

## 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)【2020/1/15~2021/5/5】

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	25,204	543,551	4.6%
青森 ※3	1,663	33,580	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,011	57,247	1.8%
宮城 ※3※5	8,191	160,246	5.1%
秋田	536	10,180	5.3%
山形	1,571	47,885	3.3%
福島 ※3	3,608	190,845	1.9%
茨城	8,384	29,913	28.0%
栃木 ※3※5	5,468	217,832	2.5%
群馬 ※3※5	6,014	137,279	4.4%
埼玉 ※4	38,875	765,421	5.1%
千葉	33,879	549,624	6.2%
東京 ※1	142,943	2,042,576	7.0%
神奈川	54,645	805,963	6.8%
新潟 ※3※5	2,432	110,382	2.2%
富山 ※3※5	1,376	51,908	2.7%
石川 ※3	2,639	71,843	3.7%
福井 ※3	915	49,538	1.8%
山梨 ※3	1,239	35,312	3.5%
長野 ※3※5	3,975	147,408	2.7%
岐阜 ※5	6,208	191,354	3.2%
静岡 ※3※4	6,637	293,084	2.3%
愛知 ※3※4※5	34,704	557,541	6.2%
三重 ※3	3,958	98,154	4.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,945	107,671	3.7%
京都	12,956	218,617	5.9%
大阪 ※3※5	85,903	1,477,739	5.8%
兵庫 ※3※4※5	33,260	390,382	8.5%
奈良 ※5	6,574	125,853	5.2%
和歌山	2,281	34,966	6.5%
鳥取 ※3※4	377	62,070	0.6%
島根 ※5	365	19,437	1.9%
岡山 ※4	4,404	95,544	4.6%
広島 ※3	6,297	267,317	2.4%
山口 ※4	1,925	82,172	2.3%
徳島 ※3	1,421	45,131	3.1%
香川 ※5	1,362	63,106	2.2%
愛媛	2,439	62,905	3.9%
高知	1,097	8,405	13.1%
福岡 ※3※4※5	24,718	618,356	4.0%
佐賀 ※3	1,739	39,696	4.4%
長崎	2,263	93,539	2.4%
熊本	4,324	66,663	6.5%
大分	2,099	114,417	1.8%
宮崎	2,246	30,480	7.4%
鹿児島	2,358	81,722	2.9%
沖縄 ※3	12,778	193,823	6.6%
その他 ※2	149	0	-
合計	613,355	11,498,677	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。