

汚染水処理設備で発生した廃棄物管理票

計上No. 6015602 - 0001

固体廃棄物管理G記入欄

受付

作業 主 管 G 記 入 欄 メ モ	保管希望日時	2018年4月6日	(金)	11:00	承認	審査	作成
	作業件名	1F-1~4号機 サブドレン浄化用フィルタ交換他業務委託(H30)					
	発生場所	サブドレン他浄化設備					
	作業主管G	水処理計画グループ	監理員		TEL		
	元請会社		担当者		TEL		
	線量測定年月日	2018年3月23日	測定者		測定器名	ICW	管理番号 1F-ICW-002

受付番号			
水2018	—	04	— 0001
調整後保管日時			2018年4月6日 11:00
【保管時の指示事項等】			

No.	保管物名	※カテゴリ	物 量		測定場所 雰囲気線量率	保管容器 表面線量率	水切り 処理
			容器数	容 量			
1	サブドレン浄化設備フィルタ1B(SSフィルタ)THC-SH121	A 05	1 個	2 m ³	0.01 mSv/h	0.01 mSv/h	済
2			個	m ³			
3			個	m ³			
4			個	m ³			
5			個	m ³			
メ モ 物品確定							

No.	保管物名	物 量		保管場所	保管日時
		容器数	容 量		
1	サブドレン浄化設備フィルタ1B(SSフィルタ)THC-SH121	1 個	2 m ³	固体庫7, 8棟(水処理)	2018/4/6 10:30
		個	m ³		
		個	m ³		
		個	m ³		
		個	m ³		
メ モ					

※ カ テ ゴ リ	水処理廃棄物 A	01 高性能多核種除去設備前処理フィルタ	06 地下水ドレン前処理装置の保安フィルタ,RO膜及び樹脂
		02 高性能多核種除去設備検証試験装置前処理フィルタ	07 雨水処理設備等で発生する固体廃棄物
		03 RO濃縮水処理設備前処理フィルタ	08 モバイル式処理装置(塩分除去装置)のRO膜装置フィルタ類及びイオン交換装置樹脂
		04 建屋内RO循環設備のRO膜装置フィルタ類	09
		05 サブドレン他浄化装置前処理フィルタ	10

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。

注4: 水切り済みの状態で持ち込むこと。

固体庫 8号棟									
# 8 - 1									
82	上	保管箱No.							
		機器No.							
		表面線量率							
	中	運搬・保管日							
		受付No.							
		保管箱No.	THC-SH126	THC-SH124	THC-SH122				
	下	機器No.	SS2B	SS1B	SS1B				
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h				
		運搬・保管日	2018年4月16日	2018年4月13日	2018年4月10日				
	上	受付No.	水2018-04-0004	水2018-04-0003	水2018-04-0002				
		保管箱No.	THC-SH120	THC-SH119	THC-SH121				
		機器No.	SS1A	SS1B	SS1B				
83	中	表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h				
		運搬・保管日	2018年2月26日	2018年2月23日	2018年4月6日				
		受付No.	水2018-02-0003	水2018-02-0002	水2018-04-0001				
	下	保管箱No.							
		機器No.							
		表面線量率							
	上	運搬・保管日							
		受付No.							
		保管箱No.							
	中	機器No.							
		表面線量率							
		運搬・保管日							
84	下	受付No.							
		保管箱No.							
		機器No.							
	中	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							
	下	運搬・保管日							
		受付No.							
		保管箱No.							

8棟-1仮置き分

