

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)【2020/1/15~2021/1/27】

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	17,010	307,606	5.5%
青森 ※3	695	12,951	5.4%
岩手 ※3※4※5	495	19,489	2.5%
宮城 ※3※5	3,319	47,540	7.0%
秋田	253	6,342	4.0%
山形	473	13,706	3.5%
福島 ※3	1,678	80,564	2.1%
茨城	4,543	22,774	19.9%
栃木 ※3※5	3,653	102,263	3.6%
群馬 ※3※5	3,701	72,167	5.1%
埼玉 ※4	24,094	435,442	5.5%
千葉	21,134	310,216	6.8%
東京 ※1	96,507	1,278,331	7.5%
神奈川	39,159	479,033	8.2%
新潟 ※3※5	868	36,010	2.4%
富山 ※3※5	849	29,646	2.9%
石川 ※3	1,442	39,478	3.7%
福井 ※3	504	25,952	1.9%
山梨 ※3	898	14,741	6.1%
長野 ※3※5	2,239	78,608	2.8%
岐阜 ※5	4,088	100,416	4.1%
静岡 ※3※4	4,384	150,870	2.9%
愛知 ※3※4※5	23,141	300,533	7.7%
三重 ※3	2,100	42,391	5.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,057	53,599	3.8%
京都	7,963	123,620	6.4%
大阪 ※3※5	42,427	625,938	6.8%
兵庫 ※3※4※5	15,619	193,028	8.1%
奈良 ※5	2,932	66,519	4.4%
和歌山	1,024	20,848	4.9%
鳥取 ※3※4	198	33,040	0.6%
島根 ※5	250	11,764	2.1%
岡山 ※4	2,285	47,392	4.8%
広島 ※3	4,664	107,047	4.4%
山口 ※4	1,169	45,815	2.6%
徳島 ※3	375	20,824	1.8%
香川 ※5	610	36,139	1.7%
愛媛	969	23,059	4.2%
高知	829	6,805	12.2%
福岡 ※3※4※5	15,367	356,547	4.3%
佐賀 ※3	931	23,222	4.0%
長崎	1,435	54,579	2.6%
熊本	3,284	51,221	6.4%
大分	1,093	60,886	1.8%
宮崎	1,777	22,039	8.1%
鹿児島	1,556	53,914	2.9%
沖縄 ※3	7,270	120,561	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	373,460	6,165,475	6.1%

※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。