

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 ~ 2022/3/18】

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	202,761	1,773,649	11.4%
青森 ※3	29,892	183,282	16.3%
岩手 ※3※4※5	15,473	202,053	7.7%
宮城 ※3※5	51,435	432,476	11.9%
秋田	13,329	48,133	27.7%
山形	15,497	164,198	9.4%
福島 ※3	30,967	651,254	4.8%
茨城	98,471	44,484	221.4%
栃木 ※3※5	55,484	647,533	8.6%
群馬 ※3※5	62,920	524,539	12.0%
埼玉 ※4	384,976	2,350,877	16.4%
千葉	326,780	1,738,956	18.8%
東京 ※1	1,161,537	5,785,357	20.1%
神奈川	553,304	2,180,686	25.4%
新潟 ※3※5	36,558	497,193	7.4%
富山 ※3※5	24,895	203,107	12.3%
石川 ※3	31,635	326,530	9.7%
福井 ※3	19,186	250,246	7.7%
山梨 ※3	20,578	229,365	9.0%
長野 ※3※5	37,997	545,187	7.0%
岐阜 ※5	62,952	701,476	9.0%
静岡 ※3※4	110,376	1,018,639	10.8%
愛知 ※3※4※5	380,133	2,230,779	17.0%
三重 ※3	50,180	408,628	12.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	62,576	495,216	12.6%
京都	145,189	697,496	20.8%
大阪 ※3※5	751,740	5,981,801	12.6%
兵庫 ※3※4※5	309,445	1,309,911	23.6%
奈良 ※5	69,698	431,917	16.1%
和歌山	26,299	129,821	20.3%
鳥取 ※3※4	8,254	283,740	2.9%
島根 ※5	8,189	130,033	6.3%
岡山 ※4	57,833	467,245	12.4%
広島 ※3	86,168	1,476,989	5.8%
山口 ※4	26,224	462,176	5.7%
徳島 ※3	14,736	170,972	8.6%
香川 ※5	25,690	215,582	11.9%
愛媛	21,799	281,392	7.7%
高知	15,315	199,801	7.7%
福岡 ※3※4※5	277,653	2,149,239	12.9%
佐賀 ※3	28,826	206,232	14.0%
長崎	30,121	295,601	10.2%
熊本	59,542	218,750	27.2%
大分	28,711	458,892	6.3%
宮崎	22,628	143,923	15.7%
鹿児島	37,698	288,483	13.1%
沖縄 ※3	111,684	633,528	17.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,003,483	40,267,367	14.9%

※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。