



**Saison estivale 2021**

44012

**Commune : BERNERIE-EN-RETZ (LA)**

044000518

**Plage : FACE AV. LOUIS GAUTIER**

**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.

**Classements de la  
qualité de l'eau**

2020



**Qualité de l'eau de baignade**

- Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- Bonne / Good / Gut / Bueno
- Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- Nouvelle baignade en attente de classement

**Surveillance sanitaire 2021**

**Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement**

**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**

	01 juin	22 juin	29 juin	06 juil.	21 juil.	28 juil.
Date du prélèvement	07:53	13:15	08:35	12:55	18:25	06:31
Heure du prélèvement						
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Moyen	Bon	Bon	Bon
Affichage sur site	Abs.	Prés.	M à J	M à J	Prés.	M à J
Fréquentation	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Faible	Nulle
Température de l'air °C	17,6	16,0	13,8	22,0	29,0	17,7
Température de l'eau °C	16,1	20,7	18,5	19,5	22,0	17,8
Transparence m	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<1,0	<0,5
Escherichia coli n/(100ml)	<15	<15	125	46	30	46
Entérocoques n/(100ml)	<15	<15	127	15	<15	46

**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 Général,  
Par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires  
  
Rodrigue LETORT



## Saison estivale 2021

44012

**Commune :** BERNERIE-EN-RETZ (LA)

044000516

**Plage :** GRANDE PLAGES FACE MAIRIE

### 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.

### Classements de la qualité de l'eau

2020



### Qualité de l'eau de baignade

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- ★ Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- ⚠ Nouvelle baignade en attente de classement

## Surveillance sanitaire 2021

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**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

	01 juin	22 juin	29 juin	06 juil.	21 juil.	28 juil.	
Date du prélèvement	08:12	13:45	08:15	13:27	18:10	06:53	
Heure du prélèvement	Bon	Moyen	Moyen	Bon	Bon	Bon	
Qualification du prélèvement	Abs.	Prés.	M à J	M à J	M à J	M à J	
Affichage sur site	Nulle	Nulle	Nulle	Nulle	Moy.	Nulle	
Fréquentation	°C	17,8	16,0	13,6	22,0	31,0	17,9
Température de l'air	°C	15,8	19,8	17,6	19,5	21,0	18,2
Température de l'eau	m	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<1,0	<0,5
Transparence	n/(100ml)	<15	30	109	45	<15	<15
Escherichia coli	n/(100ml)	<15	127	195	<15	<15	<15
Entérocoques							

### 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 Général,  
Par dérogation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Rodrigue LETORT



44012

**Commune : BERNERIE-EN-RETZ (LA)**

044000517

**Plage : PLAN D'EAU MAURICE GIROS**

**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.

**Classements de la  
qualité de l'eau**

2020



**Qualité de l'eau de baignade**

- Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- Bonne / Good / Gut / Bueno
- Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- Nouvelle baignade en attente de classement

**Surveillance sanitaire 2021**

**Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement**

**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	01 juin	22 juin	29 juin	06 juil.	21 juil.	26 juil.	28 juil.	
Heure du prélèvement	08:02	13:30	08:25	13:19	18:14	09:45	06:42	
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon	Bon	Mauvais	Bon	Bon	
Affichage sur site	-	Abs. Prés.	M à J	M à J	M à J	M à J	Abs.	
Fréquentation	-	Nulle Faible	Nulle	Faible	Moy.	Faible	Nulle	
Température de l'air	°C	17,6	16,0	13,5	22,0	31,0	23,0	17,9
Température de l'eau	°C	20,0	21,3	19,4	18,7	26,0	20,0	20,0
Transparence	m	>1,0	<1,0	>1,0	>1,0	<0,5	<1,0	<1,0
Escherichia coli	n/(100ml)	<15	<15	<15	<15	1567	<15	<15
Entérocoques	n/(100ml)	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15

**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 Général,  
Par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Rodrigue LETORT



**Saison estivale 2021**

44012

**Commune : BERNERIE-EN-RETZ (LA)**

044000515

**Plage : ROCHE MARIE**

**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.

**Classements de la  
qualité de l'eau**

**2020**



**Qualité de l'eau de baignade**

- ★★★★ Excellente / Excellent / Geldbuße / Multa
- ★★★ Bonne / Good / Gut / Bueno
- ★ Suffisante / Sufficient / Genügend / Bastante bien
- Mauvaise / Poor / Bad / Malo
- ⚠ Nouvelle baignade en attente de classement

**Surveillance sanitaire 2021**

**Interprétation  
sanitaire du  
dernier  
prélèvement**

**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**

	01 juin	22 juin	29 juin	06 juil.	21 juil.	28 juil.
Date du prélèvement	08:21	14:00	08:00	13:40	17:50	07:04
Heure du prélèvement						
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen	Bon
Affichage sur site	-	Abs. Prés.	Prés.	M à J	M à J	M à J
Fréquentation	-	Nulle	Nulle	Nulle	Moy.	Nulle
Température de l'air	°C	17,8	20,0	13,8	22,0	32,0
Température de l'eau	°C	17,4	19,9	18,0	19,4	23,0
Transparence	m	<0,5	<0,5	<0,5	>1,0	<0,5
Escherichia coli	n/(100ml)	15	15	30	<15	109
Entérocoques	n/(100ml)	<15	15	46	46	<15

**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 Général,  
Par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Rodrigue LETORT