

ツクシチドリ

Platanthera brevicarata Hay.
subsp. *yakumontana* (Masamune) Masamune

ラン科
Orchidaceae

カテゴリー

大分県 IA
環境庁 IB

選定理由	九州にごく希に分布する。県内の生育地はその北限地とされている。その生育地は極めて希で、個体数も少ない。生育環境の変化や人による採取で、絶滅の危険性が極めて高い。
県内分布	九重火山群
分布域	九州(大分・鹿児島)
生息環境	低山地の林内湿地。
現 状	最近生育地が確認された。植生遷移による環境変化で、生育状態が悪くなった所がある。
備 考	前川文夫は「原色，日本のラン」で、母種のニイタカチドリ(台湾中部高山2,500m前後に生育)と区別する必要はないとしている。 国定公園指定植物 [祖母傾]

ミズチドリ

Platanthera hologlottis
Maxim.

ラン科
Orchidaceae

カテゴリー

大分県 II
環境庁 掲載なし

選定理由	県内では西部地域の湿地に生え、個体数は少ない。水環境が変化して生育状態が悪化したり、人による採取もあって、生育地の減少や消滅が懸念される。
県内分布	耶馬溪地区，津江山地，玖珠丘陵地・山地，九重火山群，由布・鶴見火山群，(祖母・傾山地)
分布域	北海道 本州 四国 九州(福岡・熊本・大分・鹿児島) 朝鮮半島 中国・中国(東北部) 南千島 ,アムール ,ウスリー ,ダフリア
生育環境	丘陵地や低山地の湿地。
現 状	「祖母・傾山地」の標本はあるが、その生育地は把握されていない。人が近づきやすい生育地では、しばしば採取されたあとがみられる。
備 考	北方寒冷地要素の植物。

ツレサギソウ

Platanthera japonica
(Thunb.) Lindl.

ラン科
Orchidaceae

カテゴリー

大分県 II
環境庁 掲載なし

選定理由	県内の生育地は散在するが、個体数は少ない。草原や林縁を生育地とするため植林や野焼きの停止などによる生育環境の変化で、生育地の減少や消滅が懸念される。
県内分布	耶馬溪・国東丘陵地，英彦山・犬ヶ岳山地，日田低地・丘陵地，玖珠丘陵地・山地，九重火山群，由布・鶴見火山群，別府湾沿岸域，大野川上流域，祖母・傾山地
分布域	北海道 本州 四国 九州(福岡・佐賀・熊本・大分・宮崎・鹿児島) 沖縄 中国
生育環境	丘陵地から低山地の草原や林縁。
現 状	植生遷移の進行による環境変化で、消滅した所が多くなっている。
備 考	国立・国定公園指定植物 [阿蘇くじゅう，瀬戸内海，耶馬日田英彦山]