

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)【2020/1/15～2022/7/8】

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	387,221	2,414,574	16.0%
青森 ※3	64,905	272,040	23.9%
岩手 ※3※4※5	38,917	304,632	12.8%
宮城 ※3※5	96,477	638,922	15.1%
秋田	32,585	64,091	50.8%
山形	31,369	203,343	15.4%
福島 ※3	67,905	887,849	7.6%
茨城 ※4※5	167,645	1,380,150	12.1%
栃木 ※3※5	95,634	783,515	12.2%
群馬 ※3※5	100,284	687,975	14.6%
埼玉 ※4	582,022	3,009,008	19.3%
千葉	475,274	2,240,725	21.2%
東京 ※1	1,643,502	7,359,860	22.3%
神奈川	799,068	3,152,340	25.3%
新潟 ※3※5	77,312	700,367	11.0%
富山 ※3※5	41,387	267,387	15.5%
石川 ※3	61,708	520,353	11.9%
福井 ※3	40,336	347,743	11.6%
山梨 ※3	35,343	377,768	9.4%
長野 ※3※5	79,392	783,773	10.1%
岐阜 ※5	112,379	960,337	11.7%
静岡 ※3※4	183,804	1,343,104	13.7%
愛知 ※3※4※5	581,726	2,955,197	19.7%
三重 ※3	90,333	573,678	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	97,648	691,861	14.1%
京都	217,639	883,751	24.6%
大阪 ※3※5	1,040,571	7,586,488	13.7%
兵庫 ※3※4※5	453,308	1,671,920	27.1%
奈良 ※5	98,356	551,188	17.8%
和歌山	46,708	185,225	25.2%
鳥取 ※3※4	17,658	434,283	4.1%
島根 ※5	23,799	245,209	9.7%
岡山 ※4	106,670	631,386	16.9%
広島 ※3	172,307	2,008,797	8.6%
山口 ※4	51,071	619,372	8.2%
徳島 ※3	25,278	233,020	10.8%
香川 ※5	52,050	296,876	17.5%
愛媛	48,012	400,586	12.0%
高知	31,911	323,703	9.9%
福岡 ※3※4※5	463,821	2,885,866	16.1%
佐賀 ※3	61,075	303,349	20.1%
長崎	69,323	453,403	15.3%
熊本	120,563	313,503	38.5%
大分	61,334	638,913	9.6%
宮崎	61,672	195,804	31.5%
鹿児島	98,566	454,092	21.7%
沖縄 ※3	267,974	947,954	28.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,573,991	55,185,280	17.3%

※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。