

# 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、低気圧による洪水を安全に流下させるために3月19日18時49分よりゲートを全開しました。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20日6時13分に全開操作を終了し、オーバーフロー操作に切り換えました。

全開操作中の長良川河口堰（下流側より撮影）

（3月19日19時撮影）



2. 状況 流域平均累計雨量 : 68mm（3月18日18時から19日15時まで）  
堰最大流入量 : 毎秒約960立方メートル（19日22時00分）  
全開操作開始時刻 : 19日18時49分  
全開操作終了時刻 : 20日 6時13分  
全開操作継続時間 : 11時間24分

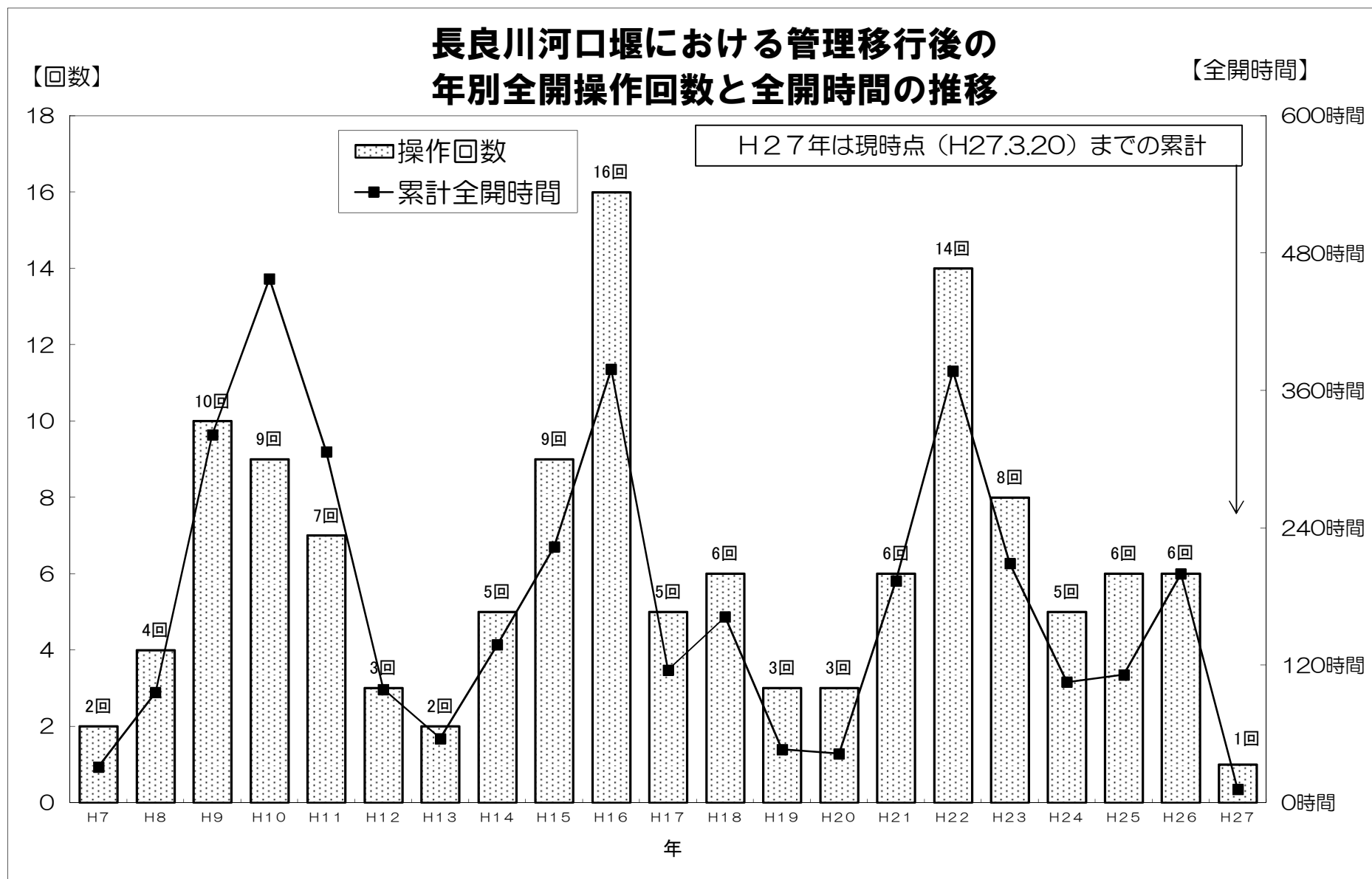
なお、今回の全開操作は、平成7年7月の河口堰運用開始以降130回目となります。また、運用開始以降最大の出水は、平成16年10月台風23号による洪水であり忠節地点毎秒7,667立方メートルの流量を観測しています(国土交通省水文水質データベースより)。

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 花田（はなだ） 電話0594-42-5012（代）

長良川河口堰のホームページで、ゲート操作等管理状況がご覧になれます。

<http://www.water.go.jp/chubu/nagara/index.html>





※現時点(H27.3.20)までの操作回数:130回

※累計全開時間:3680時間 44分