

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 ~ 2022/2/2】

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で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	98,561	1,447,494	6.8%
青森 ※3	10,805	130,969	8.3%
岩手 ※3※4※5	4,983	151,635	3.3%
宮城 ※3※5	22,820	323,032	7.1%
秋田	4,606	35,235	13.1%
山形	6,214	132,096	4.7%
福島 ※3	14,377	532,984	2.7%
茨城	38,061	42,981	88.6%
栃木 ※3※5	26,064	577,076	4.5%
群馬 ※3※5	32,003	426,820	7.5%
埼玉 ※4	178,361	1,920,614	9.3%
千葉	153,363	1,421,840	10.8%
東京 ※1	613,804	4,825,591	12.7%
神奈川	261,585	2,120,058	12.3%
新潟 ※3※5	17,428	403,632	4.3%
富山 ※3※5	7,603	154,537	4.9%
石川 ※3	13,561	240,351	5.6%
福井 ※3	5,990	162,868	3.7%
山梨 ※3	9,657	161,912	6.0%
長野 ※3※5	18,826	447,318	4.2%
岐阜 ※5	31,415	559,749	5.6%
静岡 ※3※4	47,749	850,832	5.6%
愛知 ※3※4※5	173,674	1,728,463	10.0%
三重 ※3	23,617	305,600	7.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	24,647	342,898	7.2%
京都	69,985	564,732	12.4%
大阪 ※3※5	354,408	4,924,569	7.2%
兵庫 ※3※4※5	135,969	1,030,196	13.2%
奈良 ※5	28,238	343,949	8.2%
和歌山	12,139	91,449	13.3%
鳥取 ※3※4	3,732	211,693	1.8%
島根 ※5	4,375	85,034	5.1%
岡山 ※4	28,168	343,602	8.2%
広島 ※3	51,065	1,216,689	4.2%
山口 ※4	13,784	300,663	4.6%
徳島 ※3	5,151	134,713	3.8%
香川 ※5	9,153	170,861	5.4%
愛媛	10,952	217,178	5.0%
高知	6,475	139,331	4.6%
福岡 ※3※4※5	133,618	1,721,530	7.8%
佐賀 ※3	12,519	155,220	8.1%
長崎	15,548	242,822	6.4%
熊本	30,468	160,395	19.0%
大分	14,473	363,646	4.0%
宮崎	12,159	100,090	12.1%
鹿児島	17,855	218,119	8.2%
沖縄 ※3	84,327	540,756	15.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,894,484	32,723,822	8.8%

※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。