

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10日	(火)	10:30	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	— 0002
調整後保管日時			2018年4月10日 10:30
【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-SH122	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					
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-SH122	1 個	2 m ³	固体庫7, 8棟(水処理)	2018/4/10	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。

注4:水切り済みの状態で持ち込むこと。

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13日	(金)	10:30	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

受付番号			
水2018	—	04	— 0003
調整後保管日時			2018年4月13日 10:30
【保管時の指示事項等】			

G 記 入 欄 メ モ	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-SH124		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					
	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-SH124	1 個	2 m ³	固体庫7, 8棟(水処理)	2018/4/13	10:15
		個	m ³			
		個	m ³			
		個	m ³			
		個	m ³			

※ 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。

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

受付番号

水2018 04 0004

2018/3/30

調整後保管日時 2018年4月16日 10:30

【保管時の指示事項等】

作業 主 管 欄	保管希望日時	2018年4月16日	(月)	10:30	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			2018/3/30	2018/3/30	2018/3/30
	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

G 記 入 欄 メ モ	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2B(SSフィルタ)THC-SH126	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					
	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2B(SSフィルタ)THC-SH126	1 個	2 m ³		固体庫7, 8棟(水処理)	2018/4/16	10:25
		個	m ³				
		個	m ³				
		個	m ³				
		個	m ³				

※ 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。

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

8棟－1 仮置き分

