

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 ~ 2022/1/31】

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	92,314	1,429,359	6.5%
青森 ※3	10,044	126,356	7.9%
岩手 ※3※4※5	4,744	149,616	3.2%
宮城 ※3※5	21,604	314,087	6.9%
秋田	4,158	33,676	12.3%
山形	5,655	130,777	4.3%
福島 ※3	13,368	525,973	2.5%
茨城	36,196	42,163	85.8%
栃木 ※3※5	24,218	572,881	4.2%
群馬 ※3※5	29,860	418,409	7.1%
埼玉 ※4	168,966	1,888,898	8.9%
千葉	145,943	1,402,073	10.4%
東京 ※1	577,783	4,750,879	12.2%
神奈川	246,522	2,091,847	11.8%
新潟 ※3※5	16,377	396,841	4.1%
富山 ※3※5	7,126	151,590	4.7%
石川 ※3	12,815	238,211	5.4%
福井 ※3	5,614	158,062	3.6%
山梨 ※3	9,123	161,912	5.6%
長野 ※3※5	17,621	437,047	4.0%
岐阜 ※5	29,454	548,795	5.4%
静岡 ※3※4	45,015	828,235	5.4%
愛知 ※3※4※5	164,035	1,695,003	9.7%
三重 ※3	22,293	305,600	7.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	23,008	338,963	6.8%
京都	65,257	554,500	11.8%
大阪 ※3※5	331,357	4,867,229	6.8%
兵庫 ※3※4※5	128,038	1,012,564	12.6%
奈良 ※5	26,527	335,395	7.9%
和歌山	11,062	88,729	12.5%
鳥取 ※3※4	3,497	208,210	1.7%
島根 ※5	4,188	85,034	4.9%
岡山 ※4	26,067	343,602	7.6%
広島 ※3	48,971	1,216,689	4.0%
山口 ※4	13,157	278,857	4.7%
徳島 ※3	4,829	132,382	3.6%
香川 ※5	8,480	168,376	5.0%
愛媛	10,327	215,463	4.8%
高知	5,970	132,870	4.5%
福岡 ※3※4※5	121,162	1,681,745	7.2%
佐賀 ※3	11,418	151,057	7.6%
長崎	14,263	238,779	6.0%
熊本	28,299	155,837	18.2%
大分	13,559	355,383	3.8%
宮崎	11,363	97,062	11.7%
鹿児島	16,460	213,945	7.7%
沖縄 ※3	82,828	534,538	15.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,721,084	32,205,499	8.4%

※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。