# 19.さらさら粘土のひみつ~地層処分のどこに使われているの?

## 原子力発電環境整備機構 仁平 勝弘

### 1. 子どもたちへのメッセージ

ベントナイト (さらさらな粘土) に水が触れると、どんな現象が起きると思います か? この粘土は、およそ 1億年前 恐 竜 がいたころの火山灰や溶岩が海や 湖 に沈 なが、ねんげつ へんか ねんどこうぶつ んで長い年月をかけて変化した粘土鉱物です。その粘土と水を使ってどんな変化が起 こるのか、また、ベントナイトは、どこでどんな使われ方をしているのか。考えてみま しょう!

#### 2. よういするもの

#### 3. やりかた

- ① アルミカップにベントナイトを入れます。
- ② 実験容器に水を入れます。
- ③ 水をこぼさないように、ベントナイトの上にひっくり返します。
- ④ 水に触れたベントナイトの変化を観察してみましょう。

#### 4. わかること

・ベントナイトを電子顕微鏡で見ると、何枚もシートが重なってい るように見えます。このシートの間に水を取り込むことでふくら んだり、他の物質をくっつけたりします。



・水を吸ってふくらみ、粒同士のすき間が小さくなることで水を通しにくくします

#### 5. 気をつけよう

- アルミカップのふちで手を切らないように気をつけましょう。
- ・ベントナイトは水を吸うとふくらむので、排水管に流さないようにしましょう。
- ・ベントナイトの処分方法は各自治体の「ペットのトイレ用砂」の 扱 いで処分して下 さい。

#### 6. 問い合わせ先

原子力発電環境整備機構 広報部教育支援グループ

TEL: 03-6371-4003

#### 7.参考になる資料

5つの動画でわかりやすくご説明「地層処分って?」→



