

## 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)【2020/1/15~2021/4/14】

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	21,975	479,341	4.6%
青森 ※3	1,215	28,467	4.3%
岩手 ※3※4※5	765	50,875	1.5%
宮城 ※3※5	7,366	107,359	6.9%
秋田	344	8,739	3.9%
山形	1,258	40,885	3.1%
福島 ※3	2,860	166,164	1.7%
茨城	7,211	28,059	25.7%
栃木 ※3※5	4,985	182,852	2.7%
群馬 ※3※5	5,365	122,756	4.4%
埼玉 ※4	34,728	693,988	5.0%
千葉	31,008	507,435	6.1%
東京 ※1	127,385	1,870,387	6.8%
神奈川	49,961	743,206	6.7%
新潟 ※3※5	1,806	92,954	1.9%
富山 ※3※5	1,066	45,338	2.4%
石川 ※3	2,094	64,639	3.2%
福井 ※3	675	40,432	1.7%
山梨 ※3	1,036	33,554	3.1%
長野 ※3※5	3,312	130,614	2.5%
岐阜 ※5	5,205	171,098	3.0%
静岡 ※3※4	6,027	266,825	2.3%
愛知 ※3※4※5	29,100	500,368	5.8%
三重 ※3	3,063	82,920	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,054	94,858	3.2%
京都	10,384	189,997	5.5%
大阪 ※3※5	63,174	1,182,255	5.3%
兵庫 ※3※4※5	23,286	328,162	7.1%
奈良 ※5	4,729	108,005	4.4%
和歌山	1,633	29,191	5.6%
鳥取 ※3※4	313	54,323	0.6%
島根 ※5	294	18,477	1.6%
岡山 ※4	3,023	84,188	3.6%
広島 ※3	5,302	191,990	2.8%
山口 ※4	1,473	74,020	2.0%
徳島 ※3	761	36,076	2.1%
香川 ※5	1,012	55,955	1.8%
愛媛	1,776	46,381	3.8%
高知	947	7,546	12.5%
福岡 ※3※4※5	19,592	539,701	3.6%
佐賀 ※3	1,297	34,192	3.8%
長崎	1,683	83,022	2.0%
熊本	3,561	59,003	6.0%
大分	1,358	99,101	1.4%
宮崎	2,025	26,708	7.6%
鹿児島	1,930	77,039	2.5%
沖縄 ※3	11,003	175,496	6.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	513,569	10,054,941	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。