

# ザポリージャ原子力発電所における

## 「原子力安全とセキュリティ確保に関する7つの不可欠な原則」評価

赤 : 危険  
黄色 : 注意  
緑 : 安全



1. 原子炉、核燃料用プール、放射性廃棄物保管施設等の施設の物理的な健全性が維持されること。



2. すべての原子力安全・セキュリティに関わるシステムと設備が、常に完全に機能すること。



3. 運転員は原子力安全・セキュリティ上の義務を果たし、不当な圧力から解放された意思決定ができる能力を有していること。



4. すべての原子力サイトで、外部電源（送電網）からの電力が確実に供給されること。



5. 原子力サイトへ、またはサイトから、途切れなく物流サプライチェーンと輸送が行われること。



6. オンサイトおよびオフサイトでの効果的な放射線監視システムと緊急時対応計画と対策が存在すること。



7. 規制当局などと信頼できるコミュニケーションが行われること。

※6に関していくつかの機器は正常に動作していることから色の混じった評価になっているとのこと