

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)【2020/1/15~2021/9/13】

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	59,193	1,050,861	5.6%
青森 ※3	5,165	78,382	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,397	114,078	3.0%
宮城 ※3※5	15,737	225,843	7.0%
秋田	1,780	24,598	7.2%
山形	3,419	90,670	3.8%
福島 ※3	9,266	385,270	2.4%
茨城	23,068	38,857	59.4%
栃木 ※3※5	14,546	423,128	3.4%
群馬 ※3※5	16,121	273,204	5.9%
埼玉 ※4	110,846	1,367,966	8.1%
千葉	96,367	996,705	9.7%
東京 ※1	366,894	3,446,777	10.6%
神奈川	162,668	1,500,565	10.8%
新潟 ※3※5	7,397	261,770	2.8%
富山 ※3※5	4,684	106,624	4.4%
石川 ※3	7,624	178,806	4.3%
福井 ※3	2,860	106,762	2.7%
山梨 ※3	4,893	101,838	4.8%
長野 ※3※5	8,411	289,560	2.9%
岐阜 ※5	17,906	375,598	4.8%
静岡 ※3※4	25,570	572,990	4.5%
愛知 ※3※4※5	99,688	1,182,279	8.4%
三重 ※3	14,164	202,459	7.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,786	220,723	5.3%
京都	34,205	394,620	8.7%
大阪 ※3※5	190,947	3,169,321	6.0%
兵庫 ※3※4※5	73,668	691,447	10.7%
奈良 ※5	15,038	233,127	6.5%
和歌山	5,055	61,836	8.2%
鳥取 ※3※4	1,593	135,806	1.2%
島根 ※5	1,521	48,532	3.1%
岡山 ※4	14,754	241,401	6.1%
広島 ※3	20,739	821,060	2.5%
山口 ※4	5,424	166,210	3.3%
徳島 ※3	3,114	94,894	3.3%
香川 ※5	4,577	121,165	3.8%
愛媛	4,947	139,184	3.6%
高知	3,987	89,786	4.4%
福岡 ※3※4※5	71,942	1,168,653	6.2%
佐賀 ※3	5,604	94,065	6.0%
長崎	5,779	167,246	3.5%
熊本	13,812	115,926	11.9%
大分	7,780	241,780	3.2%
宮崎	5,968	70,125	8.5%
鹿児島	8,863	160,380	5.5%
沖縄 ※3	47,464	366,895	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,640,380	22,409,772	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。