

平成 30 年度 麻委第 3 号
麻 機 遊 水 地 植 生 調 査 業 務

報告書

平成 3 1 年 3 月

株式会社 環境アセスメントセンター

《 目 次 》

1. 業務概要	1
1.1 業務目的	1
1.2 業務の名称等	1
1.3 業務内容	1
1.4 調査対象地	1
1.5 実施方針	2
1.6 業務実施手順	2
1.7 業務内容	3
1.7.1 計画準備	3
1.7.2 植生判読素図作成	3
1.7.3 現地調査（植物相調査）	3
1.7.4 現地調査結果とりまとめ（植物相調査）	4
1.7.5 現地調査計画作成	4
1.7.6 報告書作成	4
1.8 業務工程	4
1.9 業務組織	5
1.10 打合せ協議	5
1.11 成果品の品質を確保するための計画	5
1.12 成果品の内容・部数	5
2. 調査結果	6
2.1 植生判読素図の作成	6
2.1.1 植生判読に使用した UAV 画像	6
2.1.2 植生判読の概要	8
2.1.3 判読結果	10
2.2 現地調査（植物相調査）	34
2.2.1 重要種	34
2.2.2 外来種	40
2.3 現地調査結果のとりまとめ（植物相調査）	53
2.3.1 第1工区	53
2.3.2 第3工区	55
2.3.3 第4工区	57
2.4 工事や市民活動に際しての配慮事項	59
2.4.1 重要種保全のための配慮事項	59
2.4.2 外来種駆除のための留意事項	59
2.5 現地調査計画（2019年度）	60
2.5.1 植物相調査の現地調査計画（2019年度）	60
2.5.2 植生調査の現地調査計画（2019年度）	65

3. 資料編	66
3.1 確認種目録	66
3.2 確認種位置情報	67
3.2.1 第1工区	67
3.2.2 第3工区	72
3.2.3 第4工区	78
3.3 写真票	83
■ 第1工区	83
■ 第3工区	132
■ 第4工区	184
3.4 踏査ルート	231

2.4 工事や市民活動に際しての配慮事項

2.4.1 重要種保全のための配慮事項

(1) 工事等により重要種の生育地が改変される場合

- ・ 工事前に重要種の移植を実施する。
- ・ 移植を実施する場合は、以下の方法が考えられる。
 - ①重要種を土ごと掘り取り、移植先に移動する。（多年草の場合は、休眠期が望ましい。）
 - ②結実を待ち、種子を採取して移植先に播種する。
 - ③種子散布が終了した時期であれば、重力散布型（種子が重力で個体からそのまま下に落下するタイプ：ミゾコウジュ）の植物、水散布型（種子が個体から落下し、水によって運ばれるタイプ：ヤナギヌカボ、タコノアシ、ミズアオイ）で陸域に生育している場合は、重要種が生育していた地点の土を移植先に移動する。

工事のタイミングによって、上記のうち適した移植方法や複数の方法を組み合わせて実施することを検討するのが望ましい。

注) 各種の休眠期等の情報は、「2.2.1 (2) 重要種の特性と配慮事項」を参照のこと

- ・ 移植先は同種がすでに生育している地点が望ましい。
(生育可能な環境であると判断されるため。)
- ・ アサザ、オニバスは池や溜まり等の水中に生育するため、草刈りによる直接的な影響はないが、浚渫や堤防法面の補強工事等で発生する濁水により、光合成阻害等の影響を受ける可能性がある。工事の際には濁水がこれらの生育地に流入することがないように、留意する必要がある。

(2) 草刈り等（管理作業や市民活動）の作業を実施する場合

- ・ あらかじめ重要種にマーキングを行い、目に留まり易くすることで、誤って重要種を刈り取ってしまうことを防止する。
- ・ 作業前に、作業者に重要種が生育していることを伝える。さらに、作業者の理解を深めるために、対象となる重要種の生態や、重要種として選定されている要因等も交えて伝えることが望ましい。

2.4.2 外来種駆除のための留意事項

(1) 特定外来生物に該当する植物（本調査で確認された特定外来生物：ナガエツルノゲイトウ、アレチウリ、オオフサモ、オオキンケイギク）を駆除する場合

- ・ 特定外来生物は生きたまま許可なく運搬することが禁じられている^{注1)} ことから、あらかじめ関係各所^{注2)} に連絡し、駆除の規模、方法等について相談する。

注1) 「特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律」（平成16年 法律78号）

注2) 静岡市の窓口：静岡市環境局環境創造課自然ふれあい係（連絡先：054-221-1319）

- ・ 今後、オオカワヂシャやボタンウキクサ等の新たな特定外来生物が確認される可能性がある。本調査で確認されていない特定外来生物に留意する必要がある。

注) 静岡県で確認されている特定外来生物については、別添資料「静岡県特定外来生物リーフレット（平成30年1月作成）」を参照のこと

(2) 外来種リストの外来種に該当する植物（特定外来生物を除く）を駆除する場合

- ・ 株数や生育地の増加を防ぐために、開花期（種子が結実する前）に駆除することが望ましい。

注) 各種の開花期等の情報は「2.2.2 (2) 外来種の特性と配慮事項」を参照のこと

2.5 現地調査計画（2019 年度）

2019 年度に実施する植物相調査および 2019 年度の夏に実施する植生調査（群落組成調査）について、現地調査計画を作成した。現地調査計画は麻機遊水地の自然再生事業の推進にあたり、自然環境に関するデータ蓄積の一貫として、植物相調査（春、夏）、植生図作成調査を実施することを目的とした。

2.5.1 植物相調査の現地調査計画（2019 年度）

任意踏査による目視確認により重要種（環境省版レッドリスト種、静岡県版レッドリスト種）および外来種（特定外来生物、生態系被害防止外来種リストに基づく緊急対策外来種、重点対策外来種）を確認し、GPS にて位置情報を記録する。記録は、新たな地点で確認された重要種、外来種について行うこととする（2018 年度の調査で確認された重要種、外来種の再確認は行わない）。現地調査で得られた結果をとりまとめ、GIS により重要種および外来種の分布図等を作成する。

また、外来種のセイタカアワダチソウについては、確認適期が 2018 年度に実施した調査時期と合致しており、毎年ほぼ同じ地点で繁茂することから、2018 年度の調査で本種の生育地点を把握できたものとする。2019 年度に実施する調査では、新たな地点において大面積で繁茂する場合に記録を行う。

なお、現地の状況等から、本調査地では春季に確認適期を迎えるコギシギシ、カワヂシャ、コツブヌマハリイ等の重要種、オランダガラシ等の外来種、夏季に確認適期を迎えるミズネコノオ、ミクリ等の重要種、ヤガミスゲ類等の外来種が新たに確認される可能性がある。このため、植物相調査の調査時期は、これらの新たな種が確認可能な時期を考慮して設定する。植物相調査の現地調査時期等を表 2.5.1 に示す。また、2018 年度に確認された重要種、外来種の確認時期を表 2.5.2 に、各工区の調査対象地を図 2.5.1 に示す。

表 2.5.1 植物相調査の現地調査時期・調査計画（2019 年度）

調査場所	工区		
	第 1 工区 (21.7 h a)	第 3 工区 (55 h a)	第 4 工区 (32 h a)
調査時期	春 1 回 (5 月) 夏 1 回 (8 月)	春 1 回 (5 月) 夏 1 回 (8 月)	春 1 回 (5 月) 夏 1 回 (8 月)
調査内容	植物相調査	植物相調査	植物相調査

表 2.5.2 重要種と外来種の確認適期（2018 年度確認種）

No.	科名	種名	選定基準				確認工区			確認時期（月） ^{注2)}												
			重要種		外来種		第1工区	第3工区	第4工区	冬		春			夏			秋			冬	
			環境省 RL	静岡県 RL	外来生物法	外来種リスト				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	アカウキクサ	アイオオアカウキクサ	-	-	-	緊急	●	●	●				□	■	■	■	■	■	■	■	■	□
2	タデ	ヤナギヌカボ	VU	NT	-	-	-	●	-				□	□	□	□	□	■	■	■		
3	ヒユ	ナガエツルノゲイトウ	-	-	特定	緊急	-	●	-				□	■	■	■	■	■	■	■	■	□
4	スイレン	オニバス	VU	VU	-	-	●	●	●				□	□	■	■	■	■	■	■	■	□
5	ユキノシタ	タコノアシ	NT	NT	-	-	●	●	●				□	□	■	■	■	■	■	■	■	□
6	ウリ	アレチウリ	-	-	特定	緊急	-	●	-				□	□	□	■	■	■	■	■	■	□
7	アカバナ	ウスゲチョウジタデ	NT	NT	-	-	●	●	●				□	□	□	■	■	■	■	■	■	■
8	アリノトウグサ	オオフサモ	-	-	特定	緊急	-	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1	モクセイ	トウネズミモチ	-	-	-	重点	-	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2	ミツガシワ	アサザ	NT	VU	-	-	-	●	●				□	□	■	■	■	■	■	■	■	■
3	ヒルガオ	マルバアサガオ	-	-	-	重点	●	-	-				□	□	□	■	■	■	■	■	■	□
4	シソ	ミゾコウジュ	NT	NT	-	-	●	●	●	□	□	□	□	■	■	□	□	□	□	□	□	□
5	キク	クワモドキ	-	-	-	重点	●	●	●				□	□	■	■	■	■	■	■	■	□
6		オオキンケイギク	-	-	特定	緊急	-	●	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7		ホンバニガナ	EN	VU	-	-	-	-	●				■	■	■	■	■	■	■	■	■	□
8		セイトカアワダチソウ	-	-	-	重点	●	●	●				□	□	□	□	■	■	■	■	■	■
9		セイヨウタンポポ	-	-	-	重点	●	●	-			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
10	トチカガミ	オオカナダモ	-	-	-	重点	●	-	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
11		コカナダモ	-	-	-	重点	-	-	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12	ミズアオイ	ホテイアオイ	-	-	-	重点	-	-	●				□	□	■	■	■	■	■	■	■	■
13		ミズアオイ	NT	VU	-	-	-	●	-				□	□	□	■	■	■	■	■	■	■
14	イネ	シナダレスズメガヤ	-	-	-	重点	-	-	●				□	□	□	□	■	■	■	■	■	□
15		チクゴスズメノヒユ	-	-	-	重点	●	●	●				□	□	□	■	■	■	■	■	■	■
16	カヤツリグサ	メリケンガヤツリ	-	-	-	重点	●	●	●				□	□	■	■	■	■	■	■	■	■
	計	重要種	8種	8種	-	-	4種	7種	6種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		外来種	-	-	4種	16種	8種	11種	11種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注 1) 種名および分類は、原則として「植物目録」（環境庁 1987 年）に準拠した。

注 2) □：確認可能時期、■：確認適期

注 3) 重要種選定基準

環境省 RL：環境省報道発表資料「環境省レッドリスト 2019 の公表について（2019 年 1 月 24 日）」における選定種

EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：絶滅危惧 IA 類 EN：絶滅危惧 IB 類 VU：絶滅危惧 II 類

NT：準絶滅危惧 DD：情報不足 LP：絶滅のおそれのある地域個体群

静岡県 RL：静岡県版レッドリスト 2017（2017 年 12 月 4 日）における選定種

EX：絶滅 EW：野生絶滅 CR：絶滅危惧 IA 類 EN：絶滅危惧 IB 類 VU：絶滅危惧 II 類

NT：準絶滅危惧 LP：地域個体群 DD：情報不足 要注目種（N-I：現状不明 N-II：分布上注目種等 N-III：部会注目種）

注 4) 外来種選定基準

外来生物法：特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律（2004 年 法律第 78 号）における選定種のうち、以下に該当する種

特定：特定外来生物

外来種リスト：我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト（2015 年 3 月 26 日報道発表資料）における選定種のうち、以下に該当する種

総合対策外来種（緊急：緊急対策外来種 重点：重点対策外来種）

なお、アイオオアカウキクサは「外来アゾラ類」として緊急対策外来種に挙げられている。

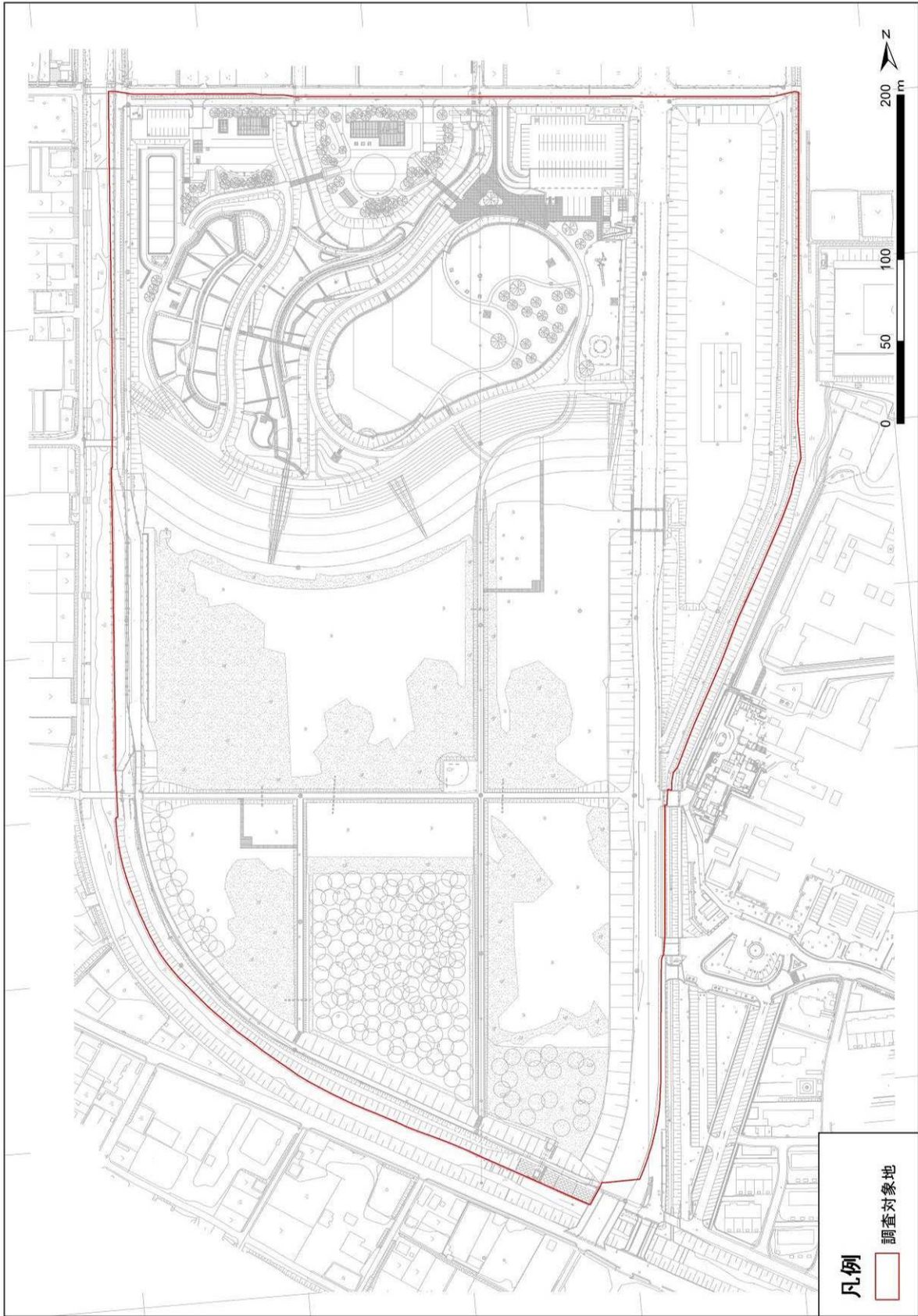


図 2.5.1(1) 第 1 工区の植物相調査 調査対象地



図 2.5.1 (2) 第 3 工区の植物相調査 調査対象地



図 2.5.1(3) 第 4 工区の植物相調査 調査対象地

2.5.2 植生調査の現地調査計画（2019年度）

群落組成調査を実施する。

前年度に作成した植生判読素図を参考に植生図を作成するとともに、植生が典型的に発達している群落の、できるだけ均質な場所を選定し、コドラート（調査方形区）を設置する。コドラート内に出現した維管束植物の種名を階層ごとに記録し、被度・群度を記録するとともに、現地調査結果をとりまとめる。

なお、植生調査（群落組成調査）の現地調査時期・調査計画は、表 2.5.3 のとおりとする。

第1工区では2007年度に、第3工区では2009年度に、第4工区では2003年度に工区内の植生図を作成しているものの、群落組成調査は実施されていない。また、ヤナギ類の単木が植生図に群落として記載されている等、群落として記載する最小面積が統一されておらず、調査月や回数も工区により様々である。

このため、2019年度の調査では、群落として記載する最小面積を現地の状況に応じて決定するとともに、各工区に広く分布する湿生植物が十分に生長する8月に調査を実施する。なお、植生図作成の際には過年度の群落の確認状況を踏まえ、群落の変化に留意しながら凡例を決定するとともに、群落組成調査は土地利用を除くすべての凡例で少なくとも1地点で実施する。群落組成調査を実施するコドラート数は以下（表 2.5.3 参照）を基本とし、必要に応じて追加する。なお、群落組成調査実施位置は現地の状況に応じて決定する。

表 2.5.3 植生調査（群落組成調査）の調査時期・調査計画（2019年度）

調査場所	工区		
	第1工区（21.7ha）	第3工区（55ha）	第4工区（32ha）
調査時期	夏1回（8月）	夏1回（8月）	夏1回（8月）
調査内容	群落組成調査	群落組成調査	群落組成調査
コドラート数	20 方形区程度	40 方形区程度程度	30 方形区程度

3. 資料編

3.1 確認種目録

No.	科名	和名	学名	選定基準				確認工区		
				重要種		外来種		第1工区	第3工区	第4工区
				環境省 RL	静岡県 RL	外来 生物法	外来種 リスト			
1	アカウキクサ	アイオオアカウキクサ	<i>A. cristata</i> × <i>A. filiculoides</i>	-	-	-	緊急	●	●	●
2	タデ	ヤナギヌカボ	<i>Persicaria foliosa</i> var. <i>paludicola</i>	VU	NT	-	-	-	●	-
3	ヒユ	ナガエツルノゲイトウ	<i>Alternanthera phioxeroides</i>	-	-	特定	緊急	-	●	-
4	スイレン	オニバス	<i>Euryale ferox</i>	VU	VU	-	-	●	●	●
5	ユキノシタ	タコノアシ	<i>Penthorum chinense</i>	NT	NT	-	-	●	●	●
6	ウリ	アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i>	-	-	特定	緊急	-	●	-
7	アカバナ	ウスゲチョウジタデ	<i>Ludwigia greatrexii</i>	NT	NT	-	-	●	●	●
8	アリノトウグサ	オオフサモ	<i>Myriophyllum brasiliense</i>	-	-	特定	緊急	-	●	●
9	モクセイ	トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>	-	-	-	重点	-	●	●
10	ミツガシワ	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i>	NT	VU	-	-	-	●	●
11	ヒルガオ	マルバアサガオ	<i>Ipomoea purpurea</i>	-	-	-	重点	●	-	-
12	シソ	ミゾコウジュ	<i>Salvia plebeia</i>	NT	NT	-	-	●	●	●
13	キク	クワモドキ	<i>Ambrosia trifida</i>	-	-	-	重点	●	●	●
14		オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i>	-	-	特定	緊急	-	●	-
15		ホソバニガナ	<i>Ixeris makinoana</i>	EN	VU	-	-	-	-	●
16		セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>	-	-	-	重点	●	●	●
17		セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i>	-	-	-	重点	●	●	-
18	トチカガミ	オオカナダモ	<i>Egeria densa</i>	-	-	-	重点	●	-	●
19		コカナダモ	<i>Elodea nuttallii</i>	-	-	-	重点	-	-	●
20	ミズアオイ	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i>	-	-	-	重点	-	-	●
21		ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i>	NT	VU	-	-	-	●	-
22	イネ	シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i>	-	-	-	重点	-	-	●
23		チクゴスズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i> var. <i>indutum</i>	-	-	-	重点	●	●	●
24	カヤツリグサ	メリケンガヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i>	-	-	-	重点	●	-	●
計			重要種	8種	8種	-	-	4種	7種	6種
			外来種	-	-	4種	16種	8種	11種	11種

注1) 種名および分類は、原則として「植物目録」(環境庁 1987年)に準拠した。

注2) 重要種選定基準

環境省 RL: 環境省報道発表資料 環境省レッドリスト2019の公表について(2019年1月24日)における選定種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧 IA類 EN: 絶滅危惧 IB類 VU: 絶滅危惧 II類 NT: 準絶滅危惧 DD: 情報不足
LP: 絶滅のおそれのある地域個体群

静岡県 RL: 静岡県版レッドリスト2017(2017年12月4日)における選定種

EX: 絶滅 EW: 野生絶滅 CR: 絶滅危惧 IA類 EN: 絶滅危惧 IB類 VU: 絶滅危惧 II類 NT: 準絶滅危惧 LP: 地域個体群
DD: 情報不足 要注目種(N-I: 現状不明 N-II: 分布上注目種等 N-III: 部会注目種)

注3) 外来種選定基準

外来生物法: 特定外来生物による生態系等に係る被害の防止に関する法律(2004年 法律第78号)における選定種のうち、以下に該当する種

特定: 特定外来生物

外来種リスト: 我が国の生態系等に被害を及ぼすおそれのある外来種リスト(2015年3月26日報道発表資料)における選定種のうち、以下に該当する種

総合対策外来種(緊急: 緊急対策外来種 重点: 重点対策外来種)

なお、アイオオアカウキクサは「外来アゾラ類」として緊急対策外来種に挙げられている。

3.2 確認種位置情報

3.2.1 第1工区

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
オニバス	オニ_1-1	2018/10/31	1株	池	N35° 1' 11.949"	E138° 23' 38.194"
タコノアシ	タコ_1-1	2018/10/30	20株	水路およびその周辺	N35° 1' 23.794"	E138° 23' 35.501"
タコノアシ	タコ_1-2	2018/10/30	9株	池およびその周辺	N35° 1' 23.460"	E138° 23' 36.149"
タコノアシ	タコ_1-3	2018/10/30	18株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 23.280"	E138° 23' 36.504"
タコノアシ	タコ_1-4	2018/10/30	2株	池およびその周辺	N35° 1' 23.664"	E138° 23' 38.007"
タコノアシ	タコ_1-5	2018/10/30	1株	湿性高茎草地	N35° 1' 22.955"	E138° 23' 37.434"
タコノアシ	タコ_1-6	2018/10/30	30株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.671"	E138° 23' 37.194"
タコノアシ	タコ_1-7	2018/10/30	1株	湿性高茎草地	N35° 1' 22.821"	E138° 23' 36.719"
タコノアシ	タコ_1-8	2018/10/30	1株	湿性高茎草地	N35° 1' 22.743"	E138° 23' 36.421"
タコノアシ	タコ_1-9	2018/10/30	2株	湿性高茎草地	N35° 1' 20.819"	E138° 23' 34.806"
タコノアシ	タコ_1-10	2018/10/30	1株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 20.544"	E138° 23' 34.900"
タコノアシ	タコ_1-11	2018/10/30	1株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 20.273"	E138° 23' 34.791"
タコノアシ	タコ_1-12	2018/10/30	7株	水路およびその周辺	N35° 1' 19.110"	E138° 23' 34.678"
タコノアシ	タコ_1-13	2018/10/31	7株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 8.250"	E138° 23' 41.231"
タコノアシ	タコ_1-14	2018/10/31	1株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 7.486"	E138° 23' 41.154"
タコノアシ	タコ_1-15	2018/10/31	2株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 7.241"	E138° 23' 41.144"
タコノアシ	タコ_1-16	2018/10/31	2株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 6.696"	E138° 23' 41.056"
タコノアシ	タコ_1-17	2018/10/30	3株	水田およびその周辺	N35° 1' 20.651"	E138° 23' 32.429"
タコノアシ	タコ_1-18	2018/10/30	10株	湿性低茎草地	N35° 1' 20.553"	E138° 23' 32.483"
タコノアシ	タコ_1-19	2018/10/30	20株	池およびその周辺	N35° 1' 21.257"	E138° 23' 32.452"
タコノアシ	タコ_1-20	2018/10/30	10株	ハス田	N35° 1' 22.798"	E138° 23' 33.915"
タコノアシ	タコ_1-21	2018/11/1	1株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 10.477"	E138° 23' 37.817"
タコノアシ	タコ_1-22	2018/11/1	3株	池およびその周辺	N35° 1' 12.256"	E138° 23' 34.030"
タコノアシ	タコ_1-23	2018/10/30	5株	池およびその周辺	N35° 1' 19.807"	E138° 23' 36.228"
タコノアシ	タコ_1-24	2018/10/30	1株	池およびその周辺	N35° 1' 19.647"	E138° 23' 36.429"
タコノアシ	タコ_1-25	2018/10/30	5株	池およびその周辺	N35° 1' 19.580"	E138° 23' 36.760"
タコノアシ	タコ_1-26	2018/10/30	22株	水路およびその周辺	N35° 1' 19.239"	E138° 23' 34.616"
タコノアシ	タコ_1-27	2018/10/30	40株以上	湿性低茎草地	N35° 1' 21.674"	E138° 23' 34.981"
タコノアシ	タコ_1-28	2018/10/30	50株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.362"	E138° 23' 35.580"
タコノアシ	タコ_1-29	2018/10/30	100株以上	湿性低茎草地	N35° 1' 23.169"	E138° 23' 35.624"
タコノアシ	タコ_1-30	2018/10/31	30株以上	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 7.866"	E138° 23' 41.003"
タコノアシ	タコ_1-31	2018/10/30	80株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 20.324"	E138° 23' 32.625"
タコノアシ	タコ_1-32	2018/10/30	150株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 21.951"	E138° 23' 32.135"
タコノアシ	タコ_1-33	2018/10/30	100株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.256"	E138° 23' 33.207"
タコノアシ	タコ_1-34	2018/10/30	100株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.676"	E138° 23' 33.478"
タコノアシ	タコ_1-35	2018/10/30	50株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.862"	E138° 23' 33.681"
タコノアシ	タコ_1-36	2018/10/30	30株以上	池およびその周辺	N35° 1' 23.864"	E138° 23' 33.974"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
タコノアシ	タコ_1-37	2018/10/30	150 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.835"	E138° 23' 35.075"
タコノアシ	タコ_1-38	2018/10/30	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.003"	E138° 23' 34.404"
タコノアシ	タコ_1-39	2018/10/30	150 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 21.426"	E138° 23' 34.144"
タコノアシ	タコ_1-40	2018/10/30	150 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 20.727"	E138° 23' 34.131"
タコノアシ	タコ_1-41	2018/10/30	50 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 19.944"	E138° 23' 34.305"
タコノアシ	タコ_1-42	2018/11/1	7 株	池およびその周辺	N35° 1' 12.435"	E138° 23' 33.808"
ウスゲチョウジタデ	ウス_1-1	2018/10/30	3 株	湿性高茎草地	N35° 1' 20.493"	E138° 23' 32.442"
ウスゲチョウジタデ	ウス_1-2	2018/10/30	5 株	水田およびその周辺	N35° 1' 21.686"	E138° 23' 31.965"
ウスゲチョウジタデ	ウス_1-3	2018/10/30	4 株	湿性高茎草地	N35° 1' 22.821"	E138° 23' 34.806"
ウスゲチョウジタデ	ウス_1-4	2018/11/1	2 株	池およびその周辺	N35° 1' 12.407"	E138° 23' 33.775"
ミゾコウジュ ^{注)}	ミゾ_1-1	2018/10/30	1 株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 22.048"	E138° 23' 39.753"
アイオオアカウキクサ	アイ_1-1	2018/10/31	0.5m×0.1m	溜まり	N35° 1' 8.473"	E138° 23' 41.158"
アイオオアカウキクサ	アイ_1-2	2018/10/31	0.1m×1m	溜まり	N35° 1' 7.005"	E138° 23' 41.034"
アイオオアカウキクサ	アイ_1-3	2018/11/1	100 株以上	池	N35° 1' 8.161"	E138° 23' 33.570"
アイオオアカウキクサ	アイ_1-4	2018/11/1	5m×10m	溜まり	N35° 1' 10.858"	E138° 23' 37.274"
アイオオアカウキクサ	アイ_1-5	2018/11/1	2m×5m	溜まり	N35° 1' 10.880"	E138° 23' 36.555"
マルバアサガオ	マル_1-1	2018/10/30	0.5m×1m	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.704"	E138° 23' 38.900"
マルバアサガオ	マル_1-2	2018/11/1	3m×5m	堤防上	N35° 1' 6.514"	E138° 23' 36.215"
クワモドキ	クワ_1-1	2018/10/30	1 株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 20.175"	E138° 23' 34.807"
クワモドキ	クワ_1-2	2018/10/30	5 株	湿性高茎草地	N35° 1' 18.684"	E138° 23' 33.869"
クワモドキ	クワ_1-3	2018/10/30	1 株	池およびその周辺	N35° 1' 23.188"	E138° 23' 35.773"
クワモドキ	クワ_1-4	2018/10/30	5 株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.089"	E138° 23' 38.409"
クワモドキ	クワ_1-5	2018/10/30	1 株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 21.775"	E138° 23' 35.623"
クワモドキ	クワ_1-6	2018/10/30	140 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 24.839"	E138° 23' 35.209"
クワモドキ	クワ_1-7	2018/10/30	40 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.157"	E138° 23' 33.577"
セイトカアワダチソウ	セア_1-1	2018/10/30	6 株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 12.844"	E138° 23' 37.958"
セイトカアワダチソウ	セア_1-2	2018/10/30	10 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 23.479"	E138° 23' 40.387"
セイトカアワダチソウ	セア_1-3	2018/11/1	3 株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 10.197"	E138° 23' 37.284"
セイトカアワダチソウ	セア_1-4	2018/11/1	3 株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 10.801"	E138° 23' 35.459"
セイトカアワダチソウ	セア_1-5	2018/10/30	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 20.296"	E138° 23' 31.273"
セイトカアワダチソウ	セア_1-6	2018/10/30	1000 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 18.676"	E138° 23' 32.312"
セイトカアワダチソウ	セア_1-7	2018/10/30	500 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 17.891"	E138° 23' 31.619"
セイトカアワダチソウ	セア_1-8	2018/10/30	24 株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 19.736"	E138° 23' 32.428"
セイトカアワダチソウ	セア_1-9	2018/10/30	6 株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.307"	E138° 23' 30.897"
セイトカアワダチソウ	セア_1-10	2018/10/30	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.653"	E138° 23' 31.096"
セイトカアワダチソウ	セア_1-11	2018/10/30	300 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.057"	E138° 23' 31.048"
セイトカアワダチソウ	セア_1-12	2018/10/30	300 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 14.769"	E138° 23' 30.966"
セイトカアワダチソウ	セア_1-13	2018/10/30	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 13.898"	E138° 23' 30.211"
セイトカアワダチソウ	セア_1-14	2018/10/30	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 13.734"	E138° 23' 30.675"

注)ミゾコウジュ(ミゾ 1-1)は調査後、工事に伴い移植されており、緯度経度は移植先の情報を示した。

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_1-15	2018/10/30	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 13.265"	E138° 23' 30.312"
セイトカアワダチソウ	セア_1-16	2018/10/30	300 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.967"	E138° 23' 30.874"
セイトカアワダチソウ	セア_1-17	2018/10/30	40 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.831"	E138° 23' 32.017"
セイトカアワダチソウ	セア_1-18	2018/10/30	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.557"	E138° 23' 35.608"
セイトカアワダチソウ	セア_1-19	2018/10/31	40 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 11.691"	E138° 23' 41.304"
セイトカアワダチソウ	セア_1-20	2018/10/31	20 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 8.630"	E138° 23' 41.113"
セイトカアワダチソウ	セア_1-21	2018/10/31	20 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 7.997"	E138° 23' 40.978"
セイトカアワダチソウ	セア_1-22	2018/10/30	1500 株以上	乾性低茎草地	N35° 1' 17.615"	E138° 23' 35.721"
セイトカアワダチソウ	セア_1-23	2018/10/30	500 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 17.837"	E138° 23' 34.832"
セイトカアワダチソウ	セア_1-24	2018/10/30	150 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 18.188"	E138° 23' 34.365"
セイトカアワダチソウ	セア_1-25	2018/10/30	300 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 17.215"	E138° 23' 33.372"
セイトカアワダチソウ	セア_1-26	2018/10/30	2000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.733"	E138° 23' 38.720"
セイトカアワダチソウ	セア_1-27	2018/10/30	100 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 24.865"	E138° 23' 32.949"
セイトカアワダチソウ	セア_1-28	2018/10/30	100 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 24.226"	E138° 23' 32.744"
セイトカアワダチソウ	セア_1-29	2018/10/30	20 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 23.770"	E138° 23' 32.427"
セイトカアワダチソウ	セア_1-30	2018/10/30	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.092"	E138° 23' 31.834"
セイトカアワダチソウ	セア_1-31	2018/10/30	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 20.939"	E138° 23' 33.634"
セイトカアワダチソウ	セア_1-32	2018/10/30	2000 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 21.760"	E138° 23' 33.098"
セイトカアワダチソウ	セア_1-33	2018/10/30	20 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 19.569"	E138° 23' 33.178"
セイトカアワダチソウ	セア_1-34	2018/10/30	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 19.376"	E138° 23' 33.778"
セイトカアワダチソウ	セア_1-35	2018/10/30	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 19.411"	E138° 23' 35.639"
セイトカアワダチソウ	セア_1-36	2018/10/30	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 20.189"	E138° 23' 35.213"
セイトカアワダチソウ	セア_1-37	2018/10/30	10 株以上	池およびその周辺	N35° 1' 19.985"	E138° 23' 35.999"
セイトカアワダチソウ	セア_1-38	2018/10/30	50 株以上	乾性低茎草地	N35° 1' 20.863"	E138° 23' 35.901"
セイトカアワダチソウ	セア_1-39	2018/10/30	200 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 21.704"	E138° 23' 36.443"
セイトカアワダチソウ	セア_1-40	2018/10/30	40 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 22.558"	E138° 23' 38.114"
セイトカアワダチソウ	セア_1-41	2018/10/30	15 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 23.207"	E138° 23' 39.138"
セイトカアワダチソウ	セア_1-42	2018/10/30	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 24.256"	E138° 23' 39.379"
セイトカアワダチソウ	セア_1-43	2018/10/30	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 22.479"	E138° 23' 36.865"
セイトカアワダチソウ	セア_1-44	2018/10/30	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.359"	E138° 23' 35.205"
セイトカアワダチソウ	セア_1-45	2018/10/30	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 22.695"	E138° 23' 34.422"
セイトカアワダチソウ	セア_1-46	2018/10/30	100 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 23.700"	E138° 23' 34.843"
セイトカアワダチソウ	セア_1-47	2018/10/30	2000 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 24.112"	E138° 23' 35.849"
セイトカアワダチソウ	セア_1-48	2018/10/30	500 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 23.510"	E138° 23' 32.650"
セイトカアワダチソウ	セア_1-49	2018/10/30	150 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 24.656"	E138° 23' 34.148"
セイトカアワダチソウ	セア_1-50	2018/10/30	100 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 23.889"	E138° 23' 37.183"
セイトカアワダチソウ	セア_1-51	2018/10/30	1000 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 24.562"	E138° 23' 38.615"
セイトカアワダチソウ	セア_1-52	2018/10/30	150 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 25.722"	E138° 23' 39.750"
セイトカアワダチソウ	セア_1-53	2018/10/30	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 25.007"	E138° 23' 40.070"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_1-54	2018/10/30	150 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 23.040"	E138° 23' 41.385"
セイトカアワダチソウ	セア_1-55	2018/10/30	15 株以上	堤防法面	N35° 1' 22.281"	E138° 23' 43.196"
セイトカアワダチソウ	セア_1-56	2018/10/30	30 株以上	堤防法面	N35° 1' 20.558"	E138° 23' 42.943"
セイトカアワダチソウ	セア_1-57	2018/10/30	20 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 20.469"	E138° 23' 40.500"
セイトカアワダチソウ	セア_1-58	2018/10/30	300 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 20.152"	E138° 23' 39.036"
セイトカアワダチソウ	セア_1-59	2018/10/30	50 株以上	池およびその周辺	N35° 1' 19.642"	E138° 23' 36.920"
セイトカアワダチソウ	セア_1-60	2018/11/1	20 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 10.757"	E138° 23' 34.848"
セイトカアワダチソウ	セア_1-61	2018/11/1	20 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 7.714"	E138° 23' 36.198"
セイトカアワダチソウ	セア_1-62	2018/11/1	8 株	堤防法面	N35° 1' 7.668"	E138° 23' 33.007"
セイトカアワダチソウ	セア_1-63	2018/11/1	4 株	堤防法面	N35° 1' 7.980"	E138° 23' 32.523"
セイトカアワダチソウ	セア_1-64	2018/11/1	10 株以上	堤防法面	N35° 1' 8.672"	E138° 23' 31.617"
セイトカアワダチソウ	セア_1-65	2018/11/1	40 株以上	堤防法面	N35° 1' 9.582"	E138° 23' 30.840"
セイトカアワダチソウ	セア_1-66	2018/11/1	50 株以上	堤防法面	N35° 1' 10.490"	E138° 23' 30.331"
セイトカアワダチソウ	セア_1-67	2018/11/1	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 9.398"	E138° 23' 38.015"
セイトカアワダチソウ	セア_1-68	2018/11/1	100 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 6.548"	E138° 23' 37.548"
セイトカアワダチソウ	セア_1-69	2018/11/1	100 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 6.916"	E138° 23' 36.487"
セイトカアワダチソウ	セア_1-70	2018/11/1	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 8.300"	E138° 23' 32.409"
セイトカアワダチソウ	セア_1-71	2018/11/1	10 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 8.810"	E138° 23' 31.810"
セイトカアワダチソウ	セア_1-72	2018/11/1	30 株以上	湿地およびその周辺	N35° 1' 9.239"	E138° 23' 32.087"
セイトカアワダチソウ	セア_1-73	2018/11/1	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 9.652"	E138° 23' 31.134"
セイトカアワダチソウ	セア_1-74	2018/11/1	10 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 9.974"	E138° 23' 31.220"
セイトカアワダチソウ	セア_1-75	2018/11/1	10 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.302"	E138° 23' 30.786"
セイトカアワダチソウ	セア_1-76	2018/11/1	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.691"	E138° 23' 30.830"
セイトカアワダチソウ	セア_1-77	2018/11/1	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.954"	E138° 23' 30.504"
セイトカアワダチソウ	セア_1-78	2018/11/1	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 11.358"	E138° 23' 30.621"
セイトカアワダチソウ	セア_1-79	2018/11/1	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 11.755"	E138° 23' 30.328"
セイトカアワダチソウ	セア_1-80	2018/11/1	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.469"	E138° 23' 30.271"
セイトカアワダチソウ	セア_1-81	2018/11/1	40 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.593"	E138° 23' 30.725"
セイトカアワダチソウ	セア_1-82	2018/11/1	400 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 18.931"	E138° 23' 30.602"
セイトカアワダチソウ	セア_1-83	2018/11/1	20 株以上	堤防法面	N35° 1' 21.663"	E138° 23' 30.714"
セイトカアワダチソウ	セア_1-84	2018/11/1	40 株以上	堤防法面	N35° 1' 23.378"	E138° 23' 30.875"
セイトカアワダチソウ	セア_1-85	2018/11/1	20 株以上	堤防法面	N35° 1' 24.930"	E138° 23' 31.030"
セイトカアワダチソウ	セア_1-86	2018/11/1	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 23.899"	E138° 23' 31.472"
セイトカアワダチソウ	セア_1-87	2018/10/31	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.569"	E138° 23' 34.171"
セイトカアワダチソウ	セア_1-88	2018/10/31	15 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.322"	E138° 23' 36.034"
セイトカアワダチソウ	セア_1-89	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.280"	E138° 23' 36.707"
セイトカアワダチソウ	セア_1-90	2018/10/31	40 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 11.636"	E138° 23' 38.317"
セイトカアワダチソウ	セア_1-91	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.307"	E138° 23' 39.292"
セイトカアワダチソウ	セア_1-92	2018/10/31	10 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.240"	E138° 23' 40.245"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_1-93	2018/10/31	10 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.037"	E138° 23' 40.461"
セイトカアワダチソウ	セア_1-94	2018/10/30	2000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.688"	E138° 23' 38.444"
セイトカアワダチソウ	セア_1-95	2018/10/30	100 株以上	ハス田	N35° 1' 17.066"	E138° 23' 42.304"
セイトカアワダチソウ	セア_1-96	2018/10/30	1000 株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 18.629"	E138° 23' 42.214"
セイトカアワダチソウ	セア_1-97	2018/10/30	300 株以上	草刈り草地	N35° 1' 24.602"	E138° 23' 44.459"
セイトカアワダチソウ	セア_1-98	2018/10/30	1000 株以上	草刈り草地	N35° 1' 20.693"	E138° 23' 44.121"
セイトカアワダチソウ	セア_1-99	2018/10/30	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 17.488"	E138° 23' 43.892"
セイトカアワダチソウ	セア_1-100	2018/10/30	100 株以上	草刈り草地	N35° 1' 15.233"	E138° 23' 43.326"
セイトカアワダチソウ	セア_1-101	2018/10/30	20 株以上	ハス田	N35° 1' 19.729"	E138° 23' 45.973"
セイトカアワダチソウ	セア_1-102	2018/10/30	20 株以上	ハス田	N35° 1' 20.875"	E138° 23' 46.088"
セイトカアワダチソウ	セア_1-103	2018/10/30	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 20.173"	E138° 23' 32.295"
セイヨウタンポポ	セタ_1-1	2018/10/30	2 株	草刈り草地	N35° 1' 20.521"	E138° 23' 32.245"
セイヨウタンポポ	セタ_1-2	2018/10/30	15 株	草刈り草地	N35° 1' 20.986"	E138° 23' 31.854"
セイヨウタンポポ	セタ_1-3	2018/10/30	1 株	乾性低茎草地	N35° 1' 21.456"	E138° 23' 35.895"
セイヨウタンポポ	セタ_1-4	2018/10/30	1 株	堤防法面	N35° 1' 21.792"	E138° 23' 43.118"
セイヨウタンポポ	セタ_1-5	2018/10/30	2 株	乾性低茎草地	N35° 1' 22.553"	E138° 23' 46.461"
オオカナダモ	オカ_1-1	2018/10/30	1m×1.5m	水路	N35° 1' 19.153"	E138° 23' 34.615"
オオカナダモ	オカ_1-2	2018/10/30	2m×3m	池	N35° 1' 20.084"	E138° 23' 34.300"
オオカナダモ	オカ_1-3	2018/10/30	3m×10m	池	N35° 1' 23.140"	E138° 23' 36.013"
オオカナダモ	オカ_1-4	2018/10/30	1m×5m	池	N35° 1' 23.509"	E138° 23' 38.002"
オオカナダモ	オカ_1-5	2018/10/30	2m×25m	水路	N35° 1' 25.411"	E138° 23' 39.756"
チクゴスズメノヒエ	チク_1-1	2018/11/1	1m×2m	湿性高茎草地	N35° 1' 11.611"	E138° 23' 33.900"
チクゴスズメノヒエ	チク_1-2	2018/11/1	1m×1m	池およびその周辺	N35° 1' 8.161"	E138° 23' 33.570"
チクゴスズメノヒエ	チク_1-3	2018/10/30	30m×15m	池およびその周辺	N35° 1' 16.371"	E138° 23' 37.981"
チクゴスズメノヒエ	チク_1-4	2018/11/1	1m×3m	湿性高茎草地	N35° 1' 12.403"	E138° 23' 32.924"
メリケンガヤツリ	メリ_1-1	2018/10/30	7 株	湿性高茎草地	N35° 1' 19.288"	E138° 23' 32.673"
メリケンガヤツリ	メリ_1-2	2018/10/31	10 株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 8.035"	E138° 23' 41.195"
メリケンガヤツリ	メリ_1-3	2018/10/31	5 株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 7.662"	E138° 23' 41.190"
メリケンガヤツリ	メリ_1-4	2018/10/31	2 株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 7.529"	E138° 23' 41.159"
メリケンガヤツリ	メリ_1-5	2018/10/31	1 株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 6.215"	E138° 23' 40.910"
メリケンガヤツリ	メリ_1-6	2018/10/31	6 株	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 5.833"	E138° 23' 40.827"
メリケンガヤツリ	メリ_1-7	2018/10/30	15 株	ハス田	N35° 1' 23.123"	E138° 23' 33.652"
メリケンガヤツリ	メリ_1-8	2018/10/30	7 株	水路およびその周辺	N35° 1' 20.255"	E138° 23' 39.313"
メリケンガヤツリ	メリ_1-9	2018/10/30	4 株	水路およびその周辺	N35° 1' 20.024"	E138° 23' 38.580"
メリケンガヤツリ	メリ_1-10	2018/10/30	30 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 19.666"	E138° 23' 37.426"
メリケンガヤツリ	メリ_1-11	2018/11/1	1 株	池およびその周辺	N35° 1' 12.437"	E138° 23' 33.592"
メリケンガヤツリ	メリ_1-12	2018/10/30	30 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 23.487"	E138° 23' 40.217"
メリケンガヤツリ	メリ_1-13	2018/10/30	30 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 23.140"	E138° 23' 41.272"
メリケンガヤツリ	メリ_1-14	2018/10/30	100 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 20.729"	E138° 23' 40.908"

3.2.2 第3工区

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
ヤナギヌカボ	ヤナ_3-1	2018/11/1	2m×3m	湿性高茎草地	N35° 1' 25.413"	E138° 24' 21.345"
ヤナギヌカボ	ヤナ_3-2	2018/11/2	2m×5m	湿性高茎草地	N35° 1' 6.543"	E138° 24' 9.290"
オニバス	オニ_3-1	2018/11/2	3株	池	N35° 1' 2.209"	E138° 24' 4.040"
オニバス	オニ_3-2	2018/11/2	10株	池	N35° 0' 59.234"	E138° 24' 4.042"
タコノアシ	タコ_3-1	2018/11/1	3株	湿性高茎草地	N35° 1' 21.974"	E138° 24' 13.946"
タコノアシ	タコ_3-2	2018/11/1	8株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 18.481"	E138° 24' 13.439"
タコノアシ	タコ_3-3	2018/11/1	12株	池およびその周辺	N35° 1' 16.168"	E138° 24' 16.096"
タコノアシ	タコ_3-4	2018/11/1	80株以上	池およびその周辺	N35° 1' 15.928"	E138° 24' 16.588"
タコノアシ	タコ_3-5	2018/11/1	50株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 18.048"	E138° 24' 9.525"
タコノアシ	タコ_3-6	2018/11/2	5株	池およびその周辺	N35° 1' 10.713"	E138° 24' 14.034"
タコノアシ	タコ_3-7	2018/11/2	7株	池およびその周辺	N35° 1' 10.764"	E138° 24' 14.637"
タコノアシ	タコ_3-8	2018/11/2	10株	池およびその周辺	N35° 1' 5.978"	E138° 24' 12.088"
タコノアシ	タコ_3-9	2018/11/2	4株	池およびその周辺	N35° 0' 59.105"	E138° 24' 4.506"
タコノアシ	タコ_3-10	2018/11/2	3株	湿性高茎草地	N35° 1' 5.026"	E138° 24' 9.099"
タコノアシ	タコ_3-11	2018/11/2	20株	湿性高茎草地	N35° 1' 2.507"	E138° 23' 50.520"
タコノアシ	タコ_3-12	2018/11/2	7株	水田およびその周辺	N35° 1' 2.165"	E138° 23' 48.975"
タコノアシ	タコ_3-13	2018/11/1	2株	乾性高茎草地	N35° 1' 25.852"	E138° 24' 19.280"
タコノアシ	タコ_3-14	2018/11/1	25株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 25.538"	E138° 24' 21.138"
タコノアシ	タコ_3-15	2018/11/1	6株	湿性高茎草地	N35° 1' 24.849"	E138° 24' 21.974"
タコノアシ	タコ_3-16	2018/11/1	50株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 14.556"	E138° 24' 19.095"
タコノアシ	タコ_3-17	2018/11/1	50株以上	池およびその周辺	N35° 1' 13.247"	E138° 24' 20.420"
タコノアシ	タコ_3-18	2018/11/2	5株	湿性低茎草地	N35° 0' 59.818"	E138° 24' 13.355"
タコノアシ	タコ_3-19	2018/11/2	20株以上	湿性低茎草地	N35° 1' 10.319"	E138° 24' 7.753"
タコノアシ	タコ_3-20	2018/11/2	3株	湿性低茎草地	N35° 1' 11.691"	E138° 24' 7.192"
タコノアシ	タコ_3-21	2018/11/2	50株以上	湿地およびその周辺	N35° 1' 13.951"	E138° 24' 8.280"
タコノアシ	タコ_3-22	2018/11/2	3株	湿性高茎草地	N35° 0' 59.365"	E138° 24' 8.051"
タコノアシ	タコ_3-23	2018/11/1	100株以上	池およびその周辺	N35° 1' 17.912"	E138° 24' 10.494"
タコノアシ	タコ_3-24	2018/11/2	30株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 4.433"	E138° 24' 4.080"
タコノアシ	タコ_3-25	2018/11/2	100株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 0.908"	E138° 23' 48.923"
タコノアシ	タコ_3-26	2018/11/1	100株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 18.090"	E138° 24' 16.487"
タコノアシ	タコ_3-27	2018/11/2	30株以上	湿性低茎草地	N35° 1' 5.713"	E138° 24' 8.782"
ウスゲチョウジタデ	ウス_3-1	2018/11/2	1株	池およびその周辺	N35° 1' 5.506"	E138° 24' 3.343"
ウスゲチョウジタデ	ウス_3-2	2018/11/2	3株	池およびその周辺	N35° 1' 11.691"	E138° 24' 7.192"
アサザ	アサ_3-1	2018/11/2	5株	池	N35° 0' 58.631"	E138° 24' 2.132"
ミゾコウジュ	ミゾ_3-1	2018/11/1	15株	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 18.297"	E138° 24' 20.832"
ミゾコウジュ	ミゾ_3-2	2018/11/2	1株	湿性低茎草地	N35° 1' 11.691"	E138° 24' 7.192"
ミゾコウジュ	ミゾ_3-3	2018/11/1	1株	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 23.614"	E138° 24' 19.650"
ミズアオイ	ミズ_3-1	2018/11/2	2株	湿性高茎草地	N35° 1' 5.484"	E138° 24' 8.726"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
ミズアオイ	ミズ_3-2	2018/11/2	9株	湿地およびその周辺	N35° 1' 13.581"	E138° 24' 8.431"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-1	2018/11/1	0.5m×0.5m	池	N35° 1' 18.376"	E138° 24' 13.502"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-2	2018/11/1	0.5m×0.5m	池	N35° 1' 17.452"	E138° 24' 13.359"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-3	2018/11/1	0.5m×0.5m	池	N35° 1' 15.184"	E138° 24' 18.582"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-4	2018/11/1	3m×20m	池	N35° 1' 17.563"	E138° 24' 10.706"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-5	2018/11/2	6m×10m	池	N35° 1' 4.926"	E138° 24' 3.688"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-6	2018/11/1	10m×12m	池	N35° 1' 15.768"	E138° 24' 20.982"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-7	2018/11/2	3m×100m	水路	N35° 1' 5.881"	E138° 24' 8.764"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-8	2018/11/2	7m×7m	池	N35° 1' 11.853"	E138° 24' 7.271"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-9	2018/11/2	8m×8m	池	N35° 1' 16.995"	E138° 24' 8.675"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-10	2018/11/2	7m×9m	池	N35° 1' 17.514"	E138° 24' 8.661"
アイオオアカウキクサ	アイ_3-11	2018/11/2	2m×6m	溜まり	N35° 1' 8.025"	E138° 24' 4.913"
ナガエツルノゲイトウ	ナガ_3-1	2018/11/1	2m×5m	水路およびその周辺	N35° 1' 22.077"	E138° 24' 26.686"
ナガエツルノゲイトウ	ナガ_3-2	2018/11/1	1m×4m	水路およびその周辺	N35° 1' 21.746"	E138° 24' 26.627"
ナガエツルノゲイトウ	ナガ_3-3	2018/11/2	1m×1m	水路およびその周辺	N35° 1' 15.100"	E138° 24' 24.379"
ナガエツルノゲイトウ	ナガ_3-4	2018/11/1	2m×3m	水路およびその周辺	N35° 1' 11.184"	E138° 24' 22.290"
ナガエツルノゲイトウ	ナガ_3-5	2018/11/1	2m×3m	水路およびその周辺	N35° 1' 5.478"	E138° 24' 19.489"
ナガエツルノゲイトウ	ナガ_3-6	2018/11/1	1m×2m	水路およびその周辺	N35° 1' 0.682"	E138° 24' 17.023"
アレチウリ	アレ_3-1	2018/11/1	1株	堤防法面	N35° 1' 21.657"	E138° 24' 26.283"
アレチウリ	アレ_3-2	2018/11/1	1株	堤防法面	N35° 0' 58.928"	E138° 24' 15.121"
アレチウリ	アレ_3-3	2018/11/1	5株	堤防法面	N35° 1' 1.052"	E138° 24' 17.200"
オオフサモ	フサ_3-1	2018/11/1	1m×1m	池およびその周辺	N35° 1' 13.247"	E138° 24' 20.420"
トウネズミモチ	トウ_3-1	2018/11/2	50株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 0' 59.907"	E138° 24' 7.164"
トウネズミモチ	トウ_3-2	2018/11/2	10株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 9.322"	E138° 23' 57.811"
クワモドキ	クワ_3-1	2018/11/1	2株	湿性高茎草地	N35° 1' 15.375"	E138° 24' 18.708"
クワモドキ	クワ_3-2	2018/11/1	7株	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 25.409"	E138° 24' 21.166"
クワモドキ	クワ_3-3	2018/11/1	20株以上	乾性低茎草地	N35° 1' 22.030"	E138° 24' 26.417"
クワモドキ	クワ_3-4	2018/11/2	14株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 6.701"	E138° 24' 19.297"
クワモドキ	クワ_3-5	2018/11/2	5株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 3.645"	E138° 24' 16.349"
クワモドキ	クワ_3-6	2018/11/2	13株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.062"	E138° 24' 10.569"
クワモドキ	クワ_3-7	2018/11/1	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.691"	E138° 24' 9.490"
クワモドキ	クワ_3-8	2018/11/2	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 13.561"	E138° 24' 9.813"
クワモドキ	クワ_3-9	2018/11/1	10株	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.206"	E138° 24' 9.535"
クワモドキ	クワ_3-10	2018/11/2	20株以上	乾性高茎草地	N35° 1' 20.492"	E138° 24' 9.227"
クワモドキ	クワ_3-11	2018/11/2	30株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 5.922"	E138° 24' 9.004"
クワモドキ	クワ_3-12	2018/11/2	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 15.810"	E138° 24' 9.322"
クワモドキ	クワ_3-13	2018/11/2	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.057"	E138° 23' 58.410"
クワモドキ	クワ_3-14	2018/11/2	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.759"	E138° 23' 47.367"
オオキンケイギク	キン_3-1	2018/11/2	2株	堤防上	N35° 1' 10.167"	E138° 24' 21.578"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_3-1	2018/11/2	7株	湿性高茎草地	N35° 1' 6.313"	E138° 24' 4.061"
セイトカアワダチソウ	セア_3-2	2018/11/2	4株	堤防法面	N35° 0' 54.293"	E138° 24' 4.021"
セイトカアワダチソウ	セア_3-3	2018/11/2	3000株以上	草刈り草地	N35° 1' 25.125"	E138° 24' 22.177"
セイトカアワダチソウ	セア_3-4	2018/11/1	15株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 20.807"	E138° 24' 25.300"
セイトカアワダチソウ	セア_3-5	2018/11/1	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 21.365"	E138° 24' 26.005"
セイトカアワダチソウ	セア_3-6	2018/11/1	5000株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 21.641"	E138° 24' 24.064"
セイトカアワダチソウ	セア_3-7	2018/11/1	20株以上	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 22.662"	E138° 24' 22.992"
セイトカアワダチソウ	セア_3-8	2018/11/1	40株以上	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 21.986"	E138° 24' 22.232"
セイトカアワダチソウ	セア_3-9	2018/11/1	100株以上	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 19.079"	E138° 24' 23.880"
セイトカアワダチソウ	セア_3-10	2018/11/1	100株以上	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 17.999"	E138° 24' 23.678"
セイトカアワダチソウ	セア_3-11	2018/11/1	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.729"	E138° 24' 24.646"
セイトカアワダチソウ	セア_3-12	2018/11/1	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 15.925"	E138° 24' 23.945"
セイトカアワダチソウ	セア_3-13	2018/11/1	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.211"	E138° 24' 22.809"
セイトカアワダチソウ	セア_3-14	2018/11/1	30株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 21.183"	E138° 24' 18.522"
セイトカアワダチソウ	セア_3-15	2018/11/1	200株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 21.309"	E138° 24' 17.043"
セイトカアワダチソウ	セア_3-16	2018/11/1	40株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 18.077"	E138° 24' 19.813"
セイトカアワダチソウ	セア_3-17	2018/11/1	100株以上	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 18.720"	E138° 24' 17.526"
セイトカアワダチソウ	セア_3-18	2018/11/1	1000株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.043"	E138° 24' 18.638"
セイトカアワダチソウ	セア_3-19	2018/11/1	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 15.511"	E138° 24' 18.582"
セイトカアワダチソウ	セア_3-20	2018/11/1	5000株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 12.180"	E138° 24' 22.057"
セイトカアワダチソウ	セア_3-21	2018/11/1	100株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 10.985"	E138° 24' 15.528"
セイトカアワダチソウ	セア_3-22	2018/11/1	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.158"	E138° 24' 14.771"
セイトカアワダチソウ	セア_3-23	2018/11/1	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 7.998"	E138° 24' 14.661"
セイトカアワダチソウ	セア_3-24	2018/11/1	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 9.686"	E138° 24' 14.357"
セイトカアワダチソウ	セア_3-25	2018/11/1	5000株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 2.905"	E138° 24' 11.694"
セイトカアワダチソウ	セア_3-26	2018/11/1	500株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 4.523"	E138° 24' 13.126"
セイトカアワダチソウ	セア_3-27	2018/11/2	300株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.667"	E138° 24' 10.129"
セイトカアワダチソウ	セア_3-28	2018/11/1	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 18.795"	E138° 24' 9.490"
セイトカアワダチソウ	セア_3-29	2018/11/1	200株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.859"	E138° 24' 13.417"
セイトカアワダチソウ	セア_3-30	2018/11/1	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.980"	E138° 24' 14.673"
セイトカアワダチソウ	セア_3-31	2018/11/1	300株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 3.871"	E138° 24' 17.793"
セイトカアワダチソウ	セア_3-32	2018/11/1	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 2.762"	E138° 24' 16.718"
セイトカアワダチソウ	セア_3-33	2018/11/1	10株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.651"	E138° 24' 16.250"
セイトカアワダチソウ	セア_3-34	2018/11/2	10株以上	池およびその周辺	N35° 1' 1.471"	E138° 24' 15.558"
セイトカアワダチソウ	セア_3-35	2018/11/2	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.870"	E138° 24' 15.552"
セイトカアワダチソウ	セア_3-36	2018/11/2	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.284"	E138° 24' 15.105"
セイトカアワダチソウ	セア_3-37	2018/11/2	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 59.072"	E138° 24' 14.390"
セイトカアワダチソウ	セア_3-38	2018/11/1	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 58.803"	E138° 24' 14.629"
セイトカアワダチソウ	セア_3-39	2018/11/2	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 58.063"	E138° 24' 13.521"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_3-40	2018/11/2	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.473"	E138° 24' 12.997"
セイトカアワダチソウ	セア_3-41	2018/11/2	4000 株以上	池およびその周辺	N35° 0' 58.994"	E138° 24' 12.346"
セイトカアワダチソウ	セア_3-42	2018/11/1	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 56.501"	E138° 24' 12.492"
セイトカアワダチソウ	セア_3-43	2018/11/1	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 54.990"	E138° 24' 11.078"
セイトカアワダチソウ	セア_3-44	2018/11/1	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 56.815"	E138° 24' 11.023"
セイトカアワダチソウ	セア_3-45	2018/11/2	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 0' 58.371"	E138° 24' 8.629"
セイトカアワダチソウ	セア_3-46	2018/11/2	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 56.695"	E138° 24' 10.456"
セイトカアワダチソウ	セア_3-47	2018/11/2	20 株以上	池およびその周辺	N35° 0' 55.377"	E138° 24' 10.307"
セイトカアワダチソウ	セア_3-48	2018/11/2	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 54.087"	E138° 24' 10.208"
セイトカアワダチソウ	セア_3-49	2018/11/1	100 株以上	川沿い	N35° 0' 53.831"	E138° 24' 10.776"
セイトカアワダチソウ	セア_3-50	2018/11/1	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 7.269"	E138° 24' 19.942"
セイトカアワダチソウ	セア_3-51	2018/11/2	30 株以上	池およびその周辺	N35° 0' 53.273"	E138° 24' 8.769"
セイトカアワダチソウ	セア_3-52	2018/11/2	20 株以上	堤防法面	N35° 0' 52.992"	E138° 24' 7.400"
セイトカアワダチソウ	セア_3-53	2018/11/2	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 52.175"	E138° 24' 9.245"
セイトカアワダチソウ	セア_3-54	2018/11/2	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 51.948"	E138° 24' 8.395"
セイトカアワダチソウ	セア_3-55	2018/11/2	10 株以上	堤防法面	N35° 0' 54.670"	E138° 24' 3.114"
セイトカアワダチソウ	セア_3-56	2018/11/1	2000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 10.597"	E138° 24' 10.078"
セイトカアワダチソウ	セア_3-57	2018/11/2	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.290"	E138° 24' 9.926"
セイトカアワダチソウ	セア_3-58	2018/11/1	200 株以上	クズ草地	N35° 1' 20.251"	E138° 24' 10.981"
セイトカアワダチソウ	セア_3-59	2018/11/2	2000 株以上	草刈り草地	N35° 1' 17.812"	E138° 24' 4.038"
セイトカアワダチソウ	セア_3-60	2018/11/2	1000 株以上	草刈り草地	N35° 1' 23.334"	E138° 24' 14.783"
セイトカアワダチソウ	セア_3-61	2018/11/1	100 株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 22.312"	E138° 24' 13.912"
セイトカアワダチソウ	セア_3-62	2018/11/1	10 株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 22.452"	E138° 24' 16.133"
セイトカアワダチソウ	セア_3-63	2018/11/1	100 株以上	造成地および造成跡地	N35° 1' 23.304"	E138° 24' 16.114"
セイトカアワダチソウ	セア_3-64	2018/11/1	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 24.350"	E138° 24' 17.247"
セイトカアワダチソウ	セア_3-65	2018/11/1	100 株以上	グラウンドおよびその周辺	N35° 1' 23.815"	E138° 24' 19.282"
セイトカアワダチソウ	セア_3-66	2018/11/2	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 17.804"	E138° 24' 5.880"
セイトカアワダチソウ	セア_3-67	2018/11/2	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 16.171"	E138° 24' 4.786"
セイトカアワダチソウ	セア_3-68	2018/11/2	50 株以上	湿性低茎草地	N35° 1' 12.951"	E138° 24' 6.765"
セイトカアワダチソウ	セア_3-69	2018/11/2	50 株以上	湿性低茎草地	N35° 1' 13.845"	E138° 24' 7.570"
セイトカアワダチソウ	セア_3-70	2018/11/2	5000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 13.966"	E138° 24' 8.182"
セイトカアワダチソウ	セア_3-71	2018/11/2	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 13.741"	E138° 24' 3.927"
セイトカアワダチソウ	セア_3-72	2018/11/2	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 9.600"	E138° 24' 7.932"
セイトカアワダチソウ	セア_3-73	2018/11/2	50 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 12.207"	E138° 23' 59.618"
セイトカアワダチソウ	セア_3-74	2018/11/2	70 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 8.756"	E138° 23' 58.659"
セイトカアワダチソウ	セア_3-75	2018/11/2	3000 株以上	堤防法面	N35° 1' 10.971"	E138° 24' 2.318"
セイトカアワダチソウ	セア_3-76	2018/11/2	100 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 7.933"	E138° 24' 8.637"
セイトカアワダチソウ	セア_3-77	2018/11/2	10 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 5.610"	E138° 24' 8.382"
セイトカアワダチソウ	セア_3-78	2018/11/2	7 株	湿性高茎草地	N35° 1' 6.997"	E138° 24' 4.445"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_3-79	2018/11/2	10 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 7.738"	E138° 24' 4.664"
セイトカアワダチソウ	セア_3-80	2018/11/2	20 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 8.307"	E138° 24' 4.821"
セイトカアワダチソウ	セア_3-81	2018/11/2	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 5.378"	E138° 24' 8.721"
セイトカアワダチソウ	セア_3-82	2018/11/2	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 4.655"	E138° 24' 5.624"
セイトカアワダチソウ	セア_3-83	2018/11/2	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 5.792"	E138° 24' 2.447"
セイトカアワダチソウ	セア_3-84	2018/11/2	40 株以上	クズ草地	N35° 1' 8.255"	E138° 23' 57.807"
セイトカアワダチソウ	セア_3-85	2018/11/2	2000 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 4.907"	E138° 23' 57.540"
セイトカアワダチソウ	セア_3-86	2018/11/2	200 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 4.933"	E138° 23' 55.822"
セイトカアワダチソウ	セア_3-87	2018/11/2	3000 株以上	堤防法面	N35° 1' 6.302"	E138° 23' 55.550"
セイトカアワダチソウ	セア_3-88	2018/11/2	3000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 5.930"	E138° 24' 2.204"
セイトカアワダチソウ	セア_3-89	2018/11/2	2000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 3.022"	E138° 24' 10.067"
セイトカアワダチソウ	セア_3-90	2018/11/2	5000 株以上	湿地およびその周辺	N35° 1' 1.019"	E138° 24' 7.139"
セイトカアワダチソウ	セア_3-91	2018/11/2	100 株以上	池およびその周辺	N35° 0' 57.970"	E138° 24' 3.838"
セイトカアワダチソウ	セア_3-92	2018/11/2	200 株以上	湿性高茎草地	N35° 0' 58.553"	E138° 24' 1.200"
セイトカアワダチソウ	セア_3-93	2018/11/2	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.931"	E138° 23' 57.600"
セイトカアワダチソウ	セア_3-94	2018/11/2	2000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.745"	E138° 24' 0.299"
セイトカアワダチソウ	セア_3-95	2018/11/2	50 株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 1' 1.890"	E138° 23' 58.081"
セイトカアワダチソウ	セア_3-96	2018/11/2	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 3.986"	E138° 23' 52.677"
セイトカアワダチソウ	セア_3-97	2018/11/2	200 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 3.296"	E138° 23' 53.230"
セイトカアワダチソウ	セア_3-98	2018/11/2	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 2.976"	E138° 23' 51.843"
セイトカアワダチソウ	セア_3-99	2018/11/2	20 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 2.447"	E138° 23' 51.289"
セイトカアワダチソウ	セア_3-100	2018/11/2	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.556"	E138° 23' 50.946"
セイトカアワダチソウ	セア_3-101	2018/11/2	10 株以上	堤防法面	N35° 0' 58.745"	E138° 23' 53.199"
セイトカアワダチソウ	セア_3-102	2018/11/2	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.359"	E138° 23' 50.666"
セイトカアワダチソウ	セア_3-103	2018/11/2	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 0' 59.819"	E138° 23' 51.902"
セイトカアワダチソウ	セア_3-104	2018/11/2	100 株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 0.989"	E138° 23' 49.413"
セイトカアワダチソウ	セア_3-105	2018/11/2	100 株以上	水田およびその周辺	N35° 1' 1.374"	E138° 23' 49.680"
セイトカアワダチソウ	セア_3-106	2018/11/2	100 株以上	畑周辺	N35° 1' 2.089"	E138° 23' 48.668"
セイトカアワダチソウ	セア_3-107	2018/11/2	200 株以上	畑周辺	N35° 1' 3.400"	E138° 23' 49.238"
セイトカアワダチソウ	セア_3-108	2018/11/2	50 株以上	草刈り草地	N35° 1' 4.308"	E138° 23' 51.172"
セイトカアワダチソウ	セア_3-109	2018/11/2	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 4.897"	E138° 23' 50.016"
セイトカアワダチソウ	セア_3-110	2018/11/2	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 4.375"	E138° 23' 48.559"
セイトカアワダチソウ	セア_3-111	2018/11/2	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 2.265"	E138° 23' 47.766"
セイトカアワダチソウ	セア_3-112	2018/11/2	5000 株以上	堤防法面	N35° 1' 20.047"	E138° 24' 7.832"
セイヨウタンポポ	セタ_3-1	2018/11/2	10 株以上	堤防上	N35° 1' 24.556"	E138° 24' 15.802"
セイヨウタンポポ	セタ_3-2	2018/11/2	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 4.612"	E138° 23' 48.579"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-1	2018/11/1	2m×6m	池およびその周辺	N35° 1' 17.816"	E138° 24' 13.645"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-2	2018/11/2	1m×2m	池およびその周辺	N35° 1' 2.288"	E138° 24' 16.448"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-3	2018/11/2	8m×8m	池およびその周辺	N35° 1' 8.634"	E138° 24' 4.167"

種名	個体番号	確認年月日	株数および 分布範囲	生育環境	緯度	経度
チクゴスズメノヒエ	チク_3-4	2018/11/2	8m×8m	湿地およびその周辺	N35° 1' 13.581"	E138° 24' 8.431"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-5	2018/11/1	10m×3m	池およびその周辺	N35° 1' 17.182"	E138° 24' 13.588"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-6	2018/11/2	2m×7m	池およびその周辺	N35° 0' 59.090"	E138° 24' 4.485"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-7	2018/11/2	6m×10m	池およびその周辺	N35° 1' 4.951"	E138° 24' 3.664"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-8	2018/11/2	1m×100m	池およびその周辺	N35° 1' 3.433"	E138° 24' 2.622"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-9	2018/11/2	10m×20m	池およびその周辺	N35° 1' 5.585"	E138° 24' 3.481"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-10	2018/11/2	5m×5m	池およびその周辺	N35° 0' 56.796"	E138° 24' 11.075"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-11	2018/11/2	1m×10m	池およびその周辺	N35° 0' 56.551"	E138° 24' 10.123"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-12	2018/11/2	1m×30m	池およびその周辺	N35° 1' 11.832"	E138° 24' 7.260"
チクゴスズメノヒエ	チク_3-13	2018/11/2	1m×40m	池およびその周辺	N35° 1' 11.284"	E138° 24' 7.105"
メリケンガヤツリ	メリ_3-1	2018/11/1	20 株	湿性高茎草地	N35° 1' 22.072"	E138° 24' 14.091"

3.2.3 第4工区

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
オニバス	オニ_4-1	2018/10/31	1株	池	N35° 0' 53.603"	E138° 23' 16.246"
タコノアシ	タコ_4-1	2018/10/31	6株	湿地およびその周辺	N35° 0' 51.522"	E138° 23' 15.732"
タコノアシ	タコ_4-2	2018/10/31	4株	湿性低茎草地	N35° 0' 51.963"	E138° 23' 15.460"
タコノアシ	タコ_4-3	2018/10/31	20株以上	池およびその周辺	N35° 0' 53.469"	E138° 23' 16.428"
タコノアシ	タコ_4-4	2018/10/31	20株以上	池およびその周辺	N35° 0' 56.619"	E138° 23' 22.548"
タコノアシ	タコ_4-5	2018/10/31	12株	池およびその周辺	N35° 0' 56.376"	E138° 23' 23.265"
タコノアシ	タコ_4-6	2018/10/31	15株	池およびその周辺	N35° 1' 0.912"	E138° 23' 17.009"
タコノアシ	タコ_4-7	2018/10/31	6株	湿地およびその周辺	N35° 0' 56.877"	E138° 23' 39.444"
タコノアシ	タコ_4-8	2018/10/31	6株	ヤナギ林およびその周辺	N35° 0' 59.251"	E138° 23' 39.595"
タコノアシ	タコ_4-9	2018/10/31	20株以上	ヤナギ林およびその周辺	N35° 0' 57.191"	E138° 23' 43.912"
タコノアシ	タコ_4-10	2018/10/31	3株	湿性低茎草地	N35° 0' 52.182"	E138° 23' 22.359"
タコノアシ	タコ_4-11	2018/10/31	5株	湿性低茎草地	N35° 0' 51.842"	E138° 23' 21.421"
タコノアシ	タコ_4-12	2018/10/31	3株	湿性低茎草地	N35° 0' 50.981"	E138° 23' 19.943"
タコノアシ	タコ_4-13	2018/10/31	1株	草刈り草地	N35° 0' 58.500"	E138° 23' 14.342"
タコノアシ	タコ_4-14	2018/10/31	15株	草刈り草地	N35° 0' 59.073"	E138° 23' 15.006"
タコノアシ	タコ_4-15	2018/10/31	5株	湿性高茎草地	N35° 1' 0.159"	E138° 23' 12.580"
タコノアシ	タコ_4-16	2018/10/31	10株	水路およびその周辺	N35° 0' 56.239"	E138° 23' 15.083"
タコノアシ	タコ_4-17	2018/10/31	3株	湿性低茎草地	N35° 0' 54.255"	E138° 23' 16.671"
タコノアシ	タコ_4-18	2018/10/31	15株	池およびその周辺	N35° 1' 6.329"	E138° 23' 17.039"
タコノアシ	タコ_4-19	2018/10/31	10株	池およびその周辺	N35° 1' 4.672"	E138° 23' 20.249"
タコノアシ	タコ_4-20	2018/10/31	5株	池およびその周辺	N35° 0' 59.251"	E138° 23' 31.761"
タコノアシ	タコ_4-21	2018/10/31	15株	水路およびその周辺	N35° 0' 53.497"	E138° 23' 13.223"
タコノアシ	タコ_4-22	2018/10/31	19株	湿地およびその周辺	N35° 0' 51.385"	E138° 23' 16.175"
タコノアシ	タコ_4-23	2018/10/31	50株以上	池およびその周辺	N35° 0' 52.868"	E138° 23' 16.303"
タコノアシ	タコ_4-24	2018/10/31	50株以上	池およびその周辺	N35° 0' 56.895"	E138° 23' 22.280"
タコノアシ	タコ_4-25	2018/10/31	30株以上	池およびその周辺	N35° 0' 56.549"	E138° 23' 22.995"
タコノアシ	タコ_4-26	2018/10/31	30株以上	池およびその周辺	N35° 0' 56.020"	E138° 23' 23.802"
タコノアシ	タコ_4-27	2018/10/31	100株以上	湿地およびその周辺	N35° 1' 0.440"	E138° 23' 37.682"
タコノアシ	タコ_4-28	2018/10/31	100株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 59.369"	E138° 23' 39.886"
タコノアシ	タコ_4-29	2018/10/31	17株	池およびその周辺	N35° 1' 0.608"	E138° 23' 16.916"
タコノアシ	タコ_4-30	2018/10/31	100株以上	水路およびその周辺	N35° 0' 52.994"	E138° 23' 14.536"
タコノアシ	タコ_4-31	2018/10/31	250株以上	湿性低茎草地	N35° 0' 53.919"	E138° 23' 13.294"
ウスゲチョウジタデ	ウス_4-1	2018/10/31	2株	池およびその周辺	N35° 1' 0.915"	E138° 23' 17.055"
アサザ	アサ_4-1	2018/10/31	1株	池	N35° 1' 0.221"	E138° 23' 13.937"
アサザ	アサ_4-2	2018/10/31	1株	池	N35° 0' 59.022"	E138° 23' 12.998"
アサザ	アサ_4-3	2018/10/31	1株	池	N35° 0' 58.943"	E138° 23' 12.502"
ミゾコウジュ	ミゾ_4-1	2018/10/31	50株以上	造成地および造成跡地	N35° 0' 46.416"	E138° 23' 11.463"
ミゾコウジュ	ミゾ_4-2	2018/10/31	500株以上	堤防法面	N35° 0' 46.277"	E138° 23' 13.466"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
ホソバニガナ	ホソ_4-1	2018/10/31	3株	グラウンドおよびその周辺	N35° 0' 56.715"	E138° 23' 20.377"
アイオオアカウキクサ	アイ_4-1	2018/10/31	1.5m×3m	溜まり	N35° 0' 49.480"	E138° 23' 14.588"
アイオオアカウキクサ	アイ_4-2	2018/10/31	1m×3m	水路	N35° 0' 54.371"	E138° 23' 16.581"
アイオオアカウキクサ	アイ_4-3	2018/10/31	4.5m×10m	池	N35° 0' 51.593"	E138° 23' 14.401"
アイオオアカウキクサ	アイ_4-4	2018/10/31	10m×20m	池	N35° 0' 52.375"	E138° 23' 15.197"
アイオオアカウキクサ	アイ_4-5	2018/10/31	5m×40m	池	N35° 0' 53.071"	E138° 23' 16.058"
オオフサモ	フサ_4-1	2018/10/31	1m×1m	溜まりおよびその周辺	N35° 0' 50.011"	E138° 23' 9.335"
オオフサモ	フサ_4-2	2018/10/31	1m×5m	池およびその周辺	N35° 0' 59.397"	E138° 23' 11.614"
オオフサモ	フサ_4-3	2018/10/31	2m×12m	湿地およびその周辺	N35° 0' 49.320"	E138° 23' 8.756"
オオフサモ	フサ_4-4	2018/10/31	2.5m×12m	湿地およびその周辺	N35° 0' 49.720"	E138° 23' 9.102"
オオフサモ	フサ_4-5	2018/10/31	5m×17m	溜まりおよびその周辺	N35° 0' 49.922"	E138° 23' 9.839"
オオフサモ	フサ_4-6	2018/10/31	8m×12m	溜まりおよびその周辺	N35° 0' 47.836"	E138° 23' 10.982"
オオフサモ	フサ_4-7	2018/10/31	5m×10m	湿地およびその周辺	N35° 0' 59.848"	E138° 23' 12.322"
トウネズミモチ	トウ_4-1	2018/10/31	1株	堤防法面	N35° 0' 46.736"	E138° 23' 10.568"
トウネズミモチ	トウ_4-2	2018/10/31	3株	堤防法面	N35° 0' 48.139"	E138° 23' 10.675"
トウネズミモチ	トウ_4-3	2018/10/31	1株	堤防法面	N35° 0' 48.452"	E138° 23' 11.425"
トウネズミモチ	トウ_4-4	2018/10/31	2株	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 47.909"	E138° 23' 11.449"
トウネズミモチ	トウ_4-5	2018/10/31	10株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 53.182"	E138° 23' 25.120"
クワモドキ	クワ_4-1	2018/10/31	5株	湿性高茎草地	N35° 0' 56.777"	E138° 23' 21.045"
クワモドキ	クワ_4-2	2018/10/31	3株	堤防法面	N35° 1' 6.568"	E138° 23' 15.501"
クワモドキ	クワ_4-3	2018/10/31	20株	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 59.955"	E138° 23' 23.762"
クワモドキ	クワ_4-4	2018/10/31	30株以上	湿性高茎草地	N35° 1' 4.585"	E138° 23' 21.186"
セイトカアワダチソウ	セア_4-1	2018/10/31	15株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 54.740"	E138° 23' 20.051"
セイトカアワダチソウ	セア_4-2	2018/10/31	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.332"	E138° 23' 13.725"
セイトカアワダチソウ	セア_4-3	2018/10/31	1000株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.598"	E138° 23' 13.030"
セイトカアワダチソウ	セア_4-4	2018/10/31	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.052"	E138° 23' 10.217"
セイトカアワダチソウ	セア_4-5	2018/10/31	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.493"	E138° 23' 9.930"
セイトカアワダチソウ	セア_4-6	2018/10/31	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 55.979"	E138° 23' 8.285"
セイトカアワダチソウ	セア_4-7	2018/10/31	60株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.112"	E138° 23' 7.378"
セイトカアワダチソウ	セア_4-8	2018/10/31	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 55.119"	E138° 23' 8.214"
セイトカアワダチソウ	セア_4-9	2018/10/31	50株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 53.950"	E138° 23' 8.010"
セイトカアワダチソウ	セア_4-10	2018/10/31	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 53.520"	E138° 23' 7.128"
セイトカアワダチソウ	セア_4-11	2018/10/31	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 52.414"	E138° 23' 7.673"
セイトカアワダチソウ	セア_4-12	2018/10/31	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 52.540"	E138° 23' 8.156"
セイトカアワダチソウ	セア_4-13	2018/10/31	100株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 50.990"	E138° 23' 9.089"
セイトカアワダチソウ	セア_4-14	2018/10/31	20株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 49.732"	E138° 23' 8.739"
セイトカアワダチソウ	セア_4-15	2018/10/31	15株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 49.599"	E138° 23' 8.008"
セイトカアワダチソウ	セア_4-16	2018/10/31	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 48.587"	E138° 23' 7.743"
セイトカアワダチソウ	セア_4-17	2018/10/31	30株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 48.118"	E138° 23' 6.826"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_4-18	2018/10/31	70 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 47.617"	E138° 23' 6.743"
セイトカアワダチソウ	セア_4-19	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 47.187"	E138° 23' 7.140"
セイトカアワダチソウ	セア_4-20	2018/10/31	30 株以上	湿性高茎草地	N35° 0' 47.837"	E138° 23' 9.362"
セイトカアワダチソウ	セア_4-21	2018/10/31	40 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 46.432"	E138° 23' 9.226"
セイトカアワダチソウ	セア_4-22	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 46.284"	E138° 23' 10.431"
セイトカアワダチソウ	セア_4-23	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 45.862"	E138° 23' 10.644"
セイトカアワダチソウ	セア_4-24	2018/10/31	50 株以上	草刈り草地	N35° 0' 46.041"	E138° 23' 11.828"
セイトカアワダチソウ	セア_4-25	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 46.887"	E138° 23' 10.763"
セイトカアワダチソウ	セア_4-26	2018/10/31	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 48.565"	E138° 23' 13.055"
セイトカアワダチソウ	セア_4-27	2018/10/31	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 47.608"	E138° 23' 14.205"
セイトカアワダチソウ	セア_4-28	2018/10/31	50 株以上	湿性高茎草地	N35° 0' 49.181"	E138° 23' 15.744"
セイトカアワダチソウ	セア_4-29	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 52.359"	E138° 23' 15.536"
セイトカアワダチソウ	セア_4-30	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 52.136"	E138° 23' 15.785"
セイトカアワダチソウ	セア_4-31	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 51.779"	E138° 23' 15.395"
セイトカアワダチソウ	セア_4-32	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 51.833"	E138° 23' 14.842"
セイトカアワダチソウ	セア_4-33	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 50.896"	E138° 23' 14.659"
セイトカアワダチソウ	セア_4-34	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 50.911"	E138° 23' 14.342"
セイトカアワダチソウ	セア_4-35	2018/10/31	200 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 50.246"	E138° 23' 13.387"
セイトカアワダチソウ	セア_4-36	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 49.543"	E138° 23' 13.563"
セイトカアワダチソウ	セア_4-37	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 48.899"	E138° 23' 12.551"
セイトカアワダチソウ	セア_4-38	2018/10/31	2000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 49.480"	E138° 23' 18.032"
セイトカアワダチソウ	セア_4-39	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 52.965"	E138° 23' 24.325"
セイトカアワダチソウ	セア_4-40	2018/10/31	50 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 55.508"	E138° 23' 22.176"
セイトカアワダチソウ	セア_4-41	2018/10/31	20 株以上	クズ草地	N35° 0' 56.464"	E138° 23' 21.696"
セイトカアワダチソウ	セア_4-42	2018/10/31	10 株以上	広場の脇	N35° 0' 54.532"	E138° 23' 21.424"
セイトカアワダチソウ	セア_4-43	2018/10/31	30 株以上	広場の脇	N35° 0' 53.379"	E138° 23' 21.870"
セイトカアワダチソウ	セア_4-44	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 55.177"	E138° 23' 20.460"
セイトカアワダチソウ	セア_4-45	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 56.124"	E138° 23' 20.073"
セイトカアワダチソウ	セア_4-46	2018/10/31	60 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 56.226"	E138° 23' 20.772"
セイトカアワダチソウ	セア_4-47	2018/10/31	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 54.463"	E138° 23' 17.469"
セイトカアワダチソウ	セア_4-48	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 53.723"	E138° 23' 17.641"
セイトカアワダチソウ	セア_4-49	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 51.489"	E138° 23' 16.701"
セイトカアワダチソウ	セア_4-50	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 55.722"	E138° 23' 16.029"
セイトカアワダチソウ	セア_4-51	2018/10/31	200 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.789"	E138° 23' 15.107"
セイトカアワダチソウ	セア_4-52	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.015"	E138° 23' 14.775"
セイトカアワダチソウ	セア_4-53	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 58.542"	E138° 23' 16.377"
セイトカアワダチソウ	セア_4-54	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.754"	E138° 23' 18.783"
セイトカアワダチソウ	セア_4-55	2018/10/31	30 株以上	水路およびその周辺	N35° 1' 0.123"	E138° 23' 14.710"
セイトカアワダチソウ	セア_4-56	2018/10/31	50 株以上	水路およびその周辺	N35° 0' 59.738"	E138° 23' 14.411"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_4-57	2018/10/31	30 株以上	水路およびその周辺	N35° 0' 59.237"	E138° 23' 14.011"
セイトカアワダチソウ	セア_4-58	2018/10/31	100 株以上	水路およびその周辺	N35° 0' 58.250"	E138° 23' 12.555"
セイトカアワダチソウ	セア_4-59	2018/10/31	200 株以上	水路およびその周辺	N35° 0' 57.006"	E138° 23' 12.494"
セイトカアワダチソウ	セア_4-60	2018/10/31	10 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 48.719"	E138° 23' 9.794"
セイトカアワダチソウ	セア_4-61	2018/10/31	20 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 49.715"	E138° 23' 10.756"
セイトカアワダチソウ	セア_4-62	2018/10/31	20 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 50.142"	E138° 23' 11.630"
セイトカアワダチソウ	セア_4-63	2018/10/31	50 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 51.336"	E138° 23' 12.151"
セイトカアワダチソウ	セア_4-64	2018/10/31	1000 株以上	堤防法面	N35° 1' 4.677"	E138° 23' 15.346"
セイトカアワダチソウ	セア_4-65	2018/10/31	3000 株以上	堤防法面	N35° 1' 5.979"	E138° 23' 15.246"
セイトカアワダチソウ	セア_4-66	2018/10/31	50 株以上	堤防法面	N35° 1' 5.297"	E138° 23' 20.167"
セイトカアワダチソウ	セア_4-67	2018/10/31	100 株以上	堤防法面	N35° 1' 3.353"	E138° 23' 23.087"
セイトカアワダチソウ	セア_4-68	2018/10/31	50 株以上	堤防法面	N35° 1' 3.743"	E138° 23' 23.070"
セイトカアワダチソウ	セア_4-69	2018/10/31	50 株以上	堤防法面	N35° 1' 2.753"	E138° 23' 24.753"
セイトカアワダチソウ	セア_4-70	2018/10/31	50 株以上	堤防法面	N35° 1' 2.382"	E138° 23' 24.546"
セイトカアワダチソウ	セア_4-71	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.787"	E138° 23' 25.077"
セイトカアワダチソウ	セア_4-72	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 59.472"	E138° 23' 23.316"
セイトカアワダチソウ	セア_4-73	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.626"	E138° 23' 21.823"
セイトカアワダチソウ	セア_4-74	2018/10/31	10 株以上	草刈り草地	N35° 0' 55.389"	E138° 23' 24.656"
セイトカアワダチソウ	セア_4-75	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 53.935"	E138° 23' 27.483"
セイトカアワダチソウ	セア_4-76	2018/10/31	1000 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 54.304"	E138° 23' 32.184"
セイトカアワダチソウ	セア_4-77	2018/10/31	20 株以上	堤防法面	N35° 0' 55.096"	E138° 23' 35.138"
セイトカアワダチソウ	セア_4-78	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 55.638"	E138° 23' 39.069"
セイトカアワダチソウ	セア_4-79	2018/10/31	20 株以上	堤防法面	N35° 0' 56.325"	E138° 23' 40.350"
セイトカアワダチソウ	セア_4-80	2018/10/31	20 株以上	草刈り草地	N35° 0' 56.063"	E138° 23' 40.367"
セイトカアワダチソウ	セア_4-81	2018/10/31	15 株以上	堤防法面	N35° 0' 56.468"	E138° 23' 41.577"
セイトカアワダチソウ	セア_4-82	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 56.602"	E138° 23' 43.288"
セイトカアワダチソウ	セア_4-83	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.459"	E138° 23' 33.828"
セイトカアワダチソウ	セア_4-84	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.564"	E138° 23' 34.189"
セイトカアワダチソウ	セア_4-85	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 59.543"	E138° 23' 31.742"
セイトカアワダチソウ	セア_4-86	2018/10/31	40 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.468"	E138° 23' 29.450"
セイトカアワダチソウ	セア_4-87	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.086"	E138° 23' 29.140"
セイトカアワダチソウ	セア_4-88	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 1.103"	E138° 23' 27.107"
セイトカアワダチソウ	セア_4-89	2018/10/31	10 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.368"	E138° 23' 24.430"
セイトカアワダチソウ	セア_4-90	2018/10/31	30 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 59.763"	E138° 23' 23.916"
セイトカアワダチソウ	セア_4-91	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 58.027"	E138° 23' 22.533"
セイトカアワダチソウ	セア_4-92	2018/10/31	100 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 57.948"	E138° 23' 19.309"
セイトカアワダチソウ	セア_4-93	2018/10/31	70 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 1' 0.301"	E138° 23' 16.366"
セイトカアワダチソウ	セア_4-94	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 58.426"	E138° 23' 15.409"
セイトカアワダチソウ	セア_4-95	2018/10/31	150 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 54.748"	E138° 23' 14.579"

種名	個体番号	確認年月日	株数および分布 範囲	生育環境	緯度	経度
セイトカアワダチソウ	セア_4-96	2018/10/31	100 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 52.593"	E138° 23' 13.752"
セイトカアワダチソウ	セア_4-97	2018/10/31	30 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 54.373"	E138° 23' 12.930"
セイトカアワダチソウ	セア_4-98	2018/10/31	300 株以上	湿地およびその周辺	N35° 0' 53.649"	E138° 23' 11.845"
オオカナダモ	オカ_4-1	2018/10/31	2m×2m	溜まり	N35° 1' 6.693"	E138° 23' 16.164"
オオカナダモ	オカ_4-2	2018/10/31	2m×3m	溜まり	N35° 1' 6.294"	E138° 23' 17.224"
コカナダモ	コカ_4-1	2018/10/31	5 株	溜まり	N35° 1' 6.693"	E138° 23' 16.164"
ホテイアオイ	ホテ_4-1	2018/10/31	15 株	池およびその周辺	N35° 0' 59.378"	E138° 23' 31.645"
ホテイアオイ	ホテ_4-2	2018/10/31	20 株以上	溜まりおよびその周辺	N35° 1' 0.127"	E138° 23' 15.647"
シナダレスズメガヤ	シナ_4-1	2018/10/31	20 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 45.873"	E138° 23' 12.091"
シナダレスズメガヤ	シナ_4-2	2018/10/31	10 株	堤防法面	N35° 0' 46.225"	E138° 23' 13.950"
シナダレスズメガヤ	シナ_4-3	2018/10/31	50 株以上	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 46.169"	E138° 23' 13.089"
チクゴスズメノヒエ	チク_4-1	2018/10/31	5m×12m	水路およびその周辺	N35° 0' 56.051"	E138° 23' 15.116"
メリケンガヤツリ	メリ_4-1	2018/10/31	1 株	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 47.461"	E138° 23' 10.984"
メリケンガヤツリ	メリ_4-2	2018/10/31	5 株	道沿いおよびその周辺	N35° 0' 46.859"	E138° 23' 11.062"
メリケンガヤツリ	メリ_4-3	2018/10/31	7 株	造成地および造成跡地	N35° 0' 46.354"	E138° 23' 12.723"
メリケンガヤツリ	メリ_4-4	2018/10/31	2 株	湿性低茎草地	N35° 0' 52.708"	E138° 23' 16.609"
メリケンガヤツリ	メリ_4-5	2018/10/31	1 株	湿性低茎草地	N35° 0' 53.438"	E138° 23' 17.587"
メリケンガヤツリ	メリ_4-6	2018/10/31	7 株	池およびその周辺	N35° 0' 59.317"	E138° 23' 31.713"

3.3 写真票 ■第1工区（重要種）

内容	近景	遠景
種名		
オニバス		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
オニ_1-1		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
池	H30.10.31撮影	H30.10.31撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-2		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
9株		
生育環境		
池およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-3		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
18株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-4		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
池およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-5		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-6		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-7		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-8		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-9		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-10		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-11		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-12		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
7株		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-13		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
7株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-14		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-15		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-16		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-17		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
3株		
生育環境		
水田およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-18		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
10株		
生育環境		
湿性低茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-19		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株		
生育環境		
池およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景		
種名 タコノアシ				
確認工区 第1工区				
個体番号 タコ_1-20				
確認年月日 2018/10/30				
株数・分布範囲 10株				
生育環境 ハス田				
			H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名 タコノアシ				
確認工区 第1工区				
個体番号 タコ_1-21				
確認年月日 2018/11/1				
株数・分布範囲 1株				
生育環境 ヤナギ林およびその周辺				
	H30. 11. 1 撮影	H30. 11. 1 撮影		
種名 タコノアシ				
確認工区 第1工区				
個体番号 タコ_1-22				
確認年月日 2018/11/1				
株数・分布範囲 3株				
生育環境 池およびその周辺				
			H30. 11. 1 撮影	H30. 11. 1 撮影
種名 タコノアシ				
確認工区 第1工区				
個体番号 タコ_1-23				
確認年月日 2018/10/30				
株数・分布範囲 5株				
生育環境 池およびその周辺				
	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影		

内容	近景	遠景
種名 タコノアシ		
確認工区 第1工区		
個体番号 タコ_1-24		
確認年月日 2018/10/30		
株数・分布範囲 1株		
生育環境		
池およびその周辺		
種名 タコノアシ		
確認工区 第1工区		
個体番号 タコ_1-25		
確認年月日 2018/10/30		
株数・分布範囲 5株		
生育環境		
池およびその周辺		
種名 タコノアシ		
確認工区 第1工区		
個体番号 タコ_1-26		
確認年月日 2018/10/30		
株数・分布範囲 22株		
生育環境		
水路およびその周辺		
種名 タコノアシ		
確認工区 第1工区		
個体番号 タコ_1-27		
確認年月日 2018/10/30		
株数・分布範囲 40株以上		
生育環境		
湿性低茎草地		

内容	近景	遠景
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-28		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-29		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
湿性低茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-30		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30.10.31撮影	H30.10.31撮影
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-31		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
80株以上		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-32		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	150株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-33		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	100株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-34		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	100株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-35		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	50株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-36		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	30株以上	
生育環境	池およびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-37		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	150株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-38		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	50株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-39		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	150株以上	
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-40		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	H30. 10. 30 撮影	
150株以上	H30. 10. 30 撮影	
生育環境	H30. 10. 30 撮影	
湿性高茎草地	H30. 10. 30 撮影	
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-41		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	H30. 10. 30 撮影	
50株以上	H30. 10. 30 撮影	
生育環境	H30. 10. 30 撮影	
ヤナギ林およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	
種名		
種名		
タコノアシ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
タコ_1-42		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲	H30. 11. 1 撮影	
7株	H30. 11. 1 撮影	
生育環境	H30. 11. 1 撮影	
池およびその周辺	H30. 11. 1 撮影	
種名		
種名		
ウスゲチョウジタデ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
ウス_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲	H30. 10. 30 撮影	
3株	H30. 10. 30 撮影	
生育環境	H30. 10. 30 撮影	
湿性高茎草地	H30. 10. 30 撮影	

内容	近景	遠景
種名		
ウスゲチョウジタデ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
ウス_1-2		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
5株		
生育環境		
水田およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
ウスゲチョウジタデ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
ウス_1-3		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
4株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
ウスゲチョウジタデ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
ウス_1-4		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
池およびその周辺	H30. 11. 1 撮影	H30. 11. 1 撮影
種名		
ミゾコウジュ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
ミゾ_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H31. 1. 24 撮影	H31. 1. 24 撮影

■第1工区（外来種）

内容	近景	遠景
種名		
アイオオアカウキクサ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
アイ_1-1		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
0.5m×0.1m		
生育環境		
溜まり	H30.10.31 撮影	H30.10.31 撮影
種名		
アイオオアカウキクサ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
アイ_1-2		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
0.1m×1m		
生育環境		
溜まり	H30.10.31 撮影	H30.10.31 撮影
種名		
アイオオアカウキクサ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
アイ_1-3		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
2m×3		
生育環境		
池	H30.11.1 撮影	H30.11.1 撮影
種名		
アイオオアカウキクサ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
アイ_1-4		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
5m×10m		
生育環境		
溜まり	H30.11.1 撮影	H30.11.1 撮影

内容	近景	遠景
種名		
アイオオアカウキクサ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
アイ_1-5		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
2m×5m		
生育環境		
溜まり	H30. 11. 1 撮影	H30. 11. 1 撮影
種名		
マルバアサガオ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
マル_1-1		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
0.5m×1m		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
マルバアサガオ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
マル_1-2		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
3m×5m		
生育環境		
堤防上	H30. 11. 1 撮影	H30. 11. 1 撮影
種名		
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影

内容	近景	遠景
種名		
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-2		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
5株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-3		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
池およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名	/	/
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-4		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
5株		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	—	—
種名		
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-5		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影

内容	近景	遠景
種名		
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-6		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
140株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
クワモドキ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
クワ_1-7		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
140株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
6株		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-2		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-3		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
3株		
生育環境	ヤナギ林およびその周辺	
	H30.11.1撮影	H30.11.1撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-4		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
3株		
生育環境	ヤナギ林およびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-5		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境	道沿いおよびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-6		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境	湿性高茎草地	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-7		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
500株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-8		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
24株		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-9		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
6株		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-10		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名	/	/
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-11		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
300株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	-	-
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-12		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
300株以上		
生育環境	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
湿性高茎草地		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-13		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
道沿いおよびその周辺		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-14		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
道沿いおよびその周辺		

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-15		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-16		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
300株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-17		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-18		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-19		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境	H30.10.31撮影	H30.10.31撮影
ヤナギ林およびその周辺		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-20		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境	H30.10.31撮影	H30.10.31撮影
湿性高茎草地		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-21		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境	H30.10.31撮影	H30.10.31撮影
湿性高茎草地		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-22		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1500株以上		
生育環境	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
乾性低茎草地		

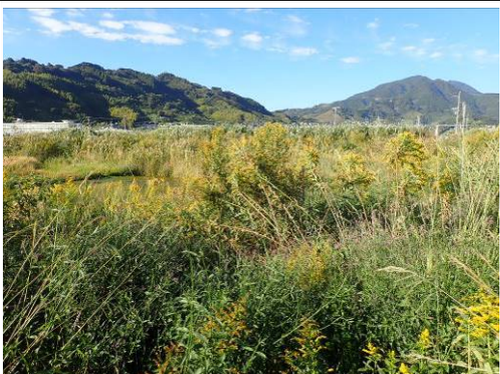
内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-23		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
500株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-24		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
150株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-25		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
300株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名	/	/
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-26		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2000株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	-	-

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-27		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境	湿性高茎草地 H30.10.30撮影 H30.10.30撮影	
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-28		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境	湿性高茎草地 H30.10.30撮影 H30.10.30撮影	
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-29		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境	湿性高茎草地 H30.10.30撮影 H30.10.30撮影	
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-30		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境	湿性高茎草地 H30.10.30撮影 H30.10.30撮影	

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-31		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-32		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2000株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-33		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-34		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-35		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-36		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
200株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-37		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
池およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-38		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
乾性低茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-39		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
200株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-40		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-41		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
15株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-42		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイトカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-43		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイトカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-44		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイトカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-45		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイトカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-46		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-47		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2000株以上		
生育環境	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
湿性高茎草地		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-48		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
500株以上		
生育環境	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
湿性高茎草地		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-49		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
150株以上		
生育環境	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
湿性高茎草地		
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-50		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
湿性高茎草地		

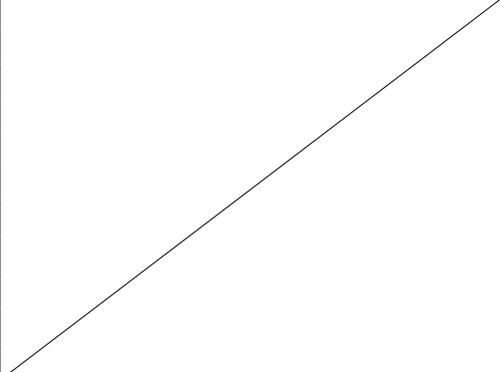
内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-51		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-52		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
150株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-53		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-54		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
150株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-55		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
15株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-56		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-57		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-58		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
300株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-59		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
池およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-60		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-61		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-62		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
8株		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-63		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
4株		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-64		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-65		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-66		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-67		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-68		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名	/	
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-69		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
ヤナギ林およびその周辺	—	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-70		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-71		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-72		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
湿地およびその周辺	—	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-73		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-74		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

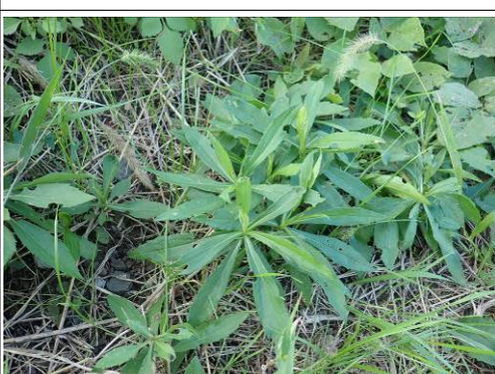
内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-75		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境	道沿いおよびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-76		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境	道沿いおよびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-77		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境	道沿いおよびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-78		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境	道沿いおよびその周辺	
	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-79		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-80		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-81		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-82		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
400株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-83		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-84		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-85		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
堤防法面	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-86		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-87		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-88		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
15株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-89		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-90		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
40株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-91		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-92		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-93		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
10株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-94		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2000株以上		
生育環境		
道沿いおよびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-95		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
ハス田	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-96		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
造成地および造成跡地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-97		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
300株以上		
生育環境		
草刈り草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-98		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1000株以上		
生育環境		
草刈り草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-99		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-100		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
草刈り草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-101		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
ハス田	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-102		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
20株以上		
生育環境		
ハス田	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイタカアワダチソウ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セア_1-103		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
50株以上		
生育環境		
湿性高茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイヨウタンポポ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セタ_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
草刈り草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイヨウタンポポ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セタ_1-2		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
15株		
生育環境		
草刈り草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影
種名		
セイヨウタンポポ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セタ_1-3		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
乾性低茎草地	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影

内容	近景	遠景
種名		
セイヨウタンポポ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セタ_1-4		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
堤防法面	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
セイヨウタンポポ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
セタ_1-5		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
乾性低茎草地	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
オオカナダモ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
オカ_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1m×1.5m		
生育環境		
水路	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
オオカナダモ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
オカ_1-2		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2m×3m		
生育環境		
池	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影

内容	近景	遠景
種名		
オオカナダモ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
オカ_1-3		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
3m×10m		
生育環境		
池	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
オオカナダモ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
オカ_1-4		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
1m×5m		
生育環境		
池	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
オオカナダモ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
オカ_1-5		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
2m×25m		
生育環境		
水路	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
チクゴスズメノヒエ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
チク_1-1		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
1m×2m		
生育環境		
湿性高茎草地	H30. 1. 1 撮影	H30. 1. 1 撮影

内容	近景	遠景
種名		
チクゴスズメノヒエ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
チク_1-2		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
1m×1m		
生育環境		
池およびその周辺	H30. 1. 1 撮影	H30. 1. 1 撮影
種名		
チクゴスズメノヒエ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
チク_1-3		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30m×15m		
生育環境		
池およびその周辺	H30. 1. 1 撮影	H30. 1. 1 撮影
種名		
チクゴスズメノヒエ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
チク_1-4		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
1m×3m		
生育環境		
湿性高茎草地	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-1		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
7株		
生育環境		
湿性高茎草地	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影

内容	近景	遠景
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-2		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
10株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30. 10. 31 撮影	H30. 10. 31 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-3		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
5株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30. 10. 31 撮影	H30. 10. 31 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-4		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
2株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30. 10. 31 撮影	H30. 10. 31 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-5		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30. 10. 31 撮影	H30. 10. 31 撮影

内容	近景	遠景
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-6		
確認年月日		
2018/10/31		
株数・分布範囲		
6株		
生育環境		
溜まりおよびその周辺	H30. 10. 31 撮影	H30. 10. 31 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-7		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
15株		
生育環境		
ハス田	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-8		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
7株		
生育環境		
水路およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-9		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
4株		
生育環境		
水路およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影

内容	近景	遠景
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-10		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-11		
確認年月日		
2018/11/1		
株数・分布範囲		
1株		
生育環境		
池およびその周辺	H30. 11. 1 撮影	H30. 11. 1 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-12		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-13		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
30株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30. 10. 30 撮影	H30. 10. 30 撮影

内容	近景	遠景
種名		
メリケンガヤツリ		
確認工区		
第1工区		
個体番号		
メリ_1-14		
確認年月日		
2018/10/30		
株数・分布範囲		
100株以上		
生育環境		
水路およびその周辺	H30.10.30撮影	H30.10.30撮影