

## お知らせ

記者発表資料  
配布日

平成30年5月29日

同時発表先：広島県政記者クラブ  
合同庁舎記者クラブ  
中国地方建設記者クラブ

### 5月29日発生、 太田川水系京橋川への生コンクリート等の流出について

平成30年5月29日(火)13時24分頃、太田川水系京橋川(広島県広島市南区皆実町2丁目の御幸橋付近)において、コンクリートミキサー車が河川内に転落し、積載されていた生コンクリート等の流出が確認されました。  
詳細は別紙のとおり。

#### <問い合わせ先>



太田川  
シンボルマーク

#### 太田川水質汚濁防止連絡協議会（事務局）

国土交通省 中国地方整備局 太田川河川事務所

副所長（技）

ふじわら ひろし  
藤原 寛

管理第一課長

よねだ まさふみ  
米田 昌史

082-222-9248（直通）

#### 広島県 西部建設事務所

管理第一課長

はまなか しょうじ  
浜中 章二

082-250-8150

平成30年5月29日17時現在

**平成30年5月29日発生  
太田川水系京橋川への生コンクリート等の流出について**

**1. 事故発見日時**

平成30年5月29日（火）13：24頃

**2. 事故発見状況**

- ・13：24頃、一般市民より車が転落していると広島市消防局（119番）へ連絡あり。

**3. 事故発生箇所**

- ・河川名：太田川水系京橋川（県管理区間）左岸  
広島市南区皆実町2丁目の御幸橋付近（位置図参照）

**4. 事故発生原因**

- ・コンクリートミキサー車が河川内に転落し、生コンクリート及びオイルが流出。

**5. 水質事故の規模**

- ・生コンクリート及び油の流出量は不明。オイルの油種は不明。
- ・魚の斃死は見受けられない。

**6. 事故対策**

- ・生コンクリートは、原因者において回収作業実施中。
- ・オイルは、消防署及び西部建設事務所において回収作業を実施中。拡散防止作業は、西部建設事務所において実施中。

**7. 現地対策機関**

- ・広島県西部建設事務所
- ・広島市南消防署
- ・広島南警察署

**8. 取水への影響**

- ・現時点で取水への影響は確認されていない。

**9. 生態系への影響**

- ・現時点で河川の生態系への影響は確認されていない。

■水質事故 発生箇所位置図

