

いろいろな再生可能エネルギー

再生可能エネルギーって何？

再生可能エネルギーにはさまざまな発電方法があります。その基本は、風や熱など自然の力を利用してタービンを回す発電方法ですが、太陽光など自然のエネルギーを電気に変える発電方法などもあります。



再生可能エネルギーってどういう発電方法があるの？



自然の力でタービンを回す水力発電・風力発電・地熱発電。光を電気に変える太陽光発電が代表的な再生可能エネルギーだね。



ほかには？



研究段階のものでは、海の波を利用した波力発電とか、海の上で吹く風を使う洋上風力発電なんてものもあるよ。



海に囲まれた日本ならではの発電方法だね。



最近は水車小屋のような小規模な水力発電も注目されている。これも川の多い日本ならではのだね。



再生可能エネルギーには、その**土地の持つ自然の特徴が出る**んだね。

まとめ

さまざまな自然の力が再生可能エネルギーの資源に



地形や気候の変化に富む日本は再生可能エネルギーの資源も豊かなんだ

