

平成26年 5月30日

岐阜県政記者クラブ 各位  
岐阜市政記者クラブ 各位

国土交通省木曾川上流河川事務所  
岐阜市基盤整備部

## お知らせ

### 「出水期に備え、6月7日(土)に水防訓練を実施」

●長良橋(国道256号)の通行止め 7日(土)23時～(約2時間)

●大宮・長良陸閘の操作訓練及び施設点検

#### 1. 概要

長良橋の左右岸の堤防と道路が交差した部分に、陸閘りゅうかくが設置されています。この陸閘は、長良川の出水時に洪水が市街地へ流入するのを防ぐための施設です。

この陸閘は、洪水時には閉鎖することにより堤防と同じ役割を果たします。

出水期を迎えるにあたって、深夜の交通量が少ない時間を選んで、国道256号の陸閘付近を全面通行止めし、地元水防団による操作訓練及び施設点検を実施します。

#### 2. 日時

平成26年 6月 7日(土)～平成26年 6月 8日(日)

大宮陸閘側 22時50分頃～ 1時00分頃

長良陸閘側 22時50分頃～ 1時00分頃

※長良橋(国道256号)通行止め 23時00分頃～ 1時00分頃

#### 3. 実施水防団及び点検者(予定)

金華水防団	65名(大宮陸閘操作)		
長良西水防団	50名(長良陸閘操作)		
岐阜市職員	27名	岐阜県職員	1名
国土交通省職員等	10名(陸閘施設点検)		
岐阜北警察署	数名	岐阜中警察署	数名

#### 4. 解禁

指定なし

#### 5. 問合せ先

国土交通省 木曾川上流河川事務所 管理課長 林 正順

電話 058-251-1325(直通)

岐阜市 基盤整備部 水防対策課長 西垣 嘉行

電話 058-214-4854(直通)

# 位置図

## 【長良陸閘（右岸）】

高さ3.80m、長さ24.8mの横引きゲート  
1門を商用電源・発電機により操作します。  
平成20年6月に改築されました。

長良陸閘

← 長良川

## 【大宮陸閘（左岸）】

高さ3.17m、長さ25.0mの横引きゲート  
2門を商用電源・発電機により操作します。  
平成13年5月に交差点改良に伴い改築されま  
した。

大宮陸閘

# 大宮・長良陸閘操作訓練及び点検状況写真 (過年度実施状況)

●平成25年5月25日(土)～26日(日)

## 大宮陸閘側

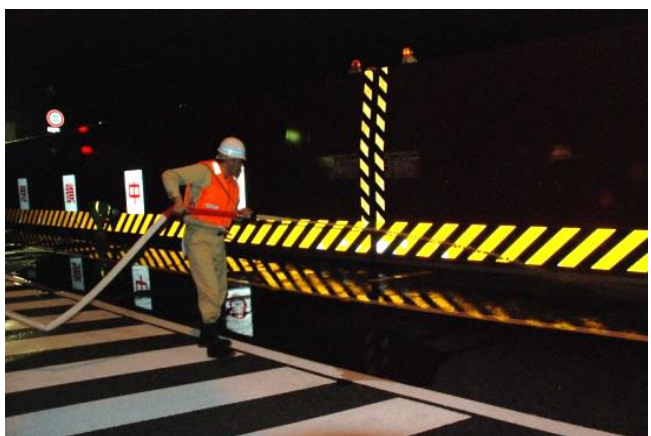
〈格納状況〉



〈陸閘操作状況〉



〈陸閘閉鎖状況〉



## 長良陸閘側

