

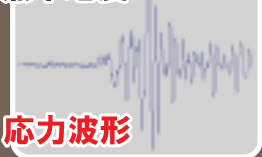
東濃地震科学研究所 × 東濃地科学センター

# 夏休みサイエンス体験イベント

# 大地の ゆがみ × 地下500m の世界 体験!

地震はどのように発生し  
その原理とは?  
粘土を使って地震の発生  
原理を体験しよう!

熊本地震 (4月16日・M7.3)



地下深くの岩石や地下水  
はどんな特徴があるのだ  
ろう?  
実際に地下500 m にも  
ぐって岩石観察や地下水  
測定を体験しよう!



## 2017年7月26日(水) 事前申込制

対象：小学4年生～中学生

定員：各回先着24名

※1グループにつき保護者または引率者が必要

① 9:00 ~ 12:30 (8:55 頃集合)

② 13:30 ~ 17:00 (13:25 頃集合)

参加  
無料



### お申し込み・お問い合わせ先

〒509-6132 瑞浪市明世町山野内 1-64  
国立研究開発法人日本原子力研究開発機構  
東濃地科学センター 瑞浪超深地層研究所

受付開始：7月5日(水) AM9:00より

共催体験イベント係まで

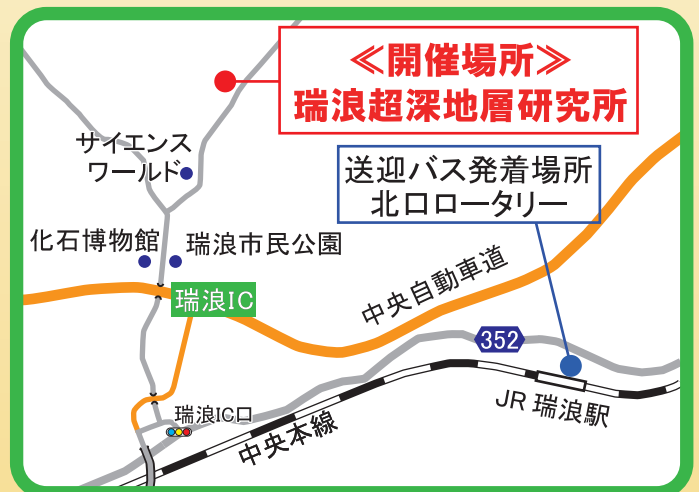
(受付：TEL 0572-66-2244)

受付時間：9:00 ~ 16:00 (土日祝日を除く)

### 送迎バスのご利用について

【発車場所】JR 瑞浪駅北口ロータリー

午前の部：8:50 発 午後の部：13:20 発



《アクセスマップ》