

## 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 ~ 2021/10/30】

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	60,738	1,159,353	5.2%
青森 ※3	5,892	94,672	6.2%
岩手 ※3※4※5	3,486	126,071	2.8%
宮城 ※3※5	16,264	248,218	6.6%
秋田	1,906	26,882	7.1%
山形	3,548	103,042	3.4%
福島 ※3	9,483	427,631	2.2%
茨城	24,400	40,489	60.3%
栃木 ※3※5	15,444	497,157	3.1%
群馬 ※3※5	16,782	311,128	5.4%
埼玉 ※4	115,598	1,513,895	7.6%
千葉	100,305	1,119,672	9.0%
東京 ※1	381,633	3,810,106	10.0%
神奈川	168,889	1,665,275	10.1%
新潟 ※3※5	7,992	298,761	2.7%
富山 ※3※5	4,866	119,767	4.1%
石川 ※3	7,963	201,094	4.0%
福井 ※3	3,105	119,962	2.6%
山梨 ※3	5,155	121,233	4.3%
長野 ※3※5	8,872	332,057	2.7%
岐阜 ※5	19,125	428,707	4.5%
静岡 ※3※4	26,747	649,567	4.1%
愛知 ※3※4※5	106,330	1,368,278	7.8%
三重 ※3	14,787	244,929	6.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,407	270,297	4.6%
京都	35,874	436,737	8.2%
大阪 ※3※5	202,422	3,718,678	5.4%
兵庫 ※3※4※5	78,428	781,138	10.0%
奈良 ※5	15,882	259,808	6.1%
和歌山	5,292	66,414	8.0%
鳥取 ※3※4	1,668	153,858	1.1%
島根 ※5	1,707	57,507	3.0%
岡山 ※4	15,293	276,298	5.5%
広島 ※3	22,041	925,167	2.4%
山口 ※4	5,734	194,711	2.9%
徳島 ※3	3,285	107,958	3.0%
香川 ※5	4,703	134,228	3.5%
愛媛	5,380	159,661	3.4%
高知	4,164	101,878	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,421	1,304,649	5.7%
佐賀 ※3	5,853	109,049	5.4%
長崎	6,112	186,868	3.3%
熊本	14,391	124,208	11.6%
大分	8,186	277,309	3.0%
宮崎	6,151	73,029	8.4%
鹿児島	9,101	171,044	5.3%
沖縄 ※3	50,223	408,627	12.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,718,177	25,327,067	6.8%

※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。