

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)【2020/1/15~2021/6/25】

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	41,169	768,222	5.4%
青森 ※3	2,465	49,728	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,657	83,539	2.0%
宮城 ※3※5	9,099	155,241	5.9%
秋田	804	14,558	5.5%
山形	2,020	64,565	3.1%
福島 ※3	4,822	275,105	1.8%
茨城	10,409	33,152	31.4%
栃木 ※3※5	6,902	282,500	2.4%
群馬 ※3※5	8,017	190,917	4.2%
埼玉 ※4	46,004	953,586	4.8%
千葉	39,718	670,639	5.9%
東京 ※1	171,507	2,480,169	6.9%
神奈川	66,375	1,022,092	6.5%
新潟 ※3※5	3,394	167,593	2.0%
富山 ※3※5	2,034	72,570	2.8%
石川 ※3	3,927	120,480	3.3%
福井 ※3	1,222	65,623	1.9%
山梨 ※3	2,059	54,750	3.8%
長野 ※3※5	5,012	199,773	2.5%
岐阜 ※5	9,420	266,705	3.5%
静岡 ※3※4	9,171	396,428	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,749	814,830	6.2%
三重 ※3	5,239	142,045	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,535	149,262	3.7%
京都	16,519	279,286	5.9%
大阪 ※3※5	102,950	2,096,279	4.9%
兵庫 ※3※4※5	40,796	500,215	8.2%
奈良 ※5	8,244	166,297	5.0%
和歌山	2,671	41,602	6.4%
鳥取 ※3※4	466	82,184	0.6%
島根 ※5	551	29,812	1.8%
岡山 ※4	7,584	162,012	4.7%
広島 ※3	11,458	545,235	2.1%
山口 ※4	3,125	119,622	2.6%
徳島 ※3	1,654	64,046	2.6%
香川 ※5	2,091	84,674	2.5%
愛媛	2,752	95,427	2.9%
高知	1,777	11,140	16.0%
福岡 ※3※4※5	35,376	819,725	4.3%
佐賀 ※3	2,553	55,922	4.6%
長崎	3,139	122,713	2.6%
熊本	6,464	81,632	7.9%
大分	3,491	165,938	2.1%
宮崎	3,076	44,111	7.0%
鹿児島	3,647	110,140	3.3%
沖縄 ※3	20,472	247,247	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	789,735	15,419,331	5.1%

※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。