

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)【2020/1/15~2021/5/22】

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	33,976	631,984	5.4%
青森 ※3	2,147	40,605	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,332	69,463	1.9%
宮城 ※3※5	8,719	139,781	6.2%
秋田	740	12,871	5.7%
山形	1,852	55,306	3.3%
福島 ※3	4,425	225,247	2.0%
茨城	9,348	31,981	29.2%
栃木 ※3※5	6,063	235,830	2.6%
群馬 ※3※5	7,523	158,529	4.7%
埼玉 ※4	42,659	845,715	5.0%
千葉	36,243	591,310	6.1%
東京 ※1	156,250	2,210,765	7.1%
神奈川	59,491	891,644	6.7%
新潟 ※3※5	3,013	133,060	2.3%
富山 ※3※5	1,675	59,309	2.8%
石川 ※3	3,436	82,705	4.2%
福井 ※3	1,018	57,070	1.8%
山梨 ※3	1,447	38,972	3.7%
長野 ※3※5	4,583	168,365	2.7%
岐阜 ※5	8,223	225,297	3.6%
静岡 ※3※4	7,834	334,739	2.3%
愛知 ※3※4※5	43,501	647,776	6.7%
三重 ※3	4,684	116,606	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,768	121,821	3.9%
京都	15,256	245,346	6.2%
大阪 ※3※5	97,464	1,718,279	5.7%
兵庫 ※3※4※5	38,528	439,691	8.8%
奈良 ※5	7,705	145,913	5.3%
和歌山	2,560	39,066	6.6%
鳥取 ※3※4	448	70,298	0.6%
島根 ※5	492	24,335	2.0%
岡山 ※4	6,847	108,427	6.3%
広島 ※3	9,222	400,161	2.3%
山口 ※4	2,681	98,010	2.7%
徳島 ※3	1,613	55,790	2.9%
香川 ※5	1,922	73,674	2.6%
愛媛	2,666	79,324	3.4%
高知	1,242	8,893	14.0%
福岡 ※3※4※5	32,461	714,438	4.5%
佐賀 ※3	2,394	46,899	5.1%
長崎	2,817	107,710	2.6%
熊本	5,834	75,676	7.7%
大分	3,137	138,460	2.3%
宮崎	2,939	38,919	7.6%
鹿児島	3,108	96,234	3.2%
沖縄 ※3	14,925	209,874	7.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	711,360	13,062,168	5.4%

※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。