

# 高レベル放射性廃棄物の量

貯蔵管理中

2,530本

(2025年3月末時点)

既に

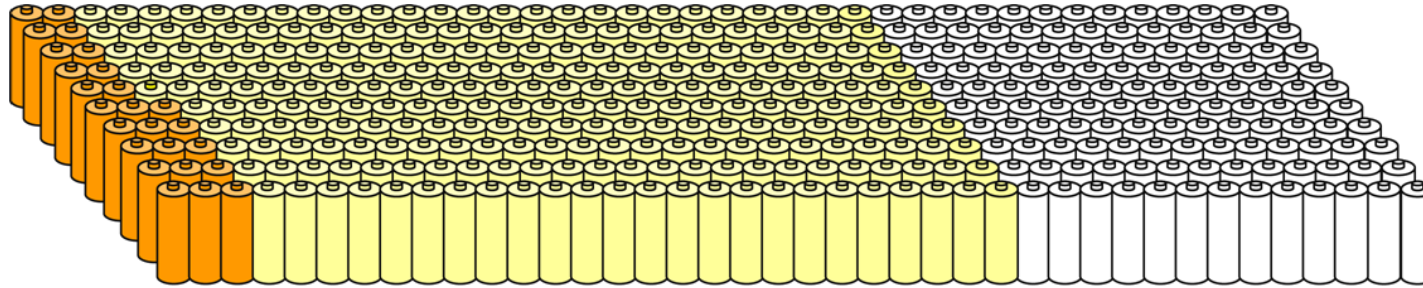
約 27,000本相当

(2025年3月末時点)

原子力発電所の  
稼働状況に応じて増加

NUMOでは、  
**40,000本以上**のガラス固化体を  
処分できる施設を計画中です。

次の世代に負担を残さないため  
にも、原子力発電による電気を  
利用してきた私たちの世代で、  
**できるだけ早く処分に道筋を  
つけなければなりません。**



— ガラス固化体  
100本