

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）【2020/1/15～2023/4/29】

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	1,357,406	3,964,610	34.2%
青森 ※3	282,679	415,661	68.0%
岩手 ※3※4※5	237,133	738,162	32.1%
宮城 ※3※5	542,604	1,354,752	40.1%
秋田	202,898	81,563	248.8%
山形	230,339	380,063	60.6%
福島 ※3	409,147	1,156,057	35.4%
茨城 ※4※5	641,274	2,491,785	25.7%
栃木 ※3※5	426,579	1,311,767	32.5%
群馬 ※3※5	443,770	1,303,336	34.0%
埼玉 ※4	1,810,735	5,385,707	33.6%
千葉	1,474,576	3,961,871	37.2%
東京 ※1	4,375,116	12,537,902	34.9%
神奈川	2,233,719	7,477,013	29.9%
新潟 ※3※5	464,058	1,385,581	33.5%
富山 ※3※5	239,729	518,408	46.2%
石川 ※3	281,978	763,788	36.9%
福井 ※3	202,241	622,609	32.5%
山梨 ※3	193,056	833,099	23.2%
長野 ※3※5	465,577	1,540,061	30.2%
岐阜 ※5	546,520	1,911,421	28.6%
静岡 ※3※4	871,375	2,642,147	33.0%
愛知 ※3※4※5	2,120,914	6,020,798	35.2%
三重 ※3	463,147	1,214,729	38.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	375,955	1,414,200	26.6%
京都	682,910	1,618,710	42.2%
大阪 ※3※5	2,845,656	13,283,553	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,475,425	2,465,506	59.8%
奈良 ※5	348,712	1,054,432	33.1%
和歌山	240,947	319,456	75.4%
鳥取 ※3※4	143,635	1,189,069	12.1%
島根 ※5	169,606	560,152	30.3%
岡山 ※4	493,388	1,279,100	38.6%
広島 ※3	809,577	3,364,938	24.1%
山口 ※4	316,445	1,247,910	25.4%
徳島 ※3	167,906	477,269	35.2%
香川 ※5	254,807	587,942	43.3%
愛媛	318,625	1,029,485	30.9%
高知	169,989	494,109	34.4%
福岡 ※3※4※5	1,593,756	3,918,607	40.7%
佐賀 ※3	262,056	377,021	69.5%
長崎	338,158	1,206,915	28.0%
熊本	537,009	540,288	99.4%
大分	305,153	1,009,928	30.2%
宮崎	321,420	238,860	134.6%
鹿児島	444,258	950,644	46.7%
沖縄 ※3	581,905	1,458,486	39.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,714,017	100,099,470	33.7%

※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。