

## 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)【2020/1/15～2022/6/21】

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	376,380	2,347,517	16.0%
青森 ※3	60,382	260,223	23.2%
岩手 ※3※4※5	37,413	294,562	12.7%
宮城 ※3※5	92,133	615,852	15.0%
秋田	31,782	63,584	50.0%
山形	29,861	199,256	15.0%
福島 ※3	65,905	862,074	7.6%
茨城 ※4※5	163,157	1,380,150	11.8%
栃木 ※3※5	93,263	767,691	12.1%
群馬 ※3※5	97,323	670,023	14.5%
埼玉 ※4	562,927	2,924,763	19.2%
千葉	458,922	2,161,502	21.2%
東京 ※1	1,576,380	7,114,297	22.2%
神奈川	770,997	3,064,528	25.2%
新潟 ※3※5	74,687	679,689	11.0%
富山 ※3※5	39,334	259,160	15.2%
石川 ※3	59,038	492,826	12.0%
福井 ※3	38,039	339,024	11.2%
山梨 ※3	33,976	353,833	9.6%
長野 ※3※5	76,686	761,054	10.1%
岐阜 ※5	107,085	927,416	11.5%
静岡 ※3※4	176,666	1,299,019	13.6%
愛知 ※3※4※5	559,151	2,866,398	19.5%
三重 ※3	85,518	545,809	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	93,972	667,841	14.1%
京都	209,489	859,607	24.4%
大阪 ※3※5	1,000,262	7,348,171	13.6%
兵庫 ※3※4※5	437,253	1,616,175	27.1%
奈良 ※5	95,132	533,884	17.8%
和歌山	43,648	177,838	24.5%
鳥取 ※3※4	15,893	416,730	3.8%
島根 ※5	17,820	224,574	7.9%
岡山 ※4	103,085	597,565	17.3%
広島 ※3	165,644	1,968,529	8.4%
山口 ※4	47,896	596,201	8.0%
徳島 ※3	23,859	224,639	10.6%
香川 ※5	50,177	287,159	17.5%
愛媛	42,755	379,044	11.3%
高知	29,662	310,136	9.6%
福岡 ※3※4※5	441,083	2,783,655	15.8%
佐賀 ※3	55,099	290,170	19.0%
長崎	63,600	420,930	15.1%
熊本	105,998	293,145	36.2%
大分	56,887	613,561	9.3%
宮崎	56,744	193,929	29.3%
鹿児島	90,449	435,735	20.8%
沖縄 ※3	240,712	903,855	26.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,154,273	53,393,323	17.1%

※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。