

17121 **Commune : COUARDE-SUR-MER (LA)**

01700062 **Plage : PLAGES DE PEU-BERNARD**

### 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 2022

Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
06/07/2022

**06/07/2022**

**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

07 juin	27 juin	06 juil.
10:15	15:40	11:45
Bon	Bon	Bon

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) *n/(100mL)*

<15 15 <15

ENTÉROCOQUES /100ML (MP) *n/(100mL)*

<15 46 <15

TRANSPARENCE SECCHI *m*

0,3 0,2 1

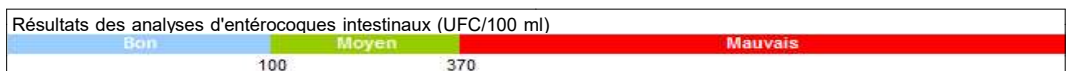
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C

19,4 20,3 23

TEMPÉRATURE DE L'EAU °C

18,7 21,5 20,4

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



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

**P/ le Directeur de la Délégation Départementale  
L'ingénieur du génie sanitaire,  
Responsable du Pôle Santé Publique et Environnementale**



Hervé TERRIEN

17121 **Commune : COUARDE-SUR-MER (LA)**

01700081 **Plage : PLAGES DES PRISES**

### 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 2022

Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
27/06/2022

**27/06/2022**

**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

07 juin	27 juin
---------	---------

Heure du prélèvement

09:35	14:50
-------	-------

Qualification du  
prélèvement

Bon	Bon
-----	-----

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) *n/(100mL)*

<15	<15
-----	-----

ENTÉROCOQUES /100ML (MP) *n/(100mL)*

<15	<15
-----	-----

TRANSPARENCE SECCHI *m*

0,4	0,4
-----	-----

TEMPÉRATURE DE L'AIR °C

18,4	22,2
------	------

TEMPÉRATURE DE L'EAU °C

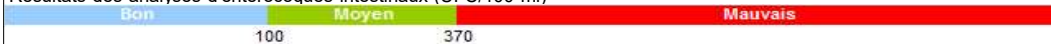
18,9	21,3
------	------

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

Résultats des analyses d'Escherichia coli (UFC/100 ml)



Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

**P/ le Directeur de la Délégation Départementale  
L'ingénieur du génie sanitaire,  
Responsable du Pôle Santé Publique et Environnementale**



Hervé TERRIEN

17121 **Commune : COUARDE-SUR-MER (LA)**

01700059 **Plage : PLAGES DU PEU RAGOT**

### 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 2022

Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement  
06/07/2022

**06/07/2022**

**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

07 juin	27 juin	06 juil.
09:50	15:20	10:24
Bon	Bon	Bon

ESCHERICHIA COLI / 100ML (MP) *n/(100mL)*

<15 <15 <15

ENTÉROCOQUES /100ML (MP) *n/(100mL)*

<15 <15 <15

TRANSPARENCE SECCHI *m*

0,5 0,2 1

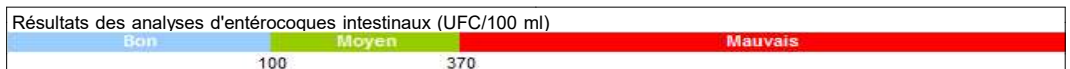
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C

18,5 22,6 23

TEMPÉRATURE DE L'EAU °C

18,6 22,6 20,1

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



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

**P/ le Directeur de la Délégation Départementale  
L'ingénieur du génie sanitaire,  
Responsable du Pôle Santé Publique et Environnementale**



Hervé TERRIEN