

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 ~ 2022/1/24】

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	75,006	1,371,135	5.5%
青森 ※3	7,911	117,687	6.7%
岩手 ※3※4※5	3,861	143,766	2.7%
宮城 ※3※5	18,282	295,517	6.2%
秋田	2,623	31,486	8.3%
山形	4,378	124,733	3.5%
福島 ※3	10,786	502,560	2.1%
茨城	29,958	42,163	71.1%
栃木 ※3※5	20,008	557,959	3.6%
群馬 ※3※5	23,313	396,042	5.9%
埼玉 ※4	141,111	1,799,169	7.8%
千葉	121,563	1,344,002	9.0%
東京 ※1	471,650	4,547,646	10.4%
神奈川	203,352	2,004,792	10.1%
新潟 ※3※5	12,955	375,021	3.5%
富山 ※3※5	5,662	143,821	3.9%
石川 ※3	9,913	231,127	4.3%
福井 ※3	4,361	145,646	3.0%
山梨 ※3	6,830	151,221	4.5%
長野 ※3※5	13,843	415,921	3.3%
岐阜 ※5	24,224	522,337	4.6%
静岡 ※3※4	36,145	800,993	4.5%
愛知 ※3※4※5	132,689	1,611,113	8.2%
三重 ※3	18,428	288,826	6.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	17,991	324,375	5.5%
京都	50,112	526,069	9.5%
大阪 ※3※5	267,486	4,647,266	5.8%
兵庫 ※3※4※5	100,523	954,249	10.5%
奈良 ※5	20,738	319,327	6.5%
和歌山	8,090	80,716	10.0%
鳥取 ※3※4	2,501	194,775	1.3%
島根 ※5	3,561	75,360	4.7%
岡山 ※4	20,441	343,602	5.9%
広島 ※3	39,731	1,134,668	3.5%
山口 ※4	10,541	256,718	4.1%
徳島 ※3	3,907	126,719	3.1%
香川 ※5	6,321	160,007	4.0%
愛媛	8,268	199,201	4.2%
高知	4,887	124,098	3.9%
福岡 ※3※4※5	95,055	1,582,021	6.0%
佐賀 ※3	8,694	140,509	6.2%
長崎	10,271	224,753	4.6%
熊本	21,468	143,705	14.9%
大分	10,855	337,925	3.2%
宮崎	8,740	85,711	10.2%
鹿児島	12,738	200,057	6.4%
沖縄 ※3	75,927	513,855	14.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,207,847	30,660,369	7.2%

※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。