

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 ~ 2022/4/2】

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	227,037	1,866,241	12.2%
青森 ※3	36,921	197,626	18.7%
岩手 ※3※4※5	18,745	218,374	8.6%
宮城 ※3※5	59,188	460,843	12.8%
秋田	16,872	51,107	33.0%
山形	17,972	171,506	10.5%
福島 ※3	36,967	682,576	5.4%
茨城	116,314	44,762	259.8%
栃木 ※3※5	63,927	666,332	9.6%
群馬 ※3※5	71,148	547,317	13.0%
埼玉 ※4	435,631	2,465,318	17.7%
千葉	362,805	1,819,078	19.9%
東京 ※1	1,266,028	6,012,115	21.1%
神奈川	609,858	2,180,686	28.0%
新潟 ※3※5	43,806	525,527	8.3%
富山 ※3※5	28,336	212,439	13.3%
石川 ※3	35,151	355,897	9.9%
福井 ※3	21,637	264,482	8.2%
山梨 ※3	23,382	248,105	9.4%
長野 ※3※5	45,164	582,039	7.8%
岐阜 ※5	69,795	735,483	9.5%
静岡 ※3※4	122,599	1,059,734	11.6%
愛知 ※3※4※5	415,857	2,326,478	17.9%
三重 ※3	56,736	430,346	13.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	69,928	526,836	13.3%
京都	157,173	723,898	21.7%
大阪 ※3※5	802,145	6,224,907	12.9%
兵庫 ※3※4※5	335,964	1,361,996	24.7%
奈良 ※5	75,101	448,383	16.7%
和歌山	28,853	137,167	21.0%
鳥取 ※3※4	9,417	306,611	3.1%
島根 ※5	9,657	141,330	6.8%
岡山 ※4	63,846	483,667	13.2%
広島 ※3	98,096	1,507,872	6.5%
山口 ※4	29,967	484,444	6.2%
徳島 ※3	16,325	179,808	9.1%
香川 ※5	30,247	227,347	13.3%
愛媛	25,415	297,043	8.6%
高知	17,347	217,162	8.0%
福岡 ※3※4※5	306,958	2,252,193	13.6%
佐賀 ※3	32,817	218,792	15.0%
長崎	33,504	308,815	10.8%
熊本	65,163	230,843	28.2%
大分	33,050	483,745	6.8%
宮崎	26,502	152,744	17.4%
鹿児島	45,436	310,643	14.6%
沖縄 ※3	124,639	664,154	18.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	6,639,575	42,014,811	15.8%

※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。