

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)【2020/1/15~2021/9/27】

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	60,141	1,087,199	5.5%
青森 ※3	5,622	84,803	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,478	118,787	2.9%
宮城 ※3※5	16,157	235,568	6.9%
秋田	1,854	25,842	7.2%
山形	3,495	94,860	3.7%
福島 ※3	9,428	399,476	2.4%
茨城	24,052	39,827	60.4%
栃木 ※3※5	15,159	474,974	3.2%
群馬 ※3※5	16,529	286,710	5.8%
埼玉 ※4	114,327	1,420,743	8.0%
千葉	99,240	1,040,838	9.5%
東京 ※1	374,683	3,568,836	10.5%
神奈川	167,204	1,550,431	10.8%
新潟 ※3※5	7,773	274,687	2.8%
富山 ※3※5	4,783	110,949	4.3%
石川 ※3	7,813	185,997	4.2%
福井 ※3	3,023	112,912	2.7%
山梨 ※3	5,093	108,734	4.7%
長野 ※3※5	8,698	305,594	2.8%
岐阜 ※5	18,606	393,970	4.7%
静岡 ※3※4	26,521	601,872	4.4%
愛知 ※3※4※5	104,809	1,263,441	8.3%
三重 ※3	14,583	258,291	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,173	247,328	4.9%
京都	35,326	411,046	8.6%
大阪 ※3※5	198,610	3,349,406	5.9%
兵庫 ※3※4※5	76,897	725,864	10.6%
奈良 ※5	15,603	242,847	6.4%
和歌山	5,221	63,921	8.2%
鳥取 ※3※4	1,635	142,052	1.2%
島根 ※5	1,590	51,491	3.1%
岡山 ※4	15,063	253,818	5.9%
広島 ※3	21,525	866,437	2.5%
山口 ※4	5,559	179,174	3.1%
徳島 ※3	3,234	100,761	3.2%
香川 ※5	4,673	125,394	3.7%
愛媛	5,118	145,680	3.5%
高知	4,087	94,792	4.3%
福岡 ※3※4※5	73,791	1,216,967	6.1%
佐賀 ※3	5,724	98,975	5.8%
長崎	5,965	173,969	3.4%
熊本	14,226	120,499	11.8%
大分	8,054	253,434	3.2%
宮崎	6,103	72,102	8.5%
鹿児島	9,041	165,591	5.5%
沖縄 ※3	49,425	384,929	12.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,691,863	23,531,818	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。