

米谷出張所は、岩手県境から分流施設上流までの北上川を管理しています。  
ここでは、出張所管内での様々な活動をお知らせいたします。

### ～地域を洪水から守るために～

## 水門等を操作する水位観測員さんの講習会を行いました。

12月3日（金）に石巻市の遊学館において、水門等水位観測員講習会が行われました。この講習会は洪水時の対応、ゲート操作の注意点や施設点検のポイントなどを水位観測員の皆さんに再確認していただくため、毎年1回実施しています。当日は事務所から共通事項を説明後、各出張所に分かれて分科会を実施しました。分科会では日頃の点検時における注意の確認や意見交換を行い、有事に備え、対応の再確認をしました。



講習会の様子



分科会の様子



水門等水位観測員は、川が洪水になった際に必要な水門・樋管のゲート操作を行い、川からの逆流を防ぐなど、地域の安全・安心を守るために重要な役割を担っています。

米谷出張所 管内図



## タンクからの油流出事故にご注意を！

### きれいな川を守ろう 油漏れを防ぐための心掛け

#### \* その場を離れない目を離さない

ホームタンクなどから灯油を小分けする時は絶対にその場を離れない。

#### \* 屋根からの落雪や除雪時に注意

屋根からの落雪や除雪作業で、ホームタンクや給油管が破損していないか注意しましょう。

#### \* 定期点検を怠らない

配管やホームタンクの定期点検に努めましょう。

#### \* 配管の場所には目印を

配管の破損を防ぐために雪囲いをしたり、配管の場所が雪でわからなくならないように目印を立てておきましょう。



**回収・処理に要した費用は、〈原因者〉の負担となります！**

# 堤防を歩いて点検しました。

異状なしデス

米谷出張所では、出水期前（4月～5月）と出水期後（10月～11月）との年2回、管内の堤防を目視で点検しています。出水期後の点検として、11月4日（木）と11月11日（木）に実施し、堤防の異状がないかを確認しました。点検の結果、緊急的に対策が必要な箇所は確認されませんでした。以前の点検から経過観察中の箇所（植生異状、裸地化、堤防法尻の湿潤、モグラ穴等）については引き続き監視をしております。



イタドリ群生



裸地化



モグラ穴



～災害を未然に防ぐために～



## 許可工作物（樋門樋管等）の合同点検を行いました。

北上川下流河川事務所では、河川に設置を許可している水門等の取水・排水施設について、堤防などの河川施設に悪影響が生じないように、災害を未然に防ぐことを目的に毎年、施設管理者と合同点検を行っています。

米谷出張所管内では、11月19日～11月29日の期間に対象となる18施設の点検を実施しました。点検の結果、大きな異状は確認されませんでした。補修箇所の経過観察等、引き続き施設の機能確保を図るよう対応してまいります。

### 取水・排水施設の点検実施状況



## 水質事故対応講習会が開催されました

暖房などで灯油・重油等を扱う機会が多くなるこれからの時期、一般家庭のホームタンクや事業所のタンクから灯油などの油類が漏れ出し、河川などに流出する事故が増えます。11月26日（金）に涌谷防災ステーションで事故発生時の円滑な対応を図るため、油や危険物が流出した際の対応を習得するための水質事故対応講習会が開催されました。

《北上川水系水質汚濁対策連絡協議会下流支局・江合川及び鳴瀬川水系水質汚濁対策連絡協議会》

（事務局）国土交通省 北上川下流河川事務所



オイルフェンス設置訓練の様子

次のような内容で講習会が行われました。

- 異常水質時の対応、事例に基づいた水質調査
- 油処理にあたっての留意事項、  
効率よく回収する方法
- 吸着型オイルフェンス設置訓練



国土交通省 東北地方整備局 北上川下流河川事務所 米谷出張所

〒987-0902 宮城県登米市東和町米谷字古館5-4 TEL 0220(42)2211 FAX 0220(42)2249

北上川下流河川事務所ホームページ URL : <http://www.thr.mlit.go.jp/karyuu/index.html>



良いお年を  
お迎え下さい