

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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/7/31】

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	457,622	2,567,411	17.8%
青森 ※3	88,910	302,845	29.4%
岩手 ※3※4※5	54,619	347,454	15.7%
宮城 ※3※5	134,181	704,248	19.1%
秋田	45,480	67,328	67.5%
山形	42,049	212,478	19.8%
福島 ※3	86,148	941,556	9.1%
茨城 ※4※5	208,508	1,477,266	14.1%
栃木 ※3※5	127,734	828,757	15.4%
群馬 ※3※5	129,034	741,384	17.4%
埼玉 ※4	764,132	3,285,211	23.3%
千葉	621,767	2,398,585	25.9%
東京 ※1	2,166,733	8,036,199	27.0%
神奈川	1,026,334	3,683,405	27.9%
新潟 ※3※5	108,114	762,403	14.2%
富山 ※3※5	59,166	287,785	20.6%
石川 ※3	83,032	581,359	14.3%
福井 ※3	57,324	379,806	15.1%
山梨 ※3	47,437	415,382	11.4%
長野 ※3※5	105,762	840,180	12.6%
岐阜 ※5	150,464	1,043,036	14.4%
静岡 ※3※4	258,906	1,468,792	17.6%
愛知 ※3※4※5	782,530	3,170,868	24.7%
三重 ※3	125,778	617,937	20.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	128,047	757,165	16.9%
京都	288,654	965,615	29.9%
大阪 ※3※5	1,371,139	8,253,679	16.6%
兵庫 ※3※4※5	594,617	1,887,505	31.5%
奈良 ※5	128,901	603,356	21.4%
和歌山	66,183	221,801	29.8%
鳥取 ※3※4	27,975	513,399	5.4%
島根 ※5	42,736	286,178	14.9%
岡山 ※4	137,210	677,834	20.2%
広島 ※3	210,828	2,098,726	10.0%
山口 ※4	72,969	661,736	11.0%
徳島 ※3	35,507	254,792	13.9%
香川 ※5	70,251	323,696	21.7%
愛媛	71,618	454,089	15.8%
高知	43,564	352,706	12.4%
福岡 ※3※4※5	653,283	3,223,682	20.3%
佐賀 ※3	87,754	339,724	25.8%
長崎	94,642	520,537	18.2%
熊本	179,876	390,039	46.1%
大分	92,043	710,990	12.9%
宮崎	93,432	208,759	44.8%
鹿児島	147,184	533,623	27.6%
沖縄 ※3	358,807	1,035,729	34.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	12,729,133	60,437,035	21.1%

※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。