

汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 管 理 票

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年日時	平成 29年 10月 4日(水) 10時 30分				承認	審査	作成
	作業件名	1F-1~4号機 サブドレン他浄化設備保守委託(H29)						
	発生場所	サブドレン浄化設備建屋						
	作業所管G	水処理計画G				監理員	TEL	
	元請会社					担当者	TEL	
	線量測定年月日	H29.9.28	測定者		測定器名	ICW	管理番号	F1-ICW-312
	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		水切り 処理	備 考
					容器数	容 量		
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ1B (SSフィルタ)THC-SH096	0.01(m)Sv/h	0.01(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	コンクリート保管容器
	2		( )Sv/h	( )Sv/h	個	m3	済・未	
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。

水計画-5

固体廃棄物管理G		受付
受付番号		
水2017-10-001		H29.10.2
調整日時	H29.10.4 (10時30分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	固体庫	
2		
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-SH096	1 個	固体庫	10/4 10:30	
			個			
			個			
			個			
			個			

82	上	保管箱No.		No.SD2016-0020	No.SD2016-0019	No.SD2016-0028
		機器No.		Sr4B	Cs3B	Cs3A
		表面線量率		0.01mSv/h	0.06mSv/h	0.04mSv/h
	中	運搬・保管日		2017年7月21日	2017年8月4日	2017年8月22日
		受付No.		水2017-07-002	水2017-08-001	水2017-08-004
		保管箱No.		THC-SH097	THC-SH103	THC-SH096
	下	機器No.		SS1A	SS1B	SS2B
		表面線量率		0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
		運搬・保管日		2017年8月4日	2017年10月4日	2017年9月20日
83	上	受付No.		水2017-08-001	水2017-10-001	水2017-09-007
		保管箱No.		THC-SH095	THC-SH104	THC-SH106
		機器No.		SS1B	SS2A	SS1B
	中	表面線量率		0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
		運搬・保管日		2017年7月21日	2017年9月19日	2017年9月15日
		受付No.		水2017-07-002	水2017-09-006	水2017-09-004
	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	上	受付No.				
		保管箱No.				
		機器No.				
	中	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				
	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				
	下	受付No.				
		保管箱No.				
		機器No.				
	上	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				
	下	運搬・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.				

仮置き中



# 汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 管 理 票

水計画 5

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年日時	平成 29年 10月 6日(金) 10時 00分				承認	審査	作成
	作業件名	1F-1~4号機 サブドレン他浄化設備保守委託(H29)						
	発生場所	サブドレン他浄化設備						
	作業所管G	水処理計画G		監理員	TEL			
	元請会社			担当者	TEL			
	線量測定年月日	—(注4)	測定者	—(注4)	測定器名	—(注4)	管理番号	—(注4)
	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 (注4)	—(注4)( )Sv/h	—(注4)( )Sv/h	1個	2m3	済・未	
	2		( )Sv/h	( )Sv/h	個	m3	済・未	
	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。

注4:線量測定結果及び、保管物名を入力した正式版を前日までに提出する。

固体廃棄物管理G		受付
受付番号		
水2017-10-002		
調整日時	H29.10.6(10時00分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	固体庫	
2		
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
		中止	個			
			個			
			個			
			個			
			個			