

| |
|--------------|
| 紀の川ダム統合管理事務所 |
| 資料配布 |

| | |
|----|--------------------------|
| 配布 | 平成26年10月31日(金) 18時30分 |
|----|--------------------------|

| | |
|----|---------------------------------|
| 件名 | 大滝ダム貯水池内の 湖面で赤茶褐色の変色を確認(第1報) |
|----|---------------------------------|

| | |
|----|---|
| 概要 | 奈良県吉野郡川上村における大滝ダム貯水池の井戸橋付近(ダム堰堤から約7.2km)において湖面の一部に赤茶褐色の変色が確認されました。なお、魚のへい死は確認されていません。 |
|----|---|

| | |
|------|-------|
| 取り扱い | _____ |
|------|-------|

| | |
|------|--------------------------|
| 配布場所 | 奈良県政経済記者クラブ 五條市政記者クラブ |
|------|--------------------------|

| | |
|------|---|
| 問合せ先 | 国土交通省近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所 防災情報課長 早田 順英 電話 : 0747-25-3013 |
|------|---|

大滝ダム貯水池内の湖面で赤茶褐色の変色を確認 (第1報)

1. 現地の状況

平成26年10月31日14:30頃、大滝ダム貯水池の井戸橋付近（ダム堰堤から約7.2km）において湖面の一部に赤茶褐色の変色を河川巡視者が確認しました。なお、魚のへい死は確認されていません。

2. 対策等

紀の川ダム統合管理事務所では、本日、採水しプランクトン等の分析を行います。原因が特定されれば速やかにお知らせします。

○調査項目

窒素、リン、クロロフィルa、クロロフィルb、クロロフィルc、植物プランクトン

○その他

大滝ダムから直接取水はしていません。

位置図

