

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)【2020/1/15~2021/6/16】

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	40,721	743,096	5.5%
青森 ※3	2,452	48,455	5.1%
岩手 ※3※4※5	1,616	80,808	2.0%
宮城 ※3※5	9,050	151,800	6.0%
秋田	764	14,175	5.4%
山形	2,017	63,255	3.2%
福島 ※3	4,732	265,010	1.8%
茨城	10,185	33,054	30.8%
栃木 ※3※5	6,728	276,034	2.4%
群馬 ※3※5	7,993	185,139	4.3%
埼玉 ※4	45,238	928,154	4.9%
千葉	38,693	645,978	6.0%
東京 ※1	167,416	2,409,660	6.9%
神奈川	64,705	989,483	6.5%
新潟 ※3※5	3,376	158,429	2.1%
富山 ※3※5	1,974	69,571	2.8%
石川 ※3	3,887	114,608	3.4%
福井 ※3	1,072	62,239	1.7%
山梨 ※3	1,862	47,764	3.9%
長野 ※3※5	4,944	193,216	2.6%
岐阜 ※5	9,305	258,148	3.6%
静岡 ※3※4	8,912	382,702	2.3%
愛知 ※3※4※5	49,961	782,045	6.4%
三重 ※3	5,160	134,562	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,449	142,901	3.8%
京都	16,398	271,451	6.0%
大阪 ※3※5	102,049	1,993,393	5.1%
兵庫 ※3※4※5	40,577	486,984	8.3%
奈良 ※5	8,108	161,120	5.0%
和歌山	2,654	41,192	6.4%
鳥取 ※3※4	466	80,149	0.6%
島根 ※5	551	28,600	1.9%
岡山 ※4	7,564	153,838	4.9%
広島 ※3	11,275	527,692	2.1%
山口 ※4	3,090	116,931	2.6%
徳島 ※3	1,650	62,307	2.6%
香川 ※5	2,078	82,197	2.5%
愛媛	2,740	91,512	3.0%
高知	1,689	10,713	15.8%
福岡 ※3※4※5	35,071	797,251	4.4%
佐賀 ※3	2,542	53,841	4.7%
長崎	3,077	119,303	2.6%
熊本	6,419	80,655	8.0%
大分	3,473	159,829	2.2%
宮崎	3,056	43,782	7.0%
鹿児島	3,618	108,533	3.3%
沖縄 ※3	19,784	238,845	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	776,290	14,890,404	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。