

学校・地域の防災・減災活動 を支援いたします！ 支援内容

1. **地域防災マップづくり**：身近な自然災害の学習と地域や学校周辺の安全・安心マップづくりのフィールドワーク、まとめ、発表。総合学習のテーマに最適。（実績あり）



防災学習の様子



防災マップの作成例

2. **自然災害についての講座**：自然災害の発生メカニズムと身近な災害への備えを考える。地震、津波、土砂災害（地すべり、がけ崩れ、土石流、洪水、浸水などの事例紹介と身近な危険について考えよう。
3. **各種理科実験**：防災・減災に関連した実験を通して体験
 - ①**簡易雨量計づくり**：ペットボトルを使った簡易雨量計を作って、降った雨を測ってみよう
 - ②**地震波実験**：地震波の伝わり方を観察して、地震への備えを考えよう
 - ③**液状化実験**：液状化を再現して、どんなところに発生するか考える



液状化実験の様子



地震波実験の様子

活動実績：H19～ 仙台市内各市民センター、仙台市立市名坂小学校(H25)、石巻市立住吉小学校(H27)、山元町立山下中学校(H27)、多賀城市立東豊中学校(H28、H30、R1、R3)、市民防災講座(R2)、仙台市立台原小学校(R3)など多数

ご連絡は

NPO 法人 防災・減災サポートセンター

担当 今野

電話 022-358-9151

email: info@bousai-support.or.jp

HP: <https://bousai-support.or.jp/>