

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)【2020/1/15~2021/7/9】

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	41,708	799,145	5.2%
青森 ※3	2,538	52,324	4.9%
岩手 ※3※4※5	1,766	88,554	2.0%
宮城 ※3※5	9,272	160,611	5.8%
秋田	931	16,159	5.8%
山形	2,044	67,378	3.0%
福島 ※3	5,049	289,317	1.7%
茨城	10,765	33,871	31.8%
栃木 ※3※5	7,209	311,224	2.3%
群馬 ※3※5	8,071	199,003	4.1%
埼玉 ※4	47,618	995,632	4.8%
千葉	41,658	713,703	5.8%
東京 ※1	180,074	2,598,858	6.9%
神奈川	69,617	1,072,099	6.5%
新潟 ※3※5	3,463	177,258	2.0%
富山 ※3※5	2,057	76,215	2.7%
石川 ※3	4,008	126,060	3.2%
福井 ※3	1,351	71,234	1.9%
山梨 ※3	2,144	62,325	3.4%
長野 ※3※5	5,057	212,206	2.4%
岐阜 ※5	9,484	277,521	3.4%
静岡 ※3※4	9,546	418,670	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,429	854,147	6.0%
三重 ※3	5,321	148,938	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,607	157,405	3.6%
京都	16,762	290,365	5.8%
大阪 ※3※5	104,482	2,230,599	4.7%
兵庫 ※3※4※5	41,162	519,903	7.9%
奈良 ※5	8,434	174,026	4.8%
和歌山	2,703	42,435	6.4%
鳥取 ※3※4	494	85,930	0.6%
島根 ※5	560	32,023	1.7%
岡山 ※4	7,609	168,599	4.5%
広島 ※3	11,560	561,085	2.1%
山口 ※4	3,171	124,469	2.5%
徳島 ※3	1,660	66,353	2.5%
香川 ※5	2,112	88,141	2.4%
愛媛	2,755	98,707	2.8%
高知	1,880	11,759	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,841	852,646	4.2%
佐賀 ※3	2,570	58,547	4.4%
長崎	3,225	128,350	2.5%
熊本	6,495	82,372	7.9%
大分	3,504	173,595	2.0%
宮崎	3,107	44,740	6.9%
鹿児島	3,727	113,372	3.3%
沖縄 ※3	21,255	258,148	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	813,004	16,186,021	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。