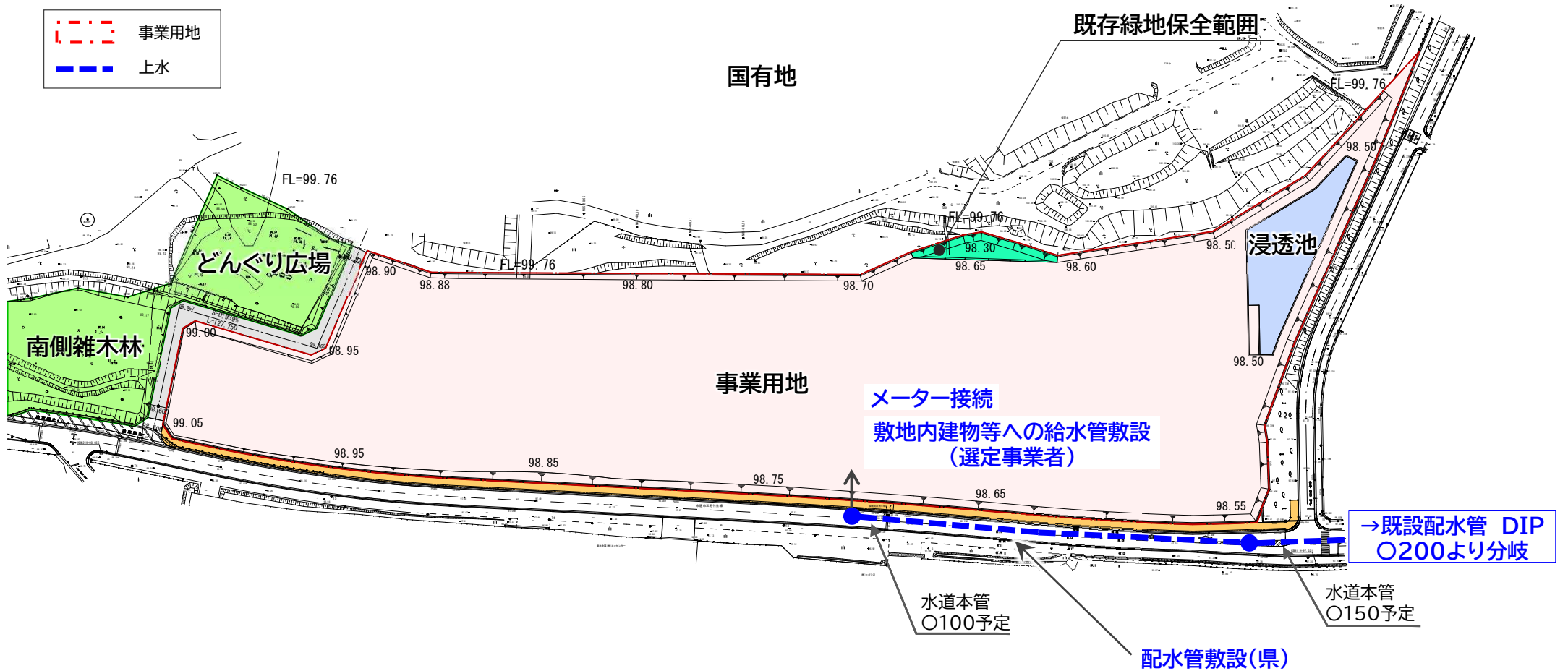


インフラ整備状況

上水道

- 事業用地
- 上水

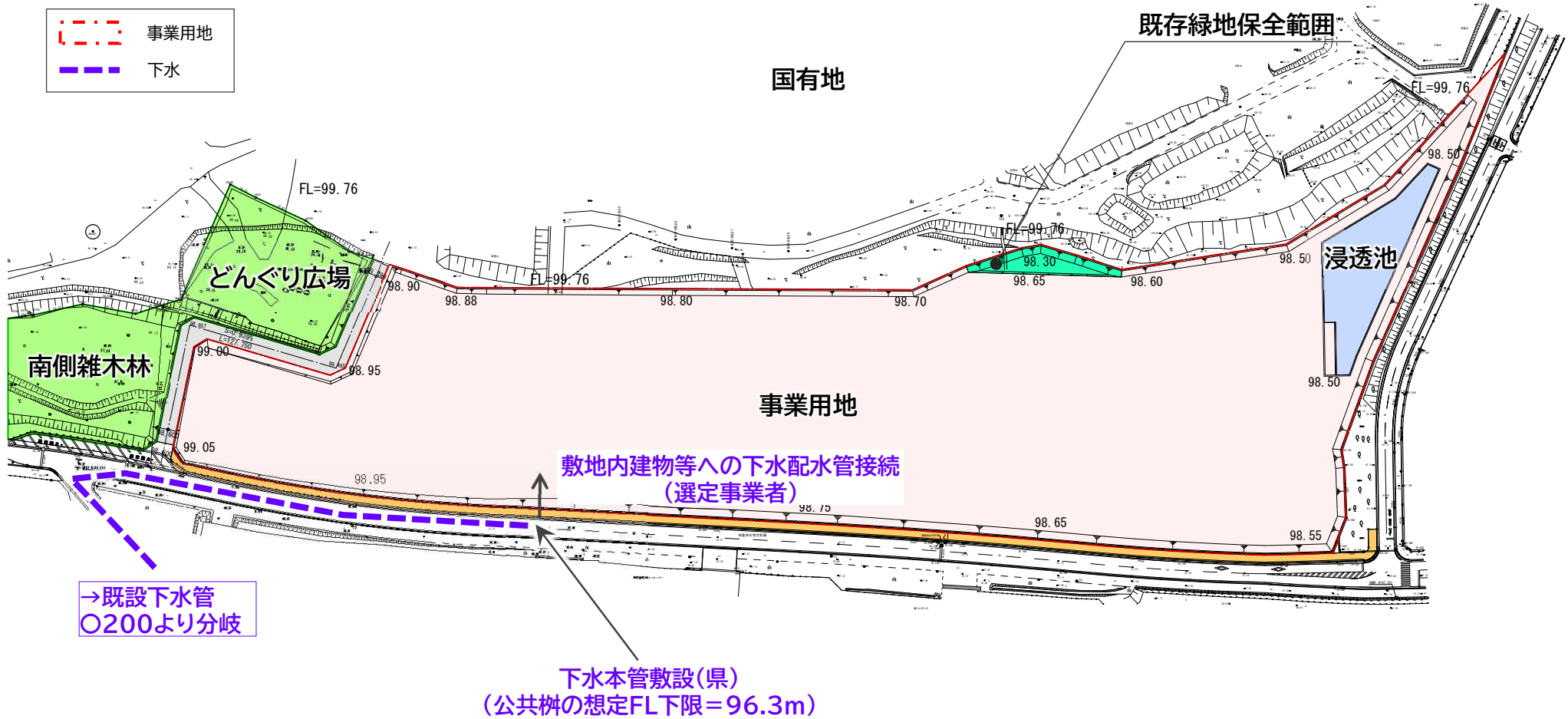


上水管引込位置は凡その位置を示すものであり、実際の引込位置は、建物配置により、関係機関と協議のうえ決定します。

インフラ整備状況

下水道

- 事業用地
- 下水



→既設下水管
○200より分岐

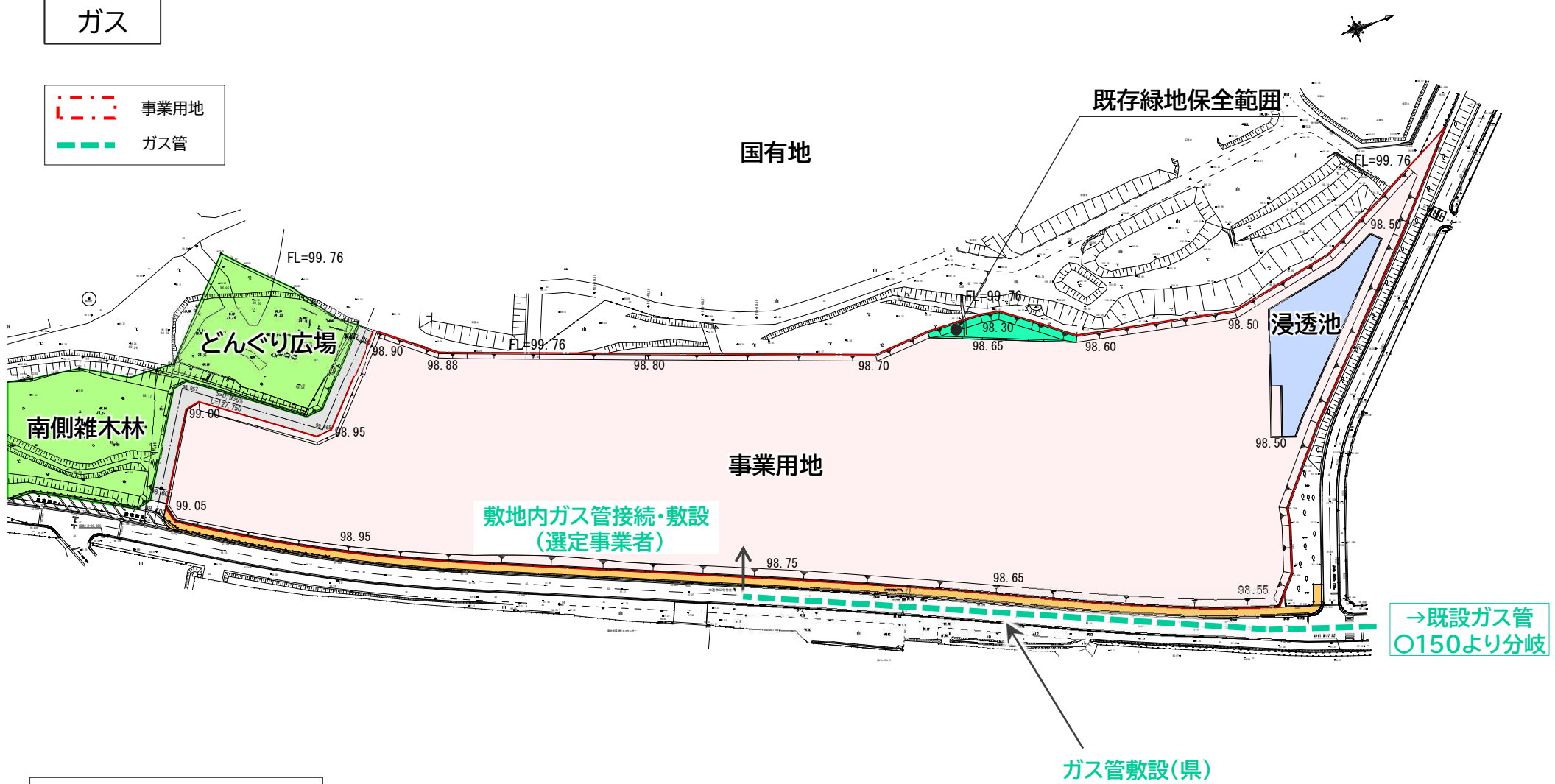
下水本管敷設(県)
(公共樹の想定FL下限=96.3m)

下水管引込位置は凡その位置を示すものであり、実際の引込位置は、建物配置により、関係機関と協議のうえ決定します。

インフラ整備状況

ガス

- 事業用地
- ガス管



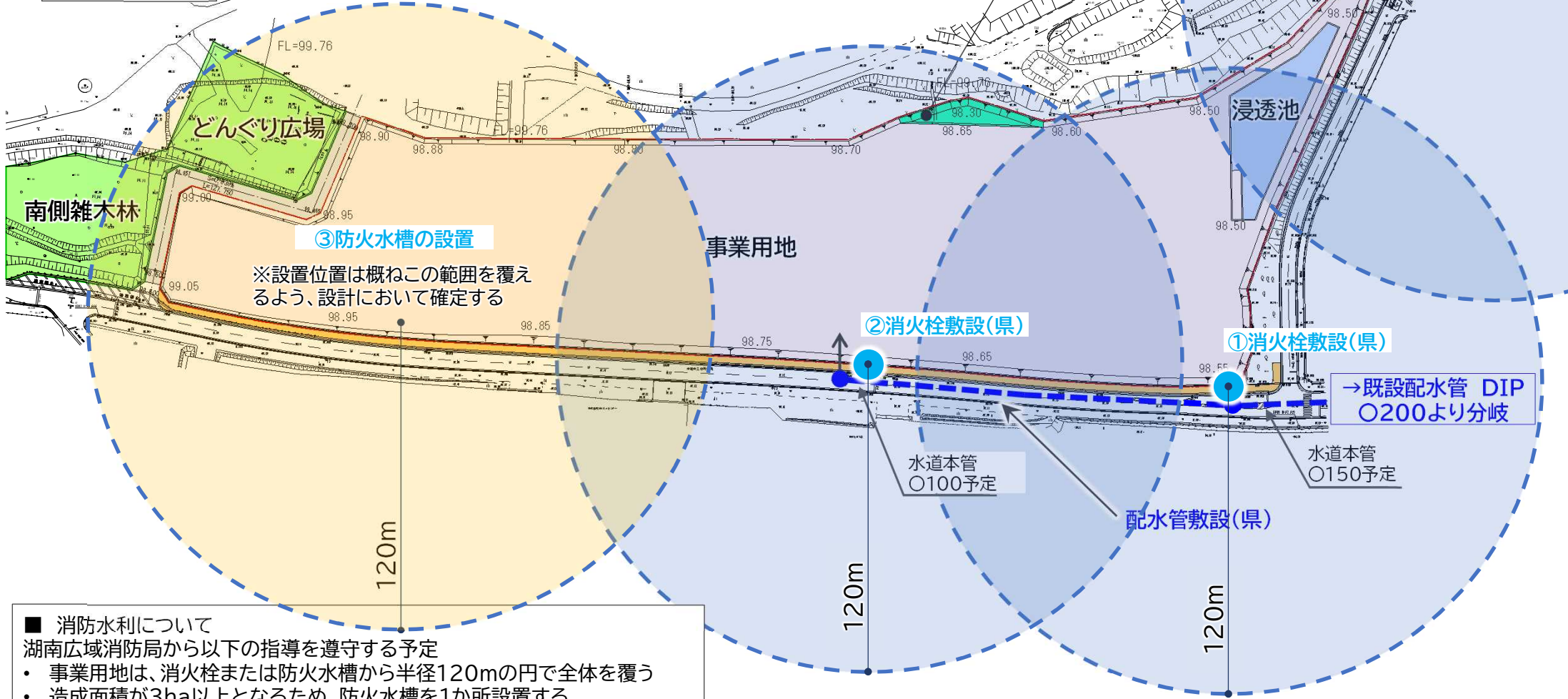
ガス管引込位置は凡その位置を示すものであり、実際の引込位置は、建物配置により、ガス事業者と協議のうえ決定します。

→既設ガス管 O150より分岐

インフラ整備状況

消防水利

- 事業用地
- 消防水利
- 消防水利 (防火水槽)



事業用地の北西部分は、
既存消火栓で包含

既存緑地保全範囲

国有地

事業用地

③防火水槽の設置

※設置位置は概ねこの範囲を覆えるよう、設計において確定する

②消火栓敷設(県)

①消火栓敷設(県)

→既設配水管 DIP
O200より分岐

水道本管
O100予定

水道本管
O150予定

配水管敷設(県)

120m

120m

120m

- 消防水利について
 湖南広域消防局から以下の指導を遵守する予定
- 事業用地は、消火栓または防火水槽から半径120mの円で全体を覆う
 - 造成面積が3ha以上となるため、防火水槽を1か所設置する
 - ③防火水槽は、消防水利を考慮し、消防活動上有効な位置に計画する