

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)【2020/1/15～2021/7/14】

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	42,010	809,605	5.2%
青森 ※3	2,554	53,220	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,820	89,791	2.0%
宮城 ※3※5	9,403	164,378	5.7%
秋田	950	16,395	5.8%
山形	2,072	68,402	3.0%
福島 ※3	5,124	293,684	1.7%
茨城	10,930	34,131	32.0%
栃木 ※3※5	7,298	314,332	2.3%
群馬 ※3※5	8,106	202,122	4.0%
埼玉 ※4	48,460	1,012,133	4.8%
千葉	42,546	726,400	5.9%
東京 ※1	184,119	2,642,351	7.0%
神奈川	71,265	1,091,507	6.5%
新潟 ※3※5	3,515	180,217	2.0%
富山 ※3※5	2,068	77,309	2.7%
石川 ※3	4,094	127,358	3.2%
福井 ※3	1,403	73,603	1.9%
山梨 ※3	2,173	62,325	3.5%
長野 ※3※5	5,070	215,034	2.4%
岐阜 ※5	9,530	281,051	3.4%
静岡 ※3※4	9,698	426,424	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,735	869,436	6.0%
三重 ※3	5,392	148,938	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,651	159,859	3.5%
京都	16,896	294,127	5.7%
大阪 ※3※5	105,528	2,278,233	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,386	527,645	7.8%
奈良 ※5	8,519	177,014	4.8%
和歌山	2,716	42,652	6.4%
鳥取 ※3※4	511	86,932	0.6%
島根 ※5	563	32,023	1.8%
岡山 ※4	7,638	168,599	4.5%
広島 ※3	11,597	568,107	2.0%
山口 ※4	3,180	124,469	2.6%
徳島 ※3	1,673	67,255	2.5%
香川 ※5	2,123	89,329	2.4%
愛媛	2,764	98,824	2.8%
高知	1,914	58,692	3.3%
福岡 ※3※4※5	36,119	865,638	4.2%
佐賀 ※3	2,575	59,484	4.3%
長崎	3,236	129,778	2.5%
熊本	6,505	82,642	7.9%
大分	3,507	176,047	2.0%
宮崎	3,117	44,833	7.0%
鹿児島	3,747	114,165	3.3%
沖縄 ※3	21,525	262,038	8.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	824,474	16,488,531	5.0%

※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。