

キヌタソウ

Galium kinuta Nakai et Hara

アカネ科
Rubiaceae

カテゴリー

大分県 II
環境庁 掲載なし

選定理由 県内での生育地は極めて希で、個体数も少ない。草刈などの人為や植生遷移の進行による環境変化で、生育地の減少や消滅が懸念される。

県内分布 九重火山群

分布域 本州 四国 九州(熊本・大分・宮崎)
中国

生育環境 丘陵地や低山地の林縁。

現 状 林縁の草刈で生育状態が悪くなった生育地がある。

ハナムグラ

Galium tokyoense Makino

アカネ科
Rubiaceae

カテゴリー

大分県 情報不足
環境庁 IB

選定理由

県内分布 (九重火山群)

分布域 本州(中部地方以北) 九州(大分)
朝鮮半島 中国(東北部)

生育環境 丘陵地の湿地。

現 状 「九重火山群」で採集されたが、その後、生育状態は把握されていない。

備 考 本県は、分布の南限域にあたる。

ルリミノキ

Lasianthus japonicus Miq.

アカネ科
Rubiaceae

カテゴリー

大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 西南日本の比較的安定した常緑広葉樹林内に生育する。本県では、主として東部・南部地域に分布する。生育地はスギ植林に改変されることが多く、生育地の消滅が懸念される。

県内分布 耶馬溪地区、(別府湾沿岸域)、豊後水道域、豊後水道後背地域、大野川上流域、北川上流域

分布域 本州(静岡以西) 四国 九州(福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島)、
沖縄
台湾 中国(南部)

生育環境 低地や丘陵地の林内。

現 状 スギ林や畑地などに改変されて生育地が減少している。「別府湾沿岸域」の標本はあるが、その生育地は把握されていない。

備 考 サツマルリミノキ (var. *satumensis*) を含む。