

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)【2020/1/15~2021/9/5】

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	58,165	1,021,436	5.7%
青森 ※3	4,782	72,969	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,224	110,603	2.9%
宮城 ※3※5	15,291	213,429	7.2%
秋田	1,687	22,454	7.5%
山形	3,287	86,386	3.8%
福島 ※3	8,984	373,952	2.4%
茨城	21,846	37,826	57.8%
栃木 ※3※5	13,865	402,489	3.4%
群馬 ※3※5	15,601	262,794	5.9%
埼玉 ※4	106,183	1,329,209	8.0%
千葉	92,571	965,510	9.6%
東京 ※1	356,595	3,345,638	10.7%
神奈川	156,169	1,433,442	10.9%
新潟 ※3※5	7,062	246,239	2.9%
富山 ※3※5	4,563	102,442	4.5%
石川 ※3	7,434	173,655	4.3%
福井 ※3	2,702	100,551	2.7%
山梨 ※3	4,582	92,433	5.0%
長野 ※3※5	8,156	276,256	3.0%
岐阜 ※5	16,893	361,285	4.7%
静岡 ※3※4	24,153	549,011	4.4%
愛知 ※3※4※5	90,620	1,102,894	8.2%
三重 ※3	13,416	192,585	7.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,304	213,115	5.3%
京都	32,322	380,092	8.5%
大阪 ※3※5	180,706	3,042,352	5.9%
兵庫 ※3※4※5	69,040	666,775	10.4%
奈良 ※5	14,281	223,049	6.4%
和歌山	4,861	59,346	8.2%
鳥取 ※3※4	1,522	130,759	1.2%
島根 ※5	1,444	45,572	3.2%
岡山 ※4	14,223	231,974	6.1%
広島 ※3	19,673	779,859	2.5%
山口 ※4	5,243	155,099	3.4%
徳島 ※3	2,880	90,638	3.2%
香川 ※5	4,459	117,449	3.8%
愛媛	4,790	134,626	3.6%
高知	3,760	82,509	4.6%
福岡 ※3※4※5	68,835	1,130,029	6.1%
佐賀 ※3	5,434	90,312	6.0%
長崎	5,544	162,298	3.4%
熊本	13,234	112,361	11.8%
大分	7,447	233,747	3.2%
宮崎	5,653	62,925	9.0%
鹿児島	8,499	154,444	5.5%
沖縄 ※3	44,282	349,832	12.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,567,416	21,524,650	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。