

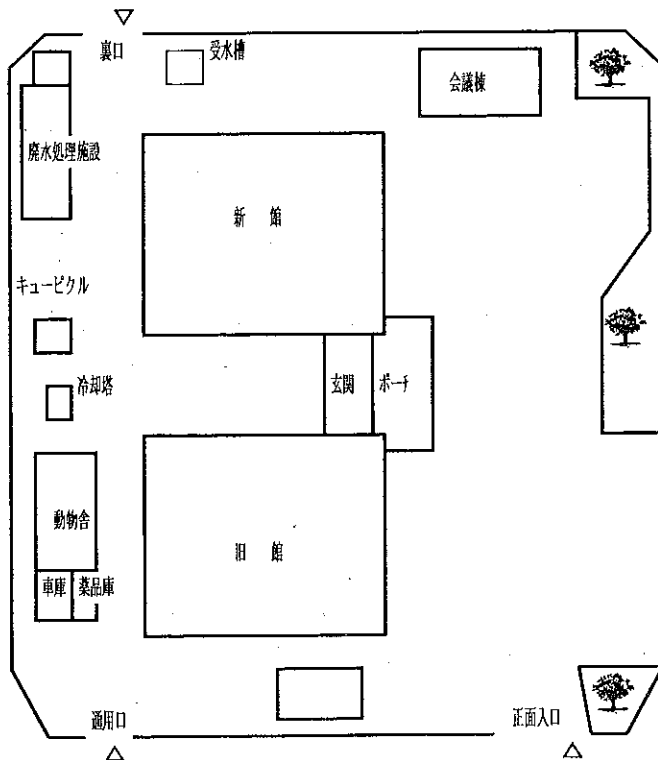
1 運 營

1 沿革

- 昭和23年8月 厚生省三局長通達「地方衛生研究所設置要綱」に基づき、「鳥取県衛生研究所設置規程」の制定により鳥取県衛生試験所及び鳥取県細菌検査所が廃止され、鳥取市東町一丁目220番地に鳥取県衛生研究所が設置された。
- 昭和28年5月 鳥取県庁行政組織規程の制定により、甲類附属機関として設定され、内部組織も庶務係、理化学試験部、細菌検査部の1係2部制となる。
- 昭和28年8月 鳥取市吉方271番地の1に木造二階建庁舎が新築され移転した。
- 昭和28年9月 鳥取県告示第373号により廨に指定される。
- 昭和38年5月 従来の主任制を廃止し、庶務係、理化学試験科、細菌検査科の1係2科制に改組された。
- 昭和44年3月 鳥取市松並町二丁目470番地に鉄筋コンクリート三階建庁舎が新築され移転した。
- 昭和45年4月 機構の強化を図るため、庶務係を総務課に、理化学試験科を、食品化学科と環境公害科に分離改組するとともに細菌検査科を微生物科に改称し、1課3科制になった。
- 昭和48年3月 公害関係業務の増加と機器整備のため、鉄筋コンクリート3階建の庁舎が増築された。
- 昭和48年4月 従来の環境公害科を水質調査科、水質環境科、大気騒音科に分科改組し、1課5科制に強化された。
- 昭和51年3月 廃水処理施設が新設された。
- 平成6年4月 保健所の試験検査業務のうち水質関係検査が衛生研究所に引き継がれ、水質調査科を水質調査第一科、水質調査二科に改組し、1課6科制となる。

2 施設

構内配置図



施設の概要

所在地 鳥取市松並町二丁目470番地

敷地面積 2,372㎡

[旧館]

1 構造

本館 鉄筋コンクリート造
三階建 延991.35㎡

附属建物 補強コンクリートブロック造
平屋建 延72.00㎡

2 完工 昭和44年3月25日

[新館]

1 構造 鉄筋コンクリート造
三階建 延856.73㎡

2 完工 昭和48年3月31日

[廃水処理施設]

1 構造 鉄骨ブロック造
平屋・一部二階建 延45.00㎡

2 完工 昭和51年3月25日

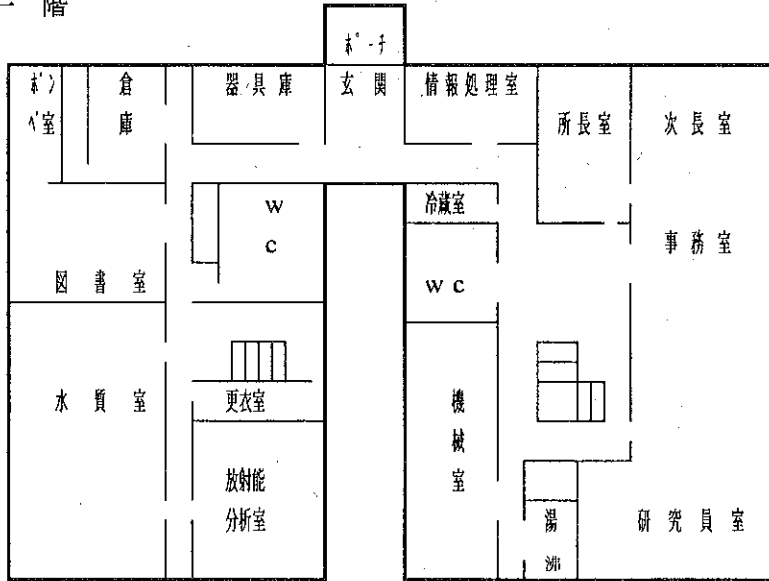
[会議室]

1 構造 軽量鉄骨造
平屋建 延48.60㎡

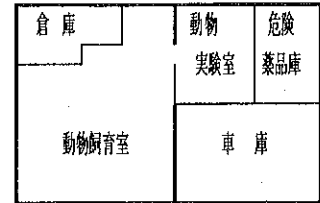
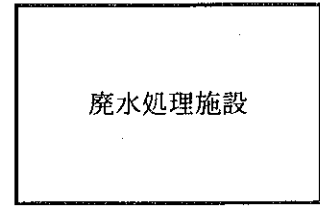
2 完工 平成6年12月16日

建物平面図

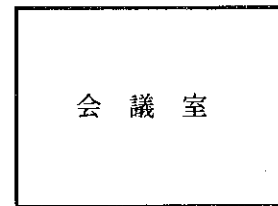
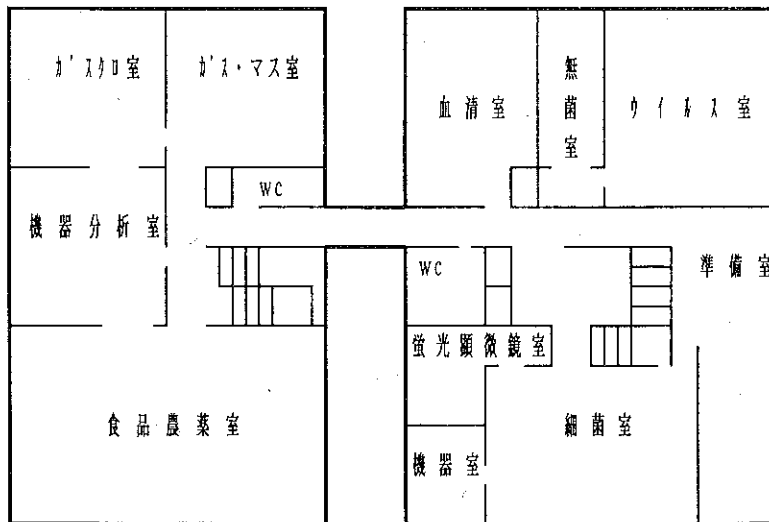
一階



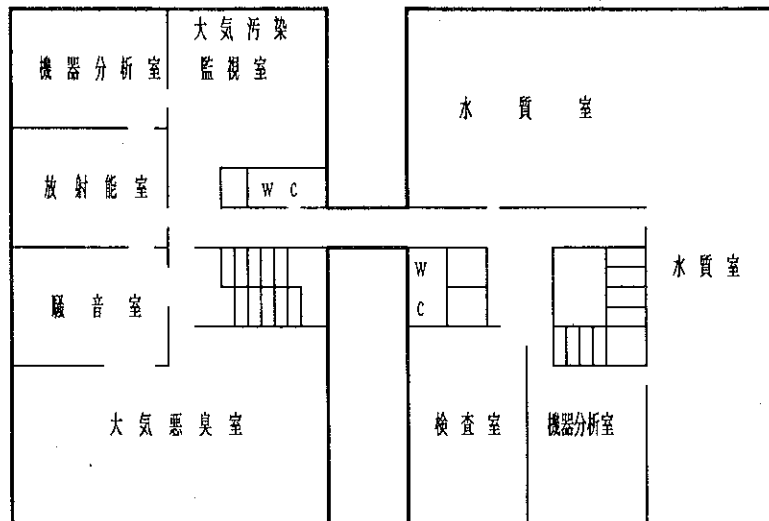
附属建物



二階

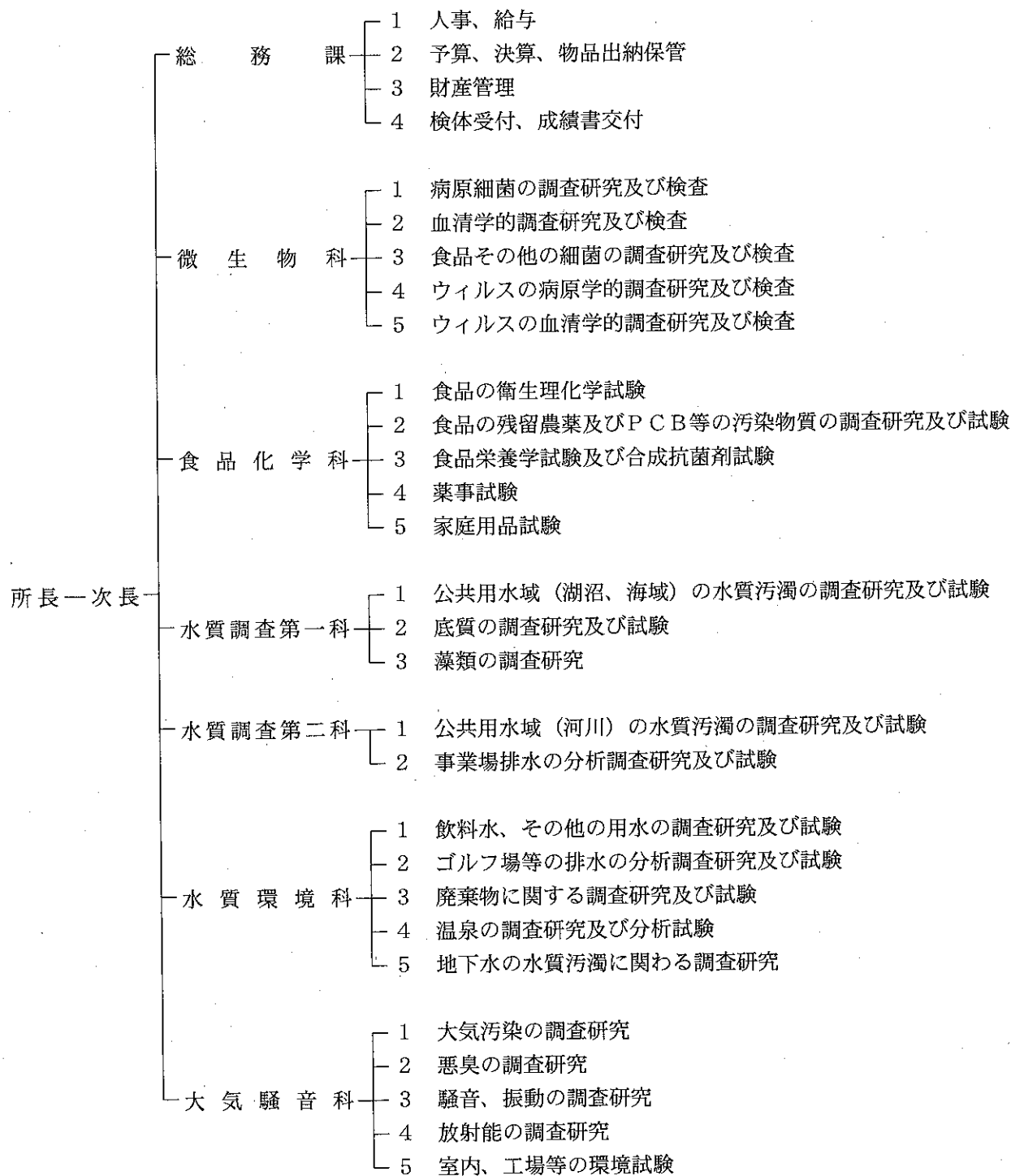


三階



3 組織・業務

平成13年4月1日現在



4 職 員

(1) 職員の配置

平成13年4月1日現在

職 名	現 員	現 員 内 訳										
		所 長	次 長	総務課	微 生 物 科	食 品 化 学 科	水 調 第 1 科	質 査 第 1 科	水 調 第 2 科	質 査 第 2 科	水 環 境 科	大 騒 音 科
所 長 (技)	1	1										
次 長 (事)	1		1									
” (技)	1		1									
総 務 課 長 (事)	1			1								
主 任 (事)	1			1								
専 門 研 究 員 兼 科 長 (技)	6				1	1	1	1	1	1	1	
専 門 研 究 員 (技)	2				1						1	
研 究 員 (技)	13				3	1	3	2	1	1	3	
衛 生 技 師						1						
運 転 士 (技)	1			1								
主任ボイラ技士 (技)	1			1								
検 査 助 手 (技)	2						1	1				
合 計	31	1	2	4	5	3	5	4	3	3	4	

(2) 事務分掌

平成13年4月1日現在

課・科名	職 名	氏 名	分 掌 事 務
総 務 課	所 長	本田 達之助	
	次 長	足立 隆司	
	次 長	美 舩 榮 顕	
	課 長	清 水 増 夫	課の総括、出納員、人事
	主 任	松 本 京 子	歳入、歳出、給与、共済、厚生
	運 転 士	布 広 泰 典	自動車運転管理
微 生 物 科	主任ボイラ-技士	今 嶋 進	ボイラ-、庁舎・物品管理、文書収発
	専 門 研 究 員 兼 科 長	細 井 亨	科の総括、食中毒
	専 門 研 究 員	川 本 歩	病原ウイルス、感染症サーベイランス、エイズ検査
	研 究 員	谷 尾 進 司	感染症病院情報、病原細菌
	研 究 員	松 本 尚 美	伝染病流行予測、免疫血清
	研 究 員	柏 木 淳 子	飲料水の細菌検査、レジオネラ汚染調査、動物実験

課・科名	職名	氏名	分掌事務
食品化学科	専門研究員兼科長	岸本 孝則	科の総括、合成抗菌剤、包装容器
	研究員	山根 一城	重金属、栄養成分、食品残留農薬、
	衛生技師	小川 美緒	P C B、食品添加物、薬事、家庭用品
水質調査第一科	専門研究員兼科長	南條 吉之	科の総括、植生浄化
	研究員	中村 仁志	海域の水質、プランクトン調査
	研究員	道上 隆文	湖沼の水質、水環境調査
	研究員	池田 亮一	湖沼の有機汚濁物質、底質
	検査助手	伊藤 泉	試験研究助手
水質調査第二科	専門研究員兼科長	藤田 紀子	科の総括、公共用水域の水質、事業場排水
	研究員	木村 優子	公共用水域の水質、事業場排水
	研究員	森 明寛	公共用水域の水質、事業場排水
	検査助手	田村 寿美子	試験研究助手
水質環境科	専門研究員兼科長	福田 明彦	科の総括、温泉
	専門研究員	宮原 典正	地下水、産業廃棄物
	研究員	田中 卓実	ゴルフ場農薬、飲用水、環境ホルモン
大気騒音科	専門研究員兼科長	尾田 喜夫	科の総括、悪臭、大気発生源調査
	研究員	佐々木 順一	大気中化学物質、有害紫外線
	研究員	西尾 直子	放射能調査、航空機騒音、騒音振動
	研究員	池山 恒平	酸性雨、酸性雪、大気環境

5 歳入・歳出決算

(1) 歳入決算

(単位：円)

科目名	予算令達額	調定額	収入済額	不納欠損額	収入未済額
使用料及び手数料	0	23,200	23,200	0	0
手数料	0	23,200	23,200	0	0
衛生手数料	0	23,200	23,200	0	0
合計	0	23,200	23,200	0	0

(付記) 別に鳥取県収入証紙による手数料収入 円 477,860円

(2) 歳出決算

(単位：円)

科 目 名	予 算 令 達 額	支 出 済 額	不 用 額
総 務 費	1,645,355	1,645,355	0
総 務 管 理 費	6,600	6,600	0
一 般 管 理 費	6,600	6,600	0
企 画 費	1,638,755	1,638,755	0
企 画 総 務 費	1,638,755	1,638,755	0
衛 生 費	112,564,156	112,564,156	0
公 衆 衛 生 費	37,737,412	37,737,412	0
公 衆 衛 生 総 務 費	165,000	165,000	0
予 防 費	5,039,498	5,039,498	0
衛 生 研 究 所 費	32,532,914	32,532,914	0
環 境 衛 生 費	73,634,654	73,634,654	0
食 品 衛 生 指 導 費	10,050,006	10,050,006	0
環 境 衛 生 連 絡 調 整 費	273,186	273,186	0
環 境 保 全 費	63,311,462	63,311,462	0
保 健 所 費	586,358	586,358	0
保 健 所 費	586,358	586,358	0
医 務 費	605,732	605,732	0
薬 務 費	605,732	605,732	0
農 林 水 産 業 費	1,225,573	1,225,573	0
水 産 業 費	403,423	403,423	0
水 産 試 験 場 費	403,423	403,423	0
商 工 費	506,574	506,574	0
鋁 工 業 費	506,574	506,574	0
中 小 企 業 新 興 費	506,574	506,574	0
合 計	115,941,658	115,941,658	0

6 試験検査件数

(1) 種類別試験検査件数 (平成12年度)

種 別		件 数	種 別		件 数		
細菌検査	分離・同定・検出(01)	227	用医薬品等検査家庭	毒劇物(41)			
	抗体検査(02)			家庭用品(42)	48		
	化学療法剤に対する耐性検査(03)			その他(43)			
結核	分離・同定・検出(04)		栄養関係調査(44)				
	化学療法剤に対する耐性検査(05)		水道等水質検査	水道原水	細菌学的検査(45)	3	
性病	梅毒(06)				理化学的検査(46)	4	
	その他(07)					生物学的検査(47)	
ケイツイルア等検査	定分離・検出	ウイルス(08)		3,528	飲用水	細菌学的検査(48)	23
		リケッチア(09)				理化学的検査(49)	
		クラミジア・マイコプラズマ(10)			利用水等(プール水等を含む)	細菌学的検査(50)	220
	抗体検査	ウイルス(11)		5		理化学的検査(51)	284
		リケッチア(12)		65		一般廃棄物	細菌学的検査(52)
クラミジア・マイコプラズマ(13)	23	理化学的検査(53)		43			
		生物学的検査(54)					
病原微生物の動物試験(14)			産業廃棄物	細菌学的検査(55)	182		
原虫・寄生虫等	原虫(15)			産 業 廃 棄 物	理化学的検査(56)	287	
	寄生虫(16)				生物学的検査(57)		
	そ族・節足動物(17)				環境・公害関係検査	S O ₂ ・N O ₂ ・O X等(58)	4,267
	真菌・その他(18)		浮遊粒子状物質(59)	364			
食中毒	病原微生物検査	細菌(19)	499	降下煤塵(60)			
		ウイルス(20)		有害化学物質・重金属等(61)	306		
	理化学的検査(21)		酸性雨(62)	329			
	その他(22)		その他(63)	693			
臨床検査	血液検査(血液一般検査)(23)			水質検査	公共用水域(64)	3,246	
	血清等検査	エイズ(H I V)検査(24)	124		工場・事業場排水(65)	687	
		H B s抗原、抗体検査(25)			浄化槽放流水(66)		
		その他(26)			その他(67)	223	
	生化学検査	生化学検査(27)		騒音・振動(68)	477		
		先天性代謝異常検査(28)		悪臭検査(69)	4		
	尿検査	尿一般(29)		土壌・底質検査(70)	171		
		神経芽細胞腫(30)		環境生物検査	藻類・プランクトン・魚介類(71)	3,325	
		その他(31)			その他(72)	129	
	アレルギー検査(抗原検査・抗体検査)(32)				一般室内環境(73)		
	その他(33)		その他(74)				
食品等検査	細菌学的検査(34)		129	放射能	環境試料(雨水・空気・土壌等)(75)	519	
	理化学的検査(残留農薬・食品添加物等)(35)		144		食品(76)	16	
	その他(36)		33		その他(77)	2	
用医薬品等検査家庭	医薬品(37)		20	温泉(鉱泉)泉質検査(78)			
	医薬部外品(38)			その他(79)		17	
	化粧品(39)			合 計		20,668	
	医療用具(40)	2					

(2) 依頼先別試験検査受付件数 (平成12年度)

種 別	依 頼 に よ る も の				自らの調査・ 研究として 行うもの
	住 民	保 健 所	保健所以外 の行政機関	そ の 他 (医療機関、 学 校、 事業所等)	
細菌検査		35		70	122
結核					
性病					
ウイルス・リケッチア等検査		116			3,505
病原微生物の動物試験					
原虫・寄生虫等					
食中毒		499			
臨床検査		124			6
食品等検査		97	162		47
薬品・家庭用品等検査		50		20	
栄養関係調査					
水道等水質検査	2	279	174		74
廃棄物関係検査		510			2
環境公害関係検査	1	694	7,199		6,327
放射能			537		
温泉(鉱泉)泉質検査					
その他					17
合 計	3	2,404	8,077	90	10,094