

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検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/5/29】

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	356,972	2,244,156	15.9%
青森 ※3	56,255	245,014	23.0%
岩手 ※3※4※5	34,478	278,521	12.4%
宮城 ※3※5	86,418	578,509	14.9%
秋田	30,251	61,754	49.0%
山形	28,330	193,564	14.6%
福島 ※3	63,206	819,878	7.7%
茨城 ※4※5	158,294	1,240,444	12.8%
栃木 ※3※5	90,655	748,169	12.1%
群馬 ※3※5	93,600	640,042	14.6%
埼玉 ※4	549,078	2,821,482	19.5%
千葉	448,622	2,076,474	21.6%
東京 ※1	1,536,693	6,828,984	22.5%
神奈川	751,903	2,180,686	34.5%
新潟 ※3※5	71,479	646,311	11.1%
富山 ※3※5	37,141	246,498	15.1%
石川 ※3	55,390	447,959	12.4%
福井 ※3	34,951	323,712	10.8%
山梨 ※3	32,022	327,859	9.8%
長野 ※3※5	73,033	718,210	10.2%
岐阜 ※5	100,327	881,934	11.4%
静岡 ※3※4	169,198	1,235,913	13.7%
愛知 ※3※4※5	537,450	2,692,530	20.0%
三重 ※3	81,749	518,286	15.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	90,332	641,577	14.1%
京都	202,812	829,861	24.4%
大阪 ※3※5	970,959	7,060,408	13.8%
兵庫 ※3※4※5	422,476	1,556,898	27.1%
奈良 ※5	92,318	512,196	18.0%
和歌山	41,967	172,564	24.3%
鳥取 ※3※4	14,940	394,097	3.8%
島根 ※5	16,824	210,439	8.0%
岡山 ※4	97,495	579,695	16.8%
広島 ※3	155,631	1,858,559	8.4%
山口 ※4	44,288	567,065	7.8%
徳島 ※3	22,029	212,767	10.4%
香川 ※5	47,896	274,374	17.5%
愛媛	39,254	358,815	10.9%
高知	27,412	282,783	9.7%
福岡 ※3※4※5	423,327	2,670,471	15.9%
佐賀 ※3	52,068	275,647	18.9%
長崎	54,656	376,815	14.5%
熊本	96,734	280,783	34.5%
大分	53,639	582,396	9.2%
宮崎	52,471	190,156	27.6%
鹿児島	82,083	411,735	19.9%
沖縄 ※3	213,314	835,755	25.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,792,569	50,132,745	17.5%

※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。