

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)【2020/1/15~2021/9/6】

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	58,288	1,024,794	5.7%
青森 ※3	4,802	74,109	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,249	110,778	2.9%
宮城 ※3※5	15,325	214,360	7.1%
秋田	1,696	23,518	7.2%
山形	3,299	88,253	3.7%
福島 ※3	9,021	374,822	2.4%
茨城	22,004	37,826	58.2%
栃木 ※3※5	13,953	403,280	3.5%
群馬 ※3※5	15,649	265,457	5.9%
埼玉 ※4	106,633	1,334,402	8.0%
千葉	92,571	973,143	9.5%
東京 ※1	357,563	3,362,072	10.6%
神奈川	157,140	1,444,956	10.9%
新潟 ※3※5	7,085	249,387	2.8%
富山 ※3※5	4,587	103,405	4.4%
石川 ※3	7,451	173,760	4.3%
福井 ※3	2,714	100,868	2.7%
山梨 ※3	4,698	97,156	4.8%
長野 ※3※5	8,183	278,820	2.9%
岐阜 ※5	17,019	361,972	4.7%
静岡 ※3※4	24,383	556,282	4.4%
愛知 ※3※4※5	91,990	1,124,589	8.2%
三重 ※3	13,525	192,585	7.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,387	214,030	5.3%
京都	32,580	381,221	8.5%
大阪 ※3※5	181,629	3,056,029	5.9%
兵庫 ※3※4※5	69,735	669,287	10.4%
奈良 ※5	14,407	225,731	6.4%
和歌山	4,887	59,948	8.2%
鳥取 ※3※4	1,531	130,831	1.2%
島根 ※5	1,446	45,572	3.2%
岡山 ※4	14,291	231,974	6.2%
広島 ※3	19,673	779,859	2.5%
山口 ※4	5,265	155,099	3.4%
徳島 ※3	2,912	90,888	3.2%
香川 ※5	4,475	117,602	3.8%
愛媛	4,803	134,760	3.6%
高知	3,785	85,207	4.4%
福岡 ※3※4※5	69,253	1,133,070	6.1%
佐賀 ※3	5,454	90,497	6.0%
長崎	5,563	162,677	3.4%
熊本	13,317	112,361	11.9%
大分	7,499	233,988	3.2%
宮崎	5,765	65,378	8.8%
鹿児島	8,542	155,050	5.5%
沖縄 ※3	45,374	351,201	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,576,550	21,652,854	7.3%

※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。