

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）【2020/1/15～2022/11/27】

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	1,044,820	3,676,369	28.4%
青森 ※3	194,892	415,661	46.9%
岩手 ※3※4※5	150,340	546,139	27.5%
宮城 ※3※5	351,996	1,039,305	33.9%
秋田	139,977	78,366	178.6%
山形	159,731	320,332	49.9%
福島 ※3	258,860	1,156,057	22.4%
茨城 ※4※5	431,256	1,985,898	21.7%
栃木 ※3※5	277,583	1,042,079	26.6%
群馬 ※3※5	293,809	1,008,015	29.1%
埼玉 ※4	1,350,861	4,315,913	31.3%
千葉	1,071,000	3,146,212	34.0%
東京 ※1	3,491,920	10,145,118	34.4%
神奈川	1,685,081	5,392,417	31.2%
新潟 ※3※5	305,620	1,078,217	28.3%
富山 ※3※5	163,135	404,171	40.4%
石川 ※3	197,452	763,788	25.9%
福井 ※3	137,213	493,162	27.8%
山梨 ※3	122,819	625,587	19.6%
長野 ※3※5	302,895	1,186,889	25.5%
岐阜 ※5	355,748	1,445,276	24.6%
静岡 ※3※4	568,710	2,021,666	28.1%
愛知 ※3※4※5	1,546,937	4,531,998	34.1%
三重 ※3	296,568	911,828	32.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	269,186	1,073,897	25.1%
京都	521,625	1,303,871	40.0%
大阪 ※3※5	2,273,440	10,593,280	21.5%
兵庫 ※3※4※5	1,101,896	2,465,506	44.7%
奈良 ※5	254,097	810,242	31.4%
和歌山	156,962	319,456	49.1%
鳥取 ※3※4	79,936	831,864	9.6%
島根 ※5	103,910	412,406	25.2%
岡山 ※4	325,782	964,408	33.8%
広島 ※3	523,367	2,976,836	17.6%
山口 ※4	193,508	901,613	21.5%
徳島 ※3	106,617	367,800	29.0%
香川 ※5	166,810	450,877	37.0%
愛媛	191,228	720,959	26.5%
高知	112,143	494,109	22.7%
福岡 ※3※4※5	1,164,725	3,918,607	29.7%
佐賀 ※3	175,706	377,021	46.6%
長崎	234,875	862,032	27.2%
熊本	365,676	540,288	67.7%
大分	198,099	1,001,330	19.8%
宮崎	214,150	238,860	89.7%
鹿児島	319,358	778,109	41.0%
沖縄 ※3	518,089	1,259,229	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	24,470,557	81,393,063	30.1%

※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。