

# 令和6年 恵那市議会特別委員会活動報告書

## 1. 委員会の名称

リニア中央新幹線推進特別委員会

## 2. 活動の状況

○第1回リニア中央新幹線推進特別委員会の開催

- ・開催日 令和6年3月15日（金曜日）
- ・場 所 第2委員会室
- ・議 題 令和5年第2回リニア中央新幹線対策特別委員会での発言について  
その他

○恵那市議会・中津川市議会正副委員長会議

- ・開催日 令和6年6月25日（火曜日）
- ・出席者 中津川市議会正副委員長及び事務局、恵那市議会正副委員長及び事務局
- ・場 所 恵那市役所 第1委員会室
- ・議 題 恵那市議会・中津川市議会リニア関連懇談会について  
JR工事事務所長、県リニア推進事務所長への挨拶

○第10回恵那市リニア中央新幹線対策協議会

- ・開催日 令和6年7月1日（月曜日）
- ・出席者 議長、正副委員長
- ・場 所 恵那市役所会議棟 大会議室
- ・議 題 武並町地内における地下水汚染について  
リニア工事に係る大湫地区の井戸水等の水位低下を受けた市内の井戸水調査について  
その他

○令和6年度リニア中央新幹線建設促進岐阜県期成同盟会定期総会へ出席

- ・開催日 令和6年7月10日（水曜日）
- ・出席者 当委員会委員を含む議員15名
- ・場 所 東美濃ふれあいセンター 歌舞伎ホール
- ・定期総会
- ・【講演】 テーマ：「地域発展のシンボルとなるリニア新駅周辺整備」

講師：株式会社G Kデザイン機構  
代表取締役社長 田中 一雄 氏

○第2回リニア中央新幹線推進特別委員会の開催

- ・開催日 令和6年7月16日（火曜日）
- ・場 所 第2委員会室
- ・議 題 リニア中央新幹線工事の進捗状況について  
令和6年度リニアまちづくり基盤整備計画事業について  
リニアまちづくり基盤整備計画の見直しについて  
井戸調査について  
その他

○リニア中央新幹線推進特別委員会行政視察の開催

- ・開催日 令和6年7月24日（水曜日）から25日（木曜日）（2日間）
  - ・視察先 福井県敦賀市、福井県三方郡美浜町、京都府舞鶴市
- ・内 容 敦賀駅西地区土地活用事業について など  
（詳細は恵那市議会委員会行政視察報告書に記載）

○中津川市議会・恵那市議会リニア関連懇談会へ出席

- ・開催日 令和6年8月4日（金曜日）
- ・出席者 中津川市議会、恵那市議会 リニア中央新幹線特別委員会委員
- ・場 所 恵那市役所 会議棟大会議室
- ・視察先 山岡残土処分場、三郷町残土処分場、武並リニア建設現場
- ・議 題 両市特別委員会の過去1年間の経過報告  
リニア中央新幹線に関する最近の動向について
  - ・岐阜県の状況について
  - ・両市の現状について（中津川市、恵那市）意見交換

### 3. 今後の方向性等

リニア中央新幹線の品川名古屋間開通は、静岡工区などの遅れにより、2034年以降になるという見解がJR東海より示されました。

また、市内で三ヶ所目の工区となる第二大井トンネルの入札手続きが始まりましたが、こちらの完成予定時期も2030年となっています。

市の関連事業についてもスケジュールの見直しが必要な状況ではありますが、機能回復道路に必要な事業用地の取得状況は、10月末時点で約50%となっており、引き続き用地交渉が進められています。

一方、長島トンネル名古屋方（武並工区）では、10月末時点で掘削延長が約1.6

k mとなり、品川方大井非常口では引き続きヤード整備工事が進められています。

また、日吉トンネル（武並工区）でもヤード造成、藤川高架橋の下部工の工事が進められており、市内ではリニア工事が着実に進められています。

こうした中で、本年5月には、隣接する瑞浪市大湫町において、リニアトンネル工事を起因とする井戸水等の水位低下問題が発生し、現在もJR東海による原因究明と、対策の検討が行われております。

また、市内においても、本年6月に武並町内において基準を超える地下水汚染の事象が発生しました。

このような状況により、リニア工事に伴う環境影響への関心が高まっており、こうした事象の発生に備えて、リニア軌道沿線において井戸の水位等の調査を行うこととなりました。

当委員会としてもJR東海に対しては引き続き環境保全への対策に万全を期すとともに、速やかな情報提供を求めています。

また、県内外のリニア沿線自治体の状況を把握するとともに、県や近隣市町村と連携し適切に対応していきます。

さらに、リニア中央新幹線を生かした地域振興や活性化に向け、平成26年策定の「リニアまちづくり構想」に掲げた施策を基に、リニア効果を生かすための実施事業の具現化を目指すとともに、令和元年12月に策定された「恵那市リニアまちづくり基盤整備計画」の着実な実行に注視し、今後も引き続き調査・研究を行っていきます。

上記のとおり報告します。

令和6年11月27日

恵那市議会リニア中央新幹線推進特別委員会

委員長 後藤 康司

恵那市議会議長 千藤 安雄 様