

## 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)【2020/1/15～2022/7/18】

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	400,468	2,459,219	16.3%
青森 ※3	71,922	282,774	25.4%
岩手 ※3※4※5	43,456	318,377	13.6%
宮城 ※3※5	103,289	655,110	15.8%
秋田	35,010	64,750	54.1%
山形	33,581	205,483	16.3%
福島 ※3	72,036	899,894	8.0%
茨城 ※4※5	175,864	1,436,109	12.2%
栃木 ※3※5	101,773	796,256	12.8%
群馬 ※3※5	104,995	702,390	14.9%
埼玉 ※4	627,094	3,087,688	20.3%
千葉	512,152	2,277,930	22.5%
東京 ※1	1,782,446	7,555,610	23.6%
神奈川	861,777	3,364,090	25.6%
新潟 ※3※5	82,951	717,403	11.6%
富山 ※3※5	44,822	271,917	16.5%
石川 ※3	66,935	541,040	12.4%
福井 ※3	44,411	356,989	12.4%
山梨 ※3	37,188	389,640	9.5%
長野 ※3※5	85,274	797,897	10.7%
岐阜 ※5	121,289	987,243	12.3%
静岡 ※3※4	200,659	1,372,389	14.6%
愛知 ※3※4※5	630,824	3,008,507	21.0%
三重 ※3	99,155	585,201	16.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	105,512	706,629	14.9%
京都	235,045	907,219	25.9%
大阪 ※3※5	1,121,851	7,797,127	14.4%
兵庫 ※3※4※5	489,377	1,741,675	28.1%
奈良 ※5	107,001	563,952	19.0%
和歌山	52,215	197,790	26.4%
鳥取 ※3※4	21,099	455,867	4.6%
島根 ※5	32,042	259,130	12.4%
岡山 ※4	113,128	644,258	17.6%
広島 ※3	181,960	2,034,185	8.9%
山口 ※4	56,172	629,555	8.9%
徳島 ※3	27,803	239,730	11.6%
香川 ※5	56,180	304,319	18.5%
愛媛	55,056	415,774	13.2%
高知	34,789	330,875	10.5%
福岡 ※3※4※5	510,361	2,990,038	17.1%
佐賀 ※3	69,549	315,781	22.0%
長崎	74,203	472,016	15.7%
熊本	134,819	339,033	39.8%
大分	70,279	661,526	10.6%
宮崎	70,092	199,222	35.2%
鹿児島	111,852	478,858	23.4%
沖縄 ※3	297,933	982,001	30.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	10,367,838	56,800,466	18.3%

※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。