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 ~ 2022/11/3

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		859,679	3,395,049	25.3%
青森	※ 3	170,254	415,661	41.0%
岩手	%3%4% 5	122,589	500,874	24.5%
宮城	% 3 % 5	288,198	970,929	29.7%
秋田		116,367	76,794	151.5%
山形		128,148	303,718	42.2%
福島	※ 3	211,474	1,156,057	18.3%
茨城	%4 %5	388,707	1,815,549	21.4%
栃木	% 3 % 5	242,773	998,725	24.3%
群馬	% 3 % 5	257,735	949,372	27.1%
埼玉	※ 4	1,249,117	4,132,695	30.2%
千葉		993,800	3,035,555	32.7%
東京	※ 1	3,289,303	9,790,304	33.6%
神奈川		1,559,567	5,077,849	30.7%
新潟	% 3 % 5	258,296	1,018,638	25.4%
富山	% 3 % 5	142,982	383,012	37.3%
石川	% 3	176,380	763,788	23.1%
福井	% 3	122,318	476,717	25.7%
山梨	% 3	104,571	575,851	18.2%
長野	% 3 % 5	241,752	1,108,053	21.8%
岐阜	※ 5	316,755	1,368,529	23.1%
静岡	% 3 % 4	524,008	1,939,064	27.0%
愛知	% 3 % 4 % 5	1,425,837	4,324,920	33.0%
三重	※ 3	270,888	877,089	30.9%

都道府県名		陽性者数	検査人数※3	%
滋賀	※ 5	248,430	1,009,591	24.6%
京都		494,861	1,254,749	39.4%
大阪	% 3 % 5	2,178,559	10,192,150	21.4%
兵庫	%3 %4 % 5	1,048,587	2,465,506	42.5%
奈良	※ 5	238,837	778,042	30.7%
和歌山		144,021	319,456	45.1%
鳥取	%3 %4	69,939	775,567	9.0%
島根	※ 5	90,877	382,811	23.7%
岡山	※ 4	295,641	909,239	32.5%
広島	※ 3	464,712	2,862,669	16.2%
山口	※ 4	177,532	873,058	20.3%
徳島	※ 3	98,386	350,938	28.0%
香川	※ 5	153,028	429,690	35.6%
愛媛		174,334	672,314	25.9%
高知		105,059	494,109	21.3%
福岡	%3 %4 % 5	1,114,400	3,918,607	28.4%
佐賀	※ 3	164,329	377,021	43.6%
長崎		222,264	816,344	27.2%
熊本		345,936	540,288	64.0%
大分		185,120	953,116	19.4%
宮崎		204,230	238,860	85.5%
鹿児島		309,356	761,831	40.6%
沖縄	※ 3	510,228	1,232,711	41.4%
その他	 2	149	0	-
合計		22,500,313	78,063,459	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。