

## 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 ~ 2022/5/25】

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	350,642	2,218,145	15.8%
青森 ※3	55,298	242,703	22.8%
岩手 ※3※4※5	33,617	274,520	12.2%
宮城 ※3※5	84,888	571,443	14.9%
秋田	29,795	61,579	48.4%
山形	27,794	192,845	14.4%
福島 ※3	62,271	814,939	7.6%
茨城 ※4※5	156,658	1,240,444	12.6%
栃木 ※3※5	89,884	742,610	12.1%
群馬 ※3※5	93,064	636,468	14.6%
埼玉 ※4	544,861	2,802,251	19.4%
千葉	445,529	2,076,474	21.5%
東京 ※1	1,525,929	6,786,897	22.5%
神奈川	746,158	2,180,686	34.2%
新潟 ※3※5	70,055	640,720	10.9%
富山 ※3※5	36,622	244,886	15.0%
石川 ※3	53,896	435,145	12.4%
福井 ※3	34,080	321,159	10.6%
山梨 ※3	31,700	318,457	10.0%
長野 ※3※5	71,870	714,762	10.1%
岐阜 ※5	98,474	871,016	11.3%
静岡 ※3※4	166,408	1,228,028	13.6%
愛知 ※3※4※5	529,669	2,677,817	19.8%
三重 ※3	80,513	507,221	15.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	89,052	627,631	14.2%
京都	200,263	821,625	24.4%
大阪 ※3※5	962,488	6,993,878	13.8%
兵庫 ※3※4※5	417,294	1,543,293	27.0%
奈良 ※5	91,427	509,643	17.9%
和歌山	41,425	171,158	24.2%
鳥取 ※3※4	14,629	388,733	3.8%
島根 ※5	16,561	202,807	8.2%
岡山 ※4	95,585	568,423	16.8%
広島 ※3	151,756	1,847,128	8.2%
山口 ※4	43,202	567,065	7.6%
徳島 ※3	21,654	210,698	10.3%
香川 ※5	47,052	270,885	17.4%
愛媛	38,551	352,414	10.9%
高知	26,847	282,783	9.5%
福岡 ※3※4※5	417,302	2,644,519	15.8%
佐賀 ※3	51,446	272,045	18.9%
長崎	53,942	370,272	14.6%
熊本	95,722	277,559	34.5%
大分	52,591	576,137	9.1%
宮崎	51,124	188,225	27.2%
鹿児島	80,115	405,769	19.7%
沖縄 ※3	207,491	824,918	25.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,687,343	49,718,823	17.5%

※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。