



令和5年4月3日

国土交通省関東地方整備局

荒川調節池工事事務所

## 令和5年度 荒川調節池工事事務所 事業概要

荒川流域は、東京都と埼玉県にまたがり、流域内には、日本の人口の約1割が集中している地域です。特に埼玉県南部及び東京都区間沿川は人口・資産が高密度に集積している地域となっています。

荒川の治水安全度向上のための抜本的な対策として、荒川中流域の広い河川敷を活用した荒川第二・三調節池の整備を実施し治水安全度の向上を図ります。

### 【令和5年度予定】

- ・埼玉県上尾市平方地区において、用地買収、樋管設置、築堤を実施する予定です。
- ・埼玉県さいたま市西区西遊馬地区において、用地買収、築堤を実施する予定です。
- ・埼玉県さいたま市桜区下大久保地区等において、地盤改良、排水門設置、築堤、工事用道路を実施する予定です。

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ 神奈川建設記者会 埼玉県政記者クラブ  
さいたま市政記者クラブ さいたま市地方記者クラブ

### <問い合わせ先>

関東地方整備局 荒川調節池工事事務所

電話：048-767-6041（代表） FAX：048-767-6046

副所長（技術） 大須 栄一（内線：736-204）

工務課 課長 大田 和明（内線：736-311）

あらかわ だいに・さん ちょうせつち だいきぼかいりょうこうじ  
**荒川第二・三調節池(大規模改良工事)**

【埼玉県】直轄

R5年度事業費:約73.0億円 対前年比:1.04※  
 (R4年度当初事業費:約70.5億円※)

**事業の概要**

荒川流域は、東京都と埼玉県にまたがり、流域内には、日本の人口の約1割が集中している地域です。特に埼玉県南部及び東京都区間沿川は人口・資産が高密度に集積している地域となっています。

荒川の治水安全度向上のための抜本的な対策として、荒川の中流域の広い河川敷を活用した荒川第二・三調節池の整備を実施し治水安全度の向上を図ります。



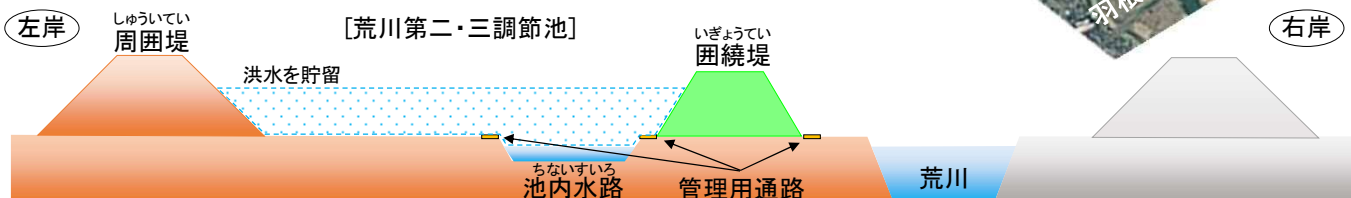
**令和5年度予定**

- 埼玉県上尾市平方地区において、用地買収、樋管設置、築堤を実施する予定です。
- 埼玉県さいたま市西区西遊馬地区において、用地買収、築堤を実施する予定です。
- 埼玉県さいたま市桜区下大久保地区等において、地盤改良、排水門設置、築堤、工事用道路を実施する予定です。

**事業の効果**

- 調節池により洪水のピーク流量を低減し、埼玉県南部及び東京都区間沿川の洪水被害の軽減を図ります。

**調節池の断面（上流から下流を見た図）**



注) 上図は、調節池の関係施設をわかりやすく示したイメージ図であり、実際とは異なります。  
 ※上記の他、工事諸費等がある。  
 ※合計値はそれぞれ百万円未満を四捨五入しているため、端数において一致しないものがある