

【低レベル放射性廃棄物】

固型物収納体 (CSD-C)

- せん断した燃料被覆管等の固体状の廃棄物を圧縮して固め、ステンレス鋼製容器に収納したもの
- 本数：約1,800本

- 寸法：高さ/約1.3m
- 直径：約0.4m
- 重量：最大850kg/本



約1,800本

低レベル放射性廃棄物ガラス固化体 (CSD-B)

- 低レベル濃縮廃液※をガラス固化し、ステンレス鋼製容器に収納したもの
- 本数：10本程度
- ※施設の配管・容器などを洗浄した際に発生する廃液

- 寸法：高さ/約1.3m
- 直径：約0.4m
- 重量：最大550kg/本



交換
(放射線影響が等価)

【高レベル放射性廃棄物】

高レベル放射性廃棄物ガラス固化体

- 使用済燃料の再処理工程で分離される放射能レベルの高い廃液をガラス固化し、ステンレス鋼製容器に収納したもの
- 返還完了 (1,310本)

- 寸法：高さ/約1.3m
- 直径：約0.4m
- 重量：最大550kg/本



日本原燃パンフレットより

約20本

返還 【廃棄物管理施設】
受入、貯蔵