

せら高原の 田んぼの 生きものごよみ

世羅地域の田んぼやその周りで生活する主な生きものたちです。今日はどの生きものに出会いましたか？

なまえを知ると
親近感がわいてきますね



ヒョウモンモドキ

羽根を広げた大きさは6~7cmくらいで、成虫は6月に見られます。湿地に生えるキセルアザミの葉の裏側に卵を産みつけ、幼虫はその葉を食べ

て成長します。成虫はあぜに咲くノアザミの花の蜜をエサにしています。1960年代までは全国13県にいましたが、2000年以降は広島県だけになってしまいました。ヒョウモンモドキ保護の会は、世羅町・久井町・大和町の生息地で草刈りやノアザミの増殖などの保全活動に取り組んでいます。(ヒョウモンモドキ保護の会は、平成20年度(第5回)田園自然再生活動コンクールで「オーライ!ニッポン賞」を受賞しました。)



サシバ

代かきの前に東南アジア等から日本に渡って来るタカ。田んぼに沿ったマツ林に巣を作り、カエルや昆虫類等を食べます。生きものの豊かな農耕地のシンボルです。



ナマズ

4本の長いひげと大きな口を持つあいきょうのある魚です。川や池に棲み、水草の茂った場所や大きな石のかげを好んで棲んでいます。5月中旬~7月上旬頃、田んぼの水草や泥底にばらま



カスミサンショウウオ

2月ごろにヒヨセや湿地などの水たまりにやってきて、透明なバナナ状の卵塊を産みます。普段は田んぼのまわりの林にすみ、昼間は落葉の下などに隠れ休んでいます。



クサガメ

ため池の水底で冬を越し春に田んぼに現れます。雑食性で、水草や昆虫やエビなどを食べます。6月頃に田のあぜや池の土手に穴を掘って産卵します。

田んぼとその周りで見られる時期

| 分類 | 種名 | 冬 | | | | | | | | | | | よくいる場所 | |
|----------------|-----------------|----|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---------|-----------|
| | | 12 | 1 | 2 | 3 | 春 | 夏 | 秋 | | | | | | |
| 鳥類 | チュウサギ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | サシバ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのそばの林 |
| | ツバメ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 人家 |
| 爬虫類 | クサガメ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | イシガメ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | シマヘビ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| 両生類 | ヤマアカガエル | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | シュレーゲルアオガエル | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | トノサマガエル (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ・あぜ |
| 魚類 | イモリ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ヒヨセ |
| | カスミサンショウウオ(RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ヒヨセ |
| | メダカ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼで増える |
| 昆虫類 | タモロコ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼで増える |
| | ナマズ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼで増える |
| | ドジョウ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼで増える |
| 甲殻類 | ゲンゴロウ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ・ヒヨセ |
| | タイコウチ (ウマ) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ・ヒヨセ |
| | ミズカマキリ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ・ため池 |
| | アキアカネ(赤とんぼ) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | モートンイトトンボ(RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ・湿地 |
| | チョウトンボ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ため池 |
| 植物 | ヒョウモンモドキ(RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ・湿地 |
| | ヘイケボタル | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | ハウネンエビ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | カブトエビ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ |
| | モノアラガイ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ヒヨセ |
| | 花が見られる時期 | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | よく生える場所 |
| 植物 | ヤマトミクリ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ため池 |
| | オグラコウホネ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | ため池 |
| | サギソウ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 湿地・田んぼのあぜ |
| | キキョウ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ |
| | オミナエシ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ |
| | ノアザミ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ |
| | ヒガンバナ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ |
| | キセルアザミ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ |
| | ミズマツバ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼの水 |
| イチョウウキゴケ (RDB) | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼ・ヒヨセ | |
| シロバナタンポポ | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 田んぼのあぜ | |

RDBとは：レッドデータブックの略で、日本の絶滅のおそれのある野生生物の種について、それらの生息状況を取りまとめたものです。ここでは特に注意して保護をしていただきたいので表記しました。



タイコウチ(ウマ)

湿った水路などで冬を越し、春に田んぼに現れます。カマ状の前あしで弱い生きものを捕まえて、鋭い口で獲物の体液を吸います。おしりの管を水面に出して呼吸します。



ゲンゴロウ

ゲンゴロウの情報募集!
今の世羅町の田んぼで見つけるのは容易ではありません。隣の御調町の生息地では地域ぐるみでゲンゴロウも育てる米づくりが取り組まれています。



モートンイトトンボ

オスの胸は鮮やかな緑色、腹部はオレンジ色というトンボ界きっての美男子。名前はイギリスのトンボ学者ケネス・モートン先生にちなんで名づけられたハイカラさんです。



イチョウウキゴケ

唯一水面に浮遊するコケ植物で水が無いところでは地面で生育します。イチョウの葉に似ていることから、この名前がついています。



サギソウ

湿地に生育します。7月~8月に純白の花を1~3個咲かせます。花の大きさは約3cmで、白鷺が両翼を広げて舞っているような姿をしています。



ヤマトミクリ

川やため池の浅い水中に生える抽水植物の一種です。草丈約50cmばかりとなり、夏ごろ栗の実のような小花が多く開きます。



キキョウ

秋の七草であるアサガオはこのキキョウとされていますが、8~9月が花の盛りです。適度に草刈などの手入れが行われている道端や林縁に生育しています。



オグラコウホネ

スイレン科の水生植物です。コウホネとは「河骨」と書き、長く伸びた地下茎が白骨のように見えることからこの名があります。9~10月頃黄色い花を咲かせます。



キセルアザミ

キセルアザミは本州・四国・九州に分布する多年草・アザミの仲間です。湿地や山間の田んぼのあぜ際・ヒヨセなどで見ることが出来ます。花期は9~10月で名前

キセルのように花の付け根が曲がっていることに由来します。絶滅に瀕するヒョウモンモドキの幼虫はキセルアザミの葉を食べ、成虫はノアザミの花の蜜を餌にしています。ヒョウモンモドキ保護の会では蝶の保全のためにアザミの保全と増殖にも取り組んでいます。

