

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）【2020/1/15～2022/12/9】

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	1,125,235	3,823,289	29.4%
青森 ※3	219,062	415,661	52.7%
岩手 ※3※4※5	167,863	570,780	29.4%
宮城 ※3※5	392,309	1,078,069	36.4%
秋田	155,663	79,652	195.4%
山形	176,062	329,965	53.4%
福島 ※3	288,708	1,156,057	25.0%
茨城 ※4※5	461,850	1,985,898	23.3%
栃木 ※3※5	302,299	1,072,702	28.2%
群馬 ※3※5	319,273	1,043,967	30.6%
埼玉 ※4	1,426,627	4,433,753	32.2%
千葉	1,130,939	3,228,518	35.0%
東京 ※1	3,637,612	10,402,529	35.0%
神奈川	1,772,768	5,606,717	31.6%
新潟 ※3※5	337,620	1,116,719	30.2%
富山 ※3※5	177,358	418,107	42.4%
石川 ※3	211,213	763,788	27.7%
福井 ※3	147,025	506,862	29.0%
山梨 ※3	133,359	641,504	20.8%
長野 ※3※5	332,442	1,235,461	26.9%
岐阜 ※5	382,940	1,492,517	25.7%
静岡 ※3※4	600,873	2,079,126	28.9%
愛知 ※3※4※5	1,631,456	4,674,486	34.9%
三重 ※3	315,033	939,363	33.5%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	283,947	1,104,125	25.7%
京都	542,985	1,335,336	40.7%
大阪 ※3※5	2,342,193	10,802,478	21.7%
兵庫 ※3※4※5	1,143,650	2,465,506	46.4%
奈良 ※5	266,776	833,866	32.0%
和歌山	165,407	319,456	51.8%
鳥取 ※3※4	88,110	878,528	10.0%
島根 ※5	112,150	429,825	26.1%
岡山 ※4	346,561	981,045	35.3%
広島 ※3	559,859	3,079,491	18.2%
山口 ※4	204,026	964,156	21.2%
徳島 ※3	112,670	378,342	29.8%
香川 ※5	175,894	464,404	37.9%
愛媛	204,618	743,061	27.5%
高知	118,596	494,109	24.0%
福岡 ※3※4※5	1,206,765	3,918,607	30.8%
佐賀 ※3	185,227	377,021	49.1%
長崎	244,489	894,287	27.3%
熊本	382,361	540,288	70.8%
大分	208,313	1,009,928	20.6%
宮崎	222,601	238,860	93.2%
鹿児島	327,033	789,475	41.4%
沖縄 ※3	524,919	1,275,443	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	25,814,888	83,413,127	30.9%

※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。