

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 ~ 2022/7/10】

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	388,991	2,421,897	16.1%
青森 ※3	65,812	273,229	24.1%
岩手 ※3※4※5	39,681	307,291	12.9%
宮城 ※3※5	97,414	641,237	15.2%
秋田	32,824	64,091	51.2%
山形	31,654	203,343	15.6%
福島 ※3	68,185	887,849	7.7%
茨城 ※4※5	168,704	1,380,150	12.2%
栃木 ※3※5	96,298	785,323	12.3%
群馬 ※3※5	100,284	687,975	14.6%
埼玉 ※4	587,511	3,017,978	19.5%
千葉	480,271	2,240,725	21.4%
東京 ※1	1,662,700	7,380,151	22.5%
神奈川	807,381	3,152,340	25.6%
新潟 ※3※5	77,978	700,992	11.1%
富山 ※3※5	41,877	267,387	15.7%
石川 ※3	62,418	522,052	12.0%
福井 ※3	40,917	348,922	11.7%
山梨 ※3	35,343	377,768	9.4%
長野 ※3※5	80,171	782,482	10.2%
岐阜 ※5	113,620	963,437	11.8%
静岡 ※3※4	186,019	1,343,104	13.8%
愛知 ※3※4※5	587,773	2,955,197	19.9%
三重 ※3	91,564	573,678	16.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	98,401	694,741	14.2%
京都	220,155	887,862	24.8%
大阪 ※3※5	1,051,219	7,623,712	13.8%
兵庫 ※3※4※5	457,647	1,683,014	27.2%
奈良 ※5	99,454	551,188	18.0%
和歌山	47,524	187,158	25.4%
鳥取 ※3※4	18,185	437,602	4.2%
島根 ※5	25,191	245,209	10.3%
岡山 ※4	107,515	631,386	17.0%
広島 ※3	173,554	2,008,797	8.6%
山口 ※4	51,669	619,372	8.3%
徳島 ※3	25,565	234,327	10.9%
香川 ※5	52,607	298,143	17.6%
愛媛	49,164	402,096	12.2%
高知	32,332	323,703	10.0%
福岡 ※3※4※5	469,833	2,902,243	16.2%
佐賀 ※3	62,274	305,168	20.4%
長崎	69,323	453,403	15.3%
熊本	120,563	317,655	38.0%
大分	62,642	641,763	9.8%
宮崎	62,915	196,399	32.0%
鹿児島	100,379	458,031	21.9%
沖縄 ※3	272,950	953,024	28.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,676,600	55,334,594	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。