

1 社会教育

(1) 自然・環境

記号番号	題名	時間	対象	内容	設置年度
①社1	秋田市四季物語 光と水と風の町	17分	一般	韓国語で秋田市の四季・旧所・名跡・特産物等を紹介。	H15
①社3	守りはぐくもう ふるさとの森と川と海	18分	一般	ふるさと秋田の水と緑の環境を守りはぐくむため、秋田県では「秋田県ふるさとの森と川と海の保全及び創造に関する条例(愛称:秋田県水と緑の条例)」を施行し、生態系の保護や復元、自然環境の保全などに県民総ぐるみで取り組む運動を進めています。	H16
①社19	森に生きる	32分	一般	緑豊かな森にめぐまれている日本は、森と共に生きる中で独自の歴史と文化を築き上げてきました。森の名手と名人は様々な分野で大活躍していますが、その担い手を紹介しています。	H18
①社24	木づかいの宝		一般	雄大な自然に恵まれた郷土秋田県は、あきたの歴史を物語る貴重な建造物がいくつも現存します。歴史上、芸術上、学術上価値の高い文化建造物を、秋田プライウッドと秋田放送が平成19年4月から9月まで放送した『26件の宝物』を収録しています。	H19
①社35	世界遺産シリーズ 「知床」海・川・森の物語	31分	一般	2005年、日本で3番目に世界自然遺産登録された知床。知床を科学的に見つめ、具体的な特徴を解説しながら、大自然の不思議と魅力にせまります。	H20
①社54	日本の森シリーズ 生命の宝庫 亜熱帯の森 沖縄・奄美の島々	33分	一般	沖縄本島北部やんばる、西表島、奄美大島を中心に、豊かな亜熱帯林の具体的な特徴を解説します。これらの地域でしか見られない多種多様な動植物たちを紹介し、大自然の不思議な魅力に迫ります。	H20
①社58	さとうきび畑の詩 清ら島 沖縄～摩文仁からのメッセージ～	32分	一般	“さとうきび畑の詩”がうまれた沖縄・摩文仁の歴史・伝統・文化・芸能や沖縄の自然の魅力を紹介しています。また、第二次世界大戦沖縄戦時の悲惨さや命の尊さ、平和への祈りを伝えます。	H21
①社59	なまはげの里から 男鹿のうみうしII	18分	小・中 ～ 一般	長年、うみうしを中心に男鹿の磯の観察を続けている男鹿市の家族が制作したDVD作品です。うみうしを中心に、男鹿の磯で撮影した映像と、自宅の水槽での観察記録を組み合わせ、磯の生き物約60種類を紹介している。豊かな生態系を紹介する一方、海岸周辺のゴミや自然環境の現状など、問題提起している。(全国自作視聴覚教材コンクール優秀賞作品)	H21
①社64	海・青き大自然 3. 外洋のハンターたち	50分	一般	地球の3分の2以上を占める青い大海は未知なる世界であり、多くの謎に包まれている。3巻では、何処までも続く青色、海底まで約8キロメートル、一番近い島でも約500キロメートルは離れている外洋の様子を収録。照りつける太陽、深い深海。そこに生命のバランスはどのように存在するのか？世界の海洋の生態系を壮大なスケールで紹介しています。	H21
①社78	日本の森シリーズ 暖温帯の森・生命をつなぐ知恵	34分	一般	日本各地の森の自然環境や、豊かな生態系を形成する多様な動植物の世界を描き、更に、人間と自然の関わりを見つめます。暖温帯の森では、照葉樹林を中心に解説します。多種多様な生物が生きる厳しい環境の中、どのように世代交代が行われ、どのように生命をつないでいくか、そのしくみを探ります。また暖温帯の人工林と人との関わりも紹介します。	H21
①社81	海・青き大自然 4. 氷の海のサバイバル	50分	一般	シリーズ第4巻では、厳しい凍れる海での様子を収録しています。北極・南極の叢氷は、常に動いており、冬には外気が零下70度にもなるほど凍りつきます。太陽が差し込む春先のみ生命の誕生や生き抜く姿を捉えています。	H22
①社102	いのち育むまほら ―出羽山地周辺の猛禽類―	15分	小・中 ～ 一般	出羽山地周辺の猛禽類の種類と生態を紹介しています。特に「エサのとらえ方」を通して猛禽類たちの「生きること」へのしたたかさと、「育てること」のいとおしさを感じさせる作品です。	H22
①社104	日本の森シリーズ 四季が育む生命の山々 ～東北・冷温帯の森～	31分	一般	東北の山々を中心に、四季それぞれに豊かな表現を見せる冷温帯の森の具体的な特徴を解説します。そこに生きる多様な動植物たちを紹介し、自然の不思議とその魅力に迫ります。更に、冷温帯の森と人々との関わりを見つめ、自然環境を守っていくための試みを紹介します。	H23

1 社会教育

(1) 自然・環境

記号番号	題名	時間	対象	内容	設置年度
①社109	海・青き大自然 5. 海の中の四季	50分	一般	海の中に差し込む太陽の光。この光の輝きは、毎年春・夏になると世界の穏やかな海で発生するプランクトンの大きなエネルギー源となります。コンブ科の海藻で形成された海の森の様子等、豊かな海に生きる様々な生物たちの貴重な映像です。	H23
①社113	平成熊あらし ～異常出没を追う～	61分	一般	2006年 ツキノワグマ捕殺4千頭超。なぜ、クマは人里に出没したのか？人は、クマとどう付き合えばいいのか…。太平洋山や阿仁マタギなど、秋田県内の映像も収録。	H23
①社119	里湖 八郎湖物語	88分	一般	日本の大規模農業モデル地域として誕生した大潟村が待ち受けていたのは国の減反政策だった。一方、アオコの大発生を生むようになった湖は、水質の悪化を辿り、漁業不振を招いた。八郎湖の再生・復活を願う湖畔住民の奮闘を描くドキュメンタリー作品です。	H24
①社124	海・青き大自然 6. サンゴ礁に生きる	50分	一般	サンゴ礁は多くの命のよりどころである一方、激しい生存競争の場でもある。超スローカメラが捕らえた映像には珊瑚の生態と絶滅が劇的に映し出されている。	H24
①社126	水滴の小さな世界	15分	小～ 一般	コスモスにつく水滴の美しさに始まり、蜘蛛の巣や草花についた水滴の美しさを紹介しています。また自作の水滴を作る方法を解説しながら、自然界の神秘や素晴らしさを感じ、身の回りの自然に興味を持ってもらえるように作成した作品です。水滴に映る花びらがとても美しく描かれています。	H24
①社136	海・青き大自然 7. 潮流のドラマ	50分	一般	太陽と月と地球が一直線に並ぶと、太陽の引力が加わって干満の差が大きくなり、大潮となる。この時期を利用して産卵する生き物は多い。満潮、干潮、天体の力がもたらす潮流のテーマに、干潟に生きる生き物の生態を紹介する。	H25
①社139	自然なぜなに？DVD図鑑 1. カブトムシ	22分	小～ 一般	世界的昆虫カメラマン栗林慧が、約5年の歳月をかけて集めた映像集。卵から成虫まで生き物の成長過程を追いかけた迫力満点の映像は感動的です。甲虫の王者、カブトムシの行動や生態を収録しています。	H25
①社140	自然なぜなに？DVD図鑑 2. アリ	24分	小～ 一般	自分の何倍もの大きさの獲物を運ぶことのできるアリ。女王アリを中心として分業生活をおくるアリの世界の秘密をカメラが探ります。女王アリの産卵と育児の貴重なシーンやクロナガアリのかわった巣作りも紹介しています。	H25
①社141	自然なぜなに？DVD図鑑 3. ナナホシテントウ	24分	小～ 一般	かわいらしい昆虫の代表にあげられることの多いナナホシテントウ。幼虫時代は、自分の体ほどもあるアブラムシをどんどん食べて大きくなります。背中の模様はいつ頃現れるのか、成長過程や飛翔のメカニズムなど徹底描写しています。	H25
①社142	自然なぜなに？DVD図鑑 4. ホタル	26分	小～ 一般	夏の夜に光を放ち、子どもたちにも大人気のホタル。ふ化、カワニナを食べる幼虫時代、お尻の先が光っているサナギ、羽化そして光の合図で交尾にいたるホタルのライフサイクルを解説していきます。	H25
①社143	自然なぜなに？DVD図鑑 5. アメリカザリガニ	24分	小～ 一般	ウシガエルの餌用にアメリカから輸入されたアメリカザリガニ。硬い甲らと大きなハサミで瞬間に日本に定着しました。脱皮の様子やオス同士のケンカ、育児などの水中での貴重なシーンも収録しています。	H25
①社144	自然なぜなに？DVD図鑑 6. オオカマキリ	24分	小～ 一般	昆虫の中のハンター、カマキリ。秘密の多いその生態や、春から秋までの一生をオオカマキリを代表として収録。獲物を捕らえる瞬間やからだのしくみ。雄が雌に近づいて交尾するシーン。さらに雌に食べられてしまった雄や産卵の秘密に迫ります。	H25
①社145	自然なぜなに？DVD図鑑 7. クワガタムシ	22分	小～ 一般	他の昆虫を圧倒する大アゴで人気抜群のクワガタムシ。クワガタムシは成長に2～3年かかります。成長過程やその食の不思議、カブトムシとの戦いにカメラが迫ります。	H25
①社146	雛を育てる カンムリカイツブリ	6分	小～ 一般	秋田県内では数少ないカンムリカイツブリの子育てを記録しています。水の上に巣作りをして雛が親離れするまでの貴重な映像です。	H25

1 社会教育

(1) 自然・環境

記号番号	題名	時間	対象	内容	設置年度
◎社148	日本の森シリーズ 北の大地に息づく命 ～亜寒帯・北海道の森～	35分	一般	亜寒帯・北海道の森の具体的な特徴を解説します。四季ごとに豊かな表情を見せる森で、密接に関わり合いながら生きる多様な動植物たちの姿を紹介し、自然の不思議とその魅力に迫ります。更に、北海道の森と人々との関わりを見つめ、貴重な森を守っていくための様々な試みを紹介します。	H25
◎社150	海・青き大自然 8. 海と陸のはざままで	50分	一般	様々な動物たちが姿を見せる陸と海の境目。海岸は驚きと興奮に満ちた場所です。大海原から数百万もの海鳥たちは卵を産むため陸地へ。ウミワシは海鳥の巣から卵を奪って行きます。ウミガメが砂の中に産卵し、生まれた子がめを狙うペリカンやセイタカコウなどの鳥やワニやサメ、腹ぺこの魚たち。アザラシは出産のため陸地へ、シャチはアザラシの赤ちゃんを狙います。陸と海の狭間で様々な生態系を映し出しています。	H26
◎社158	絶海に浮かぶ進化の島々 小笠原諸島	33分	一般	太平洋に浮かぶ絶海の孤島、小笠原諸島。その島々には、大陸から隔絶された環境で独自の進化を遂げた動植物が存在しています。小笠原諸島の自然と、そこに生息・生育する動植物の生態を最新の研究成果を踏まえ、科学的な視点で解説します。	H26
◎社172	イソバナ珊瑚追跡調査	12分	一般	北限指定の男鹿のイソバナ珊瑚調査の記録です。以前の調査時と比較しています。発見当時は岸壁一杯群生していましたが、今回の調査では単体個数では確認できたものの、群生はしておらず、生息数の明らかに減少していました。減少の原因と今後の対策、自然環境保護を訴えています。	H28
◎社173	ハタハタドキュメント	22分	一般	男鹿双六漁港付近の海中で遊泳しているハタハタを平成28年12月18日調査撮影。いるはずのハタハタ群の姿は無く、十数匹のハタハタが網に絡んでいるだけでした。平成29年1月8日はブリッコ(ハタハタの卵)調査。通常1平方メートル四方の藻場では50～100個ほどのブリッコが確認できるのですが、今回の調査ではわずか2個の発見でした。	H28
◎社187	異常気象地球で今、何が…	21分	一般	地球温暖化は、異常気象や生態系の変化など、地球上の生物に様々な影響をもたらしています。この作品では、現実に行き起きている環境問題や温暖化のメカニズムをひもとくと共に、環境問題の先進国ドイツの実例や国内のNPOの活動を紹介します。一人ひとりに何が出来るか、何をしなければならぬのかを考える内容になっています。	H30