

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)【2020/1/15~2021/5/13】

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	28,752	578,371	5.0%
青森 ※3	1,895	37,534	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,154	63,890	1.8%
宮城 ※3※5	8,457	126,945	6.7%
秋田	650	11,973	5.4%
山形	1,659	51,384	3.2%
福島 ※3	4,114	205,383	2.0%
茨城	8,817	31,217	28.2%
栃木 ※3※5	5,731	225,762	2.5%
群馬 ※3※5	7,037	150,259	4.7%
埼玉 ※4	40,837	806,877	5.1%
千葉	35,043	576,723	6.1%
東京 ※1	150,071	2,128,798	7.0%
神奈川	56,909	856,384	6.6%
新潟 ※3※5	2,743	122,383	2.2%
富山 ※3※5	1,451	55,310	2.6%
石川 ※3	3,084	76,895	4.0%
福井 ※3	972	54,020	1.8%
山梨 ※3	1,364	36,365	3.8%
長野 ※3※5	4,228	158,481	2.7%
岐阜 ※5	7,171	207,313	3.5%
静岡 ※3※4	7,130	317,307	2.2%
愛知 ※3※4※5	38,385	603,931	6.4%
三重 ※3	4,310	104,528	4.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	4,361	112,841	3.9%
京都	14,076	231,375	6.1%
大阪 ※3※5	92,794	1,591,395	5.8%
兵庫 ※3※4※5	36,311	414,476	8.8%
奈良 ※5	7,208	137,375	5.2%
和歌山	2,442	36,563	6.7%
鳥取 ※3※4	407	66,331	0.6%
島根 ※5	401	21,314	1.9%
岡山 ※4	5,614	108,427	5.2%
広島 ※3	7,509	321,772	2.3%
山口 ※4	2,279	92,132	2.5%
徳島 ※3	1,542	49,340	3.1%
香川 ※5	1,712	67,992	2.5%
愛媛	2,587	70,321	3.7%
高知	1,139	8,627	13.2%
福岡 ※3※4※5	28,744	662,287	4.3%
佐賀 ※3	2,127	43,681	4.9%
長崎	2,649	100,626	2.6%
熊本	5,024	70,545	7.1%
大分	2,666	125,684	2.1%
宮崎	2,734	35,688	7.7%
鹿児島	2,762	90,336	3.1%
沖縄 ※3	13,487	200,489	6.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	662,688	12,247,650	5.4%

※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。