

## 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)【2020/1/15~2021/4/28】

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	23,749	520,573	4.6%
青森 ※3	1,531	32,577	4.7%
岩手 ※3※4※5	867	55,480	1.6%
宮城 ※3※5	7,992	117,933	6.8%
秋田	430	10,042	4.3%
山形	1,467	47,220	3.1%
福島 ※3	3,280	184,322	1.8%
茨城	8,040	29,586	27.2%
栃木 ※3※5	5,309	213,140	2.5%
群馬 ※3※5	5,867	136,538	4.3%
埼玉 ※4	37,400	749,052	5.0%
千葉	32,865	537,850	6.1%
東京 ※1	137,351	1,997,763	6.9%
神奈川	53,040	800,062	6.6%
新潟 ※3※5	2,242	106,657	2.1%
富山 ※3※5	1,291	51,157	2.5%
石川 ※3	2,428	69,976	3.5%
福井 ※3	849	46,955	1.8%
山梨 ※3	1,170	35,312	3.3%
長野 ※3※5	3,804	146,049	2.6%
岐阜 ※5	5,778	186,293	3.1%
静岡 ※3※4	6,379	290,648	2.2%
愛知 ※3※4※5	32,399	547,913	5.9%
三重 ※3	3,662	91,905	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,642	102,153	3.6%
京都	12,112	210,702	5.7%
大阪 ※3※5	78,973	1,383,975	5.7%
兵庫 ※3※4※5	30,038	372,338	8.1%
奈良 ※5	6,004	124,213	4.8%
和歌山	2,102	33,520	6.3%
鳥取 ※3※4	365	61,161	0.6%
島根 ※5	343	19,437	1.8%
岡山 ※4	3,773	95,544	3.9%
広島 ※3	5,778	243,826	2.4%
山口 ※4	1,790	82,172	2.2%
徳島 ※3	1,224	42,608	2.9%
香川 ※5	1,204	60,943	2.0%
愛媛	2,279	58,160	3.9%
高知	1,017	7,816	13.0%
福岡 ※3※4※5	22,345	593,476	3.8%
佐賀 ※3	1,569	38,083	4.1%
長崎	2,030	90,788	2.2%
熊本	4,054	62,800	6.5%
大分	1,759	109,672	1.6%
宮崎	2,176	30,168	7.2%
鹿児島	2,062	81,229	2.5%
沖縄 ※3	12,328	153,328	8.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	578,306	11,063,115	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。