





地震二学7

熊本地震から10年を迎える本年、
阿蘇・立野地域の自然や地震の記憶を手がかりとして、
私たちのくらしや防災について考えます。
どなたでも自由にご参加いただけます。

無料

2026.4.29

水祝

10:00～15:00

— 会場 —

旧立野小学校

4/18～5/17の土日祝、NPOガイドによる展示解説！

阿蘇火山博物館 企画展

ようこそ **阿蘇立野峡谷** へ!!

「蹴破り伝説の新事実」

阿蘇の蹴破り伝説を柱に、熊本地震で新たにわかった事実等について、プロジェクションマッピングなどを用いて解説します。



裏面に詳細があります

(公財)阿蘇火山博物館

☎ 0967-34-2111 (担当:豊村、福澄) ✉ info@asomuse.jp

GW期間中(4/29,5/2～5/6)いろんな話題で開催!

くまもとサイエンスカフェ

「GWは立野であそんで学ぼう!」

熊本地震の調査研究から得られた知見を、ご参加の皆さんとお茶を飲みながらゆったりと共有します。熊本地方気象台による体験型実験コーナーなど、こどもと遊べるイベントもあります。



詳しくは裏面をご覧ください

熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター

☎ 096-342-3489 ✉ gensai0@kumamoto-u.ac.jp

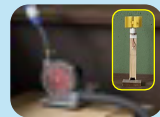
**発電所の復旧工事と
日頃からの防災を学ぶ**

**「地震からの発電所復旧と
もしもの備え」**

黒川第一発電所の復旧工事概要と、備える防災を紹介します。水力発電模型を使って、発電の仕組みを簡単に紹介します。



工事概要パネル



水力発電模型

九州電力 水力開発総合事務所 ☎ 096-386-2631

**阿蘇を守る
「砂防(SABO)のはたらき」**

熊本地震からの復旧に向けた国土交通省の取り組みや、土砂災害から地域を守る砂防(SABO)の役割を分かりやすく伝えます。

国土交通省 九州地方整備局 阿蘇砂防事務所 ☎ 096-213-7572 (調査課直通) ✉ qsr-asosabo@ki.mlit.go.jp

**熊本地震の経験をこれからへ
「南阿蘇村復興の軌跡」**

2016年に発生した熊本地震の影響により、甚大な被害のあった南阿蘇。当時の被災状況やその復興までの軌跡をパネルや動画などで振り返ります。

南阿蘇村役場 政策観光課 ☎ 0967-67-1112

- (公財)阿蘇火山博物館
- NPO法人阿蘇ミュージアム
- 熊本大学 くまもと水循環・減災研究教育センター with 熊本地方気象台
- 九州電力 水力開発総合事務所
- 国土交通省 九州地方整備局 阿蘇砂防事務所
- 南阿蘇村

【問合せ先】(公財)阿蘇火山博物館

☎ 0967-34-2111 (担当:豊村、福澄)

✉ info@asomuse.jp



「立野駅」から
徒歩 約5分

旧立野小学校には駐車場がございますが、駐車台数には限りがございます。あらかじめご了承ください。