

## 1 職員一覧表

(令和6年4月1日)

職 種	氏 名	職 種	氏 名	
所 長	鈴 木 寛	環 境 科 学 室	主任 研究員 樋 田 昌 良 山 守 英 朋 山 神 真 紀 子 中 島 寛 則 長 谷 川 瞳 久 恒 邦 裕 森 健 次 平 生 進 吾 池 盛 文 数 長 谷 川 絵 理 岡 村 祐 里 子 大 畑 史 江 上 田 真 久 宗 宮 伸 弥 福 岡 将 之 塚 本 な よ 子 荒 木 節 子	
副 所 長 (環境科学室長兼務)	山 崎 博 之			研 究 員 "
所長補佐 (企画管理)	高 須 雄 大			研 究 員 "
所長補佐 (監視)	村 瀬 正			研 究 員 "
主 任	野 口 之 雄			研 究 員 "
"	藤 本 悟 子			研 究 員 "
"	深 尾 直 子			研 究 員 "
"	櫻 井 公 二			研 究 員 "
主 事	武 田 佳 穂			研 究 員 "
技 師	重 本 泰 範			研 究 員 "
"	清 水 愛 也			研 究 員 "
技 師 (再任用短時間)	中 井 昇			研 究 員 "
運 転 士 (会計年度)	早 瀬 政 樹			分 析 補 助 員 (会計年度)

## 2 歳出予算

区 分	令和6年度予算	内 訳
環境対策費	177,931 千円	規制指導 16,033 千円 常時監視 91,987 千円 実態調査 1,016 千円 有害化学物質対策 6,021 千円 センターの運営 センターの管理運営 23,543 千円 行政検査 23,725 千円 調査研究 12,797 千円 受託行政検査 2,809 千円

### 3 施設規模

敷地面積 3,851.00 m<sup>2</sup>

(本館) 1階：管理部門 (所長室, 企画管理担当), 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, ボンベ室, 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	Thermo Fisher Scientific	iCAP PRO XP DUO
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 ヒューレットパッカード	GC-14B, GC-17A, GC-2014, GC-2014 HP5890 Series II
ガスクロマトグラフ質量分析装置	アジレント 島津製作所 サーモフィッシャー v 日本電子	HP5975C GCMS-QP2010Plus, GCMS-QP2020, GCMS-TQ8040 NX TraceGC-PalariQ JMS-700D
液体クロマトグラフ	島津製作所 Waters	LC-20ADXR 996
イオンクロマトグラフ	ダイオネクス メトローム	ICS-1000 930compact IC Flex
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 5
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
全自動固相抽出装置	GL サイエンス	アクアトレース ASPE799, ASPE699
卓上型塩分計	鶴見精機	DIGI-AUTO MODEL-6
リアルタイム PCR 装置	タカラバイオ	TP700
低温灰化装置	ヤマト科学	PR300

シーケンシャルサンプラー	Thermo Fisher Scientific	FRM2025, FRM2025i
オートサンプラー	Thermo Fisher Scientific	AS-AP
オートファインコーター	日本電子	JEC-3000FC
低温恒温槽付光照射回転振とう培養機	サンキ精機	SCS-20RL
多項目水質計	ザイレムジャパン	600XLM EXO2
マイクロウェーブ分解装置	Anton Paar	Multiwave Pro
超高速液体クロマトグラフ／ タンデム型質量分析計	SCIEX	TQ5500／X500R
超高速液体クロマトグラフ／ 質量分析計	島津製作所	LCMS2020
精密騒音計	リオン	NL-52, NL-62
振動レベル計	リオン	VM-55
データレコーダー	リオン	DA-21
レベルレコーダー	リオン	LR-07
SO <sub>2</sub> 計	東亜ディーケーケー 紀本電子工業	GFS-352B SA-731
SPM 計	紀本電子工業	PM-711
SO <sub>2</sub> ・SPM 計	東亜ディーケーケー	GFS-327C
PM2.5 計	東亜ディーケーケー 紀本電子工業	FPM-377C-1, FPM-377C-2 PM-712
NO <sub>x</sub> 計	東亜ディーケーケー 紀本電子工業 堀場製作所	GLN-354D NA-721 APNA-3700R
Ox 計	東亜ディーケーケー 堀場製作所 紀本電子工業	GUX-353B APOA-3700R OA-781