

10 植物

資料 10-1 既存資料より確認された植物種リスト

以下の既存資料より確認された植物種を、表 10-1-1(1)～(6)示す。

資料 1 : 「名古屋市港区藤前地先における公有水面埋立及び廃棄物最終処分場設置事業に係る環境影響評価書」(平成 10 年 8 月 名古屋港管理組合・名古屋市)

資料 2 : 「平成 7 年度河川水辺の国勢調査年鑑(河川版)植物調査編」(1997 年 (財)リバーフロント整備センター)

表 10-1-1(1) 既存資料により確認された植物種 (1/6)

大分類	科名	種名	既存資料	
			資料1	資料2
シダ植物門	トクサ	スキナ		
	ミスワラビ	ミスワラビ		
	イノモトソウ	オオハノイノモトソウ イノモトソウ		
	オシダ	ヤブソテツ		
	ウラボシ	ノキシノブ		
種子植物門 裸子植物亜門	マツ	クロマツ		
被子植物門 双子葉植物綱 離弁花亜綱	クルミ	オニクルミ		
	ヤナギ	シダレヤナギ		
		アカメヤナギ		
		カワヤナギ		
		キヌヤナギ タチヤナギ		
	フナ	アラカシ		
	ニレ	ムクノキ		
		エノキ		
		アキノレ ケヤキ		
	クワ	カナムグラ		
	イラクサ	ヤブマオ		
		カラムシ		
	タテ	ヤナギタテ		
		シロバナサクラタテ		
		オオイヌタテ		
		イヌタテ		
		イシミカリ		
		ミツソバ		
		ミチヤナギ		
		イタドリ		
		スイハ		
		ヒメスイハ		
		アレチキシキシ		
		ナガハキシキシ		
		キシキシ		
		タテ科の一種		
	ヤマコホウ	ヨウシュヤマコホウ		
	スベリヒユ	スベリヒユ		
		ケツメクサ		
	ナデシコ	ノミノツツリ		
		オランダミナクサ		
		ミナクサ		
		イヌコモチナデシコ		
		ツメクサ		
		マンテマ		
		ウシオツメクサ		
		ノミノフスマ		
		ウシハコハ		
		コハコハ		
		ミドリハコハ		
		ナデシコ科の一種		
	アカサ	ホソバナハマアカサ		
		シロサ		
		アカサ		
		ケアリタソウ		
		アリタソウ		
		ウラシロアカサ オカヒシキ		
ヒユ	ヒカゲイノコスチ			
	ヒナタイノコスチ			
	ツルノゲイトウ イヌビユ			
クスノキ	クスノキ			

表 10-1-1(2) 既存資料により確認された植物種 (2/6)

大分類	科名	種名	既存資料	
			資料1	資料2
被子植物亜門 双子葉植物綱 離弁花亜綱	キンポウゲ	センニンソウ		
		タカラシ		
		キツネノホトタ		
	アケビ	アケビ		
		ミツハアケビ		
	ツツラフシ	アオツツラフシ		
	トクダミ	トクダミ		
	ツハキ	ヤブツハキ		
	アブラナ	セイヨウアブラナ		
		ナスナ		
		タネツケバナ		
		マメグンバ イナスナ		
		ハマダイコン		
		イヌカラシ		
		スカシタゴホウ		
	ハシケイソウ	キリンソウ		
		コモチマンネグサ		
		タイトコメ		
		ツルマンネグサ		
	トベラ	トベラ		
	ハラ	ヒワ		
		オヘビイチゴ		
		キシムシロ属の一種		
		タチバナモドキ		
		シャリンハイ		
		ノイハラ		
		テリハノイハラ		
		カシイチゴ		
	マメ	クサネム		
		イタチハキ		
		ヤブマメ		
		ゲンゲ		
		カワラケツメイ		
		アレチヌスビトハキ		
		ヌスビトハキ		
		ツルマメ		
		コマツナギ		
		ヤハズソウ		
		ハマエンドウ		
		ヤマハキ		
		メトハキ		
		マルバハキ		
		ネコハキ		
		ミヤコグサ		
		コメツフウマコヤシ		
		ウマコヤシ		
		ムラサキウマコヤシ		
		クス		
		ニセアカシア		
		アメリカツクサネム		
コメツフツメクサ				
シロツメクサ				
ヤハズエンドウ				
スズメノエンドウ				
カラスノエンドウ				
カスマクサ				
マメ科の一種				
カタハミ		カタハミ		
	ムラサキカタハミ			
フウロソウ	アメリカフウロ			
	ゲンノショウコ			
トウダイクサ	エノキクサ			

表 10-1-1(3) 既存資料により確認された植物種 (3/6)

大分類	科名	種名	既存資料		
			資料1	資料2	
被子植物亜門 双子葉植物綱 離弁花亜綱	トウダイクサ	オオニシキソウ			
		ニシキソウ			
		コニシキソウ			
		アカメガシラ			
		ナンキンハセ			
	ミカン	カラタチ			
	センダン	センダン			
	ウルシ	ヌルテ			
	モチノキ	クロガネモチ			
	ニシキギ	ツルウメトキ			
		マユミ			
	フトウ	ノフトウ			
		ヤブカラシ			
		エビツル			
	アオイ	アメリカキンコシカ			
	グミ	ナワシログミ			
	スミレ	タチツボスミレ			
		スミレ			
		ツボスミレ			
		ノジスミレ			
		スミレ科の一種			
	ウリ	コキツル			
		カラスウリ			
	ミソハギ	ヒメミソハギ			
		ミソハギ			
	アカハナ	チヨウシタテ			
		メマツヨイクサ			
		オオマツヨイクサ			
		コマツヨイクサ			
		マツヨイクサ			
	ミスギ	アオキ			
	ウコギ	ヤツテ			
	セリ	マツハセリ			
		ツボクサ			
		ノチドメ			
		チドメクサ			
		セリ			
		ヤブニンジン			
		ヤブシラミ			
	被子植物亜門 双子葉植物綱 合弁花亜綱	サクラソウ	コナスビ		
		カキノキ	カキノキ		
		モクセイ	ネスミモチ		
			トウネスミモチ		
		ガカイモ	ガカイモ		
		アカネ	ヤエムクラ		
			ヨツバムクラ		
ヘクソカスラ					
ヒルガオ		コヒルガオ			
		ヒルガオ			
		ハマヒルガオ			
		アメリカネナシカスラ			
		アメリカアサガオ			
ムラサキ		キュウリクサ			
クマツヅラ		クサキ			
		アレチハナガサ			
シソ		カキトオシ			
		ホトケノザ			
		ヒメオドリコソウ			
		ウツボクサ			
ナス		クコ			
		テリミノイヌホオズキ			
		ヒヨドリシヨウコ			

表 10-1-1(4) 既存資料により確認された植物種(4/6)

大分類	科名	種名	既存資料		
			資料1	資料2	
被子植物亜門 双子葉植物綱 合弁花亜綱	ナス	イヌホオズキ			
	コマノハグサ	キクモ			
		マツハウンラン			
		アメリカアゼナ			
		アゼナ			
		トキワハセ			
		タチイヌノフグリ			
		ムシクサ			
		オオイヌノフグリ			
		ノウセンカスラ	キリ		
	オオハコ	オオハコ			
		ヘラオオハコ			
		タチオオハコ			
	スイカスラ	スイカスラ			
		サンゴジュ			
	キキョウ	ヒナキキョウ			
		キキョウソウ			
	キク	フタクサ			
		クワモドキ			
		ヨモギ			
		ホウキキク			
		ウラキク			
		コハノセンダングサ			
		センダングサ			
		アメリカセンダングサ			
		コセンダングサ			
		トキンソウ			
		アレチノキク			
		オオアレチノキク			
		タカサフロウ			
		ヒメムカシヨモギ			
		ハルシオン			
		ハハコクサ			
		子子コクサ			
		子子コクサモドキ			
		ウラシロ子子コクサ			
		オオシシバリ			
		ニカナ			
		イワニカナ			
		アキノノゲシ			
		ホソハアキノノゲシ			
		フキ			
		ノボロキク			
		メナモミ			
		セイトカアワタチソウ			
		オキノゲシ			
		ノゲシ			
		ヒメシヨオン			
		シロハナタンホホ			
		カンサイタンホホ			
		セイヨウタンホホ			
		イガオナモミ			
オオオナモミ					
オナモミ					
オニタビラコ					
被子植物亜門 単子葉植物綱		オモダカ	オモダカ		
		ホロムイソウ	シハナ		
		ヒルムシロ	ヤナキモ		
		ユリ	ノビル		
	ニラ				
	シャロヒゲ				
キミカヨラン					

表 10-1-1(5) 既存資料により確認された植物種 (5/6)

大分類	科名	種名	既存資料	
			資料1	資料2
被子植物亜門 単子葉植物綱	ヤマノイモ	ヤマノイモ		
		オニトコロ		
	ミズアオイ	ホテイアオイ		
		コナギ		
	アヤメ	キシヨウフ		
		ニワセキシヨウ		
		アイロニワセキシヨウ		
	イクサ	イ		
		クサイ		
		スズメノヤリ		
	ツユクサ	ツユクサ		
		イホクサ		
	イネ	アオカモシクサ		
		カモシクサ		
		スズメノテッポウ		
		メリケンカルカヤ		
		コフナクサ		
		トクシハ		
		カラスムキ		
		ミノコメ		
		コハシソウ		
		ヒメコハシソウ		
		イヌムキ		
		スズメノチャビキ		
		ヤマアヲ		
		ギョウキシハ		
		カモカヤ		
		メヒシハ		
		アキメシハ		
		イヌビエ		
		ケイヌビエ		
		タイヌビエ		
		オヒシハ		
		スズメカヤ		
		シナダレスズメカヤ		
		カセクサ		
		ニワホコリ		
		コスズメカヤ		
		ナルコビエ		
		オニウシノケクサ		
		チカヤ		
		アセカヤ		
		ネズミムキ		
		ホソムキ		
		オギ		
		ススキ		
		イネ		
		ヌカキビ		
		オオクサキビ		
		シマスズメノヒエ		
キシヨウスズメノヒエ				
タチスズメノヒエ				
チカラシハ				
アイアシ				
クサヨシ				
ヨシ				
セイタカヨシ				
モウソウチク				
ネザサ				
メダケ属の一種				
ミソイチヨツナギ				
スズメノカタヒラ				

表 10-1-1(6) 既存資料により確認された植物種 (6/6)

大分類	科名	種名	既存資料			
			資料1	資料2		
被子植物亜門 単子葉植物綱	イネ	ナガハクサ				
		イチコツナギ				
		ヒエガエリ				
		ハイツメリ				
		アキノエノコロクサ				
		コツブキンエノコ				
		キンエノコ				
		エノコロクサ				
		セイハンモロコシ				
		ネスミノ				
		ナキナタガヤ				
		マコモ				
		シハ				
		イネ科の一種				
	ヤシ	シュロ				
	ウキクサ	アオウキクサ				
		ウキクサ				
	カマ	ヒメカマ				
	カヤツリグサ	アオスゲ				
		オニスゲ				
		アセナルコ				
		ヤカミスゲ				
		シオクグ				
		ヒメクグ				
		タマカヤツリ				
		アセカヤツリ				
		ココメカヤツリ				
		カヤツリグサ				
		イカカヤツリ				
		ハマスゲ				
		マツハイ				
		ハリイ				
		テンツキ				
		イソヤマテンツキ				
		ヒテリコ				
		メアセテンツキ				
		ホタルイ				
		エソウキヤガラ				
		イセウキヤガラ				
		サンカクイ				
		カヤツリグサ科の一種				
			77科	351種	345種	95種

注) 種名及び配列は主に「植物目録1987」(1988年、環境庁)に従った。

< 既存資料 >

資料1: 「名古屋市港区藤前地先における公有水面埋立及び廃棄物最終処分場設置事業に係る環境影響評価書」
(平成10年8月、名古屋港管理組合・名古屋市)

資料2: 「平成7年度河川水辺の国勢調査年鑑(河川版)植物調査編」(1997年、(財)リバーフロント整備センター)

資料 10-2 現地調査 植物種確認リスト

現地資料より確認された植物種を、表 10-2-1(1) ~ (5) に示す。

表 10-2-1(1) 植物確認種リスト(1/5)

分類群	科名	和名	学名	調査地点				備考	
				事業 予定地	稲永 公園	空見 緑地	空見環境 センター		
シダ植物門	トクサ	スギナ	<i>Equisetum arvense</i>						
		イヌトクサ	<i>Equisetum ramosissimum</i>						
	フサシダ	カニクサ	<i>Lygodium japonicum</i>						
	イノモトソウ	イノモトソウ	<i>Pteris multifida</i>						
	チャセンシダ	トラノオシダ	<i>Asplenium incisum</i>						
	オシダ	オニヤブソテツ	<i>Cyrtomium falcatum</i>						
		ヤマヤブソテツ	<i>Cyrtomium fortunei</i> var. <i>clivicola</i>						
	ヒメシダ	ヒメワラビ	<i>Thelypteris torresiana</i> var. <i>calvata</i>						
メシダ	シケシダ	<i>Deparia japonica</i>							
種子植物門 裸子植物亜門	イチヨウ	イチヨウ	<i>Ginkgo biloba</i>					植栽	
	マツ	ヒマラヤスギ	<i>Cedrus deodara</i>					植栽	
		クロマツ	<i>Pinus thunbergii</i>					植栽	
	ヒノキ	カイツ カイフキ	<i>Juniperus chinensis</i>					植栽	
	マキ	イヌマキ	<i>Podocarpus macrophyllus</i>					植栽	
	イチイ	キアラボク	<i>Taxus cuspidata</i> var. <i>nana</i>					植栽	
	ヤマモモ	ヤマモモ	<i>Myrica rubra</i>					植栽	
		ヤナギ	セイヨウハコヤナギ	<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i>					植栽
	被子植物亜門 双子葉植物綱 離弁花亜綱	ヤナギ	シダレヤナギ	<i>Salix babylonica</i> var. <i>lavalae</i>					植栽
			カワヤナギ	<i>Salix gilgiana</i>					植栽
ウンリョウヤナギ			<i>Salix matsudana</i> f. <i>tortuosa</i>					植栽	
フナ			スタシイ	<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i>					植栽
マテバシイ		マテバシイ	<i>Lithocarpus edulis</i>					植栽	
		アラカシ	<i>Quercus glauca</i>					植栽	
		シラカシ	<i>Quercus myrsinaefolia</i>					植栽	
		ウハメカシ	<i>Quercus phillyraeoides</i>					植栽	
		コナラ	<i>Quercus serrata</i>					植栽	
		アハマキ	<i>Quercus variabilis</i>					植栽	
		ニレ	ムクノキ	<i>Aphananthe aspera</i>					
エノキ			<i>Celtis sinensis</i> var. <i>japonica</i>						
アキニレ			<i>Ulmus parvifolia</i>					逸出	
ケヤキ		ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i>					植栽	
	クワ	クワクサ	<i>Fatoua villosa</i>						
タデ	カナムグラ	カナムグラ	<i>Humulus japonicus</i>						
		シロハナサクラタデ	<i>Persicaria japonica</i>						
	オオイヌタデ	<i>Persicaria lapathifolia</i>							
	イヌタデ	<i>Persicaria longisetata</i>							
	イシミカワ	<i>Persicaria perfoliata</i>							
	ミチヤナギ	<i>Polygonum aviculare</i>							
	イタドリ	<i>Reynoutria japonica</i>							
	スイハ	<i>Rumex acetosa</i>							
	アレチギシギシ	<i>Rumex conglomeratus</i>					帰化		
	ナガバギシギシ	<i>Rumex crispus</i>					帰化		
	ギシギシ	<i>Rumex japonicus</i>							
	エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i>					帰化		
	ヤマコホウ	ヨウシュヤマコホウ	<i>Phytolacca americana</i>					帰化	
	オシロイバナ	オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i>					帰化	
サクラソウ	クルマハサクラソウ	<i>Mollugo verticillata</i>					帰化		
スヘリヒユ	スヘリヒユ	<i>Portulaca oleracea</i>							
ナデシコ	ミノツツリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i>							
	オランダミナクサ	<i>Cerastium glomeratum</i>					帰化		
	イヌコモチナデシコ	<i>Petrorhagia nanteuilii</i>					帰化		
	ツメクサ	<i>Sagina japonica</i>							
	ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i>					帰化		
	シロハナマンテマ	<i>Silene gallica</i>					帰化		
	ミノフスマ	<i>Stellaria alsine</i> var. <i>undulata</i>							
	コハコハ	<i>Stellaria media</i>					帰化		
	ミドリハコハ	<i>Stellaria neglecta</i>							
イヌコハコハ	<i>Stellaria pallida</i>					帰化			
アカザ	シロザ	<i>Chenopodium album</i>							
	ケアリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i>					帰化		
ヒユ	ヒカゲイノコスチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>japonica</i>							
	ヒナタイノコスチ	<i>Achyranthes bidentata</i> var. <i>tomentosa</i>							
	イヌビユ	<i>Amaranthus lividus</i>							
モクレン	ユリノキ	<i>Liriodendron tulipifera</i>					植栽		
クスノキ	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i>					逸出		
	タブノキ	<i>Machilus thunbergii</i>					植栽		

表 10-2-1(2) 植物確認種リスト(2/5)

分類群	科名	和名	学名	調査地点				備考		
				事業 予定地	稲永 公園	空見 緑地	空見環境 センター			
離弁花亜綱	クスノキ	シロタモ	<i>Neolitsea sericea</i>					植栽		
	アケビ	アケビ	<i>Akebia quinata</i>							
	ツツラフシ	アオツツラフシ	<i>Cocculus orbiculatus</i>							
	トクダミ	トクダミ	<i>Houttuynia cordata</i>							
	ツバキ	ヤマツバキ	ヤマツバキ	<i>Camellia japonica</i>					植栽	
		ササヅカ	ササヅカ	<i>Camellia sasanqua</i>					植栽	
		サカキ	サカキ	<i>Cleyera japonica</i>					植栽	
		ハマヒサカキ	ハマヒサカキ	<i>Eurya emarginata</i>					植栽	
		ヒサカキ	ヒサカキ	<i>Eurya japonica</i>					逸出	
		モッコク	モッコク	<i>Ternstroemia gymnanthera</i>					植栽	
	ケシ	ナガミヒナゲシ	ナガミヒナゲシ	<i>Papaver dubium</i>					帰化	
		ヒナゲシ	ヒナゲシ	<i>Papaver rhoeas</i>					帰化	
	アブラナ	ナスナ	ナスナ	<i>Capsella bursa-pastoris</i>						
		カラクサガラシ	カラクサガラシ	<i>Coronopus didymus</i>					帰化	
		マメグンバ イナスナ	マメグンバ イナスナ	<i>Lepidium virginicum</i>					帰化	
		イヌガラシ	イヌガラシ	<i>Rorippa indica</i>						
	スズカケノキ	モミジハススズカケノキ	<i>Platanus x acerifolia</i>					植栽		
	マンサク	イスノキ	イスノキ	<i>Distylium racemosum</i>					植栽	
		マンサク	マンサク	<i>Hamamelis japonica</i>					植栽	
	ハンケイソウ	コモチマンネンゲサ	コモチマンネンゲサ	<i>Sedum bulbiferum</i>						
	トヘラ	トヘラ	トヘラ	<i>Pittosporum tobira</i>					逸出	
	バラ	ヘビイチゴ	ヘビイチゴ	<i>Duchesnea chrysantha</i>						
		ヤマヘビイチゴ	ヤマヘビイチゴ	<i>Duchesnea indica</i>						
		ヒワ	ヒワ	<i>Eriobotrya japonica</i>					植栽	
		オキシムシロ	オキシムシロ	<i>Potentilla supina</i>					帰化	
		ソメイヨシノ	ソメイヨシノ	<i>Prunus x yedoensis</i>					植栽	
		ヒラカンサ類	ヒラカンサ類	<i>Pyracantha</i> spp.					植栽	
		シャリンバイ	シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis umbellata</i>					植栽	
		ノイバラ	ノイバラ	<i>Rosa multiflora</i>						
		テリハノイバラ	テリハノイバラ	<i>Rosa wichuraiana</i>						
		ナワシロイチゴ	ナワシロイチゴ	<i>Rubus parvifolius</i>						
		コトマリ	コトマリ	<i>Spiraea cantoniensis</i>					植栽	
		ユキヤナギ	ユキヤナギ	<i>Spiraea thunbergii</i>					植栽	
		マメ	アレチヌスビトハギ	アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i>					帰化
			ツルマメ	ツルマメ	<i>Glycine max</i> ssp. <i>soja</i>					
	マルバヤハズソウ		マルバヤハズソウ	<i>Kummerowia stipulacea</i>						
	ヤハズソウ		ヤハズソウ	<i>Kummerowia striata</i>						
	メドハギ		メドハギ	<i>Lespedeza cuneata</i>						
	コメツブウマコヤシ		コメツブウマコヤシ	<i>Medicago lupulina</i>					帰化	
	ウマコヤシ		ウマコヤシ	<i>Medicago polymorpha</i>					帰化	
	シロバナナシナガワハギ		シロバナナシナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> ssp. <i>alba</i>					帰化	
	クス		クス	<i>Pueraria lobata</i>						
	ハリエンジュ		ハリエンジュ	<i>Robinia pseudo-acacia</i>					植栽	
	エンジュ		エンジュ	<i>Sophora japonica</i>					植栽	
	クスタマツメクサ		クスタマツメクサ	<i>Trifolium campestre</i>					帰化	
	コメツブツメクサ		コメツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i>					帰化	
	シロツメクサ		シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i>					帰化	
	ヤハズエンドウ		ヤハズエンドウ	<i>Vicia angustifolia</i>						
	スズメノエンドウ		スズメノエンドウ	<i>Vicia hirsuta</i>						
	カスマクサ		カスマクサ	<i>Vicia tetrasperma</i>						
	フジ		フジ	<i>Wisteria floribunda</i>						
	カタハミ		カタハミ	カタハミ	<i>Oxalis corniculata</i>					
			ウスアカカタハミ	ウスアカカタハミ	<i>Oxalis corniculata</i> f. <i>tropaeoloides</i>					
		ムラサキカタハミ	ムラサキカタハミ	<i>Oxalis corymbosa</i>					帰化	
		オウチカタハミ	オウチカタハミ	<i>Oxalis stricta</i>					帰化	
	フウロソウ	アメリカフウロ	アメリカフウロ	<i>Geranium carolinianum</i>					帰化	
	トウダイグサ	エノキグサ	エノキグサ	<i>Acalypha australis</i>						
		アレチニシキソウ	アレチニシキソウ	<i>Euphorbia chamaesyce</i> ssp. <i>massiliensis</i>					帰化	
		オオニシキソウ	オオニシキソウ	<i>Euphorbia maculata</i>					帰化	
		コニシキソウ	コニシキソウ	<i>Euphorbia supina</i>					帰化	
		アカメカシウ	アカメカシウ	<i>Mallotus japonicus</i>						
		ナンキンハゼ	ナンキンハゼ	<i>Sapium sebiferum</i>					植栽	
	ユズリハ	ヒメユズリハ	ヒメユズリハ	<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>					植栽	
	ニガキ	シソジュ	シソジュ	<i>Ailanthus altissima</i>					植栽	
	センダン	センダン	センダン	<i>Melia azedarach</i>					植栽	
	ウルシ	ヌルデ	ヌルデ	<i>Rhus javanica</i> var. <i>roxburghii</i>						

表 10-2-1(3) 植物確認種リスト(3/5)

分類群	科名	和名	学名	調査地点				備考	
				事業 予定地	稲永 公園	空見 緑地	空見環境 センター		
離弁花亜綱	カエデ	トウカエデ	<i>Acer buergerianum</i>					植栽	
		トネリコハノカエデ	<i>Acer negundo</i>					植栽	
		イロハモミジ	<i>Acer palmatum</i>					植栽	
	モチノキ	モチノキ	<i>Ilex integra</i>					植栽	
		クロガネモチ	<i>Ilex rotunda</i>					植栽	
	ニシキギ	ニシキギ	<i>Euonymus alatus</i>					植栽	
		マサキ	<i>Euonymus japonicus</i>					植栽	
	アトウ	アトウ	<i>Ampelopsis glandulosa</i> var. <i>heterophylla</i>						
		ヤブガラシ	<i>Cayratia japonica</i>						
		ナツツタ	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>						
		エビツル	<i>Vitis ficifolia</i> var. <i>lobata</i>						
	ホルトノキ	ホルトノキ	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> var. <i>ellipticus</i>					植栽	
	アオイ	ムクゲ	<i>Hibiscus syriacus</i>					植栽	
		ウサキアオイ	<i>Malva parviflora</i>					帰化	
	アオキリ	アオキリ	<i>Firmiana simplex</i>					植栽	
	グミ	ナワシログミ	<i>Elaeagnus pungens</i>					植栽	
		ヒメスミレ	<i>Viola minor</i>						
		ハンジュー	<i>Viola x wittrockiana</i>					植栽	
	ミソハギ	ホソバヒメミソハギ	<i>Ammannia coccinea</i>					帰化	
	ヒシ	ヒシ	<i>Trapa japonica</i>						
	アカハナ	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i>					帰化	
		コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i>					帰化	
		マツヨイグサ	<i>Oenothera stricta</i>					帰化	
	ミスギ	ハナミスギ	<i>Benthamidia florida</i>					植栽	
	ウコギ	カクレミノ	<i>Dendropanax trifidus</i>					植栽	
		ヤツテ	<i>Fatsia japonica</i>					植栽	
		ヘデラ・ヘリックス	<i>Hedera helix</i>					植栽	
	セリ	マツハセリ	<i>Apium leptophyllum</i>					帰化	
		チドメグサ	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>						
		ヤブジラミ	<i>Torilis japonica</i>						
	被子植物亜門 双子葉植物綱 合弁花亜綱	ツツジ	サツキ	<i>Rhododendron indicum</i>					植栽
			ヒラドツツジ	<i>Rhododendron</i> spp.					植栽
		カキノキ	カキノキ	<i>Diospyros kaki</i>					植栽
			トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i>					逸出
		キンモクセイ	キンモクセイ	<i>Osmanthus aurantiacus</i>					植栽
			ハナハマセンブリ	<i>Centaurium tenuiflorum</i>					帰化
		キョウチクトウ	キョウチクトウ	<i>Nerium indicum</i>					植栽
		カガイモ	カガイモ	<i>Metaplexis japonica</i>					
		アカネ	ヤエムグラ	<i>Galium spurium</i> var. <i>echinospermon</i>					
			ヘクソカスラ	<i>Paederia scandens</i>					
ヒルガオ		コヒルガオ	<i>Calystegia hederacea</i>						
		ヒルガオ	<i>Calystegia japonica</i>						
ムラサキ		ハナイハナ	<i>Bothriospermum tenellum</i>						
		キュウリグサ	<i>Trigonotis peduncularis</i>						
クマツヅラ		クサギ	<i>Clerodendrum trichotomum</i>						
		アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i>					帰化	
		タキハアレチハナガサ	<i>Verbena incompta</i>					帰化	
シソ		ホトケノザ	<i>Lamium amplexicaule</i>						
		ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i>					帰化	
		イヌコウシュ	<i>Mosla punctulata</i>						
ナス		クコ	<i>Lycium chinense</i>						
		ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i>					帰化	
		オオイヌホオズキ	<i>Solanum nigrescens</i>					帰化	
コマノハグサ		マツハウンラン	<i>Linaria canadensis</i>					帰化	
		トキワハセ	<i>Mazus pumilus</i>						
		タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i>					帰化	
		ムシクサ	<i>Veronica peregrina</i>						
		オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i>					帰化	
オオハコ		オオハコ	<i>Plantago asiatica</i>						
		ハラオオハコ	<i>Plantago lanceolata</i>					帰化	
		ツボミオオハコ	<i>Plantago virginica</i>					帰化	
スイカズラ		ハナソノツクハネウツギ	<i>Abelia x grandiflora</i>					植栽	
		スイカズラ	<i>Lonicera japonica</i>						
		サンゴシユ	<i>Viburnum odoratissimum</i> var. <i>awabuki</i>					植栽	
キキョウ		ヒナキキョウソウ	<i>Specularia biflora</i>					帰化	
		キキョウソウ	<i>Specularia perfoliata</i>					帰化	

表 10-2-1(4) 植物確認種リスト(4/5)

分類群	科名	和名	学名	調査地点				備考	
				事業 予定地	稲永 公園	空見 緑地	空見環境 センター		
合弁花亜綱	キク	フタクサ	<i>Ambrosia artemisiaefolia</i> var. <i>elatior</i>					帰化	
		ヨモギ	<i>Artemisia princeps</i>						
		ノコンキク	<i>Aster ageratoides</i> ssp. <i>ovatus</i>						
		キタチコンキク	<i>Aster pilosus</i>					帰化	
		ヒロハホウキキク	<i>Aster subulatus</i>					帰化	
		コハノセンタンクサ	<i>Bidens bipinnata</i>					帰化	
		アメリカセンタンクサ	<i>Bidens frondosa</i>					帰化	
		コセンタンクサ	<i>Bidens pilosa</i>					帰化	
		トキンソウ	<i>Centipeda minima</i>						
		アレチノキク	<i>Conyza bonariensis</i>					帰化	
		オオアレチノキク	<i>Conyza sumatrensis</i>					帰化	
		マメカミツレ	<i>Cotula australis</i>					帰化	
		アメリカカサフロウ	<i>Eclipta alba</i>					帰化	
		ダントホロキク	<i>Erechtites hieracifolia</i>					帰化	
		ヒメムカシヨモギ	<i>Eriqeron canadensis</i>					帰化	
		ハルシオン	<i>Eriqeron philadelphicus</i>					帰化	
		ハハコグサ	<i>Gnaphalium affine</i>						
		チチコグサモドキ	<i>Gnaphalium pennsylvanicum</i>					帰化	
		ウラシロチチコグサ	<i>Gnaphalium spicatum</i>					帰化	
		キツネアサミ	<i>Hemistepta lyrata</i>						
		ヒメフタナ	<i>Hypochoeris glabra</i>					帰化	
		オオチシバリ	<i>Ixeris debilis</i>						
		アキノケシ	<i>Lactuca indica</i>						
		ホソバアキノケシ	<i>Lactuca indica</i> f. <i>indivisa</i>						
		ノホロキク	<i>Senecio vulgaris</i>					帰化	
		セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i>					帰化	
		ノゲシ	<i>Sonchus oleraceus</i>						
		ヒメジョオン	<i>Stenactis annuus</i>					帰化	
		シロハナタンホホ	<i>Taraxacum albidum</i>						
		アカミタンホホ	<i>Taraxacum laevigatum</i>					帰化	
		セイヨウタンホホ	<i>Taraxacum officinale</i>					帰化	
		ニホタンホホ	<i>Taraxacum platycarpum</i>						
		オオオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i>					帰化	
オニタビラコ	<i>Youngia japonica</i>								
単子葉植物綱	ユリ	ノビル	<i>Allium gravi</i>						
		ヤブラン	<i>Liriope muscari</i>					植栽	
		ジャムヒゲ	<i>Ophiopogon japonicus</i>					植栽	
		リュウセツラン	アツハキミカヨラン	<i>Yucca gloriosa</i>					植栽
		ヒガンバナ	タマスタレ	<i>Zephyranthes candida</i>					植栽
		ヤマノイモ	ヤマノイモ	<i>Dioscorea japonica</i>					
			カエテドコロ	<i>Dioscorea quinqueloba</i>					
		アヤメ	ニワセキショウ	<i>Sisyrinchium atlanticum</i>					帰化
			イグサ	イ	<i>Juncus effusus</i> var. <i>decepiens</i>				
		クサイ		<i>Juncus tenuis</i>					
		スズメノヤリ		<i>Luzula capitata</i>					
		ツユクサ	ツユクサ	<i>Commelina communis</i>					
		イネ	アオカモシグサ	<i>Agropyron racemiferum</i>					
			カモシグサ	<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i>					
			ハナヌカススキ	<i>Aira elegans</i>					帰化
			メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i>					帰化
			トダシバ	<i>Arundinella hirta</i>					
			カラスムギ	<i>Avena fatua</i>					
			ヒメコバソウ	<i>Briza minor</i>					帰化
			イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i>					帰化
			ヤマアワ	<i>Calamagrostis epigeios</i>					
			ジュスタマ	<i>Coix lacryma-jobi</i>					
			ギョウキシバ	<i>Cynodon dactylon</i>					
			カモカヤ	<i>Dactylis glomerata</i>					帰化
			メヒシバ	<i>Digitaria ciliaris</i>					
			コメシバ	<i>Digitaria radicata</i>					
			アキメシバ	<i>Digitaria violascens</i>					
			イヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i>					
			ヒメイヌビエ	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>praticola</i>					
			オヒシバ	<i>Eleusine indica</i>					
		カセクサ	<i>Eragrostis ferruginea</i>						
		ニワホコリ	<i>Eragrostis multicaulis</i>						

表 10-2-1(5) 植物確認種リスト(4/5)

分類群	科名	和名	学名	調査地点				備考	
				事業 予定地	稲永 公園	空見 緑地	空見環境 センター		
単子葉植物綱	イネ	コスメカヤ	<i>Eragrostis poaeoides</i>					帰化	
		ナルコヒエ	<i>Eriochloa villosa</i>						
		トホシガラ	<i>Festuca parvigluma</i>						
		チカヤ	<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i>						
		ホウムキ	<i>Lolium rigidum</i> ssp. <i>lepturoides</i>					帰化	
		ヒメアシボソ	<i>Microstegium vimineum</i>						
		オキ	<i>Miscanthus sacchariflorus</i>						
		入スキ	<i>Miscanthus sinensis</i>						
		ケチチミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i>						
		コチチミザサ	<i>Oplismenus undulatifolius</i> var. <i>japonicus</i>						
		ヌカキビ	<i>Panicum bisulcatum</i>						
		オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i>					帰化	
		シマスズメヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i>					帰化	
		スズメヒエ	<i>Paspalum thunbergii</i>						
		タチスズメヒエ	<i>Paspalum urvillei</i>					帰化	
		チカラシハ	<i>Pennisetum alopecuroides</i> f. <i>purpurascens</i>						
		ヨシ	<i>Phragmites australis</i>						
		ネザサ	<i>Pleioblastus chino</i> var. <i>viridis</i>						
		ミゾイチゴツナギ	<i>Poa acroleuca</i>						
		スズメノカタビラ	<i>Poa annua</i>						
		ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i>					帰化	
		イチゴツナギ	<i>Poa sphondylodes</i>						
		ヒエガエリ	<i>Polypogon fugax</i>						
		アキノエノコグサ	<i>Setaria faberi</i>						
		コツブキンエノコ	<i>Setaria pallide-fusca</i>						
		キンエノコ	<i>Setaria pumila</i>						
		エノコグサ	<i>Setaria viridis</i>						
		ムラサキエノコ	<i>Setaria viridis</i> f. <i>miseria</i>						
		セイハンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i>					帰化	
		ヒメモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> f. <i>muticum</i>					帰化	
		ネスミノオ	<i>Sporobolus fertilis</i>						
		カニツリグサ	<i>Trisetum bifidum</i>						
		ナキナタカヤ	<i>Vulpia myuros</i>					帰化	
		シハ	<i>Zoysia japonica</i>					植栽	
		ヤシ	ヤタイヤシ	<i>Butia yatav</i>					植栽
			ビロウ	<i>Livistona subglobosa</i>					植栽
			カナリーヤシ	<i>Phoenix canariensis</i>					植栽
			シュロ	<i>Trachycarpus fortunei</i>					植栽
		ウキクサ	アウキクサ	<i>Lemna aoukikusa</i>					
			ウキクサ	<i>Spirodela polyrhiza</i>					
		カヤツリグサ	アオスゲ	<i>Carex breviculmis</i>					
			アセナルコ	<i>Carex dimorpholepis</i>					
			マスクサ	<i>Carex gibba</i>					
ナキリスゲ	<i>Carex lenta</i>								
ヤワラスゲ	<i>Carex transversa</i>								
ヒメクク	<i>Cyperus brevifolius</i> var. <i>leiolepis</i>								
ククガヤツリ	<i>Cyperus compressus</i>								
イヌクク	<i>Cyperus cyperoides</i>								
タマカヤツリ	<i>Cyperus difformis</i>								
メククガヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i>						帰化		
アセガヤツリ	<i>Cyperus globosus</i>								
コメガヤツリ	<i>Cyperus iria</i>								
カヤツリグサ	<i>Cyperus microiria</i>								
ハマスゲ	<i>Cyperus rotundus</i>								
テンツキ	<i>Fimbristylis dichotoma</i>								
合 計			89科 319種	確認 科種数	63科 172種	67科 197種	50科 145種	42科 121種	
				自生種数	146種	138種	117種	107種	

注1) 和名、学名及び配列は主に以下に従った。

「植物目録1987」(環境庁自然保護局, 1988年)

「緑化樹木ガイドブック」((財)日本緑化センター・(社)日本植木協会編, 1999年)

注2) 自生種数は、確認種数から植栽の種数を差し引いた数を表す。また、植栽、逸出、帰化の説明を以下に示す。

・植栽: 街路樹、公園緑化樹等として人為的に植栽された種

・逸出: 植栽種のうち種子がこぼれ、あるいは鳥等に運ばれて自然に発芽・生育している個体が確認された種

・帰化: 本来国内に生育していなかった植物で外国から入ってきた種

