

環境監視結果（平成25年度）のお知らせ

当社は、平成25年3月1日（金）から酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験発電所建設工事を着工しておりますが、工事中および実証試験（運転）開始後における環境への影響につきまして、「酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験発電所設置計画環境影響評価書」に基づき、監視を行うとともに、その結果を毎年度取りまとめることとしています。

このたび、平成25年度の環境監視結果を取りまとめましたのでお知らせいたします。

当社は、今後も環境監視を確実にいき、周辺環境の保全に努めながら工事を進めてまいります。

工事中の環境監視結果（平成25年度）

■大気・水環境

項目		基準	結果（最大値）
大気環境	工事用車両台数（台/日）	—	253
	騒音（dB）	85以下	73
	振動（dB）	75以下	41
水環境	浮遊物質（mg/L）	200以下	120

■産業廃棄物

種類	発生量(t)	処分量(t)	処分方法
廃油	0.07	0.07	焼却
廃プラスチック類	25	5/20	有効利用/埋立
紙くず	1.2	1.2	有効利用
木くず	104	104	有効利用
金属くず	37	37	有効利用
ガラス・陶磁器くず	14.5	14.5	有効利用
コンクリート破片・がれき類	1048	1048	有効利用

■動物・植物

種類	状況
動物	ニホンアカガエル 移動先の生育環境が維持されていることを確認しました。
植物	カワチシャ 移植地に定着していることを確認しました。

## 添付資料

- [酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験発電所設置計画環境影響評価書のあらまし](#)

以 上

お問い合わせ先  
大崎クールジェン株式会社  
総務企画部総括グループ  
[TEL:0846-64-5250](tel:0846-64-5250)