

## 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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/4/4】

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	230,459	1,873,949	12.3%
青森 ※3	37,467	199,181	18.8%
岩手 ※3※4※5	19,139	219,318	8.7%
宮城 ※3※5	60,025	464,155	12.9%
秋田	17,245	51,901	33.2%
山形	18,216	173,099	10.5%
福島 ※3	37,853	688,591	5.5%
茨城	118,822	44,830	265.1%
栃木 ※3※5	64,840	667,283	9.7%
群馬 ※3※5	71,889	550,099	13.1%
埼玉 ※4	442,216	2,476,045	17.9%
千葉	368,142	1,814,359	20.3%
東京 ※1	1,278,311	6,039,987	21.2%
神奈川	617,155	2,180,686	28.3%
新潟 ※3※5	44,891	529,151	8.5%
富山 ※3※5	28,601	213,940	13.4%
石川 ※3	35,660	357,079	10.0%
福井 ※3	21,976	265,651	8.3%
山梨 ※3	24,119	248,105	9.7%
長野 ※3※5	46,055	586,153	7.9%
岐阜 ※5	70,533	736,564	9.6%
静岡 ※3※4	125,305	1,066,008	11.8%
愛知 ※3※4※5	420,508	2,343,273	17.9%
三重 ※3	57,728	430,346	13.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	70,799	528,054	13.4%
京都	158,687	726,704	21.8%
大阪 ※3※5	807,144	6,247,302	12.9%
兵庫 ※3※4※5	339,516	1,369,041	24.8%
奈良 ※5	75,747	450,865	16.8%
和歌山	29,254	138,290	21.2%
鳥取 ※3※4	9,602	307,488	3.1%
島根 ※5	9,876	141,330	7.0%
岡山 ※4	64,620	483,667	13.4%
広島 ※3	100,044	1,507,872	6.6%
山口 ※4	30,414	484,444	6.3%
徳島 ※3	16,477	180,257	9.1%
香川 ※5	30,719	228,148	13.5%
愛媛	25,775	298,004	8.6%
高知	17,517	222,803	7.9%
福岡 ※3※4※5	310,610	2,263,179	13.7%
佐賀 ※3	33,352	219,907	15.2%
長崎	33,893	309,980	10.9%
熊本	66,468	232,203	28.6%
大分	33,670	484,884	6.9%
宮崎	27,199	154,599	17.6%
鹿児島	46,511	313,290	14.8%
沖縄 ※3	126,214	667,803	18.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,721,412	42,179,867	15.9%

※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。