

①洪水対応演習

1. 目的

近年の気象変動に伴う水害の激甚化・頻発化を鑑み、関係機関との連携による洪水予報・水防警報、河川、砂防の災害情報等の迅速・適確な伝達等を目的とした「洪水対応演習」を実施します。演習では、所内での情報伝達系統の確認を始め、徳島气象台との予報・警報発令訓練、吉野川下流出張所との現場中継、自治体と徳島河川国道事務所間でのホットライン訓練（右下の写真）等を実施し、関係各所と連携強化を図ります。

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8年5月13日（水） 8：45～17：00

場所：国土交通省 徳島河川国道事務所

4. 参加人員 約50名



② 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できるように水防団員等の水防技術の向上及び伝承を図ります。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実施しています。

2. 実施機関

国土交通省徳島河川国道事務所

3. 実施日時・場所等

講師：国土交通省徳島河川国道事務所

日時：令和8年5月28日（木） 13:00～15:00

場所：徳島県西部防災館（徳島県美馬市美馬町字中鳥）

内容：簡易型土のう工・土のう作り



過年度の水防工法技術講習会 実施状況

③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、災害協定締結業者に加え、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

美馬市、徳島県、災害協定締結業者、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8年5月28日（木） 9：00～17：00（小雨決行）

場所：板野郡北島町高房百堤外地先「北島町水辺交流プラザ」

※訓練実施時間は午前・午後に分かれて実施し、各2時間程度を予定。

4. 参加人員 約90名予定（協力会社、職員等）



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。今年度も、出水期(梅雨や台風により雨が多くなり、増水が起こりやすくなる時期)を迎えるにあたり、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・場所等

日時：令和8年6月1日（月） 13：00～17：00

場所：国土交通省 徳島河川国道事務所

4. 参加人員約40名（予定）

（国土交通省徳島河川国道事務所、河川災害等応急復旧協定締結業者、四国地方防災エキスパート）



令和7年度 堤防決壊シミュレーション 実施状況

⑤重要水防箇所への合同巡視

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

国土交通省徳島河川国道事務所、吉野川流域市町

3. 実施日時・場所

日時：令和8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

