

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 ~ 2022/1/11】

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	62,250	1,298,466	4.8%
青森 ※3	5,982	107,372	5.6%
岩手 ※3※4※5	3,534	138,826	2.5%
宮城 ※3※5	16,411	271,486	6.0%
秋田	1,954	27,842	7.0%
山形	3,663	118,358	3.1%
福島 ※3	9,686	482,375	2.0%
茨城	24,881	40,742	61.1%
栃木 ※3※5	16,033	536,817	3.0%
群馬 ※3※5	17,957	365,815	4.9%
埼玉 ※4	117,873	1,688,000	7.0%
千葉	102,128	1,267,668	8.1%
東京 ※1	389,728	4,282,412	9.1%
神奈川	172,157	1,886,228	9.1%
新潟 ※3※5	8,703	340,016	2.6%
富山 ※3※5	4,966	135,138	3.7%
石川 ※3	8,154	217,432	3.8%
福井 ※3	3,296	130,090	2.5%
山梨 ※3	5,304	138,818	3.8%
長野 ※3※5	9,586	379,149	2.5%
岐阜 ※5	19,639	483,192	4.1%
静岡 ※3※4	27,474	752,070	3.7%
愛知 ※3※4※5	108,270	1,544,139	7.0%
三重 ※3	14,977	276,023	5.4%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	13,124	302,953	4.3%
京都	37,291	484,184	7.7%
大阪 ※3※5	208,419	4,346,026	4.8%
兵庫 ※3※4※5	79,871	886,238	9.0%
奈良 ※5	16,507	291,204	5.7%
和歌山	5,435	69,496	7.8%
鳥取 ※3※4	1,752	177,144	1.0%
島根 ※5	1,964	66,059	3.0%
岡山 ※4	15,919	320,296	5.0%
広島 ※3	25,125	1,014,281	2.5%
山口 ※4	7,035	222,391	3.2%
徳島 ※3	3,344	119,398	2.8%
香川 ※5	4,831	148,702	3.2%
愛媛	5,634	177,568	3.2%
高知	4,214	114,191	3.7%
福岡 ※3※4※5	75,905	1,472,007	5.2%
佐賀 ※3	6,196	125,517	4.9%
長崎	6,362	209,107	3.0%
熊本	14,762	126,474	11.7%
大分	8,334	314,587	2.6%
宮崎	6,224	73,713	8.4%
鹿児島	9,799	181,331	5.4%
沖縄 ※3	58,984	462,601	12.8%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,771,786	28,613,942	6.2%

※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。