



平成 28 年 5 月 12 日  
国土交通省中部地方整備局  
木曾川上流河川事務所

# 大学生を対象に水防工法の講習会 を開催！

## ～月の輪工を実施～

### 概 要

洪水による堤防の越水、漏水などの被害が発生した時に、被害の拡大を防ぐ目的で行われる水防工法について、大学生を対象とした講習会を開催いたします。

講習会では、座学により水防工法に対する知識を深めた後、実習による体験を通じて、水防工法を学んでいただきます。

大学生は、5月29日に稲沢市 サリオパーク祖父江で行われる平成28年度木曾三川連合総合水防演習・広域連携防災訓練に参加し、その成果を発揮します。(別紙3参照)

### 1. 開催日時、場所、参加機関

#### 【愛知会場】

- ・開催日時 平成28年5月15日(日) 14:00～14:45(座学)、15:00～16:30(実習)  
(予備日) 平成27年5月22日(日) 14:00～14:45(座学)、15:00～16:30(実習)
- ・開催場所 日光川河川防災ステーション(愛知県愛西市諸桑町) ※別紙1参照
- ・参加機関 名古屋大学、名古屋工業大学、愛知工業大学、中部大学、名城大学、岐阜聖徳学園大学  
計90名程度

#### 【岐阜会場】

- ・開催日時 平成28年5月25日(水) 13:30～14:30(座学)、15:00～16:00(実習)  
※雨天の場合座学のみ実施
- ・開催場所 座学: 岐阜市長良川防災・健康ステーション(岐阜県岐阜市早田)  
実習: 長良川右岸高水敷(岐阜県岐阜市長良雄総) ※別紙2参照
- ・参加機関 岐阜大学 70名程度

- 2. 解 禁 指定なし
- 3. 配布先 中部地方整備局記者クラブ、岐阜県政記者クラブ
- 4. 問合せ先 木曾川上流河川事務所 岐阜市忠節町5-1  
TEL 058-251-4265

副 所 長 戸 谷 三 知 郎  
保全対策官 うし ば ひさのり 久 典



【愛知会場】日光川河川防災ステーション



藤浪駅方面からは、中央分障帯があるため、右折ができません。サークルK付近でUターンをし、日光川の左岸堤防を左折してください。

勝幡駅から徒歩の場合、サークルKを越えたら、日光川堤防方向に向かい階段を上って日光川河川防災ステーションに向かってください。

必ず  
県道79号名古屋方面より、日光川左岸堤防を左折してください。



至  
日光川河川防災ステーション

【岐阜会場】

座学：岐阜市長良川防災・健康ステーション（岐阜県岐阜市早田）

実習：長良川右岸高水敷（岐阜県岐阜市長良雄総）



体験が「備え」に

# 平成28年度 木曾三川連合総合水防演習 広域連携防災訓練



竹流し工



月の輪工



被災状況調査(陸上)



防災ヘリ



流出油回収



排水ポンプ車



道路啓開



浸水時ドア開閉体験

サテライト会場

平成28年  
日時 **5/29** 日  
9:00～12:00 ※小雨決行  
※サテライト会場は10:30～12:00

ご見学自由  
大駐車場あり  
※メイン会場のみ

メイン会場  
河川災害  
愛知県稲沢市祖父江町地先  
サリオパーク祖父江

サテライト会場  
高潮災害  
名古屋市港区港町地先  
名古屋港ガーデンふ頭

シャトルバス(森上駅⇄メイン会場)を予定しています。  
(シャトルバスの運行については5月上旬頃、下記ホームページでお知らせします。)

主催  
国土交通省中部地方整備局、愛知県、岐阜県、三重県、稲沢市、愛知県尾張水害予防組合

協力  
気象庁名古屋地方気象台、国土地理院中部地方測量部、第四管区海上保安本部、陸上自衛隊第10師団、愛知県警察、愛知県防災航空隊、一宮市、犬山市、江南市、岩倉市、大口町、扶桑町、津島市、弥富市、羽島市、木曾岬町、海部地区水防事務組合、木曾川右岸地帯水防事務組合、(一社)愛知県建設業協会、(一社)愛知道路災害対策協力会、中部地方防災エキスパート、(一社)リバーテクノ研究会、稲沢市四貴上・拾町野自主防災会、祖父江小学校区自主防災会、稲沢市立祖父江小学校、稲沢市立長岡小学校、岐阜大学、名古屋大学、名古屋工業大学、愛知工業大学、中部大学、名城大学、岐阜聖徳学園大学、稲沢厚生病院、稲沢市社会福祉協議会、防災ボランティア稲沢、防災ボランティア祖父江、愛厚はなのきの里、ユニー(株)、(株)サークルKサンクス、名古屋港管理組合、(一社)日本埋立浚渫協会中部支部、(一社)日本海上起重技術協会中部支部、全国浚渫業協会東海支部、中部港湾空港建設協会連合会、(一社)海洋調査協会、(一社)日本潜水協会、(公社)名古屋清港会、名古屋港埠頭(株)、名古屋港連合会ターミナル部会、名古屋港木材産業協同組合、NPO法人中部みなと防災ネット、小型船舶関連連業協議会、(独)水資源機構中部支社(予定含む)

# 会場案内

● 演習当日、会場へのアクセスは現地係員の指示に従って下さい。

メイン会場

## 愛知県稲沢市祖父江町地先 (サリオパーク祖父江)

名神高速道路 岐阜羽島ICより車で約20分。  
一宮西ICより車で約30分。

駐車場あり・シャトルバス運行予定

※シャトルバス(森上駅⇄メイン会場)を予定しています。  
詳細は木曾川上流河川事務所ホームページをご確認ください。

サテライト会場

## 名古屋市港区港町地先 (名古屋港ガーデンふ頭)

築地口交差点を名古屋港方面へ直進。  
地下鉄名港線名古屋駅徒歩5分。



# プログラム

● 演習内容につきましては、変更または当日の悪天候等により中止する場合があります。

### 気象・水象情報 (想定)

9:00~ 愛知県・三重県に大雨・洪水警報・強風・高潮注意報  
岐阜県に大雨・洪水警報・強風注意報

9:30~ 木曾川避難判断水位到達

犬山市に土砂災害警戒情報  
木曾川はん濫危険水位到達

10:00~ 愛知県・三重県に大雨・暴風・高潮・波浪特別警報  
岐阜県に大雨・暴風特別警報  
木曾川堤防破壊

11:00~ 水防工法体験  
医療救護活動

~12:00

### ◆ 展示・体験コーナー

メイン会場では、地震体験・土のう作り体験・浸水時ドア開閉体験などの体験コーナー、災害時に活躍する車両展示、防災に関するパネル等の見学ができます。

### 河川災害

#### メイン会場 (サリオパーク祖父江)

#### 開会式

- 気象情報提供
- 演習開始の号令
- 水防準備 (土のう拵え)
- 情報共有本部の設置・情報提供
- 河川水位情報ホットライン
- 災害対策本部の設置
- 要配慮者利用施設避難訓練
- 河川巡視、道路パトロール
- 水防工法① [洗掘防止対策]
- 土砂災害に備えた巡視・避難 (※犬山市で実施)
- 防災エキスパートによる災害報告
- 漏水情報ホットライン
- 避難訓練
- 水防工法② [漏水防止対策]
- 水防工法③ [崩壊防止対策]
- 排水ポンプ車出動要請
- 水防工法④ [越水防止対策]
- 大雨・暴風・高潮・波浪の特別警報の発表
- 堤防破壊情報ホットライン
- TEC-FORCE派遣
- ヘリによる被害状況調査
- DiMAPSICによる被害状況の報告
- UAVによる被災堤防計測
- MMSによる被災堤防計測
- 道路啓開① 道路パト・捜索訓練
- ヘリによる漂流者救助・搬送
- 応急架橋
- 排水ポンプ車による排水作業
- トリアージ・医療救護活動・被災者搬送
- 道路啓開②
- 被災堤防計測結果
- 決壊堤防の荒締め切り
- 水防工法体験
- ボランティアセンター立ち上げ
- 水防体験・応急手当訓練
- 道路啓開③ 道路啓開・応急架橋完了
- 緊急物資の輸送



荷役機械・コンテナの転倒防止  
貯木場木材の流出防止  
水門・防潮扉の閉鎖



ヘリによる漂流者捜索・救助

被災状況調査 (上空・陸上・海上・海面下)  
航路啓開  
流出油回収

#### 閉会式

