

A list of the Red Data Book (Plants), addenda (4)

メタデータ	言語: jpn 出版者: 公開日: 2019-03-07 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	https://doi.org/10.24517/00053373

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



○ 三浦憲人¹・杉本 守²: レッドデータブック植物編一覧 追録 (4)Norihiro Miura¹ and Mamoru Sugimoto²: A list of the Red Data Book (Plants), addenda (4)

これまでの“レッドデータブック植物編一覧”及び“追録(1)～(3)”(植物地理・分類研究 **50**:257-262, 2002; **51**:85-86, 2003; **52**:93-94, 2004; **55**:48-50, 2007)では、都道府県レベルのレッドデータブック植物編とその関連版等を中心に載せてきましたが、今回のこの“追録(4)”は、これまで載せてこなかった、市町村レベルのものを中心に、その関連版、関連資料、その他発行予定情報を載せます。掲載事項の形式は、前リストに準じます。尚、データは、2007年12月10日現在のものです。本欄の作成にあたり、情報の提供及び資料の入手において、近森幹功、ふるさと自然の会、彦根市生活環境課、五十嵐 彰、石山麻子、岩村政浩、真崎 久、三浦 威、長野市環境部環境管理課、中村弘和、鳴橋直弘、齋藤広道、佐野順二、佐藤隆雄、塩尻市環境保全課、泰地孝紀、高梨武彦、高野裕行、田中一博、田中直恵、津市環境保全課、上田英良、若杉孝生の各氏及び担当者の方々に大変お世話になりました。記して深謝します。

7. 福島県

[いわき市・関連版]. いわきの植物分布限界種調査報告書. 福島県いわき市教育委員会(編集・発行). 1991年3月. B5判, 148頁. 有償頒布ナシ. / いわきの植物絶滅危惧種調査報告書. 福島県いわき市教育委員会(編集・発行). 1992年3月. B5判, 185頁. 有償頒布ナシ.

8. 茨城県

[牛久市]. 牛久市版レッドデータブック 牛久における絶滅のおそれのある野生生物(植物編). 牛久市環境部緑化推進課(編集・発行). 2005年1月. A4判, 156頁+14図版. 有償頒布ナシ. / 牛久市版レッドデータブック 牛久市における絶滅のおそれのある野生生物 <植物編> —普及版—. 牛久市建設部緑化推進課(編集・発行). 2006年3月. A5判, 91頁. 1,200円.

9. 栃木県

[今市市・関連資料]. 特記すべき植物. 今市市歴史民俗資料館(編). 今市市の植物, pp.38-46. 今市市歴史民俗資料館. (2006). / [宇都宮市・関連資料]. 絶滅のおそれのある野生植物. 長谷川順一, 宇都宮市の植物 植物目録と生態写真, pp.285-289. 長谷川順一. (2001). / [渡良瀬遊水地・関連版]. 渡良瀬遊水地の植物. 大和田真澄(監修), 渡良瀬遊水地アクリメーション振興財団(編集・発行). 2007年5月. A5判, 42頁. 無償頒布.

10. 群馬県

[桐生市]. 消えゆく植物たち 桐生市の野外植物レッドデータブック. 桐生市野外植物レッドデータブック作成委員会(編集作成), 桐生市みどりと花の会(発行). 2003年3月. A4判, 87頁+1付図. 1,500円.

11. 埼玉県

[上尾市・NGO版]. 荒川の自然を守る会・発行準備中.

12. 千葉県

[千葉市・関連版]. 千葉市の保護上重要な野生生物 —千葉市レッドリスト—. 自然環境研究センター(編集), 千葉市環境局環境保全部環境保全推進課(発行). 2004年5月. A4判, 104頁. 無償頒布. / [市川市・関連資料]. 市川市の保護上重要な野生生物—植物—(案). 大野景徳・千草会, 市川市・市川市自然環境調査会(編). 市川市自然環境実態調査報告書2003 第二分冊, pp. 929-941. 市川市・市川市自然環境調査会. (2004). / [銚子市・関連資料]. <資料> 銚子の保護上重要な生物のリスト; レッドデータブック. 銚子自然保護協会(編). 銚子の自然誌・編集委員会(編). 銚子の自然誌 生き物と環境のガイドブック, pp. 206-256. たけしま出版. (2002).

13. 東京都

[杉並区・関連版]. すぎなみの注目動植物 ～レッドデータブックの実現にむけて～. 須田孫七(監修), 東

京カートグラフィック (編集), 杉並区環境清掃部環境課 (発行), 2006 年 2 月, B 6 判, 56 頁, 500 円。

14. 神奈川県

[横浜市・関連資料]. 横浜のレッドデータ植物目録. 北川淑子・田中徳久. 神奈川県立博物館研究報告 (自然科学) (33): 97-118. (2004). / 植物相の変遷とレッドデータ植物. 北川淑子. 横浜植物会 (編). 横浜の植物, pp.1210-1214. 横浜植物会. (2003). / 「横浜のレッドデータ植物調査報告書」作成のために. 北川淑子. 横浜市環境科学研究所社会科学部門 (編). 1994 年度 エコロジカルライフスタイルの政策科学的研究 (III), pp.67-77. 横浜市環境科学研究所. (1995). / [茅ヶ崎市・関連資料]. 茅ヶ崎で減ってしまった生き物? —茅ヶ崎版レッドリスト. 茅ヶ崎市環境部環境政策課環境政策担当 (編). 茅ヶ崎市自然環境評価調査 概要報告 自然環境評価マップで茅ヶ崎の自然を見てみよう, pp.36-38. 茅ヶ崎市. (2006). / [大和市・関連版]. 絶滅生物誌 大和市文化財調査報告書 第 46 集. 大和市教育委員会 (編集・発行). 1991 年 3 月. B 5 判, 56 頁+4 図版. 有償頒布ナシ. / [関連資料]. 大和市の希少植物, 大和市動植物総合調査会 (編). 大和市の植物 —大和市動植物総合調査報告書 2— 大和市文化財調査報告書第 40 集, pp.43-69. 大和市教育委員会. (1991).

15. 新潟県

[新潟市]. 2009 年度発行予定. / [佐渡市]. 2010 年までに作成.

16. 富山県

[砺波市]. 2009 年度作成予定.

20. 長野県

[長野市]. 大切にしたい長野市の自然. 長野市環境部環境管理課 (編集), 長野市 (発行). 2003 年 3 月. A 4 判, 305 頁, 3,000 円. / 大切にしたい長野市の自然 フィールド版. 長野市環境部環境管理課 (編集), 長野市 (発行). 2004 年 3 月. A 5 判, 213 頁, 2,000 円. / [塩尻市]. 残したい塩尻の動植物 —レッドデータブック—. 塩尻市市民環境事業部環境保全課 (編集), 塩尻市 (発行). 2006 年 3 月. A 4 判, 168 頁+1 図版. 有償頒布ナシ. / 残したい塩尻の動植物 —レッドデータブック— 概要版. 塩尻市市民環境事業部環境保全課 (編集), 塩尻市 (発行). 2006 年 3 月. A 3 判, 1 葉. 無償頒布. / [白馬村]. 白馬村の貴重な動植物 —白馬村版レッドデータブック—. 白馬村レッドデータブック編纂委員会 (編纂), 白馬村教育委員会 (製作), 白馬村 (発行). 2000 年 3 月. A 4 判, 96 頁, 1,000 円 (送料込). / [阿智村]. 阿智村の植物 レッドデータブック阿智 (維管束植物編). 浅野一男・伊知地国夫, 阿智村 (発行). 2005 年 12 月. A 4 判, 425 頁+8 図版. 5,000 円.

21. 岐阜県

[御嵩町]. 御嵩町版レッドデータブック (植物, 魚類・貝類編) 御嵩町の絶滅のおそれのある野生生物. 御嵩町環境課 (編集・発行). 2005 年 3 月. A 4 判, 50 頁, 500 円. / 御嵩町の絶滅のおそれのある野生生物 御嵩町版レッドデータブック 2007 (鳥類, 蝶類, 植物, 魚類・貝類編). 御嵩町環境保全課 (編集・発行). 2007 年 3 月. A 4 判, 102 頁, 1,000 円.

23. 愛知県

[名古屋市]. 名古屋市の絶滅のおそれのある野生生物 レッドデータブックなごや 2004 —植物編—. 名古屋市動植物実態調査検討会 (監修), 名古屋市環境局環境都市推進部環境影響評価室 (発行). 2004 年 3 月. A 4 判, 324 頁+12 図版. 2,460 円. / [安城市]. 安城の植物 —安城市の貴重な草花—. 新編安城市史編纂委員会自然部会 (植物分野) (編集), 愛知県安城市 (発行). 2001 年 8 月. A 5 判, 84 頁, 500 円. / [渥美半島・NGO 関連パンフレット版]. 後世に残すべき渥美半島の貴重な自然 レッドデータ渥美 渥美半島の絶滅危惧種・危急種・希少種. 渥美自然の会 (編集・発行). 1994 年 4 月. A 2 判, 1 葉, 300 円.

24. 三重県

[津市・関連版]. 知ろう・歩こう・つしの自然. 三重自然誌の会 (編集), 津市環境保全課 (発行). 2004 年

1月。B5判, 138頁, 600円。/[伊賀市]。伊賀のレッドデータブック ～伊賀の希少動植物～。伊賀市環境保全市民会議(編集・発行), 2006年7月。A4判, 242頁, 2,300円。

25. 滋賀県

[彦根市]。彦根市で大切にすべき野生生物 —レッドデータブックひこね—。彦根市生活環境課(編集), 彦根市(発行), 2005年3月。A4判, 278頁, 有償頒布ナシ。/[彦根市]。彦根市で大切にすべき野生生物 —レッドデータブックひこね— 概要版。彦根市生活環境課(編集), 彦根市(発行), 2005年10月。A4判, 15頁, 有償頒布ナシ。/[甲賀市]。甲賀市レッドデータブック守ろう!! 甲賀の自然と生き物 甲賀市の自然と大切にしたい野生生物。甲賀市みなくち子どもの森自然館(編集・発行), 2007年8月。A5判, 79頁, 800円。

26. 京都府

[宇治田原町]。宇治田原町の野生生物 レッドデータブック。宇治田原環境生物研究会(監修), 宇治田原町循環型社会推進室(編集), 宇治田原町(発行), 2006年3月。A5判, 131頁, 有償頒布ナシ。/[舞鶴市]。2007年度発行予定。

27. 大阪府

[堺市]。2007年度発行予定。

28. 兵庫県

[淡路島]。淡路島の絶滅の恐れのある野性生物 (I) —淡路島版レッド・データ・ブック 第1集—。自然環境研究所(編集・発行), 1993年4月。B5判, 51頁, 実費頒布。/[淡路島の絶滅の恐れのある野性生物(II) —淡路島版レッド・データ・ブック 第2集— 付・地形・地質。自然環境研究所(編集・発行), 1995年3月。B5判, 79頁, 実費頒布。/[淡路島の絶滅の恐れのある野性生物(III) —淡路島版レッド・データ・ブック 第3集— 付・地形・地質。自然環境研究所(編集・発行), 1996年4月。B5判, 119頁, 実費頒布。/[淡路島の絶滅の恐れのある野性生物(IV) —淡路島版レッド・データ・ブック 第4集— 付・地形・地質。自然環境研究所(編集・発行), 1998年4月。B5判, 131頁, 実費頒布。/[宝塚市]。宝塚市生態系レッドデータブック。宝塚市環境・経済部環境管理課(編集・発行), 2000年3月。A4判, 38頁, 有償頒布ナシ。/[三田市]。未来に伝えたい三田の自然 ～生態系レッドデータブック～。三田市生態系レッドデータブック策定委員会(編集), 三田市環境部環境課(発行), 2003年8月。A4判, 100頁, 有償頒布ナシ。/[パンフレット版]。未来に伝えたい三田の自然 ～生態系レッドデータブック～。三田市(発行), 2003年8月。B2判, 1葉, 有償頒布ナシ。/[南あわじ市(旧南淡町)]。南淡町の貴重な自然 —兵庫県の貴重な自然より—。自然環境研究所(監修), 藤平 明(編著), 南淡町教育委員会(発行), 1997年2月。B5判, 84頁+8図版, 有償頒布ナシ。/[南淡町の貴重な自然 II。藤平 明(編著), 南淡町教育委員会(発行), 2003年3月。A4判, 3+82頁+16図版, 有償頒布ナシ。

33. 岡山県

[倉敷市]。発行準備中。

34. 広島県

[広島市]。広島市の生物 —まもりたい生命の営み—。広島市の生物調査団, 広島市環境局環境企画課(発行), 2000年3月。A4判, 307頁+31図版, 有償頒布ナシ。/[広島市の生物 補遺版。広島市の生物 補遺版検討委員会, 広島市環境局環境保全課(発行), 2006年10月。A4判, 131頁+6図版, 有償頒布ナシ。/[東広島市]。東広島市自然研究会・2008年発行予定。

38. 愛媛県

[松山市]。レッドデータブックまつやま 2002 松山市における絶滅のおそれのある野生生物。まつやま自然環境調査会(編集), 松山市環境部(発行), 2002年3月。A4判, 246頁, 5,000円(税込)。

42. 長崎県

[長崎市]. 長崎市レッドデータブック 長崎市の保全すべき野生動植物. 中西弘樹・長崎市環境部環境保全課・国際航業(編集), 長崎市環境部環境保全課(発行). 2000年4月. A4判, 61頁+3図版+5付図. 1,000円. / [佐世保市]. 佐世保市レッドデータブック2002年—佐世保の希少な野生動植物—. 佐世保市環境部環境保全課(制作・発行). 2002年12月. A4判, 238頁+4図版. 4,000円. / 佐世保市レッドデータブック2002年—佐世保の希少な野生動植物—[普及版]. 佐世保市環境部環境保全課(制作・発行). 2002年12月. A5判, 122頁. 1,500円. / [関連版]. 佐世保版レッドリスト 植物版・鳥類版. ふるさと自然の会 レッドデータブック編集委員会(編集), ふるさと自然の会(発行). 1999年5月. A4版, 15頁. 300円.

46. 鹿児島県

[奄美諸島・関連版]. 奄美の絶滅危惧植物. 山下 弘, 南方新社(発行). 2006年12月. A5判, 158頁. 1,905円.

(¹〒321-1661 栃木県日光市中宮祠2480-1 日光自然博物館; ²〒939-0341 富山県射水市三ヶ1026-1 Nikko Natural Science Museum, Chugushi 2480-1, Nikko-shi, Tochigi 321-1661, Japan; ³Sanga 1026-1, Imizu-shi, Toyama 939-0341, Japan)