## 公共事業再評価調書

(1/3)

**整理番号** H26-5

担当部課名	県土整備部	河川砂防課	電話番号	$0\ 1\ 7\ -\ 7\ 3\ 4\ -\ 9\ 6\ 7\ 0$			
			E-MAIL	kasensabo @pref.aomori.lg.jp			

**再評価実施要件** ○ 未着工 ○ 長期継続 ( 年) ● 再評価後 ( 5 年) ○ その他 ( )

1 事業概要										
事業種別	砂防事業				体 ● 県	○ 市町村	け ○その値	拉 ( )		
事業名	地すべり対策事業			地区名	等	温湯	黒石市			
事業方法	○国庫補助 ● 交付	金 〇 県単狐	財源・負担	区分●国:	50 %●県	50 %○市町	7村 %	○その他 %		
採択年度	平成 12 年度 ( 用地着手 平成 12 年度 / 工事着手 平成 12 年度)									
終了予定年度	平成 30 年度 (	平成 25	年 12 月 エ	工期変更 〈当	初計画時 平	元成 28 年度〉	)			
事業目的	当区域は、一級河川岩木川水系浅瀬石川の浅瀬石川ダム下流部左岸に位置し、人家535戸・学校・公民館・災害時要援護者関連施設等の保全対象施設がある地すべり区域である。過去に大規模崩壊を起こしたとみられる明瞭な滑落地形を有しており、現在でも地すべり変状が断続的に認められている。このため、地すべりによる災害から住民の生命・財産を守るため、地すべり対策工事を実施する。									
	区	分		再評価時		再評価時(2回		増減		
	集水井工 横ボーリング工			14 7, 400	m	19 ½ 9,081 r	n	5 基 1,681 m		
	水路工			8, 265	m	7, 643 r	n	∧ 622 m		
主な内容				7 8, 875				△ 4 基		
	抑止杭工 8,875 m 2,492 m △ 6,383 m   詳細設計を基に計画の見直しを行い、事業費の変更は無いものの、各工種の数量に変更が生じた。							,		
	〇当初計画時総事業費	1,800	百万円					(単位:百万円)		
		~23年度	24年度	25年度	26年度	小 計	27年度~	合 計		
	計 画					① 1,470	330	1,800		
事業費	(うち用地費) (				)	② ( 26)	( 4	) ( 30)		
	〈 年 月変更〉									
	実績	987	100	120	100	③ 1,307	493	⑤ 1,800		
	(うち用地費) (	11 )	( 2 )	( 10 )	( 6 )	<b>4</b> ( 29 )	( 1	6 ( 30 )		

## 2 評価指標及び項目別評価

(1) 事業の進	步状況		(A) · B · C
		計画全体に対する進捗	年次計画に対する進捗
	事業費割合	72.6 % [3/\$]	88.9 % [3/①]
事業の進捗状況	(うち用地費)	( 96.7 %) [4/6]	( 111.5 %) [4/2]
争未の進沙仏が	主要工種 集水井工(878百万円)	72.8 %	92. 2 %
	毎割合 横ボーリング・水路工(110百万円)	76.4 %	96.6 %
	(事業費) 護岸工·床固工·抑止杭工(425百万円	60.9 %	77.1 %
説明	た。また、各工種の進捗率については、優勢		
	対策工事の検討のための調査に時間がかっ 調査結果をもとに順次対策工事を進めるこ。 要因もないことから、今後は重点投資を図	とができる状況にあり、また用地問題な	
事業効果 発現状況	施設完成後ただちに地すべり防止効果が	発現するため、事業効果発現は大きい。	

(2)	社会経済	<b>青勢の変化</b>									( A)	• в		С
社会的		【全国の評価】 わが国の地質は脆前線・秋雨前線等に 発生し人的被害が発 事の促進は必要であ	半う豪雨に 生している	より各地で	で地すべり	や梅雨 災害が		 地すべり 水準にあ	ること	から、	今後とも	災害防	生の	
価	当地区にお ける評価	平成19年に地すべ 民の事業推進に対す			また断続的!	に小規模	な地すべり	が発生〕	している	ことか	ら、黒石	百市及	び地域	或住
		大規模な地すべり; れがある。土石流に 被災する地域は広範 みじ学園」・地区の; 業の必要性は高い。	より浅瀬石 に及ぶ。保	川が堰き」 全する対象	上められ、 見としては、	上流域で 人家・事	ごは湛水被害 「業所・耕地	字、下流 <sup>は</sup> 也・災害	或では汇 寺要援護	l濫被害 養者施設	が発生! である	, [ŧ]	<b>a</b> ).	b
	適時性	平成19年に地すべ り災害が発生した場											<b>a</b> ).	b
	地 元 の 逢進体制等	黒石市及び地域住	民は防災工	事に対する	る要望が高 <sup>。</sup>	く、工事	∓への協力(	は制が整く	っている	0			<b>a</b> ).	b
	効 率 性	地すべり対策工事 ことで、周辺の観光				八甲田方	で面からの ろ	で通途絶る	を回避し	.、黒石	温泉郷~	への被	災を防	方ぐ

## (3) 費用対効果分析の要因変化

(A) · B · C

区 分	主 な 項 目	再評価時(1回目)	再評価時(2回目)	増 減
	(1) 事業費	1,653 百万円	1,765 百万円	112 百万円
	(2)	百万円	百万円	0 百万円
費用項目	(3)	百万円	百万円	0 百万円
(C)	(4)	百万円	百万円	0 百万円
	(5)	百万円	百万円	0 百万円
	総 費 用	1,653 百万円	1,765 百万円	112 百万円
	(1)人家	5,537 百万円	6,966 百万円	1,429 百万円
	(2)事業所・耕地	1,610 百万円	855 百万円	△ 755 百万円
便益項目	(3) 道路・鉄道・橋梁	1,647 百万円	1,972 百万円	325 百万円
(B)	(4)公益施設	1,574 百万円	1,851 百万円	277 百万円
	(5)人命保護	1,464 百万円	1,646 百万円	182 百万円
	総 便 益	11,832 百万円	13,290 百万円	1,458 百万円
	B/C	7. 16	7. 53	

費用対効果分析 (B/C)	【費用対効果分析手法】 (分析手法、根拠マニュアル等) 地すべり対策事業費用便益分析マニュアル(建設省砂防部 平成11年度)、治水経済調査マニュアル(国土交通省水管理・国土保全局 平成26年2月)	a). b
計画時との比較	【計画時との比較における要因変化】 便益算定の基礎となる人家戸数などは再評価時から変更ないが、各種評価額や評価基準年の見直しに伴い増となった。	a). b

(4) コスト縮洞	・・代替案の検討状況  【コスト縮減の検討状況】	(A) ·	В С
	・砕石を使用する場合には、再生砕石を使用している。		
コスト縮減	・護岸工の構造をかごマットにすることで、コスト縮減を図っている。		(a). b
			<u>u</u> ). V
	【代替案の検討状況】 地すべり観測の状況・表流水の状況・崩壊状況等を考慮しながら、各ブロック毎に工法の	比較を行い	
	最適な工法を採用している。	20年文 20 17 7	
代 替 案			(a). b
(5) 評価に当	たり特に考慮すべき点	(A) ·	в • с
	【住民ニーズの把握方法】 工事説明会や用地交渉時に聞き取りによりニー 【住民ニーズ・意見】 対策工事の一層の推進について要望が	あった。	
4 <b>*</b> 0	ズを把握している。	0, 2,720	
住民ニーズの 把握状況			(a). b
	<b>「明%す米位にわけて理論可虚化台」。 の場合</b>		
	【開発事業等における環境配慮指針への対応】 (1)対応状況 ●配慮している ○配慮していない		
	(2)区分	F.	
	<ul><li>●農林地等の緑地や植生の改変</li><li>● 地形や地盤の改変</li><li>● 水系や水辺の変ತ</li><li>● 敷地整備段階での重機の使用</li><li>● 土砂等の搬出・割</li></ul>	般入	
環境影響	<ul><li>● 廃棄物処理等</li><li>○ 道路(車歩道),雨水排水路の設置 ○ 基礎や地下建造物</li><li>○ 低層建築物の建設</li><li>○ 高層建築物・大規模施設等の建設に係る環境配慮</li></ul>	勿の建設	
<sup>現現影音</sup> への配慮	○ 高架構造物の建設 ○ 海底・海中建造物の設置や建設		(a). b
	(3)特に配慮する対応内容		
	自然地形の改変量の低減に努めるとともに、表土の流出防止等の土砂災害防止について十分に配		
	た低騒音型・低振動型、排出ガス対策型の建設機械を用い、工事実施中の周辺環境への影響が少なている。	さくなるようにし	
	(地域指定) 振興山村地域、特別豪雪地域		
	(災害記録) 平成19年3月2日 融雪による地すべり発生		
地域の立地特性	(災害危険箇所情報)地すべり危険箇所		
3 対応方針(3	<b>事業実施主体案</b> )		
総合評価	● 継続 ○ 計画変更 ○ 中止 ○ 休止		
	全ての項目が「A」評価であり、保全対象対象施設を考慮すると重要度が高く、地すべり	対策事業を継	続する必要
評価理由	がある。		
備考			
4 公共事業面	評価等審議委員会意見		
・ ムスチネロ 委員会意見	<ul><li>前 回 寸 音 液 支 見 云 心 元</li><li></li></ul>		
	● 継続 ○ 計画変更 ○ 中止 ○ 休止		
女兵太計画	(附帯意見がある場合に記載)		
附帯意見			
	(4.8 \ 4.8 \ 7. [4] \ 2. \ (4. \ 2. \ 4. \ 6. \ 8. \ 8. \ 8. \ 8. \ 8. \ 8. \ 8		
評価理由	(委員会意見が「対応方針(案)を修正すべき」の場合に記載)		
开顺生田			