

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)【2020/1/15～2022/5/6】

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	304,529	2,085,780	14.6%
青森 ※3	49,086	226,612	21.7%
岩手 ※3※4※5	28,762	253,252	11.4%
宮城 ※3※5	75,872	529,736	14.3%
秋田	26,054	58,804	44.3%
山形	23,964	185,757	12.9%
福島 ※3	53,750	766,902	7.0%
茨城 ※4※5	146,635	1,240,444	11.8%
栃木 ※3※5	82,590	719,758	11.5%
群馬 ※3※5	86,216	604,612	14.3%
埼玉 ※4	518,330	2,684,356	19.3%
千葉	426,195	1,985,733	21.5%
東京 ※1	1,455,565	6,528,071	22.3%
神奈川	710,750	2,180,686	32.6%
新潟 ※3※5	62,393	600,443	10.4%
富山 ※3※5	32,614	230,693	14.1%
石川 ※3	45,064	398,123	11.3%
福井 ※3	28,249	298,689	9.5%
山梨 ※3	29,297	297,841	9.8%
長野 ※3※5	63,903	671,246	9.5%
岐阜 ※5	87,516	814,989	10.7%
静岡 ※3※4	149,208	1,164,154	12.8%
愛知 ※3※4※5	489,251	2,555,881	19.1%
三重 ※3	72,723	487,499	14.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	82,133	588,851	13.9%
京都	184,053	783,343	23.5%
大阪 ※3※5	905,895	6,715,729	13.5%
兵庫 ※3※4※5	389,907	1,478,078	26.4%
奈良 ※5	85,949	486,463	17.7%
和歌山	36,897	159,013	23.2%
鳥取 ※3※4	12,576	355,815	3.5%
島根 ※5	14,328	187,665	7.6%
岡山 ※4	82,705	534,328	15.5%
広島 ※3	130,201	1,740,436	7.5%
山口 ※4	37,569	535,464	7.0%
徳島 ※3	19,109	196,347	9.7%
香川 ※5	40,419	253,345	16.0%
愛媛	34,273	334,702	10.2%
高知	22,303	250,894	8.9%
福岡 ※3※4※5	379,330	2,494,752	15.2%
佐賀 ※3	46,110	253,053	18.2%
長崎	46,230	343,630	13.5%
熊本	84,333	261,889	32.2%
大分	45,500	539,582	8.4%
宮崎	42,002	180,473	23.3%
鹿児島	67,568	371,477	18.2%
沖縄 ※3	168,987	760,463	22.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,007,042	47,375,853	16.9%

※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。