

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)【2020/1/15~2021/4/5】

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	21,298	458,457	4.6%
青森 ※3	1,086	26,028	4.2%
岩手 ※3※4※5	705	47,083	1.5%
宮城 ※3※5	6,520	95,030	6.9%
秋田	301	7,584	4.0%
山形	1,052	37,520	2.8%
福島 ※3	2,912	155,282	1.9%
茨城	6,892	26,895	25.6%
栃木 ※3※5	4,777	177,169	2.7%
群馬 ※3※5	5,118	116,275	4.4%
埼玉 ※4	33,493	662,472	5.1%
千葉	30,141	487,753	6.2%
東京 ※1	122,951	1,793,685	6.9%
神奈川	48,676	709,257	6.9%
新潟 ※3※5	1,566	85,593	1.8%
富山 ※3※5	961	42,421	2.3%
石川 ※3	1,957	61,396	3.2%
福井 ※3	619	36,825	1.7%
山梨 ※3	989	32,134	3.1%
長野 ※3※5	2,957	121,164	2.4%
岐阜 ※5	5,019	161,987	3.1%
静岡 ※3※4	5,836	253,033	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,823	475,126	5.9%
三重 ※3	2,853	79,034	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,857	88,603	3.2%
京都	9,757	180,959	5.4%
大阪 ※3※5	55,030	1,094,543	5.0%
兵庫 ※3※4※5	20,847	305,678	6.8%
奈良 ※5	4,019	99,732	4.0%
和歌山	1,364	27,386	5.0%
鳥取 ※3※4	277	50,134	0.6%
島根 ※5	288	18,022	1.6%
岡山 ※4	2,762	81,422	3.4%
広島 ※3	5,209	181,607	2.9%
山口 ※4	1,439	68,811	2.1%
徳島 ※3	593	33,508	1.8%
香川 ※5	914	52,926	1.7%
愛媛	1,518	41,928	3.6%
高知	931	7,471	12.5%
福岡 ※3※4※5	19,146	517,474	3.7%
佐賀 ※3	1,224	32,704	3.7%
長崎	1,645	78,704	2.1%
熊本	3,521	58,455	6.0%
大分	1,323	93,888	1.4%
宮崎	1,966	24,922	7.9%
鹿児島	1,863	74,509	2.5%
沖縄 ※3	9,941	168,321	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	485,085	9,530,910	5.1%

※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。