

## お知らせ

### 洪水を安全に流下させるために 長良川河口堰のゲートを全開しました。

1. 概要 長良川河口堰では、前線の影響による洪水を安全に流下させるため、7月14日（火）3時59分にゲートを全開しました。



2. 状況 流域平均累計雨量 : 106mm (7月13日10時から7月14日8時現在)  
全開操作開始時刻 : 7月14日 3時59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175回目です。  
また、運用開始以降最大の出水は、平成16年10月台風第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 川下（かわした） 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→



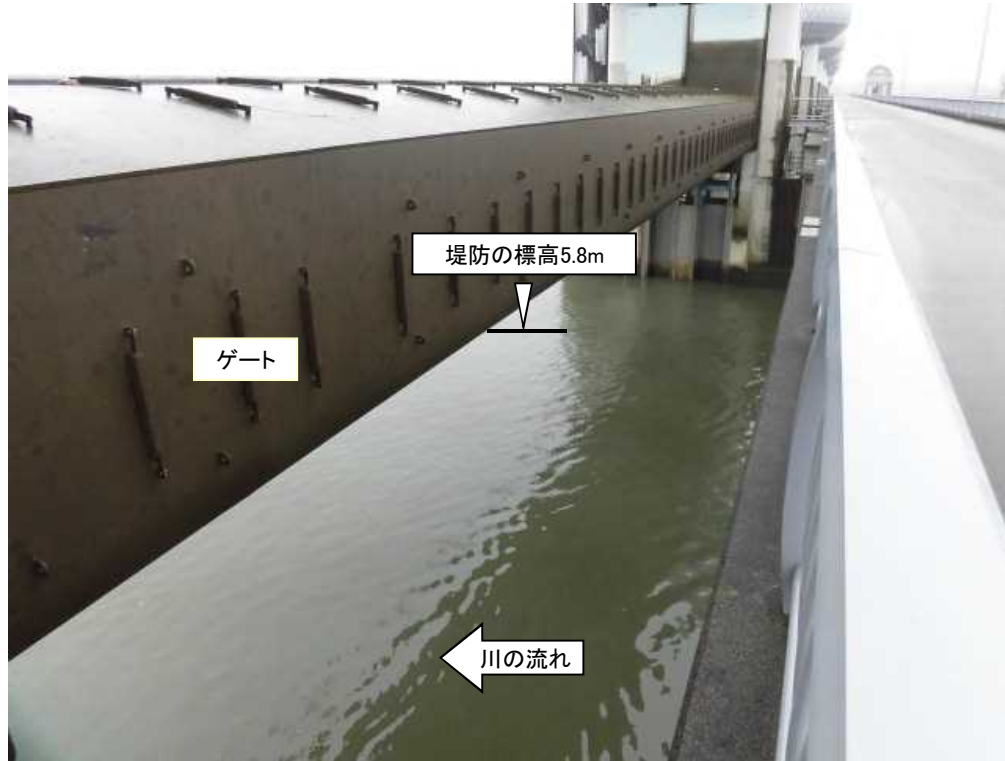
長良川河口堰  
のゲート操作→





ゲート全開操作開始後の長良川河口堰（堰下流側）

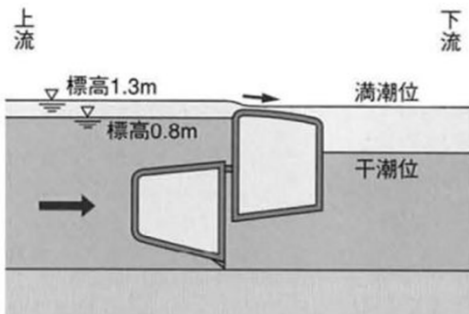
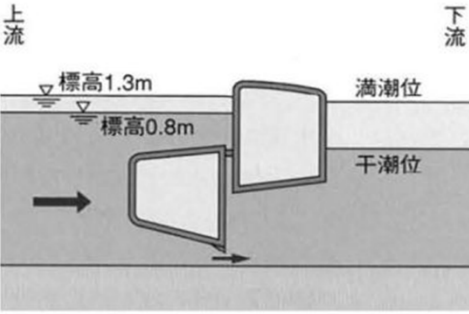
7月14日 7時撮影



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）

7月14日 7時撮影

## ゲート操作状況

<p>オーバーフロー操作 上段扉を下げ 水をゲートの上から流す</p>	<p>アンダーフロー操作 下段扉を上げ 水をゲートの下から流す</p>
	

## ゲート操作状況

<p>全開操作 ゲートを 堤防高より高く引き上げる</p>	<p>全閉操作 塩水が 侵入するおそれがある場合に行う</p>
