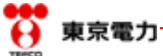


# 2-1. タンク工程 (新設分)

		平成26年度												平成27年度												H27.1の見込 /計画基数																																																																																						
		6月	7月	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月以降																																																																																												
新設タンク	J2/3 タンク建 現地溶接型	12月19日進 捗・見込	14.4												24.0												12.0												19.2												26.4												28.8												H27.1の見込 /計画基数																																					
		基数	6												10												5												8												11												12													大数字: タンク容量(単位: 千m3)																																				
		1月進捗見込	14.4												24.0												12.0												14.4												9.6												21.6														21.6												14.4																							
		基数	6												10												5												6												4												9														9												9												6											
		12月19日進 捗・見込	9.9												3.7												0.0												8.6												9.9												11.1														作業スペース&隣接ヤードとの取り合い検討の結果 現地溶接タンク30基+完成型タンク5基 に計画変更																																			
		基数	8												3												0												7												8												9															35基/35基																																		
	1月進捗見込	9.9												3.7												0.0												8.6												9.9												11.1																																																		
	基数	8												3												0												7												8												9												完成型 0基/5基 現地溶接型 20基/30基																																						
	J4 現地溶接	12月19日進 捗・見込	11.6												17.4												17.4												14.5												17.4												14.5																																																	
		1月進捗見込	11.6												17.4												17.4												14.5												17.4												11.6												6.2																																					
	J6エリア 現地溶接型	12月19日進 捗・見込	15.6												14.4												8.4												7.2												16基/38基																																																													
		1月進捗見込	15.6												3.6												13.2												13.2																																																																									
J7 現地溶接型	12月19日進 捗・見込	伐採・地盤改良・基礎設置												タンク												12.0												14.4												9.6												9.6													4.8												詳細配置・隣接ヤードの取り合い 検討完了による工程確定																									
	1月30日見 直し	10												12												8												8												4																																																														
K1北エリア 現地溶接型	12月19日進 捗・見込	12.0												2.4												10基/12基																																																																																						
	1月進捗見込	12.0												2.4																																																																																																		
K1南エリア 完成型	12月19日進 捗・見込	2.4												4.8												4.8												0基/10基																																																																										
	1月進捗見込	2												4												4																																																																																						
K2エリア 完成型	12月19日進 捗・見込	準備工												地盤改良・基礎設置												8.0												8.0												12.0												0基/28基																																																		
	1月進捗見込	8												8												12												24.0												4.0																																																														

1月進捗見込みは、1週間現場休止を見込んだタンク数量をしめしている。今後休止期間の影響を再度検討の上、計画を見直す



無断複製・転載禁止 東京電力株式会社

# 2-2. タンク工程 (リプレース分)

		平成26年度												平成27年度												H27.1の見込 /計画基数																																																																																			
		6月	7月	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月以降																																																																																									
リプレースタンク	H1エリア 完成型	12月19日進 捗・見込	地盤改良・基礎設置												タンク												H1.2.4のタンク設置工程は、既設タンクの撤 去開始時期により変更の可能性有り 基数についても、今後の詳細検討により変 更の可能性有り																																																																																		
		残水・撤去	18.8												18.8													16.3												17.5												16.3												10.0												10.0																																	
	基数	▲20												▲12												12												14												12												8												8																																			
	1月進捗見込	▲20												▲12												38.8												23.8												12.5												3.8												0.0												10.0												10.0											
H2ブルータンク 現地溶接型	1月30日見 直し	地盤改良・基礎設置												残水・撤去												タンク												9.6												9.6												9.6												9.6												9.6												28.8											
	撤去(千m3)	▲10												4												4												4												4												4												4												12																							
H2フランジタンク (type1:23基) 現地溶接型	1月30日見 直し	地盤改良・基礎設置												残水・撤去												▲28												20.0												40.0																																																											
	撤去(千m3)	▲22												▲26												20												40																																																																							



無断複製・転載禁止 東京電力株式会社

# タンク設置に係る現状分析及び対策(2月26日現在)

エリア	現状分析	対策・水平展開
J2/3	・災害防止対策として、同一エリアの同時作業を禁止した。そのため、タンク工事作業時間が当初想定より短縮となっているため、生産減が発生 ・2/26 使用前検査済み(累計31基)(使用承認済み)	他工事との時間割を見直し、タンク組立時間を延長して2月以降は月産9基を目指す
J4	・2/26 使用前検査済み(累計18基)(使用承認済み)	
J5	・J5エリアタンク設置完了(全35基)	
D	・Dエリアタンク設置完了(全41基)	—
J6	・2/26 使用前検査済み(累計16基)(使用承認済み)	—
K1北	・2/26 使用前検査済み(累計10基)(使用承認済み)	—
K1南	・工場製作中 ・タンク現地設置中(6基設置済み、荒天による輸送遅れあり) ・実施計画申請中(未認可)	—
K2	・2/26 使用前検査済み(累計12基)(使用承認済み)	—
H1	・工場製作中 ・タンク現地設置中(23基設置済み、荒天による輸送遅れあり) ・実施計画申請中(未認可)	—