

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 ~ 2021/12/24】

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	61,347	1,264,646	4.9%
青森 ※3	5,901	104,169	5.7%
岩手 ※3※4※5	3,487	135,686	2.6%
宮城 ※3※5	16,288	264,222	6.2%
秋田	1,934	27,617	7.0%
山形	3,606	114,596	3.1%
福島 ※3	9,505	469,502	2.0%
茨城	24,478	40,574	60.3%
栃木 ※3※5	15,542	525,972	3.0%
群馬 ※3※5	17,260	352,550	4.9%
埼玉 ※4	116,013	1,641,926	7.1%
千葉	100,628	1,231,446	8.2%
東京 ※1	382,718	4,152,039	9.2%
神奈川	169,658	1,826,301	9.3%
新潟 ※3※5	8,181	326,457	2.5%
富山 ※3※5	4,869	131,784	3.7%
石川 ※3	8,016	213,562	3.8%
福井 ※3	3,115	126,504	2.5%
山梨 ※3	5,161	135,182	3.8%
長野 ※3※5	8,922	366,041	2.4%
岐阜 ※5	19,276	470,636	4.1%
静岡 ※3※4	26,883	725,383	3.7%
愛知 ※3※4※5	106,714	1,507,682	7.1%
三重 ※3	14,818	271,132	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,468	295,269	4.2%
京都	36,074	469,753	7.7%
大阪 ※3※5	203,485	4,214,391	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,805	859,711	9.2%
奈良 ※5	15,941	281,590	5.7%
和歌山	5,303	68,324	7.8%
鳥取 ※3※4	1,669	168,447	1.0%
島根 ※5	1,733	64,047	2.7%
岡山 ※4	15,554	310,392	5.0%
広島 ※3	22,180	981,919	2.3%
山口 ※4	5,802	213,348	2.7%
徳島 ※3	3,291	116,447	2.8%
香川 ※5	4,705	145,029	3.2%
愛媛	5,412	173,609	3.1%
高知	4,167	105,447	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,751	1,427,863	5.2%
佐賀 ※3	5,866	120,160	4.9%
長崎	6,120	203,041	3.0%
熊本	14,396	124,842	11.5%
大分	8,187	305,423	2.7%
宮崎	6,153	73,148	8.4%
鹿児島	9,118	176,445	5.2%
沖縄 ※3	50,457	435,531	11.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,726,106	27,759,785	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。