

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 ~ 2022/4/17】

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	259,509	1,964,534	13.2%
青森 ※3	43,171	209,960	20.6%
岩手 ※3※4※5	23,648	235,186	10.1%
宮城 ※3※5	67,629	492,050	13.7%
秋田	21,429	54,119	39.6%
山形	20,770	179,014	11.6%
福島 ※3	45,455	717,303	6.3%
茨城	134,092	44,951	298.3%
栃木 ※3※5	73,066	697,067	10.5%
群馬 ※3※5	78,563	571,643	13.7%
埼玉 ※4	484,206	2,574,689	18.8%
千葉	400,580	1,882,057	21.3%
東京 ※1	1,373,986	6,256,562	22.0%
神奈川	667,231	2,180,686	30.6%
新潟 ※3※5	54,531	559,205	9.8%
富山 ※3※5	30,568	220,126	13.9%
石川 ※3	39,516	372,754	10.6%
福井 ※3	24,652	279,486	8.8%
山梨 ※3	26,520	262,958	10.1%
長野 ※3※5	55,466	618,110	9.0%
岐阜 ※5	78,616	771,318	10.2%
静岡 ※3※4	137,278	1,066,008	12.9%
愛知 ※3※4※5	454,506	2,417,403	18.8%
三重 ※3	65,647	451,498	14.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	76,581	549,645	13.9%
京都	170,745	752,869	22.7%
大阪 ※3※5	858,794	6,468,202	13.3%
兵庫 ※3※4※5	364,793	1,419,441	25.7%
奈良 ※5	81,429	466,067	17.5%
和歌山	32,986	148,230	22.3%
鳥取 ※3※4	10,770	326,427	3.3%
島根 ※5	11,681	156,561	7.5%
岡山 ※4	72,934	509,607	14.3%
広島 ※3	113,890	1,618,942	7.0%
山口 ※4	34,057	507,518	6.7%
徳島 ※3	17,822	187,933	9.5%
香川 ※5	35,216	240,751	14.6%
愛媛	29,851	312,829	9.5%
高知	19,517	231,379	8.4%
福岡 ※3※4※5	342,504	2,363,971	14.5%
佐賀 ※3	38,990	234,626	16.6%
長崎	38,802	324,814	11.9%
熊本	73,853	245,975	30.0%
大分	39,092	511,673	7.6%
宮崎	34,689	167,534	20.7%
鹿児島	55,202	336,381	16.4%
沖縄 ※3	143,645	706,596	20.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,358,627	43,866,658	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。