

目 次

第1章 総説

1 設立の目的・理念	1
2 沿革	2
3 施設の概要	2
4 組織及び業務内容	3
5 歳入歳出予算	6
6 主な試験検査機器	7

第2章 業務の概要

1 企画情報部	9
2 保健科学部	12
3 衛生科学部	14
4 環境科学部	15
5 地球科学部	17

第3章 研究報告

1 研究業務概要

(1) 研究理念（「岩手県環境保健研究センター研究推進基本構想」より抜粋）	19
(2) 研究のスキーム（同上）	26
(3) 「関連計画」施策の体系と主な調査研究テーマ及びその特色（同上）	27
(4) 研究体系（平成13年度）	28

2 研究概要報告	29
----------	----

3 報文

腸炎ビブリオ食中毒予防対策構築に関する研究	69
-----------------------	----

熊谷 学 佐藤 直人 高橋 朱実 佐藤 卓
齋藤 幸一 田澤 光正

4 資料

(1) 感染症発生動向調査事業におけるウイルスの検出状況（平成13年度）	77
--------------------------------------	----

高橋 朱実 佐藤 直人 齋藤 幸一 田澤 光正

(2) 水道水源におけるクリプトスポリジウム及びジアルジアの汚染状況調査	80
--------------------------------------	----

熊谷 学 佐藤 直人 佐藤 卓 齋藤 幸一
高橋 朱実 田澤 光正

(3) 岩手県内源泉の変動と枯渇要因	81
--------------------	----

水車 正洋 高橋 直 齋藤 憲光 菅野 淳

(4) 岩手県の温泉に関する調査	94
------------------	----

水車 正洋 島津 裕子 菅野 淳

(5) 室内空気中の化学物質の調査研究	105
---------------------	-----

三浦 通利 菅野 淳

(6) 湿性沈着（霧）に係る実態調査—松尾村見返り峠における実態調査—	110
高橋 直 酒井 晃二 間山 秀信 田中館 泰 千葉 紀穂	
(7) 岩手県における環境放射能調査 — (2001年4月～2002年3月) —	115
田中館 泰 間山 秀信 千葉 紀穂	

5 学会発表等抄録

(1) 市町村における生涯を通じた歯科保健活動に必要な指標に関する研究	121
—第1報 システム化に向けての現状と課題—	
田沢 光正 金田 淑子 互野 裕子 佐藤 保 狩野 祐史 橋浦 礼二郎 岩淵 壮之助 奈良 一彦 佐々木 ナホ子 藤沢 五百子 下屋敷 昌子 佐々木 勝忠 立身 政信 稲葉 大輔 米満 正美	
(2) 牛乳の殺菌工程における検証の要点	124
小野 正文	
(3) コリジョン型 ICP-MS による環境水中の金属分析への適応性	125
安部 隆司 佐々木 和明 高橋 悟 齋藤 憲光	
(4) キレートディスク前処理を用いた ICP-MS による海水中ウラン分析	128
池田 享司 吉田 敏裕 中南 真理子 中村 環	

第4章 研究発表目録

1 著書(参考)	129
2 学術雑誌原著論文	129
3 学会等プロシーディングス	129
4 総説・報告等	129
5 学会等での口頭発表	130