

1 運 営

1・1 沿 革

年	月	事 項
昭 和	8. 12	昭和7年県庁の新築（新潟市学校町1番町）移転に伴い、旧県庁（新潟市東仲通り2番町）内にあった衛生試験場（警察部衛生課所属）は、新潟市川端町1丁目に新設された庁舎に移転し、化学、細菌及び乳肉検査業務を行う。
	17. 11	機構改革により内政部衛生課に所属する。
	20. 7	第2次世界大戦の空襲激化に伴う強制疎開により、試験場建物の過半を取りこわす。
	21. 2	機構改革により教育民生部衛生課に属する。
	21. 11	機構改革により衛生部が新設され衛生部医務課に所属する。
	22. 9	新潟県衛生試験場規則の制定により衛生部に所属する廩となる。（昭22 新潟県規則第13号）
	23. 4	厚生省予防、医務、公衆保健3局長通牒（地方衛生試験研究機関の整備について）に基づき、組織機構の充実が計画される。
	23. 9	強制疎開のため取りこわされた庁舎を再建し、従来の業務に加えて食品衛生部門が設置される。
	24. 4	病理部門が設置される。
	25. 4	環境衛生試験部門が設置される。
	28. 5	新潟県衛生研究所規則が制定され「庶務係、細菌科、衛生試験科、臨床病理科」が設置される。（昭28 新潟県規則第61号）
	35. 3	新潟県行政組織規則の制定により従来の新潟県衛生研究所規則は廃止され、組織は「庶務係、細菌科、生活衛生科及び臨床病理科」となり「衛生試験科」は廃止される。（昭35 新潟県規則第8号）
	35. 4	新潟県公害防止条例が公布される。
	35. 4	行政組織規則が制定され、新潟市川端町1丁目に所在する新潟県衛生研究所の衛生試験科は生活衛生科と改称され、その分掌事務のひとつとして公害、放射能等の環境衛生に関する事項がはじめて明記される。
	36. 4	行政組織規則の改正により従来の「科制」を「課制」に改め「総務課、細菌課、生活衛生課、臨床病理課」となる。（昭36 新潟県規則第21号）
	37. 12	行政組織規則の改正により「総務課」は「庶務課」に改められ、機構改革により次長制が施行される。
	39. 6	6.16新潟地震により当所の建物および施設はじん大な損害を受け、復旧至難の状態となる。

年	月	事 項
昭 和	41. 4	行政組織規則の改正により、衛生研究所の「生活衛生課」が「生活環境課、食品衛生課」に改められ、公害、放射能等の試験に関する事項は生活環境課で分掌する。(昭41 新潟県規則第20号)
	41. 6	新潟市一番堀通り町に新潟統合庁舎が竣工し、当所は統合庁舎の2階の一部および3階に移転する。
	42. 4	行政組織規則の改正により、新たに「ウイルス課」が設置される。(昭42 新潟県規則第21号)
	43. 4	行政組織規則の改正により、衛生研究所に「公害研究課」が設置され、生活環境課から公害関係の業務を移す。(昭43 新潟県規則第21号)
	46. 4	部制条例及び行政組織規則の改正により、企画部に、公害研究所(庶務課、大気課、水質課、放射能課の4課制)が設置され、公害研究課は廃止された。(昭46 新潟県規則第21号)
	47. 4	部制条例の改正により衛生部に環境局が設置され、公害研究所がその出先機関となる。
	48. 8	部制条例の改正により生活環境部が設置され、公害研究所がその出先機関となる。
	49. 3	新潟市曾和 314 番地 1 に新庁舎完成移転する。
	49. 4	行政組織規則の改正により公害研究所に環境施設課が設置され、5課制となる。
	50. 4	行政組織規則の改正により庶務課を総務課と改称する。(昭50 新潟県規則第23号)
	52. 12	廃棄物前処理棟が完成する。
	58. 3	放射線監視センターが完成する。
	58. 3	放射能課の移転に伴ない、環境施設課研究室、同実験室が移転し、ガスマス室、騒音振動解析室及び窒素分析室等が設置される。
	60. 4	行政組織規則の改正により衛生研究所と公害研究所が統合し衛生公害研究所となり、総務課、調査研究室に改組され調査研究室に微生物科、食品衛生科、大気科学科、水質科学科、環境科学科、放射能科が設置される。(昭60 新潟県規則第36号)
	60. 9	放射線監視センター前処理棟が完成する。
	61. 7	消費生活センター商品テスト室が設置される。

1・3 組 織

1・3・1 組織(行政組織規則抜すい)

第22節 衛生公害研究所

(設置)

第41条 環境保健行政上必要な調査研究を行うため、新潟県衛生公害研究所を新潟市に置く。

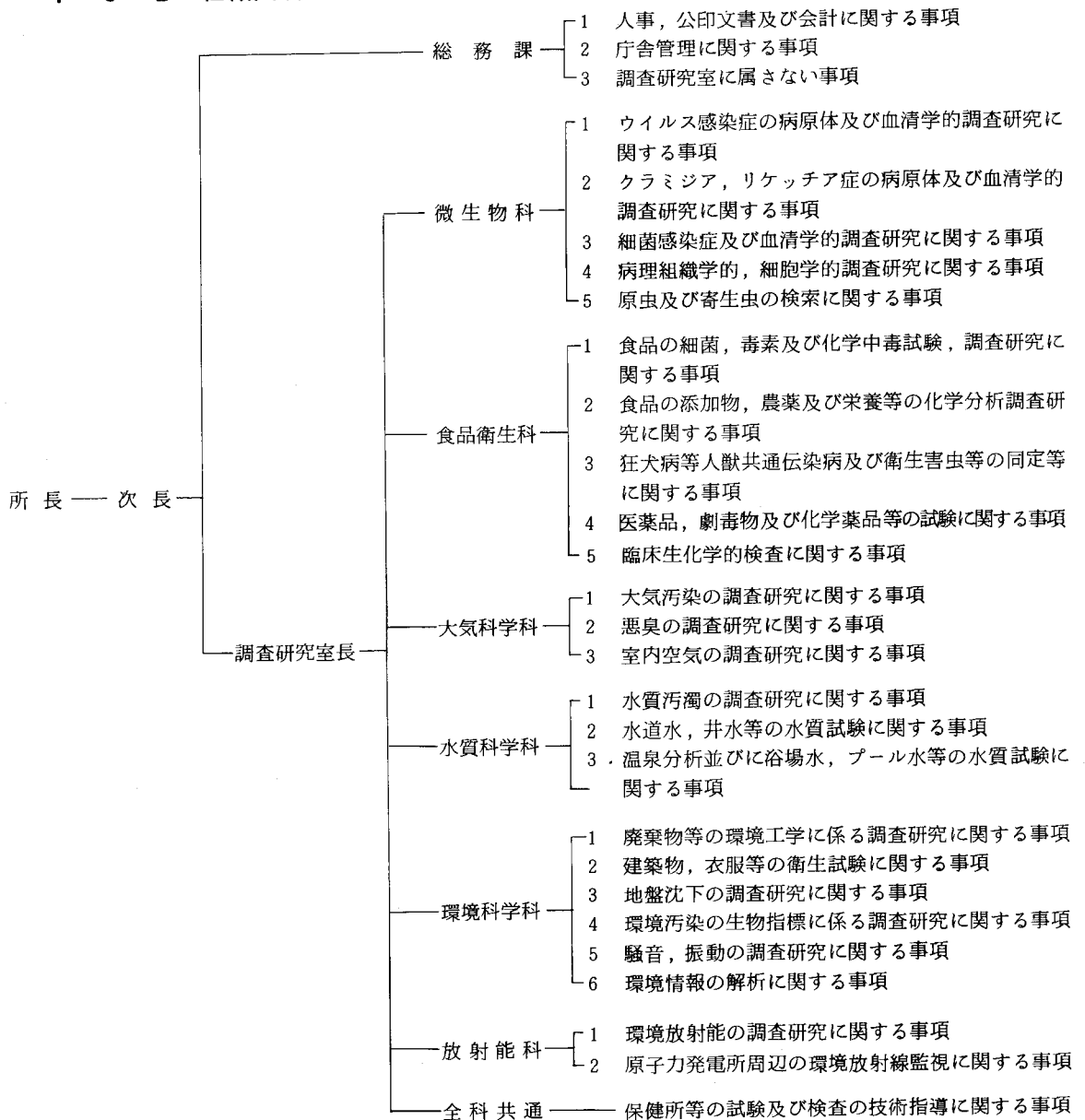
(組織)

第41条の2 衛生公害研究所に次の課、室及び科を置く。

総務課

調査研究室、微生物科、食品衛生科、大気科学科、水質科学科、環境科学科、放射能科

1・3・2 組織図及び分掌事務



1・3・3 業務分担

(昭和63年4月1日現在)

課名	職名	氏名	分担業務
	所長	佐藤 廣 治	総括
	次長	小田 章 吾	総括補佐
	調査研究室長	本間 栄 治	調査研究室各科調整とりまとめ
	参事	石月 要 平	食品衛生科長事務取扱い
	"	五十嵐 隆 夫	
総務課	課長(副参事)	渡部 春 輝	総務課総括
	主任	渡辺 和 子	予算決算, 物品の購入管理
	"	太田 ヨシ子	予算, 物品の購入管理
	"	鈴木 菊 子	報酬, 賃金, 給与, 福利厚生
	主事	宮田 都美枝	収入, 旅費, 文書收受, 統計
	自動車運転員	山崎 清 学	公用車の運転
	"	天野 光 策	"
微生物科	科長	阿部 昭 也	微生物科総括
	専門研究員	土田 達 巳	腸管系感染症検索
	"	篠川 巨	ウイルス感染症検索
	研究員	斉藤 由 紀	クラミジア, リケッチア感染症検索
	"	寺尾 通 徳	呼吸器系・皮膚粘膜系感染症検索
	"	根津 ヒロ子	腸管系感染症検索
	臨床検査技師	畠山 孝 策	スピロヘータ感染症, 原虫, 寄生虫の検索
	"	春木 昭	病理組織及び細胞診検査
	"	青柳 美和子	ウイルス感染症検索
	技師	本間 ゆかり	呼吸器系感染症検索
	庁務員	井川 昭 次	洗浄, 滅菌, 消毒
	"	大竹 美津枝	"
	"	山口 ミツ子	"
食品衛生科	科長(参事)	石月 要 平	食品衛生科総括
	専門研究員	金田 和 子	商品テスト(消費生活センター兼務)
	"	小島 光 恵	クレチン症検査, 人体生化学的検査, 成人病予防対策
	研究員	高木 るみ子	食品細菌検査, 貝毒検査
	"	高井 透	抗菌剤, 水産魚の水銀, 医薬品検査
	"	富永 泰 子	商品テスト(消費生活センター兼務), 残留農薬
	"	青柳 由美子	貝毒検査, 抗生物質, 食品細菌検査
	"	大関 江美子	家庭用品, 食品添加物検査
	技師	土田 由里子	残留農薬検査
	"	野沢 倫	残留農薬, 衛生害虫検査

課 名	職 名	氏 名	分 担 業 務
大気科学科	科 長	漆 山 佳 雄	大気科学科総括
	専 門 研 究 員	森 山 登	酸性雨共同調査, 植物被害対策調査
	研 究 員	鈴 木 斉	ばい煙発生施設監視調査
	〃	北 嶋 永 一	大気管理基礎調査, 未規制物質, 特定研究
	〃	笠 原 貢	稲わら焼却による大気汚染調査, 室内空気
	〃	鈴 木 典 子	アスベスト調査
	技 師	村 山 等 大 泉 毅	大気汚染常時監視調査, 悪臭防止対策 道路粉じん調査, 酸性雨調査
水質科学科	科 長	白 井 文 雄	水質科学科総括
	専 門 研 究 員	尾 崎 邦 雄	化学物質, 特定研究, 異常水質発生事故調査
	研 究 員	植 村 達 夫	鳥屋野漏水質等調査, 酸性雪調査
	〃	中 山 三 喜 栄	公共用水域調査, 温泉・水道水分析
	〃	川 田 邦 明	精度管理, 未規制物質, 化学物質
	〃	阿 部 智 夫	湖沼実態調査, 酸性雪調査, 温泉分析
	技 師	旗 本 尚 樹 黒 崎 裕 人 横 山 ひろみ	特定事業所排水等調査, 公共用水域調査, 温泉分析 関川水系水銀調査, 化学物質, 精度管理 未規制物質, 化学物質, 鳥屋野漏水質等調査
環境科学科	科 長	大 山 征 也	環境科学科総括
	専 門 研 究 員	谷 中 隆 明	地盤沈下調査, 騒音・振動調査
	研 究 員	永 野 多 美 雄	下水汚泥有効利用調査, 家庭雑排水調査
	〃	田 村 良 三	植物被害対策, 鳥屋野漏水質等調査, 水生生物
	〃	山 崎 興 樹	環境情報解析, 騒音・振動調査
	技 師	関 谷 一 義	地盤沈下調査, 騒音・振動調査
	〃	丸 山 浩 一 羽 賀 孝 英 布 施 雅 美	産業廃棄物試験, 水生生物 下水汚泥有効利用調査, 埋立地水銀調査 ごみ処理場・最終処分場機能検査
放射能科	科 長	田 邊 廣 和	放射能科総括
	専 門 研 究 員	石 橋 幸 三	巡回監視車による調査 (公害対策課兼務)
	研 究 員	霜 鳥 達 雄	環境試料の機器分析 (公害対策課兼務)
	〃	斎 藤 真 一	放射能分析確認調査
	〃	大 高 敏 裕	環境放射線監視テレメータシステムによる測定
	技 師	諏 訪 成 雄 安 達 恵	放射性物質取扱施設の管理 科学技術庁受託環境放射能水準調査

1・3・4 人事異動

年月日	職名	氏名	異動事項
63. 6.16	所長	上村 桂	環境保健部長，衛生公害研究所長を兼務
63. 4. 1	次長	小田 章吾	監査委員事務局から転入
	調査研究室長	本間 栄治	医務薬事課から転入
	総務課		
63.10.12	総務課長事務取扱	小田 章吾	次長，総務課長を兼務
63. 4. 1	主任	鈴木 菊子	議会事務局から転入
	微生物科		
	専門研究員	土田 達巳	津川保健所から転入
	研究員	斉藤 由紀	三条保健所から転入
63. 5. 1	技師	本間 ゆかり	新採用
	食品衛生科		
63. 4. 1	研究員	高木 るみ子	巻保健所から転入
	"	大関 江美子	医務薬事課から転入
	大気科学科		
	科長	漆山 桂雄	三条保健所から転入
	研究員	鈴木 斉	公害対策課から転入
	"	鈴木 典子	公害対策課から転入
	水質科学科		
	専門研究員	尾崎 邦雄	下水道課から転入
	技師	黒崎 裕人	上越保健所から転入
	環境科学科		
	技師	関谷 一義	上越保健所から転入
	放射能科		
	科長	田邊 廣和	公害対策課から転入
63. 4. 1	次長	五十嵐 昭蔵	北蒲原社会福祉事務所へ転出
	総務課		
	主事	飯塚 優子	建築住宅課へ転出
	微生物科		
	科長	田辺 正二	長岡保健所へ転出
	臨床検査技師	藤村 陽子	三条保健所へ転出
	"	大野 祥子	巻保健所へ転出

年月日	職名	氏名	異動事項
63. 4. 1	食品衛生科 技 師	蒲 澤 泰 子	長岡保健所へ転出
	大気科学科 科 長	三 屋 彰	公害対策課へ転出
	研 究 員	加 藤 健 二	公害対策課へ転出
	技 師	沼 田 顕 子	公害対策課へ転出
	水質科学科 研 究 員	渋谷 信 雄	消防防災課へ転出
	技 師	金 子 正 史	長岡保健所へ転出
	“	鈴 木 修	上越保健所へ転出
	環境科学科 研 究 員	小 林 正	県民広報課（自然科学館）へ転出
63. 3. 31	調査研究室長	寺 島 敬 一	退 職
	庁 務 員	中 村 フ ミ	“
63. 6. 15	所 長	佐 藤 廣 治	“
63. 10. 11	総務課長(副参事)	渡 部 春 輝	“

1・4 予算・決算

1・4・1 歳入

科		目		調定額	収入額	未納額	
款	項	目	節(細節)				
計				2,625,961 ^円	2,625,961 ^円	0 ^円	
使用料手数料	手数料	環境保健手数料		2,501,320	2,501,320	0	
				2,501,320	2,501,320	0	
				環境保健総務費手数料	2,501,320	2,501,320	0
					2,501,320	2,501,320	0
諸収入	雑入	雑入		124,641	124,641	0	
					124,641	124,641	0
					124,641	124,641	0
					124,641	124,641	0

1・4・2 歳出

(一般会計)

科		目		予算額 (再配当額)	決算額	残額	
款	項	目	節(細節)				
計				172,600,334 ^円	172,600,334 ^円	0 ^円	
総務費	総務管理費	一般管理費		6,120,112	6,120,112	0	
					6,120,112	6,120,112	0
				旅費	372,589	372,589	0
				人事管理費	372,589	372,589	0
					2,032,523	2,032,523	0
				報酬	1,582,000	1,582,000	0
				共済費	202,201	202,201	0
				賃金	56,800	56,800	0
				(臨時任用職員賃金)	(56,800)	(56,800)	0
				需用費	190,000	190,000	0
				負担金補助及び交付金	1,522	1,522	0
				財産管理費	3,637,000	3,637,000	0
				需用費	3,637,000	3,637,000	0
				行政管理費	78,000	78,000	0
				需用費	78,000	78,000	0

科		目		予 算 額 (再配当額)	決 算 額	残 額	
款	項	目	節(細節)				
環境保健費	環境保健 総務費	環境保健総務費		166,480,222 ^円	166,480,222 ^円	0 ^円	
				85,127,630	85,127,630	0	
		環境保健総務費	職員手当等 (児童手当)	570,000	570,000	0	
		衛生公害研究所費		570,000	570,000	0	
			衛生公害研究所費	報 酬 共 済 費 賃 金 (日々雇用職員賃金)	84,557,630	84,557,630	0
				295,200	295,200	0	
				177,328	177,328	0	
				1,713,900	1,713,900	0	
				(1,713,900)	(1,713,900)	0	
				224,600	224,600	0	
				4,065,000	4,065,000	0	
				49,500,216	49,500,216	0	
				(49,216)	(49,216)	0	
				1,650,000	1,650,000	0	
				15,019,000	15,019,000	0	
				443,000	443,000	0	
				8,500,000	8,500,000	0	
				2,654,000	2,654,000	0	
				277,586	277,586	0	
				37,800	37,800	0	
		医務薬事費		354,000	354,000	0	
			医務薬事総務費		223,000	223,000	0
				12,000	12,000	0	
				211,000	211,000	0	
		薬 事 費		131,000	131,000	0	
				旅 費 需 用 費	31,000	31,000	0
				100,000	100,000	0	
		公衆衛生費		14,859,346	14,859,346	0	
			母子保健対策費		12,546,346	12,546,346	0
				共 済 費	187,000	187,000	0
				賃 金 (日々雇用職員賃金)	1,984,900	1,984,900	0
				旅 費	115,000	115,000	0
			需 用 費	9,707,000	9,707,000	0	
			役 務 費	21,000	21,000	0	
			委 託 料	530,000	530,000	0	
			負担金補助及び交付金	1,446	1,446	0	

科		目		予 算 額 (再配当額)	決 算 額	残 額
款	項	目	節 (細 節)			
		防 疫 对 策 費		2,313,000 ^円	2,313,000 ^円	0 ^円
	環境衛生費		旅 費	310,000	310,000	0
			需 用 費	1,995,000	1,995,000	0
			役 務 費	8,000	8,000	0
				2,623,000	2,623,000	0
			食 品 衛 生 費	1,987,000	1,987,000	0
				147,000	147,000	0
			旅 費	1,835,000	1,835,000	0
			需 用 費	5,000	5,000	0
			役 務 費	102,000	102,000	0
				6,000	6,000	0
			旅 費	96,000	96,000	0
			需 用 費	203,000	203,000	0
			役 務 費	63,000	63,000	0
				140,000	140,000	0
	環境保全費	狂 犬 病 予 防 費		5,000	5,000	0
			役 務 費	5,000	5,000	0
			公 害 保 健 对 策 費	326,000	326,000	0
				2,000	2,000	0
			旅 費	324,000	324,000	0
			需 用 費	902,000	902,000	0
			環 境 保 全 総 務 費	19,000	19,000	0
			旅 費	19,000	19,000	0
			廃 棄 物 对 策 費	733,000	733,000	0
				257,000	257,000	0
			旅 費	450,000	450,000	0
			需 用 費	26,000	25,000	0
			役 務 費	150,000	150,000	0
			自 然 保 護 費		150,000	150,000
	公害対策費		需 用 費	150,000	150,000	0
			公 害 对 策 総 務 費	62,614,246	62,614,246	0
				1,034,000	1,034,000	0
			旅 費	14,000	14,000	0
			使 用 料 及 び 賃 借 料	1,020,000	1,020,000	0
			大 気 汚 染 对 策 費	5,191,189	5,191,189	0
				1,059,000	1,059,000	0
			旅 費	4,037,000	4,037,000	0
			需 用 費	59,000	59,000	0
			役 務 費			
			使 用 料 及 び 賃 借 料	36,189	36,189	0

科		目		予 算 額 (再配当額)	決 算 額	残 額
款	項	目	節 (細 節)			
		水質汚濁対策費		7,806,000 ^円	7,806,000 ^円	0 ^円
			賃 金	250,000	250,000	0
			(日々雇用職員賃金)	(250,000)	(250,000)	0
			旅 費	867,000	867,000	0
			需 用 費	6,254,000	6,254,000	0
			役 務 費	170,000	170,000	0
			使用料及び賃借料	104,000	104,000	0
			備 品 購 入 費	161,000	161,000	0
		特殊公害対策費		1,515,500	1,515,500	0
			賃 金	94,500	94,500	0
			(日々雇用職員賃金)	(94,500)	(94,500)	0
			旅 費	508,000	508,000	0
			需 用 費	851,000	851,000	0
			役 務 費	42,000	42,000	0
			使用料及び賃借料	20,000	20,000	0
		放射線監視対策費		47,067,557	47,067,557	0
			共 済 費	109,107	109,107	0
			賃 金	1,351,000	1,351,000	0
			(日々雇用職員賃金)	(1,351,000)	(1,351,000)	0
			旅 費	1,618,000	1,618,000	0
			需 用 費	19,751,000	19,751,000	0
			役 務 費	3,435,000	3,435,000	0
			委 託 料	16,890,000	16,890,000	0
			使用料及び賃借料	440,000	440,000	0
			備 品 購 入 費	3,265,905	3,265,905	0
			負担金補助及び交付金	198,745	198,745	0
			公 課 費	8,800	8,800	0

(特別会計)

科		目		予 算 額 (再配当額)	決 算 額	残 額
款	項	目	節 (細 節)			
流域下水道 事業費	管 理 費	新潟処理区管理費		1,777,000 ^円	1,777,000 ^円	0 ^円
				1,777,000	1,777,000	0
				1,777,000	1,777,000	0
			旅 費	151,000	151,000	0
			需 用 費	1,234,000	1,234,000	0
			役 務 費	20,000	20,000	0
			委 託 料	372,000	372,000	0

1・5 主要備品

1・5・1 機 器

品 目	構造・規格	数量	品 目	構造・規格	数量
自 動 車	トヨタクラウン カスタム	1	水 銀 分 析 計	東芝バックマン 253	1
〃	トヨタクラウン ステーションワゴン	1	〃	地球化学 No.0110	1
試 料 採 取 車	トヨタコロナバン	1	〃	日本インスツルメンツ マーキュリー RA-1	1
環境放射線巡回監視車	トヨタコースターハイルーフ 特殊機装	1	〃	島津 MVU-2型	1
真空凍結乾燥機	徳田製作所 特注	1	原子吸光光度計	島津 AA-640-13	1
嫌気性培養装置	3157型 架台10ℓ	1	〃	ジャーレルアッシュ AA-855	1
振盪培養器	G-13体	1	〃	ジャーレルアッシュ AA-880	1
オートマチック インキュベーター	フォーマー社製 3157型	1	〃	ジャーレルアッシュ AA-8500E	1
純水製造装置	日本ミリポアリミテッド MILLI-Q	3	〃	偏光ゼーマン 日立180-80	1
遠 心 機	日立 65P	1	蛍光分光光度計	日立分光 FP-550A	1
〃	久保田 KR-200B	1	赤外分光光度計	日本分光 IRA-2	1
〃	日立 20PR-52	1	TOC分析装置	島津 TOC-10B	1
蛍光顕微鏡	カールツァイス	1	低温灰化装置	柳本 LTA-154	1
電子顕微鏡	日本電子 JEM-100S	1	オートアナライザー	テクニコン TMⅡ	1
反射蛍光コンデンサ	ⅢRS	1	イオンクロマトグラフ	DIONEX System 14	1
自動染色装置	ハンデックス 5000型	1	炭素水素窒素分析装置	柳本 CHNコーダ MT-3	1
フ リ ー ザ ー	ケルビネーター VC-520	1	ガスクロマトグラフ 質量分析装置	日本電子 JMS-DX 300	1
〃	ケルビネーター VC-50-F	1	ガスクロマトグラフ	島津 GC-4BMPE	1
〃	大西熱学 CA-280A	1	〃	〃 GC-4BMPEEP	1
動物ゲージ洗浄機	日本クレーア KKCSW-200KR	1	〃	〃 GC-6AMPEE	1
自動洗浄動物飼育装置	ワイパー自走式自動飼育機 RW1-60S	1	〃	〃 GC-6AMPE	1
水分活性測定システム	ハイグロスコープ DT 測定ステーション WAⅡ	1	〃	〃 GC-7AGPRFFP	1
クレチンRIA トータルシステムⅡ	マイクロメディック	1	〃	〃 GC-6APFFP	1
藻類培養試験器	伊藤製作所 AGP-150RL	1	〃	〃 GC-7APFFTD	1
分光光度計	日立 356-2波長	1	〃	〃 GC-7APTFF	1
〃	日立 624	1	〃	〃 GC-9AMPFFP	1
〃	日立 228	1	〃	〃 GC-9AP	1
〃	日立 228-A	1	〃	日立-163	1
〃	ターナーデザイン社	1	〃	日本電子 JGC-20KF	1
酵素免疫測定装置	ダイナテック マイクロエ ライザーシステム T-1	1	FFT スペクトラ ムアナライザー	小野測機 CF-500	1

品 目	構 造 ・ 規 格	数 量	品 目	構 造 ・ 規 格	数 量
高 速 液 体 ク ロ マ ト グ ラ フ	日本分光 FLC-350	1	大 型 灰 化 炉 (温 度 調 節 排 煙 装 置 付)	東洋科学産業 BAF-S	1
〃	日本分光 LC-800	1	(〃)	アドバンテック 東洋(KK)製 BAF-Smk	1
臭 気 分 析 付 加 装 置	島津臭気濃縮装置	1	T L D リ ー ダ	松下電器産業 UD-502 B プリンタ付	2
窒 素 酸 化 物 測 定 装 置 (発 生 源)	手分析一式	1	T L D 熱 蛍 光 線 量 計 (鉛 運 搬 容 器 付)	松下電器産業 UD-200 S	1
〃	柳本 ECL-77 A	2	ゲルマニウム・ガンマ線 分 光 分 析 装 置	キャンベラ製シリーズ 85	1
〃	ダイレック DY-202	1	同 上 検 出 部	キャンベラ 7229 P	1
〃	高立理化 KNO-1000	1	低バックグラウンド 放 射 能 自 動 測 定 装 置	アロカ LBC-451	1
〃 (環境)	柳本 ACL-140	1	アルファ線エネルギー 分 析 装 置	キャンベラ 7404 VR	1
酸 素 濃 度 測 定 装 置	柳本 EMG-77 B YAN-7 C	2式	液体シンチレーション カ ウ ン タ ー	アロカ LSC-LB1	1
オ ゾ ン 濃 度 測 定 装 置	DASIB 1003-AH	1	比例計数シンチレ シ ョ ン 測 定 装 置	アロカ TDC-501	1
ふ っ 化 水 素 測 定 装 置	電気化学計器 GN-70	1	ハ ン ド フ ッ ト ク ロ ス モ ニ タ	アロカ MSR-25	1
硫 黄 酸 化 物 測 定 装 置	ダイレック DY-102	1	ベータ線エネルギー 分 析 装 置	富士電機ピコベータ F 5	1
ダ ス ト サ ン プ ラ ー	石橋科学	1	放 射 能 自 動 測 定 装 置	アロカ YDC-153	1
〃	濁川理化 NG-Z-3-D	1	モ ニ タ リ ン グ ポ ス ト	アロカ MAR-11	1
硫 黄 分 析 計	日立 SLFA 200	1	TLD 標準照射装置	千代田保安用品特注	1
排 気 ガ ス 洗 浄 装 置	ヤマト DW-80	1	電 子 天 秤	ザルトリウス 1364-MP 6	1
風 向 風 速 計	光進電気 AV-220	1	雨 水 濃 縮 装 置	平山製作所特注	1
〃	牧野応用測器 AVS-16	1			

昭和63年度購入主要備品

高 速 冷 却 遠 心 機	久保田 7800	1	集 じ ん 器	アロカ DSM-251	1
超 低 温 フ リ ー ザ	三洋電機 MDF-590 AT	1	ダ ス ト サ ン プ ラ ー	濁川理化	1
ガ ス ク ロ マ ト グ ラ フ	島津 GC-9 AM	1	硫 黄 分 析 計	堀場 SLFA-92型	1
パ ー ソ ナ ル コ ン ピ ュ ー タ ー	富士通ファコム 9450Σ mkII	2			

1・5・2 図 書

分類別		冊	数	分類別		冊	数	
類	綱			類	綱			
総記関係 (000)	総記	1	38	工学関係 (500)	工学技術	20	301	
	図書館	2			土木工学	60		
	図書・書誌学	1			建築学	1		
	百科事典	32			機械工学	96		
	年鑑	2			電気工学	24		
歴史関係 (200)	歴史	1	6		採鉱冶金学	6		
	伝記	2			化学工業	79		
	地理	3			製造工業	11		
社会科学関係 (300)	政治	6	25	産業関係 (600)	産業	1	68	
	法律	4			農業・農学	38		
	経済	5			畜産業・獣医学	18		
	統計	7			林業	3		
	社会学・社会問題	1			水産業	8		
	教育	1			芸術関係 (700)	写真術・印刷		3
風俗習慣・民俗学	1	体育・スポーツ	1					
自然科学関係 (400)	自然科学	30	1,828	語学関係 (800)	語学	1	30	
	数学	35			日本語	8		
	物理学	35			英語	17		
	化学	481			ドイツ語	1		
	地学	51			フランス語	1		
	生物学・博物学	88			その他の諸国語	2		
	植物学	21			計			2,300
	動物学	27						
	医学・薬学	1,060						

1・6 諸 規 程

1・6・1 新潟県行政組織規則(抜すい)

1・3 組織 11 ページ参照

1・6・2 新潟県衛生公害研究所等使用料及び手数料条例

昭和43年3月30日
新潟県条例第7号

改正	昭和47年7月25日	条例第25号	昭和48年3月29日	条例第10号
	昭和50年3月26日	条例第6号	昭和50年7月15日	条例第33号
	昭和53年3月30日	条例第6号	昭和54年10月27日	条例第32号
	昭和56年3月28日	条例第13号	昭和58年1月28日	条例第4号
	昭和59年3月30日	条例第15号	昭和59年12月25日	条例第65号
	昭和61年3月31日	条例第11号	昭和62年3月27日	条例第8号

1・6・3 新潟県衛生公害研究所等使用料及び手数料条例施行規則

昭和43年3月30日
新潟県規則第17号

改正	昭和44年12月1日	規則第76号	昭和45年3月3日	規則第11号
	昭和46年4月1日	規則第42号	昭和46年4月13日	規則第43号
	昭和47年3月31日	規則第16号	昭和47年7月25日	規則第51号
	昭和48年3月27日	規則第15号	昭和49年3月22日	規則第14号
	昭和50年3月26日	規則第10号	昭和51年3月31日	規則第28号
	昭和51年5月1日	規則第42号	昭和52年3月31日	規則第17号
	昭和53年3月30日	規則第11号	昭和54年3月30日	規則第22号
	昭和54年11月6日	規則第67号	昭和55年3月31日	規則第12号
	昭和55年6月13日	規則第29号	昭和56年3月30日	規則第30号
	昭和56年7月7日	規則第65号	昭和56年10月23日	規則第87号
	昭和59年3月30日	規則第42号	昭和60年3月30日	規則第43号
	昭和63年3月25日	規則第12号	平成元年4月1日	規則第20号

1・7 行 事

1・7・1 学 会

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
63. 4.21～23	第62回日本感染症学会総会学術講演会	名古屋市・名古屋市公会堂	寺尾
5.13	日本地下水学会・春季講演会	東京都・日本都市センター	谷中
5.18～19	日本食品衛生学会第55回学術講演会	横浜市・教育文化ホール	高木・大関
5.18～20	第29回日本臨床細胞学会総会学術総会	東京都・京王プラザホテル	春木
8.22～24	第41回日本温泉科学会	群馬県・伊香保町観光会館	中山
9.16～17	日本生業学会第35回年会	新潟市・県民会館	高井・大関
9.19～22	第47回日本公衆衛生学会総会	札幌市・北海道厚生年金会館及び 札幌市教育文化会館	尾崎・山崎
9.28～ 10. 1	日本分析化学会第37年会	札幌市・北海道大学教養学部	川田
10.26～27	日本地下水学会・秋季講演会	熊本市・熊本市産業文化会館	谷中
11. 9～11	第29回大気汚染学会	仙台市・市民会館ほか	北嶋・笠原・村山・大泉
元. 3.16～18	第23回水質汚濁学会	京都市・立命館大学	尾崎ほか4名

1・7・2 研究会・研修会・講習会

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
63. 4.15～16	第50回新潟県臨床衛生検査技師会定期総会研究会	新潟市・ミナミプラザ	斉藤(由)・根津・春木・青柳(美)
5.23～ 6.24	第75回放射線防護課程	千葉市・放射線医学総合研究所	安達
5.27	新潟大学積雪地帯災害研究センター地盤沈下シンポジウム	新潟市・郵便貯金会館	谷中・関谷
5.30～ 6.3	昭和63年度食品衛生特殊技術講習会	東京都・厚生省	高井
6. 8	環境週間講演会	新潟県庁	笠原・大泉・旗本・黒崎
6.23～24	地方衛生研究所試験担当者講習会	東京都・厚生省	高井
6.26～28	放射線安全管理講習会	東京都・日本教育会館一ツ橋ホール	諏訪
6.27～ 7.13	機器分析研修	所沢市・環境庁公害研修所	布施
6.29～30	アスベスト粉じん測定法に関する実習講習	川崎市・労働科学研究所	鈴木(典)
6.30～ 7.1	理化学技術職員研修会	新潟県庁	本間(栄)ほか33名
7. 4～ 6	第25回理工学における同位元素研究発表会	東京都・国立教育会館	安達
7.14～15	原子力防災対策講座	新潟市・自治会館	小田・本間(栄)・諏訪・安達
7.18～26	水質保全研修	所沢市・環境庁公害研修所	丸山
7.20～21	下水汚泥セメント固化技術研修	横浜市・横浜市公害研究所	大山・永野
7.21～22	衛生微生物技術協議会第9回研究会	富山市・高志会館	阿部(昭)ほか4名
8. 2	測量新技術講習会	新潟市・郵便貯金会館	関谷
8.24～26	パソコン研修(Bコース)	新潟市・自治研修所	黒崎
8.22～ 9.7	水質分析研修	所沢市・環境庁公害研修所	田村

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
63. 8.29~30	第8回境界領域セミナー「においてと化学工学」	東京都・東京大学山上会館	村山
8.29~ 9.9	放射能分析確認調査実務研修会	千葉市・(財)日本分析センター	諏訪
9. 2	新潟県民間環境検査機関協議会研修会	新潟市・VIP 玉姫殿	漆山ほか11名
9. 5	第26回新潟県公衆衛生研究大会	新潟市・セレモニーホール新潟	本間(栄)ほか21名
9. 8~10	第16回代謝異常スクリーニング研究会	東京都・ヤクルトホール	小島
9. 9	日本分析化学会関東支部新潟地区部会講演会	新潟市・郵便貯金会館	中山・旗本
9.14	原子吸光分析技術講演会	新潟市・郵便貯金会館	大泉・旗本
9.20~23	全国衛生化学技術協議会	札幌市・北海道大学	野沢
10. 3~ 5	第32回放射化学討論会	茨城県東海村・日本原子力研究所	大高
10.14	クリエイティブセミナー	新潟市・自治会館	根津・大関・羽賀・青柳(美)
10.17~18	アスベスト粉じんサンプリングと計数分析講習会	東京都・ガーデンパレス	笠原
10.17~18	農薬の空中散布による汚染調査技術研修	小諸市・農林航空技術センター	北嶋・山崎
10.17~28	第11回環境放射線モニタリング技術課程	千葉市・放射線医学総合研究所	斎藤(真)
10.21	昭和63年度原子力防災訓練	柏崎市・刈羽村・西山町・新潟市	小田ほか19名
10.27~28	第9回食品衛生微生物研究会	東京都・中央区立中央会館	根津・青柳(由)
11. 3~ 5	家庭雑排水処理シンポジウム	大津市・滋賀県琵琶湖研究所	本間(栄)・大山
11. 7~ 9	湖沼環境保全セミナー	土浦市・サンレイク土浦	植村
11.11	クリエイティブセミナー	新潟県庁	鈴木(斉)・根津・春木
11.14~15	昭和63年度生物検査技術職員研修会	新潟県庁	阿部(昭)ほか7名
11.14~18	機器分析研修(特定課程)	所沢市・環境庁公害研修所	森山
11.18~19	第15回新潟県臨床衛生検査技師会研究会	長岡市・ニューオータニ文化センター	土田(達)・根津・春木・本間(ゆ)
11.28~ 12. 1	昭和63年度食品化学講習会	東京都・国立公衆衛生院	大関
11.28~ 12.14	大気分析研修	所沢市・環境庁公害研修所	大泉
11.30	第30回環境放射能調査研究成果発表会	千葉市・放射線医学総合研究所	石橋・諏訪
12. 1	第16回放医研環境セミナー	千葉市・放射線医学総合研究所	石橋・諏訪
12. 9~10	科学技術情報普及説明会	富山市・日本科学技術情報センター北陸支所	鈴木(斉)
12.15~17	土壌、地下水汚染シンポジウム	つくば市・国立公害研究所	川田
元. 1.12~13	第15回環境保全・公害防止研究発表会	東京都・環境庁	白井・大泉
1.18	クリエイティブセミナー	新潟県庁	関谷・春木
1.26~27	第4回全国公害研究所交流シンポジウム	つくば市・国立公害研究所	漆山
1.30~ 2. 1	アスベストの計数分析に係るレベルアップ講習会	相模原市・北里大学医学部	笠原
2. 1~ 3	第10回全国都市清掃研究発表会	大宮市・埼玉県産業文化センター	羽賀
2. 2	浄化槽技術研修会	新潟県庁	永野・丸山
2. 3~ 4	第2回公衆衛生情報研究協議会総会及び研究会	東京都・国立公衆衛生院	寺尾
2. 8~10	第6回環境科学セミナー	所沢市・環境庁公害研修所 東京都・機械振興会館	尾崎・横山
2.13~14	食品衛生監視員・環境衛生監視員合同研修会	新潟県庁	富永・野沢

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
元. 2.14～15	昭和63年度地研北海道・東北・新潟支部微生物研究部会総会	山形市・白翠苑	阿部(昭)・土田(達)・高木
2.15～16	環境情報ネットワーク研究会	つくば市・国立公害研究所	大山・山崎
2.15～16	原子力防災研修会	湯沢町・新ゆざわ荘	白井・北嶋・丸山
2.23	クラミジアトラコマナス血清診断の精度管理委員会	東京都・法曹会館	阿部(昭)・斉藤(由)
2.27～28	昭和63年度北海道・東北・新潟ブロック衛生化学研究部会総会	秋田市・ふきみ会館	高井
2.27～3.3	ガンマ核種分析演算処理機器研修	東京都・日本デジタルイクイップメント株式会社教育部	石橋
3.2	雪国交流シンポジウム	長岡市・北越銀行大ホール 長岡市商工会議所	本間(栄)ほか5名
3.6～7	気象環境研究会	つくば市・農業環境技術研究所	鈴木(斉)
3.13	昭和63年度感染症サーベイランスセミナー	新潟県庁	篠川ほか4名
3.18～20	代謝異常スクリーニング研究会第7回関東甲信越部会	千葉市・千葉ニューパークホテル	小島
3.23	公害防止管理者講習会	新潟市・新潟商工会議所	尾崎
3.24～25	昭和63年度感染症腸炎研究会	東京都・明治製菓KK講堂	根津
3.27	下水汚泥有効利用技術研修	つくば市・建設省土木研究所	永野・布施

1・7・3 会 議

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
63. 4.12	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	阿部(昭)・土田(達)
4.12	所属長会議	新潟市・新潟会館	小田
4.13	飲料水の安全確保に関する打合せ会議	新潟県庁	石月
4.19	次長・庶務係長会議	新潟県庁	小田・渡部
4.20～21	阿賀野川水質汚濁対策連絡協議会幹事会	五泉市・咲花温泉(平左ヱ門)	白井
4.21	昭和63年度保健課長・保健婦長合同会議	新潟県庁	阿部(昭)
4.22	検査担当主管課長会議	新潟県庁	阿部(昭)ほか7名
4.22	環境保全業務担当者会議	新潟県庁	中山・旗本
4.22	鳥屋野潟総合整備推進行政連絡会議・水質汚濁対策部会	新潟県庁	白井・田村
4.25～26	衛生課長・環境課長及び環境衛生課長会議	新潟県庁	石月ほか5名
4.26～27	信濃川水質汚濁対策連絡協議会	長野市・長野厚生年金会館	小田・尾崎
4.27	公害対策審議会第4回大気部会	新潟県庁	漆山・森山
5.9	高速道・新幹線騒音振動対策市町村連絡会議	新潟県庁	大山・山崎
5.10	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	寺尾
5.10	新潟東港地区農作物被害実態調査会議	豊栄市・中央公民館	森山・大泉
5.16	下水汚泥有効利用調査打合せ会議	新潟県庁	大山ほか4名
5.16～18	全国公害研北海道・東北ブロック支部総会	田沢湖町・田沢湖ハイツ	本間(栄)・森山
5.20	第17回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	小田ほか6名

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
63. 5.24	検査手法研究班及び精度管理研究 班合同会議	新潟県庁	石月ほか6名
5.24	柏崎地域地盤沈下機構解明調査会 議	新潟県庁	大山・谷中・関谷
5.25	民間検査機関連絡協議会	新潟市・東映ホテル	小田
5.25	湿性大気汚染共同調査会議	東京都・都道府県会館	森山
5.27～28	化学物質環境汚染実態調査打合せ 会議	東京都・環境庁	尾崎
5.31	公害担当者会議	新潟県庁	田村・山崎
5.31	環境放射能水準調査打合せ会	東京都・日本科学技術センター	太田・斎藤(真)
6. 2	六日町地域地盤沈下対策打合せ会 議	六日町・六日町役場	谷中
6. 3	スピーディ調査連絡会	東京都・(財)原子力安全技術セ ンター	大高
6.10～11	地方衛生研究所長会議	東京都・厚生省	小田・石月
6.13	公害対策審議会 第5回大気部会	新潟市・自治会館	漆山・森山
6.14	新潟県結核・感染症サーベイラン ス委員会	新潟市・新潟県医師会館	土田(達)
6.14～15	原子力施設等放射能調査機関連絡 協議会	佐賀市・葉がくれ荘	本間(栄)・石橋
6.15	安田町フッ化物対策報告会	安田町・保健センター	漆山
6.20	次長会議	新潟市・新潟会館	小田
6.21	昭和63年度流行予測事業打合せ会 議	新潟県庁	阿部(昭)
6.22	柏崎地域地盤沈下機構解明調査技 術検討会	柏崎市・柏崎市役所	大山・谷中
6.28	昭和63年度第1回新潟県公衆衛生 研究大会企画委員会	新潟市・郵便貯金会館	寺尾・高木
6.28～29	国設大気測定所担当者等ブロック 会議	新潟市・ニュー越路	本間(栄)・漆山・笠原・ 大泉
7. 5～ 6	昭和63年度地方衛生研究所全国協 議会北海道・東北・新潟支部総会	天童市・一楽荘	小田・阿部(昭)
7.11	食鳥肉微生物制御調査検討会議	東京都・都衛研	石月
7.12	新潟県結核・感染症サーベイラン ス委員会	新潟市・新潟県医師会館	阿部(昭)
7.13	「百日咳の疫学及びワクチンの有 効性の評価に関する研究」第1回 研究班会議	東京都・東海大学校友会館	寺尾
7.15	昭和63年度積雪地域地盤沈下対策 調査検討会	上越市・ホテルハイマート	谷中
7.19	第128回新潟県温泉審議会	新潟県庁	白井
7.19	信濃川水質汚濁対策連絡協議会委 員会	新潟市・平安閣	尾崎
7.21	環境放射線測定技術連絡会議専門 部会	新潟県庁	田邊ほか4名
7.26	精度管理協議会	新潟市・新潟県医師会館	本間(栄)
7.26	原子力発電所周辺環境監視評価会 議合同準備会	新潟県庁	田邊・石橋
7.27	原子力発電所周辺環境監視結果技 術指導会	新潟県庁	田邊ほか4名
7.28	残留農薬実態調査に関する打合せ 会	東京都・厚生省	富永
7.28	原子力防災訓練実施打合せ会	新潟県庁	田邊・石橋
7.29	湖沼自然環境実態調査報告書編集 会議	新潟県庁	田村・丸山

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
63. 8. 9	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	阿部 (昭)
8.11	酸性雨対策検討会 (陸水分科会・ワーキンググループ)	東京都・環境庁	阿部 (智)
8.26	第18回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	小田ほか5名
9. 2	酸性雨対策検討会 (陸水分科会・ワーキンググループ)	東京都・法曹会館	阿部 (智)
9. 5	原子力防災訓練実施打合せ会	新潟県庁	田邊・石橋
9. 8~10	昭和63年度化学物質環境汚染実態調査ブロック別打合せ会議 (東日本ブロック)	岩手県松尾村・八幡平ハイッ	川田
9.13	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	阿部 (昭)
9.13	下水汚泥有効利用調査打合せ会議	新潟県庁	大山・羽賀
9.18~22	地方衛生研究所全国協議会・同地研研所長次長会議	札幌市・北海道大学	小田
9.20	生活雑排水簡易処理施設等調査結果検討会	新潟県庁	大山・永野・丸山
9.20	柏崎地域地盤沈下機構解明調査打合せ会議	新潟県庁	谷中・関谷
9.21	原子力防災訓練実施打合せ会	新潟県庁	田邊・石橋
9.22	食肉汚染検討会議	新潟市・食肉衛生検査所	石月
9.22	第9回原子力発電所周辺環境監視評価会議	新潟県庁	小田ほか7名
10. 2~ 4	化学物質検索データベース打合せ会議	大阪市・大阪市立環境科学研究所	尾崎
10.12	湿性大気汚染共同調査会議	東京都・都道府県会館	森山
10.14	食鳥肉微生物制御調査検討会議	東京都・法曹会館	石月
10.14	食鳥肉中の残留医薬品研究班会議	東京都・厚生省	青柳 (由)
10.18	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	土田 (達)
10.19~21	第14回北海道・東北ブロック公害研研究連絡会議	いわき市・常盤ハワイアンセンター	白井・森山・村山
10.27	環境情報処理技術連絡会議	東京都・(株)ブレッック研究所	山崎
11. 4	第129回新潟県温泉審議会	新潟県庁	白井
11. 8	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	土田 (達)
11.14~15	公害試験研究所長会議	東京都・環境庁	本間 (栄)
11.18	スピーディ調査連絡会	東京都・(財)放射線安全技術センター	霜鳥
11.22	第19回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	小田ほか5名
11.24	環境放射線モニタリングに関する指針改定案説明会	東京都・科学技術庁	田邊・斎藤 (真)
12.13	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	阿部 (昭)
元. 1. 9	環境衛生課所管課長等会議	新潟県庁	石月
1.10	新潟県結核・感染症サーベイランス委員会	新潟市・新潟県医師会館	阿部 (昭)
1.23	柏崎地域地盤沈下対策連絡会議	柏崎市・柏崎市役所	谷中
1.25	郡市医師会長・保健所長合同会議	新潟市・新潟会館	小田
1.25~27	湿性大気汚染共同調査会議	栃木県藤原町・清流荘	森山
1.27	平成元年度健康診査事業に関する合同打合せ会議	新潟市・オークラホテル	春木
1.30	平成元年度公共用水域水質測定計画に係る打合せ会議	新潟県庁	中山

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
元. 2. 3	保健所長・次長会議	新潟市・新潟会館	小田
2. 6	新潟県高速道路交通公害対策協議会	新潟県庁	大山・山崎
2.13	検査担当課長会議	新潟県庁	阿部(昭)・白井
2.16	民間検査機関総会	新潟市	小田
2.17	スピーディ調査連絡会	東京都・(財)原子力安全技術センター	霜鳥
2.20	衛生課長・環境課長及び環境衛生課長会議	新潟県庁	石月・漆山・白井・大山
2.20	第20回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	本間(栄)ほか5名
2.23	食鳥肉微生物制御調査検討会議	東京都・厚生省	石月
2.23~24	昭和63年度・環境測定分析統一精度管理調査結果検討ブロック会議	郡山市・郡山会館	永野
3. 1	所長・次長会議	新潟県庁	小田
3. 7~ 8	下越所長・次長会議	津川町・古沢屋旅館	小田・本間(栄)
3. 8	原子力発電所周辺環境監視評価会議準備会	新潟県庁	田邊
3. 9	放射能分析確認調査打合せ会・技術検討会	東京都・番町グリーンパレス	霜鳥・斎藤(真)
3.14	畜産・食肉衛生業務打合せ会議	新潟県庁	石月
3.14	下水汚泥有効利用調査検討委員会	新潟県庁	永野・丸山・羽賀・布施
3.15	上越地域地盤沈下対策協議会	新潟県庁	大山
3.15~16	GC/MS スペクトルのラウンドロビン分析の打合せ会議	つくば市・国立公害研究所	尾崎
3.22	第10回原子力発電所周辺環境監視評価会議	新潟県庁	小田ほか5名
3.22~23	第130回新潟県温泉審議会	湯沢町・新ゆざわ荘	白井
3.23	環境庁積雪地域地盤沈下検討委員会	新潟市・シルバーホテル	大山
3.24	臨床検査精度管理調査検討会	新潟県庁	小島
3.24	新潟県地盤沈下調査連絡会議	新潟県庁	山崎
3.28	全国家庭用品安全対策担当係長会議	東京都・厚生省	土田(由)
3.28	鳥屋野潟総合整備推進行政連絡会議・水質汚濁対策部会担当者打合せ会議	新潟県庁	田村・植村
3.28	地盤沈下検討委員会	新潟県庁	大山・谷中・関谷

1・7・4 講 習

年月日	名 称 (主催機関)	場 所	講師	内 容	対象及び出席者数
63. 4.21	放射線作業従事者等の教育訓練	新潟市・消防学校	高井 笠原	放射線障害予防規定及びアイントープの安全取扱い	当所職員 29名
5. 9	ばい煙測定研修会	上越保健所	鈴木(幹) 北嶋	ばい煙測定技術	保健所公害検査担当者 10名
7. 4.15. 22	毒物劇物取扱い者試験準備講習会	巻町・農協学園	富永	毒物劇物に関する基礎化学及び取扱い	毒物劇物取扱い者試験受験者 各日 100名
7.18	ばい煙測定研修会	十日町保健所	鈴木(幹) 大泉	ばい煙測定技術	保健所公害検査担当者 9名
7.25	第58期消防学校初任科研修	新潟市・消防学校	石橋	放射線とアイントープ	消防職員 40名

年月日	名称(主催機関)	場所	講師	内容	対象及び出席者数
63. 7.23	水生生物による河川評価講習会	村松町・早出川, 仙見川	田村	水生生物による水質調査法	小学生 50名
7.27	水生生物による河川評価講習会	柏崎市・谷根川	田村	水生生物による水質調査法	中学生 30名
8. 1	水生生物による河川評価講習会	三条市, 下田村・五十嵐川	田村	水生生物による水質調査法	中学生 40名
8. 5	水生生物による河川評価講習会	加茂市・加茂川	田村	水生生物による水質調査法	中学生 70名
8.10	水生生物による河川評価講習会	村上市・荒川	田村	水生生物による水質調査法	小学生 90名
8.18	水生生物による河川評価講習会	六日町・五十沢川	田村	水生生物による水質調査法	中学生 50名
9.14	昭和63年度公害防止管理者資格認定講習会	三条市体育文化センター	白井 尾崎 中山	水質測定技術について	事業場の排水処理従事者 150名
9.19	ばい煙測定研修会	長岡保健所	漆山 鈴木(※) 北嶋	ばい煙測定技術	保健所公害検査担当者 11名
10.12	新潟市東西ビル環境衛生合同研修会	新潟市・万代シルバーホテル	寺尾	冷却塔水におけるレジオネラ菌	東西新潟ビルオーナー, ビル管理担当者 80名
11. 7	公害衛生技術講演会	当所	大山 白井 森山 田邊	業務紹介, 施設見学	工業高校教諭, 15名
11.14~15	生物検査技術職員研修会	新潟県庁	石月 高木	グルメ嗜好と寄生虫食品等の試験検査マニュアルについて	臨床検査技師 50名
11.18	ばい煙測定研修会	新発田保健所	漆山 鈴木(※)	ばい煙測定技術	保健所公害検査担当者 10名
12. 6~7	福島県衛生公害研究所研修会	福島市・福島県衛生公害研究所	寺尾	リステリア菌の検査法(講義, 実習)	福島県衛生公害研究所及び保健所職員 40名
12. 5	応用地質研究会	新潟市・新潟地質会館	大山	県内の地盤沈下状況について	土木地質関係の官公庁及び事業所従事者 30名
12.16	消防職員危険物専科講習	新潟市・消防学校	植村	危険物の燃焼実験	消防職員 30名
元. 3. 4	新潟県市衛生検査技師協議会	長岡市・けさじろ荘	石月	食中毒様症状を示すその他の原因物質	臨床検査技師 30名

1・7・5 指 導

年月日	所 属	受講者	内 容	担 当 科
63. 4.25~27	食肉衛生検査所	佐藤 博	連鎖球菌の血清群別及び同定法	微生物科
5.23~25	食肉衛生検査所	伊藤 浩	連鎖球菌の薬剤感受性試験	微生物科
8. 1~ 6	悠久山栄養専門学校	歌代里香ほか4名	食品衛生に関する検査について	食品衛生科
10. 1~31	中華人民共和国, 広東省衛生防疫ステーション	陳 偉師	原子吸光分析による毛髪中の水銀濃度の測定について	水質科学科
元. 2.13~18	新潟大学医学部	樋口香代子・リナマール	食品細菌検査	食品衛生科
2.20	秋田県秋田保健所	遠藤 守保	リステリア菌検査法について	微生物科

年月日	所 属	受 講 者	内 容	担 当 科
元. 3. 6~10	上越保健所 新潟市衛生試験所	石橋美也子 斉藤 祐子	食中毒菌の検査について "	食品衛生科 "
3.13~17	新潟市衛生試験所	斉藤 祐子	赤痢菌と毒素原性大腸菌の同定 検査について	微生物科

1・7・6 視察・見学・来訪者

年月日	所 属	代 表 者 名 及 び 人 数
63. 6. 2	村上市消費者モニター	岡村和子氏ほか 22名
6.30	科学技術庁新潟連絡調整官事務所	浅井 所 長
7.22	新潟医療技術専門学校	学 生 83名
10.20	宮城県原子力センター	佐藤監視測定課長ほか 1名
11.11	佐賀県原子力環境安全連絡協議会委員及び佐賀県職員	松尾産業常任委員長ほか 16名
11.16	三南地区公害防止管理者等連絡協議会	奥山会長ほか 10名
11.24	宮城県保健環境センター	滝島所長ほか 3名
元. 1.12	浜松市保健所誠験検査課	安藤細菌検査係長
1.25	鹿児島県川内環境監視センター	上野主任研究員ほか 1名
2.27	熊本県衛生公害研究所総務課	桂木参事ほか 1名
3.10	北海道原子力環境センター	水島技師
3.29	北海道大学工学部	諸住教授

1・8 外部委員会等への参画

委 員 会 名	参 画 職 員 名
「百日咳の疫学及びワクチンの有効性の評価 に関する研究」の研究班 (厚生省・保健医療局)	寺 尾 通 徳
クラミジアトラコマチスの血清診断試薬の精 度管理に関する委員会	阿 部 昭 也
リケッチア感染症試薬の精度管理に関する委 員会	阿 部 昭 也
食鳥の微生物制御に関する調査研究委員会	石 月 要 平
昭和63年度酸性雨対策検討会 (環境庁・大気保全局, 水質保全局)	阿 部 智 夫