

## 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)【2020/1/15~2021/1/20】

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	16,199	287,756	5.6%
青森 ※3	660	12,233	5.4%
岩手 ※3※4※5	483	18,332	2.6%
宮城 ※3※5	3,066	44,586	6.9%
秋田	227	5,939	3.8%
山形	453	12,321	3.7%
福島 ※3	1,518	73,830	2.1%
茨城	4,026	21,534	18.7%
栃木 ※3※5	3,384	92,974	3.6%
群馬 ※3※5	3,427	66,688	5.1%
埼玉 ※4	21,945	401,016	5.5%
千葉	18,565	274,850	6.8%
東京 ※1	89,188	1,206,896	7.4%
神奈川	35,595	441,582	8.1%
新潟 ※3※5	788	33,866	2.3%
富山 ※3※5	815	28,308	2.9%
石川 ※3	1,373	37,006	3.7%
福井 ※3	462	24,345	1.9%
山梨 ※3	864	14,741	5.9%
長野 ※3※5	2,077	67,978	3.1%
岐阜 ※5	3,618	87,953	4.1%
静岡 ※3※4	4,029	125,160	3.2%
愛知 ※3※4※5	21,666	273,561	7.9%
三重 ※3	1,848	35,367	5.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,840	49,527	3.7%
京都	7,130	116,099	6.1%
大阪 ※3※5	39,557	581,574	6.8%
兵庫 ※3※4※5	14,170	176,805	8.0%
奈良 ※5	2,716	61,204	4.4%
和歌山	928	19,668	4.7%
鳥取 ※3※4	184	30,737	0.6%
島根 ※5	239	10,827	2.2%
岡山 ※4	2,154	43,188	5.0%
広島 ※3	4,448	107,047	4.2%
山口 ※4	986	35,818	2.8%
徳島 ※3	311	18,561	1.7%
香川 ※5	556	33,443	1.7%
愛媛	866	19,544	4.4%
高知	807	6,576	12.3%
福岡 ※3※4※5	13,823	328,350	4.2%
佐賀 ※3	832	20,064	4.1%
長崎	1,302	50,819	2.6%
熊本	3,076	48,014	6.4%
大分	955	56,032	1.7%
宮崎	1,650	20,385	8.1%
鹿児島	1,460	50,329	2.9%
沖縄 ※3	6,691	110,000	6.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	343,106	5,683,433	6.0%

※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。

※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。