

1. 件名：浜岡原子力発電所3号炉及び4号炉の地震等に係る新規制基準適合性審査に関する面談

2. 日時：令和5年12月6日(水) 12時05分～12時10分

3. 場所：原子力規制庁9階耐震会議室

4. 出席者

原子力規制庁：名倉安全規制調整官、佐口上席安全審査官、鈴木安全審査専門職、松末技術参与

中部電力株式会社：原子力本部 原子力土建部 原子力土建部長
他10名

5. 自動文字起こし結果

別紙のとおり

※音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。

発言者による確認はしていません。

6. 提出資料

・第1208回 原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合 ご指摘事項について

時間	自動文字起こし結果
0:00:06	正常地震津波のスズキです。それでは、今から面談ですね、浜岡原子力発電所の世代 1020、208 回の審査会合の指摘内容と、
0:00:18	いこの確認ということでの面談を始めたいと思います。
0:00:23	中部電力から指摘事項ということで、本日付で資料ありますので、まずこの内容を元に、状況ということで中部電力としての
0:00:35	指摘事項を、隣に
0:00:37	受け取ってるかということで(ア)ご説明お願いします。
0:00:41	はい。中部電力の尾川です。12 月 1 日に行われました 1208 回の審査会合の指摘事項について、内容の確認をさせていただきたいと思います。よろしくをお願いします。
0:00:55	はい。中部電力の盛です。それでは 1 枚お配りしております。審査会ご指摘事項についてに沿って内容をご説明します。
0:01:05	衛藤。前回、金曜日にやら実施いただきます審査会合では地震による津波についてのコメント回答についてご説明させていただきました。そこでのご指摘事項として 2 ポツ目のところにまとめてございます。
0:01:17	津波発生を組み合わせに関してプレート間地震と海洋プレート内地震の組み合わせ要否に関し、南海トラフ全域を概観して、プレート間地震と、その他の地震の発生状況、
0:01:28	海洋プレート内地震の断層分布、断層タイプ等の整理を行い説明することというふうに最終的にまとめていただきました名倉調整官の
0:01:38	まとめを
0:01:42	にならって記載をしてございます。以上です。
0:01:49	はい。青柳市長スズキですはい。説明ありがとうございます
0:01:53	会合の中では、いわゆる地震発生状況の話と少し断層群タイプの話とここにかけてはやりとりしましたけど、
0:02:01	あと何とか南海トラフ全域少し解放軸の外が広目についていうところもありますけど、全員境界に関してまずはファクトとして、水位いただくと。
0:02:11	その結果、別に当然海宝地区との平行なのか直行なのかっていうのももちろんありますが、別に正断層横ずれ断層、或いはそのタイプの地震が、
0:02:21	あること自体に問題があるわけではないので、まずはファクトとして整理した上で、その上で、どこまでのものを組み合わせるのかっていうところの議論をしたいという趣旨ですので、
0:02:34	はい。

※ 1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。

発言者による確認はしていません。

※ 2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

0:02:34	これはこれとして、はい。
0:02:38	非常、新しく何か大掛かりにもう一度文献をされると言えば多分地震動とかああいうところでも、
0:02:46	情報としては、
0:02:48	調査はしてあって、資料上に最後載せる段階で御社なりのスクリーニングをいただいて資料としてはいう形になってたっていうそういうイメージではいるので、
0:02:58	何か
0:03:00	総務層例えばその1ヶ月2ヶ月、3ヶ月といった期間かけて何か調査するようなものではないですよっていうところは、多分介護での北海道ぶりからすると、
0:03:12	基本情報はしっかり押さえていて、最後資料づくりの時にどういうスクリーニングしてたかっていう差もそういうことだと思いますんで、
0:03:20	そういう、そういう理解でいいですよ。そうそうそう時間がかかる話ではない。いつまでっていうところの具体的なところは別に今結構ですけど。はい。中部電力小河です。基本的には敷地から近いところを中心に調査してるんですけども、今回南海トラフ全域っていう形で、
0:03:37	整理をさせていただきます。時間としてはそれほどかからないと思っておりますので、
0:03:42	早々に対応したいと思っております。
0:03:48	規制庁の名倉です。
0:03:50	私の方からは、実際の会合の場では、原子力規制部長の大嶋の方から、
0:04:00	津波時島津地震の観点で、
0:04:06	いろいろと基本的な情報を整理してもらおうということと、
0:04:11	あと津波被害津波とかそういった観点、
0:04:15	そのあとどういうふう切り換えて論理を展開するのかというところは必要に応じて切り分けて説明をしっかりとくださいと。
0:04:25	というような話もありましたんでそれはちょっと私の取りまとめのときには具体的にはお話をしませんでしたけれどもそこは、
0:04:34	十分にそれを踏まえた、その発言を踏まえた回答をしていただければと思います。
0:04:40	私の方からは以上です。
0:04:44	ウノオガワです。今名倉さんからお話ありましたようにまず地震という観点でしっかり調べた上で、あとはその津波の事象ということで、どうい

※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。

発言者による確認はしていません。

※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

	ふうに考えるのか、その辺も含めて、資料を整理させていただきたいと思います。
0:05:05	はい。
0:05:07	規制庁スズキですけどはい。
0:05:09	今、ラップアップとしては、よろしいですかね。あとちょっとラップアップの場を少し、
0:05:19	ありますけれども、一応、後日ヒアリング先ほどヒアリベッドでヒアリングを津波堆積物の
0:05:27	コメント回答ということでヒアリングをしていて、
0:05:31	あとは、今、
0:05:33	今日、先週のその会合のコメント回答としては、
0:05:37	少しそこは当然重ならなくて、
0:05:41	ですね。
0:05:42	多分当然出てきたものをヒアリングで、事実確認をしてっていうことになるので、
0:05:47	あと今直近列と、この先ほどヒアリングした津波堆積物、
0:05:52	あとわあん少し間が空いていた敷地のアノ1断層ですね、この追加調査状況っていうんですか。
0:06:02	進捗状況ですね。
0:06:04	そういったものについては、これわあ、近々出てくる。
0:06:10	っていう状況だけ確認させてください。
0:06:14	はい。中部電力の小川です。
0:06:16	審査対応スケジュールという形でこれまで地質の関係の追加状況もご説明をさせていただいております。で、何回か審査会合も進んできましたので、その辺の状況の
0:06:29	レビジョンを掛けたものを提示させていただく際にですね、追加調査の状況についても、あわせてご報告をさせていただければと思っております。
0:06:39	規制上手ケース、はい。ちょっと大体四半期ぐらい過ぎたので、次回の津波堆積物ですね、ヒアリングしてますけどそれを審査会合で、
0:06:50	かけて議論をするよタイミングで、審査対応スケジュールみたいなものも、アップデート版、そこは単に時点更新だと思うんですけど、その際に敷地の地質構造の調査状況、
0:07:03	ていうのを少しその後ろに参考で付けるような形でご説明あると。
0:07:08	ことですかね。はい。

※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。

発言者による確認はしていません。

※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。

0:07:10	わかりました。はい、じゃあの状況と、年内どのようなものを作業として優先的にやるかっていうところは、はい、わかりました。
0:07:20	双方特になければ、以上で終了しますけど、
0:07:23	よろしいですか。
0:07:25	じゃ、面談の方は以上で終了しますお疲れ様でした。

- ※1 音声認識ソフトによる自動文字起こし結果をそのまま掲載しています。発言者による確認はしていません。
- ※2 時間は会議開始からの経過時間を示します。