

## A区間のこれまでの作業報告

---

1. 第1回A区間自然再生作業ワーキンググループ会議の結果 …………… 1
2. 看板の設置について…………… 2

平成19年9月9日

霞ヶ浦田村・沖宿・戸崎地区自然再生協議会

## 1. 第1回A区間自然再生作業ワーキンググループ会議の結果

### (1) 日時

平成19年8月26日(日) 13:30~15:30

### (2) 会場

霞ヶ浦環境科学センター 多目的ホール

### (3) 議事

- (1) A区間作業の全体的なスケジュールについて
- (2) 水路掘削作業部会のリーダー選定
- (3) 草刈り作業部会のリーダー選定
- (4) 環境モニタリング部会のリーダーおよび各部門別リーダーの選定
- (5) 各部会における今後の活動方針の設定  
(活動時期、活動内容、スケジュール調整等)
- (6) A区間における看板設置について
- (7) 水路位置の設定

### (4) 議事要旨

#### 1. 水路掘削作業について

- ・重機については、高橋委員および城之内委員が提供可能である(パワーショベル、ダンプトラック等)。
- ・水路掘削作業の具体的な工程等は、高橋委員、城之内委員、霞ヶ浦河川事務所で調整し、協議会に報告する。
- ・作業は安全第一に考え、重機による作業エリアと人力による作業エリアを区別して実施する。また、安全管理については、重機作業を伴うため誘導員を配置する。
- ・人力作業に用いる道具は委員と霞ヶ浦河川事務所がそれぞれ準備する。  
(道具は霞ヶ浦環境科学センターで保管することも可能である。)
- ・作業は10月下旬頃の土日を予定している。
- ・世話役(リーダー)は霞ヶ浦環境科学センターが担当する。

#### 2. 草刈り作業について

- ・当面の世話役(リーダー)は、霞ヶ浦環境科学センターが担当する。
- ・草刈り作業の実施時期については、現地の状況から来年の春以降と考えられるが、ゴミ等の問題もあることから、霞ヶ浦環境科学センターと霞ヶ浦河川事務所が現地の様子を見る。
- ・草刈り作業の範囲は、裸地を中心とした平場が主な対象となる。また、今後水路、ワンド等に生育してくる植生も管理の対象になる。

### 3. 環境モニタリングについて

- ・世話役(リーダー)は、石川委員が担当する。
- ・植物、魚類(底生動物)に関しては、霞ヶ浦環境科学センターが開催する自然観察会の中で実施する。
- ・植物調査に関しては鈴木委員を責任者とする。
- ・魚類調査に関しては、石川委員を責任者とする。
- ・景観調査に関しては、山根委員および浜田委員が担当する。また、調査内容に関しては平井先生にご指導いただく。
- ・両生類、は虫類、哺乳類、鳥類、昆虫類に関しては、河川水辺の国勢調査の一環で実施する。
- ・環境モニタリングの具体的な内容、調査時期等については、実施される方々が個別に検討し実施する。

### 4. 現地における作業(水路位置の設定)

- ・現地においてワンドの間を結ぶ水路の掘削位置等を決定した。
- ・環境モニタリングにおける景観調査の撮影位置を選定した。

### (5) 参加者

所属等		参加人数	
専門家			2名
公募委員	団体	1名	9名
	個人	8名	
地方公共団体	茨城県	2名	3名
	土浦市	1名	
関係行政機関	国土交通省 霞ヶ浦河川事務所	1名	2名
	独立行政法人水資源機構 利根川下流総合管理所	1名	
		16名	



2. 看板の設置について

ちょうさちゅう かんけいしゃいがい かた た い えんりょねが  
**調査中につき関係者以外の方の立ち入りをご遠慮願います**

**みずのまわりはくずれやすくなっています**

**あぶない！！** みずのちかくにはきけんがいっぱい！

ここにちかづくときけん！！

**みずのまわりは、あしをとられます！**

問い合わせ先：  
国土交通省 関東地方整備局 調査課 TEL：0299-63-2415  
霞ヶ浦河川事務所 土浦出張所 TEL：029-821-2155

# 霞ヶ浦田村・沖宿・戸崎地区自然再生事業



こがん

しぜんさいせい

## 湖岸の自然再生をしています

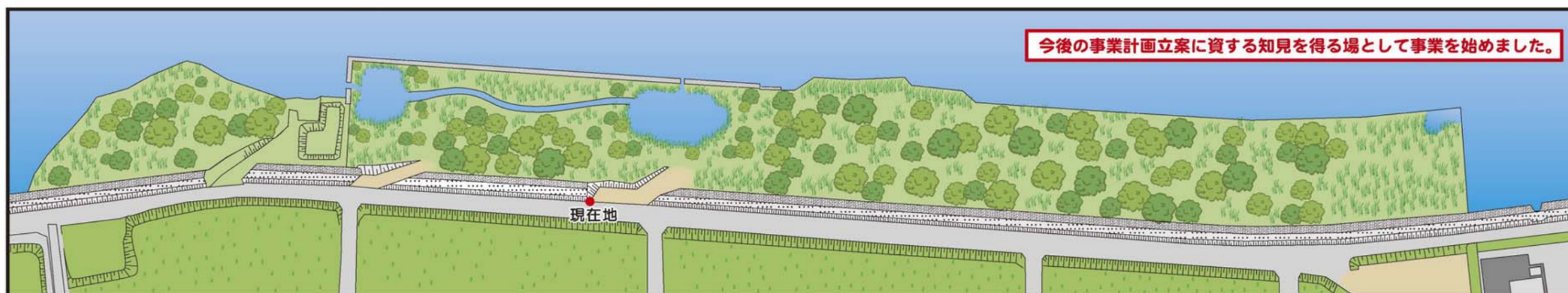


### 事業の目的

霞ヶ浦田村・沖宿・戸崎地区自然再生事業は、「多様な動植物が生育・生息し、里と湖の接点を形成する湖岸帯の保全・再生を図る」ことを全体目標として、生物多様性の保全・再生、人と湖とのつながりの回復、湖岸景観の保全・再生に取り組むものです。

### 期待する姿

- ▶ フナ等が産卵場に利用するような、複雑な水際と豊かな植生を持つワンド地形の形成
- ▶ ヤナギ林・ワンド湖岸・湖岸湿地とつながった、変化に富む湖岸景観の形成
- ▶ 楽しみながら学べる、水辺に近づける環境学習の場の形成
- ▶ 霞ヶ浦において衰退が著しく、保全上重要な植物が恒常的に生育できる場の形成



問い合わせ

霞ヶ浦田村・沖宿・戸崎地区自然再生協議会事務局

国土交通省 関東地方整備局  
霞ヶ浦河川事務所

調査課  
土浦出張所

TEL: 0299-63-2415  
TEL: 029-821-2155