

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）【2020/1/15～2022/12/14】

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	1,152,476	3,890,990	29.6%
青森 ※3	227,632	415,661	54.8%
岩手 ※3※4※5	175,743	579,014	30.4%
宮城 ※3※5	410,113	1,093,578	37.5%
秋田	162,004	80,243	201.9%
山形	182,862	334,855	54.6%
福島 ※3	302,425	1,156,057	26.2%
茨城 ※4※5	476,800	1,985,898	24.0%
栃木 ※3※5	314,610	1,082,543	29.1%
群馬 ※3※5	331,897	1,053,306	31.5%
埼玉 ※4	1,465,104	4,487,998	32.6%
千葉	1,163,719	3,228,518	36.0%
東京 ※1	3,709,993	10,505,632	35.3%
神奈川	1,816,172	5,682,454	32.0%
新潟 ※3※5	352,799	1,130,761	31.2%
富山 ※3※5	183,902	422,290	43.5%
石川 ※3	218,028	763,788	28.5%
福井 ※3	152,033	515,161	29.5%
山梨 ※3	137,984	658,915	20.9%
長野 ※3※5	344,287	1,252,542	27.5%
岐阜 ※5	396,806	1,513,625	26.2%
静岡 ※3※4	617,619	2,104,638	29.3%
愛知 ※3※4※5	1,674,323	4,724,803	35.4%
三重 ※3	324,477	958,097	33.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	292,105	1,112,141	26.3%
京都	554,542	1,346,507	41.2%
大阪 ※3※5	2,380,481	10,899,322	21.8%
兵庫 ※3※4※5	1,167,436	2,465,506	47.4%
奈良 ※5	273,412	843,440	32.4%
和歌山	170,357	319,456	53.3%
鳥取 ※3※4	92,881	897,539	10.3%
島根 ※5	117,049	429,825	27.2%
岡山 ※4	357,477	996,914	35.9%
広島 ※3	578,441	3,096,847	18.7%
山口 ※4	210,789	964,156	21.9%
徳島 ※3	116,441	383,064	30.4%
香川 ※5	181,476	469,217	38.7%
愛媛	213,696	759,358	28.1%
高知	122,402	494,109	24.8%
福岡 ※3※4※5	1,234,619	3,918,607	31.5%
佐賀 ※3	191,807	377,021	50.9%
長崎	250,804	908,641	27.6%
熊本	394,740	540,288	73.1%
大分	215,137	1,009,928	21.3%
宮崎	228,946	238,860	95.8%
鹿児島	332,590	795,778	41.8%
沖縄 ※3	528,175	1,281,235	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	26,499,760	84,169,126	31.5%

※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。