

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）【2020/1/15～2022/12/15】

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	1,158,847	3,908,736	29.6%
青森 ※3	229,445	415,661	55.2%
岩手 ※3※4※5	177,559	581,083	30.6%
宮城 ※3※5	414,129	1,098,464	37.7%
秋田	163,218	80,243	203.4%
山形	184,291	334,855	55.0%
福島 ※3	305,384	1,156,057	26.4%
茨城 ※4※5	481,331	1,985,898	24.2%
栃木 ※3※5	317,583	1,087,555	29.2%
群馬 ※3※5	334,853	1,056,825	31.7%
埼玉 ※4	1,474,246	4,501,806	32.7%
千葉	1,171,470	3,279,837	35.7%
東京 ※1	3,727,680	10,533,229	35.4%
神奈川	1,827,212	5,706,962	32.0%
新潟 ※3※5	356,050	1,135,143	31.4%
富山 ※3※5	185,231	424,084	43.7%
石川 ※3	219,488	763,788	28.7%
福井 ※3	153,197	515,161	29.7%
山梨 ※3	139,084	658,915	21.1%
長野 ※3※5	347,228	1,255,836	27.6%
岐阜 ※5	400,033	1,520,207	26.3%
静岡 ※3※4	622,265	2,111,249	29.5%
愛知 ※3※4※5	1,684,133	4,741,140	35.5%
三重 ※3	327,372	958,097	34.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	293,893	1,116,517	26.3%
京都	557,541	1,351,506	41.3%
大阪 ※3※5	2,390,067	10,927,877	21.9%
兵庫 ※3※4※5	1,174,178	2,465,506	47.6%
奈良 ※5	275,015	847,281	32.5%
和歌山	171,648	319,456	53.7%
鳥取 ※3※4	94,030	902,482	10.4%
島根 ※5	118,133	429,825	27.5%
岡山 ※4	360,564	996,914	36.2%
広島 ※3	583,614	3,096,847	18.8%
山口 ※4	212,496	981,359	21.7%
徳島 ※3	117,359	383,221	30.6%
香川 ※5	182,668	471,612	38.7%
愛媛	215,740	761,778	28.3%
高知	123,278	494,109	24.9%
福岡 ※3※4※5	1,242,428	3,918,607	31.7%
佐賀 ※3	193,443	377,021	51.3%
長崎	252,346	912,000	27.7%
熊本	397,892	540,288	73.6%
大分	217,024	1,009,928	21.5%
宮崎	230,418	238,860	96.5%
鹿児島	334,034	798,048	41.9%
沖縄 ※3	528,964	1,284,736	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	26,668,251	84,436,609	31.6%

※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。