

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)【2020/1/15~2021/8/26】

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	55,038	969,420	5.7%
青森 ※3	3,951	66,925	5.9%
岩手 ※3※4※5	2,810	104,853	2.7%
宮城 ※3※5	13,988	199,916	7.0%
秋田	1,538	20,501	7.5%
山形	3,015	82,631	3.6%
福島 ※3	8,331	357,175	2.3%
茨城	19,413	37,322	52.0%
栃木 ※3※5	12,524	385,925	3.2%
群馬 ※3※5	13,900	250,677	5.5%
埼玉 ※4	94,361	1,264,599	7.5%
千葉	80,230	915,770	8.8%
東京 ※1	327,861	3,203,905	10.2%
神奈川	137,105	1,372,591	10.0%
新潟 ※3※5	6,316	233,038	2.7%
富山 ※3※5	4,085	97,604	4.2%
石川 ※3	7,005	160,308	4.4%
福井 ※3	2,396	94,448	2.5%
山梨 ※3	4,103	86,511	4.7%
長野 ※3※5	7,500	262,751	2.9%
岐阜 ※5	14,320	338,372	4.2%
静岡 ※3※4	19,165	521,125	3.7%
愛知 ※3※4※5	72,696	1,033,304	7.0%
三重 ※3	10,784	170,434	6.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	9,779	196,841	5.0%
京都	27,880	356,333	7.8%
大阪 ※3※5	156,931	2,840,008	5.5%
兵庫 ※3※4※5	59,962	630,555	9.5%
奈良 ※5	12,399	212,479	5.8%
和歌山	4,293	54,198	7.9%
鳥取 ※3※4	1,336	121,247	1.1%
島根 ※5	1,211	42,979	2.8%
岡山 ※4	12,447	208,397	6.0%
広島 ※3	16,837	694,007	2.4%
山口 ※4	4,631	147,535	3.1%
徳島 ※3	2,439	83,966	2.9%
香川 ※5	3,926	110,285	3.6%
愛媛	4,403	122,003	3.6%
高知	3,113	74,829	4.2%
福岡 ※3※4※5	60,850	1,069,066	5.7%
佐賀 ※3	4,784	82,040	5.8%
長崎	4,980	155,099	3.2%
熊本	11,504	102,764	11.2%
大分	6,315	218,824	2.9%
宮崎	4,886	58,291	8.4%
鹿児島	7,545	144,385	5.2%
沖縄 ※3	39,987	335,402	11.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,385,022	20,291,638	6.8%

※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。