

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)【2020/1/15～2022/4/20】

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	266,400	1,983,211	13.4%
青森 ※3	44,093	214,293	20.6%
岩手 ※3※4※5	24,458	238,514	10.3%
宮城 ※3※5	69,160	500,164	13.8%
秋田	22,261	55,466	40.1%
山形	21,390	180,949	11.8%
福島 ※3	46,930	731,144	6.4%
茨城	136,047	45,068	301.9%
栃木 ※3※5	74,901	700,425	10.7%
群馬 ※3※5	79,891	581,461	13.7%
埼玉 ※4	490,257	2,596,836	18.9%
千葉	405,186	1,921,694	21.1%
東京 ※1	1,389,824	6,318,468	22.0%
神奈川	675,339	2,180,686	31.0%
新潟 ※3※5	55,969	569,253	9.8%
富山 ※3※5	30,883	222,892	13.9%
石川 ※3	40,185	376,836	10.7%
福井 ※3	25,140	283,553	8.9%
山梨 ※3	27,207	262,958	10.3%
長野 ※3※5	57,259	636,590	9.0%
岐阜 ※5	80,242	780,592	10.3%
静岡 ※3※4	139,671	1,126,501	12.4%
愛知 ※3※4※5	459,586	2,448,265	18.8%
三重 ※3	67,014	451,498	14.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	77,509	556,594	13.9%
京都	172,820	758,364	22.8%
大阪 ※3※5	867,495	6,506,583	13.3%
兵庫 ※3※4※5	368,743	1,428,256	25.8%
奈良 ※5	82,204	471,691	17.4%
和歌山	33,741	150,127	22.5%
鳥取 ※3※4	11,043	331,617	3.3%
島根 ※5	12,132	156,561	7.7%
岡山 ※4	74,478	509,607	14.6%
広島 ※3	116,345	1,660,885	7.0%
山口 ※4	34,690	517,521	6.7%
徳島 ※3	18,047	189,525	9.5%
香川 ※5	36,150	242,959	14.9%
愛媛	30,677	313,937	9.8%
高知	19,919	237,793	8.4%
福岡 ※3※4※5	348,421	2,385,447	14.6%
佐賀 ※3	40,613	238,370	17.0%
長崎	40,043	328,184	12.2%
熊本	76,756	249,587	30.8%
大分	40,027	517,139	7.7%
宮崎	36,034	171,034	21.1%
鹿児島	57,120	343,272	16.6%
沖縄 ※3	147,348	719,209	20.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,471,797	44,391,579	16.8%

※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。