

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 ~ 2022/4/18】

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	261,275	1,968,716	13.3%
青森 ※3	43,324	210,542	20.6%
岩手 ※3※4※5	23,836	236,528	10.1%
宮城 ※3※5	67,845	493,303	13.8%
秋田	21,610	55,163	39.2%
山形	20,900	179,992	11.6%
福島 ※3	45,771	724,623	6.3%
茨城	134,937	45,068	299.4%
栃木 ※3※5	73,422	697,810	10.5%
群馬 ※3※5	78,780	576,105	13.7%
埼玉 ※4	485,716	2,579,863	18.8%
千葉	401,609	1,882,057	21.3%
東京 ※1	1,377,465	6,256,562	22.0%
神奈川	669,840	2,180,686	30.7%
新潟 ※3※5	54,977	562,478	9.8%
富山 ※3※5	30,609	220,860	13.9%
石川 ※3	39,724	373,145	10.6%
福井 ※3	24,777	280,054	8.8%
山梨 ※3	26,973	262,958	10.3%
長野 ※3※5	55,791	623,448	8.9%
岐阜 ※5	78,947	772,250	10.2%
静岡 ※3※4	137,783	1,117,845	12.3%
愛知 ※3※4※5	456,360	2,432,032	18.8%
三重 ※3	65,982	451,498	14.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	76,774	550,820	13.9%
京都	171,183	753,734	22.7%
大阪 ※3※5	859,741	6,480,070	13.3%
兵庫 ※3※4※5	366,384	1,422,780	25.8%
奈良 ※5	81,681	468,657	17.4%
和歌山	33,183	148,840	22.3%
鳥取 ※3※4	10,867	326,990	3.3%
島根 ※5	11,787	156,561	7.5%
岡山 ※4	73,271	509,607	14.4%
広島 ※3	114,975	1,643,169	7.0%
山口 ※4	34,176	507,518	6.7%
徳島 ※3	17,871	188,054	9.5%
香川 ※5	35,360	240,751	14.7%
愛媛	29,976	313,092	9.6%
高知	19,594	237,348	8.3%
福岡 ※3※4※5	343,909	2,368,045	14.5%
佐賀 ※3	39,363	235,045	16.7%
長崎	38,989	325,313	12.0%
熊本	75,300	246,988	30.5%
大分	39,284	511,762	7.7%
宮崎	34,983	168,591	20.8%
鹿児島	55,542	339,046	16.4%
沖縄 ※3	144,220	709,324	20.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,386,815	44,035,691	16.8%

※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。