

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)【2020/1/15~2021/8/13】

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	48,707	904,745	5.4%
青森 ※3	3,073	60,856	5.0%
岩手 ※3※4※5	2,335	98,883	2.4%
宮城 ※3※5	11,279	182,363	6.2%
秋田	1,154	18,445	6.3%
山形	2,499	75,517	3.3%
福島 ※3	7,056	333,764	2.1%
茨城	15,573	35,770	43.5%
栃木 ※3※5	10,021	365,323	2.7%
群馬 ※3※5	10,584	229,987	4.6%
埼玉 ※4	72,869	1,170,269	6.2%
千葉	61,306	845,905	7.2%
東京 ※1	269,743	2,992,835	9.0%
神奈川	106,141	1,269,861	8.4%
新潟 ※3※5	4,987	212,292	2.3%
富山 ※3※5	2,829	88,265	3.2%
石川 ※3	6,103	145,024	4.2%
福井 ※3	1,954	87,031	2.2%
山梨 ※3	3,057	80,996	3.8%
長野 ※3※5	6,036	241,613	2.5%
岐阜 ※5	10,645	309,882	3.4%
静岡 ※3※4	13,422	483,975	2.8%
愛知 ※3※4※5	58,324	964,765	6.0%
三重 ※3	6,779	170,386	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	7,319	180,698	4.1%
京都	21,792	330,953	6.6%
大阪 ※3※5	128,855	2,630,682	4.9%
兵庫 ※3※4※5	49,051	585,765	8.4%
奈良 ※5	10,234	197,848	5.2%
和歌山	3,384	48,285	7.0%
鳥取 ※3※4	1,078	108,076	1.0%
島根 ※5	869	38,671	2.2%
岡山 ※4	9,607	197,807	4.9%
広島 ※3	13,084	621,567	2.1%
山口 ※4	3,661	136,504	2.7%
徳島 ※3	1,906	76,478	2.5%
香川 ※5	2,829	100,319	2.8%
愛媛	3,476	113,733	3.1%
高知	2,264	67,204	3.4%
福岡 ※3※4※5	48,232	985,948	4.9%
佐賀 ※3	3,314	71,045	4.7%
長崎	4,023	143,914	2.8%
熊本	8,559	92,329	9.3%
大分	4,248	198,402	2.1%
宮崎	3,706	50,655	7.3%
鹿児島	4,989	126,992	3.9%
沖縄 ※3	31,496	305,870	10.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,104,601	18,778,497	5.9%

※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。