

三重自然誌



第17号

2021. 6

三重自然誌の会

目 次

特集一尾鷲市須賀利町

尾鷲市須賀利町生物相調査について	清水善吉	1
尾鷲市須賀利町（寺島含む）における維管束植物の記録	山本和彦	5
尾鷲市須賀利町（寺島含む）における蘚苔類の記録	土永浩史	22
尾鷲市須賀利町（寺島含む）のキノコ	谷口雅仁・清水善吉	27
尾鷲市須賀利町（寺島含む）におけるクモ類の記録	塩崎哲哉	29
尾鷲市須賀利町（寺島含む）の淡水域の底生動物類	小川隆之	33
尾鷲市須賀利町における直翅類の記録	河北 均・中西元男	38
尾鷲市須賀利町（寺島含む）の双翅目と若干の蛾類・半翅目・トンボ目	篠木善重	40
尾鷲市須賀利町（寺島含む）のチョウ	中西元男	46
尾鷲市須賀利町（寺島含む）の甲虫	横関秀行	49
尾鷲市須賀利町（寺島含む）における貝類の記録	中 優・中野 環	54
尾鷲市須賀利町の淡水魚類、両生類、爬虫類、鳥類、哺乳類		
	清水善吉・上田利彦・梅村有美	57

みえ生物誌－貝類（追加種 I）	中野 環	61
「みえ生物誌－植物」補遺 I	山本和彦・市川正人	66
国指定天然記念物「多度イヌナシ自生地」の保全活動報告	葛山博次	69
三重県におけるクロホオヒゲコウモリの記録 －清水(2007)でヒメホオヒゲコウモリとされた個体の再検討－	清水善吉・佐野 明	72

表紙写真解説

～須賀利調査～

須賀利調査のように総合的な生物相調査に欠かせないのが調査員間の連携である。ヘビの写真をどこで撮ったとか、キノコが神社の倒木に群生していたなど、ひとりの足では拾えない地域の自然情報を、各自の意思疎通をすることで効率的に収集できる。そのために欠かせないのが、調査後の情報交換であり、斯くして夜は更けていく…

写真・文／清水善吉