

(様式第7)

社会資本総合整備計画

平成29年3月15日

計画の名称	1 2. 道路ストックの更新・長寿命化による安全な地域づくりの推進 (防災・安全)					重点計画の該当	○					
計画の期間	平成25年度 ~ 平成29年度 (5年間)		交付団体	柏崎市、小千谷市、十日町市、見附市、村上市、燕市、糸魚川市、五泉市、阿賀野市、佐渡市、魚沼市、南魚沼市、胎内市、聖籠町、弥彦村、田上町、阿賀町、出雲崎町、湯沢町、津南町、関川村、刈羽村								
計画の目標	老朽化する道路構造物に対し、的確な維持管理を行い、安全・安心な交通を確保する。											
計画の成果目標 (アウトカム指標)												
<ul style="list-style-type: none"> 橋梁長寿命化計画に基づき、5カ年以内に修繕が必要な橋梁について、補修完了率を100%とする。 道路ストック総点検に基づき、5カ年以内に修繕が必要なトンネルについて、補修完了率を100%とする。 												
アウトカム指標の定義及び算定式						アウトカム指標の現況値及び目標値		備考				
						当初現況値 (H25当初)	中間目標値 (H27末)		最終目標値 (H29末)			
(橋梁補修の完了率) = (橋梁補修完了箇所数) / (要橋梁補修箇所数) × 100%						0.0%	50.0%	100.0%	橋梁長寿命化計画に基づく橋梁補修			
(トンネルの補修完了率) = (トンネル補修完了箇所) / (要トンネル補修箇所) × 100%						0.0%	50.0%	100.0%				
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	5,790 百万円	A	5,403 百万円	B	0 百万円	C	388 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	6.7%

交付対象事業																		
A 地方道路整備事業																		
番号	事業種別	地域種別	交付団体	直接間接	事業主体	道路種別	省略工種	要素事業名	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
											H25	H26	H27	H28	H29			
12-A1	道路	一般	村上市	直接	—	市町村道	修繕	(2) 赤沢線ほか	橋梁修繕 N=14橋	村上市						540	策定済	
12-A2	道路	一般	聖籠町	直接	—	市町村道	修繕	(他) 開泰5号線	舗装修繕 L=0.5km	聖籠町						13	—	P32へ移動
12-A4	道路	一般	五泉市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 松野発電所線ほか	橋梁修繕 N=8橋	五泉市						90	策定済	
12-A6	道路	一般	五泉市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 中川原橋線ほか	橋梁修繕 N=2橋	五泉市						30	—	
12-A8	道路	一般	燕市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 吉田駅人道橋線ほか2橋	橋梁修繕 N=3橋	燕市						183	策定済	
12-A9	道路	一般	燕市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 西横5号線ほか1橋	橋梁修繕 N=2橋	燕市						124	—	
12-A10	道路	一般	田上町	直接	—	市町村道	修繕	(2) 保明・後藤線ほか	橋梁修繕 N=19橋	田上町						60	策定済	
12-A12	道路	一般	見附市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 本所1の3号線ほか	舗装補修 L=0.4km	見附市						19	—	P32へ移動
12-A14	道路	一般	弥彦村	直接	—	市町村道	修繕	(他) 広域幹線9号線ほか	舗装補修 L=0.5km	弥彦村						14	—	P32へ移動
12-A15	道路	一般	出雲崎町	直接	—	市町村道	修繕	(他) 船橋8号線ほか 14路線	橋梁修繕 N=17橋	出雲崎町						64	策定済	
12-A16	道路	一般	出雲崎町	直接	—	市町村道	修繕	(2) 吉水桂沢線ほか	舗装修繕 L=0.6Km	出雲崎町						9	—	P32へ移動
12-A18	道路	一般	小千谷市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 稲場水沢線ほか	橋梁修繕 N=19橋	小千谷市						113	策定済	
12-A19	道路	一般	魚沼市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 中島久称花線ほか	橋梁修繕 N=2橋	魚沼市						60	—	
12-A20	道路	一般	魚沼市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 中島下羽根川線ほか	橋梁修繕 N=2橋	魚沼市						57	—	
12-A21	道路	一般	魚沼市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 大塚3号線ほか	橋梁修繕 N=8橋	魚沼市						199	策定済	
12-A22	道路	一般	南魚沼市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 関山姥島線ほか	橋梁修繕 N=27橋	南魚沼市						240	策定済	
12-A23	道路	一般	湯沢町	直接	—	市町村道	修繕	(1) 東山線ほか	橋梁修繕 N=4橋	湯沢町						54	策定済	
12-A24	道路	一般	刈羽村	直接	—	市町村道	修繕	(1) 十日市大湊線他	橋梁修繕 N=1橋	刈羽村						7	—	
12-A25	道路	一般	刈羽村	直接	—	市町村道	修繕	(1) 赤田北方刈羽線ほか	舗装修繕 L=2.0Km	刈羽村						38	—	
12-A26	道路	一般	柏崎市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 柏崎長嶺鬼王線ほか	橋梁修繕 N=15橋	柏崎市						457	策定済	
12-A27	道路	一般	柏崎市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 柏崎15-25号線	トンネル修繕 L=0.4km	柏崎市						15	—	
12-A30	道路	一般	柏崎市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 柏崎19-2号線	舗装修繕 L=0.3Km	柏崎市						11	—	
12-A31	道路	一般	糸魚川市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 奴奈川線ほか	橋梁修繕 N=7橋	糸魚川市						314	策定済	
12-A32	道路	離島	佐渡市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 河崎幹線6号線ほか	舗装修繕 L=0.6Km	佐渡市						15	—	P32へ移動
12-A33	道路	離島	佐渡市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 金井3号線ほか	舗装修繕 L=0.7Km	佐渡市						45	—	
12-A34	道路	離島	佐渡市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 黒坂線ほか	舗装修繕 L=0.6Km	佐渡市						15	—	
12-A35	道路	離島	佐渡市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 後尾1号線	橋梁修繕 N=1橋	佐渡市						10	—	
12-A36	道路	離島	佐渡市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 金井8号線	橋梁修繕 N=1橋	佐渡市						20	—	
12-A37	道路	離島	佐渡市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 小木半島環線	トンネル修繕 L=0.3km	佐渡市						140	策定済	
12-A38	道路	一般	見附市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 宮之原太田線(河野橋)	橋梁修繕 N=1橋	見附市						24	—	
12-A39	道路	一般	十日町市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 水野町川原町線ほか	橋梁修繕 N=12橋	十日町市						82	策定済	
12-A40	道路	一般	阿賀野市	直接	—	市町村道	修繕	(他) 泉町学校線ほか	橋梁修繕 N=3橋	阿賀野市						118	策定済	
12-A41	道路	一般	見附市	直接	—	市町村道	修繕	(1) 今町新潟線(千刈跨線橋)	橋梁修繕 N=1橋	見附市						43	策定済	
12-A42	道路	一般	見附市	直接	—	市町村道	修繕	(2) 池之島太田線(池之島橋)	橋梁修繕 N=1橋	見附市						76	策定済	

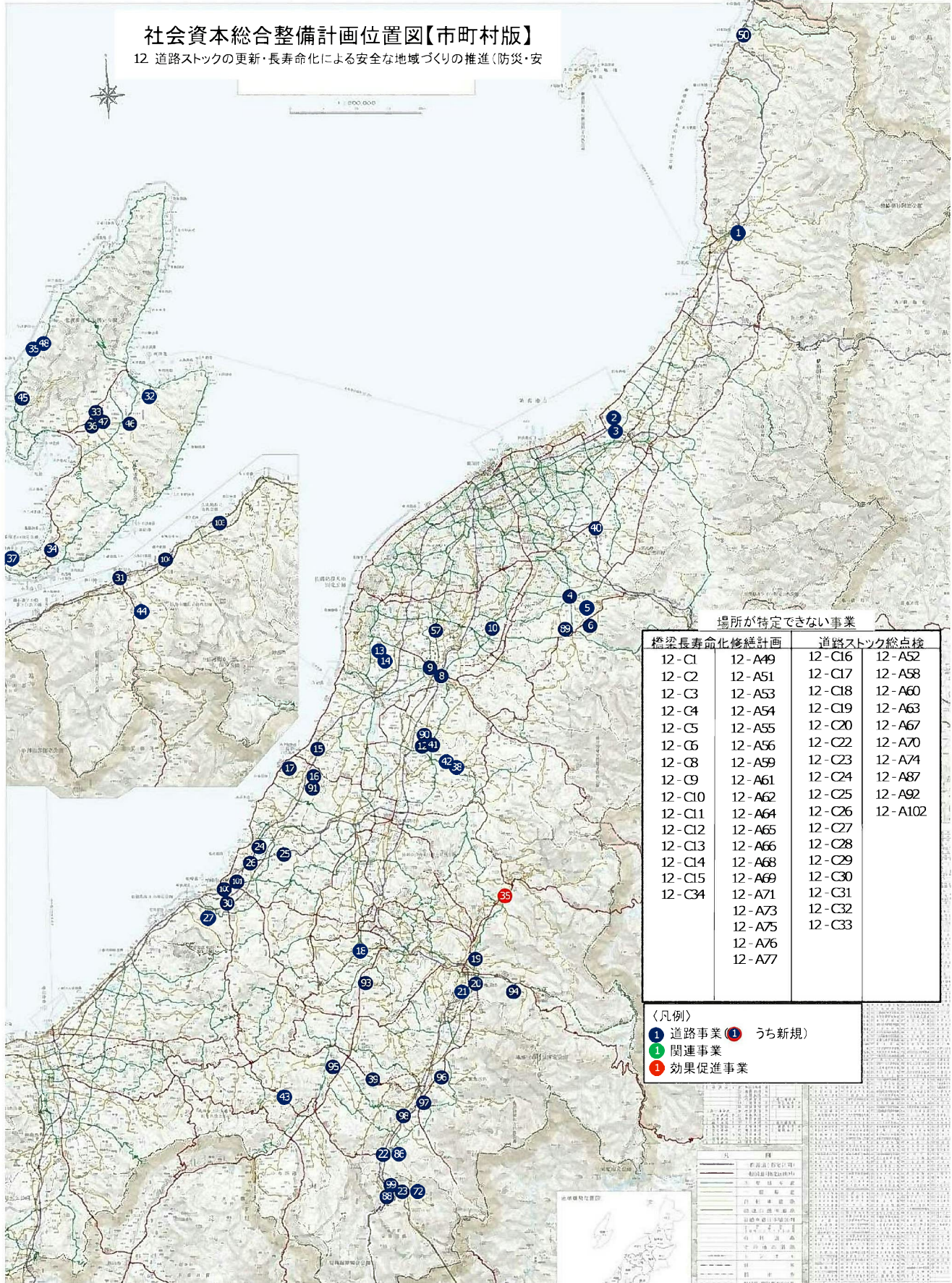
番号	一体的に実施することにより期待される効果										備考

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	事業主体	省略工種	要素事業名	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	
										H25	H26	H27	H28	H29				
12-C1	道路	一般	村上市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	村上市						30	—		
12-C2	道路	一般	関川村	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	関川村						11	—		
12-C3	道路	一般	阿賀野市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	阿賀野市						5	—		
12-C4	道路	一般	聖籠町	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	聖籠町						1	—		
12-C5	道路	一般	胎内市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	胎内市						6	—		
12-C6	道路	一般	五泉市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	五泉市						20	—		
12-C8	道路	一般	見附市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	見附市						6	—		
12-C9	道路	一般	魚沼市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	魚沼市						20	—		
12-C10	道路	一般	十日町市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	十日町市						4	—		
12-C11	道路	一般	津南町	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	津南町						2	—		
12-C12	道路	一般	南魚沼市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	南魚沼市						20	—		
12-C13	道路	一般	柏崎市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	柏崎市						12	—		
12-C14	道路	離島	佐渡市	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	佐渡市						6	—		
12-C15	道路	一般	阿賀町	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	阿賀町						13	—		
12-C16	道路	一般	村上市	直接		点検	道路ストックの総点検		村上市						55	—		
12-C17	道路	一般	聖籠町	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	聖籠町						9	—		
12-C18	道路	一般	五泉市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	五泉市						13	—		
12-C19	道路	一般	弥彦村	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	弥彦村						2	—		
12-C20	道路	一般	十日町市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	十日町市						12	—		
12-C22	道路	一般	南魚沼市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	南魚沼市						2	—		
12-C23	道路	一般	刈羽村	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	刈羽村						1	—		
12-C24	道路	一般	柏崎市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	柏崎市						12	—		
12-C25	道路	離島	佐渡市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	佐渡市						50	—		
12-C26	道路	一般	田上町	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	田上町						3	—		
12-C27	道路	一般	見附市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	見附市						9	—		
12-C28	道路	一般	糸魚川市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	糸魚川市						13	—		
12-C29	道路	一般	阿賀町	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	阿賀町						6	—		
12-C30	道路	一般	燕市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	燕市						14	—		
12-C31	道路	一般	出雲崎町	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	出雲崎町						4	—		
12-C32	道路	一般	魚沼市	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	魚沼市						6	—		
12-C33	道路	一般	湯沢町	直接		点検	道路ストックの総点検	道路ストックの総点検	湯沢町						5	—		
12-C34	道路	一般	湯沢町	直接		計画策定	橋梁長寿命化修繕計画策定	14.5m未満・14.5m以上	湯沢町						7	—		
12-C35	道路	一般	魚沼市	直接		橋梁撤去	橋梁撤去	橋梁単純撤去N=1橋	魚沼市						9	策定済		
合計												388	—					

番号	一体的に実施することにより期待される効果										備考
12-C1	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C2	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C3	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C4	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C5	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C6	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C8	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C9	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C10	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C11	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C12	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C13	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C14	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C15	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための効率的・計画的な維持・補修を実施することを目的として、道路施設の維持管理計画を策定する。										
12-C16	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための計画的な維持管理を実施することを目的として、道路施設の点検を実施する。										
12-C17	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための計画的な維持管理を実施することを目的として、道路施設の点検を実施する。										
12-C18	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための計画的な維持管理を実施することを目的として、道路施設の点検を実施する。										
12-C19	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための計画的な維持管理を実施することを目的として、道路施設の点検を実施する。										
12-C20	道路ネットワークの安全性・信頼性を確保するための計画的な維持管理を実施することを目的として、道路施設の点検を実施する。										

社会資本総合整備計画位置図【市町村版】

12 道路ストックの更新・長寿命化による安全な地域づくりの推進(防災・安



場所が特定できない事業

橋梁長寿命化修繕計画		道路ストック総点検	
12-C1	12-A49	12-C16	12-A52
12-C2	12-A51	12-C17	12-A58
12-C3	12-A53	12-C18	12-A60
12-C4	12-A54	12-C19	12-A63
12-C5	12-A55	12-C20	12-A67
12-C6	12-A56	12-C22	12-A70
12-C8	12-A59	12-C23	12-A74
12-C9	12-A61	12-C24	12-A87
12-C10	12-A62	12-C25	12-A92
12-C11	12-A64	12-C26	12-A102
12-C12	12-A65	12-C27	
12-C13	12-A66	12-C28	
12-C14	12-A68	12-C29	
12-C15	12-A69	12-C30	
12-C34	12-A71	12-C31	
	12-A73	12-C32	
	12-A75	12-C33	
	12-A76		
	12-A77		

- 〈凡例〉
- ① 道路事業 (① うち新規)
 - ② 関連事業
 - ③ 効果促進事業

凡 例	
〓	市道(一部区道)
〓	町道(一部区道)
〓	村道
〓	国道
〓	主要地方道
〓	一般地方道
〓	支線道路
〓	河川
〓	海岸線
〓	境界線
〓	市界線
〓	町界線
〓	村界線
〓	国界線
〓	境界線