

## 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）【2020/1/15～2023/1/12】

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	1,273,644	3,964,610	32.1%
青森 ※3	263,984	415,661	63.5%
岩手 ※3※4※5	214,998	631,464	34.0%
宮城 ※3※5	494,958	1,177,317	42.0%
秋田	186,721	81,563	228.9%
山形	210,349	350,579	60.0%
福島 ※3	367,161	1,156,057	31.8%
茨城 ※4※5	577,009	1,985,898	29.1%
栃木 ※3※5	381,720	1,153,150	33.1%
群馬 ※3※5	403,039	1,139,480	35.4%
埼玉 ※4	1,690,844	4,816,481	35.1%
千葉	1,361,242	3,484,227	39.1%
東京 ※1	4,148,368	11,191,239	37.1%
神奈川	2,082,427	6,223,045	33.5%
新潟 ※3※5	420,099	1,205,387	34.9%
富山 ※3※5	216,283	453,889	47.7%
石川 ※3	256,078	763,788	33.5%
福井 ※3	182,949	549,642	33.3%
山梨 ※3	170,470	714,668	23.9%
長野 ※3※5	411,133	1,342,314	30.6%
岐阜 ※5	489,720	1,638,043	29.9%
静岡 ※3※4	765,887	2,263,564	33.8%
愛知 ※3※4※5	1,955,321	5,079,719	38.5%
三重 ※3	406,646	1,035,452	39.3%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	341,449	1,193,789	28.6%
京都	632,925	1,444,227	43.8%
大阪 ※3※5	2,668,489	11,558,598	23.1%
兵庫 ※3※4※5	1,356,275	2,465,506	55.0%
奈良 ※5	319,165	906,307	35.2%
和歌山	213,967	319,456	67.0%
鳥取 ※3※4	124,546	1,021,018	12.2%
島根 ※5	149,874	466,454	32.1%
岡山 ※4	443,660	1,090,285	40.7%
広島 ※3	723,510	3,307,341	21.9%
山口 ※4	277,366	1,086,364	25.5%
徳島 ※3	146,317	403,322	36.3%
香川 ※5	226,502	507,084	44.7%
愛媛	281,642	860,986	32.7%
高知	150,292	494,109	30.4%
福岡 ※3※4※5	1,472,561	3,918,607	37.6%
佐賀 ※3	241,289	377,021	64.0%
長崎	307,858	1,001,417	30.7%
熊本	493,448	540,288	91.3%
大分	275,098	1,009,928	27.2%
宮崎	293,060	238,860	122.7%
鹿児島	401,955	878,806	45.7%
沖縄 ※3	559,757	1,331,401	42.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	31,032,204	89,238,411	34.8%

※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。