

“水防技術”を伝承する指導者を育成します ～「水防技術基礎講座」の開催～

水害から地域を守るための河川改修等の治水対策と水防活動は車の両輪の関係にあり、近年の豪雨の発生状況から水防活動の重要性は益々高まっているところです。

しかしながら、水防活動の経験者が年々減少していることや水防技術を指導する水防専門家の高齢化により、**水防技術の伝承が危ぶまれる状況が生じています。**

北陸地方整備局では、国・県・市町村の職員及び消防団員を対象に、**今後の水防技術を伝承する指導者を育成すべく**、平成27年度より水防技術基礎講座（1クール2年の計6回）を開催しており、今回、**第2クール2年目の初回となる第4回講座を下記のとおり開催します。**

なお、第2クールからは、水防技術の指導者として第1クールの講座全てのカリキュラムを受講した「水防技術伝え人」も講師として参加していただきます。

水防技術基礎講座：第2クール2年目（第4回講座）

- 講座内容：【実技】縄の結び方、月の輪工、シート張工、木流し工
- 参加機関：北陸地方整備局管内の消防団員及び地方自治体職員、国土交通省北陸地方整備局職員
- 受講者数：新潟会場24名、上越会場11名、高岡会場20名

【新潟会場】

日時：平成30年9月6日（木） 10：00～15：00

場所：信濃川水門上流 信濃川右岸堤防天端

（新潟県新潟市中央区綱川原（北陸地方整備局より徒歩約3分））

※詳細は別紙参照

【上越会場】

日時：平成30年9月11日（火） 10：00～15：00

場所：関川左岸 塩屋緊急資材倉庫

（新潟県上越市三交地先）

※詳細は別紙参照

【高岡会場】

日時：平成30年9月12日（水） 10：00～15：00

場所：小矢部川 土屋橋下流左岸堤防（土屋親水公園）

（富山県高岡市福岡町土屋地先（福岡防災ステーションより徒歩3分））

※詳細は別紙参照

取扱い

発表を以て解禁

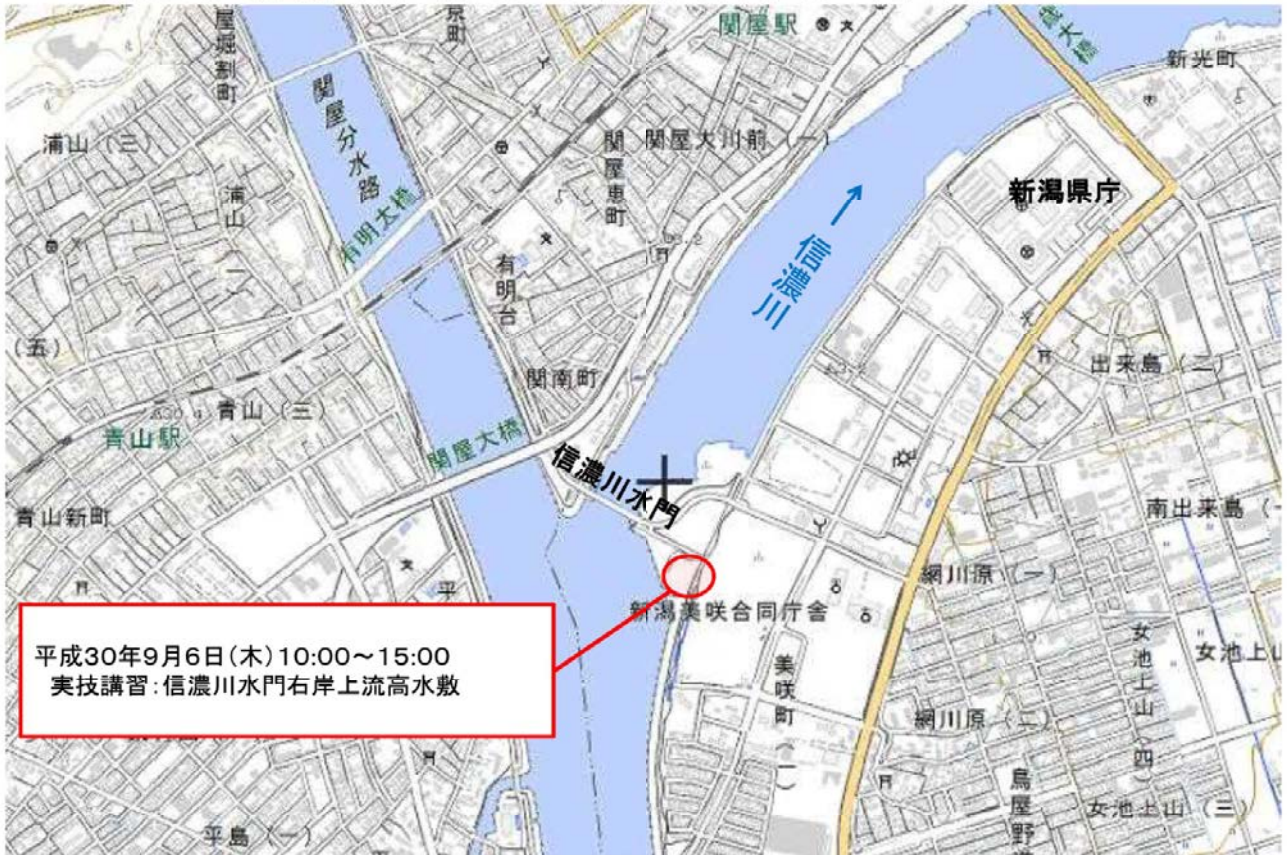
同時発表記者クラブ
新潟県政記者クラブ
新潟県政記者クラブ
富山県政記者クラブ
石川県政記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省北陸地方整備局河川部
水災害予報センター長 田邊 雄司
水災害対策専門官 佐々木 利幸
電話 025-280-8880（代表）

平成30年度 水防技術基礎講座(第4回)

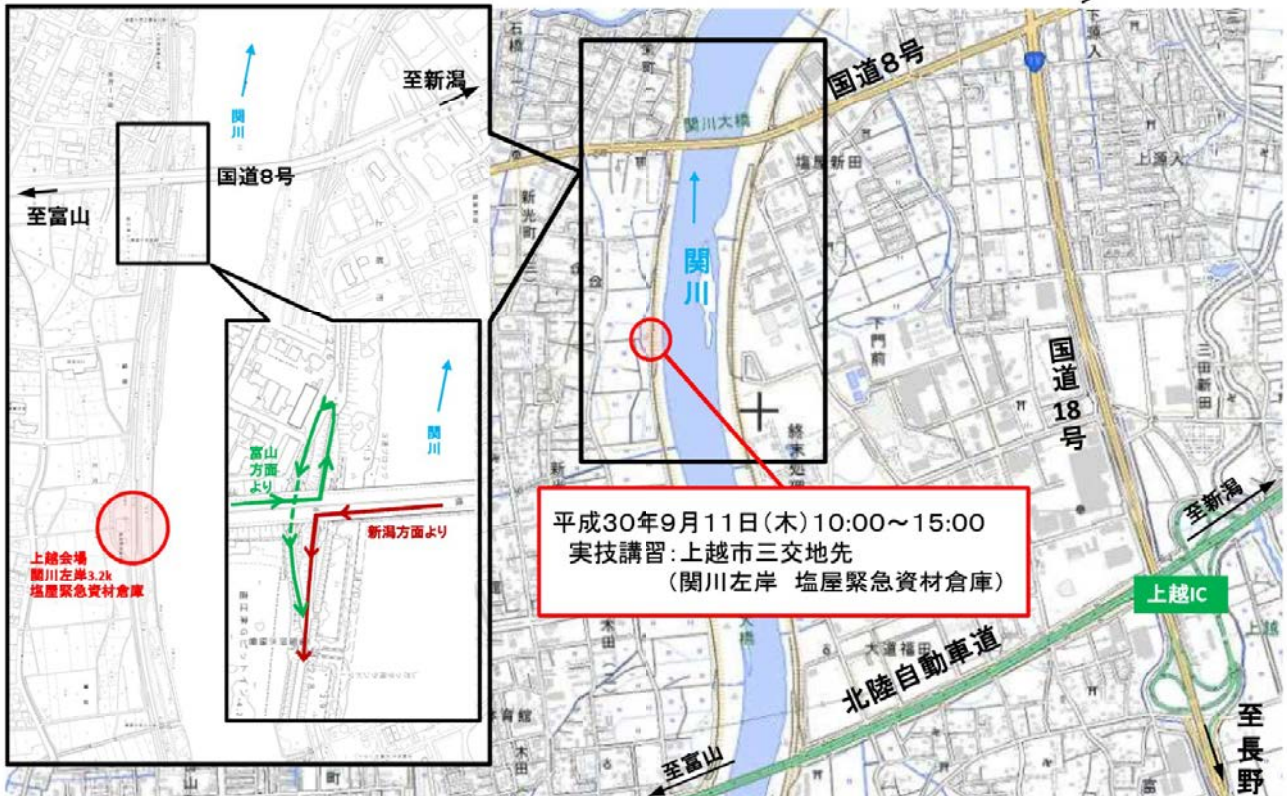
新潟会場 新潟市中央区網川原地先(信濃川水門右岸上流高水敷)



平成30年度 水防技術基礎講座(第4回)

上越会場 上越市三交地先(関川左岸3.2k 塩屋緊急資材倉庫)

(会場へは、国道8号関川大橋西詰より関川堤防へ進入下さい(下図参照))



平成30年度 水防技術基礎講座(第4回)
高岡会場 高岡市福岡町土屋地先

平成30年9月12日(水)10:00~15:00
実技講習:土屋橋下流左岸堤防
(土屋親水公園)



平成30年度 水防技術基礎講座
第4回講座 タイムスケジュール

No.	時間	講習内容
1	10:00 ~ 10:10	開会あいさつ、講習説明
2	10:10 ~ 11:00	【実技講習】縄結び
3	11:00 ~ 12:00	【実技講習】月の輪工 (半径1.2m程度)
	12:00 ~ 13:00	休憩(昼食)
4	13:00 ~ 14:00	【実技講習】シート張工 (4.5m×2.7m)
5	14:00 ~ 14:50	【実技講習】木流し工 (L=5m以上)
6	14:50 ~ 15:00	閉会

※ 各会場共通

【参考】水防技術基礎講座＜第2クール＞ 日程・内容案

	平成29年度							平成30年度							摘要										
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月		6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
第1回講座 (開講式、座学、実技講習)							● (新潟9/27, 富山9/29)																		新潟市 高岡市
第2回講座 (実技講習)							● (新潟10/16, 上越10/12, 富山10/13)																		新潟市 上越市 高岡市
第3回講座 (実技講習)							● (新潟10/27, 上越10/30, 富山10/31)																		新潟市 上越市 高岡市
第4回講座 (実技講習)																		● (9月開催予定)							新潟市 上越市 高岡市
第5回講座 (実技講習)																									新潟市 上越市 高岡市
第6回講座 (実技講習、座学、 閉校式、登録証授与)																									新潟市 高岡市

【講座の内容】

第1回 講座 (平成29年9月)
 ※ 新潟市、高岡市に分かれて開催。但し、カリキュラムは同じ
 10:00～10:15 オリエンテーション～開講式
 10:15～12:30 座学・意見交換
 13:30～16:30 実技講習：縄結び、土のう作り、杭ごしらえ、木流し工

第6回 講座 (平成30年10月)
 ※ 新潟市、高岡市に分かれて開催。但し、カリキュラムは同じ
 10:00～14:00 実技講習：縄結び、積み土のう工、木流し工、シート張工
 14:00～16:00 座学
 16:00～16:30 閉講式 (登録証授与等)

第2～5回 講座
 (第2回：平成29年10月、第3回：平成29年10月、第4回：平成30年9月、第5回：平成30年10月)
 ※ 実技講習は、新潟市、上越市、高岡市に分かれて開催。但し、カリキュラムは同じ
 10:00～15:00 実技訓練
 第2回：縄結び、積み土のう工、改良積み土のう工、木流し工
 第3回：縄結び、月の輪工、釜段工、水防マット工
 第4回：縄結び、月の輪工、木流し工、シート張工
 第5回：縄結び、積み土のう工、木流し工、シート張工

※講義、演習内容については、変更となる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

参考：第1クールの様子



月の輪工（第4回講座：富山会場）



木流し工（第4回講座：新潟会場）



積み土のう工（第5回：富山会場）



なわ結び（第5回講座：上越会場）



シート張工（第5回：上越会場）



登録証授与式（第6回：新潟会場）

【参考】「水防技術伝え人」制度の概要

北陸地方整備局管内における水防技術の伝承・普及を行うことを目的とし、北陸地方整備局「水防技術伝え人」制度を平成28年11月に創設し、制度要領を制定。

以下の要件を満たす者を「**水防技術伝え人**」として**登録し、登録証を発行**



水防技術伝え人登録証

水防技術伝え人の要件

- (1) 北陸地方整備局が開催する水防技術基礎講座により、**2年間1クールの全てのカリキュラムを受講した者**であること。
- (2) 水防技術基礎講座の2年間1クールの全てのカリキュラムを受講できなかった者のうち次回以降の同じ講座において座学を含み不足するカリキュラムを受講した者であること。

水防技術伝え人の役割

- (1) **水防技術基礎講座、北陸地方整備局が主催または参加する訓練等の講師及び講師補助**
- (2) 水防技術伝承・普及に関する会議の参加
- (3) 各地で開催される水防技術に関する講習会の講師及び講師補助等自主的支援活動