

## キイロヤマトンボ

*Macromia daimoji* Okumura

トンボ目  
ODONATA  
ヤマトンボ科  
Macromiidae

### カテゴリー

大分県 IB  
環境庁

選定理由 | 生息地である河川域では、生活排水の流入や周囲の環境悪化により、生息地の消滅の危険性が高まっている。

県内分布 | 野津原町，犬飼町

分布域 | 本州(福島県以南) 九州  
朝鮮半島南部

生息環境 | 低山地を流れる幅の広い清流の周辺。

現 状 | 河川域の水質汚染や環境悪化により、個体数が減少している。

## ハネビロエゾトンボ

*Somatochlora clavata* Oguma

トンボ目  
ODONATA  
エゾトンボ科  
Corduliidae

### カテゴリー

大分県 IB  
環境庁 掲載なし

選定理由 | 生息は局地的であり、観光開発や湿地の乾燥化による生息環境の変化で、絶滅の危険性が高まっている。

県内分布 | 山香町，三重町

分布域 | 北海道 本州 四国 九州 佐渡島 淡路島 隠岐 対馬などの離島

生息環境 | 丘陵地や低山地の湿地や挺水植物が繁茂した池。

現 状 | 観光開発による湿地の陸化で、生息の確認が出来なくなった所がある。

備 考 | 日本特産種。

## オオエゾトンボ

*Somatochlora viridiaenea atrovirens*  
Selys

トンボ目  
ODONATA  
エゾトンボ科  
Corduliidae

### カテゴリー

大分県 IB  
環境庁 掲載なし

選定理由 | 湿地の埋立てや開発により生息地が失われ、絶滅の危険性が高まっている。

県内分布 | (中津市)，山香町

分布域 | 北海道 本州 四国 九州(熊本・大分) 奥尻島 淡路島 隠岐

生息環境 | 丘陵地の挺水植物が茂る池沼や湿地。

現 状 | 小さな池や湿地の埋め立てにより、個体数が著しく減少している。「中津市」でかつて確認された生息地では、現在、その生息は把握されていない。