

## 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)【2020/1/15~2021/8/12】

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	48,253	899,822	5.4%
青森 ※3	3,028	60,276	5.0%
岩手 ※3※4※5	2,281	98,123	2.3%
宮城 ※3※5	11,067	181,319	6.1%
秋田	1,129	18,354	6.2%
山形	2,462	75,202	3.3%
福島 ※3	6,940	331,768	2.1%
茨城	15,238	35,770	42.6%
栃木 ※3※5	9,847	363,601	2.7%
群馬 ※3※5	10,332	228,312	4.5%
埼玉 ※4	71,173	1,160,468	6.1%
千葉	60,217	837,759	7.2%
東京 ※1	263,970	2,973,482	8.9%
神奈川	103,860	1,262,650	8.2%
新潟 ※3※5	4,858	211,000	2.3%
富山 ※3※5	2,766	87,630	3.2%
石川 ※3	6,009	143,775	4.2%
福井 ※3	1,935	86,708	2.2%
山梨 ※3	2,991	76,621	3.9%
長野 ※3※5	5,927	240,468	2.5%
岐阜 ※5	10,509	308,501	3.4%
静岡 ※3※4	13,081	481,349	2.7%
愛知 ※3※4※5	57,622	960,677	6.0%
三重 ※3	6,642	164,729	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	7,164	179,457	4.0%
京都	21,342	328,541	6.5%
大阪 ※3※5	127,294	2,612,506	4.9%
兵庫 ※3※4※5	48,323	582,280	8.3%
奈良 ※5	10,097	197,139	5.1%
和歌山	3,339	47,939	7.0%
鳥取 ※3※4	1,055	107,207	1.0%
島根 ※5	857	38,671	2.2%
岡山 ※4	9,440	189,599	5.0%
広島 ※3	13,084	621,567	2.1%
山口 ※4	3,600	136,504	2.6%
徳島 ※3	1,887	76,124	2.5%
香川 ※5	2,763	99,515	2.8%
愛媛	3,385	110,443	3.1%
高知	2,238	67,136	3.3%
福岡 ※3※4※5	47,282	979,302	4.8%
佐賀 ※3	3,220	70,263	4.6%
長崎	3,960	142,782	2.8%
熊本	8,164	91,731	8.9%
大分	4,153	196,764	2.1%
宮崎	3,581	49,987	7.2%
鹿児島	4,831	126,114	3.8%
沖縄 ※3	30,775	304,022	10.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,084,120	18,643,957	5.8%

※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。