渡良瀬川だより

No. 113

平成24年 6月1日 国土交通省

渡良瀬川河川事務所

地域広報官

👑 政府広報

6月は「土砂災害防止月間」です!

近年多発する集中豪雨や台風、そして地震などにより毎年全国各地で土石流や地すべり、崖崩れなどの土砂災害が発生し、多くの人命・財産が失われています。渡良瀬川の流域においては荒廃が著しい足尾町での砂防堰堤や山腹工、赤城山東斜面の不安定土砂の移動対策事業を行っていますが、まだまだ整備が必要な状況です。

土砂災害が起こりやすいこれからの 季節、正しい防災知識と防災意識を身 につけて、被害を未然に防ぎましょう

《土砂災害警戒情報》

栃木県や群馬県、気象庁のホームページで土砂災害警戒情報の発表状況が確認できます。

群馬県の土砂災害警戒情報 (http://www.dosya-keikai-gunma.jp)

土砂災害から身をまもるために

土砂災害は、予測の難しい災害ですが、発生する場所や時間はある程度 特定することが出来ます。ここでは、土砂災害から身をまもるために 最低限知っておくべき3つのことについてお知らせします。

▶ 住んでいる場所が、土砂災害危険箇所かどうか確認する ………

土砂災害発生のおそれのある地区を「土砂災害危険箇所」としています。 自分の家が土砂災害危険箇所にあるかどうかは、市町村役場にお問い合わせ ください。

*ただし、土砂災害危険箇所でなくても、付近に「がけ地」や「小さな沢」などがあれば注意してください。

▶ 雨が降り出したら土砂災害警戒情報に注意する …………

大雨による土砂災害発生の危険度が高まった時には「土砂災害警戒情報」が発表されています。雨が降り出したら、土砂災害警戒情報に注意しましょう。 土砂災害警戒情報は、気象庁ホームページ(http://www.jma.go.jp/jp/dosha/) や各都道府県の砂防課などのホームページで確認できます。

▶ 土砂災害警戒情報が発表されたら早めに避難する

がけ下や渓流沿いなどに住んでいる方は、土砂災害警戒情報が出たら早めに 近くの避難所などの安全な場所に避難しましょう。

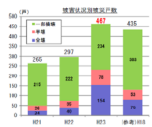
また、土砂災害の多くは木造一階で被災しています。豪雨などでどうしても 避難所への避難が困難なときは、次善の策として、近くの頑丈な建物の二階 以上に緊急避難したり、それも難しい場合は家の中でより安全な場所(例えば、 がけから離れた部屋や二階)に避難しましょう。

《平成23年の全国の土砂災害発生状況》

昨年の土砂災害発生件数は、東日本大震災による被害も含め1,422件で、最近10年間の平均より3割多く、人的被害は過去10年間で最大でした。

平成23年の土砂災害発生状況





台風12号による土砂災害(奈良県)



(担当 砂防調査課)

平成24年度 第18回渡良瀬川クリーン運動実施結果

5月13日(日)に渡良瀬川流域62会場で一斉にクリーン運動が行われました。

今年で18回目となるクリーン運動は、地元9市町、3漁協、群馬県・栃木県の5土木 事務所と当事務所で組織する「渡良瀬川クリーン運動協議会」が主催しており、各自治会 や沿川の学校、企業、ボランティア団体などの協力のもと、広く住民の皆さんにご参加い ただいております。

今年の参加人数は全体で約8,700人、ゴミの量は2tトラック約51台分(102t)が収集されました。内訳は、可燃ゴミ(31台分)と不燃ゴミ(20台分)でした。参加した地域の皆様、朝早くからたいへんお疲れ様でした。

河川にはまだまだ多くのゴミが捨てられています。渡良瀬川やその流域をきれいにする ため、住民1人1人がゴミを捨てない・捨てさせないよう、ご協力をよろしくお願いしま す。



【矢場川会場の開会式状況】



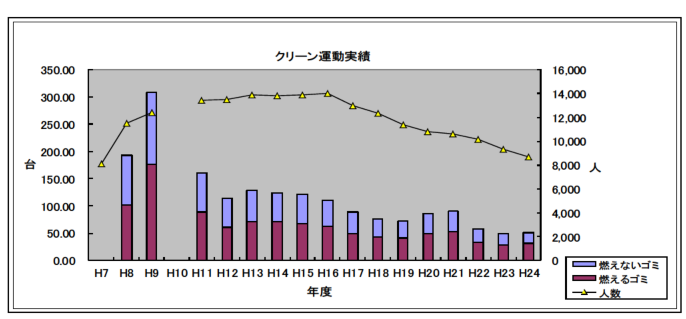
【渡良瀬川中橋の実施状況】



【桐生市会場のゴミの収集状況】

県 別	実施会場	参加者	燃やせるゴミ	燃えないゴミ	収集ゴミ量
栃木県	25会場	約4,700人	約 7.5台	約 6.5台	約14.0台
群馬県	35会場	約4,000人	約23.7台	約13.4台	約37.1台
合計	60会場	約8,700人	約31.2台	約19.9台	約51.1台

※ゴミ量は2 t トラック換算



洪水期に備えるために・・・ 平成24年度洪水対応演習を実施

洪水からみなさんの生命や財産を守るためには、地元 水防団のみなさんによる土のう積みやシート張りなどの 水防活動が重要となります。

平成24年5月22日(火)、国土交通省や都県、水防管理団体である市町村及び水資源機構・気象庁による全国的な規模の洪水対応演習を実施しました。

演習では、演習では、水防活動の様子や避難に必要な情報を住民の皆さんに迅速かつ確実に伝達するための「情報伝達訓練」や、被害を最小限に食い止めるための「対策工法検討訓練」などを行いました。

渡良瀬川河川事務所では、佐野市内の渡良瀬川で甚大な被害が発生するとの想定で、岡部正英佐野市長と渡良瀬川河川事務所長によるホットラインを利用した情報交換も行いました。

この演習結果を踏まえ、これからの梅雨前線や台風による大雨に万全の体制で備えます。



これから台風シーズンによる大雨が予想される時期を迎えます。

大雨の際には気象情報や河川情報等に注意するとともに、土砂災害や洪水災害に備え、事前に自宅周辺の危険箇所や 避難経路を確認するなど、十分に注意してください。

【河川情報の確認先について】

パソコンからは 川の防災情報 http://www.river.go.jp/ 携帯電話からは 川の防災情報 (携帯版) http://i.river.go.jp 一般電話からは 渡良瀬川河川事務所 水位情報 0284-73-6217 ※NHKデータ放送でも河川水位・雨量情報をご覧いただけます。

平成24年度「渡良瀬川水防連絡会」を開催しました。

平成24年5月25日(金)、渡良瀬川河川事務所において、栃木・群馬県及び渡良瀬川沿川市町村の水防管理団体等で組織する「平成24年度渡良瀬川水防連絡会」を開催いたしました。本会は、これからの梅雨や台風シーズンを迎えるに当たり、各機関の体制や重要水防箇所等を確認するため、渡良瀬川河川事務所の河川管理区間に関わる水防関係機関の皆様に集まっていただき毎年開催しているものです。

午前中の会議においては、平成23年度の出水状況、平成24年度渡良瀬川洪水対策計画書及び重要水防箇所の変更点などについての説明や確認を行いました。また、前橋地方気象台から「群馬県の気候変化と今年の夏の予想について」の説明をしていただきました。午後には、各機関がそれぞれの関係する重要水防箇所を現地で確認する合同巡視を実施し、今年度の出水に備えました。

○会議の状況[



〇合同巡視 (桐生出張所管内)



許可工作物の履行検査を実施しました

• 許可工作物とは、河川区域内において国土交通省以外が設置及び管理している施設の ことを言い、例えば、橋梁や樋管等が挙げられます。

今回の履行検査では、多数の許可工作物の中から橋梁や樋管の検査を集中的に行い、 公園内のトイレや防球ネット等の許可工作物の検査は、別途10月に実施する予定です。

履行検査とは、毎年、出水期前に災害を防止する目的として、許可工作物が、正常に 稼働するか、また、損傷等がなく、適切に維持・管理がされているかを国土交通省の職 員が施設管理者に対して確認・指導するために実施するものです。

	検査件数	指摘件数	指摘事項(例示)	
	(施設件数)	(施設件数)	11個爭填(例外)	
堰・樋管	46	32	ゲート・管理橋の補修	
橋梁	38	24	橋面排水の改善	
合 計	84	56		

(凍報値)

○樋管の検査状況□



○橋梁の検査状況□



渡良瀬川河川 大災情報

NHKの地上デジタル放送で現在の河川水位・雨量がわかります

これまでのインターネットや携帯電話を使った情報取得に加え、今年4月からNHKの地上デジタル放送でもお住まいの地域の河川水位・雨量情報がご覧いただけるようになりました。

大雨などによる河川の危険度情報が一目で確認できます。ぜひご利用ください。

【リモコンの操作方法】

- ◇TVリモコンの「dボタン」を押す
- ◇NHKデータ放送画面の「河川水位雨量情報」を押す
- ◇お住まいの地域の地図が表示されたら、TVリモコンの「上下左右ボタン」「詳細ボタン」で必要な情報を選択





「応急復旧に関する災害協定締結式」を開催

渡良瀬川河川事務所では、地震や台風等による災害発生時に所管する施設等が被災した 場合、被害の拡大防止と被災施設の早期復旧を行うために事前に協力していただく建設会 社を公募しました。

総合評価により審査した上で、今年度は協定会社を14社から21社に拡大して選定し、より迅速な災害対応が図られるようにしました。

また、5月22日(火)に当事務所において、各協定会社との対応復旧に関する災害協 定締結式を執り行いました。



締結式に出席した皆様



協定会社との調印



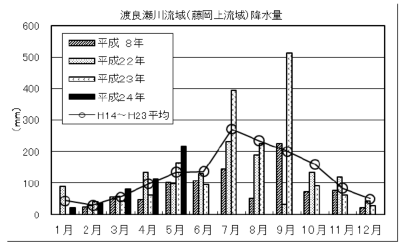
締結式の後に実施した災害対策車の説明

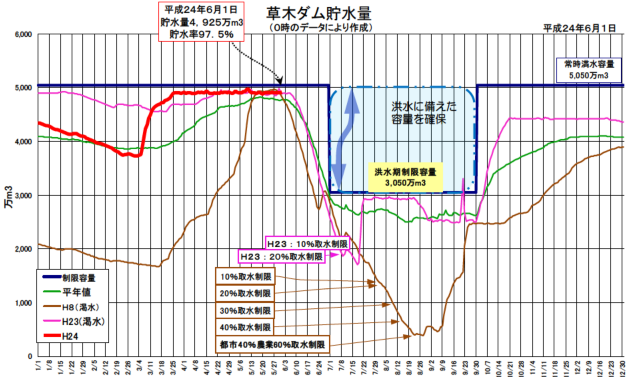
協定を締結した建設会社

協定区間 No		協定会社名(※順	(不同)	
①佐野1	原工業(株)	三陽建設(株)	山菊開発(株)	
②佐野2	(有)片柳建設	(株)戸室組	潮田建設(株)	
③足利 1	大協建設(株)	(株)真進建設	岩澤建設(株)	
④ 足利2	河本工業(株)	朝日建設(株)		
5桐生1	坂本建設(株)	三興建設(株)		
⑥桐生2	石橋建設工業(株)	桐生建設(株)		
⑦大間々	(株)山藤組	沼田土建(株)		
8足尾	磯部建設(株)	中村土建(株)	(株)山田組	足尾建設(株)

5月の渡良瀬川流域(藤岡上流域)の降水量は218%となっており、平成14年から平成23年の平均降水量と比べ135%となっています。

また、6月1日現在の草木ダムの貯水容量は常時満水量に対して、 97、5%となっています。





誌面についてのご意見やご感想をお待ちしています。パソコンからは渡良瀬川河川事務所ホームページの「お問い合わせ」からご投稿していただけます。電話・FAXは下記番号へ、郵便の場合は下記住所「渡良瀬川河川事務所 地域広報官」あてお願いします。



国土交通省関東地方整備局

渡良瀬川河川事務所

〒326-0822 栃木県足利市田中町661-3

http://www.ktrmlit.go.jp/watarase/ TEL 0284 (73) 5551 FAX 0284 (73) 5582

川の防災情報 リアルタイムの雨量と 水位を知りたい時は

http://i.river.go.jp



【案内図及び連絡先】



総		務		課	0284(73)5551
経		理		課	0284(73)5552
用		地		課	0284(73)5553
I		務		課	0284(73)5554
品	質	確	保	課	0284(73)5556
調		査		課	0284(73)5558
砂	防	調	査	課	0284(73)5559
管		理		課	0284(73)5557
佐	野河	Ш	出張	所	0283(21)6810
桐	生	出	張	所	0277(44)3724
足	利	出	張	所	0284(71)2202
大	間々	少队	5出張	所	0277(72)1664
足	尾砂	防	出張	所	0288(93)2151