

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 ~ 2022/4/23】

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	275,161	2,010,034	13.7%
青森 ※3	45,337	216,250	21.0%
岩手 ※3※4※5	25,596	243,285	10.5%
宮城 ※3※5	71,016	506,925	14.0%
秋田	23,070	55,809	41.3%
山形	22,041	181,903	12.1%
福島 ※3	48,867	738,084	6.6%
茨城	138,915	45,068	308.2%
栃木 ※3※5	77,050	705,585	10.9%
群馬 ※3※5	81,391	585,385	13.9%
埼玉 ※4	498,103	2,618,434	19.0%
千葉	411,106	1,921,694	21.4%
東京 ※1	1,407,320	6,367,384	22.1%
神奈川	684,280	2,180,686	31.4%
新潟 ※3※5	57,604	576,585	10.0%
富山 ※3※5	31,296	224,591	13.9%
石川 ※3	41,193	389,422	10.6%
福井 ※3	25,831	286,368	9.0%
山梨 ※3	27,523	274,619	10.0%
長野 ※3※5	59,079	640,632	9.2%
岐阜 ※5	82,170	790,998	10.4%
静岡 ※3※4	142,290	1,133,276	12.6%
愛知 ※3※4※5	467,084	2,463,255	19.0%
三重 ※3	68,532	464,184	14.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	78,663	571,364	13.8%
京都	175,560	765,210	22.9%
大阪 ※3※5	877,018	6,564,083	13.4%
兵庫 ※3※4※5	374,069	1,439,863	26.0%
奈良 ※5	83,132	474,306	17.5%
和歌山	34,481	152,150	22.7%
鳥取 ※3※4	11,435	337,492	3.4%
島根 ※5	12,711	166,688	7.6%
岡山 ※4	76,409	520,624	14.7%
広島 ※3	119,549	1,662,088	7.2%
山口 ※4	35,365	517,521	6.8%
徳島 ※3	18,314	191,228	9.6%
香川 ※5	37,241	246,135	15.1%
愛媛	31,519	321,225	9.8%
高知	20,420	238,574	8.6%
福岡 ※3※4※5	355,932	2,411,322	14.8%
佐賀 ※3	42,053	242,649	17.3%
長崎	41,440	332,455	12.5%
熊本	78,057	252,627	30.9%
大分	41,190	523,179	7.9%
宮崎	37,462	173,563	21.6%
鹿児島	59,525	350,681	17.0%
沖縄 ※3	152,004	728,900	20.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,605,553	44,804,383	17.0%

※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。