

## 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)【2020/1/15~2021/2/14】

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	18,493	351,821	5.3%
青森 ※3	805	16,347	4.9%
岩手 ※3※4※5	521	22,490	2.3%
宮城 ※3※5	3,498	49,684	7.0%
秋田	269	6,879	3.9%
山形	534	16,510	3.2%
福島 ※3	1,833	97,855	1.9%
茨城	5,372	24,378	22.0%
栃木 ※3※5	3,962	117,669	3.4%
群馬 ※3※5	4,265	83,749	5.1%
埼玉 ※4	27,764	503,852	5.5%
千葉	24,584	371,396	6.6%
東京 ※1	106,505	1,423,473	7.5%
神奈川	43,264	542,742	8.0%
新潟 ※3※5	1,005	40,354	2.5%
富山 ※3※5	887	33,471	2.7%
石川 ※3	1,682	45,716	3.7%
福井 ※3	530	28,950	1.8%
山梨 ※3	919	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,345	90,739	2.6%
岐阜 ※5	4,577	119,648	3.8%
静岡 ※3※4	4,845	164,992	2.9%
愛知 ※3※4※5	25,128	353,866	7.1%
三重 ※3	2,389	56,417	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,316	64,703	3.6%
京都	8,846	143,753	6.2%
大阪 ※3※5	45,947	720,445	6.4%
兵庫 ※3※4※5	17,470	226,475	7.7%
奈良 ※5	3,268	75,362	4.3%
和歌山	1,147	23,811	4.8%
鳥取 ※3※4	207	37,425	0.6%
島根 ※5	280	13,515	2.1%
岡山 ※4	2,445	60,138	4.1%
広島 ※3	4,939	139,356	3.5%
山口 ※4	1,354	52,858	2.6%
徳島 ※3	426	23,983	1.8%
香川 ※5	721	41,673	1.7%
愛媛	1,029	29,642	3.5%
高知	876	7,038	12.4%
福岡 ※3※4※5	17,327	408,188	4.2%
佐賀 ※3	995	25,949	3.8%
長崎	1,580	63,103	2.5%
熊本	3,403	55,648	6.1%
大分	1,262	72,664	1.7%
宮崎	1,906	24,475	7.8%
鹿児島	1,724	61,770	2.8%
沖縄 ※3	7,990	136,508	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	413,583	7,086,221	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。