

## 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 ~ 2021/10/17】

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で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	60,608	1,132,693	5.4%
青森 ※3	5,870	90,961	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	123,725	2.8%
宮城 ※3※5	16,253	243,819	6.7%
秋田	1,894	26,739	7.1%
山形	3,532	100,029	3.5%
福島 ※3	9,478	417,035	2.3%
茨城	24,356	40,366	60.3%
栃木 ※3※5	15,418	488,751	3.2%
群馬 ※3※5	16,697	301,432	5.5%
埼玉 ※4	115,438	1,479,133	7.8%
千葉	100,186	1,092,105	9.2%
東京 ※1	377,199	3,718,177	10.1%
神奈川	168,692	1,624,122	10.4%
新潟 ※3※5	7,971	290,630	2.7%
富山 ※3※5	4,850	116,672	4.2%
石川 ※3	7,934	197,499	4.0%
福井 ※3	3,099	117,923	2.6%
山梨 ※3	5,144	116,608	4.4%
長野 ※3※5	8,831	322,195	2.7%
岐阜 ※5	19,018	416,733	4.6%
静岡 ※3※4	26,714	630,210	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,059	1,330,052	8.0%
三重 ※3	14,744	267,510	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,351	260,315	4.7%
京都	35,794	428,201	8.4%
大阪 ※3※5	201,755	3,577,698	5.6%
兵庫 ※3※4※5	78,127	761,078	10.3%
奈良 ※5	15,820	253,223	6.2%
和歌山	5,284	65,750	8.0%
鳥取 ※3※4	1,659	149,655	1.1%
島根 ※5	1,661	55,806	3.0%
岡山 ※4	15,222	268,198	5.7%
広島 ※3	21,934	905,700	2.4%
山口 ※4	5,687	189,336	3.0%
徳島 ※3	3,283	105,433	3.1%
香川 ※5	4,696	130,942	3.6%
愛媛	5,313	155,526	3.4%
高知	4,135	99,174	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,306	1,272,447	5.8%
佐賀 ※3	5,809	105,617	5.5%
長崎	6,076	182,312	3.3%
熊本	14,355	123,612	11.6%
大分	8,180	269,224	3.0%
宮崎	6,150	72,948	8.4%
鹿児島	9,096	169,287	5.4%
沖縄 ※3	50,043	400,252	12.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,710,356	24,686,853	6.9%

※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。