カスガコギセルガイ

Pictophaedusa hungerfordiana (Moellendorff)

選定理由

国内に生息地は極めて少なく,九州では本県の一地点のみが知られる。 周辺の開発の影響をうけて環境が悪化し,生息個体数は危機的水準に まで減少している。

県内分布

三重町

キセルガイ科 Clausiliidae

分 布 域

本州(近畿・中国地方) 四国(徳島) 九州(大分)

生息環境

林内に生育する二本の苔むした老木。

カテゴリー

大分県 IΑ 環境庁

現

生息地周辺で樹木が伐採されたために乾燥しやすくなった。また近く が落ち葉の焼却場所になり,生息環境が更に悪化している。

備

本県は分布の南限域。

ハナコギセルガイ

Pictophaedusa euholostoma (Pilsbry)

選定理由

伊豆半島以西に分布域をもつが生息地はごく少なく, 本県では南部に 分布する。樹木の伐採のために,環境が著しく悪化し,絶滅の危険性 が高くなっている。

県内分布

弥生町,本匠村,宇目町

キセルガイ科 Clausiliidae

分布域

本州(伊豆半島) 四国(高知西部) 九州(熊本・大分・宮崎・鹿児島)

生息環境

神社境内の苔むした老木。

カテゴリー

大分県 IB 環境庁 |

現

生息地の神社では整地や樹木の伐採などのために,神社林が攪乱され て環境が極めて悪化している。

備

ソハヤキ要素型分布。

ヒロクチコギセルガイ

Reinia variegata (A, Adams)

選定理由

西南日本の沿海地に分布域をもち,本県では豊後水道沿岸に分布する。 海岸部の開発により環境の悪化が懸念される。

県内分布 │ 宇佐市, 姫島村, 臼杵市, 津久見市, 鶴見町, 蒲江町

キセルガイ科 Clausiliidae

本州(関東以西の太平洋側・山口) 四国 九州(福岡・長崎・大分)

カテゴリー

大分県 Ш 環境庁 II

生息環境 沿海地に生育する自然林内の樹幹。

現

| 海岸林の伐採のために乾燥化が進み,生息の存続が困難となった生息 地がある。