

## 2 運営概要

### 2.1 所在地

〒254-0014 平塚市四之宮 1 丁目 3 番 39 号

電話 0463(24)3311 (代表)

FAX 0463(24)3300

URL <http://www.k-erc.pref.kanagawa.jp/center/contents.html>

### 2.2 敷地及び建物

敷地	敷地面積	4,218.28 m <sup>2</sup>	(平成7年2月10日	995.12 m <sup>2</sup> 増)
建物	延床面積	7,098.10 m <sup>2</sup>		
本館棟	鉄骨鉄筋コンクリート造	地下1階、地上4階	7,048.80 m <sup>2</sup>	
付属棟	鉄筋コンクリート造	地上1階	49.30 m <sup>2</sup>	

### 2.3 環境学習施設

施設名称	施設概要
環境学習室	映写設備つきの講義室 (40 人収容)
実習室	理化学実験機材を備えた実験室 (40 人収容)
環境資料室	環境関係図書を配架した資料調査スペース (10 人収容)
環境活動室	環境活動団体用打ち合わせスペース (15 人収容)

### 2.4 環境常時監視施設

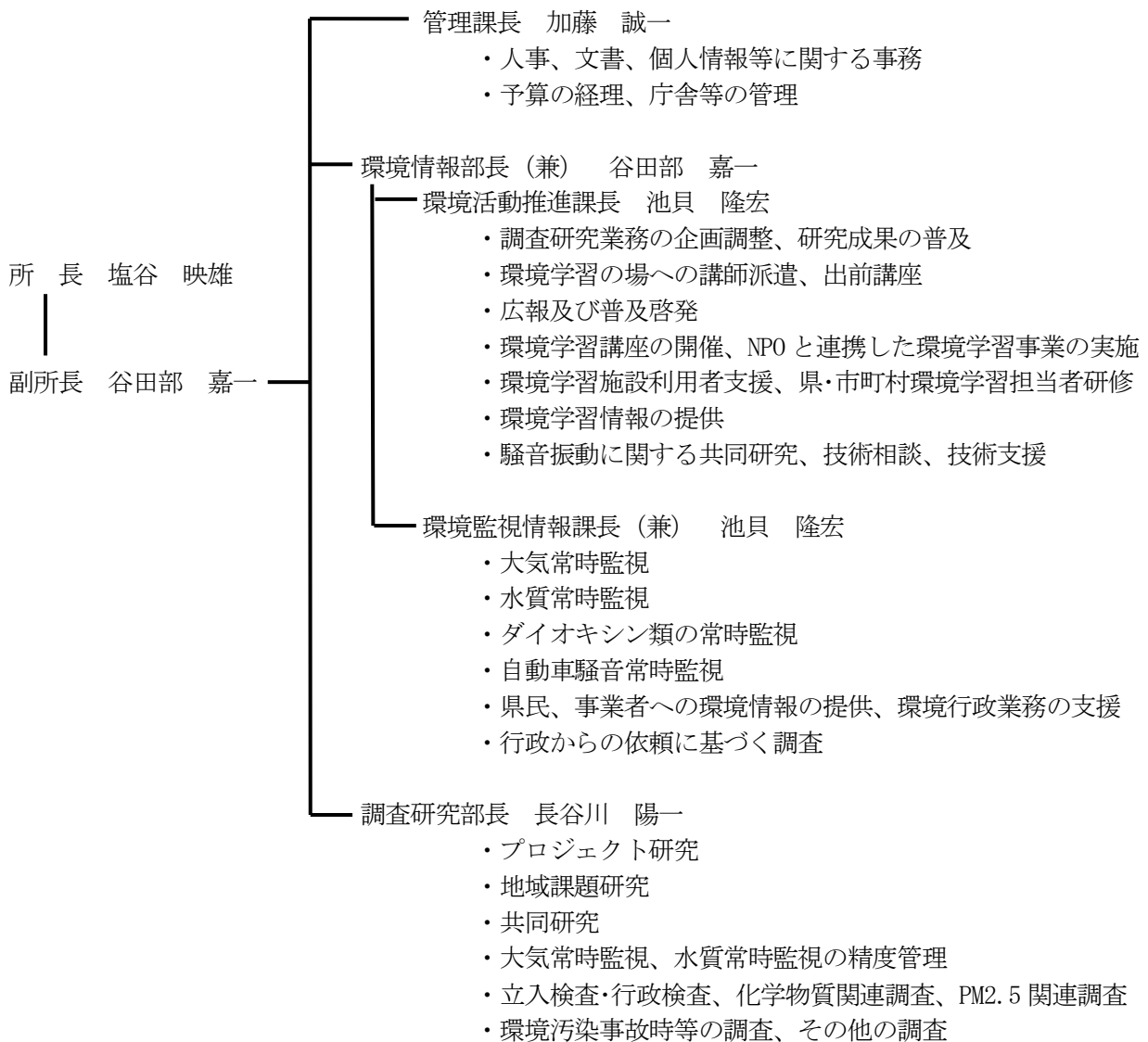
施設名称		施設数	設置場所 (局名)
大気汚染常時監視測定局		27	
(内訳)	一般環境大気測定局	16	鎌倉市役所、逗子市役所、三浦市城山、厚木市中町、大和市役所、海老名市役所、座間市役所、綾瀬市役所、愛川町角田、茅ヶ崎市役所、寒川町役場、秦野市役所、伊勢原市役所、南足柄市生駒、小田原市役所、箱根町宮城野
	自動車排出ガス測定局	9	鎌倉市岡本、新逗子駅前、厚木市金田、厚木市水引、大和市深見台交差点、茅ヶ崎駅前交差点、秦野市本町、伊勢原市谷戸岡、小田原市民会館
	移動測定局	1	移動局山北町
	研究用測定局	1	西丹沢犬越路

### 2.5 主要検査・研究機器

品目	規格
走査型電子顕微鏡	日立 S-3400N
磁場型ガスクロマトグラフ質量分析計	日本電子 JMS-800D
ガスクロマトグラフ質量分析計	Agilent 5975C
キャニスター濃縮導入装置付ガスクロマトグラフ質量分析計	島津 GCMS-QP2010PLUS
高速液体クロマトグラフ質量分析計	島津 LCMS-8050
イオンクロマトグラフ	島津 Prominence HIC-SP、HIC-NS
全有機炭素分析計	AnalitikJena multi N/C 3100
ICP 発光分光光度計	Agilent 715
ICP 質量分析計	Agilent 7700x

## 2. 6 組織及び業務内容

環境科学センターは、「良好な環境の確保に必要な試験研究・調査・指導等並びに環境保全の啓発及び普及を行う」（神奈川県行政組織規則）ために設置された試験研究機関である。



## 2. 7 職員配置数

(H28. 3. 31 現在)

種別 \ 所属	所長	副所長	管理課	環境情報部	調査研究部	計
事務系		1	5	5		11
技術系	1			8	16	25
(うち研究職)	(1)				(16)	(17)
運 転			1			1
合 計	1	1	6	13	16	37
(うち研究職)	(1)				(16)	(17)

※ 非常勤職員、臨時的任用職員を除く。

## 2. 8 予算執行状況

### 2. 8. 1 平成27年度歳入歳出決算額

環境科学センターの平成27年度の歳入決算額は430,288円、歳出決算額は389,012,210円であった。歳入は庁舎の使用料及び公衆電話取扱手数料収入等で、歳出の科目別決算状況は次のとおり。

平成27年度歳出決算額総括表 (単位：円)

会計	款	項	目	決算額
一般会計	総務費	総務管理費	一般管理費	17,681,884
			財産管理費	18,178,778
			計	35,860,662
	県民費	国際交流費	国際交流推進費	107,676
			計	107,676
	環境費	環境管理費	環境科学センター費	189,961,402
			維持運営費	99,038,019
			研究調査費	1,183,249
			機器整備費	13,848,000
			環境情報推進費	75,892,134
			環境保全対策費	153,145,901
			大気水質保全費	151,656,847
			廃棄物対策費	1,489,054
	計	379,075,641		
水源環境保全・再生事業会計	水源環境保全・再生事業費	保全・再生事業費	自然保護費	799,317
			水源環境調査費	9,137,252
			計	9,936,569
合計				389,012,210

### 2. 8. 2 年度別歳出決算額 (過去10年間)

(単位：円)

年度	H18年度	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度
決算額	496,182,032	492,149,995	578,081,534	526,717,486	456,357,542
年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度
決算額	421,308,895	409,224,531	473,641,906	472,729,401	389,012,210

## 2. 9 環境安全管理協議会

平成3年度、当センターが現在地に立地するに際し、「先端技術産業立地環境対策暫定指針」(平成2年7月策定、平成5年10月に「神奈川県先端技術産業立地化学物質環境対策指針」に改正、平成17年3月で廃止)に基づき「業務に伴って生じる公害及び災害事故を未然に防止し、地域住民の安全と健康を守り、生活環境を保全する」ことを目的に、平塚市長、地元5自治会長(現在6自治会長)、神奈川県知事との間で「神奈川県環境科学センターに係る環境安全協定」を締結した。また、この協定に基づき、関係当事者に学識経験者をメンバーに加えて「神奈川県環境科学センター環境安全管理協議会」を設置した。

環境安全管理協議会では、毎年度、当センターで使用する化学物質、微生物、放射性物質の安全管理並びに大気汚染防止対策、水質汚濁防止対策、廃棄物対策、災害事故防止及び自己監視に関する事項、環境安全組織の整備等の「環境安全計画」について協議している。

平成27年度は、6月25日(木)に協議会を開催し、「環境安全計画」を書面で平塚市長へ提出した。