

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 ~ 2021/10/21】

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で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	60,656	1,141,219	5.3%
青森 ※3	5,882	92,430	6.4%
岩手 ※3※4※5	3,486	124,387	2.8%
宮城 ※3※5	16,253	245,260	6.6%
秋田	1,896	26,800	7.1%
山形	3,542	101,268	3.5%
福島 ※3	9,479	420,487	2.3%
茨城	24,376	40,462	60.2%
栃木 ※3※5	15,433	490,944	3.1%
群馬 ※3※5	16,715	305,487	5.5%
埼玉 ※4	115,493	1,491,306	7.7%
千葉	100,236	1,099,603	9.1%
東京 ※1	377,341	3,750,900	10.1%
神奈川	168,779	1,643,391	10.3%
新潟 ※3※5	7,975	293,958	2.7%
富山 ※3※5	4,853	118,029	4.1%
石川 ※3	7,948	198,555	4.0%
福井 ※3	3,102	118,857	2.6%
山梨 ※3	5,150	116,608	4.4%
長野 ※3※5	8,844	326,581	2.7%
岐阜 ※5	19,051	420,401	4.5%
静岡 ※3※4	26,730	638,805	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,137	1,346,600	7.9%
三重 ※3	14,756	267,510	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,368	262,195	4.7%
京都	35,815	431,146	8.3%
大阪 ※3※5	201,982	3,609,171	5.6%
兵庫 ※3※4※5	78,218	766,622	10.2%
奈良 ※5	15,841	256,079	6.2%
和歌山	5,286	65,894	8.0%
鳥取 ※3※4	1,662	151,377	1.1%
島根 ※5	1,671	56,768	2.9%
岡山 ※4	15,246	268,198	5.7%
広島 ※3	21,975	916,429	2.4%
山口 ※4	5,699	192,183	3.0%
徳島 ※3	3,283	106,344	3.1%
香川 ※5	4,698	131,905	3.6%
愛媛	5,330	155,668	3.4%
高知	4,151	100,582	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,350	1,282,857	5.8%
佐賀 ※3	5,825	106,617	5.5%
長崎	6,095	183,844	3.3%
熊本	14,382	123,881	11.6%
大分	8,182	272,207	3.0%
宮崎	6,151	73,027	8.4%
鹿児島	9,097	169,849	5.4%
沖縄 ※3	50,126	403,395	12.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,711,695	24,906,086	6.9%

※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。