

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 実施人数(都道府県別) 【2020/1/15 ~ 2021/12/14】

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	61,204	1,243,282	4.9%
青森 ※3	5,900	102,576	5.8%
岩手 ※3※4※5	3,487	133,744	2.6%
宮城 ※3※5	16,286	261,476	6.2%
秋田	1,934	27,571	7.0%
山形	3,604	112,843	3.2%
福島 ※3	9,494	461,360	2.1%
茨城	24,465	40,567	60.3%
栃木 ※3※5	15,502	519,528	3.0%
群馬 ※3※5	17,053	343,836	5.0%
埼玉 ※4	115,937	1,616,396	7.2%
千葉	100,557	1,211,580	8.3%
東京 ※1	382,413	4,086,373	9.4%
神奈川	169,432	1,794,451	9.4%
新潟 ※3※5	8,114	318,904	2.5%
富山 ※3※5	4,868	129,654	3.8%
石川 ※3	7,970	210,540	3.8%
福井 ※3	3,115	125,680	2.5%
山梨 ※3	5,157	131,552	3.9%
長野 ※3※5	8,894	360,183	2.5%
岐阜 ※5	19,270	463,251	4.2%
静岡 ※3※4	26,860	711,157	3.8%
愛知 ※3※4※5	106,668	1,481,963	7.2%
三重 ※3	14,818	264,874	5.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,440	290,448	4.3%
京都	36,013	462,703	7.8%
大阪 ※3※5	203,300	4,140,815	4.9%
兵庫 ※3※4※5	78,749	844,709	9.3%
奈良 ※5	15,936	277,803	5.7%
和歌山	5,303	67,964	7.8%
鳥取 ※3※4	1,669	165,752	1.0%
島根 ※5	1,733	62,794	2.8%
岡山 ※4	15,551	305,825	5.1%
広島 ※3	22,175	971,170	2.3%
山口 ※4	5,793	208,959	2.8%
徳島 ※3	3,291	114,851	2.9%
香川 ※5	4,705	142,679	3.3%
愛媛	5,412	170,780	3.2%
高知	4,167	105,447	4.0%
福岡 ※3※4※5	74,677	1,404,324	5.3%
佐賀 ※3	5,866	118,269	5.0%
長崎	6,119	199,968	3.1%
熊本	14,395	124,799	11.5%
大分	8,187	299,788	2.7%
宮崎	6,153	73,129	8.4%
鹿児島	9,103	175,531	5.2%
沖縄 ※3	50,360	429,394	11.7%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,724,248	27,311,242	6.3%

※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。