

## 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）【2020/1/15～2022/11/23】

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	1,014,501	3,621,375	28.0%
青森 ※3	189,795	415,661	45.7%
岩手 ※3※4※5	144,579	536,008	27.0%
宮城 ※3※5	338,361	1,026,555	33.0%
秋田	135,643	78,366	173.1%
山形	154,263	318,889	48.4%
福島 ※3	249,358	1,156,057	21.6%
茨城 ※4※5	421,588	1,985,898	21.2%
栃木 ※3※5	270,280	1,032,986	26.2%
群馬 ※3※5	286,175	994,964	28.8%
埼玉 ※4	1,330,186	4,280,531	31.1%
千葉	1,052,413	3,103,835	33.9%
東京 ※1	3,449,428	10,082,839	34.2%
神奈川	1,659,181	5,344,759	31.0%
新潟 ※3※5	295,681	1,068,417	27.7%
富山 ※3※5	159,071	402,208	39.5%
石川 ※3	193,383	763,788	25.3%
福井 ※3	133,926	493,162	27.2%
山梨 ※3	119,382	614,030	19.4%
長野 ※3※5	290,938	1,179,615	24.7%
岐阜 ※5	348,076	1,426,306	24.4%
静岡 ※3※4	559,353	2,010,960	27.8%
愛知 ※3※4※5	1,520,982	4,485,533	33.9%
三重 ※3	290,746	911,828	31.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	264,438	1,050,034	25.2%
京都	515,825	1,292,971	39.9%
大阪 ※3※5	2,254,540	10,516,020	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,090,431	2,465,506	44.2%
奈良 ※5	250,738	805,243	31.1%
和歌山	154,432	319,456	48.3%
鳥取 ※3※4	77,764	821,834	9.5%
島根 ※5	101,391	403,929	25.1%
岡山 ※4	319,361	951,038	33.6%
広島 ※3	511,305	2,951,776	17.3%
山口 ※4	190,623	891,635	21.4%
徳島 ※3	105,133	365,242	28.8%
香川 ※5	164,296	447,690	36.7%
愛媛	187,951	710,019	26.5%
高知	110,565	494,109	22.4%
福岡 ※3※4※5	1,153,890	3,918,607	29.4%
佐賀 ※3	173,265	377,021	46.0%
長崎	232,481	856,092	27.2%
熊本	361,785	540,288	67.0%
大分	195,186	989,916	19.7%
宮崎	212,169	238,860	88.8%
鹿児島	317,372	774,525	41.0%
沖縄 ※3	516,427	1,254,878	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	24,068,806	80,771,259	29.8%

※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。