

お知らせ

管理開始以降、最高潮位を観測。 長良川河口堰のゲートを全開しました。

1. 概要 長良川河口堰では、台風24号の接近に伴う高潮による河口堰下流水位の上昇が予測されたため、9月30日20時50分から全開操作を開始しました。河口堰下流の潮位は管理開始以降の最高となるT.P. + 2.53m（9月30日22時00分）を記録しました。
- また、その後、流入量が増大したことにより、洪水を安全に流下させるためにゲート全開操作を継続しています。



2. 状況 流域平均累計雨量 : 138mm（9月29日4時から10月1日5時）
全開操作開始時刻 : 9月30日20時50分

今回の全開操作は、平成7年7月の河口堰運用開始以降158回目です。

また、運用開始以降最大の出水は、平成16年10月台風23号による洪水であり忠節地点毎秒7,667立方メートルの流量を観測しています（国土交通省水文水質データベースより）。

3. 配布先 中部地方整備局記者クラブ、岐阜県政記者クラブ、三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ（三重県）、桑名記者クラブに同時配布します。
4. 問合せ先 独立行政法人水資源機構 長良川河口堰管理所
管理課長 中菌（なかぞの） 電話0594-42-5012（代）

長良川河口堰のホームページはこちらを検索

HP

長良川河口堰 検索



過去の
管理情報→



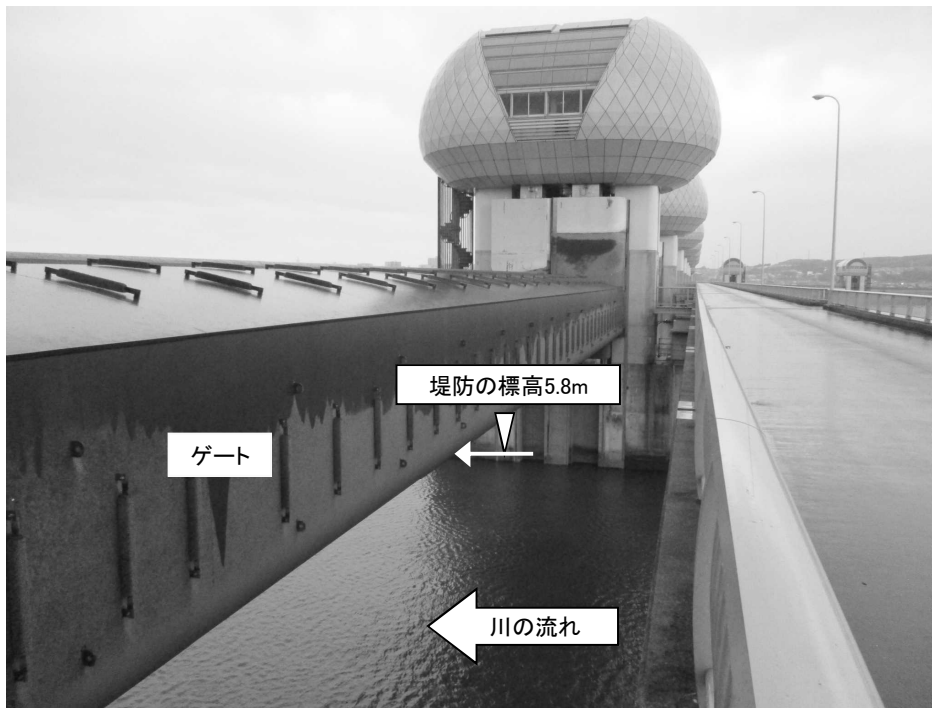
長良川河口堰
のゲート操作→





ゲート全開操作開始後の長良川河口堰（堰下流側）

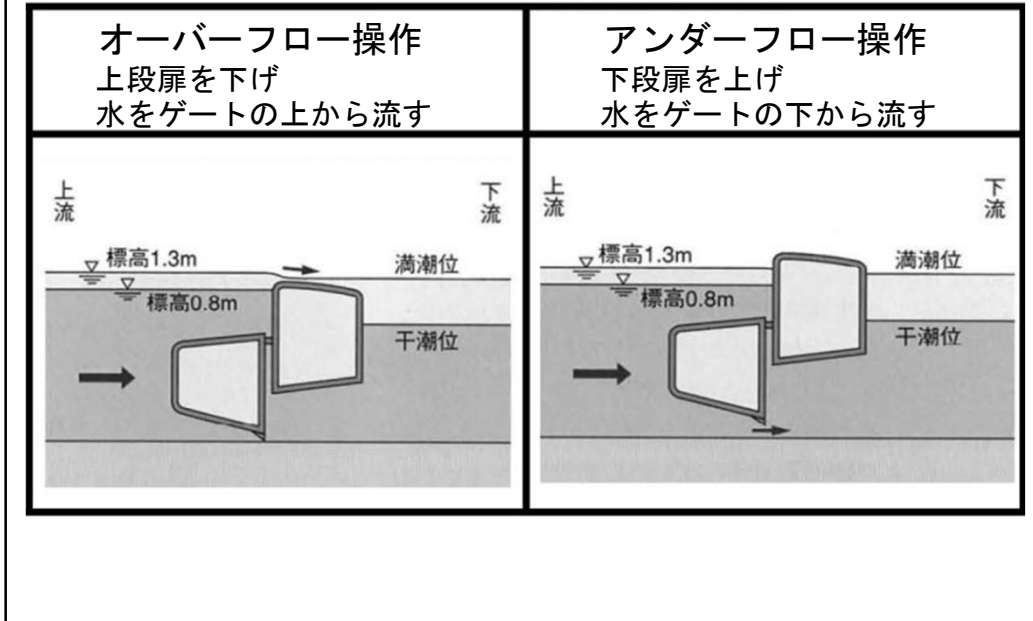
10月1日 6時撮影



ゲート全開操作開始後の長良川河口堰（堤防より高い位置にゲートを引き上げ）

10月1日 6時撮影

ゲート操作状況



ゲート操作状況

