

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)【2020/1/15～2022/4/8】

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	238,980	1,906,939	12.5%
青森 ※3	39,461	203,458	19.4%
岩手 ※3※4※5	20,504	223,946	9.2%
宮城 ※3※5	62,721	474,856	13.2%
秋田	18,681	52,544	35.6%
山形	18,966	174,509	10.9%
福島 ※3	40,317	699,604	5.8%
茨城	123,416	44,830	275.3%
栃木 ※3※5	67,650	683,609	9.9%
群馬 ※3※5	74,272	557,906	13.3%
埼玉 ※4	455,553	2,510,374	18.1%
千葉	378,838	1,851,058	20.5%
東京 ※1	1,310,796	6,124,890	21.4%
神奈川	631,975	2,180,686	29.0%
新潟 ※3※5	48,046	540,296	8.9%
富山 ※3※5	29,375	216,636	13.6%
石川 ※3	36,793	359,398	10.2%
福井 ※3	22,740	269,832	8.4%
山梨 ※3	24,979	253,702	9.8%
長野 ※3※5	48,694	599,475	8.1%
岐阜 ※5	73,259	748,802	9.8%
静岡 ※3※4	129,125	1,066,008	12.1%
愛知 ※3※4※5	430,708	2,370,814	18.2%
三重 ※3	60,423	439,857	13.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	72,595	534,254	13.6%
京都	162,602	734,895	22.1%
大阪 ※3※5	824,968	6,308,882	13.1%
兵庫 ※3※4※5	346,959	1,384,352	25.1%
奈良 ※5	77,430	457,115	16.9%
和歌山	30,353	141,063	21.5%
鳥取 ※3※4	9,896	313,747	3.2%
島根 ※5	10,439	148,690	7.0%
岡山 ※4	66,965	493,254	13.6%
広島 ※3	103,869	1,571,842	6.6%
山口 ※4	31,738	495,987	6.4%
徳島 ※3	16,869	183,065	9.2%
香川 ※5	31,998	232,340	13.8%
愛媛	27,112	304,500	8.9%
高知	18,183	223,792	8.1%
福岡 ※3※4※5	320,823	2,296,233	14.0%
佐賀 ※3	35,025	224,863	15.6%
長崎	35,364	314,853	11.2%
熊本	69,261	236,624	29.3%
大分	35,470	494,964	7.2%
宮崎	29,412	158,780	18.5%
鹿児島	49,369	320,834	15.4%
沖縄 ※3	131,516	680,596	19.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,924,637	42,809,554	16.2%

※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。