

ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録						【 1430 年 3 月 9 日 】	
外観確認	確認時間	9:40 ~ 10:00	確認者		所属		
線量測定	測定時間	10:05 ~ 10:35	測定者		所属		
	測定器名	ICW	測定器番号	F1-ICW- 097	BG	0.0006 (mSv/h)	

固体廃棄物管理G		
承認	審査	作成

外 観 確 認 項 目	判 定 基 準 [良:レ, 否:×]	処 置 [有:レ, 無:空欄]
①整理番号, 放射性廃棄物表示等がある	母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」	ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装
②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない		錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装
③変形, 歪み表面の凸凹がない (蓋, 締付バンド含む)	ハンドリング, 保管に支障がない程度は「良」	ハンマー等で凸凹等を修復

No.	ド ラ ム 缶 番 号						外 観 確 認		線量当量率測定 (mSv/h)		ドラム缶 総重量 (kg)	備 考		
							結果	処置	表面 (Max)	於1m				
1	1	6	-	0	0	7	9	9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	131	・ 内容物：焼却灰
2	1	6	-	0	0	8	0	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	135	・ 発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	1	6	-	0	0	8	1	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.024	0.0019	158	
4	1	6	-	0	0	8	1	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0025	150	
5	1	6	-	0	0	8	1	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	144	
6	1	6	-	0	0	8	0	9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0026	137	
7	1	6	-	0	0	8	0	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	145	
8	1	6	-	0	0	8	0	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.040	0.0035	148	
9			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
10			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
11			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
12			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
13			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
14			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
15			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
16			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録						【 1430 年 3 月 12 日 】	
外観確認	確認時間	9:30 ~ 9:40		確認者		所属	
線量測定	測定時間	9:45 ~ 9:55		測定者		所属	
	測定器名	ICW		測定器番号	FI-ICW- 097		BG 0.0005 (mSv/h)

固体廃棄物管理G		
承認	審査	作成

外 観 確 認 項 目	判 定 基 準 [良:レ, 否:×	処 置 [有:レ, 無:空欄]
①整理番号; 放射性廃棄物表示等がある	母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」	ウエス等拭き後、剥離部、傷部を再塗装
②母材を貫通させるおそれのある錆・傷がない		錆を落とし又は傷を修復し、ウエス拭き後再塗装
③変形、歪み表面の凸凹がない (蓋、締付バンド含む)	ハンドリング、保管に支障がない程度は「良」	ハンマー等で凸凹等を修復

No.	ド ラ ム 缶 番 号							外 観 確 認		線量当量率測定 (mSv/h)		ドラム缶 総重量 (kg)	備 考	
								結果	処置	表面 (Max)	於1m			
1	1	6	-	0	0	8	1	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.040	0.0035	153	・ 内容物：焼却灰
2	1	6	-	0	0	8	1	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	140	・ 発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	1	6	-	0	0	8	1	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.040	0.0035	121	
4	1	6	-	0	0	8	1	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.023	0.0017	56	
5			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
6			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
7			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
8			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
9			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
10			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
11			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
12			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
13			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
14			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
15			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
16			-						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				