

## 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)【2020/1/15~2021/2/27】

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	19,066	379,662	5.0%
青森 ※3	816	17,347	4.7%
岩手 ※3※4※5	554	26,654	2.1%
宮城 ※3※5	3,597	68,100	5.3%
秋田	269	7,032	3.8%
山形	543	17,479	3.1%
福島 ※3	1,919	110,131	1.7%
茨城	5,740	24,868	23.1%
栃木 ※3※5	4,090	125,003	3.3%
群馬 ※3※5	4,491	91,472	4.9%
埼玉 ※4	29,250	547,979	5.3%
千葉	26,263	404,527	6.5%
東京 ※1	111,347	1,529,534	7.3%
神奈川	44,768	587,587	7.6%
新潟 ※3※5	1,076	44,330	2.4%
富山 ※3※5	905	36,107	2.5%
石川 ※3	1,845	51,120	3.6%
福井 ※3	545	31,810	1.7%
山梨 ※3	939	25,903	3.6%
長野 ※3※5	2,364	97,594	2.4%
岐阜 ※5	4,714	134,077	3.5%
静岡 ※3※4	5,126	187,116	2.7%
愛知 ※3※4※5	25,777	389,359	6.6%
三重 ※3	2,521	63,656	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,462	72,807	3.4%
京都	9,046	154,708	5.8%
大阪 ※3※5	47,069	783,892	6.0%
兵庫 ※3※4※5	17,922	246,654	7.3%
奈良 ※5	3,356	81,493	4.1%
和歌山	1,162	24,457	4.8%
鳥取 ※3※4	210	40,638	0.5%
島根 ※5	284	15,625	1.8%
岡山 ※4	2,479	66,389	3.7%
広島 ※3	5,022	151,415	3.3%
山口 ※4	1,380	58,758	2.3%
徳島 ※3	450	26,373	1.7%
香川 ※5	752	44,331	1.7%
愛媛	1,062	32,499	3.3%
高知	884	7,091	12.5%
福岡 ※3※4※5	18,007	440,851	4.1%
佐賀 ※3	1,054	27,986	3.8%
長崎	1,610	67,208	2.4%
熊本	3,439	56,763	6.1%
大分	1,291	79,486	1.6%
宮崎	1,951	24,715	7.9%
鹿児島	1,761	67,412	2.6%
沖縄 ※3	8,178	144,852	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	429,505	7,714,850	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。