

## 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)【2020/1/15~2021/8/8】

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	46,765	885,538	5.3%
青森 ※3	2,872	58,519	4.9%
岩手 ※3※4※5	2,166	96,587	2.2%
宮城 ※3※5	10,559	177,540	5.9%
秋田	1,087	17,804	6.1%
山形	2,359	73,416	3.2%
福島 ※3	6,481	325,144	2.0%
茨城	14,344	35,004	41.0%
栃木 ※3※5	9,314	359,880	2.6%
群馬 ※3※5	9,864	221,885	4.4%
埼玉 ※4	66,123	1,135,226	5.8%
千葉	56,413	820,617	6.9%
東京 ※1	249,285	2,910,857	8.6%
神奈川	96,754	1,224,026	7.9%
新潟 ※3※5	4,550	204,137	2.2%
富山 ※3※5	2,581	84,658	3.0%
石川 ※3	5,732	141,298	4.1%
福井 ※3	1,851	84,249	2.2%
山梨 ※3	2,666	76,621	3.5%
長野 ※3※5	5,688	233,083	2.4%
岐阜 ※5	10,145	303,028	3.3%
静岡 ※3※4	12,169	465,943	2.6%
愛知 ※3※4※5	56,218	938,412	6.0%
三重 ※3	6,283	164,729	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,678	176,830	3.8%
京都	20,251	323,201	6.3%
大阪 ※3※5	122,458	2,574,165	4.8%
兵庫 ※3※4※5	46,767	574,263	8.1%
奈良 ※5	9,717	191,995	5.1%
和歌山	3,233	47,141	6.9%
鳥取 ※3※4	988	104,485	0.9%
島根 ※5	802	37,500	2.1%
岡山 ※4	8,935	189,599	4.7%
広島 ※3	12,741	594,849	2.1%
山口 ※4	3,444	133,190	2.6%
徳島 ※3	1,857	74,840	2.5%
香川 ※5	2,574	97,579	2.6%
愛媛	3,169	109,289	2.9%
高知	2,185	65,164	3.4%
福岡 ※3※4※5	44,424	958,790	4.6%
佐賀 ※3	2,982	67,994	4.4%
長崎	3,767	140,509	2.7%
熊本	7,810	89,825	8.7%
大分	3,932	192,826	2.0%
宮崎	3,398	46,942	7.2%
鹿児島	4,421	123,230	3.6%
沖縄 ※3	28,741	296,869	9.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,027,692	18,249,276	5.6%

※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。