

# R4跡地整備工事：現場内

資料4-3

## ※止水蓋設置イメージ



## ◎止水蓋設置箇所

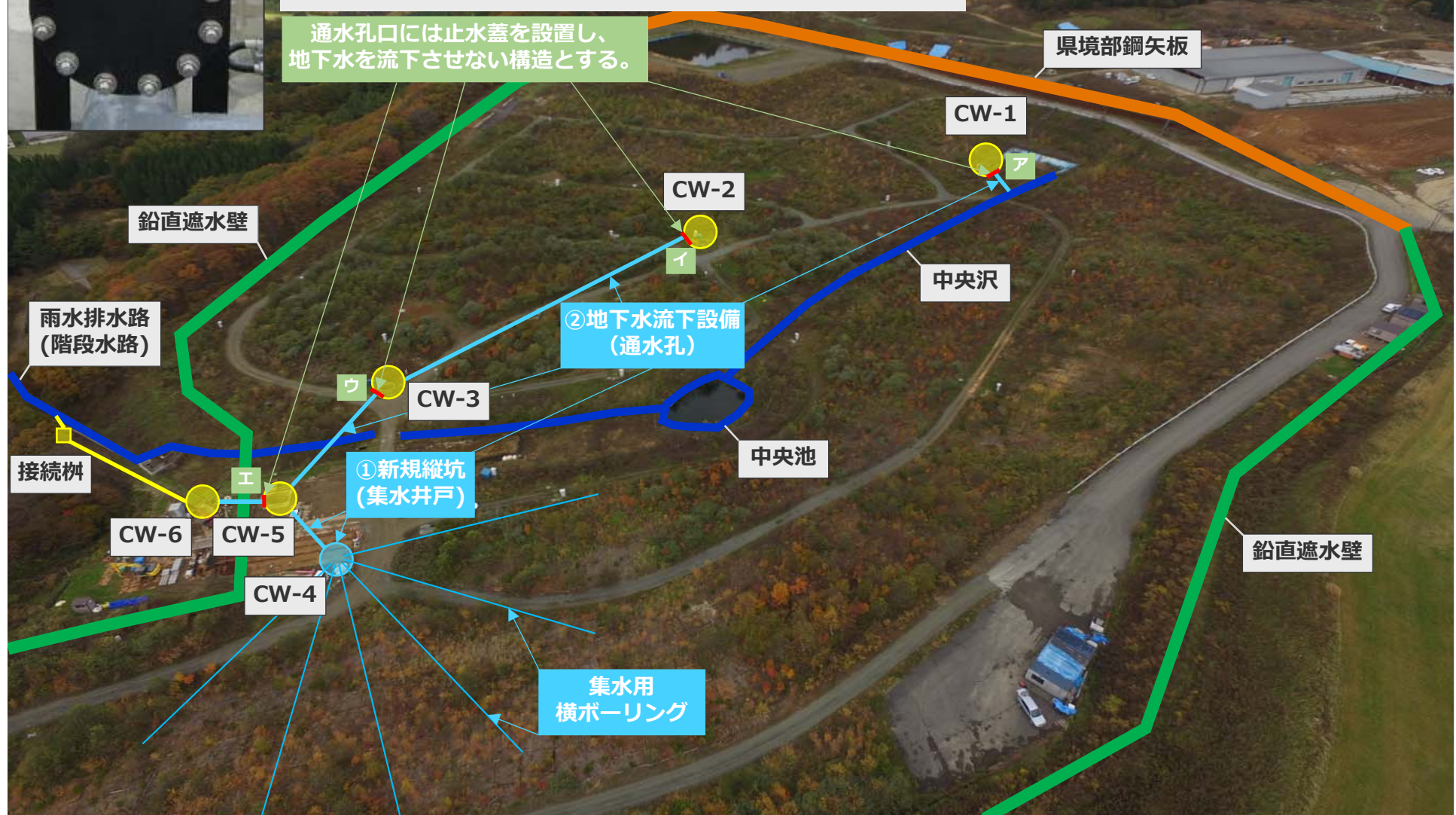
- ア 通水孔(CW-1～中央沢)：CW-1流入側
- イ 通水孔(CW-2～CW-3)：CW-2流入側
- ウ 通水孔(CW-3～CW-5)：CW-3流入側
- エ 通水孔(遮水壁貫通部CW-5～CW-6)：CW-5流入側

※連結する集水井戸の上流側の通水孔に止水蓋を設置する。(止水蓋：—)

通水孔口には止水蓋を設置し、地下水を流下させない構造とする。

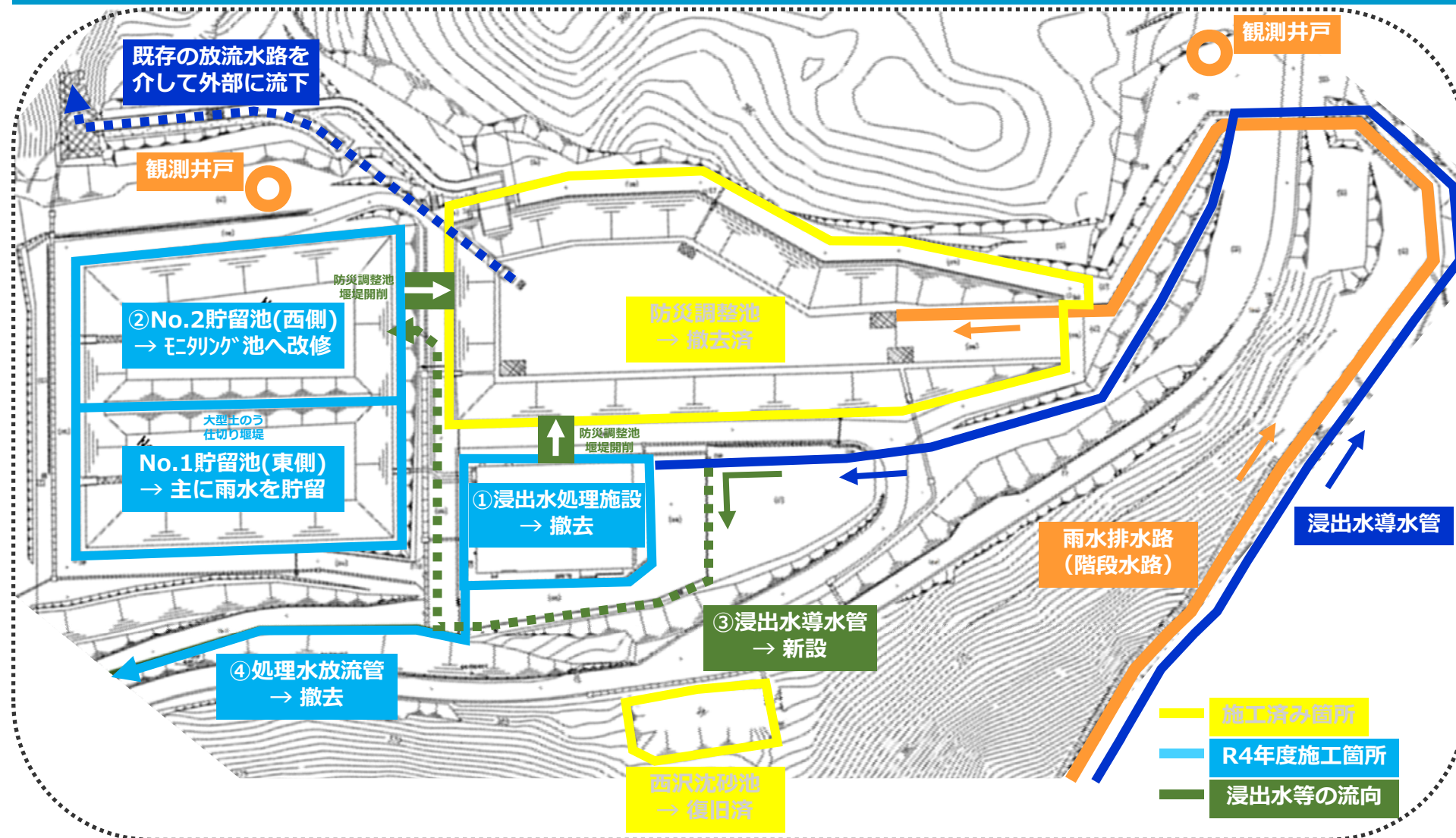
■ 施工済み箇所

■ R4年度施工箇所



# R4跡地整備工事：現場外

資料4-3



- ①浸出水処理施設：浸出水処理施設の停止基準を満たしているため、施設の運転を停止し撤去。
- ②浸出水貯留池：浸出水処理施設の撤去後、浸出水貯留池に浸出水を導水し、モニタリング池として活用するための改修。
- ③浸出水導水管：これまで浸出水処理施設へ流入していた浸出水を貯留池に導水するための新たな導水管を施工。
- ④処理水放流管：浸出水処理施設の撤去に伴い不要となる、処理水放流管を撤去。