

# 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

## LES RISQUES SANITAIRES

➤ Maux de tête, étourdissement  
➤ Paralysie rapide des muscles  
et du système respiratoire (notam-  
ment 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)**

## 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