第4 年効果額 1 農林漁業生産効果 (1)生産向上効果 ア 農業生産向上等効果 a 作付増加効果

-	農業生産向上等効果
	/L / I I M L = 1 I I I I

a	作打瑁加効果								
	対象作物	現況作付面積	計画作付面積	作付面積増減	現在単収	現況生産物単価		按分率	年効果額
	A) 35 (F10)	(ha)	(ha)	(ha)	(kg/10a)	(千円/t)	(%)	(%)	
		1	2	3=2-1	4	(5)	6	(7)	$8=3\times4\times$
		_	_					1	5×6×7
				0					0
				0					0
				0					0
				0					0
	計				•				0
						•			

b	単収増加効果								
	対象作物	現況単収	計画単収	単収増加	効果発生面積	現況生産物単価	純益率	按分率	年効果額
	A) 35 1 F 190	(kg/ha)						(%)	
		1	2	3=2-1	4	5	6	7	$8=3\times4\times$
									5×6×7
				0					0
				0					0
				0					0
				0					0
	計								0

С	品質等向上効	果							
		効果発生面積	計画単収	効果発生量		産物単価(千円/		按分率	年効果額
	対象作物	劝未无工曲慎			現在	計画	上昇額	致力平	
		(ha)	(kg/ha)					(%)	
		1	2	3=1×2	4	(5)	6=5-4	7	$8 = 3 \times 6 \times$
									7
				0			0		0
				0			0		0
				0			0		0
				0			0		0
	計								0

е	農畜産物加工:	効果								
	作物名	効果要因	効果発生面積		効果発生量		生物単価(千円/t		按分率	年効果額
	IF IX-L		(ha)	(kg/ha)	(t)		計画	上昇額	(%)	(千円)
			1	2	3=1)×2	4	5	6=5-4	7	8=3×6×
					0			0		0
					0			0		0
					0			0		0
					0			0		0
	計									0

5 地域間交流効果 (1)農林<u>水産物販売促進効果</u>

農林水産物名	現在販売量 (t)	計画販売量 (t) ②	計画販売単価 (千円/t) ③	生産に係る経費 (千円/t) ④	年効果額 (千円) (5=(2-①)× (3-④)
					0
					0
					0
					0
計					0

(2)農林<u>水産物流通·販</u>売経費節減効果

小压彻则进						
農林水産物	名 現在	E流通·販売		計画流通・		年効果額
		(1)	(千円)	2	(千円)	(千円) ③=①-②
		Ŭ				0 0 0
						0
						0
						0
						0
計						0

(3)農林漁業体験等効果 (ア) 移動費用

ア) 移動貨用						
	移動元エリア区分	移動方法	移動人数 (人) ①	1人当たり交通者 (千円) ②		他の訪問地	年効果額 (千円) 4=①×②×③
ſ					100%		0
ſ					100%		0
ſ					100%	,	0
ſ					100%		0
Г	計						0

(1) 交流施設利用·宿泊費用								
	交流施設利用内容	利用単位	単位	人数	利用期間	単位	利用単価	単位 (千円/hr·年·人·日)	年効果額
		(1)	(棟・区画・室)	(人) ②	3	(hr·年·回·日)	4	(十円/hr·年·人·日)	(千円) ⑤=①×②× ③×④
		_		_			ı		3×4
									0
									0
									0
	·								0
	計								0

(ウ)	交流体験機会費用				
	体験内容	体験人口	1人当たり交流時間	労賃単価	年効果額
		1	2	hr) (千円/hr) ③	(千円) ①×②×③×
			9		1/2

			I			
						0
						0
						0
						0
	計					0
6 地域活物 (1)コミュ	生化効果 ∟ニティ活動促進効果					
	活動内容	活動時間 (hr) ①	活動人数 (人) ②	労賃単価 (千円/hr) ③	年効果額 (千円) ④=①×②×③	
		U	2	3	⊕-∪^2^3	

(2)地域	資源加工効果				
	現	在	ii.	一画	
	加工品等販 売額	原材料費	加工品等販 売額	原材料費	年効果額
	(千円)	(千円) ②	(千円) ③	(千円) ④	(千円) ⑤=(③-④)
	Э	3	9	4	-(1)-(2)
					0

(3)地域農林漁業等波及効果

/ 地块	辰 怀 思未守汉义划未			
	販売品目	販売額 (千円) ①	イベントに係る 施設効果割合 (%) ③	年効果額 (千円) ④=①×②×③
				0
				0
				0
				0
	計			0

(4)地域<u>関連産業波及効</u>果

5~~	闵廷庄木似以刈木				
	地域関連業者名	現在取引額 (千円)	計画取引額 (千円) ②	利益率 (%) ③	年効果額 (千円) ④=(②一①)×③
					0
					0
					0
					0
	計				0

(5)就業機会増加効果

新規常勤雇 用人数	常勤雇用賃金	新規非常勤 雇用人数	営業日数	非常勤雇用賃 金	年効果額
(人)	(千円/人)	(人)	(日)	(千円/人日)	(千円)
1	2	3	4	5	$6 = 1 \times 2 + 3$
					×4×5
					0

9 維持管理費等節減効果

埋賀寺即减効果			
施設等名	現在年平均維持管理費 (千円)	計画年平均維持管理費 (千円) ②	年効果額 (千円) ③=①-②
			0
			0
			0
			0
計			0

(参考) 投資効率 0.00

第5 投資効率の算定 1 年総効果額の総括

		+ ***	が 未観り 心口			
ſ	1		漁業生産効果	年総効果額	備	考
		(1) ⁴	E産向上等効果	0		
		ア	農業生産向上等効果	0		
			a 作付増加効果	0		
			b 単収増加効果	0		
			c 品質等向上効果	0		
L			d 農畜産物加工効果	0		
ſ	4		間交流効果	0		
			是林水産物販売促進効果	0		
			農林水産物流通・販売経費節減効果	0		
		(3)農	農林漁業体験等効果	0		
			a 移動費用	0		
			b 交流施設利用·宿泊費用	0		
L			c 交流体験機会費用	0		
	5		活性化効果	0		
			ミュニティ活動促進効果	0		
			也域資源加工効果	0		
			也域農林漁業等波及効果	0		
			也域関連産業波及効果	0		
L			尤業機会増加効果	0		
L	8	維持	管理費等節減効果	0		
L			計	0		

計 (注)該当しない項目は非表示にすること。

2	総合耐用年数の算定			
	施設等名	耐用年数 (年) ①	事業費 (千円) ②	年事業費 (千円) ③=②÷①
				0
				0

	0
	0
	0
	0
	0
0	0
	0
	0

(注)投資効率を1.0とみなした事業については、上表に含めない。

3 廃用損失額

_	15E/1119E/CBR	
	施設等名	金額(千円)
	計	0

4 投資効率の算定等

(1)投資効率の算定		
区分	数 値	
総事業費 ①	0	千円
年総効果額 ②	0	千円/年
総合耐用年数 ③	0	年
還元率 ④	0.0000	
妥当投資額 ⑤=②÷④	0	千円
廃用損失額 ⑥	0	千円
投資効率⑦=(⑤-⑥)÷①	0.00	

(2)投資効率を1.0とみなした施設等

施設等名	事業費 (千円)