

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)【2020/1/15～2022/5/10】

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	314,712	2,108,405	14.9%
青森 ※3	50,511	230,268	21.9%
岩手 ※3※4※5	29,934	257,045	11.6%
宮城 ※3※5	77,860	538,267	14.5%
秋田	27,213	59,496	45.7%
山形	24,713	186,836	13.2%
福島 ※3	55,804	774,947	7.2%
茨城 ※4※5	148,779	1,240,444	12.0%
栃木 ※3※5	84,482	723,898	11.7%
群馬 ※3※5	87,893	612,445	14.4%
埼玉 ※4	524,759	2,712,830	19.3%
千葉	430,608	1,985,733	21.7%
東京 ※1	1,471,547	6,587,285	22.3%
神奈川	718,261	2,180,686	32.9%
新潟 ※3※5	64,254	611,383	10.5%
富山 ※3※5	33,305	233,568	14.3%
石川 ※3	46,689	402,789	11.6%
福井 ※3	29,392	303,804	9.7%
山梨 ※3	29,824	297,841	10.0%
長野 ※3※5	65,598	680,868	9.6%
岐阜 ※5	89,955	826,992	10.9%
静岡 ※3※4	152,185	1,176,993	12.9%
愛知 ※3※4※5	496,421	2,572,906	19.3%
三重 ※3	74,484	487,499	15.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	83,682	592,684	14.1%
京都	187,485	789,450	23.7%
大阪 ※3※5	919,133	6,762,069	13.6%
兵庫 ※3※4※5	394,936	1,490,557	26.5%
奈良 ※5	87,020	491,436	17.7%
和歌山	37,881	161,383	23.5%
鳥取 ※3※4	12,999	364,221	3.6%
島根 ※5	14,872	187,665	7.9%
岡山 ※4	85,568	534,328	16.0%
広島 ※3	134,331	1,765,210	7.6%
山口 ※4	38,600	535,464	7.2%
徳島 ※3	19,612	199,066	9.9%
香川 ※5	42,040	255,816	16.4%
愛媛	35,361	336,300	10.5%
高知	23,301	256,889	9.1%
福岡 ※3※4※5	388,082	2,528,416	15.3%
佐賀 ※3	47,526	257,548	18.5%
長崎	48,105	348,417	13.8%
熊本	86,784	264,724	32.8%
大分	47,143	548,323	8.6%
宮崎	43,790	182,349	24.0%
鹿児島	70,614	378,987	18.6%
沖縄 ※3	176,720	772,044	22.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,154,917	47,796,574	17.1%

※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。