荒川第二・三調節池整備の概要



埼玉県南部・東京都を洪水から守るため、広い河川敷を活用して、洪水時に川の水の一部をためこむ 「荒川第二・三調節池」を整備しています。

計画平面図



事業の内容

O場 所

------埼玉県さいたま市、川越市、上尾市

<u>〇全体事業費</u>

約1,670億円 **〇事業期間**

平成30年度~令和12年度(13年間)

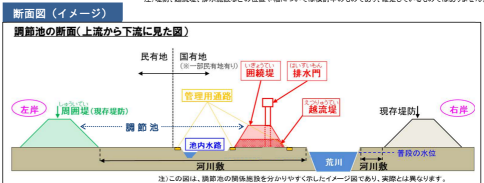
<u>〇事業内容</u>

・荒川第二・三調節池の整備 洪水調節容量 約5,100万m³

(第二:約3,800万m³、第三:約1,300万m³)

・JR川越線荒川橋りょう改築

・荒川右岸堤(対岸堤)の整備



現在の工事状況(令和7年2月時点)



【荒川第二調節池】

令和4年12月より、排水門及び囲繞堤整備等を実施し、令和8年出水期までに段階的な効果の発現を目指す。 【荒川第三調節池】

令和4年11月より、排水樋管及び周囲堤整備を実施し、当該工区は令和7年3月の完成を目指す。







2

さいたま市桜区 荒川第二調節池排水門及び囲ぎょう堤新設工事



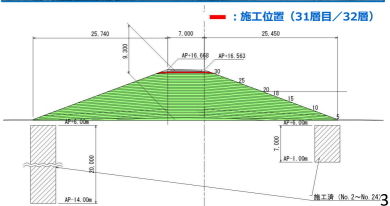
工事着手前(令和3年10月)





現状(令和7年2月)



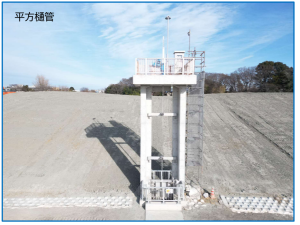


上尾市平方地区 排水樋管及び堤防新設工事



工事着手前(令和4年5月)





現状(令和7年2月)



