

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)【2020/1/15~2021/7/25】

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	43,128	836,230	5.2%
青森 ※3	2,616	54,407	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,912	92,045	2.1%
宮城 ※3※5	9,675	168,950	5.7%
秋田	994	16,817	5.9%
山形	2,092	69,954	3.0%
福島 ※3	5,289	302,093	1.8%
茨城	11,525	34,393	33.5%
栃木 ※3※5	7,629	321,532	2.4%
群馬 ※3※5	8,200	207,093	4.0%
埼玉 ※4	52,281	1,050,790	5.0%
千葉	45,566	753,003	6.1%
東京 ※1	199,291	2,724,519	7.3%
神奈川	76,839	1,119,795	6.9%
新潟 ※3※5	3,748	187,651	2.0%
富山 ※3※5	2,156	78,919	2.7%
石川 ※3	4,542	132,879	3.4%
福井 ※3	1,472	76,208	1.9%
山梨 ※3	2,218	65,656	3.4%
長野 ※3※5	5,137	219,477	2.3%
岐阜 ※5	9,641	287,989	3.3%
静岡 ※3※4	10,205	437,255	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,630	891,300	5.9%
三重 ※3	5,578	156,553	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,780	165,484	3.5%
京都	17,455	303,813	5.7%
大阪 ※3※5	109,368	2,393,461	4.6%
兵庫 ※3※4※5	42,387	543,795	7.8%
奈良 ※5	8,756	181,075	4.8%
和歌山	2,804	43,541	6.4%
鳥取 ※3※4	649	93,822	0.7%
島根 ※5	669	32,936	2.0%
岡山 ※4	7,868	178,588	4.4%
広島 ※3	11,822	577,995	2.0%
山口 ※4	3,211	128,696	2.5%
徳島 ※3	1,738	69,935	2.5%
香川 ※5	2,161	92,006	2.3%
愛媛	2,839	102,807	2.8%
高知	1,994	60,677	3.3%
福岡 ※3※4※5	37,209	893,701	4.2%
佐賀 ※3	2,638	61,737	4.3%
長崎	3,332	133,416	2.5%
熊本	6,549	83,581	7.8%
大分	3,564	181,270	2.0%
宮崎	3,139	45,086	7.0%
鹿児島	3,847	116,220	3.3%
沖縄 ※3	22,731	274,412	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	867,023	17,043,562	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。