

## 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)【2020/1/15~2021/1/18】

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	15,943	282,589	5.6%
青森 ※3	644	12,007	5.4%
岩手 ※3※4※5	471	17,000	2.8%
宮城 ※3※5	2,967	44,081	6.7%
秋田	216	5,776	3.7%
山形	443	11,708	3.8%
福島 ※3	1,469	71,316	2.1%
茨城	3,875	21,272	18.2%
栃木 ※3※5	3,246	89,126	3.6%
群馬 ※3※5	3,327	64,692	5.1%
埼玉 ※4	21,113	385,031	5.5%
千葉	17,681	270,107	6.5%
東京 ※1	86,674	1,181,020	7.3%
神奈川	34,142	412,964	8.3%
新潟 ※3※5	767	33,115	2.3%
富山 ※3※5	802	27,248	2.9%
石川 ※3	1,337	35,927	3.7%
福井 ※3	456	23,124	2.0%
山梨 ※3	847	14,741	5.7%
長野 ※3※5	2,014	65,212	3.1%
岐阜 ※5	3,553	87,355	4.1%
静岡 ※3※4	3,912	121,391	3.2%
愛知 ※3※4※5	21,269	267,095	8.0%
三重 ※3	1,800	35,367	5.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	1,771	47,875	3.7%
京都	6,463	111,064	5.8%
大阪 ※3※5	38,526	550,329	7.0%
兵庫 ※3※4※5	13,809	172,297	8.0%
奈良 ※5	2,649	59,609	4.4%
和歌山	885	19,270	4.6%
鳥取 ※3※4	177	29,861	0.6%
島根 ※5	235	10,827	2.2%
岡山 ※4	2,102	35,898	5.9%
広島 ※3	4,396	107,047	4.1%
山口 ※4	921	35,818	2.6%
徳島 ※3	297	17,920	1.7%
香川 ※5	538	32,266	1.7%
愛媛	827	19,124	4.3%
高知	779	6,404	12.2%
福岡 ※3※4※5	13,420	319,027	4.2%
佐賀 ※3	793	19,242	4.1%
長崎	1,246	49,331	2.5%
熊本	2,939	46,061	6.4%
大分	933	53,982	1.7%
宮崎	1,570	19,717	8.0%
鹿児島	1,371	48,894	2.8%
沖縄 ※3	6,467	102,189	6.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	332,231	5,493,316	6.0%

※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。