

Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE DE BOYARDVILLE

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 27/08/2025

### 27/08/2025 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

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

30 mai	25 juin	08 juil.	21 juil.	28 juil.	08 août	12 août	20 août	27 août
08:50	16:20	15:00	13:20	09:10	15:10	08:10	15:00	08:10
Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	30
<15	<15	<15	<15	<15	<15	45	15	30
1,0	0,40	>1	0,40	0,9	0,9	0,9	0,8	0,45
18,9	26,8	22,6	24,0	18,9	28,1	20,6	25,3	18,8
17,9	23,7	22,3	21,9	19,8	24,4	19,8	21,5	19,9

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

		Moyen		Mau
	100			1000
ultats des analyses o	d'entérocoques inte	estinaux (UFC/100 ml)		
sultats des analyses d		estinaux (UFC/100 ml)	Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale



Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE DE CHAUCRE

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 19/08/2025

# 19/08/2025 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

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

00 juii i	10 julii	oo juii.	JO Juli.	13 aout
11:55	08:15	15:25	08:15	14:35
Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
<15	<15	<15	15	46
15	<15	<15	61	15
0,6	0,6	0,45	0,6	>1
19,3	18,3	21,9	19,2	23,5
19,4	18,9	19,9	20,2	22,4

03 juin 16 juin 08 juil 30 juil 19 août

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

		Mo	yen	Mauvai
	100			1000
Résultats des analyses d'enté	érocoques intes	stinaux (UFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'enté	érocoques intes		Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale



Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE DE DOMINO (PETITE PLAGE)

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 29/08/2025

### 29/08/2025 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

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

03 juin	16 juin	23 juin	08 juil.	21 juil.	30 juil.	04 août	19 août	22 août	26 août	29 août
12:15	08:40	14:45	15:45	13:45	08:35	13:55	14:55	15:45	07:55	08:35
Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Mauvais	Mauvais	Mauvais	Bon
<15	<15	<15	46	15	<15	<15	390	180	94	<15
<15	<15	15	<15	<15	<15	<15	610	910	910	15
0,6	<1	0,6	0,7	0,20	0,6	>1	0,5	0,40	0,10	0,15
21,3	18,6	28,4	21,3	22,9	21,5	26,3	24,9	25,6	18,1	19,3
19,3	18,6	24,8	20,2	20,9	20,3	22,6	23,1	24,6	20,3	20,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

		loyen	Mauvais
10	0		1000
Décultata das analyses d'antéres	acques intestinaux (LIFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'entéro	coques intestinaux (UFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'entérod	coques intestinaux (UFC/100 ml)	Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale



Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE DE LA CONCHE MADAME - L'ILEAU

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 29/08/2025

#### 29/08/2025

### 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

Date du prélèvement

Heure du prélèvement

Qualification du prélèvement

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

	03 juin	16 juin	23 juin	04 juil.	08 juil.	16 juil.	21 juil.	30 juil.	04 août	19 août	29 août
	13:10	09:20	15:15	11:10	16:35	09:20	14:15	09:35	14:20	15:45	09:00
	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Moyen
,	<15	<15	<15	15	61	<15	<15	<15	<15	94	250
)	<15	<15	15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15
	>1	0,7	0,9	>1	0,45	0,20	0,35	0,9	>1	0,8	0,20
	21,2	21,1	28,3	28,1	25,0	22,2	23,4	21,4	26,5	24,1	19,0
	19,2	18,6	25,3	20,1	22,5	20,9	21,4	20,9	24,3	23,3	20,1

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

		Mo	yen	Mauvai
	100			1000
Résultats des analyses d'enté	érocoques intes	stinaux (UFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'enté	érocoques intes		Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale



Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE DE PLAISANCE

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 20/08/2025

## 20/08/2025 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

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

30 ma	ai 25 juin	08 juil.	28 juil.	20 août
09:45	15:30	14:15	08:05	13:55
Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
<15	<15	<15	30	<15
15	<15	<15	30	<15
0,8	0,40	0,5	0,40	>1
22,0	26,1	22,6	19,0	24,2
16,7	24,2	23,2	19,7	21,4

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

Résultats des analyses d'Escherichia d	Moyen		Mauvais
100			1000
Décultata das analyses d'antérassaus	a intestingua (LIFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'entérocoques			
Résultats des analyses d'entérocoques	s intestinaux (UFC/100 ml)	Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale



Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE DES SABLES VIGNIERS

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 19/08/2025

# 19/08/2025 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

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

- 1	-				
	12:45	09:05	16:10	09:05	15:20
	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
	<15	<15	<15	<15	15
	<15	<15	<15	15	30
	0,7	0,8	0,6	0,40	0,5
	19,7	19,8	21,8	20,6	25,4
	19,2	18,1	19,4	20,7	22,8

03 juin 16 juin 08 juil. 30 juil. 19 août

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

		loyen	Mauvais
10	0		1000
Décultata das analyses d'antéres	acques intestinaux (LIFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'entéro	coques intestinaux (UFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'entérod	coques intestinaux (UFC/100 ml)	Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale



Commune: SAINT-GEORGES-D'OLERON

Plage: PLAGE LA GAUTRELLE

sanitaire

Contrôle 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 2025

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement 20/08/2025

## 20/08/2025 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

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

30 mai	25 juin	08 juil.	28 juil.	20 août
09:20	15:50	14:40	08:40	14:25
Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
<15	<15	<15	<15	<15
<15	<15	<15	<15	<15
0,8	0,40	0,5	0,7	0,9
18,5	26,0	22,4	18,8	25,1
17,6	23,8	23,0	19,9	21,5

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

	Moyen		Mauvais
100			1000
Résultats des analyses d'entérocoqu	es intestinaux (UFC/100 ml)		
Résultats des analyses d'entérocoque	es intestinaux (UFC/100 ml)	Mauvais	

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

Le Directeur de la délégation départementale