

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 ~ 2021/12/3】

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	61,160	1,224,237	5.0%
青森 ※3	5,897	100,826	5.8%
岩手 ※3※4※5	3,487	132,014	2.6%
宮城 ※3※5	16,281	258,445	6.3%
秋田	1,930	27,443	7.0%
山形	3,593	110,124	3.3%
福島 ※3	9,487	452,957	2.1%
茨城	24,449	40,554	60.3%
栃木 ※3※5	15,487	514,327	3.0%
群馬 ※3※5	16,917	334,296	5.1%
埼玉 ※4	115,870	1,591,998	7.3%
千葉	100,494	1,188,615	8.5%
東京 ※1	382,221	4,020,666	9.5%
神奈川	169,307	1,764,551	9.6%
新潟 ※3※5	8,031	312,054	2.6%
富山 ※3※5	4,868	127,498	3.8%
石川 ※3	7,969	208,328	3.8%
福井 ※3	3,115	124,388	2.5%
山梨 ※3	5,156	129,682	4.0%
長野 ※3※5	8,885	353,388	2.5%
岐阜 ※5	19,261	455,363	4.2%
静岡 ※3※4	26,797	696,001	3.9%
愛知 ※3※4※5	106,602	1,456,957	7.3%
三重 ※3	14,816	261,535	5.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,433	285,993	4.3%
京都	35,995	457,162	7.9%
大阪 ※3※5	203,183	4,044,333	5.0%
兵庫 ※3※4※5	78,696	829,324	9.5%
奈良 ※5	15,934	273,934	5.8%
和歌山	5,303	67,624	7.8%
鳥取 ※3※4	1,669	163,368	1.0%
島根 ※5	1,733	62,214	2.8%
岡山 ※4	15,543	302,178	5.1%
広島 ※3	22,175	962,177	2.3%
山口 ※4	5,792	206,698	2.8%
徳島 ※3	3,291	113,415	2.9%
香川 ※5	4,705	140,792	3.3%
愛媛	5,412	169,204	3.2%
高知	4,167	105,447	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,637	1,379,667	5.4%
佐賀 ※3	5,866	116,110	5.1%
長崎	6,119	197,233	3.1%
熊本	14,395	124,746	11.5%
大分	8,187	294,403	2.8%
宮崎	6,151	73,044	8.4%
鹿児島	9,103	174,560	5.2%
沖縄 ※3	50,322	424,644	11.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,723,040	26,854,517	6.4%

※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。