

ドラム缶 外観確認・線量当量率測定記録		保管年月日		固体廃棄物G		
		2022年 4月 8 日		承認	審査	作成
				2022.4.12	2022.4.12	
外観確認時間	10:00~10:05	確認者 (所属)				
線量測定時間	10:05~10:35	測定者 (所属)				
測定器 (管理番号)	ICW (FI-ICW-077)	BG値	0.006 (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	20-000110	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.045	0.009	164
2	20-000114	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0.021	0.008	164
3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
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 ( 焼却灰 ) ・発生場所 ( C号機 )