

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)【2020/1/15~2021/9/1】

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	57,158	1,001,155	5.7%
青森 ※3	4,489	70,801	6.3%
岩手 ※3※4※5	3,048	108,386	2.8%
宮城 ※3※5	14,882	209,631	7.1%
秋田	1,635	22,091	7.4%
山形	3,201	85,932	3.7%
福島 ※3	8,783	366,771	2.4%
茨城	20,842	37,826	55.1%
栃木 ※3※5	13,416	393,256	3.4%
群馬 ※3※5	15,099	259,397	5.8%
埼玉 ※4	102,257	1,304,011	7.8%
千葉	87,992	943,843	9.3%
東京 ※1	346,742	3,299,419	10.5%
神奈川	149,687	1,419,514	10.5%
新潟 ※3※5	6,843	242,531	2.8%
富山 ※3※5	4,417	101,459	4.4%
石川 ※3	7,315	168,129	4.4%
福井 ※3	2,603	98,773	2.6%
山梨 ※3	4,493	92,433	4.9%
長野 ※3※5	7,956	273,306	2.9%
岐阜 ※5	16,061	352,480	4.6%
静岡 ※3※4	22,359	543,803	4.1%
愛知 ※3※4※5	83,547	1,081,827	7.7%
三重 ※3	12,651	181,186	7.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	10,766	208,036	5.2%
京都	30,729	369,443	8.3%
大阪 ※3※5	171,727	2,958,013	5.8%
兵庫 ※3※4※5	65,446	652,452	10.0%
奈良 ※5	13,616	220,557	6.2%
和歌山	4,635	57,267	8.1%
鳥取 ※3※4	1,457	127,743	1.1%
島根 ※5	1,367	42,979	3.2%
岡山 ※4	13,601	216,620	6.3%
広島 ※3	18,696	723,783	2.6%
山口 ※4	5,029	155,099	3.2%
徳島 ※3	2,747	88,378	3.1%
香川 ※5	4,300	114,764	3.7%
愛媛	4,671	128,419	3.6%
高知	3,530	81,828	4.3%
福岡 ※3※4※5	66,082	1,106,094	6.0%
佐賀 ※3	5,221	87,383	6.0%
長崎	5,327	159,511	3.3%
熊本	12,711	109,394	11.6%
大分	7,114	228,566	3.1%
宮崎	5,509	61,824	8.9%
鹿児島	8,201	150,651	5.4%
沖縄 ※3	43,210	343,733	12.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,503,317	21,050,497	7.1%

※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。