

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)【2020/1/15～2021/10/13】

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	60,474	1,122,657	5.4%
青森 ※3	5,839	90,235	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	122,855	2.8%
宮城 ※3※5	16,246	242,708	6.7%
秋田	1,893	26,739	7.1%
山形	3,519	99,682	3.5%
福島 ※3	9,469	414,020	2.3%
茨城	24,332	40,366	60.3%
栃木 ※3※5	15,399	486,367	3.2%
群馬 ※3※5	16,679	299,836	5.6%
埼玉 ※4	115,336	1,470,823	7.8%
千葉	100,124	1,083,005	9.2%
東京 ※1	376,974	3,696,668	10.2%
神奈川	168,534	1,617,673	10.4%
新潟 ※3※5	7,960	289,250	2.8%
富山 ※3※5	4,842	115,816	4.2%
石川 ※3	7,926	196,147	4.0%
福井 ※3	3,091	117,645	2.6%
山梨 ※3	5,141	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,817	320,835	2.7%
岐阜 ※5	18,986	413,321	4.6%
静岡 ※3※4	26,698	625,523	4.3%
愛知 ※3※4※5	105,926	1,323,431	8.0%
三重 ※3	14,722	263,303	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,332	258,168	4.8%
京都	35,763	425,157	8.4%
大阪 ※3※5	201,429	3,526,163	5.7%
兵庫 ※3※4※5	78,015	754,833	10.3%
奈良 ※5	15,785	252,073	6.3%
和歌山	5,281	65,539	8.1%
鳥取 ※3※4	1,654	148,695	1.1%
島根 ※5	1,633	55,076	3.0%
岡山 ※4	15,202	266,922	5.7%
広島 ※3	21,828	889,244	2.5%
山口 ※4	5,669	189,336	3.0%
徳島 ※3	3,279	104,710	3.1%
香川 ※5	4,695	129,781	3.6%
愛媛	5,287	153,274	3.4%
高知	4,123	99,099	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,230	1,262,868	5.9%
佐賀 ※3	5,805	104,741	5.5%
長崎	6,052	181,068	3.3%
熊本	14,336	123,147	11.6%
大分	8,176	267,196	3.1%
宮崎	6,146	72,926	8.4%
鹿児島	9,083	168,575	5.4%
沖縄 ※3	49,947	397,898	12.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,708,312	24,487,368	7.0%

※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。