

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 ~ 2021/10/25】

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	60,695	1,148,117	5.3%
青森 ※3	5,888	93,318	6.3%
岩手 ※3※4※5	3,486	125,181	2.8%
宮城 ※3※5	16,258	246,036	6.6%
秋田	1,899	26,858	7.1%
山形	3,544	102,609	3.5%
福島 ※3	9,482	423,649	2.2%
茨城	24,384	40,489	60.2%
栃木 ※3※5	15,438	492,919	3.1%
群馬 ※3※5	16,743	307,609	5.4%
埼玉 ※4	115,536	1,499,540	7.7%
千葉	100,259	1,109,067	9.0%
東京 ※1	377,435	3,772,940	10.0%
神奈川	168,830	1,652,263	10.2%
新潟 ※3※5	7,980	294,791	2.7%
富山 ※3※5	4,857	118,663	4.1%
石川 ※3	7,955	199,380	4.0%
福井 ※3	3,104	119,056	2.6%
山梨 ※3	5,154	118,971	4.3%
長野 ※3※5	8,857	328,395	2.7%
岐阜 ※5	19,077	422,500	4.5%
静岡 ※3※4	26,737	640,189	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,229	1,355,950	7.8%
三重 ※3	14,768	241,279	6.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,389	263,747	4.7%
京都	35,849	432,987	8.3%
大阪 ※3※5	202,143	3,657,433	5.5%
兵庫 ※3※4※5	78,314	772,395	10.1%
奈良 ※5	15,852	257,568	6.2%
和歌山	5,289	66,170	8.0%
鳥取 ※3※4	1,662	151,886	1.1%
島根 ※5	1,674	56,768	2.9%
岡山 ※4	15,255	276,298	5.5%
広島 ※3	22,007	920,484	2.4%
山口 ※4	5,711	192,183	3.0%
徳島 ※3	3,284	106,799	3.1%
香川 ※5	4,702	132,703	3.5%
愛媛	5,347	157,437	3.4%
高知	4,156	101,859	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,378	1,290,282	5.8%
佐賀 ※3	5,849	107,547	5.4%
長崎	6,097	184,932	3.3%
熊本	14,386	124,044	11.6%
大分	8,186	273,462	3.0%
宮崎	6,151	73,027	8.4%
鹿児島	9,097	170,299	5.3%
沖縄 ※3	50,167	405,673	12.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,712,689	25,055,752	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。