

## 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 ~ 2022/1/3】

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	61,550	1,280,380	4.8%
青森 ※3	5,906	104,962	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,495	136,707	2.6%
宮城 ※3※5	16,294	264,222	6.2%
秋田	1,934	27,668	7.0%
山形	3,608	115,666	3.1%
福島 ※3	9,533	472,020	2.0%
茨城	24,495	40,590	60.3%
栃木 ※3※5	15,655	530,707	2.9%
群馬 ※3※5	17,316	355,311	4.9%
埼玉 ※4	116,137	1,657,350	7.0%
千葉	100,745	1,243,478	8.1%
東京 ※1	383,344	4,200,967	9.1%
神奈川	169,905	1,839,374	9.2%
新潟 ※3※5	8,261	329,768	2.5%
富山 ※3※5	4,869	132,342	3.7%
石川 ※3	8,056	215,180	3.7%
福井 ※3	3,118	127,226	2.5%
山梨 ※3	5,161	135,182	3.8%
長野 ※3※5	8,985	368,727	2.4%
岐阜 ※5	19,292	474,843	4.1%
静岡 ※3※4	26,908	733,273	3.7%
愛知 ※3※4※5	106,825	1,516,048	7.0%
三重 ※3	14,825	273,776	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,536	298,142	4.2%
京都	36,249	475,712	7.6%
大阪 ※3※5	203,996	4,273,548	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,915	870,997	9.1%
奈良 ※5	15,984	283,091	5.6%
和歌山	5,304	68,602	7.7%
鳥取 ※3※4	1,669	170,621	1.0%
島根 ※5	1,768	64,047	2.8%
岡山 ※4	15,566	310,392	5.0%
広島 ※3	22,300	990,011	2.3%
山口 ※4	5,941	215,836	2.8%
徳島 ※3	3,292	117,352	2.8%
香川 ※5	4,712	146,139	3.2%
愛媛	5,412	175,092	3.1%
高知	4,168	112,478	3.7%
福岡 ※3※4※5	74,823	1,444,144	5.2%
佐賀 ※3	5,881	121,817	4.8%
長崎	6,127	204,816	3.0%
熊本	14,397	124,944	11.5%
大分	8,188	307,843	2.7%
宮崎	6,153	73,154	8.4%
鹿児島	9,128	177,332	5.1%
沖縄 ※3	50,895	441,752	11.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,729,770	28,043,629	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。