

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、3月5日23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、6日7時55分に全開操作を終了しました。

ゲート全開操作中の長良川河口堰（下流側より撮影）
（3月6日7時撮影）



2. 状況 流域平均累計雨量 : 59mm（3月5日6時から5日22時まで）
堰最大流入量 : 毎秒約920立方メートル（6日2時50分）
全開操作開始時刻 : 5日23時39分
全開操作終了時刻 : 6日7時55分
全開操作継続時間 : 8時間16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147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

HP

過去の
管理情報→



長良川河口堰
のゲート操作→





ゲート全開操作時の長良川河口堰（堰下流側）

3月6日 7時撮影



ゲート全開中の長良川河口堰

3月6日 7時撮影



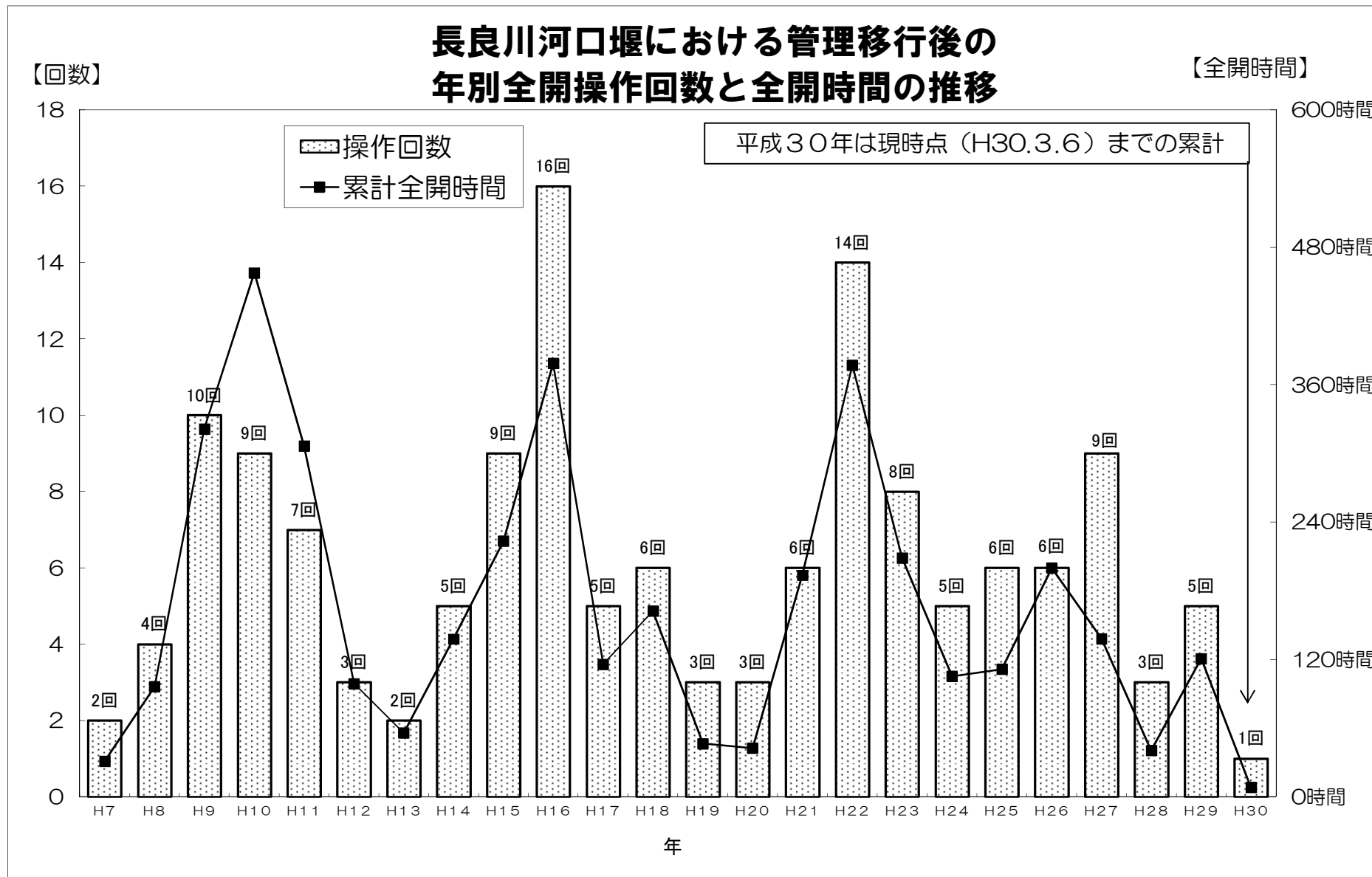
ゲート全開操作終了後の長良川河口堰

3月6日 8時撮影



ゲート全開操作終了後の長良川河口堰

3月6日 8時撮影



※現時点（H30.3.6）までの操作回数：147回
※累計全開時間：3976時間 51分