

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)【2020/1/15～2021/7/24】

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	43,015	834,853	5.2%
青森 ※3	2,608	54,399	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,899	91,968	2.1%
宮城 ※3※5	9,651	168,759	5.7%
秋田	990	16,817	5.9%
山形	2,092	69,954	3.0%
福島 ※3	5,289	302,093	1.8%
茨城	11,462	34,393	33.3%
栃木 ※3※5	7,586	321,278	2.4%
群馬 ※3※5	8,200	207,093	4.0%
埼玉 ※4	51,832	1,048,444	4.9%
千葉	45,287	752,268	6.0%
東京 ※1	197,528	2,724,519	7.3%
神奈川	76,308	1,119,795	6.8%
新潟 ※3※5	3,724	187,556	2.0%
富山 ※3※5	2,141	78,919	2.7%
石川 ※3	4,470	132,568	3.4%
福井 ※3	1,445	75,827	1.9%
山梨 ※3	2,218	65,656	3.4%
長野 ※3※5	5,127	219,477	2.3%
岐阜 ※5	9,634	287,919	3.3%
静岡 ※3※4	10,137	437,255	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,561	891,300	5.9%
三重 ※3	5,562	156,553	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,768	165,430	3.5%
京都	17,375	302,828	5.7%
大阪 ※3※5	108,897	2,387,175	4.6%
兵庫 ※3※4※5	42,316	543,044	7.8%
奈良 ※5	8,737	181,075	4.8%
和歌山	2,795	43,500	6.4%
鳥取 ※3※4	640	93,682	0.7%
島根 ※5	662	32,936	2.0%
岡山 ※4	7,841	178,588	4.4%
広島 ※3	11,801	577,995	2.0%
山口 ※4	3,206	128,696	2.5%
徳島 ※3	1,734	69,792	2.5%
香川 ※5	2,156	91,943	2.3%
愛媛	2,823	102,729	2.7%
高知	1,989	60,661	3.3%
福岡 ※3※4※5	37,047	891,518	4.2%
佐賀 ※3	2,636	61,579	4.3%
長崎	3,321	133,273	2.5%
熊本	6,549	83,473	7.8%
大分	3,561	181,233	2.0%
宮崎	3,139	45,086	7.0%
鹿児島	3,825	115,968	3.3%
沖縄 ※3	22,522	274,041	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	862,255	17,025,908	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。