

モートンイトトンボ
Mortonagrion selenion
(Ris)

トンボ目
ODONATA
イトトンボ科
Agrionidae

カテゴリー

大分県
環境庁 掲載なし

選定理由 小規模の湿地に生息するが、湿地の乾燥化や開発による生息地の消滅が懸念される。

県内分布 玖珠町, 杵築市, 湯布院町, 宇目町, 佐伯市

分布域 北海道南端, 本州, 四国, 九州(福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島)
朝鮮半島, 中国北部, 沿海州

生息環境 標高のやや高い草原の湿地帯で、草丈の低い抽水植物の群生地。

現 状 限られた地域にのみ分布し、各生息地とも個体数が少ない。

オツネントンボ
Sympecma paedisca paedisca
(Eversmann)

トンボ目
ODONATA
アオイトトンボ科
Lestidae

カテゴリー

大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 止水の池沼周辺などに生息するが、どの生息地でも密度がかなり低い。市街地の拡大による生息地の減少や、汚水の流入などによる生息環境の悪化が懸念される。

県内分布 宇佐市, 山香町, 安心院町, 大分市, 佐賀関町

分布域 北海道, 本州, 四国, 九州(福岡・大分) 奥尻島, 佐渡島, 淡路島, 志岐, 対馬, 五島列島

生息環境 平地や低山地の挺水植物が繁茂する池沼や湿地の滞水。

現 状 生息環境の悪化により個体数が減少している。

備 考 本県は分布の南限地。

トゲオトンボ
Rhipidolestes aculeatus aculeatus
Ris

トンボ目
ODONATA
トゲオトンボ科
Megapodagrionidae

カテゴリー

大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 特異な環境に生息しているため、森林伐採や林道開発などによる生息環境の悪化が懸念される。

県内分布 院内町, 安心院町, 別府市, 九重町, 竹田市, 緒方町, 三重町, 宇目町

分布域 九州(福岡・熊本・大分・宮崎・鹿児島), 石垣島, 西表島
台湾

生息環境 森林に覆われた陰湿で苔むした岩肌に、水が浸み出ているような場所。

現 状 生息は局地的で、川のすぐ上流部まで護岸による改修が進み、個体数の減少した所がある。