

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 ~ 2022/2/22】

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	159,054	1,614,500	9.9%
青森 ※3	18,625	153,109	12.2%
岩手 ※3※4※5	8,754	173,589	5.0%
宮城 ※3※5	36,639	373,545	9.8%
秋田	8,389	41,817	20.1%
山形	10,514	148,285	7.1%
福島 ※3	22,372	589,786	3.8%
茨城	65,626	43,898	149.5%
栃木 ※3※5	41,443	611,873	6.8%
群馬 ※3※5	47,988	472,495	10.2%
埼玉 ※4	286,771	2,139,346	13.4%
千葉	246,986	1,583,645	15.6%
東京 ※1	926,812	5,313,580	17.4%
神奈川	414,535	2,180,686	19.0%
新潟 ※3※5	26,851	449,750	6.0%
富山 ※3※5	14,985	177,039	8.5%
石川 ※3	21,990	279,122	7.9%
福井 ※3	10,796	202,629	5.3%
山梨 ※3	15,182	186,746	8.1%
長野 ※3※5	28,878	495,792	5.8%
岐阜 ※5	49,043	629,164	7.8%
静岡 ※3※4	79,951	930,517	8.6%
愛知 ※3※4※5	286,937	1,972,979	14.5%
三重 ※3	37,435	354,936	10.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	43,502	408,308	10.7%
京都	114,105	635,176	18.0%
大阪 ※3※5	599,790	5,466,061	11.0%
兵庫 ※3※4※5	235,982	1,195,205	19.7%
奈良 ※5	49,758	387,266	12.8%
和歌山	20,826	113,068	18.4%
鳥取 ※3※4	5,626	240,959	2.3%
島根 ※5	5,873	103,516	5.7%
岡山 ※4	45,042	413,636	10.9%
広島 ※3	69,416	1,355,636	5.1%
山口 ※4	19,510	377,372	5.2%
徳島 ※3	9,147	151,007	6.1%
香川 ※5	16,275	190,889	8.5%
愛媛	15,497	247,365	6.3%
高知	10,934	170,609	6.4%
福岡 ※3※4※5	214,856	1,947,748	11.0%
佐賀 ※3	21,150	181,330	11.7%
長崎	23,110	270,053	8.6%
熊本	45,272	189,155	23.9%
大分	21,826	410,749	5.3%
宮崎	17,256	122,543	14.1%
鹿児島	28,499	253,228	11.3%
沖縄 ※3	95,939	578,265	16.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,595,896	36,527,972	12.6%

※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。