

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）【2020/1/15～2023/4/5】

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	1,342,981	3,964,610	33.9%
青森 ※3	280,081	415,661	67.4%
岩手 ※3※4※5	235,055	721,482	32.6%
宮城 ※3※5	538,428	1,323,807	40.7%
秋田	200,654	81,563	246.0%
山形	227,655	375,805	60.6%
福島 ※3	405,708	1,156,057	35.1%
茨城 ※4※5	637,409	2,491,785	25.6%
栃木 ※3※5	423,276	1,285,524	32.9%
群馬 ※3※5	440,898	1,277,479	34.5%
埼玉 ※4	1,799,431	5,296,963	34.0%
千葉	1,464,372	3,873,590	37.8%
東京 ※1	4,344,284	12,285,274	35.4%
神奈川	2,218,380	7,260,132	30.6%
新潟 ※3※5	458,455	1,345,029	34.1%
富山 ※3※5	237,101	508,730	46.6%
石川 ※3	279,015	763,788	36.5%
福井 ※3	200,392	613,941	32.6%
山梨 ※3	190,948	824,620	23.2%
長野 ※3※5	460,277	1,508,759	30.5%
岐阜 ※5	542,439	1,871,592	29.0%
静岡 ※3※4	867,024	2,587,374	33.5%
愛知 ※3※4※5	2,110,434	5,898,151	35.8%
三重 ※3	460,710	1,191,912	38.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	373,892	1,391,341	26.9%
京都	677,712	1,592,284	42.6%
大阪 ※3※5	2,830,002	13,005,189	21.8%
兵庫 ※3※4※5	1,468,127	2,465,506	59.5%
奈良 ※5	346,260	1,034,021	33.5%
和歌山	239,496	319,456	75.0%
鳥取 ※3※4	142,464	1,167,343	12.2%
島根 ※5	168,748	548,079	30.8%
岡山 ※4	491,319	1,254,240	39.2%
広島 ※3	803,013	3,357,273	23.9%
山口 ※4	314,663	1,224,096	25.7%
徳島 ※3	166,978	467,975	35.7%
香川 ※5	253,007	576,855	43.9%
愛媛	316,655	1,003,882	31.5%
高知	169,411	494,109	34.3%
福岡 ※3※4※5	1,586,562	3,918,607	40.5%
佐賀 ※3	261,102	377,021	69.3%
長崎	336,787	1,181,780	28.5%
熊本	535,131	540,288	99.0%
大分	303,603	1,009,928	30.1%
宮崎	320,309	238,860	134.1%
鹿児島	442,568	946,164	46.8%
沖縄 ※3	578,115	1,440,813	40.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,491,480	98,478,738	34.0%

※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。