

「浜岡原子力発電所・ご意見を聴く会」委員からの ご意見等のとりまとめ結果について

平成 22 年 1 月 28 日

当社は、発電所の運営に資するご意見・ご提言をいただくことを主たる目的に、「ご意見を聴く会」※1を設置しており、今回、各委員に個別に訪問してご意見等をいただきました。

このたび、その結果を取りまとめましたのでお知らせします。

今回いただきましたご意見については、発電所の運営に、適切に反映してまいります。

＜実施結果＞※2

【個別訪問でいただいたご意見】

① 昨年8月の駿河湾地震について

- 他号機に比べ地震の揺れの大きかった5号機については、東海地震に対する安全の確保も含め、地元の皆様にご理解いただけるよう、説明を行っていただきたい。
- 設計で想定した地震の揺れと実際に観測された地震での揺れによる建物の各床の応答値を比較して、今回の地震が設計での想定範囲内であったことを説明しているが、使用している床応答スペクトル図に算出方法等の専門的な補足説明を加えるなどして、資料の工夫に努めていただきたい。

② 1, 2号機の廃止措置計画について

- 今後他電力でも廃炉の計画が出ると予想されることから、他社のお手本となるようしっかりと計画し、実施していただきたい。
- 地元地域では、ビルの解体撤去作業をイメージして、建屋の撤去により放射能が外に漏れてくるのではないかと不安を感じる方もいると思われることから、地元の皆様に安心いただけるよう、工事の仕方等についてしっかりと説明を行っていただきたい。
- 廃炉に伴い発生する廃棄物の性状とその処理について、今後も理解活動を進めていってほしい。

③ 昨年12月の3号機での放射性廃液漏れについて

- 今回の事象では、廃液漏れの現場確認等のために、管理された状況で作業員が受けた法令規定値内の被ばくであったものが、被ばく事故のように報道され、余分な不安を住民に与えたと感じている。伝えるべきことが、受け手側に正しく伝わるような広報活動に努めていただきたい。

【ご意見に対する対応】

- ① 地震の揺れの大きかった5号機について、地元の皆様にご理解いただけるよう説明してまいります。資料の補足説明についても引き続き工夫してまいります。
- ② 1, 2号機の廃止措置を進めるにあたり、具体的な内容について地元の皆様に安心していただけるよう理解活動に取り組んでまいります。
- ③ 伝えるべきことが、中部電力より受け手側に正しく伝わるよう広報活動に努めてまいります。

※1 「ご意見を聴く会」は、当社の原子力発電設備、火力発電設備および水力発電設備の点検の結果、抽出された不適切な事案に対する再発防止対策の一環として、浜岡原子力発電所の運営に関する「第三者目線の導入」を目的に設置した委員会です。

(不適切な事案に対する再発防止対策の具体的な行動計画は、[平成19年5月21日公表済み](#))
平成21年7月からは、発電所の運営に資するご意見・ご提言をいただくことを主たる目的として、個別にご意見・ご提言をいただくこととし、委員会は必要に応じて開催するよう運用を変更しています。
([平成21年6月30日公表済み](#))

※2 実施結果の詳細な内容は別紙のとおりです。

以上

「浜岡原子力発電所・ご意見を聴く会」委員からの ご意見等のとりまとめ結果について

1. 訪問期間

平成21年12月17日（木） ～ 21日（月）

※「浜岡原子力発電所・ご意見を聴く会」の運営方法については、平成21年7月から、定期的な委員会の開催はせず、個別に訪問して、ご意見・ご提言をいただくこととし、委員会の開催は必要に応じて実施することとした。これに従い、今回、各委員に個別に訪問し、主な発電所の状況をご説明して、ご意見・ご提言をいただいた。

2. 委員および当社訪問者

○ご意見を聴く会委員（50音順、敬称略）

天岸 祥光 静岡大学名誉教授

石井 水穂 (元)静岡県労働者福祉協議会 会長

大塚 博巳 (前)志太経済懇話会 会長

鴨川 義郎 (元)浜岡町長

夏目 智子 NPO法人ふぁみりあネット理事長

水谷 洋一 静岡県地球温暖化防止活動推進センター次長

○当社

梶川 祐亮 執行役員 浜岡原子力発電所長 ※

※：業務の都合により石井委員および鴨川委員の個別訪問を実施

鶴来 俊弘 浜岡原子力発電所 品質保証・検査部長

3. 説明内容

- (1) 駿河湾地震後の点検・調査状況について
- (2) 1, 2号機廃止措置工事計画について
- (3) 3号機管理区域内での放射性廃液の漏えいについて

4. 説明資料

- (1) 駿河湾地震後の点検・調査状況について
 - ・ [浜岡原子力発電所における地震観測記録による設備健全性評価結果の報告について \[H21.8.21公表\]](#)
 - ・ [浜岡原子力発電所5号機の8月11日に発生した地震における地震応答解析による設備健全性評価結果の報告について \[H21.10.2公表\]](#)
 - ・ [浜岡原子力発電所5号機 地震後の特別な保全計画の実施状況について \[H21.10.2公表\]](#)
 - ・ [地震後の浜岡原子力発電所の状況について \[H21.12.15公表\]](#)
 - ・ [浜岡原子力発電所5号機の停止期間の延長および定期検査の実施について \[H21.12.15公表\]](#)
- (2) 1, 2号機廃止措置工事計画について
 - ・ [浜岡原子力発電所1, 2号機 廃止措置第1段階の実施計画について \[H21.11.19公表\]](#)

(3) 3号機管理区域内での放射性廃液の漏えいについて

- ・ [浜岡原子力発電所3号機 補助建屋地下2階における管理区域内での放射性廃液の漏えいについて \[H21.12.1公表\]](#)
- ・ [浜岡原子力発電所3号機 補助建屋地下2階における放射性廃液の漏えい事象に係る現場の調査状況等について \(続報\) \[H21.12.15公表\]](#)

5. 議 事

主な発電所の状況について各委員に個別に訪問し、ご意見・ご提言をいただいた。

(1) 駿河湾地震後の点検・調査状況について

当社より、駿河湾地震後の浜岡原子力発電所の状況について、資料により現在の点検・調査状況を説明した。

(2) 1, 2号機廃止措置工事計画について

当社より、1, 2号機廃止措置工事計画の状況について、資料により第1段階の計画概要および実施状況を説明した。

(3) 3号機管理区域内での放射性廃液の漏えいについて

当社より、3号機補助建屋地下2階で発生した管理区域内での放射性廃液の漏えい事象について、資料により事象の概要を説明した。

(4) いただいたご意見・ご提言

各委員との質疑応答を行い、以下のご意見・ご提言をいただいた。

[昨年8月の駿河湾地震について]

- 他号機に比べ地震の揺れの大きかった5号機については、東海地震に対する安全の確保も含め、地元の皆様にご理解いただけるよう、説明を行っていただきたい。
- 設計で想定した地震の揺れと実際に観測された地震での揺れによる建物の各床の応答値を比較して、今回の地震が設計での想定範囲内であったことを説明しているが、使用している床応答スペクトル図に算出方法等の専門的な補足説明を加えるなどして、資料の工夫に努めていただきたい。

[1, 2号機の廃止措置計画について]

- 今後他電力でも廃炉の計画が出ると予想されることから、他社のお手本となるようしっかりと計画し、実施していただきたい。
- 地元地域では、ビルの解体撤去作業をイメージして、建屋の撤去により放射能が外に漏れてくるのではないかと不安を感じる方もいると思われることから、地元の皆様に安心いただけるよう、工事の仕方等についてしっかりと説明を行っていただきたい。
- 廃炉に伴い発生する廃棄物の性状とその処理について、今後も理解活動を進めていってほしい。

[昨年12月の3号機での放射性廃液漏れについて]

- 今回の事象では、廃液漏れの現場確認等のために、管理された状況で作業員が受けた法令規定値内の被ばくであったものが、被ばく事故のように報道され、余分な不安を住民に与えたと感じている。伝えるべきことが、受け手側に正しく伝わるような広報活動に努めていただきたい。

以 上