## 東アジア酸性雨モニタリングネットワーク (EANET)の概要



Acid Deposition Monitoring Network in East Asia



## 設立経緯

- 東アジア地域の酸性雨問題に関する地域協力の体制確立を 目的として、2001年に稼働開始、現在13カ国が参加。
- 事務局は国連環境計画アジア太平洋事務所(UNEP ROAP)。
- 各国のモニタリングデータの収集、評価、解析等を担うネットワークセンターとして、(一財)日本環境衛生センター アジア大気 汚染研究センター(ACAP)を新潟に設置。

## 目的

- 東アジア地域における酸性雨や大気汚染問題に関する共通 理解の形成促進
- 酸性雨や大気汚染防止対策に向けた政策決定に当たっての 基礎情報の提供
- 東アジア地域における酸性雨や大気汚染問題に関する<u>国際</u>協力の推進

## スコープ拡大

- 2020年の第22回政府間会合(IG22)で、<u>酸性雨以外の大気環</u> 境対策<u>も含め活動できるようスコープを拡大</u>することに合意。
- 2021年のIG23で、拡大スコープの範囲を規定した附属文書及びEANETプロジェクト基金を運用するためのガイドラインを採択。