

## 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)【2020/1/15~2021/7/15】

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	42,095	813,171	5.2%
青森 ※3	2,561	53,400	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,826	90,109	2.0%
宮城 ※3※5	9,448	164,771	5.7%
秋田	955	16,461	5.8%
山形	2,075	68,524	3.0%
福島 ※3	5,141	294,879	1.7%
茨城	10,978	34,183	32.1%
栃木 ※3※5	7,311	315,229	2.3%
群馬 ※3※5	8,113	202,894	4.0%
埼玉 ※4	48,788	1,016,085	4.8%
千葉	42,799	730,704	5.9%
東京 ※1	185,427	2,652,387	7.0%
神奈川	71,668	1,095,923	6.5%
新潟 ※3※5	3,534	181,063	2.0%
富山 ※3※5	2,072	77,537	2.7%
石川 ※3	4,115	127,859	3.2%
福井 ※3	1,409	73,841	1.9%
山梨 ※3	2,175	62,325	3.5%
長野 ※3※5	5,071	215,578	2.4%
岐阜 ※5	9,536	281,983	3.4%
静岡 ※3※4	9,742	427,835	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,806	872,844	5.9%
三重 ※3	5,403	148,938	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,662	160,382	3.5%
京都	16,928	295,377	5.7%
大阪 ※3※5	105,850	2,289,605	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,463	529,482	7.8%
奈良 ※5	8,536	177,590	4.8%
和歌山	2,722	42,713	6.4%
鳥取 ※3※4	521	87,294	0.6%
島根 ※5	565	32,936	1.7%
岡山 ※4	7,657	168,599	4.5%
広島 ※3	11,612	568,107	2.0%
山口 ※4	3,181	126,574	2.5%
徳島 ※3	1,675	67,657	2.5%
香川 ※5	2,124	89,695	2.4%
愛媛	2,777	98,925	2.8%
高知	1,923	58,744	3.3%
福岡 ※3※4※5	36,189	869,325	4.2%
佐賀 ※3	2,581	59,733	4.3%
長崎	3,244	130,125	2.5%
熊本	6,508	82,659	7.9%
大分	3,514	176,734	2.0%
宮崎	3,118	44,910	6.9%
鹿児島	3,753	114,372	3.3%
沖縄 ※3	21,585	265,983	8.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	827,885	16,556,044	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。