

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 ~ 2022/4/16】

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	257,396	1,959,657	13.1%
青森 ※3	42,877	209,613	20.5%
岩手 ※3※4※5	23,308	235,186	9.9%
宮城 ※3※5	67,214	491,157	13.7%
秋田	21,182	54,119	39.1%
山形	20,585	179,014	11.5%
福島 ※3	45,009	717,303	6.3%
茨城	133,121	44,951	296.1%
栃木 ※3※5	72,646	695,545	10.4%
群馬 ※3※5	78,216	571,643	13.7%
埼玉 ※4	481,638	2,571,396	18.7%
千葉	398,672	1,882,057	21.2%
東京 ※1	1,368,766	6,256,562	21.9%
神奈川	663,997	2,180,686	30.4%
新潟 ※3※5	53,930	558,736	9.7%
富山 ※3※5	30,472	220,126	13.8%
石川 ※3	39,246	372,188	10.5%
福井 ※3	24,471	278,901	8.8%
山梨 ※3	26,520	262,958	10.1%
長野 ※3※5	54,730	618,110	8.9%
岐阜 ※5	78,253	770,567	10.2%
静岡 ※3※4	136,396	1,066,008	12.8%
愛知 ※3※4※5	452,032	2,417,403	18.7%
三重 ※3	65,124	451,498	14.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	76,142	547,955	13.9%
京都	169,891	751,268	22.6%
大阪 ※3※5	856,087	6,453,078	13.3%
兵庫 ※3※4※5	362,753	1,415,390	25.6%
奈良 ※5	81,003	466,067	17.4%
和歌山	32,740	147,417	22.2%
鳥取 ※3※4	10,661	324,854	3.3%
島根 ※5	11,561	156,561	7.4%
岡山 ※4	72,357	509,607	14.2%
広島 ※3	112,739	1,618,942	7.0%
山口 ※4	33,865	507,518	6.7%
徳島 ※3	17,750	187,805	9.5%
香川 ※5	34,863	240,143	14.5%
愛媛	29,654	312,570	9.5%
高知	19,388	231,250	8.4%
福岡 ※3※4※5	340,508	2,358,504	14.4%
佐賀 ※3	38,742	233,709	16.6%
長崎	38,481	324,085	11.9%
熊本	73,853	245,975	30.0%
大分	38,818	511,523	7.6%
宮崎	34,141	166,241	20.5%
鹿児島	54,540	336,381	16.2%
沖縄 ※3	142,330	704,970	20.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,318,817	43,817,197	16.7%

※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。