

## 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)【2020/1/15~2021/6/18】

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	40,870	751,646	5.4%
青森 ※3	2,452	48,772	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,625	81,431	2.0%
宮城 ※3※5	9,061	153,064	5.9%
秋田	764	14,175	5.4%
山形	2,017	63,486	3.2%
福島 ※3	4,754	267,574	1.8%
茨城	10,221	33,068	30.9%
栃木 ※3※5	6,762	277,854	2.4%
群馬 ※3※5	7,996	186,476	4.3%
埼玉 ※4	45,380	934,773	4.9%
千葉	38,951	657,307	5.9%
東京 ※1	168,321	2,427,055	6.9%
神奈川	65,121	997,435	6.5%
新潟 ※3※5	3,383	160,485	2.1%
富山 ※3※5	2,000	70,118	2.9%
石川 ※3	3,901	116,526	3.3%
福井 ※3	1,088	62,522	1.7%
山梨 ※3	1,881	50,098	3.8%
長野 ※3※5	4,954	194,537	2.5%
岐阜 ※5	9,340	260,673	3.6%
静岡 ※3※4	8,988	385,907	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,169	790,726	6.3%
三重 ※3	5,178	137,890	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,474	144,163	3.8%
京都	16,433	273,949	6.0%
大阪 ※3※5	102,223	2,018,401	5.1%
兵庫 ※3※4※5	40,646	490,229	8.3%
奈良 ※5	8,134	162,259	5.0%
和歌山	2,656	41,295	6.4%
鳥取 ※3※4	466	80,596	0.6%
島根 ※5	551	29,236	1.9%
岡山 ※4	7,571	158,467	4.8%
広島 ※3	11,323	527,692	2.1%
山口 ※4	3,095	116,931	2.6%
徳島 ※3	1,650	62,712	2.6%
香川 ※5	2,082	82,922	2.5%
愛媛	2,747	93,530	2.9%
高知	1,705	10,818	15.8%
福岡 ※3※4※5	35,138	802,420	4.4%
佐賀 ※3	2,543	54,413	4.7%
長崎	3,098	120,069	2.6%
熊本	6,432	80,727	8.0%
大分	3,475	161,250	2.2%
宮崎	3,067	43,842	7.0%
鹿児島	3,630	108,991	3.3%
沖縄 ※3	19,967	241,509	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	779,432	15,030,019	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。