

# 千種川復旧事業の概要 (1 / 2)

資料 5

ひょうごけん ちくさがわ さようがわ  
兵庫県 千種川・佐用川等の浸水被害対策に着手！

～河川災害復旧助成事業（助成事業）・河川災害復旧等関連

緊急事業（復緊事業）を採択～

- 事業主体 兵庫県
- 事業区間 千種川 10.00 km
- 事業内容 河道掘削、築堤、護岸、橋梁、井堰等
- 事業期間 平成21年度～平成25年度の5ヶ年間
- 採択事業費 138億円

平成21年8月の台風第9号により甚大な被害が発生した千種川水系において、助成事業・復緊事業を採択しました。今年から5年間で兵庫県が事業を実施し、床上浸水被害の概ね解消を図ることとなります。

(参考)

## ■ 助成事業の概要【千種川、佐用川、大日山川、庵川】

台風第9号出水により被災した河川について、河川断面の拡幅、堤防の嵩上げ、護岸等の改良復旧を実施し、床上浸水被害の概ねの解消を図るものです。

- 事業主体 兵庫県
- 事業区間 合計 38.64 km
  - 千種川 10.97 km
  - 佐用川 17.91 km
  - 大日山川 2.76 km
  - 庵川 7.00 km
- 事業内容 河道掘削、築堤、護岸、橋梁、井堰等
- 事業期間 平成21年度～平成25年度の5ヶ年間
- 採択事業費 約300億円

## ■ 復緊事業の概要【千種川】

上流で実施される助成事業により流量が増加するため、助成事業区間より下流の流下能力が不足している千種川において、河川断面の拡幅、堤防の嵩上げ、護岸等の施工を行い、助成事業区間との河川整備バランスを確保するとともに、当該事業区間での床上浸水被害の解消を図るものです。

# 千種川復旧事業の概要 (1 / 2)



浸水被害の解消、軽減のため、平成 25年度の完成を目指し、築堤・河道掘削・護岸・橋梁改築等を実施する。

**【河川災害復旧助成事業】**  
 目標とする整備流量  
 千種川 2,200 ~ 530m<sup>3</sup>/sec  
 佐用川 890 ~ 180m<sup>3</sup>/sec  
 庵川 75m<sup>3</sup>/sec  
 大日山川 340m<sup>3</sup>/sec  
 を達成するために改良復旧事業を実施

**【河川災害復旧等関連緊急事業】**  
 上流の助成事業と整合を図った整備流量  
 千種川 2,200m<sup>3</sup>/sec  
 を達成するため事業を実施

上流からの流量増加対策

上下流の整備バランスに配慮した計画

