

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)【2020/1/15~2021/9/20】

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	59,774	1,072,616	5.6%
青森 ※3	5,466	82,192	6.7%
岩手 ※3※4※5	3,465	116,687	3.0%
宮城 ※3※5	16,004	230,763	6.9%
秋田	1,832	24,856	7.4%
山形	3,461	91,647	3.8%
福島 ※3	9,375	392,782	2.4%
茨城	23,771	38,857	61.2%
栃木 ※3※5	14,937	470,541	3.2%
群馬 ※3※5	16,357	279,287	5.9%
埼玉 ※4	113,214	1,397,102	8.1%
千葉	98,318	1,023,263	9.6%
東京 ※1	372,292	3,508,121	10.6%
神奈川	165,825	1,523,796	10.9%
新潟 ※3※5	7,626	268,619	2.8%
富山 ※3※5	4,748	108,900	4.4%
石川 ※3	7,754	183,845	4.2%
福井 ※3	2,944	110,082	2.7%
山梨 ※3	4,957	105,725	4.7%
長野 ※3※5	8,619	296,794	2.9%
岐阜 ※5	18,357	386,271	4.8%
静岡 ※3※4	26,261	586,213	4.5%
愛知 ※3※4※5	103,301	1,211,715	8.5%
三重 ※3	14,461	209,444	6.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,037	242,550	5.0%
京都	34,999	404,350	8.7%
大阪 ※3※5	196,042	3,267,441	6.0%
兵庫 ※3※4※5	75,732	711,847	10.6%
奈良 ※5	15,406	237,186	6.5%
和歌山	5,155	62,940	8.2%
鳥取 ※3※4	1,632	139,504	1.2%
島根 ※5	1,552	50,282	3.1%
岡山 ※4	14,978	249,075	6.0%
広島 ※3	21,178	844,713	2.5%
山口 ※4	5,507	173,420	3.2%
徳島 ※3	3,198	98,793	3.2%
香川 ※5	4,643	123,893	3.7%
愛媛	5,028	143,006	3.5%
高知	4,042	93,047	4.3%
福岡 ※3※4※5	73,165	1,196,737	6.1%
佐賀 ※3	5,667	96,715	5.9%
長崎	5,896	170,883	3.5%
熊本	14,086	118,950	11.8%
大分	7,938	248,761	3.2%
宮崎	6,048	71,159	8.5%
鹿児島	9,017	163,651	5.5%
沖縄 ※3	48,780	377,142	12.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,674,994	23,006,163	7.3%

※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。