

## フサモ

*Myriophyllum verticillatum* L.アリノトウグサ科  
Haloragaceae

## カテゴリー

大分県 II  
環境庁 掲載なし

**選定理由** 本県の生育地は点在して少ない。最近、水質汚濁で生育状態が把握されない生育地が生じている。生育環境の悪化で、生育地の消滅が懸念される。

**県内分布** 中津・宇佐低地，日田低地・丘陵地，由布・鶴見火山群，大野川上流域

**分布域** 北海道(西南部) 本州 四国 九州(佐賀・大分・宮崎・鹿児島)  
北半球温帯

**生育環境** 低地や丘陵地の池沼。

**現 状** いずれの生育地も植生遷移の進行による環境の変化で、生育状態が安定していない。

## ウラジロウコギ

*Eleutherococcus hypoleucus*  
(Makino) Nakaiウコギ科  
Araliaceae

## カテゴリー

大分県 IB  
環境庁 掲載なし

**選定理由** 全国的にも分布域が狭い。本県での生育地はごく希で、個体数も少ない。生育地は溪谷沿いや登山路沿いであるため、流失や伐採などにより、絶滅の危険性が高い。

**県内分布** 祖母・傾山地

**分布域** 本州(長野・山梨) 四国 九州(熊本・大分)

**生育環境** 低山地の溪谷沿い林内。

**現 状** 確認された生育地はごくわずかであるが、他の同様な環境には生育地があるものと思われる。

**備 考** 九州は、分布の南限域にあたる。

## ミヤマウコギ

*Eleutherococcus trichodon*  
(Franch. et Savat.) Ohashiウコギ科  
Araliaceae

## カテゴリー

大分県 II  
環境庁 掲載なし

**選定理由** 本県では生育地が限られており、個体数も少ない。低木のため、周辺地の森林伐採や植生遷移の進行で生育環境が悪化し、生育地の消滅が懸念される。

**県内分布** 九重火山群

**分布域** 本州(関東・中部・近畿地方 太平洋側) 九州(大分)

**生育環境** 低山地の谷沿いの林縁や林内。

**現 状** 生育地は「九重火山群」に限られ、登山路沿いのものは伐採された所がある。