

## 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)【2020/1/15~2021/7/5】

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	41,495	788,578	5.3%
青森 ※3	2,521	51,482	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,730	87,170	2.0%
宮城 ※3※5	9,191	158,585	5.8%
秋田	908	16,014	5.7%
山形	2,028	66,910	3.0%
福島 ※3	4,974	284,914	1.7%
茨城	10,663	33,630	31.7%
栃木 ※3※5	7,134	306,769	2.3%
群馬 ※3※5	8,053	196,370	4.1%
埼玉 ※4	47,020	980,235	4.8%
千葉	41,001	703,166	5.8%
東京 ※1	176,843	2,557,035	6.9%
神奈川	68,492	1,054,376	6.5%
新潟 ※3※5	3,427	174,101	2.0%
富山 ※3※5	2,045	74,571	2.7%
石川 ※3	3,965	124,150	3.2%
福井 ※3	1,331	69,947	1.9%
山梨 ※3	2,124	58,651	3.6%
長野 ※3※5	5,041	209,770	2.4%
岐阜 ※5	9,468	272,888	3.5%
静岡 ※3※4	9,414	410,639	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,224	841,364	6.1%
三重 ※3	5,281	145,510	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,571	153,485	3.6%
京都	16,667	286,651	5.8%
大阪 ※3※5	103,928	2,191,017	4.7%
兵庫 ※3※4※5	41,031	513,595	8.0%
奈良 ※5	8,381	171,566	4.9%
和歌山	2,693	42,147	6.4%
鳥取 ※3※4	493	84,380	0.6%
島根 ※5	553	31,436	1.8%
岡山 ※4	7,596	165,308	4.6%
広島 ※3	11,533	555,274	2.1%
山口 ※4	3,160	122,050	2.6%
徳島 ※3	1,657	65,495	2.5%
香川 ※5	2,100	86,926	2.4%
愛媛	2,755	97,171	2.8%
高知	1,852	11,578	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,655	840,813	4.2%
佐賀 ※3	2,565	57,635	4.5%
長崎	3,217	126,448	2.5%
熊本	6,492	82,317	7.9%
大分	3,494	170,449	2.0%
宮崎	3,101	44,651	6.9%
鹿児島	3,699	112,100	3.3%
沖縄 ※3	21,045	254,367	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	804,760	15,933,684	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。