令和元年度山形県公共事業評価監視委員会

整備計画 事後評価書

番号	計画の名称	ページ数
1	山形新幹線へのアクセス向上、安全で安心な都市の快適空間の整備	P1 ~ P2
2	季節を問わず、地域間の交流連携をサポートし県内産業を支援する活力ある県土づくり	P3 ~ P5
3	高速道路等を中心としたネットワークにより地域を結び災害に強い活力ある県土整備	P6 ~ P7
4	すべての人が安心して楽しくとおれる道路空間を形成し、安全安心な地域づくり	P8 ~ P10
5	通学路の安全を確保し子供たちが安心してとおれる道路空間整備	P11 ~ P13
6	既存の道路施設等を長寿命化して有効活用することによる安全で快適な生活環境整備	P14 ~ P19
7	自然災害に強いまちで安全で快適な暮らしをまもる県土づくり	P20 ~ P27
8	吉野川流域における治水緊急対策(防災・安全)	P28 ~ P29
9	安全・安心な港湾海岸を維持する海岸保全施設の長寿命化(重点)(防災・安全)	P30 ~ P31

計画の)名称	15 Д	形新幹線	象駅へのア	プクセス向]上、安全	で安心な	:都市の快適空間の	整備											
計画の			平成25年	ド度 ~	平成29年	三度 (5	年間)			交付対象		山形県								
計画の		へのアク	'セス道路	名の整備を	一行い、利	用者(鶴	光客含)	の移動の利便性及び	び安全性	の向上を図る。										
計画	の成果目			- 1111111	T	7,14 1	., •	- 12 254 - 14 224 1225 1		.,,====										
пе	新幹線駅	まで30分	i以内でア		』 J能な人口 f率を向上		を向上さ	せる。												
定量	的指標の			T T T V TE IN	1 5 141 7								定量的	指標の現	況値及び目	煙値	I			
- 人主	H 71 D 101 ()		# NL PV		_								当初現況値	中間目		最終目	標値		備考	
													(H25当初)	(H27	末)	(H29				
					言な人口率 情率を向上		·向上させ	· る。					67. 6% 65. 9%	74.	7%	67. 77.				
2	全体事業費	ť		↑計 :+C+D)	6, 9	92百万円	A	3,590百万円	В	0 百万円	С	231 百万円	そのほか関連す (D)	る事業	3, 171	百万円				
									事	後 評 価 (中	間評	価)								
○事後評	価(中間	評価)の	実施体制	人実施時	:期															
	の実施体										事後評価	の実施時期								
					_						整備計	画期間の翌年度								
第三者	委員会で	ある「山	形県公共	事業評価	i監視委員	会」から	意見を聴	取し評価を行う			公表の方	法								
											ホーム	ページによる公表	र्दे							
1. 交付	対象事業	の進捗状	:況																	
交付対象	事業																			
	全事業		_		_	-	_				_			-						
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	要素	となる事	事業名		事業内容	市町村名		事業実施	期間(年度)		全体事業費	備考
	種別	種別	対象	間接	7. 7. 1	施設種別	工種			- 70-1				H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	UII 5
15-A2	街路	一般	山形県	直接		S街路	改築	3・4・207山形老野		Sm		L=0.67km	天童市						810	
15-A3	街路	一般	山形県	直接		S街路	改築	3・4・5赤湯停車場				L=0.33km	南陽市						108	
15-A4	街路	一般	山形県	間接	芳賀区画組合		改築	芳賀地区((都)天童				A=73. 2ha	天童市						1,017	
15-A6	街路	一般	山形県	直接		S街路	改築	3・4・5赤湯停車場	易級 (色恨上区)	現道拡幅	L=0.46km	南陽市			Λ =1			1,655	
カー 田八丰	41 A 7/2	±₩±±₩		1												合計			3, 590	
B 関連	社会資本	整偏爭業 地域	交付	直接	1	14	`略	1			1				事業実施	: 廿日 月月 (/	午 庄)			
番号	争来 種別	地域 種別	対象	間接	事業者		_哈 .種	要素	となる事	事業名		事業内容	市町村名	H25		期间 (* H27	午度) H28	H29	全体事業費 (百万円)	備考
	作里力リ	作里力1	刈水	刊1女			.7里							п2Э	П20	ПДІ	П40	ПДЭ		
	11.11.			V. Hertle () = U =			1							ļ				! 1	(Ho day
番号	一体的に	実施する	ことによ	こり期待さ	れる効果	:														備考
 C 効果	促進事業																			
	事業	地域	交付	直接	Ι.	半	`略								事業実施	期間 (2	年度)		全体事業費	
番号	種別	種別	対象	間接	事業者		.種	要素	となる事	罫 業名		事業内容	市町村名	H25		H27	H28	H29	全体事業質 (百万円)	備考
15-C1	施設整備	一般	山形県	直接			築	ミュージアムパー	ク公園록	整備事業	公園整備	A=150, 000 m ²	山形市			/			157	
15-C2	計画・調査	一般	山形県	直接			・調査	都市基盤づくり調			調査	N=6地域	山形市外						74	
番号	一体的17			•	・ れる効果	<u> </u>					-		-	-	•	·				備考
15-C1					を創出し		の移動利	便性等の向上を図る	<u>る。</u>											Vm ·· J
15-C2								施設整備の効果検証												
		sile		1																
	連する事		/-		ı		AIN E-1	1			I		_	ı	+ ** + 11	- 14n ¤¤ /	(r dr.)	1	1	
事業	種別	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略 工種	要素	となる事	耳業名		事業内容	市町村名	нет	事業実施	-	年度)	Hee	全体事業費 (百万円)	備考
OF AC	往印夕	種別	対象	間接		施設種別		2.9.5按签町1口町	T絈 / 上 ロ	1町十戸/	現道拡幅	L=0.28km	山形市	H25	H26	H27	H28	H29		
25-A6	街路 街路	一般 一般	山形県 山形県	直接直接	1	S街路 S街路		3·2·5旅篭町八日町 3·2·5旅篭町八日町			現道拡幅		山形市						1,835	
25-A7	泹岭	一月又	山形県	旦佞	1	の制路	以架	ʊ ' ᠘ ' ʊ///、电四八、日甲	1/水(半世	1-12/	九旦加惟	L-O. OTKIII	田沙川			合計			1, 336 3, 171	
								1					T			口印			0, 111	
							A'	3,171 百万円	В'	0 百万円	C'	0 百万円	(C+C')/((A+A')	+(B+B')+(C+C'))			0.0%		

2. 事業効果の発現状況、目標値の	達成状況				
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状	況	新幹線駅へのアク	セス道路の整備率の向上に	により、利用者(観	光客含)の移動の利便性及び安全性の向上が図られた。
	指標①	最終目標値	67. 9%		供用目標としていた区間が整備されたことにより、新幹線駅30分圏域におけるカバー圏人口が増加したた
Ⅱ定量的指標の達成状況	11 IV.	最終実績値	68. 7%	に差が出た要因	め。
工足里的旧樣が足敗仏が	指標②	最終目標値	77. 2%		街路整備事業全体の予算減少により、予定していた年度毎の事業費の確保が困難となり、関連事業の事業期
	1日1宗②	最終実績値	76. 1%	に差が出た要因	間が延長となったため。

計画の名称 1 季節を問わず、地域間の交流連携をサポートし県内産業を支援する活力ある県土づくり

計画の期間 平成25年度 ~ 平成29年度 (5年間) 交付対象 山形県、上山市、天童市、河北町、朝日町、大江町、村山市、東根市、新庄市、金山町、舟形町、鮭川村、戸沢村、米沢市、南陽市、高畠町、川西町、長井市、飯豊町、鶴岡市、庄内町

計画の目標

冬期においても円滑な交通を確保し、中心市街地や集落間の相互アクセスを改善する道路整備等と併せて、地域の魅力を向上させる社会資本整備を行い、活力のある地域づくり・街づくりを行う。

計画の成果目標(定量的指標)

- ・冬みち安全道路整備率を16.8%から19.1%に向上させる。
- ・2次医療施設10分圏域人口率を74.6%から74.9%に向上させる。

定量的指標の定義及び	が 算定式								定量的	指標の現況値	直及び目標値		備考
		_							当初現況値	中間目標	値 最終	目標値	畑ク
									(H25当初)		(H3	0末)	
(冬みち安全道路	烙整備率)=(堆雪	福が十分確保(W=	8.5m以上)された県管理道	路延長)	÷ (県管理道路延	長)		16.8%	-		. 1%	
									(H25当初)		(H3	0末)	
(2次医療施設1	0分圏域人口率) =	(2次救急医療施	設に10分	以内に搬送可能な	人口) ÷	(県人口)			74.6%	-	74	. 9%	
									(H25当初)		(H3	0末)	
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	16,371 百万円	A	16,058 百万円	В	165 百万円	С	148 百万円	そのほか関連す (D)	る事業	0 百万円		

事後評価(中間評価)

○事後評価(中間評価)の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

事後評価の実施時期

整備計画期間の翌年度

第三者委員会である「山形県公共事業評価監視委員会」から意見を聴取し評価を行う

公表の方法

ホームページによる公表

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象	事業																		
A 基幹事	事業																		
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	要素となる	東	市	業内容	市町村名		事業実	施期間(年度)		全体事業費	備考
留り	種別	種別	対象	間接	学 未日	施設種別	工種	安糸となる	尹未石	尹:	未刊谷	川川州石	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	佣石
1-A1	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 458号	金沢	バイパス	L= 1.5km	中山町						642	
1-A2	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 3 4 5 号	一本木	バイパス	L= 0.8km	鶴岡市						120	
1-A3	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 287号	杉山(2)	現道拡幅	L= 1.7km	朝日町						900	
1-A4	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 3 4 4 号	安田BP	バイパス	L= 3.1km	酒田市						390	
1-A5	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 287号ほか	「道の駅」おおえほか	トイレ		大江町ほか						16	
1-A107	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(一)湯田川大山線	白山	バイパス	L= 0.2km	鶴岡市						40	
1-A109	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)山形上山線	金瓶	バイパス	L= 0.5km	上山市						596	
1-A111	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)上山蔵王公園線	蔵王温泉	現道拡幅	L= 0.3km	山形市						57	
1-A127	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)高畠川西線	中小松	バイパス	L= 0.6km	川西町						52	
1-A145	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)長井飯豊線	手ノ子	バイパス	L= 0.5km	飯豊町						146	
1-A150	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(一)下原山形停車場線	飯塚橋	橋梁架替	L= 0.5km	山形市						363	
1-A157	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)山形山辺線	吉野宿	バイパス	L= 2.1km	山形市						780	
1-A158	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)大江西川線	貫見(2)	バイパス	L= 1.3km	大江町						940	
1-A159	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)鶴岡羽黒線	羽黒山(2)	バイパス	L= 1.5km	鶴岡市						2, 172	
1-A160	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主) 真室川鮭川線	佐渡坂	現道拡幅	$L=0.9 \mathrm{km}$	鮭川村						130	
1-A161	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)山形天童線	成生	バイパス	L= 2.0km	天童市						30	
1-A162	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)天童寒河江線	荒谷	現道拡幅	L= 0.9km	天童市						50	1
1-A207	道路	一般	河北町	直接		市町村道	改築	(他)高関下野線	谷地	改築	L= 0.4km	河北町						19	
1-A211	道路	一般	村山市	直接		市町村道	改築	(1)徳内シーボルトライン	ン楯岡笛田	改築	L= 1.3km	村山市						114	
1-A214	道路	一般	東根市	直接		市町村道	改築	(1)野田荒小屋線	野田	改築	L= 1.5km	東根市						29	
1-A216	道路	一般	金山町	直接		市町村道	改築	(2)七日町線	金山	歩車共存道路	L= 0.2km	金山町						60	
1-A218	道路	一般	金山町	直接		市町村道	改築	(2)上台下野明線	下野明	改築	L= 0.9km	金山町						106	
1-A219	道路	一般	米沢市	直接		市町村道	改築	(他)金池五丁目春日四丁	目塩井ほか	改築	L= 0.5km	米沢市						1,533	1
1-A222	道路	一般	長井市	直接		市町村道	改築	(2)今泉河井線	今泉	改築	L= 0.5km	長井市						101	1
1-A223	道路	一般	長井市	直接		市町村道	改築	(1)金井神線ほか1路線	金井神	改築	L= 1.8km	長井市						321	

												,							
1-A228	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(2)東新斎町西京田線	大部町	改築	L= 0.3km	鶴岡市						290	
1-A229	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(他)中組下通線	長沼	改築	L=0.9 km	鶴岡市				- 1		90	
1-A230	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(1)長沼栄線	長沼	改築	L= 1.2km	鶴岡市						123	
1-A233	道路	一般	朝日町	直接		市町村道	改築	(他)一本松線	一本松	改築	L= 0.8km	朝日町						152	
1-A234	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	改築	(1)清川木の沢線	肝煎(2)	改築	L= 0.2km	庄内町						340	
1-A237	道路	一般	飯豊町	直接		市町村道	改築	(他)内町線外	萩生	改築	L= 0.5km	飯豊町						300	
1-A238	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(他)井岡下清水線	森片	改築	L= 0.2km	鶴岡市						140	
1-A243	道路	一般	長井市	直接		市町村道	改築	(他)泉時庭線	泉	改築	L= 0.3km	長井市						41	
1-A244	道路	一般	上山市	直接		市町村道	改築	(他)赤坂南線	藤吾	改築	L= 0.4km	上山市						30	
1-A245	道路	一般	上山市	直接		市町村道	改築	(1)久保手隔間場線	久保手	改築	L= 0. 1km	上山市						71	
1-A246	道路	一般	天童市	直接		市町村道	改築	(他)清池南小畑線	長岡	改築	L= 0. 1km	天童市						1, 228	
1-A247	道路	一般	河北町	直接		市町村道	改築	(他)下野真木線	谷地	改築		河北町						420	
	道路	一般		直接		市町村道				改築	L= 1.0km	新庄市			+				
1-A248			新庄市				改築	(1)荒小屋泉田線	十日町		L= 0. 2km							55 cc	
1-A249	道路	一般	鮭川村	直接		市町村道	改築	(1)佐渡・鶴田野線	佐渡	改築	L= 0.6km	鮭川村						66	
1-A251	道路	一般	上山市	直接		市町村道	改築	(他)金生東町線	金生	改築	L= 0.4km	上山市						282	
1-A252	道路	一般	東根市	直接		市町村道	改築	(1)神町駅前線	神町	改築	L= 1.5km	東根市						283	
1-A253	道路	一般	新庄市	直接		市町村道	改築	(他)角沢松本線	鳥越	改築	L= 0.5km	新庄市						135	
1-A254	道路	一般	高畠町	直接		市町村道	改築	(他)北川原侭下線	安久津	改築	L= 0.3km	高畠町						36	
1-A255	道路	一般	飯豊町	直接		市町村道	改築	(2)田中諏訪線	椿	改築	L= 0.1km	飯豊町						80	
1-A256	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(他)庄南5号線	下山添	改築	L= 0.3km	鶴岡市						75	
1-A257	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(他)上荒俣北線	荒俣	改築	L= 0.5km	鶴岡市						84	
1-A258	道路	一般	大江町	直接		市町村道	改築	(1)藤田堂屋敷線	藤田	歩道	L= 0.4km	大江町						77	
1-A259	道路	一般	河北町	直接		市町村道	改築	(1)要害月山堂線	谷地	改築	L= 0.15km	河北町						40	
1-A260	道路	一般	川西町	直接		市町村道	改築	(1)虚空蔵山西線	時田	改築	L= 1.0km	川西町						188	
1-A261	道路	一般	天童市	直接		市町村道	改築	(他)天童東根線	山口	改築	L= 0.9km	天童市						167	
1-A262	道路	一般	戸沢村	直接		市町村道	改築	(1)津谷停車場線	津谷	改築	L= 0.5km	戸沢村						199	
1-A263	道路	一般	米沢市	直接		市町村道	改築	(他)(仮称)広幡西回り線	下小菅	改築	L= 0.4km	米沢市						42	
1-A264	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(他) 楯東昼田線	羽黒町昼田	改築	L= 0.2km	鶴岡市						79	
1-A265	道路	一般	天童市	直接		市町村道	改築	(1)矢野目高擶線	高擶	改築	L= 0.5km	天童市						141	
1-A266	道路	一般	舟形町	直接		市町村道	改築	(2)福寿野岡矢場線	福寿野	改築	L= 0.7km	舟形町						200	
1-A267	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	改築	(1)吉岡廻館線	近江新田	改築	L= 0.6km	庄内町						27	
1-A268	道路	一般	戸沢村	直接		市町村道	改築	(1)西沢線	角川	改築	L= 0.7km	戸沢村				-		296	
1-A269	道路	一般	南陽市	直接		市町村道	改築	(他)蒲生田関口線	蒲生田	改築	L= 0. 4km	南陽市						388	
1-A270	道路	一般	長井市	直接		市町村道	改築	(他)築地線	寺泉	改築	L= 0.5km	長井市						19	
1-A271	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	改築	(他)水沢2号線	水沢	改築	L= 0.6km	鶴岡市						30	
1-A272	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	改築	(1)榎木丸沼線	平岡	改築	L= 0.3km	庄内町						18	
1-A273	道路		河北町			市町村道		(他) 荒町北口線	谷地	改築	L= 0.3km							120	
1 A213	坦珀	川又	1514751	旦汝		山-1/17년	以朱		1710	以来	L- 0. JKIII	1.3 4 7 1						120	
										1									
														-					
										+									
								<u> </u>							合計			16, 058	
B 関連	社会資本	整備事業	<u>.</u>												ΗН			10,000	
	事業	地域	交付	直接	非 ₩₩	省	略	≕ ±1.2、→→	1 光 力	علاد جاء	中安	+ 111744 4		事業実施	施期間 (年	丰度)		全体事業費	/出·士·
番号	種別	種別	対象	間接	事業者	工	種	要素となる事	手 来名	事業	内容	市町村名	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	備考
1-B102	河川	一般	山形県	直接		山形県		(一)野呂川	野呂川	河川整備	L= 0.5km	山形市						5	
1-B202	公園	一般	村山市	直接	1	山形県		東沢公園	相岡	駐車場整備	im	村山市						90	
1-B203	公園	一般	村山市	直接		山形県		ひなの湯東公園	谷地	新設	A= 5, 000 m ²							70	
1 2200	— Emi	/3/	1.4 11.11.	<u>⊢</u> 4×				5 5 5 M/K P P	H * C	7718^	11 0,000111							, ,	
										1		1	<u> </u>		合計			165	
番号	一体的に	宝施する	らことによ	り 期待さ	くわる効里										н ні			100	備考
ш 7	PAINC	大心する	1	2 20 110 C	3400 MA	•													vm ·· J
C 効里	促進事業																		
	事業	地域	交付	直接		省	略		HAIK 6	,	. I . ada	_L.m1		事業実績	施期間 (名	丰度)		全体事業費	Mr1 ·
番号	種別	種別	対象	間接	事業者	工		要素となる事	事業名	事業	内容	市町村名	H25	H26	Н27	H28	H29	(百万円)	備考
23-C101	道路	一般	米沢市	直接		米沢市		防災支援施設整備		防災支援施設	A= 4, 170m2	米沢市						148	
1212		7.00						TO THE PERSON NAMED IN			, = , =								
								•											

	りに実施する 「道の駅」 よ			「れる効果 ≤い、防災		を整備す	ることで、災害発生時に物資の一時集積場所	又後方支援部隊の集結場所	、野営場所として	の利用が	期待され	る。				備考
その他関連する 事業種別	事業 地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	事業及び 施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H25	事業実 H26	施期間 (H27	年度) H28	H29	全体事業費 (百万円)	備考
						-										
												合計				

A'	百万円	В'	C'	(C+C')/((A+A')+(B+B')+(C+C'))	

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況 I 定量的指標に関連する ・現道拡幅やバイパス整備を行ったことにより、堆雪幅が確保され、冬道の安全で快適な通行ができるようになったほか、市街地や集落間・観光地等への相互アクセスの 交付対象事業の効果の発現状況 時間短縮・利便性が改善された。 最終目標値 19.1% 目標値と実績値 に差が出た要因 指標① 用地買収の難航や事業費の縮小等により遅れが生じたが、概ね目標達成。 最終実績値 18.8% Ⅱ定量的指標の達成状況 最終目標値 74.9% 目標値と実績値 目標達成 指標② に差が出た要因 最終実績値 74.9%

着実な整備推進が図られ、県内各地の円滑な交通確保に寄与した。 県内の主要都市間の交流拡大および救急医療施設へのアクセス向上の観点から、都市間の更なるネットワーク整備の推進が必要である。 冬期の積雪による通行阻害については、山形県の抱える重要な交通課題であり、冬道でも自動車が安全にすれ違えるように堆雪幅を確保した道路の更なる整備が必要である。

計画の名称 14 高速道路等を中心としたネットワークにより地域を結び災害に強い活力ある県土整備
計画の期間 平成25年度 ~ 平成29年度 (5年間) 交付対象 山形県、上山市、天童市、河北町、朝日町、大江町、村山市、東根市、新庄市、金山町、舟形町、鮭川村、戸沢村、米沢市、高畠町、川西町、長井市、飯豊町、鶴岡市、庄内町

計画の目標

高速道路、高規格道路等を中心に追加ICやICにアクセスする道路整備を行い、災害時の緊急道路の確保を図るほか地域の活力を誘発する社会資本整備を行う。

計画の成果目標(定量的指標)

- ・ I C30分圏県内人口率を70.8% (H25当初) から95.4% (H30末)まで向上させる。
- ・IC10分圏工業団地数を36箇所 (H25当初) から54箇所 (H30末)まで向上させる。

定量的指標の定義及び	算定式								定量的	指標の現泡	況値及び目	目標値	備考
		•							当初現況値	中間目	標値	最終目標値	順有
									(H○○当初)	(HOC)末)	(H○○末)	
県内在住者のうち	o I Cまで30分でア	クセス可能な人口	の割合						70.8%	_		95.4%	
									(H25当初)			(H30末)	
工業団地のうちI	Cまで10分でアク	セス可能な団地数	(全81箇	所)					36箇所	_		54箇所	
									(H25当初)			(H30末)	
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	百万円	A	8,216 百万円	В	102 百万円	С	0 百万円	そのほか関連す (D)	る事業	0 百万	万円	

事後評価(中間評価)

○事後評価(中間評価)の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

事後評価の実施時期

整備計画期間の翌年度

第三者委員会である「山形県公共事業評価監視委員会」から意見を聴取し評価を行う

公表の方法

ホームページによる公表

1. 交付対象事業の進捗状況

14-B1 交安施設

一般 山形県 直接

· 人口	八分子不	->~ 12·V	()u																
で付対象	事業																		•
基幹																			
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	要素となる	重	主主	業内容	市町村名		事業実	施期間	(年度)		全体事業費	備
ш //	種別	種別	対象	間接	子水口	施設種別	工種		于 术伯	77	K. 140.		H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	VH1
4-A02	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 2 8 7 号	長井南 B P	バイパス	L= 6.3km	長井市						804	
4-A03	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 2 8 7 号	米沢北BP	バイパス	L= 3.4km	米沢市						969	
4-A08	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 2 8 7 号	川西BP	バイパス	L= 2.5km	米沢市、川西町						1302	
4-A09	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 4 5 8 号	本合海BP	バイパス	L= 2.8km	大蔵村						705	
4-A10	道路	一般	山形県	直接		国道	改築	(国) 4 5 8 号	升形	現道拡幅	L= 0.1km	新庄市						103	
-A115	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)天童大江線	蔵増(2)	バイパス	L= 2.1km	天童市						762	
-A140	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)寒河江村山線	松沢	活性化IC	L= 0.3km	東根市						540	
-A141	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(一)村山大石田線	名取	活性化IC	L= 0.4km	村山市						260	
-A142	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)新庄次年子村山線	本飯田	活性化IC	L= 0.4km	村山市						230	
-A143	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(一)大石田土生田線	土生田	活性化IC	L= 0.3km	村山市						730	
-A144	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)米沢高畠線	川井	活性化IC	L= 0.3km	米沢市						106	
-A152	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)寒河江村山線	松沢橋	橋梁架替	L= 1.3km	東根市						720	
-A136	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(一)鶴岡村上線	大針	バイパス	L= 1.0km	鶴岡市						17	
-A137	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)米沢高畠線	花沢	橋梁拡幅	L= 0.4km	米沢市						469	
-A138	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(一) 東根長島線	長瀞	バイパス	L= 1.9km	東根市						272	
-A139	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	改築	(主)寒河江村山線	河島	現道拡幅	L= 0.6km	村山市						18	
-A201	道路	一般	南陽市	直接		市町村道	改築	(他)梨郷インター線	砂塚	バイパス	L= 0.4km	南陽市						155	
-A202	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	改築	(一)榎木丸沼線	平岡	現道拡幅	L= 0.3km	庄内町						54	
															合計			8, 216	
関連	社会資本	整備事業	5											•	•				
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	省		要素となる	重	車	業内容	市町村名		事業実	施期間	(年度)		全体事業費	備
田ク	種別	種別	対象	間接	尹木伯	I.	種	女がこなる	尹 木石	77	K1147		H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	VĦ
4-B101	河川	一般	山形県	直接				(一) 白水川	松沢	橋梁架替		東根市						90	1

蔵増(2)

信号機・道路標識・標示

天童市

交通安全施設整備

													合計			102	
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果	<u>l</u>											備考
D 効果	促進事業		/-	1- - -		110	m/z					+ ** ++	· 1-1 11-11	(左索)			
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者		略種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H25	争兼夫 H26	施期間 H27	(年度) H28	H29	全体事業費 (百万円)	備考
	1里刀门	1里万寸	刈豕	刊]女			7里			+	1120	1120	1121	1120	1123		
							<u>'</u>		•	•	•		•	•		•	
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果	:											備考
その他関	連する事																
事業	達種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H25	7 / 15/ 5	施期間 H27	(年度) H28	H29	全体事業費 (百万円)	備考
	1	性別	刈家	削按		胞政性別	上性				П2Э	H26	ПДТ	П28	П29	(17311)	
													合計				
							Α'	百万円 ┃ B' ┃	C'	(C+C')/((A+A')	+ (B+B')+	(C+C'))	1				

2. 事業効果の発現状況、目標値の	達成状況				
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状	況	高速道路・地域高	5規格道路の整備に遅れるこ	となく事業が進め	られ、ICアクセス圏域が確実に拡大している。
	指標①	最終目標値			I Cアクセス道路の整備は、高速道路・地域高規格道路の整備に合せて進められるため、I Cアクセス圏域の指標について目標値に到達していない。
	1日1示①	最終実績値	88. 2%	に差が出た要因	しかしながら、高速道路・地域高規格道路の整備に遅れることなく事業がすすめられ、ICアクセス圏域の拡大がなされており、目標は概ね達成したと評価できる。
Ⅱ 定量的指標の達成状況	松神 ⑥	最終目標値	54箇所	目標値と実績値	I Cアクセス道路の整備は、高速道路・地域高規格道路の整備に合せて進められるため、I Cアクセス圏域の指標について目標値に到達していない。
	指標②	最終実績値	52箇所		しかしながら、高速道路・地域高規格道路の整備に遅れることなく事業がすすめられ、ICアクセス圏域の拡大がなされており、目標は概ね達成したと評価できる。
3. 特記事項(今後の方針等)					

高速道路・地域高規格道路を有効に活用するために、生活・産業・観光等の拠点からのアクセス性を高め、地域の活性化を図っていく必要がある。 今後も引き続き高速道路等の整備スケジュールに合わせ、ICへのアクセス道路や追加ICの整備を図る必要がある。

2-A110

2-A111

2-A112

2-A113

2-A114

2-A115

2-A116

2-A117

道路

道路

道路

道路

道路

道路

道路

道路

一般

一般

一般

一般

一般

一般

一般

一般

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

直接

直接

直接

直接

直接

直接

直接

直接

都道府県道

都道府県這

都道府県済

都道府県社

都道府県流

都道府県道

都道府県泊

都道府県道

交安

交安

交安

交安

交安

交安

交安

交安

(主)山形山辺線

(一) 菅平河崎線

(主)尾花沢最上線

(主) 白石上山線

(一) 長岡中山線

(主) 大江西川線

(主) 米沢猪苗代線

(主) 寒河江村山線

令和 元年 11月26日 すべての人が安心して楽しくとおれる道路空間を形成し、安全安心な地域づくり |山形県、山形市、上山市、天童市、山辺町、河北町、西川町、大江町、村山市、東根市、新庄市、舟形町、米 交付対象 計画の期間 平成25年度~平成29年度(5年間) 沢市、南陽市、高畠町、長井市、白鷹町、飯豊町、鶴岡市、庄内町 計画の目標 赤ちゃんから長寿の方まで、すべての人が安心して楽しくとおれる道路空間を形成し、安全安心な地域づくりを行うため、通学路などの歩行空間を整備するとともに、事故危険箇所や交通渋滞などの解消を図る。 計画の成果目標(定量的指標) ・通行の安全度を47.0%から47.5%に向上させる。 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 備考 当初現況値 中間目標値 最終目標値 (H25当初) (H30末) (通行の安全度) = (歩道等整備済延長)÷(県管理道路延長) 47.0% 48.1% そのほか関連する事業 83 全体事業費 9,540 百万円 9.337 百万円 120 百万円 С 百万円 百万円 (A+B+C+D)(D) 事後評価(中間評価))事後評価(中間評価)の実施体制、実施時期 事後評価の実施体制 事後評価の実施時期 整備計画期間の翌年度 第三者委員会である「山形県公共事業評価監視委員会」から意見を聴取し評価を行う 公表の方法 ホームページによる公表 1. 交付対象事業の進捗状況 交付対象事業 道路事業 地域 交付 事業実施期間(年度) 事業 直接 事業及び 省略 全体事業費 事業者 備考 要素となる事業名 事業内容 市町村名 工種 (百万円) 種別 対象 間接 種別 施設種別 H25 H26 H27 H28 H29 交安 2-A01 道路 一般 山形県 直接 国道 (国) 3 9 9 号 小郡山 自歩道整備 L=1.2 km 高畠町 179 一般 直接 交安 (国) 458号 2-A02 道路 山形県 国道 泉田 自歩道整備 L=0.4 km 新庄市 55 交安 歩道整備 一般 山形県 直接 国道 (国) 286号 山形市 208 2-A03 道路 新山(2) 2-A04 道路 一般 山形県 直接 国道 交安 (国) 287号 谷地 交差点改良 L=1.4 km 河北町 118 L=0.7 km 河北町 道路 一般 山形県 直接 国道 交安 (国) 287号 天満 歩道 90 2-A05 (国) 3 4 8 号 2-A06 道路 一般 山形県 直接 国道 交安 南館 横断歩道橋 L=0.1 km 山形市 364 2-A07 道路 一般 山形県 直接 国道 交安 (国) 458号 大塚 歩道整備 L=0.2 km 山辺町 73 一般 山形県 直接 国道 交安 (国) 287号 森 改築 2-A27 道路 L=1.2 km 長井市 215 一般 山形県 直接 交安 (国) 287号 野田 交差点改良 2-A28 道路 国道 L=1.0 km 長井市 35 一般 山形県 直接 交安 (主)上山七ヶ宿線 関根 自歩道整備 2-A100 道路 都道府県這 L=0.1 km 上山市 30 2-A101 道路 一般 山形県 直接 都道府県江 交安 (主)寒河江村山線 三泉 自歩道整備 L=1.6 km 寒河江市~河北町 139 (一)東根尾花沢線 一般 山形県 交安 神町 交差点改良 2-A102 道路 直接 都道府県道 L=0.6 km 東根市 65 2-A103 道路 一般 山形県 直接 都道府県近 交安 (主)真室川鮭川線 京塚 歩道整備 L=0.4 km 鮭川村 318 一般 交安 歩道整備 2-A104 道路 山形県 直接 都道府県流 (主)寒河江西川線 洲崎(2) L=1.3 km 寒河江市 466 山形県 交安 自歩道整備 370 道路 一般 直接 都道府県道 (主)上山七ヶ宿線 長清水 上山市 2-A105 L=0.7 km 一般 山形県 (主)高畠川西線 相森 自歩道整備 2-A106 道路 直接 都道府県ì 交安 L=0.2 km 高畠町 117 2-A107 道路 一般 山形県 直接 都道府県近 交安 (主)米沢高畠線 泉岡 交差点改良 高畠町 235 L=0.2 km 2-A108 道路 一般 山形県 直接 都道府県道 交安 (一) 五味沢小国線 増岡 歩道整備 L=1.0 km 小国町 308 一般 山形県 直接 交安 (一)中川代川尻余目線 主殿新田歩道整備 L=0.5 km 庄内町 2-A109 道路 都道府県流 74

吉野宿

富山(2)

丸の内

牧野

永野

高擶

左沢

要害

改築

改築

改築

歩道整備

歩道整備

交差点改良

自歩道整備

歩道整備

L=1.8 km 山形市

L=1.2 km 上山市

L=0.6 km 天童市

L=0.3 km 米沢市

L=0.4 km 河北町

上山市

大江町

尾花沢市

L=0.7 km

L=0.1 km

L=0.4 km

338

149

118

97

128

702

127

0.1440	74 n.b	An.	.1. #/ 14			1 m 226 -t- 177 226		/ \ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	+ mz ==				Ī			_		0.0	
2-A118	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安			交差点改良	L=1.7 km	高畠町						30	
2-A202	道路	一般	河北町	直接		市町村道	交安			自歩道整備	L=0.6 km	河北町						10	
2-A204	道路	一般	西川町	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.4 km							446	
2-A207	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安	(10) 11 1/12 1 3/10		歩道	L=0.4 km							139	
2-A208	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.4 km	東根市						23	
2-A210	道路	一般	米沢市	直接		市町村道	交安	(12)) (4) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10		自歩道整備	L=0.4 km							148	
2-A221	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(他)工業団地錦町大泉橋線 銷		歩道		鶴岡市						187	
2-A231	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(他)高坂1号線外 高	高坂外	道路反射鏡	L=0.2 km	鶴岡市						8	
2-A232	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(1)白山下興屋火打崎線 清	青水新田	歩道	L=0.4 km	鶴岡市						75	
2-A234	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(他) 文園町海老島3号線 海	与老島町		L=0.4 km	鶴岡市						10	
2-A241	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	交安	(他)深川西野線 ク	入田	歩道	L=0.2 km	庄内町						1	
2-A249	道路	一般	天童市	直接		市町村道	交安	(1)乱川矢野目線 大	大清水	交差点改良	L=0.3 km	天童市						39	
2-A252	道路	一般	村山市	直接		市町村道	交安	(1)林崎名取線 名	各取	歩道	L=2.0 km	村山市						37	
2-A259	道路	一般	大江町	直接		市町村道	交安	(1)藤田堂屋敷線 商	泰田	歩道	L=1.0 km	大江町						73	
2-A262	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(2)道形文下蛾眉橋線 文	文下	歩道	L=1.0 km	鶴岡市						137	
2-A265	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安	(他)長瀞2号線ほか4路線 長	長瀞	歩道	L=0.4 km	東根市						57	
2-A266	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安			歩道	L=1.5 km	-t-tm t.						299	
2-A267	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安		公沢	改築	L=0.3 km							57	
2-A269	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安		日代	防護柵	L=0.6 km	鶴岡市						30	
2-A271	道路	一般	南陽市	直接	1	市町村道	交安			新設・バイパス	L=0.5 km	南陽市						121	
2-A272	道路	一般	高畠町	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.7 km	_t						87	
2-A275	道路	一般	河北町	直接		市町村道	交安		可所	歩道	L=1.2 km	河北町						60	
2-A276	道路	一般	新庄市	直接		市町村道	交安			歩道	L=0. 1 km							10	
2-A277	道路	一般	高畠町	直接		市町村道	交安			歩道	L=0. 2 km							80	
2-A278	道路		白鷹町	直接		市町村道	交安	(-) ()		歩道	L=0. 9 km	/ reference .						162	
2-A279	道路		山辺町	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.9 km							52	
2-A280	道路	一般	山辺町	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.6 km	山辺町						30	
2-A281	道路	一般	大江町	直接		市町村道	交安			自転車歩行者道		大江町						266	
2-A282	道路	一般	大江町	直接		市町村道	交安		本郷	歩道	N-120宏 L=1.4 km	大江町						25	
2-A283	道路	一般	舟形町	直接		市町村道	交安		予形	歩道	L=1. 2 km	舟形町						100	
2-A284	道路		米沢市	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.2 km	1						168	
2-A285	道路		高畠町	直接		市町村道	交安			歩道								72	
2-A286	道路		飯豊町	直接		市町村道	交安	(2)田中諏訪線 権		歩道	L=0. 2 km	飯豊町						128	
_	道路	一般	飯豊町	直接		市町村道	交安	(他) 椿停車場線 構		歩道	L=0.3 km	Anna alda ana .						45	
2-A287 2-A288	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道		(他)工業団地錦町大泉橋線 錦		歩道	L=0.7 km L=0.3 km								
																		80	
2-A289	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道		(他)南町荒町大宝寺町線ほか1路線 本		交差点改良	L=0.8 km							300	
2-A290	道路	一般	東根市	直接		市町村道				歩道	L=0.1 km							90	
2-A291	道路	一般	天童市	直接		市町村道	交安			交差点改良	L=0.6 km							12	
2-A292	道路	一般	山辺町	直接	-	市町村道	交安			歩道 上 英 恵 伊	L=0.4 km							13	
2-A293	道路	一般	村山市	直接		市町村道	交安	(10/84/ 10//		歩道整備	L=0.1 km							100	
2-A294	道路	一般	舟形町	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.4 km							20	
2-A295	道路	一般	飯豊町	直接	-	市町村道	交安			交差点改良	L=0.7 km							7	
2-A296	道路	一般	庄内町	直接	-	市町村道	交安			交差点改良	L=0.1 km							61	
2-A297	道路	一般	山形市	直接		市町村道	交安			歩道	L=0.4 km							86	
2-A298	道路	一般	山形市	直接		市町村道	交安	(他)駅前9号線ほか5路線 香		消雪施設	L=0.1 km							128	
2-A299	道路	一般	上山市	直接		市町村道	交安	(他)皆沢赤坂線ほか2路線皆		標識新設	L=0.3 km							25	
2-A300	道路	一般	上山市	直接	-	市町村道	交安			隅切改良	L=0.8 km							2	
2-A301	道路	一般	天童市	直接		市町村道	交安	(他)老野森東13号線ほか老		歩道改良	L=0.5 km							26	
2-A302	道路	一般	長井市	直接		市町村道	交安	(1)花作平山線ほか1路線 平		道路改良	L=0.4 km							43	
2-A303	道路	一般	大江町	直接		市町村道	交安	(1)藤田堂屋敷線(第3工区)	泰田	自転車歩行者道	L=0.5 km	大江町						10	
	1 A S.A	at. til. 1 ···													合計			9, 337	
B 関連社	社会資本				ı	.15	m/r		1	T		1		+ vii. +	77-77-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1	~ 수\	ı	ı	
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	省工		要素となる事業名		事業内容	\$	市町村名			施期間(年			全体事業費 (百万円)	備考
	種別	種別	対象	間接			種						H25	H26	H27	H28	H29		
	公安施設	一般	山形県	直接	山形県	施設		交通安全施設整備		信号機・道路標識		全市町村(県北部)						60	
2-B2	公安施設	一般	山形県	直接	山形県	施設	整備	交通安全施設整備		信号機・道路標識	は・標示	全市町村(県南部)						60	
															合計			120	

番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果														備考
2-B1	県内の道	路整備に	併せ、信	号機・道	路標識・片	路面標示等	等を整備す	↑ることにより、交通の安全と₽	円滑化を図る。										
2-B2	県内の道	路整備に	併せ、信	号機・道	路標識・片	路面標示等	等を整備す	↑ることにより、交通の安全と₽	円滑化を図る。										
C 効果	促進事業					415													
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	省		要素となる事業名		事	業内容	市町村名	1105		施期間(1100	全体事業費 (百万円)	備考
0.001	種別	種別	対象	間接		工 施設		ひとくひ ヤトラロ ギや トサヤシ			4 —12-	.I.W+	H25	H26	H27	H28	H29		
2-C01	施設整備	一般	山形県	直接				防犯施設整備		防犯カメ	N= 1式	山形市						60	<u> </u>
	施設整備	一般	鶴岡市	直接		施設		防犯灯設置		防犯灯	N= 125灯	鶴岡市						9	ļ
	施設整備	一般	山辺町	直接		施設		防犯灯設置		防犯灯	N= 60灯	山辺町						3	
	施設整備	一般	庄内町	直接		施設		防犯灯設置		防犯灯	N= 46灯	庄内町						5	
2-C214	施設整備	一般	鶴岡市	直接		施設	整備	道路反射鏡設置		道路反射	N= 45基	鶴岡市						6	
															合計			83	
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果														備考
2-C01	山形中心	市街地へ	の防犯施	設設置に	より、歩	行者等の気	安全を確保	よし、安全で安心な地域づくりに	こ貢献する。										
2-C210	通学路等	への防犯	灯設置に	より、通	学児童等	の安全を研	准保 し、多	安全で安心な地域づくりに貢献す	する。										
								安全で安心な地域づくりに貢献す											
								安全で安心な地域づくりに貢献す											<u> </u>
								安全で安心な地域づくりに貢献											\vdash
2 0214	施工的社	・シン厄山	人们队巨	(5),		サツダエ	THEIR O.	女主 (女相な地域) ()に負品	1/ 7 · D o										Щ
フ. の 仏 服	連する事	111.																	
			-는 / I.	***											· + + + + +	たば)		<u> </u>	
争亲	美種別	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略 工種	要素となる事業名		事	業内容	市町村名			施期間(全体事業費 (百万円)	備考
		種別	対象	間接		施設種別	上作里						H25	H26	H27	H28	H29	(11/3/11)	_
																			₽
															合計			0	
								0 百万円 B'	百万円	C'	百万円	(C+C')/((A+A')					0.9%		

		<u> </u>	
2. 事業効果の発現状況、目標値	直の達成状況		
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現	見状況	・通学路を中心に	歩道が整備され、通学児童等の安全を図ることができた。
	指標①	最終目標値	47.5% 目標値と実績値 に差が出た要因
Ⅱ定量的指標の達成状況	1日徐①	最終実績値	に差が出た要因 48. 1%
一 定量时间保 少 连灰板机	指標②	最終目標値	目標値と実績値 に差が出た要因
	11166	最終実績値	に差が出た要因
		最終目標値	
		最終実績値	に差が出た要因
		最終目標値	
		最終実績値	に差が出た要因
Ⅲ定量的指標以外の交付対象事業	業の効果の発現状況		
(必要に応じて記述)			

3. 特記事項(今後の方針等)

歩道整備、事故対策、交差点改良などの交通安全対策を着実に推進し、通行の安全性を向上させた。また、交通事故件数の減少に寄与することができた。 近年、高齢者や未就学児童の事故が多数見受けられることから、交通安全対策について、関係機関と連携しながら、引き続き安心な地域づくりに努めて参りたい。

社会資本総合整備計画 事後評価書 令和 元年 11月26日 通学路の安全を確保し子供達が安心してとおれる道路空間整備(防災・安全) 山形県、山形市、天童市、寒河江市、村山市、東根市、新庄市、大蔵村、南陽市、川西町、長井市、鶴岡市、 計画の期間 平成25年度~平成29年度(5年間) 交付対象 庄内町 計画の目標 通学路の安全を確保し子供達が安心してとおれる道路空間整備 計画の成果目標(定量的指標) ・指定通学路の歩道整備率を65.2% (H25当初)から76.0% (H30末)に向上させる。 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 備考 当初現況値 中間目標値 最終目標値 (H25当初) (H30末) (歩道整備率) = (県管理道路指定通学路の歩道整備済延長) ÷ (県管理道路指定通学路延長) 76.0% 65.2% 合計 そのほか関連する事業 С 全体事業費 4,648 百万円 4,648 百万円 В 0 百万円 0 百万円 百万円 (A+B+C+D)(D) 事後評価(中間評価) ○事後評価 (中間評価) の実施体制、実施時期 事後評価の実施体制 事後評価の実施時期 整備計画期間の翌年度 第三者委員会である「山形県公共事業評価監視委員会」から意見を聴取し評価を行う 公表の方法 ホームページによる公表

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象	事業																		
	各事業																		
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	要素となる事業名		事業内		市町村名		事業実	施期間((年度)		全体事業費	備考
笛 勺	種別	種別	対象	間接	尹禾石	施設種別	工種	安米となる事業有		尹 耒[1]	台	111111111111111111111111111111111111111	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	加与
13-A01	道路	一般	山形県	直接		国道	交安	(国) 1 2 1 号	口田沢(2)	歩道整備	L=1.2km	米沢市						116	
13-A02	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)舟形大蔵線	舟形	歩道整備	L=1.0km	舟形町						371	
13-A03	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)米沢高畠線	佐沢	歩道整備	L=1.0km	高畠町						263	
13-A04	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(一)大塚米沢線	莅	歩道整備	L=1.5km	川西町						334	
13-A05	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(一) 梨郷停車場線	竹原	歩道整備	L=0.2km	南陽市						134	
13-A06	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)余目温海線	温海	歩道整備	L=0.1km	鶴岡市						386	
13-A07	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)尾花沢関山線外	東根市外	通学路対策		東根市外						105	
13-A08	道路	一般	山形県	直接		国道	交安	(国) 4 5 8 号	東町	幅広路肩	L=0.3km	山辺町						57	
13-A09	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(一)口田沢川西線	上小松	歩道整備	L=0.2km	川西町						18	
13-A10	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(一) 東根尾花沢線	神町南	歩道整備	L=0.2km	東根市						332	
13-A11	道路	一般	山形県	直接		国道	交安	(国) 2 8 6 号	新山 (2)	歩道整備	L=0.4km	山形市						28	
13-A12	道路	一般	山形県	直接		国道	交安	(国) 2 8 6 号	滑川	歩道整備	L=0.3km	山形市						75	
13-A13	道路	一般	山形県	直接		国道	交安	(国) 1 1 2 号	本町	歩道整備	L=0.1km	酒田市						57	
13-A14	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)羽黒立川線	東興野	歩道整備	L=1.0km	庄内町						93	
13-A15	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)上山七ヶ宿線	長清水	自歩道整備	L=0.5km	上山市						272	
13-A17	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)山形天童線	老野森	歩道整備	L=0.1km	天童市						328	
13-A18	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主)寒河江村山線	中河原	歩道整備	L=0.6km	寒河江市						50	
13-A19	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(一)萩野泉田停車場線	泉田	自転車専用通行	帯 L=0.5km	新庄市						40	

13-A20	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主) 上山蔵王公園線	蔵王温泉(2)	歩道整備	L=0.2km	山形市						65	
13-A21	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主) 山形山寺線	山寺	歩道整備	L=0.2km	山形市						155	
13-A22	道路	一般	山形県	直接		都道府県道	交安	(主) 大江西川線	左沢	歩道整備	L=0.3km	大江町						87	
13-A101	道路	一般	南陽市	直接		市町村道	交安	(2)旭町高梨線	宮内	歩道整備	L=0.7km	南陽市						225	
13-A102	道路	一般	川西町	直接		市町村道	交安	(2)三枚床道環線	堀金	自歩道整備	L=2.0km	川西町						100	
13-A104	道路	一般	長井市	直接		市町村道	交安	(1)南部西横線	川原沢	歩道整備	L=0.3km	長井市						69	
13-A108	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(2)青龍寺中橋線	中橋	歩道整備	L=0.9km	鶴岡市						103	
13-A111	道路	一般	天童市	直接		市町村道	交安	(2)薬師原東長岡線	中里	歩道整備	L=0.2km	天童市						12	
13-A112	道路	一般	天童市	直接		市町村道	交安	(他)小矢野目仲町線外1路線	南小畑外	区画線	L=0.7km	天童市						2	
13-A113	道路	一般	寒河江市	直接		市町村道	交安	(2)若葉町陵南中学校線	元町	歩道整備	L=0.3km	寒河江市						10	
13-A114	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安	(1)野川小原線	野川	歩道整備	L=1.1km	東根市						126	
13-A115	道路	一般	東根市	直接		市町村道	交安	(他)神町西1号線外	神町外	通学路対策	L=2.4km	東根市						18	
13-A116	道路	一般	新庄市	直接		市町村道	交安	(他)30号線外1路線	末広町外	路側帯整備	L=0.3km	新庄市						4	
13-A117	道路	一般	大蔵村	直接		市町村道	交安	(2)大蔵学校線	清水	路側帯整備	L=0.1km	大蔵村						9	
13-A118	道路	一般	村山市	直接		市町村道	交安	(他) 楯岡西浦線外	楯岡荒町外	通学路対策	L=0.9km							2	
13-A119	道路	一般	山形市	直接		市町村道	交安	(1)鈴川青野線	高原	通学路対策	L=0.7km	山形市						218	
13-A120	道路	一般	山形市	直接		市町村道	交安	(1)鈴川青野線	青野	通学路対策	L=0.6km	山形市						10	
13-A121	道路	一般	山形市	直接		市町村道	交安	(1)小松原北線	松原	通学路対策	L=0.2km	山形市						55	
13-A122	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(他)南町荒町大宝寺町線ほか	本町二丁目	通学路対策	L=0.5km	鶴岡市						184	
13-A123	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(2)大泉橋一日市町線	本町二丁目	通学路対策	L=0.3km							26	
13-A124	道路	一般	鶴岡市	直接		市町村道	交安	(他)三和町遠賀原線	千石町	路肩拡幅	L=0.8km							34	
13-A125	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	交安	(2)廿六木千河原線	廿六木	交差点改良	L=0.2km							22	
13-A126	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	交安	(1)大塚榎木提興屋線	余目	歩道整備	L=0.3km	庄内町						15	
13-A127	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	交安	(他)余目三百地線	余目	歩道整備	L=0.4km	庄内町						25	
13-A128	道路	一般	庄内町	直接		市町村道	交安	(1)立川中学校線	狩川	歩道整備	L=0.4km	庄内町						13	
															合計			4,648	
B 関連		整備事業								1		1							
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	省		要素となる事業名		事業内	容	市町村名				年度)		全体事業費 (百万円)	備考
	種別	種別	対象	間接		工	重						H25	H26	H27	H28	H29	(日7711)	
															0 -11				
															合計			0	
च □	11.11.			v. Heatle C	> 11 H													1	/+++ - -y
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 沙田	日准审书		1																
し、効果性	足進事業 事業	地域	六什	古坛		省	次			1		1		事光中		年度)		I	
番号	争業 種別	地 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	1 工		要素となる事業名		事業内	容	市町村名	H25	争業美 H26	施期間(H27	年度) H28	H29	全体事業費 (百万円)	備考
	但里力リ	(1里力リ	刈氷	月15女		<u> </u>	玉						1120	1120	1141	1140	1149		
			\vdash																
										<u> </u>		1			合計			0	
																		U	
番号	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果														備考
·田· ク	14.471	- ノ - M E		7 791 N C	1 0 0 1/1/K	•													ᆘ베ᄼᄀ

その他関	連する事	業															
事業	種別	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	要素となる事業名	事業内容	市町村名		事業実	施期間((年度)		全体事業費	備考
		種別	対象	間接	尹禾石	施設種別	工種	女糸となる世未石	学 来门台	山町村石	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	加与
_	-				·								合計	•	•	0	

A'	0 百万円	В'	百万円	C'	百万円	(C+C')/((A+A')+(B+B')+(C+C'))	0.0%

2. 事業効果の発現状況、目標値の	達成状況								
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状	· 況	・通学路を中心に歩込	道が整備され、通学児童等 <i>0</i>	の安全を図ること	ができた。				
	+12+m(T)	最終目標値		標値と実績値	口挿を法書した				
	指標①	最終実績値	₹77. 8%	差が出た要因	目標を達成した。				
Ⅱ 定量的指標の達成状況	指標②	最終目標値		標値と実績値					
	IH IM W	最終実績値	<i>{</i> =	差が出た要因					
		最終目標値	目	標値と実績値					
		最終実績値	{≥	差が出た要因					
		最終目標値	I	標値と実績値					
		最終実績値	<i>(</i> <	差が出た要因					
Ⅲ定量的指標以外の交付対象事業の (必要に応じて記述)	効果の発現状況								
3. 特記事項(今後の方針等)									
指定通学路における安全で安心な 近年、通学中の児童等をまきこん	歩行空間の整備 だ事故が全国的(を着実に推進し、子供達 こ数多く発生しているこ	の通学のための歩行空間の とから引き続き通学路安全	安全性を確保する確保対策プログ	ることができた。 ラムに基づき安全点検を実	施し、関係機関と連携	しながら通学路の安全	全確保に努めて参りた	<i>د</i> ۰,

計画の名称 既存の道路施設等を長寿命化して有効活用することによる安全で快適な生活環境整備(防災・安全) 四形県、四形市、上田市、大重市、田辺町、甲田町、寒河江市、河北町、四川町、朝日町、大江町、村田市、東根市、尾花沢市、大石田町、新庄市、金山町、最上町、舟形町、真室川町、大蔵村、鮭川村、戸沢 計画の期間 平成25年度 ~ 平成29年度 (5年間) 交付対象 村、米沢市、南陽市、高畠町、川西町、長井市、小国町、白鷹町、飯豊町、鶴岡市、酒田市、三川町、庄内 計画の目標

橋梁の長寿命化修繕計画など、道路施設の計画的な補修、更新を行い、今後急速に老朽化する道路施設を適切に維持し、少子高齢化社会に対応した快適な社会資本にリニューアルしていく。

計画の成果目標(定量的指標)

- ・県管理橋梁における橋梁長寿命化修繕計画対象橋梁数を2,320橋(H25当初)から全橋(H30末)とする。
- ・予防保全型管理に対応した橋梁数を1,399橋 (H25当初) から全橋 (H30末)とする。

定量的指標の定義及び	算定式												定量的			直	備考
		_											当初現況値	中間目標	植 最	:終目標値	V⊞ * →
													(H26当初)	(H28末))	(H30末)	
橋梁長寿命化修繕	計画対象橋梁数												2,320橋	-		全数	
													(H25当初)			(H30末)	
予防保全型管理に	対応した橋梁数												1,399橋	_		全数	
													(H25当初)			(H30末)	
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	43, 496	百万円	A	42, 401	百万円	В	0	百万円	С	1, 095	百万円	そのほか関連す (D)	る事業	0 百万	·円	

事後評価(中間評価)

○事後評価(中間評価)の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

事後評価の実施時期

第三者委員会である「山形県公共事業評価監視委員会」から意見を聴取し評価を行う

整備計画期間の翌年度

公表の方法

ホームページによる公表

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象	事業																		
A1 下7	水道事業																		
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	要素となる	市光夕	事	業内容	市町村名		事業実	施期間((年度)		全体事業費	備考
笛勺	種別	種別	対象	間接	尹未行	施設種別	工種	女糸こなる	ず 未石	7	未刊分	山岬竹石	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	加力
4-A1	道路	一般	山形県	直接				国道トンネル修繕		トンネル修	F繕 N=21本	鶴岡市ほか						690	
4-A2	道路	一般	山形県	直接				県道トンネル修繕		トンネル修		米沢市ほか						2,600	
4-A3	道路	一般	山形県	直接				(国) 121号外	館山跨線橋外	橋梁補修		米沢市外						2, 440	
4-A4	道路	一般	山形県	直接				(主)酒田港線外	泉陸橋外	橋梁補修		酒田市外						10, 200	
4-A5	道路	一般	山形県	直接				(国)112号外	大山跨線橋外	橋梁耐震補	前強	鶴岡市外						200	
4-A6	道路	一般	山形県	直接				(主)米沢飯豊線外	洗尾橋外	橋梁耐震補	i 強	飯豊町外						2, 261	
4-A7	道路	一般	山形県	直接				橋梁長寿命化修繕計画		計画策定、	橋梁点検	山形市外						340	
4-A8	道路	一般	山形県	直接				橋梁長寿命化修繕計画		計画策定、	橋梁点検	山形市外						724	
4-A9	道路	一般	山形県	直接				(主)大石田畑線	亀井田橋	橋梁架替	L= 0.64	大石田町						1,770	
4-A10	道路	一般	山形県	直接				(主)真室川鮭川線	安久土橋	橋梁架替	L= 0.36	真室川町						928	
4-A11	道路	一般	山形県	直接				(一)鶴岡村上線	荒沢	トンネル	L= 0.665	鶴岡市						983	
4-A12	道路	一般	山形県	直接				(主)山形山寺線	高瀬川橋	橋梁架替	L= 0.5	山形市						780	
4-A13	道路	一般	山形県	直接				(一)余目松山線	庄内橋	橋梁架替	L= 2.88	庄内町						1,920	
4-A14	道路	一般	山形県	直接				(主)山形山寺線	荒谷橋	橋梁架替	L= 0.88	山形市						820	
4-A15	道路	一般	山形県	直接				(主)長井白鷹線	荒砥橋	橋梁架替	L= 1.04	白鷹町						1, 240	
4-A16	道路	一般	山形県	直接				(主)真室川鮭川線	栗谷沢橋	橋梁架替	L= 1.57	真室川町						339	
4-A17	道路	一般	山形県	直接				(一)曲川新庄線	居口橋	橋梁架替	L= 0.57	鮭川村						130	
4-A18	道路	一般	山形県	直接				(国) 287号外	長井橋外	橋梁補修		長井市外						186	
4-A19	道路	一般	山形県	直接				(国) 112号外	高砂跨線橋外	橋梁補修		酒田市外						26	
4-A21	道路	一般	山形県	直接				国道トンネル点検		トンネル点	i検 N=22本	鶴岡市ほか						100	
4-A22	道路	一般	山形県	直接				県道トンネル点検		トンネル点	孫検 №36本	米沢市ほか						120	
4-A23	道路	一般	山形県	直接				国道門型標識点検		門型標識点	√検 N=22箇所	山形市ほか						2	
4-A24	道路	一般	山形県	直接				県道門型標識点検		門型標識点	[検 N=34箇所	山形市ほか						2	
4-A25	道路	一般	山形県	直接				国道シェッド点検		シェッド点	孫検 №12基	尾花沢市ほか						8	
4-A26	道路	一般	山形県	直接				県道シェッド点検		シェッド点	i検 N=18基	鶴岡市ほか						8	
					•	•			- 11	•		•			•				

4 407 学版	_{ர்} ரு	льтан І	支控 	司 罢101日		1110016	r/¥ N_1 →	水油丰			0.5
4-A27 道路	一般	山形県	直接	,	大峠TN	トンネル修		米沢市			85
4-A28 道路	一般	山形県	直接	国道横断歩道橋点検		横断歩道橋		山形市ほか			4
4-A29 道路	一般	山形県	直接	県道横断歩道橋点検		横断歩道橋	病点検 N=15基	鶴岡市ほか			- (
4-A101 道路	一般	山形県	直接			橋梁補修	Ar.4	川西町		$\vdash \vdash$	50
4-A102 道路	一般	山形県	直接			橋梁耐震補		酒田市			12
4-A103 道路	一般	山形県	直接			橋梁架替	L= 0. 3	南陽市			550
4-A203 道路	一般	山辺町	直接	(他)山辺駅構内横断歩道橋		橋梁補修		山辺町		-	75
4-A210 道路	一般	最上町	直接			橋梁補修	L= 0.1km	最上町		\vdash	63
4-A211 道路		最上町	直接		組織	橋梁補修	L= 0.1km	最上町			70
4-A213 道路	一般	大蔵村	直接			橋梁補修		大蔵村			151
4-A214 道路	一般	米沢市	直接			橋梁補修		米沢市			325
4-A219 道路		鶴岡市	直接			橋梁補修		鶴岡市			555
4-A228 道路	一般	大江町	直接			橋梁補修		大江町			315
4-A229 道路	一般	東根市	直接			橋梁補修	N= 3橋	東根市			80
4-A233 道路	一般	南陽市	直接			橋梁補修	N= 27橋	南陽市			291
4-A234 道路	一般	山辺町	直接			橋梁補修		山辺町			81
4-A235 道路	一般	西川町	直接		稲沢橋ほか	橋梁補修		西川町			445
4-A236 道路		村山市	直接			橋梁補修		村山市			137
4-A237 道路	一般	朝日町	直接		五百川橋外	橋梁補修	N= 2橋	朝日町		igwdow	35
4-A238 道路		大石田町	直接	(1)上ノ原幹線1号線ほか		橋梁補修	N= 30橋	大石田町		igwdapsilon	50
4-A239 道路	一般	新庄市	直接			橋梁補修		新庄市			381
4-A240 道路		真室川町	直接			橋梁補修		真室川町			850
4-A241 道路	一般	戸沢村	直接			橋梁補修		戸沢村			150
4-A242 道路	一般	高畠町	直接	(1)高畠中央通り線ほか	下有無橋ほか	橋梁補修、	点検、計画策定	高畠町			184
4-A243 道路	一般	川西町	直接	(1)坂水萩野線ほか	下平柳橋ほか	橋梁補修、	点検、計画策定	川西町			168
4-A244 道路	一般	小国町	直接	(1)岩井沢小坂町線ほか	小国大橋ほか	橋梁補修、	点検、計画策定	小国町			179
4-A245 道路	一般	飯豊町	直接		馬場橋ほか	橋梁補修		飯豊町			326
4-A246 道路	一般	三川町	直接	(1)尾花天神堂線ほか	鶴三橋ほか	橋梁補修		三川町			71
4-A247 道路	一般	庄内町	直接	(1)本小野方廻館廿六木線	余目新田大橋ほか	橋梁補修	N= 14橋	庄内町			44
4-A248 道路	一般	遊佐町	直接	(1)西浜吹浦小野曽線ほか	西浜橋ほか	橋梁補修		遊佐町			199
4-A249 道路	一般	上山市	直接	(1)美咲町仙石線ほか	仙石橋ほか	橋梁補修		上山市			354
4-A250 道路	一般	河北町	直接	(1)所岡沢畑線ほか	沢畑橋ほか	橋梁補修		河北町			109
4-A251 道路	一般	尾花沢市	直接	(1) 丹生玉野線ほか	行沢橋ほか	橋梁補修		尾花沢市			85
4-A252 道路	一般	鮭川村	直接	(2)泉川・泉川丘線ほか	旧三鞍橋ほか	橋梁補修		鮭川村			112
4-A253 道路	一般	長井市	直接	(2)上伊佐沢線ほか	石田橋ほか	橋梁補修、	点検、計画策定	長井市			128
4-A254 道路	一般	中山町	直接	(他)元町桜町線ほか	古川橋ほか	橋梁補修		中山町			80
4-A255 道路	一般	金山町	直接	(他)魚清水線ほか	魚清水橋ほか	橋梁補修、	点検、計画策定	金山町			305
4-A256 道路	一般	天童市	直接	(1)矢野目高擶線	高擶橋	橋梁架替	N= 1橋	天童市			565
4-A257 道路	一般	真室川町	直接	(2)小又大平線	大池橋	橋梁補修	N= 1橋	真室川町			70
4-A258 道路	一般	小国町	直接	(他)松岡黒沢峠線	黒沢橋	橋梁架替	N= 1橋	小国町			447
4-A259 道路	一般	最上町	直接		末沢橋ほか	橋梁補修		最上町			267
4-A260 道路	一般	舟形町	直接	(他)幅通沢草沢線ほか	通草沢橋ほか	橋梁補修、	点検、計画策定	舟形町			78
4-A261 道路	一般	真室川町	直接	(2)旧及位田代鏡沢線	田代橋	橋梁架替	N= 1橋	真室川町			202
4-A262 道路	一般	大蔵村	直接	(1)土合滝ノ沢線	土合トンネル	トンネル補	i修 、点検	大蔵村			100
4-A263 道路	一般	白鷹町	直接	(他) 荒砥浅立線外	貝生橋外	橋梁補修	N= 2橋	白鷹町			6
4-A264 道路	一般	鶴岡市	直接	(他)竹の浦神子沢油戸線ほ	神子沢トンネルほ	トンネル補	修	鶴岡市			220
4-A265 道路	一般	遊佐町	直接	(1)畑藤井金俣線	広畑橋	橋梁架替	N= 1橋	遊佐町			39
4-A266 道路	一般	朝日町	直接	(他)朝日線ほか	のぞくら橋ほか	橋梁補修		朝日町			119.8
4-A267 道路	一般	白鷹町	直接	(他)中滝野線ほか	窪橋ほか	橋梁補修		白鷹町			78
4-A268 道路	一般	東根市	直接	(1)東根神町線ほか	若木線ほか	橋梁補修		東根市			220
4-A269 道路	一般	大石田町	直接	(他)新西線ほか	早口橋ほか	橋梁補修		大石田町			36
4-A270 道路	一般	西川町	直接	(1)梅沢根際線	あづま橋	橋梁架替	N= 1橋	西川町			566
4-A271 道路	一般	山形市	直接	(他)新出羽高擶線	高擶橋	橋梁架替	N= 1橋	山形市			238. 5
4-A272 道路		天童市	直接			橋梁補修	N= 30橋	天童市			134
4-A273 道路		朝日町	直接			橋梁架替		朝日町			100
4-A274 道路	一般	舟形町	直接				ベート補修、点検				6
4-A275 道路		真室川町	直接			橋梁架替	N= 1橋	真室川町			45
4-A276 道路	一般	長井市	直接		黒獅子トンネルほ	トンネル点	検	長井市			16

		i			_			
4-A277 道路	_		直接	(2)横路山崎線 早田橋	橋梁架替 N= 1橋	鶴岡市		68
4-A278 道路	子 一般	鶴岡市	直接	(他)堅苔沢1号線 平畑橋	橋梁架替 № 1橋	鶴岡市		47
4-A279 道路	子 一般	尾花沢市	直接	(他)Ⅳ-15号線 荒楯橋	橋梁架替 № 1橋	尾花沢市		50
4-A280 道路	子 一般	尾花沢市	直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	尾花沢市		26
4-A281 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	新庄市		25
4-A282 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	高畠町		25
4-A283 道路			直接	(1) 十王杉沢線ほか 嫁取橋ほか	橋梁補修 N= 135橋	白鷹町		143
4-A284 道路			直接	(1)美咲町仙石線ほか 山崎橋ほか	橋梁補修	上山市	<u> </u>	78
	_		直接	(1) 実 所 回 日	点検、計画策定	上山市		
								27
4-A286 道路			直接	(他) 簗沢玉虫線ほか 砥草沢川橋ほん		山辺町		3
4-A287 道路			直接	(他) 桜町中央線ほか 村下橋ほか	橋梁補修	中山町		15
4-A288 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	点検、計画策定	村山市		4
4-A289 道路			直接	(他) 湯野沢線ほか 湯の沢ほか	橋梁補修	村山市		21
4-A290 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検	河北町		4
4-A291 道路			直接	(1) 谷地溝延線ほか	橋梁補修	河北町		19
4-A292 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	西川町		9
4-A293 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	朝日町		6
4-A294 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画 大江町内	計画策定、橋梁点検	大江町		6
4-A295 道路	子 一般	大江町	直接	(1) 貫見小清線ほか(15m 小清1号橋ほか	橋梁補修	大江町		8
4-A296 道路	子 一般	大江町	直接	(他)月布貫見旧道線 陣の橋	橋梁架替 № 1橋	大江町		26
4-A297 道路	子 一般	寒河江市	直接	(他)宮内稲沢橋線ほか 稲沢橋ほか	橋梁補修 N= 6橋	寒河江市		53
4-A298 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	寒河江市		7
4-A299 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	東根市		31
4-A300 道路			直接	(1) 牛房野線ほか 3-116-2号橋ほ		尾花沢市		13
4-A301 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	点検、計画策定	大石田町		15
4-A302 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	金山町		165
4-A303 道路			直接	(2) 片野黒沢線ほか ひの沢橋ほか	橋梁補修 N= 9橋	最上町		8
4-A304 道路		_	直接	(2)沖の原長者原線ほか 洲崎橋ほか	橋梁補修(15m未満)N=49橋			142
4-A305 道路			直接	(他)朴木沢雄勝線ほか 戸萩橋ほか	橋梁補修	真室川町		
		_						480
4-A306 道路	_		直接	橋梁長寿命化修繕計画 土合トンネル	計画策定	大蔵村		4
4-A307 道路		_	直接	橋梁長寿命化修繕計画 旧三鞍橋ほか	点検、計画策定	鮭川村		4
4-A308 道路			直接	(2)神田鹿の沢線ほか 倉手沢橋ほか	橋梁補修 31. 工作力 (5.27.14.14	戸沢村		17
4-A309 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	米沢市		73
4-A310 道路		_	直接	(他) 上野中央線ほか 新生橋ほか	橋梁補修 № 14橋	南陽市		365
4-A311 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	南陽市		109
4-A312 道路		_	直接	トンネル点検 鷹巣岩トンネグ		高畠町		3
4-A313 道路				橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	川西町		16
4-A314 道路			直接	(2)上伊佐沢線ほか 石田橋ほか	橋梁補修	長井市		91
4-A315 道路	子 一般	長井市	直接	(2)西裏線 西裏橋	橋梁補修	長井市		30
4-A316 道路	子 一般	長井市	直接	橋寿命化修繕計画	点検	長井市		27
4-A317 道路	子 一般	小国町	直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	小国町		55
4-A318 道路	一般	白鷹町	直接	橋梁長寿命化修繕計画	橋梁点検	白鷹町		8
4-A319 道路			直接	(他) 田辺寺前線 田辺橋	橋梁架替 N= 1橋	白鷹町		6
4-A320 道路			直接	(2)添川線ほか 稲田橋ほか	橋梁補修 N= 115橋	飯豊町		20
4-A321 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	点検、計画策定	飯豊町		5
4-A322 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	鶴岡市		40
4-A323 道路	_		直接	(2)沢山木揚場線 岩川橋	橋梁架替 N= 1橋	鶴岡市		200
4-A324 道路	_		直接	(他) 青龍寺川橋線ほか 青龍寺川橋ほか		鶴岡市		52
4-A325 道路		_	直接		かシェッド補修	鶴岡市		19
4-A326 道路	_		直接	(1)上町4号線ほか 文六橋ほか	橋梁補修	三川町	- 	0
			直接		橋 計画策定、橋梁点検	庄内町		29
			直接	(他)表町跡線ほか114路線 栃形橋ほか187		庄内町		29
4-A329 道路			直接	(1)沢田福原中堀野線 下台日堂橋	橋梁架替 N= 1橋	庄内町		13
4-A330 道路			直接	橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	遊佐町		18
4-A331 道路		_	直接	(他)新橋東西線ほか 新橋ほか	橋梁補修 N= 6橋	酒田市		162
4-A332 道路	_		直接	(他) 北境境川線ほか 北沢ほか	橋梁補修 N= 14橋	酒田市		20
4-A333 道路		_	直接	(他)宮内稲沢橋線 電気堰橋	橋梁補修 № 1橋	寒河江市		10
4-A334 道路		高畠町	直接	大型カルバート点検	大型カル N= 3基	高畠町	 i l	11

	事業	整備事業 地域	交付	直接		省略			Limite		事業実	施期間((年度)		全体事業費	٠,
号	種別	種別	対象	間接	事業者	工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	ſī
												合計			0	+
	H.H.Y.	±14.1 ×) der de (. ~ 4 = =											늗
7	一体的に	実施する	ことによ	り期待さ	れる効果											┞
																_
力果化	促進事業															_
1. 7	事業	地域	交付	直接	事業者	省略	要素となる事業名	事業内容	市町村名		事業実	施期間((年度)		全体事業費	
7	種別	種別	対象	間接	事 来有	工種	安糸となる事業治	事業 <u>円</u> 谷	川町刊名	H25	H26	H27	H28	H29	(百万円)	
	計画・調査	一般	山形県	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	山形市外						160	L
:	計画・調査	一般	山形県	直接			トンネル点検	トンネル点検	鶴岡市外						0	┖
_	計画・調査	一般	山形県	直接			舗装点検	舗装点検	山形市外						36	퇶
-	計画・調査	一般	山形県	直接			道路施設点検	道路ストック点検	山形市外						120	Ļ
-	計画・調査	一般	天童市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	天童市						17	╄
_	計画・調査	一般	中山町	直接	 		橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	中山町	1					4	Ļ
Ť	計画・調査	一般	西川町	直接	\vdash		橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	西川町						19	╄
-	計画・調査	一般	大江町	直接			橋梁長寿命化修繕計画 「新聞」	計画策定、橋梁点検	大江町						9	╀
-	計画・調査	一般	東根市	直接	 		橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	東根市						14	+
· ·	計画・調査	一般	大石田町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	大石田町						3	╀
_	計画・調査	一般	金山町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	金山町						6	╀
× .	計画・調査	<u>一般</u> 一般	真室川町 大蔵村	直接直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	真室川町 大蔵村						13	╀
-	計画・調査 計画・調査		戸沢村	直接			橋梁長寿命化修繕計画 香梁長ま会化修繕計画	計画策定、橋梁点検	戸沢村						10	╁
-	計画・調査	一般	米沢市	直接			橋梁長寿命化修繕計画 橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検 計画策定、橋梁点検	米沢市						50	╁
_	計画・調査		南陽市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	南陽市						20	╁
_	計画・調査	一般	川西町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	川西町						27	╁
-	計画・調査		長井市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	長井市						15	╁
_	計画·調査	一般	飯豊町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	飯豊町						25	╁
_	計画・調査		鶴岡市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	鶴岡市						117	t
_	計画・調査	一般	庄内町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	庄内町						47	t
_	計画・調査	一般	村山市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	村山市						12	t
Ť	計画・調査	一般	上山市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	上山市						24	t
_	計画・調査	一般	山辺町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	山辺町						27	t
_	計画・調査		寒河江市				橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	寒河江市						30	T
_	計画・調査	一般	朝日町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	朝日町						9	T
3	計画・調査	一般	最上町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	最上町						25	T
_	計画・調査	一般	高畠町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	高畠町						36	T
5	計画・調査	一般	小国町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	小国町						25	Γ
6_	計画・調査	一般	三川町	直接	İ		橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	三川町						13	Γ
7	計画・調査	一般	遊佐町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	遊佐町						24	Γ
8	計画・調査	一般	河北町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	河北町						8	
	計画・調査	一般	尾花沢市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	尾花沢市						10	I
_	計画・調査	一般	新庄市	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	新庄市						8	Ĺ
	計画・調査	一般	鮭川村	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	鮭川村						11	L
_	計画・調査	一般	白鷹町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	白鷹町						21	L
_	計画・調査	一般	舟形町	直接			橋梁長寿命化修繕計画	計画策定、橋梁点検	舟形町	1					57	Ļ
_	計画・調査	一般	金山町	直接			トンネル点検	トンネル点検	金山町						1	Ļ
_	計画・調査	一般	長井市	直接			トンネル点検	トンネル点検	長井市						1	L
	計画・調査	一般	小国町	直接			トンネル点検	トンネル点検	小国町						16	Ļ
_	計画・調査	一般	鶴岡市	直接			トンネル点検	トンネル点検	鶴岡市						10	L
_	計画・調査	一般	大蔵村	直接			トンネル点検	トンネル点検	大蔵村						5	L
6	計画・調査	一般	遊佐町	直接	1 1		トンネル点検	トンネル点検	遊佐町			l	l l	l	1	1

												_	_					_		_			_
	<u> </u>			<u>. </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>											<u> </u>	合計	1		0	
-	+				-							+			1				+		+		\vdash
	種別	対象	間接	事業者	施設種別	工種		要素	長となる	事業名			事業内	容	市町村	†名	H25	尹来 # H26	H27	H28	H29	全体事業費 (百万円)	備
BKEりる事 B業種別	地域	交付	直接	1	事業及び	省略						1			1			車業:	E施期間	(年度)		△/★古光神	П
也関連する事	業																						
OO [VE79]HJ/d	ナーマート/レ	が決て大	ル色し、地	ピジパチ日石	E C 11 / C	こりに女	エは入地	VHEIT C	. 口 る o														
, ,	ェトンネル よトンネル																						\vdash
7 - 7 7 4 4	よトンネル よトンネル	.,, , .			, ,	_ 0 : 2 :	全な交通全な交通	1,511															\vdash
,	なトンネル						全な交通																\vdash
	よトンネル						全な交通																匚
01 定期的な		点検を実					全な交通								, 111412			THE PZ		. , , , , , ,			厂
															在保、補修					平準化を			H
7 - 7 7 4 4	よ点検及ひ よ点検及び	1 4 4//4: 4	0 D = 1111 =			12 10 11 1	71117 = -				修を実施で				性保、補修 催保、補修			用の縮洞		平準化を			\vdash
	よ点検及び よ点検及び														在保、補修)平準化を)平準化を			\vdash
	は点検及び										修を実施で							用の縮湯		平準化を			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$
28 定期的な	よ点検及び	中長期的	な視点を	:踏まえた	_長寿命化	[修繕計画	の策定を	行い、計	十画に基	いた補	修を実施で	すること	により多	全安心の確	雀保、補修・	架替に	要する費	州の縮洞	は、予算⊄	平準化を			
															在保、補修					平準化を		-	T
	よ点検及び										修を実施す							用の縮海		平準化を	H 30		H
	よ点検及ひ な点検及び										修を実施で				催保、補修 催保、補修			用の縮源		平準化を 平準化を	v		\vdash
	よ点検及び										修を実施で							用の縮減		平準化を			\vdash
															在保、補修					平準化を	I 🛈		Ĺ
	よ点検及び														催保、補修	架替に	要する費	州の縮洞	【、予算σ	平準化を	H 30		Г
	よ点検及び										修を実施で							用の縮減		平準化を	v		
,	,,	,													在保、補修					平準化を	v		T
	よ点検及び							14]	_ 1 - 1114	修を実施す	, , , ,	, ,	, <u></u>	Par 1. (1114.12	7 T T T T		用の縮源	., ,,,	平準化を	H & 0		\vdash
	よ点検及び よ点検及び										順修を実施で は修を実施で				在保、補修			<u>'</u> 用の縮洞 '用の縮洞)平準化を)平準化を	H 30		\vdash
	は点検及び														在保、補修					平準化を			╄
	よ点検及び										修を実施で							用の縮湯		平準化を			L
															雀保、補修					平準化を	図る。		
12 定期的な	よ点検及び	中長期的	な視点を	踏まえた	-長寿命化	修繕計画	の策定を								雀保、補修					平準化を			
	よ点検及び														在保、補修					平準化を	I 30	-	T
															在保、補修					平準化を	v		\vdash
,	よ点検及び よ点検及び	,													在保、補修 在保、補修					平準化を			\vdash
	よ点検及び よ点検及び	,									相修を実施で 値を実施で				在保、補修			'用の縮洞 '用の縮洞)平準化を)平準化を			\vdash
	な点検及び										修を実施で							用の縮湯		平準化を			\vdash
	よ点検及び										修を実施で							用の縮湯		平準化を			1
	よ点検及び														雀保、補修					平準化を			L
	よ点検及び								一画に基	づいた補	i修を実施~	すること	により多	全安心の確	催保、補修	架替に	要する費	州の縮洞	t、予算σ	平準化を	図る。		
															雀保、補修					平準化を			T
	よ点検及び									らづいた補	修を実施す	すること	により気	全安心の確	在保、補修	架替に	要する費	用の縮漏	t. 予算 <i>σ</i>	平準化を	図る。		H
	な舗装点検 な道路施設		, ,, ,		– – 0		交通の確全な交通		0														╁
		点検を実					全な交通																╄
2 【定期的な	コトリタル								<u>. 153 ⊶</u>				により多										\leftarrow

2. 事業効果の発現状況、目標値の	達成状況			
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状	:況	ちに計画的に対策	することで長寿命化を図 大な維持管理コストとな	検結果に応じた対策方針を橋梁長寿命化計画にて位置づけ、また、本計画に基づき計画的な補修を行った結果、「痛みが小さい図る予防保全型の管理」への移行が着実に進んだ。 図る予防保全型の管理」への移行が着実に進んだ。 なる「痛んでから治す管理」から、長期的なコストの縮減、更新を含めた管理費用の平準化を図ることができ、地域の安全・安値である。
	指標①	最終目標値	全数	目標値と実績値 目標値を達成した。
Ⅱ 定量的指標の達成状況	11111	最終実績値	全数 (H30 2,429橋)	に差が出た要因
- 正人主印]日際マンた!火小ル	指標②	最終目標値	全数	目標値と実績値 目標値を達成した。
	TEIGE	最終実績値	全数 (H30 2,429橋)	に差が出た要因

3. 特記事項(今後の方針等)

橋梁長寿命化修繕計画に基づく計画的な点検、橋梁補修、更新を実施し、全橋梁が計画に位置づけられ、予防保全型管理へ移行している。当該事業により、道路施設の長寿命化の推進が図られた。 今後も引き続き、5年サイクルの点検を実施するとともに、効果的、効率的な維持管理に努めてまいりたい。

社会	資本総	合整備	計画 (防災・多	安全交付金)											令和是	元年 11月	26日
計画	jの名称	3	自然災害に	強いまちでタ	安全で快適な暮らし	とまもる県土づくり(防災・安	全)									重点配分	対象の該当	
	で期間		平成25年	度~平成2:	9年度		交付対象	庄市、金	山形市、上山市、天童 山町、最上町、舟形町 町、鶴岡市、酒田市、	、真室川町、大蔵	【村、鮭川村	灯、西川町、 対、戸沢村、	朝日町、ス米沢市、南	大江町、村 南陽市、高	山市、東根 畠町、川西	市、尾花沢 町、長井市	尺市、大石 F f、小国町、	田町、新 白鷹
計画	jの目標																	
	雪害や災	害に強く	誰にでも使い	ハやすい道路	各でまちを支え、安全	で快適な暮らしをまもる県土	づくりを行うため、	道路危険箇所等	における防雪施設や災	(害防除施設等の	社会資本整	備を推進する	5.					
計	画の成果目	標(定量	的指標)															
	 緊急輸 	送道路の	防災対策箇層		「から97箇所に向上る 「数を18箇所から126													
定·	量的指標の	定義及び	算定式							定量	動指標の理	見況値及び目	標値			/#: +r.		
										当初現況信			最終目標値	Ī		備考		
										(H25当初)	(H2	28末)	(H29末)					
				数(全数97箇						68箇所 (H25当初		-	97箇所 (H30末)					
	孤立の可	能性の高	い地域の防ジ	炎対策箇 所数	女(全数126箇所)					18箇所 (H25当初	I	_	126箇所 (H30末)					
	全体事業費	費	合 (A+B-	計 + C + D)	36,641 百万円	A 35,365 百万円 B	478 百万円	С	798 百万円	D (百万円	効果促進록 C ∕ (A+				2.2%		
							事後	孫 価 (中	引 評 価)									
○事後	対価 (山間	証価)の	実施体制、	宝施時期			7 12 1	11111	rd ht limit									
	価の実施体		大旭件 即、:	天旭时 别				東谷郭価	の実施時期									
尹仮計1	山り天旭平	r (littl							画期間の翌年度									
heter —	***	· Ъ ¬ Г.І.		₩=== /=======	5 P A													
第二	者委員会で	がある「田	形県公共事	美評恤監倪 多	委員会」から意見を関	徳取し評価を行う		公表の方										
								ホーム	ページによる公表									
- ÷		الطباط 44 هـ خ)m															
	付対象事業	の進捗状	. 况															
交付対象																		
A 基章							a da Me ta		I sale I s I						1	•		m to
番号		地域	交付	直接	事業者		る事業名		事業内容	市町村名			期間 (年度		全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画	備考
	種別	種別	対象	間接			(箇所)		(延長・面積等)	H II.SH I.	H25	H26 I	H27 H2	8 H29			策定状況	
3-A1	1	雪寒	山形県	直接		国道 347			雪対策 L= 6.4 km	尾花沢市					2, 370			
3-A2	道路	雪寒	山形県	直接		国道 344			予防工 L= 1.1 km	真室川町		+-+			852			
3-A3	道路	雪寒	山形県	直接		国道 344			設更新 -	新庄市ほか					40			
3-A4	道路	雪寒	山形県	直接		国道 121			設更新 -	米沢市ほか					79			
3-A5	道路	雪寒	山形県	直接		国道 344		_	予防工 L= 3.8 km	酒田市 朝日町					485			
3-A6	道路	一般	山形県	直接		国道 287	号 宮宿	落石対策							0			
2 17	、关14	. 前几	山北川	古坛		国営 9.4.7	口. 口.代:	オナサダ	I - 0 E 1						264			
3-A7	道路	一般	山形県	直接		国道 347		落石対策		尾花沢市					364			
3-A8	道路	一般	山形県	直接		国道 344	号 差首鍋	落石対策	L= 0.1 km	真室川町					64			
3-A8 3-A9	道路 道路	一般雪寒	山形県 山形県	直接 直接		国道 344 国道 287	号差首鍋号大瀬	落石対策 雪崩発生	L= 0.1 km 予防工 L= 0.3 km	真室川町 白鷹町					64 172			
3-A8 3-A9 3-A10	道路 道路 道路	一般 雪寒 一般	山形県 山形県 山形県	直接 直接 直接		国道 344 国道 287 国道 344	号 差首鍋 号 大瀬 号 北青沢	落石対策 雪崩発生 落石対策	L= 0.1 km 予防工 L= 0.3 km L= 0.5 km	真室川町 白鷹町 酒田市	46				64 172 350			
3-A8 3-A9 3-A10 3-A11	道路 道路 道路 道路	一般 雪寒 一般 雪寒	山形県 山形県 山形県 山形県	直接直接直接直接		国道 344 国道 287 国道 344 国道 287	号差首鍋号大瀬号北青沢号ほか西村山	落石対策 雪崩発生 落石対策 消融雪施	L= 0.1 km 予防工 L= 0.3 km L= 0.5 km 設更新 -	真室川町 白鷹町 酒田市 寒河江市ほ	j) s				64 172 350 45			
3-A8 3-A9 3-A10	道路 道路 道路 道路 道路	一般 雪寒 一般	山形県 山形県 山形県	直接 直接 直接		国道 344 国道 287 国道 344 国道 287 (主) 大江西	号差首鍋号大瀬号北青沢号ほか西村山	落石対策 雪崩発生 落石対策 消融雪施	L= 0.1 km 予防工 L= 0.3 km L= 0.5 km 設更新 - 予防工 L= 0.8 km	真室川町 白鷹町 酒田市),				64 172 350			

流雪溝設置

流雪溝設置

防雪柵設置

防雪柵設置

消融雪施設更新 -

消融雪施設更新 -

消融雪施設更新 -

雪崩発生予防工 L= 0.4 km

L= 2.7 km

L= 1.1 km

L= 0.4 km

L= 0.2 km

村山市

戸沢村

最上町

飯豊町

大石田町

村山市ほか

新庄市ほか

米沢市ほか

200

366

83

85

21

40

79

363

3-A15

3-A16

3-A17

3-A18

3-A19

3-A20

3-A21

3-A22

道路

道路

道路

道路

道路

道路

道路

道路

雪寒

雪寒

雪寒

雪寒

雪寒

雪寒

雪寒

雪寒

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

山形県

直接

直接

直接

直接

直接

直接

直接

直接

(--)

国道

(主)

(主)

(主)

(主)

東根尾花沢線

347号ほか

尾花沢最上線

米沢飯豊線

大石田畑線ほか 最上(2)

米沢猪苗代線ほカ東南置賜(2)

(主) 新庄戸沢線

(一) 大石田名木沢線 鷹巣

楯岡北町

北村山

津谷

富沢

須郷

3-A23	道路	雪寒	山形県	直接	(五味沢八	小国線	増岡	流雪溝設置	L= 1.1 km	小国町		158	
3-A24	道路	雪寒	山形県	直接	国道	2875	号ほか	西置賜	消融雪施設更新	-	長井市ほか		83	
3-A25	道路	雪寒	山形県	直接	(鳥海公園	園青沢線	湯の台	雪崩発生予防工	L= 0.3 km	酒田市		455	
3-A26	道路	雪寒	山形県	直接	(砂越停耳	車場山楯緩	砂越	防雪柵設置	L= 1.2 km	酒田市		277	
3-A27	道路	雪寒	山形県	直接	国道	1125	号ほか	庄内	消融雪施設更新	_	鶴岡市ほか		45	
3-A28	道路	一般	山形県	直接	(-	田代	法面対策	L= 0.1 km	寒河江市		29	1
3-A29	道路	一般	山形県	直接	(立木	法面対策	L= 0.1 km	朝日町		36	+
	道路	一般	山形県	直接	(<u> </u>	落石対策		西川町		85	
3-A30					` `					L= 0.4 km			+	+
3-A31	道路	一般	山形県	直接	(主	, ,		大滝	落石対策	L= 0.3 km	真室川町		180	
3-A32	道路	一般	山形県	直接	(主			升形	落石対策	L= 0.3 km	新庄市		0	
3-A33	道路	一般	山形県	直接	(主	米沢南陽		漆山	落石対策	L= 0.8 km	南陽市		123	
3-A34	道路	一般	山形県	直接	(主	山形南陽	易線	小滝	落石対策	L= 0.3 km	南陽市		7	
3-A35	道路	一般	山形県	直接	(主	米沢飯豊	豊線	須郷	落石対策	L= 0.4 km	飯豊町		330	
3-A36	道路	一般	山形県	直接	(主	藤島由且	 臭線	油戸(4)	落石対策	L= 0.2 km	鶴岡市		45	
3-A37	道路	一般	山形県	直接	(主	余目温泡	毎線	一霞	法面対策	L= 0.2 km	鶴岡市		174	
3-A38	道路	一般	山形県	直接	(主	鶴岡羽県	黒線	羽黒山(2)	落石対策	L= 1.5 km	鶴岡市		366	
3-A39	道路	一般	山形県	直接	(主			貫見(2)	落石対策	L= 1.3 km	大江町		119	
3-A40	道路	一般	山形県	直接	(国	2875		蟹沢	冠水対策	L= 0.3 km	東根市		62	+
3-A41	道路	一般	山形県	直接	国道	3 4 4 5		高坂	斜面安定工	L= 0.3 km	真室川町		10	+
3-A42	道路	一般	山形県	直接	国道	4585		赤松	斜面安定工	L= 0.1 km	大蔵村	 + + -	40	+
-									消融雪施設更新	L- U. I KIII				+
3-A43	道路	雪寒	山形県	直接	(主		車場線ほか				山形市ほか		50	+
3-A44	道路	雪寒	山形県	直接	(主			川ノ内	雪崩発生予防工		真室川町		62	+
3-A45	道路	雪寒	山形県	直接	(主	, , , , , , , ,		科沢		L= 0.2 km	庄内町		324	
3-A46	道路	雪寒	山形県	直接	(主			岩川ほか	防雪柵更新	L= 2.0 km	遊佐町外		546	
3-A47	道路	一般	山形県	直接	(宮宿浮島	島線	三中	落石対策	L= 0.1 km	朝日町		10	
3-A48	道路	一般	山形県	直接	(主	大江西川	線	大井沢	斜面安定工	L= 0.1 km	朝日町		10	
3-A49	道路	一般	山形県	直接	(日和田村	公川線	慈恩寺	斜面安定工	L= 0.1 km	寒河江市		3	
3-A50	道路	一般	山形県	直接	(主	大石田片	田線	大浦	落石対策	L= 0.1 km	大石田町		5	
3-A51	道路	一般	山形県	直接	(主	大石田灯	田線	堀内	地すべり対策	L= 0.1 km	舟形町		40	
3-A52	道路	一般	山形県	直接	(主	新庄鮭	戸沢線	松坂	斜面安定工	L= 0.1 km	戸沢村		10	
3-A53	道路	一般	山形県	直接	(主	雄勝金山	山線	有屋	落石対策	L= 0.1 km	金山町		40	
3-A54	道路	一般	山形県	直接	(曲川新月		庭月	土砂崩壊対策	L= 0.1 km	鮭川村		46	
3-A55	道路	一般	山形県	直接	(岳谷上屋	22//4-	岩倉	斜面安定工	L= 0.1 km	飯豊町		20	
3-A56	道路	雪寒	山形県	直接	国道	4585		<u>和加</u> 南山	雪崩発生予防工	L= 0.5 km	大蔵村		673	+
-							- 丰子村山緩							+
3-A57	道路	雪寒	山形県	直接	(王				雪崩発生予防工		大石田町		20	+
3-A58	道路	一般	山形県	直接	(主			今泉	落石対策	L= 0.1 km	鶴岡市		100	+
3-A59	道路	雪寒	山形県	直接	(-			道陸	落石対策	L= 0.6 km	朝日町		255	-
3-A60	道路	雪寒	山形県	直接		新庄戸》		金沢	流雪溝設置	L= 1.3 km	新庄市		461	
3-A61	道路	雪寒	山形県	直接		大石田灯		大浦(2)	雪崩発生予防工		大石田町		319	
3-A62	道路	雪寒	山形県	直接	(廿六木	防雪柵更新	L= 0.7 km	庄内町		262	
3-A63	道路	雪寒	山形県	直接	国道	3 4 5 🕏	루	蕨岡	防雪柵更新	L= 0.1 km	遊佐町		28	
3-A64	道路	雪寒	山形県	直接	(主	米沢飯豊	豊線	高峰	雪崩発生予防工	L= 0.2 km	飯豊町		814	
3-A65	道路	一般	山形県	直接	国道	1 2 1 7	루	入田沢	落石対策工	L= 0.1 km	米沢市		61	
3-A66	道路	一般	山形県	直接	(主	上山七ヶ	ヶ宿線	金山	落石防護柵工	L= 0.3 km	上山市		83	
3-A67	道路	一般	山形県	直接	(-			上宝沢	法面補修工	L= 0.1 km	山形市		8	1
3-A68	道路	一般	山形県	直接		大江西川		<u> </u>	落石対策工	L= 0.1 km	大江町		15	1
3-A69	道路	一般	山形県	直接		宮宿浮島		三中	法面補修工	L= 0.1 km	朝日町		27	†
3-A70	道路	一般	山形県	直接	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	大江西川		本郷	法面補修工	L= 0.1 km	大江町		48	+
	道路	一般	山形県	直接		大江西		大井沢	路面排水施設工		西川町			+
3-A71													15	+
3-A72	道路	一般	山形県	直接		寒河江西		吉川	法面保護工	L= 0.3 km	西川町		15	+
3-A73	道路	一般	山形県	直接		大石田灯		大浦	盛土法面補修工		大石田町		15	+
3-A74	道路	一般	山形県	直接	(主			林崎	盛土法面補修工		村山市		49	
3-A75	道路	一般	山形県	直接	国道			南山(1)	落石防護擁壁工		大蔵村		187	
3-A76	道路	一般	山形県	直接		新庄鮭儿				L= 0.2 km	鮭川村		45	
3-A77	道路	一般	山形県	直接	国道	4 5 8 5		南山(2)	法面対策工	L= 0.2 km	大蔵村		167	
3-A78	道路	一般	山形県	直接	(板谷米沢	停車場線	大小屋	落石防護柵工	L= 0.1 km	米沢市		135	
3-A79	道路	一般	山形県	直接	国道	121号		口田沢	落石対策工	L= 0.1 km	米沢市		90	
3-A80		雪寒	山形県	直接		大江西ノ		大井沢(2)	雪崩発生予防工	L= 0.3 km	朝日町		465	
		- `	1 0 0 2 1 1		\	/		2.2.4.9						

3-A81	道路	一般	山形県	直接		国道 347号	母袋(2)	交通安全施設整備		尾花沢市			134	
3-A82	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 銀山温泉線	銀山新畑	雪崩発生予防工	L= 0.1 km	尾花沢市			200	
3-A83	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 次年子大浦線	大浦(B)	雪崩発生予防工	L= 0.1 km	大石田町			40	
3-A84	道路	雪寒	山形県	直接		国道 344号	木ノ下	雪崩発生予防工	L= 0.8 km	真室川町			139	
3-A85	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 戸沢大蔵線	古口	雪崩発生予防工	L= 0.1 km	戸沢村			188	
3-A86	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 砂子沢小又釜渕線		雪崩発生予防工		戸沢村			216	
3-A87	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 神田川口線	向居	雪崩発生予防工		鮭川村			54	+
3-A88	道路	雪寒	山形県	直接		国道 287号	時田	防雪柵設置	L= 0.8 km	川西町			190	+
3-A89	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 余目温海線	一霞	雪崩発生予防工		鶴岡市		+ +	38	+
	道路	一般	山形県	直接				斜面崩壊対策工		米沢市				+
3-A90						国道 121号	入田沢(2)						140	+
3-A91	道路	一般	山形県	直接		(主) 米沢猪苗代線	白布	斜面崩壊対策工		米沢市			135	+
3-A92	道路	一般	山形県	直接	 	(主) 米沢猪苗代線	関	斜面崩壊対策工		米沢市			230	+
3-A93	道路	一般	山形県	直接		(主) 雄勝金山線	有屋	法面補修工	L= 0.2 km	金山町			70	+
3-A94	道路	一般	山形県	直接		(主) 大江西川線	明道	法面補修工	L= 0.1 km	西川町			157	
3-A95	道路	一般	山形県	直接		(一) 関根刈安線	三沢	法面補修工	L= 0.1 km	米沢市			80	
3-A96	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 最上小野田線	向町	防雪柵設置	L= 0.1 km	最上町			18	
3-A97	道路	雪寒	山形県	直接		国道 344号	新町	消融雪施設更新	L= 0.3 km	真室川町			110	
3-A98	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 新庄鮭川戸沢線	庭月	雪崩発生予防工	L= 0.8 km	鮭川村			256	<u> </u>
3-A99	道路	一般	山形県	直接		国道 348号ほか	美畑ほか	冠水対策	L= 0.2 km	山形市			8	
3-A100	道路	一般	山形県	直接		(一) 大野目内表線ほか	落合ほか	冠水対策	L= 1.2 km	山形市			90	
3-A101	道路	一般	山形県	直接		(一) 中山三郷寒河江線	用	法面対策工	L= 0.1 km	大江町			48	T
3-A102	道路	一般	山形県	直接		(一) 中山三郷寒河江線	三郷	落石対策工	L= 0.2 km	大江町			30	
3-A103	道路	一般	山形県	直接		(主) 新庄戸沢線	三ツ森	落石対策工	L= 0.1 km	新庄市			50	
3-A104	道路	一般	山形県	直接		(主) 戸沢大蔵線	深沢野	法面対策工	L= 0.1 km	大蔵村			50	
3-A105	道路	一般	山形県	直接		国道 287号	大瀬	法面対策工	L= 0.3 km	白鷹町			144	+
3-A106	道路	一般	山形県	直接	 	(主) 玉川沼沢線	新股	落石対策工	L= 0.1 km	小国町			40	+
3-A107	道路	一般	山形県	直接	 	(一) 月山公園線	立谷沢	法面対策工	L= 0.1 km	庄内町			106	+
3-A107	道路	一般	山形県	直接		(主) 川西小国線	大石沢	落石対策工	L= 0.1 km	小国町			46	+
-	道路	一般	山形県	直接		(主) 川西小国禄 (主) 天童大江線	左沢	落石対策工	L= 0.1 km	大江町			16	+
3-A110	道路	一般	山形県	直接直接		(土) 大里人江椒 国道 399号	高畠	落石対策工		高畠町				+
3-A110							同田		L= 0.1 km				10	+
3-A154	道路	一般	山形県	直接	 	国道 道路施設点検		のり面・土工構造		山形市外			88	+
3-A155	道路	一般	山形県	直接	 	県道 道路施設点検	.1. #/ 41	のり面・土工構造		山形市ほか			140	+
3-A156	道路	雪寒	山形県	直接		除雪機械購入	山形市外	除雪機械	N=147台	山形市外			2, 494	+
3-A158	道路	雪寒	山形県	直接		格納庫整備	山形市外	格納庫	N=4基	山形市外			600	
3-A159		一般	山形県	直接				横断地下道補修		山形市			100	
3-A160	道路	一般	山形県	直接		国道 345号	遊佐町	組立歩道補修	1箇所	遊佐町			15	
3-A161	道路	一般	山形県	直接		(主) 米沢飯豊線ほか	飯豊町ほか	シェッド補修	2箇所	飯豊町ほか			20	
3-A162	道路	一般	山形県	直接		(国) 2 8 7 号	杉山(2)	現道拡幅	L=0.4km	朝日町			150	
3-A163	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 米沢南陽白鷹線	漆山		L= 0.045 km	南陽市			36	
3-A164	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 羽黒立川線	添津	防雪柵更新	L= 0.430 km	庄内町			59	
3-A165	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 酒田八幡線	豊原	防雪柵更新	L= 2.200 km	酒田市			350	
3-A166	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 安田砂越停車場線	熊野田	防雪柵設置	L= 0.400 km	酒田市			102	
3-A167	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 庄内空港立川線		防雪柵更新	L= 1.000 km	三川町	İ		100	
3-A168	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 余目温海線	吉岡ほか	防雪柵更新	L= 2.000 km	庄内町	i		50	
3-A169	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 尾花沢関山線	上柳渡戸	防雪柵更新	L= 0.480 km	尾花沢市			30	
3-A170	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 大石田畑線	大浦(3)	雪崩防止工	L= 0.140 km	大石田町			52	†
3-A171	道路	雪寒	山形県	直接		(一) 次年子大浦線	大浦(A)	雪崩発生予防工		大石田町			56	+
3-A172	道路	雪寒	山形県	直接	 	(主) 新庄停車場線	金沢	消融雪施設整備		新庄市			52	+
3-A173	道路	雪寒	山形県	直接		(主) 舟形大蔵線	長者原	堆雪幅確保	L= 0.870 km	舟形町			65	+
	道路	雪寒	尾花沢市	直接		(2)農試中新田線	若葉町	流雪溝	L=3.0 km	尾花沢市			210	+
3-A217														+
3-A219	道路	雪寒	尾花沢市	直接	 	(2)六沢線	六沢	防雪柵	L=1.1 km	尾花沢市			15	+
3-A221	道路	雪寒	大石田町	直接	 	(1)横山田沢線外	横山	流雪溝	L=5.1 km	大石田町		+	140	4
3-A222	道路	一般	大石田町	直接		(1)白鷺線	大浦	法面対策	L=0.1 km	大石田町			46	
3-A226	道路	雪寒	新庄市	直接		(1)沖の町中山町線ほか9路線	常葉町	流雪溝	L=2.5 km	新庄市			478	
3-A234	道路	雪寒	最上町	直接		(2)法田下鵜杉線	志茂	流雪溝	L=0.7 km	最上町			89	\bot
3-A235	道路	一般	最上町	直接		(2)薬師原鵜杉線	上鵜杉(2)		L=0.7 km	最上町			150	
3-A236	道路	雪寒	最上町	直接		(1)本城向町線	向日町	流雪溝	L=0.5 km	最上町			7	$oxed{oxed}$
3-A237	道路	雪寒	舟形町	直接		(他)紫山内山線	紫山	堆雪幅	L=2.3 km	舟形町			230	
					·	·								

3-A240	道路	雪寒	舟形町	直接	(2	2)内山長尾線		堆雪幅	L=0.3 km	舟形町 一		21	
3-A241	道路	雪寒	舟形町	直接	(2	2)福寿野岡矢場線 神	福寿野	堆雪幅	L=0.4 km	舟形町		60	1
3-A245	道路	雪寒	舟形町	直接	(2	2)洲崎山家真木野線 村	横山	堆雪幅	L=0.4 km	舟形町		70	
3-A248	道路	一般	真室川町	直接	(1	1)中村高坂線 1	象獅子	法面対策	L=0.2 km	真室川町		500	
3-A250	道路	雪寒	米沢市	直接	(伯	也)御廟所線外 征	御廟	流雪溝	L=0.4 km	米沢市		37	
3-A254	道路	雪寒	長井市	直接	(2	2)東裏線外	屋城町外		N=5基	長井市		60	
3-A258	道路	雪寒	飯豊町	直接					L=1.6 km	飯豊町		92	
3-A259	道路	雪寒	飯豊町	直接					L=2.0 km	飯豊町		55	
3-A264	道路	雪寒	鶴岡市	直接						鶴岡市	1 1	74	
3-A266	道路	雪寒	鶴岡市	直接	+					鶴岡市	1	31	
3-A268	道路	雪寒	鶴岡市	直接	`				L=3.8 km	鶴岡市		355	
3-A269	道路	一般	鶴岡市	直接直接						鶴岡市		449	
I	道路	雪寒	生内町	直接				防雪柵		庄 内町			
3-A273							古関		L=0.3 km			52	
3-A275	道路	雪寒	庄内町	直接			南興屋	防雪栅	L=0.6 km	庄内町		61	
3-A276	道路	雪寒	庄内町	直接			大釜	D • — 104	L=0.5 km	庄内町		70	
3-A277	道路	雪寒	三川町	直接					L=1.2 km	三川町		214	
3-A279	道路	雪寒	遊佐町	直接				防雪柵	L=0.5 km	遊佐町		51	
3-A280	道路	一般	遊佐町	直接	 		金杉橋		L=0.1 km	遊佐町		344	
3-A289	道路	一般	朝日町	直接	 				L=1.5 km	朝日町		155	
3-A302	道路	一般	飯豊町	直接	(作				L=0.2 km	飯豊町		16	
3-A307	道路	一般	中山町	直接	(1	也)元町新田町線	長崎	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L=0.3 km	中山町		13	
3-A332	道路	一般	東根市	直接					L=0.7 km	東根市		122	
3-A337	道路	雪寒	金山町	直接	(2	2)飛森朴山線 🥏 🦸	飛森	流雪溝	L=0.8 km	金山町		48	
3-A350	道路	雪寒	尾花沢市	直接	(1	1)原田線 「	原田	流雪溝	L=3.0km	尾花沢市		234	
3-A355	道路	一般	大石田町	直接	(fi	也)北今宿1号線外	今宿	冠水対策	L=0.31km	大石田町		18	
3-A366	道路	一般	東根市	直接	(1	し)新町中ノ目線ほか7路線プ	本丸外	現道拡幅	L=0.8 km	東根市		400	
3-A367	道路	一般	東根市	直接	(他	也)原宿上悪戸線ほか2路線	関山	現道拡幅	L=0.7km	東根市		144	
3-A368	道路	雪寒	大石田町	直接	(他	也)岩ヶ袋1号線ほか7路線 岩	岩ヶ袋	流雪溝	L=2.3km	大石田町		107	
3-A370	道路	雪寒	新庄市	直接	(1	1)泉田二枚橋線 🦸	萩野	防雪柵	L=0.9 km	新庄市		260	
3-A373	道路	雪寒	真室川町	直接	(他)宮町東町1号線ほか3路線	新町		L=0.8 km	真室川町		114	
3-A411	道路	雪寒	山辺町	直接	(有	也) 西町高楯線ほか	山辺ほか	ドーザ	N=2台	山辺町		31	
3-A412	道路	一般	東根市	直接			観音寺	法面対策	L=0.6 km	東根市		99	
3-A413	道路	雪寒	尾花沢市	直接			寺内		N=1台	尾花沢市		19	
3-A414	道路	雪寒	大石田町	直接	, i	1)鷹巣1号線ほか9路線 』			L=3.3km	大石田町		216	
3-A415		雪寒	最上町	直接						最上町		97	
3-A416	道路	雪寒	舟形町	直接	i		舟形外		N=1台	舟形町		27	
3-A417	道路	雪寒	真室川町	直接			木ノ下外		N=1台	真室川町	 	32	
3-A417	道路	雪寒	戸沢村	直接			津谷外		N=1台	戸沢村	 	32	
	道路	雪寒		直接			東大塚外		N=1台	川西町	 		
3-A419			川西町		 						+ + +	32	
3-A420	道路	雪寒	小国町	直接			西外 古		N=1台	小国町 飯豊町	+ + +	25	
3-A421	道路	雪寒	飯豊町	直接			高峰外		N=1台			33	
3-A422	道路	雪寒	鶴岡市	直接	I		陽光町外	消雪		鶴岡市		43	
3-A423	道路	雪寒	鶴岡市	直接	 	2)山の外小文地楯線外 7				鶴岡市	 	27	
3-A424	道路	雪寒	鶴岡市	直接	 		行沢外			鶴岡市	+	29	
3-A425	道路	雪寒	鶴岡市	直接	 		川代外			鶴岡市	+	20	
3-A426	道路	雪寒	大石田町	直接	 		大石田外		N=1台	大石田町	 	13	
3-A427	道路	雪寒	酒田市	直接			新出外			酒田市	+	32	
3-A428	道路	雪寒	酒田市	直接			大宮外		N=1台	酒田市		13	
3-A429	道路	雪寒	酒田市	直接	-	2)松原南東町二丁目線に			N=1台	酒田市		6	
3-A430	道路	一般	飯豊町	直接					L=0.1 km	飯豊町		180	
3-A431	道路	一般	天童市	直接	+			7 · · · · ·	L=0.8 km	天童市		120	
3-A432	道路	雪寒	山辺町	直接	(1	1)向原下反田線ほか [除雪機械購入		山辺町		13	
3-A433	道路	雪寒	西川町	直接	(1	1)太郎若山線ほか 🏻 🗎		除雪機械購入		西川町		68	
3-A434	道路	雪寒	朝日町	直接	(1	1)上郷太郎線外 柞	松程外	除雪機械購入		朝日町		19	
3-A435	道路	雪寒	大江町	直接	(1	1)北山線外 7	本郷外	除雪機械購入		大江町		34	
3-A436	道路	雪寒	尾花沢市	直接	(1	1)大正小路線ほか5路線 🕴	横町外	除雪機械購入		尾花沢市		33	
3-A437	道路	雪寒	大石田町	直接				除雪機械購入		大石田町	1 1	35	
3-A438	道路	雪寒	新庄市	直接				消雪		新庄市		78	$\overline{}$
		, ·		~		,				and the second s			

3-A439 道路	雪寒	新庄市	直接	(1)横前大福田線ほか18路線	金沢外	除雪機械購入	新庄市	48
3-A440 道路	雪寒	金山町	直接	(1)山崎七日町線外	金山外	除雪機械購入	金山町	14
3-A441 道路	雪寒	舟形町	直接	(2)洲崎山家真木野線	堀内	消雪	舟形町	70
3-A442 道路	雪寒	舟形町	直接	(1)舟形一号線ほか1路線	舟形	消雪	舟形町	100
3-A443 道路	雪寒	真室川町	直接	(2)小又大平線外	差首鍋外	除雪機械購入	真室川町	34
3-A444 道路	雪寒	鮭川村	直接	(1)佐渡・鶴田野線外		除雪機械購入	鮭川村	22
3-A445 道路	雪寒	戸沢村	直接	(1)西沢線外		除雪機械購入	戸沢村	39
3-A446 道路	雪寒	米沢市	直接			防雪柵 L=0.7 km	米沢市	104
_	雪寒	米沢市	直接	(1)中山街道線外1路線			米沢市	23
3-A447 道路								
3-A448 道路	一般	米沢市	直接	(1)南米沢外ノ内線ほか3路線			米沢市	26
3-A449 道路	雪寒	小国町	直接	(1)西田沢頭線外		除雪機械購入	小国町	33
3-A450 道路	雪寒	小国町	直接	(他)隠坂沼沢線ほか1路線		除雪機械購入	小国町	73
3-A451 道路	一般	飯豊町	直接	(他)内町線外	-	堆雪幅確保 L=0.4 km	飯豊町	0
3-A452 道路	雪寒	飯豊町	直接	(1)松原舟越線外		除雪機械購入	飯豊町	33
3-A453 道路	雪寒	鶴岡市	直接	(1)松の木橋本田播磨線		除雪機械購入	鶴岡市	23
3-A454 道路	雪寒	鶴岡市	直接	(2)松根宝谷線外		除雪機械購入	鶴岡市	21
3-A455 道路	雪寒	鶴岡市	直接	(2)滝ノ沢線外		除雪機械購入	鶴岡市	33
3-A456 道路	雪寒	鶴岡市	直接	(1)下田沢大平線	下田沢	雪崩防止柵	鶴岡市	46
3-A457 道路	雪寒	酒田市	直接	(1)楢橋天泉線外	楢橋外	除雪機械購入	酒田市	21
3-A458 道路	雪寒	酒田市	直接	(2)熊野田線外	熊野田外	除雪機械購入	酒田市	23
3-A459 道路	雪寒	庄内町	直接	(1)清川木の沢線外		除雪機械購入	庄内町	32
3-A460 道路	雪寒	庄内町	直接	(1)狩川桑田線外		除雪機械購入	庄内町	16
3-A461 道路	雪寒	舟形町	直接	(2)ニツ屋大平線ほか14路線		除雪機械購入	舟形町	38
3-A462 道路	雪寒	朝日町	直接	(2)雪谷線ほか20路線		除雪機械購入	朝日町	51 –
3-A463 道路	雪寒	鮭川村	直接	(1)真木・観音寺線ほか8路線		除雪機械購入	鮭川村	20
3-A464 道路	雪寒	庄内町	直接	(1)今岡楯山公園線ほか13路線		除雪機械購入	庄内町	157
	雪寒	上山市	直接	(1)市役所通り線ほか16路線				
							上山市	18
3-A466 道路	雪寒	村山市	直接	(1)楯岡西浦線		除雪機械購入	村山市	32
3-A467 道路	雪寒	尾花沢市	直接	(1)大正小路線		流雪溝設置 L=0.3 km	尾花沢市	30
3-A468 道路	一般	大石田町	直接	(他)次年子南路線		法面対策 L=0.1 km	大石田町	140
3-A469 道路	雪寒	大石田町	直接	(他)横山田沢線ほか8路線		除雪機械購入	大石田町	19
3-A470 道路	雪寒	新庄市	直接	(他)日新小学校前2号線ほか6路線		流雪溝設置 L=1.0 km	新庄市	397
3-A471 道路	雪寒	新庄市	直接	(他)北本町南本町線		消雪	新庄市	154
3-A472 道路	雪寒	金山町	直接	(1)山崎松の木線ほか10路線	金山ほか	除雪機械購入	金山町	20
3-A473 道路	雪寒	最上町	直接	(1)前森向町線ほか16路線		除雪機械購入	最上町	42
3-A474 道路	雪寒	舟形町	直接	格納庫整備	堀内	格納庫改築	舟形町	24
3-A475 道路	雪寒	真室川町	直接	(他)平岡家ノ浦線ほか13路線	平岡ほか	除雪機械購入	真室川町	34
3-A476 道路	雪寒	大蔵村	直接	(1)土合滝ノ沢線ほか16路線	沼ノ台ほか	除雪機械購入	大蔵村	64
3-A477 道路	雪寒	大蔵村	直接	(1)清水合海線	清水	消雪	大蔵村	86
3-A478 道路	雪寒	鮭川村	直接	(他)下牛潜・長沢前線		法面対策 L=0.4 km	鮭川村	30
3-A479 道路	雪寒	米沢市	直接	(2)沖仲成島線ほか4路線	広幡町成島ほか		米沢市	43
3-A480 道路	雪寒	南陽市	直接	(2)旭町高梨線ほか2路線		除雪機械購入	南陽市	10
3-A481 道路	雪寒	白鷹町	直接	(1)権現堂森合線		防雪柵 L=1.9 km	白鷹町	97
3-A482 道路	雪寒	飯豊町	直接	(1)石原線ほか6路線		除雪機械購入	飯豊町	33
3-A483 道路	雪寒	鶴岡市	直接	(他)上田沢線ほか4路線		除雪機械購入	鶴岡市	33
3-A484 道路	雪寒	鶴岡市	直接	(2)東新斎町西京田線ほか12路線		除雪機械購入	鶴岡市	13
3-A485 道路	雪寒	酉田市	直接	(1)寺田島田線ほか8路線			酒田市	20
							酒田市	
3-A486 道路	雪寒	酒田市	直接	(2)山田1号線ほか2路線		除雪機械購入		13
3-A487 道路	雪寒	酒田市	直接	(2)飛鳥線ほか5路線		除雪機械購入	酒田市	19
3-A488 道路	雪寒	小国町	直接	(1)樽口足水中里線ほか1路線		雪崩予防柵 L=0.2 km	小国町	51
3-A489 道路	雪寒	大蔵村	直接	(他)大坪福田工業団地線		防雪栅 L=0.6 km	大蔵村	110
3-A490 道路	雪寒	天童市	直接	(他)清池南小畑線ほか8路線		除雪機械購入	天童市	7
3-A491 道路	一般	山辺町	直接	道路施設等点検		道路施設等点検	山辺町	8
3-A492 道路	雪寒	河北町	直接	(1) 谷地溝延線ほか		除雪機械購入	河北町	62
3-A493 道路	雪寒	西川町	直接	(他)南金沢口線ほか	睦合ほか	流雪溝設置 L=1.9 km	西川町	142
3-A494 道路	一般	朝日町	直接	道路施設等点検	朝日町内	道路施設等点検	朝日町	7
3-A495 道路	一般	大江町	直接	道路施設等点検		道路施設等点検	大江町	18
0 11100 XEPH								
3-A496 道路	雪寒	村山市	直接	(他)中山楯宿線	富並ほか	流雪溝設置 L=0.9 km	村山市	30

14-24															1				
1349 157								除雪機械購入								11			
2.50 2.72 10 10 10 10 10 10 10 1	3-A498 道路	雪寒	尾花沢市	直接		(1)牛房野線	荻袋	流雪溝設置	L=1.8 km	尾花沢市						180			
2.50 2.72 10 10 10 10 10 10 10 1	3-A499 道路	一般	尾花沢市	直接		道路施設等点検	尾花沢市内	道路施設等点標	· 矣	尾花沢市						20			
Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Temporary Te	3-A500 道路	雪寒	大石田町	直接		(他)朝日町日照畑線ほか13路線	大石田外	除雪機械購入		大石田町						20			
The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The color The									I=0 8 km	_									
2000 70만 00 90만 70만 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10											1								
1980											1								
250 FPE 10						-													
25.00 PSE 中華 PSE PSE																			
1.540 7개인 명 명 소리기로 제공 1.14 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15 1.15	3-A505 道路	雪寒	舟形町	直接		(1)舟形一の関線	舟形	消雪	L=0.1 km							25			
2460	3-A506 道路	雪寒	真室川町	直接		(2)野々村昭和線ほか6路線	平岡ほか	除雪機械購入		真室川町						32			
2.50 2년 대 10년	3-A507 道路	雪寒	真室川町	直接		(他)宮町神ヶ沢線ほか2路線	平岡	流雪溝	L=1.3 km	真室川町						114			
1950 25	3-A508 道路	一般	南陽市	直接		道路施設等点検	南陽市内	道路施設等点標		南陽市						20			
5.513 四子 10년 1		雪寒				(1)雑魚田茨虫線ほか1路線	, , ,	除雪機械購入								34			
1951 神野 一世 1997 東連 (2) 新月神学 大田町 (2) 大田 (2) 大田町 (2) 大田 (2) 大田町 (2) 大田町 (2) 大田町 (2) 大田町 (2) 大田町									I=3 3 km	_									
14 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18		+																	
2011 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975 1975		7.0.4			+				2		1					v			
2-2515 空光 7 世界 以前 神彦 (1) (1)					 						<u> </u>							-	
15-15 25 25 25 25 25 25 25											<u> </u>								
19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19-10 19																			
2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-2-	3-A515 道路					(2)鍋倉線ほか8路線					1					12			
2-5519 20年	3-A516 道路	雪寒	鶴岡市	直接		(他)下町小中島線ほか12路線	藤島ほか	除雪機械購入		鶴岡市	<u></u> _		L		T	19			
2-5519 20年	3-A517 道路	雪寒	鶴岡市	直接		(2)宮の根臼井線ほか17路線	西荒屋ほか	除雪機械購入		鶴岡市						38			
5.599 直形 一型 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500 1.500		•				道路施設等点檢			金							7			
5-25(2) 選訴 一般 月空町 監禁 (40) 特別日本部 19 19 5-25(2) 選訴 20 月月町 競技 (40) 第四十四年 13 13 5-25(2) 選訴 20 月月町 監禁 (10) 第四十四年 62 13 13 13 5-25(2) 運訴 10 10 (10) 第四十四年 62 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 14 14 14 14 14 14 14 14 18 14 18 14 18 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>^</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>14</td> <td></td> <td></td> <td></td>									^		1					14			
5-252 京彦 元章 元中町 広信 一の高級政策を応移 一の高級政策を応移 一の高級政策を応移 上中市 15 15 15 15 15 15 15 1		+			+				I=0 1 lzm		1								
1-15-202 正音 上山市 広俊 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日					 						1								
1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-					 				更		-								
5-ASS 近京 当京 四月日 回日日 四月日 回日日 四月日 四日日 四										_	1								
5-A-555 运動 製造 動力 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 14 15 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14						(1) 白川端大堀線外													
1-2-0-0-0-0						(1)大西町寺田白山線ほか6路線	大西町ほか	除雪機械購入			1					18			
3.4529 1368 生産 1158	3-A525 道路	雪寒	鶴岡市	直接		(1)黒瀬山荒川線ほか4路線	羽黒町荒川ほか	除雪機械購入		鶴岡市	<u></u>					15			
3.4529 1368 生産 1158	3-A526 道路	一般	山形市	直接		(1)北山形桧町線ほか		冠水対策		山形市						14			
3-Accop 担務 空後 山田市 白皮疹 (1)山田珍年電解を完配額合か 松田原作 10 10 10 10 10 10 10 1		雪寒								_						11			
3-ASS 道路 一般 上山市 直接 (利)野田 (1)野田 (利)野田 (1)野田 (1							まか									7			
3-A531 選節 一般 上巾市 庶様 (2)上平解 三上 送客 上巾市 10											1					101			
3-A532 道路 宝寒 村山市 直接 (1)新町篠線 採園新町住か 砂雪礁 村山市 10 10 3-A532 道路 雪寒 尾化沢市 279 3-A533 道路 雪寒 尾化沢市 279 3-A533 道路 雪寒 尾尾沢市 279 3-A534 道路 雪寒 尾尾沢市 279 3-A535 道路 雪寒 尾尾沢市 3-A537 道路 雪寒 尾尾川町 3-A537 道路 雪寒 展見川町 3-A537 道路 雪寒 展見川町 3-A537 道路 雪零 展見川町 3-A537 道路 雪零 月沙村 直接 (1) 第月 条土井瀬はより海線 庭月ほか 防雪艦 L=0.927km 参川村 3-A537 道路 雪零 月沙村 直接 (1) 第月 条土井瀬はより海線 庭月ほか 万雪艦 L=0.927km 参川村 3-A537 道路 一般 光井市 3-A537 道路 一般 光井市 2-A537 道路 一般 光井市 2-A537 道路 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		+	-								1								
3-A532 道路 古寒 尾花沢市 直接 (1)野黒原や内線 内 的雪種 1-0.6 km 尾花沢市 279 3-A533 道路 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日					 				1 0 4 1		1			_					
3-A531 道路 空後 尾花秋市 直接 (1) 東京原籍 (2) 東京原語					.														
3-A504 道路 一般 是上町 直接																			
3-4595 遠路 雪寒 虹川町 直接 虹神田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	3-A533 道路	雪寒	尾花沢市			(1)東荻原線	荻袋	防雪柵	L=1.8 km							279			
3-4536 道路 雪寒 姚川村 直接 (1)原月・高土井部12-258線 庭月ほか 防雪糠 L=0,927km 姚川村 8 8 3-4537 道路 雪寒 戸沢村 直接 (1)音用・高上線にか 降雪機械購入 戸沢村 39 39 30 3-4538 道路 一般 長井市 直接 (1)金井神線ほか1路線 金井中 現道拡幅 L=1.8 km 長井市 26 3-4530 道路 雪寒 長井市 直接 (1)金井神線ほか1路線 金井中 現道拡幅 L=1.8 km 長井市 26 3-4531 道路 雪寒 長井市 直接 (1)中央市神線ほか1路線 屋井中 現道拡幅 L=0.5 km 長井市 34 3-4512 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1)北海野・川崎田は 150 60 3-4512 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1)北海町・川崎田は 150 60 60 3-4512 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1)北海町・川崎田は 150 60 60 60 60 60 60 60	3-A534 道路	一般	最上町	直接		(1) 本城向町線	向町	擁壁修繕	L=0.1km	最上町						50			
3-4536 道路 雪寒 姚川村 直接 (1)原月・高土井部12-258線 庭月ほか 防雪糠 L=0,927km 姚川村 8 8 3-4537 道路 雪寒 戸沢村 直接 (1)音用・高上線にか 降雪機械購入 戸沢村 39 39 30 3-4538 道路 一般 長井市 直接 (1)金井神線ほか1路線 金井中 現道拡幅 L=1.8 km 長井市 26 3-4530 道路 雪寒 長井市 直接 (1)金井神線ほか1路線 金井中 現道拡幅 L=1.8 km 長井市 26 3-4531 道路 雪寒 長井市 直接 (1)中央市神線ほか1路線 屋井中 現道拡幅 L=0.5 km 長井市 34 3-4512 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1)北海野・川崎田は 150 60 3-4512 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1)北海町・川崎田は 150 60 60 3-4512 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1)北海町・川崎田は 150 60 60 60 60 60 60 60	3-A535 道路	雪寒	真室川町	直接		(他)新町新栄町1号線ほか17路線	新町ほか	除雪機械購入		真室川町						31			
3-A537 道路 雪寒 戸沢村 直接 (1)岩花皿島線ほか 津谷ほか 除雪機城購入 戸沢村 39 39 33 34 34 34 34 35 36 36 48 長井市 直接 (1)至上野中線に対路線 全池二丁目か 道路施設等点検 米沢市 3 3 3 3 3 3 3 3 3		雪寒	鮭川村	直接	İ	(1)庭月・高土井線ほか2路線	足月ほか	防雪柵	L=0.927km	鮭川村						8			
3-A538 道路 一般 米沢市 直接 (1)煮料料の「開ビ」の課題 金融二丁目ほか 道路施設等点検 米沢市 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4											1								
3-A539 道路		+			 				<u></u>		1			_					
3-A540 道路 雪寒 長井市 直接 (1)平山境町線 清水町 消雪 L=0.5 km 長井市 34 34 3-A541 道路 一般 飲豊町 直接 (2) 上原原容線 遅谷 法面対策 L=0.1 km 飯豊町 60 3-A542 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1) 大陽極中地線は24の路線 越中山ほか 除雪機械購入 鶴岡市 150 3-A543 道路 雪寒 鶴岡市 直接 (1) 中央西町寿線はか25路線 寿町ほか 除雪機械購入 福田市 16 16 3-A545 道路 雪寒 濱田市 直接 (1) 中央西町寿線はか25路線 東東町ほか 除雪機械購入 酒田市 16 16 3-A545 道路 雪寒 濱田市 直接 (1) 東東町丁自線はか19路線 東東町ほか 除雪機械購入 酒田市 16 3-A546 道路 雪寒 濱田市 16 3-A548 道路 雪寒 濱田市 16 3-A548 道路 雪寒 濱田市 16 3-A548 道路 雪寒 三川町 16 3-A548 道路 雪寒 天山町 直接 (1) 横川横山線 横川 防雪柵 L=1.2 km 三川町 322 3-A548 道路 雪寒 大江町 12 3-A548 道路 雪寒 大江町 12 12 12 13 14 14 14 14 14 15 15 15			-								1								
3-A541 道路 一般 飯豊町 直接					 						1								
3-A542 道路 雪寒 鶴岡市 直接 1)(1)大阪岡田中山崎江の-08開稿 越中山(まか) 除雪機彬購入 鶴岡市 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150		•			 						1		-	\vdash					
3-A543 道路 雪寒 鶴岡市 直接 「日本								L=0.1 km		1									
3-A544 道路 雪寒 酒田市 直接 (1)中央西町寿線ほか25路線 寿町ほか 除雪機械購入 酒田市 16 16 3-A545 道路 雪寒 酒田市 直接 (1)東泉町四丁目線ほか19路線 東泉町ほか 除雪機械購入 酒田市 16 16 3-A546 道路 雪寒 三川町 直接 (1)横川横山線 横川 防雪柵 L=1.2 km 三川町 322 322 3-A547 道路 一般 遊佐町 直接 道路施設等点検 道路施設等点検 遊佐町 3 3 12 3-A548 道路 雪寒 大江町 直接 (1)貫見小清線 貫見ほか 雪崩防止柵 大江町 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12																			
3-A545 道路 雪寒 酒田市 直接 (1)東泉町四丁目線ほか19路線 東泉町ほか 除雪機械購入 酒田市 16 16 3-A546 道路 雪寒 三川町 直接 322 322 3-A547 道路 一般 遊佐町 直接 道路施設等点検 道路施設等点検 遊佐町 3 3-A548 道路 雪寒 大江町 直接 (1)貫見小清線 貫見ほか 雪崩防止柵 大江町 12 B 関連社会資本整備事業 一般 地域 交付 直接 事業者 要素となる事業名 (延長・面積等) 市町村名 事業実施期間(年度) 全体事業 (百万円) サ用便並比 (第7円) サ用便並比 (第7円) サ用便並比 (第7円) 一般 日本事業 (三月円) 一般 日本事業 (三月円) 一般 日本事業 (三月円) 一の白水川 松沢 河川整備 L=0.1km 東根市 105 日本 3-B201 河川 一般 長井市 直接 (準)湯尻川 湯田川 河川整備 L=0.7 km 鶴岡市 220 105 3-B202 河川 一般 長井市 直接 (準)湯尻川 花作川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 38 日本	3-A543 道路	雪寒	鶴岡市	直接				除雪機格納庫	整備	鶴岡市]		150			
3-A545 道路 雪寒 酒田市 直接 (1)東泉町四丁目線ほか19路線東泉町ほか 除雪機械購入 酒田市 酒田市 16 3-A546 道路 雪寒 三川町 322 322 3-A547 道路 一般 遊佐町 直接 道路施設等点検 遊佐町 3 3-A548 道路 雪寒 大江町 直接 3 12 B 関連社会資本整備事業 一般 地域 交付 直接 要素となる事業名 (延長・面積等) 市町村名 事業実施期間(年度) 全体事業 (百万円) 費用便能比 (第7円) 開別施設計画 (第2 代表) 備考 3-B1 河川 一般 山形県 直接 (一)白水川 松沢 河川整備 L=0.1 km 東根市 105 105 105 3-B201 河川 一般 長井市 直接 (準)湯尻川 初川整備 L=0.7 km 鶴岡市 220 105 3-B202 河川 一般 長井市 直接 (準)湯尻川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 38	3-A544 道路	雪寒	酒田市	直接		(1)中央西町寿線ほか25路線	寿町ほか	除雪機械購入		酒田市						16			
3-A546 道路 雪寒 三川町 直接 (1)横川横山線 横川 防雪柵 L=1.2 km 三川町 二日 322 二日 3-A547 道路 一般 遊佐町 直接 道路施設等点検 道路施設等点検 遊佐町 3 3 3 3 3 3-A548 道路 雪寒 大江町 直接 (1) 貫見小清線 貫見ほか 雪崩防止柵 大江町 1 12 12 12 B 関連社会資本整備事業 番号 種類 地域 交付 直接 事業となる事業名 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 (五万円) 会体事業 (近長・別別・正式・別別・工厂・別別・工厂・別別・工厂・別別・工厂・別別・工厂・別別・工厂・別の 事業実施期間(年度) 会体事業 											Ī								
3-A547 道路 一般 遊佐町 直接 道路施設等点検 道路施設等点検 遊佐町 3 3 12 3-A548 道路 雪寒 大江町 直接 (1)質見小清線 貫見ほか 雪崩防止柵 大江町 12 12 12 B 関連社会資本整備事業 番号 報別 報別 対象 間接 種別 対象 間接 事業者 要素となる事業名 事業内容 (延長・面積等) 市町村名 H25 H26 H27 H28 H29 全体事業 (百万円) 常定状況 第定状況 第定状況 第定状況 第定状況 第定状況 第二日の1 km 東根市 105 105 3-B201 河川 一般 鶴岡市 直接 (準)湯尻川 湯田川 河川整備 L=0.7 km 鶴岡市 長井市 直接 220 105 3-B202 河川 一般 長井市 直接 (準)花川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 長井市 38 1									L=1.2 km		1								
3-A548 道路 雪寒 大江町 直接 12 12 B 関連社会資本整備事業 番号 事業 種別 地域 種別 交付 直接 間接 事業者 間接 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) 費用便益比 (万円) 機別施設計画 策定状況 3-B1 河川 一般 山形県 直接 (一)白水川 松沢 河川整備 L=0.1 km 東根市 105 105 3-B201 河川 一般 長井市 直接 (準)湯尻川 湯田川 河川整備 L=0.7 km 鶴岡市 銀岡市 220 105 3-B202 河川 一般 長井市 長井市 (準)花作川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 長井市 38 10					 						1			 					
B 関連社会資本整備事業									×	_	+								-
B 関連社会資本整備事業 事業 地域 交付 直接 種別 種別 対象 間接 事業者 要素となる事業名 事業内容 (延長・面積等) 市町村名 用25 旧26 旧26 日27 日28 日29 日27 日28 日29 日27 日28 日29 日27 日28 日29 日28 日28 日29 日28 日28 日29 日28 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日28 日29 日29 日29 日29 日29 日29 日29 日29 日29 日29	J AJ40	自尽	八仁川	旦1安	1	(1/ 貝允/1/相称	貝兀は//1	当朋ツ上卌		八仁叫	1		 € ∆						
番号 事業 種別 地域 種別 交付 種別 直接 間接 事業者 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) 費用便益比 第定状況 個別施設計画 第定状況 3-B1 河川 一般 山形県 直接 (一)白水川 松沢 河川整備 L=0.1 km 東根市 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	D HB/=+1 V // 1	→ 市分 /#: → > > 11:	۱ .										台 計			ან, პნნ			
番別 種別 対象 間接 事業有 安米となる事業名 (延長・面積等) 川町村名 H25 H26 H27 H28 H29 (百万円) 質用便益比 策定状況 3-B1 河川 一般 山形県 直接 (一)白水川 松沢 河川整備 L=0.1km 東根市 105 105 220 3-B201 河川 一般 4日 日27 田28 日28 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	中米			-1. 14.	,			I =	1 张 内 宏		1	电光力	佐加 即	(左连)	Т		Г	Im nul+6-an. at a ==	/出·士·
3-B1 河川 一般 山形県 直接 (一)白水川 松沢 河川整備 L=0.1km 東根市 3-B201 河川 一般 鶴岡市 直接 (準)湯尻川 湯田川 河川整備 L=0.7 km 鶴岡市 220 3-B202 河川 一般 長井市 直接 (準)花作川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 38					事業者	要素となる事業名				市町村名	пог			1 2 47	поо		費用便益比		頒考
3-B201 河川 一般 鶴岡市 直接 (準)湯尻川 湯田川 河川整備 L=0.7 km 鶴岡市 220 220 3-B202 河川 一般 長井市 直接 (準)花作川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 38 38	1				 	(一) 占水川	松沪			市坦古	HZ5	п26	п21	пΖδ	п29			宋 上	
3-B202 河川 一般 長井市 直接 (準)花作川 花作 水路整備 L=0.5 km 長井市 38 38					 														
	3-6202 神川	一般	女廾巾	旦拨	11	(华)化作川	1Ľ1F		L=U.5 KM	女井巾						38		ļ	
								23											

-B203 河川	一般	長井市	直接	T	(準)大樋川	四ツ谷	水路整備	L=0.2 km	長井市						55	
-B204 河川	一般	長井市	直接		(準)木蓮川	ままの上	水門整備	N=2基	長井市						60	
•				•					•			合計			478	
効果促進事業	÷													•	•	
車業	地域	交付	直接				Ī		市町村名	Ī	事業実施	前間 (年度)	1	全体事業費	備考
番号 事果 種別	種別	対象	間接	事業者	要素となる事	業名	1	事業内容	港湾・地区名	H25	サ来天元 H26	H27	H28	H29	(百万円)	畑か
3-C3 計画・調査	一般	山形県	直接		道路施設点検		道路ストック	点検	山形市外	1120	1120	1121	1120	1120	120	
-C201 その他	一般	天童市	直接		消防団車両購入		軽バン購入	N=4台	天童市						6	
-C203 その他	一般	天童市	直接		消防指揮隊車両購入		購入	N=1台	天童市						5	
-C211 計画・調査	一般	鶴岡市	直接		ハザードマップ		洪水ハザード		鶴岡市			i			2	
-C212 計画・調査	一般	鶴岡市	直接		ハザードマップ		土砂災害ハザ	ードマップ作成	鶴岡市						6	
-C213 その他	一般	遊佐町	直接		消防団車両購入		軽バン購入	N=4台	遊佐町						5	
-C216 河川	一般	村山市	直接		(普)大旦川支川	河島	河川整備	L=1.1km	村山市						323	
-C301 計画・調査	一般	上山市	直接		道路施設等点検		道路施設等点		上山市						10	
-C302 計画・調査	一般	天童市	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	天童市						2	
-C303 計画・調査	一般	山辺町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	山辺町						3	
-C304 計画・調査	一般	中山町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	中山町						10	
-C305 計画・調査	一般	河北町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	河北町						1	
-C306 計画・調査	一般	西川町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	西川町						4	
-C307 計画・調査	一般	朝日町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	朝日町						4	
-C308 計画・調3	一般	大江町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	大江町						38	
-C309 計画・調3	一般	東根市	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	東根市						30	
-C310 計画・調査	一般	尾花沢市	直接		道路施設等点検		道路施設等点	倹	尾花沢市						20	
-C311 計画・調査	一般	金山町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		金山町						15	
-C312 計画・調3	一般	最上町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		最上町						2	
-C313 計画・調3	一般	舟形町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		舟形町						1	
-C314 計画・調3	一般	真室川町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		真室川町						1	
-C315 計画・調3	一般	大蔵村	直接		道路施設等点検		道路施設等点		大蔵村						3	
-C316 計画・調3	一般	鮭川村	直接		道路施設等点検		道路施設等点		鮭川村						5	
-C317 計画・調査	一般	戸沢村	直接		道路施設等点検		道路施設等点		戸沢村						9	
-C318 計画・調査	一般	米沢市	直接		道路施設等点検		道路施設等点		米沢市						17	
-C319 計画・調3	一般	長井市	直接		道路施設等点検		道路施設等点		長井市						2	
-C320 計画・調3	一般	白鷹町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		白鷹町						1	
-C321 計画・調3	一般	小国町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		小国町						6	
-C322 計画・調査	一般	三川町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	, .	三川町						3	
-C323 計画・調3		遊佐町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		遊佐町						2	
-C324 計画・調査		飯豊町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		飯豊町						12	
-C325 計画・調査		高畠町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		高畠町						36	
-C326 計画・調査		鶴岡市	直接		道路施設等点検		道路施設等点		鶴岡市		\Box				38	
-C327 計画・調査	一般	村山市	直接		道路施設等点検		道路施設等点	, .	村山市						5	
-C328 計画・調査	一般	大石田町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	, .	大石田町						12	
-C329 計画・調査	一般	南陽市	直接		道路施設等点検		道路施設等点		南陽市						20	
-C330 計画・調査		庄内町	直接		道路施設等点検		道路施設等点		庄内町						15	
-C331 計画・調査	一般	川西町	直接		道路施設等点検		道路施設等点	強	川西町			\			5	
												合計			798	
番号 一体的に																備考
		施し道路施設														
					受し、安全で快適な暮らしを確											
					(活動を支援し、安全で快適な		5.									
					屋に努め、災害に強い道路整備											
					いのある市道の把握に努め、ジ		帯を推進する。									
					受し、安全で快適な暮らしを確	権保する。										
				がし、災害時の避難道路の確	全保を図る。											
-C301 定期的な																
-C302 定期的な																
-C303 定期的な																-
C201 中期的45	点検を実	施し道路施設														
			しんと あっか ココム	、 第四な図る			·	·			·			_		
-C305 定期的な																
	点検を実	施し道路施設	と 等の適切な	:管理を図る。												

3-C308	定期的なん	点検を実力	施し道路施	設等の適切な	2管理を図る。]
3-C309	定期的など	点検を実	施し道路施	設等の適切な	は管理を図る。										
3-C310	定期的など	点検を実力	施し道路施	設等の適切な	な管理を図る。										Ī
					2管理を図る。										1
					よ管理を図る。										1
3-C313	定期的なん	点検を実	施し道路施	設等の適切な	2管理を図る。										İ
					2管理を図る。										İ
					2管理を図る。										İ
					よ管理を図る。										†
					よ管理を図る。										†
					よ 管理を図る。										†
					よ管理を図る。										†
					よ管理を図る。										t
					よ 管理を図る。										†
					よ自任で図る。 よ管理を図る。										ł
					は管理を図る。 は管理を図る。										1
					に管理を図る。 に管理を図る。										+
															┨
	C325定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。C326定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。C327定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
	-C327 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
	-C328 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。 -C329 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
	-C329 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
	3-C329 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。 3-C330 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。 3-C331 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
3-C331															
	C331 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
D 社会	定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。														
	30 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。 31 定期的な点検を実施し道路施設等の適切な管理を図る。 社会資本整備円滑化地籍整備事業 ・														
番号	種別	種別	対象	間接	事業者	(事業箇所)	(面積等)	市町村名	H26	H27 H28		H30	(百万円)	VII3 3	
															İ
										- - 	-		0		1
番号	. (大仏) ァ 5	字坛子で	> 1.17 1- 10 -	期待されるタ	4.田									備考	ŧ
留 勺	一体的にき	夫肔りつ:	ことにより	別付される%	77天									加与	1
の事業	4年田の水		口挿はのは	中心に生る											
2. 爭 🤊	長効果の発	現状况、	目標値の達	以 次况	_										4
					工	は、306箇所のうち206箇所において事業を気	ET1 具内の防災対策必悪第所の対策を進	きみた							
丁定量的	指標に関	連する				をは、5箇所のうち5箇所において事業を完了し		200700							
3	付対象事	業の効果	の発現状況			『事業は、38箇所のうち38箇所において事業を									
															1
					最終目標値	97箇所									
				115 IT (3)	取於日棕旭	97箇別 目標値と実績値	By A +A W HA or De /// Li fr)	Limit 1 - New JN 11 - New							
				指標①		に差が出た要因	緊急輸送道路の防災対策については	は概ね達成した。							
					最終実績値	93箇所									
Ⅱ 定量的	指標の達	成状況													4
					最終目標値	126箇所									
				+15 +m (O)	双心口惊	目標値と実績値	マ体転のは小により、加さの可外を	との言い地域のは	巛当体の当	ともようと	2. + (·	法出來cr	70/)		
				指標②		目標値と実績値 に差が出た要因	予算額の減少により、孤立の可能性	い向い地域の防	火刈水の延	きかか 進まな	かった。 (建 成平0	(%)		
					最終実績値	84箇所									
2 /	記事項(今·	後の士生	.生)												
J. 竹苗	1事识(万	及少刀虾	ন্)												1
	15. F. W 中	<i>かみ</i> がつ	ア 1、フェ1	2. 8 . 8 . 8 . 2	コンケンエンダゲデッリゲ	ナサル1 最皮を似皮に払う 内へつにすり	古としず ユミッロ し ツノルエルい マ								ĺ
	近年 災害	か多発し`	(いること)	から 今後も	りさ続さ晏对東箇所の対策	を推進し、雪青や災害に強く、安全で快適な	そりしをまもる県土つくりを進める。								1
	近年災害が多発していることから 今後も引き続き要対策箇所の対策を推進し、雪害や災害に強く、安全で快適な暮らしをまもる県土づくりを進める。														

	D名称	1			ける治水緊			(全)												
計画の	. ,		平成27年	下度 ~	平成29年	连度 (3年	拝間)			交付対象		山形県								
計画の		l - 、26年と	: 2年連続	売で甚大な	:浸水被害	が発生し	た南陽市	iの吉野川において	、河川災	害復旧等関連緊急	事業を合	わせて効果的な河	川施設整備を行い	、 再度災	害防止を	図る。				
計画	の成果目	標(定量	(的指標)																	
				H26年7月	豪雨と同	等規模の治	典水に対1	して、浸水戸数を2	, 325戸か	ら0戸に減少。)= //: =	- 1				
定量	的指標の	定義及び	算定式		_								定量的 当初現況値	的指標の現	<u>況値及び</u> ∃標値	目標値 最終目	1 挿 店	1	備考	
													(H27当初)		1 徐旭	取於 E				
	平成26	年7月豪	雨の洪水	被害実績	に対する、	改修後の	の同等規格	莫の洪水での想定	 是水戸数				2,325 戸	-	=	0			及び減災等のた に基づき実施さ	
全	全体事業費	曹		↑計 +C+D)	1, 040	百万円	A	1,040 百万円	В	0 百万円	С	0 百万円	そのほか関連で (D)	する事業	0	百万円				
									事	後 評 価 (中	間評	価)								
○事後評	価 (中間	評価)の)実施体制	実施時	:期					- μη (T	1.3 81	lbret 2								
事後評価) (NE II)	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								の実施時期								
6×6× → →	エロムー		- 		- 54-17-27-17	A	* D & #+	T. 1 = T/m + /- >				画期間の翌年度		т -						
第二者	委員会で	ある「世	「形県公共	争業評価	監倪委員	会」から	意見を聴	取し評価を行う			公表の方									
											- ホーム	ページによる公表								
1. 交付	计象重举	の進捗状	÷ 沙星																	
		沙连汐你	(DL																	
交付対象 A 1 河川				1																
	1 河川事業 _{悉号} 事業 地域 交付 直接 _{東業者} ^{事業及び} 省略															ملد ملته				
番号	種別	種別	対象	間接	事業者	施設種別	工種	要素	となる事	来名		事業内容	市町村名	H27	H28	H29	H30	H31	(百万円)	備考
2-A1-1	河川	一般	山形県	直接	-	広域河川	改修	吉野川広域河川改	修事業		築堤、掘削	護岸L=9.0km、附帯工	南陽市						1,040	
				_												合計				
B 関連	社会資本				T						T		Ī	T						1
番号	事業	地域	交付	直接	事業者		略	要素	となる事	業名		事業内容	市町村名		事業実		年度)		全体事業費 (百万円)	備考
	種別	種別	対象	間接		上	種							H22	H23	H24	H25	H26	(日ガロ)	
番号	一体的に	実施する	ることによ	じ期待さ	れる効果															備考
C 払用	促進事業			1																
	事業	地域	交付	直接		劣	略	I						1	車業宝	施期間(年度)		^ - - - - -	
番号	種別	種別	対象	間接	事業者		種	要素	となる事	業名		事業内容	市町村名	H22	#未天 H23	H24	十及) H25	H26	全体事業費 (百万円)	備考
	1至777	1至277	7137	HJZ			1=							1122	1120	112 1	1120	1120		
亚口	H-44) =	中サナッ	/ > 1. /> 1	- 10 Hazt: 5	トレッサ田			I.						!						洪 土
番号	一145円(ご	夫肔する	こことによ	、リ捌付る	れる効果															備考
																				ļ
その他関	連する事	業																		
事業	種別	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略	西丰	となる事			事業内容	市町村名		事業実	施期間(年度)		全体事業費	備考
		種別	対象	間接	尹禾匄	施設種別	工種	女术	こなる手	术 4		ナ木「1石	1114141341	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	畑勺
			ļ													A =:				
																合計				
							A'	0百万円	В'	0百万円	C'	0百万円	(C+C')/((A+A'))+(B+B')+	(C+C'))			0.0%		

2. 事業効果の発現状況、目標値の	達成状況			
I 定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状	:況	平成26年7月豪雨に 治水安全度が向上		流下断面を確保することで、同規模の洪水が発生しても、洪水を河道内で安全に流下させることができるようになり、
	指標①	最終目標値	0戸	目標値と実績値目標を達成した。
Ⅱ 定量的指標の達成状況	1日1示①	最終実績値	0戸	に差が出た要因
- I 足里的旧标07连队认加	指標②	最終目標値		目標値と実績値
9 胜和東頂 (人仏の七仏姫)	IHI家包	最終実績値		に差が出た要因

- ・平成29年度までに着手した橋梁の架け替え、橋梁前後の取付道路工、擦り付け護岸工に関して、継続して整備を進めていく。 ・平成26年被災流量相当の流下断面確保を優先し、河道掘削のみを先行して施工している箇所もあるため、水衝部等、洗掘の恐れのある箇所における護岸等について、引き続き対策を実施していく。

計画の	名称		安全・第	そ心な港湾	湾海岸を維	持する海	岸保全施	i設の長寿命化(重	点)(防	災・安全)										
計画の	//*!-				平成30年		年間)			交付対象		山形県								
計画の	目標	山形県	見の3港湾	写における	全ての海	岸保全施	設の性状	を把握し、今後の	維持管理	方法や対策工事等	について	定めた長寿命化計	画を策定する。こ	これにより	一定の維	持管理水	準を確保	l.		
		律波へ	で局側にメ	TU (67	一分に効果	ど発揮す	る海岸保	全施設の長寿命化	を凶り、	女生・女心な徳を	表現する	•								
計画	の成果目	標(定量	とと といま といま といま といま といま といま といま といま といま と																	
)長寿命((- ∠計画策定	※数を0施	i設 (0%)	から55施設(100	%) にす	·S										
定量。	的指揮の	定義及び			1				, , , ,			1	定島は	的指標の現	湿荷及び	いけっぱい				
上里!	171日(宗 ۷ノ	足我及り	·异化八		J							ŀ	当初現況値	中間目	<u> </u>		■標値		備考	
												İ	(H28当初)	(H29			0末)			
			長寿命化計																	
	(長寿命	化計画第			十画書策定	施設数)	/ (計画	書策定予定全施設	数)%				0%	69	9%	10	00%			
全	(体事業費	\$		計	53	百万円	Α	53 百万円	В	百万円	С	百万円	そのほか関連で	する事業		百万円				
			(A+B	+C+D)									(D)							
										//s ==== / i	HH									
					II m				事	後 評 価 (中	間評	価)								
○事後評価)実施体制	」、実施時	期															
事後評価	の実施体	制										の実施時期								
fato a la												·画期間の翌年度								
第三者	委員会で	ある「山	」形県公共	事業評価	監視委員	会」から	意見を聴	取し評価を行う			公表の方									
											ホーム	ページによる公表								
/-	1.1 <i>(</i> 7. 1). 3116	- >44a Jula III	No.																	
1. 交付	对冢事亲	の進捗状	で況																	
交付対象																				
A 1 海岸		1:1.1-15	/-		ı									1	-1 1141-	• Tre- Tru == 1	(Fr = -)		· ·	
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	事業及び	省略 工種	要素	となる事	業名		事業内容	市町村名				年度)	***	全体事業費 (百万円)	備考
100 001	種別	種別	対象	間接	.1. #/ 18	施設種別	上性	海田州 佐田川人	44->n, ⊨ +:	- 人 ルミニ 三体 点	長寿命化	1 三体点 V 00长型	ar m +	H28	H29	H30	H31	H32		
A09-001	海岸	一般	山形県	直接	山形県 山形県	老朽化 老朽化		酒田港 海岸保全 加茂港 海岸保全			長寿命化		酒田市 鶴岡市	+ =					28	
A09-002 A09-003	海岸 海岸	一般 一般	山形県 山形県	直接直接	山形県	老朽化		加茂後 毎月休生 鼠ヶ関港海岸保全				計画策定 N=15施設 計画策定 N=17施設	鶴岡市	-					19	
A09-003	伊汗	月又	山沙乐	旦1女	山沙宗	老和儿		風ケ関危御戸床主		11111111111111111111111111111111111111	区分明石	川岡水足 N-11/旭以	(年紀 11 11 11 11 11 11 11		-	-			19	
				<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>								<u></u> 合計				
B 関連	公公 本	敕借車業	4																	
	事業	地域	交付	直接	I	省	略	l			1	1		1	車業生	施期間(年度)		全体事業費	
番号	種別	種別	対象	間接	事業者		種	要素	となる事	業名		事業内容	市町村名	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	備考
	1 = / / 1	1王/77	V13V	刊及			- 1-2							1122	1120	1121	1120	1120		
亚口	H-44) -	- 	7 = 1 1= 1	- 10 HUZ+ 3	こっても田			<u> </u>												備考
番 写	一体的に	- 美胞する	こことによ	り期付る	れる効果	t .														1佣-与
C 効果	促進事業			I																
	事業	地域	交付	直接		省	略	Π			1				事業生	施期間((年度)		全体事業費	
番号	種別	種別	対象	間接	事業者		種	要素	となる事	業名		事業内容	市町村名	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	備考
	1至// 1	1王/73	V13V	HJJS			1111							1122	1120	1121	1120	1120		
亚口	H-44) -	- 	7 = 1 1= 1	- 10 HUZ+ 3	- 1。フ - 1. 田			I												/
番号	一14HJ(ご	- 夫肔する	こことによ	、り期付る	れる効果	:														備考
その他関	連する事	業																		
事業		地域	交付	直接	古光玉	事業及び	省略	## ≠	しょうフェ	光力		東	士町++ 4		事業実	施期間(年度)		全体事業費	備考
		種別	対象	間接	事業者	施設種別	工種	安 系	となる事	·美名		事業内容	市町村名	H22	H23	H24	H25	H26	(百万円)	焩石
																合計				
							A'	百万円	В		C'		(C+C')/((A+A')+(R+R')+	(C+C'))					
							41	1711	ט		U		(0.0)/ (m/n) · (D,D) ·	(0.0))					

指標①	最終目標値	100%	
			目標値と実績値
	最終実績値	100%	目標値と実績値 に差が出た要因
定量的指標の達成状況	最終目標値		目標値と実績値に差が出た要因
相係②	最終実績値		に差が出た要因
. 特記事項(今後の方針等) 今回の長寿	命化計画により、老朽化対策	策を要すると診断され	された施設については、今後計画的な修繕を実施していくこととしたい。