

42. ムラサキセンブリ（リンドウ科センブリ属）

Swertia pseudochinensis H.Hara

2015年10月

日当たりのよい丘陵地の露岩帯で土溜まりや岩の裂け目などに生育する一年草ないし越年草です。茎は四角く暗紫色を帯び直立し中部～上部にかけて分岐、高さは15～50cmでときに70cmほどにもなります。葉は対生し線状披針形で長さ2～4cm、やや密につきます。花は10～11月に茎の先や葉腋からでて円錐花序をつくり、花弁は淡い紫色で濃紫色の脈があり、裂片は卵形で基部には長毛に囲まれた2個の蜜腺のくぼみがあります。兵庫県版レッドデータブック2010の Bランク、近畿版レッドデータブック2001のCランク、日本の絶滅のおそれのある野生生物第4次レッドリストは NTランクに位置する希少な植物です。分布は本州、四国、九州、朝鮮、中国で、兵庫県は姫路市、神戸市で確認され、そのほかには三日月町、上郡町、猪名川町で記録があります（福岡ほか：兵庫県産維管束植物6）。似た種類にセンブリ（*S. japonica* (Schult.) Makino）とイヌセンブリ（*S. tosaensis* Makino）があり、本種はセンブリ同様、苦みがあり健胃剤として用いられるようです。一方、イヌセンブリは苦みがほとんどありません。



ムラサキセンブリ



花の拡大



手柄山温室植物園だより

シリーズ：姫路市と周辺に見られる絶滅危惧植物