

1. 件名：日本原子力発電（株）の敦賀発電所2号炉の地震等に係る新規規制基準適合性審査に関する面談

2. 日時：令和5年12月1日(金)17時10分～18時10分

3. 場所：原子力規制庁9階耐震会議室

4. 出席者（※：テレビ会議システムによる出席）

原子力規制庁 原子力規制部 地震・津波審査部門

野田安全管理調査官、海田主任安全審査官、宮脇安全審査専門職、
大井安全審査専門職、岩崎安全審査官

日本原子力発電株式会社 開発計画室：堀江常務執行役員 他8名

同 開発計画室： 1名※

同 発電管理室： 1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

- ・敦賀発電所2号炉 新規規制基準適合性に係る現地調査資料（K断層の活動性評価）（案）＜令和5年12月1日版＞
- ・敦賀発電所2号炉 新規規制基準適合性に係る現地調査資料（K断層の活動性評価）D-1トレンチ内現況写真

7. 確認・伝達事項：

原子力規制庁から、日本原子力発電（株）に対し、以下の事実確認及び伝達をした。

- ・現地調査時には浦底断層及びD-1破砕帯についても調査ルートに入れ、説明するよう伝達した。

- ・各地点の D-1 破碎帯が露頭している箇所について、観察の可否を確認した。
- ・現地調査行程について、D-1 トレンチ内の各地点の確認箇所及びその順番を来週の早い時期に提示することを確認した。また、調査行程については、規制庁側からも提示することを伝達した。
- ・2日目の現地調査行程について、①と②の間に“K 断層の調査（D-1 トレンチ）”を追加すること。
- ・D-1 トレンチ内のサンプリングの可否について確認を依頼した。
- ・K断層を確認したボーリング孔の柱状図について、初出であることを確認した。
- ・テフラ等の地層の年代評価に係る海上ボーリング等の試料について、現地調査で観察可能か確認することを依頼した。
- ・H24-D1-1 孔において研磨片試料を準備しているかを確認した。

時間	自動文字起こし結果
0:00:04	原子力規制庁イワサキです。それでは、
0:00:07	敦賀発電所 2 号炉の新規制基準適合性に係る現地調査に関わる面談を開始したいと思います。
0:00:16	それでは、
0:00:18	日本原子力発電の方からご説明の方よろしく申し上げます。
0:00:27	日本原子力発電小野瀬でございます。
0:00:30	藤。
0:00:31	資料としては二つ用意してございまして、
0:00:35	新規制基準適合性に係る現地調査資料、
0:00:39	これ 12 月 1 日版で括弧案として、
0:00:43	タイトルのものと、
0:00:46	同じタイプですけど D1 トレンチ内現況写真。
0:00:51	いうものを用意してございます
0:00:54	この現況写真の方は、
0:00:57	ちょっと画質悪いけど、
0:00:59	今の状況がっていうことで少し用意したものでございまして最終的に
0:01:04	こっちの現地調査の方に、
0:01:08	資料には取り込んで、
0:01:12	こと。
0:01:13	を考えて、
0:01:14	それではですね
0:01:16	括弧案の方ですね、現地中、
0:01:19	現地調査資料。
0:01:22	K 断層の活動性、括弧案ということで、
0:01:26	めくっていただきまして、全体構成が 3 ページに
0:01:34	ございます。
0:01:38	上の 1 から 4 ポツですね。
0:01:40	1 ポツでスケジュールで 2 ポツで、そのルートマップ、
0:01:46	3 ポツが、電話トレンチの平面図、説明場所
0:01:51	をですね、
0:01:52	4 ポツのボーリングコアの展示するもの配置図を示してござい。
0:01:58	今、資料としてはここまでつけてございましてその下にですね配布資料としてつけようと思っているものを、
0:02:06	資料の 1 から 5 と。

※ 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。

0:02:08	いうことを考えてございます。
0:02:10	資料の 1 はK断層の活動性についてということで、
0:02:14	内容としては、ここに書いて括弧書きで書いてございますが
0:02:21	1020、
0:02:22	1202 回の審査会合、資料 1-1、先ほどの資料の、
0:02:28	抜粋とカノウ。
0:02:30	必要な箇所数、スケッチとか、
0:02:33	変わってるところそういうのを修正したりとかしたものの。
0:02:38	ですね。
0:02:39	これを
0:02:40	用意しようと思っております。2 歩つつう、資料 2、こちらの定断層の 破砕部Dたで、こちらの会合資料の机上配付資料、
0:02:53	1 ですね。
0:02:54	こちらを用意し、
0:02:57	資料 3 として性状一覧表。
0:03:00	こちらも審査会合資料の机上配布資料 2 になりますが、こちら、
0:03:06	なります。
0:03:08	資料 4 としまして、K断層に関するボーリングコアということでこれ米印 の下の方に書いてございます。
0:03:15	今回用意しようと思っておりますコアですねデイワントレンチ内、
0:03:20	断面図で、
0:03:23	K断層を確認した 10 個のボーリング孔、
0:03:26	これの柱状図とコア写真。
0:03:29	10 行というのはここ、さらにその下に書いてございますH24、
0:03:34	A-11 から、
0:03:38	74、
0:03:39	H24、H-14 って書いてある、ここは全部 10 個ございますがこれ。
0:03:45	が対象になります。
0:03:49	その他ですね、資料 5 として、今
0:03:53	H24D1 の 1 項、
0:03:56	これもあの世用意するということになってございましてこれに関する、ボ ーリングコア試料と、
0:04:02	ということでこちら資料としましては
0:04:04	K断層の連続性の資料は 10 月 6 日、
0:04:09	提出してございましてそこからボーリング柱状図と関係する資料を、

※ 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。

0:04:15	抜粋して用意するというを考えてございます。
0:04:21	めくっていただきまして4ページがスケジュールになってございまして、
0:04:29	それから面談の時にご説明してから、
0:04:32	日付を
0:04:34	明確決まりましたので入れたのと、
0:04:37	あとボーリングコアですね
0:04:39	性状一覧表に載ってくるコアの部分を用意してくださいということで、
0:04:45	2日目の丸運にというか、午前中デイワントレンチと歩輪コアをちょっと半分ずつぐらい考えたんですけど、
0:04:54	ちょっとここは増えたので、
0:04:56	午前中いっぱい。
0:04:58	5日目の午前中はボーリングコアにかかるかなということで、
0:05:01	そこを書いてございます。
0:05:08	で、
0:05:10	5ページ、こちらのルートマップで
0:05:12	変わってございません原子力艦。
0:05:15	ですね基本となるところとあとデイワントレンチ、あと2日目のボーリングコアの位置、
0:05:22	展示する位置、
0:05:23	ここを示してください。
0:05:26	6ページ、こちらでもデイワントレンチ内で今考えている説明場所ということで、大きく囲んでいる。
0:05:36	ところですね
0:05:37	前回から変えてください
0:05:42	で、
0:05:44	7ページですねこちらのボーリングコアの展示、配置図ということで、
0:05:51	衛藤。
0:05:52	事務所がございまして事務所に、全部収まらないので、その隣にテントを用意して、
0:06:01	オレンジ色がアノ。
0:06:03	補正書の断面図乗ってくる形断層を確認したボーリングということでこれは基盤がんの全長今、
0:06:10	乗せると、
0:06:12	黄色の部分ですね
0:06:14	性状一覧表乗ってくる形断層とらえた部分も、

※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。

0:06:19	用意するということで今、黄色の部分がそれに当たります
0:06:23	青野。
0:06:25	でいうと下のところですけどこちらのH24-D1-1 コウ。
0:06:33	上どうのぞくということで3メートルからスタートしてございますが、
0:06:36	その全長をご用意すると。
0:06:41	で、断面図、
0:06:45	DC、F、IIになってございます
0:06:48	北からこう切っているので、そういう順番で今、
0:06:51	用意してると。
0:06:54	並べようと思っているというところでございます
0:06:57	と、以上がこの資料案の
0:07:03	説明になりまして、
0:07:07	続けて、もう一つの資料ですね現況、
0:07:11	写真ということで、
0:07:17	3 ページ、こちらの、
0:07:19	こういうのを用意しようと思っ
0:07:22	て、目次を作ったんですけど、
0:07:25	言われて、ちょっと写真、
0:07:29	今週とかって
0:07:31	天候が結構悪くてですねなかなかいい写真撮れなかったのもございまして今、それでも、北西法面、
0:07:40	評価している3ヶ所で北西法面と原電道路ピットふげん道路ピットと、あと荒谷明田西法面、
0:07:48	小令和を写真をちょっとつけさせていただきました。ただ、これ、そのままじゃなくてももう少しちゃんと最後、
0:07:55	したものをご用意するつもりでございます。
0:07:59	で、4 ページが複製法面になってございまして、
0:08:03	上のダーンが一番左側の写真1と。
0:08:09	下の段ですね。
0:08:12	ちょっと、
0:08:13	本来合体させるんですよ、写真の位置とスケッチを、で色をこう分けて、
0:08:19	どこの社分を取ってるかっていうのを示させていただいて今、
0:08:23	衛藤。
0:08:25	これ撮影時期がの11月ということで、
0:08:29	最近のものを、

※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。

0:08:31	を用意してください。
0:08:33	5 ページが、西法面ということで、北西法面の左側ですね、今、
0:08:40	1 ズー左側載せてますが空欄のところになってございまして、この部分、
0:08:47	ちょっと天気悪くて明るい
0:08:51	次じゃなかったんでちょっと暗い写真になってございますが
0:08:55	今の清掃後のやつですかね。
0:09:00	等、
0:09:02	載せてございます。
0:09:04	あと、
0:09:06	6 ページが、原電道路ピットと、
0:09:11	あとで、
0:09:13	す。これも最 11 月。
0:09:17	1 日とったもの。
0:09:21	7 ページにふげん道路ピット。
0:09:25	になります。
0:09:26	すいません。5 イデキタノこれになってございます。説明は以上になり
0:09:38	規制庁岩崎です。
0:09:42	はい、ありがとうございました。
0:09:45	ですねまず、
0:09:47	現地調査もちょっと内容についてなんですけれども、
0:09:52	内容というかですね。
0:09:56	まず
0:09:58	お願いというか現地調査のときです
0:10:01	K断層の活動性で今回食うのはそうなんですけれども
0:10:06	ついでにっていうかも浦底と、Dは浅井田井を
0:10:12	入れる。
0:10:13	見られるようにして、
0:10:16	おいていただきたいんですけども。
0:10:19	可能ですかとか今は考えていますか。
0:10:27	日本原子力発電の野瀬でございまして。
0:10:30	はい。衛藤。
0:10:32	そうですね 6 ページのところになってございますが、
0:10:37	私は
0:10:39	清掃して見られるようにはしてございます。

※ 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。
発音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。

0:10:43	それは
0:10:45	ちょっとこれ、或いは説明のルートの中に入れて欲しいのか、見れるようにしといて、
0:10:53	なんか、
0:10:57	その説明が一通り終わったときに、あとはこういう飲みますっていう話なのかって言ったら、
0:11:02	説明のルートに入れて欲しいとそういうこと。
0:11:18	そうですね、一応説明ルートには組み込んでいただ。
0:11:22	見たいと。
0:11:25	す、なんていうか、そ、その上でなんていうか、
0:11:30	時間が、全体で時間が余ったりしたらまた再度行けるような形をとっていただきたいかなと思って行っているなんで、基本的に説明ルートに組み込んでいただいて浦底と硫安の説明も少し入れていただければと。
0:11:55	はい。日本原子力発電の世古
0:11:57	アノ。
0:11:58	衛藤。
0:12:00	この絵で言いますと、
0:12:02	ね
0:12:03	北法面の上のところ部分が、
0:12:07	プラス5になってございましてそこを説明する。
0:12:09	藤。
0:12:10	デイワンですと2ピットのところが、デイワン。
0:12:15	浅井て見えるという。
0:12:17	で、説明するとしたら、
0:12:19	かなという、
0:12:20	で、
0:12:25	長。
0:12:27	所承知しまして、説明ルートに入れる。
0:12:36	海田です。わかりましたんで、
0:12:38	浦底断層はこの鉱山の
0:12:41	上の高いところ、
0:12:43	ぐらいで、窓が入ってるところね。
0:12:46	D案はだからこの2-1ピットは、
0:12:49	コウ系断層のところじゃんだけじゃなくて、D湾の、
0:12:54	ところも含めて今、

※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。

0:12:57	清掃していただけるということで、
0:13:01	新、
0:13:05	ヨシノカセ野瀬でございますそうですね
0:13:07	せっかくニワ北川ピットっていう、ちょっと2と同じなんですけども、北川ピットになるんですけど、
0:13:14	はい。
0:13:16	わかりました。
0:13:18	1-1ピットは出てるようだけどここは今、
0:13:22	もう、
0:13:23	なんで。
0:13:23	を包絡させているという、そういうことで、
0:13:27	日本原子力発電野瀬でございます。そして
0:13:31	底盤の、
0:13:33	起ころうは崩落しているので、ちょっと
0:13:37	助っちゅうと、
0:13:39	途中、②層とか、
0:13:42	そういう途中から上が見えるというそういう状態。
0:13:45	でございます
0:13:51	甲斐ですじゃリーマンも隠れちゃって、うん。
0:13:57	もう、
0:13:58	埋まってるというか崩落しちゃってるので、このいちいちピットでの底盤は、
0:14:04	との底盤
0:14:08	人には電話もちょっと見れない状態
0:14:12	です。若山状況はわかりました。
0:14:14	あとこの
0:14:16	ふげん道路ピットにもDワン。
0:14:18	って書いてあるんですけど、
0:14:20	ここは今どういう状況なんで、
0:14:28	日本原子力発電の清でございますとこちらまではちょっと清掃してない。
0:14:35	状態です。
0:14:39	はい。わかりました。今、2-1 というか、北川ピットぐらいが
0:14:46	D案を見るとすれば見られる場所ということですね。
0:14:50	状況はわかります

※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。

0:15:01	原子炉規制庁岩崎です。
0:15:03	続いて、
0:15:08	現地調査のスケジュールなんですけれども、
0:15:16	これ一、私前回お出しいただいたスケジュールから、その何ていうか 今、
0:15:23	結構ざくっと③とか⑤だとK断層の調査って書いてあるんですけど、ここ を何ていうかもちょっとこうブレイクダウンしたようなものを、
0:15:33	ちょっとアノをオザワしいただけるのかなと思っ
0:15:37	ていたところなんですけども、この辺、
0:15:42	Dワントレンチ内で
0:15:45	どういう順番で
0:15:47	は、
0:15:50	ここを説明してというような素案とかっていうのは、
0:15:58	まだできていないような準備状況ですか。
0:16:05	日本原子力発電野瀬でございます
0:16:08	素案というかドラフトな状態でまだ
0:16:15	お見せするというか、そこまでできてなかったんで今回はそのまま
0:16:24	規制庁岩崎です。わかりました。
0:16:28	ですね。
0:16:29	ドラフトは、
0:16:33	規制庁ノダですけど、
0:16:35	ごめんなさい、そ
0:16:36	別に御社が作らないんであれば別にこっちから作って提示してもいいん ですけど、
0:16:43	ただ、
0:16:44	ごめんなさい、そんな難しい話なんですかね。
0:16:48	その見せる。
0:16:50	見る。
0:16:51	順番。
0:16:54	私なんかは別にこれ、前の資料であったんですけど、まずは、上からd ワントレンチ地全体を見て、さっきあった浦底断層を見て、
0:17:05	下を降りてきて、
0:17:09	区政の理念見て、
0:17:11	そっから、
0:17:12	右側のコウ。

※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。

0:17:13	キタノ裏面と、
0:17:15	今度
0:17:16	左側の方
0:17:18	を抜けてんですけど、
0:17:19	今回出してもらった、
0:17:21	井清法面の西側の法面とか、ハタずっとコウ系断層に沿って
0:17:27	原電、
0:17:28	現道路ピットの方に来なタオカしていくっていう。
0:17:31	それだけじゃないかと思うんですけど、何か特別なことを考えられてるのかもしれない、今私が、ごめん。私は、実は、
0:17:41	オノで行ったことはないんで、今、
0:17:44	これまで見た資料上、
0:17:48	から、
0:17:49	推定してお伝えしてるんですけど、今私が言ったようなものと、
0:17:54	考えられているところで差異があるのかないのか、この点はいかがですか。
0:18:04	日本原子力発電野瀬でございます。
0:18:07	江藤、大体、
0:18:10	大体同じ間Gを考えてございます。
0:18:13	ただ、
0:18:13	本当に細かいところの、ちょっと順番とかが確定しないっていうか、大体そういうことを考えてござい。
0:18:22	はいるんですけど、ちょっと、
0:18:24	徹する時に、提出、
0:18:28	11日の時にはそういうのもあわせ、
0:18:31	提出して欲しいってそういう、
0:18:33	取っていい。
0:18:38	規制庁ノダノダですけど、野瀬さんありがとうございます。
0:18:41	11日に提出した方がいいかと言っ
0:18:45	て言うか、
0:18:46	そういうのはまず要るか要らないかあったら、お互いにとって必要じゃないかと思ってるんですけど、大丈夫ですか。
0:18:53	我々勝手にdyって、ここ説明してここを説明してって言って、対応。
0:18:57	できます。
0:18:58	いいですよ、御社が作らないなら我々作って、

※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。

0:19:04	これでやってくださいっていうんでそれでいいですか
0:19:09	日本酒アカセ野瀬でございます。いや、用意しようと思っておりました。
0:19:15	はい。
0:19:18	きちっとノダですけど、ただそれが 11 日って、今日今日何日だかご存知ですか。12 月 1 日ですよ。それを、今、認識合わせをしたルートを作るのに、
0:19:30	10 日かかるんですか。
0:19:31	いいですよもう、うちが作って提示するんで。
0:19:35	何かあります井戸は、
0:19:38	11 日はすいません、遅いですよ。
0:19:44	だって 11 日で育種ですよ
0:19:47	がいいです。もう、
0:19:51	うちで作って出すからいいと
0:20:11	わかる。すいませんちょっとこちらで、ちょっとその細かい時間とかをどうするかというのはちょっと、
0:20:16	それ等があるって意味ではもちろんないですけども、
0:20:19	ていうことを考えて、
0:20:23	出しますわかりました。
0:20:30	きちんとノダですけど、
0:20:32	それいつ出てくすかいや、いいっすよもう、
0:20:36	少なくとも今日の時点っていうか、
0:20:39	先週の水曜日に面談した時に
0:20:43	立神の資料ありましたよね。
0:20:45	これ、先週じゃなかった
0:20:47	中国 20 日
0:20:53	根井選手で別に、そっから、
0:20:55	対して、
0:20:56	ボーリングコアの展示の配置図は、
0:21:00	追加のデータコウ野瀬それ位以降進んでないんで、うちの方で作って、
0:21:06	送りますんで、
0:21:07	それに沿って、ご説明をお願いします。以上で
0:21:20	すみません、原電の齋藤でございます。
0:21:23	大変失礼いたしました。
0:21:25	もちろん私どもの方での準備が遅いというのは
0:21:32	よく理解いたしましたので、速やかにこちらからの案を

※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。

0:21:36	ご提示させていただければというふう
0:21:38	考えてございます来週の早い時期にですね。
0:21:41	出させていただきますと。
0:21:43	ますけど
0:21:44	はい。もちろん衛藤規制庁さんの案が使えるということであれば、それをですね
0:21:49	反映させていただくこともいたしますし、そこ事業者として、出すべきものというふうに認識してございますのでそこは私どもの方からも提出させていただきますというふうに
0:22:02	思います。大変失礼いたしました。
0:22:06	齋藤さんご説明ありがとうございます税別に、失礼なんて思って、
0:22:11	いないです。
0:22:12	ただ出てるも出てくるべきものが出てきて、
0:22:15	いないので、
0:22:18	ちょっと確認を
0:22:20	ただですけど、ただこの現地調査は、我々の現地調査なんで、
0:22:29	御社が出したいというんであれば別に出すことは止めませんが、最後は我々が
0:22:37	決めた。
0:22:39	そんな順番つつても、さっき
0:22:41	野瀬さんと認識汗した通り、そんなに何かすごい
0:22:45	差異が生じるとは思わないですけど、
0:22:50	はい。我々の現地調査なんで、我々が確認、
0:22:55	すべきところをどういう順番で見っていく。
0:22:58	中でも議論しているので
0:23:00	それはお伝えしたいと
0:23:12	規制庁イワサキです。
0:23:17	続いてちょっと歩直接は関係長くて恐縮ですが
0:23:22	5ページの
0:23:28	猪野イノウエ池横田氏、
0:23:31	飯野が言ってる私井野が池野アノ、北川にちょっと、
0:23:36	醸成されてるところがあると思うんですけども、ちょっとTAC高くなっているのか。
0:23:43	ここって何かあるかって。

※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。

0:23:46	何か特別な事情でお答えできなかったらあれですけど、現在のアノど捨て場です。
0:23:52	なのでちょっとこう、
0:23:54	フラットになってるような
0:23:56	コンターに
0:24:02	今水色の引出線の丸いところの、
0:24:06	右上みたいなどころのことですよね。
0:24:09	は、規制庁海田ですそうですアノ見
0:24:14	丸井、水色の右上のところこれアノ谷の
0:24:19	中の部分に、
0:24:21	造成で出た土砂を
0:24:23	どうすればそこに持ってあってそこに、
0:24:27	この部分に入っ。
0:24:28	置いてあるというそういうことでよろしい
0:24:33	はい。はい。そういう数ですとすれば、
0:24:36	はい、わかりました別にそこ行くとかそういうわけではなくてこれこの地図を見て、うん。
0:24:42	全体を見て気になったんで、
0:24:43	確認さしていた
0:24:52	規制庁イワサキです。
0:24:54	それちょっと行ったり来たりして申し訳ないです 4 ページのスケジュールのところなんですけど、
0:24:59	2 日名の
0:25:01	コア監査通を、
0:25:04	170 分とっていただいているんですけど。
0:25:08	170 はちょっと多いかなと思っていて、
0:25:14	1 と 2 の間に
0:25:16	D 案トレンチのその観察を欠かさってかデュアントレンチを 60 分とってもらって、これの用途っていうのは
0:25:26	1 日目で見た中で、何かもう 1 回、1 日目終わった後に質疑応答とかあるのでその中でちょっともう 1 回、
0:25:36	その見るべきことがあったら、再度見たいと思うのでそういう時間のためにこの 1 と 2 の間に、
0:25:43	D4 トレンチのその、
0:25:45	K 断層調査っていうのは 60 分間ちょっと取っていただきたいなと思っ

※ 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。

0:25:51	てるんですがよろしいです
0:26:01	日本原子力発電野瀬でございます
0:26:03	承知しました。
0:26:05	そしたら
0:26:06	このボーリングコアの時間を 170-60 しちゃって 1、
0:26:11	てことです。
0:26:12	はい。
0:26:12	承知しました。
0:26:23	日本原燃堀井ですけどその 2 日目の、
0:26:26	ていうか、人は最初からその 1 日目と深見 2 日に分けたりとかせずに、 2 日目は、その李灣のどこ行くかとかその辺は、1 日で終わってからご 相談とか、そういうイメージでよろしいんでしょう。
0:26:42	そうですね 1 日目で、
0:26:45	1 日目でみ切った上で、質疑応答なり何なりが、を踏まえた上で、再度 見る必要が出てきたら、
0:26:55	もう一度見ると、
0:27:00	市長の浦ですけど、すいません、今堀江さんの質問の人が私はわから なくて、
0:27:06	それは、
0:27:08	決める必要がありますか。
0:27:13	ちょっと、
0:27:15	認識が違ってまずいかなと思ってちょっと確認させもらったわけです。は い。
0:27:21	規制庁の野田ですけど。
0:27:24	我々が、
0:27:26	5 日目の午前中に、
0:27:28	もう 1 回リーマントレンチを、
0:27:31	見る、
0:27:32	目的はお伝えしてるんでそうそういうことです。従って、今、
0:27:36	D 案トレンチ内のどことは明確に、
0:27:40	伝えられないんですけど、
0:27:42	それは、
0:27:44	1 日目、
0:27:46	現場を見て、
0:27:47	そのあと多分質疑応答とかやる、やります。

※ 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。

0:27:53	その前に、我々なりに
0:27:56	町内の方、ナカの中で、
0:27:58	打ち合わせもしますんで、そういった中で、まず見る必要があるのかないの。
0:28:03	必要があるのであれば、
0:28:04	硫安トレンチ
0:28:05	どこを見る
0:28:07	っていうことが、
0:28:09	てくるんじゃないかと。
0:28:10	思いますし、
0:28:11	もし、
0:28:13	例えばプレスとの関係で、そこは早めに、
0:28:17	早めについていうか、
0:28:20	少なくとも1日目の終わりまでには確定して欲しいとか、そういうことがあるのであれば、そういう
0:28:27	記念から、
0:28:32	確認したいっていう、そういう趣旨ならわかるんですけど、今現時点ではちょっとわかんない。
0:28:38	そういう趣旨ですので。わかりました。ありがとうございます。
0:28:49	規制庁岩崎です。はい。ほか、何かございますか。
0:29:01	規制庁の宮脇です。
0:29:04	我々、調査させていただく過程でひよっとしたら少し資料
0:29:10	取らせていた
0:29:11	だろうと思うんで
0:29:13	これよろしい。
0:29:18	そんな大規模なものは考えてない。
0:29:22	可能であれば時間が、
0:29:25	余って少し可能であれば取らせて
0:29:32	原電の神谷ですけど、ちょっと、
0:29:35	持ち帰り確認させてください。一応D湾トレンチ、全体が自然公園法の許可を
0:29:41	得ていますので、その範囲内でちょこっとのは、ちょっと私の経験上は、
0:29:48	大丈夫だと思うんですが、ちょっと現地の許認可担当のところとかとちょっと確認をしないさせていただきたいと思います。

※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。

0:29:58	いずれ社内で確認させてください。承知しました確認の上また連絡いただければ
0:30:05	前回の面談で写真撮ってもいいというお話だったんですけども
0:30:11	事前にカメラは登録しないと。
0:30:13	その手続き
0:30:18	日本原子力発電の松嶋でございます。事前に
0:30:22	登録等の必要はございません。
0:30:25	承知しました
0:30:28	1点追加ですけども、隣接してふげんさんの方がございますので、深谷さんの設備が映らないようにという観点で当社の係の者が
0:30:39	撮影方向について注意をちょっと
0:30:42	確認をさせていただきたいと思いますので、必要、必要な場合ちょっとここ、
0:30:47	撮影方向について連絡させていただきますので、その係のものに従っていただければと思います
0:30:56	その通りです。
0:31:07	よろしいですか。
0:31:11	はい。
0:31:16	規制庁海田です 3 ページで確認なんですけど、
0:31:20	下に※書きで、
0:31:22	柱状図とかコア写真を、
0:31:26	出していただけたということで、
0:31:28	これ補正書に掲載した。
0:31:31	これこれの、
0:31:33	この柱状図ボーリング、
0:31:35	コア写真ということで、
0:31:38	ここ、ここにあるやつって、補正書に出てたかなと、あんまり。
0:31:43	記憶になかったんですけど。
0:31:45	これらの柱状図とかコア写真っていうのは、
0:31:51	もう提出済みだったんでしょ
0:31:52	コアのちょっと確認。
0:31:54	したいんですけど。
0:32:00	日本原子力発電野瀬でございます。
0:32:03	ここに書いてある柱状図は補正書には載せておりません。
0:32:08	今回補正書に載せた柱状図っていうのは

※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。

0:32:13	この南方なんぼ
0:32:16	このH24で1-1コウから原子炉建屋側に、
0:32:21	14、
0:32:22	それではベツツんで、今、載せてござい
0:32:29	開会です。
0:32:30	この補正書に掲載した、
0:32:35	というのは、
0:32:37	これ、
0:32:39	補正書に計算した断面図。
0:32:42	の中にある。
0:32:44	柱状図と写真とか、
0:32:47	どうせなかなか、
0:32:48	わかります。だからこれは、
0:32:51	発初出の柱状図になるっていうことですね。我々にとっては、
0:32:57	3歳という
0:33:00	会ですわかりましたじゃ、ここの記載の趣旨はわかりました。はい。
0:33:14	規制庁の野田ですけど。
0:33:17	私も先ほどの者からご説明いただいた
0:33:21	現地調査資料の何ページだ。
0:33:23	コア。
0:33:24	7ページか7ページが、ボーリングコアの展示になっていて、
0:33:30	例えば、
0:33:32	今ここに1個は出てるんです。コア、
0:33:36	の配置図が出てるんですけど、
0:33:39	今日も少し出てきた、例えば海上ボーリングのコアとかってというのは、
0:33:45	今、敦賀の
0:33:46	中にあるんで
0:33:48	あるのかないのか、ある場合、見ることができるのかどうか。
0:33:54	あとは、
0:33:57	インフラの関係例えば、
0:33:58	美浜テフラ、
0:34:02	を確認したコアとかってあるん。
0:34:11	つまりですね、年代測定関係で何か
0:34:17	コアで見れるものがあるかどうか。
0:34:19	そういう、

※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。

0:34:20	趣旨の確認で、今ちょっと二つ例示を挙げ
0:34:24	何かあります。
0:34:31	ください
0:34:32	はい。
0:34:34	すいません。ちょっと回答で、
0:34:38	でも強い、あるってということだったらそれもっていうことがあるっていうことを考えた方がいいってということですかね。
0:34:46	規制庁野田です。はい。もちろんそういう趣旨でお伝えしてはいますがただ、海上ボーリングを別に全部が必要ではなくて、例えばさっきどこだ。
0:34:57	酸素のところに出てきたもの、多分下の、
0:35:01	ところだけです、
0:35:02	牙山荘とあと植野ゴソウと
0:35:05	多分、これぐらいですよ
0:35:07	だから別に全部が必要ないんですけどそのコアになってる。
0:35:11	ところだけでも構わないので、
0:35:13	せっかくの機会ですし、今ちょうど議論なってる場所ですので、現物がもし見れるのであれば、
0:35:21	ということですけど、なければそれはもうしょうがないっすよね。ええ。
0:35:25	ちょっと確認と、
0:35:27	ご検討、
0:35:28	をお願いできれば、
0:35:41	規制庁の大井です。すいませんちょっと1点確認ですが
0:35:46	前回の面談で衛藤。
0:35:48	D。
0:35:49	H24D1の1項に関する
0:35:53	話があって、ボーリングコアプラス
0:35:57	ちょっと連続性に関わる場所の準備ができないかっていう点があったんですけど、
0:36:02	保険まへのやつとか、
0:36:06	派遣の準備とかそれはもう今はどんな状態なんでしょう。
0:36:11	角屋もう準備できないということで理解してるんですが研磨編の方は、
0:36:17	ここに、今ちょっと資料では、
0:36:20	書かれてないようですけど、どうでしょう。
0:36:22	日本原子力発電野瀬でございます。現場へんはコアのところにとおくと。

※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。

0:36:26	用意しよう。
0:36:29	それをボーリングコアの時間に観察できるということは変わってないということですね。わかりました
0:36:40	規制庁甲斐です。またちょっと一つ確認させてください
0:36:45	今日の資料には、
0:36:47	ないんですけど前回の資料で、
0:36:50	最初の、
0:36:51	ページで、
0:36:54	この北西法面の観察の仕方で、
0:37:01	安全THAI着用の上、
0:37:04	法面情報よりぶら下がる形か。
0:37:08	追設階段や小ステージから見上げる。
0:37:11	形をとることができるよう準備
0:37:14	してますということで、
0:37:15	ぶら下がる形
0:37:17	ん。
0:37:18	か。
0:37:20	階段。
0:37:21	設置かっていう何どちらか。
0:37:24	にするという話。
0:37:26	資料だったと思うんですけど。
0:37:27	これ結局、どういうふうになったのか
0:37:31	ちょっと、
0:37:32	ちょっとした前回説明あったのかもしれないですけど、すみませんちょっと教えてください。
0:37:38	日本原子力発電野瀬でございます。すみません前回も階段はご用意しようと思ってございまして、
0:37:56	と6ページのスケッチの絵で言いますと
0:38:00	北西法面のところの、
0:38:02	測線c
0:38:06	ぐらいの位置のところに、
0:38:08	階段を
0:38:10	用意してございます。ただ、
0:38:11	多分、それから3がぶら下がるっていうのは、

- ※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。

0:38:14	もう階段なので、そっからもう少し左側とか見たいってときにはちょっとぶらさがってもらってそういう意味で、
0:38:21	ちょっと書かせていただきました。
0:38:24	もう1ヶ所、もう1ヶ所というか補キタノ裏面の方にも階段を
0:38:30	考えてございまして、
0:38:34	北法面で言いますと土壌化の部分ですね
0:38:39	G測線GとHの間ぐらいですかね、真ん中ぐらい、土壌化を見てる。
0:38:48	ところなんすけど0もともと、現地調査でも、
0:38:51	見たいっていうふうに確認するっていうふうに、
0:38:56	コメントしていただいておりますのでそこが見えるように階段を
0:38:59	今ご用意
0:39:02	でございます。あと、
0:39:08	6000
0:39:10	ぐらいのところにも階段を、
0:39:14	ご用意してございます。全部で三つ。
0:39:17	はい。それ、階段なのです先ほど申し上げたように、それ以外のところでもう少し高いところ、
0:39:23	の
0:39:25	状態を見たい。
0:39:27	となった場合には、
0:39:29	プラス上がって見ていただくことになる、そういうことでございま。
0:39:34	以上です
0:39:36	海田です。わかりました。階段は今おっしゃった3ヶ所にすでに、
0:39:41	されていて、
0:39:43	ぶら下がることも可能な準備を今、
0:39:48	考えられているということ。
0:39:52	ですね、で、
0:39:54	階段というのはやっぱこの
0:39:57	今、イメージ図で書いてあるところにもうちょっと、
0:40:00	右側に、今、
0:40:02	ついてるっていう、そういうことですか、測線cのところ
0:40:06	へ。
0:40:07	今CとBの間ぐらいなんですけど、Cのところは今、
0:40:11	階段をつけてるとい、
0:40:14	いうことです。

※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。

0:40:51	今すぐわからなきゃない。今ちょっとイメージがわかんなかったんで確認さしてもらったんで特に今すぐわからなければこの場の回答じゃなくてもいいんで
0:41:07	そうですね正確な一井について
0:41:11	もう少し絵で落としたいと思いますけど大体、
0:41:19	前示した、
0:41:21	ぐらいの位置
0:41:22	でございます
0:41:26	はい、甲斐です。わかりました。
0:41:29	状況はい。
0:41:31	承知しました。
0:41:46	規制庁岩崎です。
0:41:49	他、何かございますか。
0:41:54	よろしいですか。
0:41:56	事業者から何か補足とか追加説明別途、
0:42:05	よろしいですか。はい。
0:42:08	それ
0:42:11	は、それでは
0:42:13	本日面談の確認事項。
0:42:16	を確認。
0:42:18	移りたいと思います。
0:42:24	便共有します。
0:42:40	うん。
0:43:03	はい。まず1点目なんですけれども、
0:43:11	現地予算の時には浦底断層と、Dは在胎もミイられるようにしてよ。
0:43:18	奥様。
0:43:21	見られるようにしておくことを伝達した。
0:43:26	よろしいですか。もうちょっとあれですか、しっかり説明にも入れるみたいなこと書いた方がよろしいですか。
0:44:46	はい。
0:44:48	浦底断層と湯浅牛についても、調査ルート207ノジリを伝達した。
0:45:05	2点目なんですけど、
0:45:08	各地点のDOは臍帯がロットしてる箇所について観察の可否を確認した。
0:45:22	よろしいですか、現地調査でのとこ入れた方がいい。

※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。

0:45:32	わかりました。
0:45:34	うん。
0:45:42	はい。調査スケジュールについてなんですけどD案トレンチ内の各地点説明したい事項、
0:45:48	等、来週の早い時期に事業者側から提示することを確認した。またそのスケジュールについては
0:45:55	こちら側から提示するというのも、ファウステンたとした。
0:46:33	はい。
0:46:34	よろしいですか。
0:46:51	現地調査工程と称する
0:48:43	次は、イノウエ期の北川に主造成地について確認した。
0:48:51	これいらぬですか。
0:48:53	以上ですか。
0:49:08	ごめんなさいこれも現地調査工程シマ
0:49:16	2日目の、
0:49:53	はい、よろしいですか。
0:49:59	はい。
0:50:14	ごめんなさい、サンプリング。
0:50:55	次は3ページに記載されているボーリング孔についてなんですけど初めて出すものっていうことを確認しました。
0:51:07	はい。
0:52:17	次は、海上ボーリングについて、現地調査で観察可能か。
0:52:23	確認。
0:52:25	は、大井大井
0:54:48	はい。124D1の1個においてキャノン週間どう準備しているかを確認した
0:55:08	すいません。わかりました。
0:55:10	申す
1:00:10	じゃよろしいですかね。
1:00:13	何か、
1:00:14	追加はございますか。
1:00:17	よろしい。
1:00:19	はい。
1:00:20	では、現地調査から面談を終了したいと思います。ありがとうございました。

※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。

- ※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。