

# 1. タンク工程(新設分)

		2014年度						2015年度						15.7の見込 計画基数												
		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月以降			
J2/3 現地溶接型	6月22日進捗・見込	太数字:タンク容量(単位:千m3)																								
	基数	6	10	5	6	4	4	4	10	8	5	2														
	7月進捗見込	14.4	24.0	12.0	14.4	9.6	9.6	9.6	24.0	19.2	9.6	7.2														
	基数	6	10	5	6	4	4	4	10	8	4	3											64基/64基			
J4 現地溶接	6月22日進捗・見込																			6.2						
	基数																			5						
	7月進捗見込	11.6	17.4	17.4	11.6	11.6	17.4											6.2								
	基数	4	6	6	4	4	6											5								
J6エリア 現地溶接型	6月22日進捗・見込																			15.6	3.6	0.0	10.8	9.6	3.6	2.4
	基数																			13	3	0	9	8	3	2
	7月進捗見込																			15.6	3.6	0.0	10.8	9.6	3.6	2.4
	基数																			13	3	0	9	8	3	2
J7 現地溶接型	6月22日見直	伐採・地盤改良・基礎設置																		8.4	12.0	15.6	7.2	7.2		
	基数	タンク																		7	10	13	6	6		
	7月27日見直																			8.4	12.0	15.6	7.2	7.2		
	基数																			7	10	13	6	6		

# 2. タンク工程(リプレース分)

		2014年度						2015年度						15.7の見込 計画基数																			
		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月		8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月以降										
H1ブルータンクエリア 完成型	6月22日進捗・見込	タンク撤去・地盤改良・基礎設置																		45.0	6.3	17.5	10.0					10.0	10.0				
	基数																			36	5	14	8					8	8				
	7月進捗見込																			45.0	6.3	17.5	10.0					10.0	10.0				
	基数																			36	5	14	8					8	8				
H1東フランジタンクエリア 完成型	6月22日見直	残水・撤去																						地盤改良・基礎設置									
	既設除却																							フランジタンクエリアのタンク開発量は、 上記ブルータンクエリアに計上									
	7月27日見直																			▲12													
	既設除却																			▲12													
H2ブルータンクエリア 現地溶接型	6月22日見直	残水・撤去																		地盤改良・基礎設置				タンク				9.6	9.6	9.6	9.6	38.4	
	基数																											4	4	4	4	16	
	7月27日見直																			▲10								9.6	9.6	9.6	48.0		
	既設除却																			▲10								4	4	4	4	20	
H2フランジタンクエリア 現地溶接型	6月22日見直	残水・撤去																		地盤改良・基礎設置													
	既設除却																			▲28													
	7月27日見直	フランジタンクエリアのタンク開発量は、 上記ブルータンクエリアに計上																															
	既設除却																			▲28													
H4エリア 完成型	6月22日見直	※H1/H2フランジタンク撤去は、5/1実施 計画認可済。 ※H2ブルータンク撤去工程は8月認可、 H4フランジタンク撤去は8月認可、 J7新設については7月中認可を前提と してタンク供給計画作成。 (着手が遅れた場合、当該エリアタンク 供給時期は後ろ倒しとなる見直し。)																		地盤改良・基礎設置				残水・撤去				タンク				20.0	40.0
	基数																															20	40
	7月27日見直																			▲22				▲26								60.0	
	既設除却																			▲22				▲26								60	

### ◆フランジタンクの解体の工程短縮検討の方向性

- 残水処理日数の短縮
- 放射性物質拡散防止塗装の効率化
- クレーン設置台数・残水処理班の増強
- ダスト管理の合理化

### ◆H4リプレースについては、2013.8のタンク漏えいに関連して汚染土壌の調査、回収が想定され、工程遅延リスクがある

### 3. タンク建設進捗状況

エリア	全体状況	対策	完成数(本日現在)
J2/3	9月9日 使用前検査予定1基(検査済 63基/64基)		64基/64基
J4	現地溶接タンクは完了。完成型タンク5基を設置予定。その設置に際しては、J7エリアのタンク基礎を輸送通路として計画していることから、J7フェンス切り替え後、基礎を構築した後の設置となる。現在のところタンク設置時期は12月頃になる見込み 受検時期未定(検査済 29基/30基)		現地溶接型 30基/30基
J7	タンク組立中。7月31日フェンス切り替え認可。8月7日切り替え済み。8月19日より既設フェンスの撤去を開始。平行して地盤改良・基礎構築工事を再開している。既設フェンス部分の基礎工事は11月頃に完了予定。現在、J7内で組み立てているタンクに加えて、構内の他のヤードで組み立てているタンクを基礎の完成に合わせて搬入する予定。タンク本体実施計画補正申請中		
H1	使用前検査済み(63基/63基)。 ブルータンクエリアの63基は設置完了。6月8日フランジタンク解体着手。フランジタンク解体完了は10月前半の予定。その後、地盤改良、基礎構築を行い、年度内にタンクを追加設置完了予定。		63基/79基
H2	5月27日フランジタンク解体着手。実施計画認可審査対応中のためブルータンク解体着手時期変更		
H4	フランジタンク解体着手時期変更。		

