

## 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)【2020/1/15～2021/10/10】

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で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	60,421	1,116,407	5.4%
青森 ※3	5,774	89,072	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	122,264	2.9%
宮城 ※3※5	16,242	241,321	6.7%
秋田	1,893	26,592	7.1%
山形	3,511	98,110	3.6%
福島 ※3	9,464	411,382	2.3%
茨城	24,312	40,174	60.5%
栃木 ※3※5	15,377	484,279	3.2%
群馬 ※3※5	16,653	296,186	5.6%
埼玉 ※4	115,241	1,462,440	7.9%
千葉	100,039	1,075,821	9.3%
東京 ※1	376,776	3,668,062	10.3%
神奈川	168,389	1,602,615	10.5%
新潟 ※3※5	7,951	287,138	2.8%
富山 ※3※5	4,831	114,600	4.2%
石川 ※3	7,916	195,484	4.0%
福井 ※3	3,083	116,744	2.6%
山梨 ※3	5,135	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,804	316,832	2.8%
岐阜 ※5	18,939	409,644	4.6%
静岡 ※3※4	26,689	620,530	4.3%
愛知 ※3※4※5	105,844	1,307,579	8.1%
三重 ※3	14,708	263,303	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,327	256,561	4.8%
京都	35,723	423,064	8.4%
大阪 ※3※5	201,155	3,500,011	5.7%
兵庫 ※3※4※5	77,925	750,269	10.4%
奈良 ※5	15,757	249,501	6.3%
和歌山	5,277	65,424	8.1%
鳥取 ※3※4	1,651	146,939	1.1%
島根 ※5	1,632	55,076	3.0%
岡山 ※4	15,178	266,922	5.7%
広島 ※3	21,804	889,244	2.5%
山口 ※4	5,645	186,064	3.0%
徳島 ※3	3,277	104,090	3.1%
香川 ※5	4,692	129,233	3.6%
愛媛	5,260	152,742	3.4%
高知	4,117	97,230	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,179	1,254,535	5.9%
佐賀 ※3	5,797	103,884	5.6%
長崎	6,043	179,859	3.4%
熊本	14,322	123,063	11.6%
大分	8,171	264,771	3.1%
宮崎	6,142	72,739	8.4%
鹿児島	9,076	168,098	5.4%
沖縄 ※3	49,879	395,225	12.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,706,656	24,313,097	7.0%

※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。