

# 一級河川 石田川 調節池整備事業

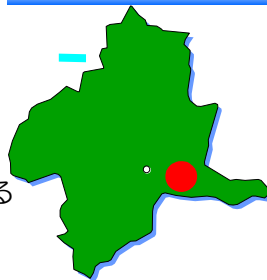
## 政策1 災害レジリエンスNo.1の実現

施策2：重点水害アクション(5か年重点レジリエンス戦略)

### 事業概要

- 所在地：太田市北金井町
- 河川名：一級河川 石田川（流域調節池）
- 事業内容：調節池 8池
- 全体事業費：約98.8億円
- 事業期間：平成12年度～令和5年度（24年間）
- 計画規模：概ね30年に1回程度発生すると予想される洪水による氾濫を防止することを目指す
- 調節容量：304,000m<sup>3</sup>（8池合計）

### 事業位置



### どのような目的を達成するための事業か

・社会経済の壊滅的な被害を回避するため

洪水を一時的に貯めるための調節池をつくります



・河川氾濫の少ない安心な地域づくりをお願いします。（地元住民）

成果を示す項目	実施前	実施後（目標）
想定氾濫面積の減少	1,614 ha	0 ha
想定氾濫区域内の浸水戸数の減少	5,606戸	0戸
想定氾濫区域内の医療福祉施設の減少	37施設	0施設
想定氾濫区域内の教育施設の減少	20校	0校

#### 実施前



◆集中的な降雨があった際、河川への流入量が増え、浸水被害が発生しました。（平成29年10月）



洪水時の状況（平成29年10月）

#### 実施後



平常時

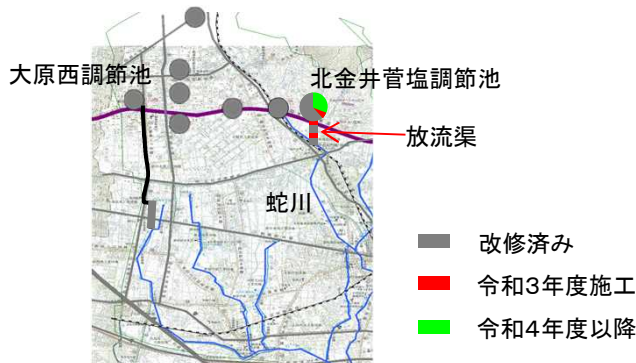
◆調節池に雨水を一時的に貯留することで、河川への流入量を減らし、河川の氾濫による被害のリスクを軽減します。



降雨時

整備済調節池の状況

### 事業の進捗状況（R3年3月現在）



#### 今、何をしているか

令和3年度は、北金井菅塩調節池の放流渠工事、本体工事を行います。



#### 事業のすすみ具合

