

## 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）【2020/1/15～2023/3/22】

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	1,337,487	3,964,610	33.7%
青森 ※3	278,918	415,661	67.1%
岩手 ※3※4※5	234,279	712,404	32.9%
宮城 ※3※5	536,284	1,304,482	41.1%
秋田	199,846	81,563	245.0%
山形	226,342	373,296	60.6%
福島 ※3	403,390	1,156,057	34.9%
茨城 ※4※5	635,937	1,985,898	32.0%
栃木 ※3※5	421,535	1,272,388	33.1%
群馬 ※3※5	439,368	1,261,555	34.8%
埼玉 ※4	1,794,935	5,242,606	34.2%
千葉	1,460,050	3,824,278	38.2%
東京 ※1	4,332,021	12,126,081	35.7%
神奈川	2,212,178	7,108,699	31.1%
新潟 ※3※5	455,417	1,323,467	34.4%
富山 ※3※5	236,267	501,818	47.1%
石川 ※3	277,921	763,788	36.4%
福井 ※3	199,457	607,062	32.9%
山梨 ※3	189,999	820,966	23.1%
長野 ※3※5	457,449	1,486,137	30.8%
岐阜 ※5	540,395	1,844,128	29.3%
静岡 ※3※4	864,981	2,546,008	34.0%
愛知 ※3※4※5	2,105,158	5,809,819	36.2%
三重 ※3	459,338	1,177,987	39.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	372,931	1,376,491	27.1%
京都	675,920	1,577,980	42.8%
大阪 ※3※5	2,823,942	12,849,681	22.0%
兵庫 ※3※4※5	1,464,703	2,465,506	59.4%
奈良 ※5	345,382	1,020,978	33.8%
和歌山	238,416	319,456	74.6%
鳥取 ※3※4	141,593	1,152,213	12.3%
島根 ※5	167,897	540,742	31.0%
岡山 ※4	490,086	1,239,668	39.5%
広島 ※3	799,298	3,347,764	23.9%
山口 ※4	313,416	1,211,226	25.9%
徳島 ※3	166,321	461,813	36.0%
香川 ※5	252,046	568,491	44.3%
愛媛	315,840	990,080	31.9%
高知	169,026	494,109	34.2%
福岡 ※3※4※5	1,583,188	3,918,607	40.4%
佐賀 ※3	260,628	377,021	69.1%
長崎	336,112	1,162,854	28.9%
熊本	533,582	540,288	98.8%
大分	302,793	1,009,928	30.0%
宮崎	319,688	238,860	133.8%
鹿児島	441,082	942,474	46.8%
沖縄 ※3	577,060	1,429,860	40.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,390,051	96,946,848	34.4%

※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。