飯舘村長泥地区環境再生事業技術検討ワーキンググループ (第5回)

議事要旨

日時	令和元年9月19日(木)13:30~15:30				
場所	飯舘村役場 2階第1会議室				
出席者	委 員	飯舘村	・飯舘村長泥行政区 ・飯舘村内農業有識者	鴫原 菅野	清三 元一
		学識経験者	理事 ・国立研究開発法人農業・食品作業技術総合 農業環境変動研究センター 環境情報基盤 土壌資源評価ユニット兼本部企画戦略本語	多田 合研究機構 盤研究領域 郡	或
	事務局等	・環境省環 ・福島地方 ・原興庁福 ・除去土塩 ・サンコー	等減容化・再生利用技術研究組合 コンサルタント		<u>裕造</u> 進室
議事要旨	・アジア航測 ○事務局より「土壌濃度分別機の性能確認方法について」の説明を行った後、質疑応知 により以下の点が確認された。				
	られるところが確認できるよう検討する。 ・土壌濃度分別機の性能確認については、別途WGメンバーで実施する。 ・来年度以降の本格事業において、濃度分別状況を住民の方が抜き打ちでチェック きる方法について別途検討すること。				
	が確認さ ・移行係 協議会	れた。 《数は、10月』 《に報告する》	音の現況について」の説明を行った後、質疑応 末に結果を出して次回の運営協議会で報告する データは、ワーキング等で事前に確認すること と評価した上で内容を記載すること。	う予定。な	お、運
	 ○事務局より「今後の盛土実証について」の説明を行った後、質疑応答により以下のが確認された。 ・前回(小テントでの再生資材化)の再生資材化では、(1)破袋→(3)異物除: →(2)改質材添加→(4)濃度分別、の順でやったことをしっかりと追記し、何回提案している再生資材化の作業工程との違いを記載すること。 				
	○事務局より「本格事業に向けた検討状況について」の説明を行った後、質疑を求めが が特にコメントはなかった。				
	質疑応答 ・モニタ のか分 ・空間線	だにより以下の リング結果に かるように整 !量がすぐに分	到1 「実証事業におけるモニタリング結果」の の点が確認された。 こついては、ただ記載するのではなくどのよう 理して示すこと。 分かるようにモニタリングポストを設置しても るので、事務局は対応について検討すること。	な目的で	で取得した

- ○その他、以下の点が確認された。
 - ・長泥の実証事業について飯舘村の村民向けの広報誌等で取り上げることを検討すること。
 - ・現地で盛土に使用している再生資材の放射性セシウム濃度の実測値を掲示すること。

以上