

## 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)【2020/1/15~2021/3/30】

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	20,918	445,036	4.7%
青森 ※3	950	24,896	3.8%
岩手 ※3※4※5	614	43,481	1.4%
宮城 ※3※5	5,766	89,194	6.5%
秋田	283	7,580	3.7%
山形	915	34,475	2.7%
福島 ※3	2,479	147,166	1.7%
茨城	6,703	26,358	25.4%
栃木 ※3※5	4,590	170,767	2.7%
群馬 ※3※5	4,986	113,169	4.4%
埼玉 ※4	32,676	643,712	5.1%
千葉	29,528	473,527	6.2%
東京 ※1	120,572	1,752,697	6.9%
神奈川	47,934	690,533	6.9%
新潟 ※3※5	1,428	81,440	1.8%
富山 ※3※5	936	41,587	2.3%
石川 ※3	1,902	59,717	3.2%
福井 ※3	583	35,624	1.6%
山梨 ※3	965	30,877	3.1%
長野 ※3※5	2,753	115,645	2.4%
岐阜 ※5	4,937	157,809	3.1%
静岡 ※3※4	5,683	241,750	2.4%
愛知 ※3※4※5	27,208	460,142	5.9%
三重 ※3	2,734	76,136	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,753	86,277	3.2%
京都	9,430	174,853	5.4%
大阪 ※3※5	51,602	1,033,908	5.0%
兵庫 ※3※4※5	19,672	293,494	6.7%
奈良 ※5	3,725	95,648	3.9%
和歌山	1,273	26,505	4.8%
鳥取 ※3※4	230	47,160	0.5%
島根 ※5	286	17,590	1.6%
岡山 ※4	2,674	78,444	3.4%
広島 ※3	5,143	179,526	2.9%
山口 ※4	1,415	66,920	2.1%
徳島 ※3	527	31,763	1.7%
香川 ※5	808	50,520	1.6%
愛媛	1,332	38,712	3.4%
高知	916	7,437	12.3%
福岡 ※3※4※5	18,955	506,321	3.7%
佐賀 ※3	1,184	31,785	3.7%
長崎	1,629	76,988	2.1%
熊本	3,504	58,021	6.0%
大分	1,308	91,767	1.4%
宮崎	1,961	24,817	7.9%
鹿児島	1,823	72,970	2.5%
沖縄 ※3	9,371	163,642	5.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	469,713	9,218,386	5.1%

※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。