

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)【2020/1/15~2021/1/26】

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	16,863	303,756	5.6%
青森 ※3	691	12,667	5.5%
岩手 ※3※4※5	489	19,219	2.5%
宮城 ※3※5	3,287	46,972	7.0%
秋田	251	6,341	4.0%
山形	463	13,473	3.4%
福島 ※3	1,653	79,159	2.1%
茨城	4,459	22,596	19.7%
栃木 ※3※5	3,615	99,964	3.6%
群馬 ※3※5	3,649	71,645	5.1%
埼玉 ※4	23,848	430,071	5.5%
千葉	20,877	309,004	6.8%
東京 ※1	95,534	1,266,477	7.5%
神奈川	38,773	472,946	8.2%
新潟 ※3※5	856	35,649	2.4%
富山 ※3※5	848	29,288	2.9%
石川 ※3	1,437	38,966	3.7%
福井 ※3	496	25,653	1.9%
山梨 ※3	887	14,741	6.0%
長野 ※3※5	2,216	77,561	2.9%
岐阜 ※5	4,038	98,687	4.1%
静岡 ※3※4	4,338	135,440	3.2%
愛知 ※3※4※5	22,926	293,384	7.8%
三重 ※3	2,057	42,391	4.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,026	53,211	3.8%
京都	7,759	120,598	6.4%
大阪 ※3※5	42,070	617,604	6.8%
兵庫 ※3※4※5	15,467	191,134	8.1%
奈良 ※5	2,906	65,814	4.4%
和歌山	1,011	20,636	4.9%
鳥取 ※3※4	197	32,694	0.6%
島根 ※5	245	11,764	2.1%
岡山 ※4	2,267	47,392	4.8%
広島 ※3	4,647	107,047	4.3%
山口 ※4	1,151	40,022	2.9%
徳島 ※3	371	20,493	1.8%
香川 ※5	599	35,647	1.7%
愛媛	954	22,965	4.2%
高知	828	6,800	12.2%
福岡 ※3※4※5	15,213	352,510	4.3%
佐賀 ※3	924	22,704	4.1%
長崎	1,419	53,978	2.6%
熊本	3,262	51,045	6.4%
大分	1,079	59,703	1.8%
宮崎	1,760	21,639	8.1%
鹿児島	1,543	53,383	2.9%
沖縄 ※3	7,139	119,818	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	369,537	6,074,651	6.1%

※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。