

## 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）【2020/1/15～2022/11/22】

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	1,003,558	3,603,553	27.8%
青森 ※3	188,189	415,661	45.3%
岩手 ※3※4※5	142,759	534,634	26.7%
宮城 ※3※5	333,922	1,021,534	32.7%
秋田	134,060	78,336	171.1%
山形	152,222	318,889	47.7%
福島 ※3	246,167	1,156,057	21.3%
茨城 ※4※5	419,101	1,985,898	21.1%
栃木 ※3※5	267,588	1,032,986	25.9%
群馬 ※3※5	283,642	990,410	28.6%
埼玉 ※4	1,323,088	4,267,649	31.0%
千葉	1,047,097	3,103,835	33.7%
東京 ※1	3,436,578	10,060,511	34.2%
神奈川	1,651,272	5,310,881	31.1%
新潟 ※3※5	292,283	1,064,384	27.5%
富山 ※3※5	157,483	399,730	39.4%
石川 ※3	191,852	763,788	25.1%
福井 ※3	132,773	486,909	27.3%
山梨 ※3	118,156	614,030	19.2%
長野 ※3※5	286,610	1,167,496	24.5%
岐阜 ※5	345,621	1,420,763	24.3%
静岡 ※3※4	555,862	2,002,855	27.8%
愛知 ※3※4※5	1,512,096	4,467,508	33.8%
三重 ※3	288,680	897,859	32.2%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	262,948	1,045,280	25.2%
京都	513,917	1,291,141	39.8%
大阪 ※3※5	2,247,925	10,503,917	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,086,428	2,465,506	44.1%
奈良 ※5	249,607	802,774	31.1%
和歌山	153,439	319,456	48.0%
鳥取 ※3※4	77,051	820,929	9.4%
島根 ※5	100,517	403,929	24.9%
岡山 ※4	317,205	951,038	33.4%
広島 ※3	507,375	2,920,575	17.4%
山口 ※4	189,751	891,635	21.3%
徳島 ※3	104,725	364,303	28.7%
香川 ※5	163,462	447,178	36.6%
愛媛	186,989	708,640	26.4%
高知	110,040	494,109	22.3%
福岡 ※3※4※5	1,150,281	3,918,607	29.4%
佐賀 ※3	172,473	377,021	45.7%
長崎	231,711	852,960	27.2%
熊本	360,544	540,288	66.7%
大分	194,246	986,389	19.7%
宮崎	211,431	238,860	88.5%
鹿児島	316,703	773,598	40.9%
沖縄 ※3	515,869	1,253,659	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	23,935,445	80,537,948	29.7%

※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。