

会議録

会議の名称	次期広域最終処分場施設整備事業に係る説明会
開催日時	令和5年10月25日(水) 18:30~19:10
開催場所	小野田公民館
出席者	耳川漁協組合長：岩田様 耳川漁協組合員：他13名(男性：13名、女性：0名) 日向東臼杵広域連合：黒木局長、辻本補佐、黒木係長、近藤主任主事 ㈱建設技術研究所：岸元氏、松岡氏
議題	<ul style="list-style-type: none"> <li>・最終処分場について</li> <li>・最終候補地決定までの経緯</li> <li>・次期広域最終処分場基本構想</li> <li>・排水計画</li> <li>・事業スケジュール</li> </ul>
会議資料の名称及び内容	日向東臼杵広域連合 次期広域最終処分場施設整備事業に係る説明会
記録方法	<input type="checkbox"/> 全文記録 <input checked="" type="checkbox"/> 発言者の発言内容ごとの要点記録 <input type="checkbox"/> 会議内容の要点記録
会議内容	
1	開会
2	あいさつ(広域連合 黒木局長)
3	参加者の紹介 (広域連合/黒木局長、辻本補佐、事務局、近藤主任主事) (コンサル/岸元氏、松岡氏)
4	概要説明(進行：広域連合 近藤主任主事)
説明会次第	
<ul style="list-style-type: none"> <li>・最終処分場について</li> <li>・最終候補地決定までの経緯</li> <li>・次期広域最終処分場基本構想</li> <li>・排水計画</li> <li>・事業スケジュール</li> </ul>	
【事務局】	(資料内容に沿って説明)
【事務局】	これより質疑応答を始めていきたいと思います。ご意見のある方は挙手のうえ、一問一答形式でお願いします。 それでは、何かご意見のある方はいらっしゃいますか。
【組合員】	遮水工について、管理型・オープン型の処分場については1期計画・2期計画…という形で5年毎に施工しているが、今回の最終処分場はすべてを一

度に施工するのか。その場合、劣化が懸念されるが逐次補修を行うということでよいか。

【事務局】 例で示している日向市一般廃棄物最終処分場も一度にすべてを施工しており、次期広域最終処分場も同様に施工することを考えています。劣化については保護材等により紫外線の影響を減らすことで防止します。

【組合員】 防災調整池の容量はどれぐらいを計画しているのか。

【事務局】 建設候補地内に降る雨量等から発生する水量を想定したうえで県との協議により計画を行います。

【組合員】 説明だけだとイメージがつきにくいいため、施設の建設後、稼働前に関係者等を集めて、施設の見学を行うことはできないか。

【事務局】 建設後の施設の見学や説明等は実施する予定です。

【組合員】 水源地への影響が最も懸念される。大雨等が発生した場合、浸出水が施設内で処理しきれぬのか。

【事務局】 現在、予備調査として気象調査を実施しており、建設候補地に雨量計を設置しています。実際に降った雨量と過去のデータとして周辺の観測所での記録をもとに必要な処理能力を想定し、浸出水が流出することがないように施設の設計等を計画します。

【組合員】 組合としては、天候の影響を受けにくい被覆型を希望したい。

【事務局】 ご意見として今後の計画の参考とさせていただきます。

【事務局】 漁業組合として、河川への影響が心配されるかと思いますが、浸出水については適切な処理、科学的な検証による水質管理を実施します。それにより得られた検査結果等については積極的に住民へお知らせします。

【事務局】 その他、何もご意見等ないようであれば質疑を終了させていただきたいと思います。…ご意見等はございませんでしたでしょうか。

ないようですので、ここで質疑応答を終了したいと思います。大変貴重なご意見ありがとうございました。

本日の説明会を踏まえて、今後のスケジュールなどに関してご意見等ありましたら、日向東臼杵広域連合業務第1係までお問い合わせください。日向東臼杵広域連合のホームページのお問い合わせフォームからもご意見をお送りいただけます。

また、これまでの委員会や住民説明会の資料、会議録も公表しておりますのでご確認いただくと幸いです。

それでは、以上を持ちまして次期広域最終処分場施設整備事業に係る説明会を終了させていただきます。本日はありがとうございました。

～ 閉 会 ～