

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 ~ 2021/10/28】

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	60,722	1,155,151	5.3%
青森 ※3	5,892	94,240	6.3%
岩手 ※3※4※5	3,486	125,831	2.8%
宮城 ※3※5	16,259	247,623	6.6%
秋田	1,900	26,861	7.1%
山形	3,548	102,962	3.4%
福島 ※3	9,483	426,201	2.2%
茨城	24,390	40,489	60.2%
栃木 ※3※5	15,441	495,030	3.1%
群馬 ※3※5	16,765	310,402	5.4%
埼玉 ※4	115,573	1,508,793	7.7%
千葉	100,287	1,114,295	9.0%
東京 ※1	377,521	3,797,046	9.9%
神奈川	168,874	1,662,469	10.2%
新潟 ※3※5	7,990	298,159	2.7%
富山 ※3※5	4,865	119,672	4.1%
石川 ※3	7,962	200,424	4.0%
福井 ※3	3,104	119,850	2.6%
山梨 ※3	5,155	118,971	4.3%
長野 ※3※5	8,868	331,466	2.7%
岐阜 ※5	19,098	426,767	4.5%
静岡 ※3※4	26,739	648,321	4.1%
愛知 ※3※4※5	106,290	1,365,239	7.8%
三重 ※3	14,779	241,279	6.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,402	269,108	4.6%
京都	35,867	435,351	8.2%
大阪 ※3※5	202,321	3,683,970	5.5%
兵庫 ※3※4※5	78,385	777,771	10.1%
奈良 ※5	15,870	259,308	6.1%
和歌山	5,291	66,305	8.0%
鳥取 ※3※4	1,666	153,417	1.1%
島根 ※5	1,691	57,507	2.9%
岡山 ※4	15,275	276,298	5.5%
広島 ※3	22,027	923,761	2.4%
山口 ※4	5,720	194,711	2.9%
徳島 ※3	3,285	107,592	3.1%
香川 ※5	4,703	133,654	3.5%
愛媛	5,368	157,788	3.4%
高知	4,158	101,867	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,392	1,299,845	5.7%
佐賀 ※3	5,852	108,588	5.4%
長崎	6,105	186,228	3.3%
熊本	14,390	124,195	11.6%
大分	8,186	275,978	3.0%
宮崎	6,151	73,028	8.4%
鹿児島	9,101	170,762	5.3%
沖縄 ※3	50,206	407,437	12.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,713,552	25,222,010	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。