

分析評価モニタリング3

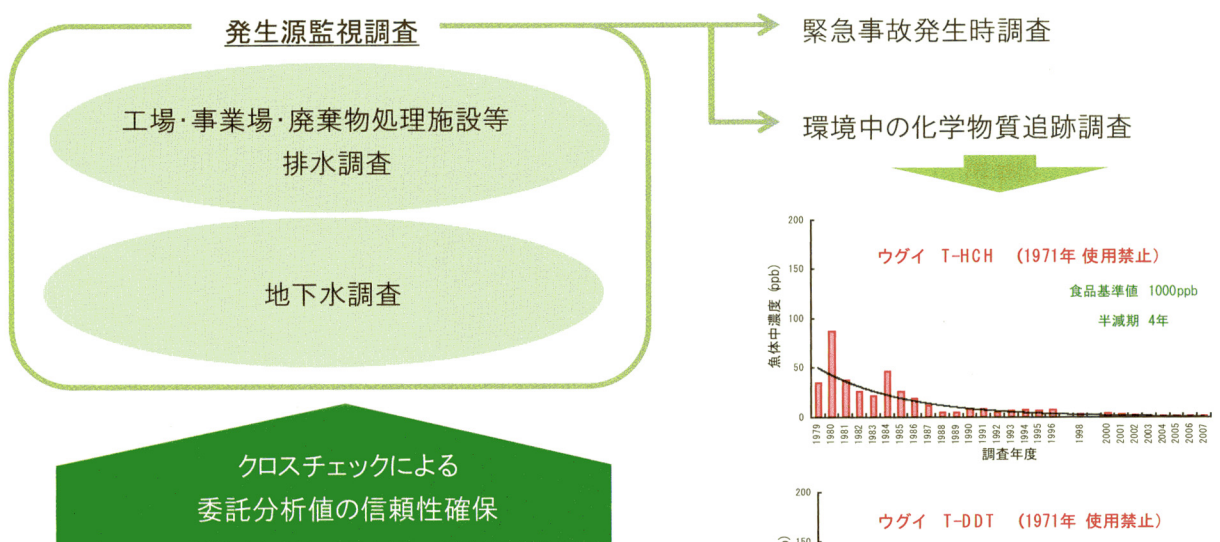
水土壌環境の発生源モニタリング

琵琶湖流域の水土壌環境の汚濁発生源を監視するため、規制対象事業場等からの排水や廃棄物処理にかかる基礎データおよび環境中に排出された化学物質の追跡データを収集し、規制基準の適合状況などを把握するとともに現状等について継続的な監視に基づく評価を行います。また、油の流出等緊急事故発生時や井戸の汚染判明時には、状況を把握するとともに被害の拡大防止を検討するための必要な情報を提供します。

<サブテーマ>

- ・規制対象事業場排水監視調査
- ・精度管理調査
- ・特定公害水環境調査
- ・廃棄物処理施設排水等監視調査
- ・廃棄物不適正処理監視調査
- ・緊急事故対応調査
- ・汚染井戸周辺水質分析調査
- ・特定環境追跡調査

【モニタリング概要】



化学物質の抽出・濃縮・測定

