

## IBG-DCE / GFI

### Stations de référence

IBG-DCE : Information synthétique fournie à partir de l'examen des invertébrés benthiques, elle permet d'apprécier la qualité de l'eau et des habitats.

GFI : Élément de calcul de l'IBG, révélateur de la sensibilité des invertébrés aquatiques à la pollution (essentiellement organique). La qualité biologique des cours d'eau est appréciée par 2 indices calculés à partir d'inventaires des invertébrés aquatiques (insectes, mollusques, crustacés, vers..).

Les populations d'invertébrés intègrent à la fois les perturbations chimiques de l'eau mais également les perturbations physiques lorsque les substrats sont perturbés.

## Systeme d'évaluation de la qualité de l'eau

