

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)【2020/1/15~2021/8/24】

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	53,966	954,184	5.7%
青森 ※3	3,708	65,555	5.7%
岩手 ※3※4※5	2,740	103,442	2.6%
宮城 ※3※5	13,460	196,615	6.8%
秋田	1,463	20,188	7.2%
山形	2,942	81,502	3.6%
福島 ※3	8,148	352,984	2.3%
茨城	18,867	37,322	50.6%
栃木 ※3※5	12,079	381,205	3.2%
群馬 ※3※5	13,310	247,150	5.4%
埼玉 ※4	91,038	1,251,098	7.3%
千葉	76,248	901,106	8.5%
東京 ※1	318,929	3,164,327	10.1%
神奈川	132,172	1,355,494	9.8%
新潟 ※3※5	6,032	228,695	2.6%
富山 ※3※5	3,874	95,627	4.1%
石川 ※3	6,882	158,764	4.3%
福井 ※3	2,292	93,122	2.5%
山梨 ※3	3,932	86,511	4.5%
長野 ※3※5	7,268	259,386	2.8%
岐阜 ※5	13,540	332,258	4.1%
静岡 ※3※4	18,027	510,880	3.5%
愛知 ※3※4※5	69,271	1,014,154	6.8%
三重 ※3	9,838	170,434	5.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	9,346	193,559	4.8%
京都	26,743	350,632	7.6%
大阪 ※3※5	151,295	2,799,201	5.4%
兵庫 ※3※4※5	57,796	622,091	9.3%
奈良 ※5	12,004	209,773	5.7%
和歌山	4,133	53,060	7.8%
鳥取 ※3※4	1,270	115,596	1.1%
島根 ※5	1,127	40,685	2.8%
岡山 ※4	11,939	208,397	5.7%
広島 ※3	16,193	694,007	2.3%
山口 ※4	4,494	140,551	3.2%
徳島 ※3	2,319	82,442	2.8%
香川 ※5	3,740	107,783	3.5%
愛媛	4,273	121,159	3.5%
高知	2,895	74,310	3.9%
福岡 ※3※4※5	58,766	1,053,126	5.6%
佐賀 ※3	4,557	79,706	5.7%
長崎	4,857	152,800	3.2%
熊本	11,020	100,962	10.9%
大分	5,966	214,423	2.8%
宮崎	4,772	56,729	8.4%
鹿児島	7,113	141,025	5.0%
沖縄 ※3	38,498	327,368	11.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,335,291	20,001,388	6.7%

※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。