

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)【2020/1/15~2021/7/26】

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	43,265	837,785	5.2%
青森 ※3	2,619	54,873	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,923	92,171	2.1%
宮城 ※3※5	9,685	169,162	5.7%
秋田	996	17,192	5.8%
山形	2,092	70,383	3.0%
福島 ※3	5,378	303,580	1.8%
茨城	11,611	34,583	33.6%
栃木 ※3※5	7,682	322,306	2.4%
群馬 ※3※5	8,325	209,397	4.0%
埼玉 ※4	52,728	1,055,907	5.0%
千葉	46,075	761,920	6.0%
東京 ※1	200,720	2,741,489	7.3%
神奈川	77,379	1,133,676	6.8%
新潟 ※3※5	3,773	189,016	2.0%
富山 ※3※5	2,171	79,872	2.7%
石川 ※3	4,621	133,283	3.5%
福井 ※3	1,490	76,581	1.9%
山梨 ※3	2,268	69,775	3.3%
長野 ※3※5	5,150	221,648	2.3%
岐阜 ※5	9,656	288,055	3.4%
静岡 ※3※4	10,262	437,255	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,738	904,584	5.8%
三重 ※3	5,594	156,553	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,805	166,453	3.5%
京都	17,531	304,370	5.8%
大阪 ※3※5	109,742	2,402,057	4.6%
兵庫 ※3※4※5	42,525	544,463	7.8%
奈良 ※5	8,778	183,125	4.8%
和歌山	2,813	43,605	6.5%
鳥取 ※3※4	658	94,011	0.7%
島根 ※5	675	33,691	2.0%
岡山 ※4	7,891	178,588	4.4%
広島 ※3	11,846	578,001	2.0%
山口 ※4	3,218	128,696	2.5%
徳島 ※3	1,741	70,065	2.5%
香川 ※5	2,163	92,055	2.3%
愛媛	2,851	102,935	2.8%
高知	1,999	62,096	3.2%
福岡 ※3※4※5	37,381	895,642	4.2%
佐賀 ※3	2,641	61,817	4.3%
長崎	3,340	133,654	2.5%
熊本	6,661	83,776	8.0%
大分	3,570	181,308	2.0%
宮崎	3,167	45,406	7.0%
鹿児島	3,860	116,341	3.3%
沖縄 ※3	22,847	275,498	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	872,053	17,138,699	5.1%

※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。