

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)【2020/1/15~2021/3/1】

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	19,122	382,054	5.0%
青森 ※3	816	17,492	4.7%
岩手 ※3※4※5	554	26,838	2.1%
宮城 ※3※5	3,626	68,312	5.3%
秋田	269	7,093	3.8%
山形	543	27,496	2.0%
福島 ※3	1,962	113,458	1.7%
茨城	5,808	24,917	23.3%
栃木 ※3※5	4,101	126,390	3.2%
群馬 ※3※5	4,517	92,574	4.9%
埼玉 ※4	29,408	552,412	5.3%
千葉	26,522	407,684	6.5%
東京 ※1	111,797	1,540,352	7.3%
神奈川	44,951	593,854	7.6%
新潟 ※3※5	1,085	45,074	2.4%
富山 ※3※5	905	36,457	2.5%
石川 ※3	1,857	51,468	3.6%
福井 ※3	545	31,859	1.7%
山梨 ※3	939	25,903	3.6%
長野 ※3※5	2,364	99,025	2.4%
岐阜 ※5	4,732	134,106	3.5%
静岡 ※3※4	5,151	190,141	2.7%
愛知 ※3※4※5	25,861	394,175	6.6%
三重 ※3	2,532	63,656	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,470	73,532	3.4%
京都	9,064	156,063	5.8%
大阪 ※3※5	47,179	793,425	5.9%
兵庫 ※3※4※5	17,968	248,574	7.2%
奈良 ※5	3,365	82,265	4.1%
和歌山	1,164	24,512	4.7%
鳥取 ※3※4	210	41,147	0.5%
島根 ※5	284	15,625	1.8%
岡山 ※4	2,486	66,389	3.7%
広島 ※3	5,024	157,847	3.2%
山口 ※4	1,382	58,758	2.4%
徳島 ※3	452	26,509	1.7%
香川 ※5	753	44,749	1.7%
愛媛	1,064	32,534	3.3%
高知	884	7,091	12.5%
福岡 ※3※4※5	18,061	443,044	4.1%
佐賀 ※3	1,063	28,108	3.8%
長崎	1,612	67,422	2.4%
熊本	3,444	56,810	6.1%
大分	1,293	79,576	1.6%
宮崎	1,951	24,716	7.9%
鹿児島	1,761	67,604	2.6%
沖縄 ※3	8,200	145,625	5.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	431,250	7,794,715	5.5%

※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。