

日南市道路のり面・土工構造物
長寿命化修繕計画
(個別施設計画)

平成31年1月(策定)
令和8年3月(一部変更)

日 南 市

目 次

1. 対象施設

2. 道路のり面・土工構造物の現状

2.1 管理施設の分類

2.2 道路土工構造物の状態等（個別施設の状態等）

3. 道路のり面・土工構造物の維持管理の基本的な考え方

3.1 基本方針

3.2 点検方法・点検頻度

4. 計画期間

5. 対策の優先順位（補修計画の方針）

6. 道路のり面・土工構造物の状態、対策内容、実施時期

6.1 点検結果

6.2 対策内容と実施時期

7. 記録

1. 対象施設

- ・市が管理する道路土工構造物のうち、「総点検実施要領(案)」(平成25年2月国土交通省道路局)に基づき第三者被害を防止する観点から、平成25年度に点検を実施しています。また、この実施した箇所以外でも異常がみとめられた箇所については対象としています。

2. 道路のり面・土工構造物の現状

2.1 管理施設の分類

- ①切土のり面 ②盛土 ③グラウンドアンカー工 ④擁壁工
- ⑤ロックシェッド ⑥落石防護柵工全般(柵、網工等)
- ⑦落石予防工全般(ロープ掛工等)
- ⑧その他の斜面安定工 ⑨カルバート工

2.2 道路土工構造物の状態等(個別施設の状態等)

管 理 施 設	単 位	数 量
切土のり面	箇所	42
盛土のり面	箇所	2
グラウンドアンカー工	箇所	4
擁壁工	箇所	7
ロックシェッド	箇所	1
落石防護柵工全般(柵、網工等)	箇所	5

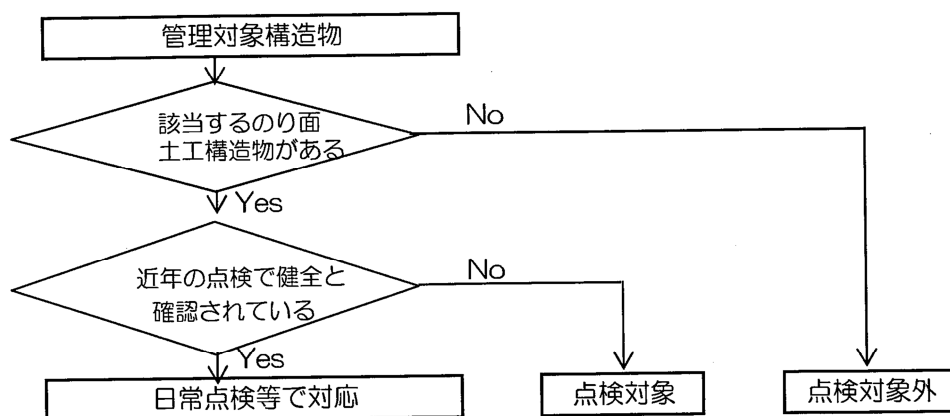
3. 道路のり面・土工構造物の維持管理の基本的な考え方

3.1 基本方針

個別施設計画の策定にあたっては、点検結果を踏まえた適切な措置を行うことで、第三者等への被害を発生させず、安全で合理的な管理を目指す。

3.2 点検方法・点検頻度

- ・巡視の機会を通じた状況把握を基本とする。



4. 計画期間

- ・当該個別施設計画の計画期間は、道路巡視等を踏まえ随時実施してまいります。

5. 対策の優先順位（補修計画の方針）

- ・第三者等への被害の深刻度、損傷状況、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する

6. 道路のり面・土工構造物の状態、対策内容、実施時期

6.1 点検結果

・平成25年度の点検結果は以下のとおり

NO.	路線名	施設種別	判定
1	吾田小学校通線	切土のり面	○
2	川向東光寺線	盛土のり面	○
3	鶴ヶ峯影平線	切土のり面	×
4	楠原平野線	切土のり面	○
5	山川線	切土のり面	×
6	山之口永吉線	切土のり面	○
7	永吉瀬田尾線	切土のり面	×
8	永吉瀬田尾線	切土のり面	×
9	永吉瀬田尾線	切土のり面	○
10	永吉瀬田尾線	切土のり面	○
11	永吉瀬田尾線	盛土のり面	○
12	永吉瀬田尾線	切土のり面	×
13	山之口上隈谷線	グラウトアンカー工	○
14	石束線	擁壁工	○
15	中山線	切土のり面	×
16	白木俣線	落石防護工	×
17	白木俣線	切土のり面	○
18	桃木片頭線	ロックシェッド	×
19	小布瀬風野線	擁壁工	○
20	殿所甲東線	切土のり面	×
21	鶯戸参宮線	切土のり面	×

2 2	富士郷之原線	切土のり面	○
2 3	富士郷之原線	切土のり面	○
2 4	富士郷之原線	切土のり面	○
2 5	伊比井河内線	切土のり面	×
2 6	鵜戸線	グラウト・アンカー工	○
2 7	小目井宮浦線	擁壁工	○
2 8	富士小目井線	落石防護工	×
2 9	富士小目井線	擁壁工	○
3 0	富士小目井線	擁壁工	○
3 1	富士小目井線	切土のり面	△
3 2	富士小目井線	落石防護工	○
3 3	岩崎西町線	グラウト・アンカー工	×
3 4	梅ヶ浜立上1号線	落石防護工	○
3 5	材木瀬西線	切土のり面	×
3 6	乙姫1号線	擁壁工	○
3 7	園田平野線	切土のり面	○
3 8	猪崎鼻線	切土のり面	○
3 9	猪崎鼻線	切土のり面	×
4 0	上塚田寺村線	切土のり面	○
4 1	上塚田寺村線	切土のり面	○
4 2	上塚田寺村線	切土のり面	○
4 3	中央団地1号線	切土のり面	×
4 4	中央団地1号線	落石防護工	○
4 5	小浜竹之尻線	切土のり面	○
4 6	笹之久保線	切土のり面	○
4 7	笹之久保線	切土のり面	○

48	笹之久保線	切土のり面	○
49	潟小通線	切土のり面	×
50	下講伊崎野線	切土のり面	○
51	下講伊崎野線	切土のり面	×
52	下講伊崎野線	切土のり面	○
53	新町太夫線	切土のり面	○
54	新町太夫線	擁壁工	○
55	倉迫山澄線	切土のり面	×
56	富士郷之原線	切土のり面	○
57	昼野曾和田線	切土のり面	○
58	昼野曾和田線	切土のり面	○
59	昼野曾和田線	切土のり面	○
60	舞之山昼野線	切土のり面	○
61	舞之山昼野線	グラウンドアンカー工	○
62	舞之山昼野線	切土のり面	○

判定区分	判定の内容
× 異常あり	第三者被害につながるおそれのあるものに該当する場合
△ 異常あり	上記に該当していたが、応急的な措置により第三者被害の可能性がなくなった場合
○ 異常なし	第三者被害につながるおそれのない場合（軽微な変状のあるものを含む）

6.2 対策内容と実施時期（H25 点検箇所以外も含む）

番号	施設種別	施設種別 詳細	路線名	場所	点検 実施時期 (又は把握)	対策 要否	措置内容	措置実 施時期	対策費用 (千円)
12	切土のり面	吹付工	永吉瀬田尾線	日南市大字 吉野方	H25	要	再吹付	R1	14,000
20	切土のり面	吹付工	殿所甲東線	日南市大字 殿所	H25	要	再吹付	R2	3,000
21	切土のり面	落石防護柵 工	鵜戸参宮線	日南市大字 宮浦	H25	要	落石防護 柵	R1～R3	10,000
21	切土のり面	落石防護柵 工	鵜戸参宮線	日南市大字 宮浦	H25	要	落石防護 柵	R6～R8	10,000
48	切土のり面	吹付工	湯小通線	日南市南郷 町大字湯上	H25	要	フリーム	R1	37,000
35	切土のり面	吹付工	材木瀬西線	日南市	H25	要	落石防護 ネット	R2	1,000
39	切土のり面	吹付工	猪崎鼻線	日南市大字 下方	H25	要	再吹付	R2	1,500
15	切土のり面	吹付工	中山線	日南市大字 酒谷甲	H25	要	再吹付	R2～R8	15,000
33	グラウンド アンカー工	吹付法砕工	岩崎西町線	日南市天福 二丁目	H25	要	再吹付	R5	2,000
55	切土のり面	吹付工	倉迫山澄線	日南市北郷 町大藤乙	R2	要	再吹付	R3～R4	14,000
50	切土のり面	吹付工	下講伊崎野線	日南市南郷 町大字湯上	H25	要	再吹付	R5～R7	10,000
7	切土のり面	吹付工	永吉瀬田尾線	日南市大字 吉野方	H25	要	再吹付	R5	1,000
8	切土のり面	吹付工	永吉瀬田尾線	日南市大字 吉野方	H25	要	再吹付	R5	1,000
43	切土のり面	吹付工	中央団地1号線	日南市南郷 町中村乙	H25	要	再吹付	R5	1,000
25	落石防護工	落石防護網 工	白木俣線	日南市大字 酒谷甲	H25	要	ワイヤーロープ 再設置	R6	1,000
63	切土のり面	吹付工	サンライフ線	日南市大字 風田	R6	要	再吹付	R7～R9	10,000
64	切土のり面	吹付工	永野線	日南市大字 酒谷乙	R6	要	再吹付	R12～ R15	10,000

番号	施設種別	施設種別 詳細	路線名	場所	点検 実施時期 (又は把握)	対策 要否	措置内容	措置実 施時期	対策費用 (千円)
65	切土のり面	吹付工	材木瀬西線	日南市材木 町	R6	要	再吹付	R8~ R10	5,000
66	切土のり面	吹付工	山ノ口上隈谷線	日南市大字 隈谷丙	R6	要	再吹付	R10~ R13	10,000
67	切土のり面	吹付工	川向東光寺線	日南市大字 星倉	R6	要	再吹付	R9~ R11	10,000
68	切土のり面	吹付工	萩之嶺下塚田線	日南市大字 塚田乙	R6	要	再吹付	R8~R9	8,000
69	切土のり面	吹付工	下塚田大野線	日南市大字 塚田乙	R7	要	吹付	R9~R9	4,000

7. 記録

- ・点検及び撤去・更新、交換、廃止等を行った際には、その内容
と実施時期等の履歴を確実に記録し、これを保管する

改訂

令和元年 1 1 月 (一部変更)
令和 2 年 3 月 (一部変更)
令和 3 年 3 月 (一部変更)
令和 3 年 1 1 月 (一部変更)
令和 4 年 3 月 (一部変更)
令和 5 年 3 月 (一部変更)
令和 6 年 3 月 (一部変更)
令和 7 年 3 月 (一部変更)
令和 8 年 3 月 (一部変更)