

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 ~ 2022/2/17】

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	147,303	1,577,793	9.3%
青森 ※3	16,783	148,214	11.3%
岩手 ※3※4※5	7,552	166,647	4.5%
宮城 ※3※5	33,249	362,107	9.2%
秋田	7,392	39,758	18.6%
山形	9,572	143,779	6.7%
福島 ※3	20,927	577,972	3.6%
茨城	59,017	43,645	135.2%
栃木 ※3※5	37,994	604,984	6.3%
群馬 ※3※5	44,712	461,085	9.7%
埼玉 ※4	260,732	2,083,494	12.5%
千葉	226,524	1,536,753	14.7%
東京 ※1	863,984	5,207,645	16.6%
神奈川	378,477	2,180,686	17.4%
新潟 ※3※5	24,689	440,196	5.6%
富山 ※3※5	13,036	172,068	7.6%
石川 ※3	20,154	269,039	7.5%
福井 ※3	9,460	191,126	4.9%
山梨 ※3	13,833	173,670	8.0%
長野 ※3※5	26,828	484,010	5.5%
岐阜 ※5	45,066	613,126	7.4%
静岡 ※3※4	72,719	916,612	7.9%
愛知 ※3※4※5	260,036	1,917,730	13.6%
三重 ※3	34,510	339,392	10.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	38,942	399,952	9.7%
京都	105,574	621,462	17.0%
大阪 ※3※5	551,800	5,343,451	10.3%
兵庫 ※3※4※5	214,467	1,162,769	18.4%
奈良 ※5	44,517	378,404	11.8%
和歌山	19,175	109,069	17.6%
鳥取 ※3※4	5,029	233,851	2.2%
島根 ※5	5,500	103,516	5.3%
岡山 ※4	42,112	398,255	10.6%
広島 ※3	65,706	1,330,077	4.9%
山口 ※4	18,243	339,555	5.4%
徳島 ※3	7,977	147,191	5.4%
香川 ※5	14,286	185,986	7.7%
愛媛	14,484	239,230	6.1%
高知	10,071	161,494	6.2%
福岡 ※3※4※5	199,022	1,897,158	10.5%
佐賀 ※3	19,422	175,296	11.1%
長崎	21,608	264,508	8.2%
熊本	42,221	182,464	23.1%
大分	20,420	401,263	5.1%
宮崎	16,223	118,056	13.7%
鹿児島	26,369	245,776	10.7%
沖縄 ※3	93,076	567,515	16.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,230,942	35,657,829	11.9%

※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。