

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)【2020/1/15~2021/5/17】

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	30,774	599,994	5.1%
青森 ※3	1,981	38,343	5.2%
岩手 ※3※4※5	1,241	65,675	1.9%
宮城 ※3※5	8,577	129,953	6.6%
秋田	692	12,609	5.5%
山形	1,729	54,144	3.2%
福島 ※3	4,268	211,567	2.0%
茨城	9,094	31,619	28.8%
栃木 ※3※5	5,867	230,641	2.5%
群馬 ※3※5	7,239	153,301	4.7%
埼玉 ※4	41,691	820,932	5.1%
千葉	35,614	581,517	6.1%
東京 ※1	152,658	2,158,696	7.1%
神奈川	58,071	870,121	6.7%
新潟 ※3※5	2,859	126,057	2.3%
富山 ※3※5	1,528	56,503	2.7%
石川 ※3	3,249	78,696	4.1%
福井 ※3	993	55,056	1.8%
山梨 ※3	1,403	38,972	3.6%
長野 ※3※5	4,374	163,193	2.7%
岐阜 ※5	7,660	213,296	3.6%
静岡 ※3※4	7,498	324,676	2.3%
愛知 ※3※4※5	40,721	622,811	6.5%
三重 ※3	4,490	109,813	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,529	115,740	3.9%
京都	14,676	236,606	6.2%
大阪 ※3※5	95,157	1,653,672	5.8%
兵庫 ※3※4※5	37,549	425,040	8.8%
奈良 ※5	7,464	140,524	5.3%
和歌山	2,487	37,366	6.7%
鳥取 ※3※4	436	68,358	0.6%
島根 ※5	437	22,393	2.0%
岡山 ※4	6,244	108,427	5.8%
広島 ※3	8,396	321,772	2.6%
山口 ※4	2,440	92,132	2.6%
徳島 ※3	1,585	50,608	3.1%
香川 ※5	1,816	70,415	2.6%
愛媛	2,629	74,399	3.5%
高知	1,158	9,266	12.5%
福岡 ※3※4※5	30,525	683,614	4.5%
佐賀 ※3	2,253	45,304	5.0%
長崎	2,740	103,830	2.6%
熊本	5,415	72,441	7.5%
大分	2,916	131,011	2.2%
宮崎	2,840	37,663	7.5%
鹿児島	2,909	92,739	3.1%
沖縄 ※3	13,918	204,062	6.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	684,939	12,545,567	5.5%

※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。