

**Commune** : CAGNES-SUR-MER

**Plage** : DU TONNEAU

### 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

2022



### Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

## Surveillance sanitaire 2023

### 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*

	28 juin 16h02	03 juil. 16h06	11 juil. 15h49	19 juil. 15h42	24 juil. 15h57	01 août 16h02	09 août 15h47	14 août 15h34	22 août 15h35	30 août 14h36
Qualification	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon	Bon
O	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ESCHERICHIA COLI / 100ML	15	<15	15	<15	15	<15	<15	<15	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N)	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	<15	15
TRANSPARENCE SECCHI	<1	>1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	<1

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

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

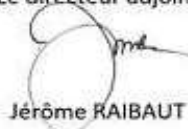


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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

Pour le directeur général  
Le directeur adjoint



Jérôme RAIBAUT