

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 ~ 2022/1/25】

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	76,542	1,377,898	5.6%
青森 ※3	8,107	119,059	6.8%
岩手 ※3※4※5	3,993	144,590	2.8%
宮城 ※3※5	18,613	299,295	6.2%
秋田	2,868	31,662	9.1%
山形	4,531	125,007	3.6%
福島 ※3	10,993	506,066	2.2%
茨城	30,567	42,163	72.5%
栃木 ※3※5	20,591	558,760	3.7%
群馬 ※3※5	24,286	401,102	6.1%
埼玉 ※4	144,277	1,818,795	7.9%
千葉	124,814	1,354,992	9.2%
東京 ※1	484,463	4,585,356	10.6%
神奈川	207,483	2,020,239	10.3%
新潟 ※3※5	13,387	379,659	3.5%
富山 ※3※5	5,762	145,247	4.0%
石川 ※3	10,267	231,852	4.4%
福井 ※3	4,486	149,902	3.0%
山梨 ※3	6,954	151,221	4.6%
長野 ※3※5	14,291	423,497	3.4%
岐阜 ※5	25,041	528,480	4.7%
静岡 ※3※4	37,318	809,325	4.6%
愛知 ※3※4※5	135,139	1,621,682	8.3%
三重 ※3	18,810	288,826	6.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	18,490	325,413	5.7%
京都	51,734	529,334	9.8%
大阪 ※3※5	276,098	4,662,737	5.9%
兵庫 ※3※4※5	102,362	959,031	10.7%
奈良 ※5	21,243	321,833	6.6%
和歌山	8,393	81,636	10.3%
鳥取 ※3※4	2,576	197,967	1.3%
島根 ※5	3,693	75,360	4.9%
岡山 ※4	21,082	343,602	6.1%
広島 ※3	40,787	1,134,668	3.6%
山口 ※4	10,926	256,718	4.3%
徳島 ※3	3,999	127,479	3.1%
香川 ※5	6,512	160,633	4.1%
愛媛	8,635	200,547	4.3%
高知	5,029	124,752	4.0%
福岡 ※3※4※5	100,450	1,605,997	6.3%
佐賀 ※3	9,017	142,336	6.3%
長崎	10,885	227,095	4.8%
熊本	22,366	145,194	15.4%
大分	11,245	341,665	3.3%
宮崎	9,051	86,968	10.4%
鹿児島	13,263	201,559	6.6%
沖縄 ※3	77,102	516,943	14.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,268,670	30,884,142	7.3%

※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。