

### 提案に対する評価指標

- ① トリチウム分離能力が優れているか。  
特に、下記の実験データが示されている場合、高く評価します。
  - 分離処理前の処理水の物理的状態、物量、トリチウム濃度
  - 分離処理後の減損側の物理的状態、物量、トリチウム濃度
  - 分離処理後の濃縮側の物理的状態、物量、トリチウム濃度
- ② 測定方法の信頼性が示されているか。
- ③ 現時点における処理能力が示されているか。将来の見通しが示されているか。
- ④ 原理の信頼性について、学会等で査読等の評価を得ているか。
  - 当該技術にかかる科学的原理が、学会等で広く認められているか。
  - 分離技術の原理について査読付き論文誌に記載れる等、期待される性能が発揮されることを第三者が確認しているか。