

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)【2020/1/15～2021/10/11】

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	60,437	1,117,238	5.4%
青森 ※3	5,774	89,386	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,486	122,287	2.9%
宮城 ※3※5	16,242	241,476	6.7%
秋田	1,893	26,665	7.1%
山形	3,511	99,335	3.5%
福島 ※3	9,465	412,548	2.3%
茨城	24,315	40,366	60.2%
栃木 ※3※5	15,379	484,500	3.2%
群馬 ※3※5	16,660	297,850	5.6%
埼玉 ※4	115,261	1,464,049	7.9%
千葉	100,060	1,078,047	9.3%
東京 ※1	376,825	3,680,048	10.2%
神奈川	168,438	1,608,346	10.5%
新潟 ※3※5	7,953	287,705	2.8%
富山 ※3※5	4,834	115,089	4.2%
石川 ※3	7,918	195,519	4.0%
福井 ※3	3,084	116,776	2.6%
山梨 ※3	5,141	111,974	4.6%
長野 ※3※5	8,806	318,196	2.8%
岐阜 ※5	18,959	409,705	4.6%
静岡 ※3※4	26,690	623,263	4.3%
愛知 ※3※4※5	105,878	1,315,841	8.0%
三重 ※3	14,712	263,303	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,328	256,896	4.8%
京都	35,730	423,194	8.4%
大阪 ※3※5	201,204	3,509,941	5.7%
兵庫 ※3※4※5	77,952	751,447	10.4%
奈良 ※5	15,762	250,724	6.3%
和歌山	5,278	65,426	8.1%
鳥取 ※3※4	1,651	146,940	1.1%
島根 ※5	1,632	55,076	3.0%
岡山 ※4	15,184	266,922	5.7%
広島 ※3	21,821	889,244	2.5%
山口 ※4	5,646	186,064	3.0%
徳島 ※3	3,278	104,120	3.1%
香川 ※5	4,693	129,239	3.6%
愛媛	5,270	152,806	3.4%
高知	4,118	99,084	4.2%
福岡 ※3※4※5	74,195	1,256,139	5.9%
佐賀 ※3	5,797	103,884	5.6%
長崎	6,046	180,005	3.4%
熊本	14,330	123,090	11.6%
大分	8,172	264,781	3.1%
宮崎	6,145	72,785	8.4%
鹿児島	9,076	168,134	5.4%
沖縄 ※3	49,886	395,988	12.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,707,064	24,371,441	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。