

# R5年度 河川施設の点検結果箇所図

## 枚方土木事務所

河川名	施設名	点検年度	点検結果
穂谷川	穂谷川R5-1	R5	緊急対応実施箇所
穂谷川	穂谷川R5-2	R5	要注意箇所

### 点検結果の概要と対応

#### 1. 点検結果の見方

・河川・砂防施設に損傷が見られ、そのまま放置しておくとならば影響を及ぼす可能性がある箇所を「要注意箇所」として選定しました。

・上記の内、損傷程度が著しい箇所は、「緊急対応実施箇所」としました。

#### 2. 今後の対応

・「緊急対応実施箇所」は、次期出水期までに(5月末までに)、応急的な対応を完了し、その後、更に必要な対策を実施します。

・「要注意箇所」については、必要に応じて、詳細な調査を実施し、補修方法を検討の上、概ね3年を目途に順次対策を実施します。

※対策を実施する迄は、平素よりパトロール等を実施し、損傷状況の把握を行い、必要な措置を講じるなど不測の事態に備えます。

穂谷川R5-1

①

穂谷川R5-2

②

### 【 凡 例 】

#### 河川施設損傷

● : 要注意箇所

● : 緊急対応実施箇所

○川○年度-○ : 河川名-番号

※○年度は調査実施年度を示している

河川名	施設名	点検年度	点検結果
穂谷川	穂谷川R5-1	R5	緊急対応実施箇所
穂谷川	穂谷川R5-2	R5	要注意箇所

1:30,000



# R5年度 河川施設の点検結果箇所図

枚方土木事務所



穂谷川 R5-1 河床の洗掘

①



## 【凡例】

河川施設損傷

● : 要注意箇所

● : 緊急対応実施箇所

○○川○年度-○ : 河川名-番号

※○年度は調査実施年度を示している



# R5年度 河川施設の点検結果箇所図

枚方土木事務所

穂谷川 R5-2 河床の洗掘

②



## 【凡例】

河川施設損傷

● : 要注意箇所

● : 緊急対応実施箇所

〇〇川〇年度-〇 : 河川名-番号

※〇年度は調査実施年度を示している