

カスガコギセルガイ

Pictophaedusa hungerfordiana
(Moellendorff)

キセルガイ科
Clausiliidae

カテゴリー

大分県 IA
環境庁 I

- 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受けて環境が悪化し、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
- 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。
- 現 状** 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 考** 本県は分布の南限域。

ハナコギセルガイ

Pictophaedusa euholostoma
(Pilsbry)

キセルガイ科
Clausiliidae

カテゴリー

大分県 IB
環境庁 I

- 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
- 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。
- 現 状** 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 考** ソハヤキ要素型分布。

ヒロクチコギセルガイ

Reinia variegata
(A, Adams)

キセルガイ科
Clausiliidae

カテゴリー

大分県 II
環境庁 II

- 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
- 分布域** 本州(関東以西の太平洋側・山口) 四国 九州(福岡・長崎・大分)
- 生息環境** 沿海地に生育する自然林内の樹幹。
- 現 状** 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。