

## 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)【2020/1/15~2021/6/28】

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	41,271	772,971	5.3%
青森 ※3	2,479	49,897	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,667	83,925	2.0%
宮城 ※3※5	9,113	155,946	5.8%
秋田	848	15,223	5.6%
山形	2,020	65,598	3.1%
福島 ※3	4,864	277,618	1.8%
茨城	10,491	33,237	31.6%
栃木 ※3※5	6,977	284,477	2.5%
群馬 ※3※5	8,029	192,028	4.2%
埼玉 ※4	46,253	959,876	4.8%
千葉	40,055	677,787	5.9%
東京 ※1	172,744	2,498,596	6.9%
神奈川	67,001	1,028,896	6.5%
新潟 ※3※5	3,398	169,798	2.0%
富山 ※3※5	2,037	72,925	2.8%
石川 ※3	3,929	121,754	3.2%
福井 ※3	1,259	67,203	1.9%
山梨 ※3	2,087	54,750	3.8%
長野 ※3※5	5,028	205,547	2.4%
岐阜 ※5	9,434	267,475	3.5%
静岡 ※3※4	9,258	399,710	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,902	821,429	6.2%
三重 ※3	5,249	142,045	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,542	150,107	3.7%
京都	16,559	281,007	5.9%
大阪 ※3※5	103,174	2,131,244	4.8%
兵庫 ※3※4※5	40,865	503,814	8.1%
奈良 ※5	8,294	166,297	5.0%
和歌山	2,676	41,689	6.4%
鳥取 ※3※4	466	82,440	0.6%
島根 ※5	552	29,812	1.9%
岡山 ※4	7,588	162,012	4.7%
広島 ※3	11,481	546,309	2.1%
山口 ※4	3,133	119,622	2.6%
徳島 ※3	1,655	64,370	2.6%
香川 ※5	2,093	85,156	2.5%
愛媛	2,752	95,448	2.9%
高知	1,810	11,319	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,456	824,708	4.3%
佐賀 ※3	2,554	56,355	4.5%
長崎	3,166	123,503	2.6%
熊本	6,477	81,916	7.9%
大分	3,491	166,580	2.1%
宮崎	3,076	44,161	7.0%
鹿児島	3,667	110,609	3.3%
沖縄 ※3	20,632	249,040	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	793,701	15,546,229	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。