

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 ~ 2022/6/24】

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	378,529	2,362,639	16.0%
青森 ※3	61,145	261,990	23.3%
岩手 ※3※4※5	37,639	297,005	12.7%
宮城 ※3※5	92,831	620,313	15.0%
秋田	31,912	63,660	50.1%
山形	30,098	200,341	15.0%
福島 ※3	66,277	867,349	7.6%
茨城 ※4※5	163,918	1,380,150	11.9%
栃木 ※3※5	93,550	772,118	12.1%
群馬 ※3※5	97,661	673,868	14.5%
埼玉 ※4	565,167	2,939,272	19.2%
千葉	460,562	2,186,275	21.1%
東京 ※1	1,583,303	7,153,573	22.1%
神奈川	773,868	3,098,487	25.0%
新潟 ※3※5	75,122	683,957	11.0%
富山 ※3※5	39,659	261,104	15.2%
石川 ※3	59,491	494,583	12.0%
福井 ※3	38,375	340,278	11.3%
山梨 ※3	34,142	362,425	9.4%
長野 ※3※5	77,038	764,542	10.1%
岐阜 ※5	107,611	934,494	11.5%
静岡 ※3※4	177,547	1,307,416	13.6%
愛知 ※3※4※5	562,151	2,883,500	19.5%
三重 ※3	86,097	557,494	15.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	94,509	671,136	14.1%
京都	210,449	864,283	24.3%
大阪 ※3※5	1,004,281	7,393,314	13.6%
兵庫 ※3※4※5	439,345	1,624,904	27.0%
奈良 ※5	95,525	537,994	17.8%
和歌山	43,911	178,595	24.6%
鳥取 ※3※4	16,057	420,548	3.8%
島根 ※5	18,171	227,920	8.0%
岡山 ※4	103,659	617,503	16.8%
広島 ※3	166,663	1,972,180	8.5%
山口 ※4	48,290	603,857	8.0%
徳島 ※3	24,105	226,972	10.6%
香川 ※5	50,392	289,231	17.4%
愛媛	43,289	384,398	11.3%
高知	29,871	310,136	9.6%
福岡 ※3※4※5	443,480	2,800,108	15.8%
佐賀 ※3	55,660	292,366	19.0%
長崎	64,332	425,762	15.1%
熊本	107,376	295,382	36.4%
大分	57,171	618,605	9.2%
宮崎	57,356	194,172	29.5%
鹿児島	91,490	438,341	20.9%
沖縄 ※3	245,009	913,101	26.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,204,233	53,767,641	17.1%

※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。