



# Autosurveillance de la baignade : Combots

## Identification et localisation

Date de prélèvement : 01/07/2022 à 11:20  
Nom du préleveur : m cuzon  
Motif prélèvement : Auto contrôle  
Numéro d'échantillon : 2  
Type d'eau : Eau de mer  
Responsable Baignade : Saint-Palais-sur-Mer

## Conditions du prélèvement

Coef. Marée : 70  
Etat de la marée : Marée basse descendante  
Intensité du vent : 1  
Direction du vent: SSO  
Température de l'eau : 18°C  
Météorologie : Soleil  
Méthode d'analyse : Impédancemétrie  
Nom Analyste : Stephanie Segura  
Date de réception de l'échantillon : 01/07/2022 à 12:30  
Lieu d'analyse : Saint-Palais-sur-Mer

## Paramètres analysés

Pour PCR : Escherichia coli et Entérocoques spp.  
Pour XplOrer et Collert/Entérolert : Escherichia coli et Entérocoques intestinaux

La conclusion est :  Inférieur au seuil de détection

Commentaires :

5 dernières analyses pour cette plage



01/07/2022



16/06/2022



09/09/2021



26/08/2021



12/08/2021

Légende :



Inférieur au seuil de détection



Pas de détection de pollution



Dégradation de la qualité



Risque de pollution