

様式1

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備事業
施行箇所：三八上北森林計画区

都道府県名：青森
(単位:千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源涵養 ^{かん} 便益	洪水防止便益	6,006,382	
	流域貯水便益	1,588,628	
	水質浄化便益	7,263,206	
山地保全便益	土砂流出防止便益	10,283,137	
環境保全便益	炭素固定便益	2,449,079	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	162,699	
	木材利用増進便益	88,376	
	木材生産確保・増進便益	1,521,328	
森林整備経費縮減等便益	森林整備促進便益	1,795,089	
総 便 益 (B)		31,157,924	
総 費 用 (C)		4,802,090	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{31,157,924}{4,802,090} = 6.49$		

様式1

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備事業
施行箇所：大槌・気仙川森林計画区

都道府県名：岩手
(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源涵養 ^{かん} 便益	洪水防止便益	3,700,472	
	流域貯水便益	1,151,446	
	水質浄化便益	4,160,160	
山地保全便益	土砂流出防止便益	4,751,508	
環境保全便益	炭素固定便益	1,224,922	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	77,270	
	木材利用増進便益	46,601	
	木材生産確保・増進便益	1,090,480	
森林整備経費縮減等便益	森林整備促進便益	573,516	
総 便 益 (B)		16,776,375	
総 費 用 (C)		2,261,229	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{16,776,375}{2,261,229} = 7.42$		

様式1

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備事業
施行箇所：雄物川森林計画区

都道府県名：秋田
(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源涵養 ^{かん} 便益	洪水防止便益	4,793,842	
	流域貯水便益	2,174,621	
	水質浄化便益	5,402,410	
山地保全便益	土砂流出防止便益	8,207,226	
環境保全便益	炭素固定便益	2,612,251	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	74,088	
	木材利用増進便益	29,916	
	木材生産確保・増進便益	2,802,089	
森林整備経費縮減等便益	森林整備促進便益	2,220,820	
総 便 益 (B)		28,317,263	
総 費 用 (C)		3,970,842	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{28,317,263}{3,970,842} = 7.13$		

様式1

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備事業
施行箇所：雄物川森林計画区

都道府県名：秋田
(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源涵養 ^{かん} 便益	洪水防止便益	838,578	
	流域貯水便益	285,648	
	水質浄化便益	709,620	
山地保全便益	土砂流出防止便益	1,230,582	
環境保全便益	炭素固定便益	360,425	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	49,412	
	木材利用増進便益	14,129	
	木材生産確保・増進便益	395,537	
森林整備経費縮減等便益	森林整備促進便益	1,049,342	
総 便 益 (B)		4,933,273	
総 費 用 (C)		1,357,644	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{4,933,273}{1,357,644} = 3.63$		

様式1

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備事業
施行箇所：最上村山森林計画区

都道府県名：山形
(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源涵養 ^{かん} 便益	洪水防止便益	1,733,961	
	流域貯水便益	465,070	
	水質浄化便益	1,496,182	
山地保全便益	土砂流出防止便益	2,544,534	
環境保全便益	炭素固定便益	688,050	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	122,763	
	木材利用増進便益	23,208	
	木材生産確保・増進便益	584,347	
森林整備経費縮減等便益	森林整備促進便益	1,622,797	
総 便 益 (B)		9,280,912	
総 費 用 (C)		2,201,892	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{9,280,912}{2,201,892} = 4.21$		

様式1

便 益 集 計 表
(森林整備事業)

事業名：森林環境保全整備事業
施行箇所：最上村山森林計画区

都道府県名：山形
(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源涵養 ^{かん} 便益	洪水防止便益	3,708,160	
	流域貯水便益	994,574	
	水質浄化便益	3,199,651	
山地保全便益	土砂流出防止便益	5,441,610	
環境保全便益	炭素固定便益	1,609,055	
木材生産等便益	木材生産等経費縮減便益	82,877	
	木材利用増進便益	34,049	
	木材生産確保・増進便益	1,102,941	
森林整備経費縮減等便益	森林整備促進便益	1,379,515	
総 便 益 (B)		17,552,432	
総 費 用 (C)		3,657,918	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{17,552,432}{3,657,918} = 4.80$		