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 ~ 2022/9/23 】

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。

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
北海道		731,371	3,062,910	23.9%
青森	% 3	154,776	413,888	37.4%
岩手	%3%4% 5	105,874	451,346	23.5%
宮城	%3 %5	254,510	891,972	28.5%
秋田		97,660	74,586	130.9%
山形		102,611	283,171	36.2%
福島	※ 3	182,709	1,149,922	15.9%
茨城	%4 %5	356,516	1,654,084	21.6%
栃木	%3 %5	220,079	948,122	23.2%
群馬	%3 %5	230,958	885,827	26.1%
埼玉	※ 4	1,172,679	3,907,694	30.0%
千葉		933,046	2,843,675	32.8%
東京	※ 1	3,132,636	9,288,202	33.7%
神奈川		1,466,494	4,650,197	31.5%
新潟	%3 %5	228,541	942,873	24.2%
富山	%3 %5	126,289	359,384	35.1%
石川	% 3	158,432	761,163	20.8%
福井	% 3	111,874	452,103	24.7%
山梨	% 3	94,018	511,528	18.4%
長野	%3 %5	202,827	1,017,239	19.9%
岐阜	※ 5	289,197	1,285,919	22.5%
静岡	%3 %4	485,298	1,797,604	27.0%
愛知	%3%4% 5	1,343,369	4,057,828	33.1%
三重	※ 3	248,911	820,741	30.3%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	229,743	953,919	24.1%
京都		471,772	1,197,256	39.4%
大阪	% 3 % 5	2,074,315	9,623,328	21.6%
兵庫	%3 %4 % 5	995,300	2,449,935	40.6%
奈良	※ 5	223,891	730,971	30.6%
和歌山		131,202	317,668	41.3%
鳥取	% 3 % 4	61,528	703,683	8.7%
島根	※ 5	80,909	359,474	22.5%
岡山	※ 4	269,567	816,883	33.0%
広島	% 3	420,357	2,686,976	15.6%
山口	※ 4	160,642	827,032	19.4%
徳島	% 3	91,729	288,450	31.8%
香川	※ 5	140,218	401,333	34.9%
愛媛		159,658	625,148	25.5%
高知		98,700	487,995	20.2%
福岡	%3 %4 % 5	1,070,035	3,904,978	27.4%
佐賀	% 3	155,449	377,021	41.2%
長崎		209,802	742,894	28.2%
熊本		325,661	540,288	60.3%
大分		173,607	888,453	19.5%
宮崎		193,026	238,530	80.9%
鹿児島		295,875	738,473	40.1%
沖縄	※ 3	497,035	1,176,259	42.3%
その他	 2	149	0	-
合計		20,960,845	73,588,925	28.5%

- ※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。