

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
H27.8.26	H27.8.26	H27.8.26

廃棄物管理グループ		
承認	審査	作成

作業所管G記入欄	保管希望年日時	27年 9月 8日(火) 10時30分~14時00分			受付番号	保管予定日時(調整後) 2015年 9月 8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 H27.6.10
	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	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
	1	RO膜	2 個	固体庫8号棟B2	9/8 14:30	
	2	保安フィルター・RO膜	2 個	固体庫8号棟B2	9/8 14:30	
	3	脱塩塔樹脂	3 個	固体庫8号棟B2	9/8 14:30	
			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
H27.9.3	H27.9.3	H27.9.3

廃棄物管理グループ		
承認	審査	作成

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年日時	27年 9月 9日(水) 11時 00分		受付番号	保管予定日時(調整後) 2015年 9月 9日(水) 11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				
	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 H27. 9. 2
		高性能多核種除去設備 前処理フィルタ1B(SSフィルタ)THC-SH036	0.055(m)Sv/h	0.011(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	線量測定者
			(m)Sv/h	(m)Sv/h	個 m3	済・未			
			(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: 実施計画第三章第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
	1	高性能多核種除去設備	1 個	E2エリア	9/9 9:50	
		前処理フィルタ1B(SSフィルタ)THC-SH036	個			
			個			
			個			
			個			