

## 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)【2020/1/15~2021/3/18】

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	20,182	419,299	4.8%
青森 ※3	885	22,625	3.9%
岩手 ※3※4※5	575	30,838	1.9%
宮城 ※3※5	4,319	77,328	5.6%
秋田	273	7,222	3.8%
山形	576	30,015	1.9%
福島 ※3	2,253	130,543	1.7%
茨城	6,306	25,375	24.9%
栃木 ※3※5	4,354	160,448	2.7%
群馬 ※3※5	4,767	105,114	4.5%
埼玉 ※4	31,318	605,273	5.2%
千葉	28,324	449,994	6.3%
東京 ※1	116,616	1,665,918	7.0%
神奈川	46,791	653,638	7.2%
新潟 ※3※5	1,226	74,769	1.6%
富山 ※3※5	915	39,523	2.3%
石川 ※3	1,888	56,928	3.3%
福井 ※3	549	33,869	1.6%
山梨 ※3	955	28,326	3.4%
長野 ※3※5	2,478	107,503	2.3%
岐阜 ※5	4,814	149,630	3.2%
静岡 ※3※4	5,451	227,235	2.4%
愛知 ※3※4※5	26,541	433,063	6.1%
三重 ※3	2,626	70,180	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,674	81,108	3.3%
京都	9,225	167,129	5.5%
大阪 ※3※5	48,747	918,018	5.3%
兵庫 ※3※4※5	18,659	274,576	6.8%
奈良 ※5	3,489	89,860	3.9%
和歌山	1,189	25,281	4.7%
鳥取 ※3※4	210	44,710	0.5%
島根 ※5	285	17,152	1.7%
岡山 ※4	2,598	72,624	3.6%
広島 ※3	5,069	172,116	2.9%
山口 ※4	1,396	64,978	2.1%
徳島 ※3	466	29,052	1.6%
香川 ※5	775	48,115	1.6%
愛媛	1,077	35,180	3.1%
高知	911	7,296	12.5%
福岡 ※3※4※5	18,593	481,852	3.9%
佐賀 ※3	1,150	30,517	3.8%
長崎	1,614	72,913	2.2%
熊本	3,482	57,485	6.1%
大分	1,300	87,340	1.5%
宮崎	1,953	24,806	7.9%
鹿児島	1,766	70,367	2.5%
沖縄 ※3	8,618	156,296	5.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	450,377	8,633,427	5.2%

※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。