

汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 (第 40 条) 管 理 票

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年月日	平成 28年 9月 20日(火) 11時 00分				承認	審査	作成
	作業件名	サブドレン浄化設備						
	発生場所	サブドレン他浄化設備建屋				H28.9.7 H28.9.7 H28.9.7		
	作業所管G	水処理設備第二G				監理員	TEL	
	元請会社	担当				TEL		
	線量測定年月日	H28.8.12	測定者		測定器名	ICW	管理番号	F1-ICW-081
	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-SH024	0.001(m)Sv/h	0.001(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	コンクリート保管容器
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロイドフィルタ)No.SD2016-008	0.01(m)Sv/h	0.002(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	金属製保管容器
	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。

水設ニ一4

固体廃棄物管理G		受付
受付番号		
水2016-09-003		
調整日時	H28.9.20(11時00分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	固体廃棄物保管庫	
2	固体廃棄物保管庫	
3		
4		
5		

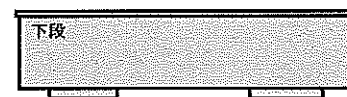
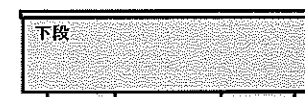
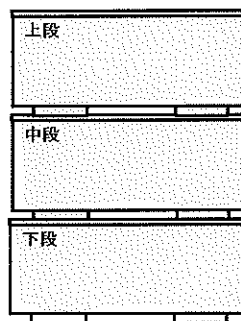
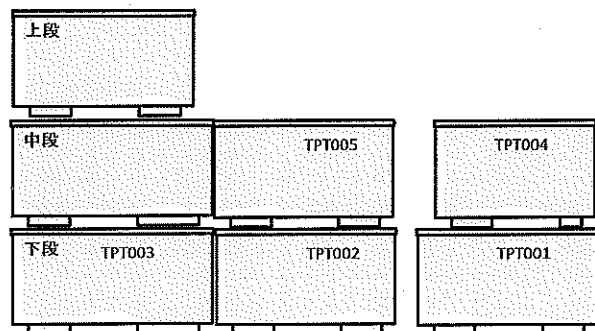
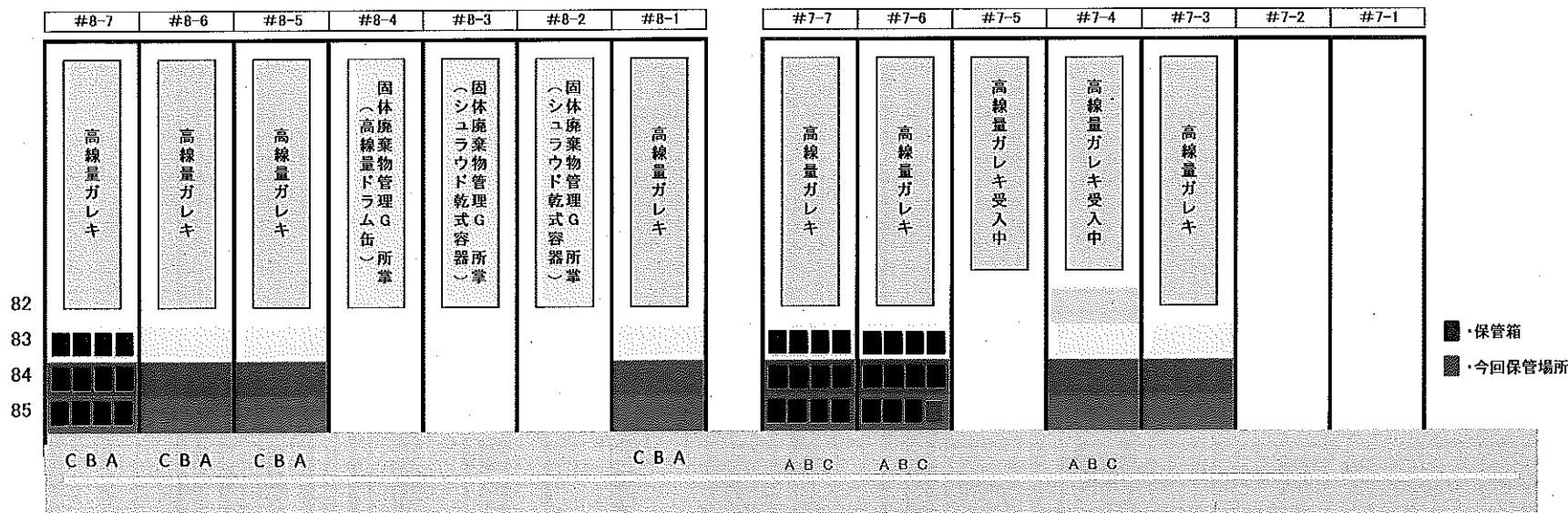
保 管 実 績	No.	保管物名	物 量 (容器数)	保管場所(実績)	保管日(実績)	備 考
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ1B (SSフィルタ)THC-SH024	1 個	固体廃棄物保管庫	9/20 10:00	
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロイドフィルタ)No.SD2016-008	1 個	固体廃棄物保管庫	9/20 10:00	
			個			
			個			

固体庫 7号棟 #7-6	82	上	保管箱No.	B11-0030	B11-0031	No.B10-0038	No.B10-0054
			機器No.	Cs4B	Cs3B	Cs3B	Cs3B
			表面線量率	0.001mSv/h	0.07mSv/h	0.04mSv/h	0.04mSv/h
			運搬・保管日	2016年5月17日	2016年5月17日	2016年3月9日	2016年3月8日
		中	受付No.	水2016-05-004	水2016-05-004	水2016-03-008	水2016-03-007
			保管箱No.	No.B10-0029	No.B10-0017	No.B10-0084	No.B10-0100
			機器No.	Cs3B	Cs3B	Cs3B	Cs3B
			表面線量率	0.04mSv/h	0.04mSv/h	0.05mSv/h	0.03mSv/h
			運搬・保管日	2016年3月29日	2016年3月7日	2016年3月8日	2016年3月9日
			受付No.	水2016-03-009	水2016-03-006	水2016-03-007	水2016-03-008
		下	保管箱No.	THC-SH014	THC-SH011	THC-SH012	THC-SH027
			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5月17日	2016年3月8日	2016年3月9日	2016年3月29日
			受付No.	水2016-05-004	水2016-03-007	水2016-03-008	水2016-03-009
	83	上	保管箱No.	No.B11-0033	No.B10-0111	No.B11-0027	B11-0028
			機器No.	Cs3B	Cs3B	Cs3B	Cs3B
			表面線量率	0.05mSv/h	0.04mSv/h	0.02mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日	2016年3月29日	2016年7月15日	2016年7月28日	2016年5月13日
		中	受付No.	水2016-03-009	水2016-07-003	水2016-07-006	水2016-05-003
			保管箱No.	No.B11-0047	THC-SH017	THC-SH018	No.B10-0205
			機器No.	Cs3B	SS2B	SS1B	Cs3B
			表面線量率	0.03mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.004mSv/h
			運搬・保管日	2016年4月11日	2016年7月15日	2016年7月19日	2016年4月11日
			受付No.	水2016-04-001	水2016-07-003	水2016-07-004	水2016-04-001
		下	保管箱No.	THC-SH028	THC-SH029	THC-SH020	THC-SH019
			機器No.	SS1B	SS2B	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4月11日	2016年5月13日	2016年7月28日	2016年7月27日
	84	上	受付No.	水2016-04-001	水2016-05-003	水2016-07-006	水2016-07-005
			保管箱No.		No.SD2016-007	No.SD2016-008	
			機器No.		Cs3B	Cs3B	
			表面線量率		0.02mSv/h	0.01mSv/h	
		中	運搬・保管日		2016年9月13日	2016年9月20日	
			受付No.		水2016-09-001	水2016-09-003	
			保管箱No.	No.SD2016-003	THC-SH022	THC-SH024	No.SD2016-005
			機器No.	Cs3B	SS1B	SS1B	Cs4B
			表面線量率	0.04mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日	2016年8月29日	2016年9月13日	2016年9月20日	2016年9月21日
			受付No.	水2016-08-001	水2016-09-001	水2016-09-003	水2016-09-004
		下	保管箱No.	THC-SH021	THC-SH030	THC-SH023	THC-SH052
			機器No.	SS1B	SS1B	SS2B	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8月29日	2016年8月29日	2016年9月14日	2016年9月21日
			受付No.	水2016-08-001	水2016-08-001	水2016-09-002	水2016-09-004

固 体 庫 7 号 棟	85	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.		No.SD2016-006	No.SD2016-001	No.SD2016-002
			機器No.		Cs3B	Cs3B	Cs3B
			表面線量率		0.02mSv/h	0.05mSv/h	0.06mSv/h
			運搬・保管日		2016年9月21日	2016年9月27日	10/7 予定
			受付No.		水2016-09-004	水2016-09-006	
		下	保管箱No.		THC-SH032	THC-SH031	THC-SH034
			機器No.		SS1B	SS1B	SS1B
			表面線量率		0.001mSv/h	0.001mSv/h	0.001mSv/h
			運搬・保管日		2016年9月26日	2016年9月27日	10/7 予定
			受付No.		水2016-09-005	水2016-09-006	
	# 7 - 6	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.				
			機器No.				
			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				
			運搬・保管日				
			受付No.				
		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.				
			機器No.				
			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				
			運搬・保管日				
			受付No.				

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)



汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 (第 40 条) 管 理 票

水設ニ-4

作 業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年月日	平成 28年 9月 21日(水) 11時 00分			承認	審査	作成	
	作業件名	サブドレン浄化設備			H28.9.15 H28.9.15 H28.9.15			
	発生場所	サブドレン他浄化設備建屋						
	作業所管G	水処理設備第二G	監理員	TEL				
	元請会社		担当者	TEL				
	線量測定年月日	H28.8.26	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1B (SSフィルタ)THC-SH052	0.001(m)Sv/h	0.001(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	コンクリート保管容器
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロイドフィルタ)No.SD2016-005	0.02(m)Sv/h	0.002(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	金属製保管容器
	3	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ4B (コロイドフィルタ)No.SD2016-006	0.001(m)Sv/h	0.001(m)Sv/h	1個	2m3	済・未	金属製保管容器
	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		
H2016-09-004		H28.9.16
調整日時	H28.9.21(12時00分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	固体廃棄物保管庫	
2	固体廃棄物保管庫	
3	固体廃棄物保管庫	
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-SH052	1 個	固体廃棄物保管庫	9/21 10:30	
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロイドフィルタ)No.SD2016-005	1 個	固体廃棄物保管庫	9/21 10:30	
	3	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ4B (コロイドフィルタ)No.SD2016-006	1 個	固体廃棄物保管庫	9/21 10:30	
			個			
			個			

汚 染 水 処 理 設 備 で 発 生 し た 廃 棄 物 (第 40 条) 管 理 票

水設ニ-4

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年日時	平成 28年 9月 23日(金) 11時 00分				承認	審査	作成	
	作業件名	サブドレン浄化設備							
	発生場所	サブドレン他浄化設備建屋							
	作業所管G	水処理設備第二G		監理員			TEL		
	元請会社			担当者			TEL		
	線量測定年月日	H28.8.31	測定者		測定器名	ICW		管理番号	F1-ICW-180
	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IB (SSフィルタ)THC-SH032	0.001 (m)Sv/h	0.001 (m)Sv/h	1個	2m3	③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		
H2016-09-005		H28.9.16
調整日時		H28.9.23(12時00分)
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	固体廃棄物保管庫	
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IB (SSフィルタ)THC-SH032	1 個	固体廃棄物保管庫	9/23 10:00	
			個			
			個			
			個			
			個			