

## 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)【2020/1/15~2021/2/15】

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	18,534	352,699	5.3%
青森 ※3	806	16,641	4.8%
岩手 ※3※4※5	524	22,491	2.3%
宮城 ※3※5	3,509	49,684	7.1%
秋田	269	6,948	3.9%
山形	534	16,610	3.2%
福島 ※3	1,836	98,705	1.9%
茨城	5,390	24,519	22.0%
栃木 ※3※5	3,971	117,740	3.4%
群馬 ※3※5	4,282	85,166	5.0%
埼玉 ※4	27,857	508,340	5.5%
千葉	24,720	373,733	6.6%
東京 ※1	107,609	1,436,850	7.5%
神奈川	43,335	549,826	7.9%
新潟 ※3※5	1,008	40,518	2.5%
富山 ※3※5	888	33,912	2.6%
石川 ※3	1,693	45,940	3.7%
福井 ※3	530	28,979	1.8%
山梨 ※3	928	14,741	6.3%
長野 ※3※5	2,347	92,339	2.5%
岐阜 ※5	4,590	119,741	3.8%
静岡 ※3※4	4,855	168,204	2.9%
愛知 ※3※4※5	25,205	359,938	7.0%
三重 ※3	2,393	56,417	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,325	65,163	3.6%
京都	8,916	146,242	6.1%
大阪 ※3※5	46,016	725,724	6.3%
兵庫 ※3※4※5	17,514	227,721	7.7%
奈良 ※5	3,273	76,238	4.3%
和歌山	1,151	23,902	4.8%
鳥取 ※3※4	207	37,775	0.5%
島根 ※5	280	13,515	2.1%
岡山 ※4	2,449	60,138	4.1%
広島 ※3	4,949	139,356	3.6%
山口 ※4	1,356	52,858	2.6%
徳島 ※3	430	24,165	1.8%
香川 ※5	723	41,706	1.7%
愛媛	1,029	29,650	3.5%
高知	877	7,041	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,396	409,827	4.2%
佐賀 ※3	995	26,109	3.8%
長崎	1,585	63,185	2.5%
熊本	3,413	55,685	6.1%
大分	1,263	72,676	1.7%
宮崎	1,935	24,553	7.9%
鹿児島	1,726	63,076	2.7%
沖縄 ※3	7,995	137,656	5.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	415,565	7,144,642	5.8%

※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。