

新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/2/24】

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	18,944	373,112	5.1%
青森 ※3	813	17,189	4.7%
岩手 ※3※4※5	553	24,399	2.3%
宮城 ※3※5	3,576	66,942	5.3%
秋田	269	7,031	3.8%
山形	538	17,288	3.1%
福島 ※3	1,890	107,545	1.8%
茨城	5,669	24,848	22.8%
栃木 ※3※5	4,060	123,380	3.3%
群馬 ※3※5	4,416	90,366	4.9%
埼玉 ※4	28,920	537,544	5.4%
千葉	25,892	392,816	6.6%
東京 ※1	110,400	1,503,144	7.3%
神奈川	44,371	577,376	7.7%
新潟 ※3※5	1,052	42,725	2.5%
富山 ※3※5	905	35,582	2.5%
石川 ※3	1,822	49,100	3.7%
福井 ※3	544	31,512	1.7%
山梨 ※3	936	24,827	3.8%
長野 ※3※5	2,359	96,646	2.4%
岐阜 ※5	4,700	129,767	3.6%
静岡 ※3※4	5,070	182,775	2.8%
愛知 ※3※4※5	25,696	382,966	6.7%
三重 ※3	2,574	60,178	4.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,424	71,616	3.4%
京都	9,032	152,835	5.9%
大阪 ※3※5	46,841	768,670	6.1%
兵庫 ※3※4※5	17,844	242,054	7.4%
奈良 ※5	3,344	80,389	4.2%
和歌山	1,161	24,298	4.8%
鳥取 ※3※4	208	39,894	0.5%
島根 ※5	284	15,115	1.9%
岡山 ※4	2,474	63,400	3.9%
広島 ※3	5,008	149,875	3.3%
山口 ※4	1,372	58,758	2.3%
徳島 ※3	448	25,819	1.7%
香川 ※5	750	43,774	1.7%
愛媛	1,056	31,289	3.4%
高知	884	7,091	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,890	433,031	4.1%
佐賀 ※3	1,032	27,223	3.8%
長崎	1,609	66,146	2.4%
熊本	3,438	56,482	6.1%
大分	1,288	77,608	1.7%
宮崎	1,949	24,664	7.9%
鹿児島	1,758	66,588	2.6%
沖縄 ※3	8,121	142,879	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	426,333	7,568,556	5.6%

※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。

※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。