

新型コロナウイルス陽性者数とPCR検査等 実施人数（都道府県別）【2020/1/15～2022/12/8】

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で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	1,119,377	3,806,912	29.4%
青森 ※3	218,065	415,661	52.5%
岩手 ※3※4※5	166,343	567,837	29.3%
宮城 ※3※5	388,814	1,082,839	35.9%
秋田	154,261	79,652	193.7%
山形	174,715	329,549	53.0%
福島 ※3	285,940	1,156,057	24.7%
茨城 ※4※5	458,717	1,985,898	23.1%
栃木 ※3※5	300,149	1,069,429	28.1%
群馬 ※3※5	316,911	1,037,257	30.6%
埼玉 ※4	1,419,502	4,422,765	32.1%
千葉	1,125,247	3,228,518	34.9%
東京 ※1	3,624,056	10,380,203	34.9%
神奈川	1,764,584	5,586,004	31.6%
新潟 ※3※5	334,644	1,113,182	30.1%
富山 ※3※5	176,014	416,706	42.2%
石川 ※3	209,991	763,788	27.5%
福井 ※3	146,074	506,862	28.8%
山梨 ※3	132,326	641,504	20.6%
長野 ※3※5	330,146	1,232,635	26.8%
岐阜 ※5	380,453	1,488,016	25.6%
静岡 ※3※4	597,771	2,072,816	28.8%
愛知 ※3※4※5	1,623,803	4,660,469	34.8%
三重 ※3	313,122	939,363	33.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	282,581	1,101,096	25.7%
京都	540,685	1,332,189	40.6%
大阪 ※3※5	2,335,117	10,784,977	21.7%
兵庫 ※3※4※5	1,139,117	2,465,506	46.2%
奈良 ※5	265,445	831,862	31.9%
和歌山	164,510	319,456	51.5%
鳥取 ※3※4	87,214	875,515	10.0%
島根 ※5	111,373	421,075	26.4%
岡山 ※4	344,507	981,045	35.1%
広島 ※3	555,983	3,079,491	18.1%
山口 ※4	203,009	964,156	21.1%
徳島 ※3	112,054	378,166	29.6%
香川 ※5	175,001	463,118	37.8%
愛媛	203,190	741,443	27.4%
高知	117,880	494,109	23.9%
福岡 ※3※4※5	1,201,865	3,918,607	30.7%
佐賀 ※3	184,180	377,021	48.9%
長崎	243,443	891,332	27.3%
熊本	380,278	540,288	70.4%
大分	207,089	1,009,928	20.5%
宮崎	221,546	238,860	92.8%
鹿児島	326,283	788,236	41.4%
沖縄 ※3	524,274	1,273,966	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,687,798	83,255,364	30.9%

※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。一部自治体ではすでに検査数の公表をやめている。

※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。