

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)【2020/1/15~2021/5/3】

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	24,790	538,855	4.6%
青森 ※3	1,632	33,474	4.9%
岩手 ※3※4※5	988	56,897	1.7%
宮城 ※3※5	8,143	120,849	6.7%
秋田	506	10,180	5.0%
山形	1,538	47,759	3.2%
福島 ※3	3,513	189,547	1.9%
茨城	8,317	29,913	27.8%
栃木 ※3※5	5,420	217,279	2.5%
群馬 ※3※5	6,014	137,279	4.4%
埼玉 ※4	38,525	762,542	5.1%
千葉	33,634	549,054	6.1%
東京 ※1	141,713	2,034,588	7.0%
神奈川	54,279	805,963	6.7%
新潟 ※3※5	2,384	109,431	2.2%
富山 ※3※5	1,361	51,908	2.6%
石川 ※3	2,589	71,450	3.6%
福井 ※3	906	49,145	1.8%
山梨 ※3	1,239	35,312	3.5%
長野 ※3※5	3,940	147,408	2.7%
岐阜 ※5	6,100	190,548	3.2%
静岡 ※3※4	6,561	293,084	2.2%
愛知 ※3※4※5	34,183	557,541	6.1%
三重 ※3	3,899	98,154	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,855	107,195	3.6%
京都	12,387	213,779	5.8%
大阪 ※3※5	84,351	1,463,493	5.8%
兵庫 ※3※4※5	32,579	386,441	8.4%
奈良 ※5	6,436	125,853	5.1%
和歌山	2,236	34,650	6.5%
鳥取 ※3※4	374	61,953	0.6%
島根 ※5	357	19,437	1.8%
岡山 ※4	4,245	95,544	4.4%
広島 ※3	6,121	267,317	2.3%
山口 ※4	1,901	82,172	2.3%
徳島 ※3	1,399	44,562	3.1%
香川 ※5	1,325	62,810	2.1%
愛媛	2,408	62,480	3.9%
高知	1,077	8,232	13.1%
福岡 ※3※4※5	24,194	612,750	3.9%
佐賀 ※3	1,677	39,457	4.3%
長崎	2,165	92,974	2.3%
熊本	4,261	65,925	6.5%
大分	2,003	113,206	1.8%
宮崎	2,246	30,480	7.4%
鹿児島	2,270	81,722	2.8%
沖縄 ※3	12,682	193,254	6.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	604,872	11,403,846	5.3%

※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。