

## 令和2年度第4回出島処分場事業連絡調整協議会の概要

### 1 日時及び会場

- 令和3年1月18日(月), 1月19日(火)
- 出島集会所(出島), 広島港湾振興事務所大会議室(宇品西), 宇品東集会所(宇品東), 元宇品会館(元宇品)

### 2 出席者

- 各地区地元委員全員出席

### 3 議事要旨

#### (1) 協議会の進行

- 前回協議会の概要について
- 廃棄物の受入実績等について
- 処分場の維持管理状況等について
- 周辺環境の調査結果について
- 廃棄物埋立護岸のモニタリング結果について
- 地域振興策について

#### (2) 発言要旨

##### 【前回協議会の概要について】

(意見なし)

##### 【廃棄物の受入実績等について】

(出島)

- ・ 安佐南区工場における火災について, 受入量の影響はないか。  
→ 出島処分場においては, 安佐南工場からの搬入がしばらく停止しているが, 南工場からの搬入量が増え, トータルでは若干減っている状況にある。
- ・ 広島市の未燃残渣物が水面に浮く問題について, その後どうなったか。  
→ 焼却場側の改善として, 目に見える廃棄物はダンプに積む際に目視確認して取り除く努力をしているため, 搬入当初に比べて落ちている。加えて海面清掃の頻度を上げており, 今のところ衛生上の問題はない。

(元宇品)

- ・ 広島市の焼却灰の受入が終了した場合, 受入量は大幅に減少するか。  
→ 新たなバイオマス発電所の焼却灰が3月から本格的に入ってくる予定である。また, まだ交渉中の話であるが, 来年度の4月頃から鉤さいを受け入れる計画もあり, 年間1万t程度の見込みとなっている。

##### 【処分場の維持管理状況等について】

(宇品西)

- ・ 平常時は管理水位を超えることはないか。  
→ 基本的にはないが, 埋立廃棄物量が増加し, 水の体積が減ってくると, 急激に水位が上がる可能性がある。その場合, 場内処理して下水処理場へ放流する。

##### 【周辺環境の調査結果等について】

(意見なし)

## 【廃棄物埋立護岸のモニタリング結果について】

### (出島)

- ・ 実際に事故に繋がるような状況ではないという理解でよいか。  
→ 安定した状態である。原因については学識経験者に確認する。

### (宇品西)

- ・ 一般的にはずれるが、予想の範囲を超えただけということか。  
→ その通り。処分場の機能としては問題がない状態であるが、原因について、学識経験者に確認する。

### (元宇品)

- ・ 毎年徐々にずれているが、最終的に大きなずれが生じることはないのか。  
→ 通常、ある程度傾いたとしても、最終的に収束していくのが一般的な動き方であり、現状はNo.4とNo.5の場所に廃棄物が入っていないため、廃棄物が入りだすと、傾きが元に戻る可能性がある。
- ・ 当時、最新の技術でされていたということで、今までに例がない部分もあるため、本当に何が起こるか分からない。  
→ 遮水シートは物理的に伸びる構造となっており、護岸が少し傾いたとしても追従して伸びていくため、仮に地震がきて、護岸が数十cm程度、瞬間的に動いたとしても、遮水機能が損なわれるようなことがないことを当時の設置許可申請時に確認している。

## 【地域振興策について】

### (出島)

- ・ 地元に遊具を取り扱う会社が2社あるので、公募をかけるのであれば、声をかけてもらいたい。同じ値段であれば、なるべく地元で還元してもらいたい。

### (宇品西)

- ・ 世の中の常識が変わってきているため、新しい考え方のもと、検討を進めてもらいたい。例えば、遊具案にするとすれば、今の子供たちがコロナに感染しないような遊具を検討してもらいたい。
- ・ 管理主体と管理費の問題が最大のネックになると思うが、例えば、この事業費の中で管理費を残すという想定はないのか。  
→ 地元の方に認めて頂けるのであれば、そうさせて頂きたい。
- ・ 候補についてそれぞれの方向性がバラバラなので、方向性を決めるか、絞っていく必要がある。県としての何かそういう考え方はあるのか。  
→ これまでの候補に比べて、新たに追加する遊具は地元4地区全てにおいて評判が良かったため、実現可能であれば、こちらで進めさせて頂きたい。

### (宇品東)

- ・ (中規模遊具を西と東の公園に設置することについて) その方が良い。

### (元宇品)

- ・ みなと公園の賑わい施設の一つとして、FISEに係る競技であり、若い人が盛んに練習しているスケボーが良いと思う。簡単な施設でよいのでオリンピック選手に近づけるような施設ができるのではないかな。
- ・ 遊具案は、港そのものの発展にも繋がると思うので賛成の気持ちである。

### ※ 担当事務局

広島県環境県民局産業廃棄物対策課  
TEL : 082-513-2964 (ダイヤルイン)