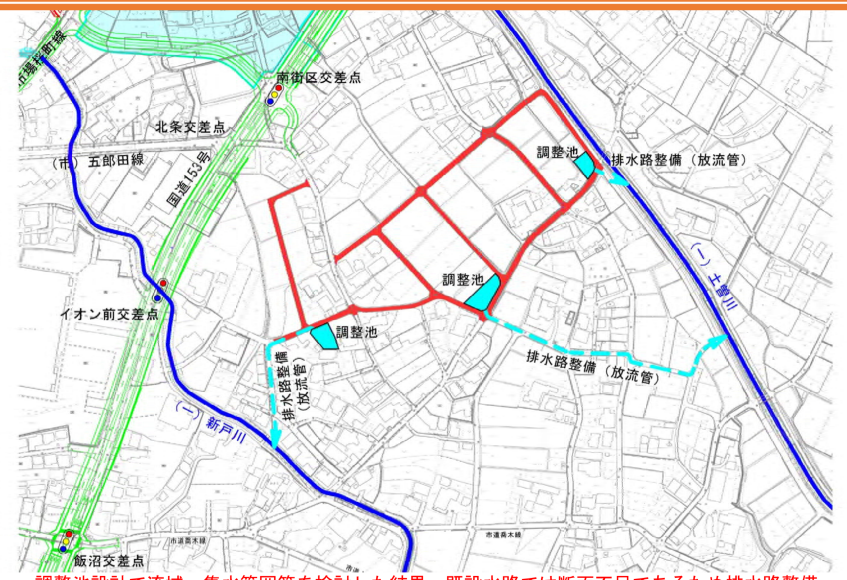
# 代替地整備の開発許可について

令和元年11月6日(水) 丹保研修センター

飯田市リニア推進部

## 代替地整備に伴う調整池及び排水路整備について

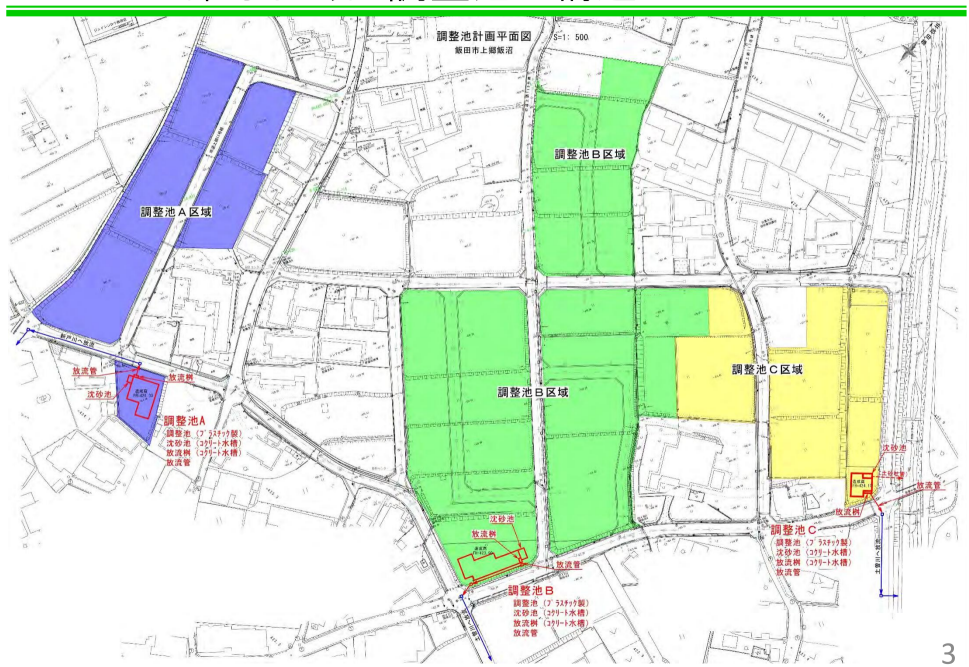
### 排水路整備計画について



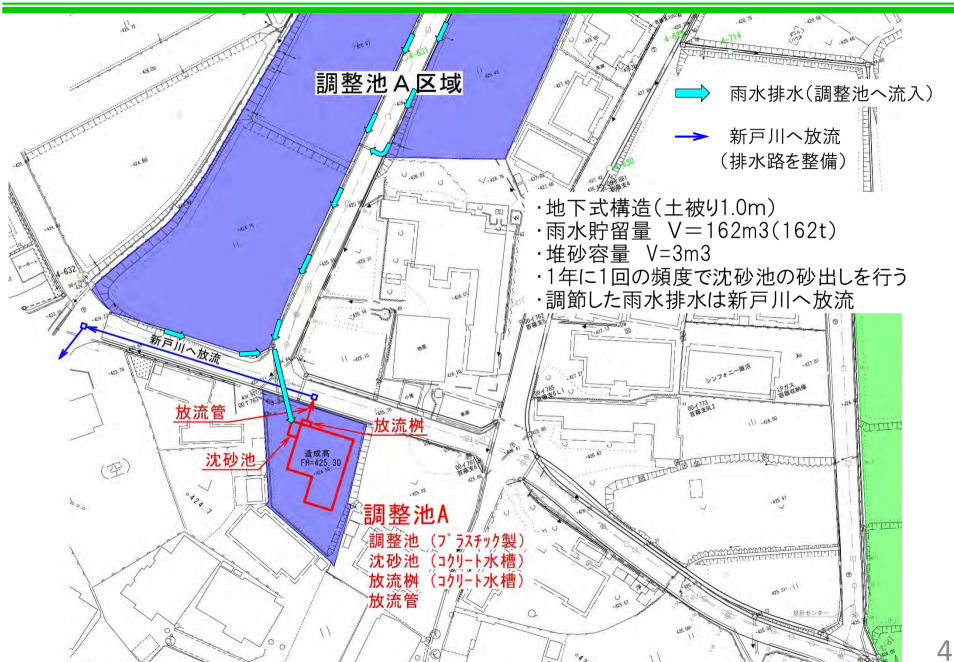
- 調整池設計で流域、集水範囲等を検討した結果、既設水路では断面不足であるため排水路整備 (放流管路)が必要となります。
- ・現在、水路構造等の詳細設計をしています。準備ができ次第説明を行います。

平成31年4月23日リニア代替地整備事業に伴う道路工事及び水路整備に関する説明会資料より抜粋 令和 1年5月16日リニア関連事業に関する説明会資料より抜粋

# 集水区域と調整池の構造について



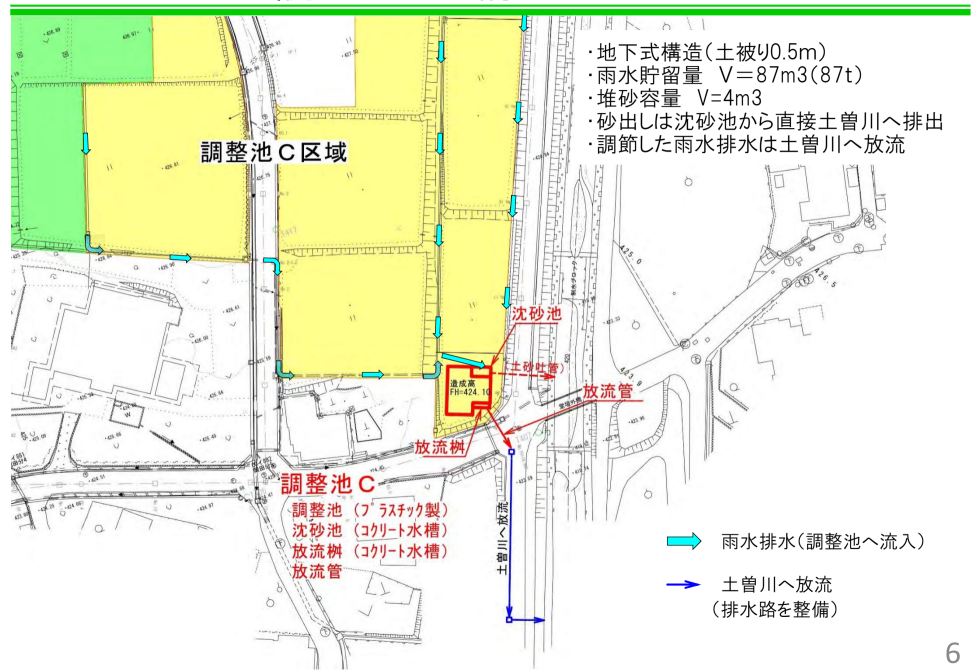
### 調整池Aの構造について



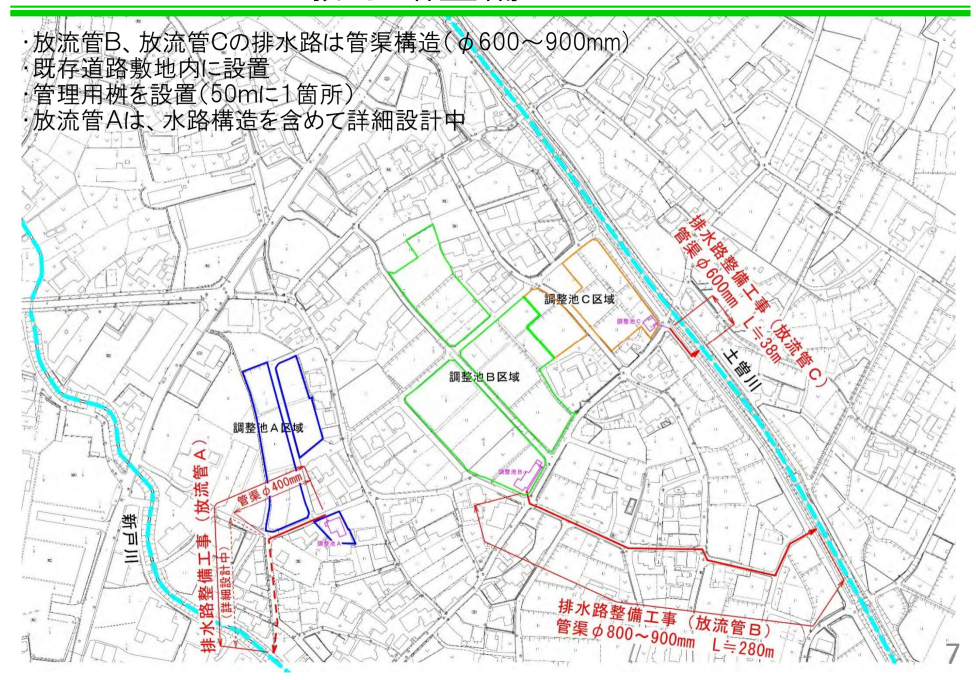
### 調整池Bの構造について



### 調整池Cの構造について



### 排水路整備について



### 排水路整備工事のスケジュール

#### 放流管B、放流管C

令和1年11月:工事発注

令和1年12月:施工業者決定

令和2年1月下旬:工事説明会、工事着手予定

#### 放流管A

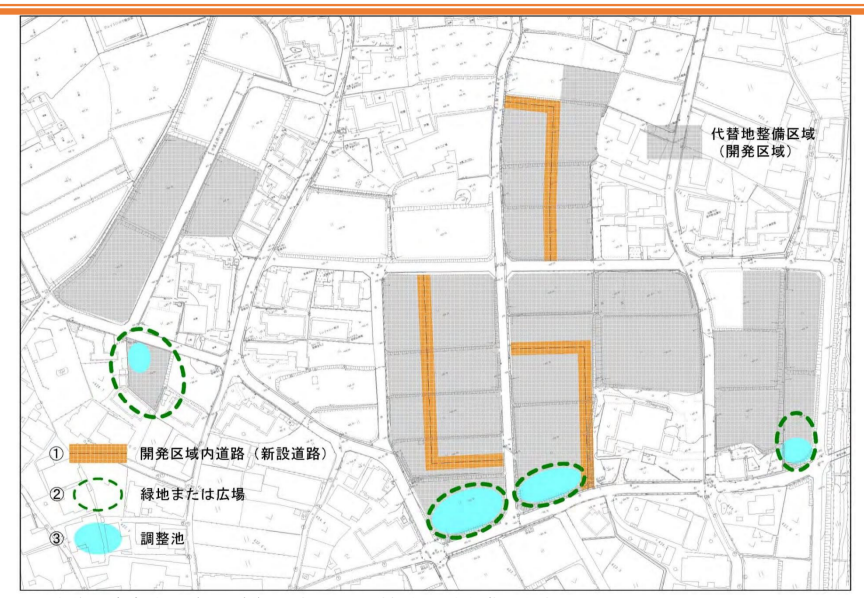
令和2年3月:工事発注

令和2年4月:施工業者決定

令和2年5月中旬:工事説明会、工事着手予定

# 開発に伴い新設する公共施設について

### 開発に伴い必要な施設



※ 今後、造成計画(区画割)と合わせて詳細な設計を進めます。

### 開発に伴い新設する施設



※今後、緑地・広場の利用方法や管理について、まちづくり委員会や地域の皆様とご協議をさせていただきます。

今後、施設の形状・数量について変更となる可能性があります。

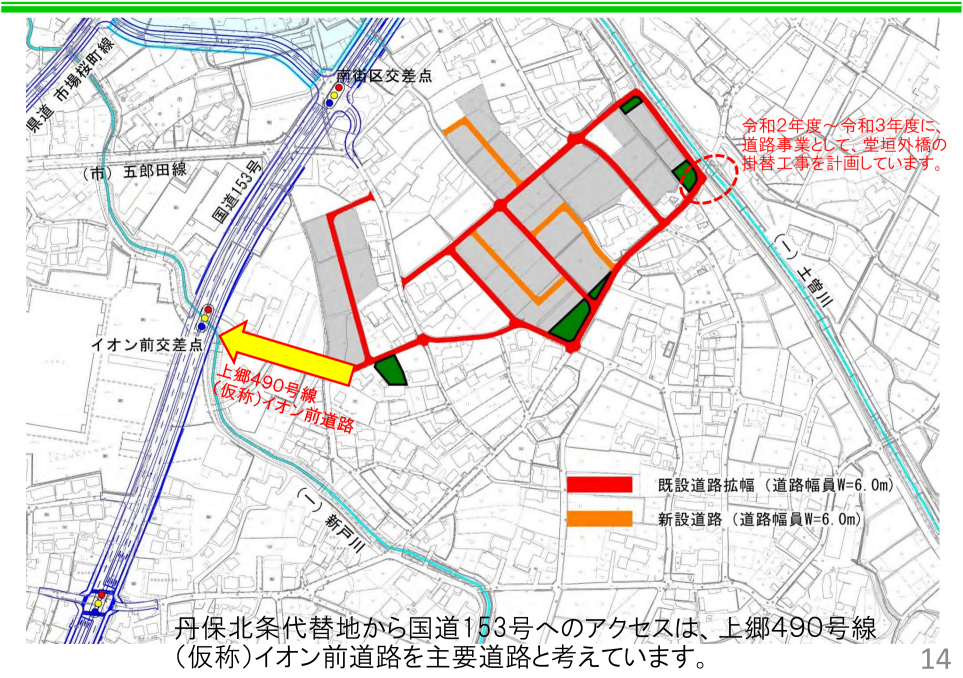
### 開発施設として整備をする水路



# 消防水利計画



### 周辺道路の整備について



### 開発行為の今後の予定

#### 開発許可申請

令和1年11月:開発行為許可申請(本申請)

令和1年12月:許可

#### 開発行為(工事)

令和1年12月下旬:工事説明会

令和2年1月:工事着手