

## 1 職員一覧表

(平成 25 年 4 月 1 日)

職 種		氏 名	職 種	氏 名	
所 長		今 枝 康 一	環 境 科 学 室	榊 原 靖 大 野 隆 史 樋 田 昌 良 朝 日 教 智 山 守 英 朋 山 神 真 紀 子 山 神 尚 人 中 島 寛 則 長 谷 川 瞳 平 生 進 吾 池 盛 文 数 久 恒 邦 裕 長 谷 川 絵 理 岡 村 祐 里 子 大 畑 史 江 古 田 修 一	
副所長 (環境科学室長兼務)		水 野 次 男			主任 研究員
企 画 管 理 係	係 長	加 藤 雅 彦 酒 井 辰 也 濱 中 あ ゆ み 岩 月 邦 夫 近 藤 隆 男			”
	主 事				”
	”				”
	”				”
	運 転 士 (嘱 託 員)				研 究 員
監 視 係	係 長	太 田 み ち る 後 藤 正 徳 深 尾 直 子 高 柳 聡 子 荒 川 翔 太 青 山 知 由			”
	技 師				”
	”				”
	”				”
	”				”

## 2 歳出予算

区 分	平成 25 年度予算	内 訳
環境対策費	171,827 千円	規制指導 3,625 千円 常時監視 108,443 千円 実態調査 259 千円 有害化学物質対策 4,323 千円 センターの運営 センターの管理運営 46,344 千円 調査研究 5,476 千円 受託行政検査 3,357 千円

### 3 施設規模

敷地面積 3,851.23 m<sup>2</sup>

(本館) 1階：管理部門（所長室，企画管理係），図書室，コンピューター室

2階：水質部門

3階：大気騒音・水質・監視部門

4階：大気騒音部門

(騒音振動実験棟) 一部2階建(1階に無響室含む)

(その他) 廃水処理棟，危険物倉庫，ポンペ室，車庫

#### 4 主要測定機器

機 器 名	メ ー カ ー	型 式
紫外可視分光分析光度計	島津製作所	UV-2450
蛍光分光光度計	日本分光	FP-777
赤外分光光度計	島津製作所	IRAffinity-1
ICP 発光分光分析装置	ジャーレルアッシュ	IRIS
ICP 質量分析計	アジレント	7700X
ガスクロマトグラフ	島津製作所	GC-14B, GC-17A, GC-2014
	ヒューレットパッカード	5890 II
ガスクロマトグラフ質量 分析装置	アジレント	HP5975C
	島津製作所	QP2010, QP2010Plus, QP5050
	日本電子	JMS-700D
液体クロマトグラフ	島津製作所	LC-10AD
	ウォータース	996
イオンクロマトグラフ	ダイオネクス	ICS-1000, DX-100
CHN コーダー	ジェイ・サイエンス・ラボ	JM-10
炭素分析計	サンセット	model 14L
全有機体炭素計	島津製作所	TOC-V CPH/CPN
X 線回折装置	島津製作所	XRD-6100
位相差・分散顕微鏡	オリンパス	BX51N-DPH
分析走査型電子顕微鏡	日本電子	JSM-6510LA
抽出器	GL サイエンス	アクアトレース ASPE799
卓上型塩分計	鶴見精機	DIGI-AUTO MODEL-5
精密騒音計	リオン	NL-16, NL-32
低周波騒音計	リオン	NA-18
振動レベル計	リオン	VM-53A
周波数分析器	リオン	SA-29
データレコーダー	ソニー	PC204A
	リオン	DA-20
リアルタイム PCR 装置	タカラバイオ株式会社	TP700
低温灰化装置	ヤマト科学	PR300