

お知らせ



国土交通省
中国地方整備局

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
Chugoku Regional Development Bureau

平成25年11月18日

同時提供先

島根県政記者会・出雲市政記者クラブ・米子市政記者クラブ

斐伊川水系水濁協水質事故対策訓練の実施 大切な水を守ります！

河川等の公共用水域で水質事故が発生した場合、住民の安心・安全な暮らしを守るために、原因者や発見者からの関係機関への早急な通報に対し、迅速かつ的確な対策を行う必要があります。

斐伊川水系水質汚濁防止連絡協議会水質事故部会では、冬場の暖房用燃料の取扱いや車両スリップ事故などによる油事故への備えに加え、特に被害は無かったものの、今年2月に島根県内で搬送中に劇物の漏えいが発生したことなどを踏まえ、鳥取県西部広域行政管理組合消防局特殊災害隊の方を招き、劇物応急措置講習を行います。また、河川等への劇物漏えいに備えて事故訓練などを実施します。

。

◎開催日時・場所

平成25年11月22日(金) (13:30~15:30)
鳥取県米子市鞆町1丁目160 鳥取県西部総合事務所

- 水質汚濁防止連絡協議会及び劇物応急措置講習(本館2階講堂)
- 河川等への劇物漏えいに備えた事故訓練(駐車場)

問 い 合 わ せ 先

斐伊川水系水質汚濁防止連絡協議会 水質事故部会
(事務局：国土交通省 出雲河川事務所 管理第一課)
管理第一課長 兼重 和明
建設専門官 石田 澄直枝
TEL (0853)20-1765 (直通)

平成25年度 水質事故対策訓練

実施要領

1. 目的 河川等の公共用水域で水質事故が発生した場合、住民の安心・安全な暮らしを守るために、原因者や発見者からの関係機関への早急な通報に対し、迅速かつ的確な対策を行なわなければならない。
そのためには、日頃から関係機関相互の緊密な情報伝達体制を構築しておくとともに、水質事故処理に関する知識や実践的現場対応能力を身につけ、安全管理に配慮した対応が必要である。
国土交通省、県、市町及び関係機関で構成する斐伊川水系水質汚濁防止連絡協議会水質事故部会は、今後の水質事故対応に万全を期すため水質事故対策技術の習得・錬磨を図ることを目的に水質事故対策訓練を実施するものである。
2. 主催 斐伊川水系水質汚濁防止連絡協議会 水質事故部会
3. 日時 平成25年11月22日（金） 13:30～15:30
4. 場所 鳥取県米子市糺町1丁目160 鳥取県西部総合事務所講堂及び駐車場
5. 参加機関 国土交通省 出雲河川事務所、海上保安庁境海上保安部
鳥取県 消防防災課、水・大気環境課、河川課
西部総合事務所維持管理課、環境・循環推進課
鳥取県警生活環境課、米子警察署、境港警察署
島根県 防災危機管理課、環境政策課、河川課、下水道推進課
宍道湖流域下水道管理事務所、
松江、雲南、出雲各県土整備事務所及び各土木事業所
松江、雲南、出雲各保健所
島根県警生活環境課、松江、安来、雲南、出雲各警察署
市町 米子市、境港市
松江市、出雲市、安来市、大田市、雲南市
奥出雲町、飯南町
消防 鳥取県西部広域行政管理組合消防局
松江市、出雲市、安来市、雲南各消防本部
その他 島根県企業局 東部事務所
斐川宍道水道企業団
西日本高速道路(株)中国支社 松江高速道路事務所

6. 会議等及び訓練日程 13:30～15:00 水質事故部会会議及び劇物応急措置講習（講堂）

会議等終了～15:30 河川等への劇物漏えいに備えた事故訓練（駐車場）

7. 訓練内容

①河川等への劇物漏えいに備えた事故訓練

（実地訓練は鳥取県西部総合事務所駐車場で実施）

【演習想定】 大型トラックに4トントラックが衝突し、運搬中であつた硝酸（20リットル缶）2缶の底部に亀裂が生じ、道路上に40リットル漏えいしたとして劇物の拡散防止をする。

② メーカー代理店による事故処理資材の展示及びデモンストレーション