

## 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)【2020/1/15~2021/9/4】

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	57,947	1,017,233	5.7%
青森 ※3	4,726	72,639	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,182	110,129	2.9%
宮城 ※3※5	15,230	213,055	7.1%
秋田	1,681	22,454	7.5%
山形	3,274	86,376	3.8%
福島 ※3	8,957	372,937	2.4%
茨城	21,588	37,826	57.1%
栃木 ※3※5	13,783	401,276	3.4%
群馬 ※3※5	15,505	262,794	5.9%
埼玉 ※4	105,372	1,327,229	7.9%
千葉	90,240	956,504	9.4%
東京 ※1	354,742	3,345,638	10.6%
神奈川	154,927	1,433,442	10.8%
新潟 ※3※5	7,002	245,985	2.8%
富山 ※3※5	4,539	102,442	4.4%
石川 ※3	7,414	173,385	4.3%
福井 ※3	2,668	100,207	2.7%
山梨 ※3	4,582	92,433	5.0%
長野 ※3※5	8,113	276,256	2.9%
岐阜 ※5	16,726	360,580	4.6%
静岡 ※3※4	23,789	549,011	4.3%
愛知 ※3※4※5	88,849	1,102,894	8.1%
三重 ※3	13,279	192,585	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,236	212,347	5.3%
京都	31,983	377,737	8.5%
大阪 ※3※5	178,886	3,025,287	5.9%
兵庫 ※3※4※5	68,285	663,541	10.3%
奈良 ※5	14,124	223,049	6.3%
和歌山	4,822	58,883	8.2%
鳥取 ※3※4	1,510	130,495	1.2%
島根 ※5	1,433	45,572	3.1%
岡山 ※4	14,090	231,974	6.1%
広島 ※3	19,428	769,672	2.5%
山口 ※4	5,201	155,099	3.4%
徳島 ※3	2,850	90,405	3.2%
香川 ※5	4,429	117,010	3.8%
愛媛	4,764	133,787	3.6%
高知	3,719	82,383	4.5%
福岡 ※3※4※5	68,248	1,125,929	6.1%
佐賀 ※3	5,386	89,668	6.0%
長崎	5,495	161,786	3.4%
熊本	13,141	111,830	11.8%
大分	7,385	233,300	3.2%
宮崎	5,653	62,925	9.0%
鹿児島	8,445	153,510	5.5%
沖縄 ※3	44,282	347,766	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,553,059	21,459,265	7.2%

※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。