

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 入 欄	保管希望年日時	平成 28年 11月 7日(月) 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	水処理設備計画G				監理員	TEL	
	元 請 会 社					担 当 者	TEL	
	線量測定年月日	H28.10.20	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-SH055	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		() 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。

水設ニ-4

固体廃棄物管理G		受付
受 付 番 号		
水2016 - 11 - 001		128.10.27
調整日時	128.11.7 (11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		

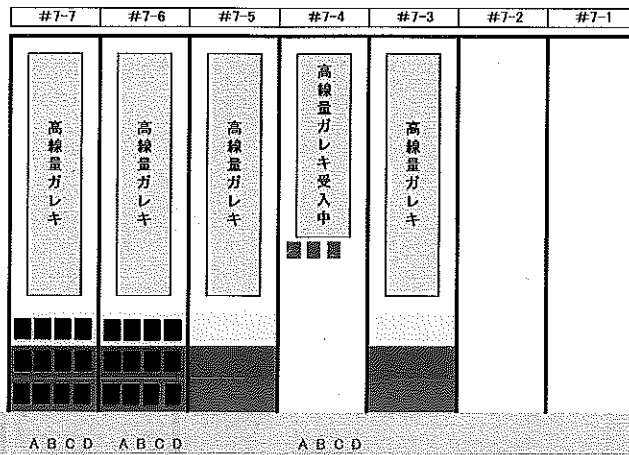
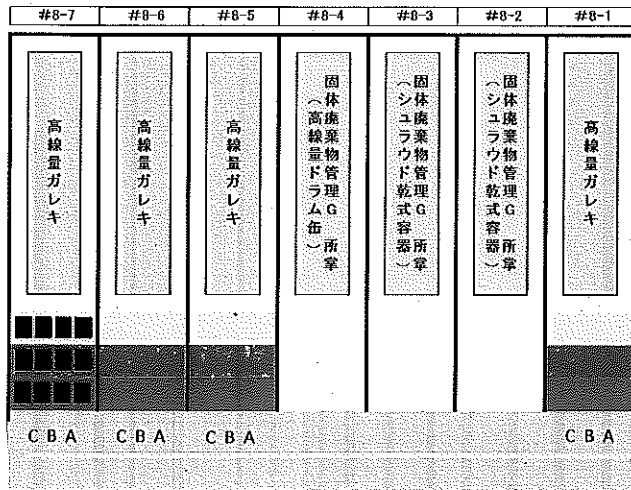
保管実績	No.	保管物名	物 量 (容器数)	保管場所(実績)	保管日(実績)	備 考
	1	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ1B (SSフィルタ) THC-SH055	1 個	固体庫	11/7 10:25	
			個			
			個			
			個			
			個			

固体庫 7 号棟 # 7 - 4	76	上	保管箱No.	No.SD2016-0004	No.SD2016-0011		
			機器No.	Cs3B	Cs3B		
			表面線量率	0.1mSv/h	0.1mSv/h		
			運搬・保管日	2016年11月8日	2016年11月9日		
			受付No.	水2016-11-002	水2016-11-004		
		中	保管箱No.	THC-SH061	THC-SH060		
			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8日	2016年11月9日		
			受付No.	水2016-11-002	水2016-11-004		
		下	保管箱No.	THC-SH055	THC-SH062	THC-SH039	
			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11月7日	2016年11月8日	2016年11月9日	
			受付No.	水2016-11-001	水2016-11-003	水2016-11-005	
	77	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.				
	78	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)

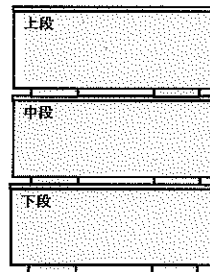
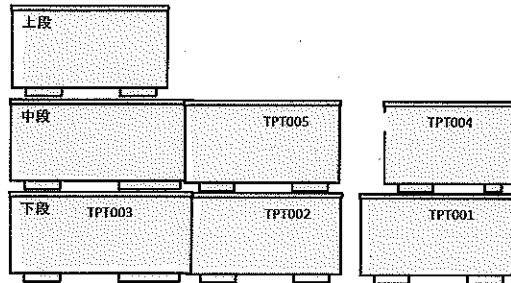
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85



■ ・保管箱
■ ・今回保管場所

下段

下段



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 11月 8日(火) 10時 30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	水処理設備計画G				監 理 員	TEL	
	元 請 会 社					担 当 者	TEL	
	線量測定年月日	H28.10.20	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-SH061	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.SD2016-0004	0.1 (m)Sv/h	0.008 (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。

固体廃棄物管理G		受付
受 付 番 号		
水2016 - 11 - 002		H28.10.27
調 整 日 時	H28.11.8 (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-SH061	1 個	固体庫	11/8 10:15	
	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.SD2016-0004	1 個	固体庫	11/8 10:15	
			個			
			個			

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	保管希望年月時		平成 28年 11月 8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										
	作業 所 管 G		水処理設備計画G				監 理 員		TEL				
	元 請 会 社						担 当 者		TEL				
	線量測定年月日		H28.10.20		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-SH062		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			() 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。

水設ニ-4

固体廃棄物管理G		受付	
受 付 番 号			
水2016-11-003		H28.10.27	
調整日時		H28.11.8 (11時00分)	
【保管時の指示事項等】			
保管予定場所			
1	固体廃		
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-SH062	1 個	固体庫	11/8 11:00	
			個			
			個			
			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	保管希望年月時	平成 28年 11月 9日(水) 10時 30分				承認	審査	作成
	作業 件 名	サブドレン浄化設備				H28.10.27 H28.10.27 H28.10.27		
	発生 場 所	サブドレン他浄化設備建屋						
	作業 所 管 G	水処理設備計画G		監 理 員	TEL			
	元 請 会 社			担 当 者	TEL			
	線量測定年月日	H28.10.20	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-SH080	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 (コロドフィルタ)No.SD2016-0011	0.1 (m) Sv/h	0.02 (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。

固体廃棄物管理G		受付
受 付 番 号		
水2016 - 11 - 004		H28.10.27
調整日時	H28.11.9 (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-SH080	1 個	固体庫	11/9 10:30	
	2	サブドレン浄化設備 前処理フィルタ3B (コロドフィルタ)No.SD2016-0011	1 個	固体庫	11/9 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 11月 9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						
	発生場所	サブドレン他浄化設備建屋				H28.10.27	H28.10.27	H28.10.27
	作業所管G	水処理設備計画G		監理員		TEL		
	元請会社			担当者		TEL		
	線量測定年月日	H28.10.20	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-SH039	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		()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2016-11-005		H28.10.27
調整日時	H28.11.9(11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-SH039	1 個	固体庫	11/9 11:00	
			個			
			個			
			個			

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	保管希望年日時		平成 28年 11月 10日(木) 10時 30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		水処理設備計画G				監 理 員		TEL				
	元 請 会 社						担 当 者		TEL				
	線量測定年月日		H28.10.20		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-SH063		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4B (コロイドフィルタ)No.SD2016-0012		0.001 (m) Sv/h		0.001 (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^み蔵^{くら}ニ-4

固体廃棄物管理G		受付	
受 付 番 号			
水2016-11-006		H28.10.27	
調 整 日 時		H28.11.10(10時30分)	
【保管時の指示事項等】			
保管予定場所			
1	固 ^こ 体 ^{たい} 庫 ^く		
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			

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

様式-4

作業 所 管 G 記 入 欄	保管希望年日時	平成 28年 11月 10日(木) 11時 00分				承認	審査	作成
	作業件名	サブドレン浄化設備				H28.10.27 H28.10.27 H28.10.27		
	発生場所	サブドレン他浄化設備建屋						
	作業所管G	水処理設備計画G				監理員	TEL	
	元請会社					担当者	TEL	
	線量測定年月日	H28.10.20	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2B (SSフィルタ)THC-SH059	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		()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		
本2016-11-007		H28.10.27
調整日時	H28.11.10(11時00分)	
【保管時の指示事項等】		
保管予定場所		
1	図体庫	
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			