

第四回 堅磐事業検討委員会 議事概要

(1) 日時 平成 24 年 9 月 11 日 (火) 15:30~17:00

(2) 会場 常陸河川国道事務所 G 会議室

(3) 出席者：出席者名簿のとおり 【資料：出席者名簿】

(4) 議事概要

①委員の交代、出席者の確認 【資料：委員会規約】

- 茨城県水産試験場内水面支場の支場長が清水委員に交代となったことを報告。
- 7 名の委員全員の出席により委員会規約第 3 条第 2 項の規定により委員会が成立していることを報告。

②第三回堅磐事業検討委員会議事概要について 【資料 1】

- 事務局より資料 1 に基づき第三回堅磐事業検討委員会議事概要について説明。
- 審議結果
 - 第三回堅磐事業検討委員会議事概要について了承された。

③堅磐地区河道掘削工事の経過について 【資料 2】

- 事務局より資料 2 に基づき堅磐地区河道掘削工事の経過について説明。
- 審議結果
 - 堅磐地区河道掘削工事の経過について了承された。

④モニタリング調査結果について 【資料 3】

- 事務局より資料 3 に基づきモニタリング調査結果について説明。
- 審議結果
 - モニタリング調査結果について了承された。
 - 委員からの主な意見、質問等とその回答は以下のとおり。
 - ◆ 質問：H23 の堅磐地区のアユ産卵床調査結果は、地震・津波・台風のどの影響によりこのような結果となったのか。
➢ 回答：地震・津波・台風の要因毎の影響までは把握できていない。河床の性状変化等については本年度調査を行う。
 - ◆ 意見：現在のアユの産卵床の状態を把握しておき、分水路整備後に現河道がどう変わらのかを見てもらいたい。
 - ◆ 質問：H22 の堅磐付近のアユの産卵床はどのようなものだったのか。
➢ 回答：H22 年度の調査では、堅磐地区の産卵床は久慈川で最大の面積であった。H23.3 の津波や台風などの関係で、H22 年度から H23 年度にかけて堅磐の河床が変化したと考えられる。
 - ◆ 意見：久慈川の中で下流端の産卵床であるならば、塩分遡上の影響を受けやすいと思われる。
 - ◆ 質問：河道掘削によりワンドが形成されるが、これについてはそのままか。あるいは産卵床として何か工夫するのか。
➢ 回答：現時点では掘削したままで特に手を加えることは予定していない。

- ◆ 意見：P8 のコロニー範囲の経年的な変化を見ると、H20 頃の範囲に戻りつつあるよう見える。
- ◆ 意見：茨城県全体でここ数年のサギ類の状況に変化は無い。久慈川についても県内の動向と同じと捉えられる。

⑤騒音振動調査結果について【資料 4】

- 事務局より資料 4 に基づき騒音振動調査結果について説明。
- 審議結果
 - 騒音震動調査結果について了承された。

⑥H24 堅磐地区河道掘削工事等について【資料 5】

- 事務局より資料 5 に基づき H24 堅磐地区河道掘削工事等について説明。
- 審議結果
 - H24 堅磐地区河道掘削工事等について了承された。
 - 委員からの主な意見、質問等とその回答は以下のとおり。
 - ◆ 質問：P2 の H24 施工個所の規模はどれくらいか。
 - 回答：横断方向の幅は約 100m で、縦断方向は約 40m である。現在、掘削土砂の搬出先について協議中であり、無償の場合、掘削範囲が増える可能性がある。
 - ◆ 質問：掘削範囲が増えた場合でも予定の工期内に終了できるのか。
 - 回答：掘削範囲が増えても終了する予定である。
 - ◆ 質問：3 月頃になってさらに掘削範囲が増える場合、どの場所を実施するのか。
 - 回答：追加工事については、現在情報がない。今は 2 月までに工事が終わる計画でいる。
 - ◆ 要望：神崎排水樋管工事の工程では、11 から 12 月のアユの流下仔魚が最大となる時期なので、濁水の流出について配慮願いたい。
 - 回答：堤外水路と久慈川の合流部分にフェンスを設け、濁水の流出について配慮し、工事を進めたいと考えている。

⑦堅磐地区定期横断測量について【資料 6】

- 事務局より資料 6 に基づき堅磐地区定期横断測量について説明。
- 審議結果
 - 測量作業について了承された。

⑧今後のモニタリング計画について【資料 7】

- 事務局より資料 7 に基づき今後のモニタリング計画について説明。
- 審議結果
 - 今後のモニタリング計画について了承された。
 - 委員からの主な意見、質問等とその回答は以下のとおり。
 - ◆ 質問：モニタリング調査の内容はこれまでと変わらないか。
 - 回答：同様の調査を予定している。

⑨その他

- 資料 3 の P9 のハリエンジュの位置は、修正の上公表する。
- 次回の委員会は、9 月頃に開催予定。

以上