新型コロナウイルス陽性者数とPCR検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/11/1

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		П
都道府県名	3	陽性者数	検査人数※3	%
北海道		844,539	3,367,923	25.1%
青森	※ 3	168,665	415,661	40.6%
岩手	%3 %4 % 5	120,787	498,230	24.2%
宮城	% 3 % 5	284,127	963,813	29.5%
秋田		114,643	76,794	149.3%
山形		125,728	300,434	41.8%
福島	※ 3	208,463	1,156,057	18.0%
茨城	%4 %5	385,915	1,815,549	21.3%
栃木	% 3 % 5	240,526	996,541	24.1%
群馬	% 3 % 5	255,268	943,745	27.0%
埼玉	※ 4	1,242,508	4,116,815	30.2%
千葉		989,152	3,002,063	32.9%
東京	% 1	3,276,255	9,752,873	33.6%
神奈川		1,551,974	5,033,384	30.8%
新潟	% 3 % 5	255,180	1,011,410	25.2%
富山	% 3 % 5	141,559	384,232	36.8%
石川	※ 3	174,893	763,788	22.9%
福井	※ 3	121,400	473,082	25.7%
山梨	※ 3	103,582	575,851	18.0%
長野	% 3 % 5	236,851	1,097,294	21.6%
岐阜	※ 5	314,319	1,360,432	23.1%
静岡	%3 %4	520,336	1,927,549	27.0%
愛知	%3%4% 5	1,416,504	4,311,294	32.9%
三重	※ 3	268,998	877,089	30.7%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	246,869	1,006,629	24.5%
京都		492,915	1,250,440	39.4%
大阪	%3 %5	2,170,861	10,163,911	21.4%
兵庫	%3%4% 5	1,043,954	2,465,506	42.3%
奈良	※ 5	237,597	774,121	30.7%
和歌山		142,811	319,456	44.7%
鳥取	%3 %4	69,146	767,634	9.0%
島根	※ 5	90,034	382,811	23.5%
岡山	※ 4	293,751	909,239	32.3%
広島	※ 3	460,694	2,838,737	16.2%
山口	※ 4	176,164	865,151	20.4%
徳島	% 3	97,868	348,904	28.1%
香川	※ 5	151,844	427,660	35.5%
愛媛		173,106	670,819	25.8%
高知		104,707	494,109	21.2%
福岡	%3 %4 % 5	1,110,873	3,918,607	28.3%
佐賀	% 3	163,612	377,021	43.4%
長崎		221,211	811,306	27.3%
熊本		344,559	540,288	63.8%
大分		184,297	947,142	19.5%
宮崎		203,422	238,860	85.2%
鹿児島		308,679	760,534	40.6%
沖縄	※ 3	509,577	1,230,415	41.4%
その他	※ 2	149	0	-
合計		22,360,872	77,731,203	28.8%

- ※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。一部自治体ではすでに検査数の公表をやめている。
- ※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。