

## 南港エルシティ・魚つり園生き物調査報告書 コース No.32

報告者:北川ちえこ

日時:2015年8月23日(日)10:00~15:00 晴れ

調査者:今西朋子、北川ちえこ、中谷憲一、中道陽子、梶元慶子(5名)、  
一般参加者(6名:親子2名,4名の2組)

事務局:柳沼宣裕

コース:南港南5丁目バス停~エルシティ南港(関西電力南港発電所)~魚つり園・マップ No.2,4,5

今回は親子連れが2組有り、良かったです。エルシティのイネ科はアメリカスズメノヒエが増え、西側の草地では目立ちました。魚つり園は浜風が気持ち良く、沢山のつり客がいました。いつもの調査の草地が、整備で通行禁止になっていて、狭い草地での調査でしたが、これまで記録があまりなかった海浜性の植物が色々見られ、これまでとは違った植相でした。

植物、昆虫等虫類、鳥の状況を数字で表示します。

1:葉、卵 2:花、幼虫、幼鳥 3:果実、蛹 4:実生、成虫、成鳥 0:その他 植:植栽

※樹木は花や果実のあるもの、又は特筆すべき種のみ記録しました。

メッシュ No.の後の( )内は旧みどり生き物会議で使用したメッシュ番号です。

メッシュ No.513573333(830)

南港南5丁目バス停~エルシティ入口

アカネ科…ヘクソカズラ 2,3

イネ科…エノコログサ 2、タチスズメノヒエ 2

カタバミ科…オッタチカタバミ 2

キク科…アレチヂシャ 2、オオアレチノギク 1(蕾)、  
コセンダングサ 1、ヨモギ 1

スベリヒユ科…スベリヒユ 2

ツユクサ科…ツユクサ 2、マルバツユクサ 2

トウダイグサ科…コニシキソウ 2,3

ナス科…イヌホオズキ 1

ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1

ブドウ科…ヤブガラシ 1

ブナ科…マテバシイ 3

動物…スズメ 4、アオスジアゲハ 4、アブラゼミ 4、イチモンジセセリ 4、  
オカダンゴムシ 4、クマゼミ 4、ササキリ 4、  
サビヒョウタンナガカメムシ 4、ツクツクボウシ 0 声、  
ヘクソカズラゲンバイ 4、マルカメムシ 4

エルシティ入口~エルシティ館北歩道の緑地

※歩道横の緑地にはウラジロチチコグサ、オッタチカタバミ、  
イヌクグ、フェンスの外ではヒナタイノコズチばかりが目立ちました)

アカネ科…ヘクソカズラ 1

ウリ科…キカラスウリ 2

カタバミ科…オッタチカタバミ 2

カヤツリグサ科…イヌクグ 2

キク科…ウラジロチチコグサ 2、オニタビラコ 2、チチコグサ 1、ヨモギ 1

ニレ科…アキニレ 4



南港南5丁目バス停  
150823 撮影 北川ちえこ



アレチヂシャ  
今回の調査ではほぼ全域で見ました。  
150823 撮影 北川ちえこ

ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1

動物…アオスジアゲハ 4、アオバハゴロモ 4、クロヤマアリ 4、ニレハムシ 2、ハシブトシリアゲアリ 4、  
ヒロヘリアオイラガ 0 羽化後の繭、モリチャバネゴキブリ 4、ヤブキリ 4(死体)、ジョロウグモ 4(雄,雌)



エルシティ南港(関西電力)入口:  
溝にかぶせてある鉄板からはアキニレの  
実生が群生していました。  
150823 撮影 北川ちえこ



エルシティ南港(関西電力)入口:  
中の草地で沢山見たイヌクグが 1 株ありました。  
150823 撮影 北川ちえこ



ウラジロチチコグサ、オッタチカタバミ、イヌクグが  
沢山みられた草地 150823 撮影 北川ちえこ



キカラスウリ  
150823 撮影 北川ちえこ

メッシュ No.513573422(800)

アカネ科…ヘクソカズラ 1

カタバミ科…オッタチカタバミ 1

キク科…ウラジロチチコグサ 2、チチコグサ 1、ノゲシ 2

ツユクサ科…ツユクサ 1

トウダイグサ科…コニシキソウ 2,3

ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1

動物…アオスジアゲハ 4、クマゼミ 0 羽化殻、クロヤマアリ 4、ムラサキシジミ 4、モリチャバネゴキブリ 4

メッシュ No.513573333(830)

エルシティ館東

イネ科…イヌムギ 2、メヒシバ 2

カタバミ科…オッタチカタバミ 1

キク科…ヒメムカシヨモギ 1、ヨモギ 1

ツユクサ科…ツユクサ 1



ハナハマセンブリ

150823 撮影 北川ちえこ

メッシュ No.513573324(829)

エルシティ館東～テニスコート

アカネ科…ヘクソカズラ 1

アブラナ科…マメグンバイナズナ 3

イネ科…アキメヒシバ 2、アメリカスズメノヒエ 2、

ギョウギシバ 2、ニワホコリ 2、メヒシバ 2

カヤツリグサ科…カヤツリグサ 2、クグガヤツリ 2

キキョウ科…ヒナギキョウ 2

キク科…アレチノギク 2、ウラジロチチコグサ 2、

オオアレチノギク 2、オニタビラコ 1、

セイヨウタンポポ 2、チチコグサ 1、

チチコグサモドキ 2

シソ科…サルビア・スプレデンシス 2(植)

スベリヒユ科…スベリヒユ 2

ナス科…イヌホオズキ 2

マメ科…アレチヌスビトハギ 1、コメツブツメクサ 1

ユリ科…タカサゴユリ 1

リンドウ科…ハナハマセンブリ 2

動物…ウスバキトンボ 4、オンブバッタの一種 2、

ギンヤンマ 4、シオカラトンボ 4、ヤマトシジミ 4、

ヨコバイの一種 4

テニスコート、野球場西植栽樹林

アカネ科…ヘクソカズラ 1



エルシティ館とテニスコートの間にある遊具

150823 撮影 北川ちえこ



テニスコート西側の歩道

150823 撮影 北川ちえこ



アメリカスズメノヒエ 150823 撮影 北川ちえこ

イネ科…メヒシバ 2  
 カキノキ科…カキノキ 3(植)  
 カタバミ科…オッタチカタバミ 1  
 カヤツリグサ科…カヤツリグサ 2  
 キク科…コセンダングサ 1、チチコグサ 1、ブタナ sp2  
 キョウチクトウ科…キョウチクトウ 2(植)  
 クスノキ科…クスノキ 3(植)  
 ゴマノハグサ科…キリ 3(植)  
 ザクロ科…ザクロ 3(植)  
 スイカズラ科…ハナツクバネウツギ(植)  
 ツバキ科…サザンカ 3(植)  
 ツユクサ科…ツユクサ 2  
 トウダイグサ科…コニシキシソウ 2,3  
 トベラ科…トベラ 3(植)  
 ニシキギ科…マユミ 3(植)  
 ニレ科…ケヤキ 3(植)  
 ブナ科…クリ 3(植)、シラカシ 3(植)、マテバシイ 3(植)  
 マメ科…ネムノキ 3(植)、ヤマハギ 2(植)  
 ミズキ科…サンシュユ 3(植)  
 動物…アカハネオンブバッタ 4、アブラゼミ、エンマコオロギ 4、ガの一種 2、クロアナバチ 4、  
 コシアキトンボ 4、ショウリョウバッタ 4、シロテンハナムグリ 4、ツチバチの一種 4、ニトベミノガ? 2(蓑虫)、  
 ヒメハラナガツチバチ 4、ホソヘリカメムシ 4、ミツカドコオロギ 0 声、モンクロシャチホコ 4、ヨトウガ 2



ギンヤンマやシオカラトンボがたくさん飛び交っていた水辺  
 エルシティ館横 150823 撮影 榎元慶子



モンクロシャチホコ 150823 撮影 榎元慶子



ブタナ 150823 撮影 榎元慶子

#### 野球場南草地

イネ科…エノコログサ 2  
 キク科…アキノゲシ 1、アレチノギク 2、  
 オオアレチノギク 2、コセンダングサ 1、  
 セイタカアワダチソウ 1、ヒメムカシヨモギ 2、  
 ヨモギ 1  
 トウダイグサ科…エノキグサ 2  
 ツユクサ科…ツユクサ 2

メッシュ No.513573322(858)

#### 野球場南外周植栽樹林帯

アカネ科…ヘクソカズラ 1



調査風景 150823 撮影 榎元慶子

アカバナ科…コマツヨイグサ 2,3  
 イネ科…ナンカイヌカボ 2  
 キク科…オオアレチノギク 2、  
 セイタカアワダチソウ 1、タンポポ sp1、ヨモギ 1  
 トウダイグサ科…エノキグサ 1  
 トベラ科…トベラ 3(植)  
 ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1  
 マメ科…タンキリマメ 1  
 動物…ドバト 4、アブラゼミ 0 声、ツクツクボウシ 0 声



ユリノキの実を割ってみた。  
 らせん状に種の翼が外側に密着していた。  
 150823 撮影 榎元慶子

メッシュ No.513573324(829)

野球場南緑地

イネ科…アメリカスズメノヒエ 2(多い)、アキメヒシバ 2、メヒシバ 2  
 カタバミ科…オッタチカタバミ 1  
 キキョウ科…ヒナギキョウ 2  
 キク科…ウラジロチチコグサ 2  
 トウダイグサ科…ナンキンハゼ 3(植?)  
 マメ科…アレチヌスビトハギ 1  
 マンサク科…アメリカフウ 3(植)  
 モクレン科…ユリノキ 3(植)

野球場南と外周植栽樹木の境界トンネル付近

アカバナ科…コマツヨイグサ 2  
 イネ科…イヌムギ 2、シマスズメノヒエ 2  
 キク科…アキノノゲシ 2  
 クスノキ科…ハマビワ 1(蕾、植)  
 クマツヅラ科…ランタナ 2  
 シソ科…ハーブ 2(2種)  
 トベラ科…トベラ 3(植)  
 バラ科…シャリンバイ 3(植)  
 マメ科…タンキリマメ 3  
 ヒユ科…ヒナタイノコズチ 2  
 ヤマノイモ科…ヤマノイモ 1(むかご)  
 動物…カマキリの種類 2、タイワンヒゲナガアブラムシ 4、アズチグモ 4



クサギ 150823 撮影 北川ちえこ

休憩所フジ棚

マメ科…フジ 2,3(植)  
 動物…シタバガ亜種の種類 2、  
 ホシホウジャク 4

メッシュ No.513573333(830)

駐車場外周付近

クスノキ科…ハマビワ 1(蕾、植)  
 クマツヅラ科…クサギ 2  
 動物…サツマノミダマシ 4、ジョロウグモ 4



ハマビワ 150823 撮影 榎元慶子

エルシティ外周植栽樹林

気温:日なた 32℃、日陰 29℃ 湿度:65,8%

イネ科…アメリカズズメノヒエ 2、エノコログサ 2、シマスズメノヒエ 2  
 キク科…セイヨウタンポポ 2、ヨモギ 1  
 スイカズラ科…ハナツクバネウツギ 2(植)  
 ツユクサ科…ツユクサ 1  
 トウダイグサ科…エノキグサ 1  
 ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1  
 マメ科…タンキリマメ 1  
 動物…ハシボソガラス 0 声、シロテンハナムグリ 4

メッシュ No.513573331 (859)

エルシティ外周植栽樹林

アカネ…ヘクソカズラ 1  
 イネ科…エノコログサ 2  
 カタバミ科…オッタチカタバミ 1  
 キク科…セイヨウタンポポ 1、ヨモギ 1  
 ツバキ科…ヤブツバキ 3(植)  
 ツユクサ科…ツユクサ 1  
 トウダイグサ科…コニシキソウ 2,3  
 マメ科…タンキリマメ 1  
 動物…ハシボソガラス 4、アオフトメイガ 2、  
 アブラゼミ 0 声、ツクツクボウシ 0 声、  
 ホシホウジャク 4



外周樹林内遊歩道入口 150823 撮影 柗元慶子

メッシュ No.513573322 (858)

エルシティ外周植栽樹林

アオキ科…ムクゲ 2(植)  
 アカネ…ヘクソカズラ 1  
 アカバナ科…コマツヨイグサ 2  
 イネ科…イヌムギ 2、エノコログサ 2、メヒシバ 2  
 カタバミ科…オッタチカタバミ 1  
 キク科…アレチヂシャ 2、アキノノゲシ 2,3、  
 オオアレチノギク 2、オニタビラコ 1、コセ  
 ンダングサ 1、セイタカアワダチソウ 1  
 スイカズラ科…ハナツクバネウツギ 2  
 タデ科…イタドリ 1  
 ツヅラフジ科…アオツヅラフジ 1  
 ツユクサ科…ツユクサ 2  
 トウダイグサ科…エノキグサ 2、オオニシキソウ 2  
 トベラ科…トベラ 3(植)  
 バラ科…シャリンバイ 3(植)  
 ヒルガオ科…マルバアメリカアサガオ 2,3  
 マメ科…タンキリマメ 1  
 ユリ科…タカサゴユリ 1  
 動物…アオマツムシ 4、イチモンジセセリ 4、  
 ウスパキトンボ 4、セグロアシナガバチ 4、  
 ツクツクボウシ 0 声、ムラサキシジミ 4



うっそうと木々が茂る外周樹林内  
 150823 撮影 柗元慶子



アオマツムシ  
 150823 撮影 北川ちえこ

メッシュ No.513573321 (857)

エルシティ外周植栽樹林(魚つり園入口付近)

- アカネ…ヘクソカズラ 2
- アカバナ科…コマツヨイグサ 2
- イネ科…エノコログサ 2、コバンソウ 3(立枯れ)、ヨモギ 1
- オシロイバナ科…オシロイバナ 2
- キク科…アキノノゲシ 1、アメリカカタカサブロウ 2,3、  
イソギク 1(植?)、オニタビラコ 2、  
コセンダングサ 1、ツワブキ 1(植)、  
ヒメムカシヨモギ 2、ヨメナ 2
- セリ科…ノランジン 2
- タデ科…イヌタデ 2
- ツユクサ科…ツユクサ 2
- トウダイグサ科…エノキグサ 2
- ナス科…イヌホオズキ 2
- マメ科…タンキリマメ 1
- 動物…ヤマトシジミ 4

魚つり園

- アカザ科…シロザ 1、ハマアカザ? 2
- イネ科…エノコログサ? 3、キンエノコロ 2、  
ハマエノコロ? 3、ヨシ 1
- カヤツリグサ科…イソヤマテンツキ 2
- キク科…アレチノギク 2
- ナデシコ科…ウシオツメクサ 2
- ヒルガオ科…ハマヒルガオ 1
- マメ科…シナガワハギ 2
- ムラサキ科…アレチムラサキ 2
- 動物…ウミネコ 4、ハクセキレイ 4、タイワンベニゴマダラヒトリ 4、トノサマバッタ 2、フタホシコオロギ 4、フナムシ 4、マダラバッタ 4、アジ 2、サツパ 4、カクベンケイガニ 4(釣り人が餌として購入? 舞洲調査で淀川のベンケイガニをとって、魚の餌にしている人がいました)



エルシティから魚つり園に向かう  
150823 撮影 北川ちえこ



魚つり園堤防  
150823 撮影 北川ちえこ



堤防の内側の空き地は、海水が少し入る場所  
堤防に沿った溝から、ヨシが並んで出ている。  
150823 撮影 榎元慶子



ウミネコ: 足は黄色、くちばしの先に点があった。  
150823 撮影 榎元慶子



ウシオツメクサ 150823 撮影 北川ちえこ



シナガワハギ 150823 撮影 北川ちえこ



イソヤマテンツキ 150823 撮影 榎元慶子



アレチムラサキ 150823 撮影 北川ちえこ

堤防入口小さな空き地

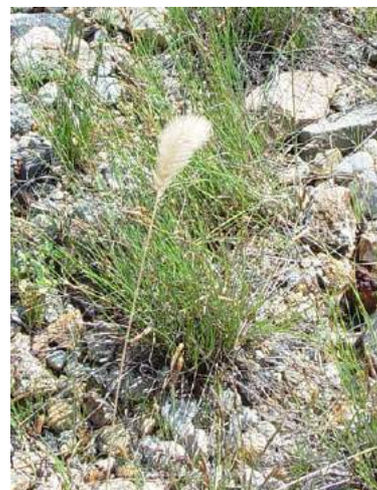
- アカザ科…シロザ 1
- アカバナ科…コマツヨイグサ 2
- イネ科…メヒシバ 2
- オオバコ科…オオバコ (トウオオバコのように葉が非常に大きいものがあった)
- オシロイバナ科…オシロイバナ 2
- キク科…ブタクサ 1
- ツユクサ科…ツユクサ 1
- トウダイグサ科…コニシキソウ 2,3
- ドクダミ科…ドクダミ 1



エノコログサの違い 150823 撮影 北川ちえこ

※エノコログサ、ハマエノコロ

魚つり園で見たエノコログサですが、剛毛がやわらかくハマエノコロのようでした。見かけ上はエノコログサでしたが、何か違和感があり、サンプルを持ち帰り、近所のエノコログサと比べてみました。やはり、剛毛の硬さが違いました。そこで出かけるたびに道端にあるエノコログサをさわ(サンプルもとり)ましたが、魚つり園のものより硬く感じました。魚つり園のサンプルをもっと沢山とっておけば良かったと後悔しています。写真を1枚もとっていなかったのも然りです。ハマエノコロと思



ハマエノコロ? 150823 撮影 榎元慶子

われるものもありましたが、同じ場所にエノコログサもはえ、エノコログサの背の低いとも考えられ、これもサンプル、写真を撮っていなかったことを後悔しています。魚つり園のエノコログサは潮風に当たって剛毛が長く柔らかくなってきたのでしょうか。北川の思い込みで間違っているだけでしょうか。次の3年まで行くことはありませんので、誰か興味のある人は見ていただきたいです。

コメント

- ・潮風が気持良かったです。



魚つり園南端:大阪市の南端や堺市が見えました。150823 撮影 北川ちえこ

エルシティ南港のエコロジー緑化について

関西電力南港発電所の周囲は、こんもり茂った緑に覆われています。また、遊歩道やベンチなども設けられて、深い緑の中を歩けるようになっています。

ここの植栽の特徴は、混植・密植で、人が立ち入れないぐらいの深い森を形成しています。

「南港発電所の緑地では、周囲に自然林が無く、外部からの種の供給が少ないことから、これまでに67種、1,168個体の植物を追加植栽するなど、エコロジー緑地の種の多様性をさらに高める取組みもおこなっています。」・・・関西電力「環境レポート2015」より  
交通の便が悪いのと、一人では訪れにくい場所です。この調査はよい機会です。(柗元慶子)



発電所の周囲が緑に覆われている。150823 撮影 柗元慶子



内側から見たところ 150823 撮影 柗元慶子



外側から見たところ 150823 撮影 柗元慶子



混植・密植されている。150823 撮影 柗元慶子



中には、刈った草や落ち葉が積み上げられている。150823 撮影 柗元慶子