

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)【2020/1/15~2021/4/16】

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	22,174	487,612	4.5%
青森 ※3	1,273	29,134	4.4%
岩手 ※3※4※5	774	51,627	1.5%
宮城 ※3※5	7,487	108,929	6.9%
秋田	356	9,023	3.9%
山形	1,307	41,495	3.1%
福島 ※3	2,927	168,846	1.7%
茨城	7,322	28,311	25.9%
栃木 ※3※5	5,027	187,259	2.7%
群馬 ※3※5	5,424	126,060	4.3%
埼玉 ※4	35,079	701,727	5.0%
千葉	31,307	513,169	6.1%
東京 ※1	128,781	1,890,182	6.8%
神奈川	50,412	752,210	6.7%
新潟 ※3※5	1,882	94,664	2.0%
富山 ※3※5	1,100	45,854	2.4%
石川 ※3	2,148	65,350	3.3%
福井 ※3	703	41,086	1.7%
山梨 ※3	1,057	33,554	3.2%
長野 ※3※5	3,351	131,957	2.5%
岐阜 ※5	5,295	173,048	3.1%
静岡 ※3※4	6,090	270,275	2.3%
愛知 ※3※4※5	29,533	508,020	5.8%
三重 ※3	3,125	86,936	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,135	96,218	3.3%
京都	10,616	192,691	5.5%
大阪 ※3※5	65,591	1,216,797	5.4%
兵庫 ※3※4※5	24,286	334,096	7.3%
奈良 ※5	4,907	109,994	4.5%
和歌山	1,699	29,721	5.7%
鳥取 ※3※4	326	55,521	0.6%
島根 ※5	296	18,895	1.6%
岡山 ※4	3,100	84,188	3.7%
広島 ※3	5,350	199,024	2.7%
山口 ※4	1,503	74,020	2.0%
徳島 ※3	821	36,414	2.3%
香川 ※5	1,039	56,861	1.8%
愛媛	1,864	49,381	3.8%
高知	953	7,559	12.6%
福岡 ※3※4※5	19,857	546,370	3.6%
佐賀 ※3	1,309	34,491	3.8%
長崎	1,725	84,223	2.0%
熊本	3,591	59,318	6.1%
大分	1,367	100,515	1.4%
宮崎	2,043	27,504	7.4%
鹿児島	1,946	77,595	2.5%
沖縄 ※3	11,240	177,513	6.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	522,647	10,215,237	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。