

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)【2020/1/15～2022/5/30】

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	357,866	2,246,417	15.9%
青森 ※3	56,354	245,576	22.9%
岩手 ※3※4※5	34,581	278,652	12.4%
宮城 ※3※5	86,566	580,032	14.9%
秋田	30,300	62,198	48.7%
山形	28,377	194,278	14.6%
福島 ※3	63,299	824,753	7.7%
茨城 ※4※5	158,567	1,240,444	12.8%
栃木 ※3※5	90,739	748,244	12.1%
群馬 ※3※5	94,120	642,687	14.6%
埼玉 ※4	549,778	2,826,433	19.5%
千葉	449,042	2,076,474	21.6%
東京 ※1	1,538,037	6,847,166	22.5%
神奈川	752,806	2,180,686	34.5%
新潟 ※3※5	71,660	649,399	11.0%
富山 ※3※5	37,187	248,002	15.0%
石川 ※3	55,607	448,409	12.4%
福井 ※3	35,147	324,211	10.8%
山梨 ※3	32,415	327,859	9.9%
長野 ※3※5	73,148	721,439	10.1%
岐阜 ※5	100,578	882,581	11.4%
静岡 ※3※4	169,519	1,242,572	13.6%
愛知 ※3※4※5	538,631	2,710,095	19.9%
三重 ※3	81,886	518,286	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	90,460	642,552	14.1%
京都	203,032	830,505	24.4%
大阪 ※3※5	971,507	7,072,813	13.7%
兵庫 ※3※4※5	423,346	1,559,290	27.1%
奈良 ※5	92,450	514,758	18.0%
和歌山	42,015	172,710	24.3%
鳥取 ※3※4	14,997	394,588	3.8%
島根 ※5	16,849	210,439	8.0%
岡山 ※4	97,758	579,695	16.9%
広島 ※3	156,250	1,858,559	8.4%
山口 ※4	44,427	567,065	7.8%
徳島 ※3	22,067	212,929	10.4%
香川 ※5	47,959	274,738	17.5%
愛媛	39,352	358,985	11.0%
高知	27,455	290,944	9.4%
福岡 ※3※4※5	424,126	2,673,740	15.9%
佐賀 ※3	52,198	275,881	18.9%
長崎	58,241	379,553	15.3%
熊本	97,801	281,190	34.8%
大分	53,782	582,439	9.2%
宮崎	52,601	190,415	27.6%
鹿児島	82,302	412,373	20.0%
沖縄 ※3	213,780	846,212	25.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,811,114	50,249,266	17.5%

※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。