

Qualité des eaux de surface

 [Imprimer la page](#)

[Fichier PDF](#)

La qualité des eaux de surface est caractérisée par différents paramètres décrivant la qualité physico-chimique et biologique de l'eau (exemples : concentration en nitrates, taux d'oxygène dissous...). Ces éléments peuvent être d'origine naturelle ou liés aux activités humaines.

Les années précédentes la qualité des eaux de surface était présentée en application du système d'évaluation Seq Eau. A partir de cette année, le mode de présentation de la qualité de l'eau des données est modifié. Il adopte les règles d'évaluation de l'état des eaux, conformément à l'arrêté du 27/07/2015.

Liens:

[Qualité Physico-chimique](#)

[Qualité Biologique](#)

[Pressions sur la qualité des eaux de surface](#)