

## 第4回 新西部水処理センター環境モニタリング委員会

### 議事概要

■日時：平成27年2月27日（金）14:00～15:10

■会場：福岡市役所議会棟5階第2会議室（502会議室）

■出席者：

鬼倉 徳雄	九州大学大学院農学研究院 助教
小野 仁	日本野鳥の会福岡支部 代表
川口 栄男	九州大学大学院農学研究院 教授
楠田 哲也	九州大学 名誉教授
下村 通誉	北九州市立自然史・歴史博物館 学芸員
安井 英斉	北九州市立大学国際環境工学部 教授
渡辺 亮一	福岡大学工学部 准教授
山田真知子	福岡女子大学国際文理学部 教授【欠席】

（行政側出席者）

小野 純男	道路下水道局 下水道施設部長
崎野 寛	道路下水道局 下水道施設部 施設管理課長
松隈 正憲	道路下水道局 下水道施設部 施設整備課長
石田 眞滋	道路下水道局 下水道施設部 水質管理課長
管谷 悌治	道路下水道局 下水道施設部 西部水処理センター所長
津野 孝弘	道路下水道局 計画部 下水道計画課長

（順不同、敬称略）

#### 1 開会

#### 2 挨拶 道路下水道局下水道施設整備部長

#### 3 報告事項

(1) 人事異動に伴う行政側出席者の変更について

(2) 新西部水処理センターの供用開始に伴う事務局の変更について

資料3に基づき、事務局より説明し、了承をいただいた。

#### 4 議事

(1) 平成23～25年度新西部水処理センター環境監視結果（案）～事前調査結果のまとめ～

資料5に基づき、事務局より説明した。

(2) 平成26年度新西部水処理センター環境監視結果（案）～中間報告～

資料6に基づき、事務局より説明した。

議事 (1) 及び (2) について、以下のような意見が出された。

＜環境監視項目 2：放流河川水質＞、＜環境監視項目 4：今津干潟および周辺の水環境＞

- ・降水量、気温、全天日射量の測定場所を記載すること。

＜環境監視項目 6：今津干潟および周辺の生態系＞、＜環境監視項目 7：今津干潟および周辺の貴重な生き物＞

- ・平成 26 年度の間接報告において、変動要因の考察として記載している降雨や工事による濁りの影響については、考察の根拠となるデータをあわせて示すこと。
- ・ヤマトオサガニを指標生物として選んだ理由を記載すること。
- ・平成 26 年度の間接報告における貴重種の確認状況については、年度別に整理するなど、供用開始後に出現しなかった種が偶然出現しなかったのかどうかなどを議論できるように記載すること。
- ・参考資料に記載している種名については、将来、属が変更となっても追跡できるように、学名もあわせて記載すること。

## 5 連絡事項

次回の委員会については、供用開始後の結果をとりまとめ、平成 26 年度の 1 年間の結果を報告したいと考えている。

開催時期については、改めて事務局より連絡する。

## 6 閉会

以上