

**Commune** : CAGNES-SUR-MER

**Plage** : DE L'ENTREE DU PORT

### 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

2023



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2024

### 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*

	16 mai 10h39	05 juin 15h14	10 juin 15h25	18 juin 15h29	26 juin 15h14	01 juil. 15h25	09 juil. 15h55	17 juil. 15h44	22 juil. 15h39
Qualification	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
ESCHERICHIA COLI	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ENTÉROCOQUES	15	15	46	<15	<15	<15	<15	<15	<15
TRANSPARENCE SECCHI	<1	<1	<1	1,0	<1	1,0	1,0	1,0	1,0

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

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

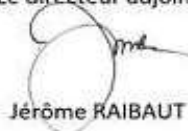


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
Le directeur adjoint



Jérôme RAIBAUT