

## 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) 【2020/1/15~2021/6/6】

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	39,492	709,649	5.6%
青森 ※3	2,417	46,208	5.2%
岩手 ※3※4※5	1,502	77,388	1.9%
宮城 ※3※5	8,975	147,440	6.1%
秋田	760	13,808	5.5%
山形	1,998	60,292	3.3%
福島 ※3	4,643	250,913	1.9%
茨城	9,925	32,792	30.3%
栃木 ※3※5	6,488	268,216	2.4%
群馬 ※3※5	7,917	177,391	4.5%
埼玉 ※4	44,447	897,578	5.0%
千葉	37,750	625,967	6.0%
東京 ※1	163,680	2,326,889	7.0%
神奈川	62,815	945,347	6.6%
新潟 ※3※5	3,297	149,085	2.2%
富山 ※3※5	1,922	65,994	2.9%
石川 ※3	3,839	101,552	3.8%
福井 ※3	1,054	60,146	1.8%
山梨 ※3	1,576	44,960	3.5%
長野 ※3※5	4,875	183,346	2.7%
岐阜 ※5	9,108	246,608	3.7%
静岡 ※3※4	8,629	361,571	2.4%
愛知 ※3※4※5	48,595	731,903	6.6%
三重 ※3	5,047	129,213	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,296	134,269	3.9%
京都	16,102	261,063	6.2%
大阪 ※3※5	100,865	1,891,816	5.3%
兵庫 ※3※4※5	40,145	469,607	8.5%
奈良 ※5	8,009	154,880	5.2%
和歌山	2,637	40,741	6.5%
鳥取 ※3※4	466	74,560	0.6%
島根 ※5	545	27,832	2.0%
岡山 ※4	7,476	148,791	5.0%
広島 ※3	10,978	508,069	2.2%
山口 ※4	2,994	108,624	2.8%
徳島 ※3	1,636	59,919	2.7%
香川 ※5	2,037	79,493	2.6%
愛媛	2,726	89,424	3.0%
高知	1,600	10,302	15.5%
福岡 ※3※4※5	34,643	767,820	4.5%
佐賀 ※3	2,528	51,498	4.9%
長崎	2,994	114,434	2.6%
熊本	6,340	79,571	8.0%
大分	3,439	151,206	2.3%
宮崎	3,046	43,344	7.0%
鹿児島	3,497	105,045	3.3%
沖縄 ※3	18,499	224,918	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	759,398	14,251,482	5.3%

※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。