

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)【2020/1/15~2021/9/22】

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	59,867	1,076,363	5.6%
青森 ※3	5,505	83,530	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,469	117,073	3.0%
宮城 ※3※5	16,041	232,280	6.9%
秋田	1,839	25,363	7.3%
山形	3,465	93,422	3.7%
福島 ※3	9,394	394,570	2.4%
茨城	23,836	39,484	60.4%
栃木 ※3※5	15,008	470,828	3.2%
群馬 ※3※5	16,418	283,145	5.8%
埼玉 ※4	113,526	1,406,990	8.1%
千葉	98,564	1,029,595	9.6%
東京 ※1	373,082	3,534,935	10.6%
神奈川	166,186	1,537,280	10.8%
新潟 ※3※5	7,662	271,832	2.8%
富山 ※3※5	4,755	109,837	4.3%
石川 ※3	7,762	183,902	4.2%
福井 ※3	2,993	111,971	2.7%
山梨 ※3	4,998	105,725	4.7%
長野 ※3※5	8,637	302,287	2.9%
岐阜 ※5	18,447	389,964	4.7%
静岡 ※3※4	26,322	595,610	4.4%
愛知 ※3※4※5	103,633	1,240,112	8.4%
三重 ※3	14,488	209,444	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,069	243,764	5.0%
京都	35,089	405,753	8.6%
大阪 ※3※5	196,878	3,280,229	6.0%
兵庫 ※3※4※5	75,924	715,887	10.6%
奈良 ※5	15,489	239,946	6.5%
和歌山	5,165	63,250	8.2%
鳥取 ※3※4	1,633	140,730	1.2%
島根 ※5	1,573	50,282	3.1%
岡山 ※4	15,002	249,075	6.0%
広島 ※3	21,296	853,120	2.5%
山口 ※4	5,526	179,174	3.1%
徳島 ※3	3,206	99,704	3.2%
香川 ※5	4,655	124,229	3.7%
愛媛	5,050	143,220	3.5%
高知	4,062	93,130	4.4%
福岡 ※3※4※5	73,336	1,204,293	6.1%
佐賀 ※3	5,686	97,436	5.8%
長崎	5,926	172,522	3.4%
熊本	14,138	119,212	11.9%
大分	7,963	250,276	3.2%
宮崎	6,084	71,828	8.5%
鹿児島	9,025	164,034	5.5%
沖縄 ※3	48,997	379,999	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,679,818	23,186,635	7.2%

※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。