

## 平成30年度由良川水系総合水防演習の開催について

平成30年4月27日  
京都府建設交通部砂防課  
電話 075-414-5317

京都府では、国土交通省近畿地方整備局や由良川水域の市町とともに、総合水防演習を5月12日（土）に開催しますので、お知らせします。

この演習は、国土交通省近畿地方整備局管内の府県において毎年開催されており、今年度は、近年、相次いで水害が発生している由良川水系の福知山市において実施されるものです。由良川流域においては24年ぶりの開催であり、水防を担う消防団・行政・企業・学校など46機関、約1,000名の参加を見込んでいますので、当日のご取材についてよろしくお願ひします。

### 1 開催日時

平成30年5月12日（土） 9：00～12：30 （展示・体験コーナーは13：30まで）

### 2 場 所

由良川右岸 猪崎河川敷運動広場（京都府福知山市猪崎地先 音無瀬橋下流）

避難訓練会場：旧岡田上小学校（舞鶴市地頭地先）

航路調査会場：由良川河口（由良・西神崎地先）

### 3 内 容

水防訓練 … 想定される最大規模の洪水による災害の発生を想定し、シート張や土のう積みなど、様々な水防工法の訓練を実施。

救出・救護訓練… ヘリコプターでの救助訓練や緊急搬送訓練、負傷者のトリアージなど

避難訓練 … 舞鶴会場において、由良川での水害を想定した住民避難訓練を実施

住民等の体験 … 水防の基本である土のう作り、積土のう工の製作体験

### 4 主 催

平成30年度 由良川水系総合水防演習実行委員会

（国土交通省、京都府、  
福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、南丹市、京丹波町）

### 5 取材について

当日、会場の受付にお集まりください。

現地においては、プレス腕章を着用し、係員の指示に従ってください。





# 平成30年度 由良川水系総合水防演習

命をみんなで守る！早めの避難！  
的確な水防活動のうえ地域の防災力で、  
想定最大規模の洪水に備える。

演習の見学や  
体験コーナーは  
ご自由に参加  
いただけます。

平成30年 5/12 土  
9:00 ~ 12:30

京都府福知山市猪崎地先  
由良川右岸 猪崎河川敷運動広場（音無瀬橋下流）

展示・体験  
コーナーは  
13:30まで

雨天決行

ただし、災害の発生が予想される場合、河川敷が使用できない場合は中止します。

中止の場合は、【お問合せ】の福知山河川国道事務所 HP に掲載します。

参加機関

国土交通省近畿地方整備局、京都府、福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、南丹市、京丹波町、京都地方気象台、陸上自衛隊第3師団、陸上自衛隊第7普通科連隊、陸上自衛隊第3施設大隊、海上自衛隊舞鶴地方総監部、京都府警察本部、福知山警察署、舞鶴警察署、京都市消防局、福知山市消防本部、舞鶴市消防本部、綾部市消防本部、京都与謝消防組合消防本部、京都中部広域消防組合消防本部、日本赤十字社京都府支部、舞鶴赤十字病院、市立福知山市民病院、(一社)福知山医師会、市立福知山市民病院附属看護学校、(一社)京都府建設業協会、(一社)リバーテクノ研究会、(一社)建設コンサルタント協会近畿支部、(一社)関西地質調査委員会、(一社)滋賀県測量設計技術協会、(一社)大阪府測量設計業協会、(一社)京都府工芸ビーカス協会、(学)福知山公立大学、福知山市立美河小学校、(福)福知山市社会福祉協議会(福)みつみ福祉会、閉西(カ)株)京都支社(株)エフエムあやべ、イオンリテール(株)日東精工(株)、福知山市防火協会婦人部、福知山堤防愛護会、舞鶴市加佐地区自治会、近畿地方整備局防災工キスパート

協賛

全国水防管理団体連合会

協力

※展示・体験コーナーへの参加機関  
国土地理院近畿地方測量部、陸上自衛隊第4施設団、自衛隊京都地方協力本部、(公財)河川財團、(公社)日本河川協会、(一財)河川情報センター、京都府立稜鏡高等学校分析化学部、西日本電信電話(株)京都支店、西日本旅客鉄道(株)、福知山電気(株)、(株)長田野電気センター、ミドリ安全(株)、福知山環境会議、大江まちづくり住民協議会、小型船舶関連事業協議会

主催

平成30年度 由良川水系総合水防演習実行委員会

国土交通省、京都府、福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、南丹市、京丹波町

お問合せ

国土交通省 近畿地方整備局 福知山河川国道事務所  
TEL 0773-22-5104  
URL <http://www.kkr.mlit.go.jp/fukuchiyama/index.php>

水防訓練



救出・救護訓練



住民等の体験



避難訓練



# 平成30年度 由良川水系総合水防演習

命をみんなで守る!早めの避難!

~的確な水防活動のうえ地域の防災力で、想定最大規模の洪水に備える~



## 演習プログラム

### 9:00~ 開会式

### 9:25~ 水防訓練

- 想定される最大規模の洪水による災害の発生を想定し、消防団をはじめとした水防関係の各機関が、さまざまな水防工法を駆使し災害防止に努め、実践的な訓練を行います。

- ・水防活動訓練  
洗掘対策工：シート張工  
木流し工  
漏水対策工：月の輪工  
釜段工  
越水対策工：積土のう工  
改良積土のう工  
など

- ・避難広報訓練  
・住民による避難訓練



### 10:50~ はん濫発生 (由良川左岸 36.4km で破堤を想定)



- ・緊急排水訓練  
・応急対策訓練  
・被災状況調査



### 9:25~13:30 展示・体験コーナー

展示・体験コーナーで、楽しく体験・学習し、災害に対する知識を学ぼう!!



水中歩行体験

展示車両



TEC-FORCE  
子ども体験

