

## 水防技術の向上・伝承を図ります

### ～常呂川で水防技術講習会を開催します～

網走開発建設部北見河川事務所では、自治体や河川災害応急復旧協会<sup>※</sup>とともに、「水防技術講習会」を下記のとおり開催しますのでお知らせします。

この講習会は、近年における水害の多発に鑑み、出水時における水防活動が円滑に実施されるよう、より一層の技術の向上及び伝承を図る目的で、平成23年度から開催しています。

#### 記

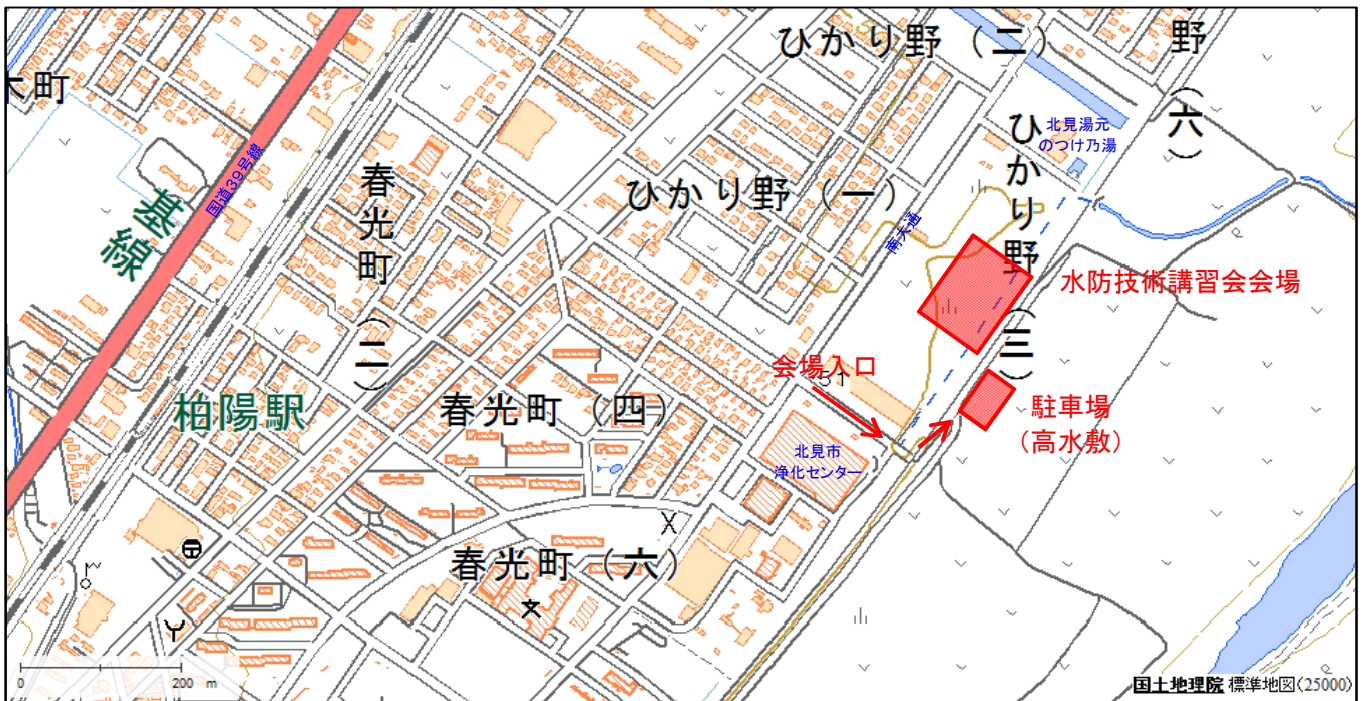
- 1 日 時 平成30年7月31日(火) 14:00～16:30
- 2 場 所 北見水防拠点 (北見市ひかり野3丁目) 別紙1参照
- 3 講習内容 1) 縄の結び方 2) 土のう作成  
3) 木流し工法 4) 積土のう工法  
※詳細については別紙2を参照してください。
- 4 参加者 河川災害応急復旧協会、河川管理者、網走川・常呂川流域の自治体防災担当職員等  
約100名

#### ※ 河川災害応急復旧協会

豪雨や地震等の災害発生時に被害拡大防止と被災施設の迅速な復旧を行うため、緊急時の体制を確保することを目的に、協定の締結に同意できる企業を公募し、事前に協力会社を定めたものです。

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 網走開発建設部 北見河川事務所  
副 所 長 佐々木 猛 電話 0157-23-6118 (内線40)  
計画課長 土 門 文 之 電話 0157-23-6118 (内線30)  
網走開発建設部HP <http://www.hkd.mlit.go.jp/ab/>





## 平成30年度 北見河川事務所水防技術講習会

日時：平成30年7月31日（火）14：00～16：30

場所：北見水防拠点（北見市ひかり野3丁目）

### 次 第

1. 開会
2. 開催挨拶 14：00～14：05
3. スケジュール説明 14：05～14：10
4. 水防工法演習 14：10～16：20
  - 1) 水防工法の概略説明
  - 2) 縄の結び方
    - ・水防工法の基本となる、縄の結び方の講習（個々に実施）
  - 3) 土のう作成
    - ・水防工法の基本作業となる土のう作成を実施（個々に実施）
  - 4) 木流し工法
    - ・木流し工法の実技講習（25名程度／班 4班で実施）
  - 休憩 10分
  - 5) 積土のう工法
    - ・改良積土のう工法（省力型）の実技講習（25名程度／班 4班で実施）
5. 講評 16：20～16：25
6. 閉会挨拶 16：25～16：30
7. 閉会