

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 ~ 2022/2/16】

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	143,675	1,567,950	9.2%
青森 ※3	16,328	147,468	11.1%
岩手 ※3※4※5	7,275	164,979	4.4%
宮城 ※3※5	32,343	359,712	9.0%
秋田	7,191	39,467	18.2%
山形	9,315	143,212	6.5%
福島 ※3	20,553	574,000	3.6%
茨城	57,504	43,645	131.8%
栃木 ※3※5	37,081	602,440	6.2%
群馬 ※3※5	43,835	459,574	9.5%
埼玉 ※4	255,167	2,076,483	12.3%
千葉	220,780	1,510,630	14.6%
東京 ※1	846,120	5,176,940	16.3%
神奈川	370,452	2,180,686	17.0%
新潟 ※3※5	24,139	437,324	5.5%
富山 ※3※5	12,519	170,722	7.3%
石川 ※3	19,636	265,531	7.4%
福井 ※3	9,135	189,883	4.8%
山梨 ※3	13,430	173,670	7.7%
長野 ※3※5	26,318	481,808	5.5%
岐阜 ※5	43,923	608,464	7.2%
静岡 ※3※4	71,210	911,095	7.8%
愛知 ※3※4※5	253,445	1,906,404	13.3%
三重 ※3	33,658	339,392	9.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	37,680	397,947	9.5%
京都	102,878	617,814	16.7%
大阪 ※3※5	537,893	5,312,163	10.1%
兵庫 ※3※4※5	209,262	1,154,605	18.1%
奈良 ※5	43,356	375,670	11.5%
和歌山	18,677	107,827	17.3%
鳥取 ※3※4	4,919	231,990	2.1%
島根 ※5	5,434	97,893	5.6%
岡山 ※4	41,224	398,255	10.4%
広島 ※3	64,734	1,330,077	4.9%
山口 ※4	17,930	339,555	5.3%
徳島 ※3	7,729	144,009	5.4%
香川 ※5	13,878	184,625	7.5%
愛媛	14,205	238,573	6.0%
高知	9,800	160,856	6.1%
福岡 ※3※4※5	194,695	1,885,588	10.3%
佐賀 ※3	18,970	174,098	10.9%
長崎	21,273	262,607	8.1%
熊本	41,545	181,075	22.9%
大分	20,042	397,770	5.0%
宮崎	15,954	116,927	13.6%
鹿児島	25,771	243,803	10.6%
沖縄 ※3	92,374	566,319	16.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	4,135,404	35,451,525	11.7%

※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。