



いのちとくらしをまもる  
防 災 減 災



令和7年5月13日  
中部地方整備局  
木曽川上流河川事務所

# 高い技術で地域の未来を守る

## 「令和7年度 木曽三川連合総合水防演習」を開催します

本演習は、木曽三川流域における洪水被害を想定し、水防関係者の水防技能の習熟と防災関係機関が相互に連携した災害に対する各種実動訓練により、防災体制の確立と強化を図るとともに、水防技術の向上、伝承及び水防知識の普及と理解、さらには水防意識の向上を図ることを目的としています。

### 1. 主催

国土交通省中部地方整備局、岐阜県、愛知県、三重県、岐阜市、関市、羽島市、瑞穂市、海津市、木曽川右岸地帯水防事務組合

### 2. 日時

令和7年5月25日(日) 9:00～11:00

### 3. 場所

岐阜県岐阜市長良雄総地先  
(長良川右岸鶉飼い大橋下流河川敷)

### 4. 取材上の注意

本演習の取材に関しては、事前に登録が必要です。取材をご希望される報道関係者の方は、別紙「取材登録書」にご記入の上、5月19日(月)17時までにメールまたはFAXでお申し込み下さい。また、期限内の申し込みが難しい場合は、木曽川上流河川事務所までお問い合わせください。

取材登録いただいた皆様は、5月25日(日)開催予定の水防演習の概要を説明する「メディア向け事前説明会」にご参加いただけます。演習本番の取材円滑化にご協力をお願いいたします。

概要は以下のとおりです。

開催予定日:5月22日(木)10時～

場所:WEB会議方式

### 5. 訓練中止の場合

中止の場合は、訓練当日(5月25日)の6時頃に、木曽川上流河川事務所HP及びX(旧Twitter)にてお知らせします。

木曽川上流河川事務所HP (<https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojyo/>)

木曽川上流河川事務所X(旧Twitter) ([https://x.com/mlit\\_kisojyo](https://x.com/mlit_kisojyo))



### 6. 配布先

中部地方整備局記者クラブ、岐阜県政記者クラブ

## 7. 問い合わせ先

### ○訓練全般に関すること

国土交通省 中部地方整備局 河川部 水災害対策センター  
センター長 山本 一兆(やまもと かずよし)  
建設専門官 飯嶋 有年(いいじま ゆうねん)  
中小河川水防係長 近藤 貴久(こんどう たかひさ)  
TEL:052-685-5117

### ○現地取材に関すること

国土交通省中部地方整備局 木曾川上流河川事務所  
副 所 長 高橋 由典(たかはし よしのり)  
総括保全対策官 井川 陽二(いかわ ようじ)  
流域治水課長 加藤 達也(かとう たつや)  
TEL:058-251-1321(代表)

## 8. その他

### ○過去の水防演習の状況は、以下のHPからご確認いただけます。

国土交通省 中部地方整備局  
総合水防演習・広域連携防災訓練

<https://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/mizubouenshu/index.htm>



別紙「取材登録書」

## 「令和7年度 木曾三川連合総合水防演習」 取材登録書

本演習の取材をご希望される報道機関におかれましては、事前登録のためこちらの取材登録書をご記入のうえ、期限までにFAXまたはメールにて送信をお願いいたします。

なお、取材登録された皆様は、演習の概要を説明する「メディア向け事前説明会」(5月22日(木)10時～開催予定、WEB方式)にご参加いただけます。

説明会に参加を希望の方は、「ご連絡先」欄にメールアドレスを必ずご記入ください。記載されたアドレスにWEB 会議室情報をお送りします。

回答期限 令和7年5月19日(月)17時まで

1. 報道機関名 \_\_\_\_\_

### 2. 取材者

(1)お名前(複数名の場合、代表者名)

\_\_\_\_\_

(2)ご連絡先 TEL: \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

(3)取材人数 \_\_\_\_\_ 人

3. 事前説明会 参加する ・ 参加しない

回答先 木曾川上流河川事務所 流域治水課

FAX番号:058-251-1150

メールアドレス:[cbr-kisojyo-chosa@mlit.go.jp](mailto:cbr-kisojyo-chosa@mlit.go.jp)



高い技術で地域の未来を守る

# 令和7年度 木曾三川連合 総合水防演習

会場

## 長良川右岸 鵜飼い大橋下流河川敷

(岐阜市長良雄総地先)

どなたでも  
見学  
できます

令和7年

# 5/25日

## 9:00~11:00

展示・体験コーナーは12:00まで

※小雨決行

木曾三川流域の水災害に備える!総合連携が水防力になる!  
水防技術の向上・伝承と新技術などによるスマート水防で地域防災力の強化!  
輝く水防団・消防団と地域の水防意識が地域の未来を守る!ここに結集と結束!

**主催** 国土交通省中部地方整備局、岐阜県、愛知県、三重県、岐阜市、関市、羽島市、瑞穂市、海津市、木曾川右岸地帯水防事務組合

**協賛** 全国水防管理団体連合会、(公社)日本河川協会、(公財)河川財団、(一財)河川情報センター、(一社)中部地域づくり協会

**協力** 気象庁岐阜地方気象台、気象庁名古屋地方気象台、国土地理院中部地方測量部、総務省東海総合通信局、岐阜県警察本部、岐阜市消防本部、愛知県尾張水害予防組合、桑名市、(公社)全国土木コンクリートブロック協会、(公社)日本水道協会中部地方支部岐阜県支部、(一社)岐阜県建設業協会、(一社)日本建設機械施工協会、(一社)リバーテクノ研究会、(独)水資源機構、中部地方防災エキスパート、日本赤十字社岐阜県支部、(株)三弘、西日本電信電話(株)、(株)NTTドコモ東海支社、KDDI(株)、ソフトバンク(株)、楽天モバイル(株)、岐阜工業高等専門学校、岐阜大学、岐阜聖徳学園大学、名古屋大学、名古屋工業大学、愛知工業大学、中部大学(予定含む)

**後援** (一社)建設広報協会

会場(長良川右岸)



お問合せは…国土交通省中部地方整備局木曾川上流河川事務所 TEL 058-251-1321

演習状況をYouTubeでLive配信します。詳しくはHP(下記URLまたはQRコード)を参照ください。  
[https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojo/suibou\\_enshu/index.html](https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojo/suibou_enshu/index.html)



5月は水防月間です。

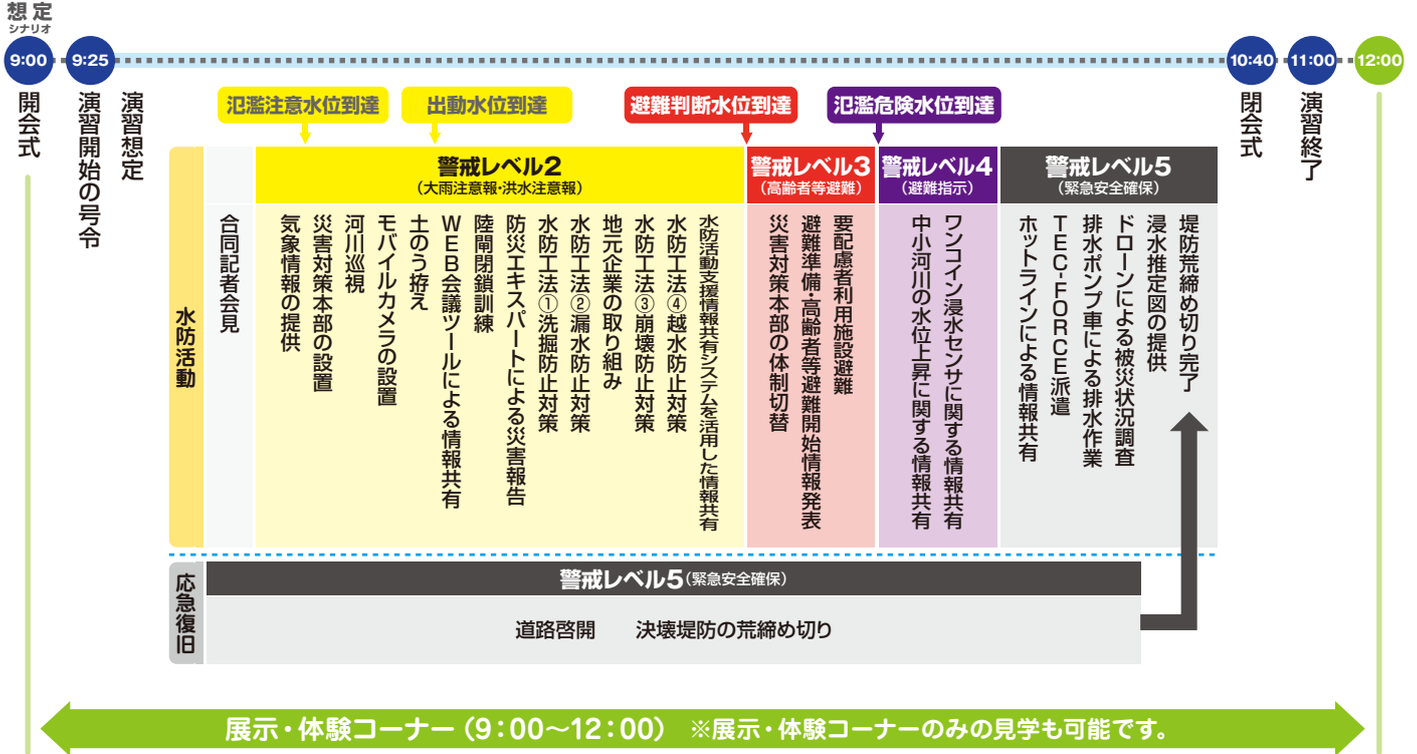
# 令和7年度木曾三川連合総合水防演習

日時 **5月25日(日) 9:00~11:00**  
展示・体験コーナーは12:00まで

場所 **長良川右岸 鶴飼い大橋下流河川敷**

## 主な演習プログラム

水防技術の向上・伝承、地域の災害対応能力の向上を目的に国・県・市町、水防団・消防団、関係機関が連携し、水防工法の実施、情報伝達、避難行動等の訓練を組み合わせた総合的な水防演習をリアルに実施します。



水防団・消防団、学生による水防工法、新技術などによるスマート水防、建設業協会・コンクリートブロック協会による堤防の緊急応急復旧、TEC-FORCE活動、排水作業、通信環境の確保などの訓練を組み合わせた総合的な演習を実施します。

### ●河川巡視



### ●水防準備(土のう拵え)



### ●水防工法(竹流し工)



### ●水防工法(月の輪工)



### ●水防工法(改良積み土のう工)



### ●TEC-FORCE派遣



### ●決壊堤防の荒締め切り



### ●排水作業



※演習プログラムは予告なく変更、中止する場合があります。

## 展示・体験コーナー(9:00~12:00)

会場では体験コーナー、災害時に活躍する車両展示、防災に関するパネル展示、災害時の通信確保など防災や災害対策について学べるコーナーを設けます。展示は盛り沢山!最新情報は以下URLまたはQRコードよりHP(随時更新)をご確認ください。

[https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojo/suibou\\_enshu/index.html](https://www.cbr.mlit.go.jp/kisojo/suibou_enshu/index.html)



※写真はイメージです。