

第27回 揖保川流域委員会

議事次第

日時： 平成22年2月26日（金）

15：00～17：00

場所： 宍粟防災センター 5F ホール

1. 開 会

2. 挨拶

3. 審 議

(1) 第26回流域委員会補足説明

- ・ 流木対策について……………資料－2
- ・ 掘削工事における環境への配慮について……………資料－3
- ・ 平成21年8月出水における引原ダムの効果について……………資料－4

(2) 整備計画における治水対策メニューについて……………資料－5
(平成21年8月出水の反映について)

(3) 揖保川水系河川整備計画（原案）の構成について……………資料－6

(4) 今後の予定について

4. その他

5. 閉 会

配付資料

資料－1 議事次第・委員出席者名簿・座席表

資料－2 流木対策について

資料－3 掘削工事における環境への配慮について

資料－4 平成21年8月出水における引原ダムの効果について

資料－5 整備計画における治水対策メニューについて（平成21年8月出水の反映について）

資料－6 揖保川水系河川整備計画（原案）の構成について

資料－7 発言に際してのお願い

資料－8 傍聴にあたってのお願い

第 27 回 揖保川流域委員会 委員出席者名簿

(五十音順)

氏 名	所 属	分 野	備 考
あさみ かよ 浅見 佳世	兵庫県立大学客員准教授	植物生態	
いえなが よしふみ 家永 善文	元姫路科学館館長	環境全般	欠席
いげ たける 井下田 猛	姫路獨協大学名誉教授	環境政策	
しょう かずゆき 庄 一幸	元中学校校長	上流域の地域特性	
しんどう じゅんぞう 進藤 淳三	龍野商工会議所議員	地域経済	
しんま かつよ 新聞 勝代	元小学校校長	中流域の地域特性	
たなかまる はるや 田中丸 治哉	神戸大学大学院農学研究科教授	農業水利	
たはら なおき 田原 直樹	兵庫県立大学教授	都市計画	欠席
とちもと たけよし 栃本 武良	NPO 法人日本ハンザキ研究所	水生動物 多自然型河川工事	
なかのう かずや 中農 一也	学校法人誠和学院日本工科専門学校校長	都市環境デザイン まちづくり	欠席
なかもと たかみち 中元 孝迪	はりま学研究所 元神戸新聞社論説委員長	マスコミ	
はだ しげき 波田 重熙	神戸女子大学学長	構造地質学	欠席
ふじた まさのり 藤田 正憲	高知工業高等専門学校長 大阪大学名誉教授	水質管理工学 環境生物学	
まるやま のぶゆき 丸山 信行	元姫路市水道局浄水課長兼水質検査室長	上水道	
みちおく こうじ 道奥 康治	神戸大学大学院工学研究科教授	河川工学 環境水理学	
よしだ ひさお 吉田 久夫	播州皮革工業協同組合理事長	地場産業	
わさき ひろし 和崎 宏	NPO法人はりま スマートスクールプロジェクト	地域情報化	

第27回 揖保川流域委員会 座席表

庶務
P C 操作
速記

スクリーン

Ppt 説明時
委員長・委員控え席

高知工業高等専門学校長
大阪大学名誉教授
(水質管理工学・環境生物学)
藤田 正憲

兵庫県立大学客員准教授
(植物生態)
浅見 佳世

NPO法人はりまスマートスクールプロジェクト
(地域情報化)
和崎 宏

播州皮革工業協同組合理事長
(地場産業)
吉田 久夫

元姫路科学館館長
(環境全般)
家永 善文

委員長

神戸大学大学院工学研究科教授
(河川工学・環境水理学)
道奥 康治

姫路獨協大学名誉教授
(環境政策)
井下田 猛

元姫路市水道局浄水課長兼
水質検査室長
(上水道)
丸山 信行

元中学校校長
(上流域の地域特性)
庄 一幸

神戸女子大学学長
(構造地質学)
波田 重熙

龍野商工会議所議員
(地域経済)
進藤 淳三

はりま学研究所
元神戸新聞社論説委員長
(マスコミ)
中元 孝迪

元小学校校長
(中流域の地域特性)
新聞 勝代

学校法人誠和学院日本工科
専門学校校長
(都市環境・デザイン・まちづくり)
中農 一也

神戸大学大学院農学研究科教授
(農業水利)
田中丸 治哉

兵庫県立大学教授
(都市計画)
田原 直樹

NPO法人日本ハンザキ研究所
(水生動物・多自然型河川工事)
栃本 武良

河川管理者 河川管理者 河川管理者

近畿地方整備局
姫路河川国道事務所
調査第一課 課長

近畿地方整備局
姫路河川国道事務所
調査第一課 課長

近畿地方整備局
姫路河川国道事務所
事務所長 中込 淳

近畿地方整備局
姫路河川国道事務所
副所長

□ □ □

河川管理者 河川管理者 河川管理者 河川管理者

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

傍聴者席

報道関係者
□ □ □
報道関係者
□ □ □