

### 3. 年間の動向

(1) 主な会議，打合せ，講習会，研究会，学会等への出席

昭和 53 年度

年 月	事 項	開 催 地	出 席 者
5 3. 4	日本薬学会第 98 年会	岡 山 市	富 所
4	科学技術庁放射線医学総合研究所放射線防護課程研修	千 葉 市	岸
4	日本臨床衛生検査学会	京 都 市	白 石・田 口
5	全国公害研協議会東北北海道支部総会	酒 田 市	高 杉
5	東北・北海道ブロック公害研究機関連絡会議及び研究 発表会	仙 台 市	小 塚
5	国立公衆衛生院特別課程（環境汚染コース）	東 京 都	武 口
5	日本衛生学会	前 橋 市	佐藤(敏)
6	地方自治体公害試験研究機関等所長会議	東 京 都	高 杉・高 田
6	全国公害研協議会総会	”	” ”
6	全国地方衛生研究所長会議	”	高 杉・前 野
6	地方衛生研究所全国協議会臨時総会	”	” ”
6	国立公衆衛生院特別課程衛生（分析化学コース）	”	師 尾
6	臨床ウイルス談話会	名 古 屋 市	熊 谷
7	公害研修所分析研修（水質・土壌専門課程）	所 沢 市	佐 竹
8	放射線取扱主任者試験受験	東 京 都	岸 ・山 下
8	指定都市衛生研究所長会議	神 戸 市	高杉・小幡
9	代謝異常スクリーニング研究会・技術者懇談会	名 古 屋 市	高杉・佐藤(敏)・福士
9	地方衛生研究所全国協議会東北北海道新潟支部総会	青 森 市	林
9	全国衛生化学技術協議会総会・年会	松 山 市	小 山・大 森
10	日本ウイルス学会	東 京 都	太 田
10	日本公衆衛生学会総会	”	高杉・林・白石(由)
10	地方衛生研究所全国協議会総会	”	” ・ ”
10	地方衛生研究所次長・庶務課長会議	”	林
10	北海道臨床衛生検査学会	苫小牧市	白石(圭)・田口
11	血液中の重金属調査研究に関する打ち合せ会	仙 台 市	佐藤(敏)
11	公害研修所分析研修（大気専門課程）	所 沢 市	藤 原
11	食品化学特殊技術講習会	東 京 都	中 島
11	家庭用品安全対策行政担当係長会議	”	立 野
11	環境保全・公害防止研究発表会	”	高 杉・横 田
12	日本食品衛生学会学術講演会	静 岡 市	前 田
5 4 2	環境測定分析統一精度管理調査結果検討ブロック会議	仙 台 市	佐 竹

## (2) 学術雑誌発表

年月	巻号	雑誌名	題名	発表者
54. 4	Vol 109 №1	医学のあゆみ	固相法 TSH RIAによるクレチン症マスキリングの検討	福士
4	Vol 7 №1	臨床とウイルス	札幌市の小中学生における10年間の流行観察からみたインフルエンザワクチンの効果について	岸

## (3) 学会発表

昭和53年度

年月	学会名	開催地	演題	報告者
53. 6	第51回日本産業衛生学会	松本市	原子吸光光度法による血液中の金属元素分析に関する基礎的研究	佐藤(敏)
9	第19回大気汚染学会	札幌市	札幌市における環境中の重金属について	高田
10	第41回北方産業衛生学会	〃	新聞印刷作業者の血中 Fe, Zn, Cu, Pb, Cd 濃度についての検討	佐藤(敏)
11	第30回北海道公衆衛生学会	〃	先天性甲状腺機能低下症のマスキリングについて	福士
11	〃	〃	札幌市における先天性代謝異常マスキリングの成績と問題点	浅野
11	〃	〃	食品からのブドウ球菌エントロトキシンAの検出法について	赤石
11	〃	〃	畜産食品中の合成抗菌剤の残留に関する研究(第2報)-アンプロリウム測定妨害物質のクリーンアップ法の検討-	藤森
11	〃	〃	鉄を含む地下水中のフッ素定量に関する検討	立野
11	〃	〃	河川水中のテトラクロロイソフタニトリル(TPN)の分析法の検討	武口
11	第5回環境保全公害防止研究発表会	東京都	札幌市における街路樹(ニセアカシア)の重金属の濃度と地点のクラスター分析(最長距離法)	横田

## (4) 講師派遣, 技術指導

昭和53年度

年月	グループの名称・内容等	担当者
53.	北大医学部学生	富所