

大阪城公園生き物調査報告書 コース No.13

報告者:北川ちえこ

日時:2015年12月13日(日)10:00~16:00 晴

調査者:北川ちえこ、中谷憲一、中道陽子、榎元慶子、松川欣二(5名)、
一般参加者(7名)

事務局:岩崎

コース:JR 大阪城公園駅~太陽の広場東樹木林~市民の森~東外濠~においの森下遊歩道~南外濠~.人工せせらぎ~大手門~修道館側南外濠歩道~豊国神社東~内濠~梅林~青屋門~
大阪城ホール・マップ No.1~6

京阪電鉄「京橋駅」~大阪城方面歩道橋

メッシュ No.523504322 (300)

センダン科…センダン 3

動物…ヒヨドリ 0 声

メッシュ No.523504224 (330)

パナソニックツインタワー東歩道~大阪城新橋

カタバミ科…オッタチカタバミ 1

キク科…ヨモギ 1

クスノキ科…クスノキ 4

セリ科…ヤブジラミ 1

ナデシコ科…オランダミミナグサ 1

ニレ科…アキニレ 4、エノキ 4

バラ科…マルバシヤリンバイ 3(植、片町徳庵線アメリカフウ並木の下)

ブドウ科…ヤブガラシ 1

マンサク科…アメリカフウ 4(片町徳庵線アメリカフウ並木の下に沢山)

動物…スズメ 4、ハシブトガラス 4、ハシボソガラス 4



今年のアメリカフウの並木は、緑や黄色が混ざり、
美しい紅葉にはなっていませんでした。

151213 撮影 北川ちえこ

メッシュ No.523504222 (358)

大阪城新橋~大阪城公園駅

アカネ科…ヘクソカズラ 1

イグサ科…クサイ 1(立枯れ)

カタバミ科…ムラサキカタバミ 1

キク科…ウラジロチチヨグサ 1、オニタビラコ 1,2、

セイタカアワダチソウ 1、ノゲシ 1、ヨモギ 1

ゴマノハグサ科…フラサバソウ 1(多い)

シソ科…ホトケノザ 1

スマレ科…サンシキスマレ 2(植)

タデ科…アレチギシギシ 1、イヌタデ 3

ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1

マメ科…カラスノエンドウ 1

動物…シジュウカラ 0 声、ドバト 4、ハシブトガラス 4



太陽の広場東側 イチョウはまだ落葉していませんでした

151213 撮影 榎元慶子

大阪城公園駅~太陽の広場東側樹林(イヌタデ、ヒナタイノコズチ多い)

★クスノキの幹表面温度(10:30 気温 19℃)

日なた…24.5℃ 日かげ…13.5℃

アカネ科…ヘクソカズラ 1

アカバナ科…メマツヨイグサ 1
 アブラナ科…マメゲンバイナズナ 3
 イネ科…イヌムギ 2、エノコログサ 1(立枯れ)、チヂミザサ 3(多い)、メリケンカルカヤ 1(立枯れ)、3
 ウリ科…キカラスウリ 1
 カタバミ科…カタバミ 2、ムラサキカタバミ 1
 キク科…ウラジロチチコグサ 1、オオアレチノギク 1、オニタビラコ 1、
 タンポポ sp1、ノゲシ 1、ヒメムカシヨモギ 1
 キョウチクトウ科…ツルニチニチソウ 1(逸出)
 ゴマノハグサ科…フラサバソウ 1
 ナデシコ科…ミドリハコベ 1
 セリ科…ヤブジラミ 1
 タデ科…イヌタデ 3
 ツユクサ科…ツユクサ 1
 ニレ科…エノキ 4
 バタ科…ヘビイチゴ 1(多い)
 ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1,3
 マツ科…ヒマラヤスギ 3(植)
 動物…コゲラ 0 声、ハシブトガラス、ハシボソガラス 4、
 ヒヨドリ 0 声、カスミカメムシの一種 4、クマゼミ 0
 羽化殻、クロコノマチョウ 4、クロヒラタアブ 4、
 チャタテムシの一種 4、コマユバチの一種 0 羽化
 殻の繭、ヒロヘリアオイラガ 0 羽化殻の繭、
 ホシホウジャク 2、モリチャバネゴキブリ 2、
 ヤニサシガメ 2、ワラジムシ 4



樹林の中の調査風景
 151213 撮影 北川ちえこ



社会運動顕彰塔前にて
 151213 撮影 北川ちえこ



カスミカメムシの一種成虫:最近入ってきた外来種
 で、まだ名はないそうです。(中谷さん同定)
 151213 撮影 北川ちえこ

メッシュ No.523504124(386)

太陽の広場東側樹林

マンサク科…アメリカフウ 3、フウ 3

動物…カワラヒワ 0 声、

市民の森～東外濠

アカネ科…ヤエムグラ 1

アブラナ科…マメゲンバイナズナ 3

イネ科…エノコログサ 1(立枯れ)、チヂミザサ 3

カタバミ科…カタバミ 1
 キク科…ウラジロチチコグサ 1、オオアレチノギク 1、コセンダングサ 2,3、ツワブキ 2(植)、ノゲシ 2、
 ヒメムカシヨモギ 2、ヨモギ 1
 ゴマノハグサ科…フラサバソウ 1
 スミレ科…サンシキスミレ 2(植)
 セリ科…ヤブジラミ 1
 ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1
 ベンケイソウ科…メキシコマンネングサ 1
 マメ科…カラスノエンドウ 1、シロツメクサ 1
 ユリ科…ヤブラン 3(植)
 動物…オオバン 4、ハシビロガモ 4、ヒドリガモ 4、
 ホシハジロ 4、ユリカモメ 4、アシナガガモの一種 1,4、
 アブラゼミ 0 羽化殻(マキに)、オンブバッタ 4、
 クマゼミ 0 羽化殻(マキに)、ヒメクダマキモドキ 4、
 ハラオカメコオロギ 0 声、ヒメバチの一種 4、
 モリチャバネゴキブリ 4



みんなが注目する幹には…(下写真へ)

151213 撮影 北川ちえこ



葉もぐりの跡が、気になっています。

151213 撮影 榎元慶子



ヒメクダマキモドキのメスがいました(上写真から)

151213 撮影 榎元慶子

においの森東下歩道

イネ科…チヂミザサ 3
 アカネ科…ヘクソカズラ 3
 アケビ科…ミツバアケビ 1
 カタバミ科…オッタチカタバミ 1
 キク科…オニタビラコ 1、セイタカアワダチソウ 1、
 ヒメジョオン 1、ヒメムカシヨモギ 3、ヨメナ 1
 キツネノマゴ科…キツネノマゴ 2
 タデ科…イヌタデ 3
 ツユクサ科…ヤブミョウガ 1
 ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1
 ブドウ科…ヤブガラシ 1
 マメ科…カラスノエンドウ 1、クズ 1
 動物…キジバト 4、シロハラ 4、ツグミ 4、
 ハシブトガラス 4、ウシカMEMシ 4、
 ムラサキシジミ 4、アリグモの一種 2



においの森の東側の歩道では、
 高い樹木の多くが伐採され明るくなっている。

151213 撮影 榎元慶子

においの森東南側、スノードロップの森南側

- 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 1、オニタビラコ 1、セイヨウタンポポ 2、ヨモギ 1
- タデ科…イヌタデ 3
- ツツジ科…カンツバキ 2(植)
- ナス科…イヌホオズキ 2
- マメ科…アレチヌスビトハギ 1、カラスノエンドウ 1
- 動物…シバズ 0 声、ヤマトシジミ 4



駐車場入口:進入止めの柵にスズメが…
151213 撮影 北川ちえこ



セイヨウタンポポ:落ち葉止めの柵は
プラスチック仕様でした。
151213 撮影 北川ちえこ

メッシュ No.523504123 (385)

においの森南側と南外濠の間

- アブラナ科…マメグンバイナズナ 3
- イネ科…エノコログサ 3
- オオバコ科…オオバコ 1,3
- カタバミ科…カタバミ 1、ムラサキカタバミ 1
- キク科…ウラジロチチコグサ 1、
セイタカアワダチソウ 1、セイヨウタンポポ 2、
ノゲシ 2、ヨモギ 1
- タデ科…アレチギシギシ 1、イヌタデ 3
- ナス科…イヌホオズキ 2
- ニレ科…アキニレ 3
- 動物…キンクロハジロ 4、ハシビロガモ 4、
ホシハジロ 4、ヨシガモ 4



落ち葉は植栽樹木の下に寄せられているように見えます。
野草(雑草)対策でしょうか。
151213 撮影 北川ちえこ



ムラサキカタバミ 151213 撮影 北川ちえこ



イヌムギ 151213 撮影 北川ちえこ

人工せせらぎ

- アブラナ科…オランダガラシ 1
- イネ科…スズメノカタビラ 2、ヨシ 3
- オモダカ科…サジオモダカ? 3
- ガマ科…ガマ 3
- キク科…ウラジロチチコグサ 1、
オニタビラコ 1、ノゲシ 2、ヒメジョオン 2
- タデ果…エゾノギンギシ 1
- ツバキ科…カンツバキ 2(植)
- ナデシコ科…オランダミミナグサ 1
- バラ科…ヘビイチゴ 1
- ヒユ科…ホソバツルノゲイトウ 2
- マメ科…アレチヌスビトハギ 1
- 動物…アオサギ 4、コサギ 4、
ハクセキレイ 4、チャタテムシの一種 4



人工のせせらぎ:水生植物や水鳥を
間近に見られる場所です。
151213 撮影 北川ちえこ



ガマやサジオモダカ?が見られます。サジオモダカはナガ
バオモダカカモ(外来種)かもしれません。何れにせよ植栽
されたものだと思います。151213 撮影 北川ちえこ



人工せせらぎの石の隙間を埋めるように葉を広げる
オランダガラシ 151213 撮影 梶元慶子

西外濠橋～大手門～修道館～六番櫓 表面温度

- ★多聞櫓黒塗り鉄扉
日なた…20.5℃ 日かげ…12℃
- ★大手門桁型内側
二番石(西向き)…20℃
多聞櫓石垣(南向き日なた)…16.5℃

- アカネ科…ヤエムグラ 1
- カタバミ科…カタバミ 2
- キク科…ウラジロチチコグサ 1、オニタビラコ 2、
チチコグサ 1、ヒメジョオン 1、ヨモギ 1
- ナス科…イヌホオズキ 1
- ニシキギ科…マユミ 3(植)
- バラ科…ボケ 2(植)
- ヒガンバナ科…スイセン 2(植)、ヒガンバナ 1
- ブドウ科…ヤブガラシ 1



大手門手前西外濠の鳥調査をしています。
151213 撮影 北川ちえこ

マメ科…アレチヌスビトハギ 1、カラスノエンドウ 1、シロツメクサ 2

動物…オオバン 4、カイツブリ 4、キンクロハジロ 4、シロハラ 4、スズメ 4、ハクセキレイ 4、ホシハジロ 4

六番櫓堀(南外濠)歩道～豊国神社東側

アカバナ科…メマツヨイグサ 2

アブラナ科…マメグンバイナズナ 3

イネ科…エノコログサ 1(立枯れ)、メリケンカルカヤ 1,3

カタバミ科…カタバミ 1

キク科…オオアレチノギク 2、オニタビラコ 1,2、
コセンダングサ 2,3、セイタカアワダチソウ 1、ノゲシ 2、
ヒメジョオン 1、ヒメムカシヨモギ 1、ヨモギ 1

クマツヅラ科…ランタナ 1

セリ科…ヤブジラミ 1

ツバキ科…サザンカ 2(植)

ニレ科…アキニレ 4、エノキ 1

ホルトノキ科…ホルトノキ 3(植)

マツ科…ヒマラヤスギ 3(植)

マメ科…アレチヌスビトハギ 1、カラスノエンドウ 1、
シロツメクサ 1

モチノキ科…クロガネモチ 3(植)

ユリ科…ノビル 1

動物…アオジ 4、ウグイス 0 声、キジバト 4、
シロハラ 4,0 声、スズメ 4、ヒヨドリ 4,0 声、ムクドリ 4、
イトカメムシ 4、オオクロバエ 4、カネタタキ 4、
クモガタ TENTOU 4、クロノマチョウ 4、ゴマダラチョウ 2、
シバズ 0 声、ハラオカメオロギ 0 声、ヨトウガ 2、
アシナガグモの一種 4



カタバミ:大手門前 151213 撮影 北川ちえこ



修道館南側、六番櫓からの歩道:大きなエノキが多くゴマダラチョウ幼虫を探すのが主な目的の調査地です。

151213 撮影 北川ちえこ



メマツヨイグサ:ほとんど立枯状態の中で花を咲かせていました。 151213 撮影 北川ちえこ



根元に落ち葉は少なく、このエノキではゴマダラチョウの幼虫はいませんでした。 151213 撮影 北川ちえこ



エノキの下を探索中 151213 撮影 北川ちえこ



ここでも探索中 151213 撮影 北川ちえこ

豊国神社東側～内濠

- アオイ科…ウサギアオイ 1
- キク科…ウラジロチチコグサ 1、ヨモギ 1
- タデ科…スイバ 1
- ニシキギ科…ツルウメモドキ 3(多い、内濠ぎわに点在)
- ベンケイソウ科…メキシコマンネングサ 1
- 動物…アオサギ 4、オオバン 4、コガモ 4、ヒドリガモ 4、ヨシガモ 4、ニシキゴイ 4

メッシュ No.523504221 (357)

内濠

- ニシキギ科…ツルウメモドキ 3
- 動物…オオバン 4、オカヨシガモ 4、ヒドリガモ 4

メッシュ No.523504222 (385)

梅林

- ★コンクリートベンチ表面温度…20℃
- カタバミ科…カタバミ 1、ムラサキカタバミ 2
- キク科…オニタビラコ 1、シロバナタンポポ 2、ノゲシ 2、ヒメジョオン 1、ヨモギ 1
- ゴマノハグサ科…オオイヌノフグリ 1
- マメ科…カラスノエンドウ 1、シロツメクサ 1
- ムラサキ科…キュウリグサ 1

メッシュ No.523504222 (386)

梅林

- キク科…ヨモギ 1
- ツバキ科…カンツバキ 2(植)、チャノキ 2(植)
- ヒガンバナ科…スイセン 2(植)
- ヒユ科…ヒナタイノコズチ 1
- 動物…カワラヒワ 4、シメ 4、ヒメジュウジナガカメムシ 4

メッシュ No.523504221 (357)

梅林

- イラクサ科…カラムシ 1



今年の中谷さんの執念か、やっと一匹見つけました。もちろんエノキの下ですがいたのはケヤキの葉の裏でした。昨年同様全体的にエノキの下には落ち葉は少なかったです。 151213 撮影 北川ちえこ



最後はアレチヌスビトハギのおみやげをたくさんいただいたようです。 151213 撮影 北川ちえこ

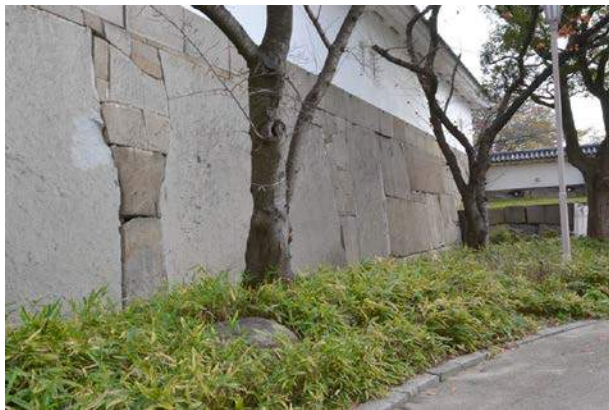
キク科…チチコグサモドキ 2
 ヒガンバナ科…スイセン 2(植)
 動物…ノラネコ 4、シジウカラ 4、ジョウビタキ 4、ハシブトガラス 4

メッシュ No.523504221 (358)

キク科…ウラジロチチコグサ 1、シロバナタンポポ 2、チチコグサモドキ 2、ヨモギ 1
 タデ科…スイバ 1
 マメ科…シロツメクサ 1
 動物…ヌートリア 4、エナガ 4、シジウカラ 4、シロハラ 4、ハシブトガラス 4、ヒドリガモ 4、ホシハジロ 4、
 メジロ 4、ヤマガラ 4、オカダンゴムシ 4

コメント

- ・梅林に白花タンポポ、スイセン咲いていました。
- ・普段なら通らない所を調べてとてもたのしかったです。お昼から子供たちは少しあきたのか、遊んでばかりでしたが自由にさせていただいてありがとうございました。
- ・すごく楽しくてよい時間になりました。次回はエネルギーの使い方をもっとバランスよく使うようにしたいと思います。
- ・ノラ猫が太っている。ゴマダラチョウの幼虫を見つけることができてよかった。



大手門桁型内側の多門櫓の巨石
 観光スポットのひとつ 151213 撮影 柘元慶子



多聞櫓黒塗り鉄扉の表面温度を測定中
 日なたと日かげで大きく違った。
 151213 撮影 柘元慶子



梅林の東方向:大きなエノキの樹形が美しい
 151213 撮影 柘元慶子



梅林西側の内濠にはオカヨシガモ(昨年も確認)
 梅林東側の東外濠にはヌートリア(特定外来種)がいました。
 151213 撮影 柘元慶子