

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)【2020/1/15~2021/2/12】

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	18,402	347,859	5.3%
青森 ※3	794	16,135	4.9%
岩手 ※3※4※5	519	22,189	2.3%
宮城 ※3※5	3,490	49,624	7.0%
秋田	269	6,879	3.9%
山形	531	16,500	3.2%
福島 ※3	1,818	96,660	1.9%
茨城	5,315	24,378	21.8%
栃木 ※3※5	3,938	116,692	3.4%
群馬 ※3※5	4,213	83,749	5.0%
埼玉 ※4	27,469	499,404	5.5%
千葉	24,378	370,038	6.6%
東京 ※1	105,765	1,416,039	7.5%
神奈川	43,051	542,742	7.9%
新潟 ※3※5	993	39,456	2.5%
富山 ※3※5	886	33,471	2.6%
石川 ※3	1,636	45,181	3.6%
福井 ※3	528	28,883	1.8%
山梨 ※3	919	14,741	6.2%
長野 ※3※5	2,345	90,739	2.6%
岐阜 ※5	4,541	117,589	3.9%
静岡 ※3※4	4,809	164,992	2.9%
愛知 ※3※4※5	25,016	353,866	7.1%
三重 ※3	2,370	56,417	4.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,293	63,616	3.6%
京都	8,846	143,753	6.2%
大阪 ※3※5	45,707	711,129	6.4%
兵庫 ※3※4※5	17,377	224,033	7.8%
奈良 ※5	3,242	75,362	4.3%
和歌山	1,140	23,338	4.9%
鳥取 ※3※4	207	37,391	0.6%
島根 ※5	280	13,515	2.1%
岡山 ※4	2,438	60,138	4.1%
広島 ※3	4,924	139,356	3.5%
山口 ※4	1,349	52,858	2.6%
徳島 ※3	423	23,570	1.8%
香川 ※5	716	41,367	1.7%
愛媛	1,029	29,571	3.5%
高知	873	6,995	12.5%
福岡 ※3※4※5	17,176	403,560	4.3%
佐賀 ※3	994	25,910	3.8%
長崎	1,580	62,534	2.5%
熊本	3,403	55,559	6.1%
大分	1,251	72,083	1.7%
宮崎	1,906	24,475	7.8%
鹿児島	1,705	61,179	2.8%
沖縄 ※3	7,960	135,770	5.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	410,963	7,041,285	5.8%

※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。