

汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 管 理 票

作業所管理G記入欄	保管希望年月日時	平成 29年 11月 27日(月) 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	H29.11.14	測定者		測定器名	ICW	管理番号	リ-ICW-268
	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-SH109	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2019-11-003		
調整日時	H29.11.27(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
	/	サブドレン浄化設備前処理フィルタ1B (SSフィルタ)THC-SH109	1 個	固体庫	11/27 10:10	
			個			
			個			
			個			
			個			

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	保管希望年月日	平成 29年 11月 28日(火) 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	H29.11.14	測定者		測定器名	ICW	管理番号	リ-ICW-268
	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-SH110	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		
2017-11-004		
調整日時	H29.11.28(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
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ1B (SSフィルタ)THC-SH110	1 個	固体庫	11/28 10:20	
			個			
			個			
			個			

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 11月 29日(水) 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				H29.11.6	H29.11.6	H29.11.6
	元請会社					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2017-11-005		
調整日時	H29.11.29(10時00分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	図付庫	
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			

2017/12/1現在

保管箱No.				No.SD2016-0020	No.SD2016-0019	No.SD2016-0028
82	上	機器No.		Sr4B	Cs3B	Cs3A
		表面線量率		0.01mSv/h	0.06mSv/h	0.04mSv/h
		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
82	中	保管箱No.	THC-SH097	THC-SH103	THC-SH096	THC-SH098
		機器No.	SS1A	SS1B	SS1B	SS2B
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
		運搬・保管日	2017年8月4日	2017年9月12日	2017年10月4日	2017年9月20日
82	下	受付No.	水2017-08-001	水2017-09-003	水2017-10-001	水2017-09-007
		保管箱No.	THC-SH095	THC-SH099	THC-SH104	THC-SH106
		機器No.	SS1B	SS1B	SS2A	SS1B
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
83	上	運搬・保管日	2017年7月21日	2017年8月22日	2017年9月19日	2017年9月15日
		受付No.	水2017-07-002	水2017-08-004	水2017-09-006	水2017-09-004
		保管箱No.				
		機器No.				
83	中	表面線量率				
		運搬・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.	THC-SH107			
83	下	機器No.	SS1A			
		表面線量率	0.01mSv/h			
		運搬・保管日	2017年10月13日			
		受付No.	水2017-10-005			
84	上	保管箱No.	THC-SH105	THC-SH111	THC-SH110	THC-SH109
		機器No.	SS1B	SS2B	SS1B	SS1B
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
		運搬・保管日	2017年10月11日	2017年11月22日	2017年11月28日	2017年11月27日
84	中	受付No.	水2017-10-004	水2017-11-001	水2017-11-004	水2017-11-003
		保管箱No.				
		機器No.				
		表面線量率				
84	下	運搬・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.				
		機器No.				
84	上	表面線量率				
		運搬・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.				
84	中	機器No.				
		表面線量率				
		運搬・保管日				
		受付No.				
84	下	保管箱No.	THC-SH108	No.SD2016-0027		
		機器No.	SS1A	Sr4A		
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h		
		運搬・保管日	2017年12月1日	2017年10月11日		
84	上	受付No.	水2017-12-001	水2017-10-004		
		保管箱No.				
		機器No.				
		表面線量率				
84	中	運搬・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.				
		機器No.				
84	下	表面線量率				
		運搬・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.				

仮置き中

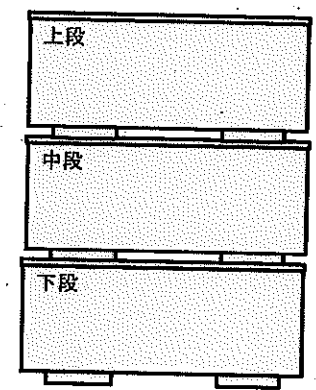
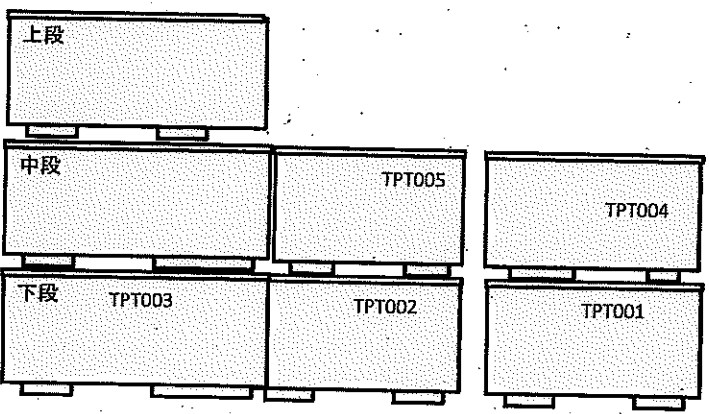
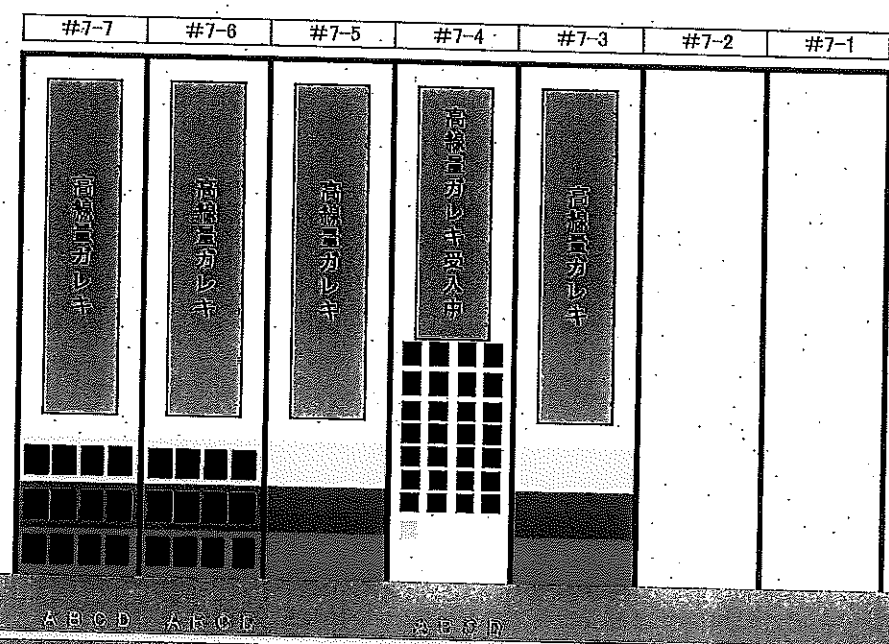
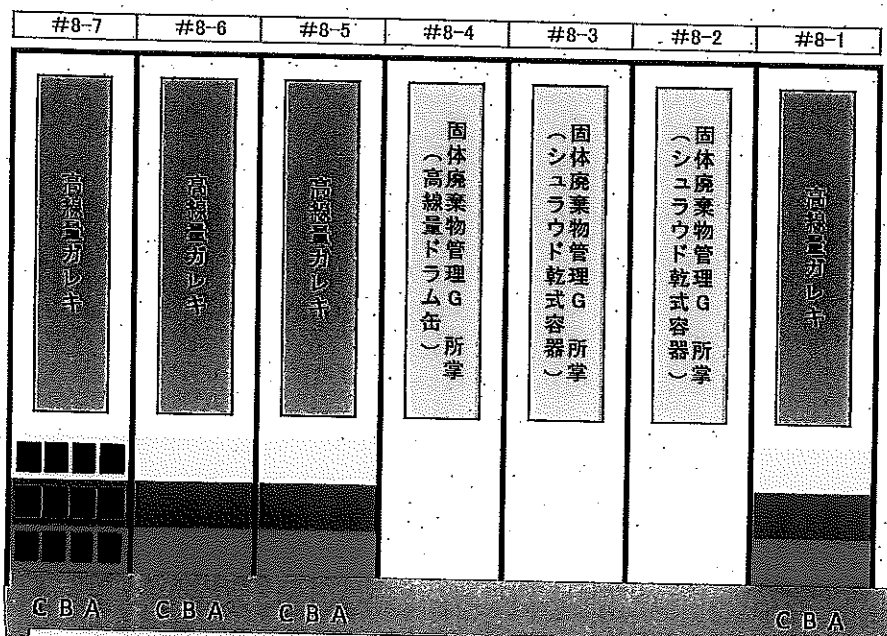
固体厚7号棟

#7-4

2017/12/1現在

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)



76
77
78
79
80
81
82
83
84
85