

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)【2020/1/15~2021/1/15】

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	15,502	274,167	5.7%
青森 ※3	622	11,816	5.3%
岩手 ※3※4※5	454	16,693	2.7%
宮城 ※3※5	2,834	43,195	6.6%
秋田	189	5,211	3.6%
山形	440	11,642	3.8%
福島 ※3	1,373	68,888	2.0%
茨城	3,617	20,711	17.5%
栃木 ※3※5	3,012	86,920	3.5%
群馬 ※3※5	3,146	63,526	5.0%
埼玉 ※4	19,770	377,375	5.2%
千葉	15,883	258,017	6.2%
東京 ※1	82,069	1,150,773	7.1%
神奈川	31,563	412,964	7.6%
新潟 ※3※5	754	32,371	2.3%
富山 ※3※5	768	26,823	2.9%
石川 ※3	1,287	35,148	3.7%
福井 ※3	436	22,547	1.9%
山梨 ※3	816	14,741	5.5%
長野 ※3※5	1,876	63,438	3.0%
岐阜 ※5	3,366	83,213	4.0%
静岡 ※3※4	3,705	106,902	3.5%
愛知 ※3※4※5	20,377	257,837	7.9%
三重 ※3	1,717	35,367	4.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,698	45,687	3.7%
京都	6,463	111,064	5.8%
大阪 ※3※5	37,002	550,329	6.7%
兵庫 ※3※4※5	12,978	166,607	7.8%
奈良 ※5	2,525	58,339	4.3%
和歌山	836	18,660	4.5%
鳥取 ※3※4	173	29,204	0.6%
島根 ※5	233	10,183	2.3%
岡山 ※4	2,002	35,839	5.6%
広島 ※3	4,270	99,692	4.3%
山口 ※4	779	35,818	2.2%
徳島 ※3	284	17,481	1.6%
香川 ※5	514	31,353	1.6%
愛媛	786	18,632	4.2%
高知	761	6,276	12.1%
福岡 ※3※4※5	12,349	308,566	4.0%
佐賀 ※3	733	18,336	4.0%
長崎	1,157	47,964	2.4%
熊本	2,722	43,346	6.3%
大分	897	52,773	1.7%
宮崎	1,475	18,888	7.8%
鹿児島	1,301	47,627	2.7%
沖縄 ※3	6,181	98,894	6.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	313,844	5,351,843	5.9%

※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。