

横浜サイエンスフロンティア高校 節電対策検証結果

節電実績電力	-55kw	-17.4%
---------------	--------------	---------------

目標最大電力	268kw	昨年6月最大電力316Kwhの15%削減値
---------------	--------------	-----------------------

【平成23年度】

月日	6月10日	6月11日	6月12日	6月13日	6月14日	6月15日	6月16日
曜日	金	土	日	月	火	水	木
16日までの6月最大電力	261						
1日使用量kw	3552	3408	2688	2376	3144	3000	3096
天気	くもり	雨	くもり	くもり	くもり	くもり	くもり
最高気温 °C	26.8	22.5	27.1	22.4	24.6	22.7	23.6
最高湿度 %	67	97	51	83	68	53	70

【平成22年度】

月日	6月10日	6月11日	6月12日	6月13日	6月14日	6月15日	6月16日
曜日	木	金	土	日	月	火	水
6月最大電力kw	316						
1日使用量kw	3240	3216	3336	2520	2232	3336	3384
天気	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	雨	晴れ	雨/晴れ
最高気温 °C	26.5	24.3	28.5	24.5	18.7	26.1	29.6
最高湿度 %	47	60	54	64	94	71	67

節電対策	<ul style="list-style-type: none"> ① 施設内共用部照明の消灯・外灯の一部消灯 ② 外調機運転時間の削減(1日あたり3時間) ③ 使用していない実験室等の換気ファンの電源OFF ④ 各トイレの照明を2灯から3灯を間引き消灯 ⑤ 大型モニターテレビ・ウォシュレットの電源OFF ⑥ パソコンの省電力設定の徹底 ⑦ エレベーターの停止(4機中3機)
-------------	--

参考	生徒人数(人)	平成22年度	平成23年度	増
		472	707	235

※本校は、21年4月に開校し、この4月に3学年が揃いました。