

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

2024



Qualité de l'eau de baignade



Excellente / Excellent / Geldbuße / Ottima

Bonne / Good / Gut / Buona

Suffisante / Sufficient / Genügend / Sufficiente

Insuffisante / Poor / Bad / Cattiva

Surveillance sanitaire 2025

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)
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C
TRANSPARENCE SECCHI *m*

	15 mai 10h25	04 juin 16h09	10 juin 16h11	17 juin 15h33
	Bon	Moyen	Bon	Bon
	0	0	0	0
ESCHERICHIA COLI / 100ML <i>n</i> /(100mL)	15	130	<15	<15
ENTÉROCOQUES /100ML (N) <i>n</i> /(100mL)	<15	<15	<15	<15
TEMPÉRATURE DE L'AIR °C	23,2	21,2	23,3	26,5
TRANSPARENCE SECCHI <i>m</i>	1,0	<1	1,0	1,0

Qualification d'un prélèvement d'eau de mer

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

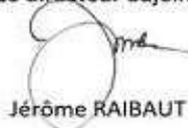


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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