

ナカミシシラン

Vittaria fudzinoi Makino

シシラン科
Vittariaceae

カテゴリー

大分県 IA
環境庁 掲載なし

選定理由 関東地方以西に希に分布する。本県では1996年に初めて自生が確認された。生育地では自然林内の樹幹にわずかな個体が着生しているが、風水害による倒木被害が深刻で、絶滅の危険性が極めて高い。

県内分布 津江山地

分布域 本州(関東地方以西), 四国, 九州(福岡・佐賀・熊本・大分・宮崎・鹿児島)
中国南西部

生育環境 山地のシオジ林内の樹幹に着生。

現 状 本県では「津江山地」だけで確認されており、個体数も極めて少ない。

キドイノモトソウ

Pteris kidoi Kurata

イノモトソウ科
Pteridaceae

カテゴリー

大分県
環境庁

選定理由 日本では中国・四国地方と九州の石灰岩地域だけに分布する。本県での分布も石灰岩地域に限られ、石灰岩の採掘や道路工事などによる生育地の減少や消滅が懸念される。

県内分布 石灰岩地域

分布域 本州(岡山・山口), 四国(高知・愛媛), 九州(福岡・熊本・大分)
台湾

生育環境 石灰岩地の岩上や岩隙。

現 状 個体数が減少したり、消滅した生育地が増えている。

ハチジョウシダ

Pteris fauriei Hieron.

イノモトソウ科
Pteridaceae

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 (豊後水道域)

分布域 本州南部(伊豆諸島・伊豆半島・紀伊半島), 四国(愛媛・高知), 九州(熊本・大分・宮崎・鹿児島), 沖縄
中国, 台湾, インドシナ

生育環境 海岸近くの常緑樹林内。

現 状 1995年に「豊後水道域」で採集された標本はあるが、それ以降の生育は確認されていない。