

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）【2020/1/15～2022/12/16】

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	1,164,439	3,926,352	29.7%
青森 ※3	231,065	415,661	55.6%
岩手 ※3※4※5	179,264	583,713	30.7%
宮城 ※3※5	417,686	1,101,690	37.9%
秋田	164,419	80,243	204.9%
山形	185,434	336,151	55.2%
福島 ※3	308,217	1,156,057	26.7%
茨城 ※4※5	485,201	1,985,898	24.4%
栃木 ※3※5	320,046	1,091,454	29.3%
群馬 ※3※5	337,471	1,066,435	31.6%
埼玉 ※4	1,482,579	4,514,498	32.8%
千葉	1,178,497	3,279,837	35.9%
東京 ※1	3,743,953	10,556,037	35.5%
神奈川	1,837,273	5,730,242	32.1%
新潟 ※3※5	359,024	1,139,722	31.5%
富山 ※3※5	186,505	425,127	43.9%
石川 ※3	220,962	763,788	28.9%
福井 ※3	154,216	515,161	29.9%
山梨 ※3	140,128	658,915	21.3%
長野 ※3※5	349,718	1,258,302	27.8%
岐阜 ※5	402,954	1,526,379	26.4%
静岡 ※3※4	626,524	2,111,249	29.7%
愛知 ※3※4※5	1,693,391	4,760,308	35.6%
三重 ※3	329,847	958,097	34.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	295,403	1,119,105	26.4%
京都	560,125	1,354,981	41.3%
大阪 ※3※5	2,398,792	10,954,796	21.9%
兵庫 ※3※4※5	1,180,268	2,465,506	47.9%
奈良 ※5	276,620	849,217	32.6%
和歌山	172,777	319,456	54.1%
鳥取 ※3※4	95,041	906,669	10.5%
島根 ※5	119,160	440,927	27.0%
岡山 ※4	362,983	996,914	36.4%
広島 ※3	588,276	3,096,847	19.0%
山口 ※4	213,978	981,359	21.8%
徳島 ※3	118,187	384,336	30.8%
香川 ※5	183,840	473,491	38.8%
愛媛	217,841	763,862	28.5%
高知	124,149	494,109	25.1%
福岡 ※3※4※5	1,249,925	3,918,607	31.9%
佐賀 ※3	194,937	377,021	51.7%
長崎	253,868	915,199	27.7%
熊本	401,105	540,288	74.2%
大分	218,583	1,009,928	21.6%
宮崎	231,927	238,860	97.1%
鹿児島	335,452	800,170	41.9%
沖縄 ※3	529,654	1,286,612	41.2%
その他 ※2	149	0	-
合計	26,821,853	84,629,576	31.7%

※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。