

1. 件名：原子力安全推進協会との情報交換に係る面談

2. 日時：平成29年5月16日（火）10：00～11：55

3. 場所：原子力安全推進協会 会議室C（三田ベルジュビル13階）

4. 出席者

原子力規制庁 原子力規制部 原子力規制企画課 帯刀課長補佐、片岡専門職、  
安岡専門職

原子力安全推進協会 システム基盤部長（執行役員）他6名

5. 要旨

(1) 規制庁より、第26回技術情報検討会における検討状況として、以下の項目について情報提供を行った。

- a. 海外情報「第一サイクル燃料におけるドライアウトの痕跡」について（案）
- b. PWRのアニュラスにおける水素爆発防止対策の有効性評価について（案）
- c. 1次スクリーニング結果（案）（今回のスクリーニング結果には、特に事業者に対して周知を要する案件はなかったため、情報提供のみを行った）

(2) 今後の技術情報検討会に向けて、海外情報のスクリーニング結果について意見交換を行った。

6. 配布資料

- ・「スクリーニングと要対応技術情報の状況について（案）」（第26回技術情報検討会資料）

<https://www.nsr.go.jp/data/000184780.pdf>

- ・「2次スクリーニングの検討状況（案）」（第26回技術情報検討会資料）

<https://www.nsr.go.jp/data/000184784.pdf>

- ・「要対応技術情報リスト（累積）（案）」（第26回技術情報検討会資料）

<https://www.nsr.go.jp/data/000184777.pdf>

- ・「海外情報「第一サイクル燃料におけるドライアウトの痕跡」について（案）」（第26回技術情報検討会資料）

<https://www.nsr.go.jp/data/000184782.pdf>

- ・「PWRのアニュラスにおける水素爆発防止対策の有効性評価について（案）」（第26回技術情報検討会資料）

<https://www.nsr.go.jp/data/000184783.pdf>

- ・ 「1次スクリーニング結果（案）」（第26回技術情報検討会資料）

<https://www.nsr.go.jp/data/000184785.pdf>

- ・ 第26回技術情報検討会議事概要

<https://www.nsr.go.jp/data/000187384.pdf>

以上