

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 ~ 2022/1/17】

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	65,272	1,322,973	4.9%
青森 ※3	6,607	110,648	6.0%
岩手 ※3※4※5	3,625	140,996	2.6%
宮城 ※3※5	16,847	276,219	6.1%
秋田	2,140	29,107	7.4%
山形	3,882	121,373	3.2%
福島 ※3	10,015	490,031	2.0%
茨城	26,259	41,263	63.6%
栃木 ※3※5	17,200	545,072	3.2%
群馬 ※3※5	19,457	376,351	5.2%
埼玉 ※4	123,972	1,726,967	7.2%
千葉	107,233	1,294,355	8.3%
東京 ※1	411,553	4,380,154	9.4%
神奈川	179,847	1,935,423	9.3%
新潟 ※3※5	10,021	354,205	2.8%
富山 ※3※5	5,118	138,444	3.7%
石川 ※3	8,532	221,350	3.9%
福井 ※3	3,639	136,179	2.7%
山梨 ※3	5,768	143,310	4.0%
長野 ※3※5	10,860	392,666	2.8%
岐阜 ※5	20,879	497,428	4.2%
静岡 ※3※4	29,847	770,243	3.9%
愛知 ※3※4※5	114,079	1,567,952	7.3%
三重 ※3	16,081	279,143	5.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	14,604	309,951	4.7%
京都	41,061	498,211	8.2%
大阪 ※3※5	225,409	4,452,802	5.1%
兵庫 ※3※4※5	84,852	908,767	9.3%
奈良 ※5	17,685	300,720	5.9%
和歌山	6,230	73,449	8.5%
鳥取 ※3※4	1,940	183,735	1.1%
島根 ※5	2,450	69,204	3.5%
岡山 ※4	17,066	329,200	5.2%
広島 ※3	30,659	1,080,377	2.8%
山口 ※4	8,374	235,060	3.6%
徳島 ※3	3,502	122,083	2.9%
香川 ※5	5,217	152,983	3.4%
愛媛	6,598	184,532	3.6%
高知	4,354	119,575	3.6%
福岡 ※3※4※5	81,144	1,512,420	5.4%
佐賀 ※3	6,983	131,753	5.3%
長崎	7,328	214,314	3.4%
熊本	16,831	131,351	12.8%
大分	8,938	323,545	2.8%
宮崎	6,838	76,909	8.9%
鹿児島	10,604	187,784	5.6%
沖縄 ※3	67,626	483,290	14.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,895,175	29,373,867	6.5%

※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。