

訂正版

福島第一原子力発電所構内H4エリアのタンク における水漏れへの対応状況について

平成25年8月21日

東京電力株式会社

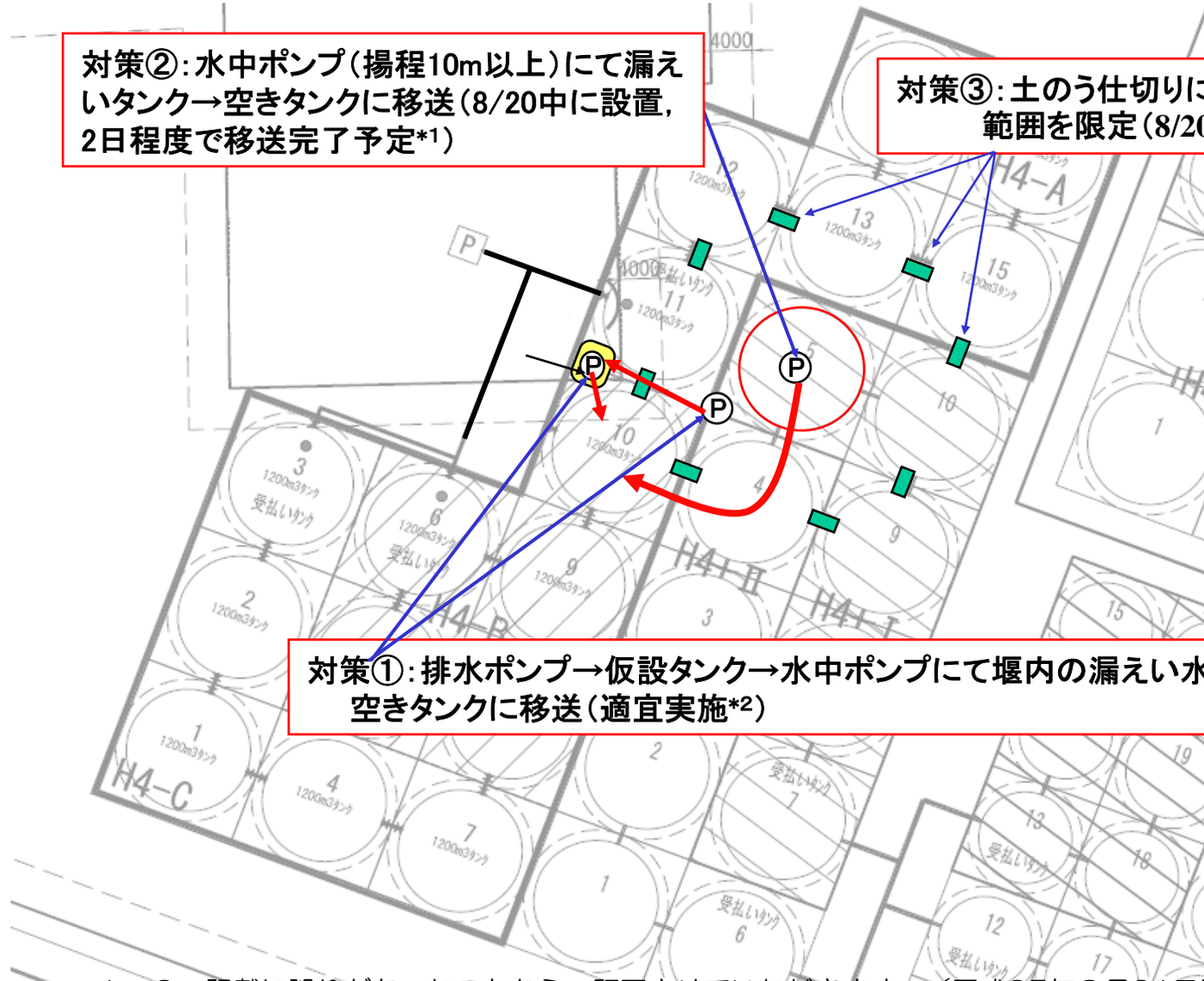


東京電力

当面の対応①（タンク水の回収）

対策②: 水中ポンプ(揚程10m以上)にて漏えいタンク→空きタンクに移送(8/20中に設置, 2日程度で移送完了予定*1)

対策③: 土のう仕切りにより漏えい範囲を限定(8/20中に設置)



対策①: 排水ポンプ→仮設タンク→水中ポンプにて堰内の漏えい水を空きタンクに移送(適宜実施*2)

*1, 2: 記載に誤りがあったことから、訂正させていただきます。(平成25年8月21日訂正)

当面の対応②（土のう式堰の外側の対策）

■ 汚染水及び汚染土壌のBライン排水路への流出を防ぐため、以下の対策を実施

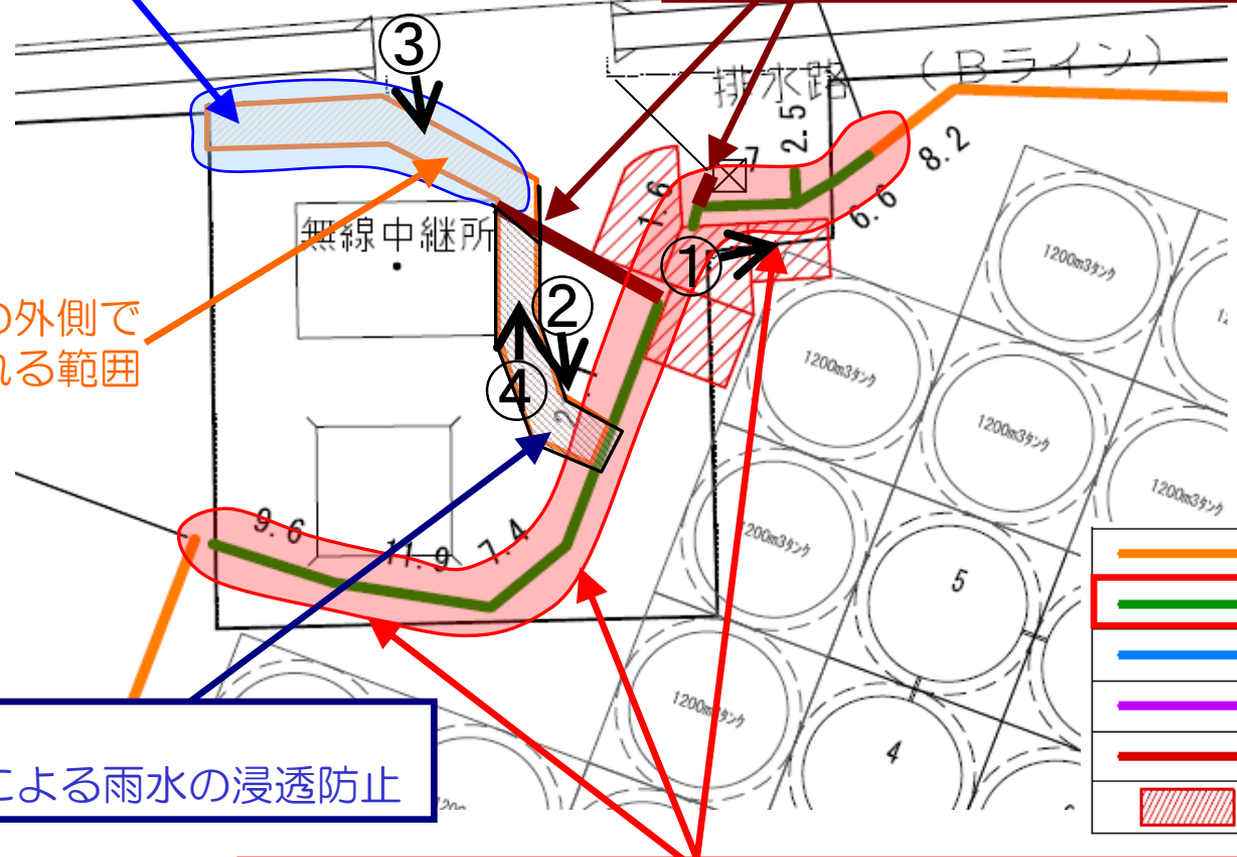
対策③
ブルーシートによる雨水の浸透防止

対策② 盛土（一部、土のう）と遮水シートによる土堰堤の設置

土のう式堰の外側で汚染がみられる範囲

対策④
遮水シートによる雨水の浸透防止

対策① 土のう式堰のすき間を埋めるため前面または背面に盛土



	土堰堤式
	大型土のう式
	普通土のう式
	チャンネル式
	緊急用普通土のう式
	横断斜路設置ヶ所

8 / 20の施工状況

