

## 平成27年度 愛媛県公共事業評価委員会 議事録 [要旨]

日時：平成27年12月17日(木)

10:00~11:30

会場：県庁第一別館11階会議室

- 1 開会
- 2 開会挨拶
- 3 委員の紹介
- 4 委員長の互選及び副委員長の指名  
委員の互選により青野委員を委員長に選出、青野委員長から吉井委員を副委員長に指名
- 5 審議

### ○中山間地域総合整備事業 東宇和西部

#### 【農地整備課】

地域の概要、事業概要及び経緯、事業の必要性（全体概要、農地防災、農業用排水施設、ほ場整備、農業飲雑用水施設、生態系保全施設）、事業の進捗状況及び見込み、事業の投資効果、今後の対応方針等を資料により説明。

#### 【長井委員】

費用対効果について、その他経費がマイナスになっているのはなぜか。

#### 【農地整備課】

耐用年数を越えると再整備が必要となるが、残存価値が再整備費を上回るためマイナスとなる。

#### 【服部委員】

便益は何を基準に算出しているのか。

#### 【農地整備課】

便益のマニュアルを基に、生産量等の地域性を考慮して算出している。

#### 【矢川委員】

事業費は受益者負担の5%を含めているのか。

#### 【農地整備課】

含めている。

#### 【青野委員長】

次回からは、比較のために新規採択時のB/Cも掲載すること。

<審議結果とりまとめ>

【青野委員長】

本事業については、県の対応方針のとおり事業継続としてよろしいか。  
(全員異議なし)

## ○総合流域防災事業 (二)界谷川

【河川課】

流域の概要、事業概要及び事業経緯、事業の必要性及び整備効果、事業の進捗状況及び進捗の見込み、事業の投資効果、対応方針等を資料により説明。

【中矢委員】

当河川事業は長期間に渡って実施しているが、事業費や事業期間の見直しのため、霞堤や遊水地を取り入れた工法変更の検討はしているか。

【河川課】

事業箇所周辺は宅地化が進んでいるため河道を拡幅する手法で整備を進めており、霞堤や遊水地の効果は理解しているが、工法変更の検討はしていない。

【中矢委員】

事業費が増額となっている理由は何か。

【河川課】

護岸工事において、湧水が多かったため、仮締切の工法を土のう工からコストの高い矢板工に変更せざる得なかったことと、橋梁の基礎地盤が想定より良くなかったということで、基礎工事に追加費用が必要となったことによるため。

【中矢委員】

長期間事業を実施しているため、事業期間の短縮を検討すること。

【青野委員長】

費用便益比算定における家屋の被害額は、新築で評価しているのか。

【河川課】

被害を算定する時の家屋の評価額は、新築価格としている。

【青野委員長】

全てに新築価格を適用するのは問題点があると思う。

【青野委員長】

5年前と比べて便益額が倍になっている理由は何か。

【河川課】

算定の基礎データとなる家屋の床面積と評価額算定の精度向上によるもの。

### <審議結果とりまとめ>

【青野委員長】

本事業については、県の対応方針のとおり事業継続としてよろしいか。  
(全員異議なし)

## ○総合流域防災事業 (二)明神川

### 【河川課】

流域の概要、事業概要及び事業経緯、事業の必要性及び整備効果、事業の進捗状況及び進捗の見込み、事業の投資効果、対応方針等を資料により説明。

### 【中矢委員】

計画策定時と現在では降雨の状況が違ふと考えるが、近年の集中豪雨等に対して、現計画どおりでよいのか。

### 【河川課】

設計の基礎となる降雨量は、非常に長い期間計測したデータを使用しており、計画規模を超える降雨に対しては、水防活動や河川情報の公開等による避難行動で、対応する必要があると考えている。鬼怒川の災害を踏まえて水害の対応策のあり方を危機管理型ハード対策も含めて検討していきたい。

### 【片岡委員】

地元の協力体制が整っていると記載されているが具体的にどういふことか。

### 【河川課】

事業の実施において地元の協力体制が整っているということである。

### 【矢川委員】

平成25年7月の被害状況が不明となっているが、一定の調査方法で発生状況を把握する必要があると思う。

### 【青野委員長】

将来に対するデフレターは掛けているのか。

### 【河川課】

将来の物価変動は予想ができないため、掛けていない。

### 【青野委員長】

過去には掛けるが、将来には掛けないというのは問題点があると思う。

## <審議結果とりまとめ>

### 【青野委員長】

本事業については、県の対応方針のとおり事業継続としてよろしいか。  
(全員異議なし)

6 閉会挨拶

7 閉会