

様式1

整理番号 1

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：予防治山
施行箇所：あいのり

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	779	
	流域貯水便益	135	
	水質浄化便益	191	
災害防止便益	山地災害防止便益	29,344	
総 便 益 (B)		30,449	
総 費 用 (C)		14,423	
費用便益比	$B \div C = \frac{30,449}{14,423} = 2.11$		

様式1

整理番号 2

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：奥地保安林保全緊急対策
施行箇所：青荷沢

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	22	
	流域貯水便益	6	
	水質浄化便益	9	
災害防止便益	山地災害防止便益	14,672	
総 便 益 (B)		14,709	
総 費 用 (C)		1,923	
費用便益比	$B \div C = \frac{14,709}{1,923} = 7.65$		

様式1

整理番号 3

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：海岸防災林造成
施行箇所：通行道

都道府県名：青森県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	113,988	
災害防止便益	海岸侵食防止便益	85,637	
総 便 益 (B)		199,625	
総 費 用 (C)		27,751	
費用便益比	$B \div C = \frac{199,625}{27,751} = 7.19$		

様式1

整理番号

4

便 益 集 計 表

(治山事業)

事業名：海岸防災林造成

都道府県名：青森県

施行箇所：屏風山第二

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	113,988	
災害防止便益	海岸侵食防止便益	46,264	
総 便 益 (B)		160,252	
総 費 用 (C)		27,751	
費用便益比		$B \div C = \frac{160,252}{27,751} = 5.77$	

様式1整理番号 5**便 益 集 計 表**

(治山事業)

事業名：特定流域総合治山

都道府県名：青森県

施行箇所：焼山沢

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	13,302	
	流域貯水便益	6,206	
	水質浄化便益	8,755	
災害防止便益	山地災害防止便益	354,304	
総 便 益 (B)		382,567	
総 費 用 (C)		235,542	
費用便益比	$B \div C = \frac{382,567}{235,542} = 1.62$		

様式1

整理番号 6

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：予防治山
施行箇所：タラップ沢

都道府県名：岩手県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	1,154	
	流域貯水便益	396	
	水質浄化便益	558	
災害防止便益	山地災害防止便益	103,163	
総 便 益 (B)		105,271	
総 費 用 (C)		53,698	
費用便益比	$B \div C = \frac{105,271}{53,698} = 1.96$		

様式1

整理番号 7

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：奥地保安林保全緊急対策
施行箇所：鷲合森沢

都道府県名：岩手県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	2,338	
	流域貯水便益	1,641	
	水質浄化便益	2,315	
災害防止便益	山地災害防止便益	47,991	
総 便 益 (B)		54,285	
総 費 用 (C)		28,846	
費用便益比	$B \div C = \frac{54,285}{28,846} = 1.88$		

様式1

整理番号 8

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：山地災害総合減災対策
施行箇所：雄勝

都道府県名：宮城県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	5,520	
	流域貯水便益	1,309	
	水質浄化便益	1,847	
災害防止便益	山地災害防止便益	199,883	
総 便 益 (B)		208,559	
総 費 用 (C)		65,407	
費用便益比	$B \div C = \frac{208,559}{65,407} = 3.19$		

様式1

整理番号

9

便 益 集 計 表

(治山事業)

事業名：復旧治山

都道府県名：宮城県

施行箇所：戸倉

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	5,351	
	流域貯水便益	1,481	
	水質浄化便益	2,090	
災害防止便益	山地災害防止便益	126,980	
総 便 益 (B)		135,902	
総 費 用 (C)		47,512	
費用便益比		$B \div C = \frac{135,902}{47,512} = 2.86$	

様式1整理番号

10

便 益 集 計 表

(治山事業)

事業名：海岸防災林造成

都道府県名：宮城県

施行箇所：金華山第二

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	22,747	
災害防止便益	海岸侵食防止便益	4,452	
総 便 益 (B)		27,199	
総 費 用 (C)		9,145	
費用便益比		$B \div C = \frac{27,199}{9,145} = 2.97$	

様式1

整理番号 11

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：海岸防災林造成
施行箇所：矢本

都道府県名：宮城県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評価額	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	22,665	
災害防止便益	海岸侵食防止便益	10,219	
総 便 益 (B)		32,884	
総 費 用 (C)		8,060	
費用便益比	$B \div C = \frac{32,884}{8,060}$		= 4.08

様式1

整理番号 12

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：治山先進技術実証
施行箇所：熊沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	4,453	
	流域貯水便益	968	
	水質浄化便益	1,366	
災害防止便益	山地災害防止便益	59,026	
総 便 益 (B)		65,813	
総 費 用 (C)		8,654	
費用便益比	$B \div C = \frac{65,813}{8,654} = 7.61$		

様式1

整理番号 13

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施行箇所：欠田沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	2,229	
	流域貯水便益	1,036	
	水質浄化便益	1,462	
災害防止便益	山地災害防止便益	118,870	
総 便 益 (B)		123,597	
総 費 用 (C)		31,459	
費用便益比	$B \div C = \frac{123,597}{31,459} = 3.93$		

様式1

整理番号 14

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：予防治山
施行箇所：地森沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	4,321	
	流域貯水便益	2,009	
	水質浄化便益	2,834	
災害防止便益	山地災害防止便益	103,382	
総 便 益 (B)		112,546	
総 費 用 (C)		26,833	
費用便益比	$B \div C = \frac{112,546}{26,833} = 4.19$		

様式1

整理番号 15

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施行箇所：上朝日沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	607	
	流域貯水便益	305	
	水質浄化便益	430	
災害防止便益	山地災害防止便益	39,992	
総 便 益 (B)		41,334	
総 費 用 (C)		16,346	
費用便益比	$B \div C = \frac{41,334}{16,346} = 2.53$		

様式1

整理番号 16

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：海岸防災林造成
施行箇所：大開浜

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	63,889	
災害防止便益	海岸侵食防止便益	406,216	
総 便 益 (B)		470,105	
総 費 用 (C)		64,638	
費用便益比	$B \div C = \frac{470,105}{64,638} = 7.27$		

様式1

整理番号 17

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施行箇所：水無沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	3,200	
	流域貯水便益	1,857	
	水質浄化便益	2,619	
災害防止便益	山地災害防止便益	158,458	
総 便 益 (B)		166,134	
総 費 用 (C)		19,519	
費用便益比	$B \div C = \frac{166,134}{19,519} = 8.51$		

様式1

整理番号 18

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施行箇所：小相沢

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	7,117	
	流域貯水便益	4,557	
	水質浄化便益	6,427	
災害防止便益	山地災害防止便益	166,459	
総 便 益 (B)		184,560	
総 費 用 (C)		34,904	
費用便益比	$B \div C = \frac{184,560}{34,904} = 5.29$		

様式1

整理番号 19

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：海岸防災林造成
施行箇所：本荘海岸

都道府県名：秋田県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
環境保全便益	飛砂軽減便益	113,445	
災害防止便益	海岸侵食防止便益	207,606	
総 便 益 (B)		321,051	
総 費 用 (C)		32,245	
費用便益比	$B \div C = \frac{321,051}{32,245} = 9.96$		

様式1

整理番号 20

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施行箇所：ヨツメ沢

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	948	
	流域貯水便益	543	
	水質浄化便益	765	
災害防止便益	山地災害防止便益	85,777	
総 便 益 (B)		88,033	
総 費 用 (C)		15,642	
費用便益比	$B \div C = \frac{88,033}{15,642} = 5.63$		

様式1

整理番号 21

便 益 集 計 表
(治山事業)

事業名：復旧治山
施行箇所：足水川

都道府県名：山形県

(単位：千円)

大 区 分	中 区 分	評 価 額	備 考
水源かん養便益	洪水防止便益	970	
	流域貯水便益	793	
	水質浄化便益	1,119	
災害防止便益	山地災害防止便益	71,986	
総 便 益 (B)		74,868	
総 費 用 (C)		21,154	
費用便益比	$B \div C = \frac{74,868}{21,154} = 3.54$		