

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 ~ 2022/2/19】

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で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	152,756	1,595,854	9.6%
青森 ※3	17,668	151,200	11.7%
岩手 ※3※4※5	8,043	169,530	4.7%
宮城 ※3※5	34,867	366,984	9.5%
秋田	7,836	39,968	19.6%
山形	9,991	144,600	6.9%
福島 ※3	21,606	581,353	3.7%
茨城	62,044	43,645	142.2%
栃木 ※3※5	39,620	609,849	6.5%
群馬 ※3※5	46,195	464,896	9.9%
埼玉 ※4	272,223	2,110,704	12.9%
千葉	235,925	1,556,650	15.2%
東京 ※1	893,629	5,254,509	17.0%
神奈川	395,153	2,180,686	18.1%
新潟 ※3※5	25,698	443,395	5.8%
富山 ※3※5	13,862	173,797	8.0%
石川 ※3	21,039	274,134	7.7%
福井 ※3	9,965	193,701	5.1%
山梨 ※3	14,228	186,746	7.6%
長野 ※3※5	27,811	486,029	5.7%
岐阜 ※5	46,793	620,582	7.5%
静岡 ※3※4	76,146	923,339	8.2%
愛知 ※3※4※5	272,819	1,929,959	14.1%
三重 ※3	35,824	354,936	10.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	40,884	404,392	10.1%
京都	109,799	629,499	17.4%
大阪 ※3※5	575,750	5,404,559	10.7%
兵庫 ※3※4※5	224,338	1,177,660	19.0%
奈良 ※5	46,887	380,330	12.3%
和歌山	19,922	110,909	18.0%
鳥取 ※3※4	5,272	237,026	2.2%
島根 ※5	5,626	103,516	5.4%
岡山 ※4	43,464	413,636	10.5%
広島 ※3	67,365	1,341,347	5.0%
山口 ※4	18,771	339,555	5.5%
徳島 ※3	8,455	148,935	5.7%
香川 ※5	15,226	188,725	8.1%
愛媛	14,909	245,886	6.1%
高知	10,507	162,670	6.5%
福岡 ※3※4※5	206,211	1,918,071	10.8%
佐賀 ※3	20,235	178,132	11.4%
長崎	22,314	267,082	8.4%
熊本	43,659	185,617	23.5%
大分	21,041	406,027	5.2%
宮崎	16,663	119,923	13.9%
鹿児島	27,318	249,218	11.0%
沖縄 ※3	94,423	570,805	16.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,400,929	36,040,566	12.2%

※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。