

# リニア代替地整備事業に伴う道路工事 及び排水路整備に関する説明会

---

平成31年 4月23日（丹保研修センター）

令和元年 5月16日（北条振興センター）

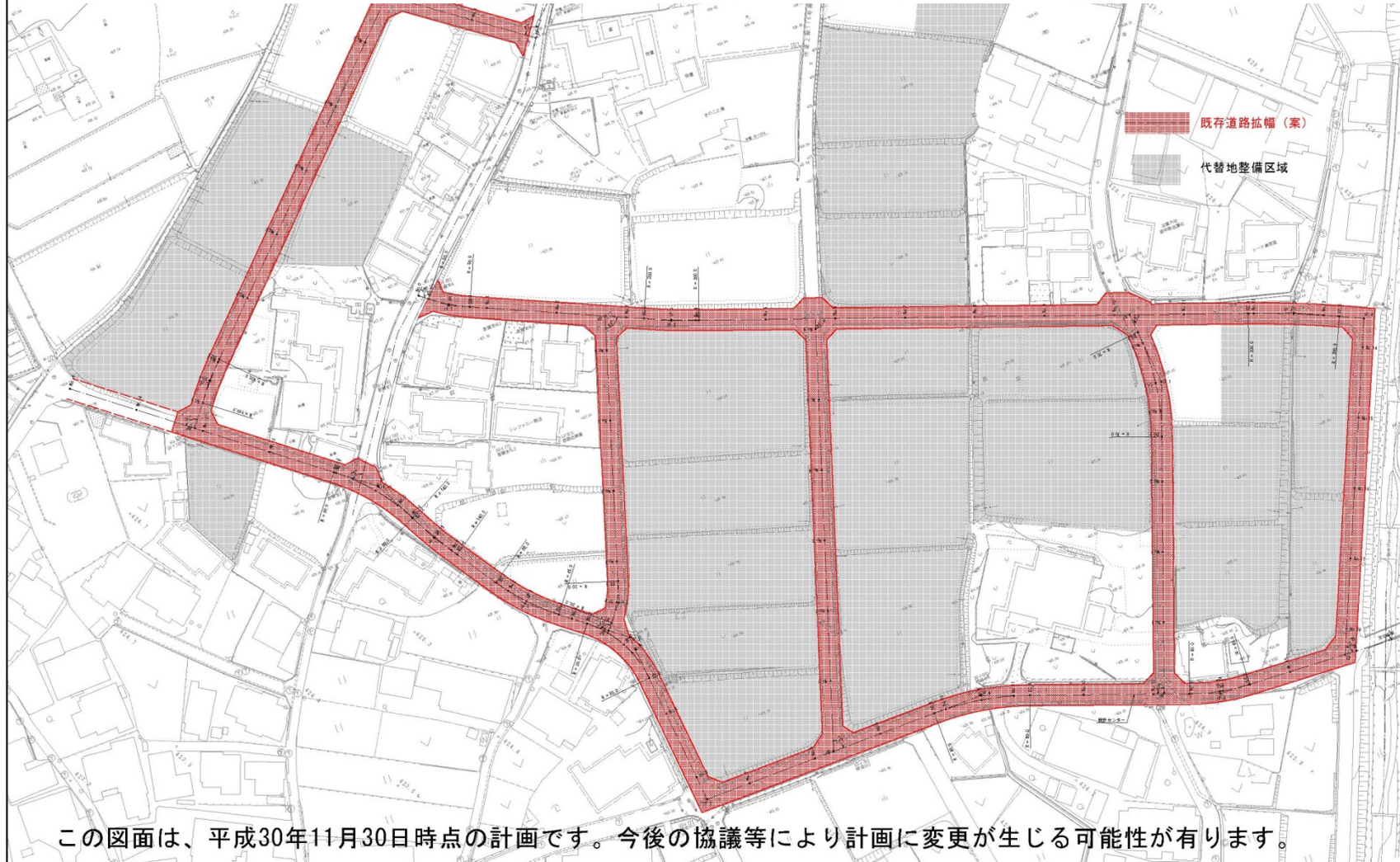
飯田市リニア推進部

# 道路改良工事（道路拡幅）について

# 既設道路の拡幅計画

● 代替地整備に伴い既設道路の拡幅改良を行います。

- ・ 説明会后、用地幅杭を設置しました。
- ・ 用地関係者の皆様に立合い、確認をしていただき道路計画（線形）を決定しました。



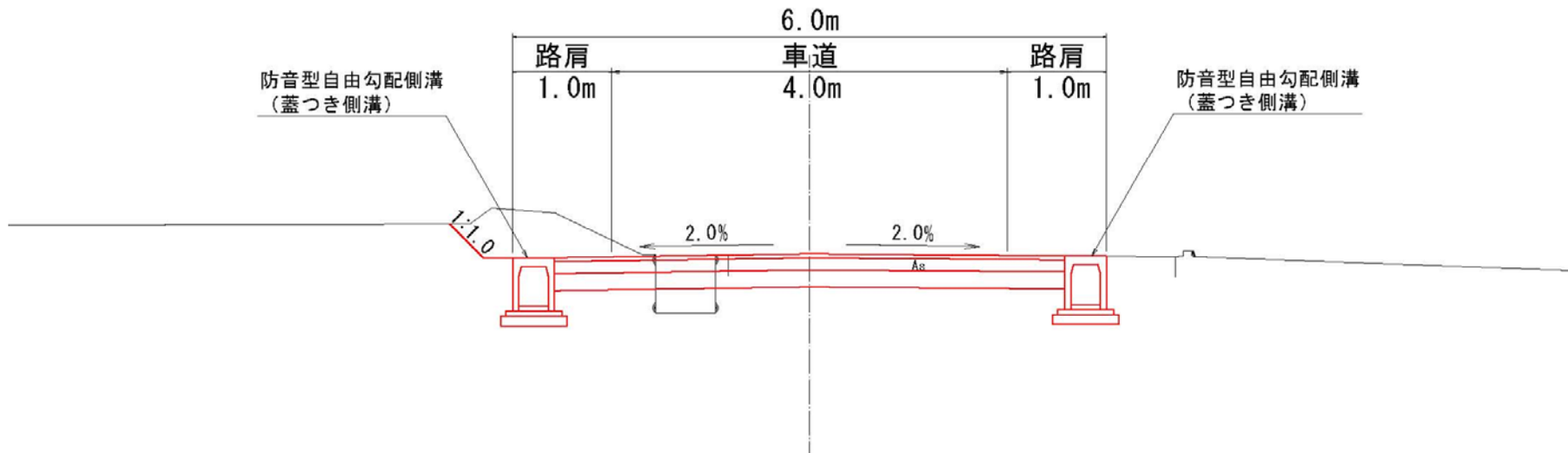
この図面は、平成30年11月30日時点の計画です。今後の協議等により計画に変更が生じる可能性があります。

# 既設道路の拡幅計画

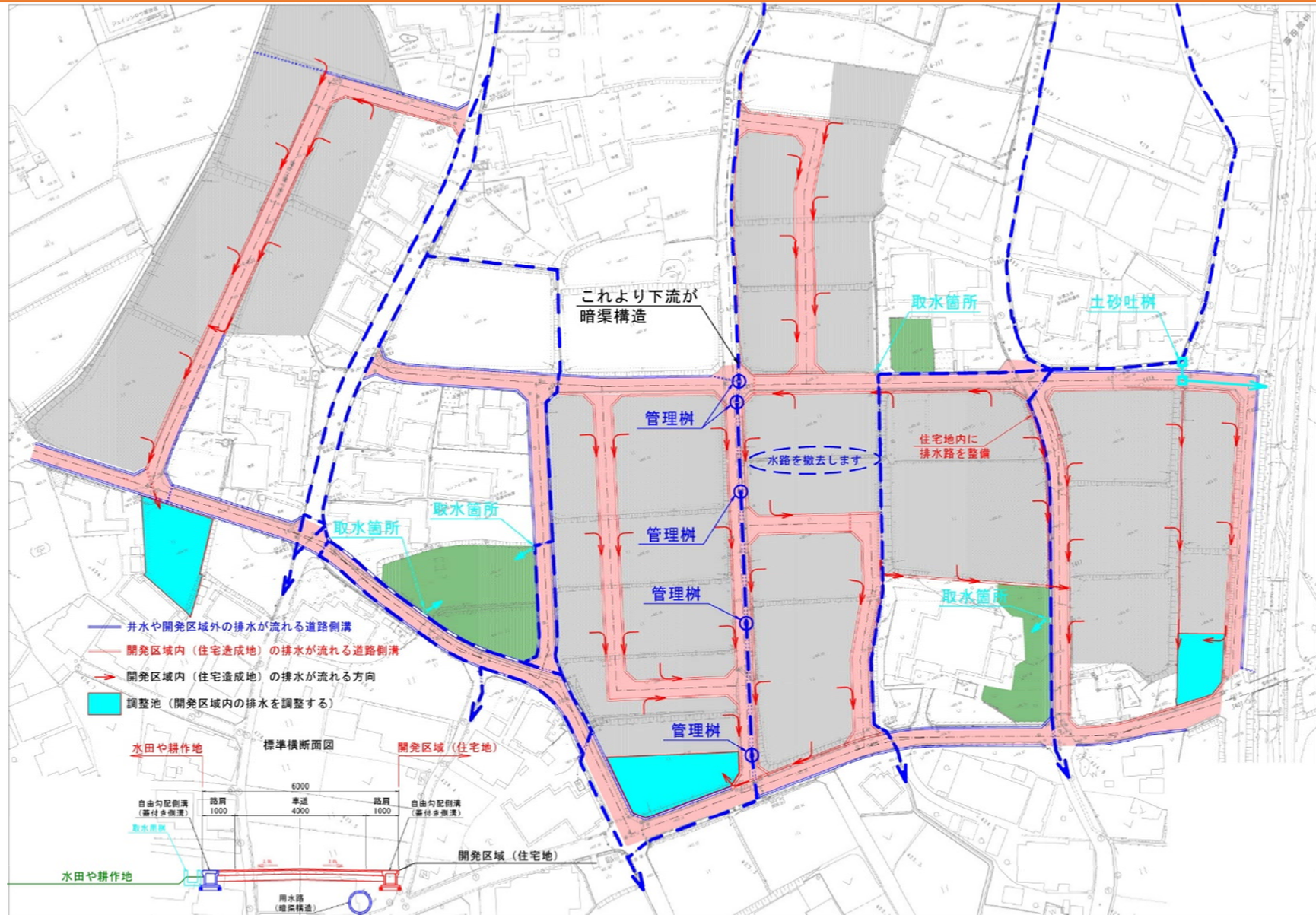
## ● 道路の幅員と構造

- 代替地整備が開発行為に該当するため、その基準に則る道路幅員が必要になります。
- 代替地整備により住宅が面することになる道路の幅員はW=6.0mが必要になります。
- 車道幅員はW=4.0m（1車線道路）、路肩幅員はW=1.0m（側溝を含みます）。
- 道路の両端に蓋つきの側溝を整備します。 → **側溝の規格・構造等を検討**

標準断面図

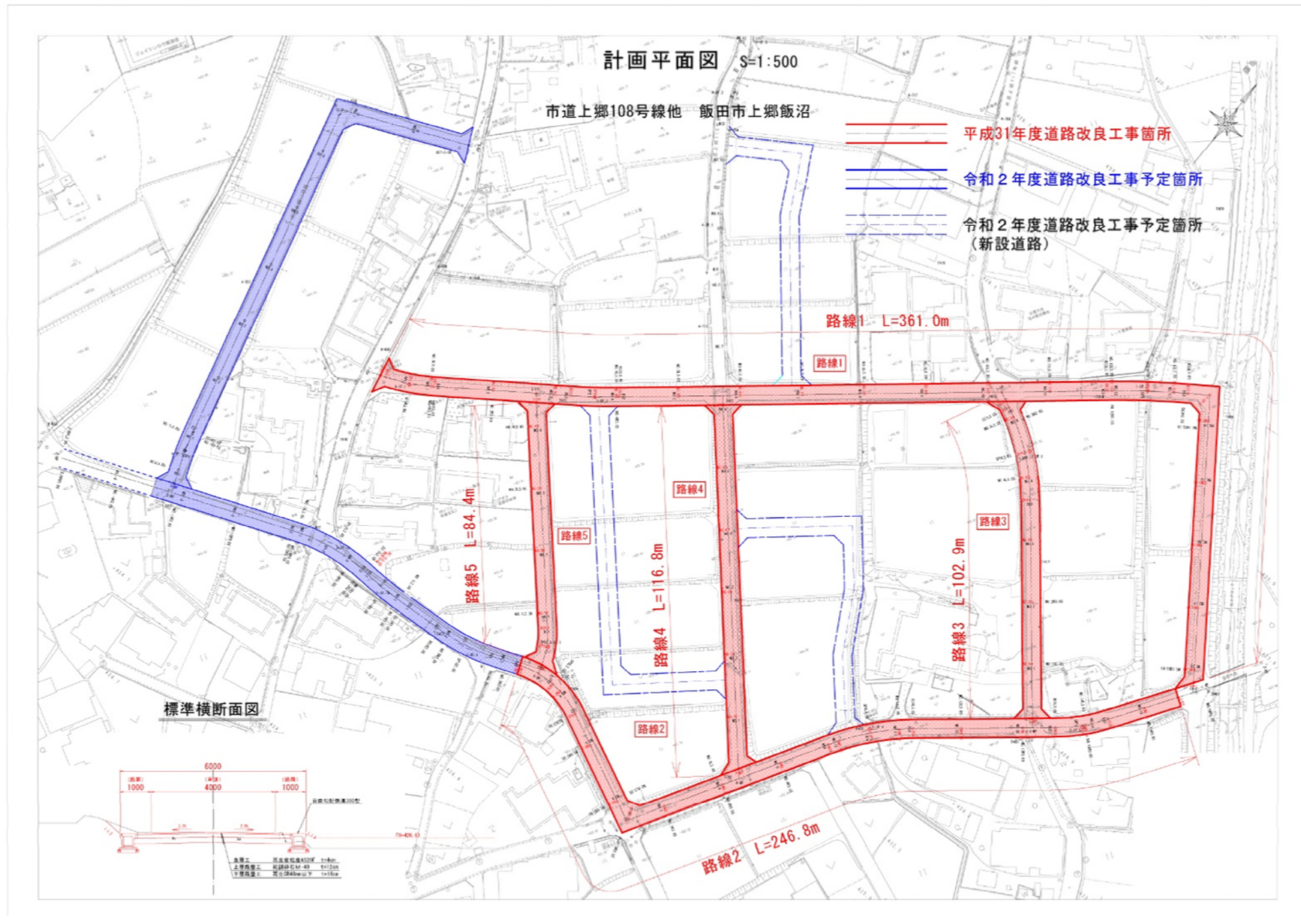


# 道路側溝の構造の検討



- ・ 用水路の経路や管理方法等を井水管理組合役員の皆さんと相談をさせていただきました。
- ・ 水路の規格などは現況水路の断面等を確認して決定をしました。

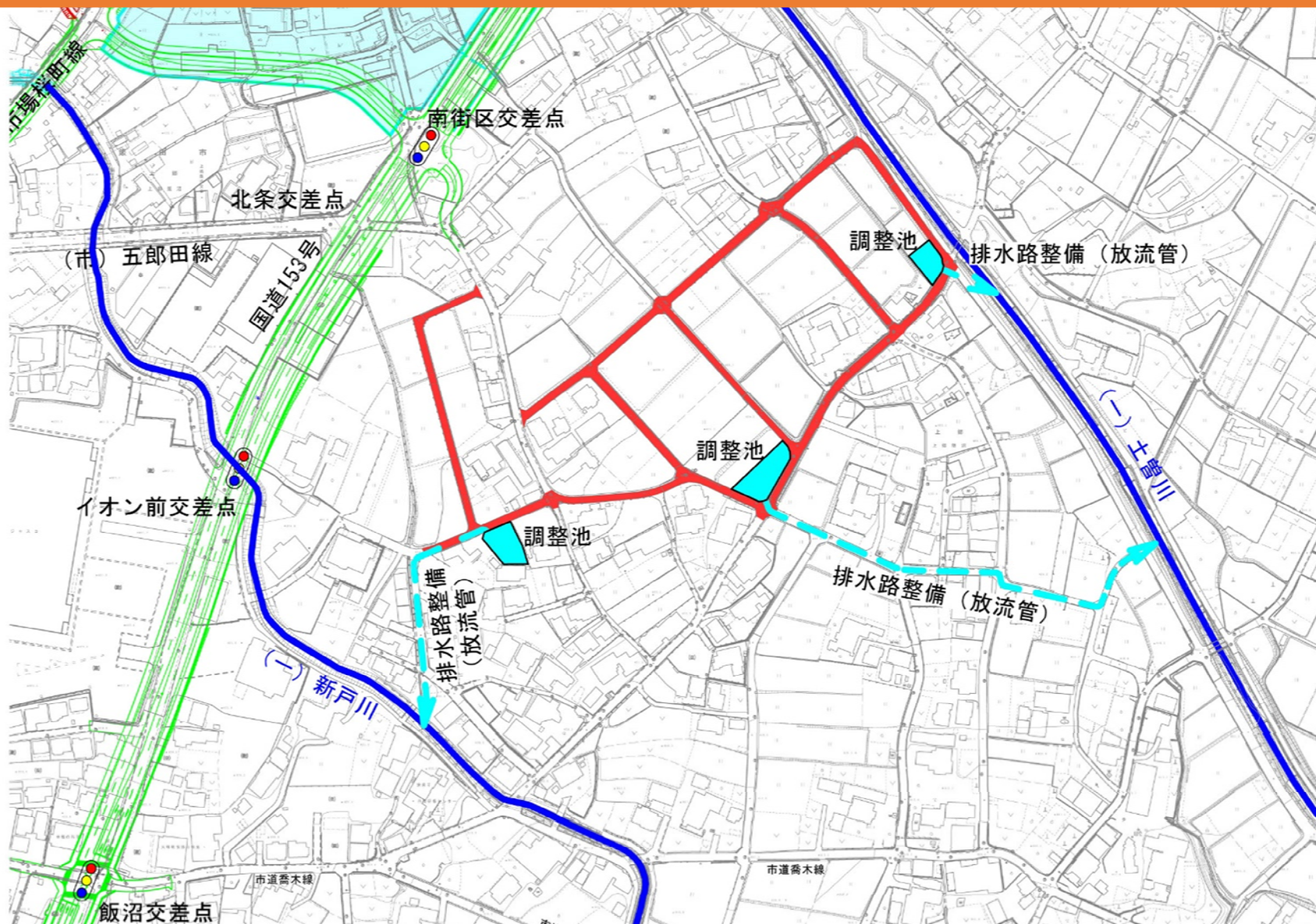
# 道路改良工事の範囲について



- ・平成31年度は、赤表示箇所の工事を予定しています。

# 排水路整備計画について

# 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。

# 今後の工事等予定について

# 今後の工事等予定

