

# 原子力・風力・水力～

## いろいろな発電について学びました

8月8日(木)～10日(金)

### エネルギー関連施設見学会

今年も小学5年生から中学2年生までの25名が、エネルギー関連施設の見学会に参加し、発電の仕組みなどを学びました。

平成14年度から毎年行っている見学会ですが、今年は1日目の8日に町内の幌延深地層研究センターとオトソレイ風力発電所を見学。2日目の9日は北海道電力㈱の泊原子力発電所と北海道原子力環境センター、最終日の10日は北海道電力㈱の藻岩水力発電所を見学して帰途につきました。

風力や原子力、水力など、さまざまな方法で電気がつくられていることを学び、実際に目にすることでエネルギーの重要性などを再確認しながら、参加した25名の児童生徒たちは説明に耳を傾け、質問をするなど積極的に見学会に取り組んでいました。



▲とまりん館前

▼幌延深地層研究センター「ゆめ地創館」



▶北海道原子力環境センター

▶北海道電力㈱「とまりん館」で説明を受ける



◀藻岩水力発電所



この見学会は、広報・安全等対策交付金事業です。