

## 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)【2020/1/15～2022/4/10】

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	243,399	1,919,871	12.7%
青森 ※3	40,402	204,682	19.7%
岩手 ※3※4※5	21,267	226,257	9.4%
宮城 ※3※5	63,861	477,068	13.4%
秋田	19,218	52,544	36.6%
山形	19,310	174,545	11.1%
福島 ※3	41,501	699,604	5.9%
茨城	126,375	44,830	281.9%
栃木 ※3※5	68,956	686,880	10.0%
群馬 ※3※5	75,274	557,906	13.5%
埼玉 ※4	462,773	2,520,687	18.4%
千葉	384,440	1,861,841	20.6%
東京 ※1	1,326,924	6,141,221	21.6%
神奈川	639,865	2,180,686	29.3%
新潟 ※3※5	49,717	541,497	9.2%
富山 ※3※5	29,680	216,636	13.7%
石川 ※3	37,387	361,289	10.3%
福井 ※3	23,183	271,553	8.5%
山梨 ※3	24,979	253,702	9.8%
長野 ※3※5	50,166	599,475	8.4%
岐阜 ※5	74,330	752,325	9.9%
静岡 ※3※4	131,090	1,066,008	12.3%
愛知 ※3※4※5	436,286	2,370,814	18.4%
三重 ※3	61,608	439,857	14.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	73,600	536,610	13.7%
京都	164,503	739,306	22.3%
大阪 ※3※5	832,818	6,342,347	13.1%
兵庫 ※3※4※5	350,809	1,392,123	25.2%
奈良 ※5	77,383	457,115	16.9%
和歌山	30,923	142,538	21.7%
鳥取 ※3※4	10,063	315,525	3.2%
島根 ※5	10,704	148,690	7.2%
岡山 ※4	68,229	493,254	13.8%
広島 ※3	106,273	1,571,842	6.8%
山口 ※4	32,381	495,987	6.5%
徳島 ※3	17,082	183,814	9.3%
香川 ※5	32,671	233,924	14.0%
愛媛	27,702	305,190	9.1%
高知	18,464	224,224	8.2%
福岡 ※3※4※5	325,927	2,310,432	14.1%
佐賀 ※3	35,658	226,542	15.7%
長崎	36,096	316,367	11.4%
熊本	69,261	237,793	29.1%
大分	36,357	497,779	7.3%
宮崎	30,511	160,548	19.0%
鹿児島	50,714	324,831	15.6%
沖縄 ※3	134,193	684,852	19.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,024,462	42,963,411	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。