

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）【2020/1/15～2022/12/4】

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	1,094,147	3,762,882	29.1%
青森 ※3	212,359	415,661	51.1%
岩手 ※3※4※5	160,383	561,661	28.6%
宮城 ※3※5	375,232	1,068,499	35.1%
秋田	148,844	78,993	188.4%
山形	169,230	324,675	52.1%
福島 ※3	275,696	1,156,057	23.8%
茨城 ※4※5	448,697	1,985,898	22.6%
栃木 ※3※5	291,652	1,062,414	27.5%
群馬 ※3※5	308,071	1,026,048	30.0%
埼玉 ※4	1,393,255	4,384,589	31.8%
千葉	1,103,860	3,188,882	34.6%
東京 ※1	3,574,118	10,302,424	34.7%
神奈川	1,735,453	5,509,369	31.5%
新潟 ※3※5	323,042	1,099,535	29.4%
富山 ※3※5	171,006	411,375	41.6%
石川 ※3	205,033	763,788	26.8%
福井 ※3	142,594	499,868	28.5%
山梨 ※3	128,766	641,504	20.1%
長野 ※3※5	320,656	1,212,938	26.4%
岐阜 ※5	370,690	1,472,195	25.2%
静岡 ※3※4	586,542	2,051,926	28.6%
愛知 ※3※4※5	1,594,227	4,609,487	34.6%
三重 ※3	307,001	925,795	33.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	277,281	1,092,281	25.4%
京都	532,932	1,322,047	40.3%
大阪 ※3※5	2,310,093	10,717,930	21.6%
兵庫 ※3※4※5	1,123,970	2,465,506	45.6%
奈良 ※5	260,955	822,895	31.7%
和歌山	161,444	319,456	50.5%
鳥取 ※3※4	84,230	866,202	9.7%
島根 ※5	108,298	421,075	25.7%
岡山 ※4	336,914	981,045	34.3%
広島 ※3	543,652	3,048,140	17.8%
山口 ※4	198,850	910,816	21.8%
徳島 ※3	109,681	375,366	29.2%
香川 ※5	171,717	458,693	37.4%
愛媛	197,812	736,562	26.9%
高知	115,605	494,109	23.4%
福岡 ※3※4※5	1,185,791	3,918,607	30.3%
佐賀 ※3	180,527	377,021	47.9%
長崎	239,672	880,718	27.2%
熊本	373,837	540,288	69.2%
大分	203,262	1,009,928	20.1%
宮崎	218,073	238,860	91.3%
鹿児島	323,372	784,525	41.2%
沖縄 ※3	521,781	1,268,553	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,220,452	82,567,086	30.5%

※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。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。