

ハナビゼリ*Angelica inaequalis* Maxim.セリ科
Umbelliferae**カテゴリー**大分県 II
環境庁 掲載なし

選定理由 本県では生育地が点在し、個体数も極めて少ない。渓谷沿いに生育するため、台風などによる出水で流失したり埋没したりして、生育地の減少や消滅が懸念される。

県内分布 英彦山・犬ヶ岳山地，津江山地，九重火山群

分布域 本州(関東地方以西) 四国 九州(福岡・熊本・大分・宮崎)

生育環境 低山地の渓谷林縁。

現状 出水で流失した生育地がある。また、谷沿いの環境変化により、消滅した所もみられる。

ツクシゼリ*Angelica longeradiata*
(Maxim.) Kitagawaセリ科
Umbelliferae**カテゴリー**大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 兵庫以西の西日本に分布域が限られている。県内でも火山地域に偏在しており、個体数はかなりみられる。植生の遷移や登山者の踏圧により、生育環境が悪くなった所が生じている。

県内分布 国東地区，玖珠丘陵地・山地，九重火山群，由布・鶴見火山群，大分川・大野川丘陵地，祖母・傾山地

分布域 本州(岡山:蒜山) 九州(福岡・熊本・大分・宮崎・鹿児島)

生育環境 丘陵地から山地の草原。

現状 植生の遷移や植林，登山者の踏圧などにより，生育環境が悪化した所がある。

備考 国立・国定公園指定植物 [阿蘇くじゅう，耶馬日田英彦山，祖母傾]

ツクシトウキ*Angelica pseudo-shikokiana*
Kitagawaセリ科
Umbelliferae**カテゴリー**大分県 情報不足
環境庁 IB

選定理由

県内分布 (豊後)

分布域 九州(佐賀・長崎・大分)

生育環境

現状 「豊後」の標本(1938)を基に記載されたが，その生育地は把握されていない。

備考 基準標本産地 [豊後]