

Diatomées (IPS)

Stations de référence

Les diatomées sont des algues microscopiques unicellulaires identifiables à la forme de leur squelette. Omniprésentes dans nos rivières et nos lacs, ces diatomées sont des indicateurs de la qualité des eaux : acidité, salinité, niveau et nature des pollutions organiques.

L'Indice Polluo-Sensibilité (IPS), permet d'apprécier la qualité des eaux à partir d'un inventaire des algues sur la station observée (détermination plus poussée que pour l'IBD).

Systeme d'évaluation de la qualité de l'eau : SEQ Eau

