

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)【2020/1/15~2021/3/12】

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	19,787	406,538	4.9%
青森 ※3	844	21,392	3.9%
岩手 ※3※4※5	558	29,279	1.9%
宮城 ※3※5	3,953	73,977	5.3%
秋田	269	7,148	3.8%
山形	553	28,967	1.9%
福島 ※3	2,169	124,720	1.7%
茨城	6,149	25,169	24.4%
栃木 ※3※5	4,242	154,935	2.7%
群馬 ※3※5	4,664	100,905	4.6%
埼玉 ※4	30,644	587,090	5.2%
千葉	27,724	437,739	6.3%
東京 ※1	114,840	1,623,032	7.1%
神奈川	46,189	634,658	7.3%
新潟 ※3※5	1,174	46,600	2.5%
富山 ※3※5	909	38,443	2.4%
石川 ※3	1,879	54,937	3.4%
福井 ※3	546	33,231	1.6%
山梨 ※3	946	28,326	3.3%
長野 ※3※5	2,399	104,247	2.3%
岐阜 ※5	4,790	146,038	3.3%
静岡 ※3※4	5,373	217,367	2.5%
愛知 ※3※4※5	26,317	419,863	6.3%
三重 ※3	2,593	70,180	3.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,635	78,219	3.4%
京都	9,173	163,509	5.6%
大阪 ※3※5	48,094	872,121	5.5%
兵庫 ※3※4※5	18,334	266,138	6.9%
奈良 ※5	3,443	87,064	4.0%
和歌山	1,172	24,983	4.7%
鳥取 ※3※4	210	43,462	0.5%
島根 ※5	284	16,686	1.7%
岡山 ※4	2,571	72,624	3.5%
広島 ※3	5,058	168,924	3.0%
山口 ※4	1,389	62,904	2.2%
徳島 ※3	464	28,233	1.6%
香川 ※5	767	47,048	1.6%
愛媛	1,073	35,150	3.1%
高知	908	7,217	12.6%
福岡 ※3※4※5	18,388	468,856	3.9%
佐賀 ※3	1,136	29,580	3.8%
長崎	1,613	71,181	2.3%
熊本	3,469	57,235	6.1%
大分	1,297	85,075	1.5%
宮崎	1,953	24,803	7.9%
鹿児島	1,762	69,460	2.5%
沖縄 ※3	8,445	152,149	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	443,298	8,347,402	5.3%

※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。