

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)【2020/1/15~2021/5/19】

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	31,910	612,515	5.2%
青森 ※3	2,033	39,485	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,275	66,567	1.9%
宮城 ※3※5	8,641	132,609	6.5%
秋田	718	12,767	5.6%
山形	1,775	54,650	3.2%
福島 ※3	4,331	216,257	2.0%
茨城	9,184	31,779	28.9%
栃木 ※3※5	5,947	232,305	2.6%
群馬 ※3※5	7,371	156,502	4.7%
埼玉 ※4	42,068	832,383	5.1%
千葉	35,835	583,560	6.1%
東京 ※1	154,156	2,184,275	7.1%
神奈川	58,587	881,892	6.6%
新潟 ※3※5	2,924	129,911	2.3%
富山 ※3※5	1,582	57,941	2.7%
石川 ※3	3,328	80,335	4.1%
福井 ※3	1,004	56,351	1.8%
山梨 ※3	1,423	38,972	3.7%
長野 ※3※5	4,463	166,383	2.7%
岐阜 ※5	7,939	219,264	3.6%
静岡 ※3※4	7,639	330,381	2.3%
愛知 ※3※4※5	41,622	635,190	6.6%
三重 ※3	4,581	109,813	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,633	119,104	3.9%
京都	14,885	240,384	6.2%
大阪 ※3※5	96,142	1,675,293	5.7%
兵庫 ※3※4※5	37,916	431,485	8.8%
奈良 ※5	7,593	143,589	5.3%
和歌山	2,517	38,247	6.6%
鳥取 ※3※4	442	69,477	0.6%
島根 ※5	469	22,393	2.1%
岡山 ※4	6,508	108,427	6.0%
広島 ※3	8,788	370,434	2.4%
山口 ※4	2,562	98,010	2.6%
徳島 ※3	1,595	51,730	3.1%
香川 ※5	1,858	71,732	2.6%
愛媛	2,643	74,593	3.5%
高知	1,188	8,752	13.6%
福岡 ※3※4※5	31,368	697,040	4.5%
佐賀 ※3	2,321	45,957	5.1%
長崎	2,789	105,688	2.6%
熊本	5,485	74,137	7.4%
大分	3,011	134,662	2.2%
宮崎	2,887	38,333	7.5%
鹿児島	2,986	93,644	3.2%
沖縄 ※3	14,289	205,955	6.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	695,360	12,781,153	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。