

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 ~ 2022/4/30】

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	293,540	2,059,667	14.3%
青森 ※3	47,661	222,942	21.4%
岩手 ※3※4※5	27,616	249,956	11.0%
宮城 ※3※5	74,200	521,423	14.2%
秋田	24,877	57,189	43.5%
山形	23,259	184,345	12.6%
福島 ※3	51,895	754,173	6.9%
茨城 ※4※5	143,863	1,240,444	11.6%
栃木 ※3※5	80,823	715,412	11.3%
群馬 ※3※5	83,724	596,291	14.0%
埼玉 ※4	511,836	2,662,237	19.2%
千葉	421,387	1,956,927	21.5%
東京 ※1	1,438,644	6,467,427	22.2%
神奈川	701,963	2,180,686	32.2%
新潟 ※3※5	60,720	592,032	10.3%
富山 ※3※5	32,083	228,134	14.1%
石川 ※3	43,548	395,257	11.0%
福井 ※3	27,103	293,616	9.2%
山梨 ※3	28,419	274,619	10.3%
長野 ※3※5	62,161	655,888	9.5%
岐阜 ※5	85,638	808,599	10.6%
静岡 ※3※4	146,677	1,151,870	12.7%
愛知 ※3※4※5	482,115	2,501,023	19.3%
三重 ※3	71,360	464,184	15.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	81,025	580,852	13.9%
京都	180,991	778,050	23.3%
大阪 ※3※5	895,149	6,671,028	13.4%
兵庫 ※3※4※5	384,169	1,463,840	26.2%
奈良 ※5	84,880	481,414	17.6%
和歌山	35,975	156,622	23.0%
鳥取 ※3※4	12,204	350,731	3.5%
島根 ※5	13,757	178,102	7.7%
岡山 ※4	80,275	520,624	15.4%
広島 ※3	126,106	1,705,414	7.4%
山口 ※4	36,570	527,281	6.9%
徳島 ※3	18,793	194,544	9.7%
香川 ※5	39,212	251,362	15.6%
愛媛	33,323	329,372	10.1%
高知	21,430	245,014	8.7%
福岡 ※3※4※5	370,644	2,463,928	15.0%
佐賀 ※3	44,671	249,317	17.9%
長崎	44,643	339,800	13.1%
熊本	81,366	258,706	31.5%
大分	43,862	535,275	8.2%
宮崎	40,276	178,024	22.6%
鹿児島	64,501	364,012	17.7%
沖縄 ※3	160,976	745,869	21.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	7,860,059	46,803,522	16.8%

※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。