

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)【2020/1/15～2022/8/14】

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	546,808	2,701,024	20.2%
青森 ※3	107,443	327,671	32.8%
岩手 ※3※4※5	69,366	374,068	18.5%
宮城 ※3※5	173,968	752,182	23.1%
秋田	58,751	69,427	84.6%
山形	56,488	219,141	25.8%
福島 ※3	104,996	983,888	10.7%
茨城 ※4※5	259,270	1,477,266	17.6%
栃木 ※3※5	160,174	864,677	18.5%
群馬 ※3※5	157,580	783,045	20.1%
埼玉 ※4	918,032	3,506,041	26.2%
千葉	737,023	2,547,441	28.9%
東京 ※1	2,568,265	8,479,072	30.3%
神奈川	1,205,748	4,000,427	30.1%
新潟 ※3※5	147,092	815,662	18.0%
富山 ※3※5	76,926	305,272	25.2%
石川 ※3	104,625	628,369	16.7%
福井 ※3	75,034	402,678	18.6%
山梨 ※3	63,378	443,620	14.3%
長野 ※3※5	133,562	887,705	15.0%
岐阜 ※5	194,812	1,112,719	17.5%
静岡 ※3※4	333,628	1,563,542	21.3%
愛知 ※3※4※5	972,048	3,422,292	28.4%
三重 ※3	162,758	669,849	24.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	162,561	815,994	19.9%
京都	357,005	1,053,942	33.9%
大阪 ※3※5	1,632,483	8,679,153	18.8%
兵庫 ※3※4※5	738,509	2,078,168	35.5%
奈良 ※5	159,210	643,902	24.7%
和歌山	88,144	253,816	34.7%
鳥取 ※3※4	38,598	569,344	6.8%
島根 ※5	54,311	307,215	17.7%
岡山 ※4	175,742	723,970	24.3%
広島 ※3	268,117	2,221,351	12.1%
山口 ※4	98,934	707,582	14.0%
徳島 ※3	47,815	266,801	17.9%
香川 ※5	90,661	345,597	26.2%
愛媛	98,350	503,674	19.5%
高知	58,569	386,929	15.1%
福岡 ※3※4※5	809,748	3,463,874	23.4%
佐賀 ※3	109,653	365,273	30.0%
長崎	128,054	581,787	22.0%
熊本	229,616	434,793	52.8%
大分	118,938	762,030	15.6%
宮崎	126,787	219,491	57.8%
鹿児島	194,051	601,645	32.3%
沖縄 ※3	420,401	1,080,267	38.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	15,594,181	64,403,676	24.2%

※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。