

# データ表示盤について

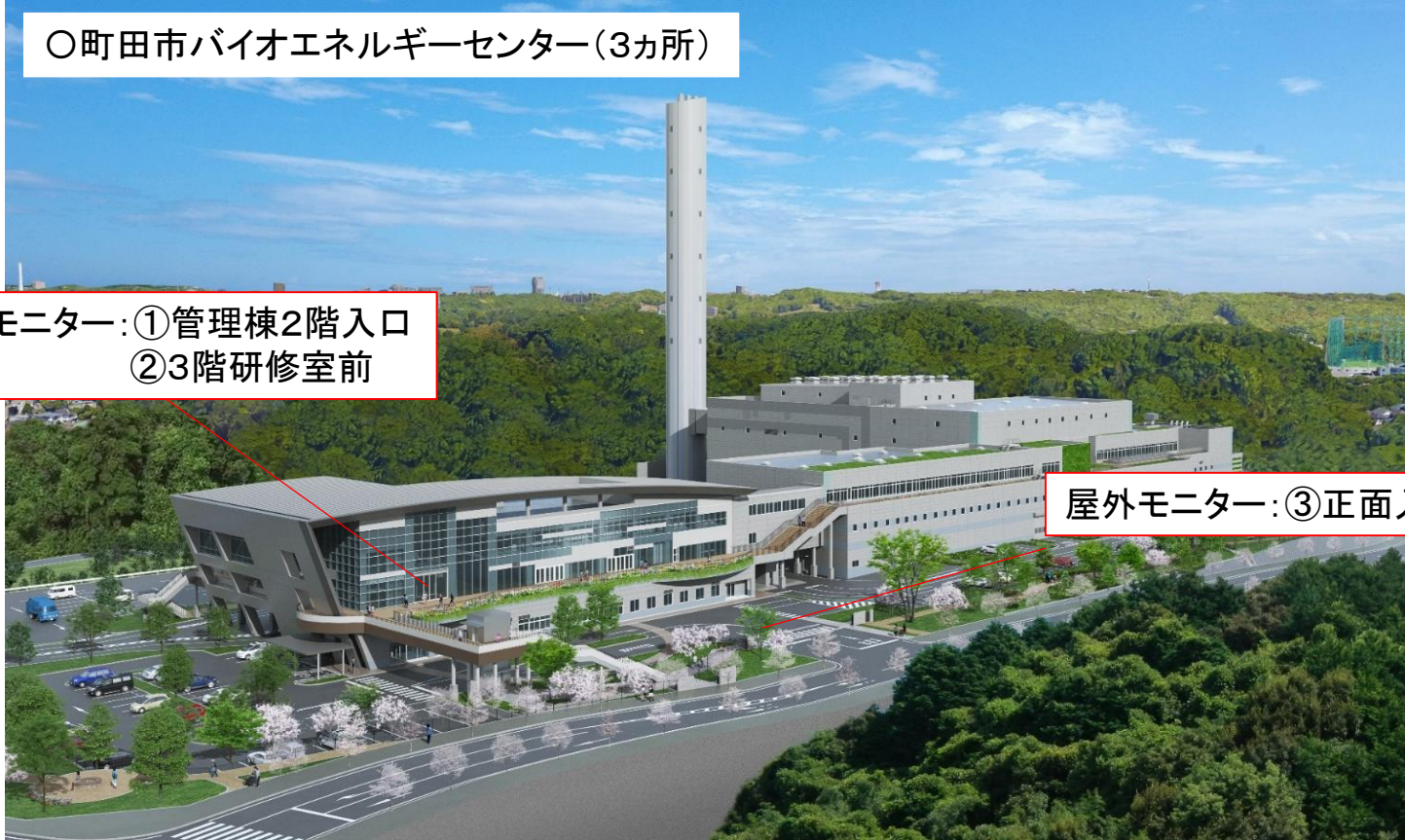
# データ表示盤の設置位置(4カ所)

○町田市バイオエネルギーセンター(3カ所)

屋内モニター:①管理棟2階入口  
②3階研修室前

屋外モニター:③正面入口付近

○忠生市民センター(1カ所)  
屋内モニター:④正面入口付近



## 〔データ表示盤〕

施設利用者みなさまに対し、町田市バイオエネルギーセンターの稼働状況等の情報を発信するために設置するモニターのことです。

# 表示イメージ(1)

表示イメージ(1)～(3)を一定時間ごとに繰り返します。

**町田市バイオエネルギーセンター 排ガス状況**

施設	項目	単位	1号	2号	規制値
			運転中	運転中	
熱回収施設	ばいじん	g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	〇〇	〇〇	0.005
	窒素酸化物(NOx)	ppm	〇〇	〇〇	30
	硫黄酸化物(SOx)	ppm	〇〇	〇〇	10
	塩化水素(HCl)	ppm	〇〇	〇〇	10
	水銀(Hg)	mg/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	〇〇	〇〇	0.03
	ダイオキシン類 (測定日〇〇年〇〇月〇〇日)	ng-TEQ/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>	〇〇	〇〇	0.01
バイオガス化施設	ばいじん (測定日〇〇年〇〇月〇〇日)	g/m <sup>3</sup> <sub>N</sub>		〇〇	0.01
	窒素酸化物(NOx)	ppm		〇〇	30

〇〇年〇月〇日 現在

運転中は**橙色**  
 停止中は**青色**  
 で表示します。

排ガス状況を表示させた画面のイメージ

# 表示イメージ(2)

## 町田市バイオエネルギーセンター 発電状況

項目	現在の発電電力	今日の発電電力量	昨日の発電電力量
蒸気タービン発電電力	〇〇 kW	〇〇 kWh	〇〇 kWh
バイオガス発電電力	〇〇 kW	〇〇 kWh	〇〇 kWh
太陽光発電電力	〇〇 kW	〇〇 kWh	〇〇 kWh
水力発電電力	〇〇 kW	〇〇 kWh	〇〇 kWh

項目	今日	昨日
施設全体の発電電力量	〇〇〇〇〇〇 kWh	〇〇〇〇〇〇 kWh
施設全体の売電電力量	〇〇〇〇〇〇 kWh	〇〇〇〇〇〇 kWh

※「昨日の発電(売電)電力量」は確定値、「今日の発電(売電)電力量」は0時から現在までの積算値、「現在の発電電力」は現在発電している電力を示しています。

〇〇年〇月〇日 現在

今日・昨日の合計発電量を表示します。

現在、どのくらい発電しているか表示します。

今日・昨日の総発電量を表示します。

今日・昨日の総売電量を表示します。

発電状況を表示させた画面のイメージ

## 表示イメージ(3)



見学団体の名称  
を表示できます。

### ウェルカムボード画面のイメージ

本画面は管理棟の屋内に設置した表示盤のみの表示となります。