

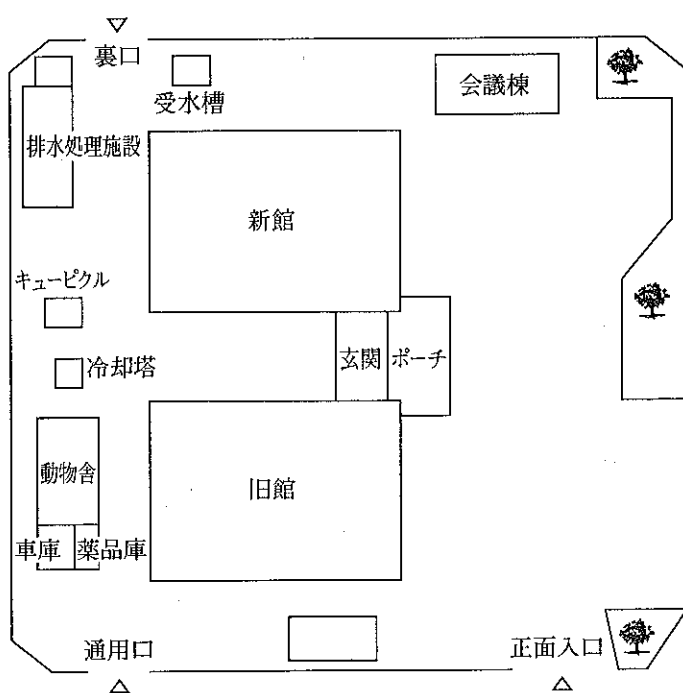
# 1 運 営

## 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号により廳に指定される。
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]

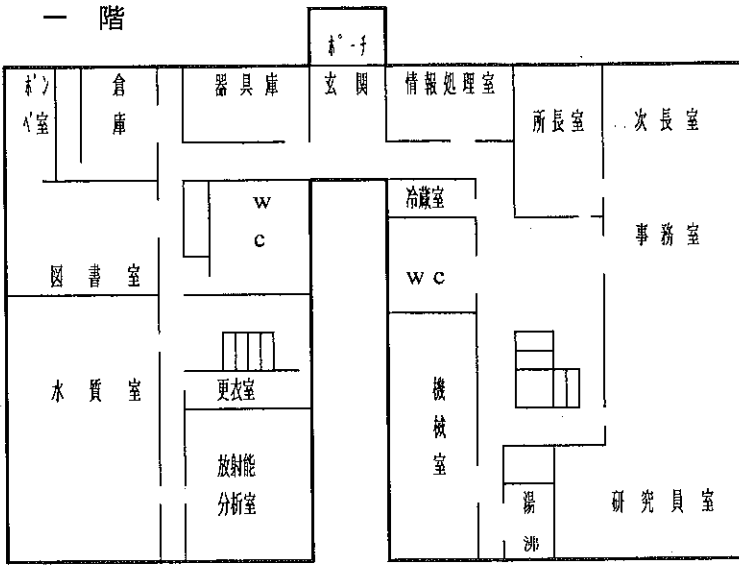
1 構造

軽量鉄骨造  
平屋建 延48.60㎡

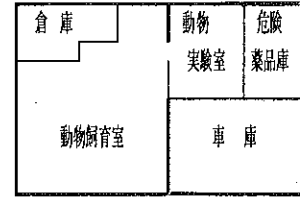
2 完工 平成6年12月16日

建物平面図

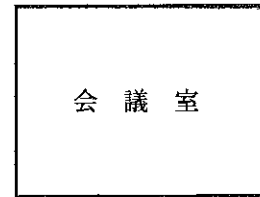
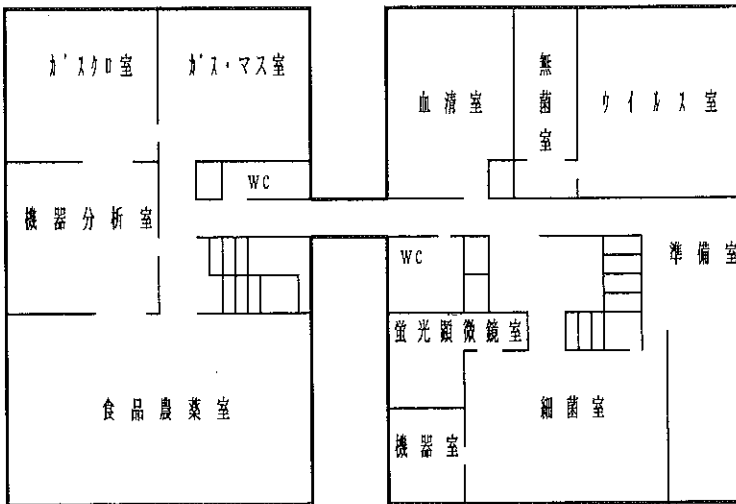
一階



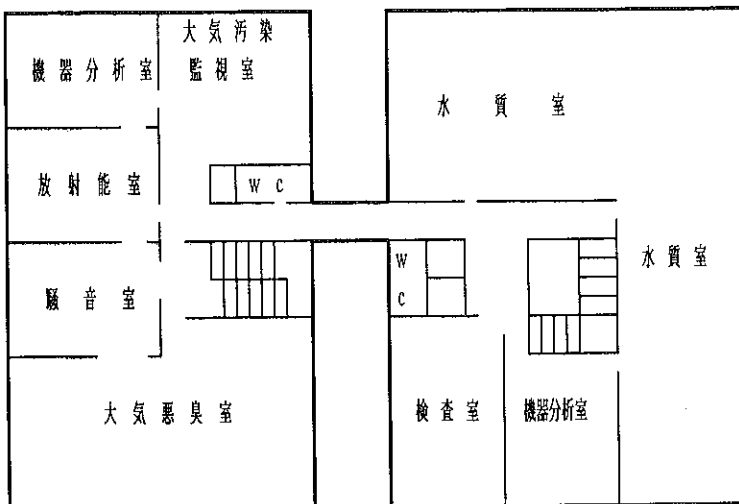
附属建物



二階

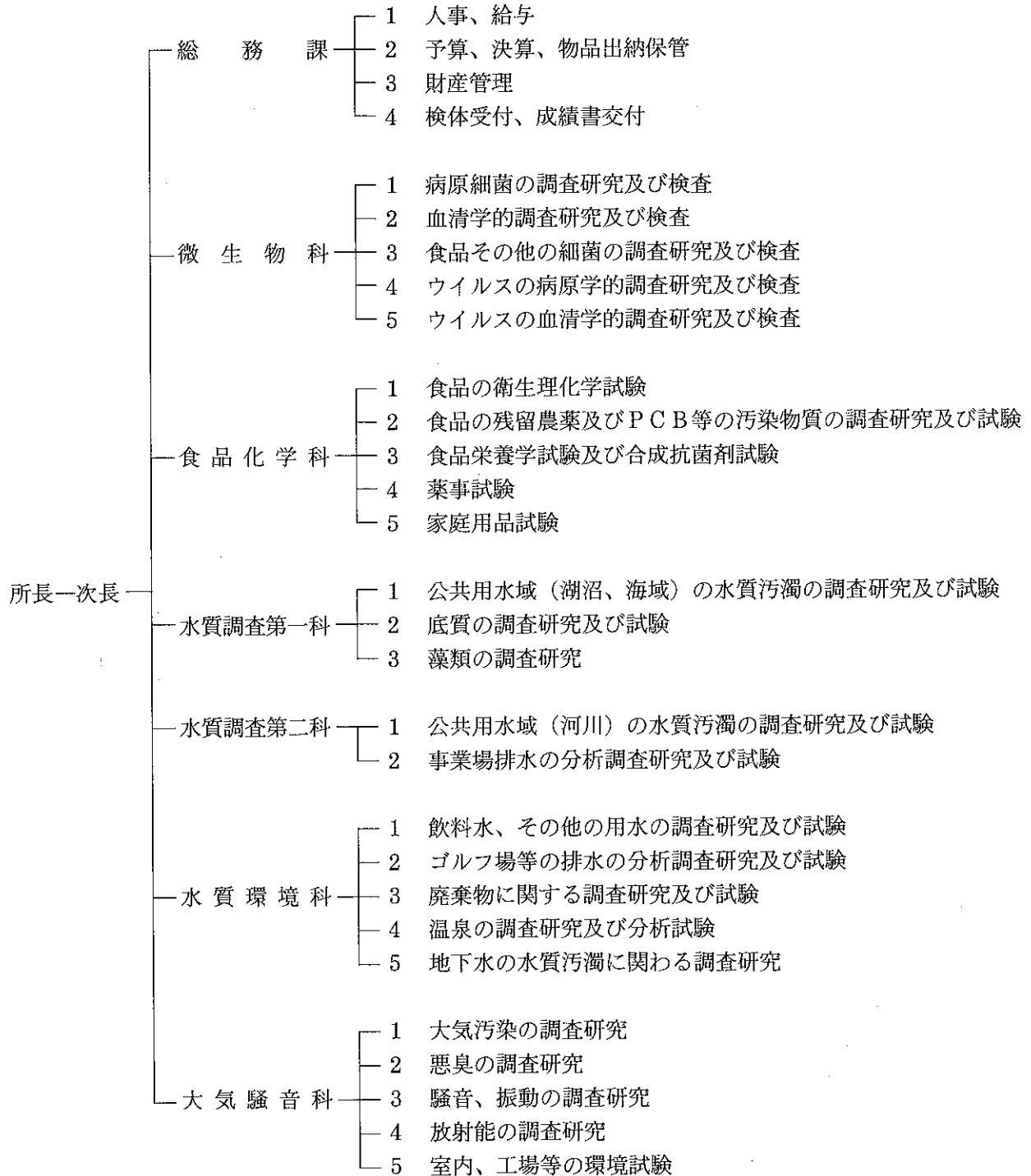


三階



## 3 機構・組織

平成12年4月1日現在



## 4 職 員

## (1) 職員の配置

平成12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 科	水調第2科	水 質 環境科	大 気 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	
専 門 研 究 員(技)	3				1		1	1			
研 究 員(技)	13				3	2	2	1	2	3	
運 転 士(技)	1			1							
主任ボイラー技士(技)	1			1							
検 査 助 手(技)	2						1	1			
合 計	31	1	2	4	5	3	5	4	3	4	

## (2) 事務分掌

平成12年4月1日現在

課・科名	職 名	氏 名	分 掌 事 務
総 務 課	所 長	佐々木一彦	課の総括、出納員、人事 歳入、歳出、給与、共済、厚生 自動車運転管理 ボイラー、庁舎・物品管理、文書収発
	次 長	村田憲太郎	
	次 長	本田達之助	
	課 長	清水 増夫	
	主 任	松本 京子	
	運 転 士	谷川 伸二	
	主任ボイラー技士	今嶋 進	
微生物科	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	竹内 功二	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
	研究員	福田 武史	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
	専門研究員	藤田 紀子	海域の水質、プランクトン調査
	研究員	中村 仁志	湖沼の水質、水環境調査
	研究員	道上 隆文	湖沼の有機汚濁物質、底質
水質調査第二科	検査助手	伊藤 泉	試験研究助手
	専門研究員兼科長	稲村 正博	科の総括、公共用水域の水質、事業場排水
	専門研究員	宮原 典正	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
水質環境科	検査助手	田村寿美子	試験研究助手
	専門研究員兼科長	林田 博通	科の総括、温泉
	研究員	田中 卓実	ゴルフ場の農薬、水道原水
	研究員	木村 優子	重金属、地下水、産業廃棄物
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	木村 義明	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	53,600	53,600	0	0
手数料	0	53,600	53,600	0	0
衛生手数料	0	53,600	53,600	0	0
合計	0	53,600	53,600	0	0

(付記) 別に鳥取県収入証紙による手数料収入 円 888,850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	1,672,193	1,672,193	0
総 務 管 理 費	262,514	262,514	0
一 般 管 理 費	262,514	262,514	0
企 画 費	1,409,679	1,409,679	0
企 画 総 務 費	1,383,479	1,383,479	0
計 画 調 査 費	26,200	26,200	0
衛 生 費	99,852,319	99,852,319	0
公 衆 衛 生 費	35,990,549	35,990,549	0
公 衆 衛 生 総 務 費	2,347,900	2,347,900	0
予 防 費	5,184,137	5,184,137	0
衛 生 研 究 所 費	28,280,012	28,280,012	0
衛 生 試 験 検 査 機 器 整 備 費	178,500	178,500	0
環 境 衛 生 費	63,302,942	63,302,942	0
食 品 衛 生 指 導 費	4,692,287	4,692,287	0
環 境 衛 生 指 導 費	454,909	454,909	0
環 境 保 全 費	58,155,746	58,155,746	0
保 健 所 費	495,946	495,946	0
保 健 所 費	495,946	495,946	0
医 務 費	62,882	62,882	0
薬 務 費	62,882	62,882	0
農 林 水 産 業 費	545,982	545,982	0
水 産 業 費	545,982	545,982	0
水 産 試 験 場 費	545,982	545,982	0
商 工 費	432,616	432,616	0
鋳 工 業 費	432,616	432,616	0
中 小 企 業 新 興 費	432,616	432,616	0
合 計	102,503,110	102,503,110	0

## 6 試験検査件数

## (1) 種類別試験検査件数 (平成11年度)

種 別		件数	種 別		件数		
細菌検査	分離・同定・検出(01)	260	医薬品・家庭用品等検査	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)		
性病	梅毒(06)				理化学的検査(46)	14	
	その他(07)				生物学的検査(47)		
ケウツイルア等検査	定分離・検出同	ウイルス(08)	4,038	飲用水	細菌学的検査(48)	20	
		リケッチア(09)			理化学的検査(49)		
	抗体検査	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)	191	
		ウイルス(11)			理化学的検査(51)	209	
		リケッチア(12)	31		細菌学的検査(52)		
クラミジア・マイコプラズマ(13)		一般廃棄物	理化学的検査(53)	44			
病原微生物の動物試験(14)	原虫・寄生虫等		原虫(15)		生物学的検査(54)		
			寄生虫(16)		細菌学的検査(55)	182	
		そ族・節足動物(17)		理化学的検査(56)	78		
真菌・その他(18)		産廃棄物	生物学的検査(57)				
食中毒	病原微生物検査		細菌(19)	588	環境・公害関係検査	SO <sub>2</sub> ・NO <sub>2</sub> ・OX等(58)	9,653
			ウイルス(20)	59		大気検査	浮遊粒子状物質(59)
		理化学的検査(21)		降下煤塵(60)			
その他(22)		有害化学物質・重金属等(61)	95	酸性雨(62)	263		
臨床検査	血液検査(血液一般検査)(23)	血清等検査	エイズ(HIV)検査(24)	125	その他(63)	650	
			H B s 抗原、抗体検査(25)		水質検査	公共用水域(64)	3,560
			その他(26)	4		工場・事業場排水(65)	669
	生化学検査	生化学検査(27)		浄化槽放流水(66)			
	尿検査	尿検査	先天性代謝異常検査(28)		その他(67)	276	
			一般(29)		騒音・振動(68)	1,162	
			神経芽細胞腫(30)		悪臭検査(69)	7	
	その他(31)		土壌・底質検査(70)	351	環境生物検査	藻類・プランクトン・魚介類(71)	3,550
	アレルギー検査(抗原検査・抗体検査)(32)		その他(72)	129			
	その他(33)		一般室内環境(73)		その他(74)		
食品等検査	細菌学的検査(34)	理化学的検査(残留農薬・食品添加物等)(35)	185	放射能	環境試料(雨水・空気・土壌等)(75)	550	
			114		食品(76)	16	
			17		その他(77)	9	
医薬品・家庭用品等検査	医薬品(37)	20	温泉(鉱泉)泉質検査(78)	217	その他(79)		
	医薬部外品(38)		その他(79)				
	化粧品(39)		合計	27,994			
医療用具(40)	4						



## (2) 依頼先別試験検査受付件数 (平成11年度)

種 別	区 分	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			37		23	200
結核						
性病						
ウイルス・リケッチア等検査						4,069
病原微生物の動物試験						
原虫・寄生虫等						
食中毒			832			
臨床検査			129			
食品等検査			77	10	4	40
薬品・家庭用品等検査			72			
栄養関係調査						
水道等水質検査		2	258	174		
廃棄物関係検査			304			
環境公害関係検査			1,452	13,012		6,507
放射能				575		
温泉(鉱泉)泉質検査		15				202
その他						
合 計		17	3,161	13,771	27	11,018