

## 市川市塩浜地区における自然再生（湿地再生）に係る ワークショップ開催結果（概要）

### 1 開催目的

市川市塩浜地区における自然再生（湿地再生）については、自然再生、環境学習施設、塩浜護岸改修、まちづくり等様々な観点から検討していく必要がある。

そこで、関係委員会の委員などが一同に会し、当該地区におけるより良い計画づくりに向けて自由にアイデアを出し、そのアイデアを各関係委員会での検討に当たり参考にしてもらうことを目的として、ワークショップを開催した。

### 2 開催日時

平成21年2月7日（土） 午後1時15分から4時35分まで

### 3 場 所

市川市信篤公民館3階 第2会議室

### 4 参加者

委員	11名
一般	9名

### 5 傍聴者

一般	3名
----	----

### 6 結果概要

「三番瀬再生実現化試験計画等検討委員会」の倉阪委員長の進行で、A、B、C3つのグループに分かれディスカッション及びプレゼンテーションが行われた。

グループごとの発表内容は、別紙のとおりである。

# Aグループ

## 学習施設

学習施設

既存施設  
（既存施設）  
（既存施設）

三浦市の歴史  
と学習施設

学習施設  
の紹介

夜間授業可能

宿泊可能

水害の危険  
は、学習施設

学習施設は、二  
区画にわけて  
建設（既存施設）

既存施設  
の紹介

与校に学習に  
対応した施設

## その他

淡水供給を確保  
集水地を確保  
（雨水利用）  
→ 雨水利用

本社工場、排水  
処理と初期  
排水処理

京葉線沿いに  
加藤公園の  
併設を予定  
（2019年度）

## 防衛・護岸

防衛壁は後  
方へつくる

防衛壁は後  
方へつくる

防衛壁は後  
方へつくる

防衛壁は後  
方へつくる

防衛壁は後  
方へつくる

護岸は下げる  
干潟は自然の  
復元を予定  
（復元は2020年）

## 南渠

南渠の  
暗渠化

南渠の  
暗渠化

南渠の  
暗渠化

## 人が集まる

駐車場  
1000台

（既存）  
不備あり  
（既存）

商業者への  
活用を予定

産直市場

産直市場  
の活用を  
予定

シンボル

かつての東浜の  
原風景を再生

## 湿地

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

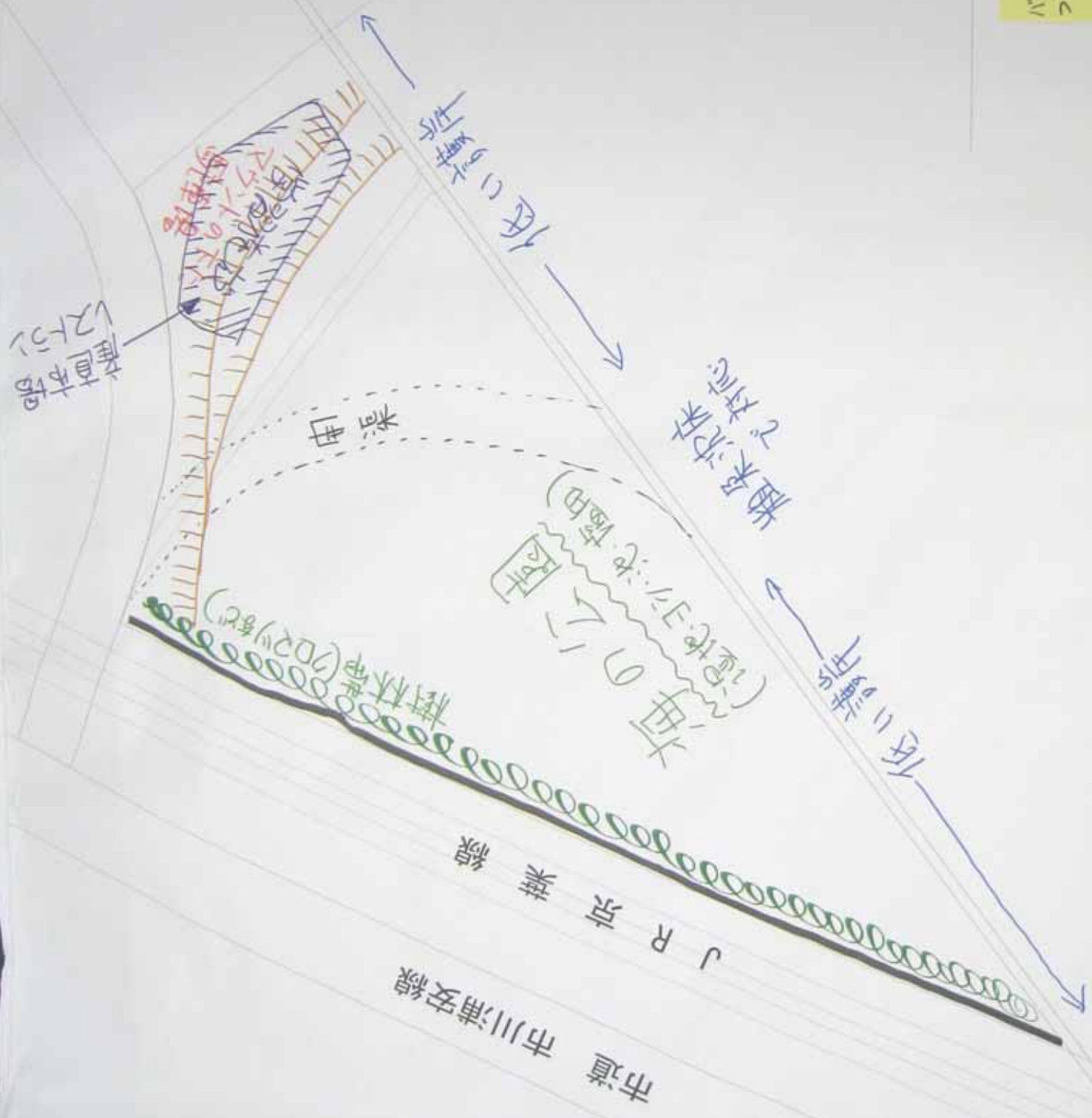
行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

行徳地区の  
湿地復元

# Aタイプ→



区域外に活用  
定期借地活用

幅広い面積  
で湿地再生  
したい。

学習施設は  
マウンドの外側  
で築造したい  
由渠化は  
柔軟に(花巻)

行徳湿地の  
連続性  
(アラスカ)

30年に1回の  
洪水の時に  
は水が通入し  
排水の時に  
排水の時に  
排水の時に

バリアフリーに  
ついて考えたい

100m











CIV-70

### 考之方

再生計画  
最大復原量

可成りな海床  
水田→竹田  
海→水→養魚場  
→三養魚場  
三養魚場  
三養魚場

当面可能な  
長期復原  
前年たつた  
かたがた  
するたに

### 湿地

干場の再生 (復原)

湿地  
汽水型

三三三  
L河入の池>

塩性湿地  
とす子

後背湿地は  
行徳湿地で  
二五五  
湿地

### 海と陸(行徳湿地と三番瀬)の連続

塩性陸の連続性

海と陸の  
接点

行徳湿地と  
三番瀬と  
つぎつぎに

三番瀬と行徳湿  
地をつなげる

### 護岸の構造

シロ沈床  
護岸活用

浪消し  
(反射阻  
むり) 旧堤

護岸を削除  
し海から加り  
込る  
防止  
は作らざり

海岸防波  
護  
防波堤

### 一々まじい!

せりささ  
逆舟

自然海堤  
スゲル池

沿岸部を  
400mの碇  
下、民地の借  
交授して

面撞絶  
小舟

果に財政的  
に汗をか  
えらう

### 環境学習の ヒトとコト

環境学習施設  
短輪船 (船中)  
100名  
子孫  
(里山、里外)  
遊園地、思  
こと、調  
宝蔵か  
スペース  
(里山、里外)  
三番瀬に  
敷き  
学習施設  
学校  
調査  
調査用の器具  
サンプ  
おける

### 了水

海の中  
場所の確保

子ど  
海の中  
場所

知  
ハ  
ノリ  
とれる海  
の  
ア  
<ア  
>

海の中の  
場所

海の中の  
場所

魚  
ア  
(ア  
貝・魚に  
れる所

### いさ

いさ  
移動  
支  
空  
ま  
人  
一  
て  
生  
都

### 水循環

水循環  
水  
水  
水  
水  
水

### 展望

水  
水  
海  
水  
三  
水  
水  
水

消道に蓋  
かけ

歩道  
の

