

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 ~ 2022/6/15】

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	372,381	2,324,309	16.0%
青森 ※3	59,212	256,377	23.1%
岩手 ※3※4※5	36,816	290,327	12.7%
宮城 ※3※5	90,808	607,430	14.9%
秋田	31,522	63,310	49.8%
山形	29,533	198,192	14.9%
福島 ※3	65,203	852,290	7.7%
茨城 ※4※5	161,906	1,380,150	11.7%
栃木 ※3※5	92,670	763,063	12.1%
群馬 ※3※5	96,533	663,285	14.6%
埼玉 ※4	559,480	2,900,141	19.3%
千葉	456,310	2,161,502	21.1%
東京 ※1	1,566,623	7,048,735	22.2%
神奈川	766,238	3,013,105	25.4%
新潟 ※3※5	74,015	673,125	11.0%
富山 ※3※5	38,709	256,497	15.1%
石川 ※3	58,282	482,388	12.1%
福井 ※3	37,309	335,808	11.1%
山梨 ※3	33,683	346,457	9.7%
長野 ※3※5	75,971	751,855	10.1%
岐阜 ※5	105,996	918,558	11.5%
静岡 ※3※4	175,382	1,285,996	13.6%
愛知 ※3※4※5	554,830	2,837,334	19.6%
三重 ※3	84,712	538,285	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	93,093	660,498	14.1%
京都	207,809	852,677	24.4%
大阪 ※3※5	993,882	7,281,336	13.6%
兵庫 ※3※4※5	434,051	1,600,275	27.1%
奈良 ※5	94,539	530,244	17.8%
和歌山	43,285	176,592	24.5%
鳥取 ※3※4	15,693	412,986	3.8%
島根 ※5	17,470	221,138	7.9%
岡山 ※4	102,011	597,565	17.1%
広島 ※3	163,554	1,941,289	8.4%
山口 ※4	47,175	596,201	7.9%
徳島 ※3	23,370	221,592	10.5%
香川 ※5	49,764	284,555	17.5%
愛媛	41,974	373,382	11.2%
高知	29,061	304,291	9.6%
福岡 ※3※4※5	437,187	2,756,424	15.9%
佐賀 ※3	54,249	286,752	18.9%
長崎	62,317	410,170	15.2%
熊本	103,597	289,726	35.8%
大分	56,279	606,525	9.3%
宮崎	55,913	193,389	28.9%
鹿児島	88,436	430,644	20.5%
沖縄 ※3	233,968	890,316	26.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,072,950	52,867,086	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。