

# PRÉSENCE POSSIBLE DE CYANOBACTÉRIES DANS LES RIVIÈRES

Ces organismes peuvent être  
toxiques pour les humains  
et les chiens en cas d'ingestion.

## LES RECONNAITRE



Plaques glissantes  
(biofilms) à la surface  
des galets, de couleur  
foncée, parfois marbrée



En se détachant,  
elles forment des floccs  
et s'accumulent dans  
les zones d'eau stagnantes

## RESPECTEZ LES CONSIGNES



### Ne pas ingérer

- ↘ Ne pas jouer avec des bâtons ou galets ayant été immergés
- ↘ Surveiller les jeunes enfants qui pourraient les porter à la bouche.
- ↘ Ne pas se baigner dans des zones d'eau stagnante où des floccs sont accumulés.



### Tenir son chien en laisse

et ne pas lui laisser l'accès à la rivière



### Ne pas consommer

les petits poissons entiers et vider et étêter les gros poissons, rapidement avant leur consommation et leur congélation

## LES RISQUES SANITAIRES

- ↘ Maux de tête, étourdissement
- ↘ Paralysie rapide des muscles et du système respiratoire (notamment chez l'animal)



### En cas de symptômes

- ↘ **consultez rapidement un médecin (112) et/ou un vétérinaire pour votre animal**
- ↘ **contactez le centre antipoison et toxicovigilance de Lyon (ouvert 24/24h) 04 72 11 69 11 - [centre.antipoison@chu-lyon.fr](mailto:centre.antipoison@chu-lyon.fr)**