

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)【2020/1/15~2021/5/31】

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	37,959	682,098	5.6%
青森 ※3	2,352	44,574	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,442	73,239	2.0%
宮城 ※3※5	8,854	144,143	6.1%
秋田	755	13,804	5.5%
山形	1,961	59,630	3.3%
福島 ※3	4,583	240,408	1.9%
茨城	9,734	32,662	29.8%
栃木 ※3※5	6,342	262,863	2.4%
群馬 ※3※5	7,822	168,212	4.7%
埼玉 ※4	43,777	878,548	5.0%
千葉	37,146	610,711	6.1%
東京 ※1	160,955	2,282,654	7.1%
神奈川	61,516	926,964	6.6%
新潟 ※3※5	3,206	144,038	2.2%
富山 ※3※5	1,869	63,981	2.9%
石川 ※3	3,752	92,564	4.1%
福井 ※3	1,040	58,864	1.8%
山梨 ※3	1,543	43,111	3.6%
長野 ※3※5	4,789	178,988	2.7%
岐阜 ※5	8,787	237,072	3.7%
静岡 ※3※4	8,373	352,459	2.4%
愛知 ※3※4※5	47,090	705,846	6.7%
三重 ※3	4,914	123,611	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,107	128,852	4.0%
京都	15,800	254,560	6.2%
大阪 ※3※5	99,719	1,829,674	5.5%
兵庫 ※3※4※5	39,676	458,138	8.7%
奈良 ※5	7,891	150,366	5.2%
和歌山	2,618	40,238	6.5%
鳥取 ※3※4	465	72,783	0.6%
島根 ※5	540	26,359	2.0%
岡山 ※4	7,340	138,031	5.3%
広島 ※3	10,629	400,161	2.7%
山口 ※4	2,924	103,923	2.8%
徳島 ※3	1,631	58,313	2.8%
香川 ※5	2,003	77,279	2.6%
愛媛	2,713	87,362	3.1%
高知	1,468	9,618	15.3%
福岡 ※3※4※5	34,104	747,095	4.6%
佐賀 ※3	2,503	50,066	5.0%
長崎	2,892	111,615	2.6%
熊本	6,238	78,428	8.0%
大分	3,369	145,428	2.3%
宮崎	3,032	42,044	7.2%
鹿児島	3,327	101,223	3.3%
沖縄 ※3	17,044	219,572	7.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	743,743	13,752,172	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。