

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)【2020/1/15~2021/4/15】

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	22,076	482,910	4.6%
青森 ※3	1,260	28,908	4.4%
岩手 ※3※4※5	771	51,363	1.5%
宮城 ※3※5	7,419	108,044	6.9%
秋田	349	8,791	4.0%
山形	1,288	41,178	3.1%
福島 ※3	2,880	167,430	1.7%
茨城	7,270	28,232	25.8%
栃木 ※3※5	5,007	187,259	2.7%
群馬 ※3※5	5,396	125,607	4.3%
埼玉 ※4	34,916	697,963	5.0%
千葉	31,152	511,900	6.1%
東京 ※1	128,114	1,881,027	6.8%
神奈川	50,203	747,430	6.7%
新潟 ※3※5	1,842	93,873	2.0%
富山 ※3※5	1,080	45,610	2.4%
石川 ※3	2,113	65,020	3.2%
福井 ※3	684	40,715	1.7%
山梨 ※3	1,050	33,554	3.1%
長野 ※3※5	3,351	131,957	2.5%
岐阜 ※5	5,239	171,949	3.0%
静岡 ※3※4	6,027	268,724	2.2%
愛知 ※3※4※5	29,316	504,532	5.8%
三重 ※3	3,089	82,920	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,096	95,183	3.3%
京都	10,509	191,174	5.5%
大阪 ※3※5	64,382	1,199,005	5.4%
兵庫 ※3※4※5	23,793	331,053	7.2%
奈良 ※5	4,815	109,050	4.4%
和歌山	1,666	29,514	5.6%
鳥取 ※3※4	320	54,749	0.6%
島根 ※5	295	18,895	1.6%
岡山 ※4	3,069	84,188	3.6%
広島 ※3	5,330	195,831	2.7%
山口 ※4	1,485	74,020	2.0%
徳島 ※3	791	36,251	2.2%
香川 ※5	1,028	56,401	1.8%
愛媛	1,819	46,605	3.9%
高知	951	7,552	12.6%
福岡 ※3※4※5	19,748	543,312	3.6%
佐賀 ※3	1,302	34,288	3.8%
長崎	1,702	83,675	2.0%
熊本	3,579	59,003	6.1%
大分	1,361	99,742	1.4%
宮崎	2,025	27,215	7.4%
鹿児島	1,943	77,280	2.5%
沖縄 ※3	11,137	176,389	6.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	518,187	10,137,271	5.1%

※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。