

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) 【2020/1/15~2021/5/1】

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	24,350	531,696	4.6%
青森 ※3	1,598	33,410	4.8%
岩手 ※3※4※5	948	56,287	1.7%
宮城 ※3※5	8,063	120,568	6.7%
秋田	480	10,180	4.7%
山形	1,523	47,753	3.2%
福島 ※3	3,408	187,866	1.8%
茨城	8,208	29,913	27.4%
栃木 ※3※5	5,380	215,419	2.5%
群馬 ※3※5	6,014	137,279	4.4%
埼玉 ※4	38,037	759,472	5.0%
千葉	33,304	548,418	6.1%
東京 ※1	140,126	2,024,859	6.9%
神奈川	53,810	805,963	6.7%
新潟 ※3※5	2,307	108,757	2.1%
富山 ※3※5	1,333	51,908	2.6%
石川 ※3	2,520	71,026	3.5%
福井 ※3	884	47,324	1.9%
山梨 ※3	1,193	35,312	3.4%
長野 ※3※5	3,875	147,408	2.6%
岐阜 ※5	5,975	189,698	3.1%
静岡 ※3※4	6,496	293,084	2.2%
愛知 ※3※4※5	33,437	557,541	6.0%
三重 ※3	3,814	98,154	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,784	106,489	3.6%
京都	12,387	213,779	5.8%
大阪 ※3※5	82,447	1,437,126	5.7%
兵庫 ※3※4※5	31,504	381,462	8.3%
奈良 ※5	6,267	125,853	5.0%
和歌山	2,182	34,240	6.4%
鳥取 ※3※4	373	61,790	0.6%
島根 ※5	353	19,437	1.8%
岡山 ※4	4,022	95,544	4.2%
広島 ※3	5,889	261,403	2.3%
山口 ※4	1,860	82,172	2.3%
徳島 ※3	1,319	43,883	3.0%
香川 ※5	1,282	62,225	2.1%
愛媛	2,355	61,895	3.8%
高知	1,052	7,993	13.2%
福岡 ※3※4※5	23,426	606,770	3.9%
佐賀 ※3	1,604	38,623	4.2%
長崎	2,108	92,223	2.3%
熊本	4,150	64,737	6.4%
大分	1,907	112,332	1.7%
宮崎	2,246	30,480	7.4%
鹿児島	2,183	81,722	2.7%
沖縄 ※3	12,568	191,970	6.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	594,500	11,323,443	5.3%

※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。