キヌタソウ

Galium kinuta Nakai et Hara

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

アカネ科 Rubiaceae

分 布 域

本州 四国 九州(熊本·大分·宮崎)

中国

カテゴリー

大分県 II

環境庁 掲載なし

生育環境

丘陵地や低山地の林縁。

現

林縁の草刈で生育状態の悪くなった生育地がある。

ハナムグラ

Galium tokyoense Makino

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)

アカネ科 Rubiaceae

生育環境

丘陵地の湿地。

カテゴリー

大分県 情報不足 環境庁 IB

現

「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

本県は,分布の南限域にあたる。

ルリミノキ

Lasianthus japonicus Mig.

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

耶馬渓地区,(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),

台湾,中国(南部)

アカネ科 Rubiaceae

生育環境 低地や丘陵地の林内。

カテゴリー

準 大分県 環境庁 掲載なし 現

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

サツマルリミノキ (var. satumensis) を含む。