

地衣類調査記録, (14) 櫻木神社(野田市)

坂田 歩美²⁾・原田 浩¹⁾: 1) 千葉県立中央博物館 〒260-8682 千葉市中央区青葉町955-2; 2) 千葉県立中央博物館 共同研究員

SAKATA Ayumi & HARADA Hiroshi. 2017. Records of surveys on lichen flora in Chiba-ken, central Japan, (14). Chiba-ken Chii-rui-shi Shiryo (15): 35.

千葉県内の地衣類多様性を明らかにするため千葉県立中央博物館では調査研究事業を実施しているが(宮田他 2002, 原田 2016), 特に 2015 年 12 月から 2016 年 2 月にかけて千葉県レッドリスト改訂事業(県自然保護課)に伴い多くの地点で調査を実施した。本報では、野田市櫻木神社とその周辺地域における調査結果を報告する。

方法: 調査に際し 1 種につき標本 1 点を採取し、出現種全種を網羅するよう努めた。標本は全て千葉県立中央博物館の保管されている。

産地等情報:

1. 櫻木神社

千葉県野田市桜台 / Chiba-ken, Noda-shi, Sakuradai, Sakuragi Shrine; 35.938049 - 35.937389N, 139.875054 - 139.875548E, 3 次メッシュ = 53397720, 千葉県メッシュコード = 0570; 1/ 2.5 万地形図<守屋>; 標高 14 - 15 m elev.; 調査日 2016.06.19.

2. 櫻木神社周辺の街路樹

千葉県野田市桜木 / Chiba-ken, Noda-shi, Sakuragi; 35.936468N, 139.876117E, 3 次メッシュ = 53397720, 千葉県メッシュコード = 0580; 1/ 2.5 万地形図<守屋>; 標高 12 m elev.; 調査日 2016.06.19.



図 1. 調査地. 左図の黒丸 (●) は千葉県における調査地の位置を, 右図の十字は調査地の位置を示す. 右図は地理院地図の標準地図 (<http://maps.gsi.go.jp/#16/35.938049/139.875054> 周辺), 左図は同白地図を基に作図.

確認された種

1. 櫻木神社

Dirinaria applanata (Fée) D.D.Awasthi/ コフキチリナリア: on stone-works, A.Sakata no. 4346 (CBM-FL-102145); on trunk of *Prunus* sp., A.Sakata no. 4347 (CBM-FL-102146)
Graphis sp./モシゴケ属の一種: on trunk of *Cinnamomum camphora*, coll. A.Sakata no. 4342 (CBM-FL-102144) — 更に検討が必要である。

Lepraria cupressicola (Hue) J.R.Laundon: on trunk of *Cryptomeria japonica*, coll. A.Sakata no. 4343 (CBM-FL-202738)

Lepraria sp.: on trunk of *Cryptomeria japonica*, coll. A.Sakata no. 4348 (CBM-FL-40233) — 更に検討が必要である。

Opegrapha sp.: on trunk of *Ulmus* sp., coll. A.Sakata no. 4345 (CBM-FL-40232) — 更に検討が必要である。

2. 櫻木神社周辺の街路樹

Candelaria concolor (Dicks.) Stein/ ロウソクゴケ: on trunk of *Prunus mume*, coll. A.Sakata no. 4353 (CBM-FL-102151)

Dirinaria applanata (Fee) D.D.Awasthi/ コフキチリナリア: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 4351 (CBM-FL-102149)

Pertusaria pustulata (Ach.) Duby/オリーブトリハダゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 4352 (CBM-FL-102150)

Phaeophyscia spinellosa Kashiw./ナメラクロウラムカデゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 4349 (CBM-FL-102147)

Physciella melanchra (Hue) Essl./ムカデコゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata nos 4349, 4350, 4351 & 4352 (CBM-FL-102147, 102148, 102149 & 102150)

謝辞 — 調査を許可下さった櫻木神社宮司には感謝申し上げます。

引用文献

原田浩. 2016. 「千葉県地衣類誌資料」の創刊にあたって. *Physcia* s.str. 千葉県地衣類誌資料 (1): 1.

宮田昌彦・古木達郎・吹春俊光・原田浩. 2002. 房総の植物誌「海藻 9 誌・蘚苔類誌・大型菌類誌・地衣類誌」(1989~2001 年)の概要. 千葉県中央博自然誌研究報告特別号(5): 1-7.

地衣類調査記録, (15) 向ノ内森林公園(野田市)

坂田 歩美²⁾・原田 浩¹⁾: 1) 千葉県立中央博物館 〒260-8682 千葉市中央区青葉町955-2; 2) 千葉県立中央博物館 共同研究員

SAKATA Ayumi & HARADA Hiroshi. 2017. Records of surveys on lichen flora in Chiba-ken, central Japan, (15). Chiba-ken Chii-rui-shi Shiryo (15): 36.

千葉県内の地衣類多様性を明らかにするため千葉県立中央博物館では調査研究事業を実施しているが(宮田他 2002, 原田 2016), 特に 2015 年 12 月から 2016 年 2 月にかけて千葉県レッドリスト改訂事業(県自然保護課)に伴い多くの地点で調査を実施した。本報では, 野田市櫻木神社とその周辺地域における調査結果を報告する。

方法: 調査に際し 1 種につき標本 1 点を採取し, 出現種全種を網羅するよう努めた。標本は全て千葉県立中央博物館の保管されている。

産地等情報:

野田市木間ヶ瀬向ノ内森林公園 / Noda-shi, Kima-ga-se, Mukou-no-uchi-shinrin-kouen park; 36.021553N . 139.829865E. 3 次メッシュ = 54390626, 千葉県メッシュコード = 276; 1/2.5 万地形図<宝珠花>; 標高 11 m elev.; 調査日 2017.05.03.

確認された種

Candelaria concolor (Dicks.) Stein/ ロウソクゴケ: on trunk of deciduous hardwood, coll. A.Sakata no. 5052 (CBM-FL-102617)

Hyperphyscia crocata Kashiw./ ヒラムシゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 5049 (CBM-FL-102614)

Lecanora pulverulenta Mull.Arg./ コナイボゴケ: on trunk of



図 1. 調査地. 左図の黒丸(●)は千葉県における調査地の位置を, 右図の十字は調査地の位置を示す。右図は地理院地図の標準地図 (<http://maps.gsi.go.jp/#16/36.021553/139.829865> 周辺), 左図は同白地図を基に作図。

Cryptomeria japonica, coll. A.Sakata no. 5053 (CBM-FL-102618)

Phaeophyscia limbata (Poelt) Kashiw./ クロウラムカデゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 5050 (CBM-FL-102615)

Physciella melanchra (Hue) Essl./ ムカデコゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata nos 5049 & 5051 (CBM-FL-102614 & 102616)

引用文献

原田浩. 2016. 「千葉県地衣類誌資料」の創刊にあたって. 千葉県地衣類誌資料 (1): 1.

宮田昌彦・古木達郎・吹春俊光・原田浩. 2002. 房総の植物誌「海藻 9 誌・蘚苔類誌・大型菌類誌・地衣類誌」(1989~2001 年)の概要. 千葉県中央博自然誌研究報告特別号(5): 1-7.

地衣類調査記録, (16) 神明神社(野田市)

坂田 歩美²⁾・原田 浩¹⁾: 1) 千葉県立中央博物館 〒260-8682 千葉市中央区青葉町955-2; 2) 千葉県立中央博物館 共同研究員

SAKATA Ayumi & HARADA Hiroshi. 2017. Records of surveys on lichen flora in Chiba-ken, central Japan, (15). Chiba-ken Chii-rui-shi Shiryo (16): 37.

千葉県内の地衣類多様性を明らかにするため千葉県立中央博物館では調査研究事業を実施しているが(宮田他 2002, 原田 2016), 特に 2015 年 12 月から 2016 年 2 月にかけて千葉県レッドリスト改訂事業(県自然保護課)に伴い多くの地点で調査を実施した。本報では, 野田市櫻木神社とその周辺地域における調査結果を報告する。

方法: 調査に際し 1 種につき標本 1 点を採取し, 出現種全種を網羅するよう努めた。標本は全て千葉県立中央博物館の保管されている。

産地等情報:

1. 神明神社

野田市上花輪神明神社/ Noda-shi, Kami-hanawa, Shin-mei Shrine; 35.933914N, 139.871106E, 3 次メッシュ = 53397629; 千葉県メッシュコード= 489; 1/ 2.5 万地形図<野田市>; 標高 13 m elev.; 調査日 2017.05.03.

2. 神明神社の周辺

野田市上花輪神明神社周辺/ Noda-shi, Kami-hanawa, near Shin-mei Shrine; 35.933515N, 139.870312E, 3 次メッシュ = 53397629; 千葉県メッシュコード= 489; 1/ 2.5 万地形図<野田市>; 標高 11 m elev.; 調査日 2017.05.03.

確認された種

1. 神明神社

Dirinaria applanata (Fée) D.D.Awasthi/ コフキチリナリア:
on trunk of *Cinnamomum camphora*, coll. A.Sakata no. 5044a (CBM-FL-102612)

Hyperphyscia crocata Kashiw./ ヒラムシゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, A.Sakata no. 5044b (CBM-FL-102613)



図 1. 調査地. 左図の黒丸 (●) は千葉県における調査地の位置を, 右図の十字は調査地の位置を示す。右図は地理院地図の標準地図 (<http://maps.gsi.go.jp/#16/35.933914/139.871106> 周辺), 左図は同白地図を基に作図。

2. 神明神社周辺

Enterographa anguinella (Nyl.) Redinger/ クチナワゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 5048 (CBM-FL-203687)

Enterographa divergens (Müll.Arg.) Redinger/ マルミクチナワゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 5046 (CBM-FL-203684)

Graphis sp./ モジゴケ属の一種: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata nos 5045 & 5047b (CBM-FL-203683 & 203686) — 更に検討が必要である。

Lecanora leprosa Fée/ コチャジブゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 5047a (CBM-FL-203685)

引用文献

- 原田浩. 2016. 「千葉県地衣類誌資料」の創刊にあたって. 千葉県地衣類誌資料 (1): 1.
宮田昌彦・古木達郎・吹春俊光・原田浩. 2002. 房総の植物誌「海藻 9 誌・蘚苔類誌・大型菌類誌・地衣類誌」(1989~2001 年)の概要. 千葉県中央博自然誌研究報告特別号(5): 1-7.

地衣類調査記録, (17)川間駅前周辺(野田市)

坂田 歩美²⁾・原田 浩¹⁾: 1) 千葉県立中央博物館 〒260-8682 千葉市中央区青葉町955-2; 2) 千葉県立中央博物館 共同研究員

SAKATA Ayumi & HARADA Hiroshi. 2017. Records of surveys on lichen flora in Chiba-ken, central Japan, (17). Chiba-ken Chii-rui-shi Shiryo (15): 38.

千葉県内の地衣類多様性を明らかにするため千葉県立中央博物館では調査研究事業を実施しているが(宮田他 2002, 原田 2016), 特に 2015 年 12 月から 2016 年 2 月にかけて千葉県レッドリスト改訂事業(県自然保護課)に伴い多くの地点で調査を実施した。本報では, 野田市櫻木神社とその周辺地域における調査結果を報告する。

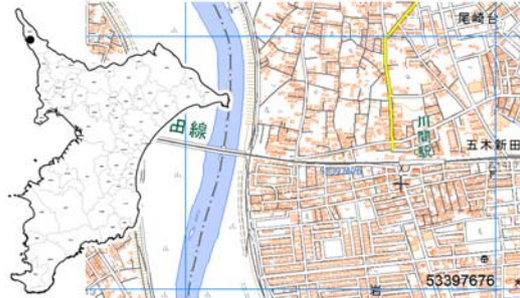


図 1. 調査地. 左図の黒丸 (●) は千葉県における調査地の位置を, 右図の十字は調査地の位置を示す. 右図は地理院地図の標準地図 (<http://maps.gsi.go.jp/#16/35.978110/139.833941> 周辺), 左図は同白地図を基に作図.

方法: 調査に際し 1 種につき標本 1 点を採取し, 出現種全種を網羅するよう努めた。標本は全て千葉県立中央博物館の保管されている。

産地等情報:

千葉県野田市岩名川間駅周辺/ Chiba-ken, Noda-shi, Iwama, near Kawama station; 35.978110N, 139.833941E, 3 次メッシュ = 53397676, 千葉県メッシュコード = 0436; 1/ 2.5 万地形図<野田市>; 標高 14 m elev.; 調査日 2016.06.19.

確認された種

1. 神明神社

Candelaria concolor (Dicks.) Stein/ ロウソクゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata nos 4357a & 4357d (CBM-FL-102155 & 102158)

Dirinaria applanata (Fee) D.D.Awasthi/ コフキチリナリア: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 4357c (CBM-FL-102157)

Parmotrema austrosinense (Zahlbr.) Hale/ ナミガタウメノキゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 4359

(CBM-FL-102160)

Phaeophyscia spinellosa Kashiw./ ナメラクロウラムカデゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata no. 4360 (CBM-FL-102161)

Physcia orientalis Kashiw./ ナミムカデゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata nos 4357d & 4358 (CBM-FL-102158 & 102159)

Physciella melanchra (Hue) Essl./ ムカデコゴケ: on trunk of *Zelkova serrata*, coll. A.Sakata nos 4357b & 4357d (CBM-FL-102156 & 102158)

引用文献

原田浩. 2016. 「千葉県地衣類誌資料」の創刊にあたって. 千葉県地衣類誌資料 (1): 1.

宮田昌彦・古木達郎・吹春俊光・原田浩. 2002. 房総の植物誌「海藻 9 誌・蘚苔類誌・大型菌類誌・地衣類誌」(1989~2001 年)の概要. 千葉県中央博自然誌研究報告特別号(5): 1-7.

千葉県地衣類誌資料 No. 15/ Chiba-ken Chii-rui-shi Shiryo, no. 15
2017年 9月 27日発行/ published 27 Sept. 2017
編集: 原田浩/ edited by Harada H.
発行者: 地衣類調査会/ published by "Chii-rui Chosa-kai" (Lichen Research Group)
千葉県立中央博物館(千葉市)内/ in Chiba-shi, Japan
© Chii-rui Chosa-kai