



Autosurveillance de la baignade : Combots

Identification et localisation

Date de prélèvement : 16/06/2022 à 10:12
Nom du préleveur : m cuzon
Motif prélèvement : Auto contrôle
Numéro d'échantillon : 1
Type d'eau : Eau de mer
Responsable Baignade : Saint-Palais-sur-Mer

Conditions du prélèvement

Coef. Marée : 96
Etat de la marée : Marée haute descendante
Intensité du vent : 3
Direction du vent: ONO
Température de l'eau : 19°C
Météorologie : Soleil
Méthode d'analyse : Impédancemétrie
Nom Analyste : Stephanie Segura
Date de réception de l'échantillon : 16/06/2022 à 11:00
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



16/06/2022



09/09/2021



26/08/2021



12/08/2021



29/07/2021

Légende :



Inférieur au seuil de détection



Pas de détection de pollution



Dégradation de la qualité



Risque de pollution