

お知らせ

令和元年7月17日

情報提供先：島根県政記者会  
出雲市政記者クラブ

## 志津見ダムでアオコが発生しました

### 【アオコの原因種である藍藻類(ミクロキスティス)を確認】

令和元年7月16日14:00頃に志津見ダム貯水池内の一部において、表面が緑色に変色していることが確認され、水質分析を行った結果、アオコの原因種である藍藻類(ミクロキスティス)が確認されました。

なお、志津見ダム貯水池及び志津見ダム下流では、魚のへい死は確認されておられません。

今後も引き続き貯水池の巡視を行い、アオコの状況について監視します。

なお、アオコの状況につきましては、国土交通省中国地方整備局出雲河川事務所のウェブサイトにて、情報提供してまいりますのでご覧ください。

<http://www.cgr.mlit.go.jp/izumokasen/>

#### 【問い合わせ先】

国土交通省中国地方整備局出雲河川事務所

(技) 副所長 沖田(おきた) 宏之(ひろゆき)

志津見ダム管理支所長 榎野(とがの) 秀明(ひであき)

電話 0853-21-1850 (出雲河川事務所 代表)

0854-73-0222 (志津見ダム管理支所)



「くにびきくん」  
志津見ダムキャラクター

# 緑色の水発生確認位置図

令和元年7月16日  
巡視時刻 13:00~15:00

凡例(見た目アオコ指標)

-  レベル0
-  レベル1
-  レベル2
-  レベル3
-  レベル4
-  レベル5
-  レベル6

※見た目アオコの詳細は参考資料をご覧ください。



今回見つけたアオコの範囲は黄線で、  
囲んだ範囲であるが、部分的にレベル4  
が発生している。

# 確認位置



● : 確認位置

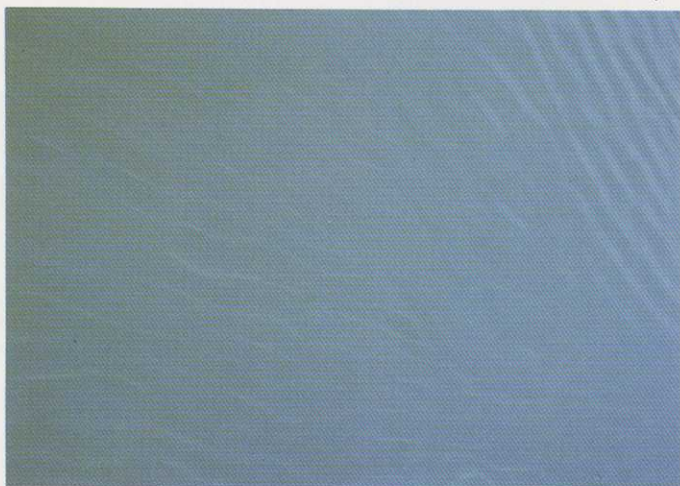
ダム上流からの写真



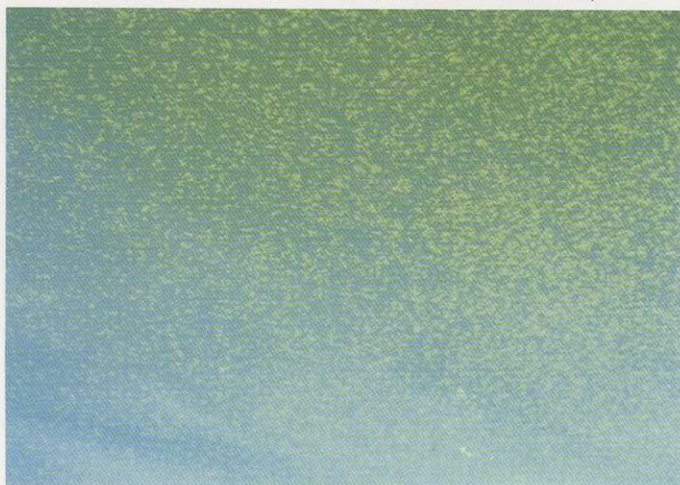
レベル0：アオコの発生は認められない。



レベル1：アオコの発生が肉眼で確認できない。  
(ネットで引いたり、白いバットに汲んで良くみると確認できる)



レベル2：うっすらとすじ状にアオコの発生が認められる。  
(アオコがわずかに水面に散らばり肉眼で確認できる)



レベル3：アオコが水の表面全体に広がり、所々パッチ状になっている。



レベル4：膜状にアオコが湖面を覆う。



レベル5：厚くマット状にアオコが湖面を覆う。



レベル6：アオコがスカム状(厚く堆積し、表面が白っぽくなったり、紫、青の縞模様になることもある)に湖面を覆い、腐敗臭がする。

## 見た目アオコ指標

湖内で一番集積量の多いところ、多い時間帯でその量を以上のようなレベルで分ける。