

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/2/12】

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	133,635	1,538,827	8.7%
青森 ※3	14,971	141,603	10.6%
岩手 ※3※4※5	6,611	161,305	4.1%
宮城 ※3※5	29,658	348,874	8.5%
秋田	6,506	37,600	17.3%
山形	8,623	138,856	6.2%
福島 ※3	19,074	560,303	3.4%
茨城	53,247	43,398	122.7%
栃木 ※3※5	33,692	597,608	5.6%
群馬 ※3※5	40,819	447,533	9.1%
埼玉 ※4	230,946	2,023,597	11.4%
千葉	204,011	1,504,288	13.6%
東京 ※1	789,856	5,083,718	15.5%
神奈川	342,631	2,180,686	15.7%
新潟 ※3※5	22,293	425,649	5.2%
富山 ※3※5	10,978	165,082	6.7%
石川 ※3	18,418	258,232	7.1%
福井 ※3	8,196	179,525	4.6%
山梨 ※3	11,863	173,670	6.8%
長野 ※3※5	24,453	469,096	5.2%
岐阜 ※5	40,142	593,327	6.8%
静岡 ※3※4	65,273	889,613	7.3%
愛知 ※3※4※5	231,797	1,837,739	12.6%
三重 ※3	31,117	339,392	9.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	34,498	388,734	8.9%
京都	95,234	605,952	15.7%
大阪 ※3※5	492,259	5,218,678	9.4%
兵庫 ※3※4※5	193,161	1,128,567	17.1%
奈良 ※5	39,018	362,932	10.8%
和歌山	17,096	103,720	16.5%
鳥取 ※3※4	4,621	227,468	2.0%
島根 ※5	5,137	97,893	5.2%
岡山 ※4	38,322	398,255	9.6%
広島 ※3	61,655	1,318,963	4.7%
山口 ※4	16,838	318,320	5.3%
徳島 ※3	7,011	142,774	4.9%
香川 ※5	12,524	181,432	6.9%
愛媛	13,288	236,815	5.6%
高知	8,865	151,660	5.8%
福岡 ※3※4※5	179,495	1,842,905	9.7%
佐賀 ※3	17,268	169,408	10.2%
長崎	19,841	257,793	7.7%
熊本	38,660	175,595	22.0%
大分	18,657	388,597	4.8%
宮崎	15,102	113,595	13.3%
鹿児島	23,698	235,233	10.1%
沖縄 ※3	90,158	559,318	16.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	3,821,365	34,764,128	11.0%

※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。