

## 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)【2020/1/15~2021/4/27】

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	23,530	515,853	4.6%
青森 ※3	1,503	31,979	4.7%
岩手 ※3※4※5	858	55,100	1.6%
宮城 ※3※5	7,950	117,404	6.8%
秋田	425	9,973	4.3%
山形	1,467	46,717	3.1%
福島 ※3	3,237	182,436	1.8%
茨城	7,970	29,367	27.1%
栃木 ※3※5	5,281	195,946	2.7%
群馬 ※3※5	5,803	134,030	4.3%
埼玉 ※4	37,176	743,737	5.0%
千葉	32,722	537,321	6.1%
東京 ※1	136,426	1,986,161	6.9%
神奈川	52,783	795,181	6.6%
新潟 ※3※5	2,217	105,306	2.1%
富山 ※3※5	1,279	50,549	2.5%
石川 ※3	2,399	69,393	3.5%
福井 ※3	849	46,675	1.8%
山梨 ※3	1,148	35,312	3.3%
長野 ※3※5	3,762	145,210	2.6%
岐阜 ※5	5,720	184,843	3.1%
静岡 ※3※4	6,354	288,664	2.2%
愛知 ※3※4※5	32,118	542,285	5.9%
三重 ※3	3,602	91,905	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,597	101,799	3.5%
京都	12,000	208,276	5.8%
大阪 ※3※5	77,713	1,367,460	5.7%
兵庫 ※3※4※5	29,535	368,474	8.0%
奈良 ※5	5,899	123,336	4.8%
和歌山	2,076	33,162	6.3%
鳥取 ※3※4	364	60,760	0.6%
島根 ※5	338	19,437	1.7%
岡山 ※4	3,686	95,544	3.9%
広島 ※3	5,732	243,826	2.4%
山口 ※4	1,764	77,872	2.3%
徳島 ※3	1,203	42,106	2.9%
香川 ※5	1,181	60,431	2.0%
愛媛	2,241	57,959	3.9%
高知	1,010	7,775	13.0%
福岡 ※3※4※5	22,069	587,902	3.8%
佐賀 ※3	1,550	37,697	4.1%
長崎	2,010	90,196	2.2%
熊本	3,999	62,800	6.4%
大分	1,725	108,401	1.6%
宮崎	2,155	29,900	7.2%
鹿児島	2,048	80,965	2.5%
沖縄 ※3	12,265	187,584	6.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	572,888	10,995,009	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。