## (4) 引用文献等

概論の執筆にあたって引用あるいは参照した文献を分類群ごとに以下に掲載した。配列は著者名のアルファベット順とした。

## ① 維管束植物

- ・愛知県自然史研究連絡会, 2002. 自然からの SOS-レッドデータブックあいち植物編解説. 242pp. 愛知みどりの会, 刈谷.
- ・愛知県植物誌調査会, 1996. 植物からの SOS-愛知県の絶滅危惧植物. 130pp. 同会, 刈谷.
- ・愛知県高等学校生物教育研究会(編), 1971. 愛知の植物. 260pp. 同会, 名古屋.
- ・安城市史編集委員会(編), 2005. 新編安城市史 11 資料編自然別冊 安城市植物目録 維管束植物 (シダ植物・種子植物). 145pp. 安城市, 安城.
- ・長谷川道明(編), 2005. よみがえれ!愛知のいきものたち. 88pp. 豊橋市自然史博物館, 豊橋.
- ・鳳来町立鳳来寺自然科学博物館(編), 1995. 鳥居喜一寄贈東三河の植物標本目録. 690pp. 同館, 鳳来.
- ・糸魚川淳二・佐藤正孝・芹沢俊介(編), 2007. 海上の森の自然史. 187pp. あいち海上の森センター, 瀬戸.
- ・加藤等次・村松正雄・森下なつ子・村井寿一, 1995. 新版豊根の植物. 325pp. 豊根村教育委員会, 豊根.
- ・小林元男, 1998. 新城地方の樹木(改訂版). 237pp. 愛知県・新城地方林業振興会, 新城.
- ・小林元男, 2000. 新城地方の植物. 211pp. 愛知県, 名古屋.
- ・小林元男, 2001. 愛知県地域別植物誌 (1) 豊橋市の植物. 愛知県植物誌調査会, 刈谷.
- ・小林元男, 2002. 渥美半島の植物-田原町・赤羽根町・渥美町. 201pp. 東三林業振興会, 豊橋.
- ・小林元男, 2004. 宝飯の植物――宮町・豊川市・小坂井町・音羽町・御津町・蒲郡市. 237pp. 東三河農林水産事務所, 豊橋.
- ・小林元男, 2006. 北設楽の植物. 282pp. 愛知県林業試験研究推進協議会, 新城.
- ・小林元男, 2019. 愛知県民の森の植物. 116pp. 愛知公園協会県民の森, 新城.
- ・小林元男・深谷昭登司、2008. 佐久島・三河湾島々の植物、295pp. 佐久島会、刈谷、
- ・大原準之助, 1971. 愛知県国有林の植物誌 (愛知県植物目録). 178pp. 名古屋営林局, 名古屋.
- ・芹沢俊介, 1992. 愛知教育大学植物標本室報告 1 愛知県および岐阜県東濃地方の丘陵・低山地における湿地性植物の現状、166pp. 愛知教育大学生物学教室、刈谷.
- ・瀬戸市史編纂委員会(編), 1986. 瀬戸市史 資料編2 自然. 460pp. 瀬戸市, 瀬戸.
- ・瀧崎吉伸・村松正雄・畑佐武司・芹沢俊介, 2017. グリーンデータブックあいち 2017 維管束植物編, 352pp. 愛知県環境部 自然環境課, 名古屋.
- ・塚本威彦・日比野修. 2012. 愛知県地域別植物誌(2) 瀬戸市の植物. 139pp. 愛知県植物誌調査会, 刈谷.
- ・恒川敏雄, 1984. 渥美半島植物記. 553pp. 私刊, 豊橋.

## ② コケ植物

- ・岩月善之助・出口博則・古木達郎, 2001. 日本の野生植物 コケ, 355pp. 192 pls. 平凡社, 東京.
- ・片桐知之・古木達郎, 2018. 日本産タイ類・ツノゴケ類チェックリスト. Hattoria, 9: 53-102. 公益財団服部植物研究所, 日南市
- ·成田 務, 2012. 愛知県産蘚類目録 (予報) 2011. 鳳来寺山自然科学博物館館報, 41: 24-32.
- ・山田耕作, 2018. グリーンデータブックあいち 2018 タイ類・ツノゴケ類編. グリーンデータブックあいち 2018, pp.F-1-13. 愛知県環境部自然環境課, 名古屋.