

男鹿市ジオパーク学習センター

体験学習メニュー②の紹介!!

『地震の液状化現象』



「あっ！これが液状化現象か」・・・。
ペットボトルを使い、水を含んだ砂地において大きな地震が発生した場合、大地にどのような現象が起きるのかを観察します。
重いはずのマンホールが地震の後に地上に突然飛び出してくるような液状化現象が体感できます。
もちろん安全です、同時に液状化現象はなぜ発生するのか、また防災についても学びます。

■ **対象学年：小学6年生・中学1年生**

■ **学習時間：20分**

■ **備考：①団体は要予約で、男鹿市ジオパーク学習センターへお申込ください。**

②お申込は男鹿市のホームページから団体申込書をダウンロードしてFAXしてください。

電話: 0185-46-4110

FAX: 0185-46-2141

メール: kyouiku@city.oga.akita.jp