

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)【2020/1/15~2021/7/27】

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	43,403	840,183	5.2%
青森 ※3	2,628	55,274	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,933	92,458	2.1%
宮城 ※3※5	9,711	169,842	5.7%
秋田	997	17,203	5.8%
山形	2,098	70,409	3.0%
福島 ※3	5,419	305,219	1.8%
茨城	11,707	34,605	33.8%
栃木 ※3※5	7,790	322,493	2.4%
群馬 ※3※5	8,377	210,837	4.0%
埼玉 ※4	53,321	1,062,741	5.0%
千葉	46,480	765,825	6.1%
東京 ※1	203,568	2,756,386	7.4%
神奈川	78,137	1,140,554	6.9%
新潟 ※3※5	3,814	190,499	2.0%
富山 ※3※5	2,178	80,604	2.7%
石川 ※3	4,692	133,960	3.5%
福井 ※3	1,503	77,472	1.9%
山梨 ※3	2,279	69,775	3.3%
長野 ※3※5	5,173	223,067	2.3%
岐阜 ※5	9,674	290,643	3.3%
静岡 ※3※4	10,355	444,768	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,808	907,731	5.8%
三重 ※3	5,615	156,553	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,836	166,815	3.5%
京都	17,627	305,489	5.8%
大阪 ※3※5	110,483	2,410,967	4.6%
兵庫 ※3※4※5	42,600	546,551	7.8%
奈良 ※5	8,823	183,938	4.8%
和歌山	2,829	43,747	6.5%
鳥取 ※3※4	672	95,348	0.7%
島根 ※5	683	33,691	2.0%
岡山 ※4	7,926	178,588	4.4%
広島 ※3	11,877	586,633	2.0%
山口 ※4	3,227	128,696	2.5%
徳島 ※3	1,748	70,972	2.5%
香川 ※5	2,171	92,293	2.4%
愛媛	2,861	103,056	2.8%
高知	2,009	62,127	3.2%
福岡 ※3※4※5	37,617	901,081	4.2%
佐賀 ※3	2,655	62,231	4.3%
長崎	3,360	134,231	2.5%
熊本	6,705	83,912	8.0%
大分	3,582	182,770	2.0%
宮崎	3,180	45,489	7.0%
鹿児島	3,878	116,620	3.3%
沖縄 ※3	23,201	276,698	8.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	879,359	17,231,044	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。