

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)【2020/1/15~2021/8/4】

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	45,485	869,357	5.2%
青森 ※3	2,767	57,637	4.8%
岩手 ※3※4※5	2,065	94,980	2.2%
宮城 ※3※5	10,129	174,885	5.8%
秋田	1,038	17,657	5.9%
山形	2,221	72,599	3.1%
福島 ※3	6,116	318,223	1.9%
茨城	13,321	35,004	38.1%
栃木 ※3※5	8,779	353,364	2.5%
群馬 ※3※5	9,288	219,659	4.2%
埼玉 ※4	60,856	1,110,728	5.5%
千葉	52,352	798,847	6.6%
東京 ※1	231,096	2,866,790	8.1%
神奈川	89,074	1,189,147	7.5%
新潟 ※3※5	4,235	200,201	2.1%
富山 ※3※5	2,371	83,761	2.8%
石川 ※3	5,444	138,875	3.9%
福井 ※3	1,736	82,133	2.1%
山梨 ※3	2,550	72,269	3.5%
長野 ※3※5	5,475	230,919	2.4%
岐阜 ※5	9,922	299,210	3.3%
静岡 ※3※4	11,360	463,831	2.4%
愛知 ※3※4※5	54,640	931,074	5.9%
三重 ※3	5,973	159,799	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,304	173,722	3.6%
京都	19,084	316,409	6.0%
大阪 ※3※5	117,776	2,512,895	4.7%
兵庫 ※3※4※5	44,909	565,106	7.9%
奈良 ※5	9,337	190,027	4.9%
和歌山	3,116	46,010	6.8%
鳥取 ※3※4	872	101,274	0.9%
島根 ※5	763	36,029	2.1%
岡山 ※4	8,538	183,050	4.7%
広島 ※3	12,310	594,390	2.1%
山口 ※4	3,351	133,190	2.5%
徳島 ※3	1,822	73,517	2.5%
香川 ※5	2,391	95,462	2.5%
愛媛	3,004	106,155	2.8%
高知	2,128	64,710	3.3%
福岡 ※3※4※5	41,424	937,678	4.4%
佐賀 ※3	2,832	66,026	4.3%
長崎	3,579	138,170	2.6%
熊本	7,322	87,402	8.4%
大分	3,760	189,744	2.0%
宮崎	3,329	46,262	7.2%
鹿児島	4,108	120,948	3.4%
沖縄 ※3	26,406	289,312	9.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	966,907	17,908,437	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。