

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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/5/5】

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	302,861	2,081,769	14.5%
青森 ※3	48,936	225,585	21.7%
岩手 ※3※4※5	28,582	253,092	11.3%
宮城 ※3※5	75,642	527,799	14.3%
秋田	25,873	58,315	44.4%
山形	23,849	185,270	12.9%
福島 ※3	53,642	761,683	7.0%
茨城 ※4※5	146,295	1,240,444	11.8%
栃木 ※3※5	82,328	719,333	11.4%
群馬 ※3※5	84,899	599,650	14.2%
埼玉 ※4	517,310	2,676,316	19.3%
千葉	425,703	1,985,733	21.4%
東京 ※1	1,452,884	6,507,694	22.3%
神奈川	709,568	2,180,686	32.5%
新潟 ※3※5	62,120	597,572	10.4%
富山 ※3※5	32,549	229,337	14.2%
石川 ※3	44,833	397,657	11.3%
福井 ※3	28,001	297,849	9.4%
山梨 ※3	28,854	274,619	10.5%
長野 ※3※5	63,632	660,561	9.6%
岐阜 ※5	87,159	814,647	10.7%
静岡 ※3※4	148,864	1,157,963	12.9%
愛知 ※3※4※5	488,365	2,524,051	19.3%
三重 ※3	72,540	476,558	15.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	82,004	586,544	14.0%
京都	183,590	782,552	23.5%
大阪 ※3※5	904,431	6,706,609	13.5%
兵庫 ※3※4※5	389,291	1,476,442	26.4%
奈良 ※5	85,789	484,113	17.7%
和歌山	36,716	158,634	23.1%
鳥取 ※3※4	12,522	355,692	3.5%
島根 ※5	14,260	178,102	8.0%
岡山 ※4	82,261	520,624	15.8%
広島 ※3	129,640	1,717,983	7.5%
山口 ※4	37,425	535,464	7.0%
徳島 ※3	19,053	195,907	9.7%
香川 ※5	40,273	253,087	15.9%
愛媛	34,138	330,539	10.3%
高知	22,163	250,894	8.8%
福岡 ※3※4※5	378,149	2,489,399	15.2%
佐賀 ※3	45,816	252,125	18.2%
長崎	46,048	343,161	13.4%
熊本	82,908	261,417	31.7%
大分	45,242	539,468	8.4%
宮崎	41,715	180,032	23.2%
鹿児島	67,047	370,417	18.1%
沖縄 ※3	167,589	757,181	22.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,983,508	47,160,569	16.9%

※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。