

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 ~ 2021/10/15】

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	60,546	1,128,719	5.4%
青森 ※3	5,866	90,770	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	123,312	2.8%
宮城 ※3※5	16,250	243,451	6.7%
秋田	1,893	26,739	7.1%
山形	3,528	99,990	3.5%
福島 ※3	9,473	415,976	2.3%
茨城	24,346	40,366	60.3%
栃木 ※3※5	15,411	487,745	3.2%
群馬 ※3※5	16,685	301,432	5.5%
埼玉 ※4	115,397	1,476,293	7.8%
千葉	100,160	1,087,502	9.2%
東京 ※1	377,093	3,712,141	10.2%
神奈川	168,619	1,624,122	10.4%
新潟 ※3※5	7,967	290,569	2.7%
富山 ※3※5	4,845	116,672	4.2%
石川 ※3	7,931	196,997	4.0%
福井 ※3	3,098	117,884	2.6%
山梨 ※3	5,144	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,824	322,195	2.7%
岐阜 ※5	19,005	415,673	4.6%
静岡 ※3※4	26,705	630,210	4.2%
愛知 ※3※4※5	105,998	1,330,052	8.0%
三重 ※3	14,736	267,510	5.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,341	259,785	4.8%
京都	35,779	427,002	8.4%
大阪 ※3※5	201,606	3,556,202	5.7%
兵庫 ※3※4※5	78,084	758,361	10.3%
奈良 ※5	15,811	253,223	6.2%
和歌山	5,284	65,626	8.1%
鳥取 ※3※4	1,658	149,369	1.1%
島根 ※5	1,638	55,806	2.9%
岡山 ※4	15,212	268,198	5.7%
広島 ※3	21,884	905,700	2.4%
山口 ※4	5,673	189,336	3.0%
徳島 ※3	3,280	105,216	3.1%
香川 ※5	4,695	130,479	3.6%
愛媛	5,299	155,428	3.4%
高知	4,128	99,126	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,271	1,268,568	5.9%
佐賀 ※3	5,805	105,263	5.5%
長崎	6,060	181,858	3.3%
熊本	14,355	123,181	11.7%
大分	8,178	268,618	3.0%
宮崎	6,150	72,948	8.4%
鹿児島	9,092	169,015	5.4%
沖縄 ※3	50,011	399,599	12.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,709,449	24,626,201	6.9%

※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。