

## 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）【2020/1/15～2022/11/25】

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	1,029,264	3,646,591	28.2%
青森 ※3	192,356	415,661	46.3%
岩手 ※3※4※5	147,500	541,569	27.2%
宮城 ※3※5	344,476	1,039,965	33.1%
秋田	137,680	78,366	175.7%
山形	156,592	320,217	48.9%
福島 ※3	253,691	1,156,057	21.9%
茨城 ※4※5	426,313	1,985,898	21.5%
栃木 ※3※5	273,325	1,038,341	26.3%
群馬 ※3※5	289,693	1,002,206	28.9%
埼玉 ※4	1,338,744	4,293,234	31.2%
千葉	1,060,792	3,146,212	33.7%
東京 ※1	3,468,005	10,105,779	34.3%
神奈川	1,670,714	5,368,234	31.1%
新潟 ※3※5	300,130	1,072,642	28.0%
富山 ※3※5	160,976	403,521	39.9%
石川 ※3	195,245	763,788	25.6%
福井 ※3	135,321	493,162	27.4%
山梨 ※3	120,940	614,030	19.7%
長野 ※3※5	296,037	1,183,705	25.0%
岐阜 ※5	351,583	1,434,686	24.5%
静岡 ※3※4	563,166	2,016,399	27.9%
愛知 ※3※4※5	1,531,983	4,519,306	33.9%
三重 ※3	293,046	911,828	32.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	266,550	1,063,719	25.1%
京都	518,322	1,299,254	39.9%
大阪 ※3※5	2,263,052	10,553,480	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,095,009	2,465,506	44.4%
奈良 ※5	252,075	807,864	31.2%
和歌山	155,289	319,456	48.6%
鳥取 ※3※4	78,750	827,368	9.5%
島根 ※5	102,547	412,406	24.9%
岡山 ※4	322,187	951,038	33.9%
広島 ※3	516,418	2,951,776	17.5%
山口 ※4	191,942	901,613	21.3%
徳島 ※3	105,789	366,423	28.9%
香川 ※5	165,426	450,511	36.7%
愛媛	189,547	711,418	26.6%
高知	111,330	494,109	22.5%
福岡 ※3※4※5	1,158,108	3,918,607	29.6%
佐賀 ※3	174,341	377,021	46.2%
長崎	233,672	859,380	27.2%
熊本	363,571	540,288	67.3%
大分	196,552	993,586	19.8%
宮崎	213,051	238,860	89.2%
鹿児島	318,273	776,124	41.0%
沖縄 ※3	517,232	1,258,046	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	24,246,754	81,089,250	29.9%

※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。