

安藤志郎 (1986) 笠ヶ岳連峰の哺乳類相、岐阜県博物館調査研究報告第7号:岐阜県哺乳動物調査研究会
伊藤茂 (1974) 飛騨の哺乳類、岐阜県の動物、岐阜県高校生物教育研究会編:35-47
大野哲也 (2003): 徳山のヤマネーその避難誘導 (その2)、岐阜ふるさとと動物通信第110号、岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (1995) 小型動物の採集記録・ミズラモグラ、岐阜ふるさとと動物通信第64号:岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (1996) トガリネズミ類の分布と計測値及び乗鞍スカイラインの小動物、岐阜ふるさとと動物通信70号:岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (1996) : ミズラモグラの採集、岐阜ふるさとと動物通信第68号:岐阜県哺乳動物調査研究会1110-1111
梶浦敬一 (1996) モモンガの話題3つ、岐阜ふるさとと動物通信71号:岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (1998) 哺乳類、白川村史153-166
梶浦敬一 (2000) 落ちていたヤマネ、岐阜ふるさとと動物通信第92号:岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (2001) 岐阜県で見られる哺乳動物リスト、ふるさとの動物通信第99号:岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (2006) 野麦の動物たち、岐阜ふるさとと動物通信第122号:岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一・山本輝正 (1993) ウサギコウモリへのバンディングー白川村ー、岐阜ふるさとと動物通信第55号:岐阜県哺乳動物調査研究会
片山敦司・上野康江 (1992) 白川村の哺乳動物、月輪4号:岐阜大学ツキノワグマ研究グループ
加藤春喜 (1996) 和良村広報に見た野生動物、岐阜ふるさとと動物通信70号:岐阜県哺乳動物調査研究会
粥川晴英 (1997) 西穂高独標で「オコジョ」を見る、岐阜ふるさとと動物通信第74号:岐阜県哺乳動物調査研究会
岐阜県哺乳動物調査研究会徳山班 代表 川崎立夫 (1997) 藤橋村徳山地区の哺乳類調査結果 (その1)、ふるさとの動物通信第74号:岐阜県哺乳動物調査研究会
子安和弘他 (1993) 石川県白山麓におけるトガリネズミの捕獲記録:石川県白山自然保護センター研究報告第20集33-34
小柳恭二・辻明子・山本輝正 (2002) 岐阜県揖斐郡藤橋村におけるコウモリ類の分布、東洋蝙蝠研究所紀要 第2号:8-12
高木雅紀 (2002) 岐阜ふるさとと動物通信第103号:岐阜県哺乳動物調査研究会
田口五弘 (1996) モモンガの巣意外な場所に、岐阜ふるさとと動物通信70号:岐阜県哺乳動物調査研究会
田口五弘一 (1996) 国指定天然記念物・ヤマネ・を見ました、岐阜ふるさとと動物通信第73号:岐阜県哺乳動物調査研究会
寺西敏夫 (1985) 岐阜県におけるミズラモグラの新産地、マンモ・スNL040
寺西敏夫 (1994) 養老町廃坑のコウモリ (その2)、岐阜ふるさとと動物通信第59号:岐阜県哺乳動物調査研究会
寺西敏夫 (1999) 養老町廃坑のコウモリほか (その4)、岐阜ふるさとの動物通信第88号:岐阜県哺乳動物調査研究会
中島恬 (1990) 白山東斜面で採集した小型哺乳類、岐阜県博物館調査研究報告 (11) :27-30

原田守啓 (1998) モモンガとテンの観察記、岐阜ふるさとと動物通信70号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1987)岐阜県のコウモリ類 2. 昭和61年の白山国立公園における調査結果、岐阜ふるさとと動物通信第17号
前田喜四雄 (1987) 根尾西谷川源流の哺乳類、岐阜ふるさとと動物通信第15号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1988)岐阜県下のコウモリ類 14. 白山国立公園のコウモリ (3)、岐阜ふるさとと動物通信第31号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1988)岐阜県のコウモリ類 15. 尾上郷国有林 (1)、岐阜ふるさとと動物通信第21号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1988)岐阜県のコウモリ類 4. 御岳コウモリ、岐阜ふるさとと動物通信第21号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1989)岐阜県のコウモリ類 10. 天生峠のコテングコウモリ、岐阜ふるさとと動物通信第26号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1989)岐阜県のコウモリ類 8. 深洞原生林周辺のコウモリ (1)、岐阜ふるさとと動物通信第26号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1991)岐阜県下のコウモリ類 15. 尾上郷国有林 (1)、岐阜ふるさとと動物通信第39号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄、原田正史、伊藤徹魯(1991)岐阜県下のコウモリ類 16. 北アルプスのコウモリ (3)、岐阜ふるさとと動物通信第39号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄 (1987) 文献にあらわれた岐阜県産食虫類の採集記録、岐阜ふるさとと動物通信第16号:岐阜県哺乳動物調査研究会 : 35-47
前田喜四雄 (1990) 岐阜県下の哺乳動物情報 6 1 モモンガとムササビ、岐阜ふるさとと動物通信37号:岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄(1987)岐阜県のコウモリ類 2. 昭和61年の白山国立公園における調査結果、岐阜ふるさとと動物通信第17号:岐阜県哺乳動物調査研究会
三尾和広 (1982) 我が友野生のクラック93-94
宮尾嶽雄他 (1965) 恵那山の小哺乳類、哺乳動物学誌、2 (5) : 141-143
山本輝正(2004) : 岐阜県白川村大窪池周辺のコウモリ相、生物教育Vol. 49(2004)別冊
山本輝正(2006) : 御嶽山岐阜県側のコウモリ相調査、生物教育Vol. 51(2006)別冊
山本輝正・梶浦敬一・近藤宗宙由(2008)岐阜県野麦峠周辺のコウモリ相、岐阜県博物館研究報告第29号 : 45-48.
山本輝正・梶浦敬一・山崎美恵(2009)岐阜県飛騨北西部のコウモリ相、岐阜県博物館研究報告第30号 : 23-28.
渡部芳郎 (1989) オコジョをみました,。岐阜ふるさとと動物通信29号、岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (1996) : トガリネズミ類の分布と計測値及び乗鞍スカイラインの小動物 : 岐阜ふるさとと動物通信70号岐阜県哺乳動物調査研究会
梶浦敬一 (1996) : ヒメヒミズ、岐阜ふるさとと動物通信第68号 : 岐阜県哺乳動物調査研究会 1 1 1 1
高木雅紀 (2002) : 岐阜ふるさとと動物通信、第103号、岐阜県哺乳動物調査研究会
山本輝正(1998a) 哺乳類 コウモリ目. 環境庁委託平成9年度 生態系多様性地域調査 (白山地域)報告書, 142 - 147 .
山本輝正(1998b) 白山地域のコウモリ類. 環境庁委託平成9年度 生態系多様性地域調査(白山地域)報告書, 227 - 235 .

前田喜四雄 (1989):岐阜県下の哺乳動物情報12、ミズラモグラの県下での2番目の記録:岐阜ふるさとと動物通信第26号、岐阜県哺乳動物調査研究会編:388
前田喜四雄 (1987):文献にあらわれた岐阜県産食虫類の採集記録、岐阜ふるさとと動物通信第16号、岐阜県哺乳動物調査研究会編:217-218
前田喜四雄 (1987) 根尾西谷川源流の哺乳類、岐阜ふるさとと動物通信第15号、204岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄 (1989) 岐阜県下の哺乳動物情報 39.ヒメヒミズ、岐阜ふるさとと動物通信第31号、489岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄 (1989) 岐阜県下の哺乳動物情報 41朝日村の哺乳類(1)ヤナネ、岐阜ふるさとと動物通信第32号、489岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄 (1989) 岐阜県下の哺乳動物情報 42ミズラモグラ(2)、岐阜ふるさとと動物通信第32号、503岐阜県哺乳動物調査研究会
前田喜四雄 (1990) 岐阜県下の哺乳動物情報 52白山山系の哺乳類(1)、岐阜ふるさとと動物通信第36号:503岐阜県哺乳動物調査研究会

池田町教育委員会 (1992) 池田町の野鳥
奥磯の自然を守る会 (2002) 奥磯の自然 Vol.2
高山市 (1990) 高山市の野鳥
(財) 日本野鳥の会岐阜県支部 濃尾の野鳥
(財) 日本野鳥の会岐阜県支部 飛騨の野鳥
御嵩町 (2007) 御嵩町版レッドデータブック

可児市(2007)：可児市史、第4巻 自然編p257
高木雅紀(2004)岐阜県におけるブチサンショウウオの分布について、生物教育Vo149: 岐阜県高等学校教育研究会生物部会
飛騨春秋通巻344号
(財)リバーフロント整備センター(2002)平成14年度河川水辺の国勢調査
日本爬虫両棲類学会報第2004巻第2号
瑞浪市環境基本計画

中部地方整備局中部技術事務所(2006) 中部の河川魚類図鑑. 財団法人リバーフロント整備センター, 東京.
古田健也・古屋康則(2006) 長良川支流, 伊自良川水系における魚類の分布. 岐阜大学教育学部研究報告 自然科学, 30: 9-19.
古田健也・向井貴彦・古屋康則(2008) 岐阜県における3倍体ギンブナの分布とクローン組成. 魚類学雑誌, 55: 9-16.
岐阜県博物館(1995) 岐阜の淡水魚. 岐阜県博物館友の会, 岐阜.
岐阜県高等学校生物教育研究会(1974) 岐阜県の動物. 大衆書房, 岐阜.
岐阜市(2000) 魚類. 自然学総合研究所(編), 自然環境と保全(岐阜市自然環境実態調査報告), 140-160. 岐阜市, 岐阜.
後藤宮子・足立 孝・千藤克彦・長野浩文(1994) 長良川の魚類相. 長良川下流域生物相調査団(編), 長良川下流域生物相調査報告書, 64-78. 長良川下流域生物相調査団, 岐阜.
Kimura, S., Okada, M., Yamashita, T., Taniyama, I., Yodo, T., Hirose, M., Sado, T. and Kimura, F., 1999. Eggs, larvae and juveniles of the fishes occurring in the Nagara River estuary, central Japan. Bull.Fac. Bioresources, Mie Univ., 23: 37-62.
駒田格知(1987) 長良川の魚. 大衆書房, 岐阜.
駒田格知(2004) 長良川下流域における魚類の生息状況-1988年から2002年まで-. 淡水魚類研究会会報10巻 別冊. 淡水魚類研究会, 名古屋.
古屋康則・中谷優(1997) 岐阜県長良川支流伊自良川の魚類相. 岐阜大学教育学部研究報告 自然科学, 22: 7-11.
長良川の生物編集委員会(1957) 長良川の生物. 岐阜県, 岐阜.
丹羽 弥(1954) 木曾谷の魚: 河川魚相生態学. 木曾教育会, 長野.
丹羽 弥(1967) 木曾川の魚: 河川魚相生態学. 木曾教育会, 長野.
佐藤千夏・向井貴彦・淀 太我・佐久間 徹・中井克樹(2007) 日本国内におけるコクチバスのミトコンドリアDNAハプロタイプの分布. 魚類学雑誌, 54: 225-230.
鈴木 清・木村清志(1977) 長良川下流域におけるコイ・フナ類の産卵生態および分布に関する調査報告. 三重大学水産学部河川魚類研究会, 三重.
鈴木寿之・坂本勝一(2005) 岐阜県と愛知県で採集されたトウカイヨシノボリ(新称). 日本生物地理学会会報, 60: 13-20.
高崎文世・伊藤 亮・向井貴彦・古屋康則(2008) 揖斐川下流域のヨシ群落周辺干潟における魚類相. 伊豆沼・内沼研究報告, 2: 35-50.

上原伸一(1996) 伊勢湾沿岸地域におけるヨシノボリ属6種の分布. 魚類学雑誌, 43: 89-99.

Yamazaki, Y., Goto, A. and Nishida, M., 2003. Mitochondrial DNA sequence divergence between two cryptic species of *Lethenteron*, with reference to an improved identification technique. J. Fish Biol., 62: 591-609.

だんだらちょう編集委員会(2007) 2007年度ギフチョウ調査記録,だんだらちょう 27(75):15-19
(財)自然環境研究センター(1996)第4回自然環境保全基礎調査・全国調査の県別データ
(財)リバーフロント整備センター(1996)長良川陸上昆虫類等調査結果、平成5年度河川水辺の国勢調査年鑑(河川版)鳥類調査、両生類・爬虫類・哺乳類調査:陸上昆虫類等調査編
(財)リバーフロント整備センター(1998)揖斐川陸上昆虫類等調査結果、平成8年度河川水辺の国勢調査年鑑(河川版)鳥類調査、両生類・爬虫類・哺乳類調査:陸上昆虫類等調査編
1999年蝶類採集情報(蝶研サロン別冊)
2003年蝶類採集情報(月刊蝶研サロン増刊号)
2004年蝶類採集情報(月刊蝶研サロン増刊号)
2005年蝶類採集情報(月刊蝶研サロン増刊号)
Kishii, T(2004) Revision of the Species-group <i>Ampedus kasugensis</i> (Coleoptera: Elateridae) from Japan, with Descriptions of Three New Species. Ent. Rev. Japan, 59:67-79
Mizota, Koji(1999) A Revision of the Genus <i>Indasclera</i> in Japan (Coleoptera, Oedemeridae). Insecta Matsumurana n. s., 56:69-94
Mr. Bamboo(2002) パニクリました, みやくに通信(139):1431-1434
Sato, M. 1961. <i>Hydaticus vittatus</i> (Fabricius) and its allied species (Coleoptera: Dytiscidae). Trans. Shikoku Ent. Soc., 7(1/2):54-64
秋田勝己(1993)岐阜県日和田高原のオオイチモンジ、月刊むし274号
安藤志郎・鈴木功・宮野伸也・柴田佳章(1985)岐阜県朝日村青屋川流域の昆虫相(I 鱗翅目)、岐阜県博物館調査研究報告第6号
安藤尚(1998)河跡湖近辺の昆虫、河跡湖の自然
飯田逸博(1981)岐阜・福井県境付近の注目すべき蝶3種、月刊むし120号
伊佐治要衛(2004)移植したヒメカンアオイにギフチョウが産卵, 佳香蝶 56(217):22
石川佳宏(2003) 晴れろ! 大多和峠 峠谷, 春夏秋蝶(29):10-13
石川佳宏(2004) 高層湿原に翔ぶギフチョウ, 春夏秋蝶(31):4-9
市橋史康・亀岡一隆・杉江匡紀・中埜章雄・船越進太郎(1983)ナマリキシタバ・オオキイロアツバの岐阜県における発見、誘蛾燈 No. 93
大竹勝(1954)岐阜県産甲虫類ノート(1)、中部昆蟲同好会会報第5.6号:中部昆蟲同好会
大平省司(1999)岐阜県のクワガタムシの記録. 啓蟄. Vol. 17. No. 39

金森伸一(1994)岐阜県のチョウ類雑記(Ⅲ)、啓蟄Vol.11 No.31/32
蟹江昇(1987)東海地方のコブヤズガミ科群、昆虫と自然Vol.22 No.9
可児市史第4巻.自然目録.2007
河路掛吾(1987)黒井沢高原で採取したカミキリ、啓蟄Vol.5 No.13
河路掛吾(1994)岐阜県益田郡萩原町で採集したカミキリ、啓蟄.Vol.11.No.30
河路掛吾(1987)原山高原(高山市)で採集したカミキリ、啓蟄.Vol.5.No.14
川原誠(1981)岐阜県七宗町のカミキリ若干、佳香蝶.Vol.33.No.126
川原誠(1987)平湯(岐阜県上宝村)におけるカラスシジミの採集例、啓蟄Vol.5 No.14
環境庁(1980)日本の重要な昆虫類 東海版
菊池泰雄(2002)岐阜県天生峠で黄色眼のギフチョウを目撃、蝶研フィールド17(189):16-17
岐阜県(1993)第5回自然環境保全基礎調査、動植物分布調査データ
岐阜県(1993)平成5年度自然環境保全基礎調動物分析調査データ
岐阜県(1998)平成10年度地質調査結果
岐阜県環境部環境保全課(1982)岐阜県の昆虫
岐阜県企画部環境局環境保全課(1972)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(秋神地域)
岐阜県企画部環境局環境保全課(1972)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(伊吹山地域)
岐阜県企画部環境局環境保全課(1972)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(北の俣・双六・水の平地域)
岐阜県企画部環境局環境保全課(1972)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(金華山地域)
岐阜県企画部環境局環境保全課(1972)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(白山地域)
岐阜県企画部環境局環境保全課(1974)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(恵那上村・瑞浪化石群・関ホタルの川)
岐阜県昆虫同好会(1987)岐阜県内蝶類採集調査記録集(1)だんだらちょう別冊
岐阜県昆虫同好会(1990)岐阜県内蝶類採集調査記録集(2)だんだらちょう別冊
岐阜県昆虫同好会(1995)岐阜県内蝶類採集調査記録集(3)だんだらちょう別冊

岐阜県昆虫同好会 (2001) 岐阜県内蝶類採集調査記録集 (4) だんだらちょう別冊
岐阜県昆虫分布研究会(1990)岐阜ファミリーパーク内の昆虫相、啓蟄Supplement 1
岐阜県博物館(2002)チョウ類のルートセンサス、岐阜県博物館報 (25):21
旧徳山村蝶類調査報告 (だんだらちょう別冊)
桐山功 (2001) 岐阜県で採集されたカミキリムシ科甲虫 (3)、啓蟄.Vol. 19.No. 42
建設省河川局開発課(1995)平成4. 6年度 河川水辺の国勢調査結果 [ダム湖版] (生物調査編) の概要
小森広光(1988)岐阜県の池沼及び湿原におけるトンボ目、岐阜県博物館調査研究報告 第9号
(財) リバーフロント整備センター編(1998)長良川陸上昆虫類等調査結果、平成8年 度河川水辺の国勢調査年鑑 (河川版) 鳥類調査、両生類・爬虫類・哺乳類調査:陸上
佐藤正孝(1968)飛騨川流域の昆虫に関する覚え書き, I. 名古屋女子大学紀 要, (14):107-113
佐藤正孝 (1991) 昆虫類に関する自然保護の諸問題 長良川河口堰によせて、月刊む し240号
柴田佳章・安藤尚・渡辺千洋 (1989) 4. トンボ類、木曾川トンボ天国の自然—昭和 63年度環境調査—
杉山隆則(1996)伊自良湖周辺の蝶、岐阜県博物館調査研究報告書第17号
杉山晴男(2002)昆虫老人採る撮る虫遊記2001年 (I) 谷汲ナチュラルリウムの1年, だ んだらちょう 20(58):8-12
鈴木俊文(2004)下呂市萩原町曲坂のギフチョウについて、啓蟄 21(47):21-24
生物多様性センター(2002)第5回自然環境保全基礎調査 生物多様性調査 (個別デー タ)
関市淡水生物調査会(1994)関市の水生生物
反町康司(2001)国内最新情報, ディーノ (9):54-55
高井泰(1994)岐阜県のクガタムシ科、啓蟄Vol. 11 No. 31/32
高井泰(1997)ダイモンテントウの岐阜県からの記録. 月刊むし, (321):41
高橋昭(2003)2002年Luehdorfia調査記録, 佳香蝶 55(215):41-46
高橋昭(2004)2003年Luehdorfia調査記録, 佳香蝶 56(218):45-47
高橋昭(2005)2004年Luehdorfia調査記録, 佳香蝶 57(224):75-80
竹谷雅彦・飯田圀昌(1985)クロミドリシジミを岐阜県で採集、啓蟄vol. 3 No. 8

田中正弘・青木哲朗 (2008) 岐阜市三田洞 (百々ヶ峰西麓) におけるコガネムシ科、啓蟄. Vol.26. No. 56
だんだらちょう編集委員会 (2001) 2001年度ギフチョウ調査記録, だんだらちょう 20 (57) :22-25
だんだらちょう編集委員会 (2002) 2002年度ギフチョウ調査記録, だんだらちょう 21 (60) :22-26
だんだらちょう編集委員会 (2003) 2002年度ギフチョウ調査記録 (追加), だんだらちょう 21 (61) :22
だんだらちょう編集委員会 (2003) 2003年度ギフチョウ調査記録, だんだらちょう 22 (63) :16-23
だんだらちょう編集委員会 (2004) 2004年度ギフチョウ調査記録, だんだらちょう 23 (66) :20-24
だんだらちょう編集委員会 (2005) 2005年度ギフチョウ調査記録, だんだらちょう 24 (69) :15-20
だんだらちょう編集委員会 (2006) 2006年度ギフチョウ調査記録, だんだらちょう 25 (72) :14-21
蝶研出版編集部 (2002) 2001年蝶類採集情報, 蝶研サロン増刊号 (179) :7-19
蝶研出版編集部 (2002) 2002年蝶類採集情報, 蝶研サロン (192) :7-20
蝶研出版編集部 (2004) 2003年蝶類採集情報, 蝶研サロン (205) :7-22
蝶研出版編集部 (2005) 2004年蝶類採集情報, 蝶研サロン (218) :8-22
鳥飼平治 (1969) 飛騨地方の鞘翅目の分布について. 生物教育, 3:137-154
西田眞也:岐阜県の蝶
西田眞也 (1988) 沢谷史郎氏収蔵標本目録と郡上の蝶、啓蟄Vol. 6 No. 16
西田眞也 (1989) 郡上郡白鳥町におけるカラスシジミの記録、啓蟄Vol. 7 No. 19
野平照雄 (2001) 豊島健太郎氏が岐阜県で採集されたゾウムシ類、佳香蝶. Vol. 53. No. 207
野平照雄 (1982) カミキリムシ類. 岐阜県の昆虫 (岐阜県環境部環境保全課) :445-469
野平照雄 (1986) 岐阜県のカミキリムシ類、啓蟄Vol. 4 No. 11
延栄一 (2001) ギフチョウ情報2001, ハルまで待てない (51) :9
林健生 (2002) カタクリで吸蜜するギフチョウ, だんだらちょう 20 (58) :表紙, 表紙裏
林健生 (2002) ヒメカンアオイに産卵, だんだらちょう 21 (60) :表紙, 表紙裏
林健生 (2006) サクラの葉に止まり交尾するギフチョウ, だんだらちょう 25 (72) :表紙

林健生(2006)地上に憩う,だんだらちょう 25(71):表紙,表紙裏
春夏秋蝶編集委員会(2001)フィールドノート(2001.1.1~6.30),春夏秋蝶 (25):35-51
春夏秋蝶編集委員会(2002)フィールドノート(2002.1.1~6.30),春夏秋蝶 (27):27-40
春夏秋蝶編集委員会(2004)フィールドノート(2004.1.1~6.30),春夏秋蝶 (31):29-43
飛騨高地の鞘翅目について.岐阜県の動物
飛騨北部の興味ある甲虫
尾藤成人(1985)岐阜県産ヤガ科蛾類700種になる、啓蟄Vol.3 No.8
福島章(2004)斑紋異常のギフチョウ,蝶研フィールド 19(213):26
船越進太郎(1983)岐阜県産ヤガ21種の追加記録、誘蛾燈 No.93
船越進太郎(1984)岐阜県美濃市休耕田の蛾類、誘蛾燈 No.97
船越進太郎(1998)乗鞍岳の蛾類、誘蛾燈 No.153
船越進太郎・高木雅紀他(1991)岐阜県産セミ類の分布と生態に関する調査Ⅱ、生物教育第35巻別冊
船越進太郎・今井滋行(1991)スゲドクガ、シラユキコヤガ岐阜県における記録、誘蛾燈 No.125
船越進太郎・今井滋行・仁科成香(1992)前沢湿原(岐阜県)の夏の蛾、誘蛾燈 No.127
船越進太郎・遠藤弘志(1985)イワアツバ岐阜県における発見、誘蛾燈 No.100
船越進太郎・水野利彦(1990)ヤヒコカラスヨトウの夏眠個体を岐阜県で採る、誘蛾燈 No.120
船越進太郎(1987)木曾・長良・揖斐川下流域の蛾、生物教育第31巻別冊
船越進太郎(1996)御嶽山麓、岐阜県高根村日和田高原の蛾、誘蛾燈 No.143
平成18年度阿木川ダム河川水辺の国勢調査
宮野昭彦(1992)だんだらちょう.1992
宮野伸也・安藤淳(1982)岐阜県百年公園の昆虫相(I.鱗翅目)、岐阜県博物館調査研究報告第3号
森行春(1985)羽島市でシルビアシジミを採集、啓蟄Vol.3 No.7
山中洋(2004)瑞浪市のアカマダラコガネの記録、佳香蝶.Vol.56.No.217

山本悠紀夫(1993)飛騨川の甌穴内の水域に棲息するトンボ、月刊むし270号
ゆずりは(2003) 国内蝶類情報2003年(4), ゆずりはクラブ 5(5)8-11
岐阜県企画部環境局環境保全課 (1976) 自然環境保全地域候補地学術調査報告書(板取川上流)
岐阜市衛生部環境保全課(2000)自然環境と保全(岐阜市自然環境実態調査報告)
宮野昭彦(2002) 多治見市でのカバフキシタバの採集例、佳香蝶54:38
桐山功 (1988) 岐阜市付近のヒョウタンゴミムシ亜科の記録、啓蟄Vol. 6No17:岐阜県分布研究会
桐山功 (2002) 岐阜県産センチコガネとコガネムシ科の記録、啓蟄. Vol. 20. No. 44
桐山功(2001) 岐阜県で採集されたカミキリムシ科甲虫(3); 啓蟄, 19(42): 13-24
近藤諭・田部達也(1984)岐阜県におけるタケウチエダシヤクの記録、啓蟄5:19
江川和志他(1964)美山に産する夜行性昆虫-蛾-, 岐山高校研究紀要2:101-126
高井泰(2003)シリグロオオキノコの岐阜県からの記録. 月刊むし, (388):45
高井泰(2002)タケウチエダシヤクの岐阜県宮村からの記録、啓蟄45:49
高井泰・桐山功・青木哲郎(1989)岐阜県のホタル科およびホタルモドキ科. 岐阜県生物教育, 33: 47-53
水野利彦(1980)岐阜県におけるオオチャバネヨトウの記録、誘蛾燈81:102
西昭宏(2003)コクロオバボタルの高標高地での記録. 月刊むし, (394):28
船越進太郎(1997)岐阜県におけるフジキオビの記録と神岡町山之村の蛾類、誘蛾燈147:3-8
船越進太郎(1998)岐阜県山県郡美山町石灰岩地帯の蛾、誘蛾燈152:49-75
船越進太郎(2007)岐阜県でルリイロスカシクロバを採る、啓蟄53:30
船越進太郎・尾藤成人(1989)ガ類、木曾川トンボ天国の自然、笠松町:71-87
大場信義・高井泰・後藤好正・川島逸郎(1996)コクロオバボタル雄成虫の外部形態・習性および生息環境. 横須賀市博研報(自然), (44):33-45
谷口俊夫(1951) 金華山におけるLONGICORN-BEETLES の分布状態, EUGLENA, 1(1): 6-8
鳥飼兵治(1954)飛騨北部の興味ある甲虫No. 3. 12pp. (自刊)
田中正弘(2007) 岐阜県内で採集した蛾類Ⅱスズメガ科とボクトウガ科、G K K通信69:10-12

田部達也(1989)高山蛾の低標高での採集例啓蟄20:18
藤原麒一郎(1978)ヤンコウスキーキリガを岐阜県上宝村で採集、蛾類通信95:586
杉繁郎(1978)ヤンコウスキーキリガの国内分布、蛾類通信99:647-648
藤原麒一郎(1999)岐阜県におけるタケウチエダシヤクの記録、啓蟄40:19
藤原麒一郎・青木哲郎(1995)海津郡海津町秋江長良川河川敷の蛾と甲虫、啓蟄35:11-14
藤原麒一郎・田部達也(2005)岐阜県揖斐川町(旧久瀬村)日坂の蛾、啓蟄49:28-39
尾藤功(1952)岐阜市及びその付近の天牛; Amature Ent., 3(1/2): 8-13
豊島健太郎(2007)昆虫類コウチュウ目. 可児市史4自然編 目録:106-176
野平照雄(1986)岐阜県のカミキリムシ類 -記録の追加と訂正(1); 啓蟄, 4(11): 11-16

(財) リバーフロント整備センター(1993)平成2・3年度河川水辺の国勢調査年鑑 魚介類調査編
(財) リバーフロント整備センター(1995)平成4年度河川水辺の国勢調査年鑑 魚介類調査編
天野正晴 (2001) あこがれの『美濃赤坂金生山』採集記、名古屋貝類談話会会誌 かきつばた No.27
大垣内宏(1971)岐阜県内陸貝採集記(3)、日本貝類学会「ちりぼたん」第6巻 第6号
大垣内宏 (1971)岐阜県内陸貝採集記(4)、日本貝類学会「ちりぼたん」第6巻 第8号
大垣内宏 (1972)岐阜県内陸貝観察記(14)、日本貝類学会「ちりぼたん」第8巻 第3号
大垣内宏(1972)岐阜県内陸貝採集記(5)、日本貝類学会「ちりぼたん」第7巻 第1号
大垣内宏(1972)岐阜県内陸貝採集記(6)、日本貝類学会「ちりぼたん」第7巻 第2号
大垣内宏(1973)岐阜県内陸貝観察記(11)、日本貝類学会「ちりぼたん」第7巻 第8号
大垣内宏(1973)岐阜県内陸貝採集記(4)、日本貝類学会「ちりぼたん」第6巻 第8号
大垣内宏(1973)岐阜県内陸貝採集記(9)、日本貝類学会「ちりぼたん」第7巻 第6号
大垣内宏(1974)岐阜県内陸貝観察記(12)、日本貝類学会「ちりぼたん」第8巻 第1号
大垣内宏 (1974)岐阜県内陸貝観察記(13)、日本貝類学会「ちりぼたん」第8巻 第2号
大垣内宏(1974)岐阜県内陸貝観察記(15)、日本貝類学会「ちりぼたん」第8巻 第4号
大垣内宏(1981)金生山—その文化と自然—
笠松町(2005)平成16年度笠松トンボ天国環境調査報告書
岐阜県(1971)伊吹山系学術調査報告書
岐阜県貝類研究会編(1972)岐阜県産小型陸貝図録、岐阜県貝類研究会機関誌 でんでんむしNo.3
岐阜県企画開発部観光課(1972)恵那高原学術調査報告書
岐阜県企画部環境局環境保全課(1974)自然環境保全地域候補地学術調査報告書(恵那上村・瑞浪化石群・関ホタルの川)
岐阜県博物館(1982)岐阜県産貝類標本総合目録
岐阜県博物館(1997)岐阜県博物館所蔵 大垣内宏コレクション軟体動物標本目録
木村昭一(1994)東海地方の淡水貝類相、全国高等学校水産教育研究会研究彙報

郡上高等学校生物部 (1973) 洞穴の生物 (II)、「はざこ」 No.9
後藤常明 (1994) 岐阜県関市の淡水産貝類、岐阜県博物館調査研究報告 第15号
近藤紀巳、井上好章 (1988) 乗鞍岳大丹生池のハイマツジミ、岐阜県博物館調査研究報告 第19号
(財) 自然環境研究センター(1996) 第4回自然環境保全基礎調査・全種調査の県別データ
生物多様性センター(2002) 第5回自然環境保全基礎調査 生物多様性調査 (個別データ)
高見明宏 (1997) クダガキエの分布と成貝および新生貝の種内変異、VENUS vol.56 No.4: 日本貝類学会
且鳥鉦山(株) (2003) 岐阜県環境保全条例に基づく自然環境保全調査報告書 (揖斐川町上野地区)
野々部良一 (2000) 10. 揖斐川上流域の陸産貝類、岐阜県揖斐川上流域生物相調査研究報告書徳山ダム生物調査会: 水資源開発公団 徳山ダム建設所
八田耕吉、安藤志郎 (1989) 9. 軟体動物、木曾川トンボ天国の自然—昭和63年度環境調査—
早瀬善正・木村昭一・後藤常明・天野正晴・河辺訓受・矢橋真・守谷茂樹 (2009) 岐阜県揖斐川町野原谷および白倉谷における陸産貝類相調査 名古屋貝類談話会会誌 かきつばた No.34
早瀬善正・木村昭一・後藤常明・天野正晴・河辺訓受・矢橋真・守谷茂樹・西浩孝・安井謙介 (2008) 岐阜県揖斐川町春日における陸産貝類相調査 名古屋貝類談話会会誌 かきつばた No.33
松本和芳 (2007) 絶滅が危惧される、岐阜県産の陸産貝類の状況1998、西濃陸産貝類研究会会報 EUHADRA vol. 4
松本和芳 (2007) ヤマカマイとチャイホトマイ金生山にも棲息?、西濃陸産貝類研究会会報 EUHADRA vol. 4
宮崎準 (1997) 岐阜県博物館所蔵環境庁第3回自然環境保全基礎調査時(1984)の陸産及び淡水産貝類標本目録、岐阜県博物館調査研究報告 第18号