

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 実施人数(都道府県別)【2020/1/15~2021/9/21】

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	59,810	1,073,718	5.6%
青森 ※3	5,486	82,811	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,467	116,791	3.0%
宮城 ※3※5	16,024	231,269	6.9%
秋田	1,834	25,343	7.2%
山形	3,462	93,345	3.7%
福島 ※3	9,384	393,054	2.4%
茨城	23,809	39,484	60.3%
栃木 ※3※5	14,962	470,661	3.2%
群馬 ※3※5	16,393	281,447	5.8%
埼玉 ※4	113,335	1,401,073	8.1%
千葉	98,471	1,023,263	9.6%
東京 ※1	372,545	3,524,571	10.6%
神奈川	166,013	1,532,411	10.8%
新潟 ※3※5	7,638	269,953	2.8%
富山 ※3※5	4,751	109,311	4.3%
石川 ※3	7,762	183,902	4.2%
福井 ※3	2,952	110,377	2.7%
山梨 ※3	4,992	105,725	4.7%
長野 ※3※5	8,626	299,529	2.9%
岐阜 ※5	18,389	386,463	4.8%
静岡 ※3※4	26,281	592,767	4.4%
愛知 ※3※4※5	103,482	1,233,209	8.4%
三重 ※3	14,468	209,444	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,049	243,100	5.0%
京都	35,028	404,630	8.7%
大阪 ※3※5	196,287	3,274,994	6.0%
兵庫 ※3※4※5	75,849	713,115	10.6%
奈良 ※5	15,431	239,043	6.5%
和歌山	5,160	63,073	8.2%
鳥取 ※3※4	1,633	139,510	1.2%
島根 ※5	1,562	50,282	3.1%
岡山 ※4	14,981	249,075	6.0%
広島 ※3	21,258	844,712	2.5%
山口 ※4	5,518	173,420	3.2%
徳島 ※3	3,202	98,987	3.2%
香川 ※5	4,647	123,922	3.7%
愛媛	5,034	143,132	3.5%
高知	4,048	93,070	4.3%
福岡 ※3※4※5	73,240	1,199,046	6.1%
佐賀 ※3	5,673	96,968	5.9%
長崎	5,909	171,229	3.5%
熊本	14,106	118,950	11.9%
大分	7,949	248,916	3.2%
宮崎	6,084	71,653	8.5%
鹿児島	9,021	163,746	5.5%
沖縄 ※3	48,835	378,466	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,676,989	23,092,960	7.3%

※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。