

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)【2020/1/15~2021/3/15】

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	19,944	412,087	4.8%
青森 ※3	863	21,655	4.0%
岩手 ※3※4※5	565	29,864	1.9%
宮城 ※3※5	4,098	74,854	5.5%
秋田	269	7,194	3.7%
山形	557	29,564	1.9%
福島 ※3	2,204	127,423	1.7%
茨城	6,194	25,292	24.5%
栃木 ※3※5	4,288	157,342	2.7%
群馬 ※3※5	4,705	101,978	4.6%
埼玉 ※4	30,976	594,605	5.2%
千葉	28,035	441,229	6.4%
東京 ※1	115,584	1,639,659	7.0%
神奈川	46,447	640,844	7.2%
新潟 ※3※5	1,188	46,600	2.5%
富山 ※3※5	912	38,852	2.3%
石川 ※3	1,886	55,362	3.4%
福井 ※3	546	33,346	1.6%
山梨 ※3	951	28,326	3.4%
長野 ※3※5	2,431	105,681	2.3%
岐阜 ※5	4,796	146,743	3.3%
静岡 ※3※4	5,404	219,554	2.5%
愛知 ※3※4※5	26,448	424,959	6.2%
三重 ※3	2,608	70,180	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,646	79,993	3.3%
京都	9,196	164,742	5.6%
大阪 ※3※5	48,373	895,682	5.4%
兵庫 ※3※4※5	18,475	269,806	6.8%
奈良 ※5	3,456	87,904	3.9%
和歌山	1,179	25,083	4.7%
鳥取 ※3※4	210	43,885	0.5%
島根 ※5	285	16,686	1.7%
岡山 ※4	2,583	72,624	3.6%
広島 ※3	5,064	169,571	3.0%
山口 ※4	1,390	62,904	2.2%
徳島 ※3	464	28,417	1.6%
香川 ※5	768	47,376	1.6%
愛媛	1,074	35,168	3.1%
高知	909	7,218	12.6%
福岡 ※3※4※5	18,510	473,227	3.9%
佐賀 ※3	1,142	30,048	3.8%
長崎	1,613	71,682	2.3%
熊本	3,474	57,422	6.0%
大分	1,299	85,462	1.5%
宮崎	1,953	24,804	7.9%
鹿児島	1,763	69,724	2.5%
沖縄 ※3	8,512	153,212	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	446,386	8,445,833	5.3%

※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。