

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)【2020/1/15~2021/8/11】

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	47,773	893,930	5.3%
青森 ※3	2,986	59,870	5.0%
岩手 ※3※4※5	2,245	97,531	2.3%
宮城 ※3※5	10,847	180,406	6.0%
秋田	1,117	18,354	6.1%
山形	2,436	74,730	3.3%
福島 ※3	6,710	329,309	2.0%
茨城	14,964	35,770	41.8%
栃木 ※3※5	9,676	361,805	2.7%
群馬 ※3※5	10,166	226,678	4.5%
埼玉 ※4	69,676	1,153,964	6.0%
千葉	59,179	835,126	7.1%
東京 ※1	258,981	2,955,879	8.8%
神奈川	102,057	1,255,034	8.1%
新潟 ※3※5	4,755	207,755	2.3%
富山 ※3※5	2,695	87,089	3.1%
石川 ※3	5,911	142,641	4.1%
福井 ※3	1,917	86,426	2.2%
山梨 ※3	2,937	76,621	3.8%
長野 ※3※5	5,843	239,434	2.4%
岐阜 ※5	10,386	306,346	3.4%
静岡 ※3※4	12,755	477,977	2.7%
愛知 ※3※4※5	57,107	954,866	6.0%
三重 ※3	6,511	164,729	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	7,000	178,322	3.9%
京都	20,970	325,379	6.4%
大阪 ※3※5	125,640	2,595,841	4.8%
兵庫 ※3※4※5	47,716	579,887	8.2%
奈良 ※5	9,982	195,907	5.1%
和歌山	3,308	47,718	6.9%
鳥取 ※3※4	1,034	105,331	1.0%
島根 ※5	839	37,500	2.2%
岡山 ※4	9,223	189,599	4.9%
広島 ※3	12,972	621,567	2.1%
山口 ※4	3,543	136,504	2.6%
徳島 ※3	1,876	75,624	2.5%
香川 ※5	2,703	98,654	2.7%
愛媛	3,316	110,005	3.0%
高知	2,214	67,043	3.3%
福岡 ※3※4※5	46,242	972,378	4.8%
佐賀 ※3	3,131	69,448	4.5%
長崎	3,887	141,989	2.7%
熊本	8,164	90,524	9.0%
大分	4,070	195,214	2.1%
宮崎	3,581	49,324	7.3%
鹿児島	4,677	125,042	3.7%
沖縄 ※3	30,043	302,154	9.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,065,910	18,533,224	5.8%

※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。