

Ⅲ 衛 生 研 究 所 の 概 要

1 沿革

- 昭和23年 1月 1日 「地方衛生研究所設置要綱」（昭和23年4月7日付厚生省）により山形市旅籠町301番地県庁構内に山形県細菌検査所と山形県衛生試験所が設置された。
- 昭和29年 4月 1日 細菌検査所と衛生試験所を統合し，山形県衛生研究所が設置された。理化学科，細菌血清科の2科，専任所長以下21名（内兼務7名）で発足する。
- 昭和29年 6月26日 山形市桜町7番地17号山形県立中央病院の構内に本館，動物舎，渡廊下等新庁舎竣工。竣工した機会に保健衛生の各領域における調査研究をも併せて行う機関となり，病理科，生理科の2科を加え，総務室が置かれる。
- 昭和31年 8月 1日 県立中央病院の建物2棟を借り受け，理化学科が県庁構内から移転する。
- 昭和32年12月21日 生化学科新設される。
- 昭和39年 4月 1日 次長をおき総務室は総務課となる。
- 昭和39年10月10日 血液科を新設し，保存血液の製造にあたる。
- 昭和41年 4月 2日 副所長をおく。
- 昭和42年 4月 1日 顧問（2名）をおく。
- 昭和43年 1月30日 血液科採血室が増築される。
- 昭和44年 4月 1日 生理科廃止される。
- 昭和45年11月16日 公害科新設される。
- 昭和46年 9月 1日 血液センター設立のため血液科分離される。
- 昭和47年 5月18日 日本育英奨学金返還特別免除機関に指定される。
- 昭和47年 9月30日 山形市十日町一丁目6番6号山形県保健福祉センター構内に新庁舎竣工。
- 昭和47年10月20日 旧庁舎から移転する。
- 昭和48年 4月 1日 公害センター設置のため公害科分離される。
- 昭和49年 4月 1日 部制をとり，理化学，環境医学，細菌血清の3部1課となる。
- 昭和53年 3月31日 コンクリートブロック造，特殊ガスボンベ格納庫を新築する。
- 昭和56年10月 1日 特殊医薬品委託試験実施機関に指定される。
- 昭和57年10月 1日 感染動物実験室が設置される。
- 昭和62年 4月 1日 環境医学部が生活疫学部になり，細菌血清部が微生物部に改称される。
- 平成元年 3月14日 核種分析室が設置される。
- 平成 3年 9月12日 第43回保健文化賞を受賞する。
- 平成 4年 4月 1日 疫学情報室が新設され，3部1課1室となる。
- 平成10年 4月 1日 副所長2人（事務、技術）体制となる。
- 平成12年 4月 1日 疫学情報室が企画情報室に改称される。感染症情報センターをおく。
- 平成16年 4月 1日 企画情報室と生活疫学部を統合し，生活企画部が設置される。3部1課となる。

- 平成18年 4月 1日 技監を置く。
- 平成20年 3月24日 バイオセーフティーレベル（BSL）3実験室が設置される。
- 平成20年 3月31日 技監を廃止する。
- 平成23年 1月18日 耐震改修工事及び屋上防水工事を実施。
- 平成24年12月 5日 配管等更新工事を実施。
- 平成26年 4月 1日 副所長1人（事務）体制となる。
- 平成26年 4月 1日 先天性代謝異常検査を外部委託。（委託は県庁子ども家庭課から発注）。
- 平成26年11月18日 温泉成分分析業務廃止（登録分析機関から抹消）。
- 平成27年 3月26日 非常用回路増設工事及び非常用発電機更新。
- 平成27年 4月 1日 副所長2人（事務、技術）体制となる。

2 施 設

- 所在地 山形市十日町一丁目6番6号
- 着 工 昭和46年11月26日
- 完 成 昭和47年 9月30日
- 敷地面積 16,036㎡
- 建築面積 642.9㎡（194.48坪），延床面積 3,715.13㎡（1,123.83坪）
- 建物構造 鉄筋コンクリート造り，地下1階・地上5階
- 総事業費 2億4,732万7千円

3 主要設備（指定物品）

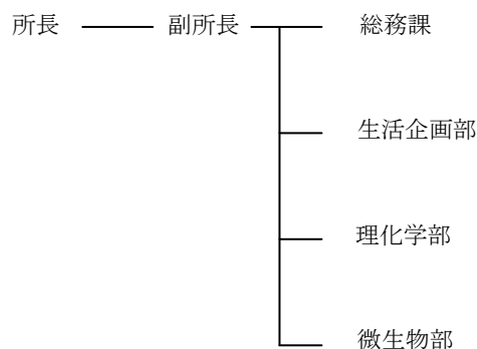
品 名	設置場所	購入 年度	購入価格 (千円)	摘要
1 安全キャビネット	微生物部	S60	2,163	日立製作所
2 密度比重計	理化学部	H3	2,148	京都電子工業
3 非常用蓄電池	総務課	H7	2,949	ユアサ
4 水質検査用顕微鏡	微生物部	H9	6,982	カールツァイス
5 残留農薬 GPC 前処理装置	理化学部	H10	4,830	島津製作所
6 紫外可視分光光度計	理化学部	H10	2,068	島津製作所
7 溶出試験システム	理化学部	H10	5,775	日本分光
8 全自動カーバメイト系農薬分析システム	理化学部	H11	5,229	島津製作所
9 微量分析用高速液体クロマトグラフ	理化学部	H11	4,945	日本分光
10 ドラフトチャンバー	理化学部	H12	3,045	ダルトン
11 消臭・脱煙装置付電気炉	理化学部	H12	4,893	東京技術研究所
12 液体クロマトグラフ質量分析計	理化学部	H14	32,445	アプライドバイオ システムジャパン
13 安全キャビネット	微生物部	H15	2,992	ダルトン
14 ドラフトチャンバー	生活企画部	H17	3,071	ダルトン
15 ガスクロマトグラフ質量分析装置	理化学部	H17	13,650	アジレント

品名	設置場所	購入年度	購入価格 (千円)	摘要
16 ドラフトチャンパー	理化学部	H17	3,071	ダルトン
17 リアルタイム PCR システム	微生物部	H18	6,069	アプライドバイオシステムズ
18 パルスフィールドゲル電気泳動解析ソフト	微生物部	H18	2,152	日本バイオ・ラッド ラボラトリーズ
19 バイオセーフティーレベル3 実験室	微生物部	H19	18,417	ダルトン
20 イオンクロマトグラフ	理化学部	H20	6,090	日本ダイオネクス
21 パルスフィールドゲル電気泳動装置	微生物部	H20	3,591	バイオ・ラッド ラボラトリーズ
22 DNA シークエンサー	微生物部	H21	3,854	アプライドバイオシステムズ
23 バイオハザード対策用キャビネット	微生物部	H21	3,308	オリエンタル技研工業
24 リアルタイム PCR システム	微生物部	H21	7,035	アプライドバイオシステムズ
25 タイムラプス画像取得装置	微生物部	H22	3,000	アステック
26 バイオハザード対策用キャビネット	微生物部	H22	2,504	ダルトン
27 ゲルマニウム半導体核種分析装置	理化学部	H22	6,458	セイコー E G & G
28 ガスクロマトグラフ	理化学部	H23	5,009	島津製作所
29 原子吸光分光光度計	理化学部	H23	5,670	日立ハイテクノロジーズ
30 ベータ線自動測定装置	理化学部	H23	4,347	日立アロカメディカル
31 ガスクロマトグラフ質量分析装置	理化学部	H23	17,325	アジレントテクノロジー
32 超遠心機	微生物部	H24	4,095	日立工機
33 モニタリングポスト	理化学部	H24	8,978	日立アロカメディカル
34 倒立顕微鏡	微生物部	H25	4,038	ニコン
35 マイクロチップ電気泳動装置	微生物部	H26	2,646	島津製作所
36 横置き湿式スクラバーユニット	理化学部	H27	4,104	ダルトン
37 リアルタイム PCR	微生物部	H28	4,914	サーモフィッシャー サイエンティフィック

4 業務（山形県行政組織規則第61条）

- 1 薬品その他の理化学的試験検査に関すること
- 2 食品試験検査に関すること
- 3 環境衛生試験検査に関すること
- 4 病原の検索及び血清学的検査に関すること
- 5 疫学に関する情報の収集及び分析に関すること
- 6 その他衛生に必要な調査研究に関すること
- 7 保健所その他の衛生に関する試験検査施設の指導に関すること
- 8 衛生に関する研究生の指導養成に関すること

5 組織機構〔平成29年4月1日現在〕



職員異動

(転入)

氏名	新職名	旧所属
三澤 明美	総務主査	山形東高等学校
小松 秀一	専門研究員	環境科学研究センター
沼澤 聡明	専門研究員	環境科学研究センター
駒林 賢一	専門研究員	内陸食肉衛生検査所
石田 恵崇	研究員	中央病院
山田 浩貴	研究員	新規採用

(転出)

氏名	旧職名	新所属
萬年 美穂子	研究専門員	村山総合支庁
海野 真紀	研究専門員	退職
古澤 正子	総務主査	村山総合支庁
酒井 真紀子	主任専門研究員	村山総合支庁
新藤 道人	専門研究員	環境科学研究センター
的場 洋平	専門研究員	村山総合支庁
笠原 翔悟	研究員	企業局

6 職員配置 [平成29年4月1日現在]

(職種内容)

所 属	職 名	医 師	事 務	化 学	薬 劑 師	検 査 技 師	臨 床 獣 医	合 計	摘 要
	所長	1						1	
(4名)	副所長		1		1			2	
	研究主幹				1			1	
総務課	(総務課長)		(1)					(1)	副所長兼務
(1名)	総務主査		1					1	
生活企画部	(部長)				(1)			(1)	研究主幹兼務
(3名)	専門研究員			1				1	
	研究員				1	1		2	
理化学部	(部長)				(1)			(1)	副所長兼務
(10名)	研究専門員				1			1	
	主任専門研究員				1			1	
	専門研究員			3	1			4	
	研究員			2	2			4	
微生物部	部長						1	1	
(5名)	主任専門研究員						1	1	
	専門研究員					2	1	3	
	合 計	1	2	6	8	3	3	23	他に嘱託3名

7 平成28年度歳入歳出決算

1) 歳入

単位:円

予算科目		調 定 額	収入済額	過誤納額又は 不納欠損額	収入 未済額	備考		
款 項 目	節又は細節							
8	1	1	土地建物使用料	12,206	12,206	0	0	
8	3	1	証紙収入	248,710	248,710	0	0	
10	2	2	不用品売却収入	1,836	1,836	0	0	
14	8	5	公衆衛生調査研究収入	400,000	400,000	0	0	
			計	662,752	662,752	0	0	

2) 歳出

単位:円

予算科目				決算額	事業名	
予算主管課	款	項	目の名称			
子育て支援課	3	2	1	児童福祉総務費	86,704	地域子育て支援事業費
	3	2	3	母子福祉費	1,197,000	新生児疾患早期発見対策事業費
人事課	2	1	1	一般管理費	2,203,624	全国豊かな海づくり大会 行幸啓に係る経費
	2	1	2	人事管理費	5,871	職員研修費
総務厚生課	2	1	2	人事管理費	45,360	QFT検査資材経費
財政課	2	1	1	一般管理費	88,280	赴任旅費
管財課	2	1	7	財産管理費	1,447,200	床タイル補修工事
危機管理課	4	2	2	食品衛生指導費	9,111,643	食品衛生監視指導費
						乳肉営業指導費
						県内流通農産物残留農薬検査事業費
						食品検査信頼性確保事業費
						食品アレルギー物質対策推進業費
						放射性物質関連食品安全対策事業費
						水道水安全確保対策事業費
						環境放射能水準調査費
						放射線対策事業費
						嘱託職員費
健康福祉企画課	4	1	1	公衆衛生総務費	1,689,896	児童手当
						4
産業政策課	4	1	5	衛生研究所費	19,149,054	ウイルス性肝炎総合対策事業費
						後天性免疫不全症候群対策費
						新型インフルエンザ危機管理対策事業費
						管理運営費
農業技術環境課	6	1	1	農業総務費	456,000	試験検査費
						調査研究研修費
教育庁総務課	10	8	1	保健振興費	344,816	抗血清費
						結核対策費
産業界課	4	4	4	薬務費	104,120	保健所情報システム整備事業費
						2
教育庁総務課	6	1	1	農業総務費	456,000	アドバイザリーボード
						10
				計	51,269,393	放射性物質検査経費