

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)【2020/1/15~2021/6/4】

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	39,033	701,265	5.6%
青森 ※3	2,406	45,866	5.2%
岩手 ※3※4※5	1,481	76,822	1.9%
宮城 ※3※5	8,949	146,473	6.1%
秋田	760	13,808	5.5%
山形	1,983	60,273	3.3%
福島 ※3	4,623	248,730	1.9%
茨城	9,864	32,792	30.1%
栃木 ※3※5	6,450	266,525	2.4%
群馬 ※3※5	7,902	177,391	4.5%
埼玉 ※4	44,247	893,757	5.0%
千葉	37,538	624,517	6.0%
東京 ※1	162,893	2,319,968	7.0%
神奈川	62,342	945,347	6.6%
新潟 ※3※5	3,276	148,719	2.2%
富山 ※3※5	1,907	65,994	2.9%
石川 ※3	3,810	98,678	3.9%
福井 ※3	1,052	59,973	1.8%
山梨 ※3	1,576	44,960	3.5%
長野 ※3※5	4,849	183,346	2.6%
岐阜 ※5	9,042	245,024	3.7%
静岡 ※3※4	8,539	361,571	2.4%
愛知 ※3※4※5	48,111	728,901	6.6%
三重 ※3	5,011	129,213	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,247	133,799	3.9%
京都	16,007	259,082	6.2%
大阪 ※3※5	100,546	1,869,050	5.4%
兵庫 ※3※4※5	39,989	466,372	8.6%
奈良 ※5	7,981	154,880	5.2%
和歌山	2,633	40,635	6.5%
鳥取 ※3※4	466	74,177	0.6%
島根 ※5	545	27,832	2.0%
岡山 ※4	7,444	148,791	5.0%
広島 ※3	10,869	501,470	2.2%
山口 ※4	2,981	108,624	2.7%
徳島 ※3	1,633	59,551	2.7%
香川 ※5	2,027	78,867	2.6%
愛媛	2,723	89,387	3.0%
高知	1,553	10,135	15.3%
福岡 ※3※4※5	34,480	762,369	4.5%
佐賀 ※3	2,524	51,296	4.9%
長崎	2,950	113,818	2.6%
熊本	6,318	79,287	8.0%
大分	3,424	149,928	2.3%
宮崎	3,046	43,344	7.0%
鹿児島	3,435	103,647	3.3%
沖縄 ※3	18,055	224,578	8.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	754,669	14,170,832	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。