

## 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 ~ 2022/2/27】

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	170,928	1,648,990	10.4%
青森 ※3	20,703	159,475	13.0%
岩手 ※3※4※5	10,478	179,352	5.8%
宮城 ※3※5	39,916	383,987	10.4%
秋田	9,410	42,683	22.0%
山形	11,478	149,479	7.7%
福島 ※3	23,982	598,961	4.0%
茨城	71,765	43,898	163.5%
栃木 ※3※5	45,073	620,532	7.3%
群馬 ※3※5	51,392	478,277	10.7%
埼玉 ※4	309,742	2,180,747	14.2%
千葉	265,439	1,613,080	16.5%
東京 ※1	984,556	5,409,687	18.2%
神奈川	445,147	2,180,686	20.4%
新潟 ※3※5	29,177	458,083	6.4%
富山 ※3※5	17,444	180,667	9.7%
石川 ※3	24,341	288,565	8.4%
福井 ※3	12,354	210,166	5.9%
山梨 ※3	16,000	198,398	8.1%
長野 ※3※5	30,739	500,690	6.1%
岐阜 ※5	52,586	644,442	8.2%
静岡 ※3※4	87,628	943,366	9.3%
愛知 ※3※4※5	311,504	2,016,583	15.4%
三重 ※3	40,599	369,137	11.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	48,449	428,182	11.3%
京都	123,001	650,658	18.9%
大阪 ※3※5	642,552	5,593,674	11.5%
兵庫 ※3※4※5	255,025	1,224,396	20.8%
奈良 ※5	54,755	394,420	13.9%
和歌山	22,337	117,290	19.0%
鳥取 ※3※4	6,477	254,922	2.5%
島根 ※5	6,266	109,739	5.7%
岡山 ※4	48,173	424,777	11.3%
広島 ※3	73,057	1,387,944	5.3%
山口 ※4	20,846	377,372	5.5%
徳島 ※3	10,638	155,468	6.8%
香川 ※5	18,318	196,174	9.3%
愛媛	16,625	254,970	6.5%
高知	11,832	172,195	6.9%
福岡 ※3※4※5	230,651	1,992,737	11.6%
佐賀 ※3	22,827	186,489	12.2%
長崎	24,819	275,630	9.0%
熊本	48,184	194,678	24.8%
大分	23,448	420,309	5.6%
宮崎	18,394	127,853	14.4%
鹿児島	30,778	262,150	11.7%
沖縄 ※3	99,238	588,380	16.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,939,220	37,290,338	13.2%

※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。