選定理由

オオウラジロノキ

Malus tschonoskii (Maxim.) C. K. Sehneid.

県内分布

(九重火山群)

分 布 域

本州 九州(大分)

バラ科 Rosaceae

生育環境

低山地の林内。

カテゴリー

大分県 情報不足 環境庁 掲載なし

現

県内生育地は,九州唯一の生育地である。確認されていた生育地は道 路により掘削されて消滅した。この地域で生育地の把握される可能性 は大きい。

備

本県は,分布の南限域。

カワラサイコ

Potentilla chinensis Ser.

選定理由 県内の生育地は点在し,個体数も少ない。生育地の植生遷移の進行に よる環境変化や土地改変などで、絶滅の危険性が高くなっている。

県内分布

姫島·国東海岸,由布·鶴見火山群,別府湾沿岸域,大野川上流域

バラ科 Rosaceae

分 布 域 本州 四国 九州(福岡·佐賀·長崎·大分·宮崎·鹿児島)

朝鮮半島 中国・中国(東北部) 台湾 北蒙古 アムール ウスリー ダフリ

カテゴリー

大分県 IB 環境庁 掲載なし 生育環境

海岸の砂地や低地の空き地。

現

状 生育地が狭められたり、環境が悪化して、生育状態が衰退した所が多 くなっている。

イワキンバイ

Potentilla dickinsii Franch. et Savat.

選定理由

本県の生育地は火山山頂帯や山地の岩場に点在し,個体数は少ない。 植生遷移の進行による環境変化や岩場の崩落,登山者の踏圧などで, 生育環境の悪化が懸念される。

県内分布

九重火山群,由布·鶴見火山群,祖母·傾山地

分 布 域 1 北海道 本州 四国 九州(長崎·熊本·大分·宮崎·鹿児島)

バラ科 Rosaceae

生育環境 | 火山山頂帯や山地の岩場。

カテゴリー

準 大分県 環境庁 掲載なし 現

森林化による植生遷移や崖の崩壊,登山者による踏圧などで,個体数 が減少している所がある。

備

国立・国定公園指定植物 [阿蘇くじゅう, 瀬戸内海, 祖母傾]