

## 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）【2020/1/15～2022/11/17】

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	965,168	3,551,292	27.2%
青森 ※3	182,506	415,661	43.9%
岩手 ※3※4※5	136,718	524,678	26.1%
宮城 ※3※5	320,099	1,009,177	31.7%
秋田	128,908	77,609	166.1%
山形	145,593	314,930	46.2%
福島 ※3	235,759	1,156,057	20.4%
茨城 ※4※5	410,296	1,985,898	20.7%
栃木 ※3※5	259,782	1,021,653	25.4%
群馬 ※3※5	275,414	979,760	28.1%
埼玉 ※4	1,301,119	4,232,103	30.7%
千葉	1,031,128	3,103,835	33.2%
東京 ※1	3,393,676	9,997,827	33.9%
神奈川	1,624,195	5,262,862	30.9%
新潟 ※3※5	282,249	1,053,390	26.8%
富山 ※3※5	152,934	395,818	38.6%
石川 ※3	187,201	763,788	24.5%
福井 ※3	129,739	486,909	26.6%
山梨 ※3	114,018	599,588	19.0%
長野 ※3※5	274,877	1,156,539	23.8%
岐阜 ※5	336,789	1,405,481	24.0%
静岡 ※3※4	547,611	1,989,533	27.5%
愛知 ※3※4※5	1,485,602	4,422,699	33.6%
三重 ※3	283,764	897,859	31.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	258,684	1,033,245	25.0%
京都	508,407	1,279,409	39.7%
大阪 ※3※5	2,228,032	10,417,600	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,076,293	2,465,506	43.7%
奈良 ※5	246,353	796,902	30.9%
和歌山	151,015	319,456	47.3%
鳥取 ※3※4	74,919	810,038	9.2%
島根 ※5	97,928	395,495	24.8%
岡山 ※4	310,727	937,285	33.2%
広島 ※3	495,630	2,919,519	17.0%
山口 ※4	186,598	891,635	20.9%
徳島 ※3	102,996	361,363	28.5%
香川 ※5	160,600	442,662	36.3%
愛媛	183,333	698,332	26.3%
高知	108,515	494,109	22.0%
福岡 ※3※4※5	1,139,980	3,918,607	29.1%
佐賀 ※3	169,833	377,021	45.0%
長崎	229,094	843,576	27.2%
熊本	356,170	540,288	65.9%
大分	191,376	978,622	19.6%
宮崎	209,285	238,860	87.6%
鹿児島	314,459	760,440	41.4%
沖縄 ※3	514,280	1,247,040	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	23,519,801	79,971,956	29.4%

※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。