

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)【2020/1/15~2021/1/29】

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	17,236	313,908	5.5%
青森 ※3	702	13,090	5.4%
岩手 ※3※4※5	495	19,796	2.5%
宮城 ※3※5	3,361	48,167	7.0%
秋田	260	6,370	4.1%
山形	487	14,043	3.5%
福島 ※3	1,707	83,357	2.0%
茨城	4,686	23,081	20.3%
栃木 ※3※5	3,731	103,668	3.6%
群馬 ※3※5	3,775	74,179	5.1%
埼玉 ※4	24,642	444,971	5.5%
千葉	21,787	323,999	6.7%
東京 ※1	98,439	1,302,131	7.6%
神奈川	39,977	491,045	8.1%
新潟 ※3※5	899	36,468	2.5%
富山 ※3※5	863	30,685	2.8%
石川 ※3	1,451	40,305	3.6%
福井 ※3	509	26,472	1.9%
山梨 ※3	898	14,741	6.1%
長野 ※3※5	2,268	80,987	2.8%
岐阜 ※5	4,169	103,126	4.0%
静岡 ※3※4	4,512	139,252	3.2%
愛知 ※3※4※5	23,612	309,425	7.6%
三重 ※3	2,146	46,585	4.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,097	55,114	3.8%
京都	8,200	127,431	6.4%
大阪 ※3※5	43,170	640,347	6.7%
兵庫 ※3※4※5	16,059	197,765	8.1%
奈良 ※5	2,988	67,562	4.4%
和歌山	1,047	21,234	4.9%
鳥取 ※3※4	198	33,635	0.6%
島根 ※5	264	12,166	2.2%
岡山 ※4	2,315	51,686	4.5%
広島 ※3	4,726	120,841	3.9%
山口 ※4	1,204	45,815	2.6%
徳島 ※3	383	21,315	1.8%
香川 ※5	626	36,953	1.7%
愛媛	977	25,397	3.8%
高知	841	6,833	12.3%
福岡 ※3※4※5	15,367	363,935	4.2%
佐賀 ※3	940	23,699	4.0%
長崎	1,474	55,861	2.6%
熊本	3,318	51,425	6.5%
大分	1,135	62,168	1.8%
宮崎	1,808	22,673	8.0%
鹿児島	1,598	54,720	2.9%
沖縄 ※3	7,431	123,677	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	380,927	6,312,103	6.0%

※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。