12	12	12
54031	Hardy	39	43	47	42	47	51	46	51	56
54033	Harrison	34	35	35	34	35	35	34	35	35
54035	Jackson	140	144	147	141	145	149	141	146	150
54037	Jefferson	109	113	117	111	115	120	113	118	123
54039	Kanawha	223	232	240	227	237	246	231	242	252
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	15	15	16	15	16	16	16	16	16
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	46	47	48	46	47	48	46	48	49
54051	Marshall	24	25	25	24	25	25	25	25	26
54053	Mason	15	15	16	15	16	16	16	16	16
54055	Mercer	13	13	14	13	14	14	14	14	14

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	110	114	119	111	115	120	111	116	122
53073	Whatcom	356	363	369	357	365	372	359	367	375
53075	Whitman	18	18	19	18	18	19	18	19	19
53077	Yakima	2429	2561	2693	2476	2622	2767	2524	2684	2843
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	236	248	260	239	253	266	243	258	273
54005	Boone	9	9	9	9	9	10	9	9	10
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	59	62	65	59	62	66	60	63	67
54013	Calhoun									
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	44	46	49	44	47	50	45	48	52
54021	Gilmer	8	8	9	8	8	9	8	8	9
54023	Grant	17	20	24	19	23	27	22	26	31
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54027	Hampshire	19	21	23	20	22	24	21	23	26
54029	Hancock	12	12	13	12	12	13	12	12	13
54031	Hardy	50	56	62	54	61	68	59	67	74
54033	Harrison	34	35	36	34	35	36	34	35	36
54035	Jackson	141	146	152	141	147	154	141	148	155
54037	Jefferson	115	121	126	117	123	129	120	126	133
54039	Kanawha	235	247	258	239	252	265	243	257	272
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	16	16	17	16	17	17	16	17	17
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	46	48	49	46	48	50	46	48	50
54051	Marshall	25	25	26	25	26	26	25	26	27
54053	Mason	16	16	17	16	17	17	16	17	17
54055	Mercer	14	14	14	14	14	15	14	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 479

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
53071	Walla Walla C	112	117	123	112	118	125	112	119	126
53073	Whatcom	360	369	377	361	371	380	362	373	383
53075	Whitman	18	19	20	19	19	20	19	20	20
53077	Yakima	2572	2747	2922	2622	2812	3002	2672	2878	3085
54001	Barbour	7	7	7	7	7	7	7	7	7
54003	Berkeley	247	263	279	250	268	286	254	274	293
54005	Boone	9	9	10	9	9	10	9	9	10
54007	Braxton	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54009	Brooke	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54011	Cabell	60	64	68	61	65	69	61	65	70
54013	Calhoun									
54015	Clay	2	2	2	2	2	2	2	2	2
54017	Doddridge									
54019	Fayette	46	49	53	47	50	54	47	52	56
54021	Gilmer	8	8	9	8	8	9	8	8	9
54023	Grant	25	30	35	29	34	40	33	39	46
54025	Greenbrier	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54027	Hampshire	22	25	27	24	26	29	25	28	31
54029	Hancock	12	12	13	12	12	13	12	12	13
54031	Hardy	64	73	81	70	80	89	77	87	98
54033	Harrison	34	35	36	34	35	36	34	35	37
54035	Jackson	142	149	157	142	150	159	142	151	160
54037	Jefferson	122	129	136	124	132	140	127	135	143
54039	Kanawha	248	263	278	252	269	285	257	274	292
54041	Lewis	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54043	Lincoln	5	5	5	5	5	5	5	5	5
54045	Logan	17	17	18	17	17	18	17	18	18
54047	McDowell	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54049	Marion	46	48	50	46	49	51	46	49	51
54051	Marshall	25	26	27	26	27	27	26	27	28
54053	Mason	17	17	18	17	17	18	17	18	18
54055	Mercer	15	15	15	15	15	16	15	16	16

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	26	27	27	26	27	28	27	28	29
54059	Mingo	3	3	3	3	3	3	3	3	4
54061	Monongalia	115	115	115	116	116	116	116	116	117
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	17	17	17	17	17	17	17	17	18
54067	Nicholas	9	9	9	9	9	9	9	9	10
54069	Ohio	37	37	37	37	37	37	37	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	15	15	15	15	15	15	15	15	16
54079	Putnam	29	30	30	29	30	31	30	30	31
54081	Raleigh	10	10	10	10	10	10	10	10	11
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	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54099	Wayne	95	96	96	95	96	97	96	97	98
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	45	46	46	45	46	47	46	47	48
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	11	11	11	11	11	11	11
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2059	2071	2082	2084	2108	2131	2108	2144	2181

This work is licensed under the 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	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
54057	Mineral	27	28	30	28	29	30	29	30	31	
54059	Mingo	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
54061	Monongalia	116	117	118	116	117	119	116	118	119	
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54065	Morgan	18	18	18	18	18	18	18	18	19	
54067	Nicholas	9	10	10	10	10	10	10	10	10	
54069	Ohio	37	37	37	37	37	37	36	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	15	16	16	16	16	16	16	16	16	
54079	Putnam	30	31	32	30	32	33	31	32	33	
54081	Raleigh	10	11	11	11	11	11	11	11	11	
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	8	8	8	
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54097	Upshur	6	7	7	7	7	7	7	7	7	
54099	Wayne	96	97	99	97	98	100	97	99	100	
54101	Webster										
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
54107	Wood	46	47	48	47	48	49	47	48	50	
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
55005	Barron	11	11	11	11	11	11	11	11	11	
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
55009	Brown	2131	2181	2232	2155	2219	2284	2179	2258	2337	

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

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

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	30	31	32	30	32	33	31	33	34
54059	Mingo	4	5	5	5	5	5	5	5	6
54061	Monongalia	117	119	120	117	119	121	117	120	122
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	18	19	19	18	19	19	19	19	20
54067	Nicholas	10	10	11	10	11	11	11	11	11
54069	Ohio	36	37	37	36	37	37	36	36	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	16	16	17	16	17	17	17	17	17
54079	Putnam	31	33	34	32	33	35	32	34	35
54081	Raleigh	11	11	12	11	12	12	12	12	12
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	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	7	7	8	7	8	8	8	8	8
54099	Wayne	98	99	101	98	100	102	98	101	103
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	47	49	51	48	50	52	48	50	52
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	11	11	11	11	11	11	12
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2203	2298	2392	2227	2338	2448	2252	2379	2506

This work is licensed under the 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	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	32	34	35	33	34	36	33	35	38
54059	Mingo	6	6	6	6	6	7	7	7	7
54061	Monongalia	117	120	123	118	121	124	118	121	125
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	19	19	20	19	20	20	19	20	21
54067	Nicholas	11	11	11	11	11	12	11	12	12
54069	Ohio	36	36	37	35	36	37	35	36	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	17	17	18	17	18	18	17	18	18
54079	Putnam	33	34	36	33	35	37	34	36	38
54081	Raleigh	12	12	13	12	12	13	12	13	13
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	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	8	8	8	8	8	8	8
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	8	8	9	8	9	9	9	9	9
54099	Wayne	99	101	104	99	102	105	100	103	106
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	49	51	53	49	52	54	50	52	55
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	12	11	11	12	11	11	12
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2277	2421	2564	2302	2463	2624	2328	2507	2686

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

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

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
54057	Mineral	34	36	39	35	37	40	36	38	41
54059	Mingo	7	8	8	8	8	9	8	9	9
54061	Monongalia	118	122	126	118	123	127	118	123	128
54063	Monroe	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54065	Morgan	20	20	21	20	21	21	20	21	22
54067	Nicholas	12	12	12	12	12	13	12	13	13
54069	Ohio	35	36	37	35	36	37	35	36	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	18	18	19	18	18	19	18	19	20
54079	Putnam	34	36	38	35	37	39	35	38	40
54081	Raleigh	13	13	14	13	13	14	13	14	14
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	8	8	8
54089	Summers	1	1	1	1	1	1	1	1	1
54091	Taylor	8	8	9	8	8	9	8	8	9
54093	Tucker	4	4	4	4	4	4	4	4	4
54095	Tyler	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54097	Upshur	9	9	10	9	10	10	10	10	10
54099	Wayne	100	103	107	100	104	108	101	105	109
54101	Webster									
54103	Wetzel	6	6	6	6	6	6	6	6	6
54105	Wirt	3	3	3	3	3	3	3	3	3
54107	Wood	50	53	56	51	54	57	51	54	58
54109	Wyoming	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55001	Adams	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55003	Ashland	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55005	Barron	11	11	12	11	11	12	11	11	12
55007	Bayfield	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55009	Brown	2354	2551	2749	2380	2597	2813	2407	2643	2879

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

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett	1			1					
55015	Calumet	55	57	59	55	59	63	59	63	67
55017	Chippewa	37	38	39	37	39	41	39	41	43
55019	Clark	25	25	25	25	25	25	25	26	26
55021	Columbia	34	35	35	34	35	36	35	35	36
55023	Crawford	20	21	21	20	21	22	21	22	23
55025	Dane	509	513	516	511	518	525	518	526	534
55027	Dodge	88	89	90	89	91	94	91	94	97
55029	Door	29	30	31	29	31	33	31	33	35
55031	Douglas	12	12	12	12	12	12	12	12	12
55033	Dunn	20	21	22	20	22	24	22	24	26
55035	Eau Claire	65	66	67	65	67	69	67	69	71
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	119	121	123	119	123	127	123	128	132
55041	Forest	5	5	5	5	5	5	5	5	6
55043	Grant	73	73	73	74	74	74	74	75	76
55045	Green	39	40	41	39	41	43	41	42	44
55047	Green Lake	10	11	11	10	11	12	11	11	12
55049	Iowa	11	11	11	11	11	11	11	11	12
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	15	15	15	15	15	15	15	15	16
55055	Jefferson	58	59	60	58	60	62	60	62	64
55057	Juneau	21	21	21	21	21	21	21	21	21
55059	Kenosha	786	795	804	792	811	829	811	833	855
55061	Kewaunee	30	30	30	30	30	30	30	31	31
55063	La Crosse	42	43	44	42	44	47	44	47	49
55065	Lafayette	16	17	17	16	17	18	17	18	19
55067	Langlade									
55069	Lincoln	2	2	2	2	2	2	2	2	3
55071	Manitowoc	21	22	22	21	22	23	22	22	23
55073	Marathon	31	32	33	31	33	35	33	34	36

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			5
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett										
55015	Calumet		62	67	72	66	71	76	70	75	81
55017	Chippewa		40	43	45	42	45	47	44	47	49
55019	Clark		26	26	26	26	26	26	26	26	27
55021	Columbia		35	36	37	35	36	37	36	37	38
55023	Crawford		21	23	24	22	23	24	23	24	25
55025	Dane		525	534	543	532	542	552	539	550	562
55027	Dodge		94	98	101	98	101	105	101	105	109
55029	Door		33	35	37	34	37	40	36	39	42
55031	Douglas		12	13	13	13	13	13	13	13	13
55033	Dunn		23	25	27	25	27	30	26	29	32
55035	Eau Claire		69	71	74	71	73	76	72	75	78
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		127	132	137	132	137	142	136	141	147
55041	Forest		6	6	6	6	6	6	6	6	7
55043	Grant		75	76	77	76	78	79	77	79	80
55045	Green		42	44	46	43	46	48	45	47	50
55047	Green Lake		11	12	13	11	12	13	12	13	14
55049	Iowa		11	12	12	12	12	12	12	12	12
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		15	16	16	16	16	16	16	16	16
55055	Jefferson		61	64	66	63	65	68	65	67	70
55057	Juneau		21	21	21	21	21	22	21	21	22
55059	Kenosha		830	856	882	850	880	910	870	904	938
55061	Kewaunee		31	31	31	31	31	32	31	32	32
55063	La Crosse		47	50	52	49	52	55	52	55	58
55065	Lafayette		17	19	20	18	19	21	19	20	22
55067	Langlade										
55069	Lincoln		3	3	3	3	3	3	3	4	4
55071	Manitowoc		22	23	24	22	23	24	23	24	25
55073	Marathon		34	36	38	35	38	40	37	39	42

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett									
55015	Calumet	74	80	87	78	85	92	83	91	99
55017	Chippewa	46	49	52	48	51	54	50	53	57
55019	Clark	26	27	27	26	27	28	27	27	28
55021	Columbia	36	37	38	37	38	39	37	38	40
55023	Crawford	24	25	26	24	26	27	25	27	29
55025	Dane	546	559	571	554	567	581	561	576	591
55027	Dodge	104	109	114	107	113	118	111	117	123
55029	Door	38	41	45	40	44	47	43	46	50
55031	Douglas	13	13	13	13	14	14	14	14	14
55033	Dunn	28	31	34	30	34	37	33	36	40
55035	Eau Claire	74	78	81	76	80	83	78	82	86
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	140	146	152	145	151	158	150	157	164
55041	Forest	6	7	7	7	7	8	7	7	8
55043	Grant	78	80	82	79	81	84	80	82	85
55045	Green	46	49	52	48	51	54	49	53	56
55047	Green Lake	13	14	15	13	14	16	14	15	16
55049	Iowa	12	12	13	12	13	13	13	13	13
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	16	16	17	16	17	17	17	17	17
55055	Jefferson	66	69	72	68	71	74	70	73	76
55057	Juneau	21	21	22	21	22	22	21	22	22
55059	Kenosha	890	929	968	911	955	998	933	981	1029
55061	Kewaunee	31	32	33	32	32	33	32	33	34
55063	La Crosse	55	58	62	58	62	65	61	65	69
55065	Lafayette	20	21	23	21	22	24	21	23	25
55067	Langlade									
55069	Lincoln	4	4	4	4	5	5	5	5	6
55071	Manitowoc	23	25	26	24	25	27	24	26	27
55073	Marathon	39	41	44	40	43	46	42	45	49

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			5
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55011	Buffalo		5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett										
55015	Calumet		87	96	105	93	102	112	98	109	120
55017	Chippewa		52	56	60	54	58	63	56	61	66
55019	Clark		27	28	28	27	28	29	27	28	29
55021	Columbia		38	39	40	38	39	41	38	40	42
55023	Crawford		26	28	30	27	29	31	28	30	32
55025	Dane		569	585	601	576	594	612	584	603	622
55027	Dodge		114	121	128	118	125	133	122	130	138
55029	Door		45	49	54	47	52	57	50	55	60
55031	Douglas		14	14	14	14	14	15	14	15	15
55033	Dunn		35	39	43	37	42	46	40	45	50
55035	Eau Claire		80	84	89	83	87	91	85	89	94
55037	Florence		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac		155	162	170	160	168	176	165	174	182
55041	Forest		7	8	8	8	8	9	8	9	10
55043	Grant		81	84	87	82	85	89	82	86	90
55045	Green		51	55	59	53	57	61	55	59	63
55047	Green Lake		14	16	17	15	17	18	16	17	19
55049	Iowa		13	13	14	13	13	14	13	14	14
55051	Iron		2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson		17	17	18	17	17	18	17	18	18
55055	Jefferson		71	75	79	73	77	81	75	79	84
55057	Juneau		21	22	22	21	22	22	21	22	22
55059	Kenosha		955	1008	1062	978	1036	1095	1001	1065	1129
55061	Kewaunee		32	33	34	32	34	35	32	34	35
55063	La Crosse		64	69	73	68	73	78	72	77	82
55065	Lafayette		22	24	26	23	25	27	24	26	29
55067	Langlade										
55069	Lincoln		6	6	7	6	7	8	7	8	9
55071	Manitowoc		25	26	28	25	27	29	26	28	30
55073	Marathon		44	47	51	46	50	53	48	52	56

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55011	Buffalo	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55013	Burnett									
55015	Calumet	104	116	127	110	123	136	116	131	145
55017	Chippewa	59	64	69	61	67	72	64	70	76
55019	Clark	28	29	30	28	29	30	28	29	31
55021	Columbia	39	41	42	39	41	43	40	42	44
55023	Crawford	29	31	33	30	32	35	31	33	36
55025	Dane	592	612	633	600	622	644	608	631	655
55027	Dodge	126	135	143	130	139	149	134	144	155
55029	Door	53	58	64	56	62	68	59	66	73
55031	Douglas	15	15	15	15	15	15	15	15	16
55033	Dunn	43	48	54	46	52	58	49	56	62
55035	Eau Claire	87	92	97	89	95	100	92	98	103
55037	Florence	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55039	Fond du Lac	170	180	189	176	186	196	182	192	203
55041	Forest	8	9	10	9	10	11	9	10	11
55043	Grant	83	88	92	84	89	94	85	91	96
55045	Green	56	61	66	58	63	69	60	66	71
55047	Green Lake	16	18	20	17	19	21	18	20	22
55049	Iowa	14	14	15	14	14	15	14	15	15
55051	Iron	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55053	Jackson	18	18	19	18	18	19	18	19	19
55055	Jefferson	77	82	86	79	84	89	81	86	92
55057	Juneau	21	22	23	21	22	23	21	22	23
55059	Kenosha	1024	1095	1165	1049	1125	1201	1073	1156	1239
55061	Kewaunee	33	34	36	33	35	37	33	35	37
55063	La Crosse	76	81	87	80	86	92	84	91	97
55065	Lafayette	25	28	30	26	29	32	27	30	33
55067	Langlade									
55069	Lincoln	8	9	10	10	10	11	11	12	13
55071	Manitowoc	26	28	30	27	29	31	27	30	32
55073	Marathon	50	54	59	52	57	62	54	59	65

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	21	21	21	21	21	21	21	21
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	4560	4615	4669	4585	4696	4807	4695	4822	4949
55081	Monroe	15	15	15	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	30	31	31	30	31	32	31	31	32
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	129	130	131	130	132	134	132	135	138
55089	Ozaukee	119	121	122	119	122	125	122	125	128
55091	Pepin	1			1					
55093	Pierce	16	17	17	16	17	18	17	18	19
55095	Polk	6	6	6	6	6	6	6	6	7
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	929	951	973	938	984	1029	983	1036	1089
55103	Richland	13	13	13	13	13	13	13	13	13
55105	Rock	410	415	419	414	423	433	424	435	447
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	37	38	39	37	39	41	39	41	43
55111	Sauk	76	77	77	76	77	78	77	78	80
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	29	30	30	29	30	31	30	31	32
55117	Sheboygan	68	69	69	68	69	70	69	70	70
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	7	8	8	7	8	9	8	8	9
55123	Vernon	8	9	10	8	10	12	10	12	15
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	271	274	277	273	279	286	279	287	294
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	129	131	132	129	132	135	132	135	138
55133	Waukesha	456	461	466	458	468	478	468	479	490
55135	Waupaca	16	17	17	16	17	18	17	18	19

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	21	21	21	21	22	21	21	22
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	4808	4951	5095	4923	5084	5245	5042	5221	5400
55081	Monroe	15	15	15	15	15	15	15	15	15
55083	Oconto	31	32	33	31	33	34	32	33	34
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	135	138	141	137	141	145	140	144	149
55089	Ozaukee	125	128	131	127	131	135	130	134	138
55091	Pepin									
55093	Pierce	17	18	19	18	19	20	19	20	21
55095	Polk	6	7	7	7	7	7	7	7	7
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1030	1091	1152	1080	1149	1218	1131	1210	1288
55103	Richland	13	13	13	13	13	13	13	13	13
55105	Rock	433	448	462	444	460	477	454	473	492
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	41	43	46	43	45	48	45	48	50
55111	Sauk	78	79	81	79	81	82	80	82	84
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	31	32	34	32	33	35	33	34	36
55117	Sheboygan	69	70	71	70	71	72	70	71	73
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	8	9	10	9	10	11	9	10	11
55123	Vernon	12	15	18	14	17	21	17	21	25
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	286	295	303	292	302	313	299	311	322
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	134	137	141	137	140	144	139	143	147
55133	Waukesha	478	490	503	488	502	516	498	514	530
55135	Waupaca	17	18	20	18	19	20	19	20	21

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	21	22	21	22	22	21	22	22
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	5163	5361	5560	5287	5505	5724	5414	5653	5893
55081	Monroe	15	15	15	15	15	16	15	15	16
55083	Oconto	32	34	35	33	34	36	33	35	37
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	142	147	153	145	151	157	147	154	161
55089	Ozaukee	133	137	142	136	140	145	138	144	149
55091	Pepin									
55093	Pierce	20	21	22	20	22	23	21	23	24
55095	Polk	7	7	8	7	8	8	8	8	8
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1185	1274	1363	1242	1342	1441	1302	1413	1525
55103	Richland	13	13	13	13	13	13	13	13	13
55105	Rock	465	487	508	476	500	525	487	515	542
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	47	50	53	49	53	56	52	55	59
55111	Sauk	81	83	85	82	84	86	82	85	88
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	34	36	38	35	37	39	36	38	40
55117	Sheboygan	70	72	73	71	73	74	71	73	75
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	10	11	12	10	12	13	11	13	14
55123	Vernon	20	25	31	24	30	37	28	36	45
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	306	319	332	313	328	342	320	336	353
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	141	146	150	144	149	153	147	152	157
55133	Waukesha	508	526	543	519	538	557	530	551	572
55135	Waupaca	20	21	22	21	22	23	21	23	25

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

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	22	22	21	22	22	21	22	22
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	5544	5805	6067	5677	5961	6246	5813	6122	6431
55081	Monroe	15	15	16	15	15	16	15	15	16
55083	Oconto	34	36	37	34	36	38	35	37	39
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	150	157	165	153	161	169	155	164	173
55089	Ozaukee	141	147	152	144	150	156	147	154	160
55091	Pepin									
55093	Pierce	22	24	25	23	25	26	24	26	27
55095	Polk	8	8	9	8	9	9	9	9	9
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1364	1489	1613	1430	1568	1706	1498	1651	1804
55103	Richland	13	13	13	13	13	14	13	13	14
55105	Rock	498	529	560	510	544	578	522	560	597
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	54	58	62	57	61	65	60	64	69
55111	Sauk	83	86	89	84	87	91	85	89	92
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	37	39	42	38	41	44	39	42	45
55117	Sheboygan	72	74	76	72	74	77	73	75	77
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	12	13	15	13	14	16	13	15	17
55123	Vernon	34	44	54	40	53	65	48	63	78
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	327	345	364	335	355	375	342	364	387
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	149	155	160	152	158	164	155	161	167
55133	Waukesha	541	564	587	552	577	602	563	591	618
55135	Waupaca	22	24	26	23	25	27	24	26	28

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55075	Marinette	21	22	23	21	22	23	21	22	23
55077	Marquette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55078	Menominee	2	2	2	2	2	2	2	2	2
55079	Milwaukee	5952	6287	6621	6095	6456	6816	6242	6630	7017
55081	Monroe	15	16	16	15	16	16	15	16	16
55083	Oconto	35	38	40	36	38	41	36	39	42
55085	Oneida	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55087	Outagamie	158	168	178	161	172	182	164	176	187
55089	Ozaukee	151	157	164	154	161	168	157	165	172
55091	Pepin									
55093	Pierce	25	27	29	26	28	30	27	29	31
55095	Polk	9	9	10	9	10	10	10	10	11
55097	Portage	7	7	7	7	7	7	7	7	7
55099	Price	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55101	Racine	1570	1739	1909	1645	1832	2019	1724	1930	2136
55103	Richland	13	13	14	13	13	14	13	13	14
55105	Rock	534	576	617	547	592	637	560	609	658
55107	Rusk	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55109	St. Croix	63	68	72	66	71	76	69	75	80
55111	Sauk	86	90	94	87	91	95	88	92	97
55113	Sawyer	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55115	Shawano	40	44	47	42	45	49	43	47	50
55117	Sheboygan	73	76	78	73	76	79	74	77	80
55119	Taylor									
55121	Trempealeau	14	16	18	15	18	20	16	19	21
55123	Vernon	58	76	94	69	91	114	83	110	137
55125	Vilas	4	4	4	4	4	4	4	4	4
55127	Walworth	350	374	398	358	384	411	366	395	423
55129	Washburn	1	1	1	1	1	1	1	1	1
55131	Washington	157	164	171	160	167	174	163	171	178
55133	Waukesha	575	604	634	587	619	650	600	633	667
55135	Waupaca	25	27	29	26	29	31	27	30	32

Pdata

FIPS	County	05/16/20			05/17/20			05/18/20		
		Low Est.	Avg	High est.	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	5	5	5	5	5	5	5	5	5
55139	Winnebago	113	114	115	114	116	118	116	119	122
55141	Wood	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	29	29	29	29	29	29	29	29	29
56007	Carbon	8	9	9	8	9	10	9	10	11
56009	Converse	23	23	23	23	23	23	23	23	23
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	215	218	220	216	221	226	221	227	233
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	15	15	15	15	15	15	15	15
56021	Laramie	179	181	182	180	183	186	183	186	189
56023	Lincoln	14	15	15	14	15	16	15	16	17
56025	Natrona	50	51	51	50	51	52	51	52	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	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	22	23	23	22	23	24	23	23	24
56039	Teton	100	100	100	101	101	101	101	101	102
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	9	9	9
56043	Washakie	9	9	9	9	9	9	9	9	10

Pdata

FIPS	County	05/19/20			05/20/20			05/21/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
55139	Winnebago	119	122	125	122	125	129	124	128	132	
55141	Wood	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	29	29	30	29	29	30	29	30	30	30
56007	Carbon	10	11	12	11	12	13	11	13	14	
56009	Converse	23	23	23	23	23	24	23	23	24	
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	226	233	239	231	239	246	237	245	253	
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
56021	Laramie	185	189	193	188	192	197	190	196	201	
56023	Lincoln	15	17	18	16	17	19	17	18	20	
56025	Natrona	51	52	53	52	53	54	52	53	55	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte										
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	23	24	25	23	24	25	24	25	26	
56039	Teton	101	102	103	101	103	104	102	103	105	
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
56043	Washakie	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10

Pdata

FIPS	County	05/22/20			05/23/20			05/24/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	6	6	7	7	7	7	7	7	7
55139	Winnebago	127	132	136	130	135	140	133	138	144
55141	Wood	6	6	7	7	7	7	7	7	7
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	29	30	30	29	30	30	29	30	31
56007	Carbon	13	14	16	14	15	17	15	17	19
56009	Converse	23	24	24	23	24	24	23	24	24
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	242	251	260	247	258	268	253	264	276
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	15	15	15	15	16	15	15	16
56021	Laramie	193	199	205	196	202	209	198	206	213
56023	Lincoln	18	19	21	19	20	22	20	21	23
56025	Natrona	52	54	56	53	55	56	53	55	57
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	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	24	25	27	25	26	27	25	27	28
56039	Teton	102	104	106	102	104	107	102	105	108
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	9	9	9
56043	Washakie	10	10	11	10	11	11	11	11	11

Pdata

FIPS	County	05/25/20			05/26/20			05/27/20			
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High	
55137	Waushara	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
55139	Winnebago	136	142	148	139	146	152	142	149	157	
55141	Wood	7	7	8	7	8	8	8	8	8	8
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	29	30	31	29	30	31	29	30	31	
56007	Carbon	16	19	21	18	20	23	20	22	25	
56009	Converse	23	24	24	23	24	25	23	24	25	
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	259	271	283	265	278	291	271	285	300	
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	15	16	15	15	16	15	15	16	
56021	Laramie	201	209	218	204	213	222	207	217	226	
56023	Lincoln	21	22	24	22	23	25	23	25	27	
56025	Natrona	54	56	58	54	56	59	55	57	60	
56027	Niobrara	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
56029	Park	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
56031	Platte										
56033	Sheridan	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	26	27	29	26	28	29	27	28	30	
56039	Teton	102	106	109	103	106	110	103	107	111	
56041	Uinta	9	9	9	9	9	9	9	9	10	
56043	Washakie	11	11	12	11	12	12	11	12	12	

Pdata

FIPS	County	05/28/20			05/29/20			05/30/20		
		Low	Avg	High	Low	Avg	High	Low	Avg	High
55137	Waushara	8	8	9	8	9	9	9	9	10
55139	Winnebago	145	153	161	149	157	166	152	161	171
55141	Wood	8	8	9	8	9	9	9	9	10
56001	Albany	8	8	8	8	8	8	8	8	8
56003	Big Horn	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56005	Campbell	29	30	31	29	30	31	29	30	32
56007	Carbon	22	24	27	24	27	30	26	29	33
56009	Converse	23	24	25	23	24	25	23	24	25
56011	Crook	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56013	Fremont	277	293	308	283	300	317	290	308	326
56015	Goshen	5	5	5	5	5	5	5	5	5
56017	Hot Springs	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56019	Johnson	15	16	16	15	16	16	15	16	16
56021	Laramie	210	220	231	213	224	236	216	228	240
56023	Lincoln	24	26	28	25	27	30	26	29	31
56025	Natrona	55	58	60	55	58	61	56	59	62
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	17	16	16	17	16	16	17
56035	Sublette	3	3	3	3	3	3	3	3	3
56037	Sweetwater	27	29	31	28	30	32	28	30	33
56039	Teton	103	107	112	103	108	113	103	109	114
56041	Uinta	9	9	10	9	9	10	9	9	10
56043	Washakie	12	12	13	12	12	13	12	13	13