



名称:クスダマツメクサ(マメ科)

- ①留大橋付近 ②H25.5
- ③道端・原っぱ ④ヨーロッパ

【特徴】  
 コメツブツメクサに似ているが花が小さく数が多い。(花期:5-6月)

## 東海村の外来生物 ポケットブック



とうかい環境村民会議  
 自然共生社会部会



名称:コセンダングサ(キク科)

- ①石神外宿 ②H25.10
- ③田んぼ・土手・道端
- ④北アメリカ

【特徴】  
**要注意外来生物**。衣服に付きやすく「ひつつき虫」と呼ばれ、急激に増えている。(花期:9-11月)



名称:ブタナ(キク科)

- ①白方 ②H25.5
- ③土手 ④ヨーロッパ

【特徴】  
 別名タンポポモドキ。タンポポよりも花茎が途中で枝分かれしていて長い。(花期:5-9月)



名称:オオキンケイギク(キク科)

- ①村松宿 ②H25.5
- ③道端 ④北アメリカ

【特徴】  
**特定外来生物**。黄色い花で観賞用としても栽培されてきた。(花期:5-7月)



名称:コバンソウ(イネ科)

- ①川根 ②H25.5
- ③休耕田・土手 ④ヨーロッパ

【特徴】  
 小判に似た形の小穂を付ける。明治時代に観賞用として導入。(花期:5-7月)



名称:キクイモ(キク科)

- ①図鑑 ②-
- ③荒地・川沿い ④北アメリカ

【特徴】  
**要注意外来生物**。地下茎にイモを作り、草丈は1.5-3mになる。(花期:8-9月)



名称:アメリカセンダングサ(キク科)

- ①石神外宿 ②H25.10
- ③田んぼ・土手・道端
- ④北アメリカ

【特徴】  
 草丈は50-150cmで生育数は多いがコセンダングサに置き換わっている。(花期:9-10月)





名称:ヤセウツボ(ハマウツボ科)

- ①久慈川沿い ②H25.5
- ③堤防沿い ④地中海沿岸

【特徴】  
**要注意外来生物**。全体が褐色でマメ科やキク科の植物に寄生する。



名称:ツボミオオバコ(オオバコ科)

- ①舟石川 ②H25.5
- ③道端 ④北アメリカ

【特徴】  
 花がつぼみのままに見えることから命名。オオバコよりも乾燥した立地で生育できる。最近帰化した植物。

### ポケットブックについて

外来生物の進入や繁殖を防ぐための対策を検討するため、まず村内の外来生物をリストアップし代表的なものを皆様にご紹介するために作りました。

#### 【見方】

- 名称  
 ①撮影場所 ②撮影年月  
 ③生育場所 ④原産地 ⑤特徴

#### 【特定外来生物】

海外起源の外来生物であって、生態系、人の生命・身体、農林水産業へ被害を及ぼすものなどから指定(植物12種)。飼育、栽培、保管、野外へ植える、譲渡、販売等が禁止。違反した場合は、懲役3年以下もしくは300万円以下の罰金。

#### 【要注意外来生物】

飼養等の規制が課されるものではないが、既に日本に持ち込まれ生態系に悪い影響を及ぼす恐れのある生物(148種)。



名称:コメツブツメクサ(マメ科)

- ①留大橋付近 ②H25.5
- ③道端・原っぱ ④ヨーロッパ

【特徴】  
 クスタマツメクサに似ており、道端にカーペット状に広がる。(花期:4-6月)



名称:ノダアカバナ(アカバナ科)

- ①石神外宿 ②H25.10
- ③休耕田 ④北アメリカ

【特徴】  
 千葉県野田市で発見された。村内では最近になって見られるようになった。(花期:7-9月)



名称:メリケンカルカヤ(イネ科)

- ①舟石川 ②H25.10
- ③荒地 ④北アメリカ

【特徴】  
**要注意外来生物**。草丈は50-100cmで、秋に直立した茎を伸ばし穂を付ける。



名称:アレチウリ(ウリ科)

- ①図鑑 ②-
- ③川沿い ④北アメリカ

【特徴】  
**特定外来生物**。川沿いにカーペット状に広がり、繁殖力が強い。(花期:5-7月)



名称:オオオナモミ(キク科)

- ①石神外宿 ②H25.10
- ③休耕田・荒地 ④北アメリカ

【特徴】  
**要注意外来生物**。同属の中で草丈(高さ)が一番大きく、70-170cmになる。



- ケ 56 ケアリタソウ
- 57 ★ケチヨウセンアサガオ
- コ 58 コアカザ
- 59 ゴウシュアリタソウ
- 60 ★コカナダモ
- 61 コスズメガヤ
- 62 ★コセンダングサ (10)
- 63 コニシキソウ
- 64 コヌカグサ
- 65 コハコベ
- 66 コバンソウ (3)
- 67 ★コマツヨイグサ
- 68 コメツブウマゴヤシ
- 69 コメツブツメクサ (1)
- シ 70 ★シナダレスズメガヤ
- 71 シラゲガヤ
- 72 シロザ
- 73 シロツメクサ
- セ 74 ★セイタカアワダチソウ
- 75 セイバンモロコシ

- ヒ 116 ヒメオドリコソウ
- 117 ヒメコバンソウ
- 118 ★ヒメジョオン
- 119 ヒメスイバ
- 120 ヒメヒオウギズイセン
- 121 ★ヒメムカシヨモギ
- 122 ヒレアザミ
- 123 ヒレハリソウ
- 124 ビロードモウズイカ
- 125 ヒロハノウシノケグサ
- 126 ヒロハホウキギク
- フ 127 ★ブタクサ
- 128 ★ブタナ (7)
- 129 フタバムグラ
- 130 フランスギク
- へ 131 ベニバナポロギク
- 132 ★ヘラオオバコ
- ホ 133 ホザキノフサモ
- 134 ホソアオゲイトウ
- 135 ホソバヒメミソハギ



名称:イチビ(アオイ科)

- ①村松(天神山) ②H25.10
- ③土手 ④インド

【特徴】  
 要注意外来生物。2cmほどの黄色い花を咲かせる。村内ではここだけに見られるが、広がる恐れあり。(花期:8-10月)



名称:オオマリコケムシ(オオマリコケムシ科)

- ①押延(ため池) ②H24.9
- ③ため池 ④北アメリカ

【特徴】  
 釣りやビクに幼生が付着し侵入繁殖した。大きな塊となっているがこれを構成する個虫は非常に小さい。

あとがき

このポケットブックは、東海村の外来生物を調査し、まとめたものです。

調査日 平成25年5月19日  
 平成25年10月19日

アドバイザー  
 動物：廣瀬 誠 先生  
 植物：安嶋 隆 先生

作成  
 とうかい環境村民会議  
 自然共生社会部会  
 平成26年2月

- 東海村の外来生物 [動物編]
- ★：要注意外来生物
  - ★：特定外来生物
  - 赤字：詳細説明付き
- 1 アオマツムシ
  - 2 ★アメリカザリガニ(16)
  - 3 アメリカシロヒトリ
  - 4 ★ウシガエル (17)
  - 5 オオマリコケムシ (18)
  - 6 ★セイウオオマルハナバチ
  - 7 セイウオミツバチ
  - 8 ★ソウギョ
  - 9 ★タイリクバラタナゴ
  - 10 ハクビシン
  - 11 ★ブラックバス (19)
  - 12 ★ブルーギル
  - 13 ★オオクチバス

- イ 16 ★イタチハギ
- 17 ★イチビ (15)
- 18 イヌビエ
- 19 イヌビユ
- 20 イヌホオズキ
- 21 イヌムギ
- 22 イヌムラサキツユクサ
- ウ 23 ウスベニチチコグサ
- 24 ウラジロチチコグサ
- エ 25 ★エゾノギシギシ
- オ 26 ★オオアレチノギク
- 27 ★オオアワガエリ
- 28 ★オオアワダチソウ
- 29 オオイヌノフグリ
- 30 オオウシノケグサ
- 31 オオエノコロ
- 32 ★オオオナモミ (5)
- 33 ★オオカナダモ
- 34 オオカワジサ
- 35 ★オオキンケイギク(6)

- 東海村の外来生物 [植物編]
- ★：要注意外来生物
  - ★：特定外来生物
  - 赤字：詳細説明付き
- ア 1 アカザ
  - 2 アカツメクサ
  - 3 アキノエノコロ
  - 4 アブラナ
  - 5 アメリカアゼナ
  - 6 アメリカスズメノヒエ
  - 7 ★アメリカセンダングサ(11)
  - 8 アメリカタカサブロウ
  - 9 ★アメリカネナシカズラ
  - 10 アメリカフウロ
  - 11 ★アレチウリ (4)
  - 12 アレチギシギシ
  - 13 アレチヌスビトハギ
  - 14 アレチマツヨイグサ
  - イ 15 イガオナモミ

24

- セ 76 セイヨウアブラナ
- 77 セイヨウカラシナ
- 78 ★セイヨウタンポポ
- 79 セイヨウノコギリソウ
- 80 センダングサ
- 81 センナリホオズキ
- タ 82 タカサゴユリ
- 83 タケトアゼナ
- 84 タチイヌノフグリ
- 85 タチスベリヒユ
- 86 ダンドボロギク
- チ 87 チチコグサモドキ
- ツ 88 **ツボミオオバコ** (9)
- 89 ツルドクダミ
- 90 ツルマンネングサ
- テ 91 テリミノイヌホウズキ
- ト 92 トウコマツナギ
- 93 トクサ
- ナ 94 ナガバギシギシ
- 95 ナガハグサ

- ナ 96 ナギナタガヤ
- 97 ナヨクサフジ
- ニ 98 ニガナ
- 99 ★ニセアカシヤ
- 100 ニワゼキショウ
- ネ 101 ★ネズミムギ
- 102 ネビキミヤコグサ
- ノ 103 ノゲシ
- 104 **ノダアカバナ** (12)
- 105 ノハラナデシコ
- 106 ノハラムラサキ
- 107 ノボロギク
- 108 ノレンガヤ
- ハ 109 ハキダメギク
- 110 ハトムギ
- 111 ハナガサギク
- 112 ★ハルザキヤマガラシ
- 113 ★ハルジオン
- 114 ハルシャギク
- ヒ 115 ヒナゲシ

25

16



名称:アメリカザリガニ(アメリカザリガニ科)

- ①「絆」裏緑地 ②H24.9
- ③池・川・排水路
- ④北アメリカ

【特徴】  
 要注意外来生物。村内の至る所  
 生息し、水中の小動物を食べる  
 ため生態系への影響が大きい。

17



名称:ウシガエル(アカガエル科)

- ①図鑑 ②—
- ③池・川・排水路
- ④北アメリカ

【特徴】  
**特定外来生物**。食用として輸入した  
 ものが繁殖した。「食用ガエル」  
 とも呼ばれ鳴き声が非常に大きい。

27

22

- ホ 136 ★ホソムギ
- 137 ★ホテイアオイ
- マ 138 マツバウンラン
- 139 マツヨイグサ
- 140 マメゲンバイナズナ
- ム 141 ムギクサ
- 142 ムシトリナデシコ
- 143 ★ムラサキカタバミ
- 144 ムラサキツメクサ
- メ 145 ★メマツヨイグサ
- 146 ★**メリケンカルカヤ**(13)
- ヤ 147 ★**ヤセウツボ** (8)
- ユ 148 ユウゲショウ
- ヨ 149 ★ヨウシュテョウセンアサガオ
- 150 ヨウシュヤマゴボウ
- レ 151 レンゲ
- ワ 152 ★ワルナスビ

- オ 36 オオクサキビ
- 37 オオケダテ
- 38 オオニシキソウ
- 39 ★オオフタバムグラ
- 40 オオマツヨイグサ
- 41 オッタチカタバミ
- 42 ★オニウシノケグサ
- 43 オニノゲシ
- 44 ★オランダガラシ
- 45 オランダミミナグサ
- カ 46 ★カモガヤ
- 47 カラシナ
- 48 カラスムギ
- キ 49 ★**キクイモ** (14)
- 50 ギシギシ
- 51 ★キショウブ
- ク 52 **クスダマツメクサ** (2)
- 53 クルマバザクロソウ
- 54 クワモドキ
- 55 グンバイナズナ

19



名称:オクチバス(オクチバス科)

- ①押延(ため池) ②H24.11
- ③ため池・川 ④北アメリカ

【特徴】  
**特定外来生物**。通称ブラックバス  
 と呼ばれる。釣りの目的で放流さ  
 れた。他の魚や小動物を食べ生  
 態系への影響が大きい。