

## 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)【2020/1/15~2021/4/1】

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	21,051	451,342	4.7%
青森 ※3	1,039	25,237	4.1%
岩手 ※3※4※5	646	45,250	1.4%
宮城 ※3※5	6,103	91,791	6.6%
秋田	285	7,580	3.8%
山形	972	35,456	2.7%
福島 ※3	2,521	151,253	1.7%
茨城	6,765	26,507	25.5%
栃木 ※3※5	4,659	171,809	2.7%
群馬 ※3※5	5,031	114,303	4.4%
埼玉 ※4	32,960	651,066	5.1%
千葉	29,735	482,122	6.2%
東京 ※1	121,461	1,770,144	6.9%
神奈川	48,204	698,866	6.9%
新潟 ※3※5	1,486	83,334	1.8%
富山 ※3※5	939	42,070	2.2%
石川 ※3	1,916	60,598	3.2%
福井 ※3	595	35,705	1.7%
山梨 ※3	969	30,877	3.1%
長野 ※3※5	2,828	117,123	2.4%
岐阜 ※5	4,964	159,977	3.1%
静岡 ※3※4	5,725	247,915	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,363	466,602	5.9%
三重 ※3	2,777	76,136	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,794	86,894	3.2%
京都	9,517	178,171	5.3%
大阪 ※3※5	52,817	1,061,733	5.0%
兵庫 ※3※4※5	20,059	297,597	6.7%
奈良 ※5	3,817	97,051	3.9%
和歌山	1,304	26,862	4.9%
鳥取 ※3※4	260	48,355	0.5%
島根 ※5	288	18,022	1.6%
岡山 ※4	2,703	78,444	3.4%
広島 ※3	5,169	181,159	2.9%
山口 ※4	1,421	68,811	2.1%
徳島 ※3	546	32,428	1.7%
香川 ※5	849	51,553	1.6%
愛媛	1,395	39,221	3.6%
高知	919	7,443	12.3%
福岡 ※3※4※5	19,014	510,918	3.7%
佐賀 ※3	1,198	32,023	3.7%
長崎	1,638	77,830	2.1%
熊本	3,506	58,160	6.0%
大分	1,314	92,860	1.4%
宮崎	1,966	24,843	7.9%
鹿児島	1,832	73,558	2.5%
沖縄 ※3	9,575	164,199	5.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	475,044	9,351,198	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。