

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)【2020/1/15~2021/5/28】

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	36,950	666,980	5.5%
青森 ※3	2,315	43,315	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,407	72,307	1.9%
宮城 ※3※5	8,823	143,109	6.2%
秋田	755	13,668	5.5%
山形	1,940	58,114	3.3%
福島 ※3	4,542	237,394	1.9%
茨城	9,640	32,520	29.6%
栃木 ※3※5	6,278	260,293	2.4%
群馬 ※3※5	7,764	165,713	4.7%
埼玉 ※4	43,433	871,262	5.0%
千葉	36,867	607,354	6.1%
東京 ※1	159,708	2,264,291	7.1%
神奈川	60,886	918,476	6.6%
新潟 ※3※5	3,159	141,254	2.2%
富山 ※3※5	1,839	62,962	2.9%
石川 ※3	3,691	89,282	4.1%
福井 ※3	1,035	58,594	1.8%
山梨 ※3	1,522	41,166	3.7%
長野 ※3※5	4,747	176,258	2.7%
岐阜 ※5	8,628	235,343	3.7%
静岡 ※3※4	8,247	348,307	2.4%
愛知 ※3※4※5	46,057	691,532	6.7%
三重 ※3	4,836	123,611	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,988	125,872	4.0%
京都	15,644	252,467	6.2%
大阪 ※3※5	99,208	1,794,350	5.5%
兵庫 ※3※4※5	39,386	452,865	8.7%
奈良 ※5	7,839	150,366	5.2%
和歌山	2,595	39,674	6.5%
鳥取 ※3※4	463	72,736	0.6%
島根 ※5	529	26,359	2.0%
岡山 ※4	7,244	133,532	5.4%
広島 ※3	10,327	400,161	2.6%
山口 ※4	2,881	103,923	2.8%
徳島 ※3	1,628	57,978	2.8%
香川 ※5	1,983	76,346	2.6%
愛媛	2,699	84,938	3.2%
高知	1,398	9,415	14.8%
福岡 ※3※4※5	33,697	738,981	4.6%
佐賀 ※3	2,478	49,075	5.0%
長崎	2,864	110,651	2.6%
熊本	6,143	77,790	7.9%
大分	3,309	143,872	2.3%
宮崎	3,019	40,988	7.4%
鹿児島	3,256	100,112	3.3%
沖縄 ※3	16,296	215,732	7.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	735,092	13,581,288	5.4%

※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。