

## 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)【2020/1/15~2021/2/10】

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	18,235	343,499	5.3%
青森 ※3	790	15,767	5.0%
岩手 ※3※4※5	518	21,969	2.4%
宮城 ※3※5	3,483	49,566	7.0%
秋田	269	6,878	3.9%
山形	531	16,338	3.3%
福島 ※3	1,794	94,227	1.9%
茨城	5,246	24,220	21.7%
栃木 ※3※5	3,918	114,939	3.4%
群馬 ※3※5	4,178	82,684	5.1%
埼玉 ※4	27,173	494,100	5.5%
千葉	24,134	361,166	6.7%
東京 ※1	105,024	1,403,828	7.5%
神奈川	42,720	536,389	8.0%
新潟 ※3※5	972	38,862	2.5%
富山 ※3※5	883	33,203	2.7%
石川 ※3	1,596	44,754	3.6%
福井 ※3	528	28,785	1.8%
山梨 ※3	918	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,340	89,440	2.6%
岐阜 ※5	4,509	116,077	3.9%
静岡 ※3※4	4,785	171,062	2.8%
愛知 ※3※4※5	24,822	347,169	7.1%
三重 ※3	2,353	52,085	4.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,270	63,197	3.6%
京都	8,798	141,570	6.2%
大阪 ※3※5	45,477	698,622	6.5%
兵庫 ※3※4※5	17,232	219,751	7.8%
奈良 ※5	3,233	74,734	4.3%
和歌山	1,118	22,967	4.9%
鳥取 ※3※4	207	37,113	0.6%
島根 ※5	278	13,515	2.1%
岡山 ※4	2,422	55,878	4.3%
広島 ※3	4,909	138,115	3.6%
山口 ※4	1,338	52,858	2.5%
徳島 ※3	402	23,298	1.7%
香川 ※5	708	40,912	1.7%
愛媛	1,026	27,842	3.7%
高知	864	6,980	12.4%
福岡 ※3※4※5	16,963	399,116	4.3%
佐賀 ※3	992	25,628	3.9%
長崎	1,569	61,891	2.5%
熊本	3,392	55,171	6.1%
大分	1,242	71,055	1.7%
宮崎	1,906	24,309	7.8%
鹿児島	1,685	60,543	2.8%
沖縄 ※3	7,928	134,957	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	407,827	6,951,770	5.9%

※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。