

# 汚染水処理設備で発生した廃棄物(第40条)管理票

作業所管グループ		
承認	審査	作成
H27.8.6	H27.8.6	H27.8.6

廃棄物管理グループ		
承認	審査	作成
H27.9.8		H27.9.7

作業所管G記入欄	保管希望年日時		27年 8月 25日(火) 10時30分～14時00分		受付番号		保管予定日時(調整後)		27年 8月25日(火) 10時 30分	
	作業件名		1F-1～4号機 タンクエリア雨水回収浄化保守委託		発生場所		タンクエリア雨水処理装置(モバイルRO膜装置・淡水化RO膜装置)			
	作業所管G		水処理運営第四グループ		監理員				TEL	
	元請会社				作業実施責任者				TEL	
					担当者				TEL	
	No.	保管物名	保管容器 表面線量率	測定場所 雰囲気線量率	物 量 容器数 容 量		水切り 処理	保管場所(予定)	備 考	線量測定年月日
	1	RO膜	0.006 (m)Sv/h	0.006 (m)Sv/h	2 個	約1.6 m3	済 未	固体廃棄物貯蔵庫第8棟	地下2階第7レーン	H27.6.10 線量測定者
	2	保安フィルター・RO膜	0.006 (m)Sv/h	0.006 (m)Sv/h	2 個	約1.6 m3	済 未	固体廃棄物貯蔵庫第8棟	地下2階第7レーン	
	3	脱塩塔樹脂	0.006 (m)Sv/h	0.006 (m)Sv/h	3 個	約4.0 m3	済 未	固体廃棄物貯蔵庫第8棟	地下2階第7レーン	測定器名・管理番号
			( )Sv/h	( )Sv/h	個	m3	済・未			測定器名 電離箱式サーベイメータ
			( )Sv/h	( )Sv/h	個	m3	済・未			管理番号 F1-ICW-64

注1: 実施計画第Ⅲ章第1編第40条で定めた瓦礫等一時保管エリアへ保管できるものであること。

注2: 保管物名は注1の名称を正確に記入すること。

注3: 保管容量は容器の容量の合計で記入すること。

廃棄物管理G記入欄	No.	保管物名	物 量 (容器数)	保管場所(実績)	保管日時(実績)	備 考
		中止	個			
			個			
			個			
			個			
			個			

# 汚染水処理設備で発生した廃棄物(第40条)管理票

作業所管グループ		
承認	審査	作成
H27.8.21	H27.8.21	H27.8.21

廃棄物管理グループ		
承認	審査	作成
H27.9.8		H27.9.7

作業 所 管 欄	保管希望年日時		27年 8月 26日(水) 11時 00分		受付番号		保管予定日時(調整後)		2015年 8月 26日(水) 12時 00分	
	作業件名		1F-1~4号機高性能多核種除去設備(HERO)保守管理業務(H27)		発生場所		高性能多核種除去設備(HERO)建屋			
	作業所管G		水処理設備第二グループ		監理員				TEL	
	元請会社				作業実施責任者				TEL	
					担当者				TEL	
記 入 欄	No.	保管物名	保管容器 表面線量率	測定場所 雰囲気線量率	物 量 容器数 容 量		水切り 処理	保管場所(予定)	備 考	線量測定年月日
		高性能多核種除去設備 前処理フィルタ1B(SSフィルタ)THC-SH035	0.02(m)Sv/h	0.008(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	E2エリア	コンクリート製保管用 遮へい容器	H27 8 6
			(m)Sv/h	(m)Sv/h	個	m3	済・未			線量測定者
			(m)Sv/h	(m)Sv/h	個	m3	済・未			測定器名・管理番号
			(m)Sv/h	(m)Sv/h	個	m3	済・未			測定器名 ICW
			(m)Sv/h	(m)Sv/h	個	m3	済・未			管理番号 F1-ICW-197

注1: 実施計画第Ⅲ章第1編第40条で定めた瓦礫等一時保管エリアへ保管できるものであること。

注2: 保管物名は注1の名称を正確に記入すること。

注3: 保管容量は容器の容量の合計で記入すること。

廃棄物管理G記入欄	No.	保管物名	物 量 (容器数)	保管場所(実績)	保管日時(実績)	備 考
/		高性能多核種除去設備 前処理フィルタ1B(SSフィルタ)THC-SH035	1 個	E2エリア	8/26 9:35	
			個			
			個			
			個			
			個			