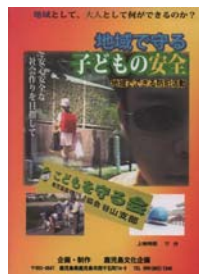


|| 安全教育 ||

子どもから大人までの交通安全・災害などに関する作品。



地域の安全



D0422 地域で守る子どもの安全 地域でできる防犯活動

近年、子供たちを狙った凶悪な犯罪が多発している。その多くは登下校時に発生しており、学校や家庭だけでは防げないのが現状である。地域として、大人として何ができるか。(17分)



D1606 避難所の開設・運営 ~その時、皆さんの力が必要です~

地域の防災拠点としての避難所の役割、開設・運営の流れ、東日本大震災で得られた教訓などを分かりやすく解説。(17分)



D0316 学校を守れ！不審者の侵入を防ぐ

地域ぐるみの学校安全推進モデル校では、地域から被害者も加害者も出さないを合言葉に、子ども達の安全に万全を期し、子ども達が安心して、学校・地域社会で過ごすことの出来る安全なエリアづくりに積極的に取り組んでいる様子を描く。(28分)



D0432 築こう！安全・安心なまちを 一手をつなぎあう住民たち

身近な場所で、子どもが犯罪に巻き込まれる事件があとを絶たない。子どもを守り安心できる環境を築くにはどうすればよいか。(24分)



交通安全(大人)



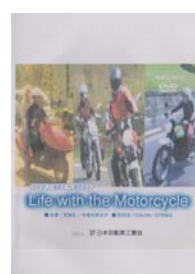
D1547 オトナのための自転車教室 ルールの基本を再チェック!

平成25年に公布された道路交通法改正をポイントにして、「自転車安全利用五則」をベースに自転車の交通ルールを一から学び直す。(16分)



D1878 シルバー世代のみなさん！ 正しい道路の横断、してますか？

依然として多く発生している、高齢歩行者の死亡事故。その大半を占める「道路横断中の事故」を中心に取り上げた、高齢者向けの交通安全作品。様々な交通場面の、どこに危険が潜んでいるのか、どうすれば事故を防げるのかを、ひとつずつ丁寧に、わかりやすく解説。(18分)



D0056 Life with the Motorcycle ~バイクノセカイヘ ヨウコゾ~

実際のツーリングを通して、バイクの楽しさを紹介している。また、安全なバイクの乗り方を交通安全教室などを通じて解説。(25分)



D0353 飲酒運転 ひき逃げ事故 あと絶たぬ家族の悲しみー

なくなる事がない交通事故。中でも最近、悪質ドライバーによってひき起こされる「飲酒運転・ひき逃げ事故」が急増し、死亡する被害者が後を絶たない。「飲酒運転・ひき逃げ事故」の撲滅を切に願う被害者遺族を取材し制作した作品。(25分)



D1136 奪われた夢 ~危険への想像力で事故を防ぐ~

交通事故によって夢を奪われた家族への取材を通じて、視聴者に事故の悲惨さを今一度考えてもらうと同時に、事故を防ぐためのポイントを解説。(24分)



D2016 自分の運転のここが危ない! 高齢ドライバー安全運転のポイント

安全運転を継続するためのヒントを、自動車学校での有効視野の実験や模擬講習、さらに路上での高齢ドライバーの走行などで描く。
(20分)



交通安全 (中学生・高校生)



D1797 その自転車の運転危険です! 交通事故を検証する

中高生に多く見られる「自転車スマホ」は非常に危険。自転車スマホによる事故の事例を基に、その危険性を説明し、自転車を安全に正しく乗るためのルールを学ぶ。(18分)



D1133 ケース・スタディ 中学生の自転車事故

安全不確認による事故、交差点での事故など、中学生に多い自転車事故の典型例を取り上げ、スタートで事故を再現。事故の恐ろしさを深く印象付けるとともに、事故の原因を解説し、事故に遭わない、起こさないための安全ポイントを明らかにする。(18分)



D1813 「知らなかつた」ではすまされない 中学生・高校生のための自転車交通ルール

危険な自転車運転の結果は…。一瞬にして起きた悲劇を、これまでにない印象的な再現映像で示し、交通ルールの大切さを中高生の心中に深く刻み込む。平成27年6月施行自転車運転者講習制度も解説。(19分)



D2724 知つてほしい、自転車加害事故の現実 自転車通学をする生徒・学生のみなさんへ

実際にあった自転車事故の裁判記録をもとに、加害事故を起こすとどうなるのか、どうすれば事故を防げるのかを検証する。(18分)



D2873 危ない!! 自転車の自分ルール 中学生・高校生のための自転車安全教室

中学生・高校生にとって自転車はとても便利で楽しい乗り物だが、自分勝手な乗り方をしていると思いがけない事故を起こしてしまうことがある。自転車事故の被害者にも加害者にもならないために、自転車を運転するときの守らなければいけない交通ルールとマナーを基本から学ぶ。(17分)



D1266 はなかっぱの交通安全 ケーキを求めて右・左・右

テレビで大人気の「はなかっぱ」が仲間たちとケーキを買いに隣町に行くために、警官のいたるところに交通ルールを教えてもらいながら安全な通行の方法について学ぶ。(13分)



D2023 三太郎とかぐや姫の交通安全

現代の日本にタイムスリップした浦島太郎・金太郎・かぐや姫が、乙姫様のいるレストラン竜宮に向かう道中で、道路の歩き方や横断歩道の渡り方を学ぶ。交通ルールを守ることの大切さを楽しく学ぶ。(14分)



D0820 小学生の自転車の安全な乗り方

「なぜ危ないのか」「どうしたら安全なのか」といった疑問に対する子供たち自身の理解のもと、自転車の安全な乗り方を身につけさせる。(16分)



D1267 クイズ! 危険をさがせ 自転車に乗るとき

クイズで楽しく、危険予測トレーニングをしながら、道路にひそむ危険、安全な自転車の乗り方を分かりやすく解説。(17分)



D1879 ズッコケロボの自転車の交通安全

自転車は便利な乗り物だが、安全に運転しないと重大な事故を起こす危険がある。子ども達に自転車の交通ルールをわかりやすく伝え、ルールを無視した時にどのような危険があるかを学ぶ。(16分)

災害の記録

D0562 日本列島 大災害の記録 VOL.1 地震・津波・噴火編

20世紀以降、日本列島を襲った自然災害のうち、118事例をまとめた災害映像記録集。本編では、明治24年の濃尾地震から平成19年の新潟県中越沖地震までの55項目の災害映像ファイルを収録。(149分)



D0563 日本列島 大災害の記録 VOL.2 気象災害編

20世紀以降、日本列島を襲った自然災害のうち、118事例をまとめた災害映像記録集。明治43年の関東大水害から平成18年の北海道佐呂間町竜巻まで、台風・豪雨・土砂災害・高潮災害・竜巻・豪雪など63項目の災害映像ファイルを収録。(184分)

D1271 震災の記録 I

時代を超えた大地震の災禍をリアルに伝える記録映像。(26分)

- 関東大震災(1923年5分/サイレント)
- 関西大震災(南海大地震)(1946年3分)
- 福井大地震(1948年17分)

災害 (水害・地震)

D0564 日本列島 大災害の記録 VOL.3 大災害に学ぶ編

20世紀以降、日本列島を襲った自然災害のうち、118事例をまとめた災害映像記録集。本編は、VOL.1、VOL.2に新しい防災情報を加えた33項目の解説編である。(117分)



D1272 震災の記録 II

時代を超えた大地震の災禍をリアルに伝える記録映像。(28分)

- 暴威の記録～十勝沖地震～(1952年12分)
- 新潟大地震(1964年8分)
- 北日本に地震禍 十勝沖地震(1968年6分)
- 伊豆半島沖大地震(1974年2分)



D0328 水害発生 その時!! ~命を守る日頃の備え~

治水に完全ではなく、想定外の水害が発生した時、自分の命や財産をどう守るのか。2004年に起きた新潟県三条市の五十嵐川の水害に範を取りながら考える。(22分)



D0440 大地震発生! -大切な命を守るために-

地震の活動期に入ったとされる日本。今後30年以内に震度6弱以上の地震が起きる確率は高い。大地震が発生したら冷静に行動できるのであろうか。大震災の映像や体験談を教訓に危機意識を持たせる。(22分)



D0992 もし今、地震が起きたら ~命を守る備えと退避行動~

過去から伝えられてきた「地震時の心得」が、現在でも有効かどうかの検証が進められている。東日本大震災の経験を踏まえ、今求められる地震時の心得、緊急地震速報の行動への活かし方、地震への備えを考える。(19分)



D1300 温暖化時代の豪雨災害 その時 あなたは身を守れるか?

近年、温暖化現象による局地的な集中豪雨が頻繁に発生している。それに伴う水害対策を、実験や被災地のドキュメンタリーを交えて分かりやすく解説。(20分)



D0860 阪神・淡路大震災から15年 伝えていきたい防災力

大被害をもたらした阪神・淡路大震災を教訓に、日ごろから地震にどう備えるかや地震にあつたときの対処など、当時の記録映像を交えながら学ぶ。(23分)



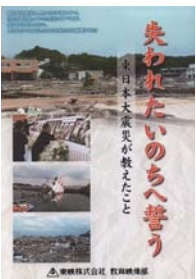
D1138 海上保安官が見た 巨大津波と東日本大震災復興支援

東日本大震災により発生した巨大津波が襲いかかる様子と、津波が去った後の被災者の救助、行方不明者の捜索の記録映像。(118分)



D1192 防災の備えと意識10力条 東日本大震災が残した教訓

個人が身近なところで取組むことのできる、地震や津波に対して必要な備えを、10項目にまとめて紹介。いつどこで発生するかわからない地震や津波に備えるため、実際に何をどうしたらよいかを、わかりやすく解説。(22分)



D1262 失われたいのちへ誓う 東日本大震災が教えたこと

被災した人々、震災によって多くを失った人々の声を紹介しながら、私たちの今を振り返り、震災後のこれからをどう生きるかと共に考える。(20分)



D1301 3. 11 その時、保育園は いのちをまもる いのちをつなぐ

東日本大震災に対し、保育園はどのように幼い子どもたちの命を守り抜いたのか。「検証編」「証言編」の2部作。(2枚組・184分)



D1571 災害時、ドライバーはどう生き残るか ~忘れない! 東日本大震災が教えてくれたこと~

生き残るための知恵と行動とは何か。東日本大震災・被災地のドライバーの体験、そして専門家の分析と意見に学ぶ。(28分)



D1799 被災地からのメッセージ 証言集 命をつなぐ絆の力

被災地の様子を、当時の資料映像や被災された方々へのインタビューを交え紹介。彼らの口から語られる、その時、生死を分けたものとは? 災害大国・日本に住むすべての人間が学ぶべき命の授業。(25分)



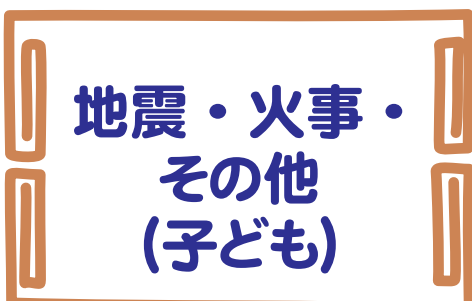
D1898 熊本地震から学ぶ こんな対策があなたを救う

熊本地震の大きな特徴を5つ挙げ、そこから学ぶことのできる教訓を、被害に遭われた方のインタビューや資料映像に加え、各分野の専門家による解説を交えて紹介。いつかあなたを襲うかもしれない大地震への様々な対策を伝える。(26分)



D1966 グラッときたら! 教職員の指示と児童の行動

小学生に正しい防災知識を身に付けさせるために、小学校指導者・保護者向けに分かりやすく身を守る方法を解説。(23分)



D0996 まず逃げろ! 高台へ! 巨大津波から命を守る

津波の破壊力を示す実験、専門家や津波体験者の話を通して、津波の恐ろしさを検証。そして、東日本大震災の教訓をふまえ、津波から命を守るにはどのような避難行動を取ればよいかを、津波対策に取り組む地域の事例をまじえて具体的に紹介。(22分)



D0679 サル太郎 地震には負けないぞ! ~地震への備え大作戦~

子どもの大好きな動物たちを主人公にしながら幼稚期の子どもを対象に、地震に対する正しい知識や心構えを身につけさせ、自分の命を守る方法を考えさせる。(15分)



D1131 じしんがきたらどうする? むしむし村の防災訓練

「むしむし村」の仲間たちが、教室での防災訓練を体験しながら、地震が起こった時の行動の仕方を学ぶ。海辺の遊園地では、津波が来た時の避難について学ぶ。(12分)



D1177 あつ地震だ 津波は? じぶんの命はじぶんでまもる

幼稚園や学校、自宅にいる時、外出している時など、様々な場面で大地震や大津波が発生したらどのような行動をとればよいか、災害から生き抜く力を具体的に描く。(14分)



D1288 ナンデくんと学ぶ 地震と津波を知ろう じぶんの命を守るために

地震・津波が起る理由や緊急地震速報の仕組み、地震・津波が起きた時の行動の仕方を、小学生の「ナンデくん」と一緒に学ぶ。どんな状況で地震が起きても命が助かるよう、子どもたちにしっかり理解させる。(16分)



D1302 ボクはすぐに逃げたんだ 東日本大震災から学んだこと

釜石市の小学生が津波避難の三原則を守って、どのように避難したかを詳細に描き、防災力向上を目的に制作。(14分)



D1700 災害ケーススタディ とっさの判断! 君ならどうする?

地震や津波、台風など、いろいろな災害についての基本的な知識や、災害から身を守るための方法を学ぶ。災害が起る場合を提示し、どのように身を守るのかを考えさせる。(86分)



D1912 危険から身を守ろう！ 大きな地震が起きたとき

家の中・路上・学校の場面に分け、大きな地震が起きたときの正しい行動を示す。「落ちてこない、倒れてこない場所」に身を寄せるという基本のほか、事前に危険を取り除き、安全な環境を作ることの大切さについても学ぶ。(15分)



D1194 火あそびは火事のもと ケンタとニャンタの火の用心

火の扱い方、火の恐ろしさを知ってもらうため、ケンタとニャンタを主人公にして、楽しみながら火に対する知識を身につける。(13分)



D3074 はなかっぱのぼうさいくんれん 「おかしもち」でいのちをまもう

子供たちに大人気の「はなかっぱ」と仲間たちが登場する防災アニメ。「おかしもち」を合言葉に、地震が起きたときにどのように命を守る行動をとればよいか、子供たちが「はなかっぱ」たちと一緒に学習。(14分)



D1686 危険から身を守ろう！ 近所にある危ない場所 川やため池、工事現場など

河川、用水路、ため池を取り上げ、水の事故の危険を具体的にわかりやすく解説。また身近な危険として、工事現場など「立入禁止」の場所、転落の危険がある高い場所を扱い、公園の遊具を使う際の注意点も学ぶ。(12分)