

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)【2020/1/15～2022/6/6】

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	364,719	2,282,148	16.0%
青森 ※3	57,620	250,486	23.0%
岩手 ※3※4※5	35,627	283,562	12.6%
宮城 ※3※5	88,367	591,646	14.9%
秋田	30,831	62,572	49.3%
山形	28,908	196,003	14.7%
福島 ※3	64,211	837,539	7.7%
茨城 ※4※5	160,211	1,343,469	11.9%
栃木 ※3※5	91,703	754,701	12.2%
群馬 ※3※5	95,202	651,834	14.6%
埼玉 ※4	554,448	2,859,417	19.4%
千葉	452,552	2,102,896	21.5%
東京 ※1	1,551,837	6,943,655	22.3%
神奈川	759,588	2,180,686	34.8%
新潟 ※3※5	72,983	659,537	11.1%
富山 ※3※5	37,833	251,838	15.0%
石川 ※3	56,970	465,188	12.2%
福井 ※3	36,182	329,101	11.0%
山梨 ※3	33,099	336,886	9.8%
長野 ※3※5	74,509	734,498	10.1%
岐阜 ※5	103,368	899,127	11.5%
静岡 ※3※4	172,616	1,261,033	13.7%
愛知 ※3※4※5	547,069	2,756,397	19.8%
三重 ※3	83,379	528,933	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	91,704	650,691	14.1%
京都	205,076	840,090	24.4%
大阪 ※3※5	981,965	7,166,898	13.7%
兵庫 ※3※4※5	428,718	1,576,726	27.2%
奈良 ※5	93,491	521,557	17.9%
和歌山	42,639	174,493	24.4%
鳥取 ※3※4	15,387	403,891	3.8%
島根 ※5	17,210	216,324	8.0%
岡山 ※4	99,991	588,609	17.0%
広島 ※3	159,845	1,897,602	8.4%
山口 ※4	45,867	578,248	7.9%
徳島 ※3	22,671	216,992	10.4%
香川 ※5	48,920	279,487	17.5%
愛媛	40,557	366,323	11.1%
高知	28,146	298,252	9.4%
福岡 ※3※4※5	430,876	2,710,868	15.9%
佐賀 ※3	53,018	280,789	18.9%
長崎	60,288	394,346	15.3%
熊本	100,282	285,400	35.1%
大分	55,177	593,380	9.3%
宮崎	54,357	192,065	28.3%
鹿児島	85,064	421,177	20.2%
沖縄 ※3	222,443	862,370	25.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,937,673	51,079,730	17.5%

※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。