

17086

**Commune : CHANIERES**

017000871

**Plage : BAIGNADE RIVE DROITE CHARENTE NIV**

### 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.

## Surveillance sanitaire 2018

Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
16/08/2018

### 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

	13 juin 11:28	06 juil. 11:00	11 juil. 12:00	20 juil. 10:00	24 juil. 11:30	30 juil. 08:26	10 août 12:50	16 août 10:25
	Moyen	Moyen	Moyen	Moyen	Bon	Moyen	Moyen	Moyen
		Niv. 0					Niv. 0	

Escherichia coli	n/(100mL)	585	161	94	94	15	110	144	144
Cyanobactéries	n(cellules)		1					8	
Entérocoques	n/(100mL)	332	61	109	179	30	126	46	143
Température de l'air	°C	17,5	23,2	25	20,7	27,5	19,8	26	24,3
Température de l'eau	°C	18,5	21,8	22,6	21,9	22,9	23	24,1	22,8
Transparence	m	0,5	1	1	1	1	0,9	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.

**P/ la Directrice Départementale**

**L'ingénieur du génie sanitaire, responsable du pôle SPSE.**

**Frédéric LE RALLIER**