

令和 4 年 2 月 1 6 日

「島根原発 2 号機の安全対策、避難対策等に関する  
境港市原子力発電所環境安全対策協議会委員の意見取りまとめ」

島根原発 2 号機の安全対策、避難対策等に関するアンケートによる各項目について、次のとおり報告します。

1 島根原発 2 号機の審査結果について

◆設問 1 「島根原発 2 号機の新規制基準の合格について」

島根原発 2 号機の新規制基準の合格について、「合格を評価し、妥当である。安全性は確保されている。」との意見があった一方、「合格でもリスクはゼロにならない。」といった趣旨の意見がありました。

◆設問 2 「島根原発 2 号機の安全確保に向けて国（原子力規制委員会）に求めることについて」

島根原発 2 号機の安全確保に向けて国（原子力規制委員会）に求めることについては、「定期検査の厳格な実施」や、「安全性をより向上させるよう、働きかけて頂きたい。」また「今後、規制基準を改めるべき状況になった場合には、速やかに対応して欲しい。」といった安全性の追求に関するご意見がありました。

◆設問 3 「島根原発 2 号機の安全確保に向けて中国電力に求めることについて」

島根原発 2 号機の安全確保に向けて中国電力に求めることについては、「さらなる安全性の向上」、「ハード面だけではなく、ソフト面の対応」、「情報の公開と住民への説明」、「ヒューマンエラーの防止」、「不適切事案に対する住民の信頼回復」などを求めるご意見がありました。

## 2 避難計画について

### ◆設問1 「避難計画の取組と実効性について」

避難計画の取組と実効性については、「バスによる避難に関しての車両の確保」または「屋内退避や自家用車での段階的避難時の混乱」が挙げられ、計画の実効性への不安があるといったご意見のほか、「要支援者の避難について、協議や訓練が必要である。」といったご意見がありました。

### ◆設問2 「避難計画の実効性をさらに高めるために必要なこと」

避難計画の実効性をさらに高めるために必要なことについては、「住民への啓発、情報提供が必要である。」、「大雨、大雪、地震、感染症拡大時の設定など、あらゆる想定外の時の計画が必要。」などがあり、計画内容の見直しも含め、継続した訓練の実施が必要であるといったご意見がありました。

### ◆設問3 「避難計画を効果的に周知するための方法についての提案について」

避難計画を効果的に周知するための方法についての提案については、「自治会への説明会の開催」、「鳥取県原力防災ハンドブックの周知」、「訓練の実施と学習の実施」といったご提案がありました。また、「まずは島根原発に関心を示す事が大事である」といったご意見では、島根原発の見学、原子力防災アプリの普及などで、身近に感じて災害を知ること、原子力災害の特異性（被害の不可視性、未経験）は、現地や数値から想像する事は可能であり、そうした経験に基づき学習から避難訓練へとつなげて行く必要があるとのご意見もありました。

### 3 日本のエネルギー政策について

#### ◆設問1 「日本のエネルギー政策にとって原発が必要との説明について」

日本のエネルギー政策にとって原発が必要との説明については、「資源の乏しい日本の現状では、エネルギーの安定を考えるとやむを得ないが、出来る限り再生エネルギーに転化させるべきである。」、「エネルギー基本計画で安全性を前提とすると、どうしても原発が必要ありきの説明のように思われる」、「核燃料の最終処分等の課題がある。」といった趣旨のご意見がありました。

#### ◆設問2 「エネルギーの現状と日本のエネルギー政策について」

エネルギーの現状と日本のエネルギー政策については、「方向性としてはやむを得ない。」、「安定供給しなければ経済が沈む」、「原子力に替わる新しいエネルギーを開発すべき」、「再生可能エネルギーを電源とした電源開発と火力発電所(石炭、火力)から発生するCO<sub>2</sub>処理の研究を行い、最終的に原発をゼロにしていきたい」といったご意見がありました。

#### ◆設問3 「原子力発電を安全確保を大前提として使用することについて」

原子力発電を安全確保を大前提として使用することについては、「賛成である」といった意見のほか、「原子力発電をベースロード電源とすることは賛成。」、「廃棄物処理の問題が十分に解決し、他の発電との共存ならよい。」、「安全確保を大前提としても、やはり不安はある。」といったご意見がありました。

#### 4 島根原発の安全対策について

##### ◆設問1 「中国電力の安全対策の取組について」

中国電力の安全対策の取組については、「評価、信頼できる」といった声がある一方、「過去の不適切事案に関する再発防止策を徹底して欲しい。」「施設の安全対策は確保されているが、社員や協力社員への研修や教育の徹底を求める」といったご意見がありました。

##### ◆設問2 「中国電力の安全を第一とした島根原発再稼働の取組について」

中国電力の安全を第一とした島根原発再稼働の取組については、「現段階では安全確保がされており、再稼働は可能」、といった、安全を前提とした賛成のご意見や、「今後も引き続き安全第一で取組んでほしい。」といった安全対策の充実を求めるご意見があった一方、ヒューマンエラーによる事故、過去の不適切事案などについて、再稼働に不安があるといったご意見もありました。

#### 5 その他

その他のご意見としましては、「境港市にとっては、立地自治体と同等の安全協定への改定が最優先である」といったご意見のほか、「プルサーマルや廃棄物処理の問題について、早期の解決を求める」といったご意見がありました。

以上、境港市からの報告といたします。