

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)【2020/1/15~2021/6/30】

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	41,332	778,133	5.3%
青森 ※3	2,500	50,658	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,679	84,552	2.0%
宮城 ※3※5	9,126	156,789	5.8%
秋田	875	15,407	5.7%
山形	2,020	65,771	3.1%
福島 ※3	4,882	280,067	1.7%
茨城	10,544	33,327	31.6%
栃木 ※3※5	7,025	285,654	2.5%
群馬 ※3※5	8,036	193,902	4.1%
埼玉 ※4	46,437	967,815	4.8%
千葉	40,303	688,097	5.9%
東京 ※1	173,934	2,518,672	6.9%
神奈川	67,391	1,038,921	6.5%
新潟 ※3※5	3,401	171,383	2.0%
富山 ※3※5	2,041	73,750	2.8%
石川 ※3	3,931	122,486	3.2%
福井 ※3	1,288	69,094	1.9%
山梨 ※3	2,097	54,750	3.8%
長野 ※3※5	5,036	206,945	2.4%
岐阜 ※5	9,442	270,196	3.5%
静岡 ※3※4	9,312	404,302	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,971	828,894	6.1%
三重 ※3	5,257	142,045	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,555	151,668	3.7%
京都	16,601	282,817	5.9%
大阪 ※3※5	103,383	2,150,465	4.8%
兵庫 ※3※4※5	40,892	506,773	8.1%
奈良 ※5	8,338	169,112	4.9%
和歌山	2,683	41,829	6.4%
鳥取 ※3※4	480	83,171	0.6%
島根 ※5	553	29,812	1.9%
岡山 ※4	7,588	162,012	4.7%
広島 ※3	11,494	548,898	2.1%
山口 ※4	3,141	122,050	2.6%
徳島 ※3	1,656	64,889	2.6%
香川 ※5	2,097	85,790	2.4%
愛媛	2,754	95,454	2.9%
高知	1,824	11,449	15.9%
福岡 ※3※4※5	35,525	830,905	4.3%
佐賀 ※3	2,555	56,801	4.5%
長崎	3,185	124,663	2.6%
熊本	6,484	81,956	7.9%
大分	3,491	168,435	2.1%
宮崎	3,090	44,225	7.0%
鹿児島	3,674	111,084	3.3%
沖縄 ※3	20,783	249,853	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	796,835	15,675,721	5.1%

※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。