

## 油流出事故に備えて オイルフェンス設置訓練を実施します

米代川水系水質汚濁対策連絡協議会(幹事長:能代河川国道事務所長)では、河川の水質汚濁に関する対応、情報連絡、水質事故防止のための広報活動等を行っています。

この度、その活動の一環として灯油の取り扱いが増える冬季前に関係機関の参加により、油流出等の水質事故に備えた「オイルフェンス設置訓練」を実施しますので、お知らせします。

### ◆ オイルフェンス設置訓練

1. 実施日時: 令和6年10月22日(火) 13時30分～15時00分
2. 実施場所: 米代川右岸 米代河川緑地広場内(鷹巣第一排水樋管)  
(別添位置図参照)
3. 参加機関: 国、県、流域市町村・消防などの水質事故対応の関係機関 (約70人参加予定)
4. 訓練内容: ・路面油回収訓練                      ・オイルフェンス組立訓練  
                  ・吸着型フェンス設置訓練            ・小水路油流出防止訓練

### ◆ 令和4年度の実施状況(R5は中止)



※ 天候不良等により中止する場合は、実施日の前日16時までに能代河川国道事務所ホームページでお知らせいたします。

発表記者会 : 能代市記者クラブ、大館市記者クラブ、北秋田市記者クラブ

### 問い合わせ先

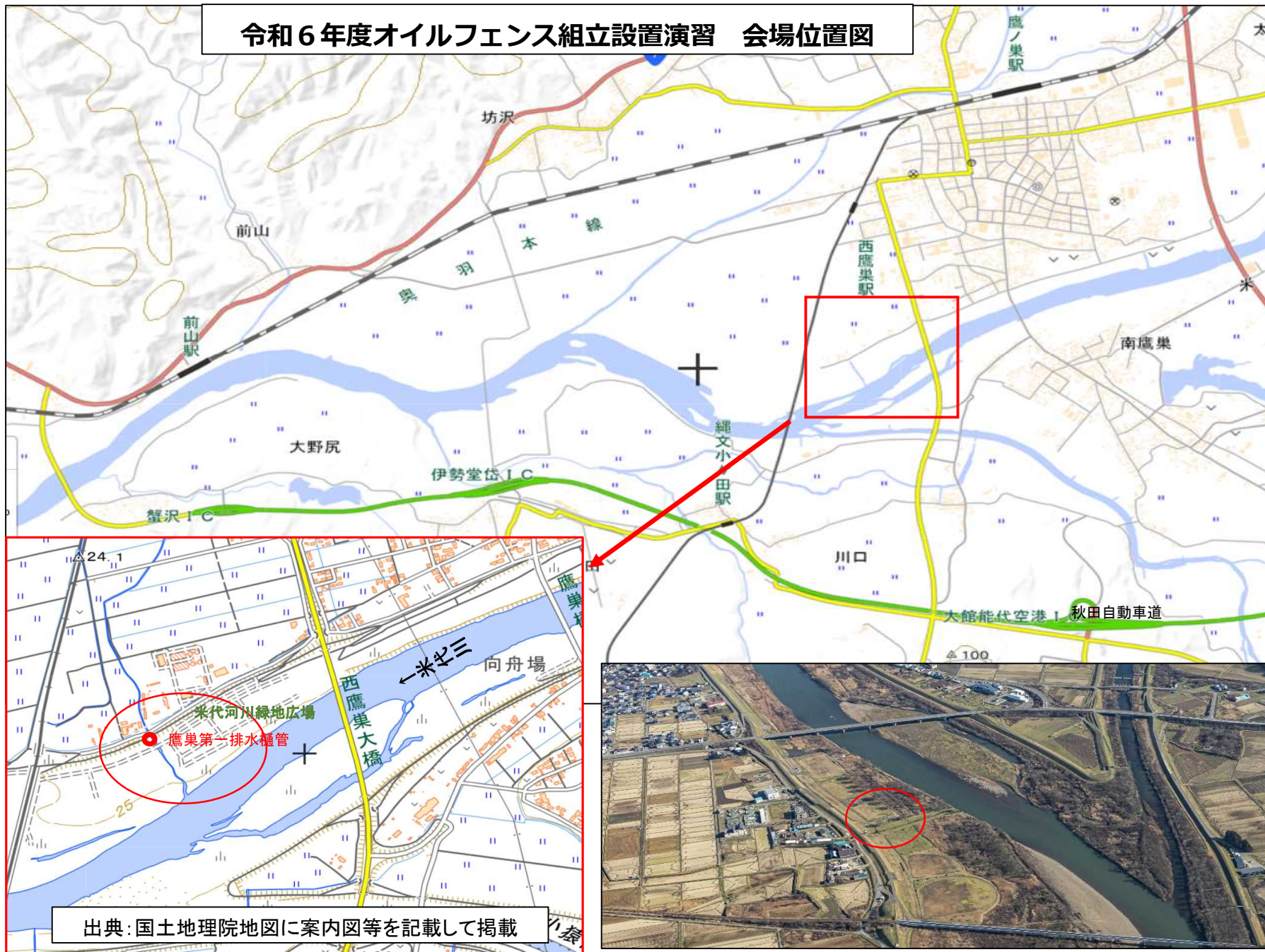
国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所

電話 0185-70-1001(代)

副所長(河川担当) 小山田 等(おやまだ ひとし) 内線204

河川管理課長 工藤 一志(くどう かずし) 内線331

# 令和6年度オイルフェンス組立設置演習 会場位置図

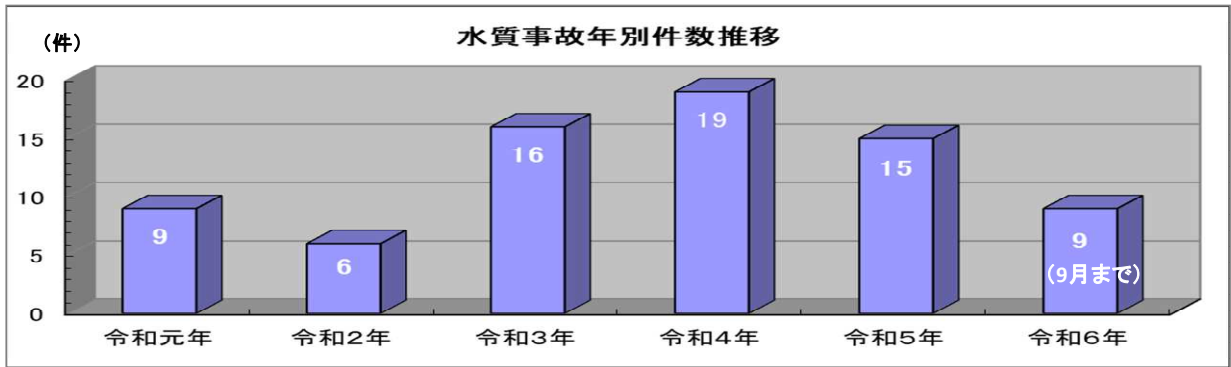
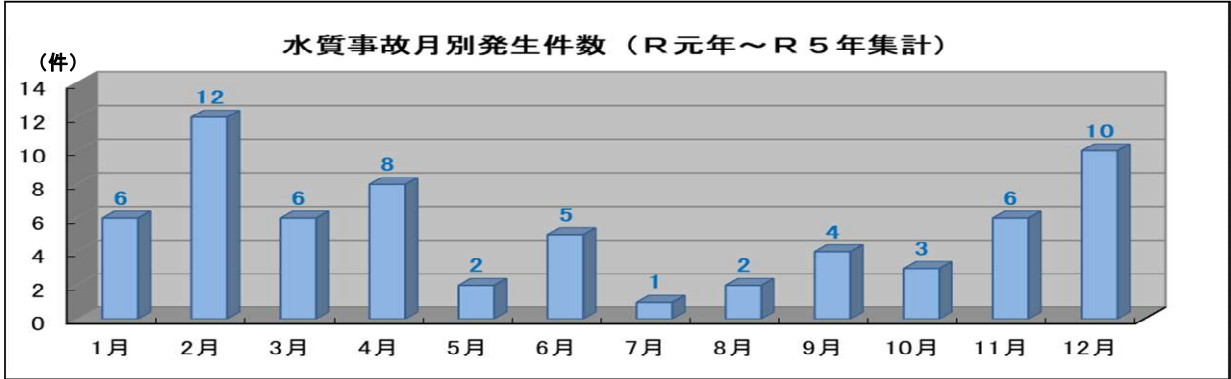


出典：国土地理院地図に案内図等を記載して掲載

# ◆ 米代川水系における近年の水質事故発生状況 ◆

## 1. 月別事故件数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
令和元年	1	3	0	2	0	0	0	0	1	1	0	1	9
令和2年	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6
令和3年	2	4	0	3	1	2	0	0	1	1	2	0	16
令和4年	0	3	2	2	1	2	1	2	1	0	2	3	19
令和5年	3	2	4	1	0	1	0	0	1	1	0	2	15
計	6	12	6	8	2	5	1	2	4	3	6	10	65
令和6年	2	2	1	1	0	0	1	2	0				9

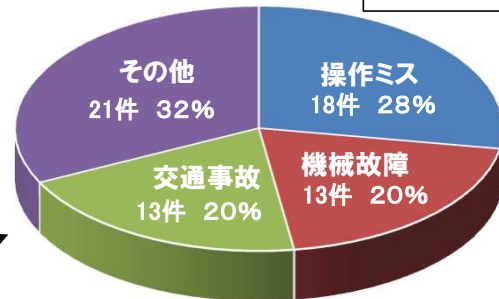


## 2. 原因別事故発生件数

	操作ミス	機械故障	交通事故	その他	合計
令和元年	3	3	3	0	9
令和2年	3	0	0	3	6
令和3年	6	2	3	5	16
令和4年	3	3	5	8	19
令和5年	3	5	2	5	15
計	18	13	13	21	65
令和6年(9月まで)	4	1	0	4	9

人為的な原因が約半数を占める！

R元年~R5データ



操作ミス→灯油の小分け中、目を離した際にあふれさせた等  
機械故障→配管ホースの劣化、バルブの故障等

## 3. 原因物質別事故発生件数

	油類	薬品類	排水等	その他	計
令和元年	9	0	0	0	9
令和2年	6	0	0	0	6
令和3年	16	0	0	0	16
令和4年	18	0	1	0	19
令和5年	15	0	0	0	15
計	64	0	1	0	65
令和6年(9月まで)	9	0	0	0	9

排水等  
1件 2%

R元年~R5データ

