

## 新型コロナウイルス陽性者数(チャーター便帰国者を除く)とPCR検査等 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2022/6/23】

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	377,856	2,358,478	16.0%
青森 ※3	60,872	261,427	23.3%
岩手 ※3※4※5	37,565	296,619	12.7%
宮城 ※3※5	92,619	619,097	15.0%
秋田	31,866	63,637	50.1%
山形	30,026	199,984	15.0%
福島 ※3	66,161	866,094	7.6%
茨城 ※4※5	163,638	1,380,150	11.9%
栃木 ※3※5	93,461	770,804	12.1%
群馬 ※3※5	97,566	672,799	14.5%
埼玉 ※4	564,477	2,934,553	19.2%
千葉	460,018	2,186,275	21.0%
東京 ※1	1,581,122	7,139,883	22.1%
神奈川	772,724	3,088,462	25.0%
新潟 ※3※5	74,993	682,315	11.0%
富山 ※3※5	39,562	260,348	15.2%
石川 ※3	59,373	494,080	12.0%
福井 ※3	38,254	339,945	11.3%
山梨 ※3	34,086	353,833	9.6%
長野 ※3※5	76,927	763,554	10.1%
岐阜 ※5	107,456	933,029	11.5%
静岡 ※3※4	177,277	1,303,937	13.6%
愛知 ※3※4※5	561,237	2,878,002	19.5%
三重 ※3	85,916	545,809	15.7%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	94,330	669,629	14.1%
京都	210,147	863,156	24.3%
大阪 ※3※5	1,002,921	7,375,887	13.6%
兵庫 ※3※4※5	438,601	1,621,921	27.0%
奈良 ※5	95,409	537,090	17.8%
和歌山	43,838	178,430	24.6%
鳥取 ※3※4	16,003	419,338	3.8%
島根 ※5	18,046	227,920	7.9%
岡山 ※4	103,509	597,565	17.3%
広島 ※3	166,324	1,972,180	8.4%
山口 ※4	48,170	603,857	8.0%
徳島 ※3	24,034	226,118	10.6%
香川 ※5	50,336	288,667	17.4%
愛媛	43,111	379,540	11.4%
高知	29,871	310,136	9.6%
福岡 ※3※4※5	442,645	2,794,802	15.8%
佐賀 ※3	55,492	291,713	19.0%
長崎	64,098	424,387	15.1%
熊本	106,876	294,452	36.3%
大分	57,077	617,180	9.2%
宮崎	57,144	194,095	29.4%
鹿児島	91,171	437,584	20.8%
沖縄 ※3	243,834	909,625	26.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	9,188,188	53,628,386	17.1%

※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。

※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。