

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)【2020/1/15～2022/4/15】

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	254,940	1,952,488	13.1%
青森 ※3	42,462	209,057	20.3%
岩手 ※3※4※5	22,951	233,969	9.8%
宮城 ※3※5	66,648	489,045	13.6%
秋田	20,886	54,119	38.6%
山形	20,393	179,014	11.4%
福島 ※3	44,454	717,303	6.2%
茨城	132,087	44,951	293.8%
栃木 ※3※5	72,094	693,760	10.4%
群馬 ※3※5	77,702	571,643	13.6%
埼玉 ※4	478,873	2,562,899	18.7%
千葉	396,546	1,882,057	21.1%
東京 ※1	1,361,969	6,242,732	21.8%
神奈川	659,949	2,180,686	30.3%
新潟 ※3※5	53,236	557,666	9.5%
富山 ※3※5	30,333	220,126	13.8%
石川 ※3	38,921	370,064	10.5%
福井 ※3	24,246	278,123	8.7%
山梨 ※3	26,520	262,958	10.1%
長野 ※3※5	53,907	618,110	8.7%
岐阜 ※5	77,625	767,662	10.1%
静岡 ※3※4	135,770	1,066,008	12.7%
愛知 ※3※4※5	449,501	2,417,403	18.6%
三重 ※3	64,579	451,498	14.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	75,552	543,772	13.9%
京都	168,974	749,272	22.6%
大阪 ※3※5	852,443	6,433,563	13.2%
兵庫 ※3※4※5	360,470	1,411,114	25.5%
奈良 ※5	80,585	466,067	17.3%
和歌山	32,490	146,681	22.2%
鳥取 ※3※4	10,516	322,839	3.3%
島根 ※5	11,409	156,561	7.3%
岡山 ※4	71,748	509,607	14.1%
広島 ※3	111,549	1,612,031	6.9%
山口 ※4	33,658	507,518	6.6%
徳島 ※3	17,664	187,263	9.4%
香川 ※5	34,438	239,030	14.4%
愛媛	29,379	312,231	9.4%
高知	19,241	231,023	8.3%
福岡 ※3※4※5	338,126	2,350,686	14.4%
佐賀 ※3	38,208	232,512	16.4%
長崎	38,114	322,586	11.8%
熊本	73,853	244,666	30.2%
大分	38,500	509,488	7.6%
宮崎	33,487	165,193	20.3%
鹿児島	53,827	334,404	16.1%
沖縄 ※3	140,891	702,108	20.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,271,863	43,713,556	16.6%

※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。