

## 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検査等 実施人数(都道府県別)【2020/1/15～2022/5/9】

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	312,312	2,102,920	14.9%
青森 ※3	50,152	229,277	21.9%
岩手 ※3※4※5	29,626	256,229	11.6%
宮城 ※3※5	77,220	535,138	14.4%
秋田	26,841	59,375	45.2%
山形	24,545	186,675	13.1%
福島 ※3	55,300	772,674	7.2%
茨城 ※4※5	148,206	1,240,444	11.9%
栃木 ※3※5	84,007	722,718	11.6%
群馬 ※3※5	87,384	610,238	14.3%
埼玉 ※4	523,286	2,703,418	19.4%
千葉	429,454	1,985,733	21.6%
東京 ※1	1,467,096	6,569,617	22.3%
神奈川	716,060	2,180,686	32.8%
新潟 ※3※5	63,853	605,674	10.5%
富山 ※3※5	33,127	232,271	14.3%
石川 ※3	46,454	402,186	11.6%
福井 ※3	29,046	301,385	9.6%
山梨 ※3	29,711	297,841	10.0%
長野 ※3※5	65,140	676,077	9.6%
岐阜 ※5	89,122	821,699	10.8%
静岡 ※3※4	151,347	1,172,393	12.9%
愛知 ※3※4※5	495,212	2,567,640	19.3%
三重 ※3	74,102	487,499	15.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	83,230	592,010	14.1%
京都	186,650	787,887	23.7%
大阪 ※3※5	914,893	6,752,182	13.5%
兵庫 ※3※4※5	394,195	1,488,792	26.5%
奈良 ※5	86,842	489,513	17.7%
和歌山	37,643	160,835	23.4%
鳥取 ※3※4	12,895	359,284	3.6%
島根 ※5	14,712	187,665	7.8%
岡山 ※4	84,901	534,328	15.9%
広島 ※3	133,219	1,752,289	7.6%
山口 ※4	38,240	535,464	7.1%
徳島 ※3	19,456	197,999	9.8%
香川 ※5	41,603	255,221	16.3%
愛媛	35,040	335,593	10.4%
高知	22,935	256,889	8.9%
福岡 ※3※4※5	385,831	2,518,060	15.3%
佐賀 ※3	47,171	255,593	18.5%
長崎	47,636	346,968	13.7%
熊本	85,991	263,896	32.6%
大分	46,637	543,753	8.6%
宮崎	43,373	181,899	23.8%
鹿児島	69,653	376,949	18.5%
沖縄 ※3	174,493	768,801	22.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,115,991	47,661,677	17.0%

※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。