

ドラム缶 外観確認・線量当量率測定記録		保管年月日 2021年 7 月 30 日		固体廃棄物G		
				承認	審査	作成
				2021.8.3	2021.8.3	
外観確認時間	9 : 15 ~ 9 : 20	確認者 (所属)				
線量測定時間	9 : 20 ~ 9 : 45	測定者 (所属)				
測定器 (管理番号)	ICW (F1-ICW-031)	BG値		0.0015 (mSv/h)		

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 (mSv/h)		総重量 (kg)
		結果	処置	表面 (Max)	於1m	
1	20-00254	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.05	0.005	229
2	20-00253	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.05	0.004	212
3	20-00257	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.05	0.004	271
4	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
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"/>			
17	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
18	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
19	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
20	—	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

(備考)

・内容物 (プラスチック) ・発生場所 (1号機)