

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 ~ 2021/9/29】

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	60,212	1,093,092	5.5%
青森 ※3	5,670	85,833	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,479	119,591	2.9%
宮城 ※3※5	16,190	237,248	6.8%
秋田	1,860	25,905	7.2%
山形	3,497	95,282	3.7%
福島 ※3	9,434	401,729	2.3%
茨城	24,120	39,827	60.6%
栃木 ※3※5	15,220	476,335	3.2%
群馬 ※3※5	16,558	289,120	5.7%
埼玉 ※4	114,577	1,429,245	8.0%
千葉	99,399	1,047,440	9.5%
東京 ※1	375,198	3,591,706	10.4%
神奈川	167,461	1,570,737	10.7%
新潟 ※3※5	7,822	277,495	2.8%
富山 ※3※5	4,792	111,908	4.3%
石川 ※3	7,833	188,241	4.2%
福井 ※3	3,038	114,258	2.7%
山梨 ※3	5,106	108,734	4.7%
長野 ※3※5	8,715	308,869	2.8%
岐阜 ※5	18,682	398,182	4.7%
静岡 ※3※4	26,576	606,711	4.4%
愛知 ※3※4※5	105,019	1,270,696	8.3%
三重 ※3	14,608	258,291	5.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,228	249,224	4.9%
京都	35,429	413,272	8.6%
大阪 ※3※5	199,289	3,368,008	5.9%
兵庫 ※3※4※5	77,103	729,791	10.6%
奈良 ※5	15,636	244,439	6.4%
和歌山	5,229	64,332	8.1%
鳥取 ※3※4	1,637	143,323	1.1%
島根 ※5	1,611	51,491	3.1%
岡山 ※4	15,084	253,818	5.9%
広島 ※3	21,555	876,569	2.5%
山口 ※4	5,575	182,635	3.1%
徳島 ※3	3,248	101,594	3.2%
香川 ※5	4,681	126,073	3.7%
愛媛	5,135	145,778	3.5%
高知	4,098	94,840	4.3%
福岡 ※3※4※5	73,877	1,225,311	6.0%
佐賀 ※3	5,740	99,816	5.8%
長崎	5,976	175,510	3.4%
熊本	14,263	121,171	11.8%
大分	8,083	256,428	3.2%
宮崎	6,128	72,274	8.5%
鹿児島	9,049	166,076	5.4%
沖縄 ※3	49,551	386,989	12.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,695,420	23,695,237	7.2%

※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。