## 便 益 集 計 表

事 業 名 : 森林環境保全整備事業 施行箇所:八溝多賀森林計画区

都道府県名:茨城県 (単位:千円)

施1」固別: 八再多貝林作司			(単位:十月)
大 区 分	中区分	評価額	備考
水源涵養便益	洪水防止便益	16,583,610	
	流域貯水便益	1,662,134	
	水質浄化便益	8,049,362	
山地保全便益	土砂流出防止便益	7,369,740	
環境保全便益	炭素固定便益	3,113,436	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	19,448	
	木材利用増進便益	0	
	木材生産確保・増進便益	4,186,842	
森林整備経費縮減等便益	造林作業経費縮減便益	0	
	治山経費縮減便益	0	
	森林管理等経費縮減便益	38,209	
	森林整備促進便益	1,088,308	
維持管理費縮減便益		0	
総 便 益 (B)		42,111,089	
総費用(C)		6,073,324	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{42,111,089}{6,073,324}$		= 6.93
			—

## 便 益 集 計 表

事 業 名 : 森林環境保全整備事業 施行箇所: 鬼怒川森林計画区

都道府県名: 栃木県 (単位:千円)

		(単位:十円)
中 区 分	評価額	備考
洪水防止便益	3,318,308	
流域貯水便益	547,519	
水質浄化便益	1,645,832	
土砂流出防止便益	1,600,857	
炭素固定便益	574,611	
木材生産等経費縮減便益	1,364	
木材利用増進便益	0	
木材生産確保·増進便益	759,693	
造林作業経費縮減便益	0	
治山経費縮減便益	0	
森林管理等経費縮減便益	46,316	
森林整備促進便益	2,091,151	
	0	
	10,585,651	
	1,716,690	千円
₽÷C−	10,585,651	= 6.17
B+C-	1,716,690	- 0.17
	中区分 洪水防止便益 流域貯水便益 水質浄化便益 土砂流出防止便益 炭素固定便益 木材生産等経費縮減便益 木材用増進便益 木材生産確保・増進便益 造林作業経費縮減便益 治山経費縮減便益 森林管理等経費縮減便益 森林整備促進便益	中区分 評価額  洪水防止便益 3,318,308 流域貯水便益 547,519 水質浄化便益 1,645,832 土砂流出防止便益 1,600,857 炭素固定便益 574,611 木材生産等経費縮減便益 1,364 木材利用増進便益 759,693 造林作業経費縮減便益 0

## 便 益 集 計 表

事業名:森林環境保全整備事業施行簡所:天竜森林計画区

都道府県名: 静岡県 (単位:千円)

施行箇所:大竜森林計画区						(単位:千円)
大 区 分	中 区 分	評価額		備	考	
水源涵養便益	洪水防止便益	4,619,317				
	流域貯水便益	537,155				
	水質浄化便益	1,511,374				
山地保全便益	土砂流出防止便益	1,627,404				
環境保全便益	炭素固定便益	554,835				
木材生産等便益 森林整備経費縮減等便益	木材生産等経費縮減便益	61,235				
	木材利用増進便益	0				
	木材生産確保・増進便益	682,721				
	造林作業経費縮減便益	0				
	治山経費縮減便益	0				
	森林管理等経費縮減便益	60,425				
	森林整備促進便益	599,577				
維持管理費縮減便益		0				
総 便 益 (B)		10,254,043				
総費用(C)		1,465,690	千円			
費用便益比	B÷C= 10,254,043 1,465,690		= -	7.00		