

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）【2020/1/15～2022/12/7】

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	1,112,736	3,788,539	29.4%
青森 ※3	216,456	415,661	52.1%
岩手 ※3※4※5	164,860	565,129	29.2%
宮城 ※3※5	385,005	1,078,668	35.7%
秋田	152,926	79,652	192.0%
山形	173,282	328,823	52.7%
福島 ※3	283,091	1,156,057	24.5%
茨城 ※4※5	455,281	1,985,898	22.9%
栃木 ※3※5	297,843	1,066,781	27.9%
群馬 ※3※5	314,558	1,033,941	30.4%
埼玉 ※4	1,412,220	4,410,135	32.0%
千葉	1,119,316	3,188,882	35.1%
東京 ※1	3,609,952	10,354,890	34.9%
神奈川	1,756,171	5,561,242	31.6%
新潟 ※3※5	331,551	1,108,633	29.9%
富山 ※3※5	174,684	415,572	42.0%
石川 ※3	208,621	763,788	27.3%
福井 ※3	145,039	506,862	28.6%
山梨 ※3	131,414	641,504	20.5%
長野 ※3※5	327,356	1,229,921	26.6%
岐阜 ※5	377,900	1,482,025	25.5%
静岡 ※3※4	594,176	2,067,451	28.7%
愛知 ※3※4※5	1,615,769	4,647,763	34.8%
三重 ※3	311,208	939,363	33.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	281,053	1,097,836	25.6%
京都	538,402	1,327,273	40.6%
大阪 ※3※5	2,328,167	10,759,586	21.6%
兵庫 ※3※4※5	1,134,306	2,465,506	46.0%
奈良 ※5	264,044	829,629	31.8%
和歌山	163,535	319,456	51.2%
鳥取 ※3※4	86,371	871,401	9.9%
島根 ※5	110,575	421,075	26.3%
岡山 ※4	342,364	981,045	34.9%
広島 ※3	552,021	3,048,140	18.1%
山口 ※4	201,818	910,816	22.2%
徳島 ※3	111,315	376,399	29.6%
香川 ※5	174,097	461,276	37.7%
愛媛	201,642	739,921	27.3%
高知	117,242	494,109	23.7%
福岡 ※3※4※5	1,196,700	3,918,607	30.5%
佐賀 ※3	183,198	377,021	48.6%
長崎	242,352	888,080	27.3%
熊本	378,425	540,288	70.0%
大分	205,959	1,009,928	20.4%
宮崎	220,521	238,860	92.3%
鹿児島	325,497	787,031	41.4%
沖縄 ※3	523,565	1,271,561	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,554,733	82,952,024	30.8%

※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。