

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)【2020/1/15~2021/9/8】

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	58,605	1,033,774	5.7%
青森 ※3	4,934	76,234	6.5%
岩手 ※3※4※5	3,293	112,247	2.9%
宮城 ※3※5	15,478	216,762	7.1%
秋田	1,722	23,689	7.3%
山形	3,337	88,746	3.8%
福島 ※3	9,089	378,575	2.4%
茨城	22,335	38,447	58.1%
栃木 ※3※5	14,159	404,833	3.5%
群馬 ※3※5	15,854	268,160	5.9%
埼玉 ※4	108,059	1,346,439	8.0%
千葉	93,884	976,743	9.6%
東京 ※1	361,026	3,395,406	10.6%
神奈川	158,976	1,480,368	10.7%
新潟 ※3※5	7,185	255,944	2.8%
富山 ※3※5	4,630	105,061	4.4%
石川 ※3	7,494	174,608	4.3%
福井 ※3	2,755	104,410	2.6%
山梨 ※3	4,766	97,156	4.9%
長野 ※3※5	8,250	283,925	2.9%
岐阜 ※5	17,402	368,329	4.7%
静岡 ※3※4	24,837	563,324	4.4%
愛知 ※3※4※5	94,391	1,142,612	8.3%
三重 ※3	13,756	192,585	7.1%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	11,544	216,607	5.3%
京都	33,251	386,169	8.6%
大阪 ※3※5	185,290	3,081,697	6.0%
兵庫 ※3※4※5	70,712	675,595	10.5%
奈良 ※5	14,666	229,923	6.4%
和歌山	4,961	60,643	8.2%
鳥取 ※3※4	1,542	133,277	1.2%
島根 ※5	1,479	45,572	3.2%
岡山 ※4	14,466	231,974	6.2%
広島 ※3	20,090	791,824	2.5%
山口 ※4	5,326	155,099	3.4%
徳島 ※3	2,970	92,627	3.2%
香川 ※5	4,522	118,666	3.8%
愛媛	4,851	135,581	3.6%
高知	3,859	85,457	4.5%
福岡 ※3※4※5	70,249	1,147,279	6.1%
佐賀 ※3	5,512	91,931	6.0%
長崎	5,662	164,584	3.4%
熊本	13,527	114,048	11.9%
大分	7,602	237,691	3.2%
宮崎	5,853	66,694	8.8%
鹿児島	8,651	156,372	5.5%
沖縄 ※3	46,170	355,568	13.0%
その他 ※2	149	0	-
合計	1,599,121	21,903,255	7.3%

※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。