

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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/4/3】

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	228,882	1,870,570	12.2%
青森 ※3	37,220	198,064	18.8%
岩手 ※3※4※5	18,990	219,006	8.7%
宮城 ※3※5	59,746	461,889	12.9%
秋田	17,097	51,107	33.5%
山形	18,113	171,542	10.6%
福島 ※3	37,490	682,576	5.5%
茨城	117,398	44,762	262.3%
栃木 ※3※5	64,447	666,815	9.7%
群馬 ※3※5	71,658	547,317	13.1%
埼玉 ※4	439,333	2,467,714	17.8%
千葉	366,102	1,814,359	20.2%
東京 ※1	1,273,927	6,012,115	21.2%
神奈川	614,101	2,180,686	28.2%
新潟 ※3※5	44,472	525,969	8.5%
富山 ※3※5	28,516	212,439	13.4%
石川 ※3	35,457	356,459	9.9%
福井 ※3	21,805	265,128	8.2%
山梨 ※3	23,382	248,105	9.4%
長野 ※3※5	45,655	582,039	7.8%
岐阜 ※5	70,185	735,938	9.5%
静岡 ※3※4	124,686	1,059,734	11.8%
愛知 ※3※4※5	418,420	2,326,478	18.0%
三重 ※3	57,365	430,346	13.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	70,528	527,462	13.4%
京都	158,112	725,404	21.8%
大阪 ※3※5	805,905	6,236,656	12.9%
兵庫 ※3※4※5	337,815	1,365,625	24.7%
奈良 ※5	75,480	448,383	16.8%
和歌山	29,113	137,791	21.1%
鳥取 ※3※4	9,523	307,052	3.1%
島根 ※5	9,779	141,330	6.9%
岡山 ※4	64,303	483,667	13.3%
広島 ※3	98,974	1,507,872	6.6%
山口 ※4	30,256	484,444	6.2%
徳島 ※3	16,406	180,004	9.1%
香川 ※5	30,582	227,858	13.4%
愛媛	25,650	297,771	8.6%
高知	17,439	217,339	8.0%
福岡 ※3※4※5	309,050	2,257,881	13.7%
佐賀 ※3	33,059	219,545	15.1%
長崎	33,756	309,411	10.9%
熊本	65,163	231,584	28.1%
大分	33,420	484,424	6.9%
宮崎	26,900	153,490	17.5%
鹿児島	46,189	312,555	14.8%
沖縄 ※3	125,706	665,645	18.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,687,704	42,054,350	15.9%

※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。