

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)【2020/1/15~2021/5/15】

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	29,911	591,839	5.1%
青森 ※3	1,942	37,919	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,206	65,259	1.8%
宮城 ※3※5	8,522	129,574	6.6%
秋田	684	12,270	5.6%
山形	1,702	51,920	3.3%
福島 ※3	4,214	209,746	2.0%
茨城	8,946	31,283	28.6%
栃木 ※3※5	5,825	228,339	2.6%
群馬 ※3※5	7,152	150,903	4.7%
埼玉 ※4	41,340	815,942	5.1%
千葉	35,351	579,116	6.1%
東京 ※1	151,697	2,145,347	7.1%
神奈川	57,577	861,075	6.7%
新潟 ※3※5	2,815	124,049	2.3%
富山 ※3※5	1,490	55,720	2.7%
石川 ※3	3,174	78,080	4.1%
福井 ※3	987	54,647	1.8%
山梨 ※3	1,376	38,972	3.5%
長野 ※3※5	4,311	159,648	2.7%
岐阜 ※5	7,469	212,236	3.5%
静岡 ※3※4	7,337	319,923	2.3%
愛知 ※3※4※5	39,606	609,769	6.5%
三重 ※3	4,424	109,813	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,472	114,770	3.9%
京都	14,232	232,724	6.1%
大阪 ※3※5	94,155	1,628,614	5.8%
兵庫 ※3※4※5	36,985	420,696	8.8%
奈良 ※5	7,360	138,260	5.3%
和歌山	2,471	36,939	6.7%
鳥取 ※3※4	429	67,810	0.6%
島根 ※5	424	21,314	2.0%
岡山 ※4	5,965	108,427	5.5%
広島 ※3	7,946	321,772	2.5%
山口 ※4	2,386	92,132	2.6%
徳島 ※3	1,558	50,212	3.1%
香川 ※5	1,790	69,704	2.6%
愛媛	2,612	73,971	3.5%
高知	1,148	8,676	13.2%
福岡 ※3※4※5	29,737	675,139	4.4%
佐賀 ※3	2,199	44,465	4.9%
長崎	2,712	102,842	2.6%
熊本	5,116	71,804	7.1%
大分	2,830	130,041	2.2%
宮崎	2,764	36,174	7.6%
鹿児島	2,842	92,020	3.1%
沖縄 ※3	13,781	202,299	6.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	675,121	12,414,194	5.4%

※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。