

**サカゲイノデ***Polystichum retroso-paleaceum*  
(Kodama) Tagawaオシダ科  
Dryopteridaceae**カテゴリー**大分県 IB  
環境庁 掲載なし

**選定理由** 温帯性のシダ植物で、中国・四国地方では一部の地域に分布が限られている。1995年に九州では初めて「耶馬溪地区」で自生が確認された。生育範囲が狭く、周辺でスギの伐採が進んでおり、絶滅の危険性が高くなっている。

**県内分布** 耶馬溪地区

**分布域** 北海道,本州,四国,九州(大分)  
朝鮮半島

**生育環境** 丘陵地の林内や林縁。

**現 状** スギ植林内や林道沿いの狭い範囲に集中して生育しており、個体数は多くない。

**備 考** 日本における分布の西限域。

**オトコシダ***Arachniodes assamica* (Kuhn) Ohwiオシダ科  
Dryopteridaceae**カテゴリー**大分県 IA  
環境庁 掲載なし

**選定理由** 伊豆半島以西に分布する比較的希なシダ植物である。本県では溪流沿いの極めて狭い範囲にわずかな個体が生育しているだけで、風水害の影響を受けやすく、絶滅の危険性が極めて高い。

**県内分布** 耶馬溪地区

**分布域** 本州(伊豆半島・紀伊半島・山口),四国,九州(福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島)  
中国,インドシナ,タイ,ミャンマー,インド,ネパール

**生育環境** 丘陵地の湿った林内。

**現 状** 溪流沿いの常緑林内斜傾地に数個体が生育している。

**シビカナワラビ***Arachniodes hekiana* Kurataオシダ科  
Dryopteridaceae**カテゴリー**大分県 情報不足  
環境庁 IA

**選定理由**

**県内分布** (耶馬溪地区)

**分布域** 九州(大分・鹿児島)

**生育環境**

**現 状** 本県では1961年に「耶馬溪地区」の文献記録があるが、生育地は把握できていない。

**備 考** 日本固有種。