

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)【2020/1/15~2021/2/2】

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	17,626	324,004	5.4%
青森 ※3	724	13,444	5.4%
岩手 ※3※4※5	499	20,161	2.5%
宮城 ※3※5	3,420	48,574	7.0%
秋田	262	6,725	3.9%
山形	510	14,690	3.5%
福島 ※3	1,737	86,592	2.0%
茨城	4,875	23,454	20.8%
栃木 ※3※5	3,791	107,069	3.5%
群馬 ※3※5	3,930	76,929	5.1%
埼玉 ※4	25,594	459,924	5.6%
千葉	22,730	332,434	6.8%
東京 ※1	100,790	1,334,722	7.6%
神奈川	41,172	504,498	8.2%
新潟 ※3※5	921	37,118	2.5%
富山 ※3※5	873	31,259	2.8%
石川 ※3	1,473	41,219	3.6%
福井 ※3	517	27,353	1.9%
山梨 ※3	901	14,741	6.1%
長野 ※3※5	2,298	84,306	2.7%
岐阜 ※5	4,269	106,625	4.0%
静岡 ※3※4	4,629	149,524	3.1%
愛知 ※3※4※5	24,101	320,943	7.5%
三重 ※3	2,232	46,585	4.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,158	57,944	3.7%
京都	8,510	132,891	6.4%
大阪 ※3※5	44,111	657,924	6.7%
兵庫 ※3※4※5	16,528	205,268	8.1%
奈良 ※5	3,087	69,966	4.4%
和歌山	1,071	21,677	4.9%
鳥取 ※3※4	202	34,630	0.6%
島根 ※5	271	12,166	2.2%
岡山 ※4	2,354	51,686	4.6%
広島 ※3	4,827	120,841	4.0%
山口 ※4	1,250	45,815	2.7%
徳島 ※3	389	22,129	1.8%
香川 ※5	665	37,851	1.8%
愛媛	996	25,596	3.9%
高知	851	6,936	12.3%
福岡 ※3※4※5	16,239	374,773	4.3%
佐賀 ※3	957	24,127	4.0%
長崎	1,530	57,572	2.7%
熊本	3,353	51,545	6.5%
大分	1,177	65,039	1.8%
宮崎	1,853	23,387	7.9%
鹿児島	1,632	56,867	2.9%
沖縄 ※3	7,631	127,156	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	391,665	6,496,679	6.0%

※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。