

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)【2020/1/15~2021/9/14】

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	59,284	1,054,178	5.6%
青森 ※3	5,214	79,475	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,408	114,639	3.0%
宮城 ※3※5	15,799	227,183	7.0%
秋田	1,791	24,657	7.3%
山形	3,434	90,700	3.8%
福島 ※3	9,282	386,423	2.4%
茨城	23,146	38,857	59.6%
栃木 ※3※5	14,629	427,430	3.4%
群馬 ※3※5	16,172	275,331	5.9%
埼玉 ※4	111,352	1,375,805	8.1%
千葉	96,657	1,001,512	9.7%
東京 ※1	367,898	3,460,538	10.6%
神奈川	163,153	1,507,847	10.8%
新潟 ※3※5	7,432	264,294	2.8%
富山 ※3※5	4,690	107,198	4.4%
石川 ※3	7,647	179,901	4.3%
福井 ※3	2,877	108,736	2.6%
山梨 ※3	4,910	101,838	4.8%
長野 ※3※5	8,439	293,047	2.9%
岐阜 ※5	17,982	378,479	4.8%
静岡 ※3※4	25,648	576,894	4.4%
愛知 ※3※4※5	100,238	1,189,800	8.4%
三重 ※3	14,232	202,459	7.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,834	222,376	5.3%
京都	34,322	394,620	8.7%
大阪 ※3※5	191,888	3,176,268	6.0%
兵庫 ※3※4※5	73,857	694,346	10.6%
奈良 ※5	15,097	234,504	6.4%
和歌山	5,076	61,958	8.2%
鳥取 ※3※4	1,594	136,801	1.2%
島根 ※5	1,523	48,532	3.1%
岡山 ※4	14,792	241,401	6.1%
広島 ※3	20,794	821,060	2.5%
山口 ※4	5,429	166,210	3.3%
徳島 ※3	3,129	96,067	3.3%
香川 ※5	4,584	121,534	3.8%
愛媛	4,963	139,516	3.6%
高知	4,001	89,876	4.5%
福岡 ※3※4※5	72,151	1,174,610	6.1%
佐賀 ※3	5,622	94,639	5.9%
長崎	5,812	168,329	3.5%
熊本	13,863	116,603	11.9%
大分	7,808	243,501	3.2%
宮崎	5,991	70,277	8.5%
鹿児島	8,899	160,854	5.5%
沖縄 ※3	47,748	368,681	13.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,646,240	22,509,784	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。