

マルバノサウトウガラシ

Deinostema adenocaulum (Maxim.) T.Yamaz.
オオバコ科

【福井県カテゴリー】 新：県域絶滅危惧Ⅱ類 旧：県域絶滅危惧Ⅰ類

【環境省カテゴリー】 絶滅危惧Ⅱ類

選定理由

嶺南地方と奥越地方の一部で確認されているが、生育地は湿田や休耕田等脆弱な環境である。

分 布

本州～九州に分布し、県内では大野市、敦賀市、小浜市で確認例がある。

種の特徴

水田や休耕田に生える小型の一年草。茎は下部で分枝し、直立または斜上する。サウトウガラシに似るが、葉幅が広く卵円形で5～7脈が明瞭にある。

生育を脅かす要因

水田の乾田化、遷移の進行。

参考文献

市 町 別 生育情報	若狭町	おおい町	高浜町	美浜町	小浜市	敦賀市	越前町	南越前町	池田町	永平寺町	坂井市	越前市	あわら市	鯖江市	勝山市	大野市	福井市
					○	○										○	

シソクサ

Limnophila chinensis (Osbeck) Merr. subsp. *aromatica* (Lam.) T.Yamaz.
オオバコ科

【福井県カテゴリー】 新：県域絶滅危惧Ⅱ類 旧：県域絶滅危惧Ⅰ類

【環境省カテゴリー】 —

選定理由

生育地が休耕田等の遷移によって変化する不安定な環境であり、確認例も少ない。

分 布

本州（関東以西）～琉球南部に分布。県内一円で少数の確認例がある。

種の特徴

休耕田等、浅い湿地に生える一年草。茎は高さ10～30cm。葉は対生し、長楕円形で柄がない。葉を透かすと透明な油点が多く見える。花期は9～10月、上部の葉腋にのびる花柄に1花をつける。

生育を脅かす要因

遷移の進行、湿地の消滅。

参考文献

市 町 別 生育情報	若狭町	おおい町	高浜町	美浜町	小浜市	敦賀市	越前町	南越前町	池田町	永平寺町	坂井市	越前市	あわら市	鯖江市	勝山市	大野市	福井市
	○			○		○							○				○

サンインクワガタ

Veronica muratae T.Yamaz.
オオバコ科

【福井県カテゴリー】 新：県域絶滅危惧Ⅱ類 旧：—

【環境省カテゴリー】 —

選定理由

県内での産地が少なく、嶺南の一部にのみ見られる。

分 布

主に京都府北部～島根県にかけて分布し、県内では、おおい町、小浜市、若狭町に見られる。

種の特徴

山地の林内に生える多年草。茎は長さ10～30cmで地に伏し、軟毛がまばらにある。葉は対生し、卵形で上部の方が大きい。花期は5～6月、上部の葉腋に淡紅色の花をまばらにつける。

生育を脅かす要因

産地が限定的、山林の伐採。

参考文献

福井県植物研究会（1997）

市 町 別 生育情報	若狭町	おおい町	高浜町	美浜町	小浜市	敦賀市	越前町	南越前町	池田町	永平寺町	坂井市	越前市	あわら市	鯖江市	勝山市	大野市	福井市
	○	○			○												