

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)【2020/1/15~2021/9/10】

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	58,866	1,043,091	5.6%
青森 ※3	5,052	77,497	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,342	113,236	3.0%
宮城 ※3※5	15,594	218,108	7.1%
秋田	1,745	23,819	7.3%
山形	3,380	89,208	3.8%
福島 ※3	9,176	381,486	2.4%
茨城	22,681	38,447	59.0%
栃木 ※3※5	14,359	416,370	3.4%
群馬 ※3※5	15,995	270,795	5.9%
埼玉 ※4	109,311	1,356,645	8.1%
千葉	95,083	985,059	9.7%
東京 ※1	363,943	3,421,538	10.6%
神奈川	160,609	1,491,456	10.8%
新潟 ※3※5	7,311	258,365	2.8%
富山 ※3※5	4,652	105,989	4.4%
石川 ※3	7,554	176,681	4.3%
福井 ※3	2,810	105,334	2.7%
山梨 ※3	4,833	101,838	4.7%
長野 ※3※5	8,315	286,922	2.9%
岐阜 ※5	17,642	372,406	4.7%
静岡 ※3※4	25,242	566,097	4.5%
愛知 ※3※4※5	96,850	1,162,193	8.3%
三重 ※3	13,981	202,459	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,666	218,858	5.3%
京都	33,711	390,428	8.6%
大阪 ※3※5	188,085	3,120,602	6.0%
兵庫 ※3※4※5	72,238	682,132	10.6%
奈良 ※5	14,841	231,002	6.4%
和歌山	5,015	60,977	8.2%
鳥取 ※3※4	1,564	134,643	1.2%
島根 ※5	1,502	48,532	3.1%
岡山 ※4	14,621	241,401	6.1%
広島 ※3	20,240	812,411	2.5%
山口 ※4	5,379	166,210	3.2%
徳島 ※3	3,046	93,766	3.2%
香川 ※5	4,555	120,302	3.8%
愛媛	4,908	138,828	3.5%
高知	3,932	85,824	4.6%
福岡 ※3※4※5	71,116	1,157,812	6.1%
佐賀 ※3	5,558	92,926	6.0%
長崎	5,716	166,038	3.4%
熊本	13,679	115,141	11.9%
大分	7,690	240,491	3.2%
宮崎	5,911	68,482	8.6%
鹿児島	8,760	158,100	5.5%
沖縄 ※3	46,781	359,503	13.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,618,989	22,169,448	7.3%

※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。