

## 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 ~ 2021/10/26】

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	60,708	1,149,621	5.3%
青森 ※3	5,890	93,724	6.3%
岩手 ※3※4※5	3,486	125,342	2.8%
宮城 ※3※5	16,258	246,735	6.6%
秋田	1,899	26,861	7.1%
山形	3,547	102,645	3.5%
福島 ※3	9,482	424,287	2.2%
茨城	24,387	40,489	60.2%
栃木 ※3※5	15,440	493,579	3.1%
群馬 ※3※5	16,747	309,085	5.4%
埼玉 ※4	115,544	1,503,073	7.7%
千葉	100,270	1,111,535	9.0%
東京 ※1	377,464	3,782,047	10.0%
神奈川	168,843	1,656,335	10.2%
新潟 ※3※5	7,985	296,836	2.7%
富山 ※3※5	4,858	118,849	4.1%
石川 ※3	7,956	199,504	4.0%
福井 ※3	3,104	119,700	2.6%
山梨 ※3	5,154	118,971	4.3%
長野 ※3※5	8,865	330,062	2.7%
岐阜 ※5	19,084	424,259	4.5%
静岡 ※3※4	26,737	645,196	4.1%
愛知 ※3※4※5	106,236	1,358,859	7.8%
三重 ※3	14,777	241,279	6.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,396	263,991	4.7%
京都	35,860	433,589	8.3%
大阪 ※3※5	202,194	3,660,863	5.5%
兵庫 ※3※4※5	78,332	774,128	10.1%
奈良 ※5	15,862	258,270	6.1%
和歌山	5,290	66,224	8.0%
鳥取 ※3※4	1,662	152,455	1.1%
島根 ※5	1,674	56,768	2.9%
岡山 ※4	15,258	276,298	5.5%
広島 ※3	22,014	920,484	2.4%
山口 ※4	5,713	192,183	3.0%
徳島 ※3	3,284	107,165	3.1%
香川 ※5	4,703	132,853	3.5%
愛媛	5,351	157,499	3.4%
高知	4,156	101,862	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,378	1,293,789	5.7%
佐賀 ※3	5,849	108,040	5.4%
長崎	6,098	185,357	3.3%
熊本	14,386	124,071	11.6%
大分	8,186	274,401	3.0%
宮崎	6,151	73,027	8.4%
鹿児島	9,101	170,500	5.3%
沖縄 ※3	50,179	406,394	12.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,712,947	25,109,084	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。