

社会資本総合整備計画 (秋田県)

社会資本総合整備計画の名称:

- ・ 地域道路網の安全性・信頼性を確保するまちづくり

(参考様式2)

社会資本総合整備計画

平成28年3月25日

計画の名称	19 地域道路網の安全性・信頼性を確保するまちづくり	重点計画の該当	○
計画の期間	平成24年度～平成28年度(5カ年)	交付団体	秋田市、能代市、横手市、湯沢市、鹿角市、大仙市、にかほ市、小坂町、上小阿仁村、藤里町、三種町、五城目町、大潟村、羽後町、東成瀬村
計画の目標	市町村道を対象に、橋梁補修を実施し、安心して暮らせるまちづくりを推進する。		

計画の成果目標(アウトカム指標)

市町村道の橋梁予防保全率(5年間)を0%(H24)から100%(H28)に向上させる。

アウトカム指標の定義及び算定式

5年間で補修できる橋数を洗い出し、各年ごとに実施する橋数を累計し百分率で表す。
(橋梁予防保全率) = (補修済み橋梁数) / (補修が必要な橋梁数) × 100 (%)

アウトカム指標の現況値及び目標値			備考
当初現況値 (H24当初)	中間目標値 (H26末)	最終目標値 (H28末)	
0%	42%	100%	

全体事業費	合計 (A+B+C)	6,219 百万円	A	6,158 百万円	B	0 百万円	C	61 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	1.0%
-------	---------------	--------------	---	--------------	---	----------	---	-----------	---	----------	---------------------------	------

交付対象事業

A 地方道路整備事業													全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考			
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	道路 種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)							
											H24	H25				H26	H27	H28
19-A71	道路	一般	鹿角市	直接	鹿角市	市町村道	修繕	(1)花輪小坂線ほか(保田橋外)	橋梁補修 N=4橋	鹿角市						134	○	
19-A72	道路	一般	鹿角市	直接	鹿角市	市町村道	改築	(1)室ノ沢線(中川原橋)	橋梁架替 N=1橋	鹿角市						138	○	
19-A73	道路	一般	鹿角市	直接	鹿角市	市町村道	計画・調査	点検・長寿命化修繕計画	橋梁点検	鹿角市						44		
19-A141	道路	一般	小坂町	直接	小坂町	市町村道	修繕	(1)永楽町1号線外	橋梁補修 N=10橋	小坂町						100	○	
19-A151	道路	一般	上小阿仁村	直接	上小阿仁村	市町村道	修繕	(1)長信田羽立線外(長信田橋外)	橋梁修繕 N=3橋	上小阿仁村						158	○	
19-A152	道路	一般	上小阿仁村	直接	上小阿仁村	市町村道	計画・調査	点検・長寿命化修繕計画	長信田橋外	上小阿仁村						4		
19-A21	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村道	修繕	(1)谷地鳥屋場線外(姥懐橋外)	橋梁修繕 N=15橋	能代市						512	○	
19-A22	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村道	改築	(他)羽立線(羽立橋)	橋梁架替 N=1橋	能代市						10	○	
19-A23	道路	一般	能代市	直接	能代市	市町村道	計画・調査	点検・長寿命化修繕計画	外割田2号橋外	能代市						34		
19-A41	道路	一般	藤里町	直接	藤里町	市町村道	修繕	(他)黒石線ほか14路線	橋梁修繕 N=28橋	藤里町						521	○	
19-A43	道路	一般	藤里町	直接	藤里町	市町村道	調査・計画	橋梁点検	橋梁定期点検 N=103橋	藤里町						26		
19-A171	道路	一般	三種町	直接	三種町	市町村道	修繕	(2)勝平小新沢線外(木ノ岱橋外)	橋梁補修 N=2橋	三種町						42	○	
19-A172	道路	一般	三種町	直接	三種町	市町村道	計画・調査	(1)富岡大曲4号線外	橋梁点検	三種町						30		
19-A11	道路	一般	秋田市	直接	秋田市	市町村道	修繕	(1)旭南檜山線外(刈穂橋外)	橋梁修繕 N=10橋	秋田市						2,869	○	
19-A12	道路	一般	秋田市	直接	秋田市	市町村道	修繕	(1)太子前戸賀沢線(中川橋)	橋梁修繕 N=1橋	秋田市						357	○	
19-A13	道路	一般	秋田市	直接	秋田市	市町村道	調査・計画	点検・長寿命化修繕計画	刈穂橋外	秋田市						74		
19-A191	道路	一般	五城目町	直接	五城目町	市町村道	修繕	(1)下山内橋外	橋梁修繕 N=2橋	五城目町						500	○	
19-A221	道路	一般	大潟村	直接	大潟村	市町村道	修繕	(1)大潟環状線外(南の橋外)	橋梁修繕 N=2橋	大潟村						204	○	
19-A222	道路	一般	大潟村	直接	大潟村	市町村道	修繕	(1)大潟環状線外(北の橋外)	橋梁修繕 N=2橋	大潟村						210	○	
19-A223	道路	一般	大潟村	直接	大潟村	市町村道	修繕	橋梁定期点検	橋梁点検 N=26橋	大潟村						8		
19-A121	道路	一般	にかほ市	直接	にかほ市	市町村道	修繕	(1)海岸線外(唐戸大橋外)	橋梁補修 N=1橋	にかほ市						52	○	
19-A101	道路	一般	大仙市	直接	大仙市	市町村道	修繕	(1)合貝ノ渡線外(合貝跨線橋外)	橋梁補修・補強 N=3橋	大仙市						32	○	
19-A31	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村道	修繕	(1)阿気西丁線外(木戸口橋外)	橋梁修繕 N=16橋	横手市						400	○	
19-A32	道路	一般	横手市	直接	横手市	市町村道	計画・調査	道路施設点検	道路施設点検	横手市						180		
19-A61	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	修繕	(1)環状2号線外(文月橋外)	橋梁修繕 N=6橋	湯沢市						314	○	
19-A62	道路	一般	湯沢市	直接	湯沢市	市町村道	計画・調査	点検・長寿命化修繕計画	常盤橋外	湯沢市						82		
19-A241	道路	一般	羽後町	直接	羽後町	市町村道	修繕	(2)蒲倉線外(二ツ橋外)	橋梁修繕 N=5橋	羽後町						136	○	
19-A242	道路	一般	羽後町	直接	羽後町	市町村道	計画・調査	トンネル点検	羽後トンネル	羽後町						7		
19-A243	道路	一般	羽後町	直接	羽後町	市町村道	計画・調査	橋梁定期点検	管内橋梁定期点検	羽後町						19		
19-A251	道路	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	市町村道	修繕	(1)滝ノ沢平良線外(猿橋外)	橋梁修繕 N=5橋	東成瀬村						95	○	
合計																6,158		

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	道路種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考
											H24	H25	H26	H27	H28			

B 関連社会資本整備事業

番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
										H24	H25	H26	H27	H28		

合計

0

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

C 効果促進事業

番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
										H24	H25	H26	H27	H28		

19-C101	計画・調査	一般	大仙市	直接	大仙市	計画・調査	点検・長寿命化修繕計画	姫神橋外	大仙市						61	
---------	-------	----	-----	----	-----	-------	-------------	------	-----	--	--	--	--	--	----	--

19-C251	計画・調査	一般	東成瀬村	直接	東成瀬村	計画・調査	点検・長寿命化修繕計画	真戸橋外	東成瀬村						15	
---------	-------	----	------	----	------	-------	-------------	------	------	--	--	--	--	--	----	--

合計

61

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

19-C101	道路橋等の定期点検に基づく予防保全を計画的に実施することにより長寿命化が実現され、既存ストックの有効活用と長期にわたる安全・安心な通行確保を図る。															
---------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

19-C251	道路橋等の定期点検に基づく予防保全を計画的に実施することにより長寿命化が実現され、既存ストックの有効活用と長期にわたる安全・安心な通行確保を図る。															
---------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容 (面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
									H24	H25	H26	H27	H28		

合計

0

番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考
----	----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

(参考様式3)

社会資本総合整備計画 参考図面

(参考図面1/1)

