

## 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 ~ 2022/1/16】

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	64,629	1,319,693	4.9%
青森 ※3	6,522	109,794	5.9%
岩手 ※3※4※5	3,614	140,834	2.6%
宮城 ※3※5	16,803	275,330	6.1%
秋田	2,097	27,964	7.5%
山形	3,843	119,409	3.2%
福島 ※3	9,946	487,147	2.0%
茨城	25,943	40,742	63.7%
栃木 ※3※5	16,980	544,375	3.1%
群馬 ※3※5	19,216	372,627	5.2%
埼玉 ※4	122,833	1,719,975	7.1%
千葉	106,293	1,289,976	8.2%
東京 ※1	407,834	4,351,431	9.4%
神奈川	177,989	1,917,056	9.3%
新潟 ※3※5	9,802	350,858	2.8%
富山 ※3※5	5,098	137,348	3.7%
石川 ※3	8,476	221,136	3.8%
福井 ※3	3,585	135,393	2.6%
山梨 ※3	5,459	143,310	3.8%
長野 ※3※5	10,652	387,986	2.7%
岐阜 ※5	20,689	496,307	4.2%
静岡 ※3※4	29,447	763,064	3.9%
愛知 ※3※4※5	112,955	1,557,703	7.3%
三重 ※3	15,857	279,143	5.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	14,356	308,500	4.7%
京都	40,510	496,444	8.2%
大阪 ※3※5	222,860	4,432,398	5.0%
兵庫 ※3※4※5	83,513	904,330	9.2%
奈良 ※5	17,290	296,214	5.8%
和歌山	6,108	72,603	8.4%
鳥取 ※3※4	1,889	182,852	1.0%
島根 ※5	2,332	69,204	3.4%
岡山 ※4	16,855	329,200	5.1%
広島 ※3	29,379	1,048,744	2.8%
山口 ※4	8,122	235,060	3.5%
徳島 ※3	3,478	121,768	2.9%
香川 ※5	5,172	152,514	3.4%
愛媛	6,486	177,568	3.7%
高知	4,339	117,545	3.7%
福岡 ※3※4※5	80,195	1,507,446	5.3%
佐賀 ※3	6,850	130,953	5.2%
長崎	7,156	213,701	3.3%
熊本	15,624	130,112	12.0%
大分	8,800	323,002	2.7%
宮崎	6,378	74,675	8.5%
鹿児島	10,481	186,896	5.6%
沖縄 ※3	67,096	480,797	14.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,871,980	29,181,127	6.4%

※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。