

## 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）【2020/1/15～2022/12/3】

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	1,089,660	3,750,661	29.1%
青森 ※3	211,483	415,661	50.9%
岩手 ※3※4※5	159,500	558,918	28.5%
宮城 ※3※5	372,566	1,066,133	34.9%
秋田	147,986	78,993	187.3%
山形	168,260	324,675	51.8%
福島 ※3	273,796	1,156,057	23.7%
茨城 ※4※5	445,936	1,985,898	22.5%
栃木 ※3※5	290,011	1,056,211	27.5%
群馬 ※3※5	306,387	1,026,048	29.9%
埼玉 ※4	1,387,866	4,374,493	31.7%
千葉	1,099,920	3,188,882	34.5%
東京 ※1	3,563,664	10,281,664	34.7%
神奈川	1,728,955	5,509,369	31.4%
新潟 ※3※5	321,268	1,096,149	29.3%
富山 ※3※5	170,077	411,375	41.3%
石川 ※3	204,297	763,788	26.7%
福井 ※3	141,908	499,868	28.4%
山梨 ※3	128,157	641,504	20.0%
長野 ※3※5	318,430	1,212,938	26.3%
岐阜 ※5	369,138	1,467,943	25.1%
静岡 ※3※4	584,408	2,051,926	28.5%
愛知 ※3※4※5	1,589,077	4,609,487	34.5%
三重 ※3	305,394	925,795	33.0%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	276,218	1,089,355	25.4%
京都	531,392	1,319,393	40.3%
大阪 ※3※5	2,305,511	10,700,230	21.5%
兵庫 ※3※4※5	1,120,698	2,465,506	45.5%
奈良 ※5	259,844	822,895	31.6%
和歌山	160,824	319,456	50.3%
鳥取 ※3※4	83,609	846,945	9.9%
島根 ※5	107,779	421,075	25.6%
岡山 ※4	335,572	981,045	34.2%
広島 ※3	540,608	3,048,140	17.7%
山口 ※4	198,285	910,816	21.8%
徳島 ※3	109,306	373,681	29.3%
香川 ※5	171,152	458,693	37.3%
愛媛	197,004	735,424	26.8%
高知	115,165	494,109	23.3%
福岡 ※3※4※5	1,182,951	3,918,607	30.2%
佐賀 ※3	179,994	377,021	47.7%
長崎	239,173	880,718	27.2%
熊本	372,957	540,288	69.0%
大分	202,674	1,009,928	20.1%
宮崎	217,624	238,860	91.1%
鹿児島	322,909	783,438	41.2%
沖縄 ※3	521,344	1,267,455	41.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,130,886	82,457,514	30.5%

※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。