

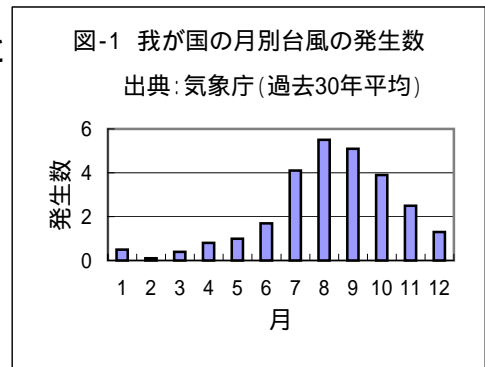
大野川だより(第3号)

大野川に関する情報を行政と地域の皆様で共有することにより、よりよい地域づくり、川づくりができると思います。大野川だよりは、大野川の情報(主に国管理区間)を地域の方々にお伝えする手作り情報誌です。

今月の特集は、先月号に引き続き水害等に備えた危機管理について私どものとりくみを紹介します。

特集～水害等に備えた危機管理(2)～

7月の新潟・福島、福井豪雨災害では、14カ所で堤防が決壊し、18人が死亡、3人が行方不明となりました。また、台風10号でも四国地方に大きな被害が出ております。いずれも記録的な降雨が原因で、こうした異常気象はどこにでも起こり得ます。本格的台風期真っ直中(図-1)、皆様には防災ハザードマップの確認等、日頃から水害への備えをお願いします。以下に、私ども河川管理者が最近取り組んだ危機管理事例を紹介します。



緊急堤防点検を実施しました。

国土交通省では、上述の「新潟・福島、福井豪雨」を踏まえ、堤防等の河川管理施設の状況を再度確認するため全国一斉に「堤防等の河川管理施設の緊急点検」を実施しました。私ども大野川出張所管内では大きな補修必要箇所はありませんでしたが、8月中に9カ所の軽微な緊急補修を実施する予定です。～河川で危険箇所や異常箇所がありましたら連絡をお願いします。～

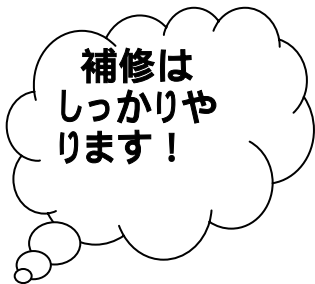


写真-1 ブロックの陥没例



写真-2 堤防の陥没例

排水ポンプ車を出動しました。

大野川は、過去に梅雨期より台風による被害を多く受けています。このため、俗に「台風河川」と呼ばれています。

7月の台風10号では、内水被害が懸念される北鼻川、鴨園川、宮谷川に排水ポンプ車を配備し万全を期しました。



写真-3 排水ポンプ車出動状況(宮谷川)

最近の出来事

川魚つかみどり大会

7月24日 大野川の乙津川導水路親水広場で恒例の魚つかみどり大会が行われ、大変暑い中たくさんの子供たちが参加しました。また、当日は、松岡校区自治会によるペットボトルロケット飛ばし大会や地震体験が行われました。



写真-4 魚つかみどりの様子



写真-5 ペットボトルロケット



写真-6 地震体験の様子

手作りイカダ大野川河下り大会

7月25日 第24回手作りイカダ大野川河下り大会が行われました。例年より水量が少なく、非常に暑い1日でした。(写真-7)

ようこそ迫排水機場へ

8月2日 迫排水機場へ地元の方々が現場見学に来られました。過去の大きな洪水を経験をされている方々からは「開発により水が出るのが心配」といった意見も聞かれました。(写真-8) ~ 施設見学等のご希望があれば連絡ください。~

大野川流域懇談会が開催されました

8月7日 リバーパーク犬飼にある河童小屋(写真-9)で大野川流域懇談会が開催され、行政や河川ボランティアの近況報告、今後の取り組みについて意見交換が行われました。また、当日は岩井國臣先生(参議院議員、元建設省河川局長)の地域づくりに関する講話を聞きました。次回は9月中旬の予定です。~ 大野川流域懇談会は誰でも参加できます。希望者は連絡ください。~



写真-7 イカダ下りの様子



写真-8 迫排水機場の見学会



写真-9 河童小屋の外観

大野川の水もまいりました

新聞報道のとおり、大野川の水もこの暑さにまいりました。~ 大野川は私たちの貴重な資源です。大野川を大切にしましょう! ~

暑さと雨不足 水道の水 カビ臭い	プランクトン 水源で大発生
「水道水がカビ臭い」との苦情が大分市水道局に相次いでいる。猛暑と少雨の影響で、水源の大野川に植物性プランクトンが大繁殖しているのが原因という。水道局は「健康への影響はない」として	おり、浄水場に活性炭を入れるなどしているが、「抜本的な解決策はまとまった雨しかない」とぼやいている。水道局によると、22日までに約20件の苦情が寄せられた。

7月23日 朝日新聞の記事

9月の大野川の予定

9月に大野川では次のようなイベントが予定されています。

日	時間	イベント名	場所	主催者
18	9:00 ~	コスモスらぶりいーウオーキング	鶴崎橋、乙津橋周辺	鶴崎公民館
19	未定	源流の碑建立際	藤浪川(大野町)	大野川流域ネットワーク

9月の工事、調査業務情報

9月に大野川では次のような工事や調査業務を実施する予定です。

工事、調査業務名	施工場所	担当部署名
除草工事	大野川出張所管内	国交省大野川出張所
維持工事	大野川出張所管内	国交省大野川出張所
白滝橋上部工工事	白滝橋	国交省別大監督官
基準点測量業務	大野川出張所管内	国交省調査第一課
北鼻川排水機場地質調査	大分市大字毛井	国交省地域連携課

備考1) 担当部署名の国交省は国土交通省大分河川国道事務所の略

備考2) 維持工事は堤防や舗装の軽微な補修で河川環境をグレードアップするものです。

大野川をゆく(3回目) ~ '乙津川導水路'の巻~

このコーナーでは大野川の名所を紹介しています。

第3回目は、上述した魚つかみどり大会等が行われる「乙津川導水路」です。昭和40年代の高度成長期、全国的に公害問題が吹き荒れる中で、乙津川も例外ではなく、悪臭を放つ「死の川」となりました。そこで、当時の建設省によって乙津川浄化事業(表-2)が行われました。乙津川導水路(表-3)は乙津川浄化事業の中核をなすもので大野川より1秒間にドラム缶20個分の浄化用水を乙津川へ導入する目的で大野川左岸松岡地区に建設されました。建設にあたっては、地域住民の意見を参考に、流水プール、階段護岸、親水広場など利用上並びに河川景観を配慮して造られています。

表-2 乙津川浄化事業の概要

事業期間	昭和51年度～昭和61年度
事業内容	導水路の建設、乙津川分流堰の改良、乙津川低水路開削、岩舟堰の建設

表-3 乙津川導水路の概要

延長	3.1km
断面形状	図-2のとおり

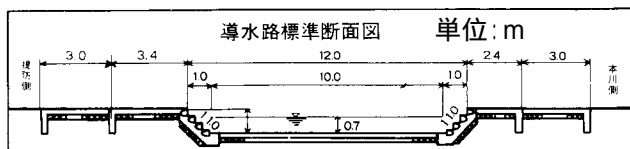


図-2 乙津川導水路標準横断面図

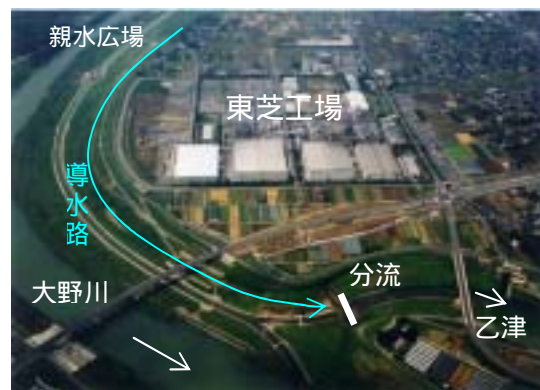
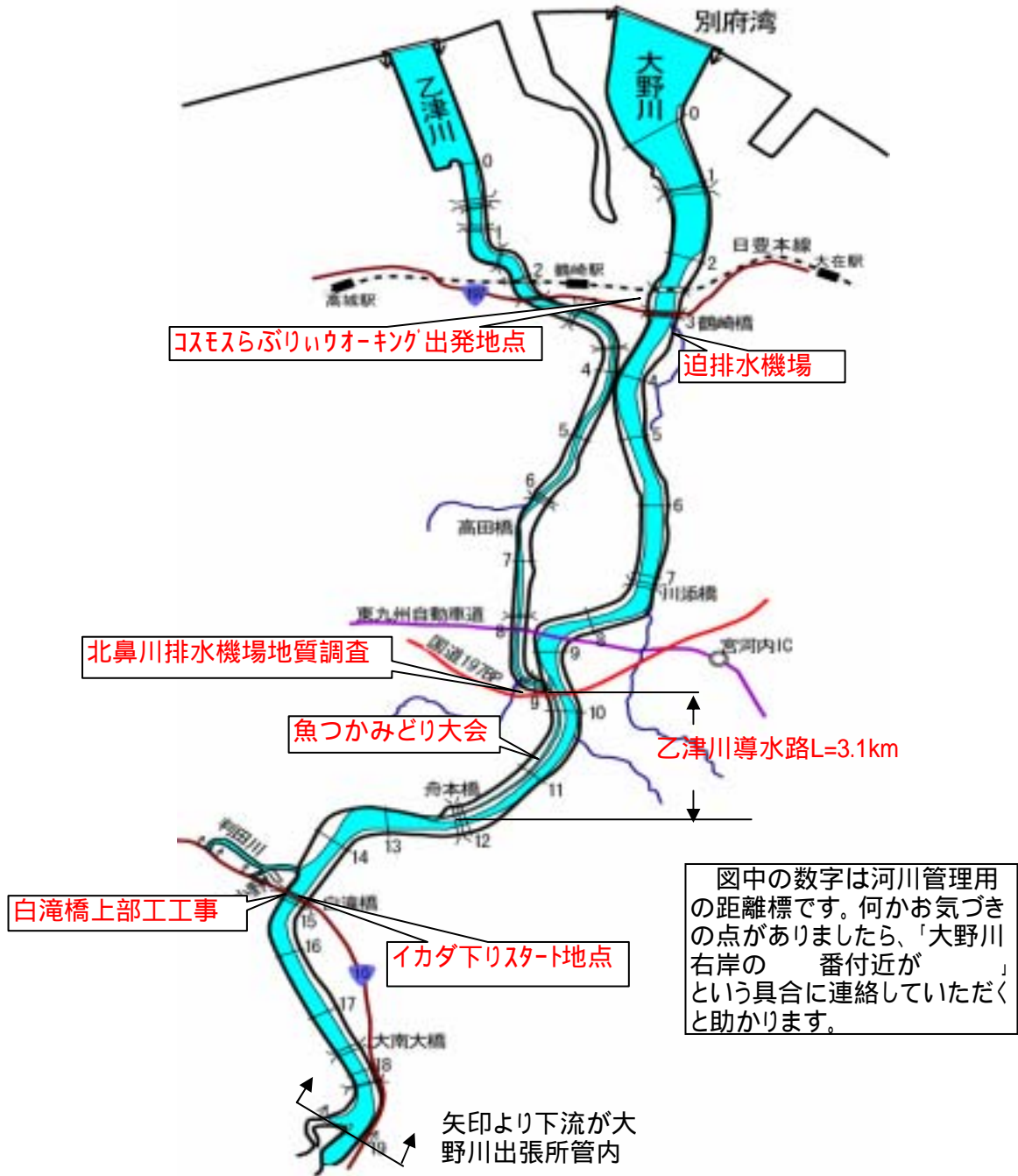


写真-10 大野川、乙津川分流付近から導水路を望む

他河川で水難事故が発生しております。子供さんの川遊びは大人同伴でお願いします！

本誌関連図(大野川出張所管内)



大野川のプロフィール	
長さ	: 107km(九州4位)
流域面積	: 1,465km ² (九州6位)
流域人口	: 約20万人(2市13町4村)
支川数	: 138河川
白滝橋で最大流せる水の量	: 1秒間にドラム缶47,500個分

今後、皆様のお役に立つように'大野川だより'を充実していきたいと思っておりますので、ご意見やご質問、大野川のイベント情報などお待ちしております。

(発行) 国土交通省 大分河川国道事務所 大野川出張所
 住所: 〒870-0261 大分市大字志村字川平218-2
 TEL 097-527-2549、FAX 097-523-2673
 大分河川国道事務所ホームページ: <http://www.qsr.mlit.go.jp/oita/>