

RIVERFRONT

人と川とのふれあいを求めて・

2001 Vol.42



平成7年1月の兵庫県南部地震で激甚な被害を受けた淀川左岸下流の西島地区では、スーパー堤防整備事業が完了し、地盤改良が施された堤防上に新たな水と緑の都市空間が出現しました。

パース：都市基盤整備公団 関西支社

C O N T E N T S

| | |
|--|----|
| ふるさとの川をつくり育てる | 1 |
| スーパー堤防の現況と課題 | 2 |
| なにわのウォーターフロント型の都市住宅を目指して | 6 |
| スーパー堤防整備の推進に向けた自治体の取り組み | 9 |
| 荒川（埼玉ブロック）沿川整備基本構想の 策定について（荒川上流）..... | 13 |
| 密集市街地におけるスーパー堤防整備について | 17 |
| 「スーパー堤防」研究要旨 | |
| 農業地域における高規格堤防事業展開方策 | 21 |
| 補助スーパー堤防と市街地の一体整備方策 | 21 |
| 弾塑性有限要素法による高規格堤防の地震時の安定解析 | 22 |
| スーパー堤防整備促進方策について（現堤裏法の活用事例）..... | 22 |
| 海外報告 | |
| 南ヨーロッパの河川～スペイン・ポルトガル視察～ | 23 |

| | |
|---------------------------------------|----|
| 流域圏に着目した国土の保全と管理の一方方法 | 25 |
| 報 告 | |
| 当センターこの一年 | 29 |
| ふるさとの川をつくり育てる全国大会 | 30 |
| 平成13年度「川に学ぶ」 活動助成事業の審査結果について | 31 |
| 「川に学ぶ体験活動協議会」本格的に活動開始 | 32 |
| 多自然型工法の実態・技術者の目 | 33 |
| 万葉の川心 第38回 | 34 |
| 新刊図書の紹介 | 35 |
| ご 案 内 | |
| 住宅設計における浸水対策について | 36 |
| 第9回世界湖沼会議 | 37 |
| 河川環境展2001 | 38 |