

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)【2020/1/15~2021/7/7】

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	41,596	793,618	5.2%
青森 ※3	2,531	51,918	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,746	87,769	2.0%
宮城 ※3※5	9,222	159,859	5.8%
秋田	918	16,058	5.7%
山形	2,030	67,124	3.0%
福島 ※3	5,012	287,016	1.7%
茨城	10,704	33,776	31.7%
栃木 ※3※5	7,173	309,466	2.3%
群馬 ※3※5	8,060	197,785	4.1%
埼玉 ※4	47,314	988,591	4.8%
千葉	41,278	706,788	5.8%
東京 ※1	178,356	2,577,996	6.9%
神奈川	68,940	1,063,609	6.5%
新潟 ※3※5	3,448	175,819	2.0%
富山 ※3※5	2,051	75,161	2.7%
石川 ※3	3,981	124,978	3.2%
福井 ※3	1,341	70,963	1.9%
山梨 ※3	2,135	58,651	3.6%
長野 ※3※5	5,049	211,143	2.4%
岐阜 ※5	9,476	275,656	3.4%
静岡 ※3※4	9,468	414,845	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,295	848,367	6.0%
三重 ※3	5,296	145,510	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,588	156,249	3.6%
京都	16,709	288,597	5.8%
大阪 ※3※5	104,214	2,204,082	4.7%
兵庫 ※3※4※5	41,077	516,250	8.0%
奈良 ※5	8,401	172,997	4.9%
和歌山	2,697	42,299	6.4%
鳥取 ※3※4	494	85,283	0.6%
島根 ※5	555	31,436	1.8%
岡山 ※4	7,603	165,308	4.6%
広島 ※3	11,545	561,085	2.1%
山口 ※4	3,163	124,469	2.5%
徳島 ※3	1,658	65,977	2.5%
香川 ※5	2,104	87,464	2.4%
愛媛	2,755	97,176	2.8%
高知	1,868	11,684	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,740	847,236	4.2%
佐賀 ※3	2,569	58,164	4.4%
長崎	3,219	127,564	2.5%
熊本	6,494	82,372	7.9%
大分	3,496	172,256	2.0%
宮崎	3,104	44,704	6.9%
鹿児島	3,712	112,623	3.3%
沖縄 ※3	21,165	256,385	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	808,499	16,054,126	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。