

令和3年11月18日14時00分  
資料配付 福知山河川国道事務所

## 水質事故対応講習を実施します。 ～由良川水質汚濁防止連絡協議会～

- 由良川水質汚濁防止連絡協議会は、由良川水系の汚濁防止と水質管理など水資源の保全を目的として設立した協議会です。
- 由良川水系では、油流出などの水質事故が例年発生しています。  
水質事故発生時の迅速な対応に資するため、水質事故対応講習を実施します。

- 開催日時： 令和3年11月25日(木)10時～15時
- 開催場所： 福知山河川国道事務所（3F大会議室）  
由良川高水敷  
由良川水系土師川  
（別紙-2 参照）
- 開催内容： 水質事故対応講習（室内講習）……福知山河川国道事務所  
水質事故対応講習（油種判別等）……由良川高水敷  
水質事故対応講習（現地実習）……由良川水系土師川  
※詳細は、別紙-1を参照してください。

### ※取材について

- ・希望される方は、11/24(水)正午までに、別添の宛先へ、電子メールにてお申し込みください。
- ・別添の「◆取材にあたっての留意事項」を、事前にご確認ください。

<取扱い> \_\_\_\_\_

<配布場所> 京都府政記者室、福知山市政記者クラブ、綾部新聞記者クラブ  
舞鶴市記者会、宮津記者クラブ

<問合せ先> 国土交通省 近畿地方整備局 福知山河川国道事務所

副所長(河川) きたかた 北方 やすのり 泰憲  
建設専門官 みたに 三谷 あつし 篤史

TEL:0773-22-5104(代表) FAX:0773-22-9384

## 令和3年度由良川水質汚濁防止連絡協議会水質事故対応講習 議事次第

\*雨天等の場合は午後からの現地実習を、屋内座学に変更する場合があります。

予定時刻	内 容
10:00	1. 開会
10:10	2. 水質事故対応講習<約50分> 【福知山河川国道事務所3F大会議室】 ●油流出事故対策の基礎知識について ・油流出事故の初動の対応について ・対策資材の活用方法について ・油処理材について ・ロープワーク等
11:00	3. 水質事故対応講習<約60分> 【由良川高水敷】 ●油種判別、油処理材実験
12:00	(昼食・休憩)
13:00	4. 水質事故対応講習(現地実習) 現地集合<約110分> 【由良川水系土師川 福知山市字土師地先(由良川合流部)】 ・オイルフェンスの展張等
14:50	5. 質疑応答
15:00	6. 閉会 現地解散

# 【開催場所】 水質事故対応講習

別紙-2



◆電子メールでの申し込みについて

件名：令和3年度由良川水質汚濁防止連絡協議会水質事故対応講習 取材希望  
メール本文：①お名前（複数名参加の場合は全員分）、②ふりがな、③ご所属（会社名）  
④ご連絡先（TEL）⑤取材時間（室内講習 or 油種判別等 or 現地実習）

メール送信先： 福知山河川国道事務所 河川管理課 三谷 宛  
メールアドレス： kkr-fukuchi-otayori@mlit.go.jp

◆取材にあたっての留意事項

取材にあたっては、以下の留意事項をご確認いただき、遵守にご協力ください。

- 当日、記者およびカメラマンの方は、自社の腕章を着用いただけますようお願い致します。
- 感染予防対策のため、最少人数での取材をお願いいたします。
- 取材中は、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、マスク着用にご協力ください。
- 携帯電話はマナーモードにするか、電源をお切りください。
- 手荷物・貴重品等は各自にて管理をお願いします。
- 事故防止の観点から、取材にあたっては節度のある行動をお願いします。
- 雨天等の場合は午後からの現地実習を、屋内座学に変更する場合があります。
- 円滑な進行のため、係員の誘導、指示に従ってください。
- ご質問等がある場合は、昼休み又は講習終了後、個別に対応させていただきます。

以上