資料一3

第14回 維持管理 • 環境管理専門委員会2016年5月10日

維持管理内容の精査と当面の試行について

維持管理内容の精査と当面の試行について

●前回委員会 · 協議会意見を踏まえて見直した表です。(見直し箇所が赤)(イベント化可能な部分が青)

今回見直し案

地区		 区・管理対象		現状	当面の対応	備考
		_	洪水後のゴミ除去(年1回) ※洪水流入は1.5回/年の計画	整備済み	未定	
	上池 旧流路 整備地	香み口 	周辺の除草:毎年5月と7月の2回	整備済み	不 足	積極的な観察箇所とはし ない。
		導水路	通路付近の除草:毎年5~6月と10月の2回 計40m(通路両側各20m)	整備済み	未定 イベントで対応の可能性	来訪者が導水路を見られるようにする。
		整備地	植生管理(オオカワヂシャの除去等):毎年5月1回	整備済み	調査員が除去	
		通路	管理用通路の除草(毎年5~6月,10月)モトA周囲	整備済み	未定 イベントで対応の可能性	
		看板	看板(5個)の補修:10年に1回	 検討中	今後検討	
一池			除草:看板(5個)周囲1m範囲のみを毎年5月~10月の毎月]作文引 中 	今後検討	
	上池	1m	補修:10年に1回	一部設置	今後検討	
	モトクロス 場跡地	1 	周辺の除草:毎年5月と7月の2回	一部設置	今後検討	
	场跡地 整備地		植生管理(オオカワヂシャの除去等):毎年5月1回	整備済み	調査員が除去	
	正加也	整備地	植生管理(オオブタクサ、アレチウリ、セイタカアワダチソウ、シンジュ、ハリエンジュ、在来つる性植物(カナムグラ・クズ)の除去等):毎年5~6月と10月(草本)・冬季(樹木)の2回		未定 イベントで対応の可能性 対象種に応じて効果のあ る方法・時期・頻度を検 討する。	整備した「湿地」に影響 している状況では無い。
		通路	管理用通路の除草 (毎年5月,7月)	通路検討中	今後検討	
	中池 河畔林	≠ <u> </u> r	看板(1個)の補修:10年に1回	₩=1. +	今後検討	
中		看板	除草:看板(1個)周囲1m範囲のみを毎年5月~10月の毎月	検討中	今後検討	
池		保全エリア	植生管理(シンジュ、ハリエンジュ、在来つる性植物(カナムグラ・クズ・ツタ 類)の伐採):毎年5~6月と10月(草本)・冬季(樹木)の2回	_	イベントで対心の可能は	ハリエンジュの侵入は確 認されていないが、中池 旧流路左岸には多数繁茂 している。
		通路	管理用通路の除草 (毎年5月,7月)	通路検討中	今後検討	
	下洲	≠1r	看板(2個)の補修:10年に1回	ムニュエ	今後検討	
下	下池 ハンノキ	看板	除草:看板(2個)周囲1m範囲のみを毎年5月~10月の毎月	検討中	今後検討	
池	移植地		植生管理(シンジュ・ハリエンジュの伐採):毎年1回	今後整備	今後検討	
		実施計画範囲	移植したハンノキ周辺のつる性草本の除去:毎年5~6月1回	一部整備	未定 イベントで対応の可能性	移植範囲は拡大予定。
	-	△ / +	不法投棄・盛土・工作物等の監視・巡視	未検討	今後検討	
		全体	市町村ゴミ収集(年10回)	未検討	今後検討	
±1		看板	看板(2個)の補修:10年に1回	看板検討中	今後検討	
		管理センター(仮称)	センター施設の補修(未設置)	未検討	今後検討	
	也区全体	地区周辺の管理用通路の	除草・補修等	通路検討中	今後検討	
		航空写真(垂直・斜め)	5年に1回+大規模出水10年に1回	未検討	今後検討	
				未検討	対象種に応じて効果のある方法・時期・頻度を検討する。	一 問題となる種は動物も含 む。

維持管理内容の精査と当面の試行について

●左表から年間のスケジュールを想定しました。

< 現時点で内容がある程度具体化されている対象>

	地区・管	· 理対象	維持管理	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
		呑み口	周辺の除草:毎年5月と7月の2回		•		•									
	ᄬᄺᅫ		通路付近の除草:毎年5~6月と10月の2回 計40m(通 路両側各20m)							•						
		整備地	植生管理(オオカワヂシャの除去等):毎年5月1回		•											当面は調査員が実 施
	上池 モトクロス 場跡地	通路	管理用通路の除草(毎年5~6月,10月)モトA周囲													
上 池		柵	周辺の除草:毎年5月と7月の2回		•		•									
			植生管理(オオカワヂシャの除去等):毎年5月1回		•											当面は調査員が実 施
			植生管理(オオブタクサ、アレチウリ、セイタカアワダチソウ、シンジュ、ハリエンジュ、在来つる性植物(カナムグラ・クズ)の除去等):毎年5~6月と10月(草本)・冬季(樹木)の2回							•			•	(樹木)	
中池	中池 河畔林	保全エリア	植生管理(シンジュ、ハリエンジュ、在来つる性植物 (カナムグラ・クズ・ツタ類)の伐採):毎年5~6月 と10月(草本)・冬季(樹木)の2回	•					•			●(樹木))		
下池	下池 ハンノキ 移植地	実施計画範囲	移植したハンノキ周辺のつる性草本の除去:毎年5〜6 月1回													

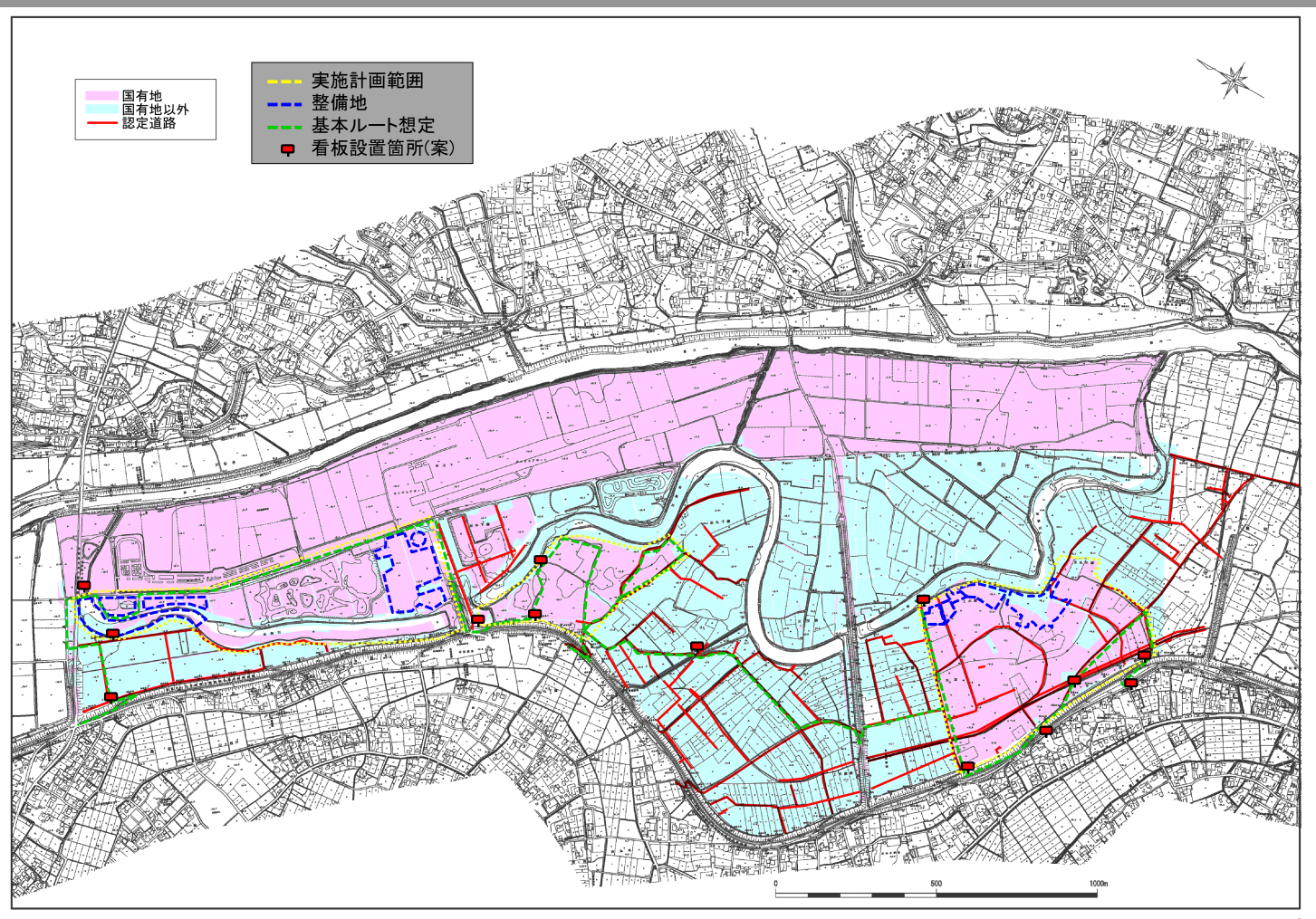
<現時点で内容が不明確な対象> ※年間に数回作業が必要なもの

地区・管理対象			維持管理							
上池	上池 モトクロス 場跡地 整備地	看板	除草:看板(5個)周囲1m範囲のみを毎年5月~10月の毎月							
中	中池	通路	管理用通路の除草 (毎年5月,7月)							
池	河畔林	看板	除草:看板(1個)周囲1m範囲のみを毎年5月~10月の毎月							
	下池	通路	管理用通路の除草 (毎年5月,7月)							
下	1	看板	除草:看板(2個)周囲1m範囲のみを毎年5月~10月の毎月							
/	移植地	実施計画範囲	植生管理(シンジュ・ハリエンジュの伐採):毎年1回							
	-	△ / +	不法投棄・盛土・工作物等の監視・巡視							
	ᄴᅜᄼᄺ	全体 	市町村ゴミ収集(年10回)							
'	地区全体	地区周辺の管理用通路の除草・補修等								
		整備地以外の植生管理、外来動物管理								

<現時点で内容が不明確な対象> ※数年単位で作業が必要なもの

	地区	☑・管理対象	維持管理						
	上池 旧流路	呑み口	洪水後のゴミ除去(年1回) ※洪水流入は1.5 回/年の計画						
_	整備地	導水路	堆積土砂の除去:10年に1回						
上池	上池 モトクロス 場跡地 整備地	看板	看板(5個)の補修:10年に1回						
中池	中池 河畔林	看板	看板(1個)の補修:10年に1回						
下池 ハンノキ 移植地		看板	看板(2個)の補修:10年に1回						
		看板	看板(2個)の補修:10年に1回						
	地区全体	管理センター(仮称)	センター施設の補修(未設置)						
		航空写真(垂直・斜め)	5年に1回+大規模出水10年に1回 3						

維持管理内容の精査と当面の試行について



く参考>「良いところ」のアンケート回答

【回答者(敬称略)】(H27.12.15現在)

荒木三郎および知己3名:略称A、大森秋郎:略称O、菅間宏子:S、川島町:略称K ※埼玉県河川砂防課より「埼玉県として、太郎右衛門の現場がよく分からないため、アン ケートの回答ができない」との回答あり。

