社会資本総合整備計画 中間評価書

計画の名	A称 12 安全で	安心できる生活空間の整備による	「あんしん鳥取」の創出						
計画の類	月間 平成27年	度 ~ 平成31年度 (5年間)						重点配分対	象の該当
交付対	象 鳥取県,鳥取市	5, 米子市, 倉吉市, 境港市, 岩美町, 老	吉桜町, 智頭町, 八頭町, 三朝町, 湯	梨浜町, 琴浦町, 北栄町, 日吉	津村,大山町,南部町,伯耆町,	日南町, 日野町, 江府町			·
計画の	標 鳥取県は、平	成12年鳥取県西部地震以降、安全	全で安心できる生活空間の整備を	求められており、危険箇所の)防災対策などを実施するとと	:もに、通学路などの歩道を	₹重点的に整備することなど	により、安全で安心できる幅	冨広い生活空間を創出する。
全体事	業費(百万円)	合計 (A+B+C+D)	87, 437 A	85, 917 B	0 C	1, 520 D	0 効果促進事業	ξ費の割合 C ∕ (A + B + C・	+D) 1.73 %
				콺	画の成果目標(定量的指標)				
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,		 値
番号			定量的指標の定	三義及び算定式			当初現況値	中間目標値	最終目標値
							(H27当初)	(H29末)	(H31末)
1	道路防災上の危	険箇所対策率の増						1	
	道路防災点検の要	対策箇所の総数と対策を行った箇所	「数の割合で算出する。				55%	63%	74%
	対策率(%)=(解消	箇所数/要対策箇所数)*100							
2	・歩道整備箇所の	増							
	交通の安全確保が	必要な箇所の総数と対策を行った箇	箇所数の割合で算出する。				0%	51%	87%
	対策率(%)=(解消	箇所数/要対策箇所数)*100							
							T		
							<u> </u>	1	
						個別施設計画を含む -	国土強靱化を含む -	定住自立圏を含む	連携中枢都市圏を含む –
			*** * *					,2,2,2,2,0,0	

1

A 基幹事業																		
1. 至刊 事从		事業	地域	交付	直接		1		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)					H30 H31		便益比	
1		一体的に	実施する	ることによ	こり期待る	される効果	'		1		1						'	
		備考																
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主)鳥取河原用瀬線(現道拡幅 L=0.7km	鳥取市					91	-	_
1	AO1- OO1						県道		槇原工区)									
1																		
1		~H26 : P-	4 H27~	~:P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 国安桂木線(蔵田	現道拡幅 L=0.85km	鳥取市					590	-	_
1	A01-002						県道		工区)									
1			•				•	•					•	'	<u>'</u>		•	
1		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 小河内加茂線(福	現道拡幅 L=0.67km	鳥取市					148	-	_
1	A01- 003						県道		園工区)									
1			•					•									•	
1		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 鳥取河原用瀬線(現道拡幅 L=0.3km	鳥取市					117	-	_
	A01- 004						県道		金原工区)									
1																		
1		~H26∶P	4 H27~	~: P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主)鳥取鹿野倉吉線(現道拡幅 L=2.2km	鳥取市					973	-	_
	A01- 005						県道		高住~良田工区)									
1																		
1		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 八坂鳥取停車場線	現道拡幅 L=0.74km	鳥取市					250	-	_
1	A01- 006						県道		(八坂~蔵田工区)									
1																		
1		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行		_		_								_	
1																		
															·			
1																		

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	由本子	種別 1	種別 2	要素となる事業名		業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		12.777	11.7772	(事業箇所)	(延長	・面積等)	港湾・地区名	H27	H28 I	H29 H	30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に 備考	実施する	ることによ	くり期待	される効果													
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	改築	(一) 矢矯松原線(吉岡	現道拡幅 I		鳥取市					402		
担始争耒	A01- 007	担始	一叔又	局取県	旦按	-		以架		現坦払幅 1	L=U. 82KIII	局以印	-	-		- -	402	-	
	1101 007						県道		温泉町~松原工区)										
		HOO . D	4 1105	. D. O.	<i>,</i> —														
				~: P12移行			107334 -L	-1. WY		*D.W.F.F.13		de en els	1 _ 1				1=0		
	A01- 008	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(一) 金沢伏野線(三津	現道拡幅 I	L=0. 37km	鳥取市					172	-	_
	A01- 000						県道		2工区)										
		Wat	4.0	<i></i>	1_1,11	1	Imp. Mr. I.	-1 666				l a arrin .							
	A01- 009	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主)岩美八東線(落岩	現道拡幅 I	L=0. 55km	八頭町			•	- -	380	-	_
	AU1- 009						県道		工区)										
				~:P12移行	_	1			I										
	AO1- O10	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主)津山智頭八東線(現道拡幅 I	L=0. 62km	智頭町				- -	347	-	_
	AU1- U1U						県道		芦津工区)										
				~:P12移行		T			T									Г	
	101 011	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主)津山智頭八東線(現道拡幅 I	L=0. 92km	智頭町				- -	770	-	_
	AO1- O11						県道		大呂2工区)										
				~:P12移行	_				1										
		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主)津山智頭八東線(現道拡幅 I	L=0. 44km	智頭町					168	-	_
	A01- 012						県道		大呂3工区)										
		∼H26: P	4 H27~	~:P12移	行	_													

A 基幹事業																	
基幹事業 (大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			間(年 29 H30	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果									 <u> </u>		
		備考		_													
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 津山智頭八東線(現道拡幅 L=0. 26km	智頭町				174	-	_
	A01- 013						県道		中島橋工区)								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 倉吉由良線(上神	現道拡幅 L=0. 45km	倉吉市				90	-	_
	AO1- O14						県道		工区)								
		~H26: P	4 H27~	~:P12移	 行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 東伯関金線(杉下	橋梁拡幅 L=0.42km	琴浦町				620	-	_
	A01- 015						県道		橋工区)								
				•			•				•			•	 		
		~H26: P-	4 H27~	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(一) 東郷湖線(長和田	嵩上げ L=2.5km	湯梨浜町				340	-	-
	A01- 016						県道		工区ほか)								
		~H26: P	4 H27~	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 倉吉青谷線(松崎	現道拡幅 L=0. 27km	湯梨浜町				722	-	_
	AO1- O17						県道		工区)								
		~H26 · D	л ЦЭ7 _~	~:P12移	—————————————————————————————————————							· · · · ·			 		
		道路		鳥取県	直接		都道府	改築	(主)鳥取鹿野倉吉線(現道拡幅 L=0.81km	三朝町 倉吉市				566		
	A01- 018		一何又	局収宗	旦汝	-	県道	以栄	(王) 鳥取庭野鳥吉稼 (大瀬~大原工区)	が、但が、Pin L=U. OIKIII	二朔心 启音印		- '	_ _	000	-	
						l	1/1/42		/ New / N// K-/								
		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行												
				1	1			1	I	1	1			I			

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/](年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		「生力」」	1生月14	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	28 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考	1	1		1			T	T					1		
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(一)上大立横田線(番	橋梁拡幅 L=0.06km	倉吉市		- -	- -	550	-	_
	AO1- 019)					県道		田橋工区)								
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 鳥取鹿野倉吉線(現道拡幅 L=1.00km	倉吉市				250	-	_
	AO1- O20						県道		大原工区)								
			'		'	•	'	•			<u>, </u>		'		•	1	'
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 上井北条線(北尾	現道拡幅 L=0. 45km	北栄町				400	-	_
	A01- 021						県道		工区)								
			1	1		1		1								1	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 三朝温泉木地山線	橋梁拡幅 L=0.14km	三朝町				226	-	_
	A01- 022						県道		(新西小鹿橋工区)								
			•		'	•	'			1	,			1 1	•	1	'
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 溝口伯太線(阿賀	現道拡幅 L=0.36km	南部町				262	-	_
	A01- 023	3					県道		~原工区)								
			1	1		1										1	
		~H26: F	P4 H27	~:P12移	 行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 東福原樋口線(濱	橋梁拡幅 L=0.10km	米子市				23	-	_
	AO1- 024	Į.					県道		田橋工区)								
			1	I		1		1	<u>I</u>	I	I				1	1	
		~H26: F	P4 H27	~:P12移	 行												
			1			1		<u> </u>							1		

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	対象		事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
			実施する	ることに、	より期待	される効果						 					
		備考										 					
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 溝口伯太線 (猪小	現道拡幅 L=1.0km	南部町				156	-	_
	A01- 025	·					県道		路工区)								
		~H26∶F	P4 H27~	~:P12移	衍												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 境車尾線(観音寺	現道拡幅 L=0.8km	米子市				1, 940	-	
	A01- 026	·					県道		~車尾工区)								
i																	
				~:P12移								 					
		道路	一般	鳥取県	直接	Ţ-		改築	(主) 淀江岸本線(日下	現道拡幅 L=1.4km	米子市				205	-	Ţ <u> </u>
1	A01- 027						県道		工区)								
1																	
1				<u>, </u>					<u>.</u>	<u>.</u>	·	 					
I		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主) 米子大山線 (尾高	現道拡幅 L=0.85km	米子市 大山町		.		119	-	T-
1	A01- 028	,					県道		~岡成工区)								
1																	
1												 					
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 482 (余戸工区)	現道拡幅 L=0. 23km	鳥取市				191	-	
1	A01- 029																
ı		~H26∶F	P4 H27-	~:P12移	好												
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 482 (福井工区)	現道拡幅 L=0. 22km	八頭町				38	-	
1	AO1- 030	,															
1		~H26:I	P4 H27	~:P12移	好												
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 183 (河上工区)	バイパス L=0. 92km	日南町				833	-	<u></u>
1	A01- 031					.1						 					
1		~H26:J	P4 H27	~:P12移	 3行												

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事第 H27		期間 H29			全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果													
		備考					_												
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 482 (江尾工区)	現道拡幅 L=0.20km	江府町						37	-	_
I	A01- 032																		
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 183 (河上Ⅱ期工区	現道拡幅 L=0. 50km	日南町						488	-	_
	A01- 033	1																	
				1		1	ı		I.	1	I								
		~H26: F	P4 H27	~:P12移	 行														
		道路		鳥取県	直接	_	国道	改築	(国) 181 (佐川~根雨川	バイパス I=1 55km	江府町 伯耆町						1, 400	_	_
	A01- 034		"	7.3 0011				7071	工区)				_				-,		
									142										
		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	改築	(主)鳥取国府岩美線(バイパス L=2. 12km	岩美町	T	_		_		CEE		
	A01- 035		一版 	局取県	旦接	-		以樂		ハイハス L=Z. 12km	石美叫		•		•	-	655	-	_
ĺ	NO1- 000						県道		十王峠2工区)										
				~: P9 H		12	1	ı	T										
		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主)鳥取河原用瀬線(現道拡幅 L=1.50km	鳥取市						500	-	_
ĺ	A01- 036						県道		嶋~野坂工区)										
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 智頭用瀬線(赤波	待避所設置 N=7箇所	鳥取市						50	-	_
	A01- 037						県道		工区)										
			1	1	1	1	1	1	1	•	1	•							<u>'</u>
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 御熊白兎線(白兎	線形改良 L=0. 20km	鳥取市						784	-	_
	A01- 038	;					県道		工区)										
I			1	1	1		1,		/			1	L						1

A 基幹事業											,						
		事業	地域		直接	1 虫菜子	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別			ζ		1至月17	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	18 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u>ることに</u> }	より期待	持される効果											
 -		備考												1 1	т		
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接		国道	改築	(国) 482 (森坪工区)	現道拡幅 L=0.30km	鳥取市				150	-	_
	A01- 039)															
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 482 (舂米BP)	バイパス L=1.35km	若桜町				3, 701	-	_
	AO1- 040)												1 1		1	
		H26: P4	H27~	: P9 H28	8∼: P17	2											
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主)津山智頭八東線(待避所設置 L=0.74km	智頭町				75	-	T_
	AO1- O41						県道		物見峠2工区)								
1									1/3/6-1 =								
I		~H27:P		——— ∼: P12													
İ		道路		鳥取県	直接	$\overline{}$	都道府	- 口小銃	(一) 倉吉江北線(巌城	現道拡幅 L=0. 92km	倉吉市				215		T_
	A01- 042		加又	与以尔	旦1女	-	県道	以朱	工区)	-		-	• -		410	-	
	1.01	<u></u>															
		1107 . 1															
I		~H27: P						1	T	T					Τ		
	101 04	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主) 三朝中線(中津工	現道拡幅 L=0.05km	三朝町	•			81	-	-
	A01- 043	3		<u> </u>			県道		区)								
		∼H27:P	9 H28	~: P12													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 倉吉江府溝口線(現道拡幅 L=0.72km	大山町				364	-	_
	AO1- 044	1					県道		桝水工区)								
														<u> </u>			
		~H27∶P		~: P12													
		道路		鳥取県	直接		都道府	改築	(主)横田多里線(上萩	現道拡幅 L=0.63km	日南町				289	_	T_
	A01- 045		140	71.2.04214			県道		山2工区)	У (Делин) до стани	H114. 3		- -	- -			
									ЩСТС)								
				D10													
		~HZ/ : P	9 H28~	3∼: P12													

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			引(年度		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性力11	性力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待で	される効果												
		備考	1									, ,	-					
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(一) 多里伯太線(萩原	待避所設置 L=3.00km	日南町		╸┃╺			130	-	-
	A01- 046	i					県道		~笠木工区)									
		~H27∶P	9 H28~	~: P12														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 如来原御机線(美	線形改良 L=0.10km	江府町					46	-	
	A01- 047				'		県道		用工区)									
												-1		'				
		~H27∶F	9 H28~	~: P12													,	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 河内槇原線(小原	現道拡幅 L=0.08km	鳥取市					40	-	_
	A01- 048	3			'		県道		工区)									
			1						.1		1							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 三朝中線(片柴橋	橋梁拡幅 L=0.04km	三朝町					250		T-
	A01- 049)			'		県道		工区)									
						1												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 180 (濁谷工区)	線形改良 L=0. 20km	日野町					60	_	_
	A01- 050		1															
		道路	一般	鳥取県	直接	_	都道府	改築	(一) 小河内加茂線(小	待避所設置 L=1.50km	鳥取市					113		_
	A01- 051		/				県道		河内~神馬工区)									
									1313 1173-									
		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	改築	(一) 小河内加茂線(津	現道拡幅 L=0. 10km	鳥取市					20		\top
	A01- 052		/42	WALVAL			県道		野工区)	<u> </u>	wa-lv. la		-	-	_			
					'				五下区/									

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		ミ施期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1年/月1	1至月12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H29	H30	Н31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
		備考	1	T .		T			1	T								
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(一) 俵原青谷線(山根	現道拡幅 L=0.30km	鳥取市					263	-	_
	A01- 053						県道		工区)									
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 智頭用瀬線(市瀬	待避所設置 L=3.00km	智頭町					20	-	_
	A01- 054	:					県道		工区)									
					'	•		•					'			,		
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 船上山赤碕線(出	線形改良 L=0.50km	琴浦町					75	-	_
	A01- 055	;					県道		上工区)									
			1						1	<u>I</u>								
		道路	一般	鳥取県	直接	_	都道府	改築	(一) 三朝温泉木地山線	現道拡幅 L=0. 50km	三朝町	T				30	_	_
	A01- 056						県道		(西尾工区)		,,,,,							
							7112											
		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	沙筑	(一) 赤松淀江線(本宮	現道拡幅 L=0.11km	米子市					70		T_
	A01- 057		/JX	加州人	巨頂		県道	以来	~泉工区)	- 5CDDATH L-O. IIKIII	N 1 111		-	-	-	70		
									一家工区)									
		22676	400				Impact I	-1 66	()) == 11	Interest of the second	L. Iran					1		
	A01- 058	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(主) 西伯根雨線(中工	線形改良 L=0.40km	南部町					98	-	_
	AU1- 000						県道		区)									
									1									

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		(生力) 1	1生月12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	130 H3	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	じ期待る	される効果											
		備考		T	T	ı	T	T	T	T	T					I	
道路事業	101 050	道路	一般	鳥取県	直接	-		改築	(一) 大滝白水線(大坂	落石対策 L=1.40km	伯耆町				I 525	-	-
	A01- 059						県道		工区)								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 菅沢日野線(久住	現道拡幅 L=0.86km	日野町				I 68	-	_
	A01- 060						県道		工区)								
			'	•	'		•	•			•			'	•		
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 板井原濁谷線(三	待避所設置 L=0. 293km	日野町				I 45	-	_
	A01- 061						県道		土工区)								
									I.	L							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 本山伯太線(印賀	線形改良 L=0.13km	日南町				55	-	_
	A01- 062	I					県道		工区)								
							1,,,,,										
		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	改築	(主) 新見多里線(豊栄	待避所設置 L=0.07km	日南町				15		1_
	A01- 063	I	ZIP/L	MAXA	巨汉		県道	以来	工区)	内延// 放直 L-0. 07Kiii	H1 H1 H1		-	-			
									工区)								
		Δ+*ΠΔ1	60.	白田田	1:44	I	O/#*III	al-kets	上山岳.1.始 (土山原子豆	40.5.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	台中		1 1		01		
	A01- 064	街路	一般	鳥取県	直接	-	S街路	改築	立川甑山線(立川町工区	現道拡幅 L=0.34km	鳥取市	•			91	-	
	A01-004)								
						多行 H30~			1								
	101.00	街路	一般	鳥取県	直接	-	S街路	改築	立川甑山線(卯垣工区)	現道拡幅 L=0.35km	鳥取市				4	-	_
	A01- 065																
		H28∼: F	98移行	H30∼: P	16移行												
	•	•															

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)		事業内容 長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		年度) I30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
			実施する	ることによ	じ期待	される効果						·					
		備考												 			
道路事業		街路	一般	鳥取県	直接	-	S街路	改築	大工町土居叶線	現道拡幅	L=1. 20km	鳥取市			10	-	_
	A01- 066																
		~H26∶F	4 H27	: P12 H2	8~∶P8	移行 H30∼	:P16移行	:									
		街路	一般	鳥取県	直接	-	S街路	改築	美萩野覚寺線ほか1路線	現道拡幅	L=0. 41km	鳥取市			328	-	_
	A01- 067								(安長工区)								
			1			l	1		1								
		~H26: P	4 H27	~:P12移	行												
		街路	一般	鳥取県	直接	-	S街路	改築	美萩野覚寺線(鳥大前工	現道拡幅	L=0. 55km	鳥取市			115	-	_
	A01- 068	;							区)								
			1						1			I					
		~H26: P	4 H27	~:P12移	行 H30	~:P16移行											
		街路		鳥取県	_	_	S街路	改築	上井羽合線ほか1路線	現道拡幅	L=1. 30km	倉吉市			977	_	_
1	A01- 069		1						<u> </u>			<u> </u>	 				
		街路	一般	鳥取県	直接	_	S街路	改築	目久美町石井線	現道拡幅	L=0. 25km	米子市			90	_	_
	A01- 070		1		1				1	1							
		~H26: F	94 H27~	~:P12移	 行												
		街路			直接	_	S街路	改築	両三柳中央線ほか1路線	現道拡幅	I=2. 64km	米子市			199	_	_
1	A01- 071		120	2.001			01771	7214	13-171 / 2014/10/11 - 211/14	70.2321121		11.3.11					
		~H26: P	94 H27~	~: P12	H29∼:1	P8移行 H30	~:P16移	 汗									
		街路		鳥取県	直接			改築	葭津和田町線	現道拡幅	L=0. 98km	米子市			381	_	T_
	A01- 072		/1X	1.13-1X21X	巨政		OPPE		[文]于7日口口·77%	グルビル イ田	L-0. OOM	\(\sigma\)			501		
		~H26 . D	И Н27-	~ · p12	H28/届正	 ~:P8移行	H30~ . □	216移行									
		街路		鳥取県	直接	· 1 O(1971]	市町村		(1) 立子大熊線(代行	橋梁拡幅	I_0_00lm	琴浦町			350		
	A01- 073		川又	与以宗	旦按	_		以米	(1) 丛丁八宗林(111)	個米加帕	L=U. USKIII	今佣町	-	- -	330	-	
							道		<u> </u>								
I																	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内	内容 市区町村名/			期間 (年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力リ 1	性力リム	(事業箇所)	(延長・面	面積等) 港湾・地区名	H27 I	H28 H	H29 H3	0 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待	される効果												
		備考		ı	_		_		T	ı								
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)482(余戸工区ほか	舗装補修 L=11,						347	-	_
	A01- 074								2工区)		美町ほか							
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行		_											
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 若葉台東町線ほか2	舗装補修 L=5,9	980m 鳥取市ほか 岩			- -	• •	238	-	-
	A01- 075						県道		路線(杉崎工区ほか5工区		美町ほか							
)									
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取鹿野倉吉線ほ	舗装補修 L=10,	, 290m 鳥取市ほか 岩					325	-	_
	A01- 076						県道		か3路線(河内工区ほか11		美町ほか							
									工区)									
				•		1	'		1							'		
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 郡家国府線ほか1路	舗装補修 L=730	Om 鳥取市ほか 岩					20	-	_
	A01- 077						県道		線(吉野工区ほか1工区)		美町ほか							
			1	1		I	1		1	1	'					I		
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 高路古海線ほか26	舗装補修 L=40,	,675m 鳥取市ほか 岩					1, 042	-	_
	A01- 078						県道		路線(末広温泉町工区ほ		美町ほか							
									か29工区)									
			1	I			1									I		
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 373 (駒帰工区ほか	舗装補修 L=1,8	850m 若桜町ほか 八	.				15	-	_
	A01- 079								1工区)		頭町ほか							
			1		1	L	1	I	1	<u>I</u>						l		
		~H26: F	P4 H27	~:P12移	 行													
L					•													

A 基幹事業															-			
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			西期間 (H29 H	(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
			実施する	ることにと	より期待	される効果												
		備考																
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (香田工区ほか	舗装補修 L=3,600m	若桜町ほか	八	1 =			22		_
	AO1- 080)							2工区)		頭町ほか						I	
1											-							
1		~H26∶I	P4 H27	'~:P12移														
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 津山智頭八東線(舗装補修 L=400m	若桜町ほか	八 ■				10		_
1	A01- 081	t					県道		智頭工区)		頭町ほか						ı	
						1			-1	1								
1		~H26:I	P4 H27-	~:P12移														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 郡家国府線(大坪	舗装補修 L=200m	若桜町ほか	八				7		_
	A01- 082	2					県道		工区)		頭町ほか						I	
						.1			.1	ı								-
		~H26∶I	P4 H27	~:P12移	行					,								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 鳥取郡家線ほか14	舗装補修 L=17,977m	若桜町ほか	八 ■				291		_
	A01- 083	3					県道		路線(郡家工区ほか26工		頭町ほか						I	
									区)								I	
										1								
		~H26:I	P4 H27-	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 313ほか1路線(丸	舗装補修 L=12, 330m	倉吉市ほか	北				355		<u></u>
	A01- 084	1							山町工区ほか14工区)		栄町ほか						I	
				.4		.1	-1		, <u>-</u>							L		-1
		~H26∶I	P4 H27	~:P12移	 行	-												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 倉吉赤碕中山線ほ	舗装補修 L=3,850m	倉吉市ほか	北				118	ı-	<u></u>
	A01- 085	5					県道		か1路線(西倉吉町工区ほ		栄町ほか						I	
									か7工区)								I	
										<u></u>								
		~H26: J	P4 H27	~:P12移	 行												·———	

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	/ -	事業実	施加度	(年		全体事業費	費用	個別施設調
其幹事業 (大)	番号	乗来 種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	安条となる事業石	(延長・面積等)	港湾・地区名		事来天。 27 H28				(百万円)		
	H 3					L される効果			(予水區////	(足民 画限引)	1614 -6121	- ··		7 11120	1100	1101	(11/3/3/	12.111.20	JK/C-I/K
		備考																	
各事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 倉吉青谷線ほか6路	舗装補修 L=9,845m	倉吉市ほか :	北					231	-	_
	A01- 086						県道		線(門田工区ほか15工区		栄町ほか								
)										
		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	 行														
		道路		鳥取県	直接		都道府	修縒	(一) 木地山倉吉線(本	舗装補修 L=300m	倉吉市ほか	-11-					30		Τ_
	A01- 087		79.2	MAXX			県道	沙州日	泉工区)	THE L-SOOM	栄町ほか	46	- -	-	-		30		
						l			1								l		
		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 倉吉由良線ほか21	舗装補修 L=27, 161m	倉吉市ほか :	北					330	-	_
	A01- 088						県道		路線(大島工区ほか39工		栄町ほか								
									区)										
		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 181ほか2路線(福	舗装補修 L=15, 050m	米子市ほか	伯					1, 050	-	_
	A01- 089								市工区ほか8工区)		耆町ほか								
		~H26∶P	4 H27~	~:P12移	 行														
		道路	一般	鳥取県	直接	_	都道府	修繕	(主) 米子境港線(安部	舗装補修 L=10, 100m	米子市ほか	伯					732	-	T_
	A01- 090						県道		工区ほか2工区)	,	耆町ほか								
			•	•	1		•				'		<u>'</u>				1		•
				~:P12移			_												
	101 00:	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 米子環状線ほか4路	舗装補修 L=9,800m	米子市ほか	伯	╸╽╺				501	-	-
	A01- 091						県道		線(新開工区ほか7工区)		耆町ほか								

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	中菜子	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 港湾・地区		事業実施				費用 便益比	個別施設計画
		一体的に	実施する	ることによ	より期待、	される効果						1			-			
<u> </u>		備考																
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主)米子大山線ほか3路	舗装補修 L=13,800m	米子市ほか	伯				428	-	_
	A01- 092	1					県道		線(大山工区ほか5工区)		耆町ほか					!		
						-					•	•	•	•				-
		~H26∶F	24 H27	~:P12移				,										
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 赤松淀江線ほか23	舗装補修 L=51,300m	米子市ほか	伯				1, 758	-	_
	A01- 093	4					県道		路線(淀江工区ほか26工		耆町ほか							
									区)							!		
						.1					'				1			
		~H26: F	94 H27	~:P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 181ほか2路線(佐	舗装補修 L=15, 500m	日南町ほか	江				■ 500	-	T-
	A01- 094	-							川工区ほか12工区)		府町ほか					!		
						.1			ı		1				-		1	
		~H26: F	94 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (江尾工区ほか	舗装補修 L=3, 450m	日南町ほか	江				■ 24	-	T-
	A01- 095								3工区)		府町ほか							
						1				1	1				<u> </u>			
		~H26: F	94 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 西伯根雨線ほか1路	舗装補修 L=1, 350m	日南町ほか	江				5 3	-	<u></u>
	A01- 096	,					県道		線(舟場工区ほか1工区)		府町ほか							
								1										
		~H26: F		~:P12移	 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 安来伯太日南線ほ	舗装補修 L=9, 350m	日南町ほか	江				■ 318	-	<u></u>
	A01- 097						県道		か12路線(笠木工区ほか2		府町ほか					!		
									0工区)							!		
												1					<u> </u>	
		~H26: F		~:P12移	 衍													

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付 対象	直接間接		種別 1	種別 2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			期間((年度) H30 H31	全体事業費(百万円)	費用	個別施設計画
を 日本 (人)	省 写					<u> </u> される効果			(争未直別)	(処坟・凹惧守/	俗筒・地区石	HZI	HZO	H29 n	30 1031	【日月日)		東 上小/兀
		備考	・夫ルッで	3	トリ州市(これる別本												
道路事業	+	道路	一般	鳥取県	直接	T_	国道	修繕	(国) 178 (浦富工区ほか	構造物修繕I=20,000m	鳥取市ほか 岩					901		T
但叫中不	A01- 098	. —	ZIP.	WANTE	E-12				3工区)		美町ほか	-	-	_	_ _			'
ĺ									316/		大門はか.		Ш					
ĺ																		
1		道路	一般	鳥取県	直接	T-	国道	修繕	(国) 482 (栃原工区ほか	構造物修繕L=1, 550m	鳥取市ほか 岩					499	_	<u></u>
1	A01- 099		,						5工区)	, , , , , ,	美町ほか			_				
1									01,0		70.3.0							
1		道路	一般	鳥取県	直接	Ţ	都道府	修繕	(主) 鳥取港線(行徳工	構造物修繕L=570m	鳥取市ほか 岩					57		T_
	AO1- 100	1					県道		区)		美町ほか			.				
		~H26: I	P4 H27	~:P12移	 沂													-
1		道路		鳥取県	直接	Ţ-	都道府	修繕	(主) 秋里吉方線ほか12	構造物修繕L=11,845m	鳥取市ほか 岩					1, 430	_	_
	AO1- 101						県道		路線(富安工区ほか24工		美町ほか			.				
									区)									
		~H26:I	P4 H27	~:P12移	 洐													_
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 加茂用瀬線ほか15	構造物修繕L=6, 468m	鳥取市ほか 岩					1, 064	-	<u></u>
	A01- 102	2					県道		路線(江波工区ほか18工		美町ほか			.				
									区)					.				
		~H26: I	P4 H27	~:P12移	 沂													
		道路		鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 373 (駒帰工区ほか	構造物修繕L=6, 860m	若桜町ほか 八	.				307	_	T-
1	A01- 103	1							6工区)		頭町ほか			.				
		~H26:I	P4 H27	~:P12移	 3行													
		1120 - 1		- 110/	11													

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名		事業実施			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区	<u>名</u> [H	27 HZ8	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	美施 9 6	<u> 502ka</u>	<u> </u>	される効果												!
74-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14-14			- ferr	Territoria	1:4%			htr tris		L#\#\#\#\#\#\	また DV M エンマ フ、			т_Т				 '
道路事業	A01- 104	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)482(船岡工区)	構造物修繕L=856m	若桜町ほか	7	- -			I 76	-	-
	AU1- 104	-									頭町ほか						<u> </u>	
ĺ																		
		~H26∶F	24 H27	~:P12移	行													
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 郡家鹿野気高線(構造物修繕L=20m	若桜町ほか	八				10	-	<u> </u>
	AO1- 105	ز			'		県道		国中工区)		頭町ほか							'
1																		
		~H26: J	P4 H27	~:P12移	 ⁄行													
		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	修繕	(主) 郡家国府線(延命	構造物修繕L=60m	若桜町ほか	八				12		<u></u>
	A01- 106		1				県道		寺工区)		頭町ほか	,			_			
									17-12-7									
		~H26:1	<u>————</u>	′~:P12移														
		道路		鳥取県	直接	$\overline{}$	都道府	修繕	(一) 才代船岡線ほか13	構造物修繕L=6, 633m	若桜町ほか	7.				307	T	Τ_
	AO1- 107	. —	XP.	何払か		-	県道		路線(横田工区ほか21工	件但7//1/2/1/1/2/1/2/1/2/1/2/1/2/1/2/1/2/1/2	頭町ほか		_ _	-	- -	501		
	1				'						対川はか.							
									区)			L					1	
				'~:P12移						<u> </u>				, , ,		т		
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 313ほか1路線(福	構造物修繕L=5, 440m		北				200	-	-
	A01- 108	اد							吉町工区ほか8工区)		栄町ほか							
		~H26: F	P4 H27	~:P12移	行			-					-		-			
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 木地山倉吉線ほか1	構造物修繕L=350m	倉吉市ほか	北				I 266	-	_
	A01- 109	9			'		県道		 路線(福吉工区ほか1工区		栄町ほか							
					')									
																	1	
		1136 . 1		'~:P12移	54-													
		~п20 . г	.'4 ΠΔ <i>1</i> .''	~ . P12//9	仃													

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名 港湾・地区		事業第 H27 H			全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
		備考		_										 				
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取鹿野倉吉線ほ	構造物修繕L=6, 353m	倉吉市ほか	北			- -	294	-	_
	AO1- 110						県道		か6路線(三徳工区ほか16		栄町ほか							
									工区)									
		~H26: F	P4 H27~	~:P12移	<u></u> 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 三朝温泉木地山線	構造物修繕L=2, 300m	倉吉市ほか	北				I 166	-	_
	AO1- 111						県道		ほか10路線(三朝工区ほ		栄町ほか							
									か14工区)									
		~H26: F	P4 H27~	~:P12移	<u></u> 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 431ほか2路線(日	構造物修繕L=5, 644m	米子市ほか	伯				I 423	-	_
	A01- 112	2							吉津工区ほか10工区)		耆町ほか							
		~H26: F	P4 H27~	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 米子境港線(米子	構造物修繕L=1, 200m	米子市ほか	伯				I 170	-	_
	A01- 113	8					県道		工区ほか4工区)		耆町ほか							
		~H26: F	P4 H27~	~:P12移	<u></u> 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 皆生西原線ほか2路	構造物修繕L=1, 400m	米子市ほか	伯				151	=	_
	AO1- 114						県道		線(米子工区ほか3工区)		耆町ほか							
		~H26: F	P4 H27~	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主)米子大山線ほか5路	構造物修繕L=5, 120m	米子市ほか	伯				I 283	-	_
	A01- 115	5					県道		線(本宮工区ほか7工区)		耆町ほか							
		~ Пое . г) и ЦОТ-	 ~:P12移	行													
		-п∠0 • Р	4 NA/	- · F 12/39	.l.1													

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里方寸 1	性加乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待?	される効果											
		備考		1			_		T	T					1		
道路事業	101 110	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 大滝白水線ほか10	構造物修繕L=4, 340m	米子市ほか 伯		• •	- -	354	-	_
	A01- 116						県道		路線(大坂工区ほか10工		耆町ほか						
									区)								
		∼H26: F	4 H27	~:P12移	行	_	_										
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 181ほか2路線(佐	構造物修繕L=2, 921m	日南町ほか 江		• •		890	-	_
	A01- 117								川工区ほか21工区)		府町ほか						
		∼H26 : F	4 H27	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)482(宮市工区ほか	構造物修繕L=70m	日南町ほか 江		•		12	-	_
	A01- 118								1工区)		府町ほか						
		∼H26: F	4 H27	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 安来伯太日南線ほ	構造物修繕L=1, 990m	日南町ほか 江		•		433	-	_
	A01- 119						県道		か11路線(矢戸工区ほか1		府町ほか						
									8工区)								
							•						•		•		
		∼H26: F	4 H27	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 新見日南線(日野	構造物修繕L=40m	日南町ほか 江				13	-	_
	A01- 120						県道		管内工区)		府町ほか						
															•		
		~H26∶F	4 H27	~:P12移	行												
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 大佐日野線ほか13	構造物修繕L=2, 285m	日南町ほか 江				528	-	_
	A01- 121						県道		路線(板井原工区ほか25		府町ほか						
									工区)								
			•	•	•			•			•		•				
		~H26∶F	4 H27	~:P12移	行												

A 基幹事業																		
	T. []	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接			<u></u>	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区	.名 H	27 H28	H29	H30 H31	1 (百万円)	便益比	策定状況
			- 実施する	<u> </u>	より期付っ	される効果												
74:04 1: 1/4	+	備考	- Arr	Taran			T=7.*	- Steley	(E) 10017 1 (AIH)	Туровини	ring to a large					1 000		
道路事業	A01- 122	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 180ほか(全県)	LED照明	鳥取市ほか	H	- -	.		228	-	_
	AUI- 122					<u></u>					南町ほか							
		∼H26:I	P4 H27-	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取鹿野倉吉線ほ	LED照明	鳥取市ほか	日		\prod		150	-	_
	A01- 123	3					県道		か(全県)		南町ほか						I	
		~H26: I	P4 H27	~:P12移	 行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	Ţ	国道	雪寒	(国) 482ほか1路線(栃	雪崩防止柵L=250m	鳥取市ほか	岩				130	_	_
	A01- 124	1		1.3					原工区ほか2工区)	-1/4/1/4 334 INV-	美町ほか			-			I	
									WTE 101/4 TTE									
		~µ26 · I	 D4 Н27	~:P12移	/分													
		道路		鳥取県	直接	T	都道府	雪寒	(主)鳥取鹿野倉吉線ほ	雪崩防止柵L=120m	鳥取市ほか	-				l 195		T_
	A01- 125		当尽	局以乐	担按	-				雪朋的正堂L=12011		石			- -	190	-	-
	NO1 120	'					県道		か5路線(河内工区ほか6		美町ほか							
					\perp				工区)									
		~H26∶I	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	国道	雪寒	(国) 179ほか1路線(木	無散水消雪L=7,688m	倉吉市ほか	北				151	-	
	A01- 126	5							地山工区ほか4工区)		栄町ほか						I	
								.1	,	,1								
		~H26: I	P4 H27	~:P12移	 行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	<u></u>	都道府	雪寒	(主) 三朝中線ほか10路	雪崩防止柵L=1,008m	倉吉市ほか	北				203		T_
	A01- 127	1					県道		線(三朝工区ほか12工区	,	栄町ほか				_		I	
							///				1000						I	
			- 1107	- D10f#														
		~H26∶I	?4 H27~	~:P12移	行													

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名	/ 1	直業宝倉	新期 !!!	(年度)	全体事業費	費用	個別施設言
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区				H30 H31		便益比	
±1130k 00	ш 3					L される効果			(1)/(2///)	(CZ M(4))	1217 - 21	т т.		120		(11/3/13/	IX.III.ZU) (OC) (I
		備考																
路事業		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	都道府	雪寒	(主)米子大山線ほか3路	堆雪帯設置L=1, 200m	米子市ほか	伯I				264	-	_
	A01- 128						県道		線(赤松工区ほか3工区)		耆町ほか							
				•	•							•	·					•
		~H26∶I	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	国道	雪寒	(国) 482ほか1路線(宮	堆雪帯設置L=1, 100m	日南町ほか	江口				158	-	-
	A01- 129								市工区ほか5工区)		府町ほか							
				•								•	·					
		~H26∶ F	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	都道府	雪寒	(主) 倉吉江府溝口線ほ	雪崩防止柵L=5, 550m	日南町ほか	江口				1, 182	-	-
	A01- 130						県道		か8路線(御机工区ほか10		府町ほか							
									工区)									
				•								•	•					
		∼H26: I	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	=	国道	除雪((国) 180ほか(全県)	除雪トラック(7t)等	鳥取市ほか	日 I				200	-	_
	A01- 131							機械)			南町ほか							
		~H26∶I	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	都道府	除雪((一) 大山寺岸本線ほか	ロータリー除雪車 (2.6m) 等	鳥取市ほか	日 I	- -			800	-	_
	A01- 132						県道	機械)	(全県)		南町ほか							
		~H26∶F	P4 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取国府岩美線ほ	落石対策 L=330m	鳥取市ほか	岩I				208	-	_
	A01- 133						県道		か2路線(捨石工区ほか4		美町ほか							
									工区)									
					1		1		1	1								_
		~H26: F	P4 H27-	~:P12移	 行													

基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施期	間(年)	度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性力 1	性力几人	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	28 H	29 H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	こり期待?	される効果												
		備考					_		1	1								1
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取国府岩美線ほ	落石対策 L=2, 112m	鳥取市ほか 岩		- '			1, 678	-	_
	A01- 134						県道		か17路線(木原工区ほか3		美町ほか							
									4工区)									
		~H26∶F	P4 H27~	~: P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主)智頭用瀬線ほか6路	落石対策 L=2, 716m	若桜町ほか 八		■			1, 013	-	_
	A01- 135						県道		線(市瀬工区ほか14工区		頭町ほか							
	AUI- 135)									
				•	'	•							•	'		1		1
		~H26∶F	P4 H27~	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 倉吉江府溝口線ほ	落石対策 L=9, 629m	倉吉市ほか 北					2, 276	-	_
	A01- 136						県道		か14路線(野添工区ほか3		栄町ほか							
									8工区)									
		~H26∶F	P4 H27~	~: P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取鹿野倉吉線ほ	落石対策 L=1,013m	倉吉市ほか 北		■			482	-	_
	A01- 137						県道		か1路線(大原工区ほか7		栄町ほか							
									工区)									
		∼H26:F	P4 H27~	~: P12移	行													
		~H26:P 道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 岸本江府線ほか8路	落石対策 L=2,816m	米子市ほか 伯					2, 273	-	_
	A01- 138						県道		線(大内工区ほか21工区		耆町ほか							
)									
			1	1	1		1	1		1	1					L		1
		~H26∶F	P4 H27~	~: P12移	 行													

A 基幹事業																•	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	1		(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至// 1	1至月17 亿	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	H28 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	(り期待)	される効果											
光的中央		備考	ńп.	白品目	本松		松小茶片	はな	(子) 港口/6上/6/34、(艺工艺练: I 104	ルフナほよ か				20		
道路事業	AO1- 139	道路	一般	鳥取県	直接	-		修繕	(主)溝口伯太線ほか(落石対策 L=124m	米子市ほか 伯				20	-	_
	101 100						県道		鶴田工区ほか1工区)		耆町ほか						
		1100 + D	4 1107	. D1014/	√												
				~: P12移行	-	T	407.34 LL	ht=42%	()	###### X 0.055	D-f-may 1. No	1 _ [4 454		
	AO1- 140	道路	一般	鳥取県	直接	-		修繕	(主)新見多里線ほか15	落石対策 L=3,877m	日南町ほか 江				1, 474	-	_
	A01- 140						県道		路線(湯河工区ほか47工		府町ほか					Ī	
									区)								
		Hoo . D	4 1105	. D. of #/	<i>,</i> —												
				~: P12移行		T	T->>4	14.436	(E) 100 (E186)	++							
	AO1- 141	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)482(尾際工区)	落石対策 L=160m	鳥取市 鳥取市				57		
	NO1- 1-11		4 1105	. D. O.	<i>,</i> —												
				~: P12移行		T		14.434		++							
	AO1- 142	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (高山工区)	落石対策 L=30m	鳥取市 鳥取市				89		
	1101 112	1															
		大力	ήπ.	白品目	直接	Τ	日本	修繕	(国) 170 (陆 (工匠)	本工社学 I 20	[건축m 건축m				10		
	AO1- 143	道路	一般	鳥取県	旦按	-	国道	修쇔	(国) 178 (陸上工区)	落石対策 L=20m	岩美町 岩美町				10		_
			4 1127-	~:P12移	=												
		道路			直接	T	国道	修繕	(国)482(茗荷谷工区)	落石対策 L=207m	若桜町 若桜町				43		
	AO1- 144		一友	局取県	旦按	-		修棓	(国) 482(名何台上区)	洛白刈束 L=20/m	石牧町 石牧町				43		
			4 1127-	~: P12移	=												
		道路			直接	T	国道	修繕	(国) 482 (舂米工区)	落石対策 L=277m	若桜町 若桜町				219		
	AO1- 145		川又		旦汝		世地		(凹) 402 (谷木上区)	(合1) 对火 L=211III					219		
	1110		/ LIO7 -	~: P12移													
		~HZO . P. 道路			直接		国道	修繕	(屋) 272 (駒厚丁豆)	落石対策 L=425m	智頭町 智頭町				101		
	AO1- 146		一版	局以県	旦按	-		10 円	(国)373(駒帰工区)		管與門 管與門				191		
			4 1107	• D1014	=												
		~HZ6: P	4 HZ/~	~: P12移	仃												

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			期間(4 H29 H3	年度) 30 H31	全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画 策定状況
型打事术 ()()	Щ.					<u> </u> される効果			(尹承回////	(足民 面限引)	1614 262.0	1121	1120	1120 110	50 1101	(11/31/3/	IX III. PU	3KAC-MADE
		備考	> 4,742 > -		. > //414	2110//4/11												
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 373 (福原工区)	落石対策 L=196m	智頭町 智頭町					84	-	_
	AO1- 147		ı	1	1	1	ı				<u>'</u>							
		~H26∶P	4 H27	~:P12移	 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)373(郷原工区)	落石対策 L=20m	智頭町 智頭町					20	-	_
	AO1- 148	3	1	1	-	1		1						I				
		~H26∶P	4 H27	~:P12移	 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)179(曹源寺工区)	落石対策 L=60m	三朝町 三朝町					56	-	_
	AO1- 149		1	1	-	1		1						I				
		~H26: P	4 H27	~:P12移	 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 179 (加谷工区)	落石対策 L=100m	三朝町 三朝町					74	-	_
	AO1- 150		1	1	-	1		1						I				
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (下西谷工区)	落石対策 L=30m	三朝町 三朝町					20	-	_
	AO1- 151			1		1				I	1							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (福本工区)	落石対策 L=400m	三朝町 三朝町					709	-	_
	AO1- 152	2	ı	1		1					- 1							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 180 (上中谷工区)	落石対策 L=235m	南部町 南部町					36	-	_
	A01- 153	3	ı	1		1	-1				- 1							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 180 (福長工区)	落石対策 L=90m	日野町 日野町					30	-	_
	A01- 154		ı	1		1	1				- 1							
		~H26∶P	4 H27	~:P12移	行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 180 (菅沢工区)	落石対策 L=20m	日南町 日南町					21	-	_
	AO1- 155	5	1	1		1	1	1	1	1	1							
		~H26∶P	4 H27	~:P12移	行													
	_																	

 	番号	事業 種別	地域	交付	直接	_	$\overline{}$	$\overline{}$										
<u> </u>	[-		種別	対象	間接		種別1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町 港湾・				(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
<u> </u>			実施する	ることによ	より期待さ	される効果							•	•				
<u> </u>		備考							<u> </u>									
AO:		道路	一般	鳥取県	直接	1-	国道	修繕	(国)181(板井原工区)	落石対策 L=239m	日野町	日野町				431	-	_
1	1- 156																	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 181 (金持工区)	落石対策 L=294m	日野町	日野町				175		
AO1	1- 157												'	•				
	-	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 181 (佐川工区)	落石対策 L=420m	江府町	伯耆町				160	-	
AO1	1- 158												' '	'				
	-	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 183 (福長工区)	落石対策 L=60m	日南町	日南町				27	-	<u></u>
AO1	1- 159												' '					
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主)米子境港線ほか(液状化 L=10,000m	米子市	境港市				475	-	_
AOI	1- 160		<u> </u>				県道		両三柳工区ほか)									
	-	~H26∶P	4 H27~	~:P12移行	 行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(主) 鳥取鹿野倉吉線ほ	落石対策 L=2, 303m	鳥取市に	まか 日				428	-	_
AOI	1- 161	ļ	'				県道		か10路線(河内工区ほか1		南町ほか	51						
	-								1工区)									
	}																	
		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	都道府	雪寒	(主)鳥取鹿野倉吉線(雪崩防止柵 L=100m	鳥取市					78	-	_
AOI	1- 162	I	'	1		1	県道		河内工区)									

		事業	地域	交付	直接		ACT. 1	66 D.L.	要素となる事業名	事業内容	市区町村	名/	事業実施	期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地	_	H27 H28			(百万円)		策定状況
		一体的に		1		<u></u> れる効果												
		備考																
路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (栃原工区)	落石対策 L=30m	鳥取市 鳥	取市				12	-	_
	A01- 163			•			•							•	•			
							1											
		道路	一般	鳥取県	直接		国道	修繕	(国) 179 (久原工区)	落石対策 L=20m	三朝町 三	朝町				30	-	_
	A01- 164																	
			一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)路線性状調査(全	路面性状調査	鳥取市 日	南町				40	_	_
	A01- 165								県)									
			1	1			1	1		1					I			
			_							,								
	A01- 166	道路	一般	鳥取県	直接	-		修繕	(主)路面性状調査(全	路面性状調査	鳥取市 日	南町				15	_	_
	AU1- 100						県道		県)									
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	付属物修繕計画	付属物修繕計画	鳥取市 日	南町				5	-	_
	A01- 167		1	1			1	1							I			1
			_							,								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)定期点検(道路附	道路附属物点検等	鳥取市 日	南町		- 1	╸	134	-	_
	A01- 168								属物等)									
			一般	鳥取県	直接	-	都道府	修繕	(一) 定期点検(道路附	道路附属物点検等	鳥取市 日	南町				268	-	_
	A01- 169						県道		属物等)									
			1	I			1		I	I								1

A 基幹事業																
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		施期間(年度) H29 H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
			-実施する	ることに、	より期待	される効果										
		備考														
道路事業		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	国道	雪寒	(国)373ほか(大内工区	堆雪带設置一式	若桜町ほか 八			13	-	- !
1	A01- 170	ار							ほか)		頭町ほか				l	
1		道路	雪寒	鳥取県	直接		都道府	雪寒	(一) 河原インター線ほ	雪量観測器一式	若桜町ほか 八			24	_	
	AO1- 171	1					県道		か4路線(破岩工区ほか4		頭町ほか				1	
							71,72		工区)		200					
												1 1				
		道路	雪寒	鳥取県	直接	-	国道	雪寒	(国) 180ほか(下中谷工	雪量観測器一式	米子市ほか 伯			8	-	
	A01- 172	2							区ほか)		耆町ほか					
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	付属物修繕	構造物修繕一式	鳥取市 日南町			100	-	
	A01- 173	3														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (余戸工区)	落石対策 L=116m	鳥取市 鳥取市			89	-	
	A01- 174	1														
		道路	一般	鳥取県	直接	T	国道	修繕	(国)482(下蚊屋工区)	落石対策 L=12m	江府町 江府町	T		25	_	<u></u>
	A01- 175			1/15 (201)				IS TH		111 11/2/2/2	1		- -			
		道路	一般	鳥取県	直接		地次	***	(一) 若葉台東町線(江	歩道拡幅 L=360m	自応士			77		
	A01- 176	1	一加又		旦汝	-	都道府 県道	父女	(一) 石栗古泉町線(江 崎工区)	少担加幅 L=300III	鳥取市	- -		''		
												I I	1 1			
1		~H26: P	4 H27∼	~: P12移行	ŕ											

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)		1	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至力;1	1至月12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30 H3	81 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待?	される効果												
光中 キポ		備考	én	ń m	+-4-4	T	407.34 LL	1		1F 7/4-44-211	11124.00-	1 _ 1	1			1	. I	
道路事業	AO1- 177	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一)網代港岩美停車場	歩道新設 L=200m	岩美町					46		
	AU1- 177						県道		線(浦富工区)									
				·: P12移行				1	1									
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 金沢伏野線 (三津	歩道新設 L=500m	鳥取市					10	1	_
	AO1- 178	3					県道		工区)									
		~H26: P4	H27: P1	12、H28~:	P8移行	_				_								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 秋里吉方線(秋里	歩道新設 L=470m	鳥取市					10)	_
	AO1- 179)					県道		工区)									
		~H26: P4	H27~	: P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 河原郡家線(米岡	歩道新設 L=300m	八頭町					54	:	
	AO1- 180						県道		工区)									
				•	,						·			•				
		~H26: P4	H27~	: P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 河原郡家線(福本	歩道新設 L=560m	八頭町					100)	_
	A01- 181						県道		工区)									
							1	1	1		1			ļ			1	
		~H26: P4	H27~	: P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 東郷羽合線 (藤津	歩道新設 L=800m	湯梨浜町					172	:	_
	A01- 182	2					県道		工区)									
				1		1			I.	1	I						1	
		~H26: P4	H27~	 : P12移行														
						1		<u> </u>			1							1

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/港湾・地区名			(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
		一体的に				 される効果				I							
		備考															
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 倉吉江府溝口線(歩道新設 L=1,300m	倉吉市				30		_
	A01- 183						県道		泰久寺2工区)								
		∼H26: P4	H27∼	: P12、H2	8~: P8移	行				_							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 境車尾線(宗像車	歩道新設 L=1, 250m	米子市				46		_
	A01- 184						県道		尾工区)								
				46.4-													
		∼H26: P4				1	1		1	1							
	A01- 185	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)431(二本木工	交差点改良 L=450m	米子市				27		_
	A01- 100								区)								
		~H26: P4	H27∼	· P12移行													
		道路		鳥取県	直接	_	国道	交安	(国) 181 (伯耆橋工	歩道橋整備 L=179m	伯耆町				248		_
	A01- 186								区)								
			•		•		•	•					•				
		~H26: P4	H27: P1	2, H28~:	P8移行				_	_							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 東福原樋口線(西	交差点改良 L=300m	米子市				50		_
	A01- 187						県道		福原2工区)								
		HOO DA	HOZ E	1100	DOTA/-												
		~H26: P4				I					(WILL)						
	A01- 188	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 431(高松町工区)	交差点改良 L=150m	境港市	• •	• •	-	29		
		~H26: P4	H27~: P	12移行													
						l											

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名				(年度) H30 H3	全体事業費 1 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待る	<u>-</u> される効果												
		備考																
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)431(大篠津町	交差点改良 L=80m	米子市					28		_
	A01- 189	1							工区)									
					'								'					
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 米子環状線(皆生	交差点改良 L=150m	米子市					73		_
	A01- 190						県道		温泉工区)									
				1	'	1	1		1	1	-					'	1	1
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)181(舟場工区	歩道新設 L=1, 520m	日野町					186		_
	A01- 191)									
					'		•	•		•								
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 183 (矢戸工区	歩道新設 L=550m	日南町					130		_
	A01- 192	:)									
					•		•			•	•			•	•			
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)482(別府工区	歩道新設 L=680m	鳥取市					42		_
	A01- 193)									
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 若葉台東町線(杉	歩道新設 L=450m	鳥取市					284		_
	A01- 194	:					県道		崎2工区)									
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
			•	•	•			•		•	•	'			•	•	•	

A 基幹事業																		
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別				(生力) 1	作生力17 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30 H3	1 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
<u> </u>		備考		T				T	T	T					· ·			
道路事業	101 10	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)鳥取国府岩美線ほ	歩道整備	鳥取市					40		_
	A01- 195)					県道		か (新通りほか工区)									
																	<u>. </u>	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 鳥取鹿野倉吉線ほ	標識整備	鳥取市					15		-
	A01- 196	ز 					県道		か(徳尾ほか工区)								l	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 鳥取国府線(吉方	交差点改良 L=160m	鳥取市					60		_
	AO1- 197	7					県道		温泉工区)									
				, I				1	.1						1			
		~H26: P4	H27~: F	 P12移行	-													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 倉吉東伯線(保工	歩道新設 L=400m	琴浦町					100		T-
	A01- 198	3					県道		区)									
				.1											l I			
		~H26: P4	H27~: F	 P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	T-	都道府	交安	(主) 東伯関金線(上米	歩道新設 L=30m	倉吉市					10		_
	A01- 199	9					県道		積工区)									
		道路	一般	鳥取県	直接	T	都道府	交安	(主)倉吉福本線ほか(歩道整備	倉吉市					35		T_
	A01- 200		1				県道		住吉町ほか工区)				_					
									HT. 110.14 TE.									
	-	+	\top	\top	$\overline{}$		\top	T	T			\top		Γ				
		-																

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名				(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画 策定状況
至打事水 ()()	Ш ,					 される効果			(予水固////	(CEX MIR(I)	1614 1612 1	11127	1120	1120 1	100 1101	(11/31/3/	12.111.20	JEAC WITE
		備考																
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 179ほか(上井	標識整備	倉吉市					24		_
	A01- 201								ほか工区)									
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)431(新屋町工	歩道新設 L=50m	境港市					44		_
	A01- 202								区)									
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 米子丸山線(下新	歩道新設 L=800m	米子市					102		_
	A01- 203						県道		印工区)									
		~H26: P4	H27~: F	P12、H29~	· PS移行													
		道路		鳥取県	直接	L	都道府		(主) 溝口伯太線(原工	歩道新設 L=600m	南部町					127		_
	A01- 204		/42	My-LXXIX			県道		区)	JAMES E COOM	11100.3		_			12,		
							1								1			
		~H26: P4																
	104 005	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 溝口伯太線(天萬	歩道新設 L=300m	南部町					8		_
	A01- 205						県道		工区)									
		~H26: P4	H27~: F	P12、H28~	: P8移行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 米子境港線(花園	交差点改良 L=50m	米子市					79		_
	A01- 206						県道		町工区)									
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
		1120.11	T	12/2/1														
			1			<u> </u>												

A 基幹事業																	
	7E. [7]	事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	とわっか田			(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に備考	実施する	5 C Z K d	より 期付る	される効果											
光 的			一般		-11		ENA		(国) 401 (英田子豆	** E36 # I 100	\\\ \Z +	T - T			10		_
道路事業	A01- 207	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 431 (新開工区)	交差点改良 L=100m	米子市				10		
							1										
		~H26: P4	H27~: P	12移行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)180(能竹工区	歩道新設 L=480m	南部町				15		_
	A01- 208)								
					poth/												
		~H26: P4				1	Imp. Vi. I.	T		JANA INCOME.	lung to						
	A01- 209	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)米子停車場線(明	歩道新設 L=700m	米子市	▮■▮▫			70		_
	A01- 203						県道		治町工区)								
		~H26: P4	H27~: P	12移行													
		道路		鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 皆生西原線(上福	歩道整備 L=500m	米子市				30		_
	A01- 210						県道		原工区)								
		~H26: P4				1			I				1		1		
	AO1 011	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一)米子広瀬線ほか(歩道整備	米子市				31		_
	A01- 211						県道		弥生町ほか工区)								
		~H26: P4	H27~· P	12移行													
		道路		鳥取県	直接	_	国道	交安	(国) 431ほか(皆生	標識整備	米子市				53		_
	A01- 212								ほか工区)								
					1	'	1	•		•	-			1 1	•	l	
		~H26: P4	H27~: P	12移行													

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域 種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業 H27		期間 H29			全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画策定状況
						<u>」</u> される効果			V4:2181-0717		12.7 2	1					<u> </u>		710,000
		備考																	
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)181(根雨橋工	歩道拡幅 L=100m	日野町						109		_
	A01- 213	3							区)										
I												'							
		~H26: P4	H27~: I	212移行				,											
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 181ほか(根雨	歩道整備 L=100m	日野町						5		_
1	A01- 214								ほか工区)										
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 高路古海線(古海	交差点改良 L=110m	鳥取市						28		_
	A01- 215	5					県道		工区)										
I																			
	101 011	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 若葉台東町線(吉	交差点改良 L=80m	鳥取市					•	170		-
	A01- 216	§ 					県道		方温泉2工区)										
			1 ,	T	1.,,		T	T.,	T	T	Tello								
	A01- 217	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 鳥取河原線(下味	歩道新設 L=900m	鳥取市				-	•	450		-
	AU1- Z11						県道		野工区)										
I																			
I		7 4 114	<u>6</u> П.		1:14	T	40.74 d-	T	/ 八八 卢西·福克纳 / (次.1.				_		_		000		
I	A01- 218	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)鳥取福部線(滝山	交差点改良 L=200m	鳥取市					•	360		-
I	101 210	<u></u>					県道		工区)										
				T	$\overline{}$		$\overline{}$	Т	T	T	<u> </u>	T							T
1								<u> </u>											
I																			

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1±//1	1±//1 6	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29 F	130 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることに。	より期待る	される効果												
		備考						1		1								
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(一) 網代港岩美停車場	歩道拡幅 L=300m	岩美町					5		_
	A01- 219						県道		線(浦富2工区)									
		H28~: P8₹	多行															
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 院内馬場線(院内	歩道新設 L=540m	岩美町					6		_
	A01- 220						県道		工区)									
				1		1	'	•									ı	
		~H26: P4	H27~: P	12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)373(中原工区	歩道新設 L=220m	智頭町					250		_
	A01- 221)									
						1												1
		~H26: P4	H27~: P	12移行														
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 373 (中原2工	歩道新設 L=330m	智頭町					150		_
	A01- 222								区)									
			1			1								I				
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 西谷那岐停車場線	歩道新設 L=560m	智頭町					75		_
	A01- 223						県道		(大屋工区)									
		~H26: P4	H27~: P	12移行														
		道路		鳥取県	直接	_	都道府	交安	(一) 長江羽合線(長江	歩道新設 L=750m	湯梨浜町					68		_
	A01- 224	I	,,,,	2.3 00.11			県道		工区)	2 72 77 77 2 7 5 3 11	Jan 19 19 19 19 19 19 19 19							
						1	/1\/C											
		H29~: P8#	名行															
		1123 1 0	11															

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業第 H27 H			全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
						 される効果			1								
		備考															
道路事業	A01- 225	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 431 (弓ヶ浜工区)	自動車道新設 L=6,900m	境港市 米子市	-	•		980		_
	A01- 226	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府県道	交安	(主) 岸本江府線(小江 尾工区)	歩道新設 L=80m	江府町				6		_
		~H26: P4				1			T								
	A01- 227	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 181(佐川2工 区)	歩道整備 L=320m	江府町	•	-		67		_
		1100 P.4	1107 F	04 01/h/=		I		1						 			
		~H26: P4			-1.11	1	fema Ve. F.	T	()) +========	stantistic - transfer	Total Co.						
	A01- 228	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)鳥取国岩美線(宮 下・谷工区)	歩道新設 L=128m	鳥取市	•			21		
				1					1	1	'						
		~H26: P4	H27~: F	P12移行													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 岩美停車場河崎線	歩道新設 L=360m	岩美町				7		_
	A01- 229)					県道		(浦富・新井工区)								
		H28~: P8#	多行														
	A01- 230	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府 県道	交安	(一) 尾高淀江線(泉工 区)	交差点改良 L=25m	米子市				8		_
							77.42		F/	1							
								<u> </u>									

A 基幹事業																			
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名				(年度		全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画 策定状況
■ 松 軒争耒(人)	留写					<u> </u> される効果			(争耒固州)	(延技・囲傾寺)		HZ1	п∠8	н29	пзо п	H31	(日万円)	(伊益)	宋疋仏祝
		備考	大肥り	3 6 6 16 6	トソ州可	これる効本													
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 東福原樋口線(東	歩道新設 L=550m	米子市						40		_
	A01- 231						県道		福原工区)										
			1			1		1	ı		l						I		1
		H28~: P8₹	多行																
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 郡家鹿野気高線ほ	歩道整備	八頭町						5		_
	A01- 232	2					県道		か (郡家ほか工区)										
						•	•				·				·	·	·		
				•															
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)鳥取河原線(倭文	歩道新設 L=40m	鳥取市						13		_
	A01- 233	8					県道		工区)										
			T	1	T	1		Ι	I	Leveran	landon de								
	A01- 234	道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(主) 倉吉青谷線(方地	歩道新設 L=520m	湯梨浜町						280		_
	AU1- 234						県道		工区)										
		道路	一般	鳥取県	直接	1	都道府	交安	(一) 湯山鳥取線(湯山	交差点改良 L=900m	鳥取市						170		
	A01- 235		پر ابر	网络尔	巨頂		県道	XX	工区)	文是無以及 12-300回	1200年7月		_	-		-	170		
							小旭		工位/										
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 金沢伏野線(金沢	歩道新設 L=200m	鳥取市						125		_
	A01- 236	s					県道		工区)										
			1			1		1	L		L								1
			1	1	ı		-			•					I				'

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 1 1 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H2	9 H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待で	される効果												
NAME OF STR		備考		T				1	The second of th	T-, -46 (m-2) 777 7 000				1				
道路事業	101 22	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 鳥取砂丘細川線(防護柵設置 L=820m	鳥取市	•				13	1	-
	A01- 237	<u></u>					県道		湯山工区)						$\perp \perp \perp$			
															, , ,		т——	
1		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 田島片原線ほか(歩道整備 L=650m	鳥取市		╸	╸		50	1	-
	A01- 238	3					県道		西品治ほか工区)								1	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 郡家鹿野気高線ほ	標識整備	八頭町		• •			10	1	_
	A01- 239)					県道		か(郡家ほか工区)								1	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 倉吉江北線ほか(カラー舗装 L=20m	倉吉市 三朝町					15	1	_
	A01- 240)					県道		大正町ほか工区)								1	
				-		-												
												,						
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 船上山赤碕線(赤	歩道整備 L=400m	琴浦町					87	1	_
	A01- 241	ι					県道		碕工区)								ſ	
						.1			-1	-1								
		道路	一般	鳥取県	直接	_	国道	交安	(国) 179ほか (米田	歩道整備 L=1200m	倉吉市				T	30	1	_
	A01- 242	2							町・下田中町ほか工区)								ſ	
			-															
			\top	T	\top	T	\top	\top							\top		<u> </u>	
		\perp																

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
THE TOTAL OF THE T						 :される効果			7.5181-0717	The second second	13.7	1		 00	(17,41,4)		1000000
		備考	<u> </u>														
道路事業	A01- 243	道路 3	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 180 (阿賀工区)	交差点改良 L=300m	南部町		•		35		
	A01- 244	道路 4	一般	鳥取県	直接	-	都道府県道	交安	(一) 両三柳西福原線(両三柳工区)	交差点改良 L=250m	米子市		•		70		_
					<u></u>												
	A01- 245	道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(一) 米子港線(錦町工	路肩拡幅 L- 180m	米子市		•		30		_
	AUI- 240	<u></u>	<u></u>		<u></u>		県道	<u></u>	区)								
	101.04	道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(主)鳥取福部線(今町	歩道整備 L=20m	鳥取市		•		4		_
	A01- 246	j 					県道		工区)								
		道路	一般	鳥取県	直接	<u> </u>	都道府	交安	(一) 渡余子停車場線(歩道新設 L=50m	境港市				81		
	A01- 247	,					県道		竹内町工区)							<u> </u>	
		道路	一般	鳥取県	直接	T	都道府	交安	(主) 淀江岸本線(尾高	交差点改良 L=150m	米子市				70		<u></u>
	A01- 248		/40				県道		2工区)	XLIMOAR L 100m	N/ 1 /h						
															т	т	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性力 1	性別乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待る	される効果											
		備考		T					1				, ,			T	
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(主)鳥取鹿野倉吉線(交差点改良 L=100m	鳥取市	-			40		-
	A01- 249						県道		徳尾工区)								
				_	_											ı	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 淀江岸本線 (大殿	交差点改良 L=100m	米子市	-			25		-
	A01- 250						県道		工区)								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 米子広瀬線(米子	付加車線 L=50m	米子市	-			20		_
	A01- 251						県道		駅前バスターミナル)								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)米子大山線ほか(標識整備	大山町	-			40		-
	A01- 252						県道		赤松ほか工区)								
		Wate	411	<i>4</i>			Imax V. I.	T		JUNEAU HILL	luta de la						
	A01- 253	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 米子境線ほか(錦	歩道整備 L=600m	米子市	•			30		_
	AU1- 200	1					県道		町ほか工区)								
		/大四	一般	白田田	本 44		日本	+-11-1	(E) 101 (FHET	海点上で ABH I 100			T = T		10		
	A01- 254	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)181(板井原工	滑止カラー舗装 L=100m	日野町	-			10		
	nor zor								区)								
			1				1						1 1				

A 基幹事業	-											•						
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1生力;1	作生力17 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	こり期待で	される効果												
The state of the s		備考	1 60	T-6			1	T										
道路事業	A01- 255	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)郡家鹿野気高線ほ	標識整備	鳥取市		•	-		100		-
	AU1- 200						県道		か(岡木ほか工区)									
	<u></u>		T ,_	T					T.,	T				T	· ·			
	A01- 256	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 178ほか(小羽	標識整備	岩美町					2		-
	AU1- 200	<u> </u>							尾ほか工区)									
	<u></u>		1										1	1	, ,			
	.01 055	道路	一般	鳥取県	直接	-			(一)船上山赤碕線(竹	歩道新設 L=270m	琴浦町					60		_
	A01- 257					<u></u>	県道		内工区)									
		H30∼: P												,				
		道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(主)鳥取鹿野倉吉線(交差点改良 L=200m	倉吉市					100		-
	A01- 258	<u> </u>					県道		八屋工区)									
											1							
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 倉吉青谷線ほか(横断防止栅 L=340m	倉吉市					13		-
	A01- 259	<u> </u>					県道		上井〜山根ほか工区)									
																		
		道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(一) 両三柳後藤停車場	交差点改良 L=200m	米子市					40		-
	A01- 260	,					県道		線(錦町工区)									
	1																	

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		作生カリェ	作生力17 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			_実施する	ることにと	より期待	される効果												
		備考		T					T	T,								
道路事業	401 00	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主)米子大山線(泉工	交差点改良 L=20m	米子市					8	ı	-
	A01- 261						県道		区)									
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 倉吉江府溝口線ほ	路面標示 L=250m	伯耆町	T				2		
	A01- 262	2					県道		か(金屋谷ほか工区)								ı	
										·								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 181 (大殿工区	交差点改良 L=150m	伯耆町	$\overline{}$				45		<u></u>
	A01- 263	3)							ı	I	
											I							
		道路	一般	鳥取県	直接	T	国道	交安	(国) 431(皆生~両	歩道整備 L=100m	米子市	$\overline{}$				45		T_
	A01- 264		/***	200				~~.	三柳工区)	المستنفية المستنفية المستنفية			-		-	ı	I	
									<u> </u>									
		道路	一般	鳥取県	直接	T	国道	交安	(国) 181ほか(根雨	標識整備	日野町	$\overline{}$		T	Т	3		
	A01- 265		N/L	局拟尔	巨政	-	出地	义女	ほか工区)		[L] ±J PJ		_				I	-
									はかエビ)				<u></u>		$\perp \perp \perp$	l		
		- Marie	T 40.	T			T.,,,,,,	T	T (=) : 0.4 (*\beta = =	1.115-H HII T 1112	\			T _		200		
	A01- 266	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 181 (武庫工区	歩道設置 L=110m	江府町		-	-		200	I	-
	AU1- 200)				\perp		$\perp \perp \perp$			
										_,					, ,		·	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	改築	(国) 373 (福原工区)	現道拡幅 L=0.33km	智頭町					190	-	_
	A01- 267	¹ [

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		実施期間		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		性別 1	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 F	H28 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
'			実施する	ることによ	り期待さ	される効果											
		備考															
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	1-	国道	改築	(国)183(宮内工区)	バイパス L=1.30km	日南町				70	-	_
'	A01- 268						.1	•					•				
<u>'</u>												-					
'		道路	一般	鳥取県	直接	<u> </u> -	都道府	改築	(主) 鳥取河原用瀬線(現道拡幅 L=125m	鳥取市	T			20	-	_
'	A01- 269				1	1	県道		報徳工区)								
 							1										
 																	
 		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	沙筠	(主) 鳥取河原用瀬線(現道拡幅 L=100m	鳥取市	Т			15		\top
 	A01- 270	1	XPI	1004人21、	E 18	Ī	県道		小原工区)	- 500m	WARYTH			- -	10		
'								<u></u>	小原工区/								
'																	
'			Т.,_	T	T		1	T	T	Т				· · · ·	T	Γ	
·		道路	一般	鳥取県	直接	1		改築	(一) 池谷福部停車場線	現道拡幅 L=1.20km	鳥取市				60	-	-
 	A01- 271					1	県道		(細川工区)								
 																	
 																	
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 小河内加茂線(高	視距改良 N=4箇所	鳥取市				17	-	_
'	A01- 272				1	1	県道		山工区)								
<u>'</u>				1				1	·				ı	11	1		
'			-														
'		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主)津山智頭八東線(線形改良 L=540m	智頭町				62	-	T_
'	A01- 273	1				1	県道		郷原~西野工区)								
<u>'</u>						-	1/1/2										
'																	
<u>'</u>		道路	一般	鳥取県	直接		都道府	改築	(主) 岩美八東線(姫路	現道拡幅 L=1, 060m	八頭町	\top			55		
·	A01- 274	1	一月又	局収別	旦按	Ī		以架		現坦払帽 L=1, UOUIII	八頭叫				55	-	
'	NO1- 21 1		<u></u>			1	県道		工区)			$\perp \perp$					
'																	

幹事業																	
其幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	1		(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
			実施する	ることによ	より期待さ	される効果											
		備考															
S 事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 岩美八東線(中工	現道拡幅 L=320m	八頭町				55	-	-
	A01- 275						県道		区)								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(主) 岩美八東線(稗谷	現道拡幅 L=320m	八頭町				10	-	_
	A01- 276						県道		工区)								
													•				
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	改築	(一) 倉吉川上青谷線(待避所設置 N=2箇所	湯梨浜町				25	-	_
	A01- 277						県道		麻畑工区)								
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国)482(舂米工区	構造物修繕 L=2,009m	若桜町ほか 八				67	-	_
	A01- 278								ほか2工区)		頭町ほか						
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 482 (森坪工区)	落石対策 L=30m	鳥取市 鳥取市				50	-	_
	A01- 279																
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	修繕	(国) 181 (江尾工区)	落石対策 L=200m	江府町 江府町				30	-	_
	A01- 280																
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	雪寒	(国) 373ほか (郷原	消雪施設 L=4,775m	智頭町 智頭町				30	-	_
	A01- 281								工区ほか7工区)								
														•			

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力;1	作生力17 亿	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにる	より期待?	される効果												
		備考	1	T	1	1	Transit r	I	I	T. v. r. r	T.c			_				
道路事業	A01- 282	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 伏野覚寺線(湖山	交差点改良L=270m	鳥取市					88		_
	AU1- 282	-					県道		町東工区)									
)// n/-	411	<i></i>	-1.11		forma No. 1 .	It.		Tree-th-tal, talk	Telegraph Co					1		
	A01- 283	道路	一般	鳥取県	直接	-		交安	(主)鳥取鹿野倉吉線ほ	標識整備	鳥取市					17		_
	AU1- 283	·					県道		か(徳尾ほか工区)									
		Wat	400	<i></i>	-1.11	1	forma No. 1 .	L rr.	() 6 1.39 11.65 (455	Li Ma Linda di na nana								
	A01- 284	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 倉吉江北線(新田	交差点改良L=200m	倉吉市					66		_
	AU1- 204						県道		工区)									
		7大口4	én.	白田田	-t- t-tr	T	₩7¥.4×	+-,+-	() 的 [.[.+r*/如 - 1 .	Lmi-shiah /:4:	##\Pmr	1 1		_		40		
	A01- 285	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一)船上山赤碕線ほか	標識整備	琴浦町					40		
	NO1- 200						県道		(赤碕ほか工区)									
		道路	一般	鳥取県	直接	_	都道府	交安	(一) 船上山赤碕線(竹	交差点改良L=160m	琴浦町					12		_
	A01- 286						県道		内2工区)		7 3							
						1	1,											
		道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(主) 倉吉赤碕中山線(バス停車帯	倉吉市					30		_
	A01- 287	7					県道		西倉吉町工区)									
				1				1	1		1					l		
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 179 (円谷町工区)	交差点改良L=200m	倉吉市					30		_
	A01- 288	3	•			1	-		•	•	1			1		I		'
<u> </u>		•																

議辞 (大) 書号 種別 経別 対象 関接 単列 種別 (事業商所) (延長・面積等) 港湾・地区名 RZ RZ RZ RZ RZ RZ RZ R	A 基幹事業					,													
備考 一般 鳥取県 直接 一 国道 文女 (国) 1784か (円谷町ほ カラー舗装 介吉申 ■ 25 一 小工区)	基幹事業(大)	番号		I	I			種別1	種別2)									個別施設計画 策定状況
過路 一般 鳥取県 直接 一 日道 交安 (国) 179ほか (円谷町ほ カラー雑装 台吉市 □ □ 25 一		ſ		-実施する	ることによ	より期待で	される効果												
A01-230			_																
A01-290 道路	道路事業			一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 179ほか (円谷町ほ	カラー舗装	倉吉市	T	T '			25		T- '
A01-292 原道 区 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		A01- 289 ¹	·	<u></u>						か工区)				'					<u> </u>
A01-290		'																	
A01-290			道路	一般	鳥取県	直接	_	都道府	交安	(主)三朝中線(中津工	 防護柵設置L=500m		\top	\top			20		
A01-291 県道 良宿工区) 県道 良宿工区)			1																
A01-291 県道 良宿工区) 県道 良宿工区)																			
A01-292 道路			1	一般	鳥取県	直接	-	都道府	交安	(一) 由良停車場線(由	歩道整備L=950m	北栄町	\top	\Box			20		<u> </u>
A01-292		A01- 291						県道		良宿工区)				'					
A01-292	ı																		
A01-293 道路 一般 鳥取県 直接 - 都道府 交安 (一) 米子空港線(佐斐 交差点改良L=130m 境港市 ■ ● 60 一			1	一般	鳥取県	直接	-		交安	(一) 福賴市伯耆大山停	バス停車帯L=30m	米子市		\top			14		<u> </u>
A01- 293		A01- 2921						県道		車場線(伯耆大山駅工区									!
A01- 293	ı				<u> </u>								<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>			
A01- 293 県道 神町工区) 道路 一般 鳥取県 直接 - 国道 交安 (国) 431ほか(竹内町ほ 標識整備 境港市 ■ ■ 30 ー		'	· 送敗		一直前退	一直接				── (一) 坐ヱ穴洪緽 (佐悲	大羊占功白I_120m						60	T	T
			1	川火	局 4X刃、		-		又女		父左点以及12-1300	現代中		'		_			
		'	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 431ほか(竹内町ほ	標識整備	境港市	\top	$\overline{}$			30		<u></u>
	AO1-	A01- 294	#			'				か工区)				'		,		1	

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間(年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里方门 1	性力力乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	128 H	29 H30) H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待?	される効果												
		備考					_											
道路事業		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 181ほか(角盤町ほ	標識整備	米子市					56		_
	A01- 295								か工区)									
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国)431(和田町工区)	交差点改良	米子市					37		_
	A01- 296			1	l													
		道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	交安	(国) 181 (江尾2工区)	交差点改良L=150m	江府町					30		_
	A01- 297																	
		道路	一般	鳥取県	直接	_	国道	交安	(国) 181 (江尾1工区)	交差点改良L=150m	江府町					60		
	A01- 298		/42	3.19.10011	12.12		I			X/E/M/4/22 100m	1-2/13 - 3							
		道路	一般	鳥取県	直接		国道	交安	(国) 181 (根雨工区)	歩道整備L=350m	日野町	ТТ				133		1_
	A01- 299		/JX	MYAKAK	巨政				(国) 101 (报购工区)	少足正洲L-000m	TAN					100		
		道路	一般	鳥取市	直接		市町村	大小	(1)弥生橋通り	バリアフリー化 1360m	鳥取市					860		
	A01- 300		一万丈	局取印	旦按	-		父女	(1) 弥生惝囲り	ハリアフリー L 1300m	局以印	-	- '	- -		800		
	7101 000						道											
				46.4-														
				·: P12移行			1		I	1						1		
	101 001	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	交安	(1) 桜土手通り	歩道改良 L=400m	鳥取市			╸		49		_
	A01- 301						道											
		∼H26: P4	H27∼	: P12移行														

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		期間 H29		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待	<u>-</u> される効果											
		備考															
道路事業	A01- 302	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 伏野11号線	側溝修繕 L=200m	鳥取市				10		_
					'	1	'	•			1						
		~H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	(1)雨滝1号線	舗装打替 L=770m	鳥取市				96		_
	A01- 303	8					道										
			1	1		.1									l		
		~H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(他) 砂丘 1 号線	舗装打替 L=850m	鳥取市				47		_
	A01- 304						道										
				1		l			1		<u>'</u>				L		
		~H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(1) 奥崎早牛線	舗装補修 L=1000m	鳥取市				20		_
	A01- 305	j					道										
							•										
		∼H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(他) 紺屋町線ほか4路	舗装打替 L=750m	鳥取市				20		_
	A01- 306	5					道		線								
		∼H26: P4		: P12移行													
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(1) 古海高住線	舗装補修 L=460m	鳥取市				30		_
	A01- 307						道										
		∼H26: P4	H27~	: P12移行			_										,

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		間(年 29 H30		全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
		一体的に				 される効果		1									
		備考															
道路事業	A01- 308	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	交安	(1) 叶線	歩道拡幅 L=730m	鳥取市				157		
		∼H26: P4	H27∼	: P12移行													
	A01- 309	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(1)用瀬11号線	消雪施設修繕 1箇所	鳥取市				10		_
		∼H26: P4	H27∼	: P12移行													
	A01- 310	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	交安	(1)亀尻山田線	路肩改良 1230m	鳥取市				45		_
							P										
		∼H26: P4	H27~	: P12移行													
	101 011	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	交安	(1)中町東町赤尾谷線	側溝修繕 940m	鳥取市				153		
	A01- 311						道		ほか1路線								
		∼H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	(1) 日光浜村線	側溝修繕 L=1060m	鳥取市				11		_
	A01- 312						道										
		~H26: P4	H27∼	· P12移行	H29~·	P8											
		道路			直接	_	市町村		(1)露谷本線(2工区	歩道拡幅 L=560m	鳥取市				40		T_
	A01- 313		XP,	W3-17.11	四段		道			У ДПАТН 12-300	WA-17.111			-	40		
			•							•			•				
		∼H26: P4	H27∼	: P12移行								 					,

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間(全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1 = 7,7,7 1	1至//12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29 H	30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
		備考	1			1			T	T	1						1	
道路事業	A01- 314	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他)玉川住宅団地前線	路肩修繕 L=130m	鳥取市		•			18		_
			•	•	'	•	'					'			'	•		
		∼H26: P4	H27~	: P12移行														
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	交安	(1) 大森通り	歩道整備 L=1100m	鳥取市					70		_
	A01- 315						道											
		~H26: P4	. H27∼	· P12移行														
		道路		鳥取市	直接	_	市町村	修縒	(2)津無線	舗装補修 L=19m	鳥取市					7		1_
	A01- 316		XP/	WA-17.11a	回攻		道	沙州日		maximis L-10ii	WAKIB					'		
				46.4-														
		∼H26: P4				1		1	I	T	1						1	
	A01- 317	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他)布袋袋河原線	舗装補修 L=950m	鳥取市					100		_
		- 1100 D4	1127-	: P12移行										•				
						1		hte hit		ABULLER I OOO	<i>₽</i>		_		_ _	1 00	ı	
	A01- 318	道路	一般 	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他)的場西大路線	舗装補修 L=200m	鳥取市				- -	20		
			'			1	1	'							'			
		∼H26: P4				T	_		T	1							ı	
	A01- 319	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他)古郡家蔵田線	舗装補修 L=190m	鳥取市		•	•		33		_
			ı	l		1		1	1		1		ļ.					-
		~H26: P4	H27~	: P12移行														
				•		•		•								•	•	
h	•																	

A01-320	費用 個別施設計画 便益比 策定状況
##	便益比 策定状況
備考 1	
道路	
A01-320	
~H26 P4 H27~: P12移行 aBB 一般 鳥取市 直接 一市町村 交安 (1) 富安線ほか3路線 側溝修繕 L=480m 鳥取市 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	
A01-321 道路 一般 鳥取市 直接 - 市町村 交安 (1) 富安線ほか 3 路線 側溝修繕 L=480m 鳥取市 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	
A01-322	
A01-322 道路 一般 鳥取市 直接 -	6 –
A01- 322 道路 一般 鳥取市 直接 - 市町村 修繕 (他) 幸町 8 号線 側溝修繕 L=250m 鳥取市 ■	
A01- 322 道路 一般 鳥取市 直接 - 市町村 修繕 (他) 幸町 8 号線 側溝修繕 L=250m 鳥取市 ■	
A01- 322 道路 一般 鳥取市 直接 - 市町村 修繕 (他) 幸町 8 号線 側溝修繕 L=250m 鳥取市 ■	
AO1- 323 道路 一般 鳥取市 直接 - 市町村 修繕 (他)幸町 8 号線 側溝修繕 L=250m 鳥取市 ■	9 –
A01- 323 道	
A01- 323 道	
A01- 323 道	
	5 –
Wells for direct total track with the second control of the second	
1-11 1-11 1-11 1-11	6 –
A01-324	
道路 一般 鳥取市 直接 - 市町村 修繕 (1) 奥谷国分寺線 歩道修繕 L=220m 鳥取市 ■ ■ ■ ■ ■	4 –
A01- 325	

A 基幹事業																			
		事業	地域	1	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号		種別		間接			7年/3 3 —	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 I	H28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			_実施す	ることによ	より期待	される効果													
<u></u>		備考																	
道路事業	A01- 326	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他)下味野2号線	側溝修繕 L=150m	鳥取市						9		-
	A01- 327	道路 ?7	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他) 竹生3号線	舗装補修 L=250m	鳥取市						10		_
															<u> </u>				
	A01- 328	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	交安	(他)朝月下味野1号線	路肩整備 L=500m	鳥取市						92		
	A01- 329	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道		(他) 庁5号線ほか1路 線	路肩修繕 L=300m	鳥取市						40		
	A01- 330	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他)岡井梶掛線	路肩修繕 L=90m	鳥取市						15		_
	A01- 331	道路 1	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	交安	(他)扇幸町1号線	步道整備 L=40m	鳥取市						460		_
				-1							- '							-	
												-				-			

A 基幹事業																			
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号		種別		間接			作生力;中	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果													
<u></u>		備考							T					, ,					
道路事業	A01- 332	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他)湖山南36号線	側溝修繕 L=70m	鳥取市						13		
	A01- 333	道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(他)川奥線	落石防護 L=60m	鳥取市						25		
	A01- 334	道路 4	一般	鳥取市	直接	T -	市町村道	修繕	(2)小河内新田線	法面修繕 L=20m	鳥取市						22		
					<u> </u>		_ <u></u>							<u></u>		<u></u>			
	A01- 335	道路 :5	一般	鳥取市	直接	_	市町村道	修繕	(1)高津1号線	路肩修繕 L=150m	鳥取市						70		
					<u></u>									<u></u>					
	A01- 336	道路	一般	鳥取市	直接	Ţ-	市町村		(他) 賀露右岸線ほか1	道路排水施設修繕 1基	鳥取市						13		_
	AU1- 300		<u></u>				道	<u></u>	路線							<u></u>			
		道路	一般	鳥取市	直接		市町村	修繕	(他) 湖山賀露線ほか2	消雪施設修繕 L=1,630m	鳥取市						200		-
	A01- 337	7					道		路線							\perp			

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争未白	作里力リ 1	性力与乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29 H	30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることに。	より期待	される効果									·			
		備考																
道路事業		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	交安	(他) 津ノ井ニュータウ	道路照明更新 一式	鳥取市					80		策定済
	A01- 338	8					道		ン線ほか1095路線									
			'			•		•			•	'		'	'			
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(1) 庁1号線	路肩修繕 L=130m	鳥取市					20		_
	A01- 339						道											
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(他) 岩戸 9 号線	舗装補修 L=300m	鳥取市					32		T_
	A01- 340		/IX	W3-1X113	[四]女		道			THE ACTION IS LOCALITY	WATK112	-				52		
							<u> </u>											
		>>6 m/s	40	Total Li	-1.11		I.m. I.I.	11.111		Leever	t.							
	A01- 341	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	長寿命化修繕計画策定	橋梁・トンネル	鳥取市					30		_
	AU1- 341						道											
					-													
		道路	一般	鳥取市	直接	_	市町村	修繕	(1)浜坂3号線	消雪施設設置 L=1.65km	鳥取市					60		_
	A01- 342	2					道											
															·			
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	交安	(1) 久末津ノ井線	歩道新設 L=30m	鳥取市					7		_
	A01- 343	3					道											
			1	1														
												T						
			1															

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	4£0(1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	6期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争業石	性別	煙別∠	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待る	される効果					·			·			
		備考		•													
道路事業	A01- 344	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	交安	(他)四ツ堂前線	路肩補修 L=110m	鳥取市				18		_
	A01- 345	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他)谷川線	法面保護 L=60m	鳥取市				32		_
				T .			1	1							I	Γ	
	A01- 346	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(2)ツク谷線	法面保護 L=55m	鳥取市				28		
					T	Γ	T	T	T (11)	Tana a m	Trans.				I	Г	
	A01- 347	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	交安	(他) 東今在家橋線	側溝整備 L=250m	鳥取市				24		
		7406	40	£ 7 . 4	1-4-4-4		-tames I I	1444		Dh-r- Mehili	let er alla					I	
	A01- 348	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他)丸山浜坂1号線	路面修繕	鳥取市				23		
										1							
	A01- 349	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(1)日光浜村線(法面 保護対策)	法面保護 L=30m	鳥取市				30		_
													, ,				

A 基幹事業																		
2211 4771		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年月	隻)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)		H27 H28				(百万円)	便益比	
		一体的に	実施する	ることに。	より期待る	される効果	1											
		備考																
道路事業		道路	雪寒	鳥取市	直接	-	市町村	除雪((他) 旧行徳通りほか	除雪車両基地 • 除雪車	鳥取市					52		_
	A01- 350						道	機械)										
			1	1		I												
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	(2) 山の手通り	歩道修繕 L=80m	鳥取市					20		T_
	A01- 351		122	1.3 001			道			J 7013411 - 3411								
		道路	一般	鳥取市	直接		市町村	攸维	(1)個別施設計画策定	道路附属物等修繕計画策定	鳥取市					40		
	A01- 352	1	川又	一つが山	巨按	-		11多利音	(1)個別地政計画來是	担			'	-		40		
	1.01 002						道											
				1	1	I	1	1,,,,,		Lygran						ı		
	A01- 353	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	(1)弥生橋通り	道路補修 L=790m	鳥取市					196		-
	AU1- 503)					道											
		A01- 300(}												
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	交安	(他) 吉成的場線	防護柵設置 L=60m	鳥取市					60		-
	A01- 354	:					道											
								•			•		•		•			
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	(他) 天神町 4 号線ほか	交差点改良 L=600m	鳥取市					150		_
	A01- 355	i					道		1 路線									
			1	1		I	1	1	I.	ı		1 1						1
		~H28: P10)															
			1						<u> </u>									

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実 H27 H28			全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
坐打事术 (八)	田勺			1		<u> </u> される効果			(事未回川)	(延及 間傾守)		1127 1120	5 1123	1150 115	1 (日/111)	文皿儿	JRACIANI.
		備考	- JC/JE 9 1	3 4 6 14 6	י הונא כ א	2100/0//											
道路事業		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	交安	(他)下善田露谷線ほか	路肩修繕 L=450m	鳥取市				40		_
	A01- 356	1					道		2路線								
		~H28: P10		I	1	1	1	1,,,,,	T (11) Mr. 1511	T					_	1	
	A01- 357	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他)堂ヶ谷線	法面保護 L=25m	鳥取市	•		•	73		
				1				<u> </u>									
	A01- 358	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(1)長尾坂線	舗装補修 L=1.3km	鳥取市			•	10		_
							<u> </u>										
	A01- 359	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(1) 奥崎会下線	側溝整備 L=250m	鳥取市			•	30		_
				<u> </u>				I									
		道路	一般	鳥取市	直接		市町村	修縒	(他) 早牛勝部線(法面	落石保護 L=20m	鳥取市				I 30		
	A01- 360		ЛУ	沙州入山	巨政	-	道	沙僧	保護対策)		河北(山		-	- -	30		
				1			1	1			1			<u>'</u>		1	
		道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村	修繕	(他) 吉方温泉 3 号線ほ	側溝修繕 L=250m	鳥取市				1 20		<u> </u>
	A01- 361						道		か1路線								
					•	•				•	,			'	•	•	

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	I	直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施 H27 H28				全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	-実施す;	ることに、	より期待	される効果		4	1									
		備考																
道路事業	A01- 362	道路	一般	鳥取市	直接		市町村道	修繕	(2)松上岩坪線	法面保護 L=100m	鳥取市					63	I	_
	A01- 363	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	交安	(他) 古海43号線	交差点改良 一式	鳥取市					11	I	
	A01- 364	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(1)久末生山線	舗装修繕 L=200m	鳥取市					14	L	
		None.								The state of the s				—	—			
	A01- 365	道路	一般	鳥取市	直接		市町村道	修繕 	(他) 高津原線	法面保護 L=80m	鳥取市					39		
		道路	一般	鳥取市	直接		市町村	/	(他) 天神原中井線	法面保護 L=30m	鳥取市					20		
	A01- 366		一何又	局収印	直接		道	16倍	(他) 大怦原甲廾橛	法国1朱弢 L=SUII	局拟印					20		
		一、子口	- fire	卢斯士				lbyy羊	(加) 上よっ、(伯	ナ ニ 加雅 1 20	白环士		_					
	A01- 367	道路	一般	鳥取市	直接		市町村道	修棓	(他)ホウニン線	法面保護 L=30m	鳥取市					28		
														Ш				

A 基幹事業		•	*														-	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実 H27 H2				全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画 策定状況
211 1000						<u>」</u> される効果			(4.518)-1/1/	W. W. W. W.	1017 3	1	~	/ 1	1		1231112	1/10/21/10
		備考																
道路事業	A01- 368	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 屋住佐治線	法面保護 L=60m	鳥取市					48		
											'			'				
	A01- 369	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	交安	(1)浜坂1号線	歩道新設 L=50m	鳥取市					35		
											1							
	A01- 370	道路	雪寒	鳥取市	直接	-	市町村道	除雪 (機械)	(他) 各集落の小型除雪 機購入事業	小型除雪機購入 38台	鳥取市			•		19		
											1	1 1						
	A01- 371	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	交安	(他) 永楽富安線	バリアフリー化L=320m	鳥取市					20		_
	A01- 372	道路 2	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(1)天徳寺通り	側溝修繕L=420m	鳥取市					21		_
	A01- 373	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	交安	(他) 勝見浜村線	歩道新設L=320m	鳥取市					10		

A 基幹事業																			
in the stands of the		事業	地域	1	直接		種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1-1-7-7-7	1-1-7-	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u>ることにょ</u>	より期待で	される効果													
775 D 14 44 MK	+	備考	én	Tare			T_+m= i, i,	T + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	(所) 建甲基甲烷	Th = blakks 400	ri ri-ti	1 1							
道路事業	A01- 374	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕 	(他)徳尾7号線	路肩修繕L=100m	鳥取市					•	20		_
	A01- 375	道路	一般	鳥取市	直接	-	市町村道	修繕	(他)佐治用瀬線	法面保護L=60m	鳥取市					-	24		_
	1112				<u> </u>														
		33694	1 40	T.,,		Т		T,,,,,,		- DVL-1 DV/	1 A		_	1					
	A01- 376	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(1)富益崎津3号線	舗装補修 L=950m	米子市						24	,	
		~H26: P4	H27∼	·: P12移行	 ř														
	A01- 377	道路		米子市	直接	-	市町村道	修繕	(他)福市1号線	舗装補修 L=440m	米子市						4		_
		~H26: P4	H27∼	: P12移行	:														
	A01- 378	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(1)豊田一部線	舗装補修 L=2600m	米子市		•				143		_
		~H26: P4	1 H27~	' -: P12移行	·						1			1		1			
	A01- 379	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(1)外浜街道線	舗装補修 L=1110m	米子市				•		63	,	
									1		I								
		~H26: P4	H27∼	: P12移行															

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	新則 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		(生力) 1	1里万12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	くり期待で	される効果											
		備考		1		ı			T							Γ	
道路事業	A01- 380	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(1) 京橋立町通り線	舗装補修 L=520m	米子市				29		
				1				1							1		
		∼H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路		米子市		_	市町村	修繕	(1)中町灘町橋線	舗装補修 L=380m	米子市				58		_
	A01- 381						道										
		∼H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路		米子市	直接	_	市町村	修繕	(他) 宗像長砂町線	舗装補修 L=450m	米子市				64		T_
	A01- 382		142	714.3 71			道	19/10	(10) 31(3)2(9) 13/3	HIII Z TION	1113 111						
		~H26: P4	H27∼	· P12移行													
		道路		米子市	直接		市町村	依 縊	(1)日野川右岸堤線	舗装補修 L=1150m	米子市				58		
	A01- 383		ΣĮ	火 1 山	直接	-	道	19 / 首	(1) 日封川石井堤林	開教州廖 L-1150Ⅲ	水1川				36		
		∼H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路		米子市		-	市町村	修繕	(他) 大崎和田浜駅線	舗装補修 L=850m	米子市				74		T_
	A01- 384		142	2143 71			道	19/10	(III)) (III) (III) (III)	HIII Z III I Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	7143 71						
		~H26: P4	H27~	: P12移行													
		道路			直接	-	市町村	修繕	(1)富士見町東町線	舗装補修 L=400m	米子市				50		T_
	A01- 385		742	>14.1			道	חייפו	(1) B 10.000	HII A TIMES D TOOM	\$16.3.14						
		∼H26: P4	H27∼	· P12移行													
		1120.11		112011			T	Ι									
				<u> </u>													

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	古光士	1#FDI(1	1#ULO	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	より期待る	される効果	•						•		•	•	
		備考															
道路事業		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	交安	(1)富士見町東町線(線形改良 L=40m	米子市				19		_
	A01- 386						道		土橋)								
			•	•	'		'								•		
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(2) 尾高町通り線	舗装補修 L=140m	米子市				8		_
	A01- 387						道										
								<u> </u>			I						
		~H26: P4	H27∼	: P12移行													
		道路		米子市	直接	_	市町村	修繕	(2) 弓ヶ浜中央線	舗装補修 L=2000m	米子市				30		_
	A01- 388	l .	/42	7143 114	[E-15		道			HIDE THE BOOM	2/4.1			_ _			
		~H26: P4	П37-	. D19轮行													
		道路		米子市	直接		市町村	NA 6共	(1)愛宕町口陰田線	舗装補修 L=350m	米子市		1 _	_	10		
	A01- 389	I	一万丈	木子巾	旦按	-		16倍	(1) 変石町口层田線		本子印				10		
	7101 300						道										
				: P12移行			1	I	T	T			_		1	T	
	101 000	道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 尾高西1号線	舗装補修 L=820m	米子市				22		_
	A01- 390						道										
		道路	一般	米子市	直接	=	市町村	修繕	(他) 日原茶屋1号線	舗装補修 L=650m	米子市				6		_
	A01- 391						道										
			•	•	'		'						•		•		
		∼H26: P4	H27∼	: P12移行													
			ı	ı	1		1	1	1					I	1	I	'

A 基幹事業																	
2211 4/2/4		事業	地域	交付	直接	丰业七	155 Dil 4	tat IIII o	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業建](年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H29	H30 H3	31 (百万円)	便益比	
			実施する	ることによ	ら期待で	される効果	•						•		'		•
		備考			_					_							
道路事業	A01- 392	道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他)本通り西線	舗装補修 L=120m	米子市				12		
	1101 002						道										
		∼H26: P4				T			T	T						1	
	101 000	道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他)上福原中島線	舗装補修 L=700m	米子市		╸│╺		48		_
	A01- 393						道										
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 石井要害団地 4号	災害防除 L=60m	米子市		- -		■ 74		_
	A01- 394						道		線								
			•		'		'	•				'	'		'		
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1) 青木団地中央線(橋梁補修 L=23.5m	米子市				10		策定済
	A01- 395						道		大川6号橋)								
		H29~: P11					_			_							
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 尾高岡成赤松線(橋梁補修 L=10.4m	米子市				9		策定済
	A01- 396						道		1 号橋)								
		∼H26: P4	H27∼	· P12移行													
		道路			直接		市町村	修縒	(他) 河岡2号線(小路	橋梁補修 L=22.9m	米子市				6	T	策定済
	A01- 397		/IX	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	E-15		道	沙州日	橋)	10X11119 L-22. 311	N 1 111	-					JRACIA
							<u> </u>		1间/								
		∼H26: P4	1127-	. D10轮气													
		~п20. Р4	п∠/~	[F12/19/1]	1	I				1							

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域 種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		間(年 29 H30		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
		一体的に	実施する			される効果						 					
		備考															
道路事業		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 彦名新田2号線(橋梁補修 L=53.3m	米子市				8	1	策定済
	A01- 398	3					道		彦名西橋)							1	
													•	•			
		H29~: P11					-										
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1) 京橋立町通り線(橋梁補修 L=11.9m	米子市				6	1	策定済
	A01- 399)					道		京橋)							I	
			.1		_1	1											
		H29~: P11															
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1)茶町祇園町線(新	橋梁補修 L=37.4m	米子市				10	1	策定済
	A01- 400)					道		加茂川橋)							I	
			.1	.1					,1			 					
		H29~: P11		-			-		,							-	
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 川向安久橋線(安	橋梁補修 L=20.6m	米子市				26	1	策定済
	A01- 401	i					道		久橋)							1	
			.1			1			1			 	1				
		~H26: P4	H27~: F	212移行	-												
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1) 淀江稲吉線(宇田	橋梁補修 L=29.6m	米子市				5	1	策定済
	A01- 402	4					道		川橋)							I	
			.1	1		1			1			 	1				
		H29~: P11		-		-	-		,							-	
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1)福井福岡線(天井	橋梁補修 L=22.3m	米子市				1	1	策定済
	A01- 403	3					道		川橋)							I	
				.1		.1			.1			 					
		H29~: P11	L														
					\Box		T									1	
				1								 			1		
									_								

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	丰	tet Dil 4	145 DU 0	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別Ⅰ	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	8 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待る	される効果	•			•	·						
		備考			_												
道路事業		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1) 尾高河岡線(河岡	橋梁補修 L=56.0m	米子市				6		策定済
	A01- 404						道		橋)								
		H29~: P11															
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1) 亀甲佐陀線(佐陀	橋梁補修 L=88.0m	米子市				22		策定済
	A01- 405						道		橋)								
					'		'	•									
		H28~: P11															
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(2) 尾高町通り線(天	橋梁補修 L=18.4m	米子市				8		策定済
	A01- 406						道		神橋)								
			1	1													
		H29~: P11															
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 五ツ分万太夫線(橋梁補修 L=19.7m	米子市				18		策定済
	A01- 407						道		万太夫橋)								
									1		1			<u> </u>			
		~H26: P4	H27~: P	12移行													
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1) 淀江西原線(淀江	橋梁補修 L=17.8m	米子市				18		策定済
	A01- 408						道		大橋)								
			1							-							1
		~H26: P4	H27~: P	12移行													
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 目久美町1号線(橋梁補修 L=23.7m	米子市				2		策定済
	A01- 409						道		目久美2号橋)								
				1													
		H29~: P11															
							T										
				I													

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		期間(H29 H3	年度) 30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
1						 される効果							 				
		備考															
道路事業		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 宗像長砂町線(新	橋梁補修 L=35.0m	米子市				3		策定済
	A01- 410)					道		宗像橋)								
		H29~: P11															
		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 二本木下郷線(下	橋梁補修 L=62.4m	米子市				4		策定済
	A01- 411						道		郷上橋)								
		H29~: P11															
		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(他) 岩倉町 4 号線(中	橋梁補修 L=16.4m	米子市				2		策定済
	A01- 412	1					道		の棚橋)								
1																	
		H29~: P11															
	101 41	道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 今津2号線(今津	橋梁補修 L=12.6m	米子市				10		策定済
	A01- 413	,					道		五号橋)				\bot				
1																	
1		Nanh	T 40.	T.D				1.6.636		I manufactor T 40 0					T		موادرة برنال مناسمة
1	AO1- 414	道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(1)東山公園東線(公	橋梁補修 L=12.2m	米子市	-			2		策定済
1	AU1	-		<u></u>			道		園前橋)			$\perp \perp \perp$					
		1100 · D1															
		H29~: P11 道路		米子市	直接		市町村	した女羊	1/1/ 5 小町十片町落り	空中無熱收集 2 答式							
	A01- 415		一加又	木十巾		_		修縉	(1) 久米町末広町通り	案内標識修繕 3箇所	米子市	•			7		
	1101						道		線ほか2路線			$\perp \perp \perp$					
		-	T	T	$\overline{}$	T		Т	T	<u> </u>		$\overline{}$	$\overline{}$		T	T	_

A 基幹事業																
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		間(年度 29 H30	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
	ļ		実施する	ることによ	より期待	される効果										
		備考														
道路事業	A01- 416	道路	一般	米子市	直接	_	市町村道	交安	(他)就将小学校線	カラー舗装 L=840m	米子市			20		
	AO1- 417	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(1)河崎上彦名線	舗装補修 L=600m	米子市			30		_
							<u></u>					 				
	A01- 418	道路 3	一般	米子市	直接	_	市町村道	修繕	(1)稲吉福頼線ほか53路線(高坪橋ほか53	橋梁補修 54橋	米子市	-		51		_
									橋)						<u></u>	
		H29~: P11	1									 				
	A01- 419	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 尾高福万線(福尾 橋)	橋梁架替 L=40m	米子市			200		
		~H27: P10	0 H28~:	: P12移行												
	A01- 420	道路	一般	米子市	直接	-	市町村道	修繕	(1) 久米町末広町通り 線	道路附属物改良 A=0. 9ha	米子市	•		305		
		~H27: P1:	3 H28~:	: P12移行										 		
	A01- 421	道路	一般	米子市	直接	_	市町村道	交安	(他)四軒屋米原1号線	路面標示 790m	米子市			8		

A 基幹事業																
11 至刊 季水		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	·期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名				便益比	
		一体的に	 実施する	ることによ	より期待	<u>-</u> される効果										
		備考														
道路事業		道路	一般	米子市	直接	-	市町村	修繕	(他) 西福原8丁目2号	側溝蓋設置 100m	米子市			2		_
	A01- 422						道		線							
			1						1	1	1			l		
		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(1)定期点検(橋梁)	橋梁点検 94橋	米子市			62		_
	A01- 423						道									
		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(他) 立町米原線(米原	橋梁補修 9.0m	米子市			2		_
	A01- 424	1	,,,,				道		3号橋)	11471411415						
									0 3 1147							
		P29~: P11														
		道路		米子市	直接	_	市町村	修縒	(1)富士見町東福原線	橋梁補修 6. 0m	米子市			2		T_
	A01- 425	1	/4X	2/4 3 1/3	四段		道		(工業橋)	THE C. CHI	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-				
									(工术间)							
		P29~: P11														
		道路		米子市	直接	T_	市町村	攸维	(1)青木団地中央線ほ	道路照明補修 15本	米子市			27		1_
	A01- 426		加又	火工巾	旦按			11多7音		担 超照明冊修 134	火土山	-	•	21		
							道		か9路線							
		>4-0 <i>b</i>	én.	W	4:44	T	m1-4	like (rike		₩₩ 15 0	\u \rightarrow +-					http://www.
	A01- 427	道路	一般	米子市	直接		市町村	修繕	(他) 岡成上泉3号線(橋梁補修 15.6m	米子市			3		策定済
	1101- 421						道		1 号橋)							
		H29~: P11	ı		1	1			I	1				1		

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業身 H27 H2				全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画策定状況
全打 事本 しい	Щ.					<u> </u> される効果			(尹木固/川)	(足区 面頂寸)	1619 265-0	1121 11	-0 11	20 110	00 1101	(11/31/3/	IX III. PL	JRAC-IVIDE
		備考	70,70	3 - 2	,, ,,,,,,,,	C 10 0 793 710												
道路事業		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(他) 日の出町西福原線	橋梁補修 6.1m	米子市					2		<u> </u>
	A01- 428	3					道		(上場谷中央橋)									
		H29~: P11	<u> </u>			_												
		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(他) 紺屋町1号線(稲	橋梁補修 7.7m	米子市					2		_
	A01- 429)					道		田橋)									
		LICO DI																
		H29~: P11 道路	一般	米子市	直接	1	-t-mt-t	l/d/4字	(1) 点期 比於 () 對腹型	光的机台和上校本	ルフナ	Т.	_			7		
	A01- 430	1	一板	木士巾	直接		市町村道	修繕	(1)定期点検(道路附属物等)	道路附属物点検等	米子市	'				7		
							Æ		周70寸/									
		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(1) 久米町末広町通り	バスターミナルバリアフリー	+子市			I		50		_
	A01- 431						道		線	化 L=140m								
		1107, D10	. 1120	P12移行														
		道路		米子市	直接		市町村	大小	(1) 日野川右岸堤線	歩道設置 L=900m	米子市			_		30		
	A01- 432	1	一位	木子巾	但按		道	父女	(1) 口野川石圧坂線	少担 议 值 L=900m	木子巾					30		
		H30∼ : F	P16															
		道路	一般	米子市	直接	_	市町村	修繕	(1) 亀甲西尾原線ほか	法面修繕 一式	米子市					40		_
	A01- 433	B 					道		10路線									
			1															
			1															

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	1	直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			(年度 H30	全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画策定状況
						 テされる効果					1				 		1000
		備考															
道路事業		道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村	修繕	(他) みどり町中央線ほ	法面修繕 L=220m	倉吉市				140	,	_
	A01- 434	1					道		か1路線								
		~H26: P4	H27~: F	P12移行													
		道路	一般	倉吉市	直接	T-	市町村	修繕	(他) 西倉吉町福守町線	LED修繕 198灯	倉吉市				15		_
	A01- 435	زاذ					道		ほか74路線								
		道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村	修繕	(他) 大谷大谷茶屋線ほ	舗装補修 L=11, 200m	倉吉市				400		
	A01- 436	j					道		か15路線								
		道路	一般	倉吉市	直接	-	市町村	修繕	(2)上井中央線	側溝修繕 L=1,000m	倉吉市				95		-
	A01- 437	′		<u></u>			道										
											T	-					
	101 42	道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村	修繕	(他)上井2号線	側溝修繕 L=170m	倉吉市	-			30		-
	A01- 438	<u></u>					道										
		2406	T 40	7044	14.14			T. (- () ()		West extend the Maria of the lattice	مام عبيد						
	A01- 439	道路	一般	倉吉市	直接	-	市町村	修繕	(1)中河原長坂町線ほ	道路照明修繕 20灯 標譜					6		
	AU1- 450	<u> </u>					道		か19路線	修繕 5箇所							
											T		Ι				
		\perp															

A 基幹事業																		
	T	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		1-1-1-1-1	1=1-/4 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H2	29 H30) H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果												
ングログ 14 A A A A A A A A A A A A A A A A A A		備考	- 6п.	T	-t-t-			htr tris	//// [Lb 4 □ 4/2	10.000 m.C.#. PA 0000			Τ.	_ _		45		
道路事業	A01- 440	道路 0	一般	倉吉市	直接		市町村道	修繕	(他)上井4号線	側溝修繕 L=260m	倉吉市				•	45	1	-
		道路	一般	倉吉市	直接	<u></u>	市町村	修繕	(1)下古川北条線ほか	舗装補修 L=15860m	倉吉市					500		
	A01- 441						道		2 1 路線						\perp		<u></u>	
	101 14	道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村	修繕	(他) うわなだ散歩道線	自転車歩行者道整備 L=1500	2) 倉吉市					90		_
	A01- 442	-					道		ほか1路線	m								
	A01- 443	道路	一般	倉吉市	直接	-	市町村道	修繕	(他)住吉町円谷町線	側溝修繕 L=160m	倉吉市					40		_
													-					
		道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村	修繕	(1)上余戸中央線	路肩拡幅 L=330m	倉吉市					60		_
	A01- 444	t					道										<u> </u>	
	A01- 445	道路 5	一般	倉吉市	直接	_	市町村道	修繕	(1)定期点検(道路附属物等)	道路附属物点検等	倉吉市					5	1	
							<u></u>		/P4 170 13 7									
		+							T	<u></u>		$\overline{}$					T	
																<u> </u>		

A 基幹事業																		
	W.	事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30	H31	(百万円)	伊益比	策定状況
		備考	美施り を	<u> </u>	より期付	される効果												
道路事業	+	道路	一般	倉吉市	直接	T_	市町村	修繕	(他) 八屋上井線	歩道整備 L=200m	倉吉市	\top				60		T_
足叫于八	A01- 446		/42		E-12		道	בוייכיו	(IE) / VE-1/1998	PEE VIII L LOOM) LI LI		-	_	_		I	
	A01- 447	道路 7	一般	倉吉市	直接	_	市町村	修繕	(他) みどり町13号線	法面修繕 L=100m	倉吉市					60		
	AU1- 4-1						道											
		道路	一般	倉吉市	直接		7==++	1-5-11-	(1)幸町下田中町線	交通安全施設 L=300m	倉吉市					0		
	A01- 448		一加又	1月 古 印			市町村道	父女	(1) 芋叫 下田中叫称	父趙女王肔設 L=300m	君古巾 					8		
	A01- 449	道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村道	修繕	(他) 服部 3 号線	落石対策 L=70m	倉吉市					30	1	_
	A01- 450	道路 0	一般	倉吉市	直接	-	市町村道	修繕	(2)大河内汗干線	落石対策 L=108m	倉吉市					61	I	
	A01- 451	道路 1	一般	倉吉市	直接	_	市町村道	修繕	(他) 沢谷藤井谷線	落石対策 L=96m	倉吉市			•		56	 I	
			T_{\perp}	T	$T_{\underline{}}$		T_{\perp}					$ \top $						

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	I	直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		期間 H29		全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画 策定状況
						 :される効果							 		 		1111111111
		備考													 		
道路事業	A01- 452	道路	一般	倉吉市	直接	-	市町村道	修繕	(他)上井清谷線	落石対策 L=95m	倉吉市			•	55		_
	A01- 453	道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村道	修繕	(1)和田東町井手畑線	踏切改良 1箇所	倉吉市				80		_
	A01- 454	道路 4	一般	倉吉市	直接	_	市町村道	修繕	(1)東巌城町米田町1 号線ほか17路線	道路附属物 L=19.2km	倉吉市				20		_
	A01- 455	道路	一般	倉吉市	直接	_	市町村道	交安	(他) 大谷大谷茶屋線	步道整備L=160m	倉吉市				25		_
	A01- 456	道路	一般	境港市	直接	_	市町村道		(他) 境港132号線ほか4路線	舗装補修 L=2, 120m	境港市				166		
		~H26: P4	H27~:]	 P12移行													
	AO1- 457	道路 57	一般	境港市	直接	_	市町村道	交安	(他) 渡54号線	防護柵設置 L=90m	境港市				2		
		~H26: P4	H27~: P	 P12移行									 		 		
												\top					
1													 		 		

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			(年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	実施す;	ることによ	より期待	される効果						 					
		備考															
道路事業	A01- 458	道路 8	一般	境港市	直接	-	市町村道	交安	(他)高松新屋線	カラー舗装 L=470m	境港市				5		
													•	•			
	A01- 459	道路 9	一般	境港市	直接	-	市町村道	修繕	(他) 弥生町米川線	橋梁架替 L=8m	境港市				36		_
	A01- 460	道路	一般	境港市	直接	_	市町村道	修繕	(他) 境132号線	歩道橋修繕 L=13m	境港市				28		
		道路	一般	境港市	直接		市町村	六安	(他)渡69号線	歩道新設 L=183m	境港市				36		
	A01- 461			児伦川	旦汝 _		道		他)後09万麻	少担机改 L=10311					30		
		道路	一般	境港市	直接	<u> </u>	市町村		(1) 内浜線	橋梁補修 L=3m	境港市				8		
	A01- 462						道										
		道路	一般	境港市	直接		市町村	交安	(他) 中浜 4 号線	カラー舗装 L=205m	境港市				2		
	A01- 463						道										

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里刀门工	作生力17 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H2	29 H3	0 H31	(百万円)	便益比	策定状況
	l		実施する	<u> </u>	より期待で	される効果												
	<u> </u>	備考		T				T	T	Т	T							
道路事業	101 404	道路	一般	境港市	直接	-	市町村	修繕	(他) 竹内団地2号線ほ	橋梁補修 2橋	境港市			╸┃╺	4	18	I	_
	A01- 464	:		<u></u>		<u></u>	道		か1路線									
		道路	一般	境港市	直接	_	市町村	修繕	(1) 定期点検(道路附	道路附属物点検等	境港市					6	 	_
	A01- 465	1					道		属物等)								I	
				-												,		
		道路	一般	境港市	直接	_	市町村	修繕	(1)上道外江線ほか4	橋梁補修 5橋	境港市					18		_
	A01- 466	j j					道		路線								I	
	l																	
		道路	一般	境港市	直接	<u></u>	市町村	修繕	(2)中野外江線ほか4	舗装補修 L=2, 400m	境港市	\top				138		T_
	A01- 467						道		路線	,	1							
	l								×H177-									1
		道路	一般	境港市	直接	T_	市町村		(他)外江55号線ほか	舗装新設・路面標示 L=1,90	一	\top			\top	12		Τ_
	A01- 468		/IX	15ttern	巨汉		道		8路線	0m	月·見代119		•	•		12	l	
							<u></u>		○ 単一									
		1100 1 1	210197															
	 	H30~: P		Travar		Т		hte text	(-) by - 1 ((1/4/2) - 1	Trendell 5 5 H	Treate					11		
	A01- 469	道路	一般	境港市	直接	_	市町村	修繕	(1) 樋ノ上川線ほか1	LED照明 57基	境港市		•	• •	•	17	I	-
	AU1- 405						道		0路線									
	<u> </u>																	
				<u></u>													L	

A 基幹事業																			$\overline{}$
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			期間			全体事業費 (百万円)	費用	個別施設計画 策定状況
を 特 果 (人)	金 写					<u> </u> される効果			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(処長・川惧守)		H21	HZŏ	HZ9	HJU	H31	【日月円)	世紀儿	東正仏沈
		備考	- 天肥りで	9 C C 1C 9	トリ知可	される対本													——
道路事業	+	道路	一般	境港市	直接	T -	市町村	修繕	(2) 三軒屋小篠津線ほ	舗装補修L=1, 300m	境港市	\top					54		T_
	A01- 470						道		か 1 路線						.			I	
																			1
		道路	一般	境港市	直接	_	市町村	修繕	(1)個別施設計画策定	舗装修繕計画策定L=258km	境港市						3	 	<u> </u>
	AO1- 471	1					道											1	
			-															-	
		道路	雪寒	岩美町	直接	_	市町村	雪寒	(2)浦富中央線ほか4	消雪施設設置 L=2,800m	岩美町						244	 	_
	A01- 472	4					道		路線									ſ	
		~H26: P4	H27~: J	P12移行															
		道路	一般	岩美町	直接	_	市町村	修繕	(1)浦富小羽尾線ほか	消雪施設修繕 L=820m	岩美町						76		_
	A01- 473	<u>ا</u>					道		2路線									1	
		道路	雪寒	岩美町	直接	Ţ-	市町村	雪寒	(1)岩井平和橋線	消雪施設修繕 L=300m	岩美町				.	Ī	16	Ī	_
	A01- 474			<u></u>			道												
		~H26: P4												· · · ·					
	101 47	道路	一般	岩美町	直接	_	市町村	修繕	(1)岩井中央線(岩井	橋梁補修 L=45.5m	岩美町						50	1	策定済
	A01- 475	'					道		大橋)					Ш					
		~H26: P4	H27~: F	P12移行						<u> </u>									
														Ш		Ш			

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度)		:体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		7里万门 1	性加工	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	128 I	H29 I	H30 H3	31 ((百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることに。	より期待	される効果													
		備考		1		1			T										
道路事業	A01- 476	道路	雪寒	岩美町	直接	_	市町村道	雪寒	(他)大谷中央線	消雪施設設置 L=850m	岩美町			•			194		
				ı		1			1								I.		
		~H26: P4	H27~: F	P12移行															
		道路	一般	岩美町	直接	_	市町村	修繕	(1) 平野本庄線	舗装補修 L=670m	岩美町						30		_
	A01- 477						道												
				1		1					1								
		~H26: P4	H27~: F	P12移行	H30∼:]	P10移行													
		道路	一般	岩美町	直接	_	市町村	修繕	(他) 岩本14号線	舗装補修 L=630m	岩美町						41		_
	A01- 478						道												
		~H26: P4	H27~: F	P12移行															
		道路	一般	岩美町	直接	_	市町村	修繕	(他)新井3号線	側溝修繕 L=170m	岩美町						4		_
	A01- 479						道												
		~H26: P4				•													
	104 400	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(1)岩井中央線	舗装補修 L=620m	岩美町		-				110		-
	A01- 480						道												
		~H26: P4				1			I	T									
	A01- 481	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(2)黒谷線ほか1路線	舗装補修 L=450m	岩美町						10		_
	AU1- 401						道												
		~H26: P4	H27~: F	712移行 T		1		T	T										

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実 H27 H2				全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に	実施す;			 される効果												
		備考																
道路事業	A01- 482	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村道	交安	(2)広岡中央線	カラー舗装 L=330m	岩美町					13		
		~H26: P4	H27~: I	 P12移行														
		道路	一般	岩美町	直接	T-	市町村	修繕	(1) 陸上中央線(舟磯	橋梁補修 L=15.0m	岩美町					5		策定済
	A01- 483						道	Ĭ	橋)								l	
													•	•				
		H29~: P11													·			
	A01- 484	道路 1	一般	岩美町	直接	-	市町村道	修繕	(他) 中瀬線(中瀬橋)	橋梁補修 L=25.1m	岩美町	•				4	1	策定済
		H29~: P11	 1移行												-			
		道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(他) 恩志 1 号線(栄橋	橋梁補修 L=42.0m	岩美町					7		策定済
1	A01- 485	j					道)									\perp
		H29~: P11	-19 <i>1</i> =															
			_	T-LL 34:mz	-t: bir		T+m+44	Thirtix	(1) Pt. [-tt. /-t.	#**** I 40	LU ->			_ _				
	A01- 486	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村道	修繕	(1)陸上中央線	落石対策 L=40m	岩美町	•		•		9		
		· Vale		T.11.16m.			1	T.,,,,,,		T	Luciani							
	A01- 487	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(1)長寿命化修繕計画	橋梁	岩美町					22	l	_
	1101 10.						道		策定									
		H29~: P11	 1移行															
		+	T	\top	\top	T	\top	T	T			\top			\top			
																		1

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域種別		直接間接		種別 1	種別 2	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実 H27 H2				全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
基 针 尹 禾 (八)	甘っ					<u> </u> される効果			一	(建区。岡復寸/		ΠΔΙ μι	28 112	9 11.50	J HO1	(日ハロ)		
		備考			N > Willia	<u> </u>							—					
道路事業		道路	一般	岩美町	直接	_	市町村	修繕	(他) 荒金5号線ほか6	橋梁補修 L=46.0m	岩美町					59		_
	A01- 488	1					道		路線(荒金橋ほか6橋)									
		道路	一般	岩美町	直接	T-	市町村	修繕	(2)中道線	側溝修繕 L=390m	岩美町			4		44		_
	A01- 489	9					道								_		1	
		H30∼ : F	P16移行															
		道路	一般	岩美町	直接	Ţ-	市町村	修繕	(他)高住院内線	舗装補修 L=250m	岩美町					31		_
	A01- 490)					道											
										-								
		道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(他) 陸上17号線(無	橋梁補修 L=6.7m	岩美町					7	[_
	A01- 491	1					道		名橋)									
										<u> </u>						-		
	101 40	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村		(他)太田河崎線ほか3	道路照明修繕 6基	岩美町			•		7		-
	A01- 492	٤	<u></u>			<u></u>	道		路線					\perp	!			
		24.06	T 40	T11124m-			-tame I I	144	(N) he II o II his	In IN It I I I I I I I I I I I I I I I I I	11124 m-s		—					
	A01- 493	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(他)新井2号線	側溝修繕 L=60m	岩美町			╸	• •	5		_
	AU1- 400	^					道						\perp	\perp				
														_				
																	<u></u>	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	毎日 1 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	争亲石	性別	性別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29 H	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待で	される効果	•				·			•	•		
		備考															
道路事業	A01- 494	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村道	修繕	(他) 山ノ神3号線	舗装修繕 L=300m	岩美町				5		
	A01- 495	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村道	修繕	(他)馬場中央線	側溝修繕 L=400m	岩美町				10		
	A01- 496	道路	一般	岩美町	直接	-	市町村道	修繕	(他)岩本新井線	側溝修繕 L=2200m	岩美町				48		_
		道路	一般	岩美町	直接	-	市町村	修繕	(他) 大宝線(下荒金橋	橋梁補修 L=11. Om	岩美町				13		_
	A01- 497	,					道)								
	A01- 498	道路	一般	岩美町	直接	_	市町村道	修繕	(他)肥田線ほか1路線	消雪施設修繕L=600m	岩美町				25		_
				<u> </u>			<u> </u> "										
	A01- 499	道路	雪寒	若桜町	直接	-	市町村道		(1) 小船 1 号線ほか 2 路線	ドーザー9t級 1台	若桜町				15		_
														•			
												•					
	•																

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	番卯 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	尹禾石	作里力リエ	作里力 1 亿	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28 H2	29 H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待る	される効果											
		備考															
道路事業	A01- 500	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他)吉川村中2号線	災害防除 L=80m	若桜町	-	•	- -	18		_
							1			1	I						
		道路	一般	若桜町	直接	-	市町村	修繕	(他) 吉川村中1号線ほ	道路照明修繕 9基	若桜町				9		_
	A01- 501						道		か1路線								
			T			I		1							1	T	
	A01- 502	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(2)定期点検(橋梁)	橋梁点検	若桜町		•		41		
		H30∼: P	11										1				
	A01- 503	道路		若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他)糸白見2号線	災害防除 L=140m	若桜町			• •	61		_
		~H26: P4	∐27 · E	012段行						1	I				1		
		道路		若桜町	直接		市町村	l/V V关	(1)屋堂羅1号線	舗装補修 L=537.7m	若桜町				22		1
	A01- 504	l .	一般	石桜叫		-	道	修繕	(1) 産室維1 亏線	翻装桶修 L=537. / M	石攸町				23		
	A01- 505	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他) つく米桑ヶ仙線	舗装補修 L=659. 2m	若桜町				38		_
			ı		1	I			1	1					1	l	
			1	ı	1	I		1						1 1	1	1	1

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間(年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		,=.,,,,		(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 I	H28 H2	9 H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることに。	より期待る	される効果												
		備考			1		1	T	I	I	Trans-							
道路事業	A01- 506	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他) 浅井線	災害防除 L=48m	若桜町					17		
														•				
	A01- 507	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他)屋堂羅 4 号線	災害防除 L=23m	若桜町					5		
			'											1				
	A01- 508	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他) 浦町線ほか2路線	消雪施設修繕 一式	若桜町					68		
	A01- 509	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(他)諸鹿1号線	側溝修繕 L=60m	若桜町					7		
	A01- 510	道路	一般	若桜町	直接	-	市町村道	修繕	(1)三倉線ほか2路線	消雪施設修繕 一式	若桜町					15		_
	A01- 511	道路	一般	智頭町	直接	-	市町村道	交安	(1)関屋黒本線	歩道拡幅 L=1, 300m	智頭町					143		_
		~H26: P4	H27~: P	P12移行	H30∼ : F	216移行												

A 基幹事業																	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			引間(年度) 129 H30 H31	全体事業費(百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
						 される効果											
		備考															
道路事業	A01- 512	道路	一般	智頭町	直接	-	市町村道	修繕	(1)智頭駅前線	舗装補修 L=213m	智頭町				50		_
		~H26: P4	H27~: F	P12移行													
		道路	一般	智頭町	直接	_	市町村	修繕	(他) 山崎線ほか13路	道路照明修繕 155基	智頭町				15		_
	A01- 513	;					道		線								
						l			I.						1		
		道路	一般	智頭町	直接	-	市町村	交安	(1)関屋黒本線ほか3	道路照明灯設置 20基	智頭町				10		_
	A01- 514	:					道		路線(道路照明灯)								
							•						•		•		
		~H27: P10) H28~:	P12移行													
		道路	一般	八頭町	直接	-	市町村	修繕	(2) 石田百井宮岡線	橋梁補修 L=140m	八頭町				46		策定済
	A01- 515						道										
		~H26: P4			_	1	_		I	T						1	
	A01- 516	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村	修繕	(他) 東二5号線	橋梁補修 L=37m	八頭町				23		策定済
	AUI- 310)					道										
		~H26: P4	Ц27 · Г	019段行													
		道路		八頭町	直接		市町村	修繕	(他) 東鍛冶屋線	法面修繕 L=47m	八頭町				55	Ī	
	A01- 517		一加又	八頭門	旦汝	-	道	修祀	(他) 宋政石至禄		八頭叫	-	-	-	33		
							<u> </u> "										
		~H26: P4	H27~: F	P12移行													
			1	l		L	1	1	1							1	
	1	1															

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業:		月間(年 129 H30		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
		一体的に		ることに。	より期待	 される効果		1										1
		備考																
道路事業	A01- 518	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村道	修繕	(他)東二5号線	路肩修繕 L=92m	八頭町					25		_
			'	1	'	•	'				<u>'</u>			'	'		I	
		~H26: P4	H27~: P	12移行														
	A01- 519	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村道	交安	(1)新道線	歩道新設 L=200m	八頭町					279		_
			1			1		ı										
		~H26: P4	H27~: P	12移行														
	A01- 520	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村道	修繕	(他) 定期点検(橋梁)	橋梁点検 247橋	八頭町					14		_
		H27: P12	H28~: P	P11移行														
	A01- 521	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村道	修繕	(他)殿西谷線	擁壁修繕 L=203m	八頭町				I	30		_
						1							I					
	A01- 522	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村道	修繕	(1) 大江志子部線	災害防除 L= 60m	八頭町					68		
								I.					 	<u> </u>				
	A01- 523	道路	一般	八頭町	直接	-	市町村		(2) 井古山路線ほか6	舗装補修 L=850m	八頭町				I	25		_
	7.01 020						道		路線									
								I	I	I			ı					

A 基幹事業																		
1. 在打事从		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間((年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)					I30 H31		便益比	
		一体的に	実施する	ることに。	より期待る	される効果	1	1	1		<u>'</u>							
		備考																
道路事業		道路	雪寒	三朝町	直接	-	市町村	除雪((1) 穴鴨本線ほか54	除雪機械整備	三朝町					22		_
	A01- 524	:					道	機械)	路線									
			'	1													ı	
		道路	一般	三朝町	直接	-	市町村	修繕	(1)大瀬本泉線ほか2	舗装補修 L=5,000m	三朝町					100		_
	A01- 525	i					道		0 路線									
						I		I	1	I.	I							
		~H26: P4	H27~: P	12移行														
		道路	一般	三朝町	直接	-	市町村	修繕	(1) 粟谷線ほか5路線	橋梁補修 6橋	三朝町					28		_
	A01- 526	;					道		 (横手橋ほか 5 橋)									
									(
		H28~: P11	移行															
		道路		湯梨浜町	直接	_	市町村	修繕	(他) 田後清谷線	舗装打替 L=400m	湯梨浜町					16		_
	A01- 527		/42	IM JOHN	7 212		道	19/10		HII-22.17 E 100.11	DJAKD (19				-			
		~H26: P4	H27~· P	12移行														
		道路		湯梨浜町	直接		市町村	修繕	(2)長瀬千石線	舗装打替 L=800m	湯梨浜町					20		
	A01- 528		ЛХ		1] 巨政		道	多小百		開表11日 F-000III					-	20		
							世											
		~H26: P4	1127 . D	010轮层														
		道路		湯梨浜町	r ±th		市町村	MYV美	(他) 宇野線ほか24路	橋梁補修 25橋	湯梨浜町					151		
	A01- 529	1	一般	湯架供叫] 退接	-		修繕		個采相修		-		-	- -	151		
	1101 020						道		線(宇野橋ほか24橋)									
		~H26: P4	H27~: P	12移行		I		1	T							I		

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			間 (年度)	全体事業質	I	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		111/11	111/1/2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	28 H2	9 H30 H3	81 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待る	される効果											
		備考					_	1	1	T							
道路事業		道路	一般	湯梨浜町	直接	-	市町村	修繕	(1) 久見中興寺線ほか	舗装補修 L=5,000m	湯梨浜町				■	10	_
	A01- 530						道		2 0 路線								
		~H26: P4	H27~: P	12移行													
		道路	一般	湯梨浜町	直接	-	市町村	交安	(他) 上浅津中央線	カラー舗装 L=280m	湯梨浜町			ı		3	_
	A01- 531						道										
				1		1	1		1		I						
		~H26: P4	H27~: P	·····································													
		道路	一般	湯梨浜町	直接	_	市町村	交安	(他)浜田中央線	歩道新設 L=300m	湯梨浜町				I	50	_
	A01- 532		,				道										
		~H26: P4	H27. : P	012移行													
		道路		湯梨浜町	古拉		市町村	攸絴	(他) くり北線ほか33	舗装補修 L=1945m	湯梨浜町				1 0	05	
	A01- 533		州又	杨未供吗			道	沙州市	路線	開表冊修 L-134300	彻未供到	-	_ -	- -	-		
							坦		世 行								
		7 4 -114	én.	湯梨浜町				like (right	(/L) & L (d) T 1 . 4 0 Eb	长河北北	出来いた。「「「	T T	_ _		- 1	20	
	A01- 534	道路	一般	湯架供町	直接	-	市町村	修繕	(他) 舎人線ほか46路	橋梁補修 47橋	湯梨浜町	-	- -	╸┃ ■┃╹	■ 1 <i>a</i>	22	
	A01- 334	:					道		線(北田橋ほか46橋)								
			1		1				1	T							
		道路	一般	湯梨浜町	直接	-	市町村	修繕	(他) 定期点検(橋梁)	橋梁点検 60橋	湯梨浜町					13	_
	A01- 535						道										
		H27: P12	H28~: P	11移行													
									•	•						•	
	-	1															

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業: H27 H		間(年 29 H30		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
			実施する	ることによ	こり期待る	される効果											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		備考				.												
道路事業		道路	一般	湯梨浜町	直接	-	市町村	修繕	(他) 湖畔線ほか126	橋梁補修 127橋	湯梨浜町		• I	╸╽╺		100		-
	A01- 536						道		路線(龍島橋ほか126									
									橋)									
		道路	雪寒	湯梨浜町	直接	-	市町村	除雪((2) 景宗寺長和田線ほ	除雪機械整備	湯梨浜町				ı	6		<u>T-</u>
	A01- 537						道	機械)	か2路線									
		道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村	改築	(他) 釛上野線(松ケ丘	耐震補強 3橋	琴浦町					457		
	A01- 538						道		橋ほか2橋)									
		~H26: P4	H27~: F	P12移行														
	A01- 539	道路	_	琴浦町	直接	-		修繕	(他) 大杉線ほか4路線	舗装補修 L=7,000m	琴浦町					100		
	AU1- 333						道											
		~H26: P4	H27~: F	·12移行														
	A01- 540	道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村道	修繕	(他)鈴ヶ野線	側溝修繕 L=256m	琴浦町					4		_
							<u></u>		<u> </u>									
		~H26: P10	O H27~:	P12 H28	 ~: P8移行	ŕ												
	101 541	道路	一般	琴浦町	直接	-		交安	(2)中尾二軒屋線	路肩改良 L=250m	琴浦町				I	45		_
	A01- 541						道											

A 基幹事業																		
		事業	地域	交付	直接	事業者	番別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			月間 (全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		(1年月1) 1	作主力17 亿	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	129 H	30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待さ	される効果												
		備考		т				1	1	1	г					I	ı	
道路事業	A01- 542	道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村道	交安	(1)浦安駅前線	路肩改良 L=250m	琴浦町				• •	30		
		~H26: P10	H27~:	P12移行											•			
		道路		琴浦町	直接	_	市町村	修繕	(他) 一畑線	路肩拡幅 L=65m	琴浦町					15		_
,	A01- 543	1	74.5	- 1III C	E-12		道	シャム	(TE) Andrys	PU/FIJATEE D CO	ניישון די					10		
		~H26: P10	H27~:	P12移行														
	A01- 544	道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村道	交安	(1)立子大熊線	路肩拡幅 L=1800m	琴浦町					100		
	A01- 545	道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村	交安	(1)駅前八幡線	バリアフリー化 L=495m	琴浦町					10		_
	AU1- 545						道											
		Н30∼∶Р																
	A01- 546	道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村道	交安	(他)赤碕駅南線(立体 昇降装置)	昇降装置 2基	琴浦町				•	100		_
							i											
	.01 545	道路	一般	琴浦町	直接	-		交安	(他)荒神谷線	交差点改良 L=30m	琴浦町					10		_
	A01- 547						道											
							T	ı			ı					T	T	
								_		-					_			

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別				種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施 H27 H28				全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
						 fされる効果				<u></u>	1	1		1	1			110 = 1
		備考																
道路事業	A01- 548	道路	一般	琴浦町	直接	_	市町村道	修繕	(1)定期点検(橋梁)	橋梁点検 155橋	琴浦町					30		_
		H28~: P11	 1移行															
		道路	一般	琴浦町	直接	_	市町村	交安	(他) 逢束東町線	交差点改良 L=45m	琴浦町					10	 	T-
	A01- 549	إد					道										ſ	
									1								-	
		H27: P10	H28~: J	 P12移行														
		道路	一般	琴浦町	直接	_	市町村	交安	(他) 下伊勢上伊勢線ほ	路肩改良 L=800m	琴浦町		\top			80	 I	_
	A01- 550	ار					道		か 1 路線								1	
		道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村	修繕	(他)立石台街路1号線	法面修繕L=50m	琴浦町					60	1	_
	A01- 551						道											
		1		T					T	T., . , ,					т			
	A01- 552	道路	一般	琴浦町	直接	-	市町村	交安	(他) 逢束下伊勢線	路肩改良L=150m	琴浦町					10	1	_
	AU1- 332	<u> </u>					道							<u></u>				
		光砂	一 · · · · · · · ·		直接			T-5-H-	(地) A目目虫的ほか1敗	映戸北京1 150	基本公司				Τ	0		_
	A01- 553	道路	一般	琴浦町		_	市町村		(他)金屋国実線ほか1路	路肩以艮L=15UM	琴浦町				•	8	I	
	1101 011						道		線					<u></u>	Ш			
	-			$\overline{}$			\neg	T	T	Т		$\neg \neg$	\top	T	Т			
															Ш			

A 基幹事業	-																	
基幹事業 (大)	番号	事業 種別	地域 種別	1	直接間接		種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			月間(年 129 H30		全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	される効果												
	<u> </u>	備考																
道路事業		道路	一般	琴浦町	直接	_	市町村	交安	(他) 出上12号線ほか 1	路肩改良L=80m	琴浦町					10		<u> </u>
	A01- 554	:					道		路線								L	
	'																	
		道路	一般	琴浦町	直接	_	市町村	修繕	(他) 立石一畑線	法面修繕L=50m	琴浦町	\Box	\top			9	 	
	A01- 555	,					道										<u> </u>	!
	!																	
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(1)松神水源地線	舗装補修 L=1365m	北栄町		$\overline{}$		$\neg \neg$	78	 	
	A01- 556	,				<u></u>	道											
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村		(他)油町道線ほか12	橋梁補修 14橋	北栄町					90	 	策定済
	A01- 557						道		路線(二条橋ほか13路線)								I	
									線)									
		H28~: P11	 1移行															
	A01- 558	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)六尾大谷線	舗装補修 L=1110m	北栄町					50		_
	!																	
		道路	一般	北栄町	直接	<u></u>	市町村	修繕	(他)東園村中道線	側溝修繕 L=135m	北栄町					14	 I	_
	A01- 559	,				<u> </u>	道										L	
	'																	
	<u></u> '																	

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	番U 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		施期間		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		作里力门工	1年月12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	B H29 H	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果											
		備考			_		_										
道路事業	A01- 560	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)北条西線	側溝修繕 L=220m	北栄町				11		
	A01- 561	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)米里大野線	舗装補修 L=2150m	北栄町				60		_
			1	1												1	
	A01- 562	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他) 江北7号線	側溝修繕 L=360m	北栄町				35		
	A01- 563	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)国坂東1号線	側溝修繕 L=60m	北栄町				20		
						ı										ı	
	A01- 564	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)国坂東2号線	側溝修繕 L=100m	北栄町				15	-	_
																T	
	A01- 565	道路	一般	北栄町	直接	-	市町村道	修繕	(他)旧中学校線	舗装補修 L=310m	北栄町				15		

A 基幹事業																			
	~5 □	事業	地域	I	直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			期間			全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接				(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30 1	H31	(百万円)	便益比_	策定状況
		一体的に 備考	実施り/	ることによ	より期付	される効果													
道路事業	+	道路	一般	北栄町	直接	T_	市町村	修縒	(他) 妻波東入口国道線	舗装補修 L=200m	北栄町			П	$\overline{}$		10		_
担 昭争未	A01- 566	1	川又	11VW1	巨18		道	形怕	(肥)女似木八口白起咖	開教們多 L-200m	 1rwn1						10		
	A01- 567	道路 7	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他)高江大谷線	舗装補修 L=300m	北栄町					•	37	 	T-
	AU1- 001						道					<u></u>							
		>4-11h	én.	11. 32¢ III z				Lite With	7.65、15.87 平6台3名35、4 日每	УЖЛЬ ПЛЕТИКУЖ I 1 7 Ħ	II. MA m ₂		_						holes play high
	A01- 568	道路 8	一般	北栄町	直接		市町村道	修繕	(他) 北条南線ほか4路 線	道路照明修繕 L=17基	北栄町						3		策定済
	A01- 569	道路 9	一般	北栄町	直接	_	市町村道	交安	(他) 松神国坂線	道路照明修繕 1基	北栄町						1	 	
			<u> </u>		<u> </u>		<u></u>					<u></u>							
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他) 定期点検(橋梁)	橋梁点検 233橋	北栄町					$\overline{}$	15		_
	A01- 570	<u> </u>					道								\perp				
		H28~: P11																	
	AO1- 571	道路 1	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他) 定期点検(道路附属物等)	道路附属物点検等	北栄町						3		策定済
							<u></u>		周70寸/										
		~H27: C事	業																
															Ш	$\perp \perp$			

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	≨□[1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	逐期間	引 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	争耒石	性別	悝別乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることに。	より期待	される効果	•			•	·		•		•	•	
		備考															
道路事業		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他) 松神国坂線(田井	側溝修繕 L=950m	北栄町	•	╸│╺		29	-	_
	A01- 572						道		工区)								
								•			·		•		•		
		H30∼: P	16移行														
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(2) 江北西新田場線	舗装補修 L=1, 190m	北栄町				25		_
	A01- 573						道										
			1													I	
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他)米里9号線	舗装補修 L=70m	北栄町				5		_
	A01- 574						道										
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他) 干目野線	舗装補修 L=250m	北栄町				10		策定済
	A01- 575						道										
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他) 天神通り線	舗装補修 L=500m	北栄町				15		策定済
	A01- 576		/42	1,0,14,3			道				1,02,17.3						210/201
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修縒	(他)大栄小中学校線ほ	側溝修繕 L=118m	北栄町				30		_
	A01- 577	1	/4X	10///-1	1513		道	חיוישוו	か1路線	DOTATION LA LION	AUXIN-1	"	- -				
							 		77、1 11日/68								
			1														\vdash

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	市米本	4€DI 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実施	6期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	性別	悝別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H28	H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待	される効果		•			•			•		•	
		備考				_	_										
道路事業	A01- 578	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)砂丘畑縦貫線	舗装補修 L=118m	北栄町			•	21		-
			1					1	1					'		1	
	A01- 579	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他)弓原松神線	舗装補修 L=600m	北栄町				15		_
							<u></u>										
	A01- 580	道路	一般	北栄町	直接	_		修繕	(他) 松神国坂線(下神	側溝修繕 L=400m	北栄町				10	-	_
	AU1- 38U						道		工区)								
		H30∼ : F	16移行														
	A01- 581	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(1)国坂国坂浜線	舗装補修 L=170m	北栄町			-	8		_
															I		
	A01- 582	道路	一般	北栄町	直接	_	市町村道	修繕	(他) 六尾大谷線(2工 区)	舗装補修 L=400m	北栄町			• •	15		-
							^但		\(\rapprox\)								
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	修繕	(他) 自動車運転免許試	道路付属物修繕 L=346km	北栄町			•	18	-	<u> </u>
	A01- 583						道		験場線ほか34路線								
			T					I	I						I	Γ	

		事業	地域	交付	直接		estru.	ACTU O	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業領	ミ施期1	引 (年度)	全体事業費	費用	個別施設言
幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)				H30 H31	(百万円)		策定状法
		一体的に	実施する	ることによ	り期待る	される効果			1		1		-				
		備考															
事業	A01- 584	道路	一般	北栄町	直接	-	市町村道	修繕	(他)西園村中道線	舗装補修 L=200m	北栄町				10	-	
	A01- 585	道路	一般	日吉津村	直接	-	市町村道	修繕	(他)古屋敷線	橋梁補修 L=15m	日吉津村				7		_
		道路	一般	日吉津村	直接	-	市町村	修繕	(1) 定期点検(橋梁)	橋梁点検 33橋	日吉津村				16		
	A01- 586						道										
	A01- 587	道路	一般	日吉津村	直接	-	市町村道	修繕	(1)旧国道線ほか1路線(ホレコ川橋ほか2橋)	橋梁補修 3橋	日吉津村				20		_
		Wat				I	London	11.106									
	A01- 588	道路	一般	日吉津村	直接	_	市町村道	修繕	(1)橋梁長寿命化計画 策定	橋梁長寿命化計画策定	日吉津村				3		_
		道路	雪寒	大山町	直接	-	市町村	除雪((他) 栃原神田線ほか 4	 除雪ドーザ(8t) 1台	大山町				28		 [_
	A01- 589						道	機械)	路線								
					1	1	-	1	1	1	1						

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/				(年度		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至力1	1至力17 亿	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30 H	31 ((百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	より期待?	される効果													
		備考	1 .	1					I		1								
道路事業		道路	雪寒	大山町	直接	_		除雪((2)種原線	ロータリー除雪車(2.5m)ほ	大山町						38		_
	A01- 590						道	機械)		か1台									
		道路	一般	大山町	直接	_	市町村	修繕	(他) 荘田長田線	舗装補修 L=900m	大山町						80		_
	A01- 591						道												
			'		'	•	'				•					'	,		
		道路	一般	大山町	直接	_	市町村	交安	(2)赤坂石井垣線	歩道新設 L=300m	大山町						26		_
	A01- 592	:					道												
				I		1			I.		1								
		道路	一般	大山町	直接	_	市町村	修繕	(他) 羽田井樋口線	橋梁補修 L=49m	大山町						15		策定済
	A01- 593	1					道												
		道路	一般	大山町	直接	_	市町村	修繕	長寿命化修繕計画策定	橋梁	大山町						3		_
	A01- 594		/42	УСДЛЯ	E-12		道		以内部1019和11日水)C	IIII/X) CELL'S					_			
		道路	一般	4.1.07	直接		市町村	l/V V关	(1)定期点検(橋梁)	橋梁点検	+.1.mr						32		策定済
	A01- 595		一版	大山町	直接	_		修繕	(1) 定期点快(惝楽)	倘 聚点快	大山町	•					32	-	東正済
	1101 000						道												
		H30∼ : F	719移行	1					T	Т									

A 基幹事業																		
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業領						個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別		間接		/生刀リュ	【生力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	128 H	H29 I	H30 H	31 (百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにと	より期待、	される効果												
		備考							т									
道路事業	A01- 596	道路	一般	大山町	直接	_	市町村道	修繕	(他) 潮音寺春日線	橋梁補修	大山町					:	30	-
		道路	一般	大山町	直接		市町村	收納	(1)御来屋陣構線(栃	橋梁補修 1橋	大山町						65	策定済
	A01- 597			ДЦМ	旦汝		道	11字符	原橋)	間条間形 1 間			-	-			20	
														•	•			
		道路	雪寒	大山町	直接	_	市町村		(1)報国萩原線	除雪トラック	大山町		•				14	_
	A01- 598	3					道	機械)										
	A01- 599	道路	一般	大山町	直接	_	市町村道	修繕	(1)定期点検(道路附属物等)	道路附属物点検等	大山町						8	_
									周12/73 /									
		道路	一般	大山町	直接		市町村	修繕	(他) 坊領佐摩線(佐摩	橋梁補修 2橋	大山町	\top	\top				5 -	策定済
	A01- 600						道		橋、歩道橋)									
		H30∼ : F	 P19移行															
	A01- 601	道路 1	一般	大山町	直接	_	市町村道	交安	(他)下坪田山村線	歩道新設 L=920m	大山町			•			95	
			<u> </u>															

		事業	地域	交付	直接		ecui.	ACTU O	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業実	施期	間(年	F度)	全体事業費	費用	個別施設計
[幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	(事業箇所)	(延長・面積等)						(百万円)		策定状況
		一体的に	実施する	ることによ	り期待	<u>-</u> される効果	1											
		備考																
肾 事業		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(1)諸木丸山線ほか3	側溝修繕 L=1,873m	南部町				•	45		-
	A01- 602						道		路線									
					'	•								'				'
		H26: P4	H27~: P1	2移行														
		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(他) 東光寺 1 号線ほか	橋梁補修 L=1,643m	南部町					50		策定済
	A01- 603						道		36路線(東光寺橋ほか									
									3 6 橋)									
			1	1				I							ı			
		H26: P4	H27~: P1	2移行														
		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(1)定期点検(橋梁)	橋梁点検 N=201橋	南部町					76		_
	A01- 604						道											
				I					L	L	I							
		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(1)下阿賀北方猪小路	側溝修繕 L=150m	南部町					12		_
	A01- 605						道		線									
						I		1	IL	.I.	I							
		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(1) 江原八金馬佐良線	管渠修繕 L=16m	南部町					15		_
	A01- 606						道											
				I			1. —											
			一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(他) サイノ 俗線	側溝修繕 L=215m	南部町					13		_
	A01- 607						道		V - V - MINA		113711.3							
				<u> </u>				L										

A 基幹事業					-						-								
		事業	地域	I	直接		種別 1	種別2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業					全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別		間接			1至力12	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	H28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることにと	より期待	される効果													
<u> </u>		備考		T				T		T	T								+
道路事業	101 000	道路	一般	南部町	直接	-		修繕	(他)原長田線	側溝整備 L=55m	南部町						4	ı	-
	A01- 608	3					道												
		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(1) ニュータウン境線	舗装補修 L=2,575m	南部町						50		_
	A01- 609)					道		ほか14路線									ı	J
									.1	-	-1		•		•		-		
																-			
		道路	一般	南部町	直接	<u></u>	市町村	修繕	(1)個別施設計画策定	舗装修繕計画策定	南部町						3		T-
	AO1- 610)					道		(舗装)									ı	J
		道路	一般	南部町	直接	T-	市町村	修繕	(1)個別施設計画策定	法面・斜面修繕計画策定	南部町	\top					4	 I	T_
	A01- 611	1	7	114			道	12	(法面・斜面)	The state of the s	11461		_					I	
									(Jackson A Liver)				I						1
		道路	一般	南部町	直接	T_	市町村	修繕	(1)個別施設計画策定(道路附属物点検等修繕計画策	古本部町	\top				$\overline{}$	3		T_
	A01- 612	1	/JX	HILLI	IF-12		道		道路附属物等)	定	. H3 Elbra		_					ı	
							<u></u>		担陷的周切寸/										
		道路	一般	南部町	直接		7===+	佐姓	─────────────────────────────────────	注示版/美 I 400m	まかり四十	$\overline{}$		-	-		165	<u> </u>	策定済
	A01- 613		一加		旦按	-	市町村	修縉	(1) 江原八金馬佐良線	法面修繕 L=499m	南部町				-		165	ı	束正闭
	101 010						道		ほか 5 路線			$\perp \perp \perp$							
											Т			1					
												$\perp \perp \perp$							

A 基幹事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業第					全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		性別 1	性別乙	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H2	28 I	H29 1	130	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることに。	より期待	される効果													
		備考				1			T		1								
道路事業		道路	一般	南部町	直接	_	市町村	修繕	(1) 天万田住線ほか6	道路付属物修繕 N=9箇所	南部町						6		策定済
	A01- 614						道		路線										
		道路	一般	伯耆町	直接	_	市町村	修繕	(他) 丸山小林線ほか5	橋梁補修 N=6橋	伯耆町						60		未策定
	A01- 615						道		路線(小林橋ほか5橋)										
						1			1		1								
		~H26: P4	H27~: F	P12移行															
		道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	修繕	(他) 岸本停車場線	舗装補修 L=280m	伯耆町				\Box		15		_
	AO1- 616						道												
			1																
		~H26: P4	H27~: F	P12移行															
		道路		伯耆町	直接	_	市町村	修繕	(2) 籠原栃原線	橋梁架替 L=110m	伯耆町				\neg		155		_
	A01- 617	I	/12				道			INJUNE 2 TO.		- '					100		
				1															
		~H26: P4	H27~: F	P12移行															
		道路		伯耆町	直接		市町村	 依結	(他) 岸本 4 号線	舗装補修 L=200m	伯耆町		Т		$\overline{}$		20		1_
	A01- 618		ЛУ		旦1女	-	道	沙帽	(他) 片平年与脉	開表性修 L=ZOOIII		-					20		
							坦								\perp				
		HOO DA	HOZ E	210144															
		~H26: P4				T	_tamat t		(11) 500 1.4 506	-1-26 1-31 to 7 100	I.I. ty m.	T _ T .					0.7		
	A01- 619	道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	父安	(他) 殿河内 1 号線	交差点改良 L=100m	伯耆町	- '					65		_
	AU1- 018						道								\Box				
		~H26: P4	H27~: F	P12移行					1										
									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										

A 基幹事業																		
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域 種別		直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		期間 (H29 H			事業費 万円)	費用 便益比	個別施設計画策定状況
			実施する	ることに	より期待	される効果												
		備考																
道路事業	A01- 620	道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村道	交安	(2)清山1号線	視距改良 L=100m	伯耆町	-				52		
		~H26: P4	H27~: F		-												-	
	A01- 621	道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村道	修繕	(2) 定期点検(橋梁)	橋梁点検	伯耆町					50		策定済
					<u> </u>								 					
		道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	修繕	(2) 定期点検(道路附	道路附属物点検等	伯耆町	\top		\top		40		<u> </u>
	A01- 622	-	<u> </u>				道		属物等)									
		~H27: C事																
	A01- 623	道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村道	交安	(2)真野藍野線	視距改良 L=150m	伯耆町					55	- 	
	A01- 624	道路 1	一般	伯耆町	直接	-	市町村道	交安	(2)根雨原大坂線	視距改良 L=350m	伯耆町			•	•	108	-	
	A01- 625	道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村道	交安	(2)岸本大原線	歩道設置 L=2, 500m	伯耆町		•	•	-	120		_
			T	$\overline{}$	\top	\top	\top		<u></u>	T		\top	\top	\Box		$\overline{}$		

		事業	地域	交付	直接				要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	実施	期間	(年度)	全体事業費	費用	個別施設計
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)					H30 H31			策定状況
坐打事术 (人)	ш.7			1		<u> </u> される効果			(事米四///)	(连民 面頂寸)	1615 2624	1121	120	1120	100 1101	(円/111)	IX:III.7L	JAN LINIO
		備考) (nE)	3 1 - 0	7 ///119													
路事業		道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	修繕	(2) 船越線ほか2路線	橋梁補修 N=3橋	伯耆町					20		_
	A01- 626						道		(三反田橋ほか2橋)									
				1					I.		L					1		
		H28: 切り	分け【1	2- A- 2601]													
		道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	交安	(他)溝口中央線	路肩改良 L=700m	伯耆町					20	-	_
	A01- 627						道											
		H30∼ : F	16移行															
		道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	修繕	(他) 上ミ野上線ほか	法面修繕	伯耆町					400	-	_
	A01- 628						道											
			1						<u>I</u>	1	I							
		道路	一般	伯耆町	直接	-	市町村	修繕	(他) 清山1号線ほか	舗装修繕	伯耆町					400	-	_
	A01- 629						道											
			1					1										1
		道路	雪寒	伯耆町	直接	-	市町村	除雪((他) 溝口金屋谷線ほか	除雪機械購入	伯耆町					16	-	_
	A01- 630						道	機械)										
			1	1		.1												
		道路	一般	日南町	直接	-	市町村	修繕	(他) 塚原上石見線ほか	橋梁補修 22橋	日南町					38		_
	A01- 631						道		21路線(新塚原橋ほか									
									2 1 橋)									
			1	1														
											L					1		

A 基幹事業																			
211377		事業	地域	交付	直接		ested .	et III o	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業	美実施	期間	(年度	()	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別2	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27	H28	H29	H30 H	· 131	(百万円)	便益比	策定状況
		一体的に	実施する	ることに。	より期待る	される効果	'		•		1						-		
		備考	_				_												
道路事業		道路	一般	日南町	直接	-	市町村	修繕	(1) 霞福塚線ほか19	舗装補修 L=11,040m	日南町						184		_
	A01- 632						道		路線										
		~H26: P4	H27~: F	12移行															
		道路	雪寒	日南町	直接	-	市町村	除雪((1)長溝高山線ほか4	除雪機械整備	日南町						98		_
	A01- 633	1					道	機械)	0 路線										
			1	1	'	1	'	•			-	'							
		~H26: P4	H27~: F	12移行															
		道路	一般	日南町	直接	-	市町村	修繕	(他) 定期点検(橋梁)	橋梁点検	日南町						34		_
	A01- 634						道												
									1		<u> </u>					- 1	L		
		H29~: P11	[
		道路	一般	日南町	直接	-	市町村	修繕	(他) 三国山線	トンネル修繕	日南町						7		_
	A01- 635						道												
									1		<u> </u>						l		
		道路	一般	日南町	直接	-	市町村	修繕	(他) 日南病院線ほか 1	法面修繕	日南町						146		_
	A01- 636	5					道		0 路線										
									1		<u> </u>						l		
		道路	一般	日野町	直接	-	市町村	修繕	(2) 荒神原線	橋梁補修 L=75.2m	日野町						19		_
	A01- 637						道												
						1													
		~H26: P4	H27~: F	12移行															
				1		1		1	I						1				'
	1	1																	

A 基幹事業																
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接間接		種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		(年度) H30 H3	全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
						 される効果					1.2					12127 - 2 2 2 2
		備考				-										
道路事業	A01- 638	道路	一般	日野町	直接	-	市町村道	交安	(1)根雨1号線	歩道新設 L=10.0m	日野町			50		
	A01- 639	道路	一般	日野町	直接	-	市町村道	修繕	(1) 定期点検(橋梁)	橋梁点検	日野町	I		2		
		~H28: P12	H29~:	 P11移行								 				
	A01- 640	道路	一般	日野町	直接	-	市町村道	修繕	(1)下黒坂線	舗装補修 L=100m	日野町		•	41		
	A01- 641	道路	一般	江府町	直接	-	市町村道	修繕	(1) 定期点検(橋梁)	橋梁点検 82橋	江府町			27		
								<u> </u>				 			 	
	A01- 642	道路	一般	江府町	直接	-	市町村道	修繕	(2) 久連洲河崎線ほか 2路線	災害防除 A=600m2	江府町			37		_
	A01- 643	道路	一般	江府町	直接	-	市町村道		(1)長寿命化修繕計画 策定	橋梁 82橋	-	•		8	_	
												 1				

A 基幹事業																
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域 種別	1			種別 1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名		H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
		一体的に 備考	実施する	ることに、	より期待	される効果										
道路事業		道路	一般	江府町	直接	-	市町村道	修繕	(1) 江尾貝田三ノ沢線ほか12路線	舗装補修 A=15, 000m2	江府町			93		
	A01- 645	道路	一般	江府町	直接	-	市町村道	修繕	(1) 定期点検 (トンネル)	トンネル点検 1箇所	江府町			3	-	_
	A01- 646	道路	一般	江府町	直接	-	市町村道	修繕	(1)長寿命化修繕計画 策定	トンネル 1箇所	江府町			1		
	A01- 647	道路 7	一般	鳥取県	直接	-	市町村道	改築	(1) 立子大熊線(代行	橋梁拡幅 L=0.09km	琴浦町			350	_	
			<u></u>		<u></u>						小計	<u> </u>		85, 917		
<u> </u>											合計			85, 917		
			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>									

C 効果促進事業																			
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	事業					全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		1至月1	1至月17 亿	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	H27 H	[28	H29	H30	H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	くり期待	される効果													
道路事業		備考 道路	一般	鳥取県	直接		国道	計画調	(国) 431ほか交通円滑化	- 1.교 ·	米子市 境港市						10		
	CO1- OO1		一一万丈	局取県	旦按	-				計	木丁印 現役甲						10	-	
	001 001		<u> </u>	・エロカッド	(FI) 4		の動性)	査	検討事業	大 松江 油畑ダヤのち		大学を	· m·	屈 // 3	- 11-	EE VIVI	山笠。のフカ	147 to 1.4	- lod 2
						31新開工区寺	砂釜佣に	めわせ、	交通状況や事業効果等を調	食・快証し、 次席核和のか	可東を快討することで	、父迪を	:円?	肎1℃ <	₹ T.	観兀」	心寺へのアクヤ	ピ人同上な	2図る
-				~:P12移	1	T	407) 4 6 - 4 5		() A+12 II.65 (1.7	#12 K21 B	A-1-1-		_		1		_		
	CO1- 002	道路	一般	鳥取県	直接	-	都道府	父女		案内看板設置	倉吉市		-				5	-	_
	001 002			LAT - OF	1月 士 18	小さった	県道	チャンフ	町工区)	1、(して買ってしては) の報	t /#: 1.	++1-2	- ⊃ n. r	ш.ь. ч	, 1.		かる事件を ひょ	[_h-y1	
		二朝温泉	- 二偲	山寺への別	きが串かっ	述りと無く女	心して移	, 動でさる	よう、(一)倉吉江北線ほ	か(大正町はか工区)の整	を 偏と一体的に 観	内有板を	(設)	直りる	2 2	· · · · ·	父趙事故を防」	E9 6 C 8	
		\ \	én.	白田田	1:44	T	国)*	±1 ==±±m		**************************************		. _					050		
	CO1- 003	道路	一般	鳥取県	直接	-	国道	計画調		道路附属物点検等	鳥取市 日南町						252	-	_
	000		6D.E	314 01411	774 = 44	トルゲナイファ	- 1.1- l	查	属物等)	カヘーカンシ ナマバルロッ									
						点快寺を行り	CEKL	り、健生	性の確認及び道路利用者の	女王・女心な父迪が帷保(ごさる。								
		~nzo . r 道路		~:P12移 鳥取県	直接		却兴古	計画調	(一) 定期点検(道路附	道路附属物点検等	鳥取市 日南町	. _					977		
	CO1- 004		一一万丈	局取県	旦按	-				担始削禺初点快寺							911	-	
	001 001		் நார்	目、茶心、茶巾	カア44 同 Hm .	上松竿た仁る	県道	査りは	属物等) 性の確認及び道路利用者の	中人、中これ方路が10つ	5 + 7								
				^{ト担の担断} 〜:P12移		は快守を打り	C & KC &	り、涯宝	性の唯認及び坦鉛利用有の	女主・女心な父週が唯保し	ごさる。								
		^{∼пzо. Р} 道路		○ . P12/8· 鳥取市	-		#10744	≱1. ππ3⊞	個別施設計画策定	道路付属物等	自形士						22		
	CO1- OO5		一一万丈	局取印	旦按	-	市町村 道	直面		担始的偶物寺	鳥取市	-					22		
			hm A IEE	山松沙山	が会会	ことり 流行			 :めの計画策定を行う。										
		坦昭的周	ガッショロカ	71/他成了 匹	リリ水圧	とより、適め	八○ 水田1寸/田	11多9 る75	.のの計画界定で117。										
-		道路	一般	米子市	直接	Τ	古町村	施設整	(普通河川)和田新川	排水路整備 L=323m	米子市						53		
	CO1- 006	. —	ЛУ	W 1 1h	四7女	-	道	備	(自題得用) 相田利用	孙小时至师 L=323III	V 1 III	-					33		
		AO1 72 ((在) (A) (B) (B)	 	 「娘の事	 と — 休的 <i>に</i>	1	1 5113	 り、道路冠水を未然に防ぐ	 									
		~H26: P4			」小水マンヨギ	来C 件间C	正川りる		り、追跖過小で小派に防へ										
		~1120.14	1127~.1	12/9/11															

1

0.41円/0.41本地																	$\overline{}$
C 効果促進事業			trt. t=D	T									. I./ . Herer	. (V VI Ally sta	-th m	
++ +v →+ Mr ()	∞ □	事業	地域	交付	直接	事業者	 種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/			(年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業 (大)	番号	種別	種別	対象	間接		<u> </u>	<u> </u>	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾•地区名	H27 H2	8 H29	H30 H31	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	<u> </u>	より期待る	される効果											
		備考	T ,_	T				T . ,	T	T	T,			1 1			
道路事業	534 00 5	道路	一般	境港市	直接	-	市町村	計画調		道路付属物点検等	境港市				4		-
	CO1- 007						道	查	属物等)								
		道路附属	物の計画	動的な点権	剣により、	適切に維持	補修する	ための調	査を行う。								
		~H26: P4	H27~: P	'12移行													
		道路	一般	若桜町	直接	-	市町村	計画調	定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	若桜町				3		_
	CO1- 008						道	查)								
		道路附属	物の計画	ーーー 画的な点権	」 剣により、		 j補修する	ための誰	 査を行う。					1 1	<u> </u>		
		~H26: P4	H27~: P	212移行													
		道路	一般	智頭町	直接	-	市町村	施設整	(他) 公共施設利用者駐	駐車場 3地区 A=5,000m2	智頭町				12		_
	CO1- 009						道	備	車場整備事業								
		(1)関	L 屋黒本絲	上 泉(AO1- 5	ユーニー 511)等の	」 ・整備に併せ、	▲通地に舞	 注車場整(⊥ へ進入してくる車輌を分散し、	 より一層の安全で	安心な生	 :活空間	ーー」 引の実現をは	L」 はかる。		
		~H27: P10							<u></u>								
		道路	一般	三朝町	直接	_	市町村	計画調	定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	三朝町				25		T_
	CO1- O10						道	査									
		道路附属	L 物の計画	 画的な点キ	 倹により、	ューロー . 適切に維持	 j補修する	ための課	 月査を行う		L			1 1			
								,									
		道路	一般	北栄町	直接	_	市町村	計画調	定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	北栄町				26		T_
	CO1- O11				,		道	查)								
		道路附属	L 物の計画	上 画的な点ホ	_ <u></u> 途により、	」 .適切に維持	1		<u>」´</u> 慰査を行う。								
				212移行			11412		<u></u>								
		道路		南部町	直接		市町村	計画調	定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	南部町				72		
	CO1- O12		/4X	L-1814 ETI	E-19		道	查		(A)	HI LIPPO	-			12		
		送 数附属	物の針で	<u>│</u> 面的た占ね	<u> </u> 上	 _ 適切に維持	1		<u> </u>								
		但的的/禹· ~H26: P4			光により、		作用ラッツ	/CWJVJ _{IJPI}	1117。								
		~П20. Г4	ΠΔ1: ~F	12/15/1 J				T	T	Т	T	1		T			\perp

C 効果促進事業																	
基幹事業(大)	番号	事業種別	地域 種別	交付 対象	直接間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名			引 (年度) H30 H31	全体事業費 (百万円)	費用便益比	個別施設計画策定状況
				1		 される効果				V-2-1	1 1011				(17,414)		111111111111111111111111111111111111111
		備考	一体的に実施することにより期待される効果 備考														
道路事業	C01- 013	道路	一般	伯耆町	直接	-			定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	伯耆町				40		_
	01-013						道	查)								
			道路附属物の計画的な点検により、適切に維持補修するための調査を行う。														
			H26: P4 H27: ~P12移行 H28: Aに移行														
		道路	一般	日南町	直接	-	市町村		定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	日南町				15		_
	CO1- O14						道	查)								
		道路附属	道路附属物の計画的な点検により、適切に維持補修するための調査を行う。														
		~H26: P4	H26: P4 H27: ~P12移行														
		道路	一般	江府町	直接	-	市町村	計画調	定期点検(道路付属物等	道路付属物点検等	江府町				4		_
	CO1- O15						道	查)								
		道路付属	道路付属物の計画的な点検により、適切に維持補修するための調査を行う。														
		~H26: P4	-H26: P4 H27: ~P12移行														
											小計				1, 520		
											合計				1, 520		
									<u> </u>	1	I						

中 間 評 価
中間評価の実施時期
境港市、岩美町、若桜町、智頭町、八頭町、三 吉津村、大山町、南部町、伯耆町、日南町、日
公表の方法 鳥取県ホームページ
・(国)482(尾際工区)や(主)鳥取鹿野倉吉線(河内工区)の災害防除を実施し、安全な道路環境の創出に寄与した。・(国)181(板井原工区)の事故危険箇所対策や(主)鳥取福部線(今町工区)のバリアフリー対策を実施し、安全な道路環境の創出に寄与した。
道路防災上の危険箇所及び歩道整備を行い、安全性が向上している。
の対策及び歩道整備を実施し、安全で安心できる生活空間の整備を行っていく。

○目;	目標値の達成状況								
	长								
番写	目標値/	/実績値	目標値と実績値に差が出た要因						
指標①(危険箇所の対策率)									
	中間	63%	目標値どおり対策事業を実施しており、引き続き、最終目標値の達成に向け事業進捗を図る。						
1	目標値								
	.1. 88								
	中 間 実績値	65%							
		(16)44 # 6 # 6 # 1.1							
		(歩道整備箇所の対策率)	日標値どおり対策事業を実施しており、引き続き、最終目標値の達成に向け事業進捗を図る。						
	中間	51%	日保順とわり対象争業を美施してわり、行き続き、取終日保順の達成に同り争業進抄を図る。						
2	目標値	6170							
	中間	500/							
	中 間 実績値	52%							

1

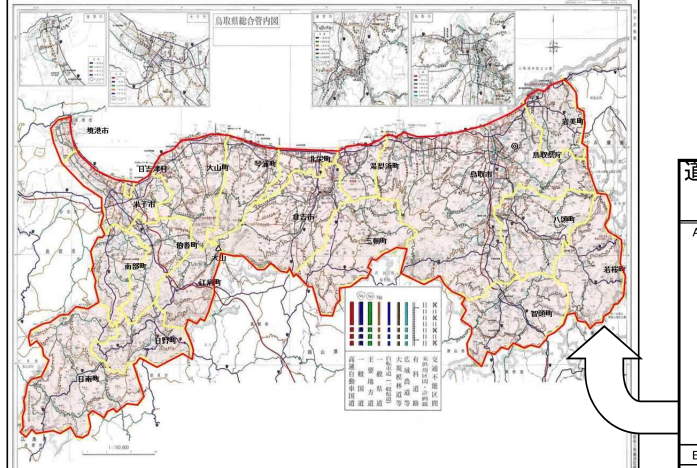
(参考図面) 活力創出基盤整備

計画の名利 12 安全で安心できる生活空間の整備による「あんしん鳥取」の創出

計画の期間平成27年度 ~ 平成31年度 (5年間)

交付団体

鳥取県、鳥取市、米子市、倉吉市、境港市、岩美町、若桜町、智頭町、八頭町、三朝町、湯梨浜町、琴浦町、北栄町、日吉津村、大山町、南部町、伯耆町、日南町、日野町、江府町



(計画No.12 1/1)

パッケージ12の要素事業

道路事業									
	工種	事業内容	工区数						
			県	市町村					
A事業	改築	改築	75 工区	0 工区					
		街路	9 工区	0 工区					
	交安	歩道整備	55 工区	18 工区					
		交差点改良	30 工区	4 工区					
		その他交安	24 工区	35 工区					
	修繕	落石対策	187 工区	19 工区					
		橋梁補修	0 工区	76 工区					
		舗装補修	173 工区	84 工区					
		構造物修繕	99 工区	90 工区					
		その他修繕	8 工区	9 工区					
		除雪·雪寒	56 工区	13 工区					
B事業				0 工区					
C事業				15 工区					