

## 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）【2020/1/15～2022/10/5】

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	757,752	3,140,709	24.1%
青森 ※3	158,303	415,661	38.1%
岩手 ※3※4※5	109,915	462,414	23.8%
宮城 ※3※5	262,906	917,260	28.7%
秋田	102,339	75,365	135.8%
山形	108,250	289,626	37.4%
福島 ※3	189,642	1,156,057	16.4%
茨城 ※4※5	367,456	1,815,549	20.2%
栃木 ※3※5	226,581	962,405	23.5%
群馬 ※3※5	239,276	901,319	26.5%
埼玉 ※4	1,198,955	3,976,070	30.2%
千葉	954,039	2,877,602	33.2%
東京 ※1	3,186,398	9,442,443	33.7%
神奈川	1,498,203	4,778,301	31.4%
新潟 ※3※5	236,516	963,225	24.6%
富山 ※3※5	130,914	368,128	35.6%
石川 ※3	163,595	763,788	21.4%
福井 ※3	115,350	460,154	25.1%
山梨 ※3	96,746	532,573	18.2%
長野 ※3※5	211,724	1,040,929	20.3%
岐阜 ※5	296,553	1,306,944	22.7%
静岡 ※3※4	496,914	1,838,513	27.0%
愛知 ※3※4※5	1,370,885	4,147,397	33.1%
三重 ※3	256,328	834,194	30.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	235,687	971,865	24.3%
京都	479,860	1,212,915	39.6%
大阪 ※3※5	2,108,086	9,777,832	21.6%
兵庫 ※3※4※5	1,012,148	2,465,506	41.1%
奈良 ※5	228,794	744,660	30.7%
和歌山	134,392	319,456	42.1%
鳥取 ※3※4	63,872	719,310	8.9%
島根 ※5	83,577	363,782	23.0%
岡山 ※4	277,553	861,681	32.2%
広島 ※3	433,196	2,749,321	15.8%
山口 ※4	165,795	834,465	19.9%
徳島 ※3	93,900	330,184	28.4%
香川 ※5	143,615	407,982	35.2%
愛媛	163,609	634,183	25.8%
高知	100,961	494,109	20.4%
福岡 ※3※4※5	1,084,131	3,918,607	27.7%
佐賀 ※3	158,421	377,021	42.0%
長崎	213,759	763,810	28.0%
熊本	332,629	540,288	61.6%
大分	177,160	904,522	19.6%
宮崎	196,886	238,860	82.4%
鹿児島	301,029	746,588	40.3%
沖縄 ※3	502,106	1,193,098	42.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	21,426,855	75,036,671	28.6%

※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。