

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 ~ 2022/2/10】

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	126,672	1,520,870	8.3%
青森 ※3	14,110	140,684	10.0%
岩手 ※3※4※5	6,240	159,198	3.9%
宮城 ※3※5	28,307	346,130	8.2%
秋田	6,155	37,600	16.4%
山形	8,248	138,776	5.9%
福島 ※3	18,694	560,303	3.3%
茨城	49,863	43,398	114.9%
栃木 ※3※5	32,465	594,579	5.5%
群馬 ※3※5	39,470	447,533	8.8%
埼玉 ※4	224,771	2,018,412	11.1%
千葉	194,495	1,484,513	13.1%
東京 ※1	759,431	5,055,946	15.0%
神奈川	326,466	2,180,686	15.0%
新潟 ※3※5	21,316	424,077	5.0%
富山 ※3※5	10,196	165,082	6.2%
石川 ※3	17,520	254,485	6.9%
福井 ※3	7,748	177,358	4.4%
山梨 ※3	11,863	173,670	6.8%
長野 ※3※5	23,455	469,096	5.0%
岐阜 ※5	38,471	588,044	6.5%
静岡 ※3※4	62,420	889,613	7.0%
愛知 ※3※4※5	219,037	1,837,739	11.9%
三重 ※3	29,738	322,008	9.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	32,629	375,262	8.7%
京都	90,946	599,076	15.2%
大阪 ※3※5	470,212	5,163,890	9.1%
兵庫 ※3※4※5	181,104	1,109,720	16.3%
奈良 ※5	37,016	362,932	10.2%
和歌山	16,156	101,234	16.0%
鳥取 ※3※4	4,491	225,638	2.0%
島根 ※5	4,986	97,893	5.1%
岡山 ※4	36,733	383,374	9.6%
広島 ※3	59,571	1,310,389	4.5%
山口 ※4	16,321	318,320	5.1%
徳島 ※3	6,714	141,459	4.7%
香川 ※5	11,927	179,317	6.7%
愛媛	12,939	227,855	5.7%
高知	8,351	150,227	5.6%
福岡 ※3※4※5	171,200	1,826,042	9.4%
佐賀 ※3	16,467	167,245	9.8%
長崎	19,157	255,689	7.5%
熊本	37,181	172,654	21.5%
大分	17,889	384,873	4.6%
宮崎	14,628	111,098	13.2%
鹿児島	22,683	233,010	9.7%
沖縄 ※3	89,181	556,763	16.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,655,782	34,483,760	10.6%

※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。