

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)【2020/1/15~2021/4/29】

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	23,983	526,440	4.6%
青森 ※3	1,553	32,943	4.7%
岩手 ※3※4※5	901	55,747	1.6%
宮城 ※3※5	8,013	156,327	5.1%
秋田	452	10,042	4.5%
山形	1,504	47,220	3.2%
福島 ※3	3,324	185,804	1.8%
茨城	8,098	29,586	27.4%
栃木 ※3※5	5,340	214,252	2.5%
群馬 ※3※5	5,937	136,538	4.3%
埼玉 ※4	37,656	750,830	5.0%
千葉	33,017	539,067	6.1%
東京 ※1	138,378	1,997,763	6.9%
神奈川	53,295	800,062	6.7%
新潟 ※3※5	2,273	107,384	2.1%
富山 ※3※5	1,304	51,157	2.5%
石川 ※3	2,467	70,424	3.5%
福井 ※3	873	47,111	1.9%
山梨 ※3	1,170	35,312	3.3%
長野 ※3※5	3,825	146,049	2.6%
岐阜 ※5	5,850	187,829	3.1%
静岡 ※3※4	6,435	290,648	2.2%
愛知 ※3※4※5	32,721	547,913	6.0%
三重 ※3	3,713	91,905	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,683	102,595	3.6%
京都	12,112	210,702	5.7%
大阪 ※3※5	80,145	1,403,098	5.7%
兵庫 ※3※4※5	30,637	376,101	8.1%
奈良 ※5	6,094	124,213	4.9%
和歌山	2,138	33,674	6.3%
鳥取 ※3※4	369	61,323	0.6%
島根 ※5	347	19,437	1.8%
岡山 ※4	3,872	95,544	4.1%
広島 ※3	5,845	249,308	2.3%
山口 ※4	1,823	82,172	2.2%
徳島 ※3	1,270	43,108	2.9%
香川 ※5	1,233	61,536	2.0%
愛媛	2,312	58,656	3.9%
高知	1,026	7,868	13.0%
福岡 ※3※4※5	22,784	597,595	3.8%
佐賀 ※3	1,584	38,381	4.1%
長崎	2,057	91,424	2.2%
熊本	4,054	64,366	6.3%
大分	1,800	110,857	1.6%
宮崎	2,176	30,168	7.2%
鹿児島	2,090	81,229	2.6%
沖縄 ※3	12,404	153,328	8.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	584,086	11,155,036	5.2%

※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。