

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)【2020/1/15~2021/5/6】

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	25,524	546,376	4.7%
青森 ※3	1,701	34,498	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,039	57,263	1.8%
宮城 ※3※5	8,223	122,101	6.7%
秋田	542	10,911	5.0%
山形	1,577	49,583	3.2%
福島 ※3	3,646	191,573	1.9%
茨城	8,410	30,664	27.4%
栃木 ※3※5	5,484	217,956	2.5%
群馬 ※3※5	6,407	139,551	4.6%
埼玉 ※4	39,054	771,923	5.1%
千葉	33,990	554,311	6.1%
東京 ※1	143,534	2,054,041	7.0%
神奈川	54,869	821,928	6.7%
新潟 ※3※5	2,452	112,727	2.2%
富山 ※3※5	1,380	52,737	2.6%
石川 ※3	2,639	71,843	3.7%
福井 ※3	921	49,632	1.9%
山梨 ※3	1,256	35,312	3.6%
長野 ※3※5	3,984	150,440	2.6%
岐阜 ※5	6,285	191,825	3.3%
静岡 ※3※4	6,661	296,746	2.2%
愛知 ※3※4※5	34,928	583,082	6.0%
三重 ※3	3,990	98,154	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,996	108,814	3.7%
京都	13,162	221,048	6.0%
大阪 ※3※5	86,645	1,492,101	5.8%
兵庫 ※3※4※5	33,579	392,564	8.6%
奈良 ※5	6,645	130,457	5.1%
和歌山	2,304	35,157	6.6%
鳥取 ※3※4	380	62,922	0.6%
島根 ※5	366	21,314	1.7%
岡山 ※4	4,518	101,721	4.4%
広島 ※3	6,369	267,317	2.4%
山口 ※4	1,951	82,172	2.4%
徳島 ※3	1,430	45,522	3.1%
香川 ※5	1,383	63,292	2.2%
愛媛	2,450	62,973	3.9%
高知	1,106	8,470	13.1%
福岡 ※3※4※5	25,055	622,237	4.0%
佐賀 ※3	1,776	40,029	4.4%
長崎	2,305	94,206	2.4%
熊本	4,360	66,663	6.5%
大分	2,146	114,836	1.9%
宮崎	2,406	32,699	7.4%
鹿児島	2,403	81,722	2.9%
沖縄 ※3	12,817	194,850	6.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	618,197	11,588,263	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。