

## キバナチゴユリ

*Disporum lutescens*  
(Maxim.) Koidzumi

ユリ科  
Liliaceae

### カテゴリー

大分県 II  
環境庁 掲載なし

選定理由	県内では低山地の林内に生え、生育地は散在するが、個体数は少ない。森林伐採や植生遷移の進行による環境の悪化で、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、大分川・大野川丘陵地
分布域	本州(和歌山・高野山) 九州(福岡・熊本・大分・宮崎・鹿児島)
生育環境	低山地の林内。
現 状	林内に生育するため、植生遷移の進行で生育状態が悪くなった所がある。
備 考	国立・国定公園指定植物 [ 阿蘇くじゅう、耶馬日田英彦山、祖母傾 ]

## ホソバナコバイモ

*Fritillaria amabilis* Koizdumi

ユリ科  
Liliaceae

### カテゴリー

大分県 IB  
環境庁 II

選定理由	県内の生育地は極めて稀で、個体数も少ない。谷沿いの森林伐採や植林などによる生育環境の悪化で、絶滅の危険性が高い。
県内分布	英彦山・犬ヶ岳山地、玖珠丘陵地・山地、大分川・大野川丘陵地、北川上流域
分布域	本州(中国地方) 四国 九州(福岡・佐賀・熊本・大分・宮崎)
生育環境	丘陵地や低山地の林内。
現 状	生育地はスギ植林の適地でもあるので、伐採や植林が行われて消滅した所がある。
備 考	国立・国定公園指定植物 [ 阿蘇くじゅう、耶馬日田英彦山 ]

## キバナノアマナ

*Gagea lutea* (L.) Ker-Gawl.

ユリ科  
Liliaceae

### カテゴリー

大分県 IA  
環境庁 掲載なし

選定理由	本県は分布の南限域で、生育地、個体数とも極めて僅少。人里近い河岸林縁を生育地とする。植生遷移の進行、河岸工事などにより、絶滅の危険性は極めて高い。
県内分布	九重火山群
分布域	北海道 本州(北～中部) 滋賀 岡山 九州(大分) 樺太 千島 朝鮮半島 中国 東シベリア 欧州
生育環境	低山地の河岸林縁。
現 状	採草地と接した河岸林縁に生育し、付近では人の往来がみられる。
備 考	北方寒冷地要素の植物。隔離分布し、本県は、分布の南限域にあたる。