

## 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) 【2020/1/15~2021/7/6】

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	41,529	790,155	5.3%
青森 ※3	2,526	51,742	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,737	87,392	2.0%
宮城 ※3※5	9,206	159,332	5.8%
秋田	915	16,024	5.7%
山形	2,028	66,941	3.0%
福島 ※3	4,985	285,843	1.7%
茨城	10,680	33,651	31.7%
栃木 ※3※5	7,159	306,938	2.3%
群馬 ※3※5	8,054	197,085	4.1%
埼玉 ※4	47,157	984,623	4.8%
千葉	41,139	705,517	5.8%
東京 ※1	177,436	2,566,832	6.9%
神奈川	68,690	1,059,024	6.5%
新潟 ※3※5	3,434	175,273	2.0%
富山 ※3※5	2,049	75,011	2.7%
石川 ※3	3,972	124,317	3.2%
福井 ※3	1,335	70,715	1.9%
山梨 ※3	2,125	58,651	3.6%
長野 ※3※5	5,045	210,497	2.4%
岐阜 ※5	9,472	274,570	3.4%
静岡 ※3※4	9,436	413,085	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,245	844,270	6.1%
三重 ※3	5,286	145,510	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,580	155,275	3.6%
京都	16,685	287,125	5.8%
大阪 ※3※5	104,064	2,194,241	4.7%
兵庫 ※3※4※5	41,043	515,120	8.0%
奈良 ※5	8,392	172,470	4.9%
和歌山	2,693	42,211	6.4%
鳥取 ※3※4	493	84,934	0.6%
島根 ※5	554	31,436	1.8%
岡山 ※4	7,599	165,308	4.6%
広島 ※3	11,538	557,416	2.1%
山口 ※4	3,162	122,050	2.6%
徳島 ※3	1,658	65,792	2.5%
香川 ※5	2,104	87,060	2.4%
愛媛	2,755	97,172	2.8%
高知	1,859	11,664	15.9%
福岡 ※3※4※5	35,697	844,175	4.2%
佐賀 ※3	2,567	57,893	4.4%
長崎	3,217	127,033	2.5%
熊本	6,492	82,343	7.9%
大分	3,495	171,409	2.0%
宮崎	3,102	44,655	6.9%
鹿児島	3,706	112,366	3.3%
沖縄 ※3	21,107	255,494	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	806,351	15,987,640	5.0%

※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。