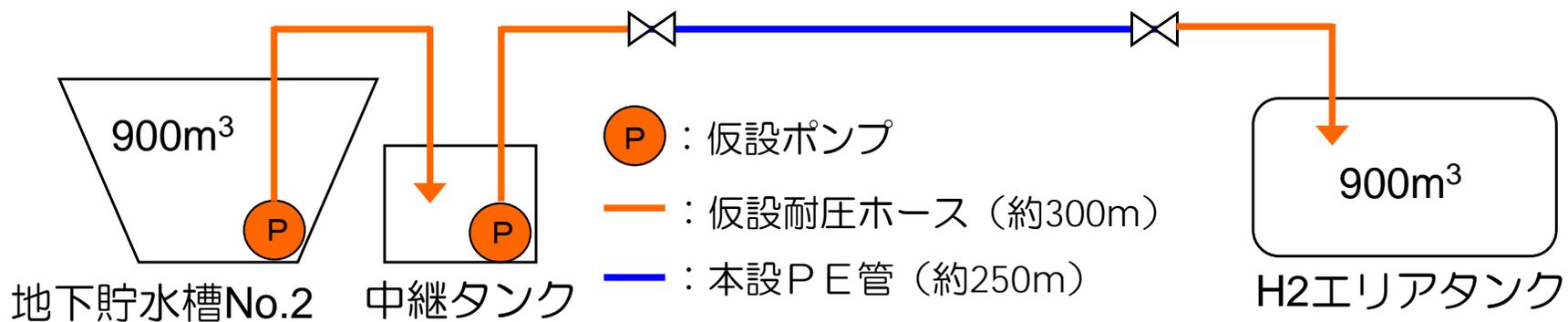
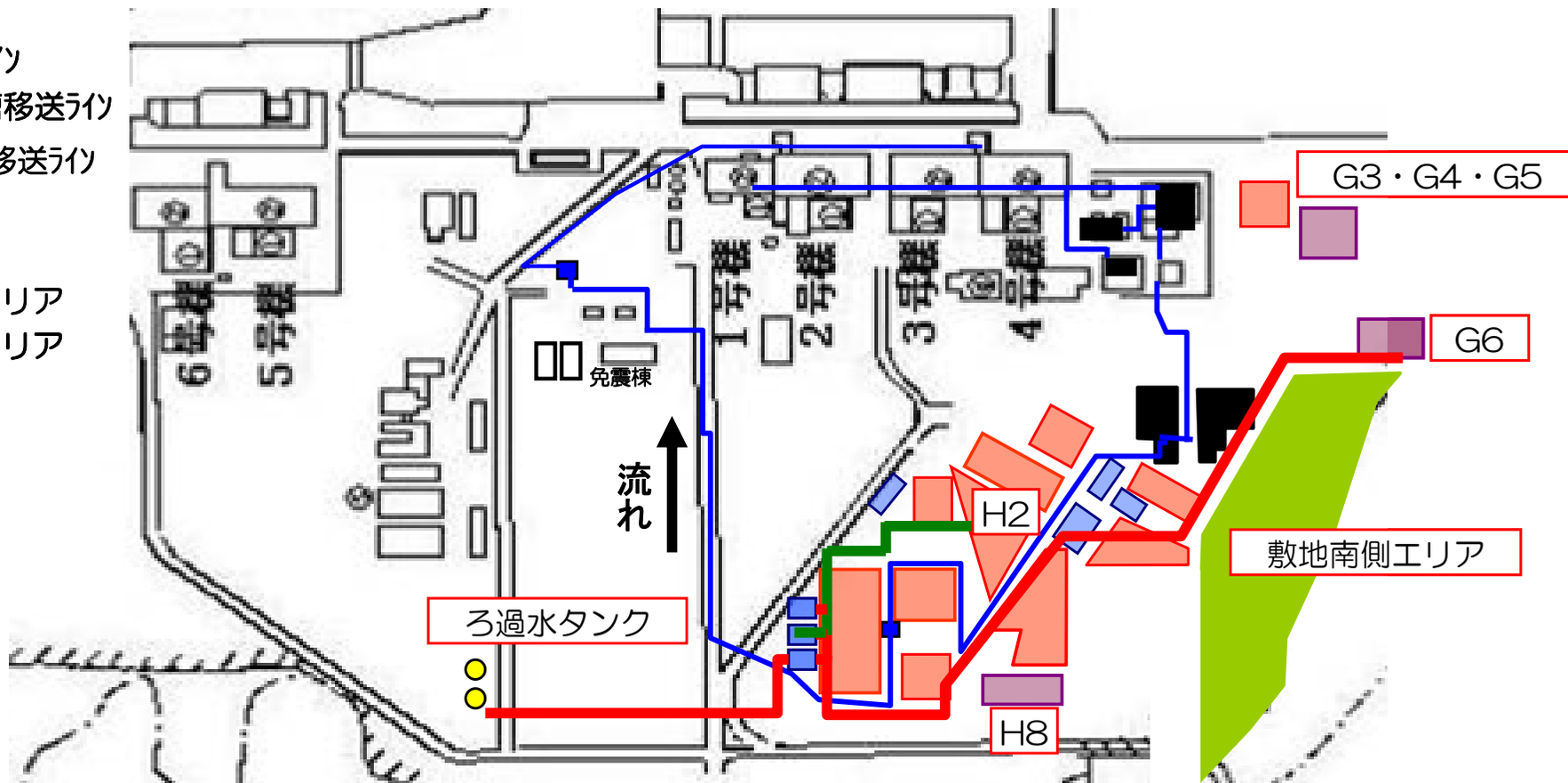


# 【地下貯水槽No.2からH2エリアタンクへの移送方法】



- : 循環注水ライン
- : 地下貯水槽移送ライン
- : No.2→H2移送ライン
- : 鋼製タンク
- : 地下貯水槽
- : 増設計画エリア
- : 増設検討エリア



【予備策（緊急時）移送先 受け入れ容量一覧】

移 送 先	容 量 (m <sup>3</sup> )
高濃度汚染水受けタンク	2,400
廃スラッジ一次貯槽	700
5・6号機サプレッションプール	7,000
1～3・5・6号機 ホットウェル	4,200
焼却工作建屋 (地下1階)	1,500
高温焼却炉建屋 (地下1階)	1,200
合 計	17,000