

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 ~ 2022/7/2】

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	383,027	2,391,199	16.0%
青森 ※3	62,946	266,719	23.6%
岩手 ※3※4※5	38,207	301,894	12.7%
宮城 ※3※5	94,410	629,155	15.0%
秋田	32,141	63,869	50.3%
山形	30,722	201,752	15.2%
福島 ※3	66,860	877,175	7.6%
茨城 ※4※5	165,591	1,380,150	12.0%
栃木 ※3※5	94,280	778,623	12.1%
群馬 ※3※5	98,382	680,978	14.4%
埼玉 ※4	572,031	2,975,357	19.2%
千葉	466,332	2,212,869	21.1%
東京 ※1	1,605,993	7,249,976	22.2%
神奈川	783,657	3,152,340	24.9%
新潟 ※3※5	75,987	691,739	11.0%
富山 ※3※5	40,324	263,417	15.3%
石川 ※3	60,408	517,354	11.7%
福井 ※3	39,242	343,856	11.4%
山梨 ※3	34,529	367,347	9.4%
長野 ※3※5	77,950	774,247	10.1%
岐阜 ※5	109,566	948,316	11.6%
静岡 ※3※4	180,152	1,324,735	13.6%
愛知 ※3※4※5	570,492	2,918,468	19.5%
三重 ※3	87,861	565,118	15.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	95,853	682,109	14.1%
京都	213,321	874,202	24.4%
大阪 ※3※5	1,018,857	7,500,093	13.6%
兵庫 ※3※4※5	445,302	1,647,664	27.0%
奈良 ※5	96,544	543,631	17.8%
和歌山	45,044	181,205	24.9%
鳥取 ※3※4	16,646	428,513	3.9%
島根 ※5	20,378	234,585	8.7%
岡山 ※4	104,933	624,097	16.8%
広島 ※3	169,466	1,991,329	8.5%
山口 ※4	49,616	611,547	8.1%
徳島 ※3	24,660	230,123	10.7%
香川 ※5	51,093	293,258	17.4%
愛媛	45,294	392,193	11.5%
高知	30,905	317,030	9.7%
福岡 ※3※4※5	451,477	2,842,528	15.9%
佐賀 ※3	57,888	297,665	19.4%
長崎	66,318	439,291	15.1%
熊本	112,022	303,684	36.9%
大分	58,678	628,857	9.3%
宮崎	59,267	195,344	30.3%
鹿児島	94,505	445,845	21.2%
沖縄 ※3	256,797	932,801	27.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,356,103	54,514,247	17.2%

※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。