タニジャコウソウ

Chelonopsis longipes Makino

選定理由 本県の生育地は点在し,個体数も少ない。低地や丘陵地の生育地は,

河川工事や道路工事などで,生育地の減少や絶滅が懸念される。

シソ科 Labiatae 分布域

本州(関東南部以西) 四国 九州(熊本・大分・宮崎・鹿児島)

カテゴリー

大分県 II 環境庁 掲載なし 生育環境

低地から低山地の湿った林縁。

現 状 河川工事や道路工事などで消滅した所や,林内の下刈りで衰退した所 がある。

ジャコウソウ

Chelonopsis moschata Miq

選定理由

県内分布 I (玖珠丘陵地·山地), (九重火山群)

シソ科 Labiatae 分布域

| 北海道 本州 四国 九州(長崎·熊本·大分·宮崎)

カテゴリー

大分県 情報不足 環境庁 掲載なし

生育環境|低山地の林内。

現 「玖珠丘陵地・山地」、「九重火山群」で採集された標本はあるが、 その後、生育状態は把握されていない。

ミズネコノオ

Eusteralis stellata (Lour.) Murata

選定理由

生育地が極めて希で,個体数も少ない。生育地の生育環境の変化が著 しく、消滅した生育地があって、絶滅の危険性が高くなっている。

県内分布

(中津·宇佐低地),(別府湾沿岸域),豊後水道域

本州 四国 九州(福岡・佐賀・熊本・大分・宮崎・鹿児島)

朝鮮半島 台湾 中国 東南アジア

シソ科

Labiatae

生育環境

低地の水田,池畔や水湿地。

カテゴリー

大分県 IB 環境庁 II

現

「中津・宇佐低地」,「別府湾沿岸域」から採集されているが,その後, 生育状態は把握されていない。「豊後水道域」では,ごく最近,生育 地が確認された。