

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）【2020/1/15～2023/2/6】

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	1,314,500	3,964,610	33.2%
青森 ※3	274,672	415,661	66.1%
岩手 ※3※4※5	227,762	665,762	34.2%
宮城 ※3※5	522,287	1,233,085	42.4%
秋田	195,282	81,563	239.4%
山形	219,806	359,194	61.2%
福島 ※3	391,388	1,156,057	33.9%
茨城 ※4※5	623,458	1,985,898	31.4%
栃木 ※3※5	409,817	1,208,291	33.9%
群馬 ※3※5	429,427	1,198,403	35.8%
埼玉 ※4	1,768,549	5,024,542	35.2%
千葉	1,437,286	3,630,110	39.6%
東京 ※1	4,286,097	11,582,236	37.0%
神奈川	2,180,026	6,609,059	33.0%
新潟 ※3※5	442,097	1,252,304	35.3%
富山 ※3※5	229,508	474,450	48.4%
石川 ※3	271,456	763,788	35.5%
福井 ※3	194,888	570,926	34.1%
山梨 ※3	184,723	766,831	24.1%
長野 ※3※5	441,725	1,405,113	31.4%
岐阜 ※5	525,508	1,741,029	30.2%
静岡 ※3※4	841,980	2,402,362	35.0%
愛知 ※3※4※5	2,067,801	5,404,852	38.3%
三重 ※3	446,335	1,100,973	40.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	364,754	1,260,204	28.9%
京都	664,673	1,511,979	44.0%
大阪 ※3※5	2,784,226	12,164,687	22.9%
兵庫 ※3※4※5	1,437,460	2,465,506	58.3%
奈良 ※5	338,587	960,982	35.2%
和歌山	231,704	319,456	72.5%
鳥取 ※3※4	136,303	1,092,760	12.5%
島根 ※5	161,485	510,211	31.7%
岡山 ※4	478,937	1,160,228	41.3%
広島 ※3	780,438	3,306,235	23.6%
山口 ※4	302,662	1,147,876	26.4%
徳島 ※3	159,892	431,060	37.1%
香川 ※5	245,420	536,687	45.7%
愛媛	305,528	934,433	32.7%
高知	161,576	494,109	32.7%
福岡 ※3※4※5	1,556,565	3,918,607	39.7%
佐賀 ※3	256,104	377,021	67.9%
長崎	329,072	1,078,788	30.5%
熊本	524,795	540,288	97.1%
大分	295,471	1,009,928	29.3%
宮崎	314,321	238,860	131.6%
鹿児島	431,197	923,393	46.7%
沖縄 ※3	572,620	1,380,195	41.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	32,760,317	92,760,592	35.3%

※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。