

# 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 G 記 入 欄	保管希望年日時	平成 28年 9月 27日( 火 ) 11時 00分				承認	審査	作成	
	作業件名	サブドレン浄化設備							
	発生場所	サブドレン他浄化設備建屋							
	作業所管G	水処理設備第二G		監理員		TEL			
	元請会社			担当者		TEL			
	線量測定年月日	H28.9.10	測定者		測定器名	ICW		管理番号	F1-ICW-110
	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	備 考	
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ1B (SSフィルタ) THC-SH031	0.001 ( m ) Sv/h	0.001 ( m ) Sv/h	1個	2m3	済 ・ 未	コンクリート保管容器	
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロイドフィルタ) No.SD2016-001	0.05( m ) Sv/h	0.006 ( m ) Sv/h	1個	2m3	済 ・ 未	金属製保管容器	
	3		( ) Sv/h	( ) Sv/h	個	m3	済 ・ 未		
	4		( ) Sv/h	( ) Sv/h	個	m3	済 ・ 未		
	5		( ) Sv/h	( ) Sv/h	個	m3	済 ・ 未		

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。

固体廃棄物管理G		受付
受付番号		
2016-09-006		H28.9.16
調整日時	H28.9.27(12時00分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	固体廃棄物保管庫	
2	固体廃棄物保管庫	
3		
4		
5		

保 管 実 績	No.	保管物名	物 量 (容器数)	保管場所(実績)	保管日(実績)	備 考
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ1B (SSフィルタ) THC-SH031	1 個	固体廃棄物保管庫	9/27 10:30	
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロイドフィルタ) No.SD2016-001	1 個	固体廃棄物保管庫	9/27 10:30	
			個			
			個			

固体庫 7号棟 #7-6	85	上	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		中	保管箱No.	No.SD2016-006	No.SD2016-001	No.SD2016-002	
			機器No.	Cs3B	Cs3B	Cs3B	
			表面線量率	0.02mSv/h	0.05mSv/h	0.06mSv/h	
			運搬・保管日	2016年9月21日	2016年9月27日	10/7 予定	
			受付No.	水2016-09-004	水2016-09-006		
		下	保管箱No.	THC-SH032	THC-SH031	THC-SH034	
			機器No.	SS1B	SS1B	SS1B	
			表面線量率	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	
			運搬・保管日	2016年9月26日	2016年9月27日	10/7 予定	
			受付No.	水2016-09-005	水2016-09-006		
		上	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		中	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		下	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		上	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		中	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		下	保管箱No.				
			機器No.				
			表面線量率				
			運搬・保管日				
			受付No.				

固体庫8号棟(水処理運営第四G使用中)

固体庫7号棟(水処理設備第二G使用中)

