

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)【2020/1/15~2021/9/24】

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	60,005	1,082,461	5.5%
青森 ※3	5,571	84,016	6.6%
岩手 ※3※4※5	3,474	117,703	3.0%
宮城 ※3※5	16,097	233,166	6.9%
秋田	1,850	25,593	7.2%
山形	3,474	93,721	3.7%
福島 ※3	9,409	397,057	2.4%
茨城	23,958	39,484	60.7%
栃木 ※3※5	15,073	473,328	3.2%
群馬 ※3※5	16,477	284,438	5.8%
埼玉 ※4	113,907	1,412,706	8.1%
千葉	98,869	1,031,214	9.6%
東京 ※1	373,848	3,549,882	10.5%
神奈川	166,695	1,542,744	10.8%
新潟 ※3※5	7,721	272,792	2.8%
富山 ※3※5	4,768	110,333	4.3%
石川 ※3	7,789	185,496	4.2%
福井 ※3	3,004	112,171	2.7%
山梨 ※3	5,034	108,734	4.6%
長野 ※3※5	8,668	303,798	2.9%
岐阜 ※5	18,518	392,140	4.7%
静岡 ※3※4	26,435	595,610	4.4%
愛知 ※3※4※5	104,259	1,252,640	8.3%
三重 ※3	14,533	258,291	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,124	246,121	4.9%
京都	35,195	408,855	8.6%
大阪 ※3※5	197,658	3,309,267	6.0%
兵庫 ※3※4※5	76,463	720,471	10.6%
奈良 ※5	15,535	241,214	6.4%
和歌山	5,202	63,536	8.2%
鳥取 ※3※4	1,634	141,326	1.2%
島根 ※5	1,580	51,491	3.1%
岡山 ※4	15,038	253,818	5.9%
広島 ※3	21,389	860,898	2.5%
山口 ※4	5,544	179,174	3.1%
徳島 ※3	3,220	100,172	3.2%
香川 ※5	4,665	124,946	3.7%
愛媛	5,088	145,467	3.5%
高知	4,078	93,234	4.4%
福岡 ※3※4※5	73,583	1,209,305	6.1%
佐賀 ※3	5,697	97,989	5.8%
長崎	5,946	173,178	3.4%
熊本	14,175	119,975	11.8%
大分	8,005	251,771	3.2%
宮崎	6,103	71,971	8.5%
鹿児島	9,032	164,710	5.5%
沖縄 ※3	49,199	381,960	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,685,738	23,370,367	7.2%

※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。