

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)【2020/1/15~2021/9/9】

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	58,749	1,038,393	5.7%
青森 ※3	5,008	76,805	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,321	112,736	2.9%
宮城 ※3※5	15,548	217,454	7.2%
秋田	1,739	23,792	7.3%
山形	3,362	88,984	3.8%
福島 ※3	9,130	380,118	2.4%
茨城	22,518	38,447	58.6%
栃木 ※3※5	14,263	406,177	3.5%
群馬 ※3※5	15,923	269,863	5.9%
埼玉 ※4	108,756	1,351,400	8.0%
千葉	94,492	979,329	9.6%
東京 ※1	362,701	3,409,164	10.6%
神奈川	159,780	1,485,743	10.8%
新潟 ※3※5	7,253	257,325	2.8%
富山 ※3※5	4,644	105,554	4.4%
石川 ※3	7,522	175,383	4.3%
福井 ※3	2,783	104,790	2.7%
山梨 ※3	4,802	97,156	4.9%
長野 ※3※5	8,282	285,547	2.9%
岐阜 ※5	17,531	370,666	4.7%
静岡 ※3※4	25,032	563,324	4.4%
愛知 ※3※4※5	95,681	1,153,458	8.3%
三重 ※3	13,885	192,585	7.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,609	217,669	5.3%
京都	33,521	388,403	8.6%
大阪 ※3※5	186,775	3,101,495	6.0%
兵庫 ※3※4※5	71,563	679,057	10.5%
奈良 ※5	14,755	230,093	6.4%
和歌山	4,982	60,852	8.2%
鳥取 ※3※4	1,550	133,869	1.2%
島根 ※5	1,493	48,532	3.1%
岡山 ※4	14,538	231,974	6.3%
広島 ※3	20,240	800,256	2.5%
山口 ※4	5,355	166,210	3.2%
徳島 ※3	3,010	93,355	3.2%
香川 ※5	4,539	119,310	3.8%
愛媛	4,889	135,817	3.6%
高知	3,899	85,687	4.6%
福岡 ※3※4※5	70,678	1,152,905	6.1%
佐賀 ※3	5,536	92,435	6.0%
長崎	5,695	165,319	3.4%
熊本	13,613	114,048	11.9%
大分	7,652	239,132	3.2%
宮崎	5,883	67,481	8.7%
鹿児島	8,701	157,505	5.5%
沖縄 ※3	46,506	358,178	13.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,609,836	22,023,775	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。