

## 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)【2020/1/15~2021/6/11】

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	40,265	728,396	5.5%
青森 ※3	2,444	47,644	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,564	79,285	2.0%
宮城 ※3※5	9,012	150,559	6.0%
秋田	761	14,046	5.4%
山形	2,004	61,862	3.2%
福島 ※3	4,689	257,885	1.8%
茨城	10,027	32,980	30.4%
栃木 ※3※5	6,629	271,805	2.4%
群馬 ※3※5	7,970	182,168	4.4%
埼玉 ※4	44,892	914,438	4.9%
千葉	38,220	640,675	6.0%
東京 ※1	165,598	2,375,529	7.0%
神奈川	63,778	972,090	6.6%
新潟 ※3※5	3,340	154,152	2.2%
富山 ※3※5	1,949	68,443	2.8%
石川 ※3	3,861	106,327	3.6%
福井 ※3	1,062	61,075	1.7%
山梨 ※3	1,777	47,764	3.7%
長野 ※3※5	4,920	189,515	2.6%
岐阜 ※5	9,226	253,403	3.6%
静岡 ※3※4	8,787	372,339	2.4%
愛知 ※3※4※5	49,445	763,178	6.5%
三重 ※3	5,115	134,562	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,385	139,236	3.9%
京都	16,290	266,837	6.1%
大阪 ※3※5	101,552	1,946,160	5.2%
兵庫 ※3※4※5	40,406	480,047	8.4%
奈良 ※5	8,057	158,592	5.1%
和歌山	2,648	41,007	6.5%
鳥取 ※3※4	466	78,980	0.6%
島根 ※5	548	28,600	1.9%
岡山 ※4	7,533	153,838	4.9%
広島 ※3	11,133	523,290	2.1%
山口 ※4	3,058	113,166	2.7%
徳島 ※3	1,639	61,078	2.7%
香川 ※5	2,062	81,016	2.5%
愛媛	2,736	91,432	3.0%
高知	1,645	10,508	15.7%
福岡 ※3※4※5	34,890	783,765	4.5%
佐賀 ※3	2,538	52,599	4.8%
長崎	3,039	117,185	2.6%
熊本	6,386	80,173	8.0%
大分	3,460	156,541	2.2%
宮崎	3,056	43,591	7.0%
鹿児島	3,554	106,924	3.3%
沖縄 ※3	19,247	231,850	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	768,812	14,626,535	5.3%

※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。