

浜坂町城山の蝶類

黒井和之

筆者は、1986年と1987年の2年間、兵庫県美方郡浜坂町城山で蝶類の調査を行った。

城山は、浜坂町の西はずれに位置している。その約80%が海に囲まれ、いわゆる半島を形成した標高190mの丘陵である。年間を通して対馬海流の影響を受け、内陸部とはちがった独特な生物相をみせている。例えば、ホシベニカミキリやフタオビミドリトラカミキリが産することは、城山の昆虫相を特徴づけている。

これまで、この地域（但馬地方の海岸部）の蝶類については安達（1980）が報告している。しかし、内容にデータが付けられていないため客観性に欠けると思われる所以、今回新たに報告することにした。

調査の方法は、採集のほか目撃ではっきり確認できたものも個体数に含めた。

調査は年間を通して行うよう心掛けたつもりであるが、春と晩秋の観察例が少ない。また、訪れた時間帯も正午から午後3時ごろに集中しており、今後それらを見直すことによって追加できる種が記録されるであろう。

〈記録〉

アゲハチョウ科 Papilionidae

1. キアゲハ *Papilio machaon* (1ex.1986-VII-30)
2. クロアゲハ *P. protenor* (1ex.1986-VII-21)
3. モンキアゲハ *P. helenus* (1ex.1986-VI-30; 1ex.1987-VII-16)
4. カラスアゲハ *P. bianor* (1ex.1986-VI-30; 1ex.1987-VII-16)

シロチョウ科 Pieridae

5. モンシロチョウ *Pieris rapae* (1ex.1987-VI-2)
6. スジグロシロチョウ *P. melete* (3exs.1986-VI-24; 1ex.1986-VI-27; 2exs.1986-VII-21; 1ex.1987-V-10; 1ex.1987-VI-7; 1ex.1987-VII-5)
7. エゾスジグロシロチョウ *P. napi* (1ex.1986-VI-27; 1ex.1987-VI-5; 1ex.1987-VIII-16)

8. スジボソヤマキチョウ *Gonepteryx aspsia* (1ex.1986-VII-9)
9. キチョウ *Eurema hecabe* (2exs.1986-VI-24; 1ex.1986-IX-5;
1ex.1987-VI-30; 5exs.1987-VIII-16)
10. モンキチョウ *Colias erate* (1ex.1986-VI-30)

シジミチョウ科 Lycaenidae

11. ウラゴマダラシジミ *Artopoetes pryeri* (3exs.1986-VI-15)
12. ベニシジミ *Lycaena phlaeas* (3exs.1986-VII-9; 1ex.1987-V-5;
1ex.1987-VII-5)
13. ヤマトシジミ *Pseudozizeeria msha* (2exs.1986-VII-21; 1ex.1986-IX-5;
1ex.1987-VII-16; 1ex.1987-VIII-16)
14. ルリシジミ *Celastrina argionides* (1ex.1986-VI-15; 1ex.1986-IX-5;
2exs.1986-IX-16)
15. ツバメシジミ *Everes argiades* (1ex.1986-VII-9; 1ex.1986-IX-5)
16. ウラギンシジミ *Curetis acuta* (4exs.1986-IX-5)

テングチョウ科 Libytheidae

17. テングチョウ *Libythea celtis* (1ex.1986-VI-15; 1ex.1986-VI-27)

タテハチョウ科 Nymphalidae

18. ミドリヒョウモン *Argynnis paphia* (1ex.1986-VI-27; 3exs.1987-VII-5)
19. コミスジ *Neptis sappho* (1ex.1986-VII-24; 2exs.1987-V-10;
1ex.1987-VI-7; 1ex.1987-VI-24)
20. ホシミスジ *N. pryeri* (4exs.1986-VI-15; 5exs.1986-VI-24;
1ex.1986-VI-27; 2exs.1987-VI-7)
21. アカタテハ *Venessa indica* (1ex.1986-IX-5; 1ex.1987-VIII-16)
22. ヒメアカタテハ *Cynthia cardui* (3exs.1987-VIII-16)
23. ゴマダラチョウ *Hestina japonica* (1ex.1986-IX-5; 1ex.1986-IX-16;
10exs.1987-VI-7)
24. オオムラサキ *Sasakia charonda* (2exs.1987-VII-5; 2exs.1987-VIII-16)

ジャノメチョウ科 Satyridae

25. ヒメウラナミジャノメ *Ypthima argus* (1ex.1986-VII-9; 1ex.1986-IX-24;
1ex.1987-VII-5; 2exs.1987-VIII-16)
26. ジャノメチョウ *Minois dryas* (2exs.1986-VII-21; 1ex.1987-VIII-16)
27. ヒカゲチョウ *Letha sicelis* (1ex.1986-IX-5)
28. クロヒカゲ *L. diana* (1ex.1986-IX-16; 1ex.1987-V-10)
29. コジャノメ *Mycalesis francisca* (1ex.1986-VI-27; 4exs.1987-V-5;
6exs.1987-V-10; 1ex.1987-VI-7; 1ex.1987-VII-5; 1ex.1987-VIII-16)

セセリチョウ科 Hesperiidae

30. ダイミョウセセリ *Daimio tethys* (3exs.1986-VII-21; 1ex.1987-V-10;
1ex.1987-VII-5)
31. ヘリグロチャバネセセリ *Thymelicus sylvaticus* (5exs.1986-VI-24;
3exs.1986-VI-27; 3exs.1986-VI-30; 3exs.1987-VII-5)
32. ホソバセセリ *Isoteinon lamprospilus* (2exs.1986-VI-30;
1ex.1986-VII-9; 2exs.1986-VII-26; 3exs.1987-VII-5)

以上を簡単にまとめておく。

1. 1986年と1987年の2年間、兵庫県美方郡浜坂町城山で蝶類の調査を行い、7科32種を記録することができた。
2. とくに、ヘリグロチャバネセセリ・ホソバセセリの2種は、最盛期には限られた生息地で比較的多くの個体数を観察することができた。
3. 但馬地方で記録の少ない種としては、ホシミスジ・ヘリグロチャバネセセリがあげられる。
4. シロチョウ科のスジグロシロチョウとエゾスジグロシロチョウの2種が混棲しているが、どのように棲み分けているか興味深い。

参考文献

- 川副昭人・若林守男(1976)原色日本蝶類図鑑。保育社。大阪。
安達留二郎(1980)但馬(北但)地方蝶類目録, IRATSUME 4:43-50.