

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)【2020/1/15~2021/6/2】

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	38,530	691,336	5.6%
青森 ※3	2,383	45,261	5.3%
岩手 ※3※4※5	1,465	74,009	2.0%
宮城 ※3※5	8,894	145,345	6.1%
秋田	758	13,808	5.5%
山形	1,971	59,996	3.3%
福島 ※3	4,602	242,841	1.9%
茨城	9,797	32,725	29.9%
栃木 ※3※5	6,402	264,314	2.4%
群馬 ※3※5	7,861	171,307	4.6%
埼玉 ※4	44,023	887,226	5.0%
千葉	37,318	615,360	6.1%
東京 ※1	161,913	2,300,292	7.0%
神奈川	61,893	937,046	6.6%
新潟 ※3※5	3,247	146,322	2.2%
富山 ※3※5	1,893	64,987	2.9%
石川 ※3	3,790	95,072	4.0%
福井 ※3	1,047	59,583	1.8%
山梨 ※3	1,558	43,111	3.6%
長野 ※3※5	4,823	181,302	2.7%
岐阜 ※5	8,935	241,591	3.7%
静岡 ※3※4	8,465	356,876	2.4%
愛知 ※3※4※5	47,538	718,177	6.6%
三重 ※3	4,959	123,611	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,169	130,131	4.0%
京都	15,917	256,825	6.2%
大阪 ※3※5	100,133	1,846,273	5.4%
兵庫 ※3※4※5	39,816	462,667	8.6%
奈良 ※5	7,933	153,537	5.2%
和歌山	2,629	40,452	6.5%
鳥取 ※3※4	466	73,693	0.6%
島根 ※5	543	26,359	2.1%
岡山 ※4	7,397	138,031	5.4%
広島 ※3	10,744	400,384	2.7%
山口 ※4	2,956	108,624	2.7%
徳島 ※3	1,632	59,068	2.8%
香川 ※5	2,019	78,055	2.6%
愛媛	2,722	87,428	3.1%
高知	1,520	9,996	15.2%
福岡 ※3※4※5	34,300	755,292	4.5%
佐賀 ※3	2,513	50,781	4.9%
長崎	2,916	112,762	2.6%
熊本	6,281	78,715	8.0%
大分	3,408	148,185	2.3%
宮崎	3,037	43,294	7.0%
鹿児島	3,384	102,319	3.3%
沖縄 ※3	17,564	221,787	7.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	749,213	13,896,156	5.4%

※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。