



国土交通省



九州地方整備局 宮崎河川国道事務所

平成 30 年 12 月 12 日

記者発表資料

迅速対応で被害を食い止めよう！

～大淀川水系水質汚濁防止対策連絡協議会水質事故訓練～

河川に油類や化学物質が流出するなどの水質事故は、水生生物等は勿論、飲料水や農業・工業用水にも大きなダメージを与えます。そのため水質事故が発生した場合は関係機関が連携し、迅速に処理を行うことが極めて重要です。

水質事故に対する一般的な対策は、オイルフェンスによる「包囲または集積」によって、油等の流下や拡散を防止しながら、油吸着材、バケツ、バキュームカー、柄杓等によって「回収」する方法を採ります。

今回、大淀川水系水質汚濁防止対策連絡協議会（大淀川水濁協）は、そのような事故を想定した実践的な水質事故訓練を行います。また、当日は、油流出事故等の専門家によるロープワーク指導等も行う予定ですので、大淀川に関心をお持ちの方はぜひ見学においでください。

名 称	大淀川水系水質事故対応実地訓練
日 時	平成30年12月14日（金）午後2時00分～
場 所	宮崎県東諸県郡国富町本庄 谷ノ口橋付近 八幡第四樋管 （別紙「会場案内図」参照）

※ 大淀川水系水質汚濁防止対策連絡協議会とは

大淀川水系の水質保全に係る行政機関（国や地方自治体）で構成し、常時情報交換を行うとともに緊急事態（油流出による水質事故等）が発生した場合に即応できるようにするための連絡体制の構築を図って大淀川水系の水質汚濁防止対策を推進し水質を保全することを目的としています。

取材について

当日取材にお越し頂いた場合は受付を済ませて下さい。詳細な活動内容については、各所属の自治体担当課にお聞き頂くこととなります。

－ 発表記者クラブ －

宮崎県政記者クラブ

宮崎市政記者クラブ

問い合わせ先

大淀川水系水質汚濁防止対策連絡協議会 事務局

国土交通省 九州地方整備局 宮崎河川国道事務所

TEL 0985-24-8221（代表） 341（内線）

ひの ゆうじ

占用調整課長 日野 裕二

せと けんじ

専門職 瀬戸 謙司

PCホームページ：<http://www.qsr.mlit.go.jp/miyazaki/>
携帯ホームページ：<http://www.miyazaki-bousai.jp/mobile/>

大淀川水系水質事故対応実地訓練

1. 主 催 大淀川水系水質汚濁防止対策連絡協議会
 2. 日 時 平成30年12月14日(金) 午後2時00分 ~ 午後4時00分
(受付開始 午後1時30分から)
 3. 会 場 宮崎県東諸県郡国富町本庄 谷ノ口橋付近
八幡第四樋管
 4. 講習内容 水質事故(油流出)発生時の初動対応、事故対策資材の
設置技術、油種の特徴、ロープワーク等
 5. 訓練 油の河川等への流出事故を想定し、拡散防止及び除去を目的に、現地
(河川)にてオイルフェンスの展開、オイルマットの敷設(回収)を行う。
- (その他) ①オイルフェンス等の訓練に必要な資機材については、事務局で準備します。
②当日は、訓練であることを考慮して、動きやすい服装で参加願います。
(ヘルメット、軍手、(地面がぬかるんだ場合の)長靴等は 各自で準備願います)

訓練会場案内図

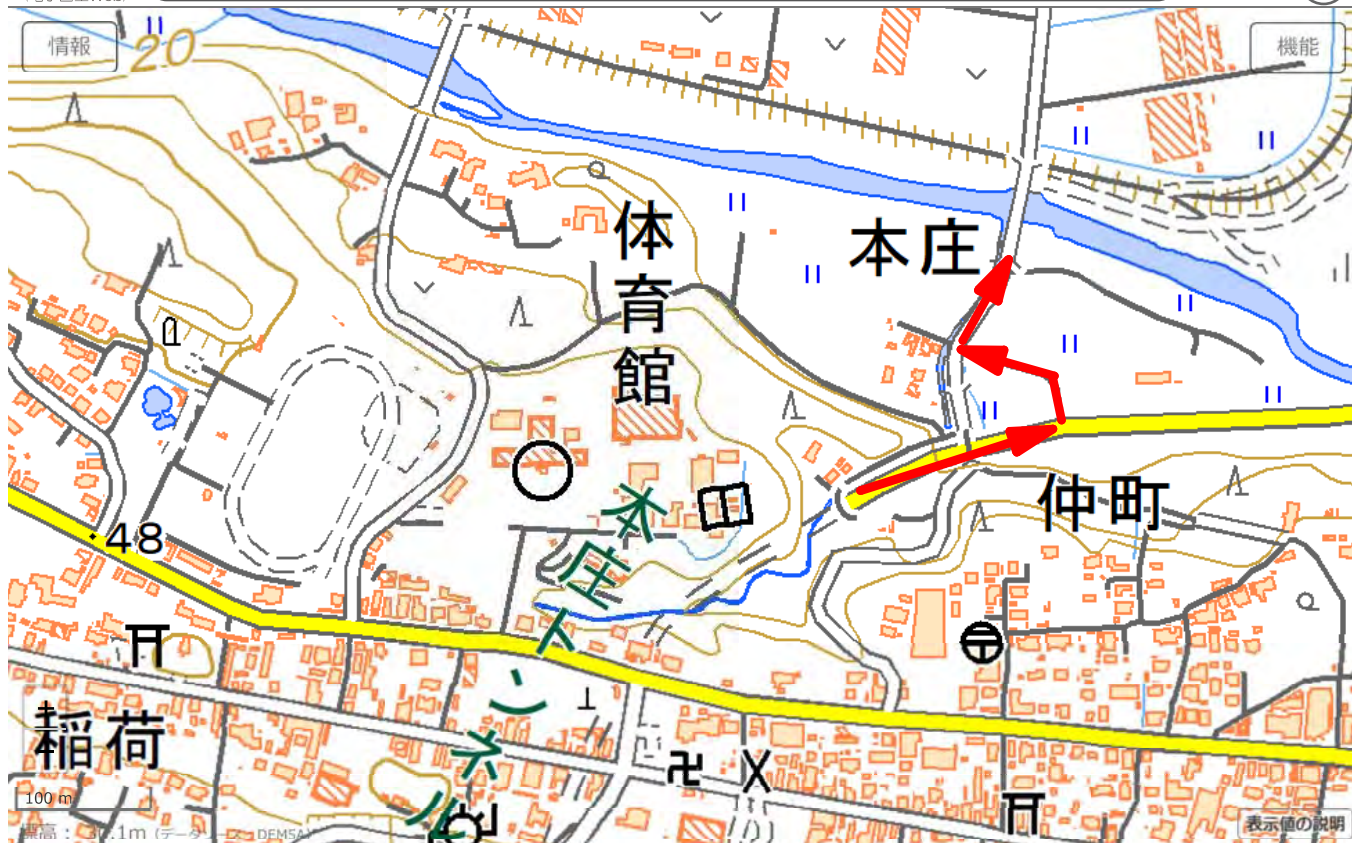
地理院地図
(電子国土Web)

例: 劔岳 / 金沢市木ノ新保町 / 35度0分0秒 135度0分0秒 / 35.00 135.00 / 54SUE83694920

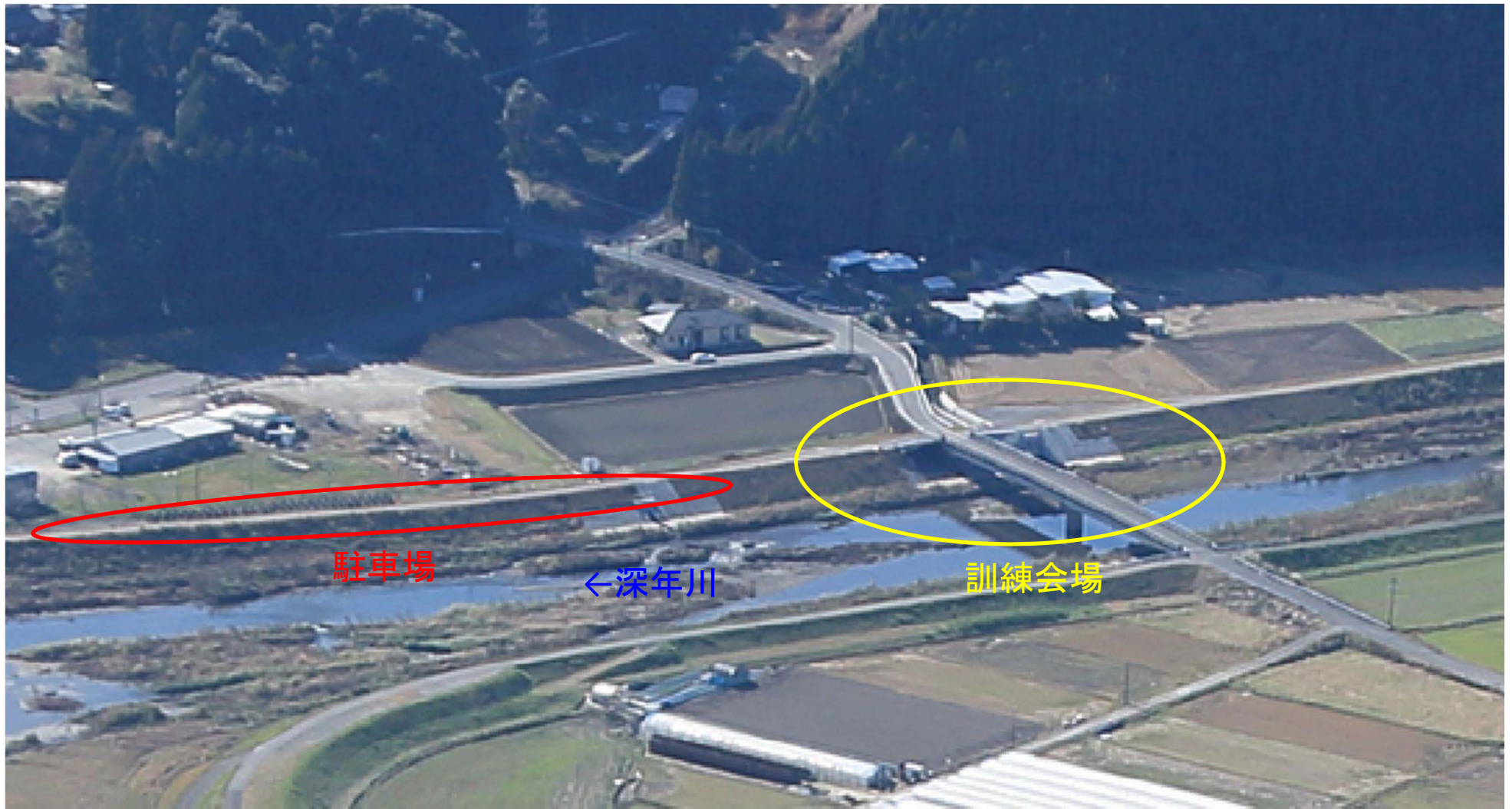


地理院地図
(電子国土Web)

例: 劔岳 / 金沢市木ノ新保町 / 35度0分0秒 135度0分0秒 / 35.00 135.00 / 54SUE83694920



(訓練会場)



(前回平成27年訓練時のようす)

