

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）【2020/1/15～2022/12/13】

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	1,145,262	3,869,189	29.6%
青森 ※3	225,598	415,661	54.3%
岩手 ※3※4※5	173,836	577,755	30.1%
宮城 ※3※5	405,409	1,088,013	37.3%
秋田	160,473	80,243	200.0%
山形	181,150	334,236	54.2%
福島 ※3	298,953	1,156,057	25.9%
茨城 ※4※5	472,100	1,985,898	23.8%
栃木 ※3※5	311,331	1,081,954	28.8%
群馬 ※3※5	328,575	1,048,180	31.3%
埼玉 ※4	1,454,420	4,470,252	32.5%
千葉	1,155,050	3,228,518	35.8%
東京 ※1	3,691,181	10,474,192	35.2%
神奈川	1,804,852	5,624,345	32.1%
新潟 ※3※5	348,808	1,125,653	31.0%
富山 ※3※5	182,163	420,502	43.3%
石川 ※3	216,270	763,788	28.3%
福井 ※3	150,437	506,862	29.7%
山梨 ※3	136,653	658,915	20.7%
長野 ※3※5	340,692	1,242,705	27.4%
岐阜 ※5	393,314	1,504,974	26.1%
静岡 ※3※4	611,782	2,094,379	29.2%
愛知 ※3※4※5	1,662,419	4,711,846	35.3%
三重 ※3	321,113	939,363	34.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	289,835	1,111,039	26.1%
京都	551,208	1,344,226	41.0%
大阪 ※3※5	2,370,146	10,884,579	21.8%
兵庫 ※3※4※5	1,159,780	2,465,506	47.0%
奈良 ※5	271,520	840,495	32.3%
和歌山	168,811	319,456	52.8%
鳥取 ※3※4	91,516	896,118	10.2%
島根 ※5	115,718	429,825	26.9%
岡山 ※4	354,376	996,914	35.5%
広島 ※3	572,922	3,079,491	18.6%
山口 ※4	208,922	964,156	21.7%
徳島 ※3	115,421	381,737	30.2%
香川 ※5	179,980	468,617	38.4%
愛媛	211,378	756,182	28.0%
高知	121,312	494,109	24.6%
福岡 ※3※4※5	1,225,535	3,918,607	31.3%
佐賀 ※3	189,965	377,021	50.4%
長崎	249,033	902,784	27.6%
熊本	391,202	540,288	72.4%
大分	213,038	1,009,928	21.1%
宮崎	227,192	238,860	95.1%
鹿児島	331,012	793,849	41.7%
沖縄 ※3	527,341	1,279,936	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	26,309,153	83,897,203	31.4%

※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。