

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)【2020/1/15~2021/4/26】

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	23,409	513,838	4.6%
青森 ※3	1,489	31,534	4.7%
岩手 ※3※4※5	851	54,744	1.6%
宮城 ※3※5	7,914	116,146	6.8%
秋田	417	9,948	4.2%
山形	1,460	46,448	3.1%
福島 ※3	3,216	181,078	1.8%
茨城	7,922	29,325	27.0%
栃木 ※3※5	5,242	195,757	2.7%
群馬 ※3※5	5,754	133,234	4.3%
埼玉 ※4	36,993	737,021	5.0%
千葉	32,593	536,166	6.1%
東京 ※1	135,598	1,975,748	6.9%
神奈川	52,571	788,782	6.7%
新潟 ※3※5	2,192	103,993	2.1%
富山 ※3※5	1,263	49,195	2.6%
石川 ※3	2,382	69,195	3.4%
福井 ※3	849	45,505	1.9%
山梨 ※3	1,138	35,312	3.2%
長野 ※3※5	3,741	143,675	2.6%
岐阜 ※5	5,667	182,367	3.1%
静岡 ※3※4	6,327	284,390	2.2%
愛知 ※3※4※5	31,957	538,780	5.9%
三重 ※3	3,558	91,905	3.9%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	3,553	101,680	3.5%
京都	11,881	207,282	5.7%
大阪 ※3※5	76,483	1,360,338	5.6%
兵庫 ※3※4※5	29,235	364,605	8.0%
奈良 ※5	5,823	121,657	4.8%
和歌山	2,049	30,171	6.8%
鳥取 ※3※4	362	59,994	0.6%
島根 ※5	335	19,437	1.7%
岡山 ※4	3,639	95,544	3.8%
広島 ※3	5,669	237,949	2.4%
山口 ※4	1,724	77,872	2.2%
徳島 ※3	1,188	41,480	2.9%
香川 ※5	1,165	60,207	1.9%
愛媛	2,213	57,959	3.8%
高知	996	7,743	12.9%
福岡 ※3※4※5	21,915	582,365	3.8%
佐賀 ※3	1,535	37,388	4.1%
長崎	1,967	89,490	2.2%
熊本	3,953	62,491	6.3%
大分	1,674	106,688	1.6%
宮崎	2,145	29,454	7.3%
鹿児島	2,037	80,588	2.5%
沖縄 ※3	12,179	187,493	6.5%
その他 ※2	149	0	-
合計	568,372	10,913,961	5.2%

※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。