

1 運 営

1・1 浴 革

年 月	事 項
昭和 8.12	昭和7年県庁の新築（新潟市学校町通1番町）移転に伴い、旧県庁（新潟市東中通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、細菌及び乳内検査業務を行う。
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	規則改正により新潟県衛生試験所となり、衛生部に所属する所となる。（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	規則改正により新潟県衛生研究所となり、「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及び施設は甚大な損害を受け、復旧至難の状態となる。
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	新潟市一番堀通に新潟統合庁舎が竣工し、当所は統合庁舎の2階の一部及び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る。（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	新潟市首和314番地1に新庁舎が完成、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	放射能課の放射線監視センターへの移転に伴ない、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	放射能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。
平成 2. 4	行政組織規則の改正により情報調査科が新設され、微生物科が細菌科及びウイルス科に分割し、食品衛生科が生活衛生科に科名が変更される。（平2 新潟県規則第31号）

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。

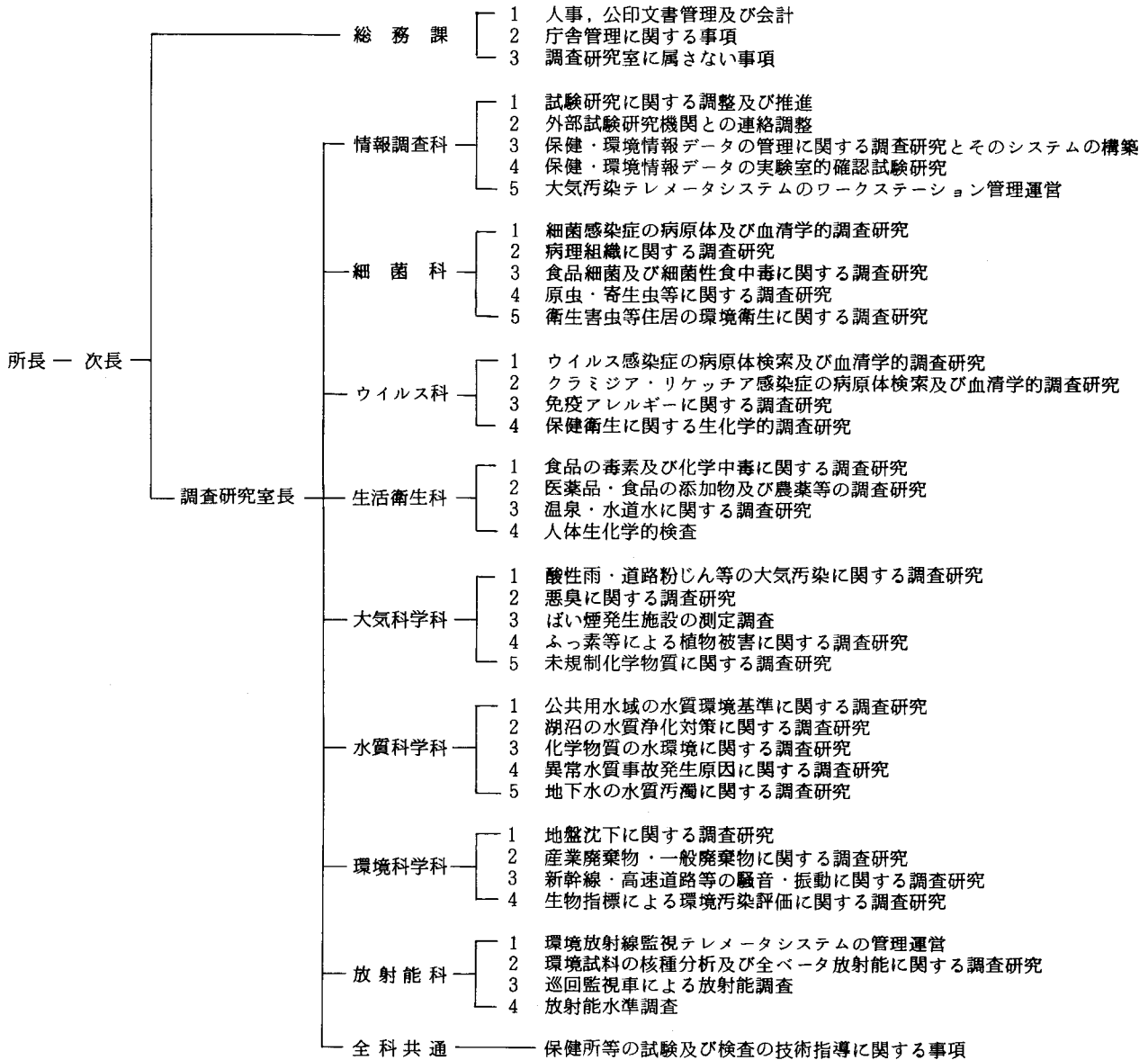
（組織）

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 情報調査科、細菌科、ウイルス科、生活衛生科、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

課・科名	職名	氏名	分 担 業 務
	所長	上村 桂	総括
	次長	渡辺 堅太郎	総括補佐
	調査研究室長	大山 征也	調査研究室各科調整とりまとめ
	参事	五十嵐 隆夫	
	参事・ウイルス科長	篠川 旦	ウイルス科総括
	参事・生活衛生科長	白井 文雄	生活衛生科総括
	参事・大気科学科長	田邊 廣和	大気科学科総括
	参事・水質科学科長	坂井 正昭	水質科学科総括
総務課	課長	青山 正男	総務課総括
	主査	高橋 ナエ子	予算決算, 物品の購入管理, 公用車の運転管理
	主任	北見 洋子	物品の購入管理, 財産の管理
	主事	吉村 恵美子	給与, 報酬, 賃金, 福利厚生, 収入
	自動車運転員	浦澤 衣世	旅費, 統計, 備品管理, 文書収受
		天野 光策	公用車の運転
		高橋 正男	"
情報調査科	科長	谷中 隆明	情報調査科総括
	専門研究員	中野 雅夫	環境保健情報の収集, 管理, 提供, 衛公研情報の提供
	主任研究員	鈴木 修	環境保健情報の評価解析及び解析支援, 環境情報提供システムの管理運営
細菌科	科長	後藤 公吉	細菌科総括
	専門研究員	寺尾 通徳	呼吸器系感染症の検査, 臨床精度管理調査
	"	宇野 由紀子	輸入感染症疫学調査, 洗浄業務計画, 機器管理
	主任研究員	大野 祥子	食中毒, 腸管系感染症, 原虫, 寄生虫検査
	研究員	昆 美也子	食品水等の検査
		田 沢 崇	貝毒等の検査
ウイルス科	科長	篠川 旦	ウイルス科総括
	専門研究員	小島 光恵	エイズ予防対策, 生化学精度管理調査, 保健情報処理
	"	西川 真	感染症サーベイランス, 予防接種対策
	研究員	渡邊 香奈子	花粉症, 風土病対策
	"	新井 礼子	流行予測事業, 組織培養
		小暮 尚美	防疫対策, 登録検査所
生活衛生科	科長	白井 文雄	生活衛生科総括 (消費生活センター兼務)
	専門研究員	酒井 洋	食品の残留農薬調査, 食品等の化学物質検査
	"	佐藤 繁	飲料水等の検査, 魚類の水銀調査
	主任研究員	大野 茂	温泉分析, 食品添加物規格等の検査, 魚類の水銀調査
	"	富永 泰子	カビ毒, 家庭用品等の規格検査 (消費生活センター兼務)
	"	青柳 由美子	家庭用品, 食品容器包装等の規格検査 (消費生活センター兼務)
	研究員	水谷 直樹	医薬品の規格等検査, 食肉等の抗菌剤検査, 温泉分析
	"	大沢 昌一郎	食品等の化学物質検査, 食品の残留農薬調査
		吉田 欣也	食品の残留農薬調査, 食品等の化学物質検査
大気科学科	科長	田邊 廣和	大気科学科総括
	専門研究員	福崎 紀夫	酸性雨調査, 精度管理調査
	"	向井 博之	植物被害対策調査, 農薬調査
	"	丸山 隆雄	国委酸性雨調査, ばい煙発生施設監視
	主任研究員	川田 邦明	悪臭, 未規制物質調査, 国委化学物質調査
	研究員	種岡 裕	大気汚染常時監視調査, アスベスト調査
		横尾 保子	重油中硫黄分調査, 室内空気汚染調査, 酸性雨調査

課・科名	職名	氏名	分 担 業 務
水質科学科	科 長	坂井 正昭	水質科学科総括
	専 門 研 究 員	渋谷 信雄	水質環境基準等監視調査, 魚野川水質調査, 異常水質
	〃	斎藤 真一	鳥屋野瀉水質汚濁対策調査
	主 任 研 究 員	村山 等	化学物質環境汚染実態調査, 事業場排水検査
	〃	土田 由里子	地下水, 底質調査, 環境教育, 精度管理
	〃	田邊 顕子	関川水系水銀調査
	研 究 員	水戸部 英子	ゴルフ場農薬調査, 残留農薬実態調査
〃	反町 潤	中小河川等監視調査, 水質資料の収集	
環境科学科	科 長	大関 正春	環境科学科総括
	専 門 研 究 員	平野 譲	生物指標による環境汚染の調査
	〃	川村 敏次	新幹線高速道路等騒音調査
	主 任 研 究 員	漆山 栄子	廃棄物埋立処分場周辺調査
	〃	猪股 律子	環境汚染物質処理法調査, 特別管理廃棄物調査
	〃	関谷 一義	地盤沈下機構解明調査
	研 究 員	嶋田 聡	地盤沈下常時監視
〃	大野 勝之	精度管理, 検査手法調査	
放射能科	科 長	小林 正	放射能科総括 (公害対策課, 原子力安全対策室兼務)
	専 門 研 究 員	鈴木 斉	環境放射線監視テレメータシステム更新事業 (公害対策課, 原子力安全対策室兼務)
	〃	猪狩 善三郎	環境試料の放射化学分析, 年報・四半期報作成(原子力安全対策室兼務)
	〃	山崎 興樹	環境放射線監視テレメータシステムによる監視調査, 積算線量測定調査 (柏崎保健所兼務)
	主 任 研 究 員	高橋 斉	環境試料の機器分析, 放射性物質取扱施設管理
	研 究 員	葉葺 久尚	放射能分析確認調査, 巡回監視車による調査
	〃	梅津 了	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	年月日	職名	氏名	異 動 事 項
6.4.1	総務科			6.4.1	総務科		
	総務課長	青山 正男	巻財務事務所から転入		総務課長	星 清人	六日町農地事務所へ転出
	主 査	高橋ナエ子	教育センターから転入		情報調査科		
	情報調査科				主任研究員	渡邊 定良	公害対策課へ転出
	専門研究員	中野 雅夫	公害対策課から転入		ウイルス科		
	ウイルス科				研究員	紫竹美和子	新津保健所へ転出
	研究員	新井 礼子	六日町保健所から転入		生活衛生科		
	〃	小暮 尚美	長岡保健所から転入		専門研究員	金澤利八郎	津川病院へ転出
	生活衛生科				〃	植木誠一郎	新発田保健所へ転出
	主任研究員	大野 茂	巻保健所から転入		大気科学科		
	大気科学科				主任研究員	大泉 毅	上越保健所へ転出
	専門研究員	丸山 隆雄	六日町保健所から転入		水質科学科		
	水質科学科				水質科学科長	谷川 義夫	新発田保健所へ転出
	水質科学科長	坂井 正昭	三条保健所から転入		専門研究員	水島 好夫	六日町保健所へ転出
	専門研究員	斎藤 真一	消防防災課から転入		研究員	家合 浩明	公害対策課へ転出
	研究員	水戸部 英子	新発田保健所から転入		〃	渡辺 直子	六日町保健所へ転出
	〃	反町 潤	新採用		環境科学科		
	環境科学科				専門研究員	結城 修	六日町保健所へ転出
	研究員	大野 勝之	六日町保健所から転入		放射能科		
	放射能科				放射能科長	殿内 重政	公害対策課へ転出
	放射能科長	小林 正	長岡保健所から転入		研究員	米田 和広	三条保健所へ転出
	主任研究員	高橋 斉	消防防災課から転入				

1・4 予算・決算

1・4・1 歳入

科 目	調定額	収入額
計	2,354,777	2,354,777
使用料及び手数料		
手数料		
環境保健手数料		
環境保健総務費手数料	1,543,300	1,543,300
諸収入		
受託事業収入		
事務受託収入		
公衆衛生費受託収入	762,010	762,010
雑収入	49,467	49,467

1・4・2 歳出

(一般会計)

科 目	予算額 (再配当額)	決算額
計	210,164,330	210,164,330
総務費	10,727,986	10,727,986
総務管理費	10,727,986	10,727,986
一般管理費	627,014	627,014
旅費	627,014	627,014
人事管理費	2,183,053	2,183,053
共済費	215,935	215,935
賃金	1,921,217	1,921,217
(臨時任用職員賃金)	(1,921,217)	(1,921,217)
旅費	16,430	16,430
負担金補助及び交付金	29,471	29,471
職員研修費	45,400	45,400
旅費	45,400	45,400
需用費	10,000	10,000
財産管理整備費	7,854,456	7,854,456
需用費	4,872,456	4,872,456
工事請負費	2,982,000	2,982,000
情報管理費	8,063	8,063
旅費	8,063	8,063
環境保健費	199,436,344	199,436,344
環境保健総務費	89,110,382	89,110,382
環境保健総務費	89,110,382	89,110,382
需用費	140,000	140,000
衛生公害研究所費	88,970,382	88,970,382
報酬	315,000	315,000
共済費	597,307	597,307
賃金	6,961,000	6,961,000
(日々雇用職員賃金)	(6,961,000)	(6,961,000)
報償費	207,000	207,000
旅費	4,613,000	4,613,000
需用費	42,466,536	42,466,536
(食糧費)	(678,536)	(678,536)
(需用費)	(41,788,000)	(41,788,000)
役務費	1,967,000	1,967,000

科 目	予算額 (再配当額)	決算額
委託料	19,250,100	19,250,100
使用料及び賃借料	806,967	806,967
工事請負費	2,169,000	2,169,000
備品購入費	9,230,998	9,230,998
負担金補助及び交付金	310,874	310,874
公課費	75,600	75,600
保健所費	31,000	31,000
保健所費	31,000	31,000
旅費	20,000	20,000
負担金補助及び交付金	11,000	11,000
医務薬事費	283,980	283,980
医務薬事総務費	186,980	186,980
旅費	30,980	30,980
需用費	156,000	156,000
薬事費	97,000	97,000
需用費	97,000	97,000
公衆衛生費	6,628,880	6,628,880
公衆衛生総務費	122,000	122,000
旅費	90,000	90,000
役務費	27,000	27,000
負担金補助及び交付金	5,000	5,000
防疫対策費	6,506,880	6,506,880
旅費	210,880	210,880
需用費	6,286,000	6,286,000
役務費	10,000	10,000
環境衛生費	8,247,700	8,247,700
環境衛生総務費	146,000	146,000
旅費	140,000	140,000
役務費	6,000	6,000
食品衛生費	7,238,700	7,238,700
旅費	354,700	354,700
需用費	6,884,000	6,884,000
環境衛生対策費	53,000	53,000
需用費	53,000	53,000
水道対策費	76,000	76,000
需用費	76,000	76,000
公害保健費	334,000	334,000
需用費	334,000	334,000
食肉衛生検査所費	400,000	400,000
需用費	400,000	400,000
環境保全費	3,519,832	3,519,832
環境保全総務費	1,958,832	1,958,832
旅費	216,000	216,000
需用費	162,000	162,000
(需用費)	162,000	162,000
役務費	21,000	21,000
使用料及び賃借料	1,559,832	1,559,832
廃棄物対策費	1,159,000	1,159,000
旅費	262,000	262,000
需用費	459,000	459,000
役務費	438,000	438,000
自然保護費	402,000	402,000
需用費	402,000	402,000

科 目	予 算 額 (再配当額)	決 算 額
公 害 対 策 費	91,614,570	91,614,570
公害対策総務費	52,494,858	52,494,858
旅 費	2,206,240	2,206,240
需 用 費	17,133,000	17,133,000
役 務 費	3,505,000	3,505,000
委 託 料	27,853,000	27,853,000
使用料及び賃借料	1,458,618	1,458,618
備 品 購 入 費	50,000	50,000
負担金補助及び交付金	289,000	289,000
大気騒音対策費	12,532,000	12,532,000
報 償 費	69,000	69,000
旅 費	3,096,000	3,096,000
需 用 費	9,142,000	9,142,000
役 務 費	26,000	26,000
使用料及び賃借料	199,000	199,000
水質汚濁対策費	9,104,000	9,104,000
賃 金	171,000	171,000
(日々雇用職員賃金)	(171,000)	(171,000)
旅 費	843,000	843,000
需 用 費	7,911,000	7,911,000

科 目	予 算 額 (再配当額)	決 算 額
役 務 費	105,000	105,000
使用料及び賃借料	74,000	74,000
地盤沈下対策費	586,000	586,000
旅 費	86,000	86,000
需 用 費	500,000	500,000
放射線監視対策費	16,897,712	16,897,712
共 済 費	414,214	414,214
賃 金	4,103,900	4,103,900
(日々雇用職金賃金)	(4,103,900)	(4,103,900)
報 償 費	48,000	48,000
旅 費	1,542,180	1,542,180
需 用 費	4,858,926	4,858,926
(食 糧 費)	(7,926)	(7,926)
(需 用 費)	(4,851,000)	(4,851,000)
役 務 費	767,000	767,000
委 託 料	3,115,000	3,115,000
使用料及び賃借料	221,000	221,000
備 品 購 入 費	1,659,000	1,659,000
負担金補助及び交付金	168,492	168,492

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 ステーションワゴン(新潟57さ2877)	1	分 光 光 度 計	日立100-10	1
"	トヨタクラウン ステーションワゴン(新潟56ひ6816)	1	"	ターナーデザイン社	1
環境放射線巡回監視車	トヨタコースター ハイルーフ(新潟88さ3601)	1	"	日立228A	1
自 動 車	三菱パジェロ Q-44WHR HF(新潟57む2240)	1	"	日本分光製 MD-910	1
真空凍結乾燥器	徳田製作所 特型	1	水 銀 分 析 計	日本インストルメンツ SP-3	1
マ ッ フ ル 炉	アドバンテック東洋製	1	原 子 吸 光 光 度 計	日立 180-80	1
大 型 灰 化 炉	アドバンテック東洋 BAF-SIII	1	"	ジャーレルアッシュ AA 880	1
高 温 度 マ ッ フ ル 炉	光洋リンドバーク 1,500℃ ボックス炉 51663型	1	"	日立偏光ゼーマン Z-6100形	1
コ ロ ニ ー 計 算 器	東洋測器 CA-9A型	1	"	パーキンエルマー製	1
純 水 製 造 装 置	ミリQSPUF	1	蛍 光 光 度 計	EP 550 A	1
遠 心 機 A	日立65P	1	"	Flow Laboratories INC. U.S.A. 製プリンター付	1
高 速 冷 却 遠 心 機	久保田 7800	1	赤 外 分 光 光 度 計	日本分光 IRA-2	1
高 速 冷 却 遠 心 機	" 6800	1	低 温 灰 化 装 置	柳本製作所 I TA-154	1
顕 微 鏡	ニコン製 X2F-EFD2 落射蛍光・位相差	1	自 動 水 質 測 定 器	テクニコン社アナライザー II	1
電 子 顕 微 鏡	日本電子 JEM-100S	1	ガスクロマトグラフ 質量分析装置	日本電子 GC/MS SX102A	1
遺伝子増幅装置セット	ザイモリアクター II	1	硫 黄 分 析 計	堀場 SLFA 200	1
器 具 洗 浄 機	ミーレ G-7735型	1	ガスクロマトグラフ	GC 6AMPEE	1
分 光 光 度 計	ポシュロム 624	1	"	GC 6AMPE	1

品目	構造・規格	数量	品目	構造・規格	数量
ガスクロマトグラフ	島津 GC 7APTFF	1	TLD(熱蛍光線量計)	ナショナル通信特機 UD502B	1
"	" GC 9AMPFFP	1	TLDリーダ	松下産業機器 UP-512P	1
"	" GC 9AP	1	液体シンチレーションカウンタ	アロカ LSC-LB	1
"	" GC 9AM	1	比例計数シンチレーション	アロカ	1
"	" GC 9AMPF	1	エネルギー分析装置	ピコベータ F5	1
"	" GC 9AMPE	1	放射線自動測定装置	JDC 153	1
"	" GC 14APE	1	エネルギー分析装置	セイコーイージー, アンドジー α線測定用	1
"	" GC 14A	1	放射線自動測定装置	アロカ LBC481Q	1
"	ヒューレット・パッカード社製 HP 5890シリーズII	1	同位元素冷蔵貯蔵庫	千代田保安用品 TH-J 1101	1
高速液体クロマトグラフ	日本分光工業	1	TLD標準照射装置	特注	1
"	日立製作所 L-6000シリーズ	1	FFTスペクトラムアナライザ	小野測器 CF 500	1
イオンクロマトグラフ	横河電気 IC 7000 S/IF/DG	1	動物ケージ洗浄機	日本クレーア CSW200KR	1
窒素酸化物測定装置	柳本製作所 ACL-140	1	自動洗浄動物飼育装置	ワイパー自走式 RW1-60 S	1
"	高立理化 KNO-1000	1	クレチンRIAトータルシステムII	米国マイクロメディック製	1
"	柳本製作所 ECL-77 A	1	C,H,N分析装置	柳本製作所 CHNコーダ MT-3	1
オゾン濃度測定装置	DASIB 1003-H	1	酵素免疫測定装置	マイクロエライサシステム ダイナテックT	1
ダストサンプラー	濁川理化	1	雨水濃縮装置	平山製作所製 特注品	1
Ge,7線分光分析装置	キャンベラ 7229P	1	液体シンチレーションカウンタ	低バックラウンド	1
"	キャンベラ Genie 7	1	パーソナルコンピュータ	マッキントッシュII Ci 5MBHD80	1
"	キャンベラ GX 2018	1	自動式電話交換施設		1
TLD(熱蛍光線量計)	ナショナル通信特機 UD502B	1			

平成6年度購入主要備品

品目	構造・規格	数量	品目	構造・規格	数量
純水製造装置	日本ミリポアリミテッドシステムSPD90	1	ガスクロマトグラフ	島津製作所製 GC-17A	1
TOC計	島津製作所製 TOC-5000	1	GM自動測定装置	JDC-163	1

1・5・2 図 書

分類	別	冊数	分類	別	冊数
総記関係 (000)	総記	1	社会科学関係 (300)	社会科学	1
	図書館	4		政治	10
	図書・書誌学	1		法律	7
	百年事典	35		経済	6
	年鑑	0		統計	11
歴史関係 (200)	歴史	5	社会学・社会問題	2	
	伝記	2	教育	2	
	地理	10	風俗習慣・民族学	1	

分類別			分類別		
類	綱	冊数	類	綱	冊数
自然科学関係 (400)	自然科学	28	産業関係 (600)	産業	1
	数学	77		農業・農学	57
	物理学	43		畜産・獣医学	22
	化学	517		林業	5
	地学	86	水産業	14	
	生物学・博物学	124	芸術関係 (700)	写真術・印刷	5
	植物学	24		体育・スポーツ	1
	動物学	38		諸芸・娯楽	2
	医学・薬学	1,409	語学関係 (800)	語学	1
工学関係 (500)	工学技術	43		日本語	8
	土木工学	101		英語	27
	建築学	2		ドイツ語	1
	機械工学	117		その他の諸国語	2
	電気工学	40		文学関係 (900)	日本文学
	探鉱冶金学	6	その他の諸国文学		3
	化学工業	86			
製造工業	11				
製作家	20	計		3,021	

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

				平成6年4月15日 新潟県条例第9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	
	平成3年3月27日 条例第11号	平成5年10月27日 条例第38号	平成6年3月31日 条例第9号	
	平成6年3月31日 条例第36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

				平成6年4月15日 新潟県規則第29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	
	平成5年11月26日 規則第80号	平成6年3月31日 規則第29号		

1・7 行 事

1・7・1 学 会

年 月 日	名 称	開 催 地	出 席 者
4.22	第62回新潟県臨床衛生検査学会	新潟市・新潟県民会館	昆ほか4名
5.12~13	日本食品衛生学会第67回学術講演会	東京都・中央区立中央会館	昆, 水谷
7.11~13	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	猪狩
8.25~26	日本獣医公衆衛生学会(中部)	岐阜市・県民ふれあい会館	後藤
10.7~8	第35回東北臨床衛生検査学会	新潟市・新潟県民会館	渡邊(香), 新井, 小暮
10.12~14	1994年度日本地球化学会年会	名古屋市・名古屋大学	葉葦
10.13~15	第53回日本公衆衛生学会	鳥取市・鳥取県民文化会館ほか	上村, 寺尾
10.28	日本花粉学会第35回大会	静岡市・ニッセイ静岡駅前ビル	小島
11.7~9	廃棄物学会第5回研究発表会	川口市・川口総合文化センター LILIA	大野(勝)
11.9~11	第15回食品微生物学会	福岡市・福岡勤労青少年センター	後藤
11.16~18	第35回大気汚染学会	盛岡市・岩手県民会館	福崎, 向井
11.30	第36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	高橋, 梅津
2.3~5	平成6年度日本獣医公衆衛生学会年次大会	東京都・日本都市センター	後藤
2.13~15	第16回全国都市清掃研究発表会	東京都・都市文化センター	漆山, 嶋田
3.15~17	第29回日本水環境学会年会	広島市・広島国際会議場	斎藤, 大野(勝)
3.28~30	日本原子力学会1995年(第33回)春の年会	東京都・東京工業大学	猪狩, 高橋, 梅津
3.30~31	第65回日本衛生学会総会	豊明市・藤田学園保健衛生大学	土田, 田邊(顕)

1・7・2 研究会・研修会・講習会

年 月 日	名 称	開 催 地	出 席 者
4.20~22	日立ワークステーション講習会	東京都・日立東京教育センター	中野
4.28	信濃川・阿賀野川両水系水質協議会 設立総会記念講演会	新潟市・ホテルアクアピア新潟	佐藤, 吉田
5.10~13	GC/MS講習会	昭島市・日本電子データム	川田
5.10~13	Ge用コンピュータ研修 (Vax/VMSオペレーション1)	東京都・日本DEC	葉葦
5.23~24	土壌調査法研修	茨城県茎崎町・森林総合研究所	福崎, 丸山
5.30~6.2	パソコン研修	新潟市・新潟県自治研修所	反町
6.5	環境フェアー	新潟市・古町	中野, 村山, 水戸部
6.9~10	第3回環境化学討論会	大阪市・大阪工科大学摂南大学創立60 周年記念館	酒井
6.8~9	騒音・振動技術の基礎と測定実習	東京都・家の光会館	大野(勝)
6.10	安全衛生担当者研修会	新潟県庁	田邊(廣)
6.14~17	平成6年度食品保健特殊技術講習会	東京都・三田共用会議所	大野(茂)
6.20	イオンクロマト講習会	新潟市・新潟ベルナール	丸山, 種岡, 反町
6.21~23	第46回化学機械技術講習会「産業廃 棄物の有効利用とその実用化技術」	大阪市・大阪科学技術センター	平野
6.24	環境月間記念シンポジウム	上越市・リージョンプラザ上越	渡辺(堅)ほか10名
6.24	地方衛生研究所試験担当者講習会	東京都・国立衛生試験所	佐藤
6.27	環境公害関連技術者交流会	新潟市・白山会館	上村ほか39名
6.29	平成6年度食肉衛生検査職員研修会	新潟県庁	後藤
7.4~8	情報量規準による統計解析	東京都・統計数理研究所	山崎
7.4~8	機器分析研修	所沢市・国立環境研修センター	渋谷
7.5~8	GC/MS講習会	昭島市・日本電子データム	村山

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
7. 6～7	衛生微生物技術協議会第15回研究会	山形市・ホテルキャッスル	篠川, 西川, 新井, 田沢
7. 7～8	光源・環境科学部会合同シンポジウム 「超微量元素の検出とその周辺技術」	東京都・国立教育会館	猪股
7.12～15	GC/MS講習会	昭島市・日本電子データム	川田, 村山
7.18～19	平成6年度理化学検査技術職員研修会	新潟県庁	白井ほか25名
7.19～20	原子力防災入門講座	新潟市・新潟県総合生協会館	田邊(廣), 坂井, 小林
7.25～26	日立ワークステーション講習会	東京都・日立東京教育センター	鈴木(修)
8. 2	平成6年度公害担当新任者研修会	新潟県庁	水戸部, 大野(勝), 反町
8.23～9.2	環境放射能分析研修(Ge半導体検出器による測定法)	千葉県・(財)日本分析センター	高橋
8.26	第32回新潟県公衆衛生研究大会	新潟市・メルパルクNIIGATA	上村ほか20名
8.29～9.2	緊急時モニタリング講座	東海村・日本原子力研究所	山崎
9. 6	健康づくりセミナー	新潟県庁	丸山
9. 8	ICP・MS講習会	新潟市・新潟ベルナル	佐藤, 大野(茂), 反町
9. 8	ICP・MS講習会	新潟市・新潟地域産業振興センター	渋谷
9. 9	日本分析化学会関東支部第8回新潟地区部会研究発表会	五泉市・デンカ生研新潟工場	福崎, 横尾
9.12～14	パソコン研修	新潟市・新潟県自治研修所	水谷
9.20～21	緊急時モニタリング初級講座	寝屋川市・日本原子力研究所大阪支所	小林
10. 4～7	地球観測衛星データ利用セミナー	東京都・リモートセンシング技術センター	鈴木(修)
10. 9	健康づくりセミナー	新潟県庁	田邊(廣)
10.17	生活排水対策職員研修会	新潟県庁	坂井, 田邊(顕), 水戸部
10.17	SPEED I 講習会	東京都・(財)原子力安全技術センター	小林, 梅津
10.20	ペストの実験室診断と検査依頼への対応に関する研修会	東京都・国立予防衛生研究所	宇野
10.26～27	平成6年度地研北海道・東北・新潟支部微生物研究部会	岩手県松尾村・八幡平ハイツ	大野(祥), 渡邊(香)
10.27～28	平成6年度生物検査技術職員研修会	新潟県庁	篠川ほか9名
10.28	原子力防災訓練	柏崎市ほか	上村ほか18名
10.28	地区研修会	新潟市・ハミングプラザVIP新潟	種岡, 横尾
10.31～11.1	平成6年度食品化学講習会	東京都・国立公衆衛生院	吉田
10.31～11.2	地球観測データ自治体セミナー	金沢市・金沢工業大学	中野
11. 1～2	日立ワークステーション講習会	東京都・日立東京教育センター	鈴木(修)
11. 1	温室効果ガス測定法説明会	神戸市・兵庫県立公害研究所	福崎, 向井
11. 1	第2回環境科学会セミナー	東京都・中央大学駿河台記念館	猪股
11. 2	平成6年度第3回食品残留農薬分析法講習会	東京都・国立公衆衛生院	酒井, 大沢
11.7～12.4	大気中の有害有機化合物の分析方法及び評価方法に関する研修	米国デービス市・カルフォルニア大学デービス校	川田
11.14～15	第21回環境保全・公害防止協議会	大阪市・アウテナ大阪	横尾
11.18	テクニカルセミナー	新潟市・タケショー科学	青柳
11.29	GC/MCユーザーズミーティング	東京都・中野サンプラザ	村山
11.29	新潟県ごみ減量化シンポジウム	新潟市・市民文化会館	漆山
12. 1～2	第22回放射線環境セミナー	千葉県・放射線医学総合研究所	高橋, 梅津
12. 9	第8回関東甲信越花粉症研究会	東京都・海事センタービル	渡邊(香)
12.20～22	パソコン研修	新潟市・新潟県自治研修所	渡邊(香)
1.9～2.8	国立公衆衛生院特別課程ウイルスコース	東京都・国立公衆衛生院	西川
1.18～2.3	機器分析研修	所沢市・国立環境研修センター	種岡
1.20	有機溶剤作業主任者技能講習会	新潟市・新潟県中小企業会館	反町
1.24～25	第10回環境工学連合講演会	東京都・日本学術会議講堂	川村
1.26	VDT作業従事者労働衛生教育	新潟市・新潟県経営者協会	水戸部
1.31	平成6年度下期厚生大臣認定特別管理産業廃棄物管理責任者講習会	新潟市・ブライダルステージデュオ	篠川

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
1.31~2.10	第218回専門課程（環境放射能測定）	東京都・日本原子力研究所原子力総合研修センター	梅津
2. 2~ 3	平成6年度希少感染症診断技術研修会	東京都・国立予防衛生研究所	小暮
2. 3~ 4	第1回輸入熱帯病の診断技術研修会	東京都・東京慈恵会医科大学	田沢
2. 9~10	第8回公衆衛生情報研究協議会総会及び研究会	浦和市・埼玉県県民健康センター	中野
2. 9~10	平成6年度公害行政研修会	田上町・若竹旅館	横尾, 水戸部, 大野(勝), 反町
2.10	全環職関東ブロック研究発表会	新潟市・市民プラザ	大野(茂)
2.13~14	衛生管理者能力向上教育	新潟市・新潟県経営者協会	田邊(廣)
2.15~16	第7回国立環境研究所環境情報ネットワーク研究会	つくば市・国立環境研究所	鈴木(修)
2.16~17	平成6年度食品衛生監視員・環境衛生監視員合同研修会	新潟県庁	後藤, 寺尾, 大野(茂)
2.16	廃棄物学会技術セミナー	千葉市・市民文化会館	嶋田
2.23	地域自主研修	新潟市・新潟会館	坂井
2.24	平成6年度新潟県・市衛生検査技師協議会研修会	新潟市・ニュー越路	寺尾ほか8名
2.24	平成6年度政策研究セミナー	新潟市・ハミングプラザVIP新潟	坂井, 向井
2.28~3.2	第26回日本水環境学会セミナー	東京都・自動車会館	大関
3. 3	エイズ研修会	新潟県庁	小島ほか4名
3. 3	感染症発生情報セミナー	新潟県庁	小島ほか5名
3. 4	1994年度感染性腸炎研究会総会	東京都・明治製菓㈱	宇野, 大野(祥)
3. 7~ 9	第12回環境科学セミナー	所沢市・国立環境研修センター等	川田, 村山, 田邊(顕)
3.10	SPEED I 講習会	東京都・(財)原子力安全技術センター	高橋
3.14~17	第34回原子力行政セミナー	東京都・科学技術庁	小林, 渋谷
3.24	平成6年度臨床検査精度管理検討会	新潟県庁	田沢

1・7・3 会 議

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
4.12	残留農薬分析法検討会	東京都・国立衛生試験所	酒井
4.14	平成6年度所長次長会議	新潟市・ハミングプラザVIP新潟	上村, 渡辺(堅)
4.17	平成6年度伝染病流行予測調査打合せ会議	新潟県庁	篠川
4.18	平成6年度保健所・衛生公害研究所環境関係課長会議	新潟県庁	白井ほか4名
4.21~22	信濃川水系水質汚濁対策連絡協議会幹事会	長野市・J R長野集会所紫雲寮	渡辺(堅), 渋谷
4.22	平成6年度医薬予防課長・地域保健課長合同会議	新潟県庁	篠川
4.25	平成6年度第1回環境衛生課所管環境衛生課長等会議	新潟市・新潟会館	白井, 後藤
4.25	平成6年度検査担当課長会議	新潟県庁	篠川ほか6名
4.25	鳥屋野瀧総合整備推進行政連絡会議・水質汚濁対策部会	新潟県庁	坂井, 斎藤
4.27~28	阿賀野川水系水質汚濁対策連絡協議会幹事会	五泉市・佐取館	坂井, 土田
5. 9	平成6年度新潟東港地区における農作物等被害に係る実態調査会議	豊栄市・豊栄市ふれあいセンター	向井, 種岡
5.17	第1回化学物質調査大気分科会	東京都・環境庁	川田
5.18	と畜場微生物制御に関する調査	東京都・厚生省	後藤

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
5.19	第1回湿性大気汚染共同調査打合せ 会議	東京都・環境庁	福崎
5.19	残留農薬分析法検討会	東京都・国立衛生試験所	酒井
5.20	平成6年度食品残留農薬実態調査に 関する打合せ会議	東京都・通商産業省別館	大沢
5.23	食肉検査所業務検討会	新潟田市・食肉衛生検査センター	後藤
5.24	「食品検査情報のネットワーク化に 関する研究」第2回研究会議	東京都・東京都立衛生研究所	酒井
5.24	第41回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	大山ほか6名
5.25～26	平成6年度全国公害研協議会北海道 ・東北支部総会	網走市・網走支庁	上村, 谷中
5.26	CNP及び代替農薬分析結果検討会	新潟県庁	酒井
5.27	検査手法研究班及び精度管理研究班 合同会議	新潟県庁	白井ほか7名
5.27	温泉業務担当者会議	新潟県庁	佐藤, 大野(茂)
5.31	環境衛生課関係検査業務打合せ会議	新潟県庁	白井ほか11名
5.31	新潟県公衆衛生研究大会第1回企画 委員会	新潟県庁	大山, 小島
5.31	化学物質環境汚染実態調査打合せ会 議	東京都・環境庁	田邊(廣), 土田
6. 2	平成6年度地方衛生研究所全国協議 会臨時総会	東京都・ホテルフロラシオン青山	上村, 西川
6. 3	平成6年度全国地方衛生研究所長会 議	東京都・中央合同庁舎5号館	上村, 西川
6. 8	環境放射能水準調査打合せ会	千葉市・放射線医学総合研究所	小林, 梅津
6.10	平成6年度防疫事務等担当者会議	新潟県庁	宇野, 西川
6.16	柏崎刈羽地域線量等量調査第2回検 討委員会	東京都・CRC総合研究所	小林, 鈴木(斉)
6.23	簡易判定法開発検討打合せ会議	東京都・通商産業省別館	酒井
6.24	マーケット・バスケット調査打合せ 会議	東京都・通商産業省別館	酒井
6.30	卵のサルモネラ汚染防止に関する打 合せ会議	東京都・東京女子栄養大学	後藤
7. 6	平成6年度全公研酸性雨調査研究部 会ワーキンググループ会議	大阪市・大阪府公害監視センター	福崎
7.11～12	平成6年度所長次長(総務課長, 管 理業務課長)会議	新潟市・ハミングプラザVIP新潟	渡辺(堅), 青山
7.14～15	平成6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	青森市・アラスカ館	上村, 篠川
7.22	第1回残留農薬簡易分析法開発検討 委員会	東京都・通商産業省別館	酒井
7.28～29	原子力施設等放射能調査機関連絡協 議会平成6年度総会及び第21回年会	松山市・にぎたつ会館	上村, 小林, 鈴木(斉)
8. 4～ 5	環境放射線監視調査技術指導会	湯沢町・新ゆざわ荘	小林, 猪狩, 山崎
8. 7～12	第10回国際エイズ会議	横浜市・パシフィック横浜	小島
8. 8	第1回臨床検査精度管理協議会	新潟市・新潟県医師会館	後藤
8.19	第2回湿性大気汚染共同調査打合せ 会議	東京都・東京都庁	福崎
8.22	平成6年度におい環境指針策定調査 打合せ会議	東京都・東京都環境科学研究所	川田
8.22	新潟県公衆衛生研究大会第2回企画 委員会	新潟県庁	大山, 小島, 鈴木(修)
8.23	環境放射線測定技術連絡会議専門部 会	新潟県庁	小林, 鈴木(斉)
8.30	第42回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	大山ほか4名
9. 1	化学物質環境汚染実態調査ブロック 別打合せ会議	青森市・浅虫観光ホテル	斎藤

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
9. 5	予防接種担当者会議	新潟県庁	西川, 新井
9.13	平成6年度全公研酸性雨調査研究部 会ワーキンググループ会議	東京都・東京都庁	福崎
9.14	第21回原子力発電所周辺環境監視評 価会議	新潟市・新潟県自治会館	上村ほか4名
9.28~30	海洋環境のモニタリングに関するワ ークショップ	豊岡市・ホテルサンルート豊岡	渋谷
9.29	平成6年度地衛研・北海道・東北・ 新潟支部衛生化学研究部会総会	新潟市・新潟会館	上村ほか8名
9.29	東北臨床衛生検査学会実行委員会	新潟市・新潟県民会館	新井
10. 3~ 4	原子力防災情報交換会	茨城県大洗町・オーシャンビュー大洗	鈴木(斉)
10. 5~ 6	放射線監視隣接県情報交換会	水戸市・サンレイク水戸	猪狩, 山崎, 梅津
10.12~13	地方衛生研究所全国協議会次長・庶 務課長会議	鳥取市・白兔会館	上村ほか3名
10.18~19	第20回北海道・東北ブロック公害研 究連絡会議	新潟市・東急イン	上村ほか22名
10.24~25	下越地区保健所長等連絡会議	新潟県黒川村・胎内ニューパークホ テル	渡辺(堅)
10.26	全国保健衛生大会	新潟市・新潟県民会館	上村, 高橋(正)
10.26	平成6年度第2回環境衛生課所管環 境衛生課長等会議	新潟市・信濃川会館	後藤, 酒井
10.27~28	第3回湿性大気汚染共同調査打合せ 会議	土浦市・サンレイク土浦	福崎, 丸山
11.18	水道水質監視検査結果検討会	新潟県庁	佐藤
11.24	第43回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	小林, 鈴木(斉), 猪狩, 山崎
11.30	平成6年度全国公害研協議会総会	東京都・東京都庁	上村, 坂井
12. 1	平成6年度地方公共団体公害試験研 究機関等所長会議	東京都・環境庁	上村, 坂井
12. 1	平成6年度全公研酸性雨調査研究部 会ワーキング会議	東京都・東京都庁	福崎
12. 1	世界エイズデー「新潟」	新潟市・新潟フェイズ	小島
12. 2	と畜場の微生物制御に関する調査に 関する打合せ会議	東京都・東京女子栄養大学	後藤
12. 8	第2回化学物質調査大気分科会	東京都・環境庁	川田
12. 9	環境放射線監視調査技術指導会	新潟市・新潟県衛生公害研究所	小林ほか6名
12.12	第2回残留農薬簡易分析開発検討会	東京都・通商産業省別館	酒井
12.13	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会議	新潟県庁	斎藤
1.12	花粉観測調査会議	新潟市・新潟県衛生公害研究所	篠川ほか3名
1.13	新潟県臨床衛生検査技師会学術研究 班会議	新潟市・新潟県民会館	新井
1.21	平成6年度衛生化学調査委員会北陸 部会幹事会	金沢市・メルパルク金沢	酒井
1.25	郡市医師会長・保健所長等合同会議	新潟市・ハミングプラザVIP新潟	上村
1.31	環境庁統一精度管理調査結果検討プ ロック会議	仙台市・勾当台会館	坂井, 土田
2. 1	第2回臨床検査精度管理協議会	新潟市・東映ホテル	後藤
2. 1~ 2	地研レフェレンスリステリア同定小 委員会	東京都・東京都立衛生研究所	寺尾
2.22	第44回環境放射線測定技術連絡会議	新潟県庁	大山ほか4名
2.27	北海道・東北ブロック酸性雨調査専 門部会会議	秋田市・みずほ苑	丸山, 横尾
2.28~3.1	平成6年度全公研酸性雨調査研究部 会ワーキンググループ会議	東京都・東京都立環境科学研究所	福崎
3. 1~ 2	原子力施設等放射能調査機関連絡協 議会理事会	茨城県神栖町・鹿島セントラルホテル	上村, 鈴木(斉)
3. 9	地衛研・北海道・東北・新潟支部衛生 化学研究部会農薬検査担当者連絡会	仙台市・仙台市衛生研究所	酒井

年月日	名 称	開 催 地	出 席 者
3. 9～10	第4回湿性大気汚染共同調査打合せ 会議	東京都・東京都庁	福崎
3.13	放射能分析確認調査技術検討会	東京都・アルカディア市ヶ谷	山崎, 葉葺
3.13	家畜衛生業務と食肉衛生業務に関する 打合せ会議	新潟県庁	後藤
3.14	平成3年度全公研酸性雨調査研究部 会ワーキンググループ会議	東京都・環境庁	福崎
3.14	地盤沈下対策検討委員会	新潟市・新潟県自治会館	大関, 関谷
3.16	地盤沈下調査連絡協議会	新潟市・土地改良会館	大関, 関谷
3.16	厚生科学研究班会議	東京都・法曹会館	小島
3.16	平成6年度臨床検査精度管理調査検 討会	新潟県庁	小暮
3.22～23	東アジア酸性雨モニタリングネット ワーク専門家会合	東京都・全国都市会館	福崎
3.22	第3回残留農薬簡易分析開発検討会	東京都・厚生省	酒井
3.24	平成6年度日常食品中の汚染物質摂 取量調査研究報告会	東京都・国立衛生試験所	酒井, 佐藤
3.24	平成6年度食品残留農薬実態調査会 議	東京都・厚生省白金台分室	大沢
3.27～28	平成6年度地球環境モニタリング検 討会	つくば市・国立環境研究所	酒井
3.27	第22回原子力発電所周辺環境監視評 価会議	新潟市・新潟県自治会館	上村ほか5名
3.27～28	国設大気汚染測定所・酸性雨測定所 担当者会議	東京都・環境庁	丸山

1・7・4 講 習

年月日	名 称	場 所	講 師	内 容	対象及び出席者数
5.19	放射性同位元素等の使用に 際しての教育訓練	新潟県衛生公害研究 所	小林	放射線障害予防関係法令 及びアイソトープ	当所職員 20名
6. 7	トリクロロエチレン等使用 工場等周辺環境調査研修会	新潟県衛生公害研究 所	向井 川田	トリクロロエチレン等捕 集方法及び分析方法等の 技術研修	保健所公害担当者 20名
6.21	毒劇物取扱者試験準備講習 会	長岡市・中越農協会 館	富永	基礎化学, 毒劇物の取扱 方法	毒劇物取扱者試験受 験者 150名
7. 1	毒劇物取扱者試験準備講習 会	新潟市・新潟県自治 会館	富永	基礎化学, 毒劇物の取扱 方法	毒劇物取扱者試験受 験者 150名
7. 5	環境学習会	新潟市・内野小学校	環境 各科	水と私達の生活について のお話と水質測定の実験	新潟市立内野小学校 6年生 190名
7.12	毒劇物取扱者試験準備講習 会	上越市・経済連上越 支所	富永	基礎化学, 毒劇物の取扱 方法	毒劇物取扱者試験受 験者 70名
7.19	理化学検査技術職員研修会	新潟県庁	土田	衛生公害検査指針「水試 料中の農薬」の分析法に 関する検討	理化学検査技術職員 民間検査機関技術職 員
8. 1	消防学校初任科研修	新潟市・新潟県消防 防学校	高橋	放射線とアイソトープ	消防職員 132名
8.23～24	ばい煙測定法研修会	佐和田町, 小木町	丸山	ばい煙測定技術	保健所公害担当者 3名
9. 2	ばい煙測定法研修会	新潟県衛生公害研究 所	丸山	ばい煙測定技術	保健所公害担当者 2名
9.29	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	斎藤 村山	水質測定技術	水質第2種, 第4種認 定講習受講者 70名

年月日	名称	場所	講師	内容	対象及び出席者数
10. 6	ばい煙測定法研修会	津南町	丸山	ばい煙測定技術	保健所公害担当者 8名
10.12	緊急時環境モニタリング講習会	新潟県衛生公害研究所	山崎	放射線測定実習	関係者 36名
10.16	原子力防災講習会	柏崎市・(財)柏崎原子力広報センター	大山	放射線と環境モニタリング	消防団員 60名
10.22	食品衛生管理者研究会	新潟県月潟村・石山味噌醤油(株)月潟工場	後藤	食品による事故例と衛生管理のポイント	研究会会員 12名
10.28	平成6年度生物検査技術職員研修会	新潟県庁	寺尾 大野	レジオネラ菌の最近の動向と検査法 牛肉の微生物制御法に関する実態調査	生物検査職員等 50名
11. 2	平成6年度第3回食品残留農薬分析法講習会	東京都・国立公衆衛生院	酒井	2,4,5-T試験法	地衛研, 残留農薬分析担当者 150名
1.19	平成6年度消防職員幹部教育第8期中級幹部科教育訓練	新潟市・新潟県消防学校	小島	「エイズ」について	消防職員 40名
3.10	平成6年度臨床検査精度管理調査検討会	長岡市・中央総合病院	後藤	臨床検査精度管理調査の結果について	臨床検査技師 80名
3.16	平成6年度臨床検査精度管理調査検討会	新潟県庁	後藤	臨床検査精度管理調査の結果について	臨床検査技師 50名
3.24	平成6年度臨床検査精度管理調査検討会	新潟県庁	後藤	臨床検査精度管理調査の結果について	臨床検査技師 50名

1・7・5 指 導

年月日	所	属	受講者	内容	担当科
4. 7	上越環境科学センター		長崎 義治 ほか1名	米及び加工製品中の農薬等の定量法について	生活衛生科
6.27~ 7.1	新潟蒲鉾研究会東支部 一正蒲鉾(株) 野崎蒲鉾(株) 伏見蒲鉾(株) 堀川		田中 弓子 片桐久美子 桐生理恵子 中沢 晶美	食品サンプルの細菌とカビの同定技術	細菌科
2. 6~10	新津保健所 六日町保健所		紫竹美和子 貝瀬あゆみ	病原性細菌等の検査法について	細菌科
3. 6~ 9	三条保健所		村山 晶子	PCRを用いた検査法について	細菌科

1・7・6 視察・見学・来訪者

年月日	所	属	代表者及び人数
5.10	大韓民国・(株)梨樹化学ほか		洪性泰環境安全課長ほか 12名
6.24	ふれあい県政バス		一般県民 100名
7.21	新潟医療技術専門学校臨床検査技師科		学生 88名
7.22	悠久山栄養調理専門学校栄養士科		学生 76名
8. 8	栃木県公害研究所		土橋所長補佐ほか 1名
8.23	新潟市中学校教育研究協議会技術・家庭部		宮島教諭ほか 5名
9.12	山形県酒田保健所		原田技師ほか 1名
9.19	鹿児島県川内環境監視センター		野田主任研究員
9.20	新潟大学医療技術短期大学部衛生技術学科		学生 41名
10. 4~5	自治研修所		新採用職員 15名
10.13	中華人民共和国黒竜江省中小都市污水处理技術交流視察団		李俊生ほか 4名

年 月 日	所 属	代 表 者 及 び 人 数
11.14	中華人民共和国水利部水資源保護考察団	李 澤 冰 副 司 長 ほか 9名
12. 1	新潟県消防学校	警防科学生, 教官 45名
1.12	京都府保健環境研究所	都築技師ほか 1名
1.27	石川県保健環境センター	小川主任研究員ほか 1名
2. 9	東京都東久留米保健所	谷津係長
3. 7	宮崎県衛生環境研究所	斎藤特別研究員兼大気科長
3.13	福井県環境放射線監視センター	吉岡所長
3.16	石川県保健環境センター	蔵本研究員ほか 1名
3.24	佐賀県原子力安全対策室	諸岡技師

1・8 外部委員会等への参画

委 員 会 名	参 画 職 員 名
健康及び疾病事象に係る包括的サーベイランスのデータ基礎確立に関する研究班 (厚生省厚生科学研究, 主任研究者 東京都立衛生研究所 倉科 周介)	上 村 桂
地域保健関係職員の教育方法に関する研究班 (厚生省厚生科学研究, 主任研究者 武蔵丘短期大学 小野寺伸夫)	上 村 桂
本邦における伝染病対策の効果判定に関する研究班 (厚生省厚生科学研究, 主任研究者 ヒューマンサイエンス健康財団 石丸 隆治)	上 村 桂
科学技術会議地域科学技術振興部会 (科学技術庁)	上 村 桂
食肉及び鶏肉等汚染物質調査研究班 分担研究: 食肉 (豚肉) における微生物制御の追求に関する研究班 (厚生省厚生科学研究, 主任研究者 日本大学 勝部 泰次)	後 藤 公 吉
食肉及び鶏肉等汚染物質調査研究班 分担研究: 卵のサルモネラ汚染防止に関する研究班 (厚生省厚生科学研究, 主任研究者 日本大学 勝部 泰次)	後 藤 公 吉
平成6年度地球環境モニタリング検討会 (環境庁, 国立環境研究所)	酒 井 洋
残留農薬簡易分析法開発検討委員会 (厚生省生活衛生局)	酒 井 洋
平成6年度酸性雨対策検討会 (環境庁大気保全局, 水質保全局)	福 崎 紀 夫
平成6年度分析検討会大気系分科会 (環境庁企画調整局)	川 田 邦 明

1・9 外部団体からの表彰・助成

機 関 名	対 象 者	名 称 ・ 事 由
環境庁	調査研究室長 大山 征也	水環境賞: 多年にわたり水質の保全活動に貢献
地方衛生研究所全国協議会	細菌科 寺尾 通徳	長年にわたり地研業務に精励
日本公衆衛生協会	総務課 高橋 正男	多年にわたり公衆衛生の向上に寄与