

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)【2020/1/15～2022/4/6】

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	234,418	1,889,839	12.4%
青森 ※3	38,426	201,865	19.0%
岩手 ※3※4※5	19,732	220,946	8.9%
宮城 ※3※5	61,440	470,160	13.1%
秋田	17,970	52,212	34.4%
山形	18,603	173,723	10.7%
福島 ※3	38,981	693,269	5.6%
茨城	120,940	44,830	269.8%
栃木 ※3※5	66,318	680,356	9.7%
群馬 ※3※5	73,077	554,112	13.2%
埼玉 ※4	448,127	2,494,137	18.0%
千葉	373,113	1,840,971	20.3%
東京 ※1	1,293,931	6,084,130	21.3%
神奈川	624,433	2,180,686	28.6%
新潟 ※3※5	46,347	534,576	8.7%
富山 ※3※5	28,990	215,489	13.5%
石川 ※3	36,121	357,671	10.1%
福井 ※3	22,304	267,992	8.3%
山梨 ※3	24,474	248,105	9.9%
長野 ※3※5	47,329	595,576	7.9%
岐阜 ※5	71,968	743,294	9.7%
静岡 ※3※4	127,168	1,066,008	11.9%
愛知 ※3※4※5	424,710	2,357,209	18.0%
三重 ※3	58,971	430,346	13.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	71,789	529,863	13.5%
京都	160,526	731,176	22.0%
大阪 ※3※5	816,387	6,271,355	13.0%
兵庫 ※3※4※5	342,473	1,374,975	24.9%
奈良 ※5	76,548	454,739	16.8%
和歌山	29,790	139,608	21.3%
鳥取 ※3※4	9,732	311,600	3.1%
島根 ※5	10,192	141,330	7.2%
岡山 ※4	65,730	483,667	13.6%
広島 ※3	101,651	1,547,535	6.6%
山口 ※4	31,002	484,444	6.4%
徳島 ※3	16,638	181,657	9.2%
香川 ※5	31,410	230,064	13.7%
愛媛	26,461	299,026	8.8%
高知	17,825	223,225	8.0%
福岡 ※3※4※5	315,303	2,279,315	13.8%
佐賀 ※3	34,205	222,660	15.4%
長崎	34,612	312,367	11.1%
熊本	67,806	234,269	28.9%
大分	34,525	490,068	7.0%
宮崎	28,233	156,616	18.0%
鹿児島	47,959	317,051	15.1%
沖縄 ※3	128,833	673,710	19.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,817,670	42,487,822	16.0%

※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。