



Autosurveillance de la baignade : Combots

Identification et localisation

Date de prélèvement : 01/07/2021 à 09:33
Nom du préleveur : 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 : 55
Etat de la marée : Marée haute ascendante
Intensité du vent : 1
Direction du vent: N
Température de l'eau : 19°C
Météorologie : Soleil
Méthode d'analyse : Impédancemétrie
Nom Analyste : Stephanie Segura
Date de réception de l'échantillon : 01/07/2021 à 10:00
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



01/07/2021



17/06/2021



08/09/2020




25/08/2020




11/08/2020

Légende :

 Inférieur au seuil de détection

 Pas de détection de pollution

 Dégradation de la qualité

 Risque de pollution