

## 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 ~ 2021/10/16】

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	60,570	1,131,404	5.4%
青森 ※3	5,870	90,882	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	123,599	2.8%
宮城 ※3※5	16,252	243,720	6.7%
秋田	1,894	26,739	7.1%
山形	3,528	100,022	3.5%
福島 ※3	9,476	416,643	2.3%
茨城	24,351	40,366	60.3%
栃木 ※3※5	15,417	488,179	3.2%
群馬 ※3※5	16,694	301,432	5.5%
埼玉 ※4	115,419	1,478,606	7.8%
千葉	100,169	1,090,038	9.2%
東京 ※1	377,159	3,718,177	10.1%
神奈川	168,655	1,624,122	10.4%
新潟 ※3※5	7,970	290,619	2.7%
富山 ※3※5	4,848	116,672	4.2%
石川 ※3	7,932	197,377	4.0%
福井 ※3	3,098	117,908	2.6%
山梨 ※3	5,144	116,608	4.4%
長野 ※3※5	8,831	322,195	2.7%
岐阜 ※5	19,012	416,687	4.6%
静岡 ※3※4	26,710	630,210	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,030	1,330,052	8.0%
三重 ※3	14,742	267,510	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,349	260,126	4.7%
京都	35,788	427,791	8.4%
大阪 ※3※5	201,684	3,569,263	5.7%
兵庫 ※3※4※5	78,111	760,067	10.3%
奈良 ※5	15,817	253,223	6.2%
和歌山	5,284	65,742	8.0%
鳥取 ※3※4	1,659	149,613	1.1%
島根 ※5	1,644	55,806	2.9%
岡山 ※4	15,216	268,198	5.7%
広島 ※3	21,912	905,700	2.4%
山口 ※4	5,682	189,336	3.0%
徳島 ※3	3,283	105,394	3.1%
香川 ※5	4,695	130,793	3.6%
愛媛	5,306	155,459	3.4%
高知	4,131	99,145	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,292	1,270,990	5.8%
佐賀 ※3	5,807	105,490	5.5%
長崎	6,065	182,187	3.3%
熊本	14,355	123,324	11.6%
大分	8,180	269,210	3.0%
宮崎	6,150	72,948	8.4%
鹿児島	9,096	169,184	5.4%
沖縄 ※3	50,036	399,599	12.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,709,948	24,668,355	6.9%

※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。