

覆土式一時保管施設（3槽） ガレキ受け入れ開始について

平成27年6月25日
東京電力株式会社



覆土式一時保管施設（3槽）ガレキ受入開始について

<参考資料>
2015年6月25日
報道配布資料

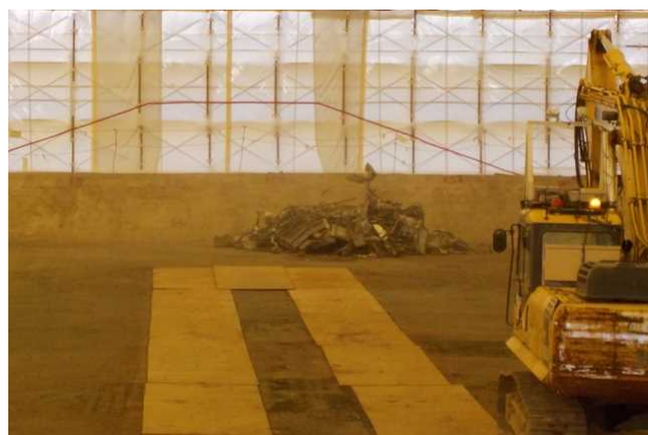
- 2015年6月23日(火)より、表面線量率30mSv/h以下の金属およびコンクリートのガレキ類を適切に保管するため、一時的に保管する覆土式一時保管施設第3槽へのガレキの受け入れを開始しました。

■ 施設概要

- 規模：約80m×約20m、高さ：約5m（最大）
- 保管容量：約4,000m³/槽
- 保管物：瓦礫類（表面線量率：30mSv/h以下）



覆土式一時保管施設第3槽全景



初回ガレキ受け入れ状況