

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)【2020/1/15~2021/6/17】

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	40,794	747,698	5.5%
青森 ※3	2,452	48,602	5.0%
岩手 ※3※4※5	1,620	81,041	2.0%
宮城 ※3※5	9,057	152,612	5.9%
秋田	764	14,175	5.4%
山形	2,017	63,367	3.2%
福島 ※3	4,741	266,441	1.8%
茨城	10,200	33,055	30.9%
栃木 ※3※5	6,739	277,026	2.4%
群馬 ※3※5	7,994	186,051	4.3%
埼玉 ※4	45,317	931,424	4.9%
千葉	38,816	655,910	5.9%
東京 ※1	167,868	2,418,818	6.9%
神奈川	64,890	993,124	6.5%
新潟 ※3※5	3,382	159,432	2.1%
富山 ※3※5	1,985	69,871	2.8%
石川 ※3	3,894	115,414	3.4%
福井 ※3	1,077	62,368	1.7%
山梨 ※3	1,868	47,764	3.9%
長野 ※3※5	4,949	193,863	2.6%
岐阜 ※5	9,318	259,551	3.6%
静岡 ※3※4	8,946	384,158	2.3%
愛知 ※3※4※5	50,070	786,356	6.4%
三重 ※3	5,164	134,562	3.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,470	143,664	3.8%
京都	16,415	272,814	6.0%
大阪 ※3※5	102,144	2,005,970	5.1%
兵庫 ※3※4※5	40,611	488,823	8.3%
奈良 ※5	8,121	161,770	5.0%
和歌山	2,655	41,232	6.4%
鳥取 ※3※4	466	80,363	0.6%
島根 ※5	551	29,236	1.9%
岡山 ※4	7,568	153,838	4.9%
広島 ※3	11,302	527,692	2.1%
山口 ※4	3,090	116,931	2.6%
徳島 ※3	1,650	62,522	2.6%
香川 ※5	2,079	82,584	2.5%
愛媛	2,745	91,656	3.0%
高知	1,699	10,753	15.8%
福岡 ※3※4※5	35,112	800,025	4.4%
佐賀 ※3	2,543	54,102	4.7%
長崎	3,087	119,706	2.6%
熊本	6,425	80,655	8.0%
大分	3,475	160,709	2.2%
宮崎	3,062	43,829	7.0%
鹿児島	3,621	108,760	3.3%
沖縄 ※3	19,881	240,693	8.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	777,843	14,961,010	5.2%

※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。