

17385 **Commune : SAINT-PIERRE-D'OLERON**

01700057 **Plage : PLAGES DE LA CONCHE MATHA**

### 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.

## Suivi sanitaire 2019

**Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
19/07/2019**

**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

Date du prélèvement  
Heure du prélèvement  
Qualification du  
prélèvement

	20 juin	05 juil.	12 juil.	19 juil.
Date du prélèvement	07:50	09:05	14:25	08:41
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon	Bon

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) *n/(100mL)*  
ENTÉROCOQUES /100ML (MP) *n/(100mL)*  
TRANSPARENCE SECCHI *m*  
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C  
TEMPÉRATURE DE L'EAU °C

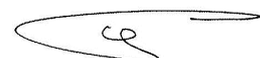
ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) <i>n/(100mL)</i>	15	<15	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (MP) <i>n/(100mL)</i>	<15	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	0,5	1	1	0,3
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C	17,1	21,7	22,8	21,8
TEMPÉRATURE DE L'EAU °C	19,1	21,2	22,4	21

### Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)	Bon		Moyen		Mauvais	
	100		1000			
Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)	Bon		Moyen		Mauvais	
	100		370			

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