







(環境ISO管理)

事業No. 243 事業名 リニア関連道路整備事業

国県関連事業課

環境側面	常時	非常時	緊急	評価1	評価2	評価3	評価4	評価5	評価6	著しい	法令順守	要求事項	中間	年間
一般事務	○			—	×	×	—	×	—		文化財保護法	埋蔵文化財包蔵地について、教育委員会と調整・協議		
公共工事の実施	○			—	—	—	—	—	—		発注者の再資源化に要する費用適正負担			
公共工事における環境配慮設計及び実施	○			○	○	○	○	○	○					
現場での事故防止	○			—	—	—	—	—	—					
図書の電子化	○			—	○	○	—	○	—					

リスク・機会	環境目標		環境目標達成のための手段・方法・手順	中間評価		年間評価	
	①実施事項 ②達成期限（いつまでに） ③結果の評価方法（どのような水準で）			進捗状況・成果	達成状況	進捗状況・成果	達成状況
居住環境への影響 環境配慮設計により、周辺環境の保全							



(環境ISO管理)

事業No. 244 事業名 国県関連事業

国県関連事業課

環境側面	常時	非常時	緊急	評価1	評価2	評価3	評価4	評価5	評価6	著しい	法令順守	要求事項	中間	年間
一般事務	○			—	×	×	—	×	—		文化財保護法	埋蔵文化財包蔵地について、教育委員会と調整・協議		
公共工事の実施	○			×	×	×	×	×	×		発注者の再資源化に要する費用適正負担			
公共工事における環境配慮設計及び実施	○			○	○	○	○	○	○	○				
現場での事故防止	○			○	○	○	○	○	○					
図書の電子化	○			—	○	○	○	○	—					

リスク・機会	環境目標		環境目標達成のための手段・方法・手順	中間評価		年間評価	
	①実施事項 ②達成期限（いつまでに） ③結果の評価方法（どのような水準で）			進捗状況・成果	達成状況	進捗状況・成果	達成状況
居住環境への影響 環境配慮設計により、周辺環境の保全	工事発注予定地内の貴重種相当である春蘭（10株）の移植結果を一年後（平成30年10月）に活着状況を確認する	10月 目視による確認	10/10株生育		10/10株生育		



