

PRÉSENCE DE CYANOBACTÉRIES DANS LES RIVIÈRES SOYEZ VIGILANTS !

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 flocs
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 flocs 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 écaler 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
- ↘ Chez l'animal : tremblements, difficultés à marcher



En cas de symptômes

- consultez rapidement un médecin 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



AVIS A LA POPULATION

**LES PRATIQUES DE CANYONING ET DE BAINNADE
SONT INTERDITES SUR LE SITE DE LA TERNEZE
JUSQU'A NOUVEL ORDRE
SUITE A UNE SUSPICION DE CYANOBACTÉRIES.**

Stéphane BOCHET Maire

