

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)【2020/1/15~2021/3/24】

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	20,544	432,134	4.8%
青森 ※3	909	23,669	3.8%
岩手 ※3※4※5	591	42,019	1.4%
宮城 ※3※5	4,929	82,924	5.9%
秋田	278	7,409	3.8%
山形	703	32,037	2.2%
福島 ※3	2,371	137,840	1.7%
茨城	6,496	25,858	25.1%
栃木 ※3※5	4,467	166,942	2.7%
群馬 ※3※5	4,869	109,122	4.5%
埼玉 ※4	31,981	623,598	5.1%
千葉	28,918	459,473	6.3%
東京 ※1	118,461	1,709,233	6.9%
神奈川	47,341	671,205	7.1%
新潟 ※3※5	1,324	77,919	1.7%
富山 ※3※5	927	40,543	2.3%
石川 ※3	1,896	58,552	3.2%
福井 ※3	553	34,594	1.6%
山梨 ※3	956	29,599	3.2%
長野 ※3※5	2,581	111,049	2.3%
岐阜 ※5	4,863	153,245	3.2%
静岡 ※3※4	5,543	236,080	2.3%
愛知 ※3※4※5	26,809	446,425	6.0%
三重 ※3	2,660	73,145	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,713	83,404	3.3%
京都	9,294	170,847	5.4%
大阪 ※3※5	49,682	968,117	5.1%
兵庫 ※3※4※5	19,012	283,507	6.7%
奈良 ※5	3,553	92,751	3.8%
和歌山	1,220	25,768	4.7%
鳥取 ※3※4	210	45,760	0.5%
島根 ※5	285	17,152	1.7%
岡山 ※4	2,635	75,671	3.5%
広島 ※3	5,091	175,742	2.9%
山口 ※4	1,402	66,920	2.1%
徳島 ※3	479	29,763	1.6%
香川 ※5	779	49,207	1.6%
愛媛	1,134	36,496	3.1%
高知	914	7,339	12.5%
福岡 ※3※4※5	18,801	493,937	3.8%
佐賀 ※3	1,164	31,284	3.7%
長崎	1,617	74,479	2.2%
熊本	3,493	57,733	6.1%
大分	1,302	89,621	1.5%
宮崎	1,953	24,807	7.9%
鹿児島	1,776	71,390	2.5%
沖縄 ※3	8,911	160,232	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	458,539	8,916,541	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。