島根県道路法面等構造物修繕計画 令和6年10月 島根県 土木部 道路維持課

# 目 次

1.	はじ	めに																									
	(1)	本計画の	位置	付	け	•	•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P1	
	(2)	対象施設		•			•	•	•	•			•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P2	
	(3)	計画期間		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P2	
2.	施設	の現状																									
	(1)	法面構造	物数			•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P3	
	(2)	定期点検		•		•	•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P4	
	(3)	健全度評	価方	法	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P4	
	(4)	点検結果		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P5	
3.	老杯	化対策の	実施	į,																							
	(1)	対策の優	先順	位	•	•	•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P6	
	(2)	対策方針		•			•	•	•	•			•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P6	
	(3)	主な対策	内容				•	•	•	•			•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P6	
	(4)	対策費用		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• P6	
別》	忝																										
	法面	i構造物一	覧表	(	要:	対	策	箇	所	) •			•							•						P7	

### 1. はじめに

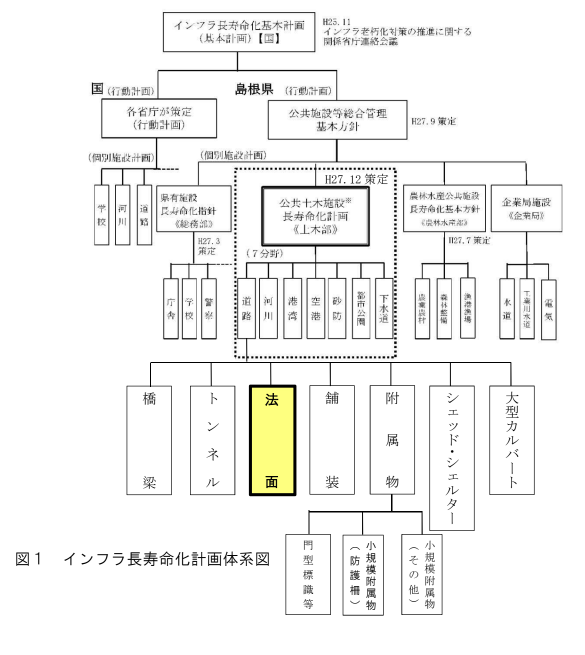
### (1) 本計画の位置付け

公共施設の長寿命化を図るため、国において平成25年11月29日に「インフラ長寿命化基本計画」(以下、「基本計画」という。)が策定されました。

本県では、この基本計画に基づく「インフラ長寿命化計画(以下「行動計画」という。)」として、平成27年9月に「公共施設等総合管理基本方針」を策定しました。

さらに、本県土木部において平成27年12月に公共土木施設(道路、河川など7分野14施設)の適切な維持管理を効率的かつ計画的に実施するための「島根県公共土木施設長寿命化計画」(以下、「長寿命化計画」という。)を策定したところです。

本計画は、長寿命化計画に基づき、道路法面等構造物(以下、法面構造物)における定期点検及び修繕の具体的な対応方針を定めたものであり、行動計画に基づく個別施設計画として位置付けます。



## (2) 対象施設

本計画において対象とする施設は、島根県が管理する全高が1m以上ある法面構造物のうち、道路河川兼用護岸を除く全ての法面構造物とします。

対象構造物:モルタル吹付、法枠、ロックネット、擁壁、石・ブロック積擁壁、 落石防護柵、雪崩防止柵

1箇所に複数の構造物がある場合、構造物毎に評価を行い、その箇所を代表する構造物(構造物の劣化・損傷が最も激しく、道路に及ぼす影響が最も大きい構造物)において、総合評価を行う。

## (3)計画期間

計画期間は5年間とし、定期点検により毎年度新たに対策が必要な変状が発見されるため、最新の点検結果に基づき毎年度見直し(フォローアップ)を行います。 今回は、令和6年度から令和10年度までの計画とします。

## 2. 施設の現状

## (1) 法面構造物数

令和6年10月現在、島根県で管理している法面構造物は表 2-1 のとおりです。

R6.10時点

		,						Rb.10時点	
	箇所数	モルタル吹付	法枠	ロックネット	擁壁	石・ブロック積	落石防護柵	雪崩防止柵	構造物数
松江	2,104	257	243	108	634	897	132	0	2,271
広瀬	1,354	282	106	42	227	439	56	5	1,157
雲南	4,026	443	286	166	874	1,873	308	34	3,984
仁多	1,292	152	79	47	287	787	75	13	1,440
出雲	2,427	289	223	174	851	1,183	233	3	2,956
県央	2,888	494	246	319	697	1,342	322	7	3,427
大田	1,554	163	143	90	288	930	97	3	1,714
浜田	6,088	835	555	496	1,838	2,776	631	19	7,150
益田	3,008	331	240	316	727	1,428	338	5	3,385
津和野	2,118	275	126	233	416	1,145	213	0	2,408
島後	736	146	175	81	220	238	94	0	954
島前	329	32	58	34	154	113	26	0	
計	27,924	3,667	2,422	2,072	7,059	13,038	2,499	89	30,846

※箇所数:点検単位としての法面数。箇所数≠法面構造物数の合計

表 2-1 各県土整備事務所管内の法面構造物数(単位:箇所)

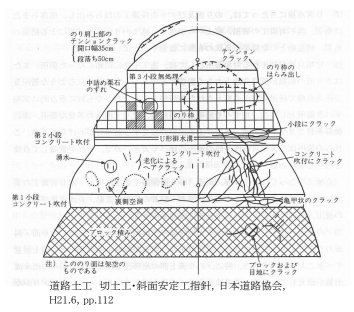


図 2-1 法面構造物の変状例

## (2) 定期点検

## 1) 点検要領

定期点検は、道路法面等構造物点検要領(平成 26 年 8 月 島根県土木部道路 維持課)に基づき実施します。

## 2) 点検の頻度

緊急輸送道路上の法面構造物において、要対策箇所については5年に1回、 それ以外の箇所については10年に1回の頻度で実施することを基本としま す。

## 3) 点検の方法

目視確認を基本とし、法尻や小段沿いの手の届く範囲で打音確認を行う。





写真 2-1 法面構造物点検状況

## (3) 健全度評価方法

健全度の診断は、下表 2-2 の判定区分により行います。

表 2-2 判定区分

	道路法面等構造物点検要領	長寿命化計画
健全度	定義	における健全度
要対策	利用者に対して影響がおよぶ危険が高いため対策を講じる必要がある	III 、IV
経過観察	現時点では対策の必要性は低いが、定期的に点検し観察する必要がある	П
対応不要	現時点では利用者に対して影響がおよぶ危険がない	I

## (4) 点検結果

点検の結果、要対策と評価された箇所が全体の6%を占めています。(令和5年6月現在)

(単位:箇所数)

	健全度		Δ≞⊥
対応不要	経過観察	要対策	合計
8, 010	4, 246	614	12, 870

※平成23年-令和5年度の点検結果

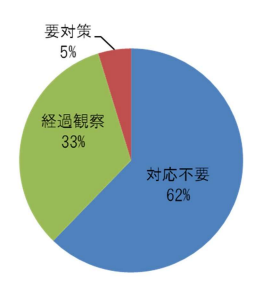


図 2-2 点検結果(健全度別の割合)

## 3. 老朽化対策の実施

### (1)対策の優先順位

第三者等への被害の深刻度、変状の程度、路線の重要性、交通量等を考慮し修繕 や交換の優先順位を決定します。

## (2) 対策方針

要対策と評価された箇所は、原則として10年以内に対策を行います。個別の修繕計画については、別添のとおりです。

## (3) 主な対策内容

1) 既設吹付法面の修繕





写真 3-1 既設モルタルの撤去+再吹付

#### (4) 対策費用

要対策施設の変状の程度、進行度合い等を考慮し、箇所毎に必要な修繕工事費の精査を行います。

前述の「(2)対策方針」に基づき、所定の期間内における修繕完了を目標とし、 予算の平準化にも配慮しながら各年度の対策費用を決定します。 個別施設計画 (別添)

法面構造物一覧表 (要対策箇所)

事務	道路区分	路線名	所在地	緊急輸 送道路	箇所番号	管理番号			構造物			点検	1巡目点検	2巡目点	評	<sup>I</sup> 点	健全性	生評価	対策費用	修繕	修繕完了	修繕内容
所名				次数	(H26.8要領)	(維持管理システム)	主	併設1	併設2	併設3	併設4	年度	年度	検年度					(百万円)	年度	年度	
松江	国道	431号 432号	松江市美保関町森山	2	MIHN431A0330 YAKN432A0030	A01-AH-900153	モルタル吹付	石・ブロック積	法枠			H26 R5	H26 H28	未実施 	3.50 9.50	13.25	要対策要対策	要対策	30	H30	H30	繊維補強モルタル吹付工機維補強モルタル吹付工
松江	国道	432号	松江市八雲町東岩坂	2	YAKN432A0030	A01-AH-900166 A01-AH-900185	を 接壁	石・プロック模	本件			R3	R3	未実施	4.25	24.50	要対策	要対策	60			水抜きボーリング、受圧板、アンカーエ
松江	国道	485号	松江市美保関町七類	1	MIHN485A0200	A01-AH-900279	モルタル吹付					R5	H26	R5	8.75	15.25	要対策	要対策	20			繊維補強モルタル吹付工
松江	国道	485号	松江市美保関町七類	1	MIHN485A0240	A01-AH-900280	モルタル吹付					H26	H26	未実施	5.25	14.25	要対策	要対策	_	H30	H30	繊維補強モルタル吹付エ
松江	主要地方道	松江島根線	松江市西持田町太田	2	MATM021D0310	A01-AH-900454	擁壁					H26	H26	未実施	1.00	13.50	経過観察	要対策	19			ASR対策工
松江	主要地方道	松江島根線	松江市鹿島町上講武	2	KASM021A0040	A01-AH-900477	モルタル吹付					H26	H26	未実施	3.5	14.15	要対策	要対策	-	H28	H28	繊維補強モルタル吹付
松江	主要地方道	松江島根線	松江市鹿島町上講武	2	KASM021A0080	A01-AH-900481	モルタル吹付					R5	H26	R5	3.5	14.75	要対策	要対策	31			工 鉄筋插入工 繊維補強モルタル吹付工
松江	主要地方道	松江島根線	松江市島根町大芦	2	SIMM021A0010	A01-AH-900495	モルタル吹付					R5	H26	R5	14.5	17.25	要対策	要対策	32			覆式ロックネットエ
松江	主要地方道	松江島根線	松江市島根町大芦	2	SIMM021E0150	A01-AH-900509	石・ブロック積	法枠				H28	H28	未実施	0.00	10.00	要対策	要対策	17			重力式擁壁工
松江	主要地方道	松江島根線	松江市島根町大芦	2	SIMM021A0400	A01-AH-900534	モルタル吹付					H26	H26	未実施	8.75	14.4	要対策	要対策	37	H30	R1	繊維補強モルタル吹付エ
松江	主要地方道	松江島根線	松江市島根町大芦	2	SIMM021C0440	A01-AH-900538	ロックネット					H26	H26	未実施	12.25	20.50	要対策	要対策	20			覆式ロックネットエ
松江	主要地方道	松江島根線	松江市島根町加賀	非該当	SIMM021B0540	A01-AH-900548	法枠	落石防護柵	モルタル吹付			H30	H30	未実施	3.7	17.15	要対策	要対策	113	R1	R4	吹付法枠工+植生
松江	主要地方道	松江島根線	松江市島根町加賀	非該当	SIMM021A0550	A01-AH-900549	モルタル吹付					H30	H30	未実施	3.50	16.50	要対策	要対策	77	R4		吹付法枠工+植生
松江	主要地方道	玉湯吾妻山線	松江市玉湯町湯町	3	TAMM025D001	A01-AH-900613	擁壁					H28	H28	未実施	0.1	17	要対策	要対策	29			ASR対策工
松江	主要地方道	玉湯吾妻山線	松江市玉湯町湯町	3	TAMM025D002	A01-AH-900614	擁壁					H28	H28	未実施	0.1	16.5	要対策	要対策	29			ASR対策工
松江	主要地方道	松江鹿島美保関線	松江市島根町野波	2	SIMM037F0510	A01-AH-900980	落石防護柵	法枠				H28	H28	未実施	10.15	3.00	要対策	要対策	-	H30	H30	ロープ伏エ+法枠エ
松江	主要地方道	松江鹿島美保関線	松江市島根町野井	非該当	SIMM037C1130	A01-AH-901042	ロックネット					H25	H25	未実施	(8)	(4)	(B)	要対策	34	R2	R2	吹付法枠
松江			松江市美保関町笠浦	2	MIHM037A0200	A01-AH-901064		落石防護柵				R5	H28	R5	3.50	15.95	要対策	要対策	42			繊維補強モルタル吹付工
松江		松江鹿島美保関線	松江市美保関町千酌	2	MIHM037A0330	A01-AH-901077		落石防護柵	石・ブロック積			R5	H28	R5	3.50	14.45	要対策	要対策	27			繊維補強モルタル吹付工
松江		松江鹿島美保関線	松江市美保関町千酌	2	MIHM037A0360	A01-AH-901080	モルタル吹付					R5	H28	R5	3.50	14.35	要対策	要対策	35			繊維補強モルタル吹付工
松江			松江市美保関町千酌	2	MIHM037A0550	A01-AH-901081	モルタル吹付					R5	H28	R5	7.00	12.85	要対策	要対策	23			繊維補強モルタル吹付工
松江		松江鹿島美保関線松江鹿島美保関線	松江市美保関町千酌	2	MIHM037A0550 SIMM037E0990	A01-AH-901099	モルタル吹付石・ブロック積					R5 R2	H28 R2	R5 ———— 未実施	7.00	0.00	要対策対応不要	要対策	20	R3	R3	繊維補強モルタル吹付エ
松江			松江市島根町野井松江市美保関町北浦	2	MIHM037A0610	A01-AH-901028 A01-AH-901105	モルタル吹付					R3	H25	不关他 R3	10.50	12.45	メルイ安 経過観察	要対策	35	R3	R3	天端Con打換え 繊維補強モルタル吹付エ
松江	一般県道	松江七類港線	松江市美保関町北浦	2	MIHG152A0010	A01-AH-901296	モルタル吹付					H25	H25	大実施 未実施	(11)	(20)	(B)	要対策	-	H26	H26	や成本化THT3虫 こパングパン・ストリユ
松江	一般県道	本庄福富松江線	松江市大海崎町	1	MATG260F0520	A01-AH-901728	落石防護柵					H26	H26	未実施	10.1	19.3	要対策	要対策	20		- 1120	   落石防護柵再設置工
松江	一般県道	本庄福富松江線	松江市大井町	1	MATG260F0530	A01-AH-901729	落石防護柵					H26	H26	未実施	3.55	10.55	要対策	要対策	23			落石防護柵再設置工
松江	一般県道	本庄福富松江線	松江市大井町	1	MATG260D0540	A01-AH-901730	擁壁					H26	H26	未実施	1.00	11.00	経過観察	要対策	19			ASR対策工
松江	一般県道	本庄福富松江線	松江市大井町	1	MATG260A0600	A01-AH-901735	モルタル吹付	法枠				R5	H28	R5	9.50	14.35	要対策	要対策	20			繊維補強モルタル吹付工
松江	一般県道	本庄福富松江線	松江市朝酌町	1	MATG260E0660	A01-AH-901741	石・ブロック積					H28	H28	未実施	11.00	0.00	要対策	要対策	-	H30	H30	ふとんかごエ
松江	一般県道	本庄福富松江線	松江市朝酌町	1	MATG260B0690	A01-AH-901744	法枠					H28	H28	未実施	5.50	4.00	経過観察	要対策	8	H30	H30	中詰栗石工
松江	一般県道	浜乃木湯町線	松江市玉湯町布志名	2	MATG263D005	A01-AH-901766	擁壁					R1	R1	未実施	0.00	16.50	要対策	要対策	5	R2	R3	歩車道境界ブロック・舗装修繕
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町梶福留	1	広N432A037	A02-AH-902095	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	3	15	В	要対策	20	R1	R1	撤去、吹付
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町布部	1	広N432A044	A02-AH-902102	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	7	11	В	要対策		修繕済	修繕済	撤去、吹付
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町布部	1	広N432A062	A02-AH-902120	モルタル吹付け					H25	H23	H25	16	13	В	要対策		修繕済	修繕済	撤去、吹付
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町布部	1	広N432B065	A02-AH-902123	法枠					H25	H25	未実施	16	16	С	要対策	35	H26		撤去、吹付
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町布部	1	広N432A066	A02-AH-902124	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	16	17	С	要対策		H27	H27	撤去、吹付
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町布部	1	広N432A077	A02-AH-902135	モルタル吹付け					H25	H23	H25	16	12	В	要対策	_	修繕済	修繕済	撤去、吹付
広瀬	国道	432号	安来市広瀬町菅原	1	広N432A142	A02-AH-900373	モルタル吹付け					R5	H26	R5	17.75	3.85	要対策	要対策	0	- D4		落石対策
広瀬	国道	432号 432号	安来市広瀬町布部	'	広N432A059	A02-AH-900046	モルタル吹付					R3	H25 H25	R3	13.5	18.35	要対策	要対策	44	R4	R4	<del>撤去、</del> 吹付
広瀬		安来伯太日南線	安来市広瀬町布部 安来市伯太町峠ノ内	2	広N432A061 伯M009E040	A02-AH-900047 A02-AH-902336	石・ブロック積					R3 H25	H25	R3 ——— 未実施	7	13.9	要対策 B	要対策要対策	44	R4	R4	撤去、吹付
広瀬		安来伯太日南線		2	伯M009A041	A02-AH-902337	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	9	4	В	要対策		修繕済	修繕済	撤去、吹付
		安来伯太日南線			伯M009F042	A02-AH-902338	落石防護柵	ロックネット				H25	H25	未実施	9	5	В	要対策		修繕済		ネット張替
		安来伯太日南線		2	伯M009A060	A02-AH-902356	モルタル吹付け	石・ブロック積				H25	H25	未実施	1	12	В	要対策	26	R2	R2	撤去、吹付
広瀬	主要地方道	安来伯太日南線	安来市伯太町上十年畑	2	伯M009A069	A02-AH-902365	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	1	16	В	要対策	59	R1	R2	撤去、吹付
広瀬	主要地方道	安来伯太日南線	安来市伯太町草野	非該当	伯M009A125	A02-AH-902421	モルタル吹付け					H27	H27	未実施	15.50	4.65	要対策	要対策		修繕済	修繕済	撤去、吹付
広瀬	主要地方道	安来伯太日南線	安来市伯太町草野	非該当	伯M009C129	A02-AH-902425	ロックネット					H25	H25	未実施	9	4	В	要対策		修繕済	修繕済	ネット張替
広瀬	主要地方道	安来木次線	安来市広瀬町下山佐	3	広M045A021	A02-AH-902480	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	1	16	В	要対策		修繕済	修繕済	撤去、吹付
広瀬	主要地方道	安来木次線	安来市広瀬町上山佐	3	広M045A037	A02-AH-902496	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	3	11	В	要対策	27	R2	R2	モルタル吹付
広瀬	主要地方道	安来木次線	安来市広瀬町上山佐	3	広M045A056	A02-AH-902515	モルタル吹付け					R5	H25	R5	1.5	12.85	要対策	要対策	76	R4		撤去、吹付
広瀬	主要地方道		安来市広瀬町奥田原		広M045A064	A02-AH-902523	モルタル吹付け					H25	H25	未実施	6	16	В	要対策	78	H29	R1	撤去、吹付
広瀬	一般県道	西伯伯太線	安来市伯太町須山福富		伯G104C016	A02-AH-902619	ロックネット					H26	H26	未実施	15.6	21	要対策	要対策		修繕済	修繕済	ネット張替
広瀬	一般県道	西伯伯太線	安来市伯太町須山福富		伯G104C019	A02-AH-902622	ロックネット					H27	H27	未実施	5.10	0.75	経過観察	要対策	10	<u> </u>		ネット張替
広瀬	一般県道	西伯伯太線	安来市伯太町須山福富		伯G104C021	A02-AH-902624	ロックネット					H27	H27	未実施	5.10	12.50	経過観察	要対策	10			ネット張替
広瀬	一般県道	布部安来線	安来市広瀬町宇波		広G257A044	A02-AH-902796	モルタル吹付け					R5	H27	R5	17.75	-1.7	要対策	要対策	0			落石対策
広瀬	一般県道	布部安来線	安来市広瀬町宇波		広G257A058	A02-AH-902810	モルタル吹付け					H27	H27	未実施 	14.75	7.95	要対策	要対策	12	R3	R3	モルタル吹付
広瀬	一般県道	草野横田線	安来市伯太町草野安来市広瀬町東比田		伯G258C014	A02-AH-902876	ロックネット					H25	H25	未実施 	10	5	В	要対策		<b>枚维:</b>	な 丝 マ	落石対策
広瀬	一般県道	草野横田線東比田布部線			広G258F009 広G274A002	A02-AH-902894 A02-AH-902948	落石防護柵モルタル吹付け					H25 R5	H25 H27	未実施 	17.75	-5.7	B 要対策	要対策要対策	0	修繕済	珍穡済	落石対策
広瀬		東比田布部線			広G274A002	A02-AH-902948 A02-AH-902957	モルタル吹付け					R5	H27	R5	17.75	5.85	要対策	要対策	0			落石対策
広瀬		東比田布部線	安来市広瀬町東比田		広G274A011	A02-AH-902957 A02-AH-902959	モルタル吹付け					R5	H27	R5	17.75	-1.7	要対策	要対策	0			落石対策
広瀬			安来市広瀬町東比田		広G274A015	A02-AH-902961	モルタル吹付け					R5	H27	R5	14.25	2.25	要対策	要対策	0			落石対策
広瀬			安来市広瀬町東比田			A02-AH-902964	モルタル吹付け					H26	H26	未実施	9.75	15.95	要対策	要対策		修繕済	修繕済	
広瀬			安来市宮内町	1	安G334D追加5	A02-AH-903004	擁壁					H28	H28	未実施	0	6.5	В	要対策	2	H30	H30	シーリング材注入、舗装補修
雲南	国道	184号	飯石郡飯南町野萱	非該当	AN184-A0010	A03-AH-007431	モルタル吹付け					R2	R2	未実施	9.5	12.3			45			法枠工
雲南	国道	314 <del>号</del>	雲南市木次町湯村	1	KN314C0960	A03-AH-903362						H28	H28	未実施				要対策		R1	R4	P式ロックネット
雲南	国道	314号	雲南市木次町湯村	1	KN314C1140	A03-AH-903382	ロックネット					H28	H28	未実施	10.75	16.00		要対策		R1	R4	P式ロックネット
雲南	国道	314 <del>号</del>	雲南市木次町湯村	1	KN314C1340	A03-AH-903405	ロックネット					H28	H28	未実施	14.75	11.00	要対策	要対策		R1	R3	P式ロックネット
雲南	国道	314 <del>号</del>	雲南市木次町湯村	1	KN314F1350	A03-AH-903406	落石防護柵					R2	R2	未実施	8.10	15.20	要対策	要対策	25			ひび割れ注入、防護柵取替
雲南	国道	314 <del>号</del>	雲南市木次町西日登	1	KN314A1970	A03-AH-903489	モルタル吹付					R5	R5	R5	13.75	13.85	要対策	要対策	23			
雲南	国道	314号	雲南市木次町西日登	1	KN314A1390	A03-AH-903407	モルタル吹付					H23	H23	未実施	9	13	С	要対策	56	R2	R2	P式ロックネット
																				-		

事務	道数区へ	<b>败</b> 绰 夕	正大地	緊急輸	箇所番号	管理番号			構造物			点検	1巡目点検	2巡目点	評	i点	健全性	生評価	対策費用	修繕	修繕	收丝由宗
所名	道路区分	路線名	所在地	送道路 次数	(H26.8要領)	(維持管理システム)	主	併設1	併設2	併設3	併設4	年度	年度	検年度		構造物			(百万円)	着手 年度	完了 年度	修繕内容
雲南	国道	314号	雲南市木次町西日登	1	KN314F1890	A03-AH-903476			モルタル吹付			H23	H23	未実施	3	6	В	要対策	1	R2	R2	防護柵修繕
雲南	国道	314号	雲南市木次町西日登	1	KN314D1421	A03-AH-903413	擁壁	石・ブロック積				H30	H30	未実施	3	0	対策不要	要対策	11	R2	R2	根継工
雲南	国道	314号	雲南市木次町西日登	1	KN314E1990	A03-AH-903493	石・ブロック積					H29	H29	未実施	-6	-5 0.0F	対策不要	要対策	15	R3	R3	モルタル吹付
雲南雲南	国道 ————— 国道	314号	雲南市木次町湯村雲南市木次町西日登	1	KN314D1080 KN314D1430	A03-AH-903376 A03-AH-903415	接壁 接壁	 法枠				R5 R5	H30 H30	R5 R5	0.00	0.25 10.25	要対策経過観察	要対策 要対策				ひび割れ注入 ヒューム管再設置他
雲南	三型型 国道	314号	雲南市木次町湯村	1	KN314D1430 KN314D1790	A03-AH-903462	<sup>7年至</sup> 擁壁	本件				R5	H30	R5	21.50	0.00	要対策	要対策				佐里田設置
雲南	主要地方道	松江木次線	雲南市大東町北村	1	DM024F0410	A03-AH-903578		石・ブロック積				H23	H23	未実施	6	9	C	要対策		H30	H30	ニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュニュ
雲南	主要地方道		雲南市大東町北村	1	DM024A0530	A03-AH-903590	モルタル吹付					H23	H23	未実施	1	9	С	要対策	5	H28	H28	モルタル吹付
雲南	主要地方道		雲南市大東町中湯石	1	DM024F0850	A03-AH-903622	落石防護柵					H23	H23	未実施	7	12	С	要対策		H27	H27	土砂撤去
雲南	主要地方道	松江木次線	雲南市大東町中湯石	1	DM024F0760	A03-AH-903613	落石防護柵					R5	H28	R5	5.10	(0.35)	経過観察	要対策				ロープ伏工
雲南	主要地方道	松江木次線	雲南市大東町下佐世	2	DM024D1140	A03-AH-903651	擁壁					H23	H23	未実施	1	17	С	要対策		H26	H26	不明
		12.2.1.24%	2113/19/33/37 1 12 2			7.00 7.00	<i>"</i>							1177,00								1.22
雲南	主要地方道	玉湯吾妻山線	雲南市大東町川井	1	DM025E1010	A03-AH-903774	石・ブロック積					R5	H28	R5	11.75	(4.75)	要対策	要対策				切土
雲南	主要地方道	玉湯吾妻山線	雲南市大東町下久野	1	DM025A1380	A03-AH-903811	モルタル吹付					H23	H23	未実施	3.5	18.5	С	要対策	4	H28	H28	モルタル吹付
雲南	主要地方道	玉湯吾妻山線	雲南市大東町下久野	1	DM025F1430	A03-AH-903816	落石防護柵					H23	H23	未実施	8.1	12.3	С	要対策		H27	H27	不明
雲南	主要地方道	玉湯吾妻山線	雲南市大東町遠所	非該当	DM025C0340	A03-AH-008886	ロックネット					R4	R4	未実施	12.5	10.2	С	要対策	40			現場打ち法枠
		玉湯吾妻山線	雲南市大東町遠所		DM025C0390	A03-AH-008891	ロックネット					R4	R4	未実施	17.5	10	С	要対策	40			現場打ち法枠
	主要地方道	出雲三刀屋線	雲南市三刀屋町給下	1	MM026E0207	A03-AH-007177	石・ブロック積					R2	R2	未実施	2.5	9.75	経過観察	要対策	0	R4	R5	
雲南			雲南市掛合町穴見谷	1	KM038-E0030	A03-AH-903862	石・ブロック積					R5	R5	R5	14.50	0.00	要対策	要対策				   ブロック積擁壁
雲南			雲南市掛合町穴見谷	1	KM038-E0120	A03-AH-903871	石・ブロック積					R5	R5	R5	10.00	3.50	要対策	要対策				ブロック積擁壁
		掛合上阿井線		2	YM038-D0732	A03-AH-010188	雅壁					R5	R5	R5	17.00	0.00	要対策	要対策				神壁
		掛合上阿井線	雲南市吉田町吉田	2	YM038-D0732 YM038-A0210	A03-AH-903880	推生 モルタル吹付					H23	H23	未実施	9	18	安刈束 C	要対策	20			土砂撤去
雲南		掛合上阿井線	雲南市吉田町吉田	2	YM038-A0640	A03-AH-903924	モルタル吹付					H23	H23	未実施	6	21	С	要対策	13	H30	H30	選式ロックネット
雲南		掛合上阿井線		2	YM038-A0640 YM038-A0650	A03-AH-903924 A03-AH-903925	モルタル吹付					H23	H23	未実施	6	21	С	要対策	15	, 150	, 100	覆式ロックネット
		掛合上阿井線		2	YM038-A0670	A03-AH-903927	モルタル吹付					H23	H23	未実施	7	26	С	要対策	- 10	H26	H26	吹きなおし
	主要地方道		雲南市掛合町松笠	2	KM039-A0200	A03-AH-904014	モルタル吹付					H24	H24	未実施	3.00	16.00	С	要対策	45	H30	H30	モルタル吹付
	主要地方道		飯石郡飯南町志津見	2	TM040-A0220	A03-AH-904078	モルタル吹付					H23	H23	未実施	1	19	С	要対策	0	R2	R1	覆式ロックネット
雲南	主要地方道		飯石郡飯南町志津見	2	TM040-A0250	A03-AH-904081	モルタル吹付					H23	H23	未実施	1	17	С	要対策	41	R2	R2	覆式ロックネット
雲南	主要地方道	川本波多線	飯石郡飯南町志津見	2	TM040-A0260	A03-AH-904082	モルタル吹付					H23	H23	未実施	3	20	С	要対策	0	R1	R1	覆式ロックネット
雲南	主要地方道	川本波多線	飯石郡飯南町志津見	2	TM040-A0350	A03-AH-904092	モルタル吹付					H23	H23	未実施	3	15	С	要対策	0	R3	R3	覆式ロックネット
雲南	主要地方道	川本波多線	飯石郡飯南町志津見	2	TM040-A0430	A03-AH-904100	モルタル吹付					R5	H23	R5	0	12.35	経過観察	要対策	30			モルタル吹付
雲南	主要地方道	安来木次線	雲南市大東町下久野	非該当	DM045E0680	A03-AH-904230	石・ブロック積					R2	R2	未実施	2.5	10.25	要対策	要対策	25			
雲南	主要地方道	出雲奥出雲線		非該当	KM051-E2510	A03-AH-904692	石・ブロック積					R5	H26	R5	10	14.75	要対策	要対策	20			ブロック積擁壁
雲南	主要地方道		飯石郡飯南町塩谷	2	AM055E0230	A03-AH-904782	石・ブロック積					R5	R5	R5	0	14.5	要対策	要対策	20			ブロック積み
雲南	主要地方道		飯石郡飯南町畑田	2	AM055E0231	A03-AH-926430	石・ブロック積					R5	R5	R5	0	14.5	要対策	要対策	15			ブロック積み
雲南雲南	主要地方道主要地方道	邑南飯南線 邑南飯南線	飯石郡飯南町塩谷 飯石郡飯南町塩谷	2	AM055E0531 AM055-A0560	A03-AH-926445 A03-AH-904815	モルタル吹付					R5 R5	R5 H25	R5 R5	2.5 3.5	13 20.35	要対策要対策	要対策	20 15			ブロック積み モルタル吹付
雲南	一般県道	吉田三刀屋線	雲南市三刀屋町六重		MG272-A0780	A03-AH-905851	モルタル吹付					R2	R2	未実施	5	13.5	要対策	要対策	17	R4	R5	法枠工
雲南	一般県道	吉田頓原線	雲南市吉田町民谷		YG273-A1080	A03-AH-906026	モルタル吹付					H26	H26	未実施	13.3	18.5	要対策	要対策	0.4	H29	H29	P式ロックネット
雲南	一般県道	吉田頓原線	飯石郡飯南町頓原		TG273-A1630	A03-AH-906081		石・ブロック積	落石防護柵			H26	H26	未実施	18.9	1.5	要対策	要対策	7	H30	H30	張りコンクリート
雲南	一般県道	佐田八神線	雲南市掛合町波多		KG325-E0390	A03-AH-906235	石・ブロック積		711 71171021111			R5	H26	R5	0.00	14.50	要対策	要対策	20		- 1100	石積補修
雲南	一般県道	佐田八神線	飯石郡飯南町獅子		TG325-A0820	A03-AH-906278	モルタル吹付					H26	H26	未実施	18.3	1.5	要対策	要対策	37	H30	H30	モルタル吹付
雲南	一般県道	佐田八神線	飯石郡飯南町獅子	非該当	TG325-F0830	A03-AH-906279	モルタル吹付	落石防護柵				R2	R2	未実施	1.55	10.25	要対策	要対策	25			モルタル吹付,防護柵取替
雲南	一般県道	佐田八神線	飯石郡飯南町獅子	非該当	TG325-A0840	A03-AH-906280	モルタル吹付					R2	R2	未実施	6	14.15	要対策	要対策	20			モルタル吹付
雲南	一般県道	佐田八神線	飯石郡飯南町獅子	非該当	TG325-A0880	A03-AH-906284	モルタル吹付					H26	H26	未実施	5.2	14.3	要対策	要対策	19	H30	H30	モルタル吹付
雲南	一般県道	吉田奥出雲線	雲南市吉田町曽木	2	YG269-E0860	A03-AH-905596	石・ブロック積					R5	R5	R5	0.00	14.50	要対策	要対策				ブロック積擁壁
雲南	一般県道	頓原八神線	飯石郡飯南町獅子	非該当	TG326-E0650	A03-AH-906353	石・ブロック積					R5	H26	R5	17.3	0	要対策	要対策	20			切土
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1230	A04-AH-906496	モルタル吹付					R4	H23	R4	0	16.3	要対策	要対策	44	未実施	未実施	繊維補強モルタル吹付
仁多	国道	314 <del>号</del>	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1290	A04-AH-906502	モルタル吹付					H23	H23	R4	0	14.65	要対策	要対策	15	H28	H28	繊維補強モルタル吹付
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町三成	1	NN314A0200	A04-AH-906552	モルタル吹付	ロックネット	法枠			R4	H23	R4	1.5	21.8	要対策	要対策	72	未実施	未実施	
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314E1560	A04-AH-906529	石・ブロック積					R2	R1	未実施	10	12.5	要対策	要対策	35	R4	R6	流末処理、ブロック積
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町鴨倉	1	NN314E0760	A04-AH-906608	石・ブロック積					R3	R3	未実施	4.75	11	要対策	要対策	25		未実施	
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町鴨倉	1	NN314E0850	A04-AH-906617	石・ブロック積					R2	R1	未実施	12	3.25	要対策	要対策	51	R3 丰宝施	R6 丰宝施	コン張エ+アンカーエ、法枠エ
仁多	国道 主要地方道	432号 掛合上阿井線	仁多郡奥出雲町上阿井 仁多郡奥出雲町上阿井	非歌业	NN432A0300 NM038B0330	A04-AH-906656 A04-AH-907105	モルタル吹付 法枠	アンカー	石・ブロック積	エルタルかん		R4 R1	H23 R1	R4 未実施	9.75 7.7	19.45	要対策経過観察	要対策	18	未実施 R1	未実施 R1	繊維補強モルタル吹付   枠内モルタル吹付
仁多	国道	314号	(二多都奥田雲町上阿井 (二多郡奥出雲町横田	7 1	YN314A1110	A04-AH-907105 A04-AH-906484	エルタル吹付	, , , , , , , ,	ロンロック側	XIV		R4	H23	不美池 R4	0	20.5	在迥観祭 要対策	要対策	90		未実施	
仁多		314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1110	A04-AH-906492	モルタル吹付					R4	H23	R4	0	13.1	要対策	要対策	30	未実施		
仁多		314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1190	A04-AH-906499	モルタル吹付					R4	H23	R4	0	13.2	要対策	要対策	30	未実施		
仁多		314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1420	A04-AH-906515	モルタル吹付					R4	H23	R4	0	14.6	要対策	要対策	30	未実施	未実施	
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1430	A04-AH-906516	モルタル吹付					R4	H23	R4	0	14.8	要対策	要対策	30	未実施	未実施	
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1480	A04-AH-906521	モルタル吹付					R4	H23	R4	0	23.8	要対策	要対策	104		未実施	
仁多	 国道	314号	仁多郡奥出雲町横田	1	YN314A1580	A04-AH-906531	モルタル吹付					R4	H23	R4	10.75	15.15	要対策	要対策	30			今後の設計業務にて工法決定
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町三成	1	NN314E0460	A04-AH-906578	擁壁					R4	H23	R4	0	17.5	要対策	要対策	10			今後の設計業務にて工法決定
仁多	国道	314号	仁多郡奥出雲町三成	1	NN314D0520	A04-AH-906584	擁壁					R4	H23	R4	0	19.5	要対策	要対策	10	未実施	未実施	今後の設計業務にて工法決定
仁多	主要地方道	玉湯吾妻山線	仁多郡奥出雲町大馬木	非該当	YM025A0410	A04-AH-907015	モルタル吹付					R4	R4	未実施	0	18.4	要対策	要対策	40	未実施	未実施	今後の設計業務にて工法決定
出雲	国道	184号	出雲市佐田町反邊	2		A05-AH-907779	モルタル吹付	落石防護柵				H25	H25	未実施	7	27		要対策	76	H30	H30	繊維補強モルタル吹付
出雲	国道	184号	出雲市佐田町一窪田	2		A05-AH-907838	モルタル吹付					H25	H25	未実施	6	27		要対策	23	H28	H28	繊維補強モルタル吹付
出雲	国道	184号	出雲市大津町	2	IN184E0130	A05-AH-010233	ブロック積	擁壁工				R2	R2	未実施	2.5	12.5	要対策	要対策	10			クラック補修
出雲	国道	431号	出雲市園町本郷灘	1	RN431D0110	A05-AH-009014	擁壁	石・ブロック積ែ壁	法枠			H28修正	H28	未実施	4.7	18.5	要対策	要対策	0	H30	R3	アンカー、吹付法枠、クラック補修
	主要地方道		出雲市湖陵町畑村	2	39-008		モルタル吹付					R5	H25	R5	5	11	経過観察		22			
	主要地方道		出雲市佐田町反辺	2	39-040	A05-AH-907933	石・ブロック積接壁					H25	H25	未実施	7	0	経過観察		0			
	主要地方道		出雲市佐田町反辺	2	39-044		モルタル吹付					R5	H25	R5	6	6	経過観察					
	主要地方道		出雲市佐田町須佐	2	39-075		モルタル吹付					R5	H25	R5	0	14	経過観察		22			A+h 644 1-h 7 6
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-077	A05-AH-907966	モルタル吹付					H25	H25	未実施	0	11	経過観察	安対策	0	H27	H27	繊維補強モルタル吹付

事務所名	道路区分	路線名	所在地	緊急輸 送道路 次数	箇所番号 (H26.8要領)	管理番号 (維持管理システム)	主	併設1	構造物	併設3	併設4	点検 年度	1巡目点検 年度	2巡目点 検年度	神山	点 構造物		生評価	対策費用(百万円)	修繕	修繕完定	修繕内容
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-079	A05-AH-907968	モルタル吹付	I)T aX I	が設と	所載ら	历政4	R5	H25	R5	<u>地田</u>	13	経過観察		65	年度 R4	<u>年度</u> R5	繊維補強モルタル吹付
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-082	A05-AH-907971	モルタル吹付					R5	H25	R5	6	13	経過観察	要対策				
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-085	A05-AH-008403	モルタル吹付					H25	H25	未実施	5	13	経過観察	要対策	17	R3	R3	繊維補強モルタル吹付
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-086	A05-AH-907975	モルタル吹付					H25	H25	未実施	0	12	経過観察	要対策	43	R4	R4	繊維補強モルタル吹付
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-089	A05-AH-907978	モルタル吹付					H25	H25	未実施	0	8	経過観察	要対策	16	R4	R4	繊維補強モルタル吹付
出雲	主要地方道	湖陵掛合線	出雲市佐田町須佐	2	39-090	A05-AH-907979	モルタル吹付					H25	H25	未実施	0	16	経過観察	要対策	40	R4	R4	繊維補強モルタル吹付
出雲出雲	一般県道	鰐淵寺線 出雲インター線	出雲市奥宇賀町 	1	250-011 337-003	A05-AH-907999 A05-AH-908004	乗壁 モルタル吹付	落石防護柵				H25 R5	H25 H25	未実施 R5	8	13	経過観察 経過観察		30 80			
出雲		出雲奥出雲線	出雲市稗原町	非該当	51-001	A05-AH-908005	<b>擁壁</b>	落石防護柵				H25	H25	未実施	6	1	経過観察		0			
出雲		出雲三刀屋線	出雲市大津町	1	IM026D0030	A05-AH-907898	推壁工 据壁工					R2	R2	未実施	0.00	7.00	経過観察	要対策	0			
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市小境町	非該当	RM023A0090	A05-AH-908035	モルタル吹付					H26	H26	未実施	0	12.35	経過観察	要対策	9	H30	H30	繊維補強モルタル吹付
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市坂浦町	非該当	RM023E0550	A05-AH-908080	石・ブロック積接壁					H26	H26	未実施	11.25	0	要対策	要対策	0			
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市坂浦町	非該当	RM023A0960	A05-AH-908122	モルタル吹付					R5	H27	R5	22.75	0.15	要対策	要対策	6			
出雲		斐川一畑大社線	出雲市坂浦町	非該当	RM023D0980		擁壁	落石防護柵				H27	H27	未実施	15	0	要対策	要対策	0			
出雲		斐川一畑大社線	出雲市坂浦町	非該当	RM023B1000		法枠					H27	H27	未実施	7.25	0	経過観察	要対策	0			
出雲出雲		斐川一畑大社線 	出雲市坂浦町出雲市坂浦町	非該当	RM023E1075 RM023B1090	A05-AH-908137 A05-AH-908139	法枠	ロックネット				H27 H27	H27 H27	未実施	15.1 12.95	17.4	要対策要対策	要対策	0			
出雲		斐川一畑大社線	出雲市小伊津町	非該当	RM023E1640	A05-AH-908197		モルタル吹付				R5	H27	不 <del>天</del> 池 R5	4.25	0	要対策	要対策	2			
出雲		斐川一畑大社線	出雲市塩津町	非該当	RM023D2440	A05-AH-908281	 擁壁					H28	H28	未実施	11	0	経過観察	要対策	0	H30	H30	
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市塩津町	非該当	RM023D2560	A05-AH-908293	<b>擁壁</b>	落石防護柵	ロックネット			H28	H28	未実施	11.1	5	経過観察	要対策	10			ポケット式ロックネット
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市塩津町	非該当	RM023E2610	A05-AH-908298	石・ブロック積接壁					H28	H28	未実施	11.25	0	要対策	要対策	0	H30	H30	
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市塩津町	非該当	RM023E2635	A05-AH-908301	石・ブロック積接壁					H28	H28	未実施	0	14.5	要対策	要対策	0	R2	R2	ブロック積擁壁
出雲		斐川一畑大社線	出雲市塩津町	非該当	RM023D2670		擁壁		落石防護柵			H28	H28	未実施	6	5	経過観察	要対策	7	R1	R1	土砂撤去
出雲		斐川一畑大社線	出雲市大社町鵜峠	非該当	TM023B0010		法枠	落石防護柵				H26	H26	未実施	14.5	-7	要対策	要対策	4			落石防止柵
出雲		斐川一畑大社線 	出雲市大社町鷺浦	非該当	TM023C0360		ロックネット	D. A.				H27	H27	未実施	5.75	-3	経過観察	要対策	0			
出雲出雲		斐川一畑大社線 	出雲市大社町鷺浦出雲市大社町日御碕	非該当	TM023A0380 TM023C0600	A05-AH-908518 A05-AH-908540	モルタル吹付 ロックネット					R5 R5	H27	R5 R5	15 14.75	-5.3 12	要対策要対策	要対策	2			
出雲		斐川一畑大社線			TM023E0860	A05-AH-908566		<b>擁壁</b>	 法枠			H27	H27	未実施	-6.5	14.75	要対策	要対策	7			ブロック積、コルゲート
出雲		斐川一畑大社線			TM023D1000	A05-AH-908580	擁壁	石・ブロック積接壁				H27	H27	未実施	-4.9	20	要対策	要対策	19	H30	H30	アンカー、鉄筋挿入、排水ボーリング
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市大社町日御碕	非該当	TM023D1010	A05-AH-908581	擁壁	石・ブロック積接壁				H27	H27	未実施	-4.9	14.5	経過観察	要対策	9			アンカー、排水ボーリング
出雲	主要地方道	斐川一畑大社線	出雲市大社町日御碕	非該当	TM023D1020	A05-AH-908582	擁壁	石・ブロック積接壁				H27	H27	未実施	-3.3	15	経過観察	要対策	23	R1	R1	アンカー、鉄筋挿入、排水ボーリング
			出雲市大社町日御碕				法枠	石・ブロック積接壁				R4	R4	未実施	4	14.15	要対策	要対策	10	R6		覆式落石防護網工
出雲	一般県道 国道	小伊津港線 261号	出雲市小伊津町瑞穂町上田所	非該当	HG232E0180 MN261A0330	A05-AH-909392 A06-AH-920564	モルタル吹付					H26	H26	未実施	6.6 0	10.25	要対策	要対策	30 0	D2	D2	井桁・大型ブロック モルタル吹付クラック補修
県央	国道	261号	瑞穂町下田所	1	MN261A0330 MN261A0890	A06-AH-920621	モルタル吹付					H23~H25 R2	H23~H25	未実施 R2	3.5	20.5	要対策要対策	要対策	24	R2 R4	R2 R5	モルタル吹付クラック補修
県央	国道	261号	邑南町下田所	1	MN261A0920	A06-AH-920624	モルタル吹付					R5	H23~H25	R5	8	20.7	要対策	要対策	40		110	法面切り直し
県央	国道	261号	瑞穂町鱒渕	1	MN261E1125	A06-AH-920648	石・ブロック積					H28	H28	未実施	-7	-0.5	対応不要	要対策	11	H30	H30	石積→ブロック積
県央	国道	261号	瑞穂町鱒渕	1	MN261A1290	A06-AH-920667	モルタル吹付	ロックネット				H23~H25	H23~H25	未実施	5	8	経過観察	要対策	1	H30	H30	網破損部補修
県央	国道	261号	瑞穂町鱒渕	1	MN261A1300	A06-AH-920668	モルタル吹付	ロックネット				H23~H25	H23~H25	未実施	5	14	要対策	要対策	17	R2	R2	
県央	国道	261号	瑞穂町鱒渕	1	MN261A1340	A06-AH-920672	モルタル吹付	ロックネット				H23~H25	H23~H25	未実施	5	3	対策不要	要対策	2	H30	H30	網破損部補修
県央	国道	261号	石見町井原	1	IN261E0750	A06-AH-920754		落石防護柵				H23	H23	未実施	6	0	経過観察	要対策	0	1100	1100	
県央	国道	261号 261号	石見町井原 川本町因原	1	IN261A0840 KN261C0080	A06-AH-920763 A06-AH-920771	モルタル吹付 ロックネット		ロックネット			H23~H25	H23~H25	未実施	7 6	2	対策不要経過観察	要対策	3	H28 H30	H28 H30	第石防護柵修繕、落石防止網アンカー修繕 網破損部補修
県央	国道	261号	川本町因原	1	KN261F0090	A06-AH-920772	落石防護柵					R2	R2	未実施	8.1	7.55	要対策	要対策	10	1130	Поо	제되지않기로 이 개기 기상 기사 기사
県央	国道	261号	川本町因原	1	KN261E0140	A06-AH-920778	石・ブロック積					R2	R2	未実施	3.5	10	要対策	要対策	10			開口部のモルタル間詰
県央	国道	375号	美郷町都賀本郷	1	DN375A0220	A06-AH-920839	モルタル吹付					R2	R2	未実施	15	10.35	要対策	要対策	20			ポケット式落石防護網
県央	国道	375 <del>号</del>	大和村都賀本郷	1	DN375F0660	A06-AH-920883	落石防護柵					R2	R2	未実施	8.1	-0.25	要対策	要対策	0			ロープ伏工
県央	国道	375号	美郷町都賀行	1	DN375A0800	A06-AH-920897	モルタル吹付	ロックネット				R2	R2	未実施	14.25	5.55	要対策	要対策	0			浮石転石除去
県央	国道	375 <del>号</del> —	大和村都賀行	1	DN375C0810	A06-AH-920898	ロックネット					H23	H23	未実施	6	4	経過観察	要対策	0			
県央	国道	375号	大和村都賀行	1	DN375F0880	A06-AH-920905	落石防護柵					R2	R2	未実施	8.1	3	要対策	要対策	0			高エネルギー吸収柵
県央	国道	375号 375号	邑智町上川戸 邑智町上川戸	1	ON375F0200 ON375F0220	A06-AH-920976 A06-AH-920978	落石防護柵落石防護柵					R2 R2	R2 R2	未実施	8.05 5.1	6.65	要対策経過観察	要対策	0			推積土石除去 推積土石除去
県央	国道	375号	<b>邑智町</b>	1	ON375F0220	A06-AH-920996	石・ブロック積					R2	R2	未実施	9.35	0.5	経過観察	要対策	15			落石防護柵
県央	国道	375号	美郷町別府	1	ON375A1250	A06-AH-921081	モルタル吹付					R5	H30	R5	-	13.5	経過観察	要対策	30			繊維補強モルタル吹付
県央	主要地方道	甲田作木線	邑南町下口羽	2	HM004C0280	A06-AH-921114	ロックネット	モルタル吹付				R5	H23~H25	R5	14.25	11	要対策	要対策	10			支柱再設置
県央	主要地方道	甲田作木線	邑南町下口羽	2	HM004A0420	A06-AH-921128	モルタル吹付					R2	R2	未実施	14.25	1.3	要対策	要対策	0			モルタル吹付の改修、ポケット式落石防護網
県央	主要地方道	甲田作木線	邑南町下口羽	2	HM004A0430	A06-AH-921129	モルタル吹付					R2	R2	未実施	13.75	15.45	要対策	要対策	0			モルタル吹付の改修、ポケット式落石防護網
県央	主要地方道	浜田作木線	石見町日貫 石見町日貫	非該当	IM007C0030 IM007C0050	A06-AH-921260	ロックネット					H26	H26	未実施	6	11.5	経過観察	要対策	10			破損法裾アンカー交換 破損法裾アンカー交換
県央	主要地方道	浜田作木線 —————— 浜田作木線	日見町日員 日南町日貫	非該当	IM007C0050 IM007A0430	A06-AH-921262 A06-AH-921300	モルタル吹付					H26 R5	H26 H26	未実施 R5	25	2.15	経過観察 要対策	要対策	30			破損法緒アンガー父換 ポケット式ロックネット
	主要地方道	浜田作木線	石見町矢上	非該当	IM007F0630	A06-AH-921320	落石防護柵	 擁壁				H26	H26	未実施	6.2	17.85	要対策	要対策	0	H29	H30	網破損部補修
県央	主要地方道	浜田作木線	石見町矢上	非該当	IM007E0660	A06-AH-921323	石・ブロック積					H26	H26	未実施	3.5	14.75	要対策	要対策	4	H29	H29	石積グラウト注入エ
県央	主要地方道	浜田作木線	石見町矢上	非該当	IM007E0670	A06-AH-921324	石・ブロック積					H26	H26	未実施	3.5	9.75	経過観察	要対策	25			
県央	主要地方道	浜田作木線	石見町井原	非該当	IM007D1290	A06-AH-921387	擁壁					H26	H26	未実施	0.1	18.5	要対策	要対策	10			擁壁クラック補修
	主要地方道	浜田作木線	邑南町高見	非該当	MM007A0190	A06-AH-921414	モルタル吹付					R5	H26	R5	6	14.4	要対策	要対策	10			モルタル吹付クラック補修
	主要地方道	浜田作木線	瑞穂町伏谷	非該当	MM007F0510		落石防護柵					H26	H26	未実施	8.1	10.85	要対策	要対策	10			
	主要地方道主要地方道	浜田作木線 浜田作木線	瑞穂町伏谷	非該当	MM007E0520 MM007E0530	A06-AH-921447 A06-AH-921448	石・ブロック積 石・ブロック積					H26 H26	H26 H26	未実施	14.25 11.25	0	要対策要対策	要対策	0			
	主要地方道	浜田作木線	羽須美村雪田	非該当	HM007B0100	A06-AH-921448 A06-AH-921465	法枠					H26	H26	未実施	5.25	0	経過観察		0			
			<b>邑南町阿須那</b>	2	HM007A0200	A06-AH-921475	モルタル吹付	 法枠	ロックネット			R2	R2	未実施	15	5.5	要対策	要対策	0			落石防護柵
	主要地方道	浜田作木線	羽須美村阿須那	2	HM007B0210	A06-AH-921476		ロックネット				H23	H23	R4	14.75	13.5	要対策	要対策	0			土石除去
	主要地方道	浜田作木線	名	2	HM007A0220		モルタル吹付					R2	R2	未実施	9.5	5.55	経過観察		0			落石防護柵
	主要地方道	浜田作木線	羽須美村阿須那	2	HM007A0220	A06-AH-921477		ロックネット				H23	H23	不关他 R4	14.75	13.5	要対策	要対策	0			本石 的 護 無 土石除去
			羽須美村阿須那	2	HM007E0580	A06-AH-921515						H28	H28	未実施	-4.5	14.5	要対策	要対策	1	R2	R2	エカッム 石積グラウト注入エ
	エス心ル思	// 中 I F / I N/N	11/4조리門/R/III			, , 021010	/ /138	77年土				1,20	1120	一个人儿	1 7.0	1 7.0	スパル	スパボ				ロスノノハエハエ

事務所名	道路区分	路線名	所在地	緊急輸 送道路 次数	箇所番号 (H26.8要領)	管理番号(維持管理システム)	主	併設1	構造物	併設3	併設4	点検 年度	1巡目点検 年度	2巡目点 検年度	評		健全性		対策費用	修繕着手	修繕完了	修繕内容
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村阿須那	2	HM007D0610	A06-AH-921520	<u>来</u> 擁壁	ロックネット		所設る	1开設4	H23~H25		未実施	<del>地山</del> 7	<del>博坦彻</del> 1	経過観察	要対策	1	年度 H30	年度 H30	網破損部補修
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村阿須那	2	HM007D0630	A06-AH-921522	擁壁	落石防護柵				H23	H23	未実施	7	0	経過観察	要対策	0			
県央	主要地方道	浜田作木線	邑南町戸河内	2	HM007A0770	A06-AH-921538	モルタル吹付		法枠	擁壁		R2	R2	未実施	9.5	19.9	要対策	要対策	0			モルタル吹付・法枠工の改修、ロープ伏工
県央	主要地方道主要地方道	浜田作木線	邑南町上口羽 ————————————————————————————————————	2	HM007A0910 HM007A0920	A06-AH-921552 A06-AH-921553	モルタル吹付	ロックネット				R2 R2	R2 R2	未実施 一 未実施	14.25 14.25	5.15 7.45	要対策	要対策 要対策	0			浮石転石除去
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村上口羽	2	HM007A0920	A06-AH-921555	石・ブロック積					H23	H23	未実施	8	0	経過観察	要対策	0			CIVINALIS ON A PHI 4 A TIPE L
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村上口羽	2	HM007B0980	A06-AH-921559	法枠					H23	H23	未実施	8	1	要対策	要対策	0			
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村上口羽	2	HM007A1040	A06-AH-921565	モルタル吹付	ロックネット				H23~H25	H23~H25	未実施	7	9	経過観察	要対策	1	H30	H30	破損アンカー交換
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村上口羽	2	HM007A1070	A06-AH-921568	モルタル吹付	ロックネット				H23~H25	H23~H25	未実施	7	3	対策不要	要対策	1	H30	H30	網破損部補修
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村上口羽	2	HM007A1100	A06-AH-921571	モルタル吹付					H23~H25		未実施	7	15	要対策	要対策	0	H28	H28	モルタル吹付修繕工
県央	主要地方道主要地方道	浜田作木線	登南町下口羽 	2	HM007A1130	A06-AH-921574 A06-AH-921583		ロックネット 落石防護柵	法枠			R5 R2	H23~H25	R5 ——— 未実施	17.5 4.25	9 5	要対策	要対策	0			落石対策 堆積土石除去、ロープ掛エ
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村下口羽	2	HM007C1200	A06-AH-921585	ロックネット	7th H 107th C 11th	72.17			R2	R2	未実施	14.75	13.75	要対策	要対策	0			法枠工、鉄筋挿入工
県央	主要地方道	浜田作木線	邑南町下口羽	2	HM007A1290	A06-AH-921594	モルタル吹付	ロックネット				R2	R2	未実施	15	6.7	要対策	要対策	0			ロープ伏工
県央	主要地方道	浜田作木線	羽須美村下口羽	2	HM007B1390	A06-AH-921605	法枠					R2	R2	未実施	8	-6.85	要対策	要対策	0			ボケット式落石的護朝(高)、法特中語めのモルタル牧付(信)
県央	主要地方道		川本町川内	1	KM031A0080	A06-AH-921616	モルタル吹付					H30	H30	未実施	-	20.5	要対策	要対策	17	R3	R3	注入+繊維補強モルタル吹付エ
県央	主要地方道		川本町小谷	1	KM031D0340	A06-AH-921642	擁壁 ************************************					H23	H23	未実施 	0	6	経過観察	要対策	0			擦壁クラック補修
県央	主要地方道主要地方道	仁摩邑南線	川本町小谷 川本町久座仁	1	KM031F0370 KM031F0520	A06-AH-921645 A06-AH-921660	落石防護柵落石防護柵					R2 H23~H25	R2 H23~H25	未実施 	6.6	7.35	要対策	要対策 要対策	0	修繕済	修繕済	推積土石除去 破損支柱交換
県央	主要地方道	仁摩邑南線	川本町川本	非該当	KM031D0600	A06-AH-921668	擁壁					H27	H27	未実施	0	16	要対策	要対策	0		修繕済	擁壁→吹付法枠
県央	主要地方道		川本町市井原	非該当	KM031C0670	A06-AH-921675	ロックネット					H27	H27	未実施	14.75	12.5	要対策	要対策	0			
県央	主要地方道	仁摩邑南線	川本町市井原	非該当	KM031A0680	A06-AH-921676	モルタル吹付					R5	H27	R5	14.25	3.45	要対策	要対策				ポケット式ロックネット
県央	主要地方道	仁摩邑南線	川本町市井原	非該当	KM031A0700	A06-AH-921678	モルタル吹付	14				R5	H27	R5	14.25	8.95	要対策	要対策				ポケット式ロックネット
県央	主要地方道主要地方道	仁摩邑南線	川本町細平 川本町細平	非該当	KM031F1090 KM031F2380	A06-AH-921723 A06-AH-921853	落石防護柵落石防護柵	擁壁 擁壁				H27	H27	未実施 未実施	7.05	13.45	要対策	要対策要対策	15 10			網破損部補修
県央	主要地方道		川本町細平 川本町細平	非該当	KM031F2380 KM031A2390	A06-AH-921853 A06-AH-921854	浴口い設備 モルタル吹付	摊型				H27 R5	H27 H27	木美旭 R5	1.7 -2	13.2	要対策	要対策	18			モルタル吹付クラック補修
県央		温泉津川本線	川本町南佐木	2	KM032A0020	A06-AH-921916	モルタル吹付					R2	R2	未実施	9.25	13.35	要対策	要対策	140	R4		法枠工、鉄筋挿入工
県央	主要地方道	温泉津川本線	川本町川下	2	KM032A0380	A06-AH-921952	モルタル吹付					H23~H25	H23~H25	未実施	0	12	経過観察	要対策	0	H28	H28	簡易吹付法枠工
県央	主要地方道	温泉津川本線	川本町川下	2	KM032A0410	A06-AH-921955	モルタル吹付					R2	R2	未実施	8.75	14.45	要対策	要対策	45	R4	R5	モルタル吹付の改修、ポケット式落石防護網
県央	主要地方道	温泉津川本線	川本町川下	2	KM032C0460	A06-AH-921960	ロックネット					R2	R2	未実施	19	25.5	要対策	要対策	0			ポケット式落石防護網の改修
県央	主要地方道		邑智町乙原 	2	OM040C0100	A06-AH-922017						H23	H23	未実施	3	4	対策不要	要対策	0			網破損部補修
県央	主要地方道	川本波多線	色智町乙原 美郷町高畑	2	OM040A0120 OM040A0850	A06-AH-922019 A06-AH-922092	モルタル吹付					H30 R5	H30 H30	未実施 R5	_	13.5	要対策経過観察	要対策要対策	36	R3	R3	注入+繊維補強モルタル吹付工 ひび割れ補修
県央	主要地方道	川本波多線	<b>邑智町久保</b>	2	OM040B1150	A06-AH-922122	法枠	擁壁	石・ブロック積			H23	H23	未実施	7	0	経過観察	要対策	0			0 0 B34 0 Im P
県央	主要地方道	大田桜江線	川本町北佐木	非該当	KM046B0030	A06-AH-922129	法枠					H27	H27	未実施	5.25	0	経過観察	要対策	0			
県央	主要地方道	大田桜江線	川本町田窪	非該当	KM046D0450	A06-AH-922142	擁壁					H27	H27	未実施	11	0.5	経過観察	要対策	0			
県央	主要地方道	邑南飯南線	美郷町長藤	2	DM055A1100	A06-AH-922364	モルタル吹付	擁壁	石・ブロック積			R5	H23~H25	R5	17.5	6.15	要対策	要対策				ポケット式落石防護網エ
県央	主要地方道	邑南飯南線	大和村長藤 ————————————————————————————————————	2	DM055D1310	A06-AH-922388	<b>擁壁</b>					R2	R2	未実施	5	22.3	対応不要	要対策	0	R3	R3	擁壁工
県央	一般県道	美郷飯南線	世名町上川戸 美郷町九日市	2	OG166A0040 OG166A0870	A06-AH-922531 A06-AH-922614	モルタル吹付					H27 R5	H27 H27	未実施 	9.75	9	要対策 経過観察	要対策要対策	30	R3	R3	モルタル復旧 ひび割れ補修
県央	一般県道	美郷飯南線	色智町酒谷	2	OG166E0990	A06-AH-922626	石・ブロック積					H27	H27	未実施	10	0	経過観察	要対策	0			3 3 11 11 11 11
県央	一般県道	美郷飯南線	邑智町酒谷	2	OG166D1120	A06-AH-922639	擁壁					H27	H27	未実施	11.1	11.5	経過観察	要対策	0			
県央	一般県道	美郷飯南線	邑智町酒谷	2	OG166E1360	A06-AH-922639	石・ブロック積	落石防護柵				H27	H27	未実施	7.5	-5	経過観察	要対策	0	R2	R2	土石除去
県央	一般県道	美郷大森線	邑智町枦谷 	非該当	OG186E0120	A06-AH-922686	石・ブロック積					H27	H27	未実施	4.25	-5	経過観察	要対策	0			Ath 64 1 1 2 4 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
県央	一般県道	川本大家線	川本町谷戸 川本町湯谷	非該当	KG187A0180 KG187A0610	A06-AH-922717 A06-AH-922760	モルタル吹付					R5 R5	H27 H27	R5 R5	14.25 15	13.45	要対策	要対策要対策	15 16			繊維補強モルタル吹付   繊維補強モルタル吹付
県央	一般県道	別府川本線	四个时 <i>为</i> 日 三 三 日智町京覧原	非該当	OG291D0200	A06-AH-922795	<b>擁壁</b>	落石防護柵				H27	H27	未実施	11	5	経過観察	要対策	7	H30	H30	防護柵交換
県央	一般県道	別府川本線	邑智町京覧原	非該当	OG291D0230	A06-AH-922798	擁壁	落石防護柵				H27	H27	未実施	7	-10	経過観察	要対策	10			
県央	一般県道	別府川本線	邑智町京覧原	非該当	OG291C0250	A06-AH-922800	ロックネット					H27	H27	未実施	5.75	9.75	経過観察	要対策	15			支柱再設置
県央	一般県道	別府川本線	邑智町京覧原	非該当	OG291C0260	A06-AH-922801	ロックネット					H27	H27	未実施	5.75	9.5	経過観察	要対策	10			網破損部補修
県央	一般県道	別府川本線	邑智町京覧原 	非該当	OG291C0270	A06-AH-922802	ロックネット	#				H27	H27	未実施	5.75	21.25	要対策	要対策	12			破損アンカー交換
県央	一般県道 一般県道 一般県道	別府川本線別府川本線	色智町地頭所 ————————————————————————————————————	非該当	OG291D0440 OG291C0660	A06-AH-922819 A06-AH-922841	7 押壁 ロックネット	落石防護柵				H27 H27	H27 H27	未実施 未実施	10.85 5.75	0.75	経過観察 経過観察	要対策 要対策	10			網破損部補修
県央	一般県道	別府川本線	川本町多田	非該当	KG291C0020	A06-AH-922848	ロックネット					H27	H27	未実施	5.75	21.5	要対策	要対策	0	修繕済	修繕済	破損支柱交換
県央	一般県道	別府川本線	川本町多田	非該当	KG291C0050	A06-AH-922851	ロックネット					H27	H27	未実施	9.75	17.5	要対策	要対策	20			支柱再設置
県央	一般県道	別府川本線	川本町久座仁	非該当	KG291C0160	A06-AH-922862	ロックネット					H27	H27	未実施	5.75	5	経過観察	要対策	5	H30	H30	破損支柱交換
県央	一般県道	別府川本線	川本町谷戸	非該当	KG291C0210	A06-AH-922867	ロックネット					H27	H27	未実施	10.75	17.5	要対策	要対策	15			支柱再設置
県央	一般県道	別府川本線	川本町川本	非該当	KG291A0270	A06-AH-922873	モルタル吹付					R5	H27	R5	3.5	13.95	要対策	要対策	60			モルタル吹付クラック補修ポケット式ロックネット
県央	一般県道	別府川本線 邑南美郷線	川本町川本 羽須美村宇都井	非該当	KG291A0300 HG294C0230	A06-AH-922876 A06-AH-922977	モルタル吹付					R5 H27	H27 R1	R5 ————————————————————————————————————	16.75 10.75	12.25 21.5	要対策	要対策要対策	55 3	R1	R1	ホケット式ロックネット 
県央	一般県道	色南美郷線	羽須美村宇都井	非該当	HG294C0260	A06-AH-922980	ロックネット					H27	H27	未実施	14.75	13.75	要対策	要対策	10	-:-		
県央	一般県道	邑南美郷線	邑南町宇都井	非該当	HG294A0360	A06-AH-922990	モルタル吹付					R5	H27	R5	14.25	11.15	要対策	要対策				浮石除去
県央	一般県道	邑南美郷線	大和村都賀西	非該当	DG294D0020	A06-AH-923000	擁壁	落石防護柵				H27	H27	未実施	7.75	0.5	経過観察	要対策	15			防護柵交換
県央	一般県道	邑南美郷線	大和村都賀西	非該当	DG294C0180	A06-AH-923016	ロックネット					H27	H27	未実施	14.75	0	要対策	要対策	0			
県央	一般県道	呂南美郷線	大和村都賀西	非該当	DG294D0190	A06-AH-923017	<b>擁壁</b>	落石防護柵				H27	H27	未実施	0.75	0	経過観察	要対策	10			
県央	一般県道	邑南美郷線 邑南美郷線	大和村都賀西 大和村都賀西	非該当	DG294C0210 DG294C0230	A06-AH-923019 A06-AH-923021						H27 H27	H27 H27	未実施	8.75 9	11.5	経過観察 要対策	要対策要対策	10			破損アンカー交換
県央	一般県道	日貫川本線	石見町日貫	非該当	IG295D0110	A06-AH-923063	推壁	落石防護柵				H27	H27	未実施	15.1	0.5	要対策	要対策	10			
県央	一般県道	日貫川本線	石見町日貫	非該当	IG295C0120	A06-AH-923064	ロックネット					H27	H27	未実施	14.75	12.75	要対策	要対策	0			
県央	一般県道	日貫川本線	邑南町日貫	非該当	IG295A0170	A06-AH-923069	モルタル吹付					R5	H27	R5	15	3.65	要対策	要対策				ポケット式ロックネット
県央	一般県道		邑南町日貫 日本町口15	非該当	IG295A0200	A06-AH-923072						R5	H27	R5	16	3.45	要対策	要対策				ポケット式ロックネット
県央	一般県道	日貫川本線 皆井田江津線	色南町日和 	非該当	IG295A0740 IG297A0280	A06-AH-923126 A06-AH-923213	モルタル吹付					R5	H27	R5 + 宝施	17.5 1.65	9.75	要対策	要対策要対策	2	R1	R1	ロープネットエ
県央 県央		皆井田江津線	石見町日貫 	非該当	IG297A0280 IG297A0540	A06-AH-923213 A06-AH-923239						R1 R5	R1 H27	未実施 	1.65	14.8	対応不要要対策	要対策	30	Λ1	NI	モルタル吹付補修 モルタル吹付クラック補修
						1	,	I											1	1		l

事務	送吸反八	路線名	ᇎᅔᄲ	緊急輸	箇所番号	管理番号			構造物			点検	1巡目点検	2巡目点	評	点	健全位	生評価	対策費用	修繕	修繕	M7 4 年 中 5 元
事務 所名	道路区分		所在地	送道路 次数	(H26.8要領)	(維持管理システム)	主	併設1	併設2	併設3	併設4	年度	年度	検年度			評点による評価		(百万円)	着手 年度	完了 年度	修繕内容 劣化部除去·吹付
県央 県央	一般県道  国道	市木井原線 375号	石見町矢上 大和村都賀本郷	2	IG327B0200 DN375E0300	A06-AH-923312 A06-AH-920847	法枠 石・ブロック積					H23	H23 R1	R4 未実施	9.5	4.15 5	要対策経過観察	要対策要対策	0			ロープ掛工・根固工
県央	国道	375号 375号	大和村都賀本郷	1	DN375E0310	A06-AH-920848	石・ブロック積					R1	R1	未実施	0	9.5	経過観察	要対策	0			
県央	一般県道	邑南美郷線	羽須美村下口羽	非該当	HG294E0130	A06-AH-922967	石・ブロック積					R1	R1	未実施	0	14.5	要対策	要対策	0			
県央	国道	375 <del>号</del>	美郷町湯抱	1	ON375B0846	A06-AH-009567	法枠					R4	R4	未実施	16.45	0	要対策	要対策	0			排水施設清掃、受圧板断面補修
大田	国道	375 <del>号</del>	大田市川合町忍原	1	ON375E0150	A07-AH-910068	石・ブロック積接壁					H26	H26	未実施	11.5	0	要対策	要対策		H26	H26	根継工・水路工
大田	主要地方道	三瓶山公園線	大田市大田町野城	3	OM030F0350	A07-AH-910177	落石防護柵	ロックネット				H23	H23	未実施	4.7	7.4	要対策	要対策	0	H24	H24	ネット張替・土砂撤去
大田	主要地方道	三瓶山公園線	大田市三瓶町池田	3	OM030A0800	A07-AH-910222	モルタル吹付					H23	H23	未実施	11.5	19.4	要対策	要対策	0	H26	H26	繊維補強モルタル吹付工
大田大田	主要地方道主要地方道	三瓶山公園線	大田市三瓶町池田 大田市三瓶町池田	3	OM030A0820 OM030A0940	A07-AH-910224 A07-AH-910236	モルタル吹付					H23	H23 H23	未実施	10.75	18.85	要対策要対策	要対策要対策	18	H27	H27 R2	繊維補強モルタル吹付エ
大田	主要地方道	三瓶山公園線	大田市三瓶町池田	3	OM030A0940 OM030A1000	A07-AH-910230	モルタル吹付					H23	H23	未実施	0	13.35	要対策	要対策	0	H30	H30	繊維補強モルタル吹付工
大田	主要地方道	三瓶山公園線	大田市三瓶町池田	3	OM030A1150	A07-AH-910257	モルタル吹付					H23	H23	未実施	11.5	14.35	要対策	要対策	22	H30	H30	繊維補強モルタル吹付エ
大田	一般県道	温泉津停車場線	大田市温泉津町温泉津	非該当	YG202A0010	A07-AH-910674	モルタル吹付					H26	H26	未実施	17.25	19.35	要対策	要対策	17	H28	H28	繊維補強 モルタル吹付等
大田	主要地方道	仁摩邑南線	大田市祖式町大原	1	OM031A0990	A07-AH-910391	モルタル吹付					R2	R2	未実施	14.95	3.5	要対策	要対策	22	R4	R4	繊維補強モルタル吹付エ
浜田	国道	186号	浜田市天満町	1	HN186F0050	A08-AH-911600	落石防護柵					H25	H25	R4	0	12.25	要対策	要対策	10			
浜田	国道	186号	浜田市杉戸町	1	HN186E0080	A08-AH-911603	石・ブロック積					R2	R2	未実施	0.50	5.00	経過観察	要対策	10			
浜田	国道	186号	浜田市河内町	1	HN186C0300	A08-AH-911625	ロックネット	モルタル吹付	法枠			R4	H26	R4	1.1	13.75	経過観察	要対策	10			
浜田	国道	186号	浜田市河内町	1	HN186C0450	A08-AH-911640	ロックネット					H26修正	H26	R4	14.75	13	要対策	要対策	11	H30	H30	繊維補強モルタル吹付
浜田	国道	186号	浜田市河内町	1	HN186C0530	A08-AH-911648	ロックネット	モルタル吹付				R4	H26	R4	3.5	14.3	要対策	要対策	30			
浜田	国道 —————— 国道	186号	浜田市後野町 ————————————————————————————————————	1	HN186A0630 KN186A0020	A08-AH-911658 A08-AH-911687	モルタル吹付	法枠				R4 R2	H26 R2	R4 未実施	3.50	12.9	要対策要対策	要対策要対策	10			H29支障木伐採済
浜田	国道	186号(旧道)	金城町上来原	1	KN186A0020 KN186A0200	A08-AH-911087 A08-AH-911705	モルタル吹付					R2 R4	H26	木美池 R4	3.50	18.65	要対策	要対策	30			ことの文学小以休済
浜田	国道	186号	金城町上来原	1	KN186A0390	A08-AH-911724	モルタル吹付					R4	H26	R4	7	13.15	要対策	要対策	30			
浜田	国道	186号	金城町上来原	1	KN186A0470	A08-AH-911732	モルタル吹付					R4	H26	R4	3.5	18.65	要対策	要対策	20			
浜田	国道	186号	金城町小国	1	KN186C0690	A08-AH-911754	ロックネット	モルタル吹付				R4	H26	R4	3.5	18.65	要対策	要対策	20			
浜田	国道	186号	金城町小国	1	KN186C0830	A08-AH-911768	ロックネット	モルタル吹付				R4	H26	R4	9.75	12.75	要対策	要対策	20	R5		支柱、アンカー設置
浜田	国道	186号	金城町小国	1	KN186F1140	A08-AH-911801	落石防護柵					R2	R2	未実施	8.15	6.50	要対策	要対策	10			
浜田	国道	186号	金城町小国	1	KN186A1210	A08-AH-911808	モルタル吹付					R4	H27	R4	3.5	7.1	経過観察	要対策	20			
浜田	国道	186号	金城町小国	1	KN186C1260	A08-AH-911813	ロックネット	法枠	モルタル吹付			R5	H27	R5	14.85	12.75	要対策	要対策	2			
浜田	国道	261号	桜江町大貫	1	SN261C0290	A08-AH-911965	ロックネット	L++ 0+				H26	H26	未実施	5	11	要対策	要対策	0			
浜田	国道	261号 261号	桜江町大貫	1	SN261F0360	A08-AH-911972 A08-AH-912014	落石防護柵	擁壁	ロックネット			H26	H26	未実施	3.05	10.15	要対策	要対策	0	ПЗО	ПЗО	+ 砂拗土
浜田	国道 ——国道 国道	261号	桜江町大貫 桜江町大貫	1	SN261F0780 SN261E0800	A08-AH-912014 A08-AH-912016	石・ブロック積	ロックホット	擁壁			H26修正 R1	H26 R1	R4 未実施	10.3 -3	7.45 14.5	要対策要対策	要対策要対策	10	H30	H30	土砂撤去
浜田	国道	261号	桜江町大貫	1	SN261D0910	A08-AH-912027	擁壁					R1	R1	未実施	-4.9	19	要対策	要対策	10			
浜田	国道	261号	桜江町大貫	1	SN261A0900	A08-AH-912026	モルタル吹付					H26修正	H26	未実施	16.3	16.75	要対策	要対策	0	H28	H28	吹付、ロックネット、高エネルギー吸収棚
浜田	国道	261号	桜江町大貫	1	SN261A1050	A08-AH-912041	モルタル吹付					H26修正	H26	未実施	6.35	16.00	要対策	要対策	0	H26	H26	ロックネット更新
浜田	国道	261号	桜江町大貫	1	SN261A1220	A08-AH-912058	モルタル吹付					R4	H26	R4	17.5	12.4	要対策	要対策	70			
浜田	国道	261号	桜江町谷住郷	1	SN261F1520	A08-AH-912088	落石防護柵	モルタル吹付	ロックネット	法枠		R4	H26	R4	1.75	8.1	要対策	要対策	60			
浜田	国道	261号	桜江町谷住郷	1	SN261C1540	A08-AH-912090		モルタル吹付				R5	H26	R5	14.85	21.5	要対策	要対策	4			
浜田	国道	261号	桜江町谷住郷	1	SN261F1900	A08-AH-912126	落石防護柵	石・ブロック積				H26	H26	未実施	9.25	6.7	要対策	要対策	40			
浜田	国道 ——国道 国道	261号 261号	桜江町谷住郷 桜江町谷住郷	1	SN261D1550 SN261C1950	A08-AH-912091 A08-AH-912131	擁壁 ロックネット	モルタル吹付	擁壁			R1 R4	R1 H26	未実施 R4	-4.9 5.75	9 25.75	経過観察 要対策	要対策要対策	5	R4	R5	
浜田	国道	261号	桜江町谷住郷	1	SN261A1960	A08-AH-912132	モルタル吹付		7年至			R4	H26	R4	3.73	14.15	要対策	要対策	20	114	No	
浜田	国道	261号	桜江町谷住郷	1	SN261A1980	A08-AH-912134	モルタル吹付	ロックネット				R4	H26	R4	9.5	14.15	要対策	要対策	20			
浜田	国道	261号	江津市八神	1	GN261D0471	A08-AH-010259	擁壁					H30	H30	未実施	2.5	0.5	対応不要	要対策	10			基礎部修繕
浜田	国道	261号	江津市八神	1	GN261E0500	A08-AH-912184	石・ブロック積					H30	H30	未実施	21.75	9.75	要対策	要対策	0	H30	R1	地山補強工
浜田	国道	261号	江津市八神	1	GN261B0590	A08-AH-912193	法枠					H26修正	H26	未実施	4	6	経過観察	要対策	0	H27	H27	ロックネット更新
浜田	国道	261号	江津市八神	1	GN261A0710	A08-AH-912205	モルタル吹付					R2	R2	未実施	13.50	2.20	経過観察	要対策	0			
浜田	国道	261号	江津市太田	1	GN261E0860	A08-AH-912220	石・ブロック積					H30	H30	未実施	4	3	経過観察		114	R4		基礎部修繕
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	浜田市佐野町 	非該当	HM005A1740	A08-AH-912424	モルタル吹付					R5	H30	R5 丰宝施	16.75	4.35	要対策要対策	要対策	6 30	D1	D2	繊維補強モルタル吹付
浜田	主要地方道主要地方道	浜田八重可部線 浜田八重可部線	浜田市佐野町 ————— 旭町今市	非該当 2	HM005A1740 AM005A0580	A08-AH-912426 A08-AH-912549	モルタル吹付	<b>擁壁</b>	落石防護柵	ロックネット		H30 R5	H30 H26	未実施 R5	16.5 9.25	22.5 14.35	要対策	要対策要対策	1	R1	R2	ristrite TRD出てルブル吹竹
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	旭町都川	2	AM005E0930	A08-AH-912586			ロックネット			H26	H26	未実施	0	24.25	要対策	要対策	30			
浜田	主要地方道		旭町都川	2	AM005A1130	A08-AH-912606		ロックネット				R5	H26	R5	15	9.65	要対策	要対策	2			
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	旭町都川	2	AM005F1450	A08-AH-912638	落石防護柵					H26	H26	R4	4.75	16.45	経過観察	要対策	20	H30	H30	倒木撤去
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	旭町都川	2	AM005A1480	A08-AH-912641	モルタル吹付					R4	H26	R4	11.5	13.65	要対策	要対策	40			
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	旭町都川	2	AM005D1490	A08-AH-912642	擁壁	落石防護柵				H26	H26	R4	3.55	16.2	要対策	要対策	50	H30	H30	倒木撤去
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	旭町都川	2	AM005C1500	A08-AH-912643	ロックネット					H26	H26	未実施	5	8.75	経過観察	要対策	0			
浜田	主要地方道	浜田八重可部線	旭町都川	2	AM005C1540	A08-AH-912647	ロックネット					H26	H26	未実施	8.75	8.25	経過観察		0			6±h6#4±h36=
浜田	主要地方道	浜田八重可部線 浜田八重可部線	旭町都川 ——— 旭町都川	2	AM005A1550 AM005A1720	A08-AH-912648 A08-AH-912665	モルタル吹付	ロックラー				R4 R5	H26 H26	R4 R5	3.5 15	19.4 3.35	要対策要対策	要対策要対策	60 16			繊維補強モルタル吹付
浜田	主要地方道	浜田作木線	旭町和田	非該当	AM005A1720 AM007B0210	A08-AH-912747	法枠	<b> ノノ</b>				H30	H30	未実施	5.5	17.4	要対策	要対策	7	R3	R3	法枠
浜田	主要地方道	浜田作木線	旭町本郷	非該当	AM007A0660	A08-AH-912792	モルタル吹付					R5	H30	R5	3.5	14.4	要対策	要対策	30			
浜田	主要地方道	浜田作木線	旭町本郷	非該当	AM007A0860	A08-AH-912812	モルタル吹付					H28	H28	未実施	13.25	0	要対策	要対策	15	H30	H30	
浜田	主要地方道	浜田美都線	浜田市内村町	2	HM034C0960	A08-AH-913069	ロックネット					H25	H25	未実施	9	6	経過観察	要対策	0	H30	H30	ロックネット、落石防護柵、予防エ
浜田	主要地方道	浜田美都線	浜田市内村町	2	HM034A0970	A08-AH-913070	モルタル吹付					H25	H25	未実施	12	3	経過観察	要対策	0	H30	H30	ロックネット、落石防護柵、予防エ
		浜田美都線	弥栄町木都賀	2	YM034B0220	A08-AH-913154	法枠					R2	R2	未実施	7.70	0.00	要対策		0			
		浜田美都線	弥栄町木都賀	2	YM034C0550	A08-AH-913187	ロックネット					R2	R2	未実施	14.85	12.25	要対策		20			
	主要地方道主要地方道		弥栄町木都賀 	2	YM034A1010 YM034A1060	A08-AH-913235 A08-AH-913241	モルタル吹付					R2 R2	R2 R2	未実施	8.10 15.00	8.00 8.20	要対策要対策	要対策要対策	10			
	主要地方道		弥栄町木都賀	2	YM034A1060 YM034C1120		ロックネット	- ノノ ヤット				R2	R2	未実施	14.75	13	要対策	要対策	0			
-	主要地方道		弥栄町木都賀	2	YM034C1280		ロックネット					R2	R2	未実施	14.75	13.5	要対策	要対策	10			
	主要地方道		弥栄町木都賀	2	YM034C1590	A08-AH-913297	ロックネット					H26	H26	未実施	24	15	要対策	要対策	10			
	主要地方道		弥栄町木都賀	2	YM034A1630	A08-AH-913302	モルタル吹付	ロックネット				R5	H26	R5	15	4.85	要対策	要対策	3			ロックネット

事務	道路区分	路線名	所在地	緊急輸 送道路	箇所番号	管理番号			構造物			点検	1巡目点検	2巡目点	評	点	健全性	生評価	対策費用	修繕	修繕完了	修繕内容
所名 浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町木都賀	次数	(H26.8要領) YM034A1640	(維持管理システム) A08-AH-913304	主モルタル吹付	併設1	併設2	併設3	併設4	年度 R5	年度 H26	検年度 R5	地山 17.5	<mark>構造物</mark> 2.8	要対策	点検者の評価 要対策	(百万円) 1	年度	年度	PANET TE
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034A1690	A08-AH-913309	モルタル吹付					R5	H26	R5	15	4.65	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034F1720	A08-AH-913312	落石防護柵					H26	H26	未実施	-3.5	8.15	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034A1730	A08-AH-913313	モルタル吹付					R5	H26	R5	15	2.6	要対策	要対策	8			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034G1740	A08-AH-913314	雪崩防止柵					H26	H26	未実施	-0.5	8.3	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034A1750	A08-AH-913315	モルタル吹付					R5	H26	R5	15	2.6	要対策	要対策	7			
浜田	主要地方道	浜田美都線 浜田美都線	弥栄町田の原 	2	YM034E1780 YM034A1830	A08-AH-913318 A08-AH-913323	石・ブロック積 モルタル吹付	ロックネット				H26 R5	H26 H26	未実施 R5	5 17.5	14.75	要対策要対策	要対策要対策	4			
浜田 浜田	主要地方道主要地方道	浜田美都線	弥米町田の原	2	YM034C1840	A08-AH-913324	ロックネット					H26	H26	未実施	8.75	2.8 15	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034A1850	A08-AH-913325	モルタル吹付					R5	H26	R5	14.25	2.65	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034A1880	A08-AH-913329	モルタル吹付	法枠				R5	H26	R5	17.5	2.8	要対策	要対策	15			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034A2030	A08-AH-913345	モルタル吹付	ロックネット				R5	H26	R5	15	1.2	要対策	要対策	1			
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034C2040	A08-AH-913346	ロックネット					H26	H26	未実施	17.5	14.75	要対策	要対策	10			ロックネット更新
浜田	主要地方道	浜田美都線	弥栄町田の原	2	YM034F2510	A08-AH-913399	落石防護柵					H26	H26	R4	5.1	8.55	要対策	要対策	10			
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町市山	2	SM041D0330	A08-AH-913432	<b>擁壁</b>					H25	H25	未実施	7	2	経過観察	要対策	0			
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町市山	2	SM041D0340	A08-AH-913433	<b>擁壁</b>					H25	H25	未実施	11	2	経過観察	要対策	10			
浜田 浜田	主要地方道主要地方道	桜江金城線 桜江金城線	桜江町市山 桜江町八戸	2	SM041C0350 SM041C0440	A08-AH-913434 A08-AH-913443	ロックネット					H25 H25	H25 H25	未実施	13	8	経過観察 経過観察		0	H27	H27	
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町八戸	2	SM041D0460	A08-AH-913445	擁壁					H25	H25	未実施	7	0	経過観察	要対策	0	1127	1127	
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町八戸	2	SM041D0490	A08-AH-913448	擁壁	落石防護柵				H25	H25	未実施	13	0	経過観察	要対策	0	H26	H26	土砂撤去
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町八戸	2	SM041A0520	A08-AH-913451	モルタル吹付					R2	R2	未実施	16.75	5.70	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町長谷	2	SM041A0610	A08-AH-913460	モルタル吹付					R2	R2	未実施	16.75	6.25	要対策	要対策	0			
浜田	主要地方道	桜江金城線	桜江町長谷	2	SM041A0620	A08-AH-913461	モルタル吹付	ロックネット				R2	R2	未実施	14.85	25.25	要対策	要対策	10			
浜田	主要地方道	三隅美都線	三隅町三隅	2	MM048A0020	A08-AH-913674	モルタル吹付	法枠				H26	H26	未実施	5.55	10	経過観察	要対策	0	H29	H29	ロックネット更新
浜田	主要地方道	三隅美都線	三隅町三隅	2	MM048A0030	A08-AH-913675	モルタル吹付					H26	H26	未実施	11.75	10	経過観察	要対策	0	H29	H29	ロックネット更新
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町都川	非該当	AM050A0150	A08-AH-913834	モルタル吹付					R5	H30	R5	16.75	13.85	要対策	要対策	10 5.2			
浜田	主要地方道	田所国府線 田所国府線	旭町都川 地町都川	非該当	AM050A0150 AM050A0160	A08-AH-913836 A08-AH-913837	モルタル吹付					R5 R5	H30 H30	R5 R5	14.25 14.25	14.35	要対策要対策	要対策要対策	2.1 3.1			
浜田 浜田	主要地方道主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050A0100 AM050A0170	A08-AH-913838	モルタル吹付					R5	H30	R5	19	14.95	要対策	要対策	0.1 7.0			
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050C0180	A08-AH-913839	ロックネット					H30	H30	未実施	24	15	要対策	要対策	9.3			 ロックネット更新
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050A0190	A08-AH-913840	モルタル吹付					R5	H30	R5	14.25	12.85	要対策	要対策	2.3			
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050C0200	A08-AH-913841	ロックネット					H30	H30	未実施	24	15	要対策	要対策	20			ロックネット更新
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050A0210	A08-AH-913842	モルタル吹付					R5	H30	R5	15	6.85	要対策	要対策	2.9 1.1			
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050A0220	A08-AH-913843	モルタル吹付					R5	H30	R5	15	10.85	要対策	要対策	6.2 1.1			
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050A0260	A08-AH-913847	モルタル吹付					R5	H30	R5	15	9.85	要対策	要対策	4			
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050A0300	A08-AH-913851	モルタル吹付					R5	H30	R5	15	6.8	要対策	要対策	2.8 2.2			
浜田	主要地方道	田所国府線	旭町本郷	非該当	AM050D0320	A08-AH-913853	落石防護柵	>+ ++.				H30	H30	未実施	23.6	5.1	要対策	要対策	3	R2	R2	落石防護柵更新
浜田 浜田		弥栄旭インター線 弥栄旭インター線	金城町小国金城町小国	2	KM052A0350 KM052A0450	A08-AH-914294 A08-AH-914304	モルタル吹付	法枠				R4 R4	H26 H26	R4	13.75	7.75	経過観察 経過観察	要対策要対策	20			
浜田		弥栄旭インター線	金城町小国	2	KM052B0460	A08-AH-914305	法枠					H26	H26	未実施	0	5.25	経過観察	要対策	10			
浜田	一般県道	三次江津線	江津市江津町	非該当	GG112C0590	A08-AH-914627	ロックネット	法枠				H30	H30	未実施	19	33	要対策	要対策	20			ロックネット更新
浜田	一般県道	三次江津線	江津市江津町	非該当	GG112D0610	A08-AH-914629	落石防護柵	擁壁				H30	H30	未実施	6.25	11.6	要対策	要対策	10			落石防護柵更新
浜田	一般県道	三次江津線	江津市江津町	非該当	GG112C0620	A08-AH-914630	ロックネット					H30	H30	未実施	9.75	20.5	要対策	要対策	10			ロックネット更新
浜田	一般県道	三次江津線	江津市金田町	非該当	GG112A0650	A08-AH-914633	モルタル吹付					R5	H30	R5	15	14.35	要対策	要対策	10			
浜田	一般県道	三次江津線	江津市江津町	非該当	GG112C0660	A08-AH-914634	ロックネット					H30	H30	未実施	18.75	16.75	要対策	要対策	30			ロックネット更新
浜田	一般県道	三次江津線	江津市金田町	非該当	GG112A0670	A08-AH-914635	モルタル吹付	14.00				R5	H30	R5	15	4.35	要対策	要対策	10			
浜田	一般県道	三次江津線	江津市江津町	非該当	GG112D0790	A08-AH-914647	落石防護柵	擁壁				H30	H30	未実施	1.6	17.55	要対策	要対策	10			落石防護柵更新
浜田	一般県道	日貫川本線 田貫川本線	桜江町田津 桜江町田津	非該当	SG295A0070 SG295A0100	A08-AH-915939 A08-AH-915942	モルタル吹付					R5 R5	H30 H30	R5 R5	15 15	7.95	要対策要対策	要対策要対策	20			
浜田	一般県道	日貫川本線	桜江町田津	非該当	SG295D0300	A08-AH-915962	落石防護柵	擁壁				H30	H30	未実施	8.2	8.6	要対策	要対策	20			
浜田	一般県道	日貫川本線	桜江町田津	非該当	SG295C0310	A08-AH-915963	ロックネット					H30	H30	未実施	18.75	33	要対策	要対策	30			ロックネット更新
浜田	一般県道	日貫川本線	桜江町田津	非該当	SG295C0330	A08-AH-915965	ロックネット					H30	H30	未実施	18.75	29.25	要対策	要対策	20			ロックネット更新
浜田	一般県道	日貫川本線	桜江町田津	非該当	SG295D0460	A08-AH-915978	落石防護柵	擁壁				H30	H30	未実施	1.75	11.85	要対策	要対策	20			
浜田	一般県道	長安野坂線	弥栄町栃木	2	YG306A0130	A08-AH-917473	モルタル吹付					R4	H26	R4	3.5	19.7	要対策	要対策	20			繊維補強モルタル吹付
浜田	一般県道	長安野坂線	弥栄町栃木	2	YG306A0170	A08-AH-917477	モルタル吹付					R4	H26	R4	9.25	19.35	要対策	要対策	20			ロックネット
浜田	一般県道	長安野坂線	弥栄町野坂	2	YG306B0300	A08-AH-917490	法枠					R4	H26	R4	9.45	13.15	要対策	要対策	10	110-	1107	在一种分析 4-8-74 191 195 1
益田	国道	191号	益田市大谷町 益田市美都町宇津川	1	MN191A0070 MN191A1930	A09-AH-917574 A09-AH-917760	モルタル吹付	ロックネ…				H23 H25	H23 H25	未実施	5 3	18 7	経過観察 経過観察	要対策要対策	28 96	H27 H23	H27 R2	短繊維補強樹脂セメントモルタル吹付 繊維補強モルタル吹付
益田	国道	191号	益田市美都町宇津川 益田市美都町宇津川	1	MN191A1930 MN191A1960	A09-AH-917760 A09-AH-917763	モルタル吹付					H25	H25	未実施	3	8	経過観察 経過観察	要対策	102	R2	R2 R4	繊維補強モルタル吹付繊維補強モルタル吹付
益田	国道	191号	益田市匹見町道川	1	HN191A3070	A09-AH-917874	モルタル吹付					H25	H25	未実施	7	14	経過観察	要対策	42	H30	R1	繊維補強モルタル吹付
益田	国道	488号	益田市白岩町	2	MN488C0200	A09-AH-917935	ロックネット					H23	H23	未実施	17	8	要対策	要対策	2	H29	H29	擁壁5m3,ロックネット60㎡
益田	国道	488 <del>号</del>	益田市匹見町広瀬	2	HN488C1570	A09-AH-918072	ロックネット					H26	H26	未実施	6	1	経過観察	要対策	-			災害防除事業対応
益田	国道	488号	益田市匹見町広瀬	2	HN488C1690	A09-AH-918084	ロックネット					H26	H26	未実施	6	2	経過観察	要対策	0			災害防除事業対応
益田	国道	488号	益田市匹見町広瀬	2	HN488F1700	A09-AH-918085	落石防護柵					H26	H26	未実施	7	6	経過観察	要対策	0.5	H30	H30	崩土撤去
益田	国道	488号	益田市匹見町広瀬	2	HN488F1900	A09-AH-918105	落石防護柵					H26	H26	未実施	9	8	経過観察	要対策	0	H29	H29	H29維持一括にて修繕済み
益田	国道	488号	益田市匹見町広瀬	2	HN488A1990	A09-AH-918114						H26	H26	未実施	6	3	経過観察	F1. 1.1.	10	H30	H30	災害防除事業対応
益田	国道	488号 488号	益田市匹見町広瀬 益田市匹見町広瀬	2	HN488F2000 HN488A2010		落石防護柵モルタル吹付					H26 H26	H26 H26	未実施	6	6	経過観察 経過観察		10	H30	H30	崩土撤去 ————————————————————————————————————
益田	国道	488号 488号	益田市匹見町広瀬 益田市匹見町広瀬	2	HN488A2010 HN488F2020		茶石防護柵					H26	H26	未実施	6	5	経過観察 経過観察		20	H30	H30	災告的除事業对心 落石防護柵修繕、崩土撤去
益田	国道	488号	益田市匹見町広瀬	2	HN488F2030	A09-AH-918118	落石防護柵					H26	H26	未実施	7	5	経過観察		2	R1	R1	落石防護網修繕、崩土撤去
益田	国道	488号	益田市匹見町広瀬	2	HN488A2040	A09-AH-918119	モルタル吹付					H26	H26	未実施	6	7	経過観察		75	R2	R2	災害防除事業対応
益田	国道	488 <del>号</del>	益田市匹見町広瀬	2	HN488F2050	A09-AH-918120	落石防護柵					H26	H26	未実施	7	6	経過観察	要対策	11.7	H30	R1	落石防護網修繕、崩土撤去
益田	国道	488 <del>号</del>	益田市匹見町広瀬	2	HN488G2070	A09-AH-918122	落石防護柵	雪崩防止柵	法枠			H26	H26	未実施	7	4	経過観察	要対策	30	H30	H30	災害防除事業対応
益田	国道	488号	益田市匹見町落合	2	HN488A2150	A09-AH-918130	モルタル吹付					H26	H26	未実施	7	9	経過観察	要対策	0	H26	H26	H26以前に対策済み

事務	道路区分	路線名	所在地	緊急輸 送道路	箇所番号	管理番号(維持等理システム)			構造物			点検	1巡目点検	2巡目点	評			生評価	対策費用	修繕着手	修繕完了	修繕内容
所名		488号		次数	(H26.8要領)	(維持管理システム)	主	併設1	併設2	併設3	併設4	年度	年度	検年度 未実施	地山 7	構造物 7	経過観察		(百万円)	年度	年度	
益田	国道国道	488号	益田市匹見町落合 益田市匹見町落合	2	HN488A2180 HN488F2270	A09-AH-918133 A09-AH-918142		ロックネット				H26 H26	H26 H26	未実施	7		程過観奈 経過観察	要対策	5	H26 R1	H26 R1	H26以前に対策済み 落石防護網修繕、落石撤去
益田	主要地方道	益田阿武線	益田市黒周町	2	MM014A0310	A09-AH-918244		ロックネット				H25	H25	未実施	7	9	経過観察	要対策	36	H29	H29	繊維補強モルタル
益田	主要地方道	益田阿武線	益田市上黒谷町	2	MM014A0330	A09-AH-918246	モルタル吹付	-221121				H25	H25	未実施	4	10	経過観察	要対策	58	H28	H28	繊維補強モルタル、法枠
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0020	A09-AH-918337	落石防護柵					H26	H26	未実施	4	9	経過観察	要対策	1	R2	R2	落石撤去
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042C0070	A09-AH-918342	ロックネット					H26	H26	未実施	1	5	経過観察	要対策	0		R3予定	落石防護網修繕
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042E0170	A09-AH-918352	石・ブロック積					H26	H26	未実施	5	4	経過観察	要対策	0	※経過観察する	※経過戦察する	石積み積み直し2.4m2
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0200	A09-AH-918355	落石防護柵					H26	H26	未実施	9	12	経過観察	要対策	1	R2	R2	落石撤去、柵修繕
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0210	A09-AH-918356	落石防護柵					H26	H26	未実施	9	10	経過観察	要対策	1	R2	R2	落石撤去
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0510	A09-AH-918386	落石防護柵					H26	H26	未実施	7	7	経過観察	要対策	1	R2	R2	落石撤去
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042D0560	A09-AH-918391	擁壁					H26	H26	未実施	7	0	経過観察	要対策	0	R3予定	R3予定	土砂撤去、谷止工
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0570	A09-AH-918392	落石防護柵					H26	H26	未実施	7	3	経過観察	要対策	1	R2	R2	落石撤去
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042C0610	A09-AH-918396	ロックネット					H26	H26	未実施	6	1	経過観察	要対策	0			支柱、アンカーロープの補修
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042D0640	A09-AH-918399	擁壁					H26	H26	未実施	9	0	経過観察	要対策	0			擁壁の嵩上げ、落石防護 柵
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0660	A09-AH-918401	落石防護柵					H26	H26	未実施	5	1	経過観察	要対策	1			災害防除事業対応
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042B0710	A09-AH-918406	法枠	ロックネット				H26	H26	未実施	6	1	経過観察	要対策	0			災害防除事業対応
益田	主要地方道	吉賀匹見線	益田市匹見町紙祖	2	HM042F0720	A09-AH-918407	落石防護柵					H26	H26	未実施	9	3	経過観察	要対策	1	R2	R2	落石撤去
益田	主要地方道	益田澄川線	益田市長沢町	非該当	MM054B0590	A09-AH-918523	法枠					H26	H26	未実施	14	0	要対策	要対策		※経過観察する	※経過観察する	
益田	主要地方道	益田澄川線	益田市長沢町	非該当	MM054F0630	A09-AH-918527	落石防護柵					H26	H26	未実施	13.15	4.5	要対策	要対策	0			災害防除事業対応
益田	主要地方道	益田澄川線	益田市長沢町 	非該当	MM054C0750	A09-AH-918539	ロックネット					H26	H26	未実施	17.25	25	要対策	要対策	0			災害防除事業対応
益田	主要地方道	益田澄川線 	益田市匹見町澄川	非該当	HM054C0800	A09-AH-918544	ロックネット					H26	H26	未実施	9.85	13.5	要対策	要対策	0			災害防除事業対応
益田	主要地方道	益田澄川線 		非該当	HM054C0820 HM054C0900	A09-AH-918546 A09-AH-918554	ロックネット					H26 H26	H26 H26	未実施	9.75	13.5	要対策	要対策	0			災害防除事業対応
益田	主要地方道	益田澄川線		非該当	HM054C0900 HM054C0920	A09-AH-918554 A09-AH-918556	ロックネット					H26	H26	未実施	9.85	13.5	要対策	要対策	0			災害防除事業対応 災害防除事業対応
益田	一般県道	益田種三隅線	益田市下種町	非該当	MG171A0170	A09-AH-918663		ロックネット				R5	H26	不美胞 R5	10.85	24.00	要対策	要対策	0	※経過観察する	※経過戦察する	火告以除手未对心 災害防除事業対応(第2段階施工)
益田	一般県道	美都匹見線		非該当	MG172C0370	A09-AH-918716	ロックネット					H27	H27	未実施	9.75	16	要対策	要対策		H30	H30	一括対応済
益田	一般県道	美都匹見線	益田市美都町山本		MG172C0390	A09-AH-918718	ロックネット					H27	H27	未実施	9.75	17.25	要対策	要対策		H30	H30	一括対応済
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町道川	2	HG307C0410	A09-AH-918792	ロックネット					H25	H25	未実施	15	3	経過観察	要対策	2	R1	R1	落石防護網修繕、落石撤去
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町道川	2	HG307C0430	A09-AH-918794	ロックネット	モルタル吹付	モルタル吹付			H25	H25	未実施	11	6	経過観察	要対策	4	R1	R1	落石防護網修繕、落石撤去
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町道川	2	HG307C0520	A09-AH-918803	ロックネット	落石防護柵				H25	H25	未実施	4	6	経過観察	要対策	1	R1	R1	落石防護網修繕、落石撤去
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町匹見	2	HG307F0730	A09-AH-918824	落石防護柵					H25	H25	R2	15	5	経過観察	要対策	0	R2	R2	R2県単災害防除にて修繕
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町道川	非該当	HG307F0090	A09-AH-918847	落石防護柵					H27	H27	未実施	3.2	11.55	要対策	要対策		H29	H29	一括対応済
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町道川	非該当	HG307F0110	A09-AH-918849	落石防護柵					H27	H27	未実施	0.2	9.55	要対策	要対策		H29	H29	一括対応済
益田	一般県道	美都澄川線		非該当	HG314C0150	A09-AH-918956	ロックネット					H27	H27	未実施	-0.25	17.5	要対策	要対策	0			崩土撤去、ネット補修
益田	一般県道	美都澄川線		非該当	HG314A0190	A09-AH-918960	モルタル吹付					H27	H27	未実施	-5.5	5.25	対応不要	要対策	2	R1	R1	モルタル吹付撤去、法面保護工
益田	国道	191号	益田市大谷町	1	MN191D0240	A09-AH-919001	擁壁					H27	H27	未実施	0	11	経過観察	要対策		H29	H29	断面修復 0.5m3
益田	国道	191号	益田市美都町宇津川	1	MN191D0870	A09-AH-919064	<b>擁壁</b>					H27	H27	未実施	10.25	6.5	経過観察	要対策	3	H30	H30	管更生
益田	国道	191号 191号	益田市美都町宇津川	1	MN191E1100 HN191E1380	A09-AH-917677 A09-AH-919115	石・ブロック積					H27 H28	H28	未実施	1.5	14.75 3	要対策 対応不要	要対策要対策	20	H29	H29	ブロック積 26㎡ 兼用護岸、根継工、根固工
益田	国道	488号		非該当	HN488E5820	A09-AH-919238	石・ブロック積					H27	H27	未実施	0.5	10	要対策	要対策	1.0	H30	H30	ひび割れ注入
益田	主要地方道	浜田美都線	益田市美都町板井川	2	MM034E0040	A09-AH-919712	石・ブロック積	<b>擁壁</b>				H28	H28	未実施	0.75	5.25	経過観察	要対策		H29	H29	漏水補修 1式
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町匹見	2	MG307E0260	A09-AH-920342	石・ブロック積					H28	H28	未実施	0	14.75	要対策	要対策	1	H30	H30	クラックに補修材注入
益田	一般県道	波佐匹見線	益田市匹見町匹見	2	MG307D0290	A09-AH-920345	擁壁					H28	H28	未実施	0	10.5	経過観察	要対策		H29	H29	根固工 1式
津和野	国道	187 <del>号</del>	鹿足郡吉賀町幸地	1	MN187-E0040	A10-AH-923330	石・ブロック積接壁					H28	H28	未実施	0.00	10.25	要対策	要対策				
津和野	国道	187号	鹿足郡吉賀町沢田	1	MN187-A0560	A10-AH-923382	モルタル吹付					H24	H24	未実施	4	12	経過観察	要対策	19	H30	H30	繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187 <del>号</del>	鹿足郡吉賀町朝倉	1	MN187-A0910	A10-AH-923417	モルタル吹付	落石防護柵	法枠			R5	H24	R5	14.5	14.95	要対策	要対策	101	R3		繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187号	鹿足郡吉賀町七日市	1	MN187-A1090	A10-AH-923435	モルタル吹付	落石防護柵				R5	H24	R5	6	19.3	経過観察	要対策	76	R3		繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187 <del>号</del>	鹿足郡吉賀町真田	1	MN187-A1420	A10-AH-923468	モルタル吹付	ロックネット				R5	H24	R5	5.75	13.8	経過観察	要対策	85	R4		繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187号	鹿足郡吉賀町柿木村大野原	1	KN187-A0190	A10-AH-923487	モルタル吹付					R5	H25	R5	4.5	19.85	経過観察	要対策	60	R6		繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187号	鹿足郡吉賀町柿木村大野原	1	KN187-C0470	A10-AH-923515	ロックネット					H24	H24	未実施	15	21	要対策	要対策		R2	R2	交通安全事業対応
津和野	国道	187号	鹿足郡吉賀町柿木村柿木	1	KN187-A0610	A10-AH-923529	モルタル吹付	Darkt.				H24	H24	未実施	11	13	経過観察	要対策	107	R2	R2	災害防除事業対応
津和野津和野	国道	187号 187号	鹿足郡吉賀町柿木村白谷鹿足郡吉賀町柿木村下須	1	KN187-A0640 KN187-E0930	A10-AH-923532 A10-AH-923561	モルタル吹付 石・ブロック積接壁	ロックネット 擁壁				R5 H28	H24 H28	R5 未実施	10.00	19.3 4.75	経過観察 経過観察	要対策	187	R3 H29	H29	繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187号 187号	鹿足郡吉賀町柿木村下須	1	KN187-E0930 KN187-A1000	A10-AH-923568	モルタル吹付	が作 生 石・ブロック積縮壁				H28	H28	未実施	10.00	4.75	栓過観祭 経過観察	要対策	88	H29	H29	モルタル吹付補修
津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町左鐙	1	NN187-A0760	A10-AH-923666	モルタル吹付	ロックネット	法枠	落石防護柵		H24	H24 H24	未実施	12	8	在迥既奈 経過観察	要対策	5	R1	R2	ロックネット張替、モルタル吹付補修
津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町左鐙	1	NN187-F0770	A10-AH-923667	落石防護柵	モルタル吹付	石・ブロック積接壁			R5	H25	R5	5.1	0	経過観察	要対策	5	R6		落石対策
津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町左鐙	1	NN187-B0970	A10-AH-923687	法枠	モルタル吹付				H24	H24	未実施	0	14	要対策	要対策	21	H27	H27	アンカー付法枠
津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町枕瀬	1	NN187-A1210	A10-AH-923711	モルタル吹付	ロックネット				H24	H24	未実施	6	1	対応不要	要対策		H30	H30	繊維補強モルタル吹付
津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町枕瀬	1	NN187-A1220	A10-AH-923712	モルタル吹付	ロックネット				H24	H24	未実施	6	0	対応不要	要対策		H30	H30	繊維補強モルタル吹付
津和野	主要地方道	新南陽津和野線	鹿足郡柿木村椛谷	非該当	KM003-F0020	A10-AH-923744	落石防護柵					H26	H26	未実施	0	12.5	要対策	要対策	5	R2	R2	擁壁補修
津和野	主要地方道	新南陽津和野線	鹿足郡柿木村椛谷	非該当	KM003-A0190	A10-AH-923761	モルタル吹付					R5	H26	R5	14.25	-4.2	経過観察	要対策		R6		落石対策
津和野	主要地方道	新南陽津和野線	鹿足郡柿木村椛谷	非該当	KM003-F0340	A10-AH-923776	落石防護柵					H26	H26	未実施	6.7	13.4	要対策	要対策	2	R4	R4	ネット張替
津和野	主要地方道	新南陽津和野線	鹿足郡柿木村椛谷	非該当	KM003-E0420	A10-AH-923784	石・ブロック積接壁					H27	H27	未実施	0	14.75	要対策	要対策	1			石積復旧
	主要地方道	新南陽津和野線	鹿足郡柿木村椛谷		KM003-E0640	A10-AH-923811	石・ブロック積接壁	落石防護柵				H26	H26	未実施	11.25	0	要対策	要対策		R4		落石対策
	主要地方道	新南陽津和野線		非該当	KM003-C0660	A10-AH-923813	ロックネット					H26	H26	未実施	10.75	13.75	要対策	要対策		H28		災害防除事業対応
			鹿足郡柿木村椛谷			A10-AH-923822						H27	H27	未実施	6	17.5			9	H31	R2	ロックネット張替
			鹿足郡柿木村椛谷				モルタル吹付	Dwb				R5	H27	R5 丰宝施	14.75	11.85		要対策	42	R6	D0	災害防除事業対応
<b>—</b>	主要地方道		鹿足郡柿木村福川 鹿足郡津和野町名賀	2	TM013-E0120	A10-AH-923971 A10-AH-924232	モルタル吹付 石・ブロック積接壁	ロックネット				H26 H26	H26 H26	未実施	9 5	19	経過観察 経過観察	要対策	42	R2 H27	R3 H27	繊維補強モルタル
-	主要地方道		鹿足郡津和野町名賀	2	TM013-E0120	A10-AH-924232 A10-AH-924235	法枠					H26	H26	未実施	0	6	程迥観祭 経過観察	要対策	8	. 12/	.12/	法枠補修
	主要地方道		鹿足郡津和野町名賀	2	TM013-F0320	A10-AH-924249	落石防護柵					H26	H26	未実施	0	11	経過観察	要対策		H27	H27	
			鹿足郡津和野町田二穂		TM017-F0010		落石防護柵					H26	H26	未実施	13	12	経過観察	要対策	3			土砂撤去・ネット張替
津和野	主要地方道	吉賀匹見線	鹿足郡吉賀町上高尻		MM042-C0840	A10-AH-924343	ロックネット					H25	H25	未実施	9	4	経過観察	要対策	7	R4	R4	ロックネット張替
			鹿足郡吉賀町上高尻		MM042-F1210		落石防護柵					H25	H25	未実施	9	5	経過観察	要対策	1	R4		ネット張替
													,	-							-	

	事務所名	道路区分	路線名	所在地	緊急輸 送道路	箇所番号 (H26.8要領)	管理番号 (維持管理システム)	4	W=0.4	構造物	<i>₩</i> =0.0	W-n.	点検年度	1巡目点検 年度	2巡目点 検年度	評		健全性		対策費用(百万円)	修繕 着手	修繕 完了	修繕内容
		主要地方道	吉賀匹見線	鹿足郡吉賀町上高尻	次数 2			主ロックネット	併設1	併設2	併設3	併設4									年度	年度	ロックネット張替
	津和野	主要地方道	吉賀匹見線	鹿足郡吉賀町上高尻	2	MM042-C1310	A10-AH-924466	ロックネット					H25	H25	未実施	4	5	経過観察	要対策	10			ネット張替
	津和野	主要地方道	吉賀匹見線	鹿足郡吉賀町上高尻	2	MM042-C1320	A10-AH-924467	ロックネット					H25	H25	未実施	1	5	経過観察	要対策	10			ネット張替
	津和野	主要地方道	吉賀匹見線	鹿足郡吉賀町上高尻	2	MM042-F1450	A10-AH-924474	落石防護柵					H25	H25	未実施	1	4	対応不要	要対策		H27	H27	
1																							
14   16   16   16   16   16   16   16																							
Mathematical Content																				20	R4		イント張音
140   140								落石防護柵														R4	
14   14   15   15   15   15   15   15	津和野	一般県道	柿木津和野停車場線	鹿足郡吉賀町柿木村福川	2	KG226-A0420	A10-AH-925077	モルタル吹付					R5	H26	R5	15	12.75	要対策	要対策		R6		落石対策
14   14   15   15   15   15   15   15	津和野	一般県道	柿木津和野停車場線	鹿足郡津和野町中座	2	TG226-F0740	A10-AH-925202	落石防護柵					H26	H26	未実施	4.7	14.05	要対策	要対策	4	R2	R2	支柱塗装
14   16   16   16   16   16   16   16	津和野	一般県道	柿木津和野停車場線	鹿足郡津和野町中座	2	TG226-D0800	A10-AH-925208	擁壁					H26	H26	未実施	7.75	0	経過観察	要対策		R4	R4	
1					_																R4	R4	
1																		察					
																-		<u>察</u> 経過観					
																-		経過観		2			
	津和野	一般県道	柿木津和野停車場線	鹿足郡津和野町中座	2	TG226-E0960	A10-AH-925224	石・ブロック積接壁					R2	R2	未実施	7	9.5		要対策	1			石積工
	津和野	国道	187号	鹿足郡吉賀町大野原	1	KN187-E0360	A10-AH-923504	石・ブロック積					R3	R3	未実施	-7.0	10.0	要対策	要対策	5			ブロック積工
14.   14.	津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町左鐙	1	NN187-E0050	A10-AH-923595	石・ブロック積					R3	R3	未実施	-7.0	4.5	対応不要	要対策	5			ブロック積工
14	津和野	国道	187号	鹿足郡津和野町左鐙	1	NN187-E0120	A10-AH-923602	石・ブロック積					R3	R3	未実施	-7.0	0.0	対応不要	要対策	5			ブロック積工
					1																		
14   16   16   16   16   16   16   16					1																		
1					1																		
14   16   16   16   16   16   16   16					2																		ノロノバス上
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.																							モルタル吹付
□ 日本			_																		R1	R2	
14 日本	隠岐	国道	485号	隠岐の島町西村地内	2	SN485D0170	A11-AH-925435	擁壁					H25	H25	未実施	(10)	(5)	(経過観察)	要対策	11			ひび割れ注入
14   15   15   15   15   15   15   15	隠岐	国道	485号	隠岐の島町伊後地内	2	SN485A0300	A11-AH-925448	モルタル吹付	擁壁				H24	H24	未実施	13.75	20.5	要対策	要対策	12	H26	H28	法枠、アンカーエ
14		国道	485号	隠岐の島町小路地内	2	GN485F0140	A11-AH-925467	落石防護柵					H25	H25	未実施	(14)	(7)	(経過観察)	要対策	2	R1	R1	落石防護柵
## 1945	隠岐	国道	485号	隠岐の島町上西地内	2	SN485A0360	A11-AH-925468	モルタル吹付					H24	H24	未実施	1.5	13.8	要対策	要対策	18	H29	H30	モルタル吹付
## 日本の			_		2					l to make											H30	H30	
14 日本					1					<b>摊壁</b>													
24 日本の					_				<b>本</b> 件												R1	R1	
一種									法枠	石・ブロック積												101	
照理	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町蛸木地内	2	TM044A0070	A11-AH-925610	モルタル吹付					R5	H24		21	19.4	要対策	要対策	70			モルタル吹付
## 2 からから	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町津戸地内	2	TM044B0160	A11-AH-925621	法枠					H25	H25	未実施	(18)	(7)	(要対策)	要対策	0			
14 日本の	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町津戸地内	2	TM044B0170	A11-AH-925622	法枠	落石防護柵	グランドアンカー			H25	H25	未実施	(19)	(2)	(経過観察)	要対策	30			
接触性   上京地方   接触性   上京地方   接触性   上京地方   上					2	TM044F0180	A11-AH-925623		石・ブロック積	リングネット								(経過観察)		-	H27	H28	
接続 主要地方面 前部形方部級 前級の無理事物的 2 2 TMO4年9500 A11-A1-92598	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町釜屋地内	2	TM044F0190	A11-AH-925624	落石防護柵	法枠	擁壁	リングネット		H25	H25	未実施	(23)	(10)	(要対策)	要対策	0	H27	H28	
接続   主要地方名   密轄方列線   開始の無常変形線   日本の	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町油井地内	2	TM044C0590	A11-AH-925664	ロックネット	モルタル吹付	法枠			R5	H25	R5	15.5	25.25	要対策	要対策	24			
記録   上部地方   記録的方面									擁壁	法枠											H28		
振感   五根の方面   密部か万部線   陽底の高电大力性的   2   GMO44F02000   All-AH-925607   接壁   下2-700   日   日   日   日   日   日   日   日   日									松田														
振程   元東州   日本州   日本州   日本州   日本州   日本   日本州   日本   日本																							
極終 主要あ方面   四級の馬市広井野   2   CAMO4AMOZO   A11-A41-025716   本から本門   株理   日本の大田野   日本					_																		
日数 主要地方差   西部布施館   極めの島町小田地内 2   SMO47D0200   All-AH-925803   日本りの日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町北方地内	2	GM044A0320	A11-AH-925716	モルタル吹付					H25	H25		(19)	(13)	(要対策)		22	R1	R1	
日秋 主要地方選 西郷市施橋   日秋の鳥町大九地内 2   SM04703390   All-AH-925823   ロックネット   142	隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町加茂地内	2	SM044E0290	A11-AH-925723	石・ブロック積	擁壁				H28	H28	未実施	0	10.25	要対策	要対策	3			注入
原数 主要地方選   西野布施館   開破の島町大丸地内 2   SM04704030   Al1-AH-925824   セルクルやド   H24   H24   未実施 13.75   20.68   要対策 9   で 落石防衛無土と砂酸 2 乗を作っ返   医卵布施館   国域の島町大丸地内 2   SM04704020   Al1-AH-925830   セルクルやド   H25   H25   未実施 13.75   20.68   要対策 9   で 落石防衛無土と砂酸 2 乗を作っ返   医卵布施館   国域の島町大丸地内 2   SM04704020   Al1-AH-925830   セルクルやド   H24   H24   未実施 16.75   7.73   基金機関   要対策 9   で 落石防衛無土と砂酸 2 乗を作っ返   医卵布施館   同域の島町の敷地内 2   SM04704020   Al1-AH-925841   セルクルやド   H25   H25   未実施 17.75   Al1-AH-925841   セルクルやド   モルクルやド   H24   H24   未実施 17.75   Al1-AH-925841   セルクルやド   ロルクトルやド   H24   H24   未実施 17.75   Al1-AH-925841   セルクルやド   ロルクトルやド   H25   H25   未実施 17.75   Al1-AH-925841   Al1-AH-925841   セルクルやド   ロルクトルやド   H24   H24   未実施 17.75   Al1-AH-925841   Al1-AH-925841   セルクルやド   H24   H24   未実施 17.75   Al1-AH-925841   Al1-AH-925841   セルクルやド   H24   H24   未実施 17.75   Al1-AH-925841   Al1-AH-92	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町小田地内	2	SM047D0200	A11-AH-925805	擁壁					H25	H25	未実施	(10)	(5)	(経過観察)	要対策	2			ひび割れ注入
歴映 主要地方温   西郷布施線   頭破の鳥町大久地内   2   SM047F0400   A11-AH-925825   市区的機   ロックト・ 張リコン   H25   H25   未実施   18) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (8) (	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町大久地内	2	SM047C0380	A11-AH-925823	ロックネット					H25	H25	未実施	(7)	(7)	(経過観察)	要対策	30			
接枝 主要地方波 西郷市施線   接岐の島町大久地内   2   SM047A0420   A11-AH-925830   モルクル吹付   日枝 主要地方波 西郷市施線   接岐の島町大久地内   2   SM047F0500   A11-AH-925830   モルクル吹付   ロックネット   R5   H24   R5   R5   R5   R5   R5   R5   R5   R										25											R2	R2	
極峻 主要地方波   西郷布能線   隠岐の鳥町次久地内 2   SM047F0500   A11-AH-9258948   平の少やが   R5   H24   R5   R5   R2   R2   R2   R2   R2   R2									ロックネット	張りコン											Поо	D4	落石防護柵、土砂撤去
隠岐 主要地方道   西郷布施線   隠岐の鳥町卵敷地内 2   FM047A0050   A11-AH-925847 モルクル吹付   PR5   H24   RF5   RF5   H25   RF5   H25   RF5   RF5   H25   RF5																							
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町卵敷地内 2 FMO47A0060 A11-AH-925848 モルタル吹付																				·			
時候 主要地方道 西郷布施線   職岐の鳥町卵敷地内 2 FMO47A0080   A11-AH-925850 セルタル吹付   日24   日25 日27   要対策   要対策   要対策   要対策   目8   日3   日3   日3   日3   日3   日3   日3   日					2																		
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の鳥町卯敷地内 2 FM047A090 A11-AH-925851 モルタル吹付	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町卯敷地内	2	FM047A0070	A11-AH-925849	モルタル吹付	石・ブロック積				H24	H24	未実施	14.25	20.7	要対策	要対策	30	H29	R4	モルタル吹付
勝岐 主要地方道 西郷布施線   隠岐の鳥町不施地内 2 FM047F0210 A11-AH-925863 落石防護棚 石・プロック橋   H25 H25 未実施 (17) (3) 経過観彩 要対策 3 R2 R2 土砂樹去   接過帳 主要地方道 西郷布施線   隠岐の鳥町大久地内 2 SM047E0710 A11-AH-925886 石・プロック橋   H28 H28 未実施 2.5 9.5 経過観彩 要対策 17 H30 R2 法枠+鉄筋挿入   R8	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町卯敷地内	2	FM047A0080	A11-AH-925850	モルタル吹付					H24	H24	未実施	14.25	20.7	要対策	要対策	18	H30	R1	法枠
勝岐 主要地方道 西郷布施線   隠岐の島町大久地内 2 SM047E0710 A11-AH-925886 も・プロック種   H28 井28 未実施 2.5 9.5 経過観察 要対策 17 H30 R2 法枠+鉄筋挿入   接換の島町大久地内 2 SM047E0730 A11-AH-925888 も・プロック種   H28 井28 未実施 3.25 4.5 対応不要 要対策 20 H30 R2 法枠+鉄筋挿入   接換の島町大久地内 2 SM047D0800 A11-AH-925895   擁壁   H28 井28 未実施 3.25 4.5 対応不要 要対策 20 H30 R2 法枠+鉄筋挿入   接換の島町大久地内 2 SM047D0800 A11-AH-925895   捕壁   H28 井28 未実施 0.25 18 要対策 要対策 15 H30 プロック積   日28 年29地方道 西郷布施線   隠岐の島町大久地内 2 SM047D0800 A11-AH-925990   ボンロック積   H28 H28 未実施 0.25 18 要対策 要対策 7 H30 R2 張コン+鉄筋挿入   接壁   H28 H28 未実施 10 10.25 要対策 要対策 7 H30 R2 張コン+鉄筋挿入   日28 年39年   日28 年39	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町卯敷地内	2	FM047A0090	A11-AH-925851	モルタル吹付					R5	H24	R5	7	13.3	要対策	要対策	18			モルタル吹付
通岐 主要地方道 西郷布施線   隠岐の島町大久地内 2 SM047E0730 A11-AH-925888 高・ブロック特   H28 H28 未実施 3.25 4.5 対応不要 要対策 20 H30 R2 法枠+鉄筋挿入   IB岐 主要地方道 西郷布施線   隠岐の島町大久地内 2 SM047D0800 A11-AH-925899 高・ブロック特   H28 H28 未実施 0.25 18 要対策 要対策 18					_																		
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047D0800 A11-AH-925895 擁壁																							
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047D0850 A11-AH-925899 〒プロック積																					H3U	K2	
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047D0850 A11-AH-925900 擁壁 H28 H28 未実施 0.25 18 要対策 要対策 7 H30 R2 張コン+鉄筋挿入 隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0880 A11-AH-925903 高・ブロック積 擁壁 E・ブロック積 操壁 E・ブロック積 開峻 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0960 A11-AH-925910 モ・ブロック積 日銀板 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0960 A11-AH-925910 モ・ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18.5 要対策 要対策 7 H29 H30 ブロック積 同級 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0960 A11-AH-925910 モ・ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 7 H29 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 7 H29 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 7 H29 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 7 H29 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 17 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 17 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 0.1 18 要対策 要対策 17 H30 ブロック積 H28 H28 未実施 10 10 更対策 要対策 6 R1 R3 法枠+鉄筋挿入 ほ岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1010 A11-AH-925918 モ・ブロック積 接壁 H28 H28 未実施 10 10 10 要対策 要対策 6 R1 R3 法枠+鉄筋挿入 ほ岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1040 A11-AH-925918 モ・ブロック積 接壁 H28 H28 未実施 5.75 4.75 経過観察 要対策 11 H30 R3 法枠	_																				H30		
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0880 A11-AH-925903 石・ブロック積 擁壁 モ・ブロック積 接壁 モ・ブロック積 開壁 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0960 A11-AH-925910 石・ブロック積 日北8 日28 未実施 0.1 18.5 要対策 要対策 4 日30 ブロック積 日28 世 10 10.25 要対策 を対策 7 日29 日30 ブロック積 日28 世 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	$\vdash$																					R2	
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E0960 A11-AH-925910 石・ブロック積 隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047D0970 A11-AH-925911 擁壁 石・ブロック積 陽岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1010 A11-AH-925915 石・ブロック積 日曜岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1010 A11-AH-925915 石・ブロック積 日曜岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1010 A11-AH-925918 石・ブロック積 日曜岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1040 A11-AH-925918 石・ブロック積 日曜岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1040 A11-AH-925918 石・ブロック積 擁壁 日本・ブロック積 日本・ブロック 日本・ブロ	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町大久地内	2	SM047E0880		石・ブロック積	擁壁				H28	H28						0	H29	H30	
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047D0970 A11-AH-925911 擁壁 エ・ブロック積 隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1010 A11-AH-925915 モ・ブロック積 隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1040 A11-AH-925918 モ・ブロック積 日	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町大久地内	2	SM047D0900	A11-AH-925905	擁壁	石・ブロック積				H28	H28	未実施	0.1	18.5	要対策	要対策	4	H30		ブロック積
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1010 A11-AH-925915 石・ブロック積 H28 H28 未実施 10 10 要対策 要対策 6 R1 R3 法枠十鉄筋挿入 隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1040 A11-AH-925918 石・ブロック積 擁壁 H28 H28 未実施 5.75 4.75 経過観察 要対策 11 H30 R3 法枠	隠岐	主要地方道	西郷布施線	隠岐の島町大久地内	2	SM047E0960	A11-AH-925910	石・ブロック積					H28	H28	未実施	10	4.75	経過観察	要対策	7	H29	H30	ブロック積
隠岐 主要地方道 西郷布施線 隠岐の島町大久地内 2 SM047E1040 A11-AH-925918 モ・ブロック積 擁壁 H28 H28 未実施 5.75 4.75 経過観察 要対策 11 H30 R3 法枠																							
MSU   HSU   HS																							
8ページ	内心甲又	水木坦	□□/平/7/20秋	プラスシーの 下刊 地内		54510/10000	/// /// JZ0300		<u> </u>	<u> </u>			1120	1120	小大心	(11)	(10)	、〒1.22既余)	メバス	J	, 100	1100	בור ציור אין

#### 法面構造物一覧表 (要対策箇所)

事務	道路区分	☑分 路線名	=======================================	緊急輸 送道路	 箇所番号	管理番号	構造物					点検	1巡目点検	2巡目点	評点		健全性評価		対策費用	修繕 着手	修繕	165.6X ±
所名	<b>担始区</b> 万	始禄石	所在地	次数	(H26.8要領)	(維持管理システム)	主	併設1	併設2	併設3	併設4	年度	年度	検年度	地山	構造物	評点による評価	点検者の評価	(百万円)		完了 年度	修繕内容
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316F0230	A11-AH-925954	落石防護柵	張コン				H25	H25	未実施	(20)	(7)	(経過観察)	要対策	10			土砂撤去
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316A0240	A11-AH-925955	モルタル吹付					H25	H25	未実施	(19)	(15)	(要対策)	要対策	6	H30	H30	モルタル吹付
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316C0260	A11-AH-925957	ロックネット	モルタル吹付				R5	H25	R5	14.75	13.5	要対策	要対策	98	H30		モルタル吹付、ロックネット
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316C0270	A11-AH-925958	ロックネット					H25	H25	未実施	(20)	(5)	(要対策)	要対策	15			ロックネット
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316F0300	A11-AH-925961	落石防護柵	モルタル吹付				R5	H25	R5	3	6.65	経過観察	要対策	6			落石防護柵、土砂撤去
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316F0340	A11-AH-925965	落石防護柵					H25	H25	未実施	(19)	(5)	(経過観察)	要対策	2	R4	R4	土砂撤去
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町中村地内	2	SG316B0350	A11-AH-925966	法枠					H25	H25	未実施	(15)	(6)	(経過観察)	要対策	24			枠内吹付、ひび割れ注入
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町原田地内	2	SG316E0400	A11-AH-925971	石・ブロック積	法枠				H25	H25	未実施	(20)	(2)	(要対策)	要対策	0			
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町原田地内	2	SG316B0470	A11-AH-925978	法枠					H25	H25	未実施	(17)	(3)	(経過観察)	要対策	0			
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町原田地内	2	SG316B0490	A11-AH-925980	法枠					H25	H25	未実施	(21)	(3)	(要対策)	要対策	0			
隠岐	一般県道	中村津戸港線	隠岐の島町原田地内	2	SG316F0550	A11-AH-925986	落石防護柵	モルタル吹付	法枠	ロックネット		H25	H25	未実施	(20)	(8)	(経過観察)	要対策	3			落石防護柵、土砂撤去
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町津戸地内	2	TM044E0930	A11-AH-925738	石・ブロック積					R2	R2	未実施	5.25	10	経過観察	要対策	1	R4	R4	
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町油井地内	2	TM044E1130	A11-AH-925758	石・ブロック積					R2	R2	未実施	10	5.25	経過観察	要対策	10			
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町油井地内	2	TM044E1140	A11-AH-925759	石・ブロック積					R2	R2	未実施	10	9.5	経過観察	要対策	3			
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町油井地内	2	TM044E1180	A11-AH-925763	石・ブロック積	擁壁				R2	R2	未実施	2.5	10.25	要対策	要対策	1			
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町油井地内	2	TM044E1190	A11-AH-925764	石・ブロック積					R2	R2	未実施	2.5	14.75	要対策	要対策	2			
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町油井地内	2	TM044E1240	A11-AH-925769	石・ブロック積	擁壁				R2	R2	未実施	10	5.25	経過観察	要対策	1			
隠岐	主要地方道	西郷都万郡線	隠岐の島町北方地内	2	GM044D0390	A11-AH-925779	擁壁					R2	R2	未実施	0.1	18.5	要対策	要対策	20			
島前	国道	485号	西ノ島町大字美田	2	NN485E0310	A12-AH-926099	石・ブロック積	擁壁				H30	H30	未実施	0.00	14.75	要対策	要対策	4	R2	R4	ひび割れモルタル充填
島前	国道	485号	西ノ島町大字美田	2	NN485E0340	A12-AH-926102	石・ブロック積	擁壁				H30	H30	未実施	0.00	10.25	要対策	要対策	4	R2	R4	ブロック積再構築、目地補修
島前	一般県道	海士島線	海士町大字福井	非該当	AG317B0180	A12-AH-926145	法枠	擁壁				H30	H30	未実施	7.25	0.15	経過観察	要対策	2	R2	R2	剥離モルタル・転石除去
島前	一般県道	海士島線	海士町大字御波	非該当	AG317B0210	A12-AH-926148	法枠	ロックネット	擁壁			H30	H30	未実施	5.00	4.15	経過観察	要対策	1	R2	R2	植生土のうエ
島前	一般県道	知夫島線	知夫村薄毛	2	CG322D0300	A12-AH-926369	擁壁	法枠				H30	H30	未実施	0.10	21.50	要対策	要対策	55	R3		ひび割れ注入工
島前	一般県道	知夫島線	知夫村多沢	2	CG322E0400	A12-AH-926379	石・ブロック積	擁壁				H30	H30	未実施	4.00	10.00	要対策	要対策	6	R3	R4	重力式擁壁工