

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 ~ 2022/3/11】

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	191,910	1,729,340	11.1%
青森 ※3	26,343	175,924	15.0%
岩手 ※3※4※5	13,687	196,332	7.0%
宮城 ※3※5	47,500	417,467	11.4%
秋田	11,913	46,238	25.8%
山形	13,964	160,764	8.7%
福島 ※3	28,381	634,721	4.5%
茨城	88,416	44,315	199.5%
栃木 ※3※5	51,767	638,210	8.1%
群馬 ※3※5	58,600	506,486	11.6%
埼玉 ※4	359,206	2,291,395	15.7%
千葉	306,196	1,695,646	18.1%
東京 ※1	1,105,063	5,673,750	19.5%
神奈川	516,787	2,180,686	23.7%
新潟 ※3※5	33,417	484,153	6.9%
富山 ※3※5	22,620	197,636	11.4%
石川 ※3	29,172	309,875	9.4%
福井 ※3	16,757	238,307	7.0%
山梨 ※3	19,074	207,892	9.2%
長野 ※3※5	34,993	530,239	6.6%
岐阜 ※5	59,687	682,387	8.7%
静岡 ※3※4	102,341	998,670	10.2%
愛知 ※3※4※5	359,533	2,174,937	16.5%
三重 ※3	47,043	395,473	11.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	57,674	474,186	12.2%
京都	138,122	681,376	20.3%
大阪 ※3※5	719,240	5,846,206	12.3%
兵庫 ※3※4※5	292,572	1,282,062	22.8%
奈良 ※5	65,405	420,243	15.6%
和歌山	25,055	125,807	19.9%
鳥取 ※3※4	7,675	274,722	2.8%
島根 ※5	7,478	122,915	6.1%
岡山 ※4	54,703	449,702	12.2%
広島 ※3	81,089	1,447,855	5.6%
山口 ※4	24,345	440,054	5.5%
徳島 ※3	13,452	165,785	8.1%
香川 ※5	22,955	208,329	11.0%
愛媛	20,013	272,082	7.4%
高知	14,138	191,345	7.4%
福岡 ※3※4※5	262,308	2,093,808	12.5%
佐賀 ※3	26,842	199,328	13.5%
長崎	28,556	289,673	9.9%
熊本	55,758	210,829	26.4%
大分	27,152	446,269	6.1%
宮崎	21,011	139,151	15.1%
鹿児島	35,362	279,477	12.7%
沖縄 ※3	108,054	618,686	17.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	5,653,478	39,290,733	14.4%

※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。