

石川県原子力環境安全管理協議会 議事録

日 時：平成 30 年 3 月 26 日（月）13 時 00 分～13 時 48 分

場 所：石川県庁 議会庁舎 1 階 大会議室

事務局

定刻となりましたので、ただいまから、石川県原子力環境安全管理協議会を開催いたします。

開会にあたりまして、委員の出席数をご報告いたします。協議会委員 27 名のところ、ただいま 19 名のご出席をいただいております。協議会規程により、定足数に達しておりますことをご報告申し上げます。

また、本日は、志賀原子力規制事務所の野中所長にご出席いただいております。

それでは、議事に入ります前に、会長である竹中副知事からご挨拶を申し上げます。

竹中副知事

それでは、開会にあたりまして私の方からご挨拶を申し上げます。委員の皆様におかれましては、月末の大変お忙しい中のごさいますけれども、石川県原子力環境安全管理協議会にご出席いただきまして、誠にありがとうございます。

志賀原子力発電所につきましては、今月 2 日に、原子力規制委員会におきまして法律に基づく審査会合が行われました。北陸電力から、発電所の敷地の地質、そして地質構造を踏まえ、敷地内に存在する断層のうち、活動性を検討すべき断層をどのように選んだのか説明されたところであります。

これに対しまして、原子力規制委員会からは、断層を評価対象とするかどうか考え方を改めて整理するよう求められたと同時に、活動性につきましても今後併せて説明するよう求められたと聞いております。

北陸電力には、審査会合での議論に対しまして、しっかりと対応していただきたいと考えております。

また、原子力規制委員会には、再三申し上げますけれども、科学的な根拠に基づきまして厳正な審査を行っていただくと同時に、地元住民はもとより国民の理解と納得が得られるよう、しっかりと説明責任を果たしていただきたいと思っております。

本日は、定例の「志賀原子力発電所の運転状況」や「周辺環境放射線監視結果」、「温排水影響調査結果」の四半期報告及び平成 30 年度の年度計画についてご審議いただくこととしております。

委員の皆様には、忌憚のないご意見、ご発言をいただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

事務局	<p>それでは、協議会規程により、議長は会長が務めることとなっておりますので、これからの議事進行は、竹中会長にお願いしたいと思っております。よろしくお願ひいたします。</p>
議長	<p>それでは、早速ではございますが、議事に入らせていただきます。まず始めに、議題（１）の志賀原子力発電所の運転状況等について、北陸電力からご報告をお願いいたします。</p>
北陸電力	<ul style="list-style-type: none"> ・「No.1-1 志賀原子力発電所運転状況等四半期報告（平成29年度第3四半期）」を用いて説明 ・「No.1-2 志賀原子力発電所運転状況等報告（前回協議会以降）」を用いて説明 ・「No.1-3 志賀原子力発電所 平成30年度運転計画」を用いて説明
議長	<p>ありがとうございました。ただいまの説明につきまして、ご質問等ございましたら、ご発言をいただければと思います。</p>
委員	<p>資料No.1-2の4番報告の低レベル放射性廃棄物のプログラムの不具合についてですが、資料の中に低レベル放射性廃棄物ドラム缶の放射エネルギーを正確に測定・記録できない可能性があるということが判明しましたと書いてありますが、これは測定も正確ではなかったということなのではないでしょうか。これは同じプログラムなので、他の電力会社についてもお聞きしておりますが、測定したけれどもデータがちゃんとコンピュータの中に格納できなかったと私は理解しているのですが、格納されていないので基準を満たしているかどうか分からないということなのか、測定そのものもおかしかったということなのか、これは非常に重要なことなので、測定はできたけれども過去の記録が残っていないと理解してよろしいのですか。それは非常に重要なことだと思います。測定でもし異常なレベルの高い放射線量を測ったら、何かの警報が出るはずですので、そういうような例はなかったということで、正確に測定できない可能性があるということで理解してよろしいのでしょうか。</p>
北陸電力	<p>今ほど先生のご理解のとおりでありまして、測定はできておりましたけれども、後にその測定結果を確認するときに、データが残っていることを確認できなかったということでもあります。</p>
委員	<p>分かりました。</p>
議長	<p>よろしいですか。</p>

委員	はい。
議長	<p>他にありませんでしょうか。よろしいですか。他に特にないようですので次の議題に移りたいと思います。引き続きまして、議題（２）と（３）につきまして一括してご審議いただきます。</p> <p>議題（２）にあります志賀原子力発電所周辺環境放射線監視結果報告書平成２９年度第３報（案）、議題（３）にあります志賀原子力発電所温排水影響調査結果報告書平成２９年度第２報（案）について、事務局から説明をお願いします。</p> <p>なお、これらの報告書（案）につきましては、２月２２日に行われました環境放射線測定技術委員会及び温排水影響検討委員会において、専門的な見地からの検討を経たものであります。</p>
事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・「No. 2志賀原子力発電所周辺環境放射線監視結果報告書(案)(平成29年度第3報)(平成29年10月～12月分)(石川県)」を用いて説明 ・「No. 3志賀原子力発電所温排水影響調査結果報告書(案)(平成29年度第2報)(夏季)(石川県)」を用いて説明
議長	それでは、ただいまの説明につきまして、ご質問等ございましたら、ご発言いただければと思います。
議長	<p>よろしいですか。他にないようですので、それでは議題（２）と議題（３）につきましては、原子力環境安全管理協議会として承認をさせていただきたいと思います。</p> <p>続きまして、議題（４）と（５）につきまして一括してご審議いただきます。</p> <p>議題（４）にあります志賀原子力発電所周辺環境放射線監視年度計画（案）、議題（５）にあります志賀原子力発電所温排水影響調査年度計画（案）について、事務局から説明して下さい。</p>
事務局	<ul style="list-style-type: none"> ・「No. 4-1 志賀原子力発電所周辺環境放射線監視年度計画(案)(平成30年度)(石川県)」を用いて説明 ・「No. 4-2 志賀原子力発電所周辺環境放射線監視年度計画(案)(平成30年度)(北陸電力)」を用いて説明 ・「No. 4-3 志賀原子力発電所周辺環境放射線監視結果報告書における測定値の取扱いの変更について」を用いて説明 ・「No. 5 志賀原子力発電所温排水影響調査年度計画(案)(平成30年度)(石川県)」を用いて説明

議長	はい。ただいまの説明につきまして、ご質問等ございましたら、ご発言いただければと思います。山本先生、よろしいですか。
委員	はい。
議長	<p>特にご発言もないようですので、議題（４）と議題（５）につきましては、原子力環境安全管理協議会として承認することとさせていただきます。</p> <p>それでは次に移りたいと思います。その他の「原子力発電所に対する保安検査結果等について」、志賀原子力規制事務所の野中所長からご説明をお願いいたします。</p>
規制事務所	・「No. 6 志賀原子力発電所に対する保安検査結果等の概要（平成29年度第3四半期）」を用いて説明
議長	はい、ありがとうございます。以上の説明につきまして、ご質問等ございましたら、ご発言いただければと思います。よろしいですか。それでは特に発言もないようですので、これを持ちまして、本日予定しておりました議題等につきまして審議は終了とさせていただきます。事務局から報告をお願いします。
事務局	お手元に資料No. 7として配布しておりますのは、1月22日に開催しました協議会の議事概要であります。これにつきましては、委員の皆様方に内容のご確認をいただいたものであり、現在ホームページ上に公開いたしております。以上でございます。
議長	それでは、最後になりますけれども、当原子力環境安全管理協議会の委員として岡田委員におかれましては、今回をもってご退任されることとなりました。28年間の長きにわたりまして、当協議会の委員として、ご尽力を賜りましたことにつきまして、本当に長い間ありがとうございました。
委員	ありがとうございました。
議長	それでは以上を持ちまして、本日の石川県原子力環境安全管理協議会を終了させていただきます。どうもありがとうございました。