

17285 **Commune : PORT-D'ENVAUX**

017000870 **Plage : BAIGNADE AMÉNAGÉE RIVE GAUCHE CHARENTE**

### 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". Le dénombrement des cyanobactéries et la recherche 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 2020

Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
25/08/2020

### Eau de qualité moyenne pour la baignade

Average-quality water / Wasser von durchschnittlicher Qualität  
Water van gemiddelde kwaliteit / Agua de calidad intermedia

### Résultats du contrôle sanitaire

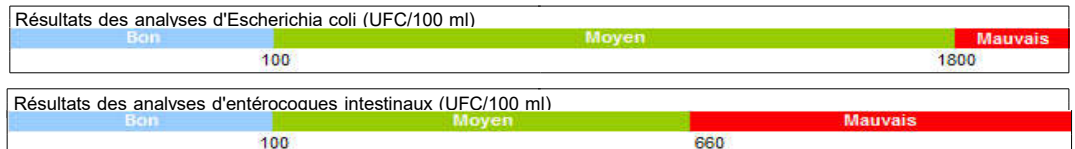
Qualification du prélèvement

Niveau de précaution vis à vis des cyanobactéries

19 juin 08:30	30 juin 12:45	06 juil. 12:50	17 juil. 09:03	21 juil. 09:30	31 juil. 08:10	10 août 09:11	21 août 09:42	25 août 12:22
Moyen	Moyen	Moyen	Bon	Moyen	Bon	Moyen	Moyen	Moyen
	Niv. 0					Niv. 0		

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) <i>n/(100mL)</i>	312	110	179	30	143	45	289	144	127
CELLULES DE CYANOBACTÉRIES <i>n(cellules)/mL</i>		188					<1		
ENTÉROCOQUES /100ML (MP) <i>n/(100mL)</i>	144	<15	46	<15	126	15	161	251	46
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C	17	20,6	23	18	26	24,3	24	23,7	26
TEMPÉRATURE DE L'EAU °C	18,5	21,3	21	22,5	23,4	24,4	24,3	23,9	23,7
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1	0,6	0,6	1	0,3	0,9	0,2	0,2	0,5

### 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.

P/ le Directeur Départemental  
L'ingénieur du génie sanitaire, responsable du pôle SPSE.

Frédéric LE RALLIER