

## 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）【2020/1/15～2023/4/4】

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	1,342,422	3,964,610	33.9%
青森 ※3	279,995	415,661	67.4%
岩手 ※3※4※5	234,940	720,982	32.6%
宮城 ※3※5	538,244	1,321,668	40.7%
秋田	200,532	81,563	245.9%
山形	227,501	375,687	60.6%
福島 ※3	405,549	1,156,057	35.1%
茨城 ※4※5	637,370	2,491,785	25.6%
栃木 ※3※5	423,108	1,285,410	32.9%
群馬 ※3※5	440,762	1,274,714	34.6%
埼玉 ※4	1,799,037	5,291,795	34.0%
千葉	1,463,931	3,873,590	37.8%
東京 ※1	4,343,080	12,271,821	35.4%
神奈川	2,217,785	7,231,578	30.7%
新潟 ※3※5	458,220	1,342,780	34.1%
富山 ※3※5	237,036	508,184	46.6%
石川 ※3	278,913	763,788	36.5%
福井 ※3	200,310	611,698	32.7%
山梨 ※3	190,852	824,620	23.1%
長野 ※3※5	460,010	1,504,842	30.6%
岐阜 ※5	542,242	1,868,444	29.0%
静岡 ※3※4	866,837	2,584,818	33.5%
愛知 ※3※4※5	2,109,923	5,893,158	35.8%
三重 ※3	460,582	1,186,034	38.8%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	373,789	1,390,487	26.9%
京都	677,493	1,591,431	42.6%
大阪 ※3※5	2,829,387	12,996,384	21.8%
兵庫 ※3※4※5	1,467,747	2,465,506	59.5%
奈良 ※5	346,181	1,032,774	33.5%
和歌山	239,364	319,456	74.9%
鳥取 ※3※4	142,393	1,167,152	12.2%
島根 ※5	168,706	548,079	30.8%
岡山 ※4	491,201	1,254,240	39.2%
広島 ※3	802,622	3,357,273	23.9%
山口 ※4	314,580	1,224,096	25.7%
徳島 ※3	166,941	467,459	35.7%
香川 ※5	252,922	576,737	43.9%
愛媛	316,603	1,003,821	31.5%
高知	169,386	494,109	34.3%
福岡 ※3※4※5	1,586,246	3,918,607	40.5%
佐賀 ※3	261,068	377,021	69.2%
長崎	336,731	1,180,401	28.5%
熊本	535,056	540,288	99.0%
大分	303,521	1,009,928	30.1%
宮崎	320,253	238,860	134.1%
鹿児島	442,457	945,815	46.8%
沖縄 ※3	578,003	1,439,965	40.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,481,980	98,385,176	34.0%

※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。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。