令和5年5月25日 徳島河川国道事務所

出水期・台風期に向けた洪水への備えについて ~吉野川における水防関係の取組~

.....

◇出水期・台風期に向けた洪水への備えについて

頻発・激甚化する水災害に対し、あらゆる関係者が協働して取り組む「流域治水」の 重要な取組「被害の軽減、早期復旧・復興のための対策」として、令和5年度吉野川総 合水防演習をはじめとした訓練や、流域自治体と河川管理者による合同巡視など出水 期・台風期に向けて、洪水への備えを進めます。

◇取組内容

関係機関と協力し、下記のとおり訓練等を実施します。(別紙1参照)

①令和5年度 吉野川総合水防演習 : 令和5年5月28日(日)

②排水ポンプ車操作訓練 : 令和5年6月1日(木)

③水防工法技術講習会(石井町自主防災組織):令和5年6月3日(土)

水防工法技術講習会(美馬市消防本部):令和5年6月21日(水)

④堤防決壊シミュレーション : 令和5年6月8日(木)

⑤重要水防箇所の合同巡視 : 令和5年6月中予定

本施策は、四国圏広域地方計画「NO.1 南海トラフ地震を始めとする 大規模自然災害等への「支国」防災向上プロジェクト」の取組に該当します。

【問い合わせ先】 ◎主たる問合わせ

国土交通省 四国地方整備局 徳島河川国道事務所 電話:088-654-2211(代表)

副所長(河川) : 黒田 稔生(内線 204) 副所長(流域治水):白川 豪人(内線 206)

◎各担当課長(別紙2参照)

①令和5年度 吉野川総合水防演習

1. 目的

毎年のように広域かつ甚大な被害が相次いで発生する浸水被害や、気候変動による更なる水 害リスクの高まりに対して、地域防災力の更なる向上が求められています。

このため、「水防技術の向上・伝承及び水防団の士気高揚」、「地域社会の防災意識向上」、「災害対処能力の更なる向上」の3つを目的とし、市町や県、国、防災機関ならびに流域にお住まいの方々と連携して令和5年度吉野川総合水防演習を実施します。

2. 主催

令和5年度吉野川総合水防演習実行委員会 (三好市、美馬市、つるぎ町、東みよし町、徳島県、国土交通省四国地方整備局)

3. 実施日時・場所

日時:令和5年5月28日(日) 9:00 \sim 11:30 場所:徳島県三好市三野町芝生地先(西部健康防災公園)

4. 参加機関及び人員 約1,300名(見学者等を含む)

(消防団、自主防災会、徳島県警察、陸上自衛隊、地元高校生 等)





②排水ポンプ車操作訓練

1. 目的

国土交通省徳島河川国道事務所では、豪雨時に堤防の住居側で浸水被害が発生した場合に、 所有する排水ポンプ車を被害軽減のため出動させ、現場の排水作業を実施しています。

今回、梅雨前線による集中豪雨や本格的な台風シーズンを控え、保有する排水ポンプ車の迅速かつ的確な操作を実施するために、排水ポンプ車の操作訓練を実施します。

本訓練では、徳島河川国道事務所に加え阿波市、美馬市、徳島県から各機関が所有する排水ポンプ車と操作関係者が訓練に参加します。訓練は排水ポンプ車の操作に必要な技術の向上・習得することを目的とし、関係者間で知識、情報の共有を図ります。

2. 実施機関

阿波市、美馬市、徳島県、国土交通省 徳島河川国道事務所

3. 実施日時・場所

日時:令和5年6月1日(木) 9:00~15:00(小雨決行)

場所: 吉野川市鴨島町知恵島地先(吉野川市鴨島運動場)

※訓練実施時間は午前・午後に分かれて実施し、2、3時間程度を予定。

4. 参加人員 約120名予定(協力会社、職員等)





③水防工法技術講習会

1. 目的

出水時における水防活動が円滑に実施されるよう、水防団員等の水防技術の向上及び伝承を図るため、特に技術面に主眼を置き、水防の技術的なリーダーを育成することを目的として水防工法技術講習会を行います。今年度は石井町自主防災組織、美馬市消防本部を対象にそれぞれ実施します。

2. 実施機関

- ・石井町自主防災組織、四国クリエイト協会、国土交通省徳島河川国道事務所
- ・美馬市消防本部、四国クリエイト協会、国土交通省徳島河川国道事務所

3. 実施日時・場所

(石井町自主防災組織)

日時:令和5年6月3日(土) 10:00~12:00 場所:石井町石井字石井365-1(石井町地域防災交流センター)

(美馬市消防本部)

日時:令和5年6月21日(水) 13:30~16:00 場所:美馬市美馬町中鳥地先(中鳥地区河川防災ステーション)

4. 参加人員 約60名

(石井町自主防災組織、美馬市消防本部)





④ 堤防決壊シミュレーション

1. 目的

近年、気候変動に伴う異常気象に伴い、全国的に堤防が決壊するような洪水が頻発しています。さらに南海トラフ沿いの大規模地震に伴う津波発生も予想されることから、洪水や地震・津波による堤防決壊の事態に遭遇するリスクに対して日頃から問題意識を持つとともに、万全の準備を図るための取り組みとして、堤防決壊を想定した復旧方法や資機材の調達方法を具体的に検討する訓練を実施します。

2. 実施機関

国土交通省 徳島河川国道事務所

3. 実施日時・場所

日時:令和5年6月8日(木) 9:00~14:00

場所: 国土交通省 徳島河川国道事務所

4. 参加人員 約40名

(河川災害等応急復旧協定締結業者、国土交通省徳島河川国道事務所)





⑤重要水防箇所の合同巡視

1. 目的

台風や前線等に伴う出水に備え、より一層の水防体制の強化を図るため、吉野川・旧吉野川・今切川(国管理区間)における重要水防箇所の現地状況確認・情報共有を目的として、各市町と徳島河川国道事務所による合同巡視を実施します。

2. 実施機関

関係市町、国土交通省徳島河川国道事務所

3. 実施日時・場所

日時:令和5年6月中予定

場所:各対象市町の重要水防箇所

4. 参加人員 約30名





	取組内容	実施日	◎主たる問合わせ先	電話番号
1	令和5年度 吉野川総合水防演習	令和5年5月28日	事業対策官 藤本 雅信	088-654-9611
2	排水ポンプ車操作訓練	令和5年6月1日	河川管理課長 小原 一幸	088-654-9266
3	水防工法技術講習会	令和5年6月3日、令和5年6月21日	工務第一課長 三國 宣仁	088-654-9161
4	堤防決壊シミュレーション	令和5年6月8日	工務第一課長 三國 宣仁	088-654-9161
(5)	重要水防箇所の合同巡視	令和5年6月中予定	事業対策官 藤本 雅信	088-654-9611