

愛知県地球温暖化防止活動推進センター DVDリスト

No	タイトル	対象	制作	発行年	時間	内容
D001	知ろう学ぼう考えよう 地球温暖化	小中学校	環境省	2002年	86分	<ul style="list-style-type: none"> ・制作は古いですが、古さを感じさせない ・A-1、B-1、2、影響C～Fや対策J-1、K-3がお勧め ・マニュアルp20の指導事例（小学生）のとおり
D002	地球のスイッチ	中学生 以上	環境省	2004年	40分	<ul style="list-style-type: none"> ・6人のインタビュー ・ゲームプログラマー、レーサー、書道家など環境専門家以外もいる
D003	解決！地球温暖化	中学生	環境省	2004年	30分 程度	<ul style="list-style-type: none"> ・CD-ROM ・10問のクイズと解説を2人のモーニング娘が進行役となり、eラーニング形式で進める。 ・ソフトな作りだが、都度クリックして進めるため、教室で放映するには不向き
D004	太陽の友達ーやまだひ さしが挑戦した自然エ ネルギーの可能性		環境省	2005年		
D005	すずティーバとあつテ ィーバの地球温暖化を とめろ！計画！	小学校	千葉県環 境財団	2005年		<ul style="list-style-type: none"> ・クイズはお勧め。授業の最後に、復習テストとして遊び感覚で使うのに良い。8つのクイズに代表で一人ずつ8人に答えてもらう。 ・ゲームはつまらない。
D006	なんか変だがや それ って地球温暖化？シヨ ン・キャスト トークショー	一般	センター	2006年	15分	<ul style="list-style-type: none"> ・センター主催の講演会
D007	地球も健康！家族も健 康！～車に頼らず Stop！温暖化～	一般	センター	2007年	15分	<ul style="list-style-type: none"> ・センター主催の講演会とウォーキング
D008	地球温暖化防止スペシ ャルスクール「What is Global Warming?」	小学生	環境省	2007年	120分	<ul style="list-style-type: none"> ・東大安田講堂での3人の先生による3時間の公開授業 ・基本的にスクリーンでのパワーポイント（図と写真）による説明 ・各時間も3から4つのchapter別に再生可能

No	タイトル	対象	制作	発行年	時間	内容
						<ul style="list-style-type: none"> ×・1時間目 「温暖化って、どうなってるの？」 意外と説明難しい <ul style="list-style-type: none"> ・使えるとしたらラス前の「温室効果って何？」 △・2時間目 「温暖化になると、どうなるの？」 説明がわかりやすい <ul style="list-style-type: none"> ・chapter1「地球温暖化」14分17秒 氷河やシロクマの写真まあまあおもしろい ・chapter4 「身近で見られる温暖化の影響」5分11秒 まあまあおもしろい ×・3時間目 「温暖化をとめるにはどうしたらいいの？」 映像少ない
D009	地球温暖化シミュレーション	一般	環境省		18分	<ul style="list-style-type: none"> ・1950年から2100年までの様々なファクターを世界史図上で色の変化で表現
D010	クイズ！地球温暖化のギモン？	一般	センター		30分	<ul style="list-style-type: none"> ・ケーブルTV放送公開録画（2007年10月20日） ・視聴者参加クイズとセンター活動PR
D011	ストップ温暖化 一村一品大作戦 全国大会2008		環境省	2008年	27分	
D012	地球温暖化 今、私たちにできること	一般		2008年	100分	<ul style="list-style-type: none"> ・データはIPCC4次報告書準拠、5次報告書準拠版としてD017が作られたが、こちらの方が映像的には良いしおもしろい。数値的なものだけは古くなってしまったが、大きく変わるものではない。映像は古さを感じさせない。 ・お勧め1 異常気象の映像特集 <ul style="list-style-type: none"> セクション02-01 世界各地で氷が解け始めている 4分 02-05 予測を超える現象の増加（南極圏の氷の大崩落） 2分 ・お勧め2 ダイジェストの一部 異常気象と温暖化メカニズムの解説限定 <ul style="list-style-type: none"> 異常気象 chapter1の最初の2分とchapter4 3分40秒 メカニズム解説 chapter2 2分 ・お勧め3 ダイジェストの一部 7つのchapterのうち1～4までの11分30秒
D013	省エネ照明と暮らしのあかり		環境省	2009年	84分	

No	タイトル	対象	制作	発行年	時間	内容
D014	見直そう、わたしたちの暮らし	小中学生	環境省	2012年	37分	<ul style="list-style-type: none"> ・ さかなくんによる解説のため、親近感を持って見られるが。 ・ chapter1 13分 6つのクイズ ・ 小中学生向けかもしれないが、あまり良い問題ではない。意外と答えにつまずく 感染症、名産品 ・ chapter2 8分38秒 1家族の生活ドラマ風 シャワー、歩く、温度設定、省エネ機器へ買い替え ・ chapter3 約15分 4都市の事例紹介
D015	ESD 世界会議成功に向けて		実行委員会	2012年	6分	<ul style="list-style-type: none"> ・ ESD ユネスコ世界会議あいち。なごや支援実行委員会制作
D016	あいちの新エネルギー		愛知県産業労働部	2013年	30分	
D017	気候変動への挑戦 ～動き出した世界と日本～	一般	環境省	2016年	104分	<ul style="list-style-type: none"> ・ 7つのセクション104分とそのダイジェスト14分 ・ 各セクションは3～4つのchapterごとに再生可能 ・ IPCC5次報告書、パリ協定内容反映 ・ 全体的にMCやインタビュアーによる説明画像が多く、内容が大人向き ・ 映像的にはD012の方がお勧め
D018	モリゾー・キッコロのエコエコチェック	一般 親子	愛知県 温暖化対策課	2019年	20分	<ul style="list-style-type: none"> ・ モリゾー、キッコロが1軒の家庭を訪問して、その家庭の省エネ診断をする。