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 ~ 2022/11/4

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		863,507	3,407,709	25.3%
青森	% 3	170,559	415,661	41.0%
岩手	%3%4% 5	122,902	500,874	24.5%
宮城	% 3 % 5	289,345	972,356	29.8%
秋田		116,572	76,794	151.8%
山形		128,632	304,595	42.2%
福島	% 3	212,156	1,156,057	18.4%
茨城	% 4 % 5	389,974	1,815,549	21.5%
栃木	% 3 % 5	243,201	1,000,261	24.3%
群馬	% 3 % 5	258,280	954,630	27.1%
埼玉	※ 4	1,250,362	4,136,529	30.2%
千葉		994,880	3,035,555	32.8%
東京	% 1	3,292,393	9,790,304	33.6%
神奈川		1,561,981	5,077,849	30.8%
新潟	% 3 % 5	258,943	1,018,786	25.4%
富山	% 3 % 5	143,169	383,012	37.4%
石川	% 3	176,627	763,788	23.1%
福井	% 3	122,546	476,717	25.7%
山梨	% 3	104,893	575,851	18.2%
長野	% 3 % 5	243,406	1,108,053	22.0%
岐阜	※ 5	317,208	1,371,621	23.1%
静岡	% 3 % 4	525,253	1,939,064	27.1%
愛知	%3%4% 5	1,427,076	4,324,920	33.0%
三重	% 3	271,717	877,089	31.0%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	248,705	1,010,716	24.6%
京都		495,265	1,256,610	39.4%
大阪	% 3 % 5	2,180,095	10,209,968	21.4%
兵庫	%3 %4 % 5	1,049,904	2,465,506	42.6%
奈良	※ 5	239,141	778,042	30.7%
和歌山		144,413	319,456	45.2%
鳥取	%3 %4	70,116	777,747	9.0%
島根	※ 5	91,052	382,811	23.8%
岡山	※ 4	296,193	909,239	32.6%
広島	※ 3	466,796	2,862,669	16.3%
山口	※ 4	177,859	873,058	20.4%
徳島	※ 3	98,493	351,241	28.0%
香川	※ 5	153,311	429,690	35.7%
愛媛		174,514	672,956	25.9%
高知		105,136	494,109	21.3%
福岡	%3 %4 % 5	1,115,024	3,918,607	28.5%
佐賀	※ 3	164,441	377,021	43.6%
長崎		222,389	816,344	27.2%
熊本		346,197	540,288	64.1%
大分		185,361	955,427	19.4%
宮崎		204,334	238,860	85.5%
鹿児島		309,538	762,393	40.6%
沖縄	※ 3	510,369	1,233,759	41.4%
その他	 2	149	0	-
合計	·	22,534,377	78,120,141	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。