

新作情報

小・中学生向け指導用映像教材 DVD 全3巻

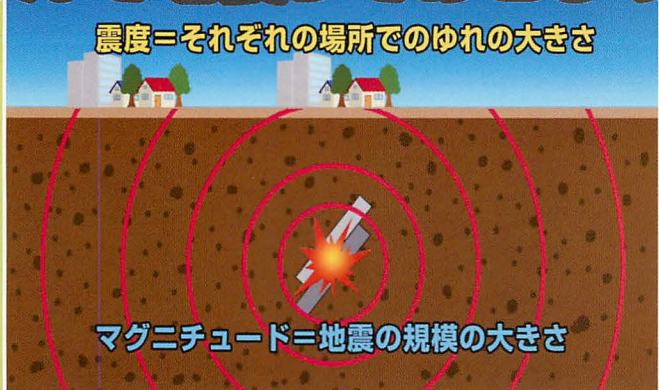
監修 東京大学 地震研究所 観測開発基盤センター
東京大学 工学系研究科 社会基盤学専攻
危機管理教育研究所・危機管理アドバイザー
教授 小原 一成
教授 佐藤 慎司
国崎 信江

後に立つ防災教育シリーズ

第1巻 地震と津波のメカニズム
第2巻 地震のときの行動
第3巻 地震後の被災生活

価格 DVD-Video 各巻 本体価格 28,000円+税 / 3巻セット 84,000円+税

なんで地震つておこるの?



東日本大震災後、全国で「防災教育」への意識が高まる中、いざという時、子どもたちが主体的に行動し、“自分で自分の命を守ることができる”ために、必要となるものは何かなど、学校や家などを舞台に実践形式で学べるDVD教材です。また、地震や津波はどうして起きるのだろう？という疑問に、そのメカニズムをイラストやCGでわかりやすく解説しています。

役に立つ防災教育シリーズ

第1巻 地震と津波のメカニズム

36分

- ・地震ってなんだろう？ (1分49秒)
- ・震度とマグニチュード (3分31秒)
- ・地震はどうして起きるの？

 - ①プレートの境界で起きる地震 (3分38秒)
 - ②断層で起きる地震 (1分35秒)

- ・余震について (1分55秒)
- ・ゆれの種類と緊急地震速報 (2分30秒)
- ・津波はどうして起きるの？ (3分40秒)
- ・津波ってどんな波？ (8分29秒)
- ・陸に達した津波はどうなるの？ (1分47秒)
- ・津波がくるぞ！さあ、どうする？ (1分35秒)
- ・津波にそなえた地域づくり (4分37秒)



第2巻 地震のときの行動

35分

- ・地震のときの心得 (1分24秒)
- ・緊急地震速報とは？ (1分10秒)
- ・地震のとき、学校にいたら

 - ①教室にいたら (5分26秒)
 - ②廊下にいたら (4分)
 - ③特別な部屋にいたら (3分33秒)
 - ④体育館にいたら (2分39秒)
 - ⑤校庭にいたら (2分19秒)

- ・地震のとき、家にいたら

 - リビング／和室／キッチン (6分)
 - ・外出中に地震が起きたら (6分36秒)
 - ビル街／地下街／電車・バス／住宅街
 - ・生徒たちの感想 (1分31秒)



第3巻 地震後の被災生活

21分

- ・家から避難する場合 (3分11秒)
- ・避難所ってどんな場所？ (3分26秒)
- ・災害のときの家の生活 (12分44秒)

 - トイレが使えなくなる／水道が止まる／食料が不足／停電

- ・地震のときの子どもの役割 (1分20秒)

