

様式1

整理番号 1

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：水源地域整備
施工箇所：笹ノ沢

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	洪水防止便益	3,278	
	流域貯水便益	1,613	
	水質浄化便益	2,747	
災害防止便益	山地災害防止便益	35,409	
便 益 合 計 (B)		43,047	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		22,633	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{43,047}{22,633} = 1.90$		

様式1

整理番号 2

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：防災林造成
施工箇所：出来島

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	潮害軽減便益	98,142	
便 益 合 計 (B)		98,142	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		50,814	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{98,142}{50,814} = 1.93$		

様式1

整理番号 3

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：防災林造成
施工箇所：車力

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	飛砂軽減便益	36,765	
	風害軽減便益	36,765	
便 益 合 計 (B)		73,530	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		5,769	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{73,530}{5,769} = 12.75$		

様式1

整理番号 4

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：保安林整備
施工箇所：太田

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	48,944	
便 益 合 計 (B)		48,944	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		8,654	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{48,944}{8,654} = 5.66$		

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：栴榔

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	194,341	
便 益 合 計 (B)		194,341	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		28,846	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{194,341}{28,846} = 6.74$		

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：龍飛地区

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	2,451,881	
便 益 合 計 (B)		2,451,881	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		278,501	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{2,451,881}{278,501} = 8.80$		

様式1

整理番号 7

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：芋田

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	512	
	流域貯水便益	292	
	水質浄化便益	496	
災害防止便益	山地災害防止便益	38,868	
便 益 合 計 (B)		40,168	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		12,500	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{40,168}{12,500} = 3.21$		

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：老部川

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	60,798	
便 益 合 計 (B)		60,798	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		13,462	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{60,798}{13,462} = 4.52$		

様式1

整理番号 9

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：舟附沢

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	洪水防止便益	9,960	
	流域貯水便益	3,640	
	水質浄化便益	6,199	
災害防止便益	山地災害防止便益	182,930	
便 益 合 計 (B)		202,729	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		139,480	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{202,729}{139,480} = 1.45$		

様式1

整理番号 10

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：橋場

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
災害防止便益	山地災害防止便益	39,994	
便 益 合 計 (B)		39,994	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		12,500	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{39,994}{12,500} = 3.20$		

様式1

整理番号 11

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：大橋

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
災害防止便益	山地災害防止便益	55,162	
便 益 合 計 (B)		55,162	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		24,149	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{55,162}{24,149} = 2.28$		

様式1

整理番号 12

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：北ノ沢

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
災害防止便益	山地災害防止便益	55,989	
便 益 合 計 (B)		55,989	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		23,077	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{55,989}{23,077} = 2.43$		

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：横沢

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	洪水防止便益	1,751	
	流域貯水便益	758	
	水質浄化便益	1,291	
災害防止便益	山地災害防止便益	286,358	
便 益 合 計 (B)		290,158	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		129,509	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{290,158}{129,509} = 2.24$		

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：湯ノ沢

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	洪水防止便益	543	
	流域貯水便益	477	
	水質浄化便益	812	
災害防止便益	山地災害防止便益	79,985	
便 益 合 計 (B)		81,817	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		28,846	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{81,817}{28,846} = 2.84$		

様式1

整理番号 15

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：地すべり防止
施工箇所：鬼頭沢

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
災害防止便益	山地災害防止便益	228,495	
便 益 合 計 (B)		228,495	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		137,255	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{228,495}{137,255} = 1.66$		

様式1

整理番号 16

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：水源地域整備
施工箇所：小又川

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
災害防止便益	山地災害防止便益	171,973	
便 益 合 計 (B)		171,973	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		103,759	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{171,973}{103,759} = 1.66$		

様式1

整理番号 17

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	7,353	
	風害軽減便益	7,353	
	霧害軽減便益	7,353	
便 益 合 計 (B)		22,059	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		4,808	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{22,059}{4,808} = 4.59$		

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：白山沢

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	4,144	
	流域貯水便益	3,293	
	水質浄化便益	5,607	
災害防止便益	山地災害防止便益	71,085	
便 益 合 計 (B)		84,129	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		34,061	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{84,129}{34,061} = 2.47$		

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：中ノ沢

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	3,714	
	流域貯水便益	2,448	
	水質浄化便益	4,169	
災害防止便益	山地災害防止便益	105,219	
便 益 合 計 (B)		115,550	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		30,030	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{115,550}{30,030} = 3.85$		

様式1

整理番号 20

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施工箇所：湯ノ沢

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	5,270	
	流域貯水便益	2,315	
	水質浄化便益	3,941	
災害防止便益	山地災害防止便益	186,638	
便 益 合 計 (B)		198,164	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		65,828	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{198,164}{65,828} = 3.01$		

様式1

整理番号 21

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：水源地域整備
施工箇所：善人沢

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	478	
	流域貯水便益	382	
	水質浄化便益	651	
災害防止便益	山地災害防止便益	79,985	
便 益 合 計 (B)		81,496	
事業費合計 (C) (様式2にて算出)		48,077	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{81,496}{48,077} = 1.70$		

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：田麦川

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	19,356	
便 益 合 計 (B)		19,356	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		11,538	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{19,356}{11,538} = 1.68$		

様式1

整理番号 23

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	7,353	
	風害軽減便益	7,353	
	霧害軽減便益	7,353	
便 益 合 計 (B)		22,059	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		2,885	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{22,059}{2,885} = 7.65$		

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：藁口

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	3,092	
	流域貯水便益	1,355	
	水質浄化便益	2,307	
山地保全便益	土砂流出防止便益	56,174	
	土砂崩壊防止便益	2	
便 益 合 計 (B)		62,930	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		22,115	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{62,930}{22,115} = 2.85$		

様式1

整理番号 25

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：水源地域整備
施工箇所：寒風田沢

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	2,759	
	水質浄化便益	4,122	
災害防止便益	山地災害防止便益	77,619	
便 益 合 計 (B)		84,500	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		54,237	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{84,500}{54,237} = 1.56$		

様式1

整理番号 26

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：水源地域整備
施工箇所：塩根川

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	2,242	
	流域貯水便益	1,306	
	水質浄化便益	2,224	
災害防止便益	山地災害防止便益	137,250	
便 益 合 計 (B)		143,022	
事 業 費 合 計 (C) (様式2にて算出)		40,902	千円
費用便益比	$B \div C = \frac{143,022}{40,902} = 3.50$		