

【参考6】 平成18年度省エネ停止施設

施 設 名	停 止 計 画 の 内 容	容量(KW)
動物Ⅰ棟	飼育室(6F)空調時間の短縮(4/1~9/30)	200
動物Ⅱ棟	飼育室(2F)空調停止(10/1~3/31)	3.7
生物環境調節実験施設	ガス暴露チャンバーの停止(9/下旬~11/下旬 65日間)	50
水質水理実験棟	海水マイクロコズムの停止(8・9月)	30
大気拡散実験棟	風洞の停止(1週間程度の停止を10~12回) 平日の週1日停止	150 150
大気共同実験棟	空調時間の短縮	10
研究Ⅰ棟	スーパーコンピュータの停止(1月中旬~2月中旬)	250
高度化学実験施設	FT-MSの停止(通年)	6
循環・廃棄物研究棟	熱処理プラントの停止(7/1~8/31の間の4週間) 乳酸発酵・回収装置の停止(7/1~4、7/8~8/23)	50 40
RI・遺伝子工学実験棟	RI棟:夜間・休日の空調・給排気の停止 遺伝子工学棟:空調を一般系に変更	22 170
地球温暖化研究棟	FT-IR装置の停止:土・日・祝日 人工気象室No.1の停止(2月1ヶ月)	4 11.5
低公害車実験施設	実験施設の停止(7/30~9/30) 土・日・祝日・夜間の停止	250 250
共同利用棟	電算機資料室空調の停止(通年) 実験制御室の空調温度の設定変更(通年)	5 5