

## 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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/6/29】

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	381,115	2,379,820	16.0%
青森 ※3	62,190	264,862	23.5%
岩手 ※3※4※5	37,967	299,592	12.7%
宮城 ※3※5	93,734	626,106	15.0%
秋田	32,067	63,827	50.2%
山形	30,441	201,183	15.1%
福島 ※3	66,594	874,377	7.6%
茨城 ※4※5	164,847	1,380,150	11.9%
栃木 ※3※5	93,930	775,887	12.1%
群馬 ※3※5	98,111	678,789	14.5%
埼玉 ※4	568,506	2,960,819	19.2%
千葉	463,424	2,212,869	20.9%
東京 ※1	1,595,301	7,208,614	22.1%
神奈川	779,148	3,140,857	24.8%
新潟 ※3※5	75,596	688,956	11.0%
富山 ※3※5	40,058	263,027	15.2%
石川 ※3	59,967	506,449	11.8%
福井 ※3	38,941	342,765	11.4%
山梨 ※3	34,389	362,425	9.5%
長野 ※3※5	77,563	771,706	10.1%
岐阜 ※5	108,726	941,971	11.5%
静岡 ※3※4	178,903	1,319,592	13.6%
愛知 ※3※4※5	566,442	2,906,512	19.5%
三重 ※3	87,069	557,494	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	95,229	675,283	14.1%
京都	211,936	869,815	24.4%
大阪 ※3※5	1,011,988	7,458,581	13.6%
兵庫 ※3※4※5	442,342	1,637,383	27.0%
奈良 ※5	96,029	542,104	17.7%
和歌山	44,463	179,967	24.7%
鳥取 ※3※4	16,348	425,060	3.8%
島根 ※5	19,225	227,920	8.4%
岡山 ※4	104,341	617,503	16.9%
広島 ※3	168,145	1,985,300	8.5%
山口 ※4	49,085	611,547	8.0%
徳島 ※3	24,415	228,846	10.7%
香川 ※5	50,779	291,434	17.4%
愛媛	44,364	385,753	11.5%
高知	30,530	317,030	9.6%
福岡 ※3※4※5	447,531	2,824,397	15.8%
佐賀 ※3	56,826	295,418	19.2%
長崎	65,652	432,836	15.2%
熊本	110,361	300,026	36.8%
大分	57,921	623,888	9.3%
宮崎	58,512	194,814	30.0%
鹿児島	93,167	442,722	21.0%
沖縄 ※3	251,832	924,738	27.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,286,199	54,221,014	17.1%

※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。