

六角川流域ではひきつづき河川工事を実施しています。安全な施工をこころがけますので、地域のみなさまのご理解とご協力をお願いいたします。

現在実施中の工事



国土交通省
武雄河川事務所
朝日出張所
(六角川水系)
川ら版

■ 堤防の浸透対策 ドレーン工 堤脚水路

河川からの浸透水や降雨水を堤体内から※写真は施工中速やかに排水し、堤防を強化します。

■ 排水樋管の補修

ひび割れ内部へ注入材を充填し、耐久性の向上を図っています。



番号	工事名	内容
①、③～⑦	六角川流域堤防保護工事	ドレーン工、天端舗装、堤脚水路により堤防を強化・保護します
②	鐘撞川排水樋管外補修工事	排水樋管(4基)を補修し、施設の健全化・延命化を図ります
⑧	H26 六角川上流堤防等維持工事	大町橋より上流の堤防除草・補修を行い、健全な状態を維持します
⑨	H26 六角川下流堤防等維持工事	大町橋より下流の堤防除草・補修を行い、健全な状態を維持します

発行所
武雄河川事務所
朝日出張所
武雄市朝日町大字甘久1521-6
(〒843-0001)
TEL(0954)22-3014
FAX(0954)22-3226
ホームページ
<http://www.qsr.mlit.go.jp/takeo/>

3月1日
第5号

紙面の問い合わせ
上記発行所へ

完了した工事



ご協力ありがとうございました。

■ 堤防天端の舗装

アスファルト舗装により、雨水浸透防止を図り、堤防を強化しました。

■ 堤脚水路の設置

堤防の雨水を排水するため、水路を設置しました。

■ 旧堤防の撤去

本堤の嵩上げ工事完了に伴い、旧堤の撤去を行いました。

延長 約1.1km
土量 約9,200m³

平成27年度

主催:九州地方整備局・佐賀県

「六角川・嘉瀬川・松浦川総合水防演習」を開催します

とき 「平成27年5月17日(日)」

ところ 「小城市牛津町上砥川(大柳地区)」



演習のポイント

- ポイント1 大規模災害を見据えた実践的な演習の実施
- ポイント2 災害情報の共有(IT機材の活用)
- ポイント3 水防活動の継承
- ポイント4 地域が主体となった訓練(多様な主体の参画)



全国各地で記録的豪雨による災害が毎年繰り返され、自然災害への対応は年々難しいものになっています。水防演習を行うことで、水防活動を強化し、被害を最小化するとともに、広く地域の皆様にその意義や効果などを理解してもらい、地域の防災力を高めます。



平成27年度 河川情報モニターを募集します！

武雄河川事務所では、住民の皆様にはホームページや携帯電話、地デジ放送などを通じて、リアルタイムで六角川等の水位や雨量情報などを提供していますが、このような防災情報が、早く・正しく・分かりやすく伝わっているのかを住民目線で確認していただくため、河川情報モニターを募集します。皆さんのご応募お待ちしております。

- ◆対象者◆満18歳以上で、六角川か牛津川いずれかの沿川に住居か職場がある方で、川やまちづくりに関心があり、防災情報の普及活動に協力いただける方(報酬があります)
- ◆活動内容◆六角川か牛津川いずれかの河川の近況報告や防災情報提供についての意見の報告(6月～9月は各月1回報告)、出水時や出水後の周辺状況(写真など)の報告、モニター会議への参加(2時間程度/年2回)、その他
- ◆活動期間◆平成27年6月～平成28年5月
- ◆募集人数◆各河川で若干名
- ◆申込方法◆住所・氏名・年齢・職業・連絡先を記入し、六角川・牛津川への想いなどを400字程度にまとめてメールで5月1日(金)までにお申し込みください。
【武雄河川事務所ホームページ】でも申し込みできます。



- ◆問合せ先◆国土交通省武雄河川事務所 管理課 電話0954-23-7934 メール takeo@qsr.mlit.go.jp