

ヤマホオズキ

Physalis chamaesarachoides Makino

ナス科
Solanaceae

カテゴリー

大分県 IB
環境庁 IB

選定理由 県内の生育地は点在し、生育範囲も狭く、個体数も極めて少ない。林縁や路傍に生育するものが多く、林道の改良や草刈などで絶滅する危険性が高い。

県内分布 耶馬溪地区、日田低地・丘陵地、玖珠丘陵地・山地、豊後水道後背地域、大野川上流域

分布域 本州(関東地方以西) 四国 九州(福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島)

生育環境 丘陵地の林縁。

現 状 近年、生育の確認されなくなった所が多くなっている。

ゴマクサ

Centranthera cochinchinensis
(Lour.) Merr.

ゴマノハグサ科
Scrophulariaceae

カテゴリー

大分県 IB
環境庁 IB

選定理由 生育地は点在し、個体数は少ない。土地の改変や、野焼きの停止により生育状態が悪化し、絶滅の危険性が高い。

県内分布 中津・宇佐低地、玖珠丘陵地・山地、由布・鶴見火山群

分布域 本州 四国 九州(福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島) 沖縄
朝鮮半島 台湾 中国 インド

生育環境 低地や丘陵地の湿地。

現 状 「別府湾沿岸域」の生育地は、道路工事で消滅し、「由布・鶴見火山群」の生育地は、野焼きの停止による植生遷移の進行で衰退している。

マルバノサウトウガラシ

Deinostema adenocaulum
(Maxim.) Yamazaki

ゴマノハグサ科
Scrophulariaceae

カテゴリー

大分県 情報不足
環境庁 IB

選定理由

県内分布 (別府湾沿岸域)、(大分川・大野川丘陵地)

分布域 本州 四国 九州(福岡・大分・宮崎・鹿児島)
韓国(済州島)

生育環境 低地や丘陵地の水田や湿地。

現 状 「別府湾沿岸域」、 「大分川・大野川丘陵地」で採集された標本はあるが、その後、生育状態は把握されていない。