

表紙・裏表紙 写真



- | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|
| ① | アオカワモズク | (絶滅危惧Ⅱ類) | 撮影:福嶋 悟 |
| ② | コイワザクラ | (絶滅危惧Ⅱ類) | 撮影:勝山 輝男 |
| ③ | フウリンゴケ | (絶滅危惧Ⅱ類) | 撮影:平岡 正三郎 |
| ④ | ハコネコメツツジ | (絶滅危惧Ⅱ類) | 撮影:田村 淳 |
| ⑤ | サガミジョウロウホトトギス | (絶滅危惧ⅠB類) | 撮影:田村 淳 |
| ⑥ | ムカシオオミダレタケ | (準絶滅危惧) | 撮影:折原 貴道 |

本書の引用に際しては、以下を参考にされたい。

・ **本書全体**

神奈川県環境農政局緑政部自然環境保全課・神奈川県立生命の星・地球博物館編, 2022. 神奈川県レッドデータブック 2022 植物編. 438 pp., 16 pls. 神奈川県, 横浜.

Natural Environment Conservation Division, Greenery Policy Department, Environment and Agriculture Bureau, Kanagawa Prefectural Government & Kanagawa Prefectural Museum of Natural History (eds.), 2022, Kanagawa Red Data Book, 2022: plants. 438 pp., 16 pls. Kanagawa Prefectural Government, Yokohama.

・ **各分類群（例：維管束植物）**

田中徳久・勝山輝男・秋山幸也・大西 亘・田村 淳・山本 薫・石田祐子, 2022. 維管束植物. 神奈川県環境農政局緑政部自然環境保全課・神奈川県立生命の星・地球博物館編, 神奈川県レッドデータブック 2022 植物編, pp. 44-326. 神奈川県, 横浜.

Tanaka, Norihisa, Teruo Katsuyama, Koya Akiyama, Wataru Ohnishi, Atsushi Tamura, Kaoru Yamamoto & Yuko Ishida, 2022, Vascular plants. *In* Natural Environment Conservation Division, Greenery Policy Department, Environment and Agriculture Bureau, Kanagawa Prefectural Government & Kanagawa Prefectural Museum of Natural History (eds.), Kanagawa Red Data Book, 2022: plants, pp. 44-326. Kanagawa Prefectural Government, Yokohama.

Kanagawa Red Data Book, 2022: Plants

March, 2022

Edited by

Natural Environment Conservation Division,
Greenery Policy Department, Environment and Agriculture Bureau,
Kanagawa Prefectural Government

&

Kanagawa Prefectural Museum of Natural History

Published by

Kanagawa Prefectural Government

Nihon-odori 1, Naka, Yokohama
Kanagawa 231-8588, Japan

神奈川県レッドデータブック 2022 植物編

2022年3月 発行

編集 神奈川県環境農政局緑政部自然環境保全課
神奈川県立生命の星・地球博物館

発行 神奈川県

〒231-8588 神奈川県横浜市中区日本大通 1
電話 045-210-1111（代表）