

第 1 章 総 説

1 沿 革

- 昭和 37 年 4 月 各保健所の試験検査室を統合し、中央保健所総合庁舎内に衛生試験所として開設
使用面積 200 m^2 。
- 昭和 41 年 2. 3 階部分の内部を改修、350 m^2 を増設、使用面積 550 m^2 となる。
- 昭和 42 年 4 月 各保健所に出向の職員 8 名を専従職とす。
- 昭和 46 年 4 月 理化学課内公害検査係を新設。(2 課 6 係)
- 昭和 47 年 4 月 公害検査係を課に昇格(3 課 6 係)
施設の整備拡充のための増改築。(第 1 年度)
- 昭和 48 年 4 月 衛生研究所と改称。
施設の整備拡充のための増改築。(第 2 年度)
使用面積 1,441 m^2 となる。
- 昭和 50 年 7 月 公害検査課を大気検査係、水質検査係とする。
これにより当所の機構は 3 課 7 係となる。

2 職員名簿

53.9.1現在
50名

衛生研究所長	技術職員	高杉信男		技術職員	立野英嗣
疫学課長	"	林英夫		"	小山義夫
事務係長	事務職員	小幡政勝	食品検査係長	業務職員	種村道江
	"	内館昭二		技術職員	川越章善
	"	前野保雄		"	白石由美子
	"	盛田翼光		"	大森茂
	業務職員	新居剛		"	小林義明
	"	鈴木チヨ		"	鈴木俊一
	技能職員	中山和男		"	師尾寿子
微生物検査係長	技術職員	前田博之		"	藤森裕悟
医療技術専門員	"	白石圭四郎	公害検査課長	"	中島純夫
	"	太田紀之	大気検査係長	"	田坂克明
	"	熊谷泰光		"	渡辺準
	"	赤石準一		"	藤原照久
臨床検査係長	"	佐藤敏雄		"	高田敏夫
医療技術専門員	"	田口武		業務職員	山下智子
	"	山下悟	水質検査係長	技術職員	横田秀幸
	"	岸信夫		"	佐藤泰昌
	"	山田慶子		"	盛田祐一
	"	浅野みね子		"	小塚信一郎
	"	福士勝		"	武口裕
	"	荒井修		"	河合留美子
理化学課長	"	富所謙吉		"	鈴木寿一
環境検査係長	"	水木徹生		"	佐竹裕己
	"	大谷倫子		"	細田寿子

3 職員配置人員表

53.9.1現在

課係別	職種別	医師職	技術職員	事務職員	業務職員	技能職員	合計
所	長	1					1
	課長		1				1
	事務係			4	2	1	7
	微生物検査係		5				5
	臨床検査係		8				8
	課長		1				1
	環境検査係		4		1		5
	食品検査係		8				8
	課長		1				1
	大気検査係		3		1		4
	水質検査係		9				9
	計		40	4	4	1	50

4 人事異動

(自52.1.1
至53.8.31)

年月日	職名	氏名	発令事項
52.3.1	微生物検査係	東海林 裕三	白石保健所保健予防課へ転出
	技術職員		
52.4.7	衛生研究所長	池田 孝三	衛生研究所長兼務を解く
	医師		
"	衛生研究所長	高杉 信男	豊平保健所より転入
	医師		
52.4.15	臨床検査係	田口 武	医療技術専門員を命ずる
	技術職員		
"	微生物検査係	白石 圭四郎	"
	技術職員		
52.4.28	事務係	八幡 正明	環境局清掃部施設管理事務所へ転出
	事務職員		
"	事務係	盛田 翼光	水道局給水部中央営業所より転入
	事務職員		
"	臨床検査係	鈴木 寿一	水道局拡張部水質試験所より転入
	技術職員		
"	微生物検査係	赤石 準一	公衆衛生部衛生課より転入
	技術職員		

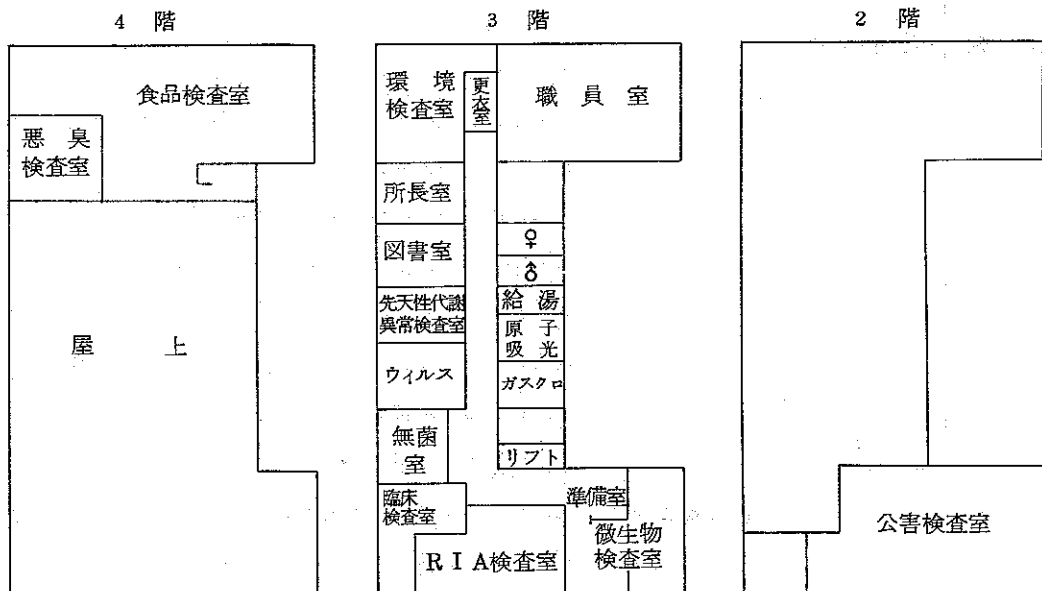
年月日	職名	氏名	発令事項
52.4.28	微生物検査係 技術職員	浅野 みね子	豊平保健所衛生課より転入
"	大気検査係 業務職員	山下 智子	教育委員会大通小学校より転入
"	臨床検査係 技術職員	福士 勝	疫学課微生物検査係より転入
"	環境検査係 技術職員	小山 義夫	疫学課事務係より転入
"	微生物検査係 技術職員	佐藤 弥生	豊平保健所保健予防課へ転出
"	食品検査係 技術職員	五本 秀子	南保健所保健予防課へ転出
52.11.22	食品検査係 技術職員	志摩 貞夫	白石保健所保健予防課へ転出
"	食品検査係 技術職員	中島 純夫	白石保健所保健予防課より転入
53.1.31	事務係 業務職員	岡崎 タツ	定年退職
53.4.1	水質検査係 技術職員	宮下 努	公衆衛生部衛生課へ転出
53.4.20	事務係 業務職員	鈴木 チヨ	市立病院事務局業務課より転入
"	臨床検査係 技術職員	荒井 修	新規採用
"	水質検査係 技術職員	鈴木 寿一	疫学課臨床検査係より転入
"	臨床検査係 技術職員	岸 信夫	疫学課微生物検査係より転入
"	臨床検査係 技術職員	山田 慶子	"
"	臨床検査係 技術職員	浅野 みね子	"
"	水質検査係 技術職員	細田 寿子	公害検査課大気検査係より転入

5 施 設

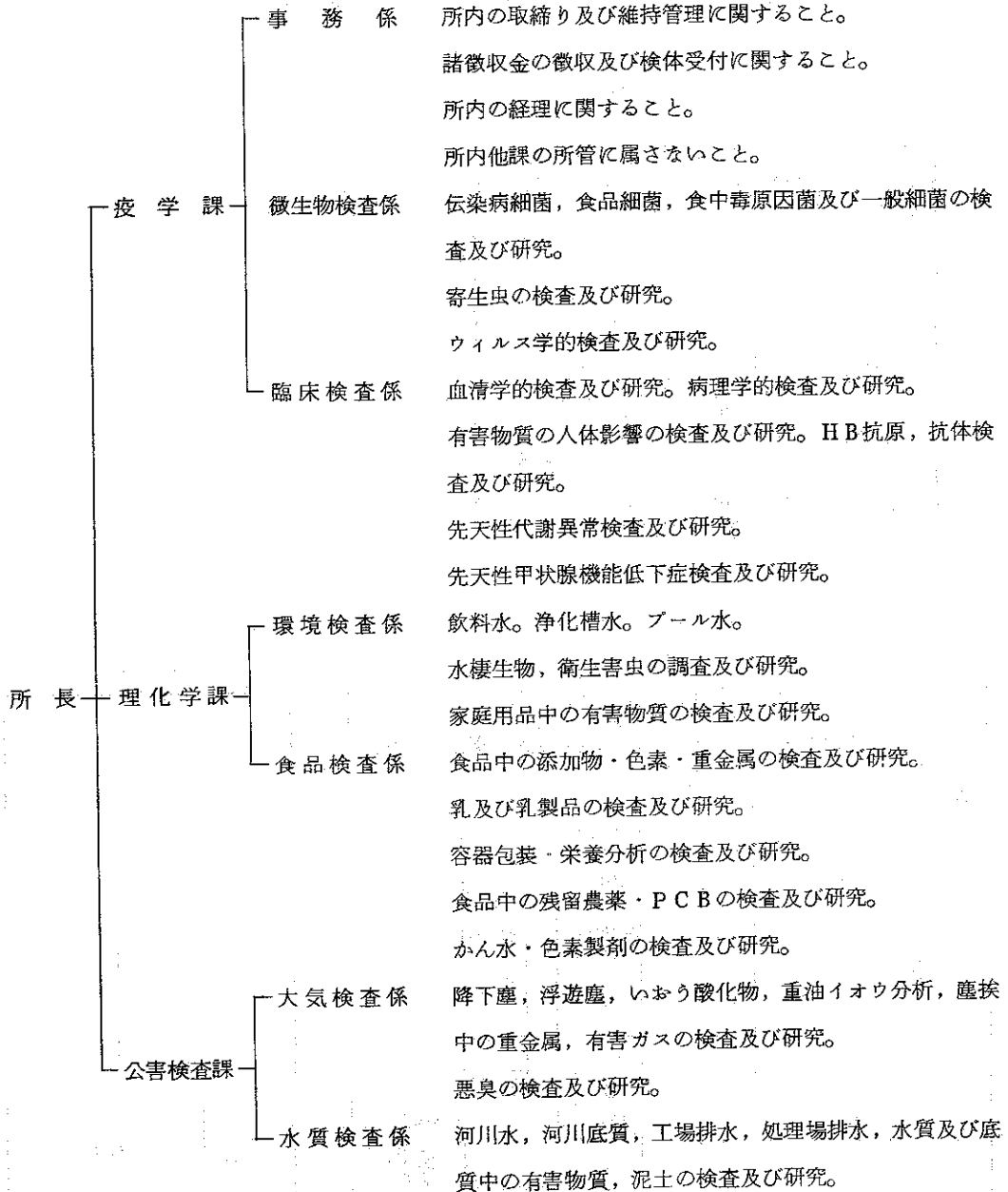
- 1) 敷 地 1,899.47 m^2 (中央区南9西7 1037 の6)
- 2) 建 物 中央保健所との合同庁舎
鉄筋コンクリート造 地下1階 地上3階 1部4階

各 階 別 面 積

階	建物面積	内衛研部分	摘 要
地下1	200.00	0	
地上1	1,125.00	0	
" 2	875.00	175.00	
" 3	875.00	875.00	
" 4	325.00	325.00	
別 棟	66.00	66.00	動物舎
計	3,466.00	1,441.00	



6 組織と分掌事務



7 予算及び決算

(1) 昭和51年度歳入歳出決算

(単位 千円)

区分 事業別	予 算 現 額	支 出 済 額	同 財 源		不 用 額
			特 定	一 般	
維持管理	12,567	13,672	0	13,672	△ 1,105
細菌	12,865	10,728	23,568	△ 12,840	2,137
ウイルス	9,632	9,678	7,746	1,932	△ 46
臨床	5,894	8,243	5,051	3,192	△ 2,349
環境	6,795	6,357	8,315	△ 1,958	438
食品	7,175	9,168	7,610	1,558	△ 1,993
残留農薬	4,278	3,261	4,789	△ 1,528	1,017
製品	4,695	2,466	1,390	1,076	2,227
大気	5,726	5,678	9,035	△ 3,357	48
水質	11,640	10,910	19,461	△ 8,551	730
計	81,267	80,161	86,965	△ 6,804	1,106

※ 特定財源の内訳

- 1 衛生研究所使用料及び手数料

(2) 昭和52年度歳入歳出決算

(単位 千円)

区分 事業別	予 算 現 額	支 出 済 額	同 財 源		不 用 額
			特 定	一 般	
維持管理	13,968	18,749		18,749	△4,781
細菌	13,542	11,279	14,630	△3,351	2,263
ウイルス	5,122	5,377	3,269	2,108	△255
臨床	9,720	9,316	7,399	1,917	404
環境	6,946	6,683	9,203	△2,520	263
食品	8,692	9,860	7,607	2,253	△1,168
残留農薬	4,644	3,169	3,874	△705	1,475
製品	2,847	1,872	1,374	498	975
大気	6,775	6,550	7,725	△1,175	225
水質	12,655	11,287	19,270	△7,983	1,368
計	84,911	84,142	74,351	9,791	769

※ 特定財源の内訳

- 1 衛生研究所使用料及び手数料

(3) 昭和53年度歳入歳出予算

(単位 千円)

区分 事業別	議決予算額	財 源 内 訳		事 業 の 概 要
		特 定	一 般	
維持管理	15,114	—	15,114	所内の取締り及び維持管理, 諸収入金の徴収, 検体受付及び庶務
細菌	6,297	10,710	△4,413	伝染病細菌, 食品細菌, 食中毒原因菌及び一般細菌の検査, 寄生虫の検査及び研究
ウイルス	6,043	3,707	2,336	ウイルス学的検査及び研究
臨床	10,406	8,956	1,450	血清学的検査, 病理学的検査, 有害物質の人体影響の検査, HB抗原・抗体検査及び研究
先天性代謝異常	10,096	—	10,096	先天性代謝異常検査及び研究
先天性甲状腺	9,608	—	9,608	先天性甲状腺機能低下症検査及び研究
環境	7,371	9,518	△2,147	飲料水, 浄化そう水, 家庭用品中の有害物質の人体影響の検査及び研究
食品	9,258	7,486	1,772	食品中の添加物, 色素, 重金属, 乳製品, 容器包装, 栄養分析の検査及び研究
残留農薬	4,911	4,095	816	食品中の残留農薬, PGBの検査及び研究
製品	3,055	2,000	1,055	かん水, 色素製剤の検査及び研究
大気	7,200	7,200	—	降下塵, 浮遊塵, 有害ガス, 塵埃中の重金属, 悪臭の検査及び研究
水質	13,466	19,028	△5,562	河川水, 河川底質, 工場排水, 処理場排水 泥土の検査及び研究
合計	102,825	72,700	30,125	

※ 特定財源の内訳

1 衛生研究所使用料及び手数料

(4) 年度別決算推移

(単位 千円)

予算別 区分 年度	経常費				整備費(臨時事業費)					
	予算 現額	支出 済額	同左財源		不用額	支出 済額	説明	同左財源		
			特定	一般				特定	一般	
年度 37	千円 7,076	千円 6,379	千円 12,766	△ 千円 6,387	千円 697	千円 2,479	(982) 動物舎 (842) 車 (655) 機器	千円 0	千円 2,479	
38	9,447	8,929	16,955	△ 8,026	518	2,207	機器	0	2,207	
39	9,792	9,792	18,887	△ 9,095	0	4,601	機器	国庫 支出金 360	4,241	
40	11,123	11,033	20,799	△ 9,766	90	732	機器	0	732	
41	12,237	12,079	24,484	△ 12,405	158	6,724	(4,843)2.3階内部 改造(350㎡) (1,881)実験台	0	6,724	
42	14,065	14,065	23,716	△ 9,651	0	4,930	機器	国庫 支出金 353	4,577	
43	15,495	14,809	22,870	△ 8,061	686	4,654	(4,164)機器 (490)無菌室改修	0	4,654	
44	16,966	16,905	25,683	△ 8,778	61	5,056	(2,350)機器 (2,706) " (公害対策費)	国庫 支出金 0	4,484	
45	18,120	18,120	27,051	△ 8,931	0	3,824	(650)車(2,300)機 器(874)機器 (公害対策費)	0	3,824	
46	19,642	19,642	28,746	△ 9,104	0	5,264	(2,618)機器 (2,644) " (公害対策費)	0	5,262	
47	36,864	36,862	45,927	△ 9,065	2	22,979	(22,000)改築費 (2,995)機器(4,984) 機器(公害対策費)	1,161	21,818	
48	42,838	42,838	48,761	△ 5,923	0	30,261	(21,234)改築費 (9,027)機器他	国庫 支出金 1,000	29,261	
49	60,533	60,533	55,383	5,150	0	4,325	(4,325)機器	0	4,325	
50	69,747	69,238	80,313	△ 11,075	509	0				
51	81,267	80,161	86,965	△ 6,804	1,106	1,750	(1,750)機器	国庫 支出金 875	875	
52	84,911	84,142	74,351	9,791	769	12,680	(8,880)機器 (3,800)改築費	国庫 支出金 4,090	8,590	

(5) 年度別予算推移

(単位 千円)

年度	経常費 (当初予算額)			整備費 (臨時事業費)		予算定員(名)
	歳入(A)	歳出(B)	(A)/(B)	予算額	説明	
37	10,524	8,276	127.2	2,500	動物舎, 車, 機器	14
38	15,457	9,447	163.8	2,280	機器	15
39	15,540	9,937	156.4	4,387	"	16
40	17,706	11,123	159.2	793	"	16
41	21,192	12,253	173.0	6,750	2.3F内部改造(350m ²) 実験台	17
42	23,591	14,165	166.5	5,000	機器	(兼務職の 定数化8名) 29
43	22,504	15,495	145.2	5,000	"	31
44	24,002	16,966	141.5	2,370	"	34
45	25,002	17,666	141.5	3,084	(2,200千円) 車, 機器 (884千円) 公害促進費	36
46	26,032	18,723	139.0	4,281	(2,635千円) 機器 (1,646千円) 公害促進費	39
47	47,041	32,664	144.0	30,000	(22,000千円) 改築費 (3,000千円) 機器 (5,000千円) 公害整備費	41
48	50,547	42,838	118.1	25,000	(19,600千円) 改築費 (5,400千円) 機器	定数外の2 名定数化 43
49	52,750	51,161	103.1	3,300	(3,300千円) 機器	45
50	71,505	69,747	102.5	0		47
51	86,405	71,633	120.6	1,750	(1,750) 機器	47
52	77,047	80,092	96.2	5,880	(5,880) 機器	47
53	72,700	102,825	70.7	18,910	(13,910) 機器 (5,000) RI室改築費	47

8 主要備品一覧表 (500 千円以上)

(単位 千円) 53.9.1

機 器 名	購入年月	金 額	摘 要
ディープフリーザー	4 4. 3	1, 400	ULT-656
ガスクロマトグラフ	4 4. 3	2, 450	島津GC-5 A
CO ² 細胞培養恒温器	4 4. 6	660	B型
フラクションコレクター	4 4. 7	1, 320	SF160 K
原子吸光光度計	4 4. 7	1, 718	日立208型
トヨペットマークII	4 5. 5	650	RT-66 VF
低温灰化装置	4 5. 1 0	1, 150	1740型
自記分光光度計	4 5. 1 1	1, 150	日立124型
ガスクロマトグラフ	4 6. 1 1	1, 494	島津GC-5 A
低温恒温器	4 6. 1 2	647	プレハブ
重油イオウ測定装置	4 7. 8	2, 999	AGK-77108
ガスクロマトグラフ	4 7. 8	1, 985	日立073型
原子吸光分光光度計	4 8. 7	1, 900	日立518型
ガスクロマトグラフ	4 8. 7	3, 000	日立073型
"	4 8. 8	3, 698	"
光電濃度計	4 9. 3	745	DMU-2
ガスクロマトグラフ	4 9. 8	2, 700	島津GC-4 BM
水銀濃度計	5 0. 2	505	HG-1型
直流ポーラログラフ	5 0. 3	800	P8-D型
排水処理装置	5 1. 3	2, 270	
超低温槽	5 1. 5	1, 460	
高速冷却遠心機	5 1. 5	1, 500	KR-180 B
分光けい光光度計	5 1. 8	1, 750	RF-500
デジタルイオンメーター	5 2. 5	653	オリオン801 A型
シンチレーションカウンター	5 2. 6	2, 310	AUTOLOGIC 101
パンチインディクサー	5 2. 7	3, 000	米国ファンダメンタルプロダック製
赤外分光光度計	5 2. 9	2, 730	日立295型
電子式上皿天秤	5 2. 1 1	520	メトラPL1200型
シンチレーションカウンター	5 3. 5	6, 000	LKB製ラックガンマ-1270-2型テレタイプライター付
RIA用遠心器	5 3. 5	769	久保田製RS-9 A型
製氷器	5 3. 6	510	島津UV-140-02
原子吸光分光光度計	5 3. 6	5, 600	日電バリアン製AA-175 AB型