

# お知らせ

## 長良川河口堰でゲート全開操作(150回目)を終了しました

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、4月25日6時39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、26日14時02分に全開操作を終了し、オーバーフロー操作に切替えました。



2. 状況 流域平均累計雨量 : 161mm（4月23日22時から25日9時まで）  
堰最大流入量 : 毎秒約3,600立方メートル（25日14時30分）  
全開操作開始時刻 : 25日 6時39分  
全開操作終了時刻 : 26日14時02分  
全開操作継続時間 : 31時間23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**150回目**となります。また、今回観測した堰最大流入量毎秒約3,600立方メートルは、運用開始以降11番目に大きな出水でした。

なお、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 中藪（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→



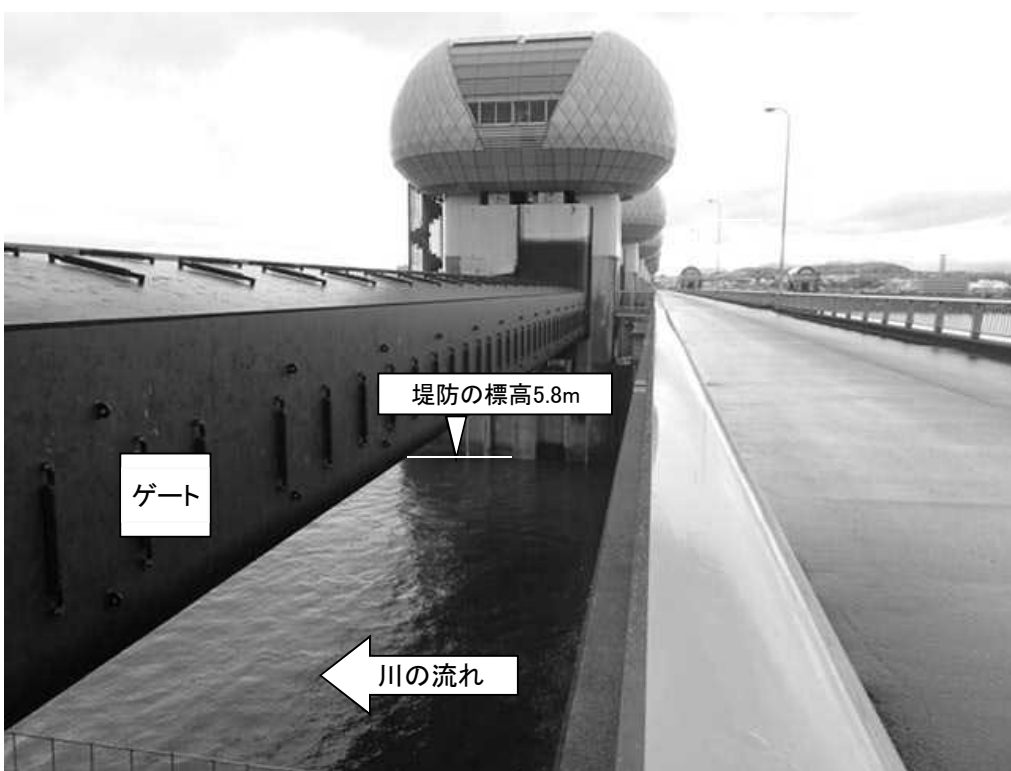
長良川河口堰  
のゲート操作→





ゲート全開操作開始後の長良川河口堰(堰下流側)

4月25日7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)

4月25日7時撮影



ゲート全開操作終了後の長良川河口堰

4月27日 6時撮影



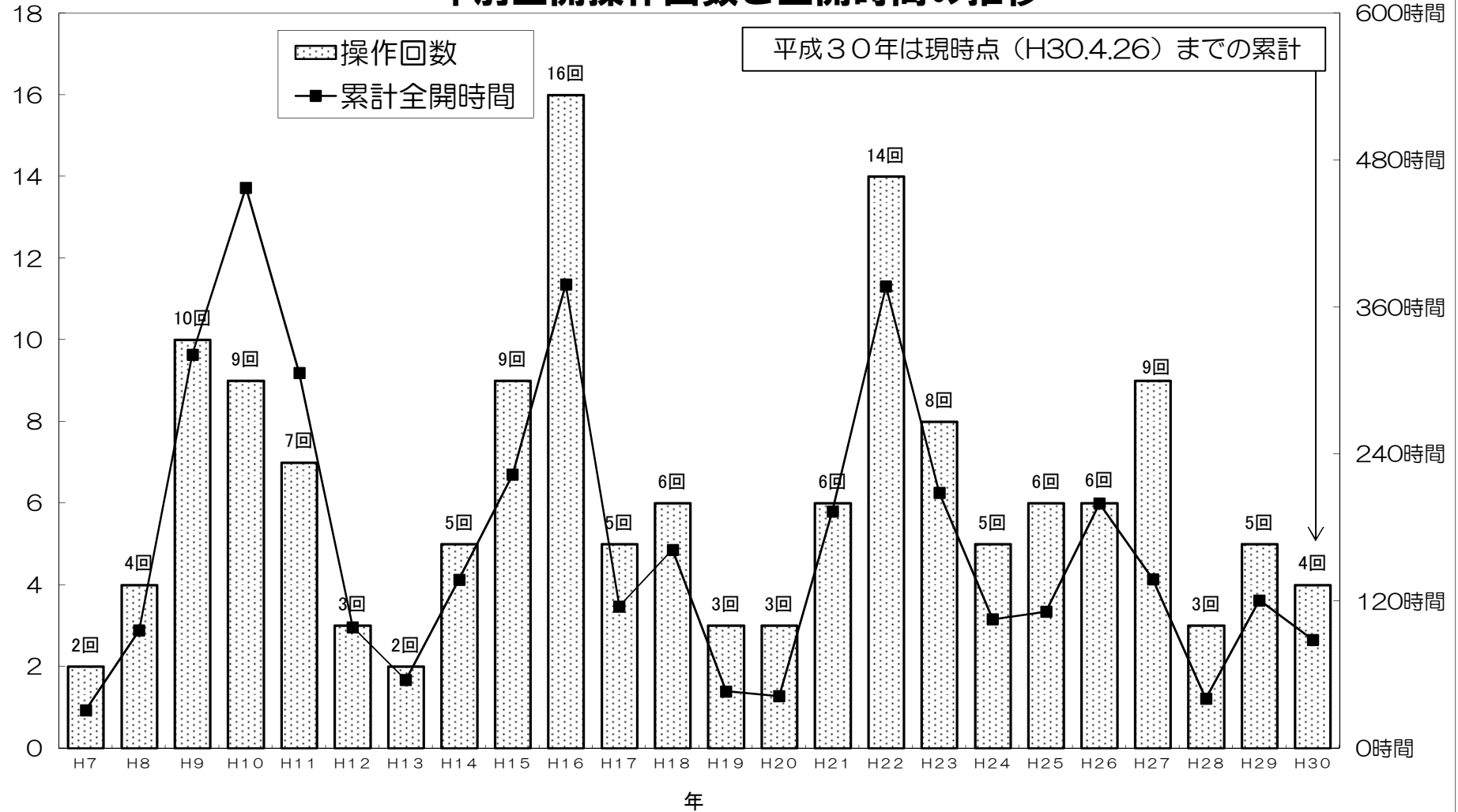
ゲート全開操作終了後の長良川河口堰

4月27日 6時撮影

# 長良川河口堰における管理移行後の 年別全開操作回数と全開時間の推移

【回数】

【全開時間】



※現時点(H30.4.26)までの操作回数:150回  
※累計全開時間:4057時間 05分