

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 ~ 2022/1/1】

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	61,524	1,279,822	4.8%
青森 ※3	5,902	104,933	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,491	136,681	2.6%
宮城 ※3※5	16,291	264,222	6.2%
秋田	1,934	27,668	7.0%
山形	3,607	115,664	3.1%
福島 ※3	9,523	472,020	2.0%
茨城	24,491	40,590	60.3%
栃木 ※3※5	15,633	530,212	2.9%
群馬 ※3※5	17,316	355,311	4.9%
埼玉 ※4	116,106	1,655,835	7.0%
千葉	100,701	1,243,478	8.1%
東京 ※1	383,157	4,196,279	9.1%
神奈川	169,850	1,839,374	9.2%
新潟 ※3※5	8,249	329,406	2.5%
富山 ※3※5	4,869	132,342	3.7%
石川 ※3	8,050	215,123	3.7%
福井 ※3	3,117	127,192	2.5%
山梨 ※3	5,161	135,182	3.8%
長野 ※3※5	8,962	368,727	2.4%
岐阜 ※5	19,280	474,766	4.1%
静岡 ※3※4	26,901	733,273	3.7%
愛知 ※3※4※5	106,791	1,516,048	7.0%
三重 ※3	14,823	273,776	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,515	298,014	4.2%
京都	36,212	475,328	7.6%
大阪 ※3※5	203,860	4,270,414	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,894	869,705	9.1%
奈良 ※5	15,961	283,091	5.6%
和歌山	5,304	68,594	7.7%
鳥取 ※3※4	1,669	170,359	1.0%
島根 ※5	1,761	64,047	2.7%
岡山 ※4	15,558	310,392	5.0%
広島 ※3	22,221	990,011	2.2%
山口 ※4	5,865	215,836	2.7%
徳島 ※3	3,291	117,334	2.8%
香川 ※5	4,708	146,094	3.2%
愛媛	5,412	175,076	3.1%
高知	4,168	111,796	3.7%
福岡 ※3※4※5	74,806	1,442,370	5.2%
佐賀 ※3	5,875	121,656	4.8%
長崎	6,125	204,750	3.0%
熊本	14,396	124,923	11.5%
大分	8,187	307,827	2.7%
宮崎	6,153	73,154	8.4%
鹿児島	9,122	177,238	5.1%
沖縄 ※3	50,714	440,726	11.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,728,655	28,026,659	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。