

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DE BAINNADES NATURELLES

Surveillance des cyanobactéries et de leurs toxines

Les cyanobactéries sont des microorganismes photosynthétiques qui se développent naturellement dans les milieux d'eaux douces calmes, peu profondes et riches en nutriments. Elles peuvent proliférer de façon soudaine, lorsque les conditions de température et d'ensoleillement leur sont favorables.

Les dernières analyses effectuées sur ce site par l'Agence régionale de santé indiquent un :








NIVEAU D'ALERTE 1

Présence de cyanobactéries nécessitant la prise de précautions particulières

Quels sont les risques pour la santé ?

Certaines cyanobactéries peuvent produire des toxines dangereuses pour la santé humaine et animale. Lors de contact ou d'ingestion accidentelle de l'eau, les symptômes suivants peuvent survenir : troubles gastriques, diarrhées, irritations, démangeaisons, conjonctivites, rougeurs, maux de tête, vertiges, altérations des sensations.

Quelles sont les précautions à respecter ?

-  • **Prendre une douche soignée après la baignade** ou les activités nautiques
-  • Nettoyer le matériel et les équipements de loisirs nautiques
-  • Ne pas laisser les enfants jouer dans les amas d'algues (cyanobactéries) qui peuvent s'accumuler en bord de rive
-  • Ne pas laisser boire ou se baigner votre animal domestique, consulter un vétérinaire en cas de comportement inhabituel (tremblements, perte d'équilibre, état anxieux, bave)
-  • En cas d'apparition de symptômes suspects, consulter si besoin un médecin.
Informez le gestionnaire de baignade (poste de secours)

Contacts et informations complémentaires

Se renseigner auprès du gestionnaire de la baignade, de la mairie ou de l'ARS Centre-Val de Loire.