

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）【2020/1/15～2022/11/28】

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	1,048,329	3,682,145	28.5%
青森 ※3	195,503	415,661	47.0%
岩手 ※3※4※5	151,019	548,173	27.5%
宮城 ※3※5	353,765	1,052,112	33.6%
秋田	140,366	78,366	179.1%
山形	160,285	320,332	50.0%
福島 ※3	259,865	1,156,057	22.5%
茨城 ※4※5	433,405	1,985,898	21.8%
栃木 ※3※5	278,466	1,045,619	26.6%
群馬 ※3※5	294,708	1,008,015	29.2%
埼玉 ※4	1,353,225	4,320,266	31.3%
千葉	1,073,005	3,146,212	34.1%
東京 ※1	3,497,687	10,145,118	34.5%
神奈川	1,689,147	5,392,417	31.3%
新潟 ※3※5	306,828	1,078,664	28.4%
富山 ※3※5	163,492	404,171	40.5%
石川 ※3	197,828	763,788	25.9%
福井 ※3	137,513	493,162	27.9%
山梨 ※3	123,220	625,587	19.7%
長野 ※3※5	304,190	1,186,889	25.6%
岐阜 ※5	356,588	1,445,285	24.7%
静岡 ※3※4	570,136	2,021,666	28.2%
愛知 ※3※4※5	1,548,763	4,531,998	34.2%
三重 ※3	297,692	911,828	32.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	269,598	1,076,650	25.0%
京都	522,060	1,305,713	40.0%
大阪 ※3※5	2,275,542	10,609,111	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,103,280	2,465,506	44.7%
奈良 ※5	254,501	810,242	31.4%
和歌山	157,380	319,456	49.3%
鳥取 ※3※4	80,191	834,664	9.6%
島根 ※5	104,152	412,406	25.3%
岡山 ※4	326,652	964,408	33.9%
広島 ※3	525,995	2,976,836	17.7%
山口 ※4	193,828	901,613	21.5%
徳島 ※3	106,725	367,846	29.0%
香川 ※5	167,089	450,877	37.1%
愛媛	191,584	721,794	26.5%
高知	112,288	494,109	22.7%
福岡 ※3※4※5	1,165,751	3,918,607	29.7%
佐賀 ※3	175,905	377,021	46.7%
長崎	235,129	862,032	27.3%
熊本	366,067	540,288	67.8%
大分	198,497	1,001,437	19.8%
宮崎	214,373	238,860	89.7%
鹿児島	319,636	778,864	41.0%
沖縄 ※3	518,277	1,259,907	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	24,519,674	81,447,676	30.1%

※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。