

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)【2020/1/15~2021/8/6】

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	46,110	878,489	5.2%
青森 ※3	2,820	58,421	4.8%
岩手 ※3※4※5	2,106	95,844	2.2%
宮城 ※3※5	10,358	176,609	5.9%
秋田	1,057	17,804	5.9%
山形	2,294	73,205	3.1%
福島 ※3	6,301	322,397	2.0%
茨城	13,789	35,004	39.4%
栃木 ※3※5	9,052	357,462	2.5%
群馬 ※3※5	9,565	221,885	4.3%
埼玉 ※4	63,311	1,123,525	5.6%
千葉	54,350	810,755	6.7%
東京 ※1	240,653	2,897,360	8.3%
神奈川	93,001	1,224,026	7.6%
新潟 ※3※5	4,395	202,819	2.2%
富山 ※3※5	2,488	84,658	2.9%
石川 ※3	5,595	140,223	4.0%
福井 ※3	1,793	83,294	2.2%
山梨 ※3	2,666	76,621	3.5%
長野 ※3※5	5,598	233,083	2.4%
岐阜 ※5	10,028	301,624	3.3%
静岡 ※3※4	11,758	465,943	2.5%
愛知 ※3※4※5	55,376	938,412	5.9%
三重 ※3	6,127	164,729	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,472	175,509	3.7%
京都	19,647	319,923	6.1%
大阪 ※3※5	120,171	2,545,104	4.7%
兵庫 ※3※4※5	45,789	570,218	8.0%
奈良 ※5	9,533	191,995	5.0%
和歌山	3,171	46,651	6.8%
鳥取 ※3※4	952	102,851	0.9%
島根 ※5	789	37,500	2.1%
岡山 ※4	8,728	189,599	4.6%
広島 ※3	12,518	594,849	2.1%
山口 ※4	3,389	133,190	2.5%
徳島 ※3	1,839	74,355	2.5%
香川 ※5	2,465	96,500	2.6%
愛媛	3,084	108,860	2.8%
高知	2,164	65,004	3.3%
福岡 ※3※4※5	42,982	949,123	4.5%
佐賀 ※3	2,910	66,961	4.3%
長崎	3,675	139,355	2.6%
熊本	7,577	88,575	8.6%
大分	3,842	191,693	2.0%
宮崎	3,398	46,942	7.2%
鹿児島	4,246	122,130	3.5%
沖縄 ※3	27,619	294,855	9.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	997,700	18,135,934	5.5%

※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。