

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)【2020/1/15～2021/1/31】

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	17,445	319,815	5.5%
青森 ※3	717	13,197	5.4%
岩手 ※3※4※5	496	20,046	2.5%
宮城 ※3※5	3,397	48,365	7.0%
秋田	261	6,370	4.1%
山形	503	14,118	3.6%
福島 ※3	1,727	85,030	2.0%
茨城	4,818	23,081	20.9%
栃木 ※3※5	3,771	105,819	3.6%
群馬 ※3※5	3,867	74,179	5.2%
埼玉 ※4	25,191	450,466	5.6%
千葉	22,316	326,936	6.8%
東京 ※1	99,841	1,309,999	7.6%
神奈川	40,764	491,045	8.3%
新潟 ※3※5	910	36,925	2.5%
富山 ※3※5	870	30,685	2.8%
石川 ※3	1,462	40,540	3.6%
福井 ※3	514	26,913	1.9%
山梨 ※3	898	14,741	6.1%
長野 ※3※5	2,288	80,987	2.8%
岐阜 ※5	4,216	104,556	4.0%
静岡 ※3※4	4,585	142,180	3.2%
愛知 ※3※4※5	23,901	309,425	7.7%
三重 ※3	2,188	46,585	4.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,123	55,762	3.8%
京都	8,200	127,431	6.4%
大阪 ※3※5	43,722	650,540	6.7%
兵庫 ※3※4※5	16,357	201,882	8.1%
奈良 ※5	3,034	67,562	4.5%
和歌山	1,063	21,551	4.9%
鳥取 ※3※4	198	33,712	0.6%
島根 ※5	268	12,166	2.2%
岡山 ※4	2,338	51,686	4.5%
広島 ※3	4,801	120,841	4.0%
山口 ※4	1,235	45,815	2.7%
徳島 ※3	385	21,821	1.8%
香川 ※5	645	37,516	1.7%
愛媛	993	25,562	3.9%
高知	847	6,897	12.3%
福岡 ※3※4※5	16,176	369,295	4.4%
佐賀 ※3	951	23,806	4.0%
長崎	1,474	56,979	2.6%
熊本	3,339	51,512	6.5%
大分	1,158	63,256	1.8%
宮崎	1,808	22,673	8.0%
鹿児島	1,598	54,720	2.9%
沖縄 ※3	7,550	125,312	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	387,358	6,370,300	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。