

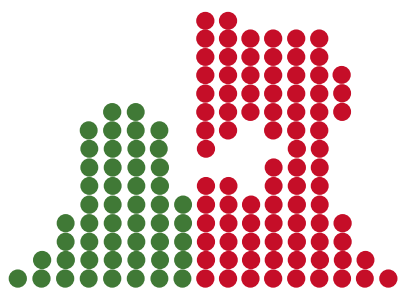
# 東北モデルプログラム「ローカル課題から考える気候変動教育」

## 目的

ローカルに起きている現状を学び、自分事として捉え、行動に移すことができる「持続可能な社会の創り手」を育成するための「気候変動教育」のモデルプログラムを創出する。地域ESD拠点やESD実践者と連携した教育機関を支援するモデルを創出し、発信する。

## 実施対象

実施地域／青森県 プログラム実施校／青森市立堤小学校、青森市立千刈小学校  
連携拠点／NPO法人青森県環境パートナーシップセンター、青森市立堤小学校  
青森市立千刈小学校、青森大学



13

気候変動に  
具体的な対策を



4

質の高い教育を  
みんなに



あおもり気候変動 教育プロジェクト

## 青森県で起きている気候変動の影響

### 豪雨被害

2021年はむつ市、  
2022年には津軽地区で  
豪雨による甚大な被害



### りんご

気温上昇の影響で  
色づきが悪くなっている  
豪雨での農園被害も



### 桜

桜の開花が早まっている  
桜まつりの開催も早まり  
観光・経済への影響も



### 水産物

気温上昇、海洋ごみ  
ホタテやいか等の生息域、  
品質、水揚量への影響



## 気候変動の影響

## プロジェクトの流れ

- 第1回勉強会 6月9日(金) / 実施校 青森市立堤小学校  
青森市内のリンゴ農家、種苗店、ホタテ漁師の3名をゲストティチャーにお招きし、それぞれの現状をお話いただく授業実施
- 第2回勉強会 7月11日(火) / 実施校 青森市立堤小学校  
青森地方気象台の方をゲストティーチャーとしてお招きし、データに基づく気候変動のお話をいただく授業を実施
- 第3回勉強会 9月～10月 / 実施校 青森市立千刈小学校  
あおもりSDGsを活用した、ワークショップ形式の授業実施
- 第4回勉強会 12月 / 参加対象 実施2校の教員  
気候変動教育やESDを学校授業でどのように扱うのか、教科横断的なカリキュラムの位置づけにできるのか、講師を招いた講演会実施
- 実践活動 未定 / 参加対象 実施校2校  
参加校の気候変動に関する活動の発表と交流の場
- 意見交換 未定 / 参加対象 プロジェクトメンバー  
全体の成果と課題を意見交換し整理する。

※ プロジェクトメンバー  
ESD地域コーディネーター／東北ESDセンター企画運営委員  
実施校校長・担当教員