

公共事業環境配慮書(案)

農政部 農地整備課

事業名称		
事業名	県営農村地域防災減災事業	
整理番号	31-6	
事業の種類	ため池の廃止	
市町村名	塩尻市	
箇所名	塩尻市片丘	
事業年度	平成31年度～平成32年度	
事業概要		
目的	平成26年度に耐震性の調査を行った結果、堤体に必要な耐震性を有していないことが確認されたため、本事業によりため池の廃止を行い、地域住民の安全な生活を保護する。	
計画概要(延長・幅員・面積・工種など)	ため池の廃止 N=1箇所 盛土工 V=6,600m ³ 、流入水路改修 L=189m	
関連する事業計画	なし	
その他特記事項	なし	
関係法令等の規制		
自然環境保全地域等の指定状況	なし	
土地利用規制の状況	農振法の農業振興地域 都市計画法の市街化調整区域	
その他	なし	
社会的要素 留意すべき地域の概況		
交通の現況	事業区域の1.2km南側に長野道塩尻インターチェンジ及び0.9km北西に県道63号線が位置する	
土地利用の現況	山地・丘陵である	
生活関連施設の現況	周辺に住居が点在している	
その他	特になし	
自然的環境要素 環境配慮の方針		
大気環境	留意すべき地域の概況	特になし
	【大気汚染の防止】 ・排出ガス対策型の車両や機械を採用する。	
	【騒音、振動の防止】 ・夜間・早朝の資材運搬及び機械の稼働を出来るだけ避ける。	
	【悪臭の防止】 ・想定される影響はない。	
水環境	留意すべき地域の概況	特になし
	【水質汚濁の防止】 ・地盤改良を行う場合は適切な固化材を選定し、必要最低限の添加量範囲とする。	
	【水循環の保全】 工事中は上流からの流入水は仮廻しを行い、受益地への補給水を確保する。 工事は上流から下流に流下するように水路を整備し、受益地への補給水を確保する。	
地形・地質	留意すべき地域の概況	丘陵である 砂礫である
	【環境の保全上重要な地形・地質の改変の回避】 ・想定される影響はない。	
	【改変面積の最小化】 ・地形の改変の少ない位置・ルート・工法を選定する。 ・工事施工ヤードの設置は必要最小限の面積とする。	

野生動植物	留意すべき地域の概況	塩尻市田園環境整備マスタープランにおける環境配慮区間である。 平成29年9月に環境配慮対策についての打ち合わせを行った。 コイの生息地である。
	【自然環境の保全上重要な地域の改変の回避】	
	・工事影響範囲内に希少植物が確認された場合は、必要に応じて保全処置を行う。	
	【野生動植物の生息・生育空間の保全】	
	工事着手前にコイの生息を確認し、生息適地へ移動する。	
	【動物の繁殖期における影響の低減】	
	・想定される影響はない。	
景観	留意すべき地域の概況	周辺に住宅がある
	【すぐれた景観の保全】	
	・工事箇所の整理整頓・美化に努め、仮施設や資材置き場は目立ちにくい配置にする。	
	【良好な景観の育成】	
	・周辺地域の環境との調和に配慮した施設の配置・規模・形態・意匠・色彩・素材等を検討する。	
	【地域独自の生物多様性の保全】	
	・表土を植生用客土として活用し、在来種による植栽・緑化を行う。	
自然とのふれあい	留意すべき地域の概況	特になし
	【自然とのふれあいの場への立地の回避】	
	・想定される影響はない。	
	【自然とのふれあい空間の創出】	
	・想定される影響はない。	
	【文化財等への配慮】	
	・想定される影響はない。	
文化財等	留意すべき地域の概況	文化財(横町遺跡)の周辺であるが当施設には該当していない。
	【建設廃棄物や建設残土の発生抑制】	
	・建設廃棄物や建設残土の適正処理を行う。	
	【建設廃棄物や建設残土のリサイクル】	
	・現場発生材の原位置リサイクル等、建設廃棄物や建設残土のリサイクルを推進する。	
	【資源の有効利用】	
	・再生As合材、再生骨材、木材チップ、建設汚泥改良土等再生資材の利用に努める。	
廃棄物・建設残土	【環境への負荷の少ない機械の利用等】	
	・低燃費型建設機械や省エネ機構搭載型建設機械を積極的に使用する。	
	・アイドルストップ、エンジン回転数の抑制等機械の省エネ運転に努める。	
	・点検整備を行い適正な燃費消費率を維持する。	
	【エネルギーの有効利用】	
	・想定される影響はない。	
	【日照障害への配慮】	
省資源・省エネルギー・温室効果ガス	・想定される影響はない	
	【電波障害への配慮】	
	・想定される影響はない	
	【光害への配慮】	
	・想定される影響はない	
	【日照障害への配慮】	
	・想定される影響はない	
日照障害・電波障害・光害	【電波障害への配慮】	
	・想定される影響はない	
	【光害への配慮】	
	・想定される影響はない	
	【日照障害への配慮】	
	・想定される影響はない	
	【電波障害への配慮】	
・想定される影響はない		