

〔別紙1〕

平成16年度大型施設等の省エネ停止計画

平成16年6月1日現在

施設名	停止計画の内容	容量(KW)
動物棟	低温室の停止(通年)	5.00
環境保健研究棟	無響室の停止(通年)	2.20
生物環境調節実験施設	ガス曝露チャンバーの停止(7/20~8/24)	50.00
	材料提供温室の停止(7・8月)	10.00
生態系研究フィールド	育苗チャンバーの停止(通年)	10.00
水質水理実験棟	海水マイクロコズムの停止(8・9月)	30.00
水環境実験施設	淡水マイクロコズムの停止(通年)	20.00
大気汚染質実験棟	エアロゾルチャンバーの停止(通年)	23.00
大気拡散実験棟	風洞の停止(1週間程度の停止を7~9回)	150.00
	平日の週1日停止	150.00
大気化学実験棟	年間を通じて2ヶ月間の停止	15.00
	空調時間の短縮	
大気共同実験棟	空調時間の短縮	10.00
研究棟	スーパーコンピュータの停止(9/3~9/13)	250.00
高度化学計測施設	FT-MSの停止(通年)	5.50
環境ホルモン総合研究棟	クリーンルームの停止(7・8月)(H17.1月)	10.00
循環・廃棄物研究棟	熱処理プラントの停止(7/1~8/31間の4週間)	50.00
	乳酸発酵・回収装置の停止(7/1~7/4, 7/17~8/23)	40.00
RI・遺伝子工学実験棟	RI棟:夜間・休日の空調・給排気の停止	22.00
	遺伝子工学実験棟:空調を一般空調系に変更	
地球温暖化研究棟	FT-IR装置:土・日・祝日の観測停止	4.00
低公害車実験施設	実験施設の停止(7/30~9/5,10月下旬に2週間)	250.00
	土・日・祝日・夜の停止更に計画的停止を実施	250.00
共同利用棟	電算機資料室空調の停止(通年)	5.00
	実験制御室の空調温度の設定変更	5.00