

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 ~ 2022/3/25】

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	213,170	1,815,869	11.7%
青森 ※3	33,112	189,920	17.4%
岩手 ※3※4※5	16,921	211,568	8.0%
宮城 ※3※5	54,717	444,361	12.3%
秋田	14,750	49,681	29.7%
山形	16,420	167,882	9.8%
福島 ※3	33,436	666,002	5.0%
茨城	106,473	44,674	238.3%
栃木 ※3※5	58,958	655,491	9.0%
群馬 ※3※5	66,464	535,025	12.4%
埼玉 ※4	406,139	2,398,819	16.9%
千葉	342,087	1,771,574	19.3%
東京 ※1	1,205,465	5,885,947	20.5%
神奈川	578,492	2,180,686	26.5%
新潟 ※3※5	39,359	509,200	7.7%
富山 ※3※5	26,501	207,665	12.8%
石川 ※3	33,014	334,856	9.9%
福井 ※3	20,229	256,907	7.9%
山梨 ※3	21,744	239,637	9.1%
長野 ※3※5	41,107	558,525	7.4%
岐阜 ※5	65,792	716,394	9.2%
静岡 ※3※4	116,012	1,042,858	11.1%
愛知 ※3※4※5	395,583	2,282,527	17.3%
三重 ※3	52,639	419,043	12.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	66,114	506,586	13.1%
京都	150,045	708,886	21.2%
大阪 ※3※5	773,952	6,085,567	12.7%
兵庫 ※3※4※5	321,245	1,332,065	24.1%
奈良 ※5	72,136	439,573	16.4%
和歌山	27,284	133,030	20.5%
鳥取 ※3※4	8,806	294,613	3.0%
島根 ※5	8,685	135,610	6.4%
岡山 ※4	60,281	474,647	12.7%
広島 ※3	90,752	1,494,137	6.1%
山口 ※4	27,744	473,883	5.9%
徳島 ※3	15,574	175,462	8.9%
香川 ※5	27,836	220,732	12.6%
愛媛	23,360	288,673	8.1%
高知	16,236	209,477	7.8%
福岡 ※3※4※5	289,527	2,194,274	13.2%
佐賀 ※3	30,160	211,675	14.2%
長崎	31,540	301,352	10.5%
熊本	62,025	224,166	27.7%
大分	30,291	469,645	6.4%
宮崎	23,969	147,826	16.2%
鹿児島	40,332	296,501	13.6%
沖縄 ※3	117,126	645,759	18.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,273,753	41,049,250	15.3%

※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。