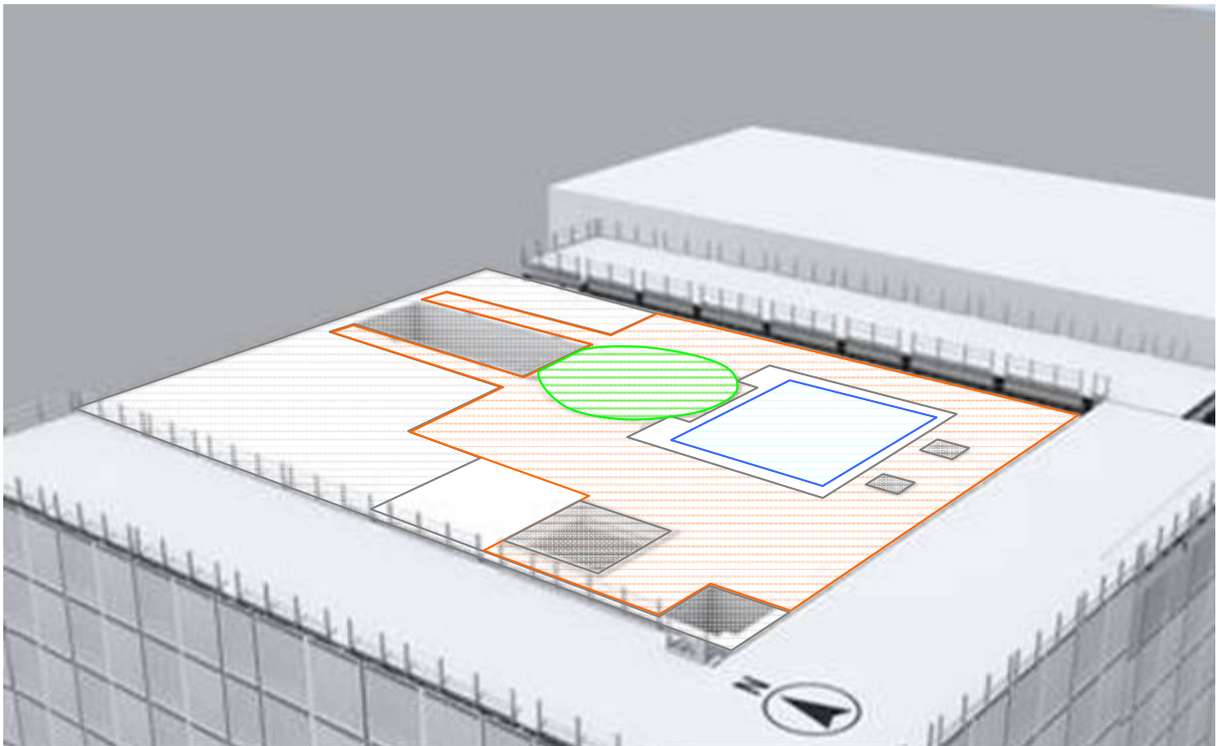


【3号機原子炉建屋上部除染・遮へい工事】

■ 12月26日（木）～1月29日（水）主な作業実績

- ・ R/B上部除染(ガレキ集積、ガレキ吸引)
- ・ SFP内ガレキ撤去
- ・ 建屋躯体状況調査
- ・ 作業ヤード整備

□ 作業進捗イメージ図



【凡例】

- 除染対象外 ガレキ集積 ガレキ吸引 床表層切削 遮へい材設置
SFP内ガレキ撤去

※除染・遮へい対策手順：ガレキ集積→ガレキ吸引→床表層切削→遮へい材設置

■ 1月30日（木）～2月26日（水）主な作業予定

- ・ R/B上部除染(ガレキ集積、ガレキ吸引、床表層切削)
- ・ SFP内瓦礫撤去
- ・ 作業ヤード整備
- ・ 建屋躯体状況調査

■ 備考

- ・ R/B：原子炉建屋
- ・ SFP：使用済燃料貯蔵プール
- ・ 自走式除染装置（吸引装置）は、リレースイッチ不良により起動不可の状況。当該装置は2月に修理し再稼働予定。

以上