

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)【2020/1/15～2022/7/16】

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	397,120	2,452,450	16.2%
青森 ※3	70,329	281,181	25.0%
岩手 ※3※4※5	42,513	316,795	13.4%
宮城 ※3※5	101,816	654,133	15.6%
秋田	34,470	64,750	53.2%
山形	33,135	205,483	16.1%
福島 ※3	71,028	899,894	7.9%
茨城 ※4※5	173,552	1,436,109	12.1%
栃木 ※3※5	100,305	793,216	12.6%
群馬 ※3※5	104,995	702,390	14.9%
埼玉 ※4	614,909	3,081,320	20.0%
千葉	503,094	2,277,930	22.1%
東京 ※1	1,751,960	7,555,610	23.2%
神奈川	844,186	3,364,090	25.1%
新潟 ※3※5	81,495	713,590	11.4%
富山 ※3※5	44,115	271,917	16.2%
石川 ※3	65,641	538,925	12.2%
福井 ※3	43,345	355,172	12.2%
山梨 ※3	37,188	389,640	9.5%
長野 ※3※5	84,026	797,897	10.5%
岐阜 ※5	119,621	985,903	12.1%
静岡 ※3※4	193,884	1,372,389	14.1%
愛知 ※3※4※5	617,333	3,008,507	20.5%
三重 ※3	97,064	585,201	16.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	103,467	704,308	14.7%
京都	230,683	903,702	25.5%
大阪 ※3※5	1,106,188	7,763,851	14.2%
兵庫 ※3※4※5	478,737	1,724,597	27.8%
奈良 ※5	104,768	563,952	18.6%
和歌山	50,975	194,884	26.2%
鳥取 ※3※4	20,316	452,507	4.5%
島根 ※5	30,957	259,130	11.9%
岡山 ※4	111,480	644,258	17.3%
広島 ※3	179,300	2,025,951	8.9%
山口 ※4	54,976	629,555	8.7%
徳島 ※3	27,151	238,873	11.4%
香川 ※5	55,185	303,291	18.2%
愛媛	53,955	414,445	13.0%
高知	34,246	330,875	10.4%
福岡 ※3※4※5	500,318	2,973,131	16.8%
佐賀 ※3	68,154	313,820	21.7%
長崎	74,203	472,016	15.7%
熊本	134,819	334,069	40.4%
大分	68,551	660,868	10.4%
宮崎	68,230	198,647	34.3%
鹿児島	108,962	473,809	23.0%
沖縄 ※3	291,778	978,003	29.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	10,184,672	56,663,034	18.0%

※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。