

ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録				【 430 年 1 月 12 日 】	
外観確認	確認時間	9:20 ~ 9:35	確認者		所属
線量測定	測定時間	9:40 ~ 10:00	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	2	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.026	0.0023	181	・内容物：焼却灰
2	1	6	-	0	0	7	2	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.026	0.0021	177	・発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	1	6	-	0	0	7	3	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.022	0.0016	193	
4	1	6	-	0	0	7	2	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.023	0.0020	190	
5	1	6	-	0	0	7	2	9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.020	0.0016	188	
6	1	6	-	0	0	7	3	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.022	0.0018	170	
7	1	6	-	0	0	7	2	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.022	0.0018	180	
8	1	6	-	0	0	7	3	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.020	0.0015	196	
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"/>				

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	/	6	-	0	0	7	3	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.023	0.0019	179	・ 内容物：焼却灰
2	/	6	-	0	0	7	3	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0030	154	・ 発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	/	6	-	0	0	7	3	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	138	
4	/	6	-	0	0	7	3	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	144	
5	/	6	-	0	0	7	3	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	143	
6	/	6	-	0	0	6	2	9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	134	
7	/	6	-	0	0	7	3	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0028	157	
8	/	6	-	0	0	7	2	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.027	0.0023	195	
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 1 月 17 日 】	
外観確認	確認時間	9:25 ~ 9:35	確認者		所属
線量測定	測定時間	9:40 ~ 10:00	測定者		所属
	測定器名	ICW	測定器番号	F1-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		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	母材が健全でタッチペン等で修正可能なものは「良」	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	-	00	739	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0028	134	・ 内容物: 焼却灰
2	1	6	-	00	722	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.025	0.0021	212	・ 発生場所: C号機 (雑固体焼却設備)
3	1	6	-	00	630	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0028	132	
4	1	6	-	00	740	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0023	136	
5	1	6	-	00	632	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0022	136	
6	1	6	-	00	741	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0028	135	
7	1	6	-	00	631	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0024	131	
8	1	6	-	00	742	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0023	143	
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"/>				

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	4	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.040	0.0035	134	・ 内容物：焼却灰
2	1	6	-	0	0	7	4	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	142	・ 発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	1	6	-	0	0	7	4	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0026	151	
4	1	6	-	0	0	7	4	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	146	
5	1	6	-	0	0	7	4	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0025	148	
6	1	6	-	0	0	7	5	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	139	
7	1	6	-	0	0	7	4	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0028	140	
8	1	6	-	0	0	7	5	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0030	142	
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				【 1130 年 / 月 23 日 】	
外観確認	確認時間	9:20~9:40	確認者	所属	
線量測定	測定時間	9:45~10:15	測定者	所属	
	測定器名	ICW	測定器番号	FI-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	5	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0027	136	・ 内容物：焼却灰
2	1	6	-	0	0	7	4	9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.025	0.0022	164	・ 発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	1	6	-	0	0	7	5	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.028	0.0025	148	
4	1	6	-	0	0	7	5	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0028	140	
5	1	6	-	0	0	7	5	5	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0025	146	
6	1	6	-	0	0	7	5	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.028	0.0024	143	
7	1	6	-	0	0	7	5	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0027	151	
8	1	6	-	0	0	7	5	7	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.027	0.0025	149	
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 1 月 24 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	10:05~10:40	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	759	☑	□	0.030	0.0025	152	・内容物: 焼却灰
2	1	6	-	0	0	360	☑	□	0.028	0.0025	139	・発生場所: C号機 (雑固体焼却設備)
3	1	6	-	0	0	765	☑	□	0.030	0.0028	150	
4	1	6	-	0	0	762	☑	□	0.025	0.0022	141	
5	1	6	-	0	0	763	☑	□	0.027	0.0024	154	
6	1	6	-	0	0	367	☑	□	0.023	0.0021	141	
7	1	6	-	0	0	761	☑	□	0.030	0.0025	155	
8	1	6	-	0	0	764	☑	□	0.025	0.0023	136	
9			-				□	□				
10			-				□	□				
11			-				□	□				
12			-				□	□				
13			-				□	□				
14			-				□	□				
15			-				□	□				
16			-				□	□				

ドラム缶外観確認・線量当量率測定記録				【 130 年 1 月 30 日 】	
外観確認	確認時間	9:20 ~ 9:40	確認者		所属
線量測定	測定時間	9:45 ~ 10:10	測定者		所属
	測定器名	ICW	測定器番号	F1-ICW- 097	BG 0.0007 (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	6	8	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.022	0.0020	136	・ 内容物：焼却灰
2	1	6	-	0	0	7	6	6	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0025	145	・ 発生場所：C号機（雑固体焼却設備）
3	1	6	-	0	0	7	7	1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.035	0.0029	141	
4	1	6	-	0	0	7	7	3	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.040	0.0035	131	
5	1	6	-	0	0	7	7	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.028	0.0023	140	
6	1	6	-	0	0	7	7	4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.050	0.0045	131	
7	1	6	-	0	0	7	6	9	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.024	0.0020	138	
8	1	6	-	0	0	7	7	2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.030	0.0024	140	
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"/>				