

3 所内集談会

第1回〔昭和61年6月20日〕

年報発表

- (1) 積雪期における空間線量率の自然変動について
(DBM-2SCA法によるバックグラウンド線量率の推定) 霜 鳥 達 雄
- (2) 県産米及び野菜中の未規制農薬調査 酒 井 洋
- (3) ビル解体工事現場周辺におけるアスベスト濃度 加 藤 健 二
- (4) 上越地域の地下水の動向(第1報)―帯水層の水質解析― 永 野 多美雄

学会等発表

- (1) 昭和59年, 60年に新潟市近郊で流行した無菌性髄膜炎患者からのウィルス分離 阿 部 昭 也

第2回〔昭和61年7月18日〕

年報発表

- (1) 環境中のトリチウム(第1報)―雨水, 陸水中のトリチウム― 斉 藤 真 一
- (2) 一般廃棄物最終処分場浸出水の重金属調査 小 林 哲 也
- (3) 新潟県における低沸点有機塩素系溶剤による地下水汚染(第1報) 横 山 ひろみ
- (4) 新潟東港地区における過去5年間の大気中重金属等監視データのまとめ 村 山 等

第3回〔昭和61年8月20日〕

年報発表

- (1) 新潟県における恙虫病患者から分離したリケッチアの病原学的, 血清学的検査成績 根 津 ヒロ子
- (2) 上越地域における大気中浮遊粉じんの変異原性 沼 田 顕 子
- (3) 信濃川水系の水質変動解析 大 関 正 春
- (4) 小型オープントップ・チャンバー(小型OTC)及びブリオメータによる環境大気評価 田 村 良 三

所員特別講演

- 試験研究機関の現状について 衛生公害研究所次長 浅 見 昭

第4回〔昭和61年9月19日〕

年報発表

- (1) 最近3年間の新潟県における海外旅行者の腸管系病原菌検出状況 大 野 祥 子
- (2) 窒素, りんの同時分解法の検討 金 子 正 史
- (3) 積雪中の水銀濃度 福 崎 紀 夫
- (4) B群溶血レンサ球菌(*Streptococcus agalactiae*)のChloramphenicol 耐性機構 寺 尾 通 徳

第5回〔昭和61年11月21日〕

外来講師講演

- 発想と開発―私の研究体験から― 第四銀行技術顧問
(前新潟県食品研究所長) 斎 藤 昭 三

第6回〔昭和61年12月12日〕

年報発表

- (1) 食品中におけるボリリヌスA型菌の増殖動向 石 月 要 平
- (2) 鳥屋野潟底泥の性状(第1報)―栄養塩類の表層濃度分布と底泥からの回帰― 森 山 登
- (3) 鳥屋野潟底泥の性状(第2報)―栄養塩類の垂直分布― 波 谷 信 雄

学会等発表

- | | |
|---|--------|
| (1) 新潟県における風疹の抗体陰性率とワクチン効果 | 高木 るみ子 |
| (2) 振動ふるいからの低周波空気振動による定在波の発生とその対策 | 山崎 興 樹 |
| (3) 金属製品製造工場密集地域における有機塩素系溶剤による地下水汚染事例 | 川田 邦 明 |
| (4) 農作物中の残留農薬分析における Sep-Pak Cartridge の適用 | 酒井 洋 |

第7回 〔昭和61年12月19日〕

囑託講師等講演

- | | | |
|-----------------|--------------------|--------|
| (1) 標準試料の調製と問題点 | 新潟大学理学部化学科教授 | 鈴木 俊 雄 |
| (2) 統計の考え方 | 新潟大学理学部数学科教授 | 田中 謙 輔 |
| (3) ハゼ類研究と明仁親王 | 新潟大学理学部付属臨海実験所教授 | 本間 義 治 |
| (4) 地下水の挙動について | 新潟大学積雪地域災害研究センター教授 | 青木 滋 |

第8回 〔昭和62年1月21日〕

外来講師講演

- | | | |
|-------|----------------------------|-------|
| お酒と文化 | 朝日酒造(株)工場長
(前新潟県醸造試験場長) | 嶋 悌 司 |
|-------|----------------------------|-------|

第9回 〔昭和62年2月17日〕

年報発表

- | | |
|--------------------|--------|
| (1) 浮遊粉じん発生源試料中の炭素 | 北嶋 永 一 |
| (2) 下水汚泥中の重金属除去 | 佐藤 賢 一 |
| (3) MBODによる湖沼水質評価 | 小林 哲 也 |

囑託講師講演

- | | | |
|--------------------|-------------------|--------|
| 先端技術産業と化学物質安全対策の動向 | 新潟薬科大学薬学部衛生薬学科助教授 | 及川 紀久雄 |
|--------------------|-------------------|--------|

第10回 〔昭和62年3月26日〕

学会等発表

- | | |
|---|--------|
| (1) LANDSAT (MSS) 画像処理システムについて | 鈴木 修 |
| (2) 新潟県と関東地方の降水成分の差異 | 福崎 紀 夫 |
| (3) 新潟県上越地域における大気調査(第1報) - 大気浮遊粉じんの特性 - | 北嶋 永 一 |
| (4) 新潟県上越地域における大気調査(第2報) - 工業地域における雨どい堆積物中の
金属濃度 - | 家合 浩 明 |
| (5) 新潟県上越地域における大気調査(第3報) - 環境大気中のアスベスト濃度 - | 加藤 健 二 |
| (6) 新潟県における大気中二酸化窒素の濃度分布 | 沼田 顕 子 |

退職者記念講演

- | | | |
|-------------|------------|--------|
| (1) 退職にあたって | 衛生公害研究所次長 | 浅見 昭 廉 |
| (2) 退職にあたって | 衛生公害研究所研究員 | 佐々木 廉 |