

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	大規模災害に備えた地域づくりを進める「強い石川」整備計画（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	石川県、七尾市、羽咋市、志賀町、金沢市、輪島市、加賀市、能美市、野々市市、川北町、穴水町、能登町、小松市、津幡町、宝達志水町、中能登町												
計画の目標	・大規模災害発生時にも道路ネットワークが確保できるよう道路の防災・減災対策を行い、災害に強い地域づくりを推進し、県民の安全・安心の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	45,635	A	45,485	B	0	C	150	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.32	%

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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	大規模地震などの災害時における緊急輸送道路の防災対策を進め、被災時に通行可能な道路の確保を図る。 道路の災害時ネットワーク確保率 (道路の災害時ネットワーク確保率) = (橋梁の耐震補強・道路法面の崩落対策実施済区間数) ÷ (緊急輸送道路の総区間数)	95%	98%	100%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
・国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A全て												

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	石川県	直接	石川県	国道	修繕	(国)249号 穴水町川島 ~ 能登町藤波	落石対策 L=1.1km	穴水町、能登町						95	-	
	A01-002	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	修繕	(主)七尾輪島線 横田I C~此木	落石対策 L=1.0km	穴水町						225	-	
	A01-003	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	修繕	(主)七尾輪島線 穴水 町小又~輪島市熊野町	落石対策 L=1.1km	穴水町、輪島市						183	-	
	A01-004	道路	一般	石川県	直接	石川県	国道	修繕	(国)249号 能登町矢波 ~ 藤波	越波対策 L=1.8km	能登町						90	-	
	A01-005	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	修繕	(主)能都内浦線 能登 町宇出津~真脇(羽根工 区)	越波対策 L=0.5km	能登町						252	-	
	A01-006	道路	一般	石川県	直接	石川県	国道	修繕	(国)157号 赤谷大橋	耐震補強 L=286m	白山市						600	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	石川県	直接	石川県	都道府 県道	修繕	(主)七尾輪島線 川尻 橋	耐震補強 L=29m	七尾市						550	-	
	A01-008	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	修繕	(一)向粟崎安江町線 乙丸跨線橋	耐震補強 L=422m	金沢市						1,320	-	
	A01-009	道路	一般	石川県	直接	石川県	国道	修繕	(国)157号 女原大橋	耐震補強 L=260m	白山市						1,469	-	
	A01-010	道路	一般	石川県	直接	石川県	国道	修繕	(国)157号 鴫が谷大橋	耐震補強 L=270m	白山市						800	-	
	A01-011	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	修繕	(主)小松鶴来線 長野 大橋	橋梁整備 L=19m	能美市						800	-	
	A01-012	道路	一般	七尾市	直接	七尾市	市町村 道	交安	(市)崎山鳥越線 町屋 工区	現道拡幅 L=1.1km	七尾市						135	-	
	A01-013	道路	一般	七尾市	直接	七尾市	市町村 道	交安	(市)徳田303号線	現道拡幅L=0.97km	七尾市						167	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-014	道路	一般	羽咋市	直接	羽咋市	市町村道	改築	(市)粟ノ保26号線	冠水対策 L=0.6km	羽咋市						120	-	
	A01-015	道路	一般	志賀町	直接	志賀町	市町村道	改築	(町)大福寺川線	現道拡幅 L=1.0km	志賀町							607	-
	A01-016	道路	一般	金沢市	直接	金沢市	市町村道	修繕	(市)1級幹線13号中橋・八日市線 大豆田大橋	耐震補強 L=0.15km	金沢市							151	-
	A01-017	道路	一般	金沢市	直接	金沢市	市町村道	修繕	(市)1級幹線42号玉鉾・西金沢線 保古橋	耐震補強 L=0.05km	金沢市							369	-
	A01-018	道路	一般	七尾市	直接	七尾市	市町村道	交安	(市)和倉2号線 2工区	現道拡幅 L=0.9km	七尾市							228	-
	A01-019	道路	一般	輪島市	直接	輪島市	市町村道	改築	(市)名舟尊利地線	道路改良 L=0.43km	輪島市							180	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-020	道路	一般	輪島市	直接	輪島市	市町村道	修繕	(市)市役所前通線 上 新橋	耐震補強 L=0.06km	輪島市						120	-	
	A01-021	道路	一般	加賀市	直接	加賀市	市町村道	修繕	(市)C第463号線 新梶 井橋	耐震補強 L=0.09km	加賀市						140	-	
	A01-022	道路	一般	加賀市	直接	加賀市	市町村道	改築	(市)A第60号線	道路改良 L=0.17km	加賀市						40	-	
	A01-023	道路	一般	加賀市	直接	加賀市	市町村道	改築	(市)C第176号線	道路改良 L=0.10km	加賀市						40	-	
	A01-024	道路	一般	羽咋市	直接	羽咋市	市町村道	改築	(市)羽咋14号線	冠水対策 L=1.30km	羽咋市						240	-	
	A01-025	道路	一般	羽咋市	直接	羽咋市	市町村道	改築	(市)羽咋267号線	冠水対策 L=0.30km	羽咋市						100	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-026	道路	一般	能美市	直接	能美市	市町村道	改築	(市)出口三ツ口線	舗装改良 L=1.8km	能美市						250	-	
	A01-027	道路	一般	野々市市	直接	野々市市	市町村道	修繕	(市)若松新庄線 要橋	耐震補強 L=0.08km	野々市市						150	-	
	A01-028	道路	一般	川北町	直接	川北町	市町村道	改築	(町)国道・朝日・橋新線	現道拡幅 L=0.28km	川北町						63	-	
	A01-029	道路	一般	川北町	直接	川北町	市町村道	改築	(町)中島・橋新線	道路改良 L=1.0km	川北町						100	-	
	A01-030	道路	一般	志賀町	直接	志賀町	市町村道	改築	(町)高浜羽咋線	道路改良 L=0.75km	志賀町						80	-	
	A01-031	道路	一般	穴水町	直接	穴水町	市町村道	改築	(町)七海・北七海線	道路改良 L=0.2km	穴水町						180	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-032	道路	一般	能登町	直接	能登町	市町村道	改築	(町)矢波畑倉1号線	現道拡幅 L=0.5km	能登町						100	-	
	A01-033	道路	一般	能登町	直接	能登町	市町村道	改築	(町)小間生1号線	現道拡幅 L=0.6km	能登町						200	-	
	A01-034	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府県道	改築	(一)荒木田原町線 熊坂~曾宇	バイパス L=0.24km	加賀市						2,185	-	
	A01-035	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府県道	改築	(主)小松辰口線 遊泉寺町~軽海町	バイパス L=0.52km	小松市						1,730	-	
	A01-036	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府県道	改築	(一)筋谷津幡線 鳥越~七黒	バイパス L=0.8km	津幡町						400	-	
	A01-037	道路	一般	石川県	直接	石川県	国道	改築	(国)415号 羽咋バイパス	バイパス L=1.0km	羽咋市						8,385	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-038	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(一)若部千里浜インタ 一線 志々見	バイパス L=0.84km	羽咋市						1,925	1.23	-
	A01-039	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(主)福浦港中島線 中 島町土川	現道拡幅 L=3.7km	七尾市						1,400		-
	A01-040	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(主)宇出津町野線 上 町	現道拡幅 L=1.9km	能都町						1,180		-
	A01-041	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都)小立野線ほか2路線	現道拡幅 L=0.37km	金沢市						1,500		-
	A01-042	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都)鳴和三日市線(中 島大橋)	橋梁整備 L=238m	金沢市						317		-
	A01-043	道路	一般	小松市	直接	小松市	市町村 道	改築	(市)幸町八幡線 吉竹 町~八幡	バイパス L=1.25km	小松市						1,869		-
	A01-044	道路	一般	羽咋市	直接	羽咋市	市町村 道	改築	(市)羽咋254号線	道路拡幅 L=0.53km	羽咋市						120		-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-045	道路	一般	志賀町	直接	志賀町	市町村道	改築	(町)福浦坂線	道路改良 L=0.1km	志賀町						90	-	
	A01-046	街路	一般	石川県	直接	石川県	S街路	改築	(都)外環状線(矢田~万行)	バイパス L=0.96km	七尾市						2,000	-	
	A01-047	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府県道	交安	(一)寺中西金沢線 二ツ寺町~袋畠町	路肩拡幅 L=0.9km	金沢市						647	-	
	A01-048	道路	一般	石川県	直接	石川県	国道	交安	(国)249号 外~田岸	路肩拡幅 L=1.0km	七尾市						850	1.8	-
	A01-049	道路	一般	小松市	直接	小松市	市町村道	改築	(市)今江春日神社線ほか1路線	現道拡幅 L=0.4km	小松市						144	-	
	A01-050	道路	一般	輪島市	直接	輪島市	市町村道	改築	(市)城兼1号線	道路改良 L=0.3km	輪島市						120	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-051	道路	一般	輪島市	直接	輪島市	市町村道	修繕	(市)塚田実校線	法面整備 L=0.12km	輪島市						150	-	
	A01-052	道路	一般	輪島市	直接	輪島市	市町村道	修繕	(市)美谷2号線	法面整備 L=0.2km	輪島市						150	-	
	A01-053	道路	一般	川北町	直接	川北町	市町村道	改築	(町)国道・朝日・橋新線 朝日工区	現道拡幅 L=0.38km	川北町						126	-	
	A01-054	道路	一般	穴水町	直接	穴水町	市町村道	改築	(町)麦ヶ浦線	道路改築 L=0.36km	穴水町						140	-	
	A01-055	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府県道	修繕	(主)能都内浦線 能登町宇出津～真脇(真脇工区)	越波対策 L=0.5km	能登町						320	-	
	A01-056	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(主)高松津幡線 津幡町加賀爪～太田	消雪新設 L=2.1km	津幡町						339	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-057	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(一)加賀温泉停車場線 作見町 地内	消雪新設 L=0.72km	加賀市						145	-	
	A01-058	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)七尾羽咋線 中能登町良川～能登部	消雪新設 L=1.4km	中能登町						286	-	
	A01-059	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢停車場線 金沢市武蔵町～安江町	消雪更新 L=0.16km	金沢市						111	-	
	A01-060	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(一)鶴来水島美川線 白山市月橋町～三宮町	消雪更新 L=0.35km	白山市						100	-	
	A01-061	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)小松鶴来線 能美 市北市町～倉重町	消雪更新 L=0.75km	能美市						20	-	
	A01-062	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)七尾羽咋線 中能 登町金丸	消雪新設 L=0.59km	中能登町						75	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-063	道路	雪寒	小松市	直接	小松市	市町村道	雪寒	(市)津波倉一針線	消雪施設整備 L=0.5km	小松市						34	-	
	A01-064	道路	雪寒	羽咋市	直接	羽咋市	市町村道	雪寒	(市)羽咋221号線	消雪施設整備 L=0.42km	羽咋市							50	-
	A01-065	道路	雪寒	能美市	直接	能美市	市町村道	雪寒	(市)寺井小長野線	消雪施設整備 L=0.3km	能美市							21	-
	A01-066	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)津幡駅前線	消雪施設整備 L=0.2km	津幡町							60	-
	A01-067	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)井野河内大坪線	消雪施設整備 L=0.5km	津幡町							4	-
	A01-068	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)庄51号線	消雪施設整備 L=1.2km	津幡町							12	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-069	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)太田舟橋線	消雪施設整備 L=1.0km	津幡町						12	-	
	A01-070	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)加賀爪18号線	消雪施設整備 L=0.9km	津幡町							5	-
	A01-071	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)能瀬11号線	消雪施設整備 L=0.2km	津幡町							10	-
	A01-072	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町)津幡2号線	消雪施設整備 L=0.3km	津幡町							5	-
	A01-073	道路	雪寒	宝達志水町	直接	宝達志水町	市町村道	雪寒	(町)免田坪山線	消雪施設整備 L=1.0km	宝達志水町							55	-
	A01-074	道路	雪寒	宝達志水町	直接	宝達志水町	市町村道	雪寒	(町)敷浪11号線	消雪施設整備 L=0.5km	宝達志水町							18	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-075	道路	雪寒	宝達志水町	直接	宝達志水町	市町村道	雪寒	(町)宝達駅前米出線	消雪施設整備 L=0.4km	宝達志水町						14	-	
	A01-076	道路	雪寒	穴水町	直接	穴水町	市町村道	雪寒	(町)新崎線	消雪施設整備 L=0.2km	穴水町							20	-
	A01-077	道路	雪寒	穴水町	直接	穴水町	市町村道	雪寒	(町)由比ヶ丘線	消雪施設整備 L=0.2km	穴水町							20	-
	A01-078	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(主)小松山中線 小松市符津町	消雪更新 L=0.64km	小松市							100	-
	A01-079	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(一)小松根上線 小松市京町～松任町	消雪更新 L=0.54km	小松市							70	-
	A01-080	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(主)金沢鶴来線 白山市曾谷町～坂尻町	消雪設置 L=1.3km	白山市							117	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-081	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(一)金沢停車場北線 金沢市神宮寺3丁目~鳴 和1丁目	消雪更新 L=0.75km	金沢市						81	-	
	A01-082	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	国道	雪寒	(国)359号	ロードヒーティング更新 L=0 .054km	金沢市						40	-	
	A01-083	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)富来中島線 志賀 町富来地頭町	消雪設置 L=0.8km	志賀町						75	-	
	A01-084	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	国道	雪寒	(国)249号 羽咋市 柳田町	消雪更新 L=0.454km	羽咋市						22	-	
	A01-085	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	国道	雪寒	(国)249号 七尾市 中島町笠師	消雪設置 L=0.62km	七尾市						52	-	
	A01-086	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢港線 金沢市 畝田~藤江	消雪更新 L=0.959km	金沢市						159	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-087	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢美川小松線 白山市鹿島町	消雪新設 L=0.7km	白山市						80	-	
	A01-088	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)七尾羽咋線 羽咋 市鹿島路~柳田町	消雪新設 L=5.5km	羽咋市						386	-	
	A01-089	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢小松線 金沢 市有松2丁目~有松3丁 目	消雪更新 L=0.375km,さく井 N=1箇所	金沢市						112	-	
	A01-090	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(一)小松根上線 小松 市松任町~大川町	消雪更新 L=0.375km	小松市						47	-	
	A01-091	道路	一般	七尾市	直接	七尾市	市町村 道	交安	(市)崎山鳥越線 鳥越 工区	現道拡幅 L = 0.44km	七尾市						70	-	
	A01-092	道路	一般	加賀市	直接	加賀市	市町村 道	修繕	(市)A第375号線 敷地 跨線橋	耐震補強 L=0.3km	加賀市						200	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-093	道路	雪寒	加賀市	直接	加賀市	市町村道	雪寒	(市)C第463号線	消雪施設整備 L=0.56km	加賀市						72	-	
	A01-094	道路	雪寒	能美市	直接	能美市	市町村道	雪寒	(市)大浜大成線	消雪施設整備 L=0.9km	能美市							110	-
	A01-095	道路	雪寒	中能登町	直接	中能登町	市町村道	雪寒	(町)T-1号線	配管更新 L=1.2km	中能登町							70	-
	A01-096	道路	雪寒	中能登町	直接	中能登町	市町村道	雪寒	(町)T-100号線ほか2路線	さく井 N=1箇所	中能登町							130	-
	A01-097	道路	雪寒	穴水町	直接	穴水町	市町村道	雪寒	(町)東部中央線(市ノ坂工区)	消雪施設新設 L=0.6km	穴水町							50	-
	A01-098	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(主)七尾羽咋線 七尾市小丸山台~国分町	消雪新設 L=0.57km	七尾市							147	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-099	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(主)金沢田鶴浜線 白 尾IC~柳田IC	道路改良 L=23.6km	かほく市、宝達 志水町、羽咋市						500	-	
	A01-100	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(主)金沢美川小松線 白山市松本町~米光町	バイパス L=1.8km	白山市						900	-	
	A01-101	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(主)金沢美川小松線 白山市末正町~川北町橋	バイパス L=0.6km	白山市、川北町						600	-	
	A01-102	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(一)小松根上線 小松 市梯町~大島町	消雪施設新設L=1.8km	小松市						128	-	
	A01-103	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	国道	雪寒	(国)249号 珠洲市若山 町経念~古蔵	消雪施設新設 L=1.7km	珠洲市						131	-	
	A01-104	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢美川小松線 白山市松本町~美川南町	消雪施設更新 N=1式	白山市						40	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-105	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)鶴来美川インター 線 白山市水澄町~鹿島 町	消雪施設新設 L=2.4km	白山市						300		-
	A01-106	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢港線 金沢市 藤江南1丁目~藤江南3 丁目	消雪施設更新 L=0.376km	金沢市						77		-
	A01-107	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)田鶴浜堀松線 七 尾市大津町	消雪施設更新 L=0.358km	七尾市						60		-
A01-108	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)七尾羽咋線 中能 登町金丸	消雪施設更新 L=0.2km	中能登町						20		-	
A01-109	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(一)清水小坂線 伝燈 寺~牧	現道拡幅 L=0.4km	金沢市						614		-	
A01-110	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(一)高屋出田線 広栗 ~出田	橋梁架替 L=0.14km	珠洲市						802		-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-111	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	(主)折戸飯田線 珠洲 市東山中町～正院町岡田	1.5車線整備 L=2.9km	珠洲市						555	-	
	A01-112	道路	一般	能美市	直接	能美市	市町村 道	改築	(市)下清水出口線	舗装改良 L=1.2km	能美市						174	-	
	A01-113	道路	一般	能登町	直接	能登町	市町村 道	修繕	(町)1級神和住柳田1号 線ほか9路線	法面整備 L=1.5km	能登町						259	-	
	A01-114	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府 県道	雪寒	(主)金沢美川小松線 小松市鶴ヶ島町～長崎町	消雪更新 L=0.257km	小松市						50	-	
	A01-115	道路	一般	川北町	直接	川北町	市町村 道	改築	(町)中島・橋新線(2 工区)	道路改良 L=1.0km	川北町						250	-	
	A01-116	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村 道	雪寒	(町)渦端2号線	消雪施設整備 L=0.8km	津幡町						120	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-117	道路	雪寒	津幡町	直接	津幡町	市町村道	雪寒	(町) 渦端5号線	消雪施設整備 L=1.0km	津幡町						6	-	
	A01-118	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(主) 小松鶴来線 能美市三ツ口町	消雪更新 L=0.44km	能美市						31	-	
	A01-119	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	国道	雪寒	(国) 249号 宝達志水町北川尻	消雪更新 L=1.074km	宝達志水町						110	-	
	A01-120	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	国道	雪寒	(国) 249号 宝達志水町免田	消雪設置 L=0.4km	宝達志水町						35	-	
	A01-121	道路	一般	小松市	直接	小松市	市町村道	改築	(市) 城南松崎線 前川新橋	橋梁補修 L=200.2m	小松市						200	-	
	A01-122	道路	雪寒	石川県	直接	石川県	都道府県道	雪寒	(一) 鶴来水島美川線 白山市八幡町	消雪施設更新 N=1式	白山市						20	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A01-123	道路	雪寒	能美市	直接	能美市	市町村道	雪寒	(市)倉重辰口線	消雪施設整備 L=0.1km	能美市						5	-	
											小計						45,485		
											合計						45,485		

C 効果促進事業

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		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	C01-001	道路	一般	石川県	直接	石川県	都道府 県道	改築	防災道の駅「のと里山空 港」	防災拠点の整備	輪島市						150	-	
		防災拠点を整備することで機能強化を図り、災害に強い地域づくりを推進する。																	
											小計						150		
											合計						150		

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

石川県公共事業評価監視委員会にて実施

事後評価の実施時期

事業完了後

公表の方法

石川県ホームページで公表

事業効果の発現状況

定量的指標に関連する  
交付対象事業の効果の発現状況

大規模地震などの災害時における緊急輸送道路の防災対策を進めた結果、目標には届かなかったが、能登半島地震でも落橋がないなど、一定の効果は発現した。

定量的指標以外の交付対象事業の  
効果の発現状況（必要に応じて記述）

緊急輸送道路の消雪施設を更新することで、路面凍結やスリップ事故のリスクを低減し、大雪時でも安定稼働が可能となり、緊急輸送路を確保できた。

特記事項（今後の方針等）

引き続き、道路の防災・減災対策を進め、県民の安全・安心の確保を図る。

