

## 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）【2020/1/15～2022/11/16】

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	955,632	3,532,894	27.0%
青森 ※3	181,310	415,661	43.6%
岩手 ※3※4※5	135,575	521,177	26.0%
宮城 ※3※5	316,905	1,004,377	31.6%
秋田	127,779	77,609	164.6%
山形	144,105	314,067	45.9%
福島 ※3	233,593	1,156,057	20.2%
茨城 ※4※5	407,906	1,985,898	20.5%
栃木 ※3※5	258,202	1,020,269	25.3%
群馬 ※3※5	273,760	977,067	28.0%
埼玉 ※4	1,296,129	4,221,652	30.7%
千葉	1,027,656	3,068,485	33.5%
東京 ※1	3,383,921	9,977,661	33.9%
神奈川	1,618,067	5,240,308	30.9%
新潟 ※3※5	279,968	1,048,958	26.7%
富山 ※3※5	152,033	386,456	39.3%
石川 ※3	186,227	763,788	24.4%
福井 ※3	129,074	486,909	26.5%
山梨 ※3	113,175	599,588	18.9%
長野 ※3※5	271,769	1,153,563	23.6%
岐阜 ※5	335,098	1,400,879	23.9%
静岡 ※3※4	545,345	1,984,119	27.5%
愛知 ※3※4※5	1,480,091	4,412,937	33.5%
三重 ※3	282,463	897,859	31.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	257,793	1,030,482	25.0%
京都	507,154	1,276,030	39.7%
大阪 ※3※5	2,223,906	10,395,398	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,073,938	2,465,506	43.6%
奈良 ※5	245,637	795,075	30.9%
和歌山	150,456	319,456	47.1%
鳥取 ※3※4	74,514	807,366	9.2%
島根 ※5	97,416	395,495	24.6%
岡山 ※4	309,370	937,285	33.0%
広島 ※3	492,663	2,901,046	17.0%
山口 ※4	185,924	881,730	21.1%
徳島 ※3	102,646	359,219	28.6%
香川 ※5	160,000	440,890	36.3%
愛媛	182,644	697,264	26.2%
高知	108,220	494,109	21.9%
福岡 ※3※4※5	1,137,600	3,918,607	29.0%
佐賀 ※3	169,335	377,021	44.9%
長崎	228,584	840,539	27.2%
熊本	355,374	540,288	65.8%
大分	190,830	975,064	19.6%
宮崎	208,887	238,860	87.5%
鹿児島	314,041	769,592	40.8%
沖縄 ※3	513,932	1,242,891	41.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	23,426,796	79,747,451	29.4%

※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。