

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		前田	副次効果として評価する項目	要件番号	評価の説明	評価結果
施工場所		紀の川市 貴志川町前田				
事業名		県営ため池等整備事業				
施策目標		(11)自然災害からの農村の保全				
部(建設部)		農林水産部				
課		農業農村整備課				
副次効果	主目標項目	24. 効率的な農業生産体制の構築	○		用排水路改修による排水能力の向上により、水田136ha及び畑40haの農地保全が図られる。	1
	副次効果項目	(13) 生態系の保全	○	④	排水路を整備・保全することにより、水生植物等の生育環境が維持できる。	1
		(14) 防災機能の強化	○	⑦	排水路の改修により防火用水の確保が継続できる。	1
		(21) 労働環境の質の向上	○	①	排水機場及び排水路の改修により湛水被害による清掃等、維持管理労力の省力化が図られる。	1
評点						4

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		東谷池		副次効果として評価する項目	要件番号	評価の説明	評価結果
施工場所		和歌山市 平井					
事業名		県営ため池等整備事業					
施策目標		(11)自然災害からの農村の保全					
部(建設部)		農林水産部					
課		農業農村整備課					
副次効果	主目標項目	24. 効率的な農業生産体制の構築	○		ため池取水施設を改修することにより、水田6.2haの農業用水の安定確保が出来る。	1	
	副次効果項目	(7) 景観の向上	○	⑤	老朽化した施設の改修により景観の向上を図ることができる。	1	
		(13) 生態系の保全	○	④	ため池を整備・保全することにより、水生植物等の生育環境が維持できる。	1	
		(14) 防災機能の強化	○	③	老朽化した施設の改修により被害を未然に防止できる。	1	
評点						4	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		野中池		副次効果として評価する項目	要件番号	評価の説明	評価結果
施工場所		湯浅町 青木					
事業名		県営ため池等整備事業					
施策目標		(11)自然災害からの農村の保全					
部(建設部)		農林水産部					
課		農業農村整備課					
副次効果	主目標項目	24. 効率的な農業生産体制の構築	○		ため池取水施設を改修することにより、水田0.6ha及び畑5.5haの農業用水の安定確保が出来る。	1	
	副次効果項目	(7) 景観の向上	○	⑤	老朽化した施設の改修により景観の向上を図ることができる。	1	
		(13) 生態系の保全	○	④	ため池を整備・保全することにより、水生植物等の生育環境が維持できる。	1	
		(14) 防災機能の強化	○	③	老朽化した施設の改修により被害を未然に防止できる。	1	
評点						4	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		三ツ池下		副次効果として評価する項目	要件番号	評価の説明	評価結果
施工場所		有田川町 中野					
事業名		県営ため池等整備事業					
施策目標		(11)自然災害からの農村の保全					
部(建設部)		農林水産部					
課		農業農村整備課					
副次効果	主目標項目	24. 効率的な農業生産体制の構築	○		ため池取水施設を改修することにより、水田0.2ha及び畑5.1haの農業用水の安定確保が出来る。	1	
	副次効果項目	(7) 景観の向上	○	⑤	老朽化した施設の改修により景観の向上を図ることができる。	1	
		(13) 生態系の保全	○	④	ため池を整備・保全することにより、水生植物等の生育環境が維持できる。	1	
		(14) 防災機能の強化	○	③	老朽化した施設の改修により被害を未然に防止できる。	1	
評点						4	

様式2: 副次効果評価(個票)

地区・箇所・路線名		古池(平川)		副次効果として評価する項目	要件番号	評価の説明	評価結果
施工場所		日高川町 平川					
事業名		県営ため池等整備事業					
施策目標		(11)自然災害からの農村の保全					
部(建設部)		農林水産部					
課		農業農村整備課					
副次効果	主目標項目	24. 効率的な農業生産体制の構築	○		ため池取水施設を改修することにより、水田5.5haの農業用水の安定確保が出来る。	1	
	副次効果項目	(7) 景観の向上	○	⑤	老朽化した施設の改修により景観の向上を図ることができる。	1	
		(13) 生態系の保全	○	④	ため池を整備・保全することにより、水生植物等の生育環境が維持できる。	1	
		(14) 防災機能の強化	○	③	老朽化した施設の改修により被害を未然に防止できる。	1	
評点						4	