

ノテンツキ

Fimbristylis complanata (Retz.) Link f. *exaltata* T.Koyama

カヤツリグサ科

【福井県カテゴリー】新：県域準絶滅危惧

旧：—

【環境省カテゴリー】—

選定理由

既知の生育地点は4箇所である。各生育地とも個体数が減少しているので、県域準絶滅危惧とした。

分 布

本州～九州に分布。県内では嶺北で確認されている。

種の特徴

日当たりの良い原野や湿った草地に生える多年草。有花茎は扁平で平滑、質は硬い。苞葉は花序より短い。

生育を脅かす要因

水田環境の悪化。除草剤の散布。農道の舗装等。

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
												○			○	○	

タイワンヤマイ

Schoenoplectus wallichii (Nees) T.Koyama

カヤツリグサ科

【福井県カテゴリー】新：県域準絶滅危惧

旧：—

【環境省カテゴリー】—

選定理由

既知の生育地点は15箇所であるが、水田環境の悪化等により各生育地とも個体数が減少しているので、県域準絶滅危惧とした。

分 布

本州～九州に分布。嶺北、嶺南の湿田で確認されている。

種の特徴

休耕田や湿地に生える多年草。小穂は狭楕円形で先は尖り、刺針状花被片が瘦果の2倍程度に長く、柱頭は2岐する。

生育を脅かす要因

湿地開発。埋立。土地造成。水路改修。

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
	○							○	○		○	○	○	○	○		○

コシンジュガヤ

Scleria parvula Steud.

カヤツリグサ科

【福井県カテゴリー】新：県域準絶滅危惧

旧：—

【環境省カテゴリー】—

選定理由

既知の生育地点は8箇所であるが、水田環境の悪化、除草剤の散布などにより個体数が減少しているので、県域準絶滅危惧とした。

分 布

本州～九州に分布。県内では嶺北、嶺南で確認されている。

種の特徴

日当たりの良い湿地や湿田に生える一年草。葉鞘には常に広い翼があり、瘦果の基盤は卵状橢円形で鋭頭となる。

生育を脅かす要因

水田の圃場整備。除草剤の散布。

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
				○								○	○			○	