

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）【2020/1/15～2023/4/1】

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	1,341,304	3,964,610	33.8%
青森 ※3	279,783	415,661	67.3%
岩手 ※3※4※5	234,765	719,538	32.6%
宮城 ※3※5	537,847	1,319,204	40.8%
秋田	200,328	81,563	245.6%
山形	227,238	375,000	60.6%
福島 ※3	405,155	1,156,057	35.0%
茨城 ※4※5	637,105	2,491,785	25.6%
栃木 ※3※5	422,754	1,282,982	33.0%
群馬 ※3※5	440,475	1,274,714	34.6%
埼玉 ※4	1,798,200	5,284,042	34.0%
千葉	1,463,073	3,873,590	37.8%
東京 ※1	4,340,512	12,244,659	35.4%
神奈川	2,216,464	7,223,154	30.7%
新潟 ※3※5	457,725	1,340,355	34.1%
富山 ※3※5	236,894	507,428	46.7%
石川 ※3	278,687	763,788	36.5%
福井 ※3	200,138	611,698	32.7%
山梨 ※3	190,671	824,620	23.1%
長野 ※3※5	459,552	1,502,939	30.6%
岐阜 ※5	541,836	1,867,079	29.0%
静岡 ※3※4	866,499	2,581,042	33.6%
愛知 ※3※4※5	2,108,913	5,880,580	35.9%
三重 ※3	460,340	1,186,034	38.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	373,615	1,388,109	26.9%
京都	677,133	1,589,111	42.6%
大阪 ※3※5	2,828,214	12,972,081	21.8%
兵庫 ※3※4※5	1,467,139	2,465,506	59.5%
奈良 ※5	346,000	1,031,167	33.6%
和歌山	239,181	319,456	74.9%
鳥取 ※3※4	142,237	1,165,670	12.2%
島根 ※5	168,590	548,079	30.8%
岡山 ※4	490,985	1,254,240	39.1%
広島 ※3	802,070	3,356,308	23.9%
山口 ※4	314,361	1,224,096	25.7%
徳島 ※3	166,834	466,853	35.7%
香川 ※5	252,737	575,724	43.9%
愛媛	316,474	1,003,692	31.5%
高知	169,332	494,109	34.3%
福岡 ※3※4※5	1,585,607	3,918,607	40.5%
佐賀 ※3	260,982	377,021	69.2%
長崎	336,604	1,177,237	28.6%
熊本	534,859	540,288	99.0%
大分	303,396	1,009,928	30.0%
宮崎	320,091	238,860	134.0%
鹿児島	442,203	945,212	46.8%
沖縄 ※3	577,808	1,438,649	40.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,462,859	98,272,125	34.1%

※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。