

## 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)【2020/1/15～2022/1/15】

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	63,937	1,315,403	4.9%
青森 ※3	6,393	109,635	5.8%
岩手 ※3※4※5	3,600	140,618	2.6%
宮城 ※3※5	16,724	275,004	6.1%
秋田	2,059	27,964	7.4%
山形	3,817	119,396	3.2%
福島 ※3	9,880	487,147	2.0%
茨城	25,690	40,742	63.1%
栃木 ※3※5	16,790	542,797	3.1%
群馬 ※3※5	18,957	372,627	5.1%
埼玉 ※4	121,434	1,717,103	7.1%
千葉	105,086	1,284,767	8.2%
東京 ※1	403,662	4,351,431	9.3%
神奈川	176,238	1,917,056	9.2%
新潟 ※3※5	9,536	349,484	2.7%
富山 ※3※5	5,077	137,348	3.7%
石川 ※3	8,370	220,779	3.8%
福井 ※3	3,537	134,621	2.6%
山梨 ※3	5,459	143,310	3.8%
長野 ※3※5	10,420	387,986	2.7%
岐阜 ※5	20,487	494,605	4.1%
静岡 ※3※4	29,000	763,064	3.8%
愛知 ※3※4※5	111,506	1,557,703	7.2%
三重 ※3	15,700	279,143	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	14,089	306,847	4.6%
京都	39,663	494,351	8.0%
大阪 ※3※5	219,100	4,414,538	5.0%
兵庫 ※3※4※5	82,322	900,553	9.1%
奈良 ※5	17,094	296,214	5.8%
和歌山	5,951	71,628	8.3%
鳥取 ※3※4	1,859	182,003	1.0%
島根 ※5	2,247	69,204	3.2%
岡山 ※4	16,594	329,200	5.0%
広島 ※3	28,167	1,048,744	2.7%
山口 ※4	7,922	235,060	3.4%
徳島 ※3	3,457	121,318	2.8%
香川 ※5	5,087	151,769	3.4%
愛媛	6,273	177,568	3.5%
高知	4,310	117,121	3.7%
福岡 ※3※4※5	78,905	1,501,494	5.3%
佐賀 ※3	6,718	129,905	5.2%
長崎	6,976	213,306	3.3%
熊本	15,624	129,032	12.1%
大分	8,656	322,164	2.7%
宮崎	6,378	74,675	8.5%
鹿児島	10,333	185,805	5.6%
沖縄 ※3	64,041	476,682	13.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,845,274	29,118,914	6.3%

※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。