

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 ~ 2022/6/14】

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	371,416	2,317,927	16.0%
青森 ※3	58,990	255,624	23.1%
岩手 ※3※4※5	36,631	289,190	12.7%
宮城 ※3※5	90,461	605,180	14.9%
秋田	31,470	63,290	49.7%
山形	29,458	197,774	14.9%
福島 ※3	65,086	850,077	7.7%
茨城 ※4※5	161,738	1,380,150	11.7%
栃木 ※3※5	92,557	761,367	12.2%
群馬 ※3※5	96,365	661,934	14.6%
埼玉 ※4	558,809	2,894,803	19.3%
千葉	455,806	2,137,268	21.3%
東京 ※1	1,564,608	7,035,524	22.2%
神奈川	765,402	3,000,418	25.5%
新潟 ※3※5	73,890	671,164	11.0%
富山 ※3※5	38,560	255,836	15.1%
石川 ※3	58,104	476,588	12.2%
福井 ※3	37,190	335,390	11.1%
山梨 ※3	33,598	346,457	9.7%
長野 ※3※5	75,801	750,624	10.1%
岐阜 ※5	105,778	916,144	11.5%
静岡 ※3※4	175,048	1,283,192	13.6%
愛知 ※3※4※5	553,762	2,831,120	19.6%
三重 ※3	84,519	538,285	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	92,941	658,888	14.1%
京都	207,400	850,659	24.4%
大阪 ※3※5	992,562	7,266,413	13.7%
兵庫 ※3※4※5	433,402	1,596,959	27.1%
奈良 ※5	94,396	529,216	17.8%
和歌山	43,197	176,378	24.5%
鳥取 ※3※4	15,672	411,646	3.8%
島根 ※5	17,451	221,138	7.9%
岡山 ※4	101,772	597,565	17.0%
広島 ※3	163,242	1,941,289	8.4%
山口 ※4	47,042	587,797	8.0%
徳島 ※3	23,287	220,950	10.5%
香川 ※5	49,664	283,695	17.5%
愛媛	41,824	373,156	11.2%
高知	28,949	304,291	9.5%
福岡 ※3※4※5	436,540	2,750,911	15.9%
佐賀 ※3	54,062	286,091	18.9%
長崎	62,071	408,119	15.2%
熊本	103,162	289,143	35.7%
大分	56,176	604,735	9.3%
宮崎	55,711	193,151	28.8%
鹿児島	88,099	429,688	20.5%
沖縄 ※3	232,589	886,928	26.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,056,407	52,724,132	17.2%

※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。