

# かけはしがわ



発行 国土交通省金沢河川国道事務所

## ゴミを川に捨てないで下さい!

川にゴミが投棄されると、景観やいこいの場としての川の印象を悪くし、環境や豊かな動植物の生息場にも悪い影響を与えます。平成20年度、平成21年度、平成22年度のゴミの不法投棄数を比較すると、年々減少していますが、3年間で合計270件(河川巡視で確認した投棄件数)のゴミが確認されました。ゴミには家庭ゴミやペットボトルの他、テレビ・冷蔵庫などの電化製品もありました。金沢河川国道事務所では不法投棄禁止を呼びかける看板を設置しており、また、多くの方々が河川美化活動を行っていますが、依然としてゴミはなくなりません。

川にゴミを捨てると法律で罰せられますので、ゴミを捨てないようにしましょう。

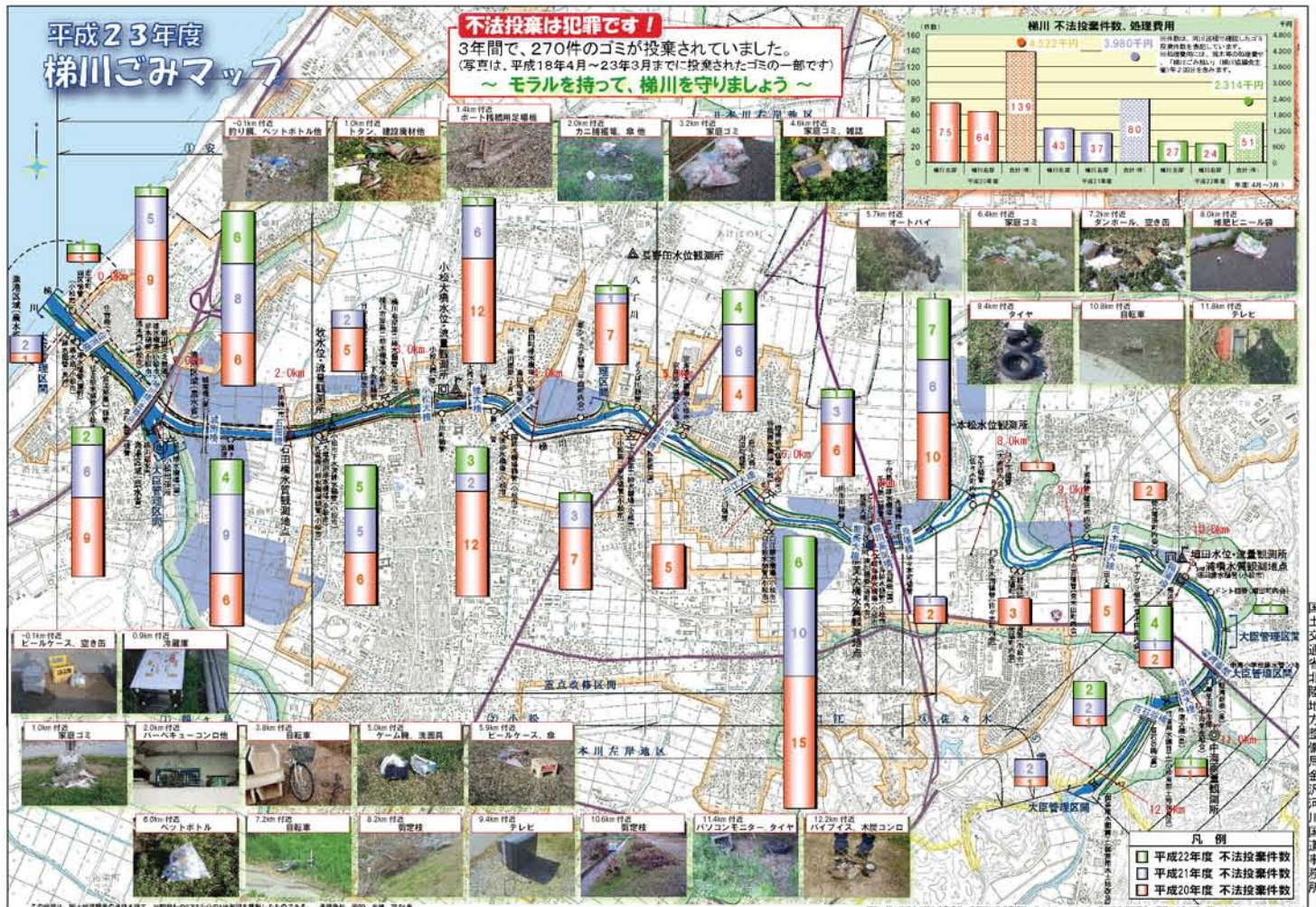


梯川ゴミ拾い



不法投棄禁止をよびかける看板

◆平成20年度～平成22年度に梯川で確認されたゴミの量です。



梯川のゴミマップは、金沢河川国道事務所ホームページで見ることができます。

<http://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawa/river/gomi/index.html>

## 改修工事の紹介

平成23年9月9日現在では下記の10件の工事を施工しています。  
これから工事の最盛期を迎えるにあたって、ご迷惑をおかけするかと思いますが、ご理解・ご協力をお願い致します。

工事名	工期	請負業者
① 梯川川辺低水護岸工事	平成23年3月1日～平成23年11月15日予定	株式会社 江口組
② 梯川川辺築堤外工事	平成23年3月1日～平成23年9月30日予定	株式会社 丸西組
③ 梯川市道橋梁下部工事	平成23年3月9日～平成23年9月30日予定	酒井工業 株式会社
④ 梯川市道橋梁上部工事	平成23年3月5日～平成23年12月20日予定	株式会社 日本ピーエス
⑤ 梯川平面築堤護岸工事	平成23年3月15日～平成23年11月25日予定	本・金剛經常建設共同企業体
⑥ 梯川天神耐震対策工事	平成23年7月5日～平成24年3月22日予定	株式会社 丸西組
⑦ 梯川天神低水護岸工事	平成23年7月21日～平成24年3月25日予定	あおみ建設 株式会社
⑧ 梯川天神耐震対策その2工事	平成23年7月27日～平成24年3月30日予定	株式会社 江口組
⑨ 梯川川辺町樋管改築工事	平成23年8月12日～平成24年3月30日予定	中島建設 株式会社
⑩ 梯川川辺低水護岸その2工事	平成23年9月6日～平成24年3月5日予定	株式会社 吉光組



① 梯川川辺低水護岸工事



③ 梯川市道橋梁下部工事

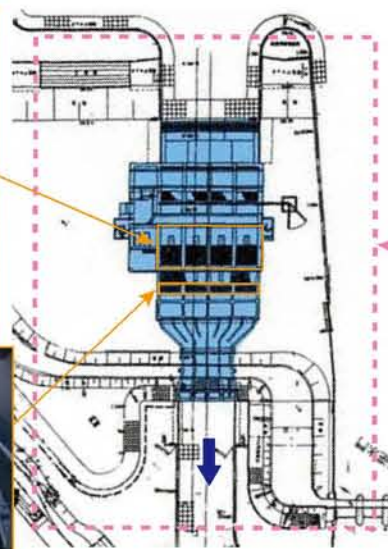


⑤ 梯川平面築堤護岸工事



## 前川排水機場

排水機場とは、自然排水ができなくなった排水を、大型ポンプにより強制的にはきだすための施設です。

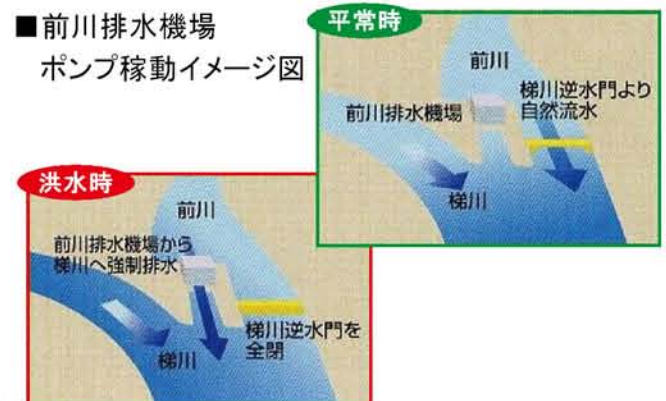


梯川支川の前川流域は、小松市の市街に囲まれた低平地です。梯川の洪水時の水位上昇により、前川の水をスムーズに流すことができず、幾度となく農地や宅地への浸水被害が発生していました。

このため、梯川が洪水のときでも、前川の水をスムーズに流すことができるよう平成12年4月に前川排水機場がつくられました。

なお、この排水機場は、毎秒62m<sup>3</sup>の排水ポンプを備えており、25mプールの水を約7秒で空っぽにするくらいの能力があります。

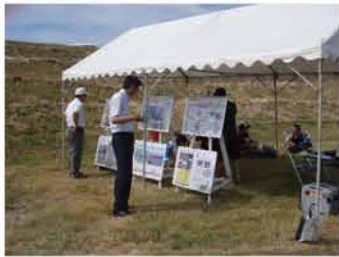
### 前川排水機場ポンプ稼動イメージ図



# イベント報告

## 小松市民レガッタ大会

8月7日(日)に梯川河川敷(石田橋～小松大橋)で第29回小松市民レガッタ大会が開催されました。全部で38チーム152人が参加し、レース中は息をあわせてオールをこぎ、レース参加者に対し声援を送る人たちもいました。金沢河川国道事務所では、会場において梯川改修事業に関するパネル展示を行いました。



パネル展示の様子



レースの様子

## 手取川アウトドア教室2011

8月17日(水)に手取川流域3カ所を巡るアウトドア教室を手取川流域開発期成同盟会とともに開催しました。当日は白山市・野々市町・能美市・川北町・小松市から児童63名が参加しました。始めに手取川十八河原公園(白山市鶴来水戸町)にて水生生物調査を行い、ヒラタカゲロウやウグイの稚魚など約20種類の生物を捕まえました。そして、捕まえた生物を種類毎に分類し集計すると、きれいな水に生息する生物の種類が多く水質としては『きれいな水』であると判定しました。なお、捕まえた生物については、児童の手で元いた場所へ放されました。

続いて、標高650mの獅子吼高原へ行き、手取川扇状地の様子を見学しました。最後に、鶴来浄水場(白山市白山町)に行き、浄水場の役割を学習しました。小松市からは金野小学校児童14名が参加し、アンケートによると初めて来るところであり楽しかったという意見が多かったようです。



水生生物調査(生物採取)



採取した生物の種類と数を調べます



採取した水生生物



獅子吼高原



獅子吼高原でO×クイズ



鶴来浄水場

## 第6回夏休み体験教室

8月21日(日)に梯川手づくり学習館で、第6回夏休み体験教室を開催しました。当日は、親子釣り教室・ビデオ鑑賞・前川排水機場見学を行い、26組56名の親子連れが参加しました。アンケート調査によると、魚がたくさん釣れて楽しかったという意見が多かったようです。梯川手づくり学習館には、梯川の昔の写真や夏休み体験教室参加者が描いた絵画が展示してありますので、是非学習館まで足を運んで下さい。



親子釣り教室



水難事故防止に関するビデオ鑑賞



前川排水機場見学



梯川の昔の写真を展示  
(梯川手づくり学習館)

## 梯川河川愛護モニター活動紹介

平成22年度モニターさんの石田さんは、平成23年度も引き続きモニター活動を継続して頂けることになりました。今後も宜しくお願い致します。

### ■モニターに申し込んだ動機は？

一年間のモニター活動を振り返ってみると、一人の力なんてちっぽけなものだとつくづく感じました。

たまたま大学講義で「ボランティア概論」の講義があって毎週必ず一週間の活動報告が求められ、背中を押されるように実績づくりに励んできました。

結果的には頑張れる要因の一つであったと思います。再度応募の時には迷い自分自身のふがいなさもあるけど、広報見たよと声をかけてくれる反響も大きくこのままでは申し訳ないとの思いもあったり、負担を感じたりとちょっと複雑な心境です。

毎日の通学経路(国道・県道・市道)で、また地域での通学路、生活道路や用水でも空き缶、ペットボトル・ナイロン菓子袋類が風に飛ばされたりして道路際や田畑に散乱しているのを見るとマナーの悪さには眉をひそめてしまいます。いつまでもいちごっこだけ前にも述べた善と悪。片付けなければならない原因を発生させて欲しくない思いです。

耐震工事も進められ、100年確率どころか1000年確率の災害・豪雨も起こりうることを肝に銘じ、日々ウォーキングを楽しんでいる方に少しでも癒しの場となるよう河川愛護環境美化に一助との思いです。

### ■どんな活動をしたいですか？

どうしてもゆっくりと散歩する気になれず、ごみ回収に目が行ってしまいます。

毎年行われているリバーサイドフェスティバルやレガッタ、カヌー大会での親水イベントを今年も楽しみにしています。

不法係留のプレジャボートの課題には当局も永年苦勞されていますが話し合い歩み寄りしかないでしょう。人命救助捜索に力を発揮してくれる点もあるし、濁流で流されるかもしれない、津波で損傷することになるかもしれない、悪く想像すればきりがありませんが適切な管理状態ではないことは確かです。かといってマリナー収納もかなりの夢物語と感ずります。

河川美化のボランティアを「30分で良い賛同する協力者ネットワーク」(必要な時に即対応できる組織)として考え、小さなことでも出来ることから行動していきたいと思っています。



平成23年度  
梯川河川愛護モニター  
いしだ ひろゆき  
石田 広行さん

## 新モニターさんに意気込みを聞きました

梯川を見て思ったこと、感じたことなど様々な報告をお待ちしています。宜しくお願い致します。



平成23年度  
梯川河川愛護モニター  
ほそかわ まさかず  
細川 政和さん

### ■モニターに申し込んだ動機は？

知人の誘いを受けたので、目の前の大川(梯川)のことですので気安く思い河川愛護モニターに申し込みました。

子供の頃は、ガキ大将に連れられて大川(梯川)で水泳や、魚とりを教えてもらいました。大川(梯川)の流れは危険なことも身をもっていろいろ知りました。そういう身近な大川(梯川)でした。

最近では整備されて一級河川らしく、きちっとネクタイを締めた、上品で感じの良い雄大な大河に成りつつあります。堤防の草は、以前は背丈を越えてうっそうとしていました。今では夏草が茂る前に機械できれいに刈り整えられて、堤防のグリーンが目映ゆく照り輝きます。この緑豊かな自然環境を大切にするのが使命だと思っています。

今後はもっと安全で洪水のない美しく楽しい河川敷になるように、たくさんの情報が集まるモニターになって皆さんのお役に立ちたいと思います。

### ■どんな活動をしたいですか？

工事中の所がまだ多いので危険のない様に、事務所に連絡をお願いします。きれいな野草が群生しており、多くの皆さんに見ていただける様にお知らせしたいです。近隣の利用者の意見を事務所にお伝えします。

### 【コメント】

貴重なご意見ありがとうございます。  
今後の河川事業の参考にさせていただきます。

### お問い合わせ先

国土交通省金沢河川国道事務所調査第一課 TEL076-264-8800(代表)

小松出張所 TEL0761-23-4000

ホームページ <http://www.hrr.mlit.go.jp/kanazawa/>

広報「かけはしがわ」は、ホームページでもご覧になれます。



国土交通省 北陸地方整備局

金沢 河川 国道 事務所