

## 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)【2020/1/15~2021/4/21】

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	22,689	499,805	4.5%
青森 ※3	1,376	30,552	4.5%
岩手 ※3※4※5	794	53,052	1.5%
宮城 ※3※5	7,730	112,508	6.9%
秋田	395	9,367	4.2%
山形	1,381	44,283	3.1%
福島 ※3	3,061	174,546	1.8%
茨城	7,579	28,679	26.4%
栃木 ※3※5	5,128	191,211	2.7%
群馬 ※3※5	5,566	130,760	4.3%
埼玉 ※4	36,004	720,404	5.0%
千葉	31,931	518,752	6.2%
東京 ※1	132,042	1,933,755	6.8%
神奈川	51,430	770,853	6.7%
新潟 ※3※5	2,033	98,844	2.1%
富山 ※3※5	1,186	48,059	2.5%
石川 ※3	2,248	67,232	3.3%
福井 ※3	779	42,922	1.8%
山梨 ※3	1,095	35,312	3.1%
長野 ※3※5	3,580	138,456	2.6%
岐阜 ※5	5,448	177,649	3.1%
静岡 ※3※4	6,208	278,881	2.2%
愛知 ※3※4※5	30,507	523,282	5.8%
三重 ※3	3,283	86,936	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,323	98,332	3.4%
京都	11,153	200,233	5.6%
大阪 ※3※5	71,083	1,282,070	5.5%
兵庫 ※3※4※5	26,459	348,467	7.6%
奈良 ※5	5,360	116,246	4.6%
和歌山	1,898	30,171	6.3%
鳥取 ※3※4	350	58,327	0.6%
島根 ※5	310	18,895	1.6%
岡山 ※4	3,340	89,012	3.8%
広島 ※3	5,495	216,159	2.5%
山口 ※4	1,617	77,872	2.1%
徳島 ※3	1,000	39,353	2.5%
香川 ※5	1,102	58,421	1.9%
愛媛	2,051	53,537	3.8%
高知	973	7,643	12.7%
福岡 ※3※4※5	20,509	562,560	3.6%
佐賀 ※3	1,420	35,830	4.0%
長崎	1,807	86,946	2.1%
熊本	3,727	60,343	6.2%
大分	1,415	103,306	1.4%
宮崎	2,053	27,993	7.3%
鹿児島	1,985	79,223	2.5%
沖縄 ※3	11,747	183,347	6.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	543,799	10,550,386	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。