



- Classe de qualité de l'eau
- Très bonne
 - Bonne
 - Passable
 - Mauvaise
 - Très mauvaise

* 1 à 2 prélèvements SATESE

(4 à 6 prélèvements syndicats de rivières.

L'altération matières organiques et oxydables est déterminée par plusieurs paramètres. Elle illustre la disponibilité de l'oxygène dissous dans l'eau et peut être utilisée pour tracer la pollution par les eaux usées urbaines.

PRECAUTION

Cette carte est issue de campagnes ponctuelles réalisées dans des conditions climatiques et hydrologiques particulières, ces conditions déterminent en partie la qualité de l'eau. Une comparaison des résultats entre les cours d'eau n'est pas toujours pertinente. Pour une interprétation précise de ces cartes se renseigner auprès des syndicats producteurs de données.