

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)【2020/1/15~2021/7/21】

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	42,678	827,936	5.2%
青森 ※3	2,602	54,292	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,874	91,524	2.0%
宮城 ※3※5	9,608	167,671	5.7%
秋田	984	16,817	5.9%
山形	2,087	69,944	3.0%
福島 ※3	5,229	300,581	1.7%
茨城	11,278	34,393	32.8%
栃木 ※3※5	7,482	319,294	2.3%
群馬 ※3※5	8,200	207,093	4.0%
埼玉 ※4	50,576	1,040,080	4.9%
千葉	44,309	747,125	5.9%
東京 ※1	193,062	2,706,494	7.1%
神奈川	74,480	1,119,795	6.7%
新潟 ※3※5	3,645	185,854	2.0%
富山 ※3※5	2,111	78,919	2.7%
石川 ※3	4,326	131,147	3.3%
福井 ※3	1,426	75,304	1.9%
山梨 ※3	2,197	65,656	3.3%
長野 ※3※5	5,106	219,477	2.3%
岐阜 ※5	9,593	286,907	3.3%
静岡 ※3※4	9,943	437,255	2.3%
愛知 ※3※4※5	52,242	891,300	5.9%
三重 ※3	5,513	152,748	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,722	164,433	3.5%
京都	17,217	300,767	5.7%
大阪 ※3※5	107,774	2,348,342	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,986	538,511	7.8%
奈良 ※5	8,678	181,075	4.8%
和歌山	2,759	43,238	6.4%
鳥取 ※3※4	615	92,339	0.7%
島根 ※5	625	32,936	1.9%
岡山 ※4	7,749	174,589	4.4%
広島 ※3	11,701	576,388	2.0%
山口 ※4	3,200	128,696	2.5%
徳島 ※3	1,716	69,304	2.5%
香川 ※5	2,144	91,352	2.3%
愛媛	2,808	100,903	2.8%
高知	1,973	60,540	3.3%
福岡 ※3※4※5	36,658	885,726	4.1%
佐賀 ※3	2,621	61,130	4.3%
長崎	3,299	132,577	2.5%
熊本	6,549	82,983	7.9%
大分	3,543	180,339	2.0%
宮崎	3,139	45,086	7.0%
鹿児島	3,789	115,510	3.3%
沖縄 ※3	22,170	271,697	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	849,135	16,906,067	5.0%

※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。