

気候変動クイズ

気候変動クイズにチャレンジしよう！パネルを見ながら答えてね。

1. 日本の二酸化炭素排出量は世界の中で何番目に多いでしょう？

- ② 5 番目 日本は 2020 年現在、世界で 5 番目に二酸化炭素排出量が多い国です。主要排出国の中での 1 人当たりの排出量を多い順に並べると、1 人当たりの排出量は 4 番目です。

2. 日本の生き物について、間違っているものはどれでしょう？

- ② 日本は生物多様性が守られており、個体数の減少や絶滅は心配ない。

地球温暖化によって海水温が上がったり、平均気温が上昇したりすることで、特に移動できない植物が大きな影響を受けます。環境の変化でこれまでそこにあった植物がなくなり、違う植物が入ってくると、それをえさにしたり、すみかにしていた生き物が大きな影響を受けます。

3. 熱中症について、正しいものはどれでしょう？

- ③ 暑さ指数 (WBGT) が 31℃ 以上の場合、子どもの運動は中止すべきである。

子どもは汗腺が未発達で、体の中の熱を汗でうまく発散できないことがあります。加えて運動をすると体温が上がり、ますます体の内側に熱がこもってしまいます。熱中症を未然に防ぐためにも、夏場は暑さ指数 (WBGT) をこまめにチェックしましょう。

4. 短時間に大雨が降る回数が増えています。私たちにできることはなんでしょう？

- ② 住んでいる場所の防災マップを確認し、非常用持ち出し品などを準備しておく。

防災マップを確認し、自宅周辺が浸水地域などにあたる人は、避難場所、避難経路を確認しておきましょう。事前に避難経路となりそうな道を歩いて、危険なところがないか（側溝のふたが外れている、ぬれると滑りやすい所など）をチェックするとより良いですね。

5. パリ協定について、正しいものはどれでしょう？

- ① 気温上昇が 2 度未満におさまるように、世界中の人々が努力しようという約束である。

パリ協定発効後、企業活動での電力を全て再生可能エネルギーにするという RE100 や、都市レベルで気候変動対策に取り組む C40 などに加盟する企業、都市などは増え続けており、国の垣根を越えて、世界が一体となって行動しています。

気候変動は地球上の全ての生き物が影響を受ける大変な問題です。特に人間生活への影響はとても大きいです。

いま、世界中の人々がこの気候変動に立ち向かうために行動しています。私たちも自分のできることから始めましょう！



あなたのエコライフをすすめるワンポイントアドバイス

区分	対象	エコアドバイス(地球温暖化を防止する取り組み)	年間CO ₂ 削減量	年間節約額
電気	冷蔵庫	壁から適切な間隔で設置する。	26.5 kg-CO ₂	1,220 円
		ものを詰め込み過ぎない。	25.7 kg-CO ₂	1,180 円
		庫内の設定温度は適切にする。	36.2 kg-CO ₂	1,670 円
		無駄な開閉はしない。	6.1 kg-CO ₂	280 円
	テレビ (液晶の場合)	テレビを見ないときは消す。	9.9 kg-CO ₂	450 円
		テレビの画面は明るすぎないようにする。	15.9 kg-CO ₂	730 円
	照明	照明器具(白熱電球)の点灯時間を短くする。	11.6 kg-CO ₂	530 円
		白熱電球を電球型LEDランプに取り替える。	52.8 kg-CO ₂	2,430 円
	エアコン	フィルターを月に1回か2回清掃する。	18.8 kg-CO ₂	860 円
		暖房は必要な時だけつける。	23.9 kg-CO ₂	1,100 円
		冷房は必要な時だけつける。	11 kg-CO ₂	510 円
		冬の暖房時の室温は20℃を目安にする。	31.2 kg-CO ₂	1,430 円
		夏の冷房時の室温は28℃を目安にする。	17.8 kg-CO ₂	820 円
	電気こたつ	電気こたつの布団は上掛けと敷布団を合わせて使う。	19.1 kg-CO ₂	880 円
		電気こたつの設定温度は低めにする。	28.7 kg-CO ₂	1,320 円
	電気カーペット	電気カーペットの設定温度は低めにする。	109.2 kg-CO ₂	5,020 円
	温水洗浄便座	温水洗浄便座の便座暖房温度を低めに設定する。	15.5 kg-CO ₂	710 円
		使わないときは温水洗浄便座のフタを閉める。	20.5 kg-CO ₂	940 円
洗浄水の温度を低めに設定する。		8.1 kg-CO ₂	370 円	
電気ポット	長時間使わないときはプラグを抜く。	63.1 kg-CO ₂	2,900 円	
ジャー炊飯器	使わない時はプラグを抜く。	26.9 kg-CO ₂	1,240 円	
掃除機	部屋を片づけてから掃除機をかける。	3.2 kg-CO ₂	150 円	
パソコン	パソコンを使わない時は電源を切る。(デスクトップ型)	18.5 kg-CO ₂	850 円	
ガス	ガス給湯器	食器を洗うときガス給湯器の温度を低く設定する。	20 kg-CO ₂	1,580 円
		お風呂は間隔をあけずに入るなど、追い焚きをしないようにする。	87 kg-CO ₂	6,880 円
	ガスヒーター	室温は20℃を目安にする。	18.6 kg-CO ₂	1,470 円
暖房は必要な時だけつける。		31.1 kg-CO ₂	2,380 円	
ガス調理器	ガスコンロの炎をなべ底からはみ出さないようにする。	5.4 kg-CO ₂	430 円	
灯油	石油ヒーター	室温は20℃を目安にする。	25.4 kg-CO ₂	650 円
		暖房は必要な時だけつける。	41.9 kg-CO ₂	1,130 円
自動車	エコドライブ	早めのアクセルオフをする。	42 kg-CO ₂	2,170 円
		加減速の少ない運転をする。	68 kg-CO ₂	3,510 円
		ふんわりアクセル「eスタート」をする。	194 kg-CO ₂	10,030 円

参考資料：「家庭の省エネ徹底ガイド春夏秋冬 2017」経済産業省 資源エネルギー庁



みんなで温暖化防止につながる取組を行って、ここ福岡から地球温暖化にストップをかけましょう！
福岡県ではアプリを配信中。エコ活してポイントためて、景品をゲットしましょう。

アプリのダウンロード
はこちらから→



〈エコふぁみについてのお問合せ先〉

福岡県地球温暖化防止活動推進センター

福岡市東区松香台 1-10-1 TEL：092-674-2360

