

Délégation départementale des Deux-Sèvres  
Pôle Santé Publique et Environnementale

Dossier suivi par : Audrey PILLET  
Téléphone : 05 49 06 70 41  
Courriel : ars-dd79-eaux@ars.sante.fr

## Conclusion du bulletin d'analyses

N° 25HY-045331

## Baignade de Verruyes

Niort, le 08 aout 2025

### Prélèvement du 04 août 2025

#### Conclusion sanitaire : MOYEN

Biovolume total de cyanobactéries toxigènes : 3,615 mm<sup>3</sup>/L

Cylindrospermopsine : < 0,040 ug/L	(norme : < 42 ug/L)
Microcystine : 0,28 ug/L	(norme : < 0,30 ug/L)
Anatoxine-a : < 0,11 ug/L	(norme : < 0,11 ug/L)
Saxitoxine : < 0,0165 ug/L	(norme : < 30 ug/L)

Concernant Escherichia coli : faible contamination bactériologique de l'eau de la baignade.

Concernant les entérocoques intestinaux : faible contamination bactériologique de l'eau de la baignade.

Teneur en oxygène dissous correcte.

Valeur de pH conforme aux normes en vigueur.

Transparence de l'eau inférieure à un mètre, non conforme à la valeur impérative : à suivre très attentivement.

Absence de substances tensio-actives, pas de mousses persistantes,

Absence de matières flottantes, de résidus goudronneux.

La Directrice déléguée nord  
Direction Santé Environnement et politiques Une Seule Santé



Véronique VANSIELEGHEM