

汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 管 理 票

水設ニ-4

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年月日時	平成 29年 1月 11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				H28.12.19	H28.12.19	H28.12.19
	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	H28.11.29	測定者		測定器名	ICW	管理番号	F1-ICW-110
	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3B (Csフィルタ)No.SD2016-0014	0.06(m)Sv/h	0.01(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	金属保管容器
	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。

固体廃棄物管理G		受付
受付番号		
水2017-01-001		H28.12.19
調整日時	H28.1.11(10時30分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	図1本庫	
2		
3		
4		
5		

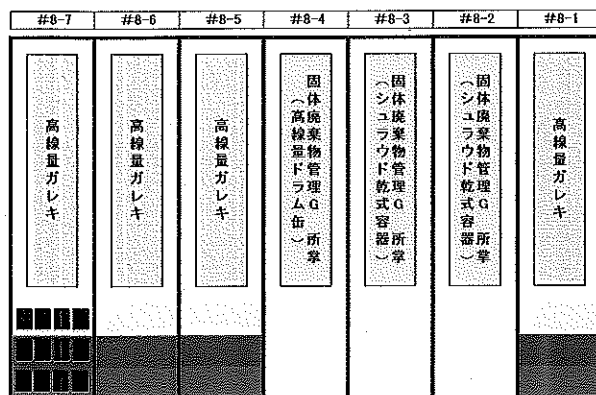
保 管 実 績	No.	保管物名	物 量 (容器数)	保管場所(実績)	保管日(実績)	備 考
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (Csフィルタ)No.SD2016-0014	1 個	図 1 本 庫	1/11 10:00	
			個			
			個			
			個			

固体庫 7号棟 #7-4	76	上	保管箱No.	No.SD2016-0004	No.SD2016-0011	No.SD2016-0012	No.SD2016-0009
			機器No.	Cs3B	Cs3B	Cs4B	Cs4B
			表面線量率	0.1mSv/h	0.1mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日	2016年11月8日	2016年11月9日	2016年11月14日	2016年11月24日
		中	受付No.	水2016-11-002	水2016-11-004	水2016-11-008	水2016-11-020
			保管箱No.	THC-SH061	THC-SH060	THC-SH063	THC-SH056
			機器No.	SS1B	SS1B	SS1B	SS1B
			表面線量率	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日	2016年11月8日	2016年11月9日	2016年11月14日	2016年11月15日
			受付No.	水2016-11-002	水2016-11-004	水2016-11-008	水2016-11-010
		下	保管箱No.	THC-SH055	THC-SH062	THC-SH039	THC-SH059
			機器No.	SS1B	SS1B	SS1B	SS2B
			表面線量率	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日	2016年11月7日	2016年11月8日	2016年11月9日	2016年11月14日
	77	上	受付No.	水2016-11-001	水2016-11-003	水2016-11-005	水2016-11-009
			保管箱No.	No.SD2016-0010	No.SD2016-0014		
			機器No.	Cs3B	Cs3B		
			表面線量率	0.03mSv/h	0.06mSv/h		
		中	運搬・保管日	2016年11月24日	2017年1月11日		
			受付No.	水2016-11-020	水2017-01-001		
			保管箱No.	THC-SH066	THC-SH053		
			機器No.	SS2B	SS1B		
			表面線量率	0.001mSv/h	0.001mSv/h		
			運搬・保管日	2016年11月18日	2016年11月25日		
			受付No.	水2016-11-014	水2016-11-021		
		下	保管箱No.	THC-SH041	THC-SH040	THC-SH064	THC-SH065
			機器No.	SS1B	SS2B	SS1B	SS2B
			表面線量率	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日	2016年11月15日	2016年11月16日	2016年11月18日	2016年11月21日
	78	上	受付No.	水2016-11-011	水2016-11-012	水2016-11-015	水2016-11-017
			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-SH054	THC-SH057
			機器No.			SS1B	SS1B
			表面線量率			0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日			2016年11月21日	2016年11月24日
			受付No.			水2016-11-016	水2016-11-020
		下	保管箱No.	THC-SH038			
			機器No.	SS2B			
			表面線量率	0.001mSv/h			
			運搬・保管日	2016年11月16日			
			受付No.	水2016-11-013			

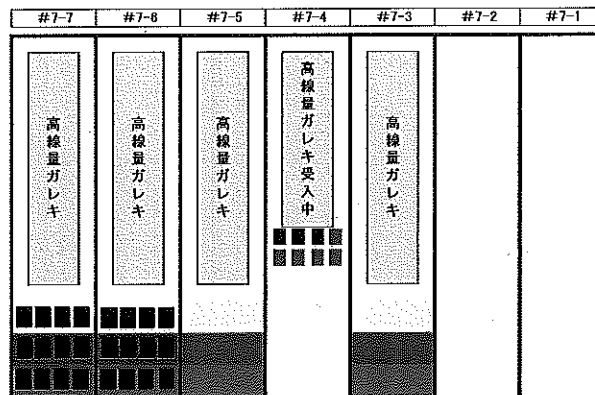
固体庫8号棟(水処理運営第四G使用中)

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



C B A C B A C B A C B A



A B C D A B C D A B C D

■ ・保管箱
■ ・今回保管場所

