

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 ~ 2022/1/2】

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	61,540	1,280,092	4.8%
青森 ※3	5,903	104,949	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,492	136,693	2.6%
宮城 ※3※5	16,292	264,222	6.2%
秋田	1,934	27,668	7.0%
山形	3,607	115,666	3.1%
福島 ※3	9,529	472,020	2.0%
茨城	24,493	40,590	60.3%
栃木 ※3※5	15,643	530,472	2.9%
群馬 ※3※5	17,316	355,311	4.9%
埼玉 ※4	116,116	1,656,791	7.0%
千葉	100,721	1,243,478	8.1%
東京 ※1	383,241	4,200,967	9.1%
神奈川	169,871	1,839,374	9.2%
新潟 ※3※5	8,255	329,635	2.5%
富山 ※3※5	4,869	132,342	3.7%
石川 ※3	8,055	215,170	3.7%
福井 ※3	3,118	127,209	2.5%
山梨 ※3	5,161	135,182	3.8%
長野 ※3※5	8,979	368,727	2.4%
岐阜 ※5	19,283	474,819	4.1%
静岡 ※3※4	26,904	733,273	3.7%
愛知 ※3※4※5	106,804	1,516,048	7.0%
三重 ※3	14,825	273,776	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,526	298,105	4.2%
京都	36,227	475,581	7.6%
大阪 ※3※5	203,917	4,272,086	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,912	870,275	9.1%
奈良 ※5	15,969	283,091	5.6%
和歌山	5,304	68,600	7.7%
鳥取 ※3※4	1,669	170,480	1.0%
島根 ※5	1,765	64,047	2.8%
岡山 ※4	15,560	310,392	5.0%
広島 ※3	22,242	990,011	2.2%
山口 ※4	5,885	215,836	2.7%
徳島 ※3	3,291	117,334	2.8%
香川 ※5	4,711	146,119	3.2%
愛媛	5,412	175,085	3.1%
高知	4,168	111,796	3.7%
福岡 ※3※4※5	74,813	1,443,413	5.2%
佐賀 ※3	5,875	121,772	4.8%
長崎	6,126	204,789	3.0%
熊本	14,396	124,939	11.5%
大分	8,187	307,834	2.7%
宮崎	6,153	73,154	8.4%
鹿児島	9,123	177,244	5.1%
沖縄 ※3	50,765	441,567	11.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,729,096	28,038,024	6.2%

※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。