

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 ~ 2022/1/29】

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	87,266	1,416,151	6.2%
青森 ※3	9,535	124,445	7.7%
岩手 ※3※4※5	4,497	148,400	3.0%
宮城 ※3※5	20,707	311,583	6.6%
秋田	3,871	32,851	11.8%
山形	5,242	129,304	4.1%
福島 ※3	12,561	517,333	2.4%
茨城	34,168	42,163	81.0%
栃木 ※3※5	23,212	569,563	4.1%
群馬 ※3※5	27,193	410,968	6.6%
埼玉 ※4	160,045	1,873,262	8.5%
千葉	138,345	1,387,288	10.0%
東京 ※1	550,155	4,709,655	11.7%
神奈川	233,382	2,066,516	11.3%
新潟 ※3※5	15,658	391,938	4.0%
富山 ※3※5	6,654	148,877	4.5%
石川 ※3	12,014	237,134	5.1%
福井 ※3	5,205	156,053	3.3%
山梨 ※3	8,138	161,912	5.0%
長野 ※3※5	16,692	431,812	3.9%
岐阜 ※5	28,232	546,806	5.2%
静岡 ※3※4	42,984	821,309	5.2%
愛知 ※3※4※5	154,088	1,661,640	9.3%
三重 ※3	21,302	305,600	7.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	21,685	335,419	6.5%
京都	60,497	548,168	11.0%
大阪 ※3※5	316,014	4,814,643	6.6%
兵庫 ※3※4※5	118,649	993,359	11.9%
奈良 ※5	24,729	330,954	7.5%
和歌山	10,273	86,420	11.9%
鳥取 ※3※4	3,180	206,745	1.5%
島根 ※5	4,071	85,034	4.8%
岡山 ※4	24,436	343,602	7.1%
広島 ※3	46,239	1,195,443	3.9%
山口 ※4	12,520	278,857	4.5%
徳島 ※3	4,572	131,179	3.5%
香川 ※5	7,915	166,846	4.7%
愛媛	9,900	213,834	4.6%
高知	5,706	127,582	4.5%
福岡 ※3※4※5	111,877	1,652,246	6.8%
佐賀 ※3	10,734	149,252	7.2%
長崎	13,387	236,038	5.7%
熊本	26,813	151,637	17.7%
大分	12,771	353,557	3.6%
宮崎	10,777	93,978	11.5%
鹿児島	15,506	210,039	7.4%
沖縄 ※3	81,510	529,335	15.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	2,575,056	31,836,730	8.1%

※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。