

## 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 ~ 2022/3/8】

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	186,256	1,706,430	10.9%
青森 ※3	24,646	170,894	14.4%
岩手 ※3※4※5	12,623	189,343	6.7%
宮城 ※3※5	45,457	409,437	11.1%
秋田	11,289	45,673	24.7%
山形	13,207	158,490	8.3%
福島 ※3	26,899	626,712	4.3%
茨城	83,990	44,315	189.5%
栃木 ※3※5	50,122	632,959	7.9%
群馬 ※3※5	56,584	499,607	11.3%
埼玉 ※4	346,514	2,264,539	15.3%
千葉	295,619	1,678,766	17.6%
東京 ※1	1,075,696	5,606,996	19.2%
神奈川	499,385	2,180,686	22.9%
新潟 ※3※5	32,160	477,417	6.7%
富山 ※3※5	21,299	193,666	11.0%
石川 ※3	27,802	304,649	9.1%
福井 ※3	15,654	233,358	6.7%
山梨 ※3	18,337	207,892	8.8%
長野 ※3※5	33,725	524,535	6.4%
岐阜 ※5	57,903	672,838	8.6%
静岡 ※3※4	98,374	984,918	10.0%
愛知 ※3※4※5	347,556	2,141,234	16.2%
三重 ※3	45,265	381,621	11.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	55,320	452,699	12.2%
京都	134,182	672,867	19.9%
大阪 ※3※5	700,896	5,774,967	12.1%
兵庫 ※3※4※5	282,956	1,267,498	22.3%
奈良 ※5	62,693	415,009	15.1%
和歌山	24,433	123,554	19.8%
鳥取 ※3※4	7,427	270,735	2.7%
島根 ※5	7,197	115,413	6.2%
岡山 ※4	52,959	437,779	12.1%
広島 ※3	78,896	1,427,360	5.5%
山口 ※4	23,370	407,169	5.7%
徳島 ※3	12,853	163,173	7.9%
香川 ※5	21,629	204,160	10.6%
愛媛	19,088	265,172	7.2%
高知	13,493	190,105	7.1%
福岡 ※3※4※5	253,947	2,066,914	12.3%
佐賀 ※3	25,874	196,018	13.2%
長崎	27,546	285,881	9.6%
熊本	53,580	205,970	26.0%
大分	26,243	438,943	6.0%
宮崎	20,267	137,045	14.8%
鹿児島	34,301	275,379	12.5%
沖縄 ※3	105,878	608,986	17.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,471,539	38,739,771	14.1%

※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。