

## ヒキノカサ

### 1 種名

和名 ヒキノカサ（被子植物双子葉類キンポウゲ科）

学名 *Ranunculus ternatus*

### 2 概要

河口周辺の湿地に自生する茎の高さ10～20cmの多年草。根元から数個の紡錘状の太った根と細い根ができる。花は黄色、花期は4～5月。生育地は河口部に多く、増水による長期間の水没があれば絶滅のおそれがある。

### 3 指定要件

県内における生育地面積が0.2平方km以下、生育地が5地点以下であり、個体数の継続的な減少が予測されることから、規則第19条第1項第2号の「種の個体の出現範囲が500平方km未満又は生息地等の面積が50平方km未満であると推定される場合において、

イ 生息地等が過度に分断され、又は5以下の地点に限定されていること。

ロ 出現範囲、生息地等の面積、成熟個体数等に継続的な減少が予測されること。

を満たすものであること」に該当する。

### 4 届出に係る捕獲等の禁止・制限事項（条例第20条第2項関係）

条例第20条第2項の「指針に適合しないものであるとき」は、次のとおりとする。

(1) 学術研究、増殖その他保護のための行為として認められない場合

(2) 捕獲等を行う区域において、個体数が著しく少ない場合、繁殖に支障をきたすと予想される場合その他の種の保護に支障を及ぼすおそれのある場合

(3) 適切な栽培施設を有しないことその他の事由により、捕獲個体を適切に取り扱うことができないと認められる場合

### 5 捕獲等の届出の適用除外（条例第20条第6項第2号関係）

条例第20条第6項第2号の「指針に定める場合」は、該当なしとする。

### 6 捕獲等の届出の適用が除外される生息・生育状況調査（規則第23条第2号）

規則第23条第2号の「指定希少野生動植物種の生息若しくは生育の状況に関する調査」は、次のとおりとする。

(1) 三重県内の地方公共団体及び学術団体が行う絶滅のおそれのある野生生物の種のリスト（レッドリスト）の作成を目的とした生息・生育状況調査において、本種に関する専門的知識を有する者が、必要最低限の捕獲等を行う場合

(2) 三重県生物多様性保全アドバイザーに登録する本種に関する専門的知識を有する者が、生息・生育状況調査を目的として、必要最低限の捕獲等を行う場合