

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 5月 19日(金) 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	H29.5.11	測定者		測定器名	ICW	管理番号	F1-ICW-316
	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-SH089	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。

固体廃棄物管理G		受付
受 付 番 号		
H2017 - 05 - 004		H29.5.15
調 整 日 時	H29. 5. 19 (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-SH089	1 個	固体庫	5/19 10:50	
			個			
			個			
			個			

79	上	保管箱No.				
		表面線量率				
		通検・保管日				
	中	受付No.				
		保管箱No.	THC-SH078	THC-SH083	THC-SH082	THC-SH079
		機器No.	SS2B	SS1B	SS1B	SS1B
	下	表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
		通検・保管日	2017年4月12日	2017年4月19日	2017年4月19日	2017年4月12日
		受付No.	水2017-04-004	水2017-04-006	水2017-04-005	水2017-04-003
80	上	保管箱No.	THC-SH043	THC-SH081	THC-SH080	THC-SH042
		機器No.	SS1B	SS2B	SS1B	SS1B
		表面線量率	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
	中	通検・保管日	2017年3月17日	2017年4月6日	2017年4月6日	2017年3月17日
		受付No.	水2017-03-004	水2017-04-002	水2017-04-001	水2017-03-003
		保管箱No.		No.SD2016-0022	No.SD2016-0026	No.SD2016-0021
	下	機器No.		Sr4B	Cs3B	Cs3B
		表面線量率		0.01mSv/h	0.08mSv/h	0.1mSv/h
		通検・保管日		2017年4月27日	2017年4月27日	2017年4月26日
81	上	受付No.		水2017-04-014	水2017-04-015	水2017-04-007
		保管箱No.	THC-SH084	THC-SH087	THC-SH086	THC-SH085
		機器No.	SS1B	SS1B	SS2B	SS1B
	中	表面線量率	0.01mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.01mSv/h
		通検・保管日	2017年4月26日	2017年5月10日	2017年5月10日	2017年4月26日
		受付No.	水2017-04-007	水2017-05-002	水2017-05-001	水2017-04-008
	下	保管箱No.	THC-SH077	THC-SH088	THC-SH091	THC-SH076
		機器No.	SS1B	SS1B	SS1B	SS2B
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h	0.01mSv/h
# 7 - 4	上	通検・保管日	2017年4月21日	2017年4月27日	2017年4月27日	2017年4月21日
		受付No.	水2017-04-010	水2017-04-014	水2017-04-015	水2017-04-011
		保管箱No.				
	中	機器No.				
		表面線量率				
		通検・保管日				
	下	受付No.				
		保管箱No.				
		機器No.				
	上	表面線量率				
		通検・保管日				
		受付No.				
	中	保管箱No.				
		機器No.				
		表面線量率				
	下	通検・保管日				
		受付No.				
		保管箱No.	THC-SH092	THC-SH089		
	上	機器No.	SS1B	SS1B		
		表面線量率	0.01mSv/h	0.01mSv/h		
		通検・保管日	2017年5月19日	2017年5月19日		
	中	受付No.	水2017-05-003	水2017-05-004		
		保管箱No.				
		機器No.				
	下	表面線量率				
		通検・保管日				
		受付No.				

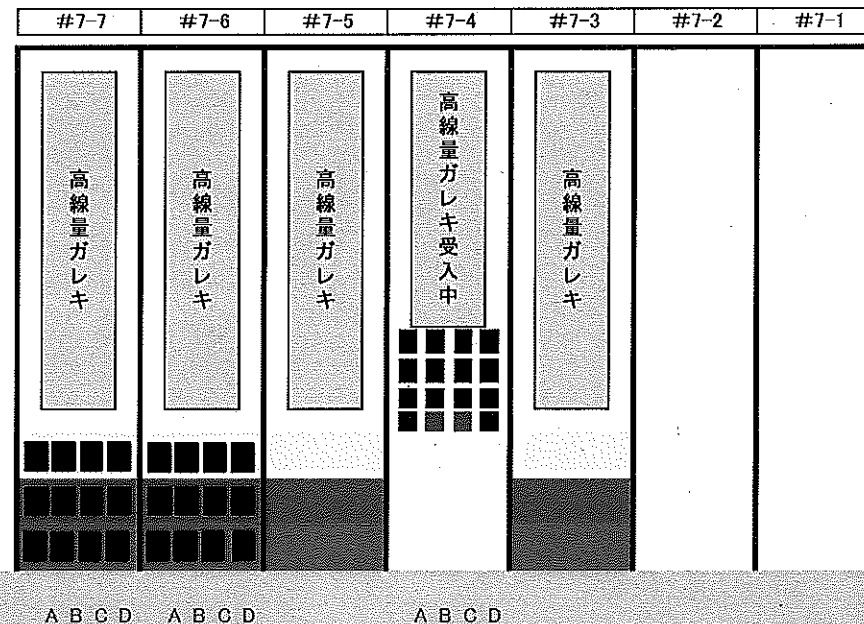
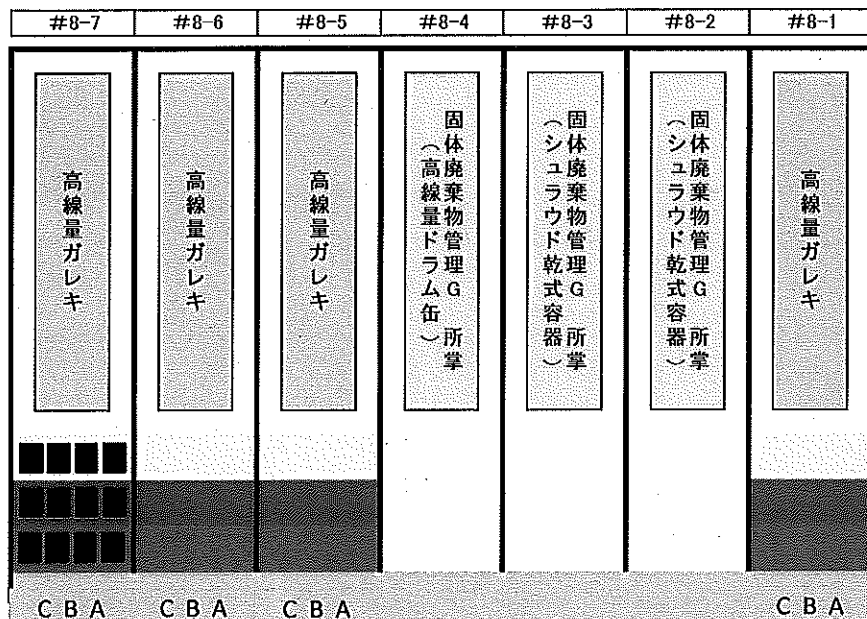
固体庫7号棟

7 - 4

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



■ -保管箱
■ -今回保管場所

