

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)【2020/1/15~2021/5/7】

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	25,772	549,765	4.7%
青森 ※3	1,725	35,153	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,059	59,566	1.8%
宮城 ※3※5	8,260	123,609	6.7%
秋田	558	11,000	5.1%
山形	1,583	49,720	3.2%
福島 ※3	3,717	193,681	1.9%
茨城	8,459	30,786	27.5%
栃木 ※3※5	5,520	219,213	2.5%
群馬 ※3※5	6,503	144,192	4.5%
埼玉 ※4	39,292	779,907	5.0%
千葉	34,089	558,398	6.1%
東京 ※1	144,441	2,065,383	7.0%
神奈川	55,098	828,500	6.7%
新潟 ※3※5	2,480	114,233	2.2%
富山 ※3※5	1,388	53,430	2.6%
石川 ※3	2,723	72,550	3.8%
福井 ※3	934	50,991	1.8%
山梨 ※3	1,267	36,365	3.5%
長野 ※3※5	4,031	151,970	2.7%
岐阜 ※5	6,416	196,079	3.3%
静岡 ※3※4	6,712	303,143	2.2%
愛知 ※3※4※5	35,217	586,218	6.0%
三重 ※3	4,044	104,528	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,045	109,307	3.7%
京都	13,292	222,215	6.0%
大阪 ※3※5	87,650	1,502,585	5.8%
兵庫 ※3※4※5	33,860	394,855	8.6%
奈良 ※5	6,743	131,588	5.1%
和歌山	2,323	35,403	6.6%
鳥取 ※3※4	384	63,825	0.6%
島根 ※5	368	21,314	1.7%
岡山 ※4	4,647	108,427	4.3%
広島 ※3	6,541	267,317	2.4%
山口 ※4	1,982	82,172	2.4%
徳島 ※3	1,442	45,717	3.2%
香川 ※5	1,433	63,761	2.2%
愛媛	2,469	63,885	3.9%
高知	1,113	8,479	13.1%
福岡 ※3※4※5	25,314	628,501	4.0%
佐賀 ※3	1,835	40,493	4.5%
長崎	2,364	95,136	2.5%
熊本	4,414	67,229	6.6%
大分	2,224	116,958	1.9%
宮崎	2,463	33,156	7.4%
鹿児島	2,461	81,722	3.0%
沖縄 ※3	12,899	195,596	6.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	623,703	11,698,021	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。