

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)【2020/1/15~2021/6/19】

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	40,943	754,446	5.4%
青森 ※3	2,453	48,819	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,632	81,797	2.0%
宮城 ※3※5	9,064	153,093	5.9%
秋田	765	14,175	5.4%
山形	2,020	63,506	3.2%
福島 ※3	4,764	268,358	1.8%
茨城	10,254	33,068	31.0%
栃木 ※3※5	6,776	278,541	2.4%
群馬 ※3※5	7,999	186,476	4.3%
埼玉 ※4	45,459	937,191	4.9%
千葉	39,070	658,435	5.9%
東京 ※1	168,709	2,432,712	6.9%
神奈川	65,302	997,435	6.5%
新潟 ※3※5	3,384	160,722	2.1%
富山 ※3※5	2,006	70,118	2.9%
石川 ※3	3,911	117,381	3.3%
福井 ※3	1,096	62,639	1.7%
山梨 ※3	1,881	50,098	3.8%
長野 ※3※5	4,961	194,537	2.6%
岐阜 ※5	9,357	261,648	3.6%
静岡 ※3※4	9,012	385,907	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,273	790,726	6.4%
三重 ※3	5,182	137,890	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,485	144,605	3.8%
京都	16,449	274,855	6.0%
大阪 ※3※5	102,334	2,030,368	5.0%
兵庫 ※3※4※5	40,682	491,283	8.3%
奈良 ※5	8,145	162,259	5.0%
和歌山	2,657	41,350	6.4%
鳥取 ※3※4	466	80,799	0.6%
島根 ※5	551	29,236	1.9%
岡山 ※4	7,577	158,467	4.8%
広島 ※3	11,353	534,171	2.1%
山口 ※4	3,101	116,931	2.7%
徳島 ※3	1,650	62,949	2.6%
香川 ※5	2,083	83,288	2.5%
愛媛	2,749	93,663	2.9%
高知	1,715	10,852	15.8%
福岡 ※3※4※5	35,185	804,791	4.4%
佐賀 ※3	2,546	54,700	4.7%
長崎	3,106	120,436	2.6%
熊本	6,432	81,073	7.9%
大分	3,480	162,029	2.1%
宮崎	3,067	43,842	7.0%
鹿児島	3,632	108,991	3.3%
沖縄 ※3	20,064	242,376	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	780,931	15,073,032	5.2%

※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。