

PRÉSENCE D'UNE TRÈS FORTE CONCENTRATION DE CYANOBACTÉRIES « ALGUES BLEUES » DANS L'EAU

Les cyanobactéries sont des algues microscopiques qui peuvent se développer dans les eaux douces, peu profondes, tièdes, calmes et riches en nutriments.

Les analyses effectuées sur ce site par la direction départementale des affaires sanitaires et sociales (D.D.A.S.S.) ont révélé une quantité importante de cyanobactéries, supérieure au seuil fixé par le Conseil supérieur d'hygiène publique de France (C.S.H.P.F.), seuil au dessus duquel des effets sur la santé ont été rapportés (100 000 cellules par millilitre).

Quels sont les effets sur la santé ?

Les cyanobactéries et les toxines qu'elles produisent peuvent, en quantité importante, affecter la santé humaine. Les effets actuellement connus sont les suivants :

- irritation de la peau, du nez, de la gorge, des yeux, lors de contact avec l'eau,
- maux de ventre, diarrhée, nausées, vomissements, lors de l'ingestion de l'eau.

A ce jour, la teneur en microcystines (l'une des toxines sécrétées par les cyanobactéries) est très faible (inférieure à 25 microgrammes par litre).

Certaines précautions doivent être respectées

- outre l'interdiction de baignade déjà en vigueur, la pratique de certaines activités de loisirs nautiques peut être réglementée,
- au cours d'une activité nautique tolérée :

ÉVITER TOUT CONTACT PROLONGÉ AVEC L'EAU

ÉVITER D'INGÉRER L'EAU.

- ces activités sont **DÉCONSEILLÉES AUX JEUNES ENFANTS** du fait des risques de santé majorés,
- en cas d'immersion accidentelle, se rincer abondamment sous une douche,
- en cas d'apparition de troubles de la santé, consulter un médecin.

Informations complémentaires

Si vous souhaitez obtenir des informations complémentaires, vous pouvez contacter la mairie ou le service santé environnement de la DDASS de la Manche :

téléphone 02.33.06.56.35 - télécopie 02.33.06.56.84