

# ナチクジャク

*Dryopteris decipiens* (Hook.) Kuntze  
オシダ科

【福井県カテゴリー】新：県域絶滅危惧Ⅰ類 旧：県域絶滅危惧Ⅰ類

【環境省カテゴリー】—

## 選定理由

嶺南の2か所のみで生育していたが以後確認できない。北限にあたっている。絶滅危惧Ⅰ類とした。

## 分 布

県内分布は本州（関東地方以西）～九州まで。県内分布は嶺南の2か所。

## 種の特徴

常緑性のシダ類。葉は高さ60cm前後で、単羽状、羽片は浅く切れ込む。胞子のうは羽片の中肋寄り、両側に1列に付く。包膜は円腎形、全縁。山地の林床、林縁に生育している。

## 生育を脅かす要因

産地局限、森林伐採、シカ食害。

参考文献 岩槻邦男編（1992）、中池敏之（1992）、渡辺定路（2003）

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
		○				○											

# イヌナチクジャク

*Dryopteris decipiens* (Hook.) Kuntze var. *diplazioides* (H.Christ) Ching  
オシダ科

【福井県カテゴリー】新：県域絶滅危惧Ⅰ類 旧：—

【環境省カテゴリー】—

## 選定理由

産地局限で嶺南の1地区のみに記録がある。北限に近く絶滅危惧Ⅰ類とした。

## 分 布

全国分布は本州（中部地方以西）～九州まで。県内分布は嶺南の1地区のみ。

## 種の特徴

ナチクジャクとマルバベニシダの中間形のような形をもつ常緑性のシダ類。下部羽片は深裂するが上部羽片はナチクジャクのように浅裂または全縁。

## 生育を脅かす要因

産地局限、森林伐採、シカ食害。

参考文献 中池敏之（1992）、渡辺定路（2003）

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
		○															

# ギフベニシダ

*Dryopteris kinkiensis* Koidz. ex Tagawa  
オシダ科

【福井県カテゴリー】新：県域絶滅危惧Ⅰ類 旧：県域準絶滅危惧

【環境省カテゴリー】—

## 選定理由

既知の生育地は4か所のみで、個体数の減少がみられる。北陸地方では北限にあたる。生育地の環境が悪化していることから準絶滅を絶滅危惧Ⅰ類に変更する。

## 分 布

全国分布は本州（秋田県、千葉県以西）～九州。県内分布は嶺北3か所、嶺南に2か所。

## 種の特徴

常緑性のシダ類。サイゴクベニシダに似る。葉身は長楕円形で薄く、胞子のうは中肋寄り。葉柄と葉軸は汚れた茶褐色の鱗片におおわれる。葉の高さは80cm前後。山麓林縁や人里の石垣等に生育。

## 生育を脅かす要因

森林伐採、産地局限、開発。

参考文献 中池敏之（1992）、渡辺定路（2003）

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
	○							○					○			○	