

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）【2020/1/15～2023/3/1】

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	1,330,531	3,964,610	33.6%
青森 ※3	277,276	415,661	66.7%
岩手 ※3※4※5	232,778	691,233	33.7%
宮城 ※3※5	532,080	1,274,126	41.8%
秋田	198,401	81,563	243.2%
山形	223,818	367,790	60.9%
福島 ※3	399,231	1,156,057	34.5%
茨城 ※4※5	632,838	1,985,898	31.9%
栃木 ※3※5	418,273	1,245,745	33.6%
群馬 ※3※5	436,365	1,234,637	35.3%
埼玉 ※4	1,787,270	5,150,301	34.7%
千葉	1,453,802	3,738,199	38.9%
東京 ※1	4,317,476	11,898,666	36.3%
神奈川	2,203,647	6,904,849	31.9%
新潟 ※3※5	450,449	1,291,531	34.9%
富山 ※3※5	234,849	491,183	47.8%
石川 ※3	276,372	763,788	36.2%
福井 ※3	198,365	597,801	33.2%
山梨 ※3	188,457	798,599	23.6%
長野 ※3※5	452,448	1,456,473	31.1%
岐阜 ※5	536,638	1,803,554	29.8%
静岡 ※3※4	859,700	2,491,511	34.5%
愛知 ※3※4※5	2,095,745	5,671,347	37.0%
三重 ※3	456,111	1,150,732	39.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	371,159	1,350,667	27.5%
京都	673,080	1,551,397	43.4%
大阪 ※3※5	2,814,285	12,563,390	22.4%
兵庫 ※3※4※5	1,458,451	2,465,506	59.2%
奈良 ※5	343,720	998,012	34.4%
和歌山	236,880	319,456	74.2%
鳥取 ※3※4	139,899	1,129,382	12.4%
島根 ※5	165,988	527,504	31.5%
岡山 ※4	487,679	1,205,601	40.5%
広島 ※3	793,661	3,331,810	23.8%
山口 ※4	310,638	1,186,342	26.2%
徳島 ※3	164,685	450,629	36.5%
香川 ※5	250,532	556,592	45.0%
愛媛	312,944	964,697	32.4%
高知	167,750	494,109	33.9%
福岡 ※3※4※5	1,576,538	3,918,607	40.2%
佐賀 ※3	259,471	377,021	68.8%
長崎	334,286	1,130,445	29.6%
熊本	531,351	540,288	98.3%
大分	301,007	1,009,928	29.8%
宮崎	318,151	238,860	133.2%
鹿児島	438,359	935,763	46.8%
沖縄 ※3	575,455	1,408,447	40.9%
その他 ※2	149	0	-
合計	33,219,038	95,280,307	34.9%

※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。