

## 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 ~ 2022/1/4】

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	61,576	1,280,780	4.8%
青森 ※3	5,912	105,519	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,496	136,733	2.6%
宮城 ※3※5	16,300	268,002	6.1%
秋田	1,934	27,689	7.0%
山形	3,608	116,367	3.1%
福島 ※3	9,532	475,319	2.0%
茨城	24,504	40,625	60.3%
栃木 ※3※5	15,688	530,965	3.0%
群馬 ※3※5	17,432	358,507	4.9%
埼玉 ※4	116,175	1,662,239	7.0%
千葉	100,779	1,243,478	8.1%
東京 ※1	383,495	4,214,420	9.1%
神奈川	169,960	1,852,689	9.2%
新潟 ※3※5	8,264	331,888	2.5%
富山 ※3※5	4,870	133,007	3.7%
石川 ※3	8,059	215,302	3.7%
福井 ※3	3,119	127,308	2.4%
山梨 ※3	5,166	135,182	3.8%
長野 ※3※5	8,998	372,201	2.4%
岐阜 ※5	19,303	474,892	4.1%
静岡 ※3※4	26,912	738,727	3.6%
愛知 ※3※4※5	106,840	1,532,509	7.0%
三重 ※3	14,825	273,776	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,576	298,549	4.2%
京都	36,278	475,932	7.6%
大阪 ※3※5	204,120	4,280,855	4.8%
兵庫 ※3※4※5	78,927	871,912	9.1%
奈良 ※5	15,997	284,906	5.6%
和歌山	5,306	68,615	7.7%
鳥取 ※3※4	1,669	170,807	1.0%
島根 ※5	1,774	64,047	2.8%
岡山 ※4	15,568	310,392	5.0%
広島 ※3	22,339	990,011	2.3%
山口 ※4	6,020	215,836	2.8%
徳島 ※3	3,292	117,476	2.8%
香川 ※5	4,712	146,159	3.2%
愛媛	5,415	175,101	3.1%
高知	4,172	112,488	3.7%
福岡 ※3※4※5	74,842	1,446,228	5.2%
佐賀 ※3	5,881	121,959	4.8%
長崎	6,133	204,978	3.0%
熊本	14,398	124,960	11.5%
大分	8,189	307,845	2.7%
宮崎	6,153	73,174	8.4%
鹿児島	9,133	177,368	5.1%
沖縄 ※3	51,120	443,324	11.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,730,910	28,131,046	6.2%

※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。