



Autosurveillance de la baignade : La Cible (sortie d'exutoire pluvial principal)

Identification et localisation

Date de prélèvement : 31/08/2022 à 07:15
Nom du préleveur : DELUC
Motif prélèvement : Auto contrôle
Numéro d'échantillon : 3
Type d'eau : Eau de mer
Responsable Baignade : Saint-Martin-de-Ré

Conditions du prélèvement

Coef. Marée : 85
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 : PCR
Nom Analyste : Constantin SPECQ
Date de réception de l'échantillon : 31/08/2022 à 08:00
Lieu d'analyse : La Flotte-en-Ré

Paramètres analysés

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

La conclusion est :  Inférieur au seuil de détection

Commentaires : RAS

5 dernières analyses pour cette plage



31/08/2022



29/08/2022



26/08/2022





24/08/2022





19/08/2022

Légende :

 Inférieur au seuil de détection

 Pas de détection de pollution

 Dégradation de la qualité

 Risque de pollution