

## 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）【2020/1/15～2022/12/6】

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	1,104,972	3,772,241	29.3%
青森 ※3	214,780	415,661	51.7%
岩手 ※3※4※5	163,223	564,043	28.9%
宮城 ※3※5	380,826	1,074,522	35.4%
秋田	151,351	79,652	190.0%
山形	171,729	324,675	52.9%
福島 ※3	279,997	1,156,057	24.2%
茨城 ※4※5	451,681	1,985,898	22.7%
栃木 ※3※5	295,181	1,066,180	27.7%
群馬 ※3※5	311,770	1,026,048	30.4%
埼玉 ※4	1,403,612	4,397,794	31.9%
千葉	1,112,638	3,188,882	34.9%
東京 ※1	3,595,006	10,329,377	34.8%
神奈川	1,747,232	5,525,593	31.6%
新潟 ※3※5	327,880	1,104,576	29.7%
富山 ※3※5	173,090	414,003	41.8%
石川 ※3	207,120	763,788	27.1%
福井 ※3	143,857	499,868	28.8%
山梨 ※3	130,206	641,504	20.3%
長野 ※3※5	323,934	1,217,903	26.6%
岐阜 ※5	375,136	1,472,545	25.5%
静岡 ※3※4	589,986	2,060,773	28.6%
愛知 ※3※4※5	1,606,291	4,635,591	34.7%
三重 ※3	308,628	925,795	33.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	279,208	1,097,275	25.4%
京都	535,926	1,325,465	40.4%
大阪 ※3※5	2,320,352	10,742,399	21.6%
兵庫 ※3※4※5	1,128,815	2,465,506	45.8%
奈良 ※5	262,371	826,847	31.7%
和歌山	162,382	319,456	50.8%
鳥取 ※3※4	85,361	870,027	9.8%
島根 ※5	109,665	421,075	26.0%
岡山 ※4	339,835	981,045	34.6%
広島 ※3	547,449	3,048,140	18.0%
山口 ※4	200,673	910,816	22.0%
徳島 ※3	110,626	375,660	29.4%
香川 ※5	173,152	460,948	37.6%
愛媛	200,253	737,811	27.1%
高知	116,530	494,109	23.6%
福岡 ※3※4※5	1,191,079	3,918,607	30.4%
佐賀 ※3	182,017	377,021	48.3%
長崎	241,161	884,324	27.3%
熊本	376,595	540,288	69.7%
大分	204,663	1,009,928	20.3%
宮崎	219,538	238,860	91.9%
鹿児島	324,578	785,864	41.3%
沖縄 ※3	522,846	1,270,269	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,405,350	82,744,709	30.7%

※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。