

## 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)【2020/1/15~2021/8/10】

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	47,422	890,225	5.3%
青森 ※3	2,909	59,402	4.9%
岩手 ※3※4※5	2,205	96,762	2.3%
宮城 ※3※5	10,705	178,933	6.0%
秋田	1,104	18,267	6.0%
山形	2,393	74,544	3.2%
福島 ※3	6,619	327,389	2.0%
茨城	14,784	35,770	41.3%
栃木 ※3※5	9,510	361,224	2.6%
群馬 ※3※5	9,994	225,562	4.4%
埼玉 ※4	68,449	1,143,672	6.0%
千葉	58,225	831,453	7.0%
東京 ※1	254,781	2,940,003	8.7%
神奈川	100,492	1,240,296	8.1%
新潟 ※3※5	4,681	207,376	2.3%
富山 ※3※5	2,649	85,608	3.1%
石川 ※3	5,836	141,770	4.1%
福井 ※3	1,902	84,722	2.2%
山梨 ※3	2,899	76,621	3.8%
長野 ※3※5	5,770	236,057	2.4%
岐阜 ※5	10,260	303,500	3.4%
静岡 ※3※4	12,492	468,440	2.7%
愛知 ※3※4※5	56,848	951,032	6.0%
三重 ※3	6,400	164,729	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,838	177,973	3.8%
京都	20,629	324,048	6.4%
大阪 ※3※5	124,150	2,588,666	4.8%
兵庫 ※3※4※5	47,489	577,343	8.2%
奈良 ※5	9,840	194,689	5.1%
和歌山	3,272	47,571	6.9%
鳥取 ※3※4	1,011	104,918	1.0%
島根 ※5	827	37,500	2.2%
岡山 ※4	9,087	189,599	4.8%
広島 ※3	12,914	603,987	2.1%
山口 ※4	3,496	133,190	2.6%
徳島 ※3	1,871	75,148	2.5%
香川 ※5	2,638	98,044	2.7%
愛媛	3,231	109,777	2.9%
高知	2,194	67,015	3.3%
福岡 ※3※4※5	45,505	965,986	4.7%
佐賀 ※3	3,058	68,621	4.5%
長崎	3,832	141,201	2.7%
熊本	7,983	90,167	8.9%
大分	4,009	193,414	2.1%
宮崎	3,537	49,021	7.2%
鹿児島	4,569	124,195	3.7%
沖縄 ※3	29,405	298,938	9.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,050,863	18,404,368	5.7%

※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。