

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 ~ 2022/3/14】

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	196,094	1,745,698	11.2%
青森 ※3	27,622	177,893	15.5%
岩手 ※3※4※5	14,335	200,715	7.1%
宮城 ※3※5	49,084	422,183	11.6%
秋田	12,407	47,226	26.3%
山形	14,620	162,558	9.0%
福島 ※3	29,388	641,072	4.6%
茨城	92,975	44,484	209.0%
栃木 ※3※5	53,146	641,383	8.3%
群馬 ※3※5	60,094	510,647	11.8%
埼玉 ※4	370,293	2,312,553	16.0%
千葉	314,598	1,712,895	18.4%
東京 ※1	1,127,194	5,711,817	19.7%
神奈川	531,867	2,180,686	24.4%
新潟 ※3※5	34,664	488,548	7.1%
富山 ※3※5	23,527	199,376	11.8%
石川 ※3	30,255	314,764	9.6%
福井 ※3	17,975	241,658	7.4%
山梨 ※3	19,733	217,151	9.1%
長野 ※3※5	35,977	534,953	6.7%
岐阜 ※5	60,897	687,029	8.9%
静岡 ※3※4	105,273	1,003,265	10.5%
愛知 ※3※4※5	368,755	2,196,937	16.8%
三重 ※3	48,267	395,473	12.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	59,602	488,609	12.2%
京都	141,040	686,834	20.5%
大阪 ※3※5	731,169	5,902,484	12.4%
兵庫 ※3※4※5	300,563	1,294,914	23.2%
奈良 ※5	67,481	424,387	15.9%
和歌山	25,573	127,383	20.1%
鳥取 ※3※4	7,893	277,710	2.8%
島根 ※5	7,762	122,915	6.3%
岡山 ※4	55,987	449,702	12.4%
広島 ※3	83,193	1,447,855	5.7%
山口 ※4	25,072	440,054	5.7%
徳島 ※3	14,008	167,309	8.4%
香川 ※5	24,053	210,888	11.4%
愛媛	20,695	273,976	7.6%
高知	14,600	198,465	7.4%
福岡 ※3※4※5	268,647	2,113,898	12.7%
佐賀 ※3	27,611	201,584	13.7%
長崎	29,179	291,607	10.0%
熊本	57,258	213,964	26.8%
大分	27,826	449,337	6.2%
宮崎	21,613	141,289	15.3%
鹿児島	36,240	282,673	12.8%
沖縄 ※3	109,569	624,067	17.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,795,823	39,622,868	14.6%

※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。