

発表先	石川県政記者クラブ 小松市記者クラブ
-----	-----------------------

扱い 配付を持って解禁



九竜橋川排水機場が新しい施設へ切り替えます

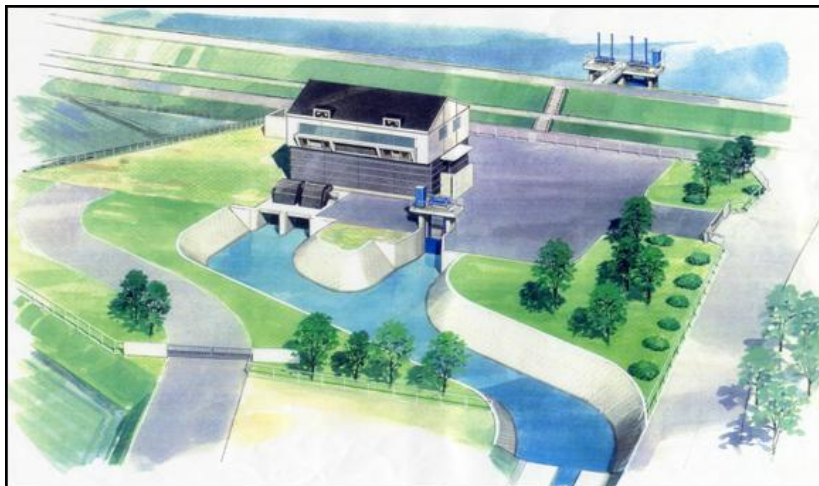
～平成19年度に左岸一連区間の引堤完了～

九竜橋川排水機場が、8月10日より新しい施設に切り替えます。一級河川梯川引堤事業に伴い支障となる現排水機場（小松市所管）は、平成14年度から国土交通省により改築工事を進めてきました。この度、新たに建設した九竜橋川排水機場の稼働が可能となりました。今年度末迄に、旧排水機場の取り壊し及び旧堤撤去工事を行い一連区間（鶴ヶ島～丸ノ内）の引堤事業を完了させ洪水氾濫に対する安全性を高めます。

【概要：（現）九竜橋川排水機場】

九竜橋川は梯川左岸 2.2 km地点で合流している排水路であり、小松市東部の水田地帯から小松市街地を貫流し雨水、下水処理水及び農業用排水を併せ梯川へ排水しております。現排水機場は梯川左岸地区の各種排水の根幹的施設として昭和39年に設置されたものであり、常時排水ポンプ（排水能力 0.553m³/s）及び洪水時排水ポンプ（排水能力 3.5m³/s）によって河川水が自然流下できない場合に起こる富栄養化現象を防ぐため強制的に排水を行うほか、大雨時の流入水による内水被害を防ぐための排水を行う施設です。

【完成イメージ】



【新施設】

- ・常時排水ポンプ
排水能力 : 0.553m³/s
ポンプ型式: 横軸軸流ポンプ
ポンプ台数: 1台
ポンプ口径: φ500
- ・洪水時排水ポンプ
排水能力 : 3.5m³/s
ポンプ型式: 縦軸軸流ポンプ
ポンプ台数: 2台
ポンプ口径: φ800

【問い合わせ先】

国土交通省北陸地方整備局 金沢河川国道事務所
小松出張所長 谷口 繁一
電話：0761-23-4000
小松市都市建設部
土木課長 宮越 猛
電話：0761-22-4111(代表)



北陸地方整備局

金沢

河川
国道

事務所