

# 環境科学科

Vol.16

水田を中心とした生産環境・自然環境の  
保全及び生態系の保全に関する基礎的・  
基本的な知識・技術を学びます。

環境

造園

作物



誕生しました

環境

環境学習

こんにちは「クサガメ:臭亀」です。



学校生まれの14個(卵)

「クサガメ」とは？

クサガメとは「臭いカメ」という意味で、  
捕まえられると臭腺(しゅうせん)から臭  
いニオイを放つことに由来する。

幼体はゼニガメと呼ばれる。

メスはオスよりも大きく、首に黄色いスト  
ライプ模様が入る。成熟したオスは真っ  
黒になる。

雑食性でアメリカザリガニや水生昆虫、  
オタマジャクシ、魚類、水草を食べる。最  
最近では水田に生息するスクミリンゴガイ  
(ジャンボタニシ)の増殖を抑えることが  
分かってきました。



ヒビが?!

「クサガメ問題」

クサガメは今まで「在来種」と考えら  
れてきましたが、最近の調査研究から江  
戸時代ないしそれ以前に持ち込まれた  
ことが分かり環境省の定義する「外来種  
(明治時代以降に持ち込まれた種)」に  
は入りませんが、「ニホンイシガメ:日本  
固有種」との雑種個体が目立ってきて問  
題になっています。そんなクサガメです  
がアカミミガメによって個体数が減っ  
てきていることもあり、屋外への放流はせ  
ず校内にて最後まで面倒を見ていきま  
す。

甲羅に3本の隆線が識別箇所

14個体中6匹が孵化しましたので  
これから飼育していきます。

参照資料および一部写真引用先

HONDA  
The Power of Dreams

Honda キャンプ