

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)【2020/1/15~2021/4/6】

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	21,361	460,342	4.6%
青森 ※3	1,108	26,272	4.2%
岩手 ※3※4※5	713	47,379	1.5%
宮城 ※3※5	6,594	96,746	6.8%
秋田	303	7,916	3.8%
山形	1,077	37,680	2.9%
福島 ※3	2,654	156,790	1.7%
茨城	6,908	27,011	25.6%
栃木 ※3※5	4,801	177,482	2.7%
群馬 ※3※5	5,131	117,138	4.4%
埼玉 ※4	33,609	667,011	5.0%
千葉	30,203	488,981	6.2%
東京 ※1	123,350	1,803,128	6.8%
神奈川	48,775	714,203	6.8%
新潟 ※3※5	1,586	87,307	1.8%
富山 ※3※5	965	42,803	2.3%
石川 ※3	1,973	61,517	3.2%
福井 ※3	626	37,652	1.7%
山梨 ※3	992	32,134	3.1%
長野 ※3※5	2,982	122,915	2.4%
岐阜 ※5	5,037	163,633	3.1%
静岡 ※3※4	5,849	254,505	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,868	477,626	5.8%
三重 ※3	2,863	79,034	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,869	88,655	3.2%
京都	9,789	181,445	5.4%
大阪 ※3※5	55,748	1,099,255	5.1%
兵庫 ※3※4※5	20,933	308,291	6.8%
奈良 ※5	4,098	100,693	4.1%
和歌山	1,384	27,551	5.0%
鳥取 ※3※4	279	50,607	0.6%
島根 ※5	288	18,022	1.6%
岡山 ※4	2,781	81,422	3.4%
広島 ※3	5,218	181,607	2.9%
山口 ※4	1,440	68,811	2.1%
徳島 ※3	605	33,567	1.8%
香川 ※5	935	53,144	1.8%
愛媛	1,561	42,299	3.7%
高知	937	7,485	12.5%
福岡 ※3※4※5	19,160	520,057	3.7%
佐賀 ※3	1,233	32,897	3.7%
長崎	1,646	78,802	2.1%
熊本	3,526	58,455	6.0%
大分	1,326	94,718	1.4%
宮崎	1,966	24,926	7.9%
鹿児島	1,870	74,841	2.5%
沖縄 ※3	10,039	169,174	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	487,108	9,583,929	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。