



岐阜市



平成28年3月23日
木曾川上流河川事務所
岐阜市

『長良川岐阜河川防災ステーション』 『岐阜市長良川防災・健康ステーション』完成式典の開催 について

岐阜県岐阜市早田地区に『長良川岐阜河川防災ステーション』『岐阜市長良川防災・健康ステーション』について、完成式典を開催します。

1. 開催日時 平成28年3月30日 10時～11時（予定）
2. 開催場所 岐阜市早田地先（岐阜都ホテル西側）
3. 解禁 指定無し
4. 資料 別紙のとおり
5. 配布先 岐阜県政記者クラブ及び岐阜市政記者クラブ
6. 取材 当日、取材の受付は、午前9時30分から行いますので、取材される報道機関の方は「受付」にお越しいただき、手続きをお願いします。
7. その他
 - ・当日の天候、河川の状況等により、中止となる場合があります。
 - ・施設の開館は、平成28年4月1日（午前7時30分から）を予定しています
 - ・当日は式典の後、内覧会を開催します。
 - ・11:00～12:00：式典出席者（記者含む）の内覧会
 - ・13:00～15:00：一般市民の内覧会
8. 問合せ先 国土交通省 木曾川上流河川事務所
副所長 竹田 達也
TEL (058) 251-1321
岐阜市役所 基盤整備部
水防対策課長 西垣 嘉行
TEL (058) 214-4854

『長良川岐阜河川防災ステーション』

『岐阜市長良川防災・健康ステーション』完成式典 概要

1. 目的

長良川は、岐阜県郡上市より濃尾平野を南下し伊勢湾に注ぐ一級河川であり、流域の産業、経済、文化の発展に大きく貢献してきました。

一方で、普段は穏やかな長良川もひとたび洪水ともなれば猛威を振るい、古来より幾多の災害をもたらし、多くの生命と財産が奪われてきました。

また、近年は地球温暖化に伴う気候変動により、台風の巨大化や局地的な集中豪雨が多発しており、洪水による被害の拡大が懸念されています。

さらに、南海トラフ巨大地震の発生が危惧される中、想定を上回るあらゆる事態に対応可能な防災力の強化を図ることが必要であり、治水対策の推進とともに、洪水時の水防活動や災害時における緊急復旧活動のための防災拠点等の整備といった危機管理対策など、防災・減災対策の推進が強く求められています。

このようなことから、危機管理対策の一環として、災害が発生した場合の円滑かつ効果的な復旧活動の拠点となる河川防災ステーションの整備を行ったものであります。

今回、河川防災ステーションの全てが完成することから、当事業にご尽力、ご協力いただいた関係各位に感謝の意を表すとともに、長良川の河川改修事業の推進に一層のご支援、ご協力をいただくことを目的として、完成式典を挙げるものであります。

2. 日時

平成28年3月30日（水） 10:00～11:00

3. 場所

岐阜市早田地内（長良川岐阜河川防災ステーション）

4. 工事概要

本工事は、長良川右岸52.2k+100m付近の岐阜市早田地内において、河川防災ステーションの整備を行いました。

工事は平成25年度から着手し、国においては、水防作業ヤードや土砂などの緊急復旧活動に必要な資材の備蓄を行い、岐阜市においては、洪水時には水防活動の拠点、平常時には市民の健康増進の拠点となる、岐阜市長良川防災・健康ステーションの整備を行ったものであります。

5. 主 催

『長良川岐阜河川防災ステーション』・『岐阜市長良川防災・健康ステーション』
完成式典

(木曾川上流河川事務所、岐阜市)

※協賛：岐阜治水会、長良川流域市町連絡協議会

6. 出席者予定者

1) 出席者

中部地方整備局長

岐阜市長 他

2) 来 賓

地元選出議員（国会議員、県会議員、市会議員）

岐阜県、岐阜治水会、岐阜市水防協会、地元自治連合会長等

7. 式 典

全体の流れ

- ① 開会
- ② 式辞
- ③ 来賓祝辞
- ④ 来賓紹介
- ⑤ 事業報告
- ⑥ 愛称発表（別紙2参照）
- ⑦ テープカット
- ⑧ いづみ第二幼稚園 園児による合唱・お遊戯
- ⑨ 閉会

8. 参加人数

約90名

『岐阜市長良川防災・健康ステーション』愛称発表について

本完成式典において、『岐阜市長良川防災・健康ステーション』の愛称を発表しま
す。

市民の皆様に愛着を持っていただけるよう本建物の愛称を募集しましたので、どう
ぞよろしくお願いいたします。

「長良川岐阜河川防災ステーション」

「岐阜市長良川防災・健康ステーション」について

1. 概 要

木曾川水系長良川は、昭和51年9月洪水により堤防が決壊し、甚大な被害が発生。また、近年においても、平成2年、平成11年、平成16年洪水において、沿川各地で浸水被害(内水)や、河岸洗掘等の被害が発生しています。

流域内には岐阜市を抱え人口及び資産も多いことから、破堤等が発生した場合は、甚大な被害が想定されます。

よって、被害を最小限に抑えるため、迅速に水防活動及び緊急復旧活動を行う拠点として、河川防災ステーションを岐阜市早田地区に整備したものです。

また、平常時には、地域の人々のレクリエーションや防災学習の拠点として利用するとともに、健康づくりの拠点としての活用が可能となります。

2. 整備内容

国において、水防作業ヤードや土砂、根固めブロックなどの緊急復旧活動に必要な資材の備蓄等を行い、岐阜市においては、洪水時には水防活動の拠点、平常時には市民の健康増進の拠点となる、岐阜市長良川防災・健康ステーションの整備を実施しました。

施 設	国土交通省 : 基盤整備、車両回転スペース 岐阜市 : 岐阜市長良川防災・健康ステーション
備蓄資材	国土交通省 : 備蓄ブロック、備蓄土砂等

位置図



完成イメージ図



南西側上方から望む



東側上方から望む