

前回定例会以降の動き

平成29年7月5日
新潟県防災局原子力安全対策課

1 安全協定に基づく状況確認

- 6月9日、柏崎市、刈羽村とともに、発電所の月例の状況確認を実施しました。

[主な確認内容]

- ・ 7号機と同様に6号機においても、コリウムシールド（コリウム（熔融燃料等炉心溶融物）の格納容器下部の排水槽への流入を防ぐ設備。排水槽底面のコンクリート浸食を抑制し、格納容器の機能を維持する。）が設置されたことを受け、その機能、運用方法及び既に設置済みの7号機との違い等について説明を求めました。
- ・ 6号機の代替循環冷却系（サプレッションプールの水で格納容器等の除熱をするためのライン）が新たに追加されたため、配管の設置状況等、工事の進捗状況等について確認しました。

2 平成28年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境監視調査結果の評価案に対する意見募集

新潟県では、柏崎刈羽原子力発電所周辺地域の放射線及び温排水の影響を把握するための調査を実施しており、毎年、調査結果を取りまとめ、専門家等で構成する新潟県原子力発電所周辺環境監視評価会議において総合評価を受け、公表しています。

平成28年度の調査結果の評価案について、広く県民の意見を募集することとしました。

3 その他

6月27日： 報道発表 [平成28年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境監視調査結果の評価案に対する意見を募集します]

平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境監視調査結果の評価案
に対する意見を募集します。

1 意見募集期間

平成 29 年 6 月 27 日（火）～平成 29 年 7 月 24 日（月）

2 関係資料一覧及び入手方法

新潟県のホームページのほか、次の方法で入手できます。

(1) 資料名

ア 平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境放射線監視調査結果の評価案
（案）

イ 平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所温排水等漁業調査結果の評価案
（以下、参考資料）

ウ 平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境放射線監視調査結果
について 【新潟県】

エ 平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境放射線監視調査結果
について 【東京電力ホールディングス株式会社】

オ 平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所温排水等漁業調査結果（要約）
【新潟県】

カ 平成 28 年度柏崎刈羽原子力発電所温排水等漁業調査結果（要約）
【東京電力ホールディングス株式会社】

(2) 入手方法

ア 新潟県ホームページに掲載

イ 新潟県庁行政情報センター（県庁 1 階）での閲覧、配布

ウ 新潟県原子力安全対策課（県庁 2 階）での閲覧、配布

エ 新潟県水産課（県庁 9 階）での閲覧、配布

オ 放射線監視センター（柏崎市三和町 5-48）での閲覧、配布

カ 放射線監視センター新潟分室（新潟市西区曾和 314-1）での閲覧、配布

キ 水産海洋研究所（新潟市西区五十嵐 3 の町 13098-8）での閲覧、配布

ク 地域振興局及び地区振興事務所での閲覧、配布

ケ 県立図書館での閲覧、配布

(3) その他

参考資料（（1）資料名のウ～カ）として示している調査結果について、
更に詳細なデータの入手をご希望の場合は、下記 3 の意見提出先へ、必要と
するデータ項目をご連絡いただければ、当該データをお送りします。

なお、福島第一原子力発電所事故による本県への影響については、「福島
第一原子力発電所に伴う新潟県内の放射線等の監視結果」として公表してお
り、以下の URL からご覧になれます。

<http://www.pref.niigata.lg.jp/genshiryoku/1356783391658.html>

3 ご意見の提出方法・提出先

- (1) 郵便 千950-8570 新潟市中央区新光町4番地1
新潟県防災局原子力安全対策課放射能対策室 宛て
- (2) ファクシミリ 025-285-2975
- (3) 電子メール ngt130030@pref.niigata.lg.jp

4 提出上の注意

- (1) 住所、氏名、電話番号を記載してください。匿名の方のご意見は受け付けません。(※意見を提出した個人又は法人の氏名・名称その他の属性に関する情報は、それらを公にすることを募集の際に明示している場合以外、公にはいたしません。)
- (2) 意見提出者は、新潟県に在住する方とします。
- (3) 意見の対象は、「平成28年度柏崎刈羽原子力発電所周辺環境放射線監視調査結果の評価(案)」及び「平成28年度柏崎刈羽原子力発電所温排水等漁業調査結果の評価案」に係る事項とします。

5 提出締切

平成29年7月24日(月)必着とします。

6 提出された意見の取扱い

平成28年度の「環境放射線監視調査結果の評価案」及び「温排水等漁業調査結果の評価案」の策定の参考とさせていただきます。

なお、提出された意見については、後日、対応状況と併せて公表させていただくことをご了承ください。

7 新潟県原子力発電所周辺環境評価会議の開催について(予定)

会議は公開です。開催日時が決定次第、県ホームページ及び「県からのお知らせ」で別途お知らせします。

日時：平成29年8月下旬

議題：平成28年度の環境放射線監視調査結果及び温排水等漁業調査結果の評価等

8 お問い合わせ先

新潟県防災局原子力安全対策課放射能対策室

電話 : 025-282-1697

電子メール : ngt130030@pref.niigata.lg.jp

ファクシミリ : 025-285-2975