

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)【2020/1/15~2021/9/3】

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	57,723	1,011,965	5.7%
青森 ※3	4,653	72,244	6.4%
岩手 ※3※4※5	3,140	109,542	2.9%
宮城 ※3※5	15,133	211,743	7.1%
秋田	1,666	22,454	7.4%
山形	3,254	86,319	3.8%
福島 ※3	8,904	371,284	2.4%
茨城	21,325	37,826	56.4%
栃木 ※3※5	13,666	397,415	3.4%
群馬 ※3※5	15,400	262,794	5.9%
埼玉 ※4	104,297	1,320,041	7.9%
千葉	89,078	951,276	9.4%
東京 ※1	352,380	3,332,893	10.6%
神奈川	153,294	1,433,442	10.7%
新潟 ※3※5	6,946	245,602	2.8%
富山 ※3※5	4,492	102,442	4.4%
石川 ※3	7,389	171,993	4.3%
福井 ※3	2,645	99,877	2.6%
山梨 ※3	4,582	92,433	5.0%
長野 ※3※5	8,068	276,256	2.9%
岐阜 ※5	16,533	357,773	4.6%
静岡 ※3※4	23,390	549,011	4.3%
愛知 ※3※4※5	87,133	1,102,894	7.9%
三重 ※3	13,118	192,585	6.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,138	211,109	5.3%
京都	31,577	374,804	8.4%
大阪 ※3※5	176,533	3,004,314	5.9%
兵庫 ※3※4※5	67,417	659,890	10.2%
奈良 ※5	13,976	223,049	6.3%
和歌山	4,748	58,292	8.1%
鳥取 ※3※4	1,495	129,459	1.2%
島根 ※5	1,420	45,572	3.1%
岡山 ※4	13,949	231,974	6.0%
広島 ※3	19,191	769,672	2.5%
山口 ※4	5,135	155,099	3.3%
徳島 ※3	2,825	89,684	3.1%
香川 ※5	4,399	116,395	3.8%
愛媛	4,738	133,089	3.6%
高知	3,656	82,218	4.4%
福岡 ※3※4※5	67,605	1,119,645	6.0%
佐賀 ※3	5,343	88,920	6.0%
長崎	5,461	161,232	3.4%
熊本	13,012	110,451	11.8%
大分	7,312	231,773	3.2%
宮崎	5,653	62,925	9.0%
鹿児島	8,378	152,448	5.5%
沖縄 ※3	44,282	347,766	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,537,601	21,371,884	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。