

## 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)【2020/1/15~2021/3/31】

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	20,994	448,391	4.7%
青森 ※3	1,031	25,134	4.1%
岩手 ※3※4※5	621	43,843	1.4%
宮城 ※3※5	5,915	89,194	6.6%
秋田	283	7,580	3.7%
山形	948	35,071	2.7%
福島 ※3	2,499	149,208	1.7%
茨城	6,740	26,469	25.5%
栃木 ※3※5	4,638	171,640	2.7%
群馬 ※3※5	5,007	113,724	4.4%
埼玉 ※4	32,828	647,531	5.1%
千葉	29,634	474,663	6.2%
東京 ※1	120,986	1,762,746	6.9%
神奈川	48,071	695,356	6.9%
新潟 ※3※5	1,461	82,296	1.8%
富山 ※3※5	938	41,749	2.2%
石川 ※3	1,911	60,344	3.2%
福井 ※3	589	35,659	1.7%
山梨 ※3	968	30,877	3.1%
長野 ※3※5	2,796	116,474	2.4%
岐阜 ※5	4,953	158,928	3.1%
静岡 ※3※4	5,708	246,634	2.3%
愛知 ※3※4※5	27,264	463,713	5.9%
三重 ※3	2,753	76,136	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	2,770	86,514	3.2%
京都	9,460	177,218	5.3%
大阪 ※3※5	52,201	1,047,093	5.0%
兵庫 ※3※4※5	19,848	295,406	6.7%
奈良 ※5	3,771	96,480	3.9%
和歌山	1,287	26,694	4.8%
鳥取 ※3※4	241	47,802	0.5%
島根 ※5	287	17,590	1.6%
岡山 ※4	2,693	78,444	3.4%
広島 ※3	5,151	180,106	2.9%
山口 ※4	1,418	68,811	2.1%
徳島 ※3	535	32,160	1.7%
香川 ※5	836	51,035	1.6%
愛媛	1,365	38,877	3.5%
高知	917	7,442	12.3%
福岡 ※3※4※5	18,985	508,894	3.7%
佐賀 ※3	1,189	31,922	3.7%
長崎	1,634	77,377	2.1%
熊本	3,506	58,021	6.0%
大分	1,309	92,321	1.4%
宮崎	1,966	24,825	7.9%
鹿児島	1,830	73,230	2.5%
沖縄 ※3	9,482	164,199	5.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	472,366	9,285,821	5.1%

※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。