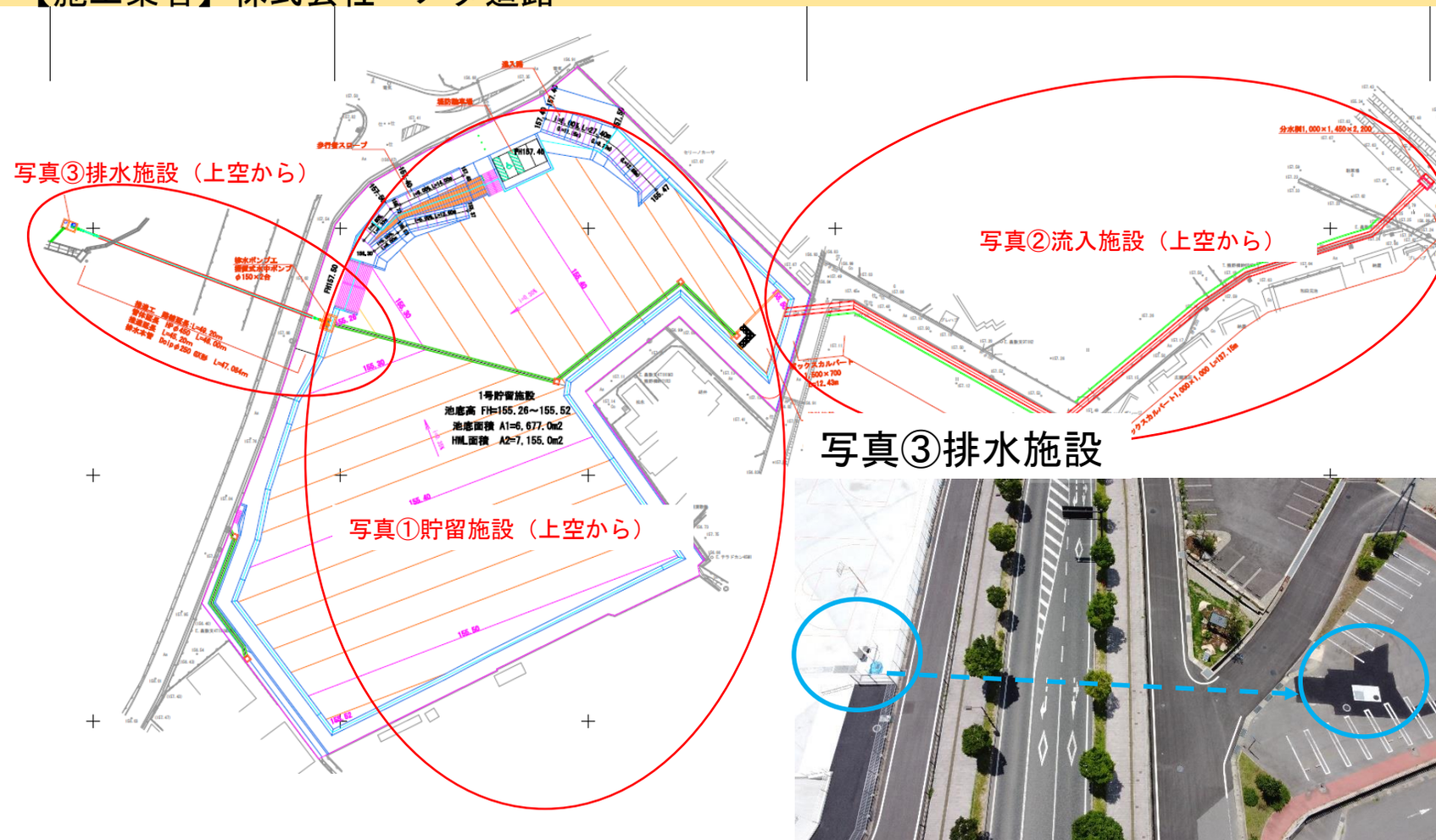


# 準用河川五龍川貯留施設の状況

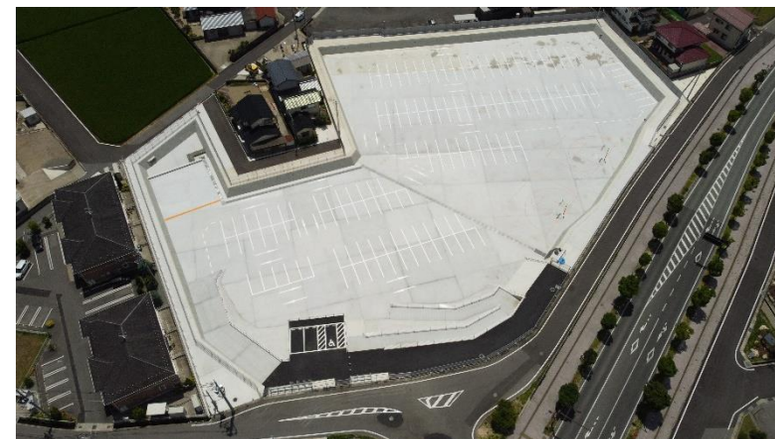
【工事名称】 準用河川五龍川貯留施設整備工事

【工事概要】 貯留容量 $V=7,600\text{m}^3$ , 掘削工 $V=11,700\text{m}^3$ , ブロック積工 $A=886\text{m}$ , ボックスカルバート工 $L=150\text{m}$   
推進工 (HP $\Phi 450$ )  $L=49\text{m}$

【施工業者】 株式会社 ノダ道路



写真①貯留施設



写真②流入施設



写真①貯留施設：区画線施工状況



写真①貯留施設：ガードパイプ施工状況



写真①貯留施設：バスケットコートライン施工状況



写真①貯留施設：アスファルト舗装施工状況



# 準用河川五龍川 貯留施設整備工事 進捗状況

- 五龍川貯留施設では、貯留容量7,600m<sup>3</sup>の施設を整備しています。

令和3年4月



令和3年5月



令和3年6月



令和3年7月



令和3年8月



令和3年9月



# 準用河川五龍川 貯留施設整備工事 進捗状況

令和3年10月



令和3年11月



令和3年12月



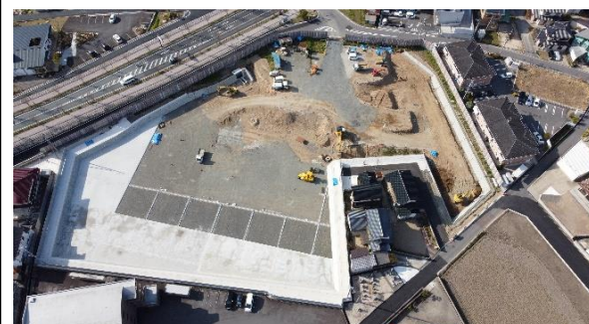
令和4年1月



令和4年2月



令和4年3月



# 準用河川五龍川 貯留施設整備工事 進捗状況

令和4年4月



令和4年5月



令和4年6月



令和4年7月



令和4年7月



令和4年7月

