

Des microorganismes, appelés cyanobactéries, colonisent parfois le fond des rivières, l'été voire en début d'automne, surtout en cas de sécheresse. Elles forment à la surface des cailloux, des plaques (biofilms) de couleur vert / brun foncé, qui peuvent se détacher et s'accumuler sur les bords (flocs, amas d'algues) dégageant alors une odeur désagréable. Elles peuvent être à l'origine d'intoxications mortelles notamment pour les chiens. Pour éviter les risques, il est important de connaître les précautions à mettre en œuvre, dont chacun a la responsabilité. Reconnaître les symptômes d'une intoxication permet également d'adapter votre comportement.

## QUELLES PRÉCAUTIONS PRENDRE VIS-À-VIS DES CYANOBACTÉRIES EN RIVIÈRES ?

### Attention aux enfants !



- Ne pas se baigner en dehors des sites autorisés et surveillés
- Éviter d'ingérer de l'eau
- Ne pas porter à la bouche les bâtons, les cailloux...
- Ne pas jouer avec des bâtons ou galets présentant des dépôts
- Lors des activités de loisirs (canoë, activités nautiques...) éviter les zones où des amas d'algues sont accumulés
- Prendre une douche après la baignade et les activités de loisirs, et nettoyer le matériel.

### Attention aux animaux (risque de mortalité canine) !



- Tenir les chiens en laisse
- Ne pas laisser les animaux accéder à l'eau dans les zones suspectes

## QUELS SONT LES SYMPTÔMES D'UNE INTOXICATION AUX TOXINES DE CYANOBACTÉRIES ?



Si les symptômes suivants apparaissent : irritation de la peau ou des yeux, boutons, tremblements, fièvre, douleurs abdominales ou musculaires, nausées, vomissements...

### Consulter rapidement un médecin

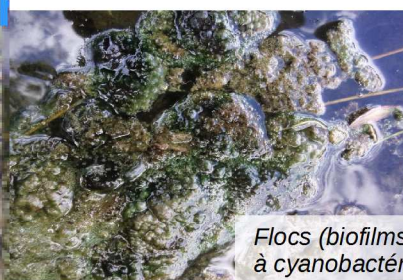


Si votre animal présente des tremblements, pertes d'équilibre, état anxieux, vomissements ou bave...

### Consulter sans délai un vétérinaire



Biofilms à cyanobactéries



Flocs (biofilms détachés à cyanobactéries)



## Plus d'informations ?

DDCSPP 18 02.48.67.36.95 (santé animale)  
ARS DD18 02.38.77.33.00 (santé humaine)



SOS 112