

## 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) 【2020/1/15~2021/5/2】

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で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	24,676	536,104	4.6%
青森 ※3	1,620	33,457	4.8%
岩手 ※3※4※5	970	56,703	1.7%
宮城 ※3※5	8,118	120,706	6.7%
秋田	492	10,180	4.8%
山形	1,530	47,759	3.2%
福島 ※3	3,464	188,741	1.8%
茨城	8,271	29,913	27.7%
栃木 ※3※5	5,401	216,506	2.5%
群馬 ※3※5	6,014	137,279	4.4%
埼玉 ※4	38,327	760,912	5.0%
千葉	33,486	548,645	6.1%
東京 ※1	141,005	2,024,859	7.0%
神奈川	54,057	805,963	6.7%
新潟 ※3※5	2,337	109,122	2.1%
富山 ※3※5	1,350	51,908	2.6%
石川 ※3	2,520	71,026	3.5%
福井 ※3	898	48,433	1.9%
山梨 ※3	1,193	35,312	3.4%
長野 ※3※5	3,919	147,408	2.7%
岐阜 ※5	6,035	190,069	3.2%
静岡 ※3※4	6,541	293,084	2.2%
愛知 ※3※4※5	33,833	557,541	6.1%
三重 ※3	3,863	98,154	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,818	106,967	3.6%
京都	12,387	213,779	5.8%
大阪 ※3※5	83,504	1,452,935	5.7%
兵庫 ※3※4※5	32,043	384,042	8.3%
奈良 ※5	6,366	125,853	5.1%
和歌山	2,221	34,484	6.4%
鳥取 ※3※4	374	61,944	0.6%
島根 ※5	356	19,437	1.8%
岡山 ※4	4,136	95,544	4.3%
広島 ※3	6,079	261,403	2.3%
山口 ※4	1,889	82,172	2.3%
徳島 ※3	1,339	44,163	3.0%
香川 ※5	1,311	62,603	2.1%
愛媛	2,381	62,334	3.8%
高知	1,067	8,133	13.1%
福岡 ※3※4※5	23,778	610,763	3.9%
佐賀 ※3	1,604	38,623	4.2%
長崎	2,141	92,645	2.3%
熊本	4,210	65,190	6.5%
大分	1,950	112,690	1.7%
宮崎	2,246	30,480	7.4%
鹿児島	2,225	81,722	2.7%
沖縄 ※3	12,625	191,970	6.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	600,119	11,359,660	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。