

お知らせ

長良川河口堰でゲート全開操作をおこないました



1. 概要 長良川河口堰では、低気圧の影響による洪水を安全に流下させるため、8月18日11時09分からゲートを全開にしました。その後、長良川の堰地点の流量が全開操作実施の基準流量毎秒800立方メートルを下回ったことから、塩水遡上を防止するため、19日11時14分に全開操作を終了し、アンダーフロー操作に切替えました。



2. 状況 流域平均累計雨量 : 98mm（8月17日18時から19日2時まで）
堰最大流入量 : 毎秒約2,100立方メートル（18日14時50分）
全開操作開始時刻 : 18日11時09分
全開操作終了時刻 : 19日11時14分
全開操作継続時間 : 24時間05分

なお、今回の全開操作は、平成7年7月の河口堰運用開始以降144回目となります。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)。

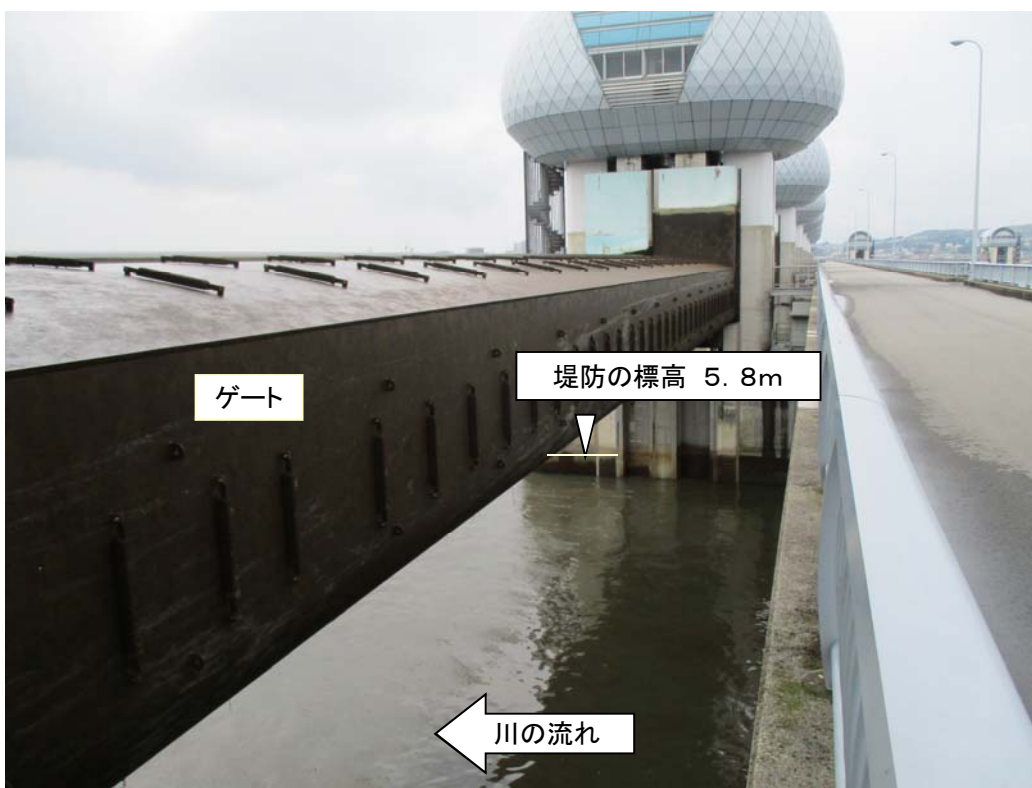
3. 配布先 中部地方整備局記者クラブ、岐阜県政記者クラブ、三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ（三重県）、桑名記者クラブに同時配布します。
4. 問合せ先 独立行政法人水資源機構 長良川河口堰管理所
管理課長 中菌（なかぞの） 電話0594-42-5012（代）

長良川河口堰のホームページはこちらを検索	過去の管理情報→		長良川河口堰のゲート操作→	
HP	<input type="text" value="長良川河口堰"/> <input type="button" value="検索"/>			



ゲート全開操作時の長良川河口堰（堰下流側）

8月18日 12時撮影



ゲート全開操作時の長良川河口堰（堤防より高い位置にゲートを引き上げ）

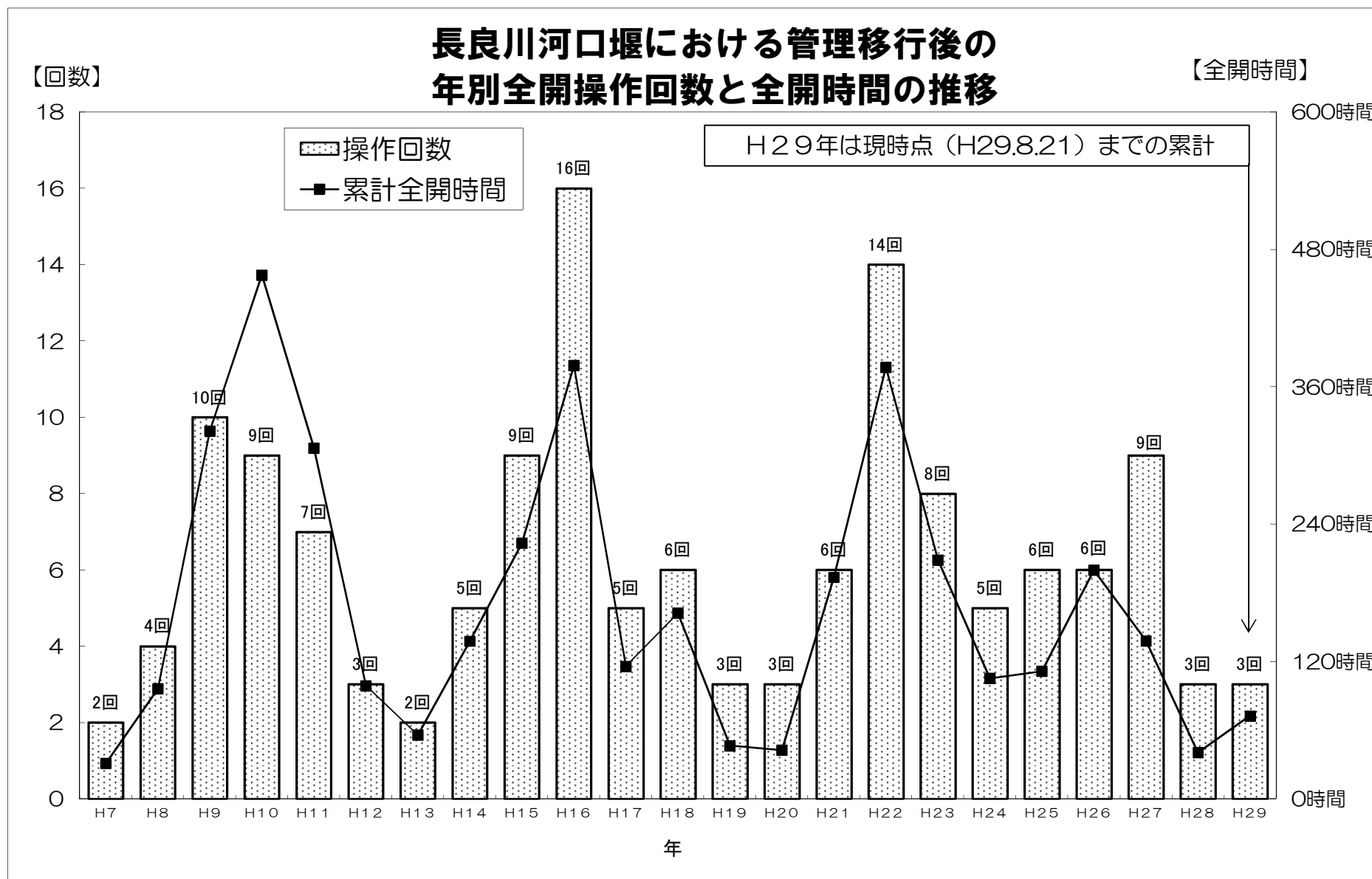
8月18日 12時撮影



ゲート全開操作終了後の長良川河口堰（アンダーフロー操作に切り替え）
8月20日 6時撮影



ゲート全開操作終了後の長良川河口堰（アンダーフロー操作に切り替え）
8月20日 6時撮影



※現時点 (H29.8.21) までの操作回数: 144回
※累計全開時間: 3920時間 10分