

タガメ

Lethocerus deyrollei (Vuillefroy)

カメムシ目
HEMIPTERA
コオイムシ科
Belostomatidae

カテゴリー

大分県 IA
環境庁

選定理由 | かつては県内全域に広く分布していたが、その後激減し、最近ほとんど生息が確認されず、絶滅の危険性が極めて高い。

県内分布 | (日田市), (山香町), (杵築市), (大分市), 竹田市, 荻町

分布域 | 本州 四国 九州 沖縄
アッサム 朝鮮半島 中国 台湾

生息環境 | 水田, 河川, 用水地など。

現 状 | 汚染のない山間部数か所で生息が知られていたが、「日田市」「山香町」「杵築市」「大分市」ではその後の生息が把握されていない。

備 考 | 1962年夏には大分市の川沿いの工場の外灯に多数飛来が続き、毎朝オート三輪車に一杯積んで捨ててに行く光景がみられた。

ヒメミズカマキリ

Ranatra unicolor Scott

カメムシ目
HEMIPTERA
タイコウチ科
Nepidae

カテゴリー

大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 | 県内での生息数はもともと少なく、池沼の干上がりや改修工事による生息環境の悪化が懸念される。

県内分布 | 中津市, 宇佐市

分布域 | 北海道 本州 四国 九州 沖縄
朝鮮半島 中国 シベリア東部

生息環境 | 平野部の池沼。

現 状 | ゴミの投棄により環境が悪化した所がある。

トゲナベブタムシ

Aphelocheirus nawai Nawa

カメムシ目
HEMIPTERA
ナベブタムシ科
Aphelochiridae

カテゴリー

大分県 IB
環境庁 掲載なし

選定理由 | 県内の各河川に広く分布していたが、畜産汚水の流入や川石の採取および河川改修により、多くの河川で絶滅の危険性が高くなっている。

県内分布 | 宇佐市, 院内町, 安心院町, 日田市, 天瀬町, 大分市, 野津原町, 犬飼町, 三重町, 大野町

分布域 | 本州 九州
朝鮮半島

生息環境 | 川石の多い, 流れのやや早い瀬。

現 状 | 生息地の把握できない所が多くなっている。