

## 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)【2020/1/15~2021/5/10】

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	27,090	563,175	4.8%
青森 ※3	1,813	35,847	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,104	61,476	1.8%
宮城 ※3※5	8,353	124,673	6.7%
秋田	601	11,745	5.1%
山形	1,608	50,457	3.2%
福島 ※3	3,928	197,723	2.0%
茨城	8,607	31,023	27.7%
栃木 ※3※5	5,628	222,943	2.5%
群馬 ※3※5	6,768	146,386	4.6%
埼玉 ※4	40,011	790,652	5.1%
千葉	34,574	562,276	6.1%
東京 ※1	147,167	2,094,353	7.0%
神奈川	55,976	838,313	6.7%
新潟 ※3※5	2,591	117,734	2.2%
富山 ※3※5	1,420	54,039	2.6%
石川 ※3	2,916	74,543	3.9%
福井 ※3	960	51,959	1.8%
山梨 ※3	1,314	36,365	3.6%
長野 ※3※5	4,129	155,089	2.7%
岐阜 ※5	6,778	199,162	3.4%
静岡 ※3※4	6,873	307,663	2.2%
愛知 ※3※4※5	36,706	596,578	6.2%
三重 ※3	4,171	104,528	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,202	110,722	3.8%
京都	13,717	226,809	6.0%
大阪 ※3※5	90,213	1,552,182	5.8%
兵庫 ※3※4※5	35,282	404,076	8.7%
奈良 ※5	6,994	133,423	5.2%
和歌山	2,370	35,947	6.6%
鳥取 ※3※4	401	64,952	0.6%
島根 ※5	379	21,314	1.8%
岡山 ※4	5,124	108,427	4.7%
広島 ※3	6,932	297,855	2.3%
山口 ※4	2,121	82,172	2.6%
徳島 ※3	1,493	47,560	3.1%
香川 ※5	1,593	65,670	2.4%
愛媛	2,533	68,915	3.7%
高知	1,123	8,565	13.1%
福岡 ※3※4※5	27,205	641,547	4.2%
佐賀 ※3	1,996	42,005	4.8%
長崎	2,529	97,712	2.6%
熊本	4,730	68,889	6.9%
大分	2,466	119,805	2.1%
宮崎	2,604	34,301	7.6%
鹿児島	2,597	81,722	3.2%
沖縄 ※3	13,131	197,765	6.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	642,970	11,941,037	5.4%

※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。