

**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
	16h01	15h44
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	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

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 15h26	01 juin 15h18
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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 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 09h39	01 juin 12h47
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai	01 juin
	15h46	15h54
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 : 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	01 juin
	09h23	11h58
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	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** : 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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** : 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	15	77
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	77
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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

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

ENTÉROCOQUES /100ML (*N*) *n*/(100mL)

TRANSPARENCE SECCHI *m*

	13 mai 15h36	01 juin 15h33
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	61
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 : 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	30	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 : 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
	10h51	12h18
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N n/(100mL)</i> )	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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	01 juin
	09h58	12h38
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	77	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N n/(100mL)</i> )	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 : 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N <i>n/(100mL)</i> )	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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
	11h51	09h00
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	45
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI	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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n/(100mL)</i>	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N n/(100mL)</i> )	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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** : 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	01 juin
	11h40	08h54
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	30
TRANSPARENCE SECCHI	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 :** 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	01 juin
	10h41	12h21
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML	15	15
TRANSPARENCE SECCHI	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 : 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

	13 mai	01 juin
	09h32	12h51
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1

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** : 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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	01 juin
	15h01	14h50
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI	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 :** 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
	10h05	12h34
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML	15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N)	15	15
TRANSPARENCE SECCHI	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 :** 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

	13 mai	01 juin
	15h46	15h39
Qualification	Bon	Bon
Classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 :** 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> ) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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 : 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
Qualification du prélèvement	Bon	Bon
Prise en compte classement	O	O
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML ( <i>N</i> <i>n</i> /(100mL)	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	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)