

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 ~ 2021/10/18】

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	60,619	1,133,813	5.3%
青森 ※3	5,870	91,344	6.4%
岩手 ※3※4※5	3,486	123,775	2.8%
宮城 ※3※5	16,253	243,973	6.7%
秋田	1,894	26,799	7.1%
山形	3,532	100,802	3.5%
福島 ※3	9,479	417,629	2.3%
茨城	24,357	40,462	60.2%
栃木 ※3※5	15,419	488,860	3.2%
群馬 ※3※5	16,698	303,003	5.5%
埼玉 ※4	115,452	1,481,497	7.8%
千葉	100,192	1,093,992	9.2%
東京 ※1	377,228	3,726,965	10.1%
神奈川	168,714	1,630,375	10.3%
新潟 ※3※5	7,971	291,885	2.7%
富山 ※3※5	4,852	117,196	4.1%
石川 ※3	7,935	197,546	4.0%
福井 ※3	3,099	117,946	2.6%
山梨 ※3	5,146	116,608	4.4%
長野 ※3※5	8,833	323,581	2.7%
岐阜 ※5	19,028	416,823	4.6%
静岡 ※3※4	26,718	632,965	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,086	1,337,065	7.9%
三重 ※3	14,744	267,510	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,354	260,549	4.7%
京都	35,796	428,282	8.4%
大阪 ※3※5	201,784	3,584,924	5.6%
兵庫 ※3※4※5	78,157	763,165	10.2%
奈良 ※5	15,824	254,356	6.2%
和歌山	5,284	65,794	8.0%
鳥取 ※3※4	1,659	149,673	1.1%
島根 ※5	1,661	55,806	3.0%
岡山 ※4	15,226	268,198	5.7%
広島 ※3	21,950	905,700	2.4%
山口 ※4	5,691	189,336	3.0%
徳島 ※3	3,283	105,453	3.1%
香川 ※5	4,696	130,958	3.6%
愛媛	5,315	155,595	3.4%
高知	4,143	100,524	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,314	1,273,522	5.8%
佐賀 ※3	5,814	105,677	5.5%
長崎	6,078	182,417	3.3%
熊本	14,376	123,612	11.6%
大分	8,180	269,267	3.0%
宮崎	6,150	73,008	8.4%
鹿児島	9,096	169,340	5.4%
沖縄 ※3	50,059	401,073	12.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,710,644	24,738,643	6.9%

※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。