

お 知 ら せ

1. 件 名 長良川河口堰で洪水時の全開操作を行いました

2. 概 要 台風18号の影響により発生した洪水を安全に流下させるため、長良川河口堰では、9月16日10時49分より洪水時の全開操作を開始しました。

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17日10時07分に全開操作を終了し、アンダーフロー操作に切り換えました。



全開操作中の河口堰(下流側)
(9月16日 12時撮影)

【雨量状況】

流域平均累計雨量：134mm

(9月15日3時から16日15時まで)

【河川状況】

堰最大流入量：毎秒約2,100立方メートル

(9月16日17時)

【操作状況】

全開操作開始時刻：16日10時49分

全開操作終了時刻：17日10時07分

全開継続時間：23時間18分

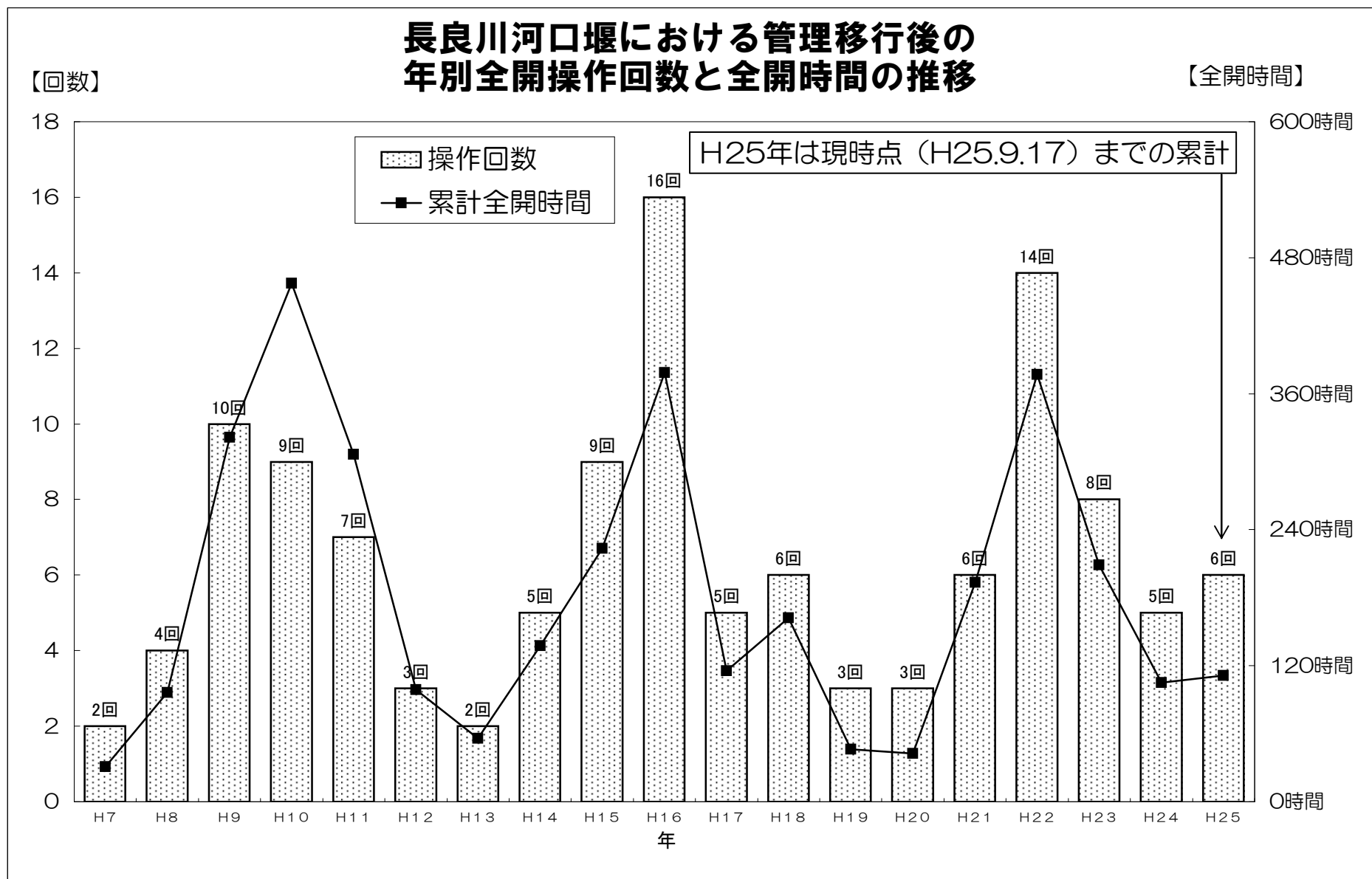
なお、今回の全開操作は、平成7年7月の河口堰運用開始以降123回目(今年度6回目)となります。また、運用開始以降最大の出水は、平成16年10月台風23号による洪水であり忠節地点毎秒7,667立方メートルの流量を観測しています(国土交通省水文水質データベースより)。

3. 配 布 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、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 花田(はなだ) 電話0594-42-5012(代)

長良川河口堰の管理状況は、長良川河口堰のホームページでご覧になれます。
<http://www.water.go.jp/chubu/nagara/index.html>
現在のゲート状況は、次の場所でご覧になれます。
http://www.gix.or.jp/~naga02/nagara/japanese/20_seki-syoryo/graph.html
最近の管理情報及び過去の全開状況は、次の場所でご覧になれます。
http://www.water.go.jp/chubu/nagara/14_kanri/index.html



※現時点 (H25.9.17) までの操作回数：123回

※累計全開時間：3469時間 32分



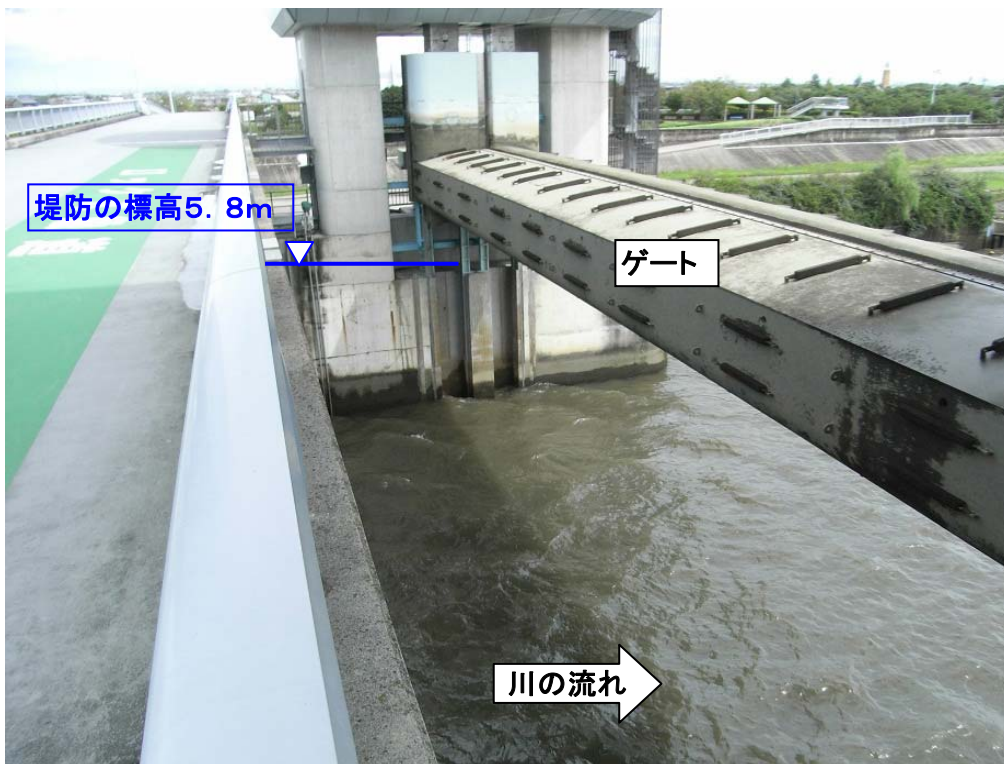
ゲート全開操作時の長良川河口堰(堰上流側)



ゲート全開操作時の長良川河口堰(堰下流側)



ゲート全開操作時の長良川河口堰(ロック式魚道のゲート)



ゲート全開操作時の長良川河口堰(ロック式魚道のゲート)