

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)【2020/1/15~2021/6/7】

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	39,639	711,779	5.6%
青森 ※3	2,426	46,487	5.2%
岩手 ※3※4※5	1,510	77,689	1.9%
宮城 ※3※5	8,977	147,757	6.1%
秋田	760	14,009	5.4%
山形	1,999	61,342	3.3%
福島 ※3	4,656	252,158	1.8%
茨城	9,949	32,841	30.3%
栃木 ※3※5	6,509	268,717	2.4%
群馬 ※3※5	7,928	178,903	4.4%
埼玉 ※4	44,491	900,332	4.9%
千葉	37,818	632,303	6.0%
東京 ※1	163,915	2,337,122	7.0%
神奈川	62,988	953,927	6.6%
新潟 ※3※5	3,299	149,854	2.2%
富山 ※3※5	1,926	66,579	2.9%
石川 ※3	3,843	101,796	3.8%
福井 ※3	1,055	60,169	1.8%
山梨 ※3	1,672	44,960	3.7%
長野 ※3※5	4,878	185,891	2.6%
岐阜 ※5	9,134	246,790	3.7%
静岡 ※3※4	8,660	366,081	2.4%
愛知 ※3※4※5	48,764	742,508	6.6%
三重 ※3	5,056	129,213	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,311	136,178	3.9%
京都	16,112	261,201	6.2%
大阪 ※3※5	100,933	1,899,830	5.3%
兵庫 ※3※4※5	40,203	471,001	8.5%
奈良 ※5	8,015	156,073	5.1%
和歌山	2,638	40,781	6.5%
鳥取 ※3※4	466	74,779	0.6%
島根 ※5	547	27,832	2.0%
岡山 ※4	7,488	148,791	5.0%
広島 ※3	11,018	510,839	2.2%
山口 ※4	3,000	108,624	2.8%
徳島 ※3	1,636	59,985	2.7%
香川 ※5	2,039	79,545	2.6%
愛媛	2,728	89,548	3.0%
高知	1,610	10,391	15.5%
福岡 ※3※4※5	34,670	769,204	4.5%
佐賀 ※3	2,528	51,555	4.9%
長崎	3,001	114,663	2.6%
熊本	6,349	79,610	8.0%
大分	3,439	151,281	2.3%
宮崎	3,046	43,446	7.0%
鹿児島	3,505	105,306	3.3%
沖縄 ※3	18,603	226,946	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	760,886	14,326,616	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。