

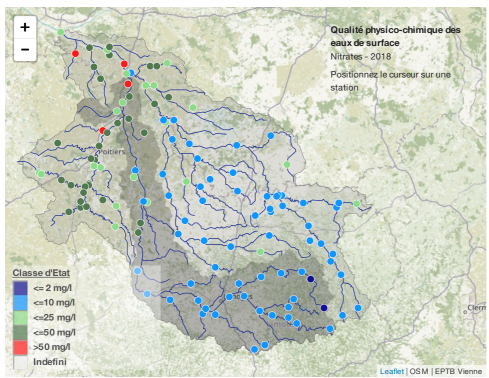
Accueil / Qualité des eaux de surface / Qualité physico-chimique / Nitrates





Fichier PDF

Carte



Commentaire / Analyse:

Le paramètre Nitrates est représenté selon la concentration moyenne annuelle.

En 2018, la moitié des stations du bassin affiche une très bonne qualité au regard du paramètre Nitrates. Le bassin du Clain compte une majorité de stations dont la concentration oscille entre 25 mg/l et 50 mg/l. Les stations classées en qualité moins que bonne sont situées sur l'aval du bassin du Clain et de la Vienne.

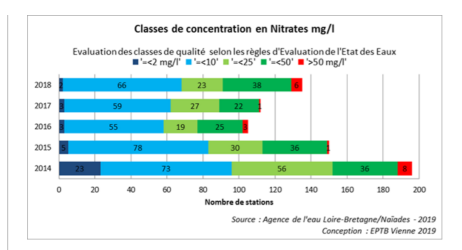
Définition:

La présence des nitrates dans les eaux est liée essentiellement aux activités agricoles (engrais chimiques) et peut gêner la production d'eau potable.

Source:

Agence de l'Eau Loire-Bretagne - Analyse selon les règles d'évaluation de l'Etat des Eaux : Résultats de l'année

Graphique:



Commentaire graphique:

En 2018, la moitié des stations du bassin affiche une très bonne qualité au regard du paramètre Nitrates.