

「県民の意見」概要の整理項目と審議の進め方

平成13年10月27日
もんじゅ安全性調査検討専門委員会事務局

1 「県民の意見」についての審議の進め方

1) 応募のあった県民の意見を下記の14項目に整理した。

- | | |
|--------------|------------------|
| 1 原子力総論 | 8 蒸気発生器の検査装置 |
| 2 高速増殖炉総論 | 9 耐震安全性 |
| 3 「もんじゅ」事故 | 10 放射線管理 |
| 4 ナトリウム漏えい対策 | 11 もんじゅ委員会に対する意見 |
| 5 温度計の破損と交換 | 12 県に対する意見 |
| 6 原子炉の安全性 | 13 サイクル機構に対する意見 |
| 7 蒸気発生器の安全性 | 14 その他 |

2) 各項目毎に整理した意見について論点を短く整理する。

10月27日 第3回委員会

3) 各論点について核燃料サイクル開発機構の見解を聴取し、審議する。

<資料2 - 1> 「県民の意見」に対するサイクル機構の見解について

(1) 「もんじゅ」事故(項目3)

<資料2 - 2> 2次主冷却系ナトリウム漏えい事故後のプラント管理運用面における改善策について

(2) ナトリウム漏えい対策(項目4)

<資料2 - 3> 2次冷却材漏えいナトリウムによる熱的影響について

<資料2 - 4> 2次冷却材漏えい時の床ライナの評価について

(3) 温度計の破損と交換(項目5)

<資料2 - 5> 2次冷却系温度計の改良について

(4) 蒸気発生器の検査装置(項目8)

<資料2 - 6> 蒸気発生器の検査装置について

4) 今後の審議予定

11月28日 第4回委員会
大洗工学センターの視察

- ・ナトリウム漏えい燃焼実験施設
- ・蒸気発生器伝熱管破損実験施設
- ・常陽の改造工事概要 等

「県民の意見」に基づく審議項目
(第4回委員会以降)

- 6 原子炉の安全性
- 7 蒸気発生器の安全性
- 9 耐震安全性
- 10 放射線管理

- 1 原子力総論
- 2 高速増殖炉総論
- 11 もんじゅ委員会に対する意見
- 12 県に対する意見
- 13 サイクル機構に対する意見
- 14 その他