

平成 21 年度〔第 20－K2456－01 号〕二級河川巴川（麻機遊水地）
総合治水対策特定河川工事に伴う自然環境調査業務委託（植物調査）

報告書

平成 22 年 3 月

特定非営利活動法人麻機湿原を保全する会

3. 植物相調査

	頁
(1) 植物相調査・植生図作成調査の状況	86～96
(2) 植物相調査票 (地区ごとに作成)	97～149
(3) 現地植物相調査結果の概要票	150～163
(4) 植物経年出現状況一覧表の作成	164～181

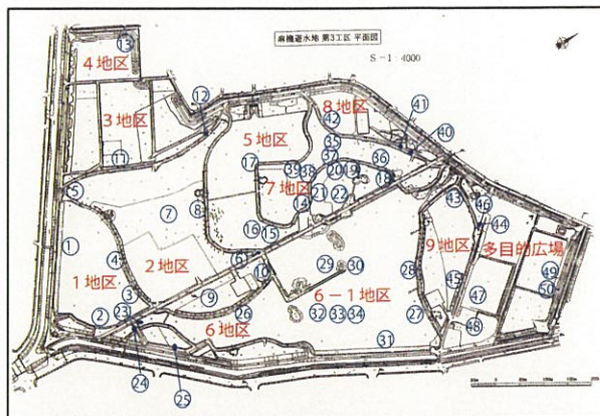
(1) 植物相調査・植生図作成調査の状況

地区ごとに植物相調査と植生図作成調査の状況を挙げる。

1 地区



①地点の調査



位置図



②地点 沈水植物の確認



同左 マツモ

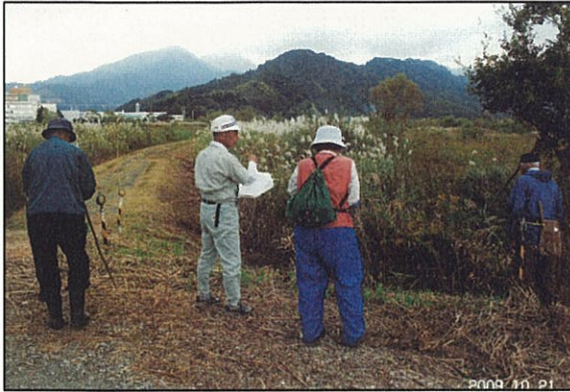


③地点の調査

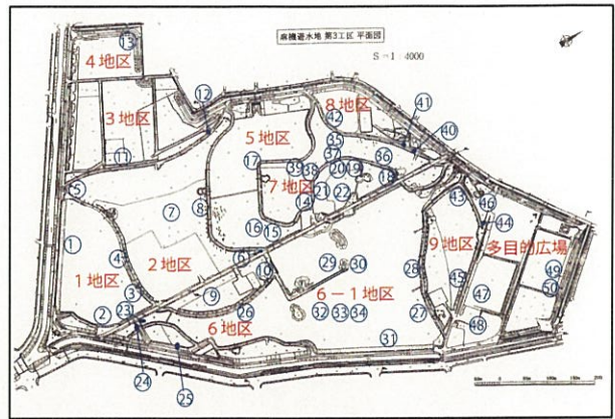


④地点の調査

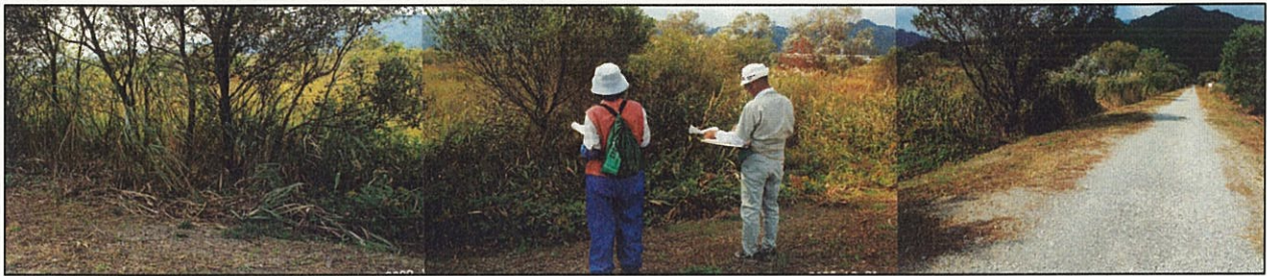
2 地区



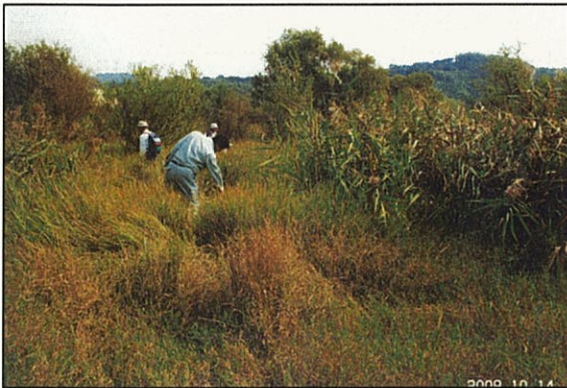
⑤地点の調査



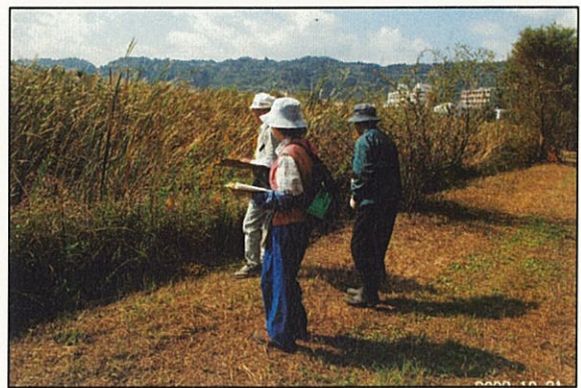
位置図



⑥地点の調査



⑦地点の調査



⑧地点の調査

2-1地区

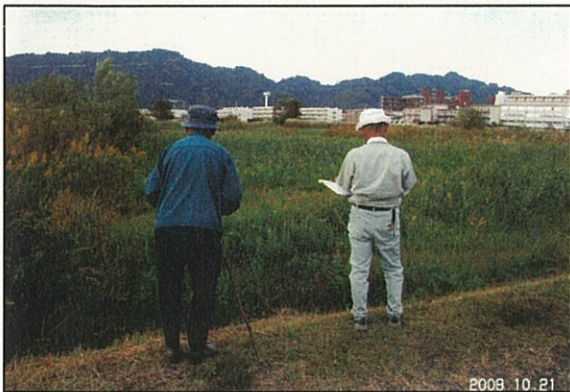


⑨地点の調査



⑩地点の調査

3地区



⑪地点の調査

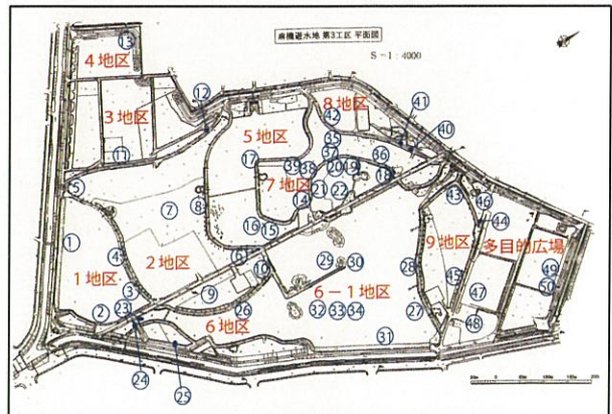


⑫地点の調査

4地区



⑬地点の調査

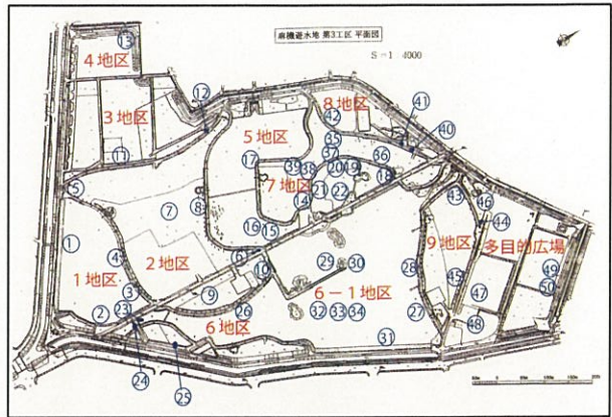


位置図

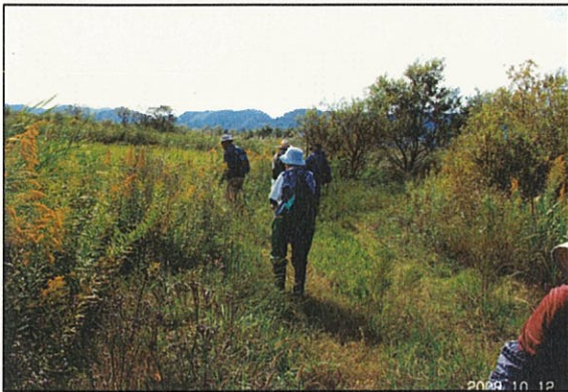
5 地区



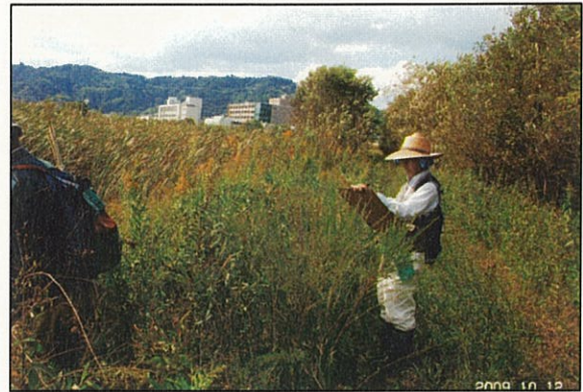
⑭地点の調査



位置図



⑮地点の調査



⑯地点の調査



⑰地点の調査

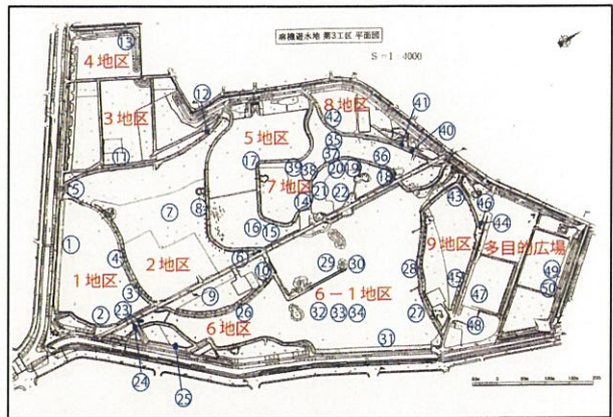


同 左

5-1地区



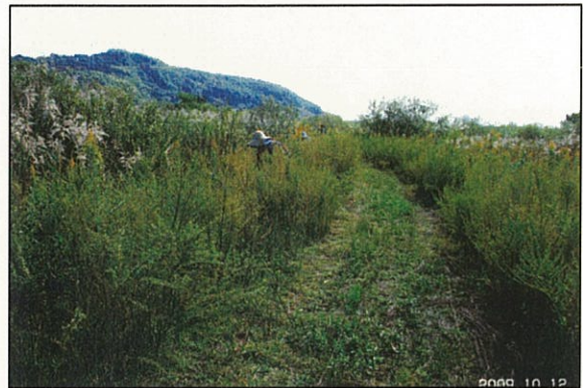
⑱地点の調査



位置図



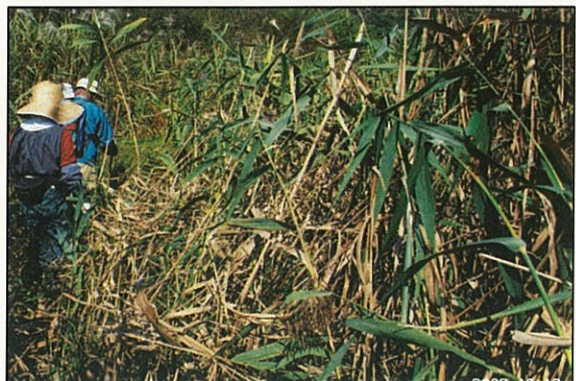
⑲地点の調査



⑳地点の調査



㉑地点の調査

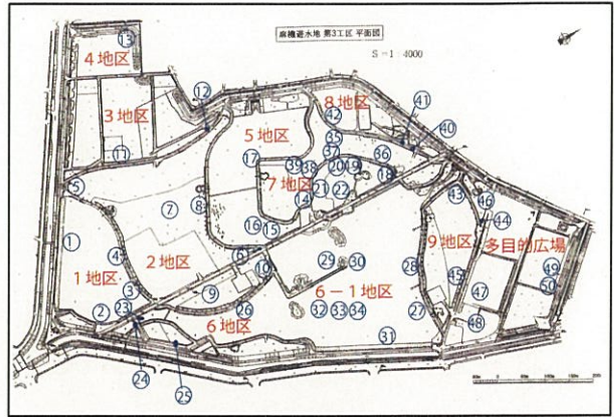


㉒地点の調査

6 地区



㉓地点の調査



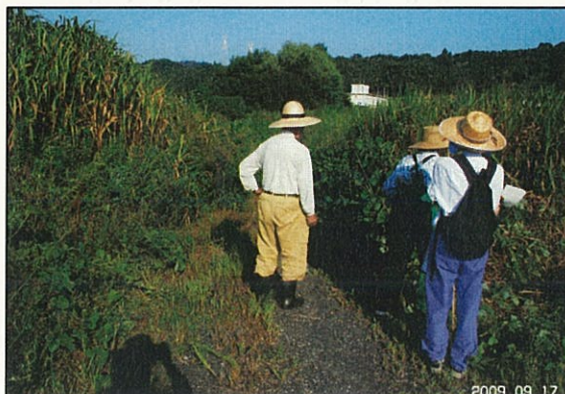
位置図



㉔地点の調査



㉕地点の調査

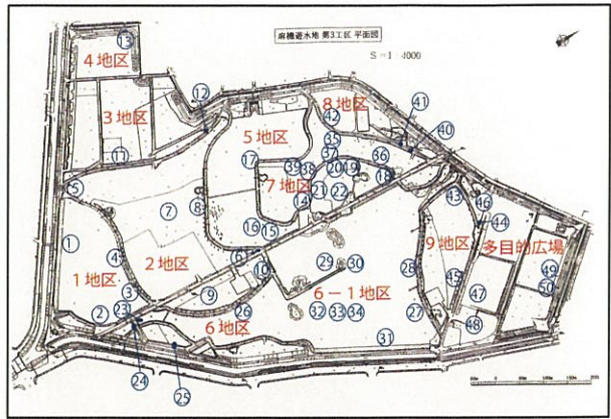


㉖地点の調査

6-1地区



㉗点の調査



位置図



㉘地点の調査



㉙地点の調査



㉚地点の調査



㉛地点の調査

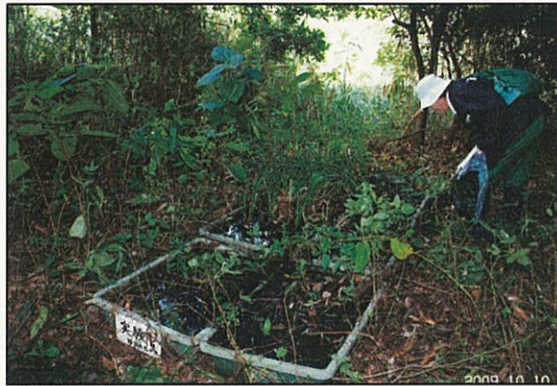
6-1地区 (ひょうたん島)



㊸地点の調査

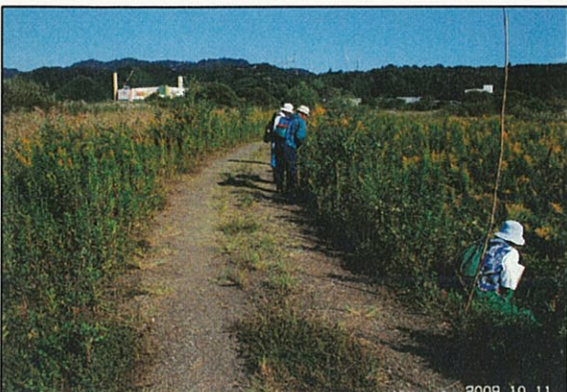


㊹地点の調査



㊺地点の調査
(トンボの実験ボックス)

7地区



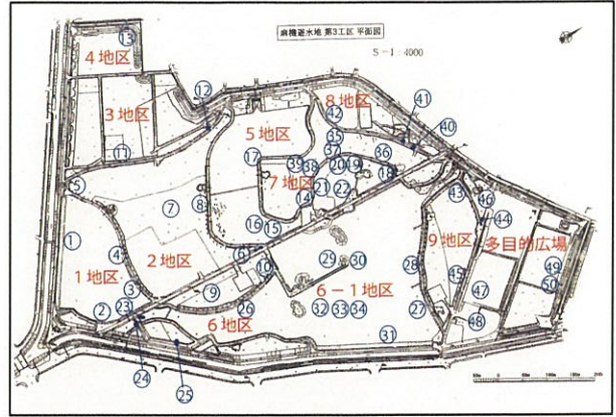
㊻地点の調査



㊼地点の調査



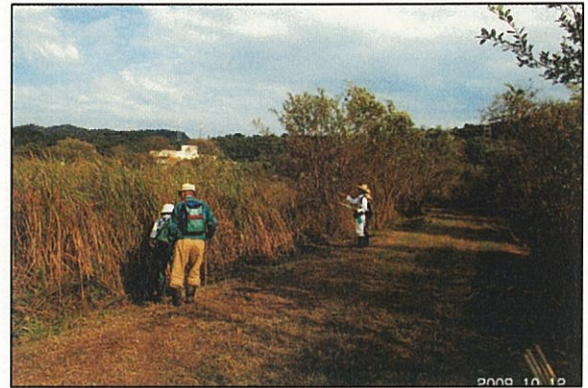
㉗地点の調査



位置図

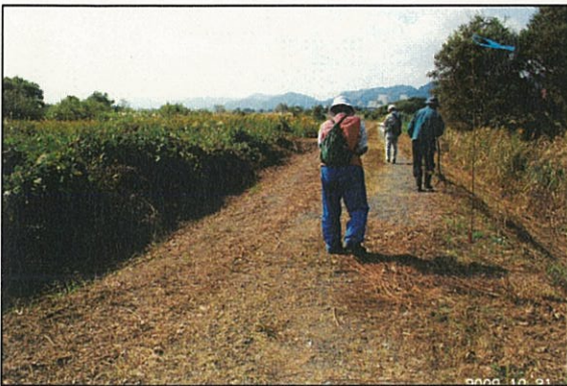


㉘地点の調査



㉙地点の調査

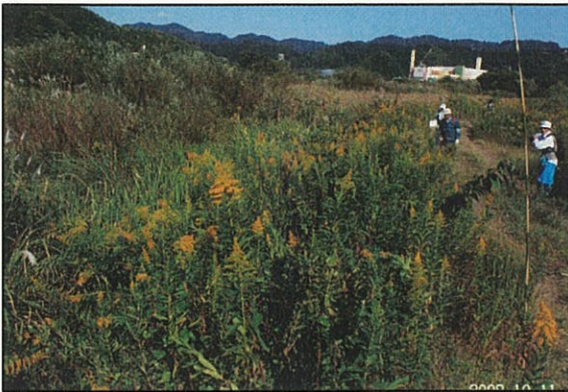
8 地区



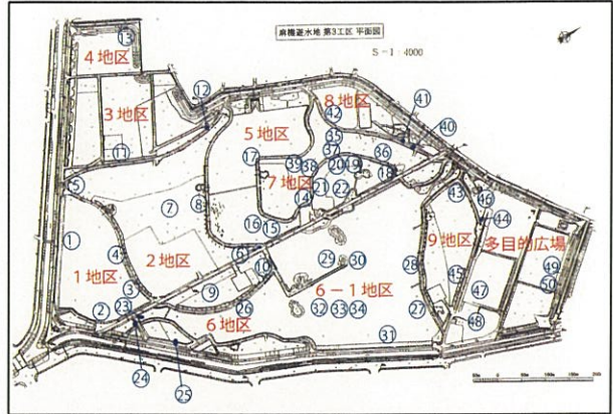
㉚地点の調査



㉛地点の調査



㊹地点の調査



位置図

9 地区



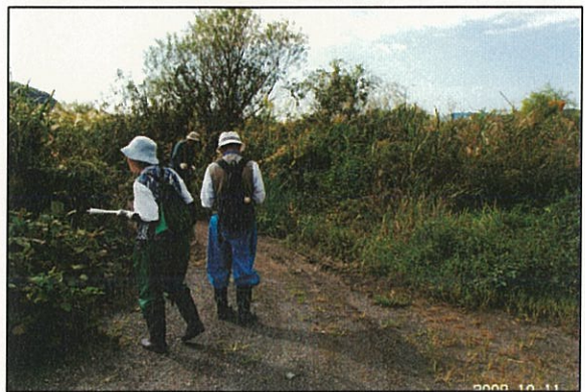
㊸地点の調査



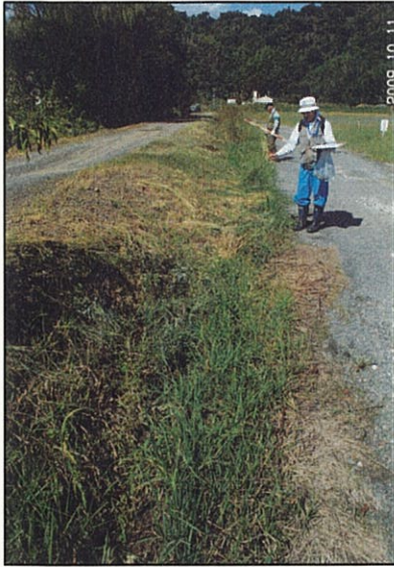
㊹地点の調査



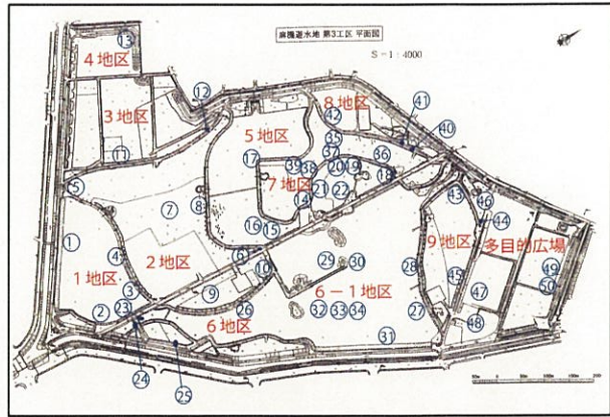
㊺地点の調査



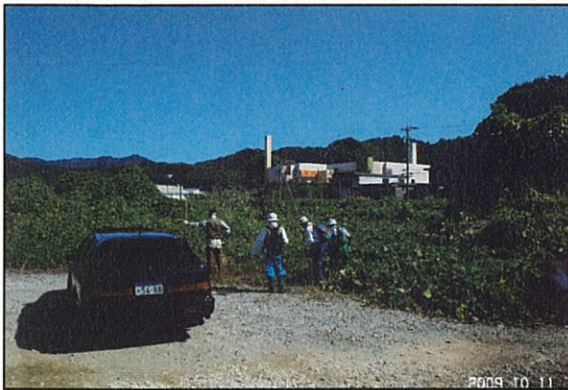
㊻地点の調査



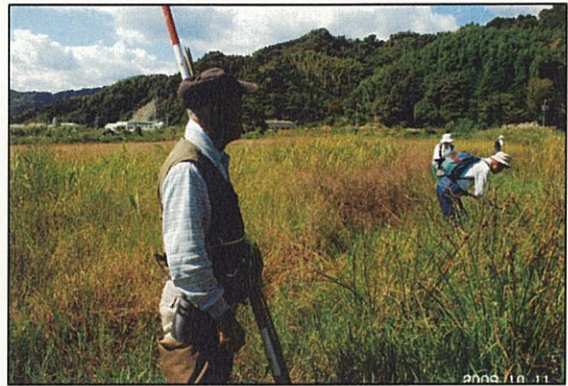
⑭地点の調査



位置図



⑮地点の調査



⑯地点の調査



⑰地点の調査

(2) 植物相調査票

本調査票の植物科別順序は「河川水辺の国勢調査のための生物リスト 平成 11 年度版」による。種別の順序はアイウエオ順に整理した。

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月15日(木)				
地点名: 1		調 査 員: 前島固女・前島幸彦				
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	カワヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	コゴメヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	タチヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	シダレヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
にれ	エノキ					陸 ・湿・水・群・ 個
くわ	カナムグラ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ヤマグワ					陸 ・湿・水・群・ 個
いらくさ	クサマオ					陸 ・湿・水・群・ 個
たで	アキノウナギツカミ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	イシミカワ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	イヌタデ					陸 ・湿・水・群・ 個
	サクラタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ナガバギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ホソバノウナギツカミ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ミゾソバ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤノネグサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ひゆ	ツルノゲイトウ				○	陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヒナタイノコズチ					陸 ・湿・水・群・ 個
きんぼうげ	ケキツネノボタン					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個
ばら	オオシマザクラ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ヤマザクラ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ユキヤナギ					陸 ・湿・水・群・ 個

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月15日(木)				
地点名: 1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
まめ	クズ					陸・湿・水・群・個
	ツクシハギ					陸・湿・水・群・個
	メドハギ					陸・湿・水・群・個
	ヤハズソウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブツルアズキ					陸・湿・水・群・個
とうだいぐさ	オオニシキソウ				○	陸・湿・水・群・個
	ナンキンハゼ				○	陸・湿・水・群・個
ぶどう	ヤブカラシ					陸・湿・水・群・個
うり	カラスウリ					陸・湿・水・群・個
	ゴキヅル			○		陸・湿・水・群・個
あかばな	メマツヨイグサ				○	陸・湿・水・群・個
ありのとうぐさ	ホザキノフサモ			○		陸・湿・水・群・個
ひるがお	ベニバナマメアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
	ホシアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
くまつづら	アレチハナガサ				○	陸・湿・水・群・個
	コムラサキ					陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	オオブタクサ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメジョオン				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメムカシヨモギ				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
やまのいも	オニドコロ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月15日(木)				
地点名: 1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
みずあおい	ホテイアオイ				○	陸・湿・水・群・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	アキノエノコログサ					陸・湿・水・群・個
	アキメヒシバ					陸・湿・水・群・個
	イヌビエ					陸・湿・水・群・個
	オオクサキビ					陸・湿・水・群・個
	キンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	ジュズダマ					陸・湿・水・群・個
	セイタカヨシ					陸・湿・水・群・個
	チガヤ					陸・湿・水・群・個
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	メヒシバ					陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個
	マコモ					陸・湿・水・群・個
がま	ヒメガマ					陸・湿・水・群・個
かやつりぐさ	カサスゲ					陸・湿・水・群・個
	メリケンガヤツリ				○	陸・湿・水・群・個
	ヤワラスゲ					陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 2		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	イヌコリヤナギ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	カワヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	コゴメヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	タチヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	シダレヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ぶな	クヌギ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	クリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
にれ	エノキ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
くわ	ヤマグワ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
たで	アキノウナギツカミ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	アレチギシギシ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	イシミカワ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	イタドリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	イヌタデ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ギシギシ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	サデクサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	スイバ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ミゾソバ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤナギタデ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤノネグサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
くすのき	クスノキ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
まつも	マツモ					陸・湿・ <u>水</u> ・ <u>群</u> ・ <u>個</u>
べんけいそう	ヨコハママンネングサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 2		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
ばら	ピラカンサ(トキワサンザシ)				○	陸・湿・水・群・個
	ノイバラ					陸・湿・水・群・個
	ヤブヘビイチゴ					陸・湿・水・群・個
まめ	アレチヌスビトハギ				○	陸・湿・水・群・個
	カラスノエンドウ					陸・湿・水・群・個
	クサネム					陸・湿・水・群・個
	クズ					陸・湿・水・群・個
	ツルマメ					陸・湿・水・群・個
	マルバハギ					陸・湿・水・群・個
	メドハギ					陸・湿・水・群・個
	ヤハズソウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブツルアズキ					陸・湿・水・群・個
かたばみ	カタバミ					陸・湿・水・群・個
とうだいぐさ	アカメガシワ					陸・湿・水・群・個
	エノキグサ					陸・湿・水・群・個
	オオニシキソウ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメミカンソウ					陸・湿・水・群・個
	ナンキンハゼ				○	陸・湿・水・群・個
うるし	ヌルデ					陸・湿・水・群・個
	ハゼノキ					陸・湿・水・群・個
にしきぎ	ツルウメモドキ					陸・湿・水・群・個
	マユミ					陸・湿・水・群・個
ぶどう	エビヅル					陸・湿・水・群・個
	ノブドウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブカラシ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 2		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
うり	ゴキヅル			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
あかばな	アカバナ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	メマツヨイグサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
せり	マツバゼリ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
あかね	ヘクソカズラ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ホソバノヨツバムグラ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
くまつづら	アレチハナガサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
しそ	ヒメジソ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
すいかずら	スイカズラ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ハコネウツギ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
きく	アキノノゲシ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	アメリカセンダングサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	オオジシバリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	オオブタクサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	オニノゲシ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	コセンダングサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	セイタカアワダチソウ				○	<u>陸</u> ・湿・水・ <u>群</u> ・ <u>個</u>
	ノコンギク					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ハルシヤギク				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヨモギ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
やまのいも	オニドコロ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
いぐさ	コゴメイ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ホソイ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
つゆくさ	ツユクサ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 4)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 2		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
いね	アキメシバ					陸・湿・水・群・個
	アシカキ					陸・湿・水・群・個
	オオニワホコリ					陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	キシュウスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	キンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	ケイヌビエ					陸・湿・水・群・個
	コブナグサ					陸・湿・水・群・個
	シバ					陸・湿・水・群・個
	シナダレスズメガヤ				○	陸・湿・水・群・個
	シマスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ジュズダマ					陸・湿・水・群・個
	ススキ					陸・湿・水・群・個
	チガヤ					陸・湿・水・群・個
	チカラシバ					陸・湿・水・群・個
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	チゴザサ					陸・湿・水・群・個
	トダシバ					陸・湿・水・群・個
	ニワホコリ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	アズマネザサ					陸・湿・水・群・個
	メシバ					陸・湿・水・群・個
	メリケンカルカヤ				○	陸・湿・水・群・個
	ヤマアワ					陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 5)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 2		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
うきくさ	コウキクサ					陸・湿・ <u>水</u> ・群・ <u>個</u>
がま	ヒメガマ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
かやつりぐさ	アイダクグ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	アゼスゲ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	アゼナルコ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	イガガヤツリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	カワラスガナ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	コゴメガヤツリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	サンカクイ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	テンツキ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヒメクグ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ミズガヤツリ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	メリケンガヤツリ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
とくさ	スギナ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
あかうきくさ	アカウキクサ					陸・湿・ <u>水</u> ・群・ <u>個</u>
かにくさ	カニクサ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
いちょう	イチョウ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)					
地点名: 2-1		調査員: 前島固女・前島幸彦					
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)	
		国	県				
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	カワヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	タチヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	シダレヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
にれ	エノキ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	アキニレ					陸 ・湿・水・群・ 個	
くわ	カナムグラ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	ヤマグワ					陸 ・湿・水・群・ 個	
いらくさ	クサマオ(カラムシ)					陸 ・湿・水・群・ 個	
たで	アレチギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
	イヌタデ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	スイバ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	ナガバギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
	ヌカボタデ	VU	VU			陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ミゾソバ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
おしろいばな	オシロイバナ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
ひゆ	ヒナタイノコズチ					陸 ・湿・水・群・ 個	
くすのき	クスノキ					陸 ・湿・水・群・ 個	
きんぼうげ	コボタンヅル					陸 ・湿・水・群・ 個	
つづらふじ	アオツヅラフジ					陸 ・湿・水・群・ 個	
まつも	マツモ					陸・湿・ 水 ・ 群 ・ 個	
どくだみ	ドクダミ					陸 ・湿・水・群・ 個	
あぶらな	マメゲンバイナズナ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個	

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 2-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
ばら	オヘビイチゴ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	クサイチゴ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ノイバラ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヤブヘビイチゴ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
まめ	アレチヌスビトハギ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	カラスノエンドウ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	シロツメクサ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ツルマメ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	メドハギ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヤハズソウ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
かたばみ	カタバミ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
とうだいくさ	アカメガシワ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ナンキンハゼ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヒメミカンソウ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
にしきぎ	ツルウメモドキ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	マユミ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
ぶどう	ノブドウ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヤマブドウ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
すみれ	アリアケスマレ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
せり	ノチドメ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
かきのき	カキノキ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
もくせい	トウネズミモチ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
あかね	ヘクソカズラ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ホソバノヨツバムグラ			○		陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
ひるがお	ベニバナマメアサガオ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 2-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	ホシアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
くまつづら	アレチハナガサ				○	陸・湿・水・群・個
しそ	ヒメジソ					陸・湿・水・群・個
	ミゾコウジュ	NT	NT			陸・ 湿 ・水・群・個
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・ 湿 ・水・群・個
おおばこ	オオバコ					陸・湿・水・群・個
すいかずら	スイカズラ					陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	アメリカタカサブロウ				○	陸・湿・水・群・個
	ウラジロチチコグサ				○	陸・湿・水・群・個
	オオブタクサ				○	陸・湿・水・群・個
	オニノゲシ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	セイヨウタンポポ				○	陸・湿・水・群・個
	ハルシャギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメジョオン				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメムカシヨモギ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒロハホウキギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
ゆり	サルトリイバラ					陸・湿・水・群・個
	ジャノヒゲ					陸・湿・水・群・個
ひがんばん	ヒガンバナ					陸・湿・水・群・個
やまのいも	オニドコロ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 4)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 2-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
	ニガカシュウ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
みずあおい	ホテイアオイ				○	陸・湿・ <input checked="" type="checkbox"/> ・ <input checked="" type="checkbox"/> ・個
いぐさ	イ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
つゆくさ	ツユクサ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
いね	アキノエノコログサ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	アキメシバ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	オオクサキビ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	オオニワホコリ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	オギ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	オヒシバ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	カゼクサ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	カモジグサ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ギョウギシバ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	キンエノコロ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	クサヨシ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	コツブキンエノコロ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	コブナグサ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	シマスズメノヒエ				○	<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	チガヤ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・ <input checked="" type="checkbox"/> ・個
	ヌカキビ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	メシバ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	マコモ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヨシ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> ・水・ <input checked="" type="checkbox"/> ・個
がま	ヒメガマ					<input checked="" type="checkbox"/> ・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)					
地点名: 3		調 査 員: 前島固女 ・ 前島幸彦					
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況	
		国	県			(陸・湿・水・群・個)	
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	カワヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	タチヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	シダレヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
くわ	カナムグラ					陸 ・湿・水・群・ 個	
たで	アレチギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
	イシミカワ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	ギシギシ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	サデクサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ナガバギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
	ヌカボタデ	VU	VU			陸・ 湿 ・水・ 群 ・ 個	
	ホソバノウナギツカミ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ボントクタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ミゾソバ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ヤナギヌカボ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ヤノネグサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	ひゆ	ヒナタイノコズチ					陸 ・湿・水・群・ 個
	あぶらな	タネツケバナ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個	
ばら	オヘビイチゴ					陸・ 湿 ・水・群・ 個	
	クサイイチゴ					陸 ・湿・水・群・ 個	
	ノイバラ					陸 ・湿・水・群・ 個	
まめ	アレチヌスビトハギ				○	陸 ・湿・水・群・ 個	
	カラスノエンドウ					陸 ・湿・水・群・ 個	

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 3		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	クズ					陸・湿・水・群・個
	シロツメクサ				○	陸・湿・水・群・個
	マルバヤハズソウ					陸・湿・水・群・個
	メドハギ					陸・湿・水・群・個
	ヤハズソウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブツルアズキ					陸・湿・水・群・個
かたばみ	カタバミ					陸・湿・水・群・個
とうだいぐさ	アカメガシワ					陸・湿・水・群・個
	エノキグサ					陸・湿・水・群・個
	オオニシキソウ				○	陸・湿・水・群・個
	ナンキンハゼ				○	陸・湿・水・群・個
	ビロードエノキグサ					陸・湿・水・群・個
ぶどう	ノブドウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブカラシ					陸・湿・水・群・個
あかばな	ウスゲチヨウジタデ	NT	NT			陸・湿・水・群・個
	コマツヨイグサ				○	陸・湿・水・群・個
	メマツヨイグサ				○	陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ				○	陸・湿・水・群・個
	ホソバノヨツバムグラ					陸・湿・水・群・個
くまつづら	アレチハナガサ				○	陸・湿・水・群・個
しそ	ヒメサルダヒコ			○		陸・湿・水・群・個
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月14日(水)				
地点名: 3		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	セイヨウタンポポ				○	陸・湿・水・群・個
	ノゲシ					陸・湿・水・群・個
	ヒメジョオン				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメムカシヨモギ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒロハホウキギク				○	陸・湿・水・群・個
	ホソバニガナ	EN	VU			陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
やまのいも	オニドコロ					陸・湿・水・群・個
いぐさ	イ					陸・湿・水・群・個
	コウガイゼキショウ					陸・湿・水・群・個
	ホソイ					陸・湿・水・群・個
つゆくさ	イボクサ					陸・湿・水・群・個
	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	アキノエノコログサ					陸・湿・水・群・個
	アキメヒシバ					陸・湿・水・群・個
	アシカキ					陸・湿・水・群・個
	イヌビエ					陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	カゼクサ					陸・湿・水・群・個
	ギョウギシバ					陸・湿・水・群・個
	コツブキンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	コブナグサ					陸・湿・水・群・個
	シバ					陸・湿・水・群・個
	シマスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月15日(木)				
地点名: 4		調 査 員: 前島固女・前島幸彦				
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	カワヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	タチヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	シダレヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
たで	アレチギンギシ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	イシミカワ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	イタドリ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	イヌタデ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ギンギシ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	サデクサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ナガバギンギシ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ホソバノウナギツカミ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ミソソバ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤナギタデ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤノネグサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
くすのき	クスノキ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
きんぽうげ	ケキツネノボタン					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ばら	オヘビイチゴ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ピラカンサ(トキワサンザシ)				○	陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	クサイチゴ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤブヘビイチゴ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
まめ	クサネム					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ツルマメ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	メドハギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月15日(木)				
地点名: 4		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
	ヤハズソウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブツルアズキ					陸・湿・水・群・個
かたばみ	カタバミ					陸・湿・水・群・個
ふうろそう	アメリカフウロ				○	陸・湿・水・群・個
とうだいぐさ	ナンキンハゼ				○	陸・湿・水・群・個
ぶどう	ノブドウ					陸・湿・水・群・個
あかばな	ウスゲチョウジタデ	NT	NT			陸・湿・水・群・個
	チョウジタデ					陸・湿・水・群・個
	メマツヨイグサ				○	陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ					陸・湿・水・群・個
	ホソバノヨツバムグラ			○		陸・湿・水・群・個
くまつづら	アレチハナガサ				○	陸・湿・水・群・個
しそ	ヒメジソ					陸・湿・水・群・個
ごまのはぐさ	スズメノトウガラシ					陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	アメリカタカサブロウ				○	陸・湿・水・群・個
	オオジシバリ					陸・湿・水・群・個
	オニタビラコ					陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	セイヨウタンポポ				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
みずあおい	ホテイアオイ				○	陸・湿・水・群・個
いぐさ	イ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月15日(木)				
地点名: 4		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	アシカキ					陸・湿・水・群・個
	イヌビエ					陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	ギョウギシバ					陸・湿・水・群・個
	コツブキンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	シマスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ジュズダマ					陸・湿・水・群・個
	ススキ					陸・湿・水・群・個
	チガヤ					陸・湿・水・群・個
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	チゴザサ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	ムラサキネズミノオ					陸・湿・水・群・個
	マコモ					陸・湿・水・群・個
	メリケンカルカヤ				○	陸・湿・水・群・個
	ヤマアワ					陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個
がま	ガマ					陸・湿・水・群・個
	コガマ					陸・湿・水・群・個
	ヒメガマ					陸・湿・水・群・個
かやつりぐさ	アゼスゲ					陸・湿・水・群・個
	アゼナルコ					陸・湿・水・群・個
	カンガレイ			○		陸・湿・水・群・個
	コゴメガヤツリ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月12日(月)				
地点名: 5		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	シダレヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ジャヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
にれ	エノキ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
くわ	カナムグラ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヤマグワ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
たで	アレチギンギシ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	イシミカワ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ギンギシ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	サクラタデ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・ <u>個</u>
	サデクサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ホソバノウナギツカミ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ミソソバ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤナギタデ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤノネグサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
なでしこ	ウシハコベ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
ひゆ	ヒナタイノコズチ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
きんぼうげ	ケキツネノボタン					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
つづらふじ	アオツヅラフジ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
すいれん	ハス					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ばら	オヘビイチゴ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ナワシロイチゴ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヤブヘビイチゴ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
まめ	アレチヌスビトハギ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月12日(月)				
地点名: 5		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
	クサネム					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ツルマメ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤブツルアズキ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
かたばみ	カタバミ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
とうだいぐさ	アカメガシワ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	エノキグサ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ナンキンハゼ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
せんだん	センダン				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
うるし	ヌルデ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
ぶどう	ノブドウ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヤブガラシ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
うり	カラスウリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ゴキヅル			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
せり	セリ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ノチドメ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
もくせい	トウネズミモチ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
あかね	ヘクソカズラ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ホソバノヨツバムグラ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ひるがお	アメリカネナシカズラ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ベニバナマメアサガオ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	マメアサガオ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
くまつづら	アレチハナガサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
きく	アキノノゲシ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	セタカアワダチソウ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月12日(月)					
地点名: 5		調 査 員: 前島固女・前島幸彦					
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況	
		国	県			(陸・湿・水・群・個)	
	ヨメナ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	ヨモギ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>	
いぐさ	イ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
つゆくさ	ツユクサ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>	
いね	アシカキ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	オギ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個	
	クサヨシ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	セイタカヨシ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	チガヤ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>	
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	チゴザサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	ヌカキビ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>	
	マコモ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	ヨシ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個	
かやつりぐさ	アゼスゲ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	アゼナルコ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	カサスゲ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個	
	カンガレイ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	サンカクイ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
	ミズガヤツリ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>	
とくさ	スギナ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>	
						陸・湿・水・群・個	
						陸・湿・水・群・個	
						陸・湿・水・群・個	
						陸・湿・水・群・個	
						陸・湿・水・群・個	

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月12日(月)				
地点名: 5-1		調 査 員: 前島固女・前島幸彦				
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ 湿 ・水・ 群 ・個
	タチヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
くわ	カナムグラ					陸 ・湿・水・群・ 個
たで	イシミカワ					陸 ・湿・水・群・ 個
	サデクサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ホソバノウナギツカミ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤノネグサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ひゅ	ヒナタイノコズチ					陸 ・湿・水・群・ 個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・ 群 ・個
ばら	オヘビイチゴ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	クサイイチゴ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ノイバラ					陸 ・湿・水・群・ 個
まめ	アレチヌスビトハギ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
かたばみ	カタバミ					陸 ・湿・水・群・ 個
ぶどう	ノブドウ					陸 ・湿・水・群・ 個
うり	カラスウリ					陸 ・湿・水・群・ 個
せり	セリ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ノチドメ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
もくせい	ネズミモチ					陸 ・湿・水・群・ 個
ががいも	ガガイモ					陸 ・湿・水・群・ 個
	コバノカモメヅル					陸 ・湿・水・群・ 個
あかね	ヘクソカズラ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ホソバノヨツバムグラ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ひるがお	ホシアサガオ				○	陸 ・湿・水・群・ 個

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月12日(月)				
地点名: 5-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
しそ	ヒメサルダヒコ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
きく	アメリカセンダングサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	セイタカアワダチソウ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
おもだか	クワイ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
やまのいも	オニドコロ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ニガカシュウ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
いぐさ	イ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	コゴメイ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
いね	アシカキ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	オギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	チガヤ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個
	チゴザサ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヨシ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個
がま	ヒメガマ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個
かやつりぐさ	アゼスゲ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	カサスゲ					陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個
	カンガレイ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	コツブヌマハリイ	VU	VU			陸・ <u>湿</u> ・水・ <u>群</u> ・個
	ヤワラスゲ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 6		調 査 員: 前島固女・前島幸彦				
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
やなぎ	アカメヤナギ					陸・(湿)・水・群・(個)
	カワヤナギ					陸・(湿)・水・群・(個)
	コゴメヤナギ					陸・(湿)・水・群・(個)
	シダレヤナギ					陸・(湿)・水・群・(個)
くわ	カナムグラ					(陸)・湿・水・(群)・個
たで	イシミカワ					(陸)・湿・水・群・(個)
	オオイヌタデ					陸・(湿)・水・群・(個)
	サデクサ					陸・(湿)・水・群・(個)
	シロバナサクラタデ					陸・(湿)・水・(群)・個
	ナガバギシギシ				○	(陸)・湿・水・群・(個)
	ヤノネグサ					陸・(湿)・水・群・(個)
ばら	オヘビイチゴ					陸・(湿)・水・群・(個)
	ノイバラ					(陸)・湿・水・群・(個)
まめ	クズ					(陸)・湿・水・(群)・個
	ツルマメ					陸・(湿)・水・群・(個)
	メドハギ					(陸)・湿・水・群・(個)
かたばみ	カタバミ					(陸)・湿・水・群・(個)
とうだいぐさ	オオニシキソウ				○	(陸)・湿・水・群・(個)
ぶどう	ヤブカラシ					(陸)・湿・水・群・(個)
うるし	ヌルデ					(陸)・湿・水・群・(個)
あかばな	ユウゲショウ				○	(陸)・湿・水・群・(個)
あかね	ヘクソカズラ					(陸)・湿・水・群・(個)
ひるがお	マメアサガオ				○	(陸)・湿・水・群・(個)
	ホシアサガオ				○	(陸)・湿・水・群・(個)
くまつづら	アレチハナガサ				○	(陸)・湿・水・群・(個)

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 6		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
ごまのはぐさ	スズメノウガラシ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
きく	アキノノゲシ					陸 ・湿・水・群・ 個
	オオブタクサ				○	陸 ・湿・水・ 群 ・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸 ・湿・水・ 群 ・個
	ハルシャギク				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ヒロハホウキギク				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ブタクサ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ヨモギ					陸 ・湿・水・群・ 個
いぐさ	ホソイ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
つゆくさ	ツユクサ					陸 ・湿・水・群・ 個
いね	アキノエノコログサ					陸 ・湿・水・群・ 個
	アキメヒシバ					陸 ・湿・水・群・ 個
	イヌビエ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	オオクサキビ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	オオニワホコリ					陸 ・湿・水・群・ 個
	オギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	オヒシバ					陸 ・湿・水・群・ 個
	カゼクサ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ギョウギシバ					陸 ・湿・水・群・ 個
	シマスズメノヒエ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	チガヤ					陸 ・湿・水・群・ 個
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・ 湿 ・水・群・ 個
	マコモ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ムラサキネズミノオ					陸 ・湿・水・群・ 個
	メヒシバ					陸 ・湿・水・群・ 個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月9日(金)				
地点名: 6-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	カワヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	シダレヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ジャヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	タチヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
にれ	エノキ					陸 ・湿・水・群・ 個
くわ	マグワ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
たで	アレチギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	イシミカワ					陸 ・湿・水・群・ 個
	イヌタデ					陸 ・湿・水・群・ 個
	オオイヌタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ギシギシ					陸 ・湿・水・群・ 個
	スイバ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ナガバギシギシ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ホソバノウナギツカミ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ミゾソバ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤナギヌカボ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個
なでしこ	ウシハコベ					陸 ・湿・水・群・ 個
あかぎ	アリタソウ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
ひゆ	ヒナタイノコズチ					陸 ・湿・水・群・ 個
きんぼうげ	ケキツネノボタン					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	センニンソウ					陸 ・湿・水・群・ 個
すいれん	ハス					陸・ 湿 ・水・群・ 個
まつも	マツモ					陸・湿・ 水 ・群・ 個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月9日(金)				
地点名: 6-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
あぶらな	スカシタゴボウ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個
ばら	オヘビイチゴ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ノイバラ					陸 ・湿・水・群・ 個
まめ	クサネム					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	クズ					陸 ・湿・水・ 群 ・個
	シロツメクサ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ツルマメ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	メドハギ					陸 ・湿・水・ 群 ・個
	ヤハズソウ					陸 ・湿・水・ 群 ・個
	アブツルアズキ					陸 ・湿・水・群・ 個
かたばみ	オッタチカタバミ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	カタバミ					陸 ・湿・水・群・ 個
とうだいくさ	アカメガシワ					陸 ・湿・水・群・ 個
	エノキグサ					陸 ・湿・水・群・ 個
	オオニシキソウ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ナンキンハゼ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	ヒメミカンソウ					陸 ・湿・水・群・ 個
ぶどう	ノブドウ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ヤブカラシ					陸 ・湿・水・群・ 個
うり	カラスウリ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ゴキヅル			○		陸・ 湿 ・水・群・ 個
ひし	ヒシ					陸・湿・ 水 ・群・ 個
あかばな	ウスゲチョウジタデ	NT	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヒルザキツキミソウ				○	陸 ・湿・水・ 群 ・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月9日(金)				
地点名: 6-1		調 査 員: 前島固女・前島幸彦				
科 名	種 名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
	ヤマモモソウ(ハクチョウソウ)				○	陸・湿・水・群・個
ありのとうぐさ	オオフサモ				○	陸・ 湿 ・水・群・個
せり	オヤブジラミ					陸・湿・水・群・個
ががいも	ガガイモ					陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ					陸・湿・水・群・個
くまつづら	アレチハナガサ				○	陸・湿・水・群・個
しそ	ヒメジソ					陸・湿・水・群・個
おおばこ	オオバコ					陸・湿・水・群・個
	ツボミオオバコ				○	陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	アメリカタカサブロウ				○	陸・湿・水・群・個
	オオキンケイギク				○	陸・湿・水・群・個
	オオジシバリ					陸・湿・水・群・個
	オオブタクサ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	セイヨウタンポポ				○	陸・湿・水・群・個
	ハルシャギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメジョオン				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメムカシヨモギ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒロハホウキギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
ゆり	ジャノヒゲ					陸・湿・水・群・個
ひがんばん	ヒガンバナ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 4)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月9日(金)				
地点名: 6-1		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
みずあおい	ホテイアオイ				○	陸・湿・水・群・個
	ミズアオイ	VU	VU			陸・湿・水・群・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	アキノエノコログサ					陸・湿・水・群・個
	アキメヒシバ					陸・湿・水・群・個
	アゼガヤ					陸・湿・水・群・個
	イヌビエ					陸・湿・水・群・個
	オオニワホコリ					陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	オヒシバ					陸・湿・水・群・個
	キンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	オオクサキビ				○	陸・湿・水・群・個
	ケイヌビエ					陸・湿・水・群・個
	コツブキンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	シマスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ススキ					陸・湿・水・群・個
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ニワホコリ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	マコモ					陸・湿・水・群・個
	ムラサキネズミノオ					陸・湿・水・群・個
	メヒシバ					陸・湿・水・群・個
	メリケンカルカヤ				○	陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個
うきくさ	ウキクサ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: ひょうたん島		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	シダレヤナギ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> 水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
ぶな	アラカシ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	クヌギ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	コナラ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
にれ	エノキ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ケヤキ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ムクノキ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
くわ	ヤマグワ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
いらくさ	クサマオ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヤブマオ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
たで	アレチギシギシ				○	<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	イタドリ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ホソバノウナギツカミ					陸・ <input checked="" type="checkbox"/> 水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ミズヒキ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
ひゆ	イノコズチ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ヒナタイノコズチ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
きんぼうげ	コボタンヅル					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
あけび	アケビ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
ばら	クサイチゴ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ビワ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	マルバシャリンバイ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
とうだいぐさ	アカメガシワ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
	ナンキンハゼ				○	<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
にしきぎ	ツルウメモドキ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>
ぶどう	ツタ					<input checked="" type="checkbox"/> 陸・湿・水・群・ <input checked="" type="checkbox"/>

麻機遊水地 第3工区

植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: ひょうたん島		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	ノブドウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブカラシ					陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ					陸・湿・水・群・個
ほるとのき	ホルトノキ					陸・湿・水・群・個
うり	カラスウリ					陸・湿・水・群・個
うこぎ	キツタ					陸・湿・水・群・個
やぶこうじ	マンリョウ					陸・湿・水・群・個
もくせい	トラネズミモチ					陸・湿・水・群・個
	ネズミモチ					陸・湿・水・群・個
くまつづら	クサギ					陸・湿・水・群・個
すいかずら	スイカズラ					陸・湿・水・群・個
きく	オオブタクサ				○	陸・湿・水・群・個
	ヨメナ					陸・ 湿 ・水・群・個
ひがんばん	ヒガンバナ					陸・湿・水・群・個
やまのいも	オニドコロ					陸・湿・水・群・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
かやつりぐさ	カサスゲ					陸・ 湿 ・水・群・個
	ヤワラスゲ					陸・湿・水・群・個
いね	チヂミザサ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
やし	シュロ					陸・湿・水・群・個
とくさ	スギナ					陸・湿・水・群・個
しゃじくも	シャジクモ					陸・湿・ 水 ・群・個
						陸・湿・水・群・個
						陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)~12日(月)				
地点名: 7		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	カワヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	タチヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	シダレヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
いらくさ	クサマオ(カラムシ)					陸 ・湿・水・群・ 個
たで	アレチギンギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	イタドリ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ギンギシ					陸 ・湿・水・群・ 個
	サクラタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	サデクサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	スイバ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤノネグサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
ひゆ	ヒナタイノコズチ					陸 ・湿・水・群・ 個
きんぼうげ	ケキツネノボタン					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	センニンソウ					陸 ・湿・水・群・ 個
あけび	アケビ					陸 ・湿・水・群・ 個
べんけいそう	コモチマンネングサ					陸 ・湿・水・群・ 個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個
ばら	オヘビイチゴ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	クサイチゴ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ノイバラ					陸 ・湿・水・群・ 個
まめ	アレチヌスビトハギ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	クサネム					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	シロツメクサ				○	陸 ・湿・水・群・ 個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)~12日(月)				
地点名: 7		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	ツルマメ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ネコハギ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	メドハギ					<u>陸</u> ・湿・水・ <u>群</u> ・個
	ヤブツルアズキ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
かたばみ	カタバミ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
とうだいぐさ	エノキグサ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ナンキンハゼ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
あかばな	アカバナ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
せり	セリ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ノチドメ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
さくらそう	オカトラノオ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
もくせい	イボタノキ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
あかね	ヘクソカズラ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ホソバヨツバムグラ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
しそ	ヒメジソ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヒメサルダヒコ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
きく	アキノノゲシ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	アメリカセンダングサ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	アメリカタカサブロウ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	オオジシバリ					<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	セイタカアワダチソウ				○	<u>陸</u> ・湿・水・ <u>群</u> ・個
	ヒメジョオン				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヒメムカシヨモギ				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>
	ヒロハホウキギク				○	<u>陸</u> ・湿・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)~12日(月)				
地点名: 7		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
みずあおい	ホテアオイ				○	陸・湿・水・群・個
いぐさ	イ					陸・湿・水・群・個
	コウガイゼキショウ					陸・湿・水・群・個
	コゴメイ				○	陸・湿・水・群・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	イヌビエ					陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	キンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	ケイヌビエ					陸・湿・水・群・個
	ススキ					陸・湿・水・群・個
	チガヤ					陸・湿・水・群・個
	チゴザサ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	メリケンカルカヤ				○	陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個
うきくさ	ウキクサ					陸・湿・水・群・個
	コウキクサ					陸・湿・水・群・個
がま	ヒメガマ					陸・湿・水・群・個
かやつりぐさ	アイダクグ					陸・湿・水・群・個
	アゼガヤツリ					陸・湿・水・群・個
	アゼナルコ					陸・湿・水・群・個
	イガガヤツリ					陸・湿・水・群・個
	カワラスガナ					陸・湿・水・群・個
	カンガレイ			○		陸・湿・水・群・個
	コツブヌマハリイ	VU	VU			陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)				
地点名: 8		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
くるみ	クルミ(オニグルミ)					陸・湿・水・群・個
やなぎ	アカメヤナギ					陸・湿・水・群・個
	カワヤナギ					陸・湿・水・群・個
	タチヤナギ					陸・湿・水・群・個
にれ	エノキ					陸・湿・水・群・個
くわ	カナムグラ					陸・湿・水・群・個
たで	イシミカワ					陸・湿・水・群・個
	イタドリ					陸・湿・水・群・個
	イヌタデ					陸・湿・水・群・個
	ギンギシ					陸・湿・水・群・個
	サデクサ					陸・湿・水・群・個
	ナガバギシギシ				○	陸・湿・水・群・個
	ホソバノウナギツカミ					陸・湿・水・群・個
	ミゾソバ					陸・湿・水・群・個
	ヤナギタデ					陸・湿・水・群・個
	ヤノネグサ					陸・湿・水・群・個
ひゆ	ヒナタイノコズチ					陸・湿・水・群・個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・湿・水・群・個
ばら	オヘビイチゴ					陸・湿・水・群・個
	ノイバラ					陸・湿・水・群・個
まめ	アレチヌスビトハギ				○	陸・湿・水・群・個
	カラスノエンドウ					陸・湿・水・群・個
	クサネム					陸・湿・水・群・個
	クズ					陸・湿・水・群・個
	ヤブツルアズキ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)				
地点名: 8		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
とうだいぐさ	アカメガシワ					陸・湿・水・群・個
みかん	カラスザンショウ					陸・湿・水・群・個
にしきぎ	ツルウメモドキ					陸・湿・水・群・個
ぶどう	ヤブカラシ					陸・湿・水・群・個
うり	カラスウリ					陸・湿・水・群・個
	ゴキヅル			○		陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ					陸・湿・水・群・個
ひるがお	マメアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
きつねのまご	オギノツメ			○		陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	オオオナモミ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
いぐさ	イ					陸・湿・水・群・個
いね	オギ					陸・湿・水・群・個
	クサヨシ					陸・湿・水・群・個
	ケイヌビエ					陸・湿・水・群・個
	ジュズダマ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	マコモ					陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個
かやつりぐさ	アゼナルコ					陸・湿・水・群・個
	カサスゲ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)				
地点名: 9		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	アカメヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	カワヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	コゴメヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	タチヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	シダレヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ジャヤナギ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
たで	イシミカワ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	イタドリ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	イヌタデ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	ヤナギタデ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	ヤナギヌカボ	VU	NT			陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ひゆ	ヒナタイノコズチ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
ばら	クサイチゴ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	ノイバラ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	ヘビイチゴ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	マルバシャリンバイ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
まめ	アレチヌスビトハギ				○	<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	クサネム					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	クズ					<u>陸</u> 湿・水・ <u>群</u> ・ <u>個</u>
	シロツメクサ				○	<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	ツルマメ					陸・ <u>湿</u> ・水・群・ <u>個</u>
	メドハギ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
かたばみ	ヤハズソウ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>
	カタバミ					<u>陸</u> 湿・水・群・ <u>個</u>

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)				
地点名: 9		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
とうだいぐさ	オオニシキソウ				○	陸・湿・水・群・個
うるし	ハゼノキ					陸・湿・水・群・個
ぶどう	ヤブカラシ					陸・湿・水・群・個
うり	カラスウリ					陸・湿・水・群・個
うこぎ	タラノキ					陸・湿・水・群・個
かきのき	カキノキ					陸・湿・水・群・個
もくせい	トウネズミモチ				○	陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ					陸・湿・水・群・個
ひるがお	ホシアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
	マメアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
しそ	ヒメジソ					陸・湿・水・群・個
すいかずら	スイカズラ					陸・湿・水・群・個
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	ウラジロチチコグサ				○	陸・湿・水・群・個
	オオナモミ				○	陸・湿・水・群・個
	オオブタクサ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	セイヨウタンポポ				○	陸・湿・水・群・個
	ハルシャギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメジョオン				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメムカシヨモギ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒロハホウキギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月11日(日)				
地点名: 9		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
ゆり	ジャノヒゲ					陸・湿・水・群・個
ひがんばん	ヒガンバナ					陸・湿・水・群・個
みずあおい	ホテイアオイ				○	陸・湿・水・群・個
あやめ	キイロニワゼキショウ				○	陸・湿・水・群・個
	キショウブ				○	陸・湿・水・群・個
いぐさ	イ					陸・湿・水・群・個
	ホソイ					陸・湿・水・群・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	アキノエノコログサ					陸・湿・水・群・個
	アキメヒシバ					陸・湿・水・群・個
	オオニワホコリ					陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	カゼクサ					陸・湿・水・群・個
	ギョウギシバ					陸・湿・水・群・個
	キンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	コツブキンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	コブナグサ					陸・湿・水・群・個
	シバ					陸・湿・水・群・個
	シマスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ススキ					陸・湿・水・群・個
	チガヤ					陸・湿・水・群・個
	チクゴスズメノヒエ					陸・湿・水・群・個
	ヌカキビ					陸・湿・水・群・個
	ムラサキネズミノオ					陸・湿・水・群・個
	メヒシバ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 1)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 多目的広場		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
やなぎ	カワヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	シダレヤナギ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
にれ	エノキ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ケヤキ					陸 ・湿・水・群・ 個
くわ	ヤマグワ					陸 ・湿・水・群・ 個
たで	アレチギシギシ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	イヌタデ					陸 ・湿・水・群・ 個
	サクラタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	サデクサ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ミゾソバ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤナギタデ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヤナギヌカボ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・ 群 ・ 個
すべりひゆ	スベリヒユ					陸 ・湿・水・群・ 個
きんぼうげ	ケキツネノボタン					陸・ 湿 ・水・群・ 個
どくだみ	ドクダミ					陸 ・湿・水・群・ 個
うまのすずくさ	ウマノスズクサ					陸 ・湿・水・群・ 個
まんさく	アメリカフウ					陸 ・湿・水・群・ 個
ゆきのした	タコノアシ	VU	NT			陸・ 湿 ・水・群・ 個
ばら	オヘビイチゴ					陸・ 湿 ・水・群・ 個
	ヘビイチゴ					陸 ・湿・水・群・ 個
	ノイバラ					陸 ・湿・水・群・ 個
まめ	アレチヌスビトハギ				○	陸 ・湿・水・群・ 個
	カラスノエンドウ					陸 ・湿・水・群・ 個
	カワラケツメイ					陸 ・湿・水・群・ 個
	クサネム					陸・ 湿 ・水・群・ 個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 2)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 多目的広場		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	クズ					陸・湿・水・群・個
	ツルマメ					陸・湿・水・群・個
	ムラサキツメクサ(アカツメクサ)				○	陸・湿・水・群・個
	メドハギ					陸・湿・水・群・個
	ヤハズソウ					陸・湿・水・群・個
かたばみ	カタバミ					陸・湿・水・群・個
とうだいぐさ	エノキグサ					陸・湿・水・群・個
	オオニシキソウ				○	陸・湿・水・群・個
ぶどう	ノブドウ					陸・湿・水・群・個
	ヤブガラシ					陸・湿・水・群・個
うるし	ヌルデ					陸・湿・水・群・個
あかばな	ウスゲチヨウジタデ	NT	NT			陸・湿・水・群・個
	ユウゲシヨウ				○	陸・湿・水・群・個
あかね	ヘクソカズラ					陸・湿・水・群・個
ひるがお	ヒルガオ					陸・湿・水・群・個
	ベニバナマメアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
	ホシアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
	マメアサガオ				○	陸・湿・水・群・個
くまつづら	アレチハナガサ				○	陸・湿・水・群・個
しそ	ヒメジソ					陸・湿・水・群・個
ごまのはぐさ	アゼナ					陸・湿・水・群・個
きつねのまご	キツネノマゴ					陸・湿・水・群・個
おおばこ	オオバコ					陸・湿・水・群・個
すいかずら	スイカズラ					陸・湿・水・群・個
	ハコネウツギ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 3)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 多目的広場		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況
		国	県			(陸・湿・水・群・個)
きく	アキノノゲシ					陸・湿・水・群・個
	アメリカセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	アメリカタカサブロウ				○	陸・湿・水・群・個
	オオブタクサ				○	陸・湿・水・群・個
	オニノゲシ				○	陸・湿・水・群・個
	コセンダングサ				○	陸・湿・水・群・個
	セイタカアワダチソウ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメジョオン				○	陸・湿・水・群・個
	ヒメムカシヨモギ				○	陸・湿・水・群・個
	ヒロハホウキギク				○	陸・湿・水・群・個
	ヨモギ					陸・湿・水・群・個
ゆり	ジャノヒゲ					陸・湿・水・群・個
	ニラ					陸・湿・水・群・個
いぐさ	イ					陸・湿・水・群・個
	ホソイ					陸・湿・水・群・個
つゆくさ	ツユクサ					陸・湿・水・群・個
いね	アキノエノコログサ					陸・湿・水・群・個
	アキメヒシバ					陸・湿・水・群・個
	アゼガヤ					陸・湿・水・群・個
	イヌビエ					陸・湿・水・群・個
	オオクサキビ				○	陸・湿・水・群・個
	オギ					陸・湿・水・群・個
	オヒシバ					陸・湿・水・群・個
	キョウギシバ					陸・湿・水・群・個
	キンエノコロ					陸・湿・水・群・個

麻機遊水地 第3工区
植物相調査票

(No. 4)

地区名:		調査年月日: 平成 21年10月10日(土)				
地点名: 多目的広場		調査員: 前島固女・前島幸彦				
科名	種名	特定種		珍しい植物	外来種	生育状況 (陸・湿・水・群・個)
		国	県			
	コツブキンエノコロ					陸・湿・水・群・個
	コブナグサ					陸・湿・水・群・個
	シマスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	ジュズダマ					陸・湿・水・群・個
	ススキ					陸・湿・水・群・個
	セイタカヨシ					陸・湿・水・群・個
	タイヌビエ					陸・湿・水・群・個
	タチスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	チガヤ					陸・湿・水・群・個
	チクゴスズメノヒエ				○	陸・湿・水・群・個
	トダシバ					陸・湿・水・群・個
	ムラサキネズミノオ					陸・湿・水・群・個
	メリケンカルカヤ				○	陸・湿・水・群・個
	ヤマアワ					陸・湿・水・群・個
	ヨシ					陸・湿・水・群・個
がま	ヒメガマ					陸・湿・水・群・個
かやつりぐさ	アイダクグ					陸・湿・水・群・個
	アゼガヤツリ					陸・湿・水・群・個
	アゼナルコ					陸・湿・水・群・個
	カサスゲ					陸・湿・水・群・個
	カワラスガナ					陸・湿・水・群・個
	カンガレイ			○		陸・湿・水・群・個
	クロテンツキ					陸・湿・水・群・個
	コゴメガヤツリ					陸・湿・水・群・個
	コツブヌマハリイ	VU	VU			陸・湿・水・群・個

(3) 現地植物相調査結果の概要票

本概要票は1地区～多目的広場までの13地区の植物相の出現状況について、①植物相の確認種数、②植物相の特徴、③以前（15年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか、④評価（所見）をとりまとめた。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 1

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

24 科 69 種（在来種 52 種・外来種 17 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

大きい池の周囲はヒメガマ、ヨシ、マコモ、オギ、セイタカヨシ、ヤナギが多く、道路沿いにはセイタカアワダチソウ、オオブタクサ等の外来植物が多い。

池の中にはホザキノフサモがある。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

以前のことはあまり記憶していないが、オオブタクサの最初の発見地は観測舎近くであった。その時点で完璧に除草していればと悔やまれる。

その他のことはあまり変化していないように思う。

ホテイアオイを少し見るが殖えないようにしたい。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

ホテイアオイ等を持ち込まない。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 2

現地確認調査：平成21年10月21日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

36科 117種（在来種 95種・外来種 22種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

乾地にはセイタカアワダチソウ大群生し少し湿った所ではオギ、ヨシ、ヤナギが多い。
元は芝生だった所とは思えない程セイタカアワダチソウやオギが多く陸地化した所ではチガヤ、メドハギ等が多い。

湿地も少しありミゾソバがきれいだった、水路のある所はヤナギ、ヨシが多い。シバも残ってはいるが草刈をし、芝生のように見える所もある。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

陸地を芝生にしたものは最大の誤算である。

セイタカアワダチソウを増殖したようなものである。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 2-1

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

44 科 106 種（在来種 78 種・外来種 28 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

ヨシ、ヤナギが多いがセイタカアワダチソウの草丈が目立つ湿地だった所も乾燥化で陸生の植物が多くなった様である。

3. 以前（平成 15 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

現状は当時（平成 15 年頃から）ここがヌカボタデの大群落があったとは夢にも思えない程乾燥化が進み残念です。しかし、湿った所ではタコノアシが群生し、カサスゲの中に僅かにサクラタデが残っている。これ以上の乾燥化は絶対に防ぎたい。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 3

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

25 科 93 種（在来種 73 種・外来種 20 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

セイタカアワダチソウを多く見るもののヨシ、オギ、カサスゲ、アゼスゲ等も多く、草丈の低い湿生植物も多い。

特に「麻機遊水地だけ」の絶滅危惧種ホソバニガナ、群生するヌカボタデ、ヤナギヌカボ、タコノアシその他のタデ類は秋の風物詩である。

巴川沿いの水溜りにはミズマツバ、シャジクモ等があり良好な湿地である。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

廃田であり他所の土の混入してない土地なので「稲の代わりに昔の草が生えた」感じがする。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 4

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

23 科 79 種（在来種 63 種・外来種 16 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

オギ、ヨシの大群落にヤナギが混じり昔の麻機沼の様です。現代のセイタカアワダチソウも有るが湿地を維持出来ればそれほど増えるとは思えない。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

以前は良好な水田だったと思うので稲の代わりに今の植物が生えたのだと思う。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

草刈と刈取り後の草の処理は必要だ。

近くに出来た花壇からの種子等の進入は心配だ。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 5

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

30 科 71 種（在来種 60 種・外来種 11 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

ヒメガマ大群生ヨシ、オギ、マコモも多く遊水地内では湿地としてよく保てれていると思うサクラタデの群生は見事である。

現在、外来植物とされている「コゴメイ」も当時（'95）は初見でタカイ（オオトウシンソウ）と杉野氏の同定で外来種とはされていなかったのもので移植をしたりしたが、今では数多く見るようになってしまった。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

（'95）年頃スズメノハコベ、シソクサ、クログワイ等他で消失した植物に再会した時の喜びは今でも忘れない。これが最後でした。

湿地は保たれているが草丈の低い湿生植物は失われている。木道は危険で通れないが有った方が良くと思う。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 5-1

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

25 科 47 種（在来種 40 種・外来種 7 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

全体に湿地で道沿いには大きなヤナギ多く（特にアカメヤナギ）ある。
 湿地の中はヒメガマ、ヨシ、カサスゲが大群生し、タコノアシも多い。
 外来種は遊水地中で一番少ないと感じた。
 但し湿生のチクゴスズメノヒエは広がりを見せている。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

‘99 年頃の生育旺盛のミズニラ、ミズアオイは二度と見ることはないと思う。

入口の陸地に毎年見られた（3 年位前）ミゾコウジュ、ホソバニガナ、アリアケスマレ等はどうなったのだろうか？草刈不足で絶えてしまったのか。

湿地は保たれてはいるが草丈の低い植物が少なくなっている。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 6	現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）	担当者：前島固女
-------	-----------------------------	----------

1. 植物相の確認種数

20 科 57 種（在来種 42 種・外来種 15 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

開水面の周囲はホテイアオイ、チクゴスズメノヒエ、ハスが多く、湿地はヨシ大群生、中にヒメガマ、マコモ、オギ等で埋め尽くされている。

道沿いの湿地にはタデ類等の湿生植物が多くある。ハスは以前のように群生していないが遊水地内では一番多い。害草のホテイアオイ、チクゴスズメノヒエも一番多い。

シロバナサクラタデはここが一番きれいです。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

廃田（'88年）だった頃ミズアオイ、コツブヌマハリイ、ミズネコノオ、クログワイ等最初に見つけた場所はここでした（ひょうたん島近く）今はヨシの大群落で入ることも不可能です。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

クリーン作戦でホテイアオイも一部除去したが未処理のものはどうするのでしょうか？

どうしたら減るのでしょうか？

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 6-1

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

37 科 110 種（在来種 81 種・外来種 29 種）

ひょうたん島

30 科 23 種（在来種 22 種・外来種 1 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

池の（柴あげ側）周囲はオギ、ヨシ、マコモが多く、開水面の広い所は何もない。低湿地にはチクゴスズメノヒエが繁茂し中にヒメガマ、ヨシの群生を見る。

短い木道の両端は以前ハス群生地だったが今はマツモとヒシが少し見える。カサスゲが昔の栽培跡なのが所々ある。もうひとつの池は周囲をヨシ、オギ、マコモで覆われ中に外来特定種のオオフサモとチクゴスズメノヒエが繁茂しハス、ホテイアオイが少しある。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

以前は池がかなり多く広くあった様に記憶しているが？ひょうたん島近くの大きな池でミズオオバコが群生していて採取に苦労したことが忘れられない。

当時ひょうたん島は渡れない場所だった。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 7

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

28 科 80 種（在来種 67 種・外来種 13 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

セイタカアワダチソウ、クズ、ススキ等で一面に覆われ元は芝生だったのか定かではない。植樹したサクラ（？）が 6 株枯れている。

低い土地の方はヨシ、オギ、ヤナギが群生している水路がありヤナギが多い。小池があるが枯れたヒメガマ、中はチクゴスズメノヒエで水は少し見えるだけで危険である。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

低地の方は元どうなっていたかよく判らないが、ヤナギは何倍にも増え大きくなったと思う。この場所だったが定かではないが、花壇にサギソウ、池にはミズバショウ等遊水地に不似合な植物が数多く植えられていた所と思う。今の方が良い。

会員で移植したヤナギも繁り遊水地らしくなり危惧種のコツブヌマハリイもある。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 8

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

21 科 54 種（在来種 46 種・外来種 8 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

セイタカアワダチソウ、コセンダングサの陸生外来植物もあるがヤナギ（アカメヤナギが目立つ）オギ、ヨシ、カサスゲ、マコモの湿生植物が多く湿地は良好に保たれている。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

或る時期に滞留水を放置したため群生状態であったノニガナを消滅してしまった事は残念です。現在は排水されるようになり湿地も良好になったので植物も蘇って欲しい。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 9

現地確認調査：平成21年10月21日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

31科 91種（在来種 69種・外来種 22種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

東側に移植のヤナギ並木があり、広場の半分は陸地で芝生の中は陸生外来種のセイタカアワダチソウ、メリケンカルカヤその他メドハギ、ヤハズソウ等が数多く見られる。静岡では初見と思われるキイロニワゼキショウ（外来）もある。

今までは絶滅危惧種のホソバニガナが数多く有ったが数を減らした。西側の低い方はヤナギが多く「アメリカヤガミスゲ」群生地当りまで増殖するのではないかと思う。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

元は芝生だったと思うのだがメリケンカルカヤ、セイタカアワダチソウ等の外来植物の繁茂となり手入れを怠れば忽ち荒れた草原となりそうです。

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

現地調査の結果をわかりやすく記述する。

植物相の状況：現地調査の確認種数/植物相の特徴など

地区名 多目的広場

現地確認調査：平成 21 年 10 月 21 日（水）

担当者：前島固女

1. 植物相の確認種数

33 科 109 種（在来種 85 種・外来種 24 種）

2. 植物相の特徴（陸生植物と湿生植物の生育など）

オギ、ヨシ、セイタカヨシの湿生植物と陸生植物のクズ、セイタカアワダチソウ、コセンダングサ等が目立つ。しかし、広場の東西は幅は狭いが湿地になり、草丈の低い湿生植物も多く見られ「県下唯一」の絶滅危惧種コツブヌマハリイが見られ、その他タコノアシ、ウスゲチョウジタデ、ヤナギヌカボ等が見られる。

3. 以前（ 年頃から）の植物相の生育状況からどのように遷移しているか。

土地の状況（変化）からみて。

広場になる前は水田の盛土が多くあった記憶があり、ミズネコノオ（絶滅危惧種、県下唯一）が多く有ったこと等なつかしい広場の地下はこの様な土が埋まっているのだろうか？

4. 評価（所見）

この地区の植物相の多様性を維持するためにはどうすればいいかなど。

広場の両端は麻機遊水地に残された貴重な湿地である。絶対に残して欲しい。

(4) 植物経年出現状況一覧表の作成

植物調査票を平成 15 年度植物経年出現状況一覧表に付記する。植物の科別順序は植物相調査票に順ずる。

植物経年出現状況一覧表

在来種
在来種・水生・植生植物
外来種
外来種・水生・植生植物

都道府県・市町村名	事務所・課名	水系名	河川名	調査年度
静岡県静岡市	静岡土木事務所河川改良課	巴川	麻機遊水地	2003・2009

「注」文献3 2001年の出典：静岡県自然誌研究会

No.	科名	種名	第3工区の調査															第4工区調査								
			1996 (8・10月)	1998 (8・11月)	1999 (10月)	2000 (1月)	2003年 9月	●：2003の記録 ○：2009の記録										2003年 9月	2003年10月19日							
								1地区	2地区	2-1地区	3地区	4地区	5地区	5-1地区	6地区	6-1地区	7地区		8地区	9地区	多目的広場	A地区	B地区	C地区	D地区	
40		ヤマグワ	●						○	●	○	○									○		●			
41	イラクサ科	イラクサ																								
42		ヤブマオ																								
43		カラムシ (クサマオ)		●		●			○	●	○										○				●	
44		アオカラムシ																					●			
45		メヤブマオ																								
46		アオミズ																								
47	タデ科	ウナギツカミ																								
48		ヒメツルソバ																								
49		サクラタデ	●	●	●	●	●	●	○					●	○			●	○			○				
50		ヤナギヌカボ	●		●			●			○						○				○	○				
51		ヤナギタデ	●	●	●	●	●	●	○	○	○	●	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	●	●	●	●
52		シロバナサクラタデ						●							●	○						●				
53		オオイヌタデ	●	●	●	●	●	●	●	○		●			○	○						●	●	●	●	
54		イヌタデ	●		●				●	○	○	○	●		○		○		○	○	●	○	○	●	●	●
55		サデクサ	●		●	●	●	●		●	○	○	○	○	○	○		●	○	○	○	○	●		●	●
56		ヤノネグサ	●	●	●	●	●		○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	●	●		●
57		オオケタデ																								
58		イシミカワ	●	●	●		●	●	○	○		○	○	○	○	○				○	○	○	●	●	●	
59		ホソバノウナギツカミ	●	●		●	●		○			●	○	○	○	○	●		○		○		●			
60		ボントクタデ				●				●			○													
61		サナエタデ																								
62		アキノウナギツカミ	●			●	●	●	○	○				●									●			
63		ヌカボタデ	●		●	●	●			●	○	○	○													
64		ミゾソバ	●	●	●	●	●		○	●	○	○	○	○	○		○			○	○	○	●	●	●	●
65		ハイミチヤナギ																								
66		ミチヤナギ																								
67		イタドリ	●			●				●	○		○	●					○	○	○	○	●	●	●	
68		スイバ					●				○	○					○	○								
69		アレチギシギシ	●	●	●	●		●	○	○	○	○	○		●		○	○		○	○	○	●	●	●	
70		ナガバギシギシ	●	●	●	●			○		○	○	○			○	○		○	○	○	○	○	○	○	
71		ギシギシ	●	●	●	●				●	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
72		ヒロハギシギシ																								
73	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ	●																	●					●	
74	オシロイバナ科	オシロイバナ										○														
75	ザクロソウ科	ザクロソウ																								
76		マツバギク																								
77	スベリビユ科	スベリビユ																								○
78	ナデシコ科	ノミノツヅリ																								

植物経年出現状況一覧表

在来種
在来種・水生・植生植物
外来種
外来種・水生・植生植物

都道府県・市町村名	事務所・課名	水系名	河川名	調査年度
静岡県静岡市	静岡土木事務所河川改良課	巴川	麻機遊水地	2003・2009

「注」文献3 2001年の出典：静岡県自然誌研究会

No.	科名	種名	第3工区の調査															第4工区調査										
			1996 (8・10月)	1998 (8・11月)	1999 (10月)	2000 (1月)	2003年 9月	●：2003の記録 ○：2009の記録										2003年 9月	2003年10月19日									
								1地区	2地区	2-1地区	3地区	4地区	5地区	5-1地区	6地区	6-1地区	7地区		8地区	9地区	多目的広場	A地区	B地区	C地区	D地区			
313		アレチハナガサ	●	●	●	●	●	●○	●○	○	○	○	●○	●○	○	●○	○	●	○	○	●	○	●	●				
314		クマツヅラ																										
315		ヒメビジョザクラ																										
316		シュッコンバーベナ																										
317	アワゴケ科	ミズハコベ				●							●															
318	シソ科	トウバナ	●			●																						
319		ミズネコノオ		●																								
320		カキドオシ																										
321		ホトケノザ				●																						
322		メハジキ																										
323		ヒメサルダヒコ	●			●				○				○				○										
324		コシロネ																										
325		ハッカ	●																									
326		ヒメジソ	●		●	●					○	○	●○				○	○		○	○			●				
327		イヌコウジュ																										
328		レモンエゴマ																										
329		カクトラノオ																										
330		ウツボグサ																										
331		ミゾコウジュ	●	●	●	●	●	●			○							●						●	●	●		
332	ナス科	カンザシイヌホオズキ				●																		●				
333		クコ																						●				
334		センナリホオズキ																						●				
335		ホオズキ																										
336		フユサンゴ																						●				
337		トマト				●																						
338		アメリカイヌホオズキ	●		●			●																				
339		ワルナスビ																										
340		ヒヨドリジョウゴ																										
341		イヌホオズキ	●	●																								
342	ゴマノハグサ科	サワトウガラシ																										
343		アブノメ																										
344		オオアブノメ		●																								
345		シソクサ	●																									
346		キクモ	●	●	●	●																						
347		マツバウンラン																										
348		スズメノトウガラシ		●	●							○					○											
349		ウリクサ	●																									
350		アメリカアゼナ	●																									
351		タケトアゼナ																										

