

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）【2020/1/15～2023/2/3】

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	1,312,145	3,964,610	33.1%
青森 ※3	274,261	415,661	66.0%
岩手 ※3※4※5	227,085	662,680	34.3%
宮城 ※3※5	520,782	1,229,390	42.4%
秋田	194,831	81,563	238.9%
山形	219,259	358,937	61.1%
福島 ※3	390,149	1,156,057	33.7%
茨城 ※4※5	620,819	1,985,898	31.3%
栃木 ※3※5	408,273	1,203,842	33.9%
群馬 ※3※5	428,120	1,193,676	35.9%
埼玉 ※4	1,764,849	5,007,628	35.2%
千葉	1,433,677	3,630,110	39.5%
東京 ※1	4,279,713	11,546,518	37.1%
神奈川	2,174,874	6,590,967	33.0%
新潟 ※3※5	440,818	1,250,778	35.2%
富山 ※3※5	228,773	473,555	48.3%
石川 ※3	270,708	763,788	35.4%
福井 ※3	194,380	570,926	34.0%
山梨 ※3	184,024	756,196	24.3%
長野 ※3※5	439,984	1,403,432	31.4%
岐阜 ※5	523,659	1,733,171	30.2%
静岡 ※3※4	837,826	2,396,283	35.0%
愛知 ※3※4※5	2,062,619	5,393,497	38.2%
三重 ※3	444,137	1,100,973	40.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	363,667	1,253,524	29.0%
京都	663,190	1,505,751	44.0%
大阪 ※3※5	2,778,570	12,101,983	23.0%
兵庫 ※3※4※5	1,433,115	2,465,506	58.1%
奈良 ※5	337,665	959,520	35.2%
和歌山	230,761	319,456	72.2%
鳥取 ※3※4	135,700	1,088,563	12.5%
島根 ※5	160,884	510,211	31.5%
岡山 ※4	477,067	1,147,065	41.6%
広島 ※3	777,421	3,301,864	23.5%
山口 ※4	301,249	1,147,876	26.2%
徳島 ※3	159,106	429,494	37.0%
香川 ※5	244,457	535,488	45.7%
愛媛	304,317	924,837	32.9%
高知	161,009	494,109	32.6%
福岡 ※3※4※5	1,552,746	3,918,607	39.6%
佐賀 ※3	255,487	377,021	67.8%
長崎	328,138	1,076,353	30.5%
熊本	523,437	540,288	96.9%
大分	294,513	1,009,928	29.2%
宮崎	313,526	238,860	131.3%
鹿児島	429,805	920,713	46.7%
沖縄 ※3	571,921	1,376,214	41.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	32,673,665	92,513,367	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。