

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)【2020/1/15~2021/4/11】

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	21,780	472,184	4.6%
青森 ※3	1,163	27,562	4.2%
岩手 ※3※4※5	752	49,938	1.5%
宮城 ※3※5	7,164	103,695	6.9%
秋田	331	8,015	4.1%
山形	1,197	38,846	3.1%
福島 ※3	2,806	163,022	1.7%
茨城	7,113	27,489	25.9%
栃木 ※3※5	4,927	180,717	2.7%
群馬 ※3※5	5,261	119,057	4.4%
埼玉 ※4	34,332	682,059	5.0%
千葉	30,746	496,289	6.2%
東京 ※1	125,978	1,839,754	6.8%
神奈川	49,548	728,454	6.8%
新潟 ※3※5	1,728	90,518	1.9%
富山 ※3※5	1,042	43,755	2.4%
石川 ※3	2,048	63,304	3.2%
福井 ※3	657	39,079	1.7%
山梨 ※3	1,012	32,134	3.1%
長野 ※3※5	3,200	125,398	2.6%
岐阜 ※5	5,136	167,763	3.1%
静岡 ※3※4	5,960	259,667	2.3%
愛知 ※3※4※5	28,681	486,888	5.9%
三重 ※3	2,993	82,920	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,965	93,581	3.2%
京都	10,020	185,255	5.4%
大阪 ※3※5	60,092	1,151,166	5.2%
兵庫 ※3※4※5	22,511	319,635	7.0%
奈良 ※5	4,527	103,792	4.4%
和歌山	1,521	28,397	5.4%
鳥取 ※3※4	291	51,998	0.6%
島根 ※5	291	18,477	1.6%
岡山 ※4	2,953	84,188	3.5%
広島 ※3	5,274	189,788	2.8%
山口 ※4	1,461	71,202	2.1%
徳島 ※3	693	34,409	2.0%
香川 ※5	985	55,035	1.8%
愛媛	1,712	45,967	3.7%
高知	946	7,543	12.5%
福岡 ※3※4※5	19,435	531,644	3.7%
佐賀 ※3	1,265	33,693	3.8%
長崎	1,660	81,412	2.0%
熊本	3,531	58,749	6.0%
大分	1,344	97,421	1.4%
宮崎	1,971	24,949	7.9%
鹿児島	1,918	75,797	2.5%
沖縄 ※3	10,704	171,706	6.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	503,774	9,844,311	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。