

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

CDC COVID Data Tracker

Maps, charts, and data provided by the CDC

Case Trends ▾ Laboratory ▾ Community Impact ▾ Unique Populations ▾ COVID-19 Home

Cases and Deaths by State | US and State Trends | Compare State Trends | Demographics | Trends by Population Factors | Cases and Deaths by County | Forecasting | Trends in ED Visits

Compare Trends in COVID-19 Cases and Deaths in the US

Reported to the CDC by State or Territory

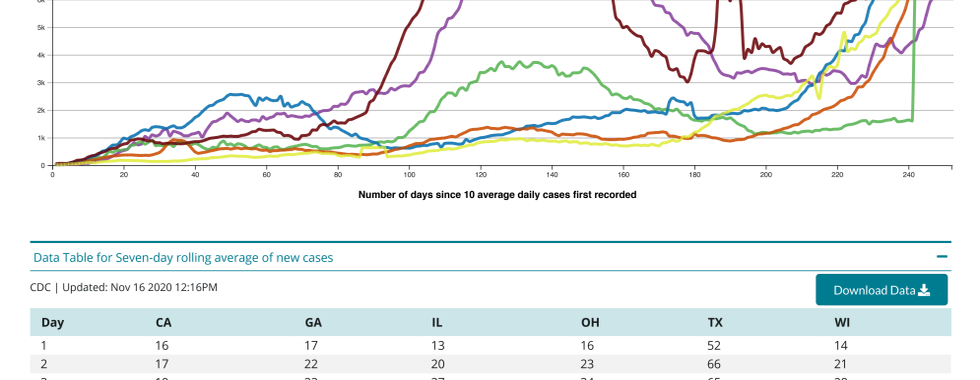
View: Cases (selected) Deaths | Measure: Daily (selected) Cumulative | Metric: Raw Totals (selected) Rate per 100,000 | Scale: Linear (selected) Logarithmic

Select up to 6 states or territories: California x Georgia x Illinois x Ohio x Texas x Wisconsin x

Show full US Data (available only in logarithmic scale)

New cases of Covid-19, reported to CDC, in CA, GA, IL, OH, TX, and WI

Seven-day rolling average of new cases, by number of days since 10 average daily cases first recorded.



Data Table for Seven-day rolling average of new cases

CDC | Updated: Nov 16 2020 12:16PM [Download Data]

Day	CA	GA	IL	OH	TX	WI
1	16	17	13	16	52	14
2	17	22	20	23	66	21
3	19	33	37	34	65	28
4	25	50	55	44	64	37
5	29	62	79	56	93	50
6	36	72	103	71	127	51
7	37	91	136	88	179	52
8	44	124	168	106	190	68
9	63	134	196	138	220	78
10	68	168	225	165	292	90
11	108	188	302	186	338	101
12	148	244	348	213	364	86
13	174	270	391	233	431	115
14	191	278	506	263	467	127
15	212	371	538	290	514	137
16	273	495	637	310	579	146
17	332	472	730	333	608	153
18	399	538	736	341	628	160
19	489	538	839	359	713	182
20	532	562	980	369	765	174
21	575	578	951	371	794	175
22	711	717	1029	372	905	172
23	802	732	1079	366	921	165
24	739	814	1156	358	953	164
25	773	833	1246	353	947	158
26	1042	764	1283	360	908	153
27	966	839	1260	356	877	141
28	1099	894	1370	377	889	139
29	1061	712	1394	414	814	137
30	1104	721	1385	461	814	141
31	1257	709	1359	567	777	139
32	1302	733	1330	726	793	139
33	1064	762	1384	849	796	143
34	1227	679	1425	920	796	153
35	1193	824	1357	903	784	152
36	1144	858	1354	897	776	160
37	1067	834	1401	866	787	168
38	1066	765	1502	766	815	187
39	1124	747	1600	623	834	212
40	1150	789	1726	486	853	223
41	1192	744	1802	434	855	226
42	1024	661	1935	455	877	238
43	1232	595	2053	476	917	239
44	1417	571	2149	510	968	257
45	1567	650	2178	535	988	279
46	1598	630	2283	564	1005	281
47	1675	792	2342	592	1028	293
48	1739	873	2389	600	1052	307
49	1885	744	2506	610	1043	325
50	1783	770	2565	586	1054	340
51	1681	713	2551	610	1044	337
52	1586	775	2553	623	1045	325
53	1649	755	2565	595	1076	325
54	1598	696	2529	614	1097	322
55	1580	610	2511	611	1140	311
56	1636	625	2327	592	1208	292
57	1639	688	2166	603	1227	285
58	1597	735	2437	562	1305	294
59	1759	657	2352	539	1273	299
60	1671	642	2437	548	1260	321
61	1724	584	2372	499	1266	332
62	1766	651	2338	528	1274	324
63	1866	666	2350	530	1202	324
64	1857	583	2496	544	1178	361
65	1881	574	2144	548	1072	372
66	1760	623	2245	562	1080	387
67	1792	657	2107	569	1039	384
68	1774	686	2153	600	949	390
69	1747	714	2191	579	942	413
70	1737	743	2301	571	1072	425
71	1784	755	2218	535	1079	433
72	1773	720	2166	538	1118	441
73	1845	677	1984	518	1277	473
74	1861	680	1878	514	1272	479
75	1929	604	1715	501	1429	446
76	1976	593	1588	486	1478	422
77	1981	594	1422	479	1449	436
78	2018	612	1316	481	1515	419
79	2134	630	1379	456	1602	416
80	2131	635	1360	439	1527	363
81	2214	660	1275	423	1533	334
82	2206	701	1208	407	1526	347
83	2321	715	1139	392	1640	356
84	2553	698	1071	397	1666	341
85	2635	691	1129	388	1723	313
86	2653	720	1012	380	1779	290
87	2672	726	961	391	1839	639
88	2587	732	938	381	1927	637
89	2716	737	877	391	2279	637
90	2734	784	834	406	2368	634
91	2604	826	806	406	2609	640
92	2616	845	676	445	2803	640
93	2597	832	652	472	3103	659
94	2643	864	640	487	3392	604
95	2782	848	616	522	3681	323
96	2726	889	630	565	3880	327
97	2803	1001	624	588	4226	336
98	2863	1002	622	619	4580	334
99	2876	1073	621	647	4902	359
100	2867	1228	617	701	5090	366
101	2974	1335	642	741	5303	402
102	3116	1454	685	785	5447	419
103	3347	1569	696	787	5659	445
104	3380	1596	718	808	6020	456
105	3567	1787	716	872	6294	505
106	3800	1927	755	930	6558	518
107	4216	1945	773	945	6917	529
108	4743	2122	789	961	6645	537
109	4924	2373	661	977	6792	568
110	5006	2499	789	987	7228	576
111	5303	2619	800	1016	7500	599
112	5345	2615	799	1045	7767	586
113	5499	2521	781	1023	8082	597
114	5692	2739	762	1085	8381	628
115	6062	2807	784	1147	9059	666
116	6374	2716	929	1205	9108	696
117	6824	2959	861	1271	9210	733
118	6901	3011	908	1298	8828	736
119	6987	3058	953	1304	8901	797
120	7876	3357	992	1324	9637	826
121	7836	3356	1009	1346	9609	847
122	8115	3420	1038	1372	9481	852
123	8043	3506	1072	1334	9731	859
124	8008	3424	1087	1330	9525	867
125	8228	3638	1098	1317	9893	899
126	8664	3742	1100	1347	9781	926
127	8211	3572	1141	1369	8893	912
128	8390	3575	1177	1352	8302	932
129	8309	3495	1235	1337	8089	951
130	8525	3616	1288	1305	7641	945
131	8838	3745	1312	1287	7503	961
132	9002	3616	1334	1326	7384	943
133	9126	3547	1416	1307	7283	889
134	8910	3609	1424	1348	7302	915
135	9180	3723	1442	1344	7805	915
136	9420	3717	1412	1271	6975	886
137	9919	3671	1434	1279	8013	906
138	9881	3564	1488	1255	8130	901
139	10005	3546	1518	1229	8082	874
140	9852	3603	1508	1201	7911	872
141	9858	3513	1517	1120	7654	874
142	9397	3270	1574	1073	7285	843
143	8818	3341	1626	1126	7982	870
144	8555	3229	1652	1116	6971	879
145	8322	3236	1670	1109	7062	855
146	7818	3345	1748	1102	6704	830
147	7929	3345	1736	1134	6584	850
148	7764	3370	1739	1136	6581	792
149	7553	3520	1750	1126	6765	805
150	7059	3491	1734	1100	6954	807
151	6354	3396	1717	1062	7447	762
152	6404	3270	1745	1047	7087	773
153	6522	3105	1693	1013	7205	765
154	6428	2919	1719	947	6997	757
155	6715	2833	1783	939	6712	782
156	7854	2727	1811	927	6328	753
157	8762	2547	1904	927	6070	724
158	9023	2581	1903	930	5347	739
159	8951	2533	1903	941	5214	708
160	9700	2436	1978	938	4983	700
161	9628	2417	2026	957	5025	697
162	9445	2484	2093	975	4884	708
163	8322	2382	1994	1011	4770	730
164	7539	2372	1974	1025	4688	731
165	7372	2333	1956	1065	4655	714
166	7037	2248	1977	1072	4371	727
167	6171	2219	1909	1159	4218	707
168	6015	2146	1923	1169	3944	756
169	5797	2031	1931	1183	4151	727
170	5775	2049	1904	1188	4112	702
171	5752	2003	1900	1206	3993	799
172	5539	2030	1850	1185	3914	819
173	5503	1997	2302	1057	3494	864
174	5278	1970	2434	1054	3446	908
175	5177	2032	2350	1028	3494	867
176	5067	1905	2309	996	3218	915
177	4957	1807	2294	983	3182	1037
178	4707	1810	2181	969	3017	1023
179	4806	1690	2266	978	3296	1084
180	4775	1632	1797	1132	3850	1189
181						