

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)【2020/1/15~2021/9/25】

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	60,068	1,084,269	5.5%
青森 ※3	5,603	84,194	6.7%
岩手 ※3※4※5	3,475	117,969	2.9%
宮城 ※3※5	16,135	234,283	6.9%
秋田	1,853	25,593	7.2%
山形	3,493	93,734	3.7%
福島 ※3	9,416	397,786	2.4%
茨城	23,974	39,484	60.7%
栃木 ※3※5	15,113	473,426	3.2%
群馬 ※3※5	16,503	284,438	5.8%
埼玉 ※4	114,119	1,416,178	8.1%
千葉	98,988	1,036,950	9.5%
東京 ※1	374,230	3,556,769	10.5%
神奈川	166,888	1,542,744	10.8%
新潟 ※3※5	7,745	273,168	2.8%
富山 ※3※5	4,774	110,333	4.3%
石川 ※3	7,800	185,789	4.2%
福井 ※3	3,007	112,347	2.7%
山梨 ※3	5,034	108,734	4.6%
長野 ※3※5	8,677	303,798	2.9%
岐阜 ※5	18,558	393,677	4.7%
静岡 ※3※4	26,468	595,610	4.4%
愛知 ※3※4※5	104,431	1,252,640	8.3%
三重 ※3	14,550	258,291	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,151	246,364	4.9%
京都	35,246	409,905	8.6%
大阪 ※3※5	198,083	3,323,942	6.0%
兵庫 ※3※4※5	76,578	722,650	10.6%
奈良 ※5	15,567	241,214	6.5%
和歌山	5,212	63,607	8.2%
鳥取 ※3※4	1,635	141,917	1.2%
島根 ※5	1,581	51,491	3.1%
岡山 ※4	15,051	253,818	5.9%
広島 ※3	21,433	866,437	2.5%
山口 ※4	5,553	179,174	3.1%
徳島 ※3	3,229	100,472	3.2%
香川 ※5	4,671	125,146	3.7%
愛媛	5,106	145,525	3.5%
高知	4,084	93,257	4.4%
福岡 ※3※4※5	73,648	1,212,828	6.1%
佐賀 ※3	5,709	98,506	5.8%
長崎	5,949	173,591	3.4%
熊本	14,202	120,297	11.8%
大分	8,020	253,011	3.2%
宮崎	6,103	71,971	8.5%
鹿児島	9,037	165,032	5.5%
沖縄 ※3	49,314	383,167	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,688,213	23,425,526	7.2%

※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。