

～ 灯油等の取り扱いが増える時期に備え ～

**オイルフェンス組立設置演習を実施します！**

雄物川水系水質汚濁対策連絡協議会上流支局（事務局：湯沢河川国道事務所）では、水路や河川への油流出事故を想定した「緊急時におけるオイルフェンス組立設置演習」を下記のとおり実施します。

この演習は、雄物川水系水質汚濁対策連絡協議会の事業の一環として、毎年、暖房などによる灯油の需要が増える時期に行っているもので、今年は約70人規模で実施します。

記

1. 日 時 令和 2年11月 5日（木） 13時30分～15時
2. 場 所 横手市雄物川町深井地内  
(雄物川右岸 雄物川河川公園内（別紙参照）)
3. 参加予定者 雄物川水系水質汚濁対策連絡協議会上流支局の構成機関  
(湯沢市、横手市、大仙市、仙北市、羽後町、美郷町、東成瀬村、秋田県、国土交通省、消防関係等)
4. 演習内容 雄物川の沿川において油流出事故を想定した措置演習  
(汚濁物質の拡散防止対策工、オイルフェンス設置ほか)

〔H30の演習状況〕



〔R1の演習状況〕



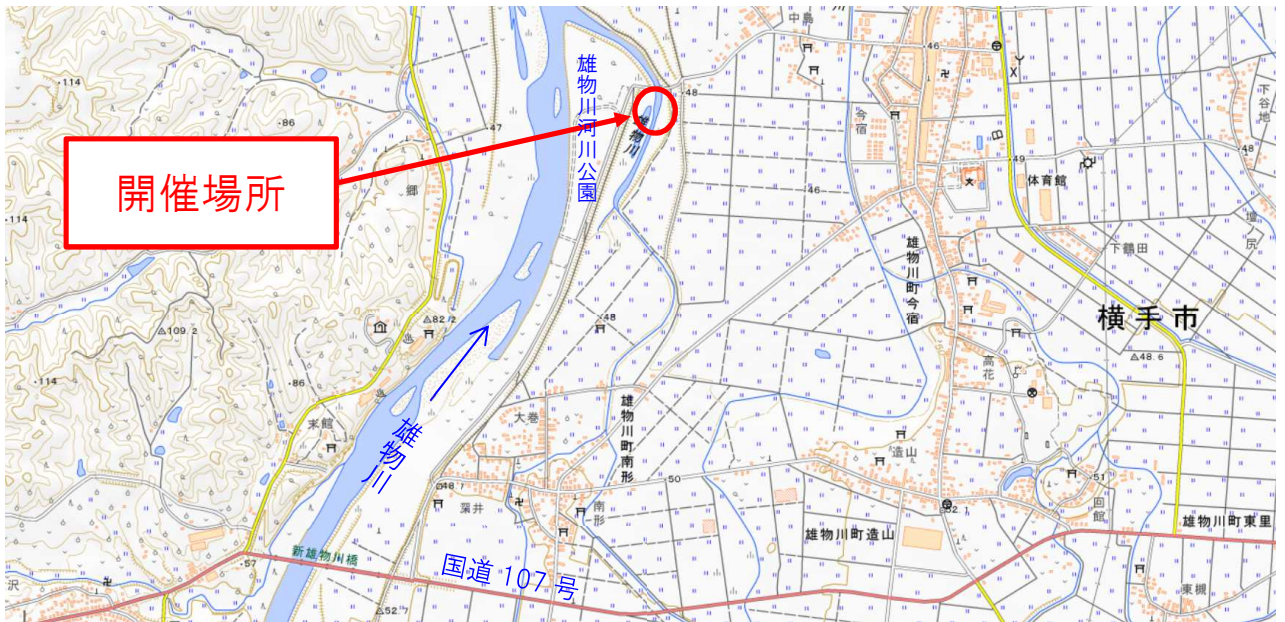
発表記者會：秋田県政記者会、横手記者会、秋田魁新報社湯沢支局及び大曲支局

問い合わせ先

雄物川水系水質汚濁対策連絡協議会（上流支局）  
事務局：国土交通省 東北地方整備局 湯沢河川国道事務所

副所長(河川) 小嶋 光博 (内線204)  
河川管理課長 佐藤 隆夫 (内線331)  
TEL 0183-73-3174 (代表)

【別紙】



出典：地理院地図に開催場所等を追記して掲載

★ 雄物川流域における近年の水質事故発生状況 ★

例年、水質事故の主な原因としては、灯油などの流出が大半を占め、原因別では約4割が機器の操作ミスや管理不備などの人為的なミスによるものとなっています。

