

2006 平成18年

ふれあい 治水路

9月号 vol.150

Izumo Office of River Chugoku Regional Development Bureau



特集

ここまで進んでいる
斐伊川・神戸川治水事業



秋の色
刈り取りを控えたイネが、朝日に照らされて、黄金色に輝いています。実りの秋もうすぐです。

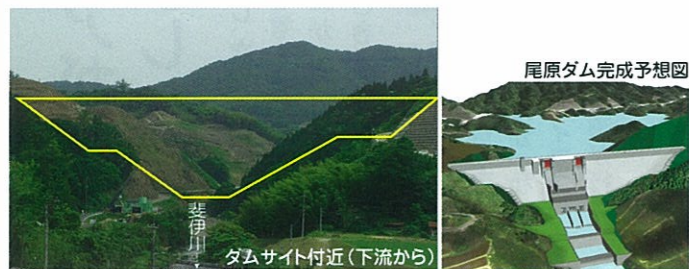
ここまで進んでいる斐伊川・神戸川治水事業

①上流 ダムの建設

下流へ流れる洪水を調節するために、斐伊川の上流では「尾原ダム」、神戸川の上流では「志津見ダム」の工事がそれぞれ進んでいます。

本体工事に着工!

尾原ダム の今



6月にいよいよ本体工事に着工しました。完成すると、総貯水量が島根県で第1位の大きなダムになります。

主な工事内容と進捗状況 (平成18年3月末現在)

| | |
|----------|------------------------|
| 形式 | 重力式コンクリートダム |
| 堤高・総貯水容量 | H = 90.0m V = 6,080万m³ |
| ダム本体基礎掘削 | 約71万m³.....H18年度着手 |
| ダム本体打設量 | 約63万m³.....未着手 |
| 付替道路 | 約19.7km.....約6割完了 |
| 用地買収 | 約392ha.....完了 |
| 家屋補償 | 111戸.....完了 |

尾原ダムPR館

ダム工事の状況を説明したパネル等が展示してあります。



雲南市木次町平田36
TEL:0854-48-0962
開館日/月～金曜日
9:00～17:00
(祝日・年末年始は休館)
家屋補償
97戸.....完了

2つのダムは
平成22年度末には
完成する予定だよ

ダム本体を施工中!

志津見ダム の今



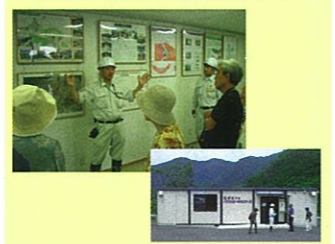
ダム本体は本年4月からコンクリート打設を開始しましたが、7月の豪雨により土砂が堆積するなどの災害をうけました。現在は、コンクリート打設が早期に再開できるよう、災害復旧作業を行っています。

主な工事内容と進捗状況 (平成18年3月末現在)

| | |
|----------|-------------------------------|
| 形式 | 重力式コンクリートダム |
| 堤高・総貯水容量 | H = 85.5m V = 5,060万m³ |
| ダム本体基礎掘削 | 約26万m³.....完了 |
| ダム本体打設量 | 約43万m³.....H18年度着手 |
| 付替道路 | 約24.5km.....約9割完了 |
| 用地買収 | ※国道・県道の付替は完了 約380ha.....完了 |
| 家屋補償 | 97戸.....完了 |

志津見ダム インフォメーションブース

ダム工事の状況を説明したパネル等が展示してあります。



飯石郡飯南町角井
開館日/年中無休 9:00～17:00
家屋補償
97戸.....完了

【ダム建設に関するお問い合わせ先】斐伊川・神戸川総合開発工事事務所
TEL:0853-21-1650 ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/hiikawa/>

③下流 大橋川の改修

洪水を安全に流すために、中海・宍道湖の湖岸や大橋川に堤防を築いていきます。大橋川の川幅が狭いところは川幅を広げ、水深の浅いところは掘り下げます。

まちづくりと一体となった大橋川改修計画の策定に向けて検討中!

大橋川改修 の今

自然環境への影響検討

大橋川改修に関する環境検討委員会

「大橋川改修事業環境調査計画書」をとりまとめ、現在環境調査を実施しています。



まちづくり・景観の検討

大橋川まちづくり検討委員会

大橋川周辺のまちづくりや景観、水辺の利活用等について検討しています。



大橋川 コミュニティセンター

大橋川改修の必要性等を説明したパネル等が展示してあります。



松江市向島134-1
TEL:0852-28-3621
開館日/無休 9:30～16:00
ホームページ <http://www.mable.ne.jp/~comisen>

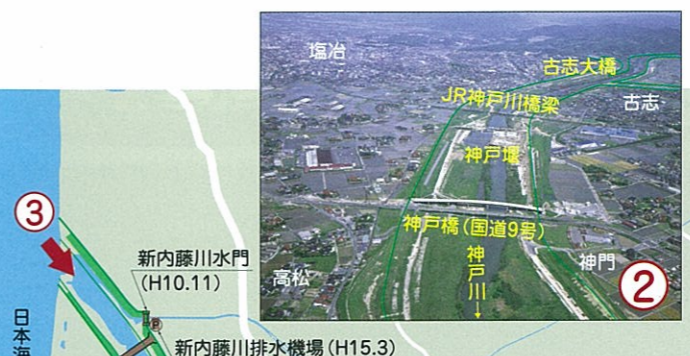
上流・中流・下流それぞれで行われている工事の状況をまとめてどーんと紹介します!

②中流 斐伊川放水路の建設

新しい橋も着々と!順調に工事が進んでいます!

斐伊川放水路の今

中海・宍道湖への洪水の流入量を減らすため、斐伊川から神戸川へ洪水の一部を分流すること目的として、放水路の工事を進めています。また、洪水を安全に流すために神戸川の川幅を拡げる工事も行っています。



上流、中流、下流がお互いに治水機能を分担して洪水を防ぐ計画なんだ!



主な工事内容と進捗状況 (平成18年3月末現在)

| | |
|-------|------------------------------------|
| 延長 | L=13.1km (拡幅部:L=9.0km、開削部:L=4.1km) |
| 建築 | 約400万m³.....約8割完了 |
| 掘削 | 約1,600万m³.....約5割完了 |
| 残土処理 | 約1,200万m³.....約4割完了 |
| 橋梁改築 | 25橋.....16橋完成(5橋工事中) |
| 神戸堰改築 | 1箇所.....施工中 |
| 分流堰 | 1箇所.....未着手 |
| 水門 | 1箇所.....完成 |
| 排水機場 | 2箇所.....完成 |
| 用地買収 | 約322ha.....完了 |
| 家屋補償 | 437戸.....完了 |

放水路ふれあいセンター

斐伊川放水路の建設に関するパネル等が展示してあります。

出雲市上塩冶町942-1
TEL:0853-22-4660(放水路工事分室)
開館日/月～金曜日 8:30～17:15
(年末年始は休館)



【放水路建設・大橋川改修に関するお問い合わせ先】
出雲河川事務所(連絡先:裏面参照)

水環境フェアが開催されました

よりよい水環境を創造し、次世代の子どもたちに引き継ぐ方策を考える「水環境フェア2006㏌松江」が、8月7日から三日間、松江市のくにびきメッセなどで開催されました。

期間中、全国から参加したNPO法人などによる分科会が開かれたほか、松江市出身のエッセイスト・福島敦子さんが「私の取材手帳から～環境の世紀のライフスタイルを考える」と題して記念講演を行われました。

パネルディスカッションでは、昨年ラムサール条約に登録された宍道湖・中海を中心とした斐伊川水系の水質保全策などをテーマに討論されました。

閉会式では、

本庄小学校児童が松江宣言を発表し、次回の開催都市である四十万十市の代表者に引き継ぎを行い、エンディングは「だんだんの歌」で締めくくられました。



出雲神話祭りに参加しました



平成18年8月12日に島根県立浜山公園で開催された出雲神話まつりに、志津見・尾原ダムを施工している斐伊川・神戸川総合開発工事事務所と共同で参加しました。出雲神話まつりは、出雲市を代表する新しまつりとして、今年が第1回目の開催となったものです。

当日は好天に恵まれ、ちびっ子広場に設営した広報ブースには多数の方にご来場をいただきました。ラジコンバッ克ホウによるアメ玉すくいや、風船マーナーはちびっ子たちに大人気で、順番待ちの行列が絶えないとあります。

働く車の展示では、平成18年7月豪雨でも活躍した排水ポンプ車も展示され、皆さん興味深く見学されました。

事業内容等を紹介した展示パネルにも、平成18年7月豪雨による被災状況を紹介したものがあり、皆さん熱心に見られたり、質問をされていました。改めて斐伊川・神戸川流域の治水対策に対して、関心が高いことを実感しました。

また、事業に関するアンケートには多数の方にご協力をいただき、ありがとうございました。

今後の事業広報等の参考させていただきます。

リニューアルしました！

New
キャラクター



広報誌「ふれあい放水路」は、放水路事業の進捗状況などを、周辺に暮らす皆さまにお伝えする広報誌として、平成六年四月に刊行され、今月で150号を迎えます。この節目に、事業への理解と協力を一層深める誌面づくりを目指して、リニューアルしました。

今後ともよろしくお願いします。

工事発注情報

- 斐伊川放水路菅沢地盤改良工事 H18.8.1～H19.2.28 中筋組(株)
- 斐伊川放水路馬木低水護岸工事 H18.8.10～H19.2.28 中筋組(株)
- 斐伊川放水路長浜掘削外工事 H18.8.10～H19.2.28 国土総合建設(株)
- 斐伊川放水路来原橋下部工事 H18.8.12～H19.2.28 大福工業(株)
- 斐伊川放水路菅沢掘削外工事 H18.8.23～H19.2.28 出雲土建(株)



国土交通省中国地方整備局 出雲河川事務所

〒693-0023 出雲市塩冶有原町5-1 TEL(0853)21-1850 FAX(0853)22-7829

E-mail:izumo@cgr.mlit.go.jp ホームページ <http://www.izumokansen-mlit.go.jp/>