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 ~ 2022/4/27 】

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エ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。

		1		
都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
北海道		284,952	2,035,686	14.0%
青森	% 3	46,651	220,932	21.1%
岩手	%3 %4 % 5	26,811	247,034	10.9%
宮城	%3 %5	73,020	516,943	14.1%
秋田		24,097	57,026	42.3%
山形		22,791	183,878	12.4%
福島	% 3	50,717	751,137	6.8%
茨城	%4 %5	141,760	1,240,444	11.4%
栃木	% 3 % 5	79,468	710,594	11.2%
群馬	% 3 % 5	83,236	594,355	14.0%
埼玉	※ 4	505,986	2,647,707	19.1%
千葉		417,209	1,956,927	21.3%
東京	% 1	1,426,497	6,428,459	22.2%
神奈川		694,955	2,180,686	31.9%
新潟	% 3 % 5	59,390	588,000	10.1%
富山	%3 %5	31,733	227,480	13.9%
石川	% 3	42,414	391,714	10.8%
福井	% 3	26,520	291,242	9.1%
山梨	% 3	28,259	274,619	10.3%
長野	% 3 % 5	61,044	653,939	9.3%
岐阜	※ 5	84,307	802,337	10.5%
静岡	% 3 % 4	144,639	1,147,520	12.6%
愛知	% 3 % 4 % 5	475,301	2,493,853	19.1%
三重	※ 3	70,221	464,184	15.1%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	79,992	578,118	13.8%
京都		178,784	772,632	23.1%
大阪	% 3 % 5	888,375	6,621,148	13.4%
兵庫	%3 %4 % 5	379,292	1,452,085	26.1%
奈良	※ 5	84,069	480,325	17.5%
和歌山		35,335	154,601	22.9%
鳥取	%3 %4	11,924	346,730	3.4%
島根	※ 5	13,398	166,688	8.0%
岡山	※ 4	78,692	520,624	15.1%
広島	% 3	122,912	1,705,414	7.2%
山口	※ 4	36,122	527,281	6.9%
徳島	% 3	18,614	193,132	9.6%
香川	※ 5	38,455	249,047	15.4%
愛媛		32,614	322,667	10.1%
高知		20,986	245,014	8.6%
福岡	%3 %4 % 5	364,347	2,442,444	14.9%
佐賀	% 3	43,755	247,172	17.7%
長崎		43,297	336,510	12.9%
熊本		80,764	256,031	31.5%
大分		42,812	529,820	8.1%
宮崎		39,133	176,255	22.2%
鹿児島		62,638	358,676	17.5%
沖縄	※ 3	156,841	738,819	21.2%
その他	 2	149	0	_
合計		7,755,278	46,527,929	16.7%

- ※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。