

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)【2020/1/15～2022/4/9】

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	241,254	1,915,186	12.6%
青森 ※3	39,994	204,207	19.6%
岩手 ※3※4※5	20,882	224,976	9.3%
宮城 ※3※5	63,288	476,313	13.3%
秋田	18,966	52,544	36.1%
山形	19,151	174,545	11.0%
福島 ※3	40,971	699,604	5.9%
茨城	124,921	44,830	278.7%
栃木 ※3※5	68,411	683,960	10.0%
群馬 ※3※5	74,773	557,906	13.4%
埼玉 ※4	459,214	2,517,290	18.2%
千葉	381,772	1,857,082	20.6%
東京 ※1	1,318,898	6,141,221	21.5%
神奈川	635,767	2,180,686	29.2%
新潟 ※3※5	48,821	541,007	9.0%
富山 ※3※5	29,561	216,636	13.6%
石川 ※3	37,094	360,721	10.3%
福井 ※3	22,963	270,807	8.5%
山梨 ※3	24,979	253,702	9.8%
長野 ※3※5	49,434	599,475	8.2%
岐阜 ※5	73,843	751,565	9.8%
静岡 ※3※4	130,247	1,066,008	12.2%
愛知 ※3※4※5	433,560	2,370,814	18.3%
三重 ※3	60,978	439,857	13.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	73,118	535,583	13.7%
京都	163,594	737,501	22.2%
大阪 ※3※5	829,168	6,328,178	13.1%
兵庫 ※3※4※5	348,976	1,388,472	25.1%
奈良 ※5	77,890	457,115	17.0%
和歌山	30,595	141,686	21.6%
鳥取 ※3※4	9,970	314,925	3.2%
島根 ※5	10,591	148,690	7.1%
岡山 ※4	67,607	493,254	13.7%
広島 ※3	105,068	1,571,842	6.7%
山口 ※4	32,083	495,987	6.5%
徳島 ※3	16,976	183,640	9.2%
香川 ※5	32,347	233,420	13.9%
愛媛	27,424	304,842	9.0%
高知	18,337	224,027	8.2%
福岡 ※3※4※5	323,552	2,304,134	14.0%
佐賀 ※3	35,431	225,892	15.7%
長崎	35,729	315,741	11.3%
熊本	69,261	237,793	29.1%
大分	35,935	497,163	7.2%
宮崎	30,018	159,750	18.8%
鹿児島	50,104	322,902	15.5%
沖縄 ※3	133,040	683,069	19.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,976,705	42,906,548	16.3%

※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。