

## 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)【2020/1/15~2021/3/19】

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	20,260	422,107	4.8%
青森 ※3	890	22,763	3.9%
岩手 ※3※4※5	583	40,721	1.4%
宮城 ※3※5	4,411	78,128	5.6%
秋田	274	7,258	3.8%
山形	594	30,221	2.0%
福島 ※3	2,267	131,975	1.7%
茨城	6,344	25,439	24.9%
栃木 ※3※5	4,390	162,281	2.7%
群馬 ※3※5	4,783	105,705	4.5%
埼玉 ※4	31,452	608,688	5.2%
千葉	28,453	451,576	6.3%
東京 ※1	116,919	1,673,912	7.0%
神奈川	46,901	657,502	7.1%
新潟 ※3※5	1,245	75,404	1.7%
富山 ※3※5	915	39,826	2.3%
石川 ※3	1,891	57,302	3.3%
福井 ※3	550	33,950	1.6%
山梨 ※3	955	29,599	3.2%
長野 ※3※5	2,496	107,932	2.3%
岐阜 ※5	4,820	150,312	3.2%
静岡 ※3※4	5,464	228,845	2.4%
愛知 ※3※4※5	26,579	436,037	6.1%
三重 ※3	2,634	73,145	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,681	82,109	3.3%
京都	9,236	168,878	5.5%
大阪 ※3※5	48,905	928,890	5.3%
兵庫 ※3※4※5	18,734	276,462	6.8%
奈良 ※5	3,491	90,358	3.9%
和歌山	1,191	25,337	4.7%
鳥取 ※3※4	210	44,847	0.5%
島根 ※5	285	17,152	1.7%
岡山 ※4	2,607	75,671	3.4%
広島 ※3	5,070	172,867	2.9%
山口 ※4	1,397	64,978	2.1%
徳島 ※3	466	29,151	1.6%
香川 ※5	776	48,415	1.6%
愛媛	1,077	36,331	3.0%
高知	912	7,305	12.5%
福岡 ※3※4※5	18,638	484,461	3.8%
佐賀 ※3	1,155	30,611	3.8%
長崎	1,615	73,213	2.2%
熊本	3,485	57,531	6.1%
大分	1,300	87,932	1.5%
宮崎	1,953	24,807	7.9%
鹿児島	1,766	70,498	2.5%
沖縄 ※3	8,661	156,296	5.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	451,830	8,704,728	5.2%

※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。