

様式1

整理番号 1

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：海岸防災林造成
施工箇所：牛潟

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
環境保全便益	炭素固定便益	8	
災害防止便益	潮害軽減便益	120,167	
便 益 合 計 (B)		120,175	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		48,077	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{120,175}{48,077} = 2.50$		

様式1

整理番号 2

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：冬部沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	9,571	
便 益 合 計 (B)		9,571	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		2,404	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{9,571}{2,404} = 3.98$		

様式1

整理番号 3

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：釜ノ沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
災害防止便益	山地災害防止便益	78,466	
便 益 合 計 (B)		78,466	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		4,808	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{78,466}{4,808} = 16.32$		

様式1

整理番号 4

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：宇鉄山

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
災害防止便益	山地災害防止便益	90,464	
便 益 合 計 (B)		90,464	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		12,500	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{90,464}{12,500} = 7.24$		

様式1

整理番号 5

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：大平沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	3,726	
	流域貯水便益	666	
	水質浄化便益	1,136	
山地保全便益	土砂流出防止便益	28,004	
	土砂崩壊防止便益	1	
便 益 合 計 (B)		33,533	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		22,115	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{33,533}{22,115}$		= 1.52

様式1

整理番号 6

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：牛滝

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	682	
	流域貯水便益	305	
	水質浄化便益	520	
山地保全便益	土砂流出防止便益	12,822	
便 益 合 計 (B)		14,329	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		1,923	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{14,329}{1,923} = 7.45$		

様式1

整理番号 7

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：釜ノ沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	22,263	
便 益 合 計 (B)		22,263	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		6,731	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{22,263}{6,731} = 3.31$		

様式1

整理番号 8

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：南沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	15,383	
便 益 合 計 (B)		15,383	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		6,731	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{15,383}{6,731} = 2.29$		

様式1

整理番号 9

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：重兵衛沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	29,170	
便 益 合 計 (B)		29,170	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		5,769	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{29,170}{5,769} = 5.06$		

様式1

整理番号 10

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：米代川

都道府県名：岩手県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	46,377	
便 益 合 計 (B)		46,377	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		13,462	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{46,377}{13,462} = 3.45$		

様式1

整理番号 11

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：関口川

都道府県名：岩手県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	73,177	
便 益 合 計 (B)		73,177	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		17,788	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{73,177}{17,788} = 4.11$		

様式1

整理番号 12

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：奥岩泉

都道府県名：岩手県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	60,494	
便 益 合 計 (B)		60,494	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		14,423	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{60,494}{14,423} = 4.19$		

様式1

整理番号 13

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：杉森沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	2,564	
	流域貯水便益	1,502	
	水質浄化便益	2,564	
災害防止便益	山地災害防止便益	37,722	
便 益 合 計 (B)		44,352	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		32,566	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{44,352}{32,566} = 1.36$		

様式1

整理番号 14

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：天童沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	877	
	流域貯水便益	392	
	水質浄化便益	670	
災害防止便益	山地災害防止便益	19,356	
便 益 合 計 (B)		21,295	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		19,231	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{21,295}{19,231} = 1.11$		

様式1

整理番号 15

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：後谷地

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	7,868	
	風害軽減便益	7,868	
	霧害軽減便益	7,868	
便 益 合 計 (B)		23,604	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		4,808	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{23,604}{4,808} = 4.91$		

様式1

整理番号 16

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：大湯沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	22,468	
	流域貯水便益	8,766	
	水質浄化便益	14,964	
災害防止便益	山地災害防止便益	133,491	
便 益 合 計 (B)		179,689	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		45,414	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{179,689}{45,414} = 3.96$		

様式1

整理番号 17

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：甌

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	169	
	流域貯水便益	97	
	水質浄化便益	166	
災害防止便益	山地災害防止便益	19,356	
便 益 合 計 (B)		19,788	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		11,538	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{19,788}{11,538} = 1.71$		

様式1

整理番号 18

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：八溝沢

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	2,353	
	流域貯水便益	1,579	
	水質浄化便益	2,696	
災害防止便益	山地災害防止便益	99,180	
便 益 合 計 (B)		105,808	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		48,077	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{105,808}{48,077} = 2.20$		

様式1

整理番号 19

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：東大鳥

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
災害防止便益	山地災害防止便益	23,995	
便 益 合 計 (B)		23,995	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		21,154	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{23,995}{21,154} = 1.13$		

様式1

整理番号 20

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：酒田・庄内海岸

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	7,868	
	風害軽減便益	7,868	
	霧害軽減便益	7,868	
便 益 合 計 (B)		23,604	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		2,885	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{23,604}{2,885} = 8.18$		

様式1

整理番号 21

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：山形

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	40,106	
便 益 合 計 (B)		40,106	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		9,615	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{40,106}{9,615} = 4.17$		

様式1

整理番号 22

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：鍋倉沢

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	1,197	
	流域貯水便益	508	
	水質浄化便益	867	
災害防止便益	山地災害防止便益	38,713	
便 益 合 計 (B)		41,285	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		19,231	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{41,285}{19,231} = 2.15$		

様式1

整理番号 23

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：下小又山

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	4,572	
	流域貯水便益	3,186	
	水質浄化便益	5,440	
災害防止便益	山地災害防止便益	93,173	
便 益 合 計 (B)		106,371	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		59,376	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{106,371}{59,376} = 1.79$		

様式1

整理番号 24

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：谷地ノ沢

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	4,202	
	流域貯水便益	2,928	
	水質浄化便益	4,999	
災害防止便益	山地災害防止便益	83,955	
便 益 合 計 (B)		96,084	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		50,458	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{96,084}{50,458} = 1.90$		

様式1

整理番号 25

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：小倉沢

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	956	
	流域貯水便益	745	
	水質浄化便益	1,270	
災害防止便益	山地災害防止便益	35,643	
便 益 合 計 (B)		38,614	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		37,736	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{38,614}{37,736} = 1.02$		

様式1

整理番号 26

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：米沢

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額 B (千円)	備 考
水源かん養便益	水質浄化便益	151,545	
便 益 合 計 (B)		151,545	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		37,500	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{151,545}{37,500} = 4.04$		