

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）【2020/1/15～2022/12/5】

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ェ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	1,096,942	3,768,045	29.1%
青森 ※3	212,885	415,661	51.2%
岩手 ※3※4※5	161,064	563,462	28.6%
宮城 ※3※5	376,951	1,072,268	35.2%
秋田	149,232	78,993	188.9%
山形	169,736	324,675	52.3%
福島 ※3	276,787	1,156,057	23.9%
茨城 ※4※5	450,793	1,985,898	22.7%
栃木 ※3※5	292,420	1,064,901	27.5%
群馬 ※3※5	308,914	1,026,048	30.1%
埼玉 ※4	1,395,341	4,388,868	31.8%
千葉	1,106,112	3,188,882	34.7%
東京 ※1	3,579,506	10,302,424	34.7%
神奈川	1,739,437	5,509,369	31.6%
新潟 ※3※5	324,244	1,099,805	29.5%
富山 ※3※5	171,283	411,375	41.6%
石川 ※3	205,442	763,788	26.9%
福井 ※3	142,899	499,868	28.6%
山梨 ※3	129,234	641,504	20.1%
長野 ※3※5	321,610	1,212,938	26.5%
岐阜 ※5	371,540	1,472,236	25.2%
静岡 ※3※4	587,833	2,051,926	28.6%
愛知 ※3※4※5	1,596,132	4,609,487	34.6%
三重 ※3	308,040	925,795	33.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	277,596	1,095,066	25.3%
京都	533,387	1,322,844	40.3%
大阪 ※3※5	2,312,422	10,732,757	21.5%
兵庫 ※3※4※5	1,125,469	2,465,506	45.6%
奈良 ※5	261,254	822,895	31.7%
和歌山	161,781	319,456	50.6%
鳥取 ※3※4	84,528	868,299	9.7%
島根 ※5	108,538	421,075	25.8%
岡山 ※4	337,725	981,045	34.4%
広島 ※3	545,939	3,048,140	17.9%
山口 ※4	199,255	910,816	21.9%
徳島 ※3	109,806	375,415	29.2%
香川 ※5	171,982	458,693	37.5%
愛媛	198,232	737,391	26.9%
高知	115,752	494,109	23.4%
福岡 ※3※4※5	1,186,979	3,918,607	30.3%
佐賀 ※3	180,784	377,021	48.0%
長崎	239,959	880,718	27.2%
熊本	374,398	540,288	69.3%
大分	203,697	1,009,928	20.2%
宮崎	218,359	238,860	91.4%
鹿児島	323,704	785,411	41.2%
沖縄 ※3	522,001	1,269,071	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,268,073	82,607,684	30.6%

※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。