

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)【2020/1/15～2022/6/20】

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	375,907	2,344,346	16.0%
青森 ※3	60,160	258,917	23.2%
岩手 ※3※4※5	37,315	294,020	12.7%
宮城 ※3※5	91,868	613,406	15.0%
秋田	31,748	63,556	50.0%
山形	29,803	199,126	15.0%
福島 ※3	65,791	860,510	7.6%
茨城 ※4※5	162,998	1,380,150	11.8%
栃木 ※3※5	93,135	767,571	12.1%
群馬 ※3※5	97,168	668,271	14.5%
埼玉 ※4	562,449	2,918,222	19.3%
千葉	458,505	2,161,502	21.2%
東京 ※1	1,574,417	7,096,426	22.2%
神奈川	770,182	3,040,697	25.3%
新潟 ※3※5	74,593	677,607	11.0%
富山 ※3※5	39,213	258,488	15.2%
石川 ※3	58,991	491,851	12.0%
福井 ※3	37,965	337,820	11.2%
山梨 ※3	33,956	353,833	9.6%
長野 ※3※5	76,551	756,632	10.1%
岐阜 ※5	106,849	924,514	11.6%
静岡 ※3※4	176,437	1,295,190	13.6%
愛知 ※3※4※5	558,876	2,860,531	19.5%
三重 ※3	85,394	545,809	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	93,806	667,589	14.1%
京都	209,191	858,283	24.4%
大阪 ※3※5	998,752	7,341,921	13.6%
兵庫 ※3※4※5	437,010	1,615,019	27.1%
奈良 ※5	95,099	533,686	17.8%
和歌山	43,572	177,615	24.5%
鳥取 ※3※4	15,850	416,233	3.8%
島根 ※5	17,731	224,574	7.9%
岡山 ※4	102,943	597,565	17.2%
広島 ※3	165,426	1,968,529	8.4%
山口 ※4	47,777	596,201	8.0%
徳島 ※3	23,762	223,945	10.6%
香川 ※5	50,080	286,859	17.5%
愛媛	42,548	378,830	11.2%
高知	29,524	310,136	9.5%
福岡 ※3※4※5	440,456	2,777,777	15.9%
佐賀 ※3	54,916	289,215	19.0%
長崎	63,314	416,266	15.2%
熊本	105,447	292,399	36.1%
大分	56,774	611,190	9.3%
宮崎	56,589	193,918	29.2%
鹿児島	90,006	434,782	20.7%
沖縄 ※3	239,291	901,716	26.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,140,284	53,283,243	17.2%

※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。