

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)【2020/1/15~2021/6/3】

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	38,830	696,174	5.6%
青森 ※3	2,393	45,518	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,472	75,364	2.0%
宮城 ※3※5	8,919	146,010	6.1%
秋田	760	13,808	5.5%
山形	1,978	60,117	3.3%
福島 ※3	4,612	246,242	1.9%
茨城	9,819	32,753	30.0%
栃木 ※3※5	6,427	265,565	2.4%
群馬 ※3※5	7,879	176,036	4.5%
埼玉 ※4	44,145	890,336	5.0%
千葉	37,417	616,888	6.1%
東京 ※1	162,421	2,310,755	7.0%
神奈川	62,108	941,010	6.6%
新潟 ※3※5	3,266	147,570	2.2%
富山 ※3※5	1,900	65,340	2.9%
石川 ※3	3,799	97,226	3.9%
福井 ※3	1,050	59,756	1.8%
山梨 ※3	1,568	43,111	3.6%
長野 ※3※5	4,841	182,225	2.7%
岐阜 ※5	9,007	243,405	3.7%
静岡 ※3※4	8,511	356,876	2.4%
愛知 ※3※4※5	47,824	723,867	6.6%
三重 ※3	4,985	123,611	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,206	132,109	3.9%
京都	15,963	258,064	6.2%
大阪 ※3※5	100,357	1,857,360	5.4%
兵庫 ※3※4※5	39,919	464,384	8.6%
奈良 ※5	7,953	154,164	5.2%
和歌山	2,633	40,589	6.5%
鳥取 ※3※4	466	73,958	0.6%
島根 ※5	543	27,832	2.0%
岡山 ※4	7,428	138,031	5.4%
広島 ※3	10,815	501,470	2.2%
山口 ※4	2,968	108,624	2.7%
徳島 ※3	1,632	59,289	2.8%
香川 ※5	2,025	78,492	2.6%
愛媛	2,722	87,446	3.1%
高知	1,539	10,081	15.3%
福岡 ※3※4※5	34,401	758,978	4.5%
佐賀 ※3	2,519	51,077	4.9%
長崎	2,934	113,304	2.6%
熊本	6,298	79,169	8.0%
大分	3,420	149,222	2.3%
宮崎	3,042	43,321	7.0%
鹿児島	3,409	102,894	3.3%
沖縄 ※3	17,808	223,114	8.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	752,080	14,072,535	5.3%

※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。