

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/3/9】

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	188,241	1,715,116	11.0%
青森 ※3	25,182	173,240	14.5%
岩手 ※3※4※5	13,149	192,965	6.8%
宮城 ※3※5	46,200	412,671	11.2%
秋田	11,519	45,880	25.1%
山形	13,487	159,344	8.5%
福島 ※3	27,461	630,006	4.4%
茨城	85,211	44,315	192.3%
栃木 ※3※5	50,739	635,390	8.0%
群馬 ※3※5	57,235	501,682	11.4%
埼玉 ※4	350,096	2,274,738	15.4%
千葉	298,996	1,684,379	17.8%
東京 ※1	1,086,519	5,629,794	19.3%
神奈川	505,130	2,180,686	23.2%
新潟 ※3※5	32,572	479,349	6.8%
富山 ※3※5	21,767	195,461	11.1%
石川 ※3	28,240	307,156	9.2%
福井 ※3	15,981	234,778	6.8%
山梨 ※3	18,563	207,892	8.9%
長野 ※3※5	34,172	526,733	6.5%
岐阜 ※5	58,469	676,336	8.6%
静岡 ※3※4	99,743	989,580	10.1%
愛知 ※3※4※5	351,897	2,151,800	16.4%
三重 ※3	45,896	381,621	12.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	56,108	458,810	12.2%
京都	135,668	676,103	20.1%
大阪 ※3※5	707,967	5,799,080	12.2%
兵庫 ※3※4※5	286,080	1,272,127	22.5%
奈良 ※5	63,720	417,097	15.3%
和歌山	24,637	124,360	19.8%
鳥取 ※3※4	7,502	272,550	2.8%
島根 ※5	7,290	115,413	6.3%
岡山 ※4	53,641	437,779	12.3%
広島 ※3	79,421	1,439,106	5.5%
山口 ※4	23,702	440,054	5.4%
徳島 ※3	13,030	164,067	7.9%
香川 ※5	22,057	205,755	10.7%
愛媛	19,383	265,765	7.3%
高知	13,709	190,555	7.2%
福岡 ※3※4※5	256,765	2,076,810	12.4%
佐賀 ※3	26,238	197,232	13.3%
長崎	27,922	287,047	9.7%
熊本	54,361	207,630	26.2%
大分	26,563	441,808	6.0%
宮崎	20,511	137,751	14.9%
鹿児島	34,689	276,864	12.5%
沖縄 ※3	106,661	610,952	17.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,534,239	38,945,627	14.2%

※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。