室生ダム貯水池における淡水赤潮の終息

独立行政法人水資源機構木津川ダム総合管理所が管理する室生ダム貯水池において、平成31年1月16日から発生が確認されておりました淡水赤潮(渦鞭毛藻類ペリディニウム等)について、4月12日に、その終息を確認しましたので、お知らせいたします。

1. 概要

■淡水赤潮終息の確認

4月12日に、巡視により淡水赤潮の終息を確認しました。

■貯水池の状況

異常なし(下図参照)

2. 淡水赤潮の発生記録

■発生時期

平成31年1月16日から4月12日まで

■発生場所

宇陀川の副ダム下流域付近および貯水池中流域付近、天満川河口域付近、初瀬取 水口における宇陀川河道屈曲部区間

■発生時の対応

淡水赤潮の発生期間中において、臨時調査を実施し、結果を当管理所ホームページに公表するとともに、巡回回数を増やして発生状況の監視を強化しました。



室生ダム貯水池状況 (平成31年4月12日 8:50~12:30)