

【中津川市】

No.	頁	意見の箇所	意見等	事業者の見解
1			今回の岐阜県環境影響評価審査会地盤委員会での委員及び専門調査員の意見等を踏まえ、万全の安全対策を講じて工事を行うこと	切羽観察に基づき、JVが既に現場に常駐させている地質の専門家が、鹿島建設本社関係者とも地質の情報を共有しながら地山の状態を確認するとともに、坑内計測の結果も踏まえ、不安定な地山の場合には最適な補助工法を実施し、安全対策に万全を期します。

県関係機関からの意見等及び事業者の見解

【治山課】

No.	頁	意見の箇所	意見等	事業者の見解
1	20	復旧計画	復旧にあたっては、森林法の規制を受ける可能性があるため、恵那農林事務所に相談をしていただきたい。（保安林指定の有無について確認されたい。）	法規制の有無について関係箇所に確認のうえ復旧工事を行いました。なお、当該箇所が保安林指定されていないことは、以前に恵那農林事務所に確認済みです。

【砂防課】

No.	頁	意見の箇所	意見等	事業者の見解
1	39	今後の対策	トンネル掘削にあたっては、不安定な地山状況になっていないか掘削面を適切に評価するとともに、必要に応じてトンネル上部や、地山弱部を補強するなど最適な補助工法を実施するなどし、崩落事故をおこさないよう、安全対策に万全を期されたい。	切羽観察に基づき、JVが既に現場に常駐させている地質の専門家が、鹿島建設本社関係者とも地質の情報を共有しながら地山の状態を確認するとともに、坑内計測の結果も踏まえ、不安定な地山の場合には最適な補助工法を実施し、安全対策に万全を期します。

【リニア推進事務所】

No.	頁	意見の箇所	意見等	事業者の見解
1	—	再発防止を徹底するための対策を十分に実施すること。	近隣には、家屋、道路、耕地などがあり、人的・物的被害が発生する可能性があるため、事故発生時にも申し入れた再発防止に十分に注意を払われたい。	切羽観察に基づき、JVが既に現場に常駐させている地質の専門家が、鹿島建設本社関係者とも地質の情報を共有しながら地山の状態を確認するとともに、坑内計測の結果も踏まえ、不安定な地山の場合には最適な補助工法を実施し、安全対策に万全を期します。