

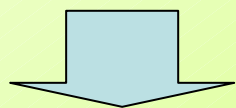
日本列島特有の急流河川が作り出す

## 礫質河原

冠水・強光・乾燥・  
高温・・・

河原に固有な動植物  
が生育・生息

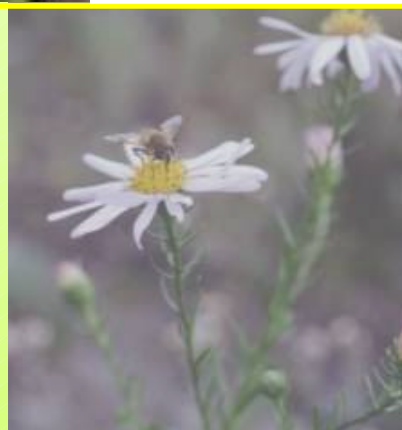
河原にしか生育・生  
息しない動植物が優占  
する植被のまばらな特  
殊な生育環境



生物多様性保全上の  
意義が大きい



カワラバッタ



カワラノギク  
(絶滅危惧IB類)



カワラニガナ  
(絶滅危惧II類)



カワラハハコ

# 急激な植生変化と絶滅危惧植物の衰退 (鬼怒川の事例)

