

近畿地方整備局 九頭竜川ダム統合管理事務所
資料配布

配布 日時	平成22年7月8日(木) 17時00分
----------	------------------------

件名	九頭竜ダム湖内での水面変色について
----	-------------------

概要	<ul style="list-style-type: none"><li>● 7月7日及び8日に九頭竜ダム湖において水面が茶褐色に変色していることを確認しました。</li><li>● 現在、原因を調査中です。</li></ul>
----	---

取り扱い	_____
------	-------

配布場所	福井県県政記者クラブ 大野市 情報広報課
------	-------------------------

お問い合わせ先  
近畿地方整備局 九頭竜川ダム統合管理事務所  
管理課長 荒木 道男 (内線331)  
電話 0779-(66)5300 (代)

## 九頭竜ダム湖内での水面変色について

- 7月7日12時頃、九頭竜ダム管理支所職員が、ダム湖の水面が変色している兆候を発見しました。
- 7月8日にダム湖の巡視により水面が茶褐色に変色しているのを確認しました。
- 水面変色場所は5箇所あり、九頭竜ダムゲート付近で幅30m、延長40mの茶褐色、<sup>にぐれ</sup>荷暮川流入付近で、幅30m、延長200mの茶褐色、<sup>とめどうろ</sup>米俵川流入付近で、幅20m、延長50mの茶褐色、<sup>いせ</sup>伊勢川流入付近で幅10m、延長50mの茶褐色、<sup>はやしたに</sup>林谷川流入付近で幅30m、延長100mの薄い茶褐色の変色を確認しました。併せて周辺の状態を確認しましたが、魚の死亡や異臭等の異常はありませんでした。
- 九頭竜川ダム統合管理事務所では、変色の原因を調べるため早急に水質調査を行います。
- 変色は例年この時期に発生しており、昨年平成21年7月7日にも同様の箇所での変色を確認しています。このときの原因は渦鞭毛藻網のペリジニウム属による淡水赤潮で、人体や生物、魚類等への影響を与えるものではありませんでした。

# 九頭竜ダム 赤潮発生箇所

平成22年7月8日

