

公表資料

平成20年11月17日

件名	11月16日発生 吉井川水系金剛川小型給油車の交通事故による 油の流出について(第2報)
----	--

同時資料提供先

岡山県県政記者クラブ

問	い	合	わ	せ	先
岡山三川水質汚濁防止連絡協議会 事務局 中国地方整備局 岡山河川事務所 電話 086-223-5101					
担当者：副所長 田尾(090-7970-7891) 防災情報課長 谷口(090-5705-3132)					
岡山県土木部河川課 電話 086-226-7478(直通)					
担当者：河川課水政班 青葉(080-1649-7362)					
記者発表資料は、岡山河川事務所のホームページでもご覧頂けます。 ホームページアドレス <a href="http://www.cgr.mlit.go.jp/okakawa/">http://www.cgr.mlit.go.jp/okakawa/</a>					

# 11月16日発生 吉井川水系金剛川小型給油車の交通事故による 油の流出について(第2報)

< 17日17時00分現在 >

11月16日(日)21時05分頃 県道 穂浪吉永停車場線(備前市吉永町吉永中)で発生した小型給油車の横転事故による油(灯油)の流出について3時00分時点で報道発表を行いました。その後以下のとおり詳細が分かりましたので発表します。

## 1. 事故発生日時

11月16日(日)21時05分頃

## 2. 事故発生箇所及び状況

第1報では、県道における小型給油車の横転事故と発表しましたが、その後の情報で県道 穂浪吉永停車場線(備前市吉永町吉永中)寺橋付近で、灯油 312 リットルを積載(給油車運転者からの聴き取りによる積載量)した小型給油車が河川法面を転落したことによる油流出事故であることが判明しました。

## 3. 水質事故の状況

第1報では、約 250 リットルが金剛川に流出した可能性があると発表しましたが、夜明け後の巡視により、金剛川水面では少量の油膜が確認されたのみであり、金剛川への灯油流出量は、当初予想されたほど多量ではないものと推察されますが、正確な流出量は不明です。

## 4. 対策状況

### ・拡大防止策(17日午前2時00まで)

岡山県、備前市、東備消防組合により、発生現場付近へのオイルフェンスの展開(2箇所)、吸着マットによる油の吸着作業。

国土交通省 岡山河川事務所により、設置済みフェンス箇所での吸着マットの投入、大田原堰上流への万国式型吸着マットの設置。(設置済み箇所：金剛川と八塔寺川合流点付近、大田原堰下流付近、吉井川本川の合流点の各1箇所)

### ・巡視・回収状況(17日午前8時30分~)

岡山県、備前市、東備消防組合、国土交通省岡山河川事務所が、17日朝に金剛川の巡視を行った結果、事故発生箇所付近に少量の油膜が見られるが、下流においては油膜は確認出来なかった。

岡山県、備前市、東備消防組合が、事故発生箇所付近の油膜をオイルマットにより回収済。

高水敷に堆積していた枯草等に灯油が吸収されているため、東備消防組合の指導により、事故原因者が枯草を回収済。

地面に灯油が付着しているため、東備消防組合の指導により、事故原因者が付着した灯油におが屑を散布することにより回収済。

### ・今後の対策

オイルフェンスを暫く存置し、付着油の新たな流出に対する監視を継続。

## 5. 現地対策機関

岡山県

備前市

東備消防組合

国土交通省 岡山河川事務所

## 6. 被害の状況

### ・取水への影響

取水への影響の報告はありません。

電子国土ポータル - Microsoft Internet Explorer

ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り(I) ツール(T) ヘルプ(H)

戻る 進む 印刷 検索 お気に入り

アドレス http://portal.cyberjapan.jp/denshi/index3.html

電子国土ポータル

HOME | サイトマップ | ブログ | O&A | お問い合わせ | 閉鎖報告 | 電子国土って何? | 利用規約 | 拡大縮小 | 移動 | アイコン選択 | プリント | 日本周辺 | オップアップ/on/off | 計測

和気町

山部本線

金剛川

八咫寺川

事故・灯油流出箇所

よしなが

11月17日万国旗式オイルマット設置箇所

11月11日オイルフェンス設置箇所

11月10日オイルフェンス設置箇所

11月17日オイルフェンス設置箇所

和気

吉井川本川

金剛入峯

わげ

和気橋

国管理区画

県管理区画

電子国土 規約 データ

座標 衛星は世界測地系による 北緯 度 分 秒 東経 度 分 秒へ ジャンプ する

javascriptvoid();

情報読みサイト

電子国土ポータル - Microsoft Internet Explorer

ファイル(F) 編集(E) 表示(V) お気に入り(I) ツール(T) ヘルプ(H)

戻る 進む 検索 お気に入り

アドレス http://portal.cyberjapan.jp/denshi/index3.html

電子国土ポータル

HOME | サイトマップ | プラグイン | O&A | お問い合わせ | 閉鎖報告 | 電子国土って何? | 利用規約 | 拡大縮小 | 移動 | アイコン選択 | プリント | 日本周辺 | ポップアップ on/off | 計測

八塔寺川  
事故: 軽油流出箇所

11月10日オイルフェンス設置箇所

11月17日オイルフェンス設置箇所

吉永町三股

吉永町吉永中

寺橋

吉永町南方

向山

石仏山

閣谷学校列館

南方森林公園

600m

全画面 検索 作図パネル 地図切替 凡例表示 使い方

座標 数値は世界測地系による 北緯 度 分 秒 東経 度 分 秒へ [ジャンプ](#) する

信頼済みサイト