

## 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 ~ 2022/2/26】

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で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	168,465	1,642,843	10.3%
青森 ※3	20,283	158,997	12.8%
岩手 ※3※4※5	9,752	176,992	5.5%
宮城 ※3※5	39,360	383,290	10.3%
秋田	9,237	42,683	21.6%
山形	11,280	149,456	7.5%
福島 ※3	23,657	598,961	3.9%
茨城	70,508	43,898	160.6%
栃木 ※3※5	44,406	618,970	7.2%
群馬 ※3※5	50,718	478,277	10.6%
埼玉 ※4	304,791	2,178,164	14.0%
千葉	261,915	1,610,961	16.3%
東京 ※1	974,235	5,409,687	18.0%
神奈川	439,450	2,180,686	20.2%
新潟 ※3※5	28,724	457,303	6.3%
富山 ※3※5	16,918	180,667	9.4%
石川 ※3	23,750	287,459	8.3%
福井 ※3	12,006	208,557	5.8%
山梨 ※3	16,000	198,398	8.1%
長野 ※3※5	30,393	500,690	6.1%
岐阜 ※5	52,023	643,591	8.1%
静岡 ※3※4	86,206	943,366	9.1%
愛知 ※3※4※5	306,325	2,016,583	15.2%
三重 ※3	39,936	369,137	10.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	47,495	425,997	11.1%
京都	121,252	648,317	18.7%
大阪 ※3※5	635,852	5,571,739	11.4%
兵庫 ※3※4※5	250,924	1,218,168	20.6%
奈良 ※5	53,808	394,420	13.6%
和歌山	22,043	116,483	18.9%
鳥取 ※3※4	6,323	253,666	2.5%
島根 ※5	6,179	109,739	5.6%
岡山 ※4	47,611	424,777	11.2%
広島 ※3	72,253	1,387,944	5.2%
山口 ※4	20,588	377,372	5.5%
徳島 ※3	10,300	154,752	6.7%
香川 ※5	17,901	195,512	9.2%
愛媛	16,416	254,386	6.5%
高知	11,670	171,888	6.8%
福岡 ※3※4※5	227,764	1,985,084	11.5%
佐賀 ※3	22,587	185,659	12.2%
長崎	24,501	274,917	8.9%
熊本	47,720	193,501	24.7%
大分	23,157	419,602	5.5%
宮崎	18,162	126,705	14.3%
鹿児島	30,352	260,699	11.6%
沖縄 ※3	98,652	587,214	16.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,873,997	37,218,157	13.1%

※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。