

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)【2020/1/15~2021/2/20】

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	18,751	366,254	5.1%
青森 ※3	812	17,021	4.8%
岩手 ※3※4※5	553	23,832	2.3%
宮城 ※3※5	3,550	65,694	5.4%
秋田	269	6,949	3.9%
山形	537	17,064	3.1%
福島 ※3	1,872	104,513	1.8%
茨城	5,536	24,712	22.4%
栃木 ※3※5	4,028	120,419	3.3%
群馬 ※3※5	4,354	88,125	4.9%
埼玉 ※4	28,571	528,488	5.4%
千葉	25,414	385,446	6.6%
東京 ※1	109,462	1,479,717	7.4%
神奈川	43,985	565,643	7.8%
新潟 ※3※5	1,030	42,000	2.5%
富山 ※3※5	897	34,876	2.6%
石川 ※3	1,779	48,052	3.7%
福井 ※3	542	30,796	1.8%
山梨 ※3	934	24,827	3.8%
長野 ※3※5	2,358	94,428	2.5%
岐阜 ※5	4,655	127,809	3.6%
静岡 ※3※4	4,985	176,824	2.8%
愛知 ※3※4※5	25,491	371,954	6.9%
三重 ※3	2,465	60,178	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,376	66,964	3.5%
京都	8,975	149,842	6.0%
大阪 ※3※5	46,521	753,529	6.2%
兵庫 ※3※4※5	17,737	236,742	7.5%
奈良 ※5	3,331	78,866	4.2%
和歌山	1,159	24,168	4.8%
鳥取 ※3※4	208	38,962	0.5%
島根 ※5	281	14,340	2.0%
岡山 ※4	2,463	63,400	3.9%
広島 ※3	4,993	149,155	3.3%
山口 ※4	1,367	55,951	2.4%
徳島 ※3	447	25,402	1.8%
香川 ※5	737	43,244	1.7%
愛媛	1,047	31,172	3.4%
高知	884	7,091	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,716	426,801	4.2%
佐賀 ※3	1,004	26,589	3.8%
長崎	1,590	65,199	2.4%
熊本	3,432	56,413	6.1%
大分	1,283	76,333	1.7%
宮崎	1,943	24,614	7.9%
鹿児島	1,744	65,178	2.7%
沖縄 ※3	8,076	141,091	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	422,293	7,426,667	5.7%

※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。