

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)【2020/1/15~2021/2/1】

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	17,521	321,207	5.5%
青森 ※3	717	13,318	5.4%
岩手 ※3※4※5	496	20,053	2.5%
宮城 ※3※5	3,410	48,460	7.0%
秋田	261	6,716	3.9%
山形	506	14,452	3.5%
福島 ※3	1,735	85,948	2.0%
茨城	4,846	23,418	20.7%
栃木 ※3※5	3,774	106,641	3.5%
群馬 ※3※5	3,892	75,278	5.2%
埼玉 ※4	25,347	454,412	5.6%
千葉	22,508	329,992	6.8%
東京 ※1	100,234	1,323,836	7.6%
神奈川	40,985	499,192	8.2%
新潟 ※3※5	911	36,997	2.5%
富山 ※3※5	872	30,902	2.8%
石川 ※3	1,466	40,672	3.6%
福井 ※3	517	26,970	1.9%
山梨 ※3	901	14,741	6.1%
長野 ※3※5	2,290	83,352	2.7%
岐阜 ※5	4,233	104,581	4.0%
静岡 ※3※4	4,608	146,187	3.2%
愛知 ※3※4※5	24,022	317,686	7.6%
三重 ※3	2,203	46,585	4.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,132	56,576	3.8%
京都	8,447	131,645	6.4%
大阪 ※3※5	43,900	655,142	6.7%
兵庫 ※3※4※5	16,468	203,414	8.1%
奈良 ※5	3,067	68,581	4.5%
和歌山	1,065	21,613	4.9%
鳥取 ※3※4	199	33,955	0.6%
島根 ※5	269	12,166	2.2%
岡山 ※4	2,345	51,686	4.5%
広島 ※3	4,815	120,841	4.0%
山口 ※4	1,240	45,815	2.7%
徳島 ※3	386	21,920	1.8%
香川 ※5	657	37,611	1.7%
愛媛	995	25,577	3.9%
高知	851	6,912	12.3%
福岡 ※3※4※5	16,176	371,118	4.4%
佐賀 ※3	953	23,950	4.0%
長崎	1,526	57,116	2.7%
熊本	3,343	51,533	6.5%
大分	1,166	63,381	1.8%
宮崎	1,836	23,136	7.9%
鹿児島	1,632	56,203	2.9%
沖縄 ※3	7,585	126,082	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	389,457	6,437,569	6.0%

※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。