

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)【2020/1/15～2022/5/14】

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	326,952	2,145,177	15.2%
青森 ※3	52,075	233,812	22.3%
岩手 ※3※4※5	31,076	264,329	11.8%
宮城 ※3※5	79,963	547,851	14.6%
秋田	28,133	59,875	47.0%
山形	25,718	188,466	13.6%
福島 ※3	57,985	784,605	7.4%
茨城 ※4※5	151,309	1,240,444	12.2%
栃木 ※3※5	86,227	730,178	11.8%
群馬 ※3※5	89,060	617,487	14.4%
埼玉 ※4	531,446	2,737,264	19.4%
千葉	435,372	2,013,565	21.6%
東京 ※1	1,488,435	6,644,779	22.4%
神奈川	726,530	2,180,686	33.3%
新潟 ※3※5	66,154	617,634	10.7%
富山 ※3※5	34,366	236,369	14.5%
石川 ※3	48,916	415,097	11.8%
福井 ※3	30,780	308,613	10.0%
山梨 ※3	30,266	307,635	9.8%
長野 ※3※5	67,323	686,297	9.8%
岐阜 ※5	92,373	841,811	11.0%
静岡 ※3※4	156,837	1,186,602	13.2%
愛知 ※3※4※5	506,976	2,596,316	19.5%
三重 ※3	76,303	495,104	15.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	85,316	599,320	14.2%
京都	191,273	798,938	23.9%
大阪 ※3※5	932,750	6,839,525	13.6%
兵庫 ※3※4※5	401,814	1,506,174	26.7%
奈良 ※5	88,477	495,106	17.9%
和歌山	39,035	164,808	23.7%
鳥取 ※3※4	13,462	371,394	3.6%
島根 ※5	15,477	193,988	8.0%
岡山 ※4	88,920	552,358	16.1%
広島 ※3	139,605	1,777,041	7.9%
山口 ※4	39,949	543,637	7.3%
徳島 ※3	20,176	202,812	9.9%
香川 ※5	43,568	261,359	16.7%
愛媛	36,263	343,734	10.5%
高知	24,353	256,889	9.5%
福岡 ※3※4※5	397,218	2,563,626	15.5%
佐賀 ※3	48,875	261,826	18.7%
長崎	49,870	353,474	14.1%
熊本	88,745	268,500	33.1%
大分	48,696	557,891	8.7%
宮崎	46,163	184,015	25.1%
鹿児島	73,384	387,417	18.9%
沖縄 ※3	186,458	786,148	23.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	8,320,571	48,349,976	17.2%

※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。