

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 ~ 2021/12/29】

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	61,448	1,274,098	4.8%
青森 ※3	5,901	104,794	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,488	136,189	2.6%
宮城 ※3※5	16,290	264,222	6.2%
秋田	1,934	27,661	7.0%
山形	3,607	115,658	3.1%
福島 ※3	9,518	472,020	2.0%
茨城	24,487	40,590	60.3%
栃木 ※3※5	15,597	529,184	2.9%
群馬 ※3※5	17,316	355,311	4.9%
埼玉 ※4	116,062	1,653,604	7.0%
千葉	100,662	1,242,310	8.1%
東京 ※1	382,956	4,186,854	9.1%
神奈川	169,779	1,839,374	9.2%
新潟 ※3※5	8,207	329,078	2.5%
富山 ※3※5	4,869	132,342	3.7%
石川 ※3	8,043	214,656	3.7%
福井 ※3	3,116	127,106	2.5%
山梨 ※3	5,161	135,182	3.8%
長野 ※3※5	8,939	368,727	2.4%
岐阜 ※5	19,276	474,764	4.1%
静岡 ※3※4	26,893	733,273	3.7%
愛知 ※3※4※5	106,741	1,516,048	7.0%
三重 ※3	14,821	271,132	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,485	297,317	4.2%
京都	36,156	473,651	7.6%
大阪 ※3※5	203,660	4,256,751	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,851	866,021	9.1%
奈良 ※5	15,946	283,091	5.6%
和歌山	5,303	68,563	7.7%
鳥取 ※3※4	1,669	169,900	1.0%
島根 ※5	1,747	64,047	2.7%
岡山 ※4	15,555	310,392	5.0%
広島 ※3	22,189	985,055	2.3%
山口 ※4	5,824	215,836	2.7%
徳島 ※3	3,291	117,166	2.8%
香川 ※5	4,707	145,824	3.2%
愛媛	5,412	173,637	3.1%
高知	4,167	105,447	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,782	1,438,658	5.2%
佐賀 ※3	5,873	121,163	4.8%
長崎	6,124	204,494	3.0%
熊本	14,396	124,891	11.5%
大分	8,187	307,804	2.7%
宮崎	6,153	73,154	8.4%
鹿児島	9,121	176,938	5.2%
沖縄 ※3	50,568	439,452	11.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,727,426	27,963,429	6.2%

※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。