

貸出DVDのリスト

No.	分野	タイトル	内容	時間	制作	制作年
1	省エネ	主婦の節約術 エコドライブ	ガソリン代を節約し、CO2の排出も抑えられる運転方法について、わかりやすく説明しています。 ★オススメ★	13分	環境省	2005年
3	自然	早池峰総合休憩所 映像ソフト	早池峰や薬師岳の自然を堪能できます。マナーガイドも収録。	40分	岩手県	2005年
9	温暖化	知ろう学ぼう考えよう 地球温暖化（環境学習DVD教材）	温暖化の仕組みと原因、影響、対策などテーマ毎にわかりやすくまとめています。小・中・高校の授業や市民講座でご活用頂けます。	約30テーマ 各3分程度	環境省	2002年
10	自然	八幡平 大自然が奏でるハーモニー	姫神の音楽と共に、撮影日数67日の八幡平の大自然が堪能できます。	51分	岩手県	2004年
24	総合	独立行政法人国立環境研究所公開シンポジウム2005	温暖化の問題、循環型社会、科学物質の問題についての4つの講演を中心とした記録映像です。	180分	(独)国立環境研究所	2005年
26	温暖化	地球温暖化のメカニズム	温暖化の仕組みを気象予報士がわかりやすく紹介しています。	5分	環境省	2006年
27	温暖化	地球温暖化の影響	温暖化の影響を気象予報士がわかりやすく紹介しています。	4分	環境省	2006年
28	自然	鳥の目で見た豊沢川～ふるさと・花巻の豊かな水辺～	花巻市の自然紹介DVDです。	17分	花巻のフナ 原生林に守られる市民の会	2006年
36	省エネ	エコドライブ10のすすめ	ガソリン代を節約し、CO2の排出も抑えられる運転方法について、ドラマ仕立てでわかりやすく説明しています。	15分	環境省	2007年
43	省エネ	青い森の省エネ住宅【まるごと！青森 まるごと！八戸】	環境配慮の省エネ住宅を訪問し、住まいづくりのアドバイスを押さえます。青森でテレビ放映されたものです。	60分	環境省	2006年
47	温暖化	小学生のための特別授業 地球温暖化防止スペシャルスクール	各学習塾を代表するスペシャル先生による地球温暖化の特別授業です。3時間の講義を収録。	120分	環境省	2007年
49	温暖化	わたしにもできること たとえばこんなエコライフ	青森県内の6つの家庭をホームビデオで撮影し、各家庭で実践されている温暖化防止のための取り組みを紹介しています。	72分	ストップ温暖化センターあおもり	2008年
51	温暖化	地球環境とフロン	オゾン層破壊、フロンと地球温暖化との関わり、フロン対策に関する日本の動きを紹介したものです。	60分	環境省	2008年
52	温暖化	解説映像 地球温暖化シミュレーション	スーパーコンピュータ「地球シミュレータ」に基づく、温暖化する地球のシミュレーション映像とその見方をわかりやすく解説した映像です。	長尺版：18分 短尺版：4分	環境省	2007年
55	温暖化	地球温暖化一今、私たちにできること	地球温暖化問題についての科学的知見や温暖化防止に向けた国内外の取組を、様々な映像資料を通じてわかりやすく伝えていきます。 ★オススメ★	122分 短尺版：22分	環境省	2008年
57	温暖化	ストップ温暖化「一村一品」大作戦 全国大会2008	47都道府県のCO2削減の取組を持ち寄った、全国大会の映像記録です。	50分	環境省	2009年
61	水	なまず大先生とおねえさんのフル河童を探せ！	川に潜む危険や安全管理の初歩的知識を、子どもから大人まで楽しくわかりやすくまとめた映像教材です。	25分	川に学ぶ体験活動協議会	2005年
71	温暖化	聴覚障害者向け映像ライブラリー作品 地球温暖化一今、私たちにできることダイジェスト版	No.55「地球温暖化一今、私たちにできること」の聴覚障害者向け作品です。字幕入り。	22分	環境省	2008年
75	温暖化	独立行政法人 国立環境研究所 公開シンポジウム2008	「ごみ問題・3Rと温暖化のかかわり」等、5つの講演を中心とした記録映像です。	230分	(独)国立環境研究所	2009年
76	水	For ALL～盛岡の川～	盛岡の川のイメージDVDです。	5分	(特)みらいと しょかん	2008年
77	ごみ	盛岡市 プラスチック製・紙製容器包装の分け方・出し方	2010年8月から開始したプラスチック製容器包装の分別の仕方をわかりやすくまとめています。 ★オススメ★	14分	盛岡市	2010年
86	ごみ	盛岡市 プラスチック製・紙製容器包装の分別収集について～ご家庭での具体的な分別の仕方～	2010年8月から開始したプラスチック製容器包装の分別の仕方をわかりやすくまとめています。 ★オススメ★	8分	盛岡市	2010年

※営利を目的とした複製、転載あるいは上映を禁じます。地域や職場での学習会・研修会・学校教育の場などで積極的に活用ください。