

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）【2020/1/15～2023/2/4】

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	1,313,290	3,964,610	33.1%
青森 ※3	274,453	415,661	66.0%
岩手 ※3※4※5	227,410	663,730	34.3%
宮城 ※3※5	521,442	1,231,371	42.3%
秋田	195,058	81,563	239.2%
山形	219,522	359,194	61.1%
福島 ※3	390,727	1,156,057	33.8%
茨城 ※4※5	621,743	1,985,898	31.3%
栃木 ※3※5	408,986	1,204,663	34.0%
群馬 ※3※5	428,718	1,197,123	35.8%
埼玉 ※4	1,766,466	5,015,825	35.2%
千葉	1,435,334	3,630,110	39.5%
東京 ※1	4,282,705	11,565,406	37.0%
神奈川	2,177,160	6,609,059	32.9%
新潟 ※3※5	441,385	1,252,226	35.2%
富山 ※3※5	229,164	474,450	48.3%
石川 ※3	271,068	763,788	35.5%
福井 ※3	194,622	570,926	34.1%
山梨 ※3	184,316	766,831	24.0%
長野 ※3※5	440,646	1,405,113	31.4%
岐阜 ※5	524,514	1,737,947	30.2%
静岡 ※3※4	839,478	2,402,362	34.9%
愛知 ※3※4※5	2,065,197	5,404,852	38.2%
三重 ※3	444,887	1,100,973	40.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	364,198	1,255,811	29.0%
京都	663,839	1,508,279	44.0%
大阪 ※3※5	2,781,154	12,124,292	22.9%
兵庫 ※3※4※5	1,434,909	2,465,506	58.2%
奈良 ※5	338,065	960,982	35.2%
和歌山	231,159	319,456	72.4%
鳥取 ※3※4	135,935	1,090,336	12.5%
島根 ※5	161,173	510,211	31.6%
岡山 ※4	477,845	1,160,228	41.2%
広島 ※3	778,536	3,303,433	23.6%
山口 ※4	301,901	1,147,876	26.3%
徳島 ※3	159,474	430,259	37.1%
香川 ※5	244,907	536,687	45.6%
愛媛	304,931	933,407	32.7%
高知	161,298	494,109	32.6%
福岡 ※3※4※5	1,554,460	3,918,607	39.7%
佐賀 ※3	255,776	377,021	67.8%
長崎	328,619	1,078,788	30.5%
熊本	524,121	540,288	97.0%
大分	294,940	1,009,928	29.2%
宮崎	313,937	238,860	131.4%
鹿児島	430,419	921,702	46.7%
沖縄 ※3	572,210	1,378,181	41.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	32,712,246	92,663,985	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。