

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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/5/31】

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で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	358,769	2,249,447	15.9%
青森 ※3	56,520	246,653	22.9%
岩手 ※3※4※5	34,711	279,132	12.4%
宮城 ※3※5	86,873	582,211	14.9%
秋田	30,438	62,262	48.9%
山形	28,492	194,405	14.7%
福島 ※3	63,456	826,727	7.7%
茨城 ※4※5	158,770	1,240,444	12.8%
栃木 ※3※5	90,917	748,614	12.1%
群馬 ※3※5	94,334	644,022	14.6%
埼玉 ※4	550,542	2,833,370	19.4%
千葉	449,600	2,076,474	21.7%
東京 ※1	1,540,308	6,864,315	22.4%
神奈川	753,915	2,180,686	34.6%
新潟 ※3※5	71,836	650,702	11.0%
富山 ※3※5	37,295	245,042	15.2%
石川 ※3	55,704	456,230	12.2%
福井 ※3	35,244	326,202	10.8%
山梨 ※3	32,480	327,859	9.9%
長野 ※3※5	73,430	726,978	10.1%
岐阜 ※5	101,205	887,364	11.4%
静岡 ※3※4	169,931	1,247,508	13.6%
愛知 ※3※4※5	539,166	2,717,921	19.8%
三重 ※3	82,129	518,286	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	90,742	643,688	14.1%
京都	203,495	831,703	24.5%
大阪 ※3※5	973,820	7,080,181	13.8%
兵庫 ※3※4※5	423,719	1,560,437	27.2%
奈良 ※5	92,513	516,456	17.9%
和歌山	42,117	172,968	24.3%
鳥取 ※3※4	15,056	396,450	3.8%
島根 ※5	16,918	210,439	8.0%
岡山 ※4	98,053	579,695	16.9%
広島 ※3	156,665	1,881,526	8.3%
山口 ※4	44,689	567,065	7.9%
徳島 ※3	22,149	213,801	10.4%
香川 ※5	48,134	275,096	17.5%
愛媛	39,594	359,249	11.0%
高知	27,607	290,944	9.5%
福岡 ※3※4※5	425,173	2,680,553	15.9%
佐賀 ※3	52,378	277,035	18.9%
長崎	58,611	383,090	15.3%
熊本	98,276	281,732	34.9%
大分	54,103	585,188	9.2%
宮崎	52,898	190,829	27.7%
鹿児島	82,804	413,824	20.0%
沖縄 ※3	215,249	849,218	25.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,830,977	50,374,021	17.5%

※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。