## 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) 6月中、ボーリング孔口での測定温度には、目立った変化はありませんでした。
- (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(6月1日 $\sim$ 6月30日)に撤去した廃棄物量は、1,443㎡でした。

○これまで(6月30日現在)の累計

108.412 m

○前回報告時(5月31日現在)の累計 106,969㎡

○内訳 (別紙「2自主撤去の実績」のとおり)

なお、6月中、県外1社・県内1社・計2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130,000 ㎡となって います。

- ①申し出事業者数・・・・県外 92 社、県内 86 社、計 178 社
- ②着手事業者数・・・・・県外 91 社、県内 83 社、計 174 社(①の内数)
- ③完了事業者数・・・・・県外 75 社、県内 67 社、計 142 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)

## 7月の予定

	日	曜	調査内容	
(1)	場内	内水質等モニタリング調査 (調査機関: ㈱環境科学研究所)		
	10	木	地下水位一斉測定	
			大気調査、ガス濃度調査	
	18	金	地下水採水、上流沢水・プラント裏湧水の採水、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	
(2)	場内	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㈱)		
	毎週	毎週月曜日実施		
(3)	周辺類	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㈱)		
	18	金	大気調査	
	10	亚	地下水調査、河川水調査、排水調査、土壌調査、河川底質調査	

※ 天候や現地の状況等により、変更する場合があります。