

Commune : CAGNES-SUR-MER

Plage : DE LA SERRE

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 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*

| | 17 juil. 15h32 | 22 juil. 15h24 | 30 juil. 15h25 | 07 août 14h51 | 12 août 14h28 | 20 août 14h46 | 28 août 15h26 | 02 sept. 15h18 | 10 sept. 15h37 | 18 sept. 15h35 | 23 sept. 15h12 |
|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Qualification | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Bon | Moyen |
| ESCHERICHIA COLI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ENTÉROCOQUES | 15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | <15 | 110 |
| TRANSPARENCE SECCHI | <15 | 15 | <15 | <15 | <15 | <15 | 30 | <15 | <15 | <15 | 30 |
| | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 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)

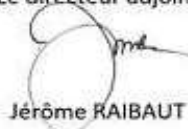


Résultats des analyses d'entérocoques intestinaux (UFC/100 ml)



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