

タチデンド

Polystichum deltodon
(Bak.) Diels

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 山口県，高知県と九州本土の石灰岩地域に分布する。本県の生育地では個体数もごくわずかで，石灰岩の採掘による環境悪化や踏み付けなどにより，絶滅の危険性が極めて高い。

県内分布 石灰岩地域

分布域 本州(山口), 四国(高知), 九州(福岡・長崎・大分・熊本)
中国, 台湾, ベトナム, フィリピン

生育環境 低地の常緑樹林内の石灰岩上に着生。

現 状 石灰岩の採掘で生育地が狭小化しており，個体数も激減している。

アイアスカイノデ

Polystichum longifrons Kurata

オシダ科
Dryopteridaceae

カテゴリー

大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 東北地方以南に広く分布しているが，九州・四国では比較的希である。本県ではスギ植林内に生じることが多く，伐採や林道工事などによる生育環境の悪化が懸念される。

県内分布 玖珠丘陵地・山地，九重火山群，由布・鶴見火山群，大野川上流域

分布域 本州(東北地方以南), 四国(香川・高知), 九州(熊本・大分・宮崎・鹿児島)

生育環境 丘陵地や低山地の林内。

現 状 生育地のほとんどがスギ植林内であるため，スギ伐採で消滅，あるいは個体数が激減した所もある。

備 考 日本固有種。

アスカイノデ

Polystichum fibrilloso-paleaceum
(Kodama) Tagawa

オシダ科
Dryopteridaceae

カテゴリー

大分県 情報不足
環境庁 掲載なし

選定理由

県内分布 (耶馬溪地区)

分布域 本州(宮城県～紀伊半島), 四国(高知), 九州(大分)

生育環境

現 状 本県では「耶馬溪地区」で1960年に採集された標本はあるが，それ以降の生育状態は確認されていない。

備 考 日本固有種。