

■日 時 平成 28 年 3 月 14 日 (月) 19:00~21:15

■場 所 栗東市コミュニティセンター治田東

■主な質疑

1. 前回の開催結果の確認について

◇工事によって出てきた廃棄物の状況についてどのように記録しているのか。

また、有害性のあるものは分析調査しているのか

→工事記録日報の様式を決めて記録している。今のところ特に有害なものはないが、出てくれば調査すると、回答しました。

2. 平成 27 年度第 3 回モニタリング調査結果について

◇K-1 井戸の下流の地下水の利用について啓発が必要ではないか。

→持ち帰り検討すると、栗東市から回答されました。

◇H26-S2(2)と H26-S2 について、遮水壁ができた前後での観測値が大きく変わっていない。検出される物質はどこからくるのか。

→H26-S2(2)は遮水壁を造る前のものが残っていると考えられ、低下には時間がかかるので様子を見たい。H26-S2 は Ks2 層の井戸であるため、Ks3 層の遮水壁の効果は表れないと、回答しました。

◇No.1-1 はまわりの井戸と比べて EC が高い。何が原因と考えているのか。

→No.1-1 の上流側で Ks1、2 層は地上に出ており、雨の影響を受けているのではと考えていると、回答しました。

3. 二次対策工事について

◇貯留ピット設置個所は高アルカリの場所だった。pH は測っているのか。

→簡易検査で 8 程度と、回答しました。

◇B 工区は何が出てくるかわからないから気を付けてほしいとのご意見がありました。

◇圧力容器の中身は何か。また、どういう処分をしたか。

→形状から酸素とアセチレンと考えられる。県内ガス業者に無料で引き取ってもらっていると、回答しました。

◇不適合選別土はふっ素が基準超過したことによって不適合となっているが、原因は何か。

→おそらくコンクリート殻が原因と考えていると、回答しました。

◇6 月以降の工事の計画はどうか。

→B 工区の進め方の目途を立ててから、次回の連絡会で精査したものをお示しすると、回答しました。


◇全体計画で工事の順番が C→E→D 工区となっていたが、底面遮水工は D、E 工区にまたがるから同時にやるのではないか。D 工区を後にする理由は。

→D を後にまわす理由は搬出路の関係だが、現在見直し中であると、回答しました。

- ◇なぜ底面遮水工にセメント改良土を使うのか。粘土と比べて長所があるのか。
→品質管理上、粘土よりセメント改良土が安定しているためと、回答しました。
- ◇施工後、経年劣化でセメント改良土の透水係数は落ちないのか。半永久的か。
→時間が経過するとかえって良くなると、回答しました。
- ◇セメント改良土が、地震が起こったときなどは大丈夫か。
→施工中に外力を受けない限り安定していると、回答しました。
- ◇地下水は pH5 のところも多いが、セメント改良土の施工に問題ないか。
→酸性でもセメントの反応は変わらないと、回答しました。

現場日報

立会日	平成 年 月 日 ()	立会者	
-----	--------------	-----	--

掘削立会		立会時刻		: ~ :	: ~ :
		① 鴻池JVと打合せ ガス調査結果確認			
		② 職員装備確認	ヘルメット・軍手・安全長靴 マスク (防塵・防毒) 作業服 (タイベックス) その他 ()		ヘルメット・軍手・安全長靴 マスク (防塵・防毒) 作業服 (タイベックス) その他 ()
		③ 作業員装備確認	ヘルメット・軍手・安全長靴 マスク (防塵・防毒) 作業服 (タイベックス) その他 ()		ヘルメット・軍手・安全長靴 マスク (防塵・防毒) 作業服 (タイベックス) その他 ()
		④ 特管産廃相当物、 危険物、ドラム缶等の 有無	ドラム缶等廃棄物 廃コンテナ他 (PCB関連) アスベスト廃棄物 医療系廃棄物 廃石膏ボード 有機性汚泥	その他	ドラム缶等廃棄物 廃コンテナ他 (PCB関連) アスベスト廃棄物 医療系廃棄物 廃石膏ボード 有機性汚泥
工区名				(有:○・無:-)	(有:○・無:-)
	⑤ 特記事項				
※発見した構造物の位置を明記すること。					

搬出立会	① 車両番号															
	② 運搬会社名															
	③ 便数	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
	④ 搬出ヤード番号															
	⑤ 車両総重量															
	⑥ 飛散防止措置															
	⑦ タイヤ洗浄	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後
	⑧ 出場時刻	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	⑨ マニフェスト登録															
	⑩ 変更内容															
	⑪ 特記事項															
	① 車両番号															
	② 運搬会社名															
	③ 便数	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
	④ 搬出ヤード番号															
	⑤ 車両総重量															
	⑥ 飛散防止措置															
	⑦ タイヤ洗浄	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後	前・後
	⑧ 出場時刻	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	⑨ マニフェスト登録															
⑩ 変更内容																
⑪ 特記事項																

仮置ヤード状況	確認時刻		:	現在	その他特記事項
	ヤード名	体積		状態・備考	
	①	m ³			
	②	m ³			
	③	m ³			
	④	m ³			
	⑤	m ³			
	可燃物	m ³			
	⑦	m ³			
	⑧	m ³			
	⑨	m ³			
	金属類	m ³			
	不燃物	m ³			
	危険物				
粗選別	m ³				
天日乾燥	m ³				