

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)【2020/1/15~2021/8/25】

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	54,534	961,855	5.7%
青森 ※3	3,812	66,412	5.7%
岩手 ※3※4※5	2,780	104,106	2.7%
宮城 ※3※5	13,761	198,343	6.9%
秋田	1,500	20,341	7.4%
山形	2,977	82,246	3.6%
福島 ※3	8,243	355,310	2.3%
茨城	19,142	37,322	51.3%
栃木 ※3※5	12,299	382,887	3.2%
群馬 ※3※5	13,563	248,866	5.4%
埼玉 ※4	92,652	1,258,480	7.4%
千葉	77,382	906,023	8.5%
東京 ※1	323,157	3,185,437	10.1%
神奈川	134,475	1,364,873	9.9%
新潟 ※3※5	6,191	230,824	2.7%
富山 ※3※5	3,994	96,711	4.1%
石川 ※3	6,949	159,466	4.4%
福井 ※3	2,348	93,919	2.5%
山梨 ※3	4,018	86,511	4.6%
長野 ※3※5	7,393	260,937	2.8%
岐阜 ※5	13,926	335,413	4.2%
静岡 ※3※4	18,635	515,867	3.6%
愛知 ※3※4※5	70,885	1,023,832	6.9%
三重 ※3	10,269	170,434	6.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	9,566	195,566	4.9%
京都	27,272	354,054	7.7%
大阪 ※3※5	154,101	2,818,909	5.5%
兵庫 ※3※4※5	58,874	626,140	9.4%
奈良 ※5	12,192	211,514	5.8%
和歌山	4,218	53,643	7.9%
鳥取 ※3※4	1,300	117,016	1.1%
島根 ※5	1,172	40,685	2.9%
岡山 ※4	12,241	208,397	5.9%
広島 ※3	16,481	694,007	2.4%
山口 ※4	4,555	147,535	3.1%
徳島 ※3	2,375	83,186	2.9%
香川 ※5	3,830	109,035	3.5%
愛媛	4,349	121,480	3.6%
高知	3,006	74,554	4.0%
福岡 ※3※4※5	59,860	1,061,639	5.6%
佐賀 ※3	4,681	80,888	5.8%
長崎	4,930	154,054	3.2%
熊本	11,245	101,742	11.1%
大分	6,152	216,759	2.8%
宮崎	4,886	57,542	8.5%
鹿児島	7,353	141,025	5.2%
沖縄 ※3	39,307	330,449	11.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,358,980	20,146,234	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。