

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 ~ 2021/10/22】

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	60,671	1,143,808	5.3%
青森 ※3	5,884	92,755	6.3%
岩手 ※3※4※5	3,486	124,658	2.8%
宮城 ※3※5	16,254	245,661	6.6%
秋田	1,896	26,800	7.1%
山形	3,544	101,343	3.5%
福島 ※3	9,482	421,597	2.2%
茨城	24,381	40,462	60.3%
栃木 ※3※5	15,434	491,519	3.1%
群馬 ※3※5	16,729	306,497	5.5%
埼玉 ※4	115,510	1,493,909	7.7%
千葉	100,241	1,102,561	9.1%
東京 ※1	377,367	3,758,283	10.0%
神奈川	168,803	1,646,760	10.3%
新潟 ※3※5	7,976	294,760	2.7%
富山 ※3※5	4,853	118,233	4.1%
石川 ※3	7,951	198,962	4.0%
福井 ※3	3,102	118,937	2.6%
山梨 ※3	5,150	118,971	4.3%
長野 ※3※5	8,849	327,089	2.7%
岐阜 ※5	19,061	421,418	4.5%
静岡 ※3※4	26,734	640,189	4.2%
愛知 ※3※4※5	106,159	1,349,159	7.9%
三重 ※3	14,759	241,279	6.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	12,374	262,864	4.7%
京都	35,822	431,819	8.3%
大阪 ※3※5	202,033	3,622,911	5.6%
兵庫 ※3※4※5	78,247	768,709	10.2%
奈良 ※5	15,841	256,528	6.2%
和歌山	5,288	66,114	8.0%
鳥取 ※3※4	1,662	151,659	1.1%
島根 ※5	1,671	56,768	2.9%
岡山 ※4	15,248	268,198	5.7%
広島 ※3	21,984	916,429	2.4%
山口 ※4	5,703	192,183	3.0%
徳島 ※3	3,283	106,534	3.1%
香川 ※5	4,699	132,220	3.6%
愛媛	5,332	157,342	3.4%
高知	4,154	100,617	4.1%
福岡 ※3※4※5	74,350	1,282,857	5.8%
佐賀 ※3	5,834	106,879	5.5%
長崎	6,095	184,422	3.3%
熊本	14,384	123,881	11.6%
大分	8,182	272,786	3.0%
宮崎	6,151	73,027	8.4%
鹿児島	9,097	170,015	5.4%
沖縄 ※3	50,140	403,974	12.4%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,711,999	24,934,346	6.9%

※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。