

平成21年3月2日

岐阜市産業廃棄物不法投棄事案経過等報告について

岐阜市産業廃棄物不法投棄対策本部

1 現場の状況等について

担当・問い合わせ先 環境事業部産業廃棄物特別対策課（内線 6269）

- (1) 2月中、ボーリング孔での測定温度には、目立った変化はありませんでした。
また、水質等モニタリング調査について、平成20年12月の測定結果では、地下水、湧水などそれぞれの基準に適合していました。
- (2) 現場低地部において、排出事業者等による自主撤去作業を実施しております。
- (3) 排出事業者等による自主撤去作業の状況は、次のとおりです。
先月中(2月1日～2月28日)に撤去した廃棄物量は、1,099 m³でした。
○これまで (2月28日現在) の累計 **115,989 m³**
○前回報告時 (1月31日現在) の累計 114,890 m³
○内訳 (別紙「2自主撤去の実績」のとおり)

なお、2月中、県内1社から新たな自主撤去の申し出がありました。これまでに提出された処理計画書による撤去申出量は、約133,000 m³となっています。

- ①申し出事業者数・・・県外92社、県内89社、計181社
- ②着手事業者数・・・県外91社、県内86社、計177社(①の内数)
- ③完了事業者数・・・県外79社、県内71社、計150社(②の内数)

2 場内及び周辺環境モニタリング調査の実施について

担当・問い合わせ先 場内分：環境事業部産業廃棄物特別対策課（内線 6276）
周辺分：自然共生部水環境課（内線 6441）
：自然共生部大気環境課（内線 6431）

3月の予定

日	曜	調査内容
(1) 場内水質等モニタリング調査 (調査機関：(株)環境科学研究所)		
6	金	地下水採水、上流沢水・プラント裏湧水の採水、ガス濃度調査、沢水湧水流量・電気伝導率測定、地下水位一斉測定、雨量・風向風速等のデータ回収
19	木	地下水位一斉測定
(2) 場内 斜面モニタリング調査 (調査機関：大日コンサルタント(株))		
毎週月曜日実施		
(3) 周辺環境モニタリング調査 (調査機関：大日コンサルタント(株))		
6	金	河川水調査、排水調査、地下水調査

※ 天候や現地の状況等により、変更する場合があります。