

## 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)【2020/1/15～2021/7/17】

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	42,279	818,310	5.2%
青森 ※3	2,572	53,666	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,845	90,815	2.0%
宮城 ※3※5	9,530	166,030	5.7%
秋田	972	16,564	5.9%
山形	2,084	68,632	3.0%
福島 ※3	5,171	296,849	1.7%
茨城	11,083	34,230	32.4%
栃木 ※3※5	7,385	316,718	2.3%
群馬 ※3※5	8,134	203,483	4.0%
埼玉 ※4	49,395	1,023,544	4.8%
千葉	43,320	736,849	5.9%
東京 ※1	188,108	2,670,446	7.0%
神奈川	72,653	1,100,250	6.6%
新潟 ※3※5	3,566	182,434	2.0%
富山 ※3※5	2,079	77,808	2.7%
石川 ※3	4,189	129,081	3.2%
福井 ※3	1,416	74,033	1.9%
山梨 ※3	2,176	65,656	3.3%
長野 ※3※5	5,081	216,101	2.4%
岐阜 ※5	9,560	283,832	3.4%
静岡 ※3※4	9,807	429,699	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,945	876,763	5.9%
三重 ※3	5,456	152,748	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,681	161,548	3.5%
京都	17,018	297,264	5.7%
大阪 ※3※5	106,484	2,313,597	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,621	532,968	7.8%
奈良 ※5	8,575	178,273	4.8%
和歌山	2,730	42,861	6.4%
鳥取 ※3※4	562	88,841	0.6%
島根 ※5	576	32,936	1.7%
岡山 ※4	7,677	174,589	4.4%
広島 ※3	11,639	570,271	2.0%
山口 ※4	3,191	126,574	2.5%
徳島 ※3	1,692	68,242	2.5%
香川 ※5	2,129	90,327	2.4%
愛媛	2,788	100,668	2.8%
高知	1,945	58,831	3.3%
福岡 ※3※4※5	36,306	874,980	4.1%
佐賀 ※3	2,594	60,178	4.3%
長崎	3,264	130,924	2.5%
熊本	6,516	82,787	7.9%
大分	3,523	178,116	2.0%
宮崎	3,118	44,922	6.9%
鹿児島	3,770	114,823	3.3%
沖縄 ※3	21,742	266,892	8.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	835,096	16,675,953	5.0%

※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。