

## 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)【2020/1/15~2021/8/7】

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	46,457	882,523	5.3%
青森 ※3	2,850	58,483	4.9%
岩手 ※3※4※5	2,145	96,266	2.2%
宮城 ※3※5	10,463	177,186	5.9%
秋田	1,073	17,804	6.0%
山形	2,331	73,306	3.2%
福島 ※3	6,400	323,586	2.0%
茨城	14,045	35,004	40.1%
栃木 ※3※5	9,216	358,573	2.6%
群馬 ※3※5	9,747	221,885	4.4%
埼玉 ※4	64,759	1,132,283	5.7%
千葉	55,425	815,688	6.8%
東京 ※1	245,219	2,910,857	8.4%
神奈川	94,894	1,224,026	7.8%
新潟 ※3※5	4,477	203,665	2.2%
富山 ※3※5	2,534	84,658	3.0%
石川 ※3	5,677	140,856	4.0%
福井 ※3	1,825	83,932	2.2%
山梨 ※3	2,666	76,621	3.5%
長野 ※3※5	5,647	233,083	2.4%
岐阜 ※5	10,095	302,793	3.3%
静岡 ※3※4	11,978	465,943	2.6%
愛知 ※3※4※5	55,761	938,412	5.9%
三重 ※3	6,210	164,729	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	6,589	176,457	3.7%
京都	19,918	321,775	6.2%
大阪 ※3※5	121,294	2,561,578	4.7%
兵庫 ※3※4※5	46,264	572,230	8.1%
奈良 ※5	9,628	191,995	5.0%
和歌山	3,208	46,908	6.8%
鳥取 ※3※4	970	104,103	0.9%
島根 ※5	795	37,500	2.1%
岡山 ※4	8,848	189,599	4.7%
広島 ※3	12,624	594,849	2.1%
山口 ※4	3,420	133,190	2.6%
徳島 ※3	1,848	74,719	2.5%
香川 ※5	2,524	97,106	2.6%
愛媛	3,140	109,084	2.9%
高知	2,176	65,108	3.3%
福岡 ※3※4※5	43,723	954,425	4.6%
佐賀 ※3	2,948	67,666	4.4%
長崎	3,730	139,972	2.7%
熊本	7,728	88,575	8.7%
大分	3,890	192,524	2.0%
宮崎	3,398	46,942	7.2%
鹿児島	4,317	122,724	3.5%
沖縄 ※3	28,167	296,244	9.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,013,190	18,207,435	5.6%

※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。