

## 新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/7/12】

PCR検査実施人数は、令和2年5月7日分までは疑似症サーベイランスの枠組みの中で報告が上がった数を計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない(退院時の確認検査などは含まれていない)。  
令和2年5月8日以降は各自治体がウェブサイト公表している人数を積み上げて計上しており、各自治体で行った全ての検査結果を反映しているものではない。

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
北海道	41,875	804,050	5.2%
青森 ※3	2,541	52,766	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,800	89,320	2.0%
宮城 ※3※5	9,332	162,859	5.7%
秋田	941	16,364	5.8%
山形	2,067	68,161	3.0%
福島 ※3	5,099	291,810	1.7%
茨城	10,857	33,967	32.0%
栃木 ※3※5	7,252	313,112	2.3%
群馬 ※3※5	8,091	200,546	4.0%
埼玉 ※4	48,038	1,003,559	4.8%
千葉	42,158	723,222	5.8%
東京 ※1	182,140	2,619,142	7.0%
神奈川	70,596	1,080,711	6.5%
新潟 ※3※5	3,491	178,552	2.0%
富山 ※3※5	2,059	76,500	2.7%
石川 ※3	4,045	126,689	3.2%
福井 ※3	1,393	72,719	1.9%
山梨 ※3	2,160	62,325	3.5%
長野 ※3※5	5,063	213,755	2.4%
岐阜 ※5	9,503	278,405	3.4%
静岡 ※3※4	9,616	421,546	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,623	860,388	6.0%
三重 ※3	5,349	148,938	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,631	158,701	3.5%
京都	16,832	292,343	5.8%
大阪 ※3※5	104,954	2,264,070	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,289	523,635	7.9%
奈良 ※5	8,473	175,528	4.8%
和歌山	2,712	42,554	6.4%
鳥取 ※3※4	495	86,141	0.6%
島根 ※5	561	32,023	1.8%
岡山 ※4	7,622	168,599	4.5%
広島 ※3	11,583	565,038	2.0%
山口 ※4	3,175	124,469	2.6%
徳島 ※3	1,666	66,709	2.5%
香川 ※5	2,119	88,739	2.4%
愛媛	2,758	98,769	2.8%
高知	1,898	11,862	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,974	858,529	4.2%
佐賀 ※3	2,571	58,912	4.4%
長崎	3,229	128,782	2.5%
熊本	6,500	82,540	7.9%
大分	3,505	174,270	2.0%
宮崎	3,111	44,796	6.9%
鹿児島	3,740	113,826	3.3%
沖縄 ※3	21,377	260,219	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	819,013	16,320,460	5.0%

※1 東京都の検査実施人数については、令和2年5月7日以降は(1)東京都健康安全研究センター、(2)PCRセンター(地域外来・検査センター)、(3)医療機関での保険適用検査実績により算出しており、令和2年4月10日~令和2年5月6日は、(3)が含まれず(1)(2)のみ、令和2年4月9日以前は(2)(3)が含まれず(1)のみのデータにより算出していたが、令和2年7月9日以降、検査人数を過去に遡って変更し、令和2年5月13日以降の人数はPCR検査に加え、抗原検査の人数を含んでいる。

※2 その他は、長崎県のクルーズ船における陽性者数。

※3 検査人数は、一部自治体について件数を計上しているため、実際の人数より過大である。

※4 検査人数に民間検査実施人数を含む。

※5 検査人数に抗原検査人数を含む。