

## 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)【2020/1/15~2021/3/29】

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	20,862	442,490	4.7%
青森 ※3	944	24,574	3.8%
岩手 ※3※4※5	609	43,225	1.4%
宮城 ※3※5	5,654	87,357	6.5%
秋田	283	7,572	3.7%
山形	888	34,310	2.6%
福島 ※3	2,473	146,130	1.7%
茨城	6,674	26,346	25.3%
栃木 ※3※5	4,561	170,669	2.7%
群馬 ※3※5	4,963	111,044	4.5%
埼玉 ※4	32,569	650,639	5.0%
千葉	29,447	472,210	6.2%
東京 ※1	120,208	1,743,354	6.9%
神奈川	47,838	686,151	7.0%
新潟 ※3※5	1,400	80,512	1.7%
富山 ※3※5	933	41,148	2.3%
石川 ※3	1,901	59,387	3.2%
福井 ※3	573	35,097	1.6%
山梨 ※3	962	30,877	3.1%
長野 ※3※5	2,731	114,683	2.4%
岐阜 ※5	4,926	156,251	3.2%
静岡 ※3※4	5,658	241,982	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,169	457,264	5.9%
三重 ※3	2,717	76,136	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,740	85,893	3.2%
京都	9,415	174,407	5.4%
大阪 ※3※5	51,170	1,028,023	5.0%
兵庫 ※3※4※5	19,603	291,766	6.7%
奈良 ※5	3,678	94,777	3.9%
和歌山	1,257	26,382	4.8%
鳥取 ※3※4	213	46,740	0.5%
島根 ※5	286	17,590	1.6%
岡山 ※4	2,649	78,444	3.4%
広島 ※3	5,124	178,091	2.9%
山口 ※4	1,409	66,920	2.1%
徳島 ※3	526	31,645	1.7%
香川 ※5	795	50,326	1.6%
愛媛	1,302	38,564	3.4%
高知	914	7,434	12.3%
福岡 ※3※4※5	18,942	503,318	3.8%
佐賀 ※3	1,183	31,591	3.7%
長崎	1,628	76,327	2.1%
熊本	3,498	57,975	6.0%
大分	1,307	91,008	1.4%
宮崎	1,954	24,808	7.9%
鹿児島	1,817	72,635	2.5%
沖縄 ※3	9,284	163,067	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	467,786	9,177,139	5.1%

※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。