

## 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)【2020/1/15~2021/2/4】

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	17,840	330,654	5.4%
青森 ※3	736	13,540	5.4%
岩手 ※3※4※5	509	20,679	2.5%
宮城 ※3※5	3,440	48,777	7.1%
秋田	267	6,741	4.0%
山形	516	15,497	3.3%
福島 ※3	1,759	89,071	2.0%
茨城	4,978	23,626	21.1%
栃木 ※3※5	3,830	109,271	3.5%
群馬 ※3※5	4,022	78,273	5.1%
埼玉 ※4	26,091	471,071	5.5%
千葉	23,150	338,727	6.8%
東京 ※1	102,200	1,356,692	7.5%
神奈川	41,628	513,676	8.1%
新潟 ※3※5	941	37,633	2.5%
富山 ※3※5	876	32,089	2.7%
石川 ※3	1,494	42,124	3.5%
福井 ※3	519	27,716	1.9%
山梨 ※3	907	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,319	85,788	2.7%
岐阜 ※5	4,347	108,699	4.0%
静岡 ※3※4	4,672	152,937	3.1%
愛知 ※3※4※5	24,316	330,276	7.4%
三重 ※3	2,285	46,585	4.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,200	60,561	3.6%
京都	8,609	136,005	6.3%
大阪 ※3※5	44,562	670,804	6.6%
兵庫 ※3※4※5	16,782	209,193	8.0%
奈良 ※5	3,148	71,540	4.4%
和歌山	1,091	22,310	4.9%
鳥取 ※3※4	204	35,796	0.6%
島根 ※5	273	12,166	2.2%
岡山 ※4	2,375	51,686	4.6%
広島 ※3	4,856	120,841	4.0%
山口 ※4	1,279	49,814	2.6%
徳島 ※3	392	22,592	1.7%
香川 ※5	678	38,795	1.7%
愛媛	1,000	25,725	3.9%
高知	852	6,949	12.3%
福岡 ※3※4※5	16,434	381,862	4.3%
佐賀 ※3	970	24,461	4.0%
長崎	1,540	58,931	2.6%
熊本	3,368	54,519	6.2%
大分	1,206	66,669	1.8%
宮崎	1,873	23,910	7.8%
鹿児島	1,640	57,727	2.8%
沖縄 ※3	7,749	129,649	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	396,872	6,627,388	6.0%

※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。