

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)【2020/1/15~2021/1/28】

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	17,125	310,946	5.5%
青森 ※3	699	13,054	5.4%
岩手 ※3※4※5	495	19,618	2.5%
宮城 ※3※5	3,345	47,850	7.0%
秋田	255	6,354	4.0%
山形	480	13,913	3.5%
福島 ※3	1,693	82,132	2.1%
茨城	4,600	22,957	20.0%
栃木 ※3※5	3,687	102,397	3.6%
群馬 ※3※5	3,734	72,818	5.1%
埼玉 ※4	24,386	440,312	5.5%
千葉	21,448	313,584	6.8%
東京 ※1	97,571	1,290,024	7.6%
神奈川	39,592	484,565	8.2%
新潟 ※3※5	889	36,156	2.5%
富山 ※3※5	857	29,974	2.9%
石川 ※3	1,447	39,983	3.6%
福井 ※3	506	26,159	1.9%
山梨 ※3	898	14,741	6.1%
長野 ※3※5	2,256	79,914	2.8%
岐阜 ※5	4,142	101,731	4.1%
静岡 ※3※4	4,468	139,252	3.2%
愛知 ※3※4※5	23,368	305,475	7.6%
三重 ※3	2,129	42,391	5.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,067	54,283	3.8%
京都	8,091	125,411	6.5%
大阪 ※3※5	42,824	633,464	6.8%
兵庫 ※3※4※5	15,830	195,015	8.1%
奈良 ※5	2,957	67,073	4.4%
和歌山	1,032	21,026	4.9%
鳥取 ※3※4	198	33,403	0.6%
島根 ※5	254	11,764	2.2%
岡山 ※4	2,303	47,392	4.9%
広島 ※3	4,700	120,841	3.9%
山口 ※4	1,190	45,815	2.6%
徳島 ※3	381	21,093	1.8%
香川 ※5	620	36,523	1.7%
愛媛	970	23,128	4.2%
高知	835	6,815	12.3%
福岡 ※3※4※5	15,367	360,243	4.3%
佐賀 ※3	938	23,477	4.0%
長崎	1,446	55,149	2.6%
熊本	3,299	51,379	6.4%
大分	1,115	61,550	1.8%
宮崎	1,794	22,420	8.0%
鹿児島	1,566	54,334	2.9%
沖縄 ※3	7,368	121,909	6.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	377,364	6,229,807	6.1%

※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。