

目 次

〔A〕 業 務 の 部

〔Ⅰ〕 秋田県衛生科学研究所の機構	1
〔Ⅱ〕 現職員並びに業務分担表	1
〔Ⅲ〕 昭和40年度予算決算額調	2
〔Ⅳ〕 業 務 内 容	3
(1) 総務課の業務内容	3
(2) 細菌病理科の業務内容	3
(3) 理化学検査科の業務内容	4
(4) 成人病科の業務内容	4
(5) 母子衛生科の業務内容	4
(6) 食品栄養科の業務内容	4
(7) 環境衛生科の業務内容	4
〔Ⅴ〕 業 務 実 績	4
(A) 細菌病理科の業務実績	4
a 細菌検査の実績	4
b 梅毒血清反応の実績	6
c 食品及び水の細菌学的検査並びに腸炎ビブリオ	6
d 結核菌並びに抗酸性菌検査実績	7
e 日本脳炎赤血球凝集抑制試験実績	8
f インフルエンザ赤血球凝集抑制試験実績	9
g 山本郡下岩川に於ける学童の溶血性レンサ球菌保有状況の調査研究	9
(B) 理化学検査科の業務実績	9
a 飲料水、水道水の検査	10
b 昭和40年度に実施した温泉分析	11
c 食 品 試 験	11
d 薬 品 検 査	12
(C) 母子衛生科の業務実績	13
a 母子衛生の疫学的調査に関する事	13
b 生化学検査に関する事	13
c 児童精神衛生に関する事	13
d 衛生教育に関する事	13
(D) 環境衛生科の業務実績	14
a 尿尿浄化槽放流水試験	15
b B D O 試 験	15
c 高血圧、脳卒中と飲料水との関係調査	15
(E) 食品栄養科の業務実績	15
a 山菜の栄養分析	15
b 店頭野菜、果実の新鮮度ビタミンC含有量調査	15
c 秋田県そ菜生産集団指定地育成野菜の栄養分析	15
d 自家製味噌の実態調査及び化学分析	16
e 味噌の成分分析	16

7	包装コンニャクから検出されたサリチル酸の所在について	35
	理化学検査科 齋藤 ミ キ 児玉 栄 一 郎	
8	亜硫酸ガスによる煙害調査について	39
	秋田県衛生科学研究所 児玉 栄 一 郎 齋藤 ミ キ 船木 忠 一	
9	陸水各種食品および土壌等の放射能測定調査報告（昭和40年4月～41年3月）	46
	秋田県衛生科学研究所 齋藤 ミ キ	
10	秋田県産山菜の成分について（第1報）	55
	食品栄養科 宍戸 勇 児玉 栄 一 郎	
11	秋田県そ菜生産集団指定地育成野菜の化学成分について	61
	食品栄養科 宍戸 勇	
12	店頭野菜及び果実のビタミンC含有量について	67
	食品栄養科 宍戸 勇	
13	秋田県農村における自家醸造味噌の実態調（附味噌の由来について）	72
	食品栄養科 中島 慶	
14	旭川及び太平洋の水質調査について（第1報）	92
	環境衛生科 児玉 栄 一 郎 船木 忠 一 細菌病理科 佐々木 千代治 理化学検査科 齋藤 ミ キ 芳賀 義 昭 高山 和 子 阿部 輝 雄	
15	脳卒中と飲料水との関係について（第2報）	98
	環境衛生科 児玉 栄 一 郎 船木 忠 一	
16	秋田県におけるアジアかぜの疫学補遺	110
	環境衛生科 児玉 栄 一 郎 公衆衛生課 渡辺 富 雄	
17	秋田地方を中心とした脳卒中の特異性	125
	成人病科 児島 三 郎	
18	秋田県の農村における母子衛生について II （モデル地区、由利郡鳥海村昭和40年度概況、特に栄養強化を中心にして）	144
	母子衛生科 小西 玲 子 小野山 直 子 食品栄養科 中島 慶	