

ベッコウトンボ

Libellula angelina Selys

トンボ目
ODONATA
トンボ科
Libellulidae

カテゴリー

大分県 IA
環境庁 I

選定理由 全国的にも、その分布域・発生数とも著しく減少しており、県内では開発による池の埋め立てや生活排水の流入による汚染などで、絶滅の危険性が極めて高い。

県内分布 中津市，宇佐市，豊後高田市，大分市

分布域 本州(東北地方南部以南) 四国 九州(対馬を含む)
朝鮮半島 中国北部から中部

生息環境 挺水植物が繁茂する平地や丘陵地の池沼。

現 状 県内では15か所で生息が確認されていたが、環境悪化により個体数が著しく減少している。

備 考 種の保存法による国内希少野生動植物種に指定(1994)。

ハッチョウトンボ

Nannophya pygmaea Rambur

トンボ目
ODONATA
トンボ科
Libellulidae

カテゴリー

大分県
環境庁 掲載なし

選定理由 限られた地域のみで生息しており、周辺の開発による湿地の陸化で、生息地の減少や消滅が懸念される。

県内分布 安心院町

分布域 本州 四国 九州

生息環境 日当たりのよい丘陵地の湿原や、浅い水たまりの湿地。

現 状 土砂の流れ込みにより、湿地が陸化して生息域が狭められた所がある。

オオキトンボ

Sympetrum uniforme Selys

トンボ目
ODONATA
トンボ科
Libellulidae

カテゴリー

大分県
環境庁

選定理由 限られた農業用水池に生息するため、農薬や生活排水などの流入による個体数の減少、生息地の消滅が懸念される。

県内分布 中津市，宇佐市，豊後高田市，大分市

分布域 本州 四国(瀬戸内側) 九州(福岡・大分)
朝鮮半島 中国東北部・北部

生息環境 平地や丘陵地の挺水植物が繁茂する開けた池沼。

現 状 生息地の周囲に果樹園やゴルフ場などがあり、農薬などの流入により個体数が減少している所がある。