ミゾコウジュ

Salvia plebeia R. Br.

選定理由 | 近年, 各地で減少しているとされるが, 本県ではかなりの生育地があ り,個体数も少なくない。低地の開発や河川氾濫などで,生育地の減 少が懸念される。

県内分布

耶馬渓地区,中津・宇佐低地,英彦山・犬ヶ岳山地,日田低地・丘陵地, 別府湾沿岸域,大分川·大野川丘陵地,大野川上流域

シソ科 Labiatae

分 布 域 本州 四国 九州(福岡·佐賀·熊本·大分·宮崎·鹿児島) 沖縄

朝鮮半島 中国・中国(東北部) ウスリー 台湾 インド マレーシア オー

ストラリア

カテゴリー

準 大分県 環境庁 準 生育環境

低地や丘陵地の水湿地。

現

生育地では個体数が多く,生育環境はかなり安定しているが,土地開

発や洪水で消滅した所もある。

コナミキ

Scutellaria guilielmii A. Gray

選定理由

海岸の礫浜や林縁に生え,生育地は希で,個体数も少ない。海岸開発 や道路工事,植林による環境の変化などで,生育地の減少や消滅が懸

念される。

県内分布

豊後水道域

シソ科 Labiatae

本州(千葉以西) 四国 九州(福岡・熊本・大分・宮崎・鹿児島) 沖縄

カテゴリー

大分県 II 環境庁 IB

生育環境 海岸の磯浜や林縁。

現

「別府湾沿岸域」の生育地は,海岸の遊歩道工事で消滅した。

ミヤマナミキ

Scutellaria shikokiana Makino

選定理由 県内で確認された生育地は少ない。自然災害や植生遷移の環境変化に

より,絶滅の危険性が高くなっている。

県内分布 | 英彦山·犬ヶ岳山地,日田低地·丘陵地,津江山地,玖珠丘陵地·山地,

祖母·傾山地

シソ科 Labiatae

本州(関東地方以西) 四国 九州(福岡・佐賀・熊本・大分・鹿児島)

カテゴリー

大分県 IB

環境庁 掲載なし

生育環境 低山地や山地の林縁,林内。

現 崖くずれや植生遷移の進行により,消滅した生育地がある。