

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 ~ 2022/6/18】

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	374,770	2,338,873	16.0%
青森 ※3	59,896	258,309	23.2%
岩手 ※3※4※5	37,173	292,942	12.7%
宮城 ※3※5	91,574	611,872	15.0%
秋田	31,699	63,372	50.0%
山形	29,734	198,645	15.0%
福島 ※3	65,459	855,961	7.6%
茨城 ※4※5	162,590	1,380,150	11.8%
栃木 ※3※5	92,979	766,320	12.1%
群馬 ※3※5	96,835	665,097	14.6%
埼玉 ※4	561,400	2,913,696	19.3%
千葉	457,756	2,161,502	21.2%
東京 ※1	1,571,719	7,080,242	22.2%
神奈川	768,717	3,033,508	25.3%
新潟 ※3※5	74,392	675,678	11.0%
富山 ※3※5	39,064	257,642	15.2%
石川 ※3	58,743	491,055	12.0%
福井 ※3	37,673	337,066	11.2%
山梨 ※3	33,794	353,833	9.6%
長野 ※3※5	76,394	754,197	10.1%
岐阜 ※5	106,625	924,033	11.5%
静岡 ※3※4	176,124	1,290,246	13.7%
愛知 ※3※4※5	557,356	2,848,622	19.6%
三重 ※3	85,141	545,809	15.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	93,559	663,553	14.1%
京都	208,805	856,928	24.4%
大阪 ※3※5	997,475	7,321,435	13.6%
兵庫 ※3※4※5	435,891	1,609,508	27.1%
奈良 ※5	94,880	531,810	17.8%
和歌山	43,465	177,183	24.5%
鳥取 ※3※4	15,775	415,274	3.8%
島根 ※5	17,610	224,574	7.8%
岡山 ※4	102,594	597,565	17.2%
広島 ※3	164,752	1,951,967	8.4%
山口 ※4	47,585	596,201	8.0%
徳島 ※3	23,620	223,210	10.6%
香川 ※5	49,972	286,304	17.5%
愛媛	42,370	378,551	11.2%
高知	29,405	304,291	9.7%
福岡 ※3※4※5	439,372	2,772,047	15.9%
佐賀 ※3	54,701	288,602	19.0%
長崎	62,782	413,285	15.2%
熊本	104,422	291,433	35.8%
大分	56,625	611,018	9.3%
宮崎	56,407	193,784	29.1%
鹿児島	89,548	433,727	20.6%
沖縄 ※3	237,857	897,722	26.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,117,228	53,138,642	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。