

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)【2020/1/15~2021/4/10】

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	21,711	470,440	4.6%
青森 ※3	1,159	27,415	4.2%
岩手 ※3※4※5	745	49,581	1.5%
宮城 ※3※5	7,092	103,234	6.9%
秋田	325	8,015	4.1%
山形	1,186	38,820	3.1%
福島 ※3	2,791	161,889	1.7%
茨城	7,070	27,489	25.7%
栃木 ※3※5	4,920	180,630	2.7%
群馬 ※3※5	5,247	119,057	4.4%
埼玉 ※4	34,193	680,889	5.0%
千葉	30,648	495,903	6.2%
東京 ※1	125,557	1,839,754	6.8%
神奈川	49,416	728,454	6.8%
新潟 ※3※5	1,708	90,478	1.9%
富山 ※3※5	1,035	43,755	2.4%
石川 ※3	2,030	63,042	3.2%
福井 ※3	653	38,667	1.7%
山梨 ※3	1,012	32,134	3.1%
長野 ※3※5	3,155	125,398	2.5%
岐阜 ※5	5,122	167,573	3.1%
静岡 ※3※4	5,937	259,667	2.3%
愛知 ※3※4※5	28,484	486,888	5.9%
三重 ※3	2,980	82,920	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,955	92,646	3.2%
京都	10,020	185,255	5.4%
大阪 ※3※5	59,332	1,140,598	5.2%
兵庫 ※3※4※5	22,160	317,669	7.0%
奈良 ※5	4,456	103,792	4.3%
和歌山	1,521	28,397	5.4%
鳥取 ※3※4	291	51,998	0.6%
島根 ※5	291	18,477	1.6%
岡山 ※4	2,911	84,188	3.5%
広島 ※3	5,252	189,788	2.8%
山口 ※4	1,458	71,202	2.0%
徳島 ※3	677	34,297	2.0%
香川 ※5	976	54,888	1.8%
愛媛	1,688	45,673	3.7%
高知	946	7,543	12.5%
福岡 ※3※4※5	19,354	530,298	3.6%
佐賀 ※3	1,261	33,567	3.8%
長崎	1,653	80,986	2.0%
熊本	3,531	58,659	6.0%
大分	1,342	97,380	1.4%
宮崎	1,971	24,949	7.9%
鹿児島	1,913	75,797	2.5%
沖縄 ※3	10,611	171,706	6.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	500,895	9,821,845	5.1%

※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。