

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)【2020/1/15～2022/7/27】

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	433,001	2,524,986	17.1%
青森 ※3	83,563	297,051	28.1%
岩手 ※3※4※5	50,696	336,342	15.1%
宮城 ※3※5	121,556	687,699	17.7%
秋田	41,711	67,324	62.0%
山形	38,793	211,038	18.4%
福島 ※3	80,110	928,607	8.6%
茨城 ※4※5	194,647	1,477,266	13.2%
栃木 ※3※5	118,202	814,212	14.5%
群馬 ※3※5	124,137	736,339	16.9%
埼玉 ※4	711,467	3,228,336	22.0%
千葉	579,456	2,398,585	24.2%
東京 ※1	2,024,564	7,874,005	25.7%
神奈川	967,736	3,637,006	26.6%
新潟 ※3※5	97,114	750,482	12.9%
富山 ※3※5	54,068	284,093	19.0%
石川 ※3	76,839	566,768	13.6%
福井 ※3	51,763	372,076	13.9%
山梨 ※3	45,189	401,267	11.3%
長野 ※3※5	98,327	835,295	11.8%
岐阜 ※5	139,877	1,025,127	13.6%
静岡 ※3※4	238,727	1,449,198	16.5%
愛知 ※3※4※5	722,965	3,128,285	23.1%
三重 ※3	115,220	601,120	19.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	118,722	732,379	16.2%
京都	268,121	942,219	28.5%
大阪 ※3※5	1,286,167	8,096,537	15.9%
兵庫 ※3※4※5	552,762	1,832,663	30.2%
奈良 ※5	120,473	596,938	20.2%
和歌山	60,947	212,538	28.7%
鳥取 ※3※4	25,383	494,549	5.1%
島根 ※5	39,889	273,942	14.6%
岡山 ※4	127,365	657,510	19.4%
広島 ※3	198,897	2,084,544	9.5%
山口 ※4	66,847	661,736	10.1%
徳島 ※3	32,772	249,695	13.1%
香川 ※5	65,168	313,927	20.8%
愛媛	66,076	437,074	15.1%
高知	40,462	352,706	11.5%
福岡 ※3※4※5	601,522	3,144,301	19.1%
佐賀 ※3	82,128	331,538	24.8%
長崎	90,034	511,042	17.6%
熊本	171,850	372,887	46.1%
大分	84,806	696,574	12.2%
宮崎	84,822	205,242	41.3%
鹿児島	134,468	514,607	26.1%
沖縄 ※3	337,944	1,019,225	33.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	11,867,502	59,366,880	20.0%

※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。