

第 26 回 豊丘村リニア対策委員会

日 時 令和 4 年 10 月 26 日 (水) 19 : 00 ~ 20 : 10
場 所 豊丘村保健センター 2 階
参加者 委員 32 名 傍聴者 9 名 (内報道 3 名)
長野県 2 名 豊丘村 5 名
J R 東海 14 名 (内 JV6 名) 中部電力 P G 7 名 (内 JV3 名)
発 言 委員 ▼ 長野県 ◇ 豊丘村 ○ J R 東海 △ 中部電力 P G ◆

1. 開 会

2. 村長あいさつ 下平村長

3. 会長あいさつ 辻元会長

4. 事業者関係者あいさつ 長野県 : 大島調整課長 J R 東海 : 杉浦所長
中部電力 P G : 前沢課長

5. 協議・報告事項

(1) 現在の進捗状況について

【J R 東海】

《説明内容》別添資料

豊丘村内の工事概要 : 配布資料 1・2

豊丘村内工事用車両通行ルート : 配布資料 3

坂島工区_工事進捗状況 : 配布資料 4~7

坂島工区_工事予定 : 配付資料 8

戸中・壬生沢工区_工事進捗状況 : 配布資料 9・13~15・17

戸中・壬生沢工区_重機接触労働災害 : 配布資料 10~12

戸中・壬生沢工区_工事予定 : 配付資料 16

福島区における水資源事前対策 : 配布資料 18

問合せ先 : 配布資料 19

【質疑】

▼大澤委員 (農業委員会)

福島区における水資源事前対策の説明で飲料水の対策と理解しましたが、地元から農業用水について懸念する話は無かったのか。

△ J R 東海 (仲村係長)

今回の水資源対策ですが、飲料水を除く生活用水の対策となります。地域と対策を協議して進めてきました。

▼林委員 (福島区)

福島区の水資源対策について何回も会議を重ね進めて結果、本日の報告のとおり一応の道筋が出来ました。対策委員の皆さんにもご協力いただきありがとうございました。細部の検討は、引き続き JR、村、福島区の 3 者で話し合いながら進める予定です。

▼長谷川委員（伴野区）

トンネル工事について安全対策をする中で安全第一ではありますが、労災事故が起きた場合は速やかな工事再開を要望します。住民の不安は、工事に伴う住民に対する被害や迷惑であり、それを最小限に抑えるため、早く工事を終えることだと思います。

今回の事故について、工事が2ヶ月間休工しました。休工期間が長いと思います。その分工事も長引きますので、休工期間を短縮し、早く工事が終わるよう調整をお願いします。長野県や関係機関もその点ご留意いただき、早くリニアが完成することが望まれています。

△J R 東海（杉浦所長）

去年から数えて4件の労働災害を発生させてしまい、皆様にご心配をお掛けし深く反省しております。今回の事案に関して原因を究明し対策を考えて再開したわけですが、今後も工事を安全に進める上で安全意識を徹底し、同じことを繰り返さないように努めてまいります。

▼松尾委員（福島区）

豊丘変電所の工事ですが、工事車両が頻繁に住宅の近くを通ると思いますが、工事説明会はいつ頃予定されていますか。

△J R 東海（仲村係長）

工事用車両の運行ルート等の調整を行い地元の皆様と合意が出来た時に工事説明会を進めて行きます。

△J R 東海（古谷部長）

地域のご意見を確認し工事計画を含めて、年度内を目標に説明させていただきます。

▼吉川委員（議会）

福島区における水資源事前対策で、JRが設置する施設の維持管理と、リニア工事完了後の設備はどうなるのか。

△J R 東海（古谷部長）

事前対策として沢や横井戸から地元水道へ接続させる管路等を設置します。一般論として、トンネル工事起因で水枯れした場合は、国の基準に従って適切に補償をすることになります。水枯れしなかった場合については、設置した施設が不要となりますが、地元に使っていただくことを含み、今後詳細を福島区と協議いたします。

▼大澤委員（農業委員会）

阿島北工区の高架橋部等の発生土を搬出するのに、村道壬生沢線を使うと思われませんが、発生土量が心配されています。発生土量はどのくらいなのか。

△J R 東海（古谷部長）

高架橋の工事では発生土を埋戻しに使用するため、トンネル発生土のように何十万立米もの土量は発生しない予定です。阿島トンネルも2万立米程度であり、運搬先について検討しているところです。周辺の工事計画、トンネルの掘削計画がまとまり次第説明します。

【中部電力PG】

≪説明内容≫別添資料

下伊那変電所：工事状況・工事スケジュール

送電線工事：進捗状況・工事スケジュール

工事車両通行ルート

問合せ先

【質疑】

▼林委員（福島区）

新たな鉄塔の下に植栽のためにビニールが使用されているが、ビニールは自然と溶けるのか。放置されてしまうのか。

△中電PG

獣害防止対策であり、植栽が成長し自生するようになったら回収して片付けます。

(2) 高森町下市田産業用地整備事業の大型車両通行について

【豊丘村】

《説明内容》別添資料

通行期間：令和4年8月24日～令和4年12月（最大）

通行時間：豊丘村ルート通行時間 9:00～14:30分（復路）※北小交差点基準

通行台数：豊丘村ルート通行台数 70台/日

通行経路：別紙ルート図のとおり

【質疑】

特になし

(3) リニア中央新幹線関連 現地視察について

【豊丘村】

《説明内容》別添資料

期 日：令和4年11月20日（日）午前の部・午後の部 2班

箇 所：中電変電所・戸中発生土置き場・戸中非常口・坂島非常口・本山発生土置き場

対象者：リニア対策委員・発生土置き場の下流域住民代表虻川沿線の自治会長

【質疑】

特になし

(4) その他

【各委員からの意見・情報提供】

特になし

6. 閉 会

担 当 総務課 リニア対策室

問合せ先 35-9050