

室生ダム貯水池におけるアオコの収束

どくりつぎょうせいほうじんみずしげんきこう
独立行政法人水資源機構室生ダムにおいて、8月8日から発生が確認されておりましたアオコ（藍藻類ミクロスティス等）について、10月17日に、その収束を確認しましたので、お知らせいたします。

1. 概要

■アオコの収束の確認

職員の巡視により10月17日に確認しました。

■貯水池状況

良好（別紙）

2. アオコ発生記録

■発生時期

8月8日から10月17日

■発生場所及び規模

ダム堤体付近（ダム幅×10m程度）、深谷川網場上下流付近（50m×10m程度）、深谷川上流端（30m×20m程度）

■発生時の対応

アオコ発生期間中は、発生状況監視の強化を行いました。また、通常は水深0-4mから取水している取水位置を5-10mに深くするとともに、アオコを下流へ放流しないよう「遮水膜」を設置するなど、対応を行いました。

平成23年10月21日
独立行政法人 水資源機構
木津川ダム総合管理所



発表記者クラブ

奈良県政記者クラブ
桜井市政記者クラブ
名張市政記者クラブ

問い合わせ先

独立行政法人 水資源機構 木津川ダム総合管理所
室生ダム管理所長代理 菅生 一則（すごう かずのり）
住所：奈良県宇陀市室生大野3846
電話：0745-92-2320

■貯水池状況

【室生ダム貯水池状況：ダムサイト付近】



【室生ダム貯水池状況：深谷川網場付近】

