

私版 淡路の昆虫リスト (2)

藤 富 正 昭¹

なお一覧表中の表示は下記のとおりである。

◇昆虫名 (和名)・採集場所・採集年月日

例 1) イボタガ 厚浜 750329

洲本市中川原町厚浜 (農試淡路分場内) 1975年3月29日採集

例 2) イネヨトウ 八木 840523

三原郡三原町八木養宜中 (淡路農技センター内) 1984年5月23日採集

◆採集場所の略称は下記のとおりである。

淡路町 : 岩屋, 田之代

東浦町 : 釜口, 飯屋, 久留麻, 楠本

北淡町 : 育波, 常隆寺

一宮町 : 尾崎, 萩

五色町 : 都志角川, 鮎原, 野畑

津名町 : 志筑, 中田, 大町, 佐野, 摩耶, 東山寺

三原町 : 八木養宜, 市, 諭鶴羽

緑 町 : 広田, 倭文

南淡町 : 灘, 仁頃, 吹上, 阿万, 刈藻

洲本市 : 中川原町厚浜, 由良, 下加茂, 塩屋, 上内膳

淡路の昆虫 2 (半翅目)

ア

アオキノコナジラミ

厚浜

アオクサカメムシ

八木 840715, 900717

アオバハゴロモ

厚浜 730728, 八木 910731, 910921

アオモンカメムシ

八木 900901

アカスジカメムシ

尾崎 730603

アブラゼミ

摩耶 840808

イセリヤカイガラムシ

八木

イチモンジカメムシ

八木 840708, 900624

イナズマヨコバイ

八木 840613, 900726

ウズラカメムシ

八木 910514

エビイロカメムシ

厚浜 770531

オオキンカメムシ

厚浜 741028

オオクモヘリカメムシ

厚浜 780921, 740902

オオホシカメムシ

八木 920930, 930923

オオヨコバイ

厚浜 801210, 八木 890601

オビヒメヨコバイ

厚浜 750806

カ

カメノコロウカイガラムシ

カバイロトゲマダラアブラムシ

厚浜 730907

キイロサシガメ

八木 900922

キクヒメヒゲナガアブラムシ

八木

キョウチクトウアブラムシ

厚浜 730919

クサギカメムシ

八木 900611, 910605

クマゼミ

萩 840728

クモヘリカメムシ

八木 840813, 900719

クリオオアブラムシ

厚浜

クロカメムシ

八木 910523, 900802

クロサシガメ

八木 910413, 920908

クロモンサシガメ

八木 910809

クワハラウンカ

八木 840711, 900613

コッチカメムシ

八木 930817

サ

セジロウンカ

八木 840608

1: 〒675 兵庫県加古川市神野町西条 985

セジロウンカモドキ
 八木 890916
 シマウンカ
 八木 910817
 シラホシカメムシ
 八木 840625, 900622
 シロタカウンカ
 八木 900713
 シロヘリクチプトカメムシ
 八木 920811

タ

タイワンヒゲナガアブラムシ
 八木
 タテスジウンカ
 厚浜 750814, 八木
 チャイロヨコバイ
 八木 891013
 チャバネアオカメムシ
 八木 840708, 900713
 ツクツクボウシ
 萩 840828
 ツチカメムシ
 八木 840722, 900714
 ツノロウカイガラムシ
 ツマグロスケバ
 八木 870915
 ツマグロヨコバイ
 八木 840512
 ツヤアオカメムシ
 八木 900801
 テングスケバ
 八木 870922
 トゲシラホシカメムシ
 佐野 740708
 トビロウンカ
 八木 840618
 トビロウンカモドキ
 八木 900708
 トビロサシガメ
 八木 880814, 920706
 トビロハゴロモ
 厚浜 770906, 八木 830801

ナ

ナガメ
 八木 910413, 930423
 ナシミドリオオアブラムシ
 厚浜 730507
 ニイニイゼミ
 摩耶 840808
 ニセトビロウンカ
 八木 900622
 ニホンウンカ
 八木 900624

ハ

ハラビロヘリカメムシ
 厚浜 740907
 ハルゼミ
 八木 920527, 厚浜 770525
 ヒグラシ
 摩耶 840808
 ヒメトビウンカ
 八木 840608
 ヒメフタテンヨコバイ

八木 840608
 ヒメホシカメムシ
 八木 880814, 900911, 930927
 フタテンカメムシ
 八木 830819, 900801, 930803
 フチヒゲカメムシ
 八木 920704
 ベッコウハゴロモ
 厚浜 750815, 八木 840726, 900812
 ベニキシラミ
 八木 890525
 ホウズキカメムシ
 厚浜 760523, 八木 910626
 ホシハラビロヘリカメムシ
 八木 910509
 ホソサシガメ
 八木 920730, 930528
 ホソナガカメムシ
 八木 900808
 ホソハリカメムシ
 八木 840715, 900429
 ホソヘリカメムシ
 八木 840818
 ホソミドリウンカ
 八木 910602, 930529

マ

マキアブラムシ
 伊賀野 730603
 マツノホソアブラムシ
 厚浜
 マツヒヨウタンメクラガメ
 八木 930805
 マルカメムシ
 八木 840429, 900522
 ミカンコナジラミ
 厚浜
 ミカンクロアブラムシ
 八木
 ミナミアオカメムシ
 佐野 731002
 ミミズク
 八木 840726, 920716, 921010
 モモアカアブラムシ
 八木

ヤ

ヤナギオオアブラムシ
 厚浜 730407
 ヤナギカワウンカ
 八木 930618
 ヤノネカイガラムシ
 ユキヤナギアブラムシ
 八木
 ヨコズナツチカメムシ
 八木 910525

ラ

ルビーロウカイガラムシ

ワ

ワタアブラムシ
 八木
 ワラビツメナシアブラムシ
 厚浜 730604

淡路の昆虫3 (鞘翅目)

ア

アオカミキリモドキ
八木 930528
アオスジカミキリ
厚浜 770611, 八木 850719
アオドウガネ
八木 840816, 860828
アカガネサルハムシ
内膳 0425
アカボシテントウ
厚浜 740317
アルファルファタコゾウムシ
内膳 880601
イネゾウムシ
志筑 750625
イネミズゾウムシ
楠本 850604
ウバタマムシ
厚浜 790223
ウリハムシ
八木 840522
エゾカタビロオサムシ
八木 830822
オオマトボシアオゴミムシ
八木 860805, 900824
オオキベリアオゴミムシ
八木 900824
オオニジゴミムシダマシ
三野畑 880623
オオマルスナゴミムシダマシ
吹上 840525
オオゾウムシ
オオヒメゲンゴロウ
八木 920724
オオマトボタル
常陸寺 850709
オジロアシナガゾウムシ
内膳 920531

カ

キクスイカミキリ
厚浜 760503
キスジノミハムシ
厚浜 790822, 八木 830810
キマワリ
神代 730525
クロシテムシ
志筑 730604, 八木 910519
クロタマムシ
厚浜 770728
クロハナムグリ
堀 730521
クロホシタマケモゾウムシ
厚浜 800510
クワカミキリ
厚浜 780704
コアオハナムグリ
八木 840517
コイチャコガネ
八木 840624
コガネムシ
八木 840618

コガムシ
八木 860805
コシマゲンゴロウ
八木 860805, 920726
コフキコガネ
厚浜 730618, 志筑 740615
ゴマダラカミキリ
厚浜 740724, 論鶴羽 850728
ゲンジボタル
論鶴羽 740609

サ

サクラコガネ
八木 840701
サビキコリ
八木 930513
ジュウジゴミムシ
厚浜 790426
シラオビマルカツオブシムシ
八木 840506
シロコブゾウムシ
由良 730513
シロスジカミキリ
厚浜 740625, 770627
シロスジコガネ
下加茂 920619
シロテンハナムグリ
八木 840722
スグリゾウムシ
飯屋 740625
スジコガネ
八木 840617
セマダラコガネ
八木 840618

タ

タカサゴシロカミキリ
厚浜 810706
タマムシ
広田 850905
ドウガネブイブイ
八木 840523
ツツミキクイムシ
八木 930821
ツバキシギゾウムシ
東山寺 900525
ツマグロツツカッコウムシ
八木 920822
テントウムシ
厚浜 740319

ナ

ナガヒョウホンムシ
阿万 9305? (スズメバチの巣より)
ナナホシテントウ
厚浜 730610
ニジュウヤホシテントウ
厚浜 730417, 角川 850624
ニジゴミムシダマシ
志筑 760628

ハ

ヒゲコメツキ
厚浜 760518, 八木 820519
ヒメアカボシテントウ

厚浜 730411
 ヒメカメノコテントウ
 厚浜 730705
 ヒメハンミョウ
 八木 820616
 ヒメヒラタケシキスイ
 厚浜 770506
 ヒメマルカツオブシムシ
 八木 840506
 ヒョウタンゴミムシ
 仁頃 850728
 フタスジヒメハムシ
 八木 840715
 ヘイケボタル
 八木 839702
 ベタリヤテントウ
 ベニカミキリ
 八木 840530
 ベニヘリテントウ
 厚浜 740319
 ホソクビキマワリ
 三野畑 880525
 マ
 マイマイカブリ
 岩屋 910509, 厚浜 800514

マダラアシゾウムシ
 厚浜 750513
 マツキボシゾウムシ
 厚浜 780529
 マツノマダラカミキリ
 厚浜 780612
 ミカンナガタムシ
 ミヤマカミキリ
 八木 930728
 モモチヨッキリゾウムシ
 久留麻 750527, 八木 920625
 ヤ
 ヤサイゾウムシ
 志筑 750521, 北阿万 791114
 ヤツボシハナカミキリ
 厚浜 770531
 ヤハズカミキリ
 佐野 740625, 厚浜 730528
 ヤホシゴミムシ
 厚浜 780424, 780502
 ラ
 ラミーカミキリ
 釜口 920615

淡路の昆虫4 (その他)

総尾目
 ヤマトシミ
 八木 871020
 粘管目
 ムラサキトビムシ
 直翅目
 アオマツムシ
 志筑 740908, 厚浜 740923, 八木 850916
 カヤキリ
 八木 880821
 カンタン
 八木 850822
 クロゴキブリ
 八木 920224
 テニ
 志筑 760919
 ハネナガイナゴ
 刈穂 880902, 育波 880825
 ヒメカマキリ
 八木 850723, 920729
 総翅目
 クロトンアザミウマ
 康山寺 92--
 ネギアザミウマ
 チャノキイロアザミウマ
 ミナミキイロアザミウマ
 標
 カキクダアザミウマ
 中川原, 八木
 脈翅目
 オオウスバカゲロウ
 厚浜 750907
 ツノトンボ

八木 920720, 900707, 志筑 760813
 ヒメウスバカゲロウ
 八木 840804, 880903
 ヘビトンボ
 厚浜 780515, 800829
 膜翅目
 オオセイボウ
 厚浜 780909
 オオホシオナガバチ
 塩屋 930613
 オオモンクロベッコウ
 厚浜 730627
 スズバチ
 八木 890815
 スズメバチ
 厚浜 741012
 セグロアシナガバチ
 厚浜 731027
 ヤマトアシナガバチ
 厚浜 731027
 ルリシガバチ
 厚浜 740709
 双翅目
 アメリカミズアブ
 八木 830825
 ウシアブ
 八木 840907
 カボチャミバエ
 岩屋 881128
 キリウシガガンボ
 八木 820429
 コウカアブ
 八木 841001

シマハナアブ
厚浜 740410
スネアトクシヒゲガガンボ
内膳 850804
タイワンシロフアブ
八木 830830
タネバエ
市 830128
ツワブキケフカミバエ
厚浜 750406
フトハチモドキバエ

八木 930629
ベッコウガガンボ
八木 880831, 920603
マダラガガンボ
厚浜 780515
ミスジミバエ
中田 840421
ミツマタハマダラミバエ
大町 870422

(ふじとみ まさあき)

兵庫県ของサシガメ・マキバサシガメ (1) 高橋 壽郎²

まえがき

サシガメ (*Reduviidae*) は捕食性の比較的大型種をふくむグループで丈夫な口吻をもって刺されるとビックリする程痛い。昆虫や動物の体液を吸うので害虫の天敵として知られているものである。一方マキバサシガメ (*Nabidae*) は細長い体をして口吻が4節、ふ節が3節あり、半翅類は退化して無翅型になることがあるが膜翅部が退化した短翅型も多い。こちらが害虫の天敵として知られている。

日本に産するサシガメは日本産昆虫総目録 (1989) によると9亜科 35属 53種でその内本州に分布とあるのが37種となっている。マキバサシガメの方は2亜科 13属 21種 (内本州分布は13種)。

兵庫県下にサシガメ、マキバサシガメがどの位いるのか良く知られたサシガメがいたり美しいのがいたりするのだが一般的にはサシガメ、マキバサシガメを調べる人がほとんどなくてよくその分布状況がわかっていないのが現状だと考えられる。一応兵庫県産サシガメは現在30種マキバサシガメ9種がわかっているのでそれらの分布を中心に兵庫県産サシガメ・マキバサシガメを紹介してみたい。長くなるので分割発表させて頂く。

研究史

1883. Distant, W. L. First Report on the Rhynchota collected in Japan by Mr. George Lewis. Trans. ent. Soc. London. 1883:413-443

この報文は G. Lewis の採集品に基づいて研究されたものである。産地の記録もはっきりと示されている。図版もついている。兵庫県の異翅半翅類について Scott の論文 (1874, 1880) は同じく G. Lewis の採集品によるから兵庫、神戸産のものが当然あると考えられるが全く産地についての記述のない論文だけにこの Distant の論文が産地があり県産カメムシの一番古い文献として重要なものである。113種が記録

2: 〒652 神戸市兵庫区氷室町 1丁目44