

**Commune :** NICE

**Plage :** AUBRY LECOMTE

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin	10 juin
	16h01	15h44	11h50
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** BAMBOU

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

	13 mai	01 juin	10 juin
	15h26	15h18	11h10
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** BEAU RIVAGE

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de qualité moyenne pour la baignade**

**Average-quality water**

**Wasser von durchschnittlicher Qualität**

**Water van gemiddelde kwaliteit**

**Acqua di media qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 09h39	01 juin 12h47	11 juin 13h56
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Moyen
Prise en compte classement	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	110
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune** : NICE

**Plage** : BLUE BEACH

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 10h33	01 juin 12h24	11 juin 14h57
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** CARRAS

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

	13 mai	01 juin	10 juin
	15h46	15h54	12h02
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : CASTEL**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 09h23	01 juin 11h58	11 juin 13h40
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : CENTENAIRE**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 09h53	01 juin 12h40	11 juin 14h14
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : COCO BEACH**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 12h03	01 juin 09h07	11 juin 12h59
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	15	77	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	77	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** FABRON

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

	13 mai	01 juin	10 juin
	15h36	15h33	11h22
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	61	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : FLORIDA**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 14h50	01 juin 14h42	10 juin 10h23
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	30	15	61
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** FORUM

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin	11 juin
	10h51	12h18	15h13
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune** : NICE

**Plage** : GALION

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 09h58	01 juin 12h38	11 juin 14h23
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	77	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	15	30
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** LANTERNE

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 15h36	01 juin 16h05	10 juin 12h09
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : LA RESERVE**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin	11 juin
	11h51	09h00	12h49
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	45	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : LENVAL**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 15h19	01 juin 15h08	10 juin 11h00
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	61
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : LIDO**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 10h14	01 juin 12h31	11 juin 14h41
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15	30
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** MAGNAN

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 15h09	01 juin 15h05	10 juin 10h51
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	15	15	15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : MILITAIRE**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima



Bonne / Good / Gut / Buona



Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente



Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 11h40	01 juin 08h54	10 juin
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	61
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	30	15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : NEPTUNE**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 10h41	01 juin 12h21	11 juin 15h06
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	15	15
ENTÉROCOQUES /100ML	15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : OPERA**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin	11 juin
	09h32	12h51	13h47
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** PAILLON EPI

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 09h47	01 juin 12h44	11 juin 14h06
Qualification du prélèvement	Bon	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	77
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : POINCARE**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 15h01	01 juin 14h50	10 juin 10h40
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : RUHL**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N* *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin	11 juin
	10h05	12h34	14h33
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	15	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune :** NICE

**Plage :** SAINTE-HELENE

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin	10 juin
	15h46	15h39	11h42
	Bon	Bon	Bon
	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	1,0	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune** : NICE

**Plage** : SPORTING

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 10h23	01 juin 12h29	11 juin 14h49
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	<1	1,0

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)

**Commune : NICE**

**Plage : VOILIER**

### Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "bon", "moyen" ou "mauvais".

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.

### Classement de la qualité de l'eau

2025



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2026

### Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

**Eau de bonne qualité pour la baignade**

**High-quality water**

**Wasser von guter Qualität**

**Water van goede kwaliteit**

**Acqua di buona qualità per la balneazione**

### Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

Prise en compte classement

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 14h43	01 juin 14h38	10 juin 10h10
Qualification	Bon	Bon	Bon
Code	O	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	1,0	1,0	<1

### 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.

Pour le directeur général et par délégation,  
le responsable DPCRAS des Alpes maritimes



Fabrice Dassonville

Tous les résultats du contrôle sanitaire des baignades <https://baignades.sante.gouv.fr>

Plus d'information sur les pages "Votre santé - Votre environnement" sur [www.paca.ars.sante.fr](http://www.paca.ars.sante.fr)