

事前評価チェックシート

計画の名称： 通学路の整備による安心・快適に暮らせる地域づくり（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 ①基本方針・上位計画等との適合	
I. 目標の妥当性 1) 計画の目標が市町村の総合計画と適合している。	
II. 計画の効果・効率性 ②目標と事業内容の整合性	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と指標・数値目標の整合性がある。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性がある。	○
II. 計画の効果・効率性 3) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものになっている。	○
II. 計画の効果・効率性 ③事業の効果	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標に対して十分な効果が得られる事業で構成されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) ハードとソフトの連携が図られている。	
III. 計画の実現可能性 ④計画の具体性	
III. 計画の実現可能性 1) ハード整備の必要性が整理されている。	○
III. 計画の実現可能性 2) ソフト施策の目的が明確である。	
III. 計画の実現可能性 ⑤円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性 1) 計画の内容に関し、地元に対する事前説明が行われている。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年03月26日

計画の名称	通学路の整備による安心・快適に暮らせる地域づくり（防災・安全）												
計画の期間	平成29年度～令和03年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	秋田県												
計画の目標	通学路において、快適な歩行空間を確保することにより児童・生徒の安全を確保し、地域住民が安心して生活できるまちづくりを支援する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	10,650	A	10,567	B	83	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）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H29当初)	中間目標値 (H31末)	最終目標値 (H33末)
1	安全に通行できる歩行空間確保率を向上（H29：62.7%→H33：63.4%） 交通安全指定道路に対する歩行空間が確保された延長の割合。無歩道空間の解消・無電柱化による有効幅員（2m）確保延長より算出。 (歩行空間確保率) = (歩行空間確保延長) / (H29交通安全指定道路延長) × 100 (%)	63%	63%	63%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-001	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 103号 五ノ岱 工区	歩道 L=1,440m	鹿角市	■	■	■			983		未策定	
	A01-002	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(一) 根瀬尾去沢線 松 館工区	歩道 L=1,380m	鹿角市	■	■	■	■	■		960		未策定
	A01-003	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 白沢田代線 大森 工区	歩道 L=810m	大館市	■	■	■				337		未策定
	A01-004	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 角館六郷線 千屋 第一工区	歩道 L=1,627m	美郷町	■	■	■	■	■		579		未策定
	A01-005	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 ばば田 工区	右折レーン L=220m	大仙市	■	■	■	■			106		未策定
	A01-006	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 千畑大曲線 田茂 木工区	歩道・右折レーン L=147m	大仙市	■	■	■	■	■		99		未策定

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-007	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 大曲横手線 静町 工区	歩道拡幅 L=1,600m	横手市	■	■	■	■	■	991		未策定
	A01-008	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 横手東由利線 中 山工区	歩道 L=1,350m	横手市	■	■				645		未策定
	A01-009	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(一) 川連増田平鹿線 石成工区	歩道 L=330m	横手市	■	■	■	■	■	424		未策定
	A01-010	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(一) 羽後雄勝線 山田 工区	歩道 L=580m	湯沢市	■					139		未策定
	A01-011	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 大曲横手線 杉目 工区	歩道 L=310m	横手市	■	■	■			215		未策定
	A01-012	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 角館六郷線 中里 橋	歩道橋 L=49m	大仙市	■	■	■	■	■	244		未策定

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-013	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 上前村 工区	歩道 L=120m	大仙市	■	■	■	■	■	131		未策定
	A01-014	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 282号 西町工 区	歩道 L=1,120m	鹿角市	■	■	■	■	■	743		未策定
	A01-015	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(一) 石川向能代線 向 能代工区	歩道 L=650m	能代市		■	■			93		未策定
	A01-016	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 108号 薬師堂 工区	歩道 L=300m	由利本荘市		■				96		未策定
	A01-017	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 108号 薬師堂第 二工区	歩道 L=1,000m	由利本荘市			■	■	■	400		未策定
	A01-018	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 角館六郷線 砂溜 工区	歩道 L=520m	大仙市		■				135		未策定

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-019	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 秋田岩見船岡線 中通歩道橋	歩道橋 L=52.6m	秋田市		■				40		未策定
	A01-020	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 108号 黒沢踏 切	踏切 L=164m	由利本荘市		■				248		未策定
	A01-021	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 角館六郷線 下桜 田工区	歩道 L=580m	大仙市			■	■	■	410		未策定
	A01-022	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 103号 陣場歩 道橋	歩道橋補修	鹿角市			■	■		100		策定済
	A01-023	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 101号 松波歩 道橋	歩道橋補修	八峰町			■	■		32		策定済
	A01-024	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(一) 男鹿昭和飯田川線 飯田川歩道橋	歩道橋補修	潟上市			■			30		策定済

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-025	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 秋田天王線 泉横 断歩道橋	歩道橋補修	秋田市			■	■		37		策定済
	A01-026	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 秋田天王線 新屋 横断歩道橋	歩道橋補修	秋田市			■	■		21		策定済
	A01-027	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 秋田天王線 将軍 野歩道橋	歩道橋補修	秋田市					■	27		策定済
	A01-028	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(主) 秋田天王線 旭北 歩道橋	歩道橋補修	秋田市					■	14		策定済
	A01-029	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 大曲大森羽後線 安良町工区	バイパス L=2.8km	羽後町	■	■	■	■	■	897		未策定
	A01-030	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 大曲大森羽後線 花園歩道橋	歩道橋撤去	大仙市			■			13		策定済

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-031	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(一) 植田平鹿線 下鍋 倉工区	歩道 L=540m	横手市				■	■	590	未策定	
	A01-032	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 282号 苦竹	歩道 L=280m	小坂町				■	■	300	未策定	
	A01-033	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 中嶋	歩道 L=300m	大仙市				■		95	未策定	
	A01-034	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 大曲横手線 福小 屋	歩道 L=100m	横手市				■	■	98	未策定	
	A01-035	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 105号 大野岱	歩道 L=100m	北秋田市				■	■	100	未策定	
	A01-036	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	(主) 角館六郷線 千屋 第二	歩道 L=250m	美郷町				■	■	95	未策定	
	A01-037	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	(国) 101号 ほか	自転車路面標示 L=100km	秋田市～男鹿市				■	■	100	未策定	
											小計							10,567	

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											合計						10,567		

B 関連社会資本整備事業

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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
道路事業	B01-001	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	国道	交安	信号機等整備事業	踏切信号機設置	由利本荘市		■				62		未策定	
		一体的に整備することで、交通渋滞の解消が図られ、整備計画の目標の実現に寄与する。																		
												小計						83		
	B01-002	道路	一般	秋田県	直接	秋田県	都道府 県道	交安	信号機等整備事業	信号機等設置	秋田市		■				21		未策定	
		一体的に整備することで、交通渋滞の解消が図られ、整備計画の目標の実現に寄与する。																		
											合計						83			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H29	H30	H31		
配分額 (a)	762	865	842		
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	762	865	842		
前年度からの繰越額 (d)	0	184	362		
支払済額 (e)	578	680	839		
翌年度繰越額 (f)	184	362	365		
うち未契約繰越額 (g)	129	97	24		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	7	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	16.92	9.91	1.99		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	関係機関協議、用地取得に所定の日数を要したため。				

社会資本整備総合計画 参考図面

計画の名称	3 通学路の整備による安心・快適に暮らせる地域づくり (防災・安全)	交付団体	秋田県	(参考図面 1 / 1)
計画の期間	平成29年度 ~ 令和3年度 (5年間)			

