

事前評価チェックシート

計画の名称： ハード対策施設の設置・改築等による土砂災害対策推進（防災・安全）（重点）

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年12月24日

計画の名称	ハード対策施設の設置・改築等による土砂災害対策推進（防災・安全）（重点）											
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）											
交付対象	秋田県											
計画の目標	集中豪雨の多発等による土砂災害発生のリスク増大に対し、ハード対策施設を整備することにより、県民生活における安全・安心の確保を図る。											
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	1,240	A	1,240	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A + B + C + D)	0%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			定量的指標の現況値及び目標値		
	定量的指標の定義及び算定式			当初現況値	中間目標値	最終目標値
	R0当初	R10末	R12末			
1	県内における砂防関係施設の整備により、土砂災害から保全される要配慮者利用施設（24時間滞在型施設）を27施設（令和7年度末）から32施設に増加する。 土砂災害対策が完了した要配慮者利用施設数（24時間滞在型）	27箇所	28箇所	32箇所		

備考等	個別施設計画を含む	<input type="checkbox"/>	国土強靭化を含む	<input type="checkbox"/>	定住自立圏を含む	<input type="checkbox"/>	- 連携中枢都市圏を含む	<input type="checkbox"/>	- 流域水循環計画を含む	<input type="checkbox"/>	- 地域再生計画を含む	<input type="checkbox"/>
-----	-----------	--------------------------	----------	--------------------------	----------	--------------------------	--------------	--------------------------	--------------	--------------------------	-------------	--------------------------

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画 策定状況
		一體的に実施することにより期待される効果											R08	R09	R10	R11	R12		
		備考																	
砂防事業	A04-001	砂防	一般	秋田県	直接	秋田県	火山砂防	-	寺田川火山砂防事業	砂防堰堤工N=2基、渓流保全 工L=890m	湯沢市						880	1.8	策定済
	A04-002	砂防	一般	秋田県	直接	秋田県	通常砂防	-	愛宕町沢2通常砂防事業 (重点)	砂防堰堤工N=1基、渓流保全 工L=110m	湯沢市						160	26.8	策定済
																	小計	1,040	
急傾斜地崩壊対策事業	A06-003	急傾斜	一般	秋田県	直接	秋田県	-	-	愛宕急傾斜地崩壊対策事業	落石防護網工A=4,000m ²	横手市						200	7.6	策定済
																	小計	200	
																	合計	1,240	

参考図面（防災・安全交付金）

計画の名稱 ハード対策施設の設置・改修等による土砂災害対策の推進（防災・安全）（断点）
計画の期間 令和8年度～令和12年度（5年間） 施行対象 秋田県

実現況図

8年3月31日現在

