

## 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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/5/19】

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で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	338,853	2,180,464	15.5%
青森 ※3	53,622	238,314	22.5%
岩手 ※3※4※5	32,331	268,766	12.0%
宮城 ※3※5	82,265	558,555	14.7%
秋田	28,971	60,909	47.6%
山形	26,817	190,855	14.1%
福島 ※3	60,219	801,770	7.5%
茨城 ※4※5	153,754	1,240,444	12.4%
栃木 ※3※5	87,989	735,943	12.0%
群馬 ※3※5	91,193	626,640	14.6%
埼玉 ※4	538,195	2,767,766	19.4%
千葉	440,170	2,045,327	21.5%
東京 ※1	1,506,350	6,710,998	22.4%
神奈川	735,563	2,180,686	33.7%
新潟 ※3※5	68,022	628,559	10.8%
富山 ※3※5	35,495	240,799	14.7%
石川 ※3	51,316	427,485	12.0%
福井 ※3	32,530	315,787	10.3%
山梨 ※3	31,017	307,635	10.1%
長野 ※3※5	69,472	700,886	9.9%
岐阜 ※5	95,260	855,225	11.1%
静岡 ※3※4	160,149	1,210,298	13.2%
愛知 ※3※4※5	517,673	2,635,717	19.6%
三重 ※3	78,346	495,104	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	86,995	617,866	14.1%
京都	195,470	808,619	24.2%
大阪 ※3※5	946,847	6,909,107	13.7%
兵庫 ※3※4※5	409,251	1,523,614	26.9%
奈良 ※5	89,878	503,402	17.9%
和歌山	40,150	167,958	23.9%
鳥取 ※3※4	14,026	379,727	3.7%
島根 ※5	16,012	202,807	7.9%
岡山 ※4	92,093	552,358	16.7%
広島 ※3	145,229	1,814,903	8.0%
山口 ※4	41,494	555,904	7.5%
徳島 ※3	20,871	206,501	10.1%
香川 ※5	45,308	265,736	17.1%
愛媛	37,332	345,154	10.8%
高知	25,668	266,875	9.6%
福岡 ※3※4※5	406,556	2,599,942	15.6%
佐賀 ※3	50,007	266,295	18.8%
長崎	51,740	359,440	14.4%
熊本	92,379	272,795	33.9%
大分	50,535	566,323	8.9%
宮崎	48,549	186,275	26.1%
鹿児島	76,639	396,032	19.4%
沖縄 ※3	196,610	807,457	24.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,495,360	49,000,022	17.3%

※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。