

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) 【2020/1/15~2021/3/7】

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	19,472	396,513	4.9%
青森 ※3	820	17,718	4.6%
岩手 ※3※4※5	555	27,687	2.0%
宮城 ※3※5	3,768	71,417	5.3%
秋田	269	7,096	3.8%
山形	543	27,926	1.9%
福島 ※3	2,095	118,958	1.8%
茨城	5,990	25,001	24.0%
栃木 ※3※5	4,166	131,011	3.2%
群馬 ※3※5	4,601	96,668	4.8%
埼玉 ※4	30,057	569,609	5.3%
千葉	27,237	424,856	6.4%
東京 ※1	113,455	1,579,922	7.2%
神奈川	45,674	612,720	7.5%
新潟 ※3※5	1,117	45,994	2.4%
富山 ※3※5	908	37,151	2.4%
石川 ※3	1,877	53,582	3.5%
福井 ※3	545	32,615	1.7%
山梨 ※3	941	27,101	3.5%
長野 ※3※5	2,374	101,091	2.3%
岐阜 ※5	4,774	140,319	3.4%
静岡 ※3※4	5,255	206,239	2.5%
愛知 ※3※4※5	26,133	403,390	6.5%
三重 ※3	2,566	67,122	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,559	75,941	3.4%
京都	9,079	159,089	5.7%
大阪 ※3※5	47,670	833,979	5.7%
兵庫 ※3※4※5	18,145	258,819	7.0%
奈良 ※5	3,404	84,240	4.0%
和歌山	1,167	24,758	4.7%
鳥取 ※3※4	210	42,242	0.5%
島根 ※5	284	16,183	1.8%
岡山 ※4	2,523	69,524	3.6%
広島 ※3	5,044	166,610	3.0%
山口 ※4	1,386	60,724	2.3%
徳島 ※3	461	27,513	1.7%
香川 ※5	760	46,039	1.7%
愛媛	1,066	34,004	3.1%
高知	903	7,176	12.6%
福岡 ※3※4※5	18,225	457,619	4.0%
佐賀 ※3	1,090	28,814	3.8%
長崎	1,612	69,461	2.3%
熊本	3,455	57,082	6.1%
大分	1,297	82,536	1.6%
宮崎	1,953	24,794	7.9%
鹿児島	1,762	68,691	2.6%
沖縄 ※3	8,324	149,139	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	437,720	8,066,683	5.4%

※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。