

兵庫県産蛾類文献リストの紹介

兵庫県産蛾類分布資料・25

高島 昭

筆者は兵庫県産蛾類分布資料として兵庫県で記録のある蛾について科、亜科単位で報告している。その際、毎回引用文献を文末に挙げ、記録の引用には整理番号を付して対照できるようしているが、当然ながらこの整理番号はその報文でしか通用しないため、利用する人にとって不便であり、また原稿作成側も手間を要する仕事であった。そこで、利用者の便宜を図り、同時に労力と紙面の無駄を省くため、データベースのよりどころとなっている文献を紹介し、今後はここに掲げる文献番号を用いるようにしたい。また、今後新たに入手した文献は、そのつどきべりはむし誌上で紹介し、文献リストに追加する。

ただ、データベースとはいっても所詮はアマチュアの収集であるので限界はある。主には兵庫県を活動拠点とする地方同好会の機関紙等が主流を占めている、原著論文などの専門書、古い文献や官公庁等の発行する報告書の類、学校の生物クラブにおける報告などについては、存在がわかっていても収集不可能なものが多く、たいへん不完全なデータベースになっていることは否めない。とくに、一般には敏速されがちな小蛾類については、ほとんどわからないのが現状である。それでもこれらの文献を参考することによって、兵庫県の蛾相はかなり明らかになったと思っている。

このリストの前半はほぼ時系列で整理しているが、160番台以降は必ずしも発表順とはなっていない。本来なら発表年代順、もしくは著者順に整理しなおすべきであるが、大変な手間を要するので敢えてそのまま掲載したことをご了承いただきたい。

また、まだまだ重要な文献の見逃し等が多いと思われる所以、お気づきの方はご一報いただければ幸いである。

<兵庫県産蛾類文献リスト>

- 1) 戸澤信義(1935) 六甲山産蛾類目録
関西昆虫雑誌2(3):30-31
- 2) 高橋寿郎(1939) 神戸神有沿線大池付近の蛾類
昆虫界7(60):16-18
- 3) 井口宗平(1950) 佐用郡産蝶類及び大蛾類の採集しおり
兵庫生物4:49-51
- 4) 山本義丸(1953) 氷上郡スズメガ科目録
NATURA 10:10-13
- 5) 山本義丸(1955) 氷ノ山の蛾について(第1報)
兵庫生物3(1/2):3-6

- 6) 杉 繁郎・山本義丸(1956) フシキキシタバの再発見
蝶と蛾7(4):33
- 7) 山本義丸(1956) 氷ノ山の蛾について(第2報)
兵庫生物3(3):121-123
- 8) 山本義丸(1958) 兵庫県氷上郡昆虫目録12-50
- 9) 山本義丸(1958) 氷ノ山の蛾について(第三報)
兵庫生物3(4):237-239
- 10) 山本義丸(1959) 氷ノ山の蛾について(補遺)
兵庫生物3(5):383-384
- 11) 岡本清・猪股涼一(1962) 兵庫県多可西脇地方の昆虫2(蛾類I)
兵庫生物4(3/4):154-178
- 12) 田中 蕃(1966) 神戸市摩耶山に産する若干の蛾類
蛾類通信45:442-444
- 13) 田中 蕃(1967) 神戸市摩耶山に産する大蛾類
佳香蝶19(71):89-104
- 14) 田中 蕃(1967) ハイイロモクメヨトウの二産地
佳香蝶19(69):38
- 15) 田中 蕃(1967) キハダケンモンの採集記録
佳香蝶19(69):39
- 16) 田中 蕃(1967) 兵庫県下でマエモンシロオビアオシャクを採集
佳香蝶19(69):39
- 17) 田中 蕃(1967) Xandrames属2種の混棲地
佳香蝶19(70):82
- 18) 田中 蕃(1967) シーモンキンウワバを篠坊で採集
佳香蝶19(70):83
- 19) 登日邦明(1967) 伊勢の森の蛾類
PARNASSIUS 4:4-9
- 20) 登日邦明(1968) オオシモフリスズメ洲本市下加茂に産す
PARNASSIUS 5/6:12
- 21) 登日邦明(1968) 「メンガタスズメ」を洲本市鮎屋で採る
PARNASSIUS 5/6:12
- 22) 坂口 操(1971) 洲本市付近の蛾の記録
PARNASSIUS 8:6-10
- 23) 藤平 明(1973) クロモンハイイロノメイガ淡路に産す
PARNASSIUS 11:2
- 24) 藤平 明(1973) 南淡の蛾
PARNASSIUS 11:7-10
- 25) 堀田 久(1973) 輪鶴羽山でクロシオキシタバ
PARNASSIUS 10:1
- 26) 登日邦明(1973) 淡路島産蛾類分布資料(I)
蛾類通信73:215-224
- 27) 登日邦明(1973) 淡路島のCatocala
PARNASSIUS 9:1-2
- 28) 登日邦明(1973) 淡路島産蛾類分布資料(IV)
PARNASSIUS 11:3-6

- 29) 登日邦明(1973) 淡路島若干の蛾の記録
PARNASSIUS 9:9-16
- 30) 遠山雅夫(1973) 氷ノ山産Abrostola属(ヤガ科)
について きべりはむし2(1):21
- 31) 遊磨正秀(1973) 六甲山地域の蛾類 I
きべりはむし2(1):1-9
- 32) 遊磨正秀(1973) 六甲山地域の蛾類 II (マドガ
科, メイガ科) きべりはむし2(1):10-14
- 33) 遊磨正秀(1973) 引原ダム(宍粟郡波賀町)のヤ
ガ類(I) きべりはむし2(1):16-19
- 34) 遊磨正秀(1973) 県下のSynnoides属(ヤガ科)の
記録 きべりはむし2(1):20
- 35) 藤平 明(1974) 南淡の蛾(II)
PARNASSIUS 12:5-13
- 36) 奥谷禎一(1974) 中国山脈東端の昆虫相
東中国山地自然環境調査報告173-191
- 37) 登日邦明(1974) 淡路島産蛾類分布資料(II)
蛾類通信76:261-266
- 38) 登日邦明(1974) 淡路島産蛾類分布資料(III)
蛾類通信78:301-306
- 39) 登日邦明(1974) 夜間における蛾類の集団吸蜜
例 PARNASSIUS 12:15-16
- 40) 登日邦明(1974) モンシロモドキを上灘畑田で
採集 PARNASSIUS 13:8
- 41) 藤平 明(1975) 南淡の蛾(III)
PARNASSIUS 15:7-12
- 42) 高橋 匡(1975) 豊岡高等学校昆虫標本目録(第
1・2報)48-54
- 43) 高橋 匡(1975) 豊岡高等学校昆虫標本目録(第
3報)9-14
- 44) 遠山雅夫・遊磨正秀・松本健嗣(1975) 兵庫県の
蛾(1) シャチホコガ科
きべりはむし4(1/2):26-37
- 45) 遠山雅夫・遊磨正秀・松本健嗣(1975) 兵庫県の
蛾(2) スズメガ科 きべりはむし4(1/2):38-44
- 46) 堀田 久(1976) 9月にクロシオキシタバを採集
PARNASSIUS 16:10
- 47) 堀田 久(1976) 先山の昆虫相(1)
PARNASSIUS 16:11-32
- 48) 登日邦明(1976) クロフォオシロエダシャクの
吸水について PARNASSIUS 16:9-10
- 49) 広地昇・奈良隆史・木戸和伸(1977) 三熊山の昆
虫について PARNASSIUS 17:5-28
- 50) 倉敷昆虫館(1978) 岡山県の昆虫
岡山県昆虫生態調査報告書
- 51) 登日邦明(1978) アキグミの花に集まるクロフ
オオシロエダシャク PARNASSIUS 18:3
- 52) 藤平 明(1979) 南淡の蛾(V)
PARNASSIUS 20:10-18
- 53) 藤平 明(1979) 南淡町でキマエコノハを得る
PARNASSIUS 20:19
- 54) 登日邦明(1979) ハマオモトヨトウ淡路島に産
す PARNASSIUS 20:18
- 55) 遊磨正秀(1979) 宍粟郡波賀町引原ダムの蛾類
について(II) きべりはむし7(2):2-16
- 56) 遊磨正秀(1980) 朝来郡朝来町須留ヶ峰の蛾類
について(I) きべりはむし8(2):1-8
- 57) 遊磨正秀(1980) 養父郡関宮町福定におけるシ
ヤチホコガ科の記録 きべりはむし8(2):12
- 58) 遊磨正秀(1980) 宍粟郡引原ダムにおけるシャ
チホコガ科の記録 きべりはむし8(2):13-14
- 59) 相坂耕作(1981) 宍粟郡下でムラサキシタバを
採集 てんとうむし7:40
- 60) 芦田 久(1981) 西宮市角石町で採集した蛾類
数種の記録 きべりはむし9(2):22-24
- 61) 芦田 久(1981) ニトベシャチホコを養父郡関
宮町福定で採集 きべりはむし9(2):24-25
- 62) 藤富正昭(1981) 淡路の害虫その(2) サンカ
メイガ PARNASSIUS 24:12
- 63) 松本健嗣(1981) 神戸市山田町の蛾数種
きべりはむし9(2):21-22
- 64) 松本健嗣(1981) 男鹿島のクロシオキシタバ
きべりはむし9(2):22
- 65) 新家 勝(1981) 宝塚大橋の照明灯で採集した
蛾(その1) きべりはむし9(1):24-26
- 66) 新家 勝(1981) 宝塚大橋の照明灯で採集した
蛾(その2) きべりはむし9(2):17-20
- 67) 登日邦明(1981) 洲本市で採集された注目すべ
き蛾3種について PARNASSIUS 24:18-19
- 68) 遠山雅夫(1975) 兵庫県におけるノコバアオシ
ヤクの記録 きべりはむし4(1/2):47
- 69) 遊磨正秀(1981) 宍粟郡一宮町福知渓谷の蛾類
について きべりはむし9(1):1-3
- 70) 遊磨正秀(1981) 養父郡大屋町田淵山の蛾類に
ついて(I) きべりはむし9(1):3-6
- 71) 芦田久・佐藤学(1982) カバフキシタバを西宮
市角石町で採集 きべりはむし10(2):24
- 72) 堀田 久(1982) ミノウスバの採集例
PARNASSIUS 26:26
- 73) 夏秋優・佐々木昇(1982) 能勢地方の蛾(I)
上阿古谷・夏の蛾 Crude 23:1-37
- 74) 仲田元亮(1982) 能勢の蛾
きべりはむし10(1):20-22
- 75) 新家 勝(1982) 宝塚大橋の照明灯で採集した
蛾(その3) きべりはむし10(1):7-10
- 76) 新家 勝(1982) 宝塚大橋の照明灯で採集した
蛾(続報その1) きべりはむし10(2):10-16
- 77) 登日邦明(1982) ジャンボトリバ淡路島に産す
PARNASSIUS 26:27
- 78) 林 俊雄(1983) 淡路島産蛾類採集記録(I)

- PARNASSIUS 28:13-16
 79) 堀田 久(1983) ワモンキシタバの採集例
 PARNASSIUS 29:18
 80) 松本健嗣(1983) 神戸・明石沿海地域の主な蛾
 (その1) きべりはむし11(1):3-6
 81) 松本健嗣(1983) 神戸市山田町の蛾(続報II)
 きべりはむし11(2):57-58
 82) 夏秋優・佐々木昇(1983) 能勢地方の蛾(II)
 上阿古谷・夏の蛾(続報) Crude 24:1-12
 83) 西岡公明(1983) 三熊山蛾類採集記録[1]
 PARNASSIUS 27:7-9
 84) 新家 勝(1983) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その2) きべりはむし11(1):6-10
 85) 相坂耕作(1984) 注目すべきCatocala2種
 てんとうむし9:61
 86) 木村三郎(1984) 広峰・増位山系の昆虫
 てんとうむし9:53-58
 87) 夏秋優・佐々木昇(1984) 能勢地方の蛾(III)
 妙見山・夏の蛾(1) Crude 25:15-22
 88) 新家 勝(1984) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その3) きべりはむし12(2):53-55
 89) 登日邦明(1984) 淡路島のマイコトラガについて
 PARNASSIUS 30:8-10
 90) 松本健嗣(1985) 神戸市山田町の蛾(続報III)
 きべりはむし13(1):18-19
 91) 夏秋優・佐々木昇(1985) 能勢地方の蛾(IV)
 キリガ(その1) Crude 26:1-12
 92) 新家 勝(1985) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その4) きべりはむし13(2):36-40
 93) 竹中 進(1985) 下阿古谷でアサマキシタバを
 採集 Crude 26:26
 94) 田中 稔(1985) 新神戸駅でミスジビロードス
 ズメ きべりはむし13(1):17-18
 95) 新家 勝(1986) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その5) きべりはむし14(1):21-22
 96) 新家 勝(1986) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その6) きべりはむし14(2):30-33
 97) 谷田昌也(1986) 扇ノ山の蛾類分布資料(1)
 IRATSUME 10:30-37
 98) 東 正雄(1987) 兵庫県産珍稀な蛾の追加
 きべりはむし15(1):16-19
 99) 藤平 明(1987) 南淡の蛾 自刊
 100) 藤平 明(1987) ヒメチャバネトガリノメイ
 ガ? PARNASSIUS 32:2
 101) 堀田 久(1987) オオシモフリスズメの採集例
 PARNASSIUS 32:2
 102) 川副昭人(1987) 佐用郡三日月町の蛾覚え書
 てんとうむし10:1-10
 103) 松本健嗣(1987) 神戸市北区山田町(鈴蘭台周
 辺)の蛾 きべりはむし15(1):21-22
 104) 岡村八郎(1987) 神戸市摩耶山の蛾類採集記
 録 てんとうむし10:37-45
 105) 岡村八郎・森 博(1987) 有馬の蛾より
 てんとうむし10:66-67
 106) 新家 勝(1987) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その7) きべりはむし15(1):19-21
 107) 登日邦明(1987) モンシロモドキの採集記録
 PARNASSIUS 32:11
 108) 登日邦明(1987) ミノウスバを洲本市下加茂
 で目撃 PARNASSIUS 32:18
 109) 藤平 明(1988) クロモンハイイロノメイガ先
 山に産す PARNASSIUS 33:4
 110) 夏秋 優(1988) 兵庫県尼崎市にてクロシオキ
 シタバを採集 Crude 32:31
 111) 西 隆広(1988) カバフキシタバの芦屋市にお
 ける記録 きべりはむし16(1):16
 112) 西 隆広(1988) カバイロキヨトウの一記録に
 ついて きべりはむし16(1):16
 113) 新家 勝(1988) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その8) きべりはむし16(1):13-15
 114) 登日邦明(1988) 常隆寺山でシノノメシャチ
 ホコを採集 PARNASSIUS 33:3
 115) 登日邦明(1988) ウスタビガの採集記録
 PARNASSIUS 33:6
 116) 登日邦明(1988) 常隆寺山でマイコトラガ発
 見 PARNASSIUS 34:4
 117) 堀田 久(1989) エビガラスズメの遅い羽化例
 PARNASSIUS 35:7
 118) 新家 勝(1989) 武庫川周辺のシンジュサン
 きべりはむし17(1):1-5
 119) 新家 勝(1989) 尼崎市西南部の昆虫(その2)
 きべりはむし17(2):5-9
 120) 新家 勝(1989) 宝塚大橋の照明灯で採集した
 蛾(続報その9) きべりはむし17(2):31-35
 121) 登日邦明(1989) 北淡町浅野でマイコトラガ
 を採集 PARNASSIUS 35:8
 122) 山本義丸(1989) 水ノ山の蛾類について(後
 報) 兵庫生物9(5):295-297
 123) 夏秋優・佐々木昇(1990) 能勢地方の蛾(V)
 スギタニモンキリガとその近縁種について
 Crude 34:1-5
 124) 堀田 久(1991) 洲本市でのカイコの飼育記録
 PARNASSIUS 37:6-7
 125) ひめじ花と緑の協会(1992) ひめじの昆虫 II
 126) 日本野鳥の会(1992) 姫路市自然観察の森林
 内基礎調査報告書 4-6昆虫類 119-151
 127) 宝塚市教育委員会(1992) 宝塚の昆虫 III
 蛾類(I)
 128) 登日邦明(1992) ベニゴマダラヒトリの採集
 記録 PARNASSIUS 38:9

- 129) 新家 勝(1993) 宝塚大橋の照明灯で採集した蛾(続報その10) きべりはむし21(2):53-64
- 130) 宝塚市教育委員会(1993) 宝塚の昆虫 V 蛾類(II)
- 131) 藤富正昭(1994) 私版 淡路の昆虫リスト PARNASSIUS 41:1-4
- 132) 堀田 久(1994) コシロシタバの採集記録 PARNASSIUS 40:15-16
- 133) 夏秋優・佐々木昇(1994) 能勢地方の蛾(VI) キリガ(その3) Crude 39:16-25
- 134) 西 隆広(1994) 芦屋で記録したフュシャク類 きべりはむし22(2):46-48
- 135) 大草伸治(1994) 一宮町でイカリモングを採集 PARNASSIUS 40:15
- 136) 相坂耕作(1995) 波賀町上野地区の昆虫類 遊蟲千年83-104
- 137) 藤平 明(1995) 淡路島南部で注目される蛾(I) PARNASSIUS 42:14-15
- 138) 兵庫県保健環境部環境局環境管理課(1997) 兵庫の貴重な自然 兵庫県版レッドデータブック
- 139) 近藤伸一(1995) 兵庫県版レッドデータブックについて(1) きべりはむし23(2):24-28
- 140) 岡本 清(1995) メイガ幼虫の食草について 有蟲千年19-21
- 141) 岡本 清(1995) 頭部に花粉塊をつけたメイガを採集 有蟲千年22-25
- 142) 高島 昭(1995) 波賀町引原ダム周辺における蛾相第1報 きべりはむし23(1):6-16
- 143) 高島 昭(1995) 波賀町坂の谷林道で得られた数種の蛾 きべりはむし23(1):21
- 144) 高島 昭(1995) クロウスタビガの採集記録 きべりはむし23(1):31
- 145) 高島 昭(1995) 波賀町引原ダム周辺における蛾相第2報 きべりはむし23(2):10-23
- 146) 高島 昭(1995) 赤穂市でクロシオキシタバ採集 きべりはむし23(2):23
- 147) 藤平 明(1996) 淡路島南部で注目される蛾(II) PARNASSIUS 43:1-2
- 148) 藤平 明(1996) 淡路島南部で注目される蛾(III) PARNASSIUS 44:8-9
- 149) 岡本 清(1995) ミカエリソウからスギタニアオケンモンの幼虫を採集 有蟲千年:25
- 150) 新家 勝(1996) ヒロヘリアオイラガ幼虫の食樹についての報告 きべりはむし24(1):48
- 151) 新家 勝(1996) ヒロヘリアオイラガ幼虫の食樹についての報告(続1) きべりはむし24(2):50
- 152) 高島 昭(1996) 相生市三瀬山の蛾(1) きべりはむし24(1):27-39
- 153) 高島 昭(1996) 兵庫県版レッドデータブック の蛾 きべりはむし24(2):35-44
- 154) 山口福男(1996) 神戸市内でマイコトラガ きべりはむし24(1):39
- 155) 山本義丸(1996) 兵庫県氷上郡地方の蛾類(1) きべりはむし24(2):1-13
- 156) 山本義丸(1996) 箕面山蛾類目録1-113 誘蛾会・新潟
- 157) 稲田和久(1997) 西播磨地方におけるキリガ類の採集記録 てんとうむし11:37-39
- 158) 岡本 清(1997) 高砂の蛾 てんとうむし11:40-45
- 159) 高島 昭(1997) 上郡町で採集した蛾(1) きべりはむし25(1):31-38
- 160) 高島 昭(1997) 姫路市広嶺山の蛾(1) てんとうむし11:65-69
- 161) 山本義丸(1997) 兵庫県氷上郡地方の蛾類(2) きべりはむし25(1):11-22
- 162) 山本義丸(1997) 兵庫県氷上郡地方の蛾類(3) きべりはむし25(2):31-38
- 163) 山本義丸(1997) 兵庫県で採集した蛾の記録 きべりはむし25(2):54-57
- 164) 松尾隆人(1992) 兵庫県におけるオオシロシタバの採集記録 月刊むし25:37
- 165) 木下總一郎・佐々木昇(1986) Lygephilidae属の一新種 蝶と蛾37(4):209-216
- 166) 永瀬幸一(1997) 鉢伏高原でシンジュキノカワガを採集 Nature Study 43(10):11
- 167) 高島 昭(1997) 上郡町で採集した蛾の訂正 きべりはむし25(2):63
- 168) 岡本 清(1998) 黒田庄町で採集した蛾(1) てんとうむし12:30-38
- 169) 高島 昭(1998) 西播地方で採集した注目すべき蛾 てんとうむし12:68
- 170) 高島 昭(1998) ヤマトアツバを兵庫県で採集 誘蛾燈151:1
- 171) 高島 昭(1998) 黒川の蛾 きべりはむし26(1):23-38
- 172) 上田達也(1997) 日本産Anarsia属の分類学的再検討 蝶と蛾48(2):73-93
- 173) 兵庫県自然保護協会編・兵庫県監修(1997) レッドデータひょうごの野生生物 神戸新聞出版センター刊
- 175) 山本義丸(1998) 兵庫県産メイガ科2種の記録 きべりはむし26(2):33
- 176) 高島 昭(1998) 兵庫県のウスベリケンモン亞科とケンモン亞科 きべりはむし26(2):44-58
- 177) 柴田 刚(1998) 但馬で採集した注目すべき蛾 きべりはむし26(2):
- 178) 高島 昭(1998) 相生市三瀬山麓の蛾(2) きべりはむし26(2):59-64

- 179) 八木 剛(1998) 六甲山系布引公園および鉢伏山のキリガ類相
きべりはむし26(2):67-74
- 180) 木下總一郎(1979) 本州西部の興味ある蛾とその産地
蛾類通信101:1-2
- 181) 杉 繁郎(1980) 兵庫県で採れたウスマダラカラハ
誘蛾燈82:120
- 182) 山本義丸(1985) ホソツマキアツバの幼虫
蛾類通信133:122
- 183) 佐藤力夫(1986) 日本と台湾のネグロウスベニナミシャクとその近縁種
蛾類通信135:147-154
- 184) 大和田守(1988) ナニワクビグロクチバ東京に産す
蛾類通信148:365
- 185) 越野誠一郎・宇根崎博信(1993) 大阪府南部の注目すべき蛾類 II
蛾類通信174:422-425
- 186) 高島 昭(1999) 兵庫県波賀町で採集した注目すべき蛾
誘蛾燈155:17-24
- 187) 村瀬ますみ(1998) 神戸市のハマオモトヨトウ
蛾類通信197:370
- 189) 藤平 明(1997) 淡路島南部で注目される蛾
(IV) PARNASSIUS 45:11-12
- 190) 藤平 明(1998) オスグロホソバアツバの記録
PARNASSIUS 46:13-14
- 191) 藤平 明(1998) クロモンウスチャヒメシャク
1♂淡路島南部での記録 PARNASSIUS 47:11
- 192) 柳田慶浩(1999) 西日本(九州主体)の興味ある蛾類
誘蛾燈156:29-44
- 193) 木下修一(1999) 池田市北部のキリガ類
きべりはむし27(1):16-21
- 194) 高島 昭(1999) 兵庫県のキノコヨトウ亜科とタバコガ亜科
きべりはむし27(1):22-27
- 195) 高島 昭(1999) 兵庫県のカレハガ上科とカイコガ上科
きべりはむし27(1):28-39
- 196) 神保一義(1979) 日本および台湾のアヤトガリバ群について
蛾類通信102:23-32
- 197) 藤平 明(1999) 淡路島南部の蛾 (自刊) 1-96
- 198) 高島 昭(1999) 兵庫県西部山地で採集した注目すべき蛾
誘蛾燈157:93-96
- 199) 宝塚市教育委員会(1996) 宝塚の昆虫 VII
(補遺)
- 200) 相坂耕作(1999) 新宮町の陸生昆虫 新宮町自然調査報告 I
新宮町の自然119-144
- 201) 山口福男(1999) 谷訪山公園で採集した蛾
きべりはむし27(2):37-41
- 202) 高島 昭(1999) 兵庫県のカギバガ科・オオカギバガ科・トガリバガ科
きべりはむし27(2):61-75
- 203) 岡本 清(1999) 黒田庄町で採集した蛾(2)
てんとうむし13:41-49
- 204) 岡本 清(1999) 兵庫県で採集した蛾
- 205) 高島 昭(1999) 兵庫県のシャチホコガ科(1)
てんとうむし13:65-79
- 206) 夏秋 優(1997) 兵庫県尼崎市塚口の蛾
Crude 41:20-25
- 207) 藤平 明(1999) クロモンツヅリガを記録
PARNASSIUS 48:16
- 208) 夏秋ほか(1999) 大阪/兵庫県境・妙見山で採集された「キバラケンモン」について
Crude 43:37
- 209) 井上寛ほか(1982) 日本産蛾類大図鑑・講談社
- 210) 杉繁郎・中村正直(1986) キバラケンモンとその近縁種たち
月刊むし186:4-12
- 211) 松本健嗣(1983) 神戸市山田町の蛾(続報I)
きべりはむし11(1):18
- 212) 前川和昭(1993) ヒラズゲンセイ他数種の採集記録
PARNASSIUS 39:11
- 213) 木下總一郎(1980) 近畿地方の蛾類数種の記録
蛾類通信 106:93
- 214) 河上友三・杉 繁郎(2000) 本州西部と四国のシマカラスヨトウと近縁種
蛾類通信208:148-150
- 215) 高島 昭(1999) 砥峰で採集した注目すべき蛾
てんとうむし 13:89
- 216) 高島 昭(2000) 兵庫県のモンヤガ亜科
きべりはむし28(1):77-88
- 217) 山本義丸(2000) 兵庫県のニセキバラケンモンについて
きべりはむし28(1):90
- 218) 高島 昭(2000) 兵庫県におけるキバラケンモン属の分布について
きべりはむし28(1):91
- 219) 山本義丸(2000) 兵庫県のムラサキアカガネヨトウについて
きべりはむし28(1):92
- 220) Sugi,S.(1977) The Placida group of the genus Aletia Hubner, with descriptions of two new species
蝶と蛾28(2):55-60
- 221) 八木 剛(1991) 水ノ山でアマギシャチホコがとれる
炎舞ニュース27
- 222) 高島 昭(2000) 兵庫県のヨトウガ亜科
きべりはむし28(2):59-76
- 223) 高島 昭(2000) 鉢北高原でゴマシオケンモンを採集
きべりはむし28(2):85
- 224) 高島 昭(2001) 兵庫県のセダカモクメ亜科
きべりはむし29(1):34-49
- 225) 高島 昭(2001) 兵庫県のシャチホコガ(2)
てんとうむし14:61-76
- 226) 高島 昭(2001) 兵庫県のウワバ亜科
きべりはむし29(2):31-39
- 227) 高島 昭(2001) 兵庫県のキノカワガ亜科・リンガ亜科・サラサリンガ亜科
きべりはむし29(2):40-49

- 228) 新家 勝(2001) ハマオモトヨトウ稻美町で採集される
きべりはむし29(2):52
- 229) 山口福男(2001) 諏訪山公園でアサマキシタ
バを採集 きべりはむし29(2):52
- 230) 高島 昭(2001) 安富町でオキナワルリチラシ
きべりはむし29(2):56
- 231) 高島 昭(2001) 淡路景観園芸学校(北淡町)で
マイコトラガ きべりはむし29(2):56
- 232) 金子岳夫(2001) ウスゴマグラエグシャクを
兵庫県浜坂町で採集 誘蛾燈166:114
- 233) 内海功一(1984) 昆虫館だより⑦
てんとうむし9:49
- 234) 藤富正昭(2002) 「淡路花博」における害虫進
入警戒調査に關わって PARNASSIUS 50:6-8
- 235) 藤平 明(2002) 淡路島南部の蛾(1999)の訂正
と追加 PARNASSIUS 50:11-13

----- * ----- * ----- * -----
現在のところ、ここに掲げた233編の文献を参照することができる。なお、174番、188番は欠番となっている。また、この他に兵庫県立人と自然の博物館の収蔵標本の調査を行い機会を得て、かなりの標本をチェックしている。本来であれば「収蔵標本目録」や「博物館紀要」等で発表されたものを参照することになるのであるが、系統分類部の中西明徳氏、八木剛氏らの格別のご好意により発表の機会を与えていただいている。この場を借りて厚くお礼を申し上げる次第である。また、多くの方々に標本の閲覧をさせていただいたり、未発表記録の提供をいただいている。いちいちご芳名は記さないが、あわせて厚くお礼申し上げる。

(TAKASHIMA AKIRA 姫路市書写2542-2)

兵庫県からの キバナガミズギワゴミムシの記録 稻畠 憲昭

筆者は揖保川と千種川でキバナガミズギワゴミムシ *Armatocillenus yokohamae* (Bates) を採集した。兵庫県からの文献記録は、筆者の不勉強にて見つからなかつたので、一応記録する次第である。

108exs., 6.IV.2001, 兵庫県赤穂市千種川
河口より5kmほど上流の干潮帯の石起こしで採集した。干潮時に現われた川底は礫が多く個体数は非常に多かった。時間の都合により30分ほどしか採集できなかつた。本種は、鞘羽に黄色紋が一对出るが、無紋のものから紋が発達したものまで変異が見られた。なお、本種以外の甲虫はほとんどいなかつた。

2exs., 10.IV.2001, 兵庫県姫路市揖保川

河口の干潮帯の石起こしで採集した。
揖保川は河口からおよそ2kmから上流には堰がいくつかみられ、これより上流では汽水性の地表性甲虫はいないと思われる。揖保川のものは2個体のみであるが、無紋・紋縮小タイプは認められなかつた。同属のキバネキバナガミズギワゴミムシはより少ない種であるが、筆者は岡山市で採集している。兵庫県内でもいると信じ、今年は必ず見つけたいと思っている。

最後に香川県のキバナガミズギワゴミムシ標本を見せていただいた藤本博文さんと日ごろよりお世話になっている河上康子さんにお礼申し上げる。

(NAHATA NORIAKI 神戸市灘区八幡町1丁目2-54)

「兵庫県で採集した甲虫数種の記録 (内藤,2000)」の訂正 内藤 隆夫

「兵庫県で採集した甲虫数種の記録(内藤,2000)」の内容に関して訂正すべき点があつたので、下記のように訂正するとともに、ご迷惑をおかけしたことを深くおわび申し上げる。なお、他県における追加記録などについては、ここでは取り上げないことにさせていただく。

1. 高橋(1997)によってチャグロマグソコガネ *Aphodius isaburoi* Nakane を兵庫県下未記録としたが、芦屋市における記録(巽,1995)を見落としていた。
2. オオマルスナゴミムシダマシ *Phelopatrum scaphoides* (Marseul) の原記載以降の兵庫県下の記録がないとした(高橋,1989)が、淡路島からは記録されていた(高橋,1984)。

＜参考文献＞

- 内藤隆夫(2000) 兵庫県で採集した甲虫数種の記録
きべりはむし28(1):54-55.
高橋寿郎(1984) 淡路島より新たに記録された甲虫
について PARNASSIUS(30):1-7.
(1989) 兵庫県のゴミムシダマシ(2) 兵
庫生物9(5):292-294.
巽 和政(1995) 兵庫県芦屋市にてチャグロマグソ
コガネを採集 LAMELLICORNIA(10):15.
(NAITO TAKAO 寝屋川市池田3-4-13)