

## 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)【2020/1/15~2021/7/16】

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	42,168	815,860	5.2%
青森 ※3	2,564	53,611	4.8%
岩手 ※3※4※5	1,835	90,410	2.0%
宮城 ※3※5	9,496	165,253	5.7%
秋田	964	16,564	5.8%
山形	2,081	68,627	3.0%
福島 ※3	5,155	296,079	1.7%
茨城	11,038	34,230	32.2%
栃木 ※3※5	7,337	316,076	2.3%
群馬 ※3※5	8,124	203,483	4.0%
埼玉 ※4	49,077	1,020,328	4.8%
千葉	43,076	733,973	5.9%
東京 ※1	186,698	2,662,139	7.0%
神奈川	72,114	1,100,250	6.6%
新潟 ※3※5	3,548	182,160	1.9%
富山 ※3※5	2,075	77,808	2.7%
石川 ※3	4,156	128,544	3.2%
福井 ※3	1,412	73,970	1.9%
山梨 ※3	2,176	65,656	3.3%
長野 ※3※5	5,075	216,101	2.3%
岐阜 ※5	9,555	282,864	3.4%
静岡 ※3※4	9,782	429,699	2.3%
愛知 ※3※4※5	51,879	876,763	5.9%
三重 ※3	5,423	152,748	3.6%

都道府県名	陽性者数	検査人数※3	%
滋賀 ※5	5,672	160,979	3.5%
京都	16,966	296,366	5.7%
大阪 ※3※5	106,104	2,301,363	4.6%
兵庫 ※3※4※5	41,540	530,964	7.8%
奈良 ※5	8,558	178,273	4.8%
和歌山	2,724	42,772	6.4%
鳥取 ※3※4	533	87,649	0.6%
島根 ※5	567	32,936	1.7%
岡山 ※4	7,668	174,589	4.4%
広島 ※3	11,625	570,271	2.0%
山口 ※4	3,185	126,574	2.5%
徳島 ※3	1,679	67,963	2.5%
香川 ※5	2,128	89,984	2.4%
愛媛	2,783	100,554	2.8%
高知	1,937	58,792	3.3%
福岡 ※3※4※5	36,247	871,970	4.2%
佐賀 ※3	2,590	59,973	4.3%
長崎	3,256	130,594	2.5%
熊本	6,516	82,714	7.9%
大分	3,520	177,563	2.0%
宮崎	3,118	44,922	6.9%
鹿児島	3,763	114,627	3.3%
沖縄 ※3	21,661	266,892	8.1%
その他 ※2	149	0	-
合計	831,297	16,632,480	5.0%

※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。