

Gorges

(<http://www.gorges44.fr/>)

Bienvenue-sur-Sèvre

(<http://www.gorges44.fr/>)

Les cyanobactéries dans la Sèvre Nantaise

📁 Catégories site Gorges, Ville de Gorges

📅 publié le 27-07-2019

Les cyanobactéries sont des micro-organismes qui peuvent être présents dans les eaux douces (plans d'eau, rivières), notamment les eaux stagnantes. Dans certaines conditions, elles se multiplient de façon anormale et sont alors susceptibles de produire des grandes quantités de toxines qui peuvent provoquer des troubles de santé chez l'homme. Les risques sont majorés chez les enfants.

L'Agence régionale de santé surveille la qualité de l'eau des baignades déclarées qui font l'objet d'un suivi régulier portant notamment sur ces risques.

Il est important de rappeler les principaux symptômes associés à des intoxications par des cyanobactéries chez l'homme et les mesures de prévention pour se protéger.

Pour plus d'informations sur les cyanobactéries, [cliquez ici \(https://www.sevre-nantaise.com/dossier/les-cyanobacteries-habitants-du-bassin-versant\)](https://www.sevre-nantaise.com/dossier/les-cyanobacteries-habitants-du-bassin-versant).

Fichiers associés

- [Les cyanobactéries dans la Sèvre Nantaise](http://www.gorges44.fr/fileadmin/Gorges/Gorges_photographies/Sevre/Bassin_versant_de_la_Sevre_Nantaise.pdf)
(http://www.gorges44.fr/fileadmin/Gorges/Gorges_photographies/Sevre/Bassin_versant_de_la_Sevre_Nantaise.pdf) 217 Ko