

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）【2020/1/15～2022/12/11】

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	1,135,075	3,858,726	29.4%
青森 ※3	221,963	415,661	53.4%
岩手 ※3※4※5	170,603	575,796	29.6%
宮城 ※3※5	399,034	1,085,017	36.8%
秋田	157,966	79,652	198.3%
山形	178,595	330,410	54.1%
福島 ※3	294,063	1,156,057	25.4%
茨城 ※4※5	468,280	1,985,898	23.6%
栃木 ※3※5	307,084	1,077,536	28.5%
群馬 ※3※5	324,102	1,048,180	30.9%
埼玉 ※4	1,440,996	4,455,790	32.3%
千葉	1,143,190	3,228,518	35.4%
東京 ※1	3,664,333	10,447,874	35.1%
神奈川	1,789,526	5,624,345	31.8%
新潟 ※3※5	343,524	1,119,729	30.7%
富山 ※3※5	179,708	419,292	42.9%
石川 ※3	213,633	763,788	28.0%
福井 ※3	148,889	506,862	29.4%
山梨 ※3	135,078	658,915	20.5%
長野 ※3※5	337,450	1,237,854	27.3%
岐阜 ※5	387,831	1,504,520	25.8%
静岡 ※3※4	607,134	2,084,568	29.1%
愛知 ※3※4※5	1,646,858	4,684,839	35.2%
三重 ※3	318,760	939,363	33.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	286,870	1,107,656	25.9%
京都	547,336	1,340,601	40.8%
大阪 ※3※5	2,356,105	10,852,691	21.7%
兵庫 ※3※4※5	1,153,066	2,465,506	46.8%
奈良 ※5	269,571	836,321	32.2%
和歌山	167,250	319,456	52.4%
鳥取 ※3※4	89,762	890,873	10.1%
島根 ※5	113,768	429,825	26.5%
岡山 ※4	350,815	996,914	35.2%
広島 ※3	567,588	3,079,491	18.4%
山口 ※4	206,351	964,156	21.4%
徳島 ※3	114,072	380,651	30.0%
香川 ※5	177,811	465,754	38.2%
愛媛	207,557	754,138	27.5%
高知	119,844	494,109	24.3%
福岡 ※3※4※5	1,217,126	3,918,607	31.1%
佐賀 ※3	187,468	377,021	49.7%
長崎	246,693	897,148	27.5%
熊本	386,451	540,288	71.5%
大分	210,668	1,009,928	20.9%
宮崎	224,765	238,860	94.1%
鹿児島	328,993	791,913	41.5%
沖縄 ※3	526,069	1,278,014	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	26,069,823	83,719,111	31.1%

※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。