

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 ~ 2022/7/13】

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	391,745	2,433,762	16.1%
青森 ※3	67,626	276,750	24.4%
岩手 ※3※4※5	40,783	310,178	13.1%
宮城 ※3※5	99,199	647,816	15.3%
秋田	33,479	64,549	51.9%
山形	32,255	204,671	15.8%
福島 ※3	69,462	895,403	7.8%
茨城 ※4※5	170,318	1,380,150	12.3%
栃木 ※3※5	97,799	788,074	12.4%
群馬 ※3※5	103,096	699,202	14.7%
埼玉 ※4	597,291	3,047,825	19.6%
千葉	488,590	2,277,930	21.4%
東京 ※1	1,697,320	7,467,810	22.7%
神奈川	822,792	3,152,340	26.1%
新潟 ※3※5	79,180	708,758	11.2%
富山 ※3※5	42,760	270,542	15.8%
石川 ※3	63,672	525,876	12.1%
福井 ※3	41,898	352,294	11.9%
山梨 ※3	36,442	377,768	9.6%
長野 ※3※5	81,780	793,922	10.3%
岐阜 ※5	116,284	972,805	12.0%
静岡 ※3※4	189,831	1,361,243	13.9%
愛知 ※3※4※5	598,488	2,988,388	20.0%
三重 ※3	93,740	573,678	16.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	100,680	698,629	14.4%
京都	224,164	894,279	25.1%
大阪 ※3※5	1,074,139	7,681,713	14.0%
兵庫 ※3※4※5	464,509	1,699,481	27.3%
奈良 ※5	101,389	559,333	18.1%
和歌山	49,124	190,785	25.7%
鳥取 ※3※4	19,132	445,206	4.3%
島根 ※5	28,087	245,209	11.5%
岡山 ※4	109,065	631,386	17.3%
広島 ※3	175,481	2,025,951	8.7%
山口 ※4	52,910	629,555	8.4%
徳島 ※3	26,201	234,529	11.2%
香川 ※5	53,521	300,062	17.8%
愛媛	51,302	404,522	12.7%
高知	33,145	330,875	10.0%
福岡 ※3※4※5	481,658	2,932,140	16.4%
佐賀 ※3	65,217	309,181	21.1%
長崎	72,477	463,820	15.6%
熊本	129,547	324,528	39.9%
大分	65,313	649,716	10.1%
宮崎	65,236	197,371	33.1%
鹿児島	104,146	464,669	22.4%
沖縄 ※3	280,847	967,037	29.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,883,269	55,851,711	17.7%

※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。