

## 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)【2020/1/15~2021/6/1】

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	38,213	685,540	5.6%
青森 ※3	2,368	45,006	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,448	73,756	2.0%
宮城 ※3※5	8,874	144,763	6.1%
秋田	758	13,807	5.5%
山形	1,964	59,739	3.3%
福島 ※3	4,588	241,742	1.9%
茨城	9,759	32,662	29.9%
栃木 ※3※5	6,375	263,096	2.4%
群馬 ※3※5	7,838	169,017	4.6%
埼玉 ※4	43,891	883,013	5.0%
千葉	37,209	614,088	6.1%
東京 ※1	161,426	2,291,661	7.0%
神奈川	61,675	932,095	6.6%
新潟 ※3※5	3,229	145,334	2.2%
富山 ※3※5	1,883	64,552	2.9%
石川 ※3	3,772	93,320	4.0%
福井 ※3	1,040	59,345	1.8%
山梨 ※3	1,550	43,111	3.6%
長野 ※3※5	4,807	180,225	2.7%
岐阜 ※5	8,858	239,832	3.7%
静岡 ※3※4	8,423	354,701	2.4%
愛知 ※3※4※5	47,233	710,987	6.6%
三重 ※3	4,936	123,611	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,136	129,104	4.0%
京都	15,855	255,468	6.2%
大阪 ※3※5	99,920	1,835,542	5.4%
兵庫 ※3※4※5	39,705	460,466	8.6%
奈良 ※5	7,914	152,910	5.2%
和歌山	2,621	40,302	6.5%
鳥取 ※3※4	466	73,347	0.6%
島根 ※5	542	26,359	2.1%
岡山 ※4	7,360	138,031	5.3%
広島 ※3	10,691	400,384	2.7%
山口 ※4	2,939	103,923	2.8%
徳島 ※3	1,631	58,691	2.8%
香川 ※5	2,012	77,518	2.6%
愛媛	2,718	87,384	3.1%
高知	1,493	9,897	15.1%
福岡 ※3※4※5	34,185	751,432	4.5%
佐賀 ※3	2,510	50,450	5.0%
長崎	2,906	112,248	2.6%
熊本	6,249	78,715	7.9%
大分	3,386	146,890	2.3%
宮崎	3,034	42,796	7.1%
鹿児島	3,352	101,801	3.3%
沖縄 ※3	17,267	220,905	7.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	746,158	13,819,566	5.4%

※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。