

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)【2020/1/15~2021/7/31】

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	44,424	856,316	5.2%
青森 ※3	2,698	56,227	4.8%
岩手 ※3※4※5	2,002	93,968	2.1%
宮城 ※3※5	9,906	172,401	5.7%
秋田	1,020	17,280	5.9%
山形	2,141	71,020	3.0%
福島 ※3	5,756	312,129	1.8%
茨城	12,461	34,777	35.8%
栃木 ※3※5	8,324	349,258	2.4%
群馬 ※3※5	8,792	214,049	4.1%
埼玉 ※4	56,943	1,086,517	5.2%
千葉	49,178	782,202	6.3%
東京 ※1	217,968	2,813,648	7.7%
神奈川	83,349	1,161,454	7.2%
新潟 ※3※5	4,017	194,996	2.1%
富山 ※3※5	2,286	81,846	2.8%
石川 ※3	5,105	136,815	3.7%
福井 ※3	1,606	79,387	2.0%
山梨 ※3	2,353	72,269	3.3%
長野 ※3※5	5,294	225,305	2.3%
岐阜 ※5	9,780	295,752	3.3%
静岡 ※3※4	10,862	450,893	2.4%
愛知 ※3※4※5	53,720	916,619	5.9%
三重 ※3	5,763	159,799	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,023	170,024	3.5%
京都	18,331	311,776	5.9%
大阪 ※3※5	114,135	2,467,763	4.6%
兵庫 ※3※4※5	43,658	555,616	7.9%
奈良 ※5	9,055	186,050	4.9%
和歌山	2,971	44,814	6.6%
鳥取 ※3※4	773	98,589	0.8%
島根 ※5	730	36,029	2.0%
岡山 ※4	8,185	183,050	4.5%
広島 ※3	12,084	587,777	2.1%
山口 ※4	3,297	130,605	2.5%
徳島 ※3	1,788	72,194	2.5%
香川 ※5	2,273	94,150	2.4%
愛媛	2,925	105,424	2.8%
高知	2,087	62,424	3.3%
福岡 ※3※4※5	39,370	919,474	4.3%
佐賀 ※3	2,747	63,906	4.3%
長崎	3,461	137,044	2.5%
熊本	6,914	85,341	8.1%
大分	3,658	186,708	2.0%
宮崎	3,221	45,764	7.0%
鹿児島	3,968	119,576	3.3%
沖縄 ※3	24,761	283,936	8.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	922,312	17,582,961	5.2%

※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。