

## 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)【2020/1/15～2021/6/20】

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	40,995	756,329	5.4%
青森 ※3	2,453	48,826	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,633	81,973	2.0%
宮城 ※3※5	9,066	153,386	5.9%
秋田	769	14,175	5.4%
山形	2,020	63,506	3.2%
福島 ※3	4,775	268,851	1.8%
茨城	10,271	33,068	31.1%
栃木 ※3※5	6,791	279,463	2.4%
群馬 ※3※5	8,003	186,476	4.3%
埼玉 ※4	45,531	938,446	4.9%
千葉	39,173	658,741	5.9%
東京 ※1	169,085	2,432,712	7.0%
神奈川	65,464	997,435	6.6%
新潟 ※3※5	3,384	170,923	2.0%
富山 ※3※5	2,009	70,118	2.9%
石川 ※3	3,912	117,813	3.3%
福井 ※3	1,118	62,730	1.8%
山梨 ※3	1,881	50,098	3.8%
長野 ※3※5	4,971	194,537	2.6%
岐阜 ※5	9,366	261,734	3.6%
静岡 ※3※4	9,024	385,907	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,361	790,726	6.4%
三重 ※3	5,186	137,890	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,495	145,038	3.8%
京都	16,465	275,493	6.0%
大阪 ※3※5	102,440	2,040,320	5.0%
兵庫 ※3※4※5	40,699	492,703	8.3%
奈良 ※5	8,159	162,259	5.0%
和歌山	2,660	41,376	6.4%
鳥取 ※3※4	466	80,814	0.6%
島根 ※5	551	29,236	1.9%
岡山 ※4	7,579	158,467	4.8%
広島 ※3	11,375	534,171	2.1%
山口 ※4	3,108	116,931	2.7%
徳島 ※3	1,650	63,004	2.6%
香川 ※5	2,083	83,386	2.5%
愛媛	2,749	93,797	2.9%
高知	1,725	10,894	15.8%
福岡 ※3※4※5	35,221	806,082	4.4%
佐賀 ※3	2,546	54,816	4.6%
長崎	3,112	120,645	2.6%
熊本	6,432	81,106	7.9%
大分	3,481	162,063	2.1%
宮崎	3,067	43,842	7.0%
鹿児島	3,635	109,381	3.3%
沖縄 ※3	20,125	242,759	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	782,213	15,104,446	5.2%

※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。