

カタギセルガイ

Mesophaedusa interlamellaris
(Martens)

キセルガイ科
Clausiiliidae

カテゴリー

大分県 II
環境庁 掲載なし

選定理由 九州南部が主な分布域で、本県でも南部に分布するが生息地は局限される。開発のため個体数が減少傾向にある。

県内分布 庄内町，宇目町，緒方町

分布域 九州(熊本・大分・宮崎・鹿児島)

生息環境 山地の林内で落ち葉の下や倒木。

現 状 樹木の伐採や林道の開設により生息地・個体数ともに減少している。

備 考 本県は分布の北限域。

タケノコギセルガイ

Mesophaedusa elongata
Minato & Tada

キセルガイ科
Clausiiliidae

カテゴリー

大分県 IA
環境庁 I

選定理由 本県の南部石灰岩地域と宮崎県北部を分布域とするが、生息地は局限される。樹木の伐採や林道の開設などで、個体数は危機的水準にまで減少している。

県内分布 宇目町

分布域 九州(大分・宮崎)

生息環境 落ち葉が堆積した石灰岩の礫地や、洞穴入口付近の草むらなど。

現 状 開発により生息地の一部が消滅した。また他の生息地では植林による攪乱で、個体数が著しく減少している。

備 考 石灰岩地域の固有種。

キュウシュウナミコギセルガイ

Euphaedusa subaculus
(Pilsbry)

キセルガイ科
Clausiiliidae

カテゴリー

大分県 準
環境庁 掲載なし

選定理由 九州に広く分布域をもつが、本県には生息地が少ない。平地の畑地周辺などに生息するため人為を受けやすく、個体数の減少が懸念される。

県内分布 宇佐市，臼杵市，弥生町

分布域 九州(福岡・佐賀・長崎・熊本・大分・宮崎・鹿児島)

生息環境 平野部の畑作地周辺や、丘陵地の林内の落ち葉の下。

現 状 丘陵地の自然林の減少や畑作地周辺の開発で、生息地が少なくなっている。