

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）【2020/1/15～2022/11/13】

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	929,445	3,507,864	26.5%
青森 ※3	178,067	415,661	42.8%
岩手 ※3※4※5	132,064	517,588	25.5%
宮城 ※3※5	309,072	996,410	31.0%
秋田	124,401	77,052	161.5%
山形	139,890	305,862	45.7%
福島 ※3	227,319	1,156,057	19.7%
茨城 ※4※5	403,164	1,985,898	20.3%
栃木 ※3※5	253,961	1,015,478	25.0%
群馬 ※3※5	269,329	972,888	27.7%
埼玉 ※4	1,283,494	4,201,038	30.6%
千葉	1,017,935	3,068,485	33.2%
東京 ※1	3,358,634	9,936,525	33.8%
神奈川	1,602,376	5,194,316	30.8%
新潟 ※3※5	273,676	1,040,890	26.3%
富山 ※3※5	149,406	392,914	38.0%
石川 ※3	183,424	763,788	24.0%
福井 ※3	127,343	480,936	26.5%
山梨 ※3	110,683	599,588	18.5%
長野 ※3※5	264,276	1,135,227	23.3%
岐阜 ※5	329,866	1,394,685	23.7%
静岡 ※3※4	539,977	1,969,423	27.4%
愛知 ※3※4※5	1,464,285	4,385,701	33.4%
三重 ※3	279,567	887,867	31.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	255,532	1,028,345	24.8%
京都	504,049	1,272,849	39.6%
大阪 ※3※5	2,212,402	10,354,533	21.4%
兵庫 ※3※4※5	1,067,881	2,465,506	43.3%
奈良 ※5	243,735	789,067	30.9%
和歌山	148,892	319,456	46.6%
鳥取 ※3※4	73,351	797,455	9.2%
島根 ※5	95,533	395,495	24.2%
岡山 ※4	305,755	937,285	32.6%
広島 ※3	485,984	2,892,201	16.8%
山口 ※4	184,054	881,730	20.9%
徳島 ※3	101,722	358,107	28.4%
香川 ※5	158,345	438,076	36.1%
愛媛	180,465	695,091	26.0%
高知	107,266	494,109	21.7%
福岡 ※3※4※5	1,131,602	3,918,607	28.9%
佐賀 ※3	167,953	377,021	44.5%
長崎	227,004	833,716	27.2%
熊本	352,780	540,288	65.3%
大分	189,181	971,629	19.5%
宮崎	207,613	238,860	86.9%
鹿児島	312,768	767,727	40.7%
沖縄 ※3	513,040	1,242,157	41.3%
その他 ※2	149	0	-
合計	23,178,710	79,411,451	29.2%

※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。