

# B 調 查 研 究

## 調查研究課題一覽

## 調 査 研 究 課 題 一 覧

### 1 プロジェクト研究：地域施策決定における総合的な環境影響定量化手法の研究

No.	サ ブ テ ー マ	期 間	担 当
1	LCA手法を利用した環境影響の把握	H22～H25	企画総務部 微生物部 生活化学部 大気環境部 水環境部

### 2 経常研究

No.	調 査 研 究 テ ー マ	期 間	担 当
1	宮城県におけるヒトパレコウイルスの浸淫状況調査	H24～H25	微生物部
2	宮城県内のサルモネラ菌の浸淫状況調査	H22～H24	
3	超臨界処理装置を用いた食品中有害金属分析法の検討	H24～H25	生活化学部
4	ヒスタミンの迅速な分析法の検討	H24～H25	
5	航空機騒音の評価指標(L <sub>den</sub> )による影響範囲の検討	H22～H24	大気環境部
6	多環芳香族炭化水素類の汚染実態調査と発生源寄与率の推定(2)	H22～H24	
7	PRTRデータに基づく大気中VOCs濃度の推定(3)	H22～H24	
8	東日本大震災による県内休廃止鉱山の周辺環境への影響の研究	H24～H25	水環境部
9	<i>In vitro</i> バイオアッセイによる微量化学物質の包括的水環境診断	H21～H25	

### 3 事業研究

No.	調 査 研 究 テ ー マ	期 間	担 当
1	廃棄物の再資源化における安全性の検証に関する研究について	H22～H24	水環境部