

#### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".

Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.

Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.

Certains sites de baignades sont affectés par des proliférations importantes d'algues microscopiques (cyanobactéries) donnant à l'eau une couleur intense "vert-bleu". La recherche des cyanobactéries toxigènes et des toxines qu'elles peuvent produire, ne sont pas pris en compte dans le classement des sites. Cependant, en raison de leurs effets sanitaires, un suivi est mis en place et des mesures de précaution peuvent être recommandées aux baigneurs. Une interdiction de baignade peut aussi être préconisée.

### Suivi sanitaire 2025 16/07/2025

Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
16/07/2025

### Eau de bonne qualité pour la baignade

High-quality water / Wasser von guter Qualität  
Water van goede kwaliteit / Agua de buena calidad

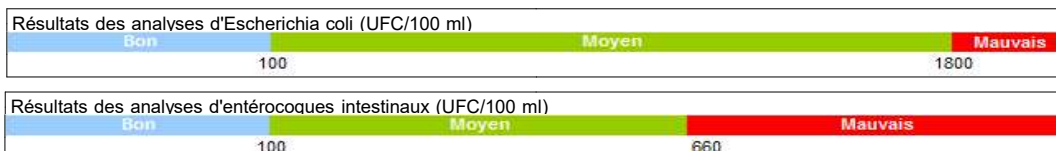
#### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

16 juin 10:30	07 juil. 10:00	16 juil. 10:40
Bon	Bon	Bon

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP)	n/(100mL)	30	45	61
ENTÉROCOQUES /100ML (MP)	n/(100mL)	30	<15	30
CYANOBACTÉRIES TOXINOGENES	mm3/L	0,000	0,000	
TEMPÉRATURE DE L'AIR	°C	22,2	21,6	23,0
TEMPÉRATURE DE L'EAU	°C	22,5	23,9	24,0
TRANSPARENCE SECCHI	m	0,40	0,9	0,7

#### Qualification d'un prélèvement d'eau douce



La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

La Directrice Adjointe de la délégation départementale



Catherine VAURE