

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)【2020/1/15~2021/7/13】

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	41,935	806,134	5.2%
青森 ※3	2,548	52,952	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,812	89,480	2.0%
宮城 ※3※5	9,362	163,484	5.7%
秋田	944	16,377	5.8%
山形	2,070	68,214	3.0%
福島 ※3	5,108	292,436	1.7%
茨城	10,893	34,027	32.0%
栃木 ※3※5	7,280	313,280	2.3%
群馬 ※3※5	8,100	201,211	4.0%
埼玉 ※4	48,217	1,008,436	4.8%
千葉	42,338	725,365	5.8%
東京 ※1	182,970	2,631,654	7.0%
神奈川	70,904	1,085,652	6.5%
新潟 ※3※5	3,497	179,294	2.0%
富山 ※3※5	2,066	76,995	2.7%
石川 ※3	4,061	126,868	3.2%
福井 ※3	1,399	73,448	1.9%
山梨 ※3	2,171	62,325	3.5%
長野 ※3※5	5,065	214,429	2.4%
岐阜 ※5	9,512	279,896	3.4%
静岡 ※3※4	9,660	424,082	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,665	864,872	6.0%
三重 ※3	5,359	148,938	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,640	158,985	3.5%
京都	16,850	292,903	5.8%
大阪 ※3※5	105,179	2,268,681	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,306	525,436	7.9%
奈良 ※5	8,497	176,518	4.8%
和歌山	2,715	42,600	6.4%
鳥取 ※3※4	496	86,537	0.6%
島根 ※5	562	32,023	1.8%
岡山 ※4	7,628	168,599	4.5%
広島 ※3	11,592	565,969	2.0%
山口 ※4	3,177	124,469	2.6%
徳島 ※3	1,668	67,021	2.5%
香川 ※5	2,120	88,883	2.4%
愛媛	2,761	98,783	2.8%
高知	1,904	58,679	3.2%
福岡 ※3※4※5	36,024	862,359	4.2%
佐賀 ※3	2,572	59,257	4.3%
長崎	3,232	129,130	2.5%
熊本	6,501	82,540	7.9%
大分	3,506	175,343	2.0%
宮崎	3,114	44,801	7.0%
鹿児島	3,742	114,003	3.3%
沖縄 ※3	21,442	260,989	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	821,313	16,424,357	5.0%

※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。