



令和元年10月10日

## 河川への化学物質（苛性ソーダ）流出について（第2報）

【10月10日（木）16:00時点】

高梁川水系成羽川への化学物質（苛性ソーダ）流出について、水質測定結果及び現地調査結果について次のとおりお知らせします。

- 発生日時  
10月9日（水）19:00頃
- 発生箇所  
一級河川高梁川水系成羽川（県管理区間：高梁地域事務所管内）  
高梁市落合町阿部2100付近（高梁川合流点より約1km上流）
- 水質測定結果

		pH
県管理区間	成羽川 あいあい橋地点 高梁川 玉川橋地点	環境基準値内
国管理区間	高梁川 湛井堰地点 高梁川 川辺橋地点	環境基準値内

※基準値は河川環境の保全に関する環境基準「河川（湖沼を除く）A類型」

- 現地調査結果

高梁川 県管理区間	成羽川（発生箇所付近）～ 高梁川県管理区間（豪溪湊橋 付近）	魚等へい死など水質異常は 確認されなかった。
高梁川 国管理区間	川辺橋（河口から15k200付近） ～ 国管理区間（豪溪湊橋付近）	魚等へい死など水質異常は 確認されなかった。

- 取水への影響  
下流の利水事業者へ情報提供を行っているが、現在のところ取水停止等の情報は入っていない。

- 今後の対応  
流出地点においてポンプアップ作業を行っているが、土のう積みによる流出防止を行っており、成羽川への流出する恐れは無いことと、高梁川及び成羽川の水質測定結果及び現地調査結果で異常が確認されなかったことから、これをもって対応を終了する。

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 086-223-5196（防災情報課直通）  
【担当者】 総括保全対策官 柏原 良彦（内線308）  
防災情報課長 今野 新（内線281）