

## エネルギーにもお国柄があるん?

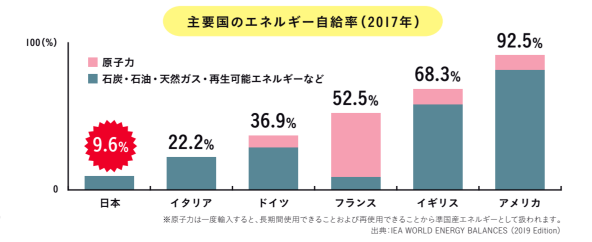






※「自給率」というのは、あるものの国内で消費されるうち、どれくらいが国内産なのかの割合をあらわした数値

私たちの生活や産業に 欠かせない電気を 安定してつくるためには、 さまざまなエネルギー資源を 確保していくことが必要です。



登場 人物



北陸電力キャラクター

なんでも知りたいお年頃の女の子。いま興味があるのは エネルギーと猫の寝言。Facebookで日記も書いてます



ほしと

りくこのクラスメートで学年一の秀才。勉強家で人に 教えるのも大好き。りくこのことをいつも気にしている。

## 日本はひとりぼっちなん?















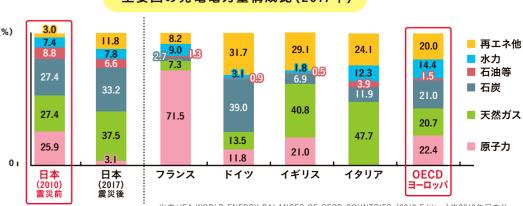
## ヨーロッパではEU全体で

エネルギーミックスを実現。

日本でも東日本大震災以前は EUとほぼ同じ、バランスの良い

電源構成でした。

## 主要国の発電電力量構成比(2017年)



出典: IEA WORLD ENERGY BALANCES OF OECD COUNTRIES (2012 Edition)※2010年日本分IEA WORLD ENERGY BALANCES (2019 Edition) ※端数処理の都合上、構成比の合計が100%にならない。