



Autosurveillance de la baignade : Plage de L'Arnerault

Identification et localisation

Date de prélèvement : 10/09/2021 à 07:40
Nom du préleveur : DELUC
Motif prélèvement : Auto contrôle
Numéro d'échantillon : 1
Type d'eau : Eau de mer
Responsable Baignade : La Flotte-en-Ré

Conditions du prélèvement

Coef. Marée : 99
Etat de la marée : Etale haute
Intensité du vent : 1
Direction du vent: OSO
Température de l'eau : 19°C
Météorologie : Pluie
Méthode d'analyse : PCR
Nom Analyste : Constantin SPECQ
Date de réception de l'échantillon : 10/09/2021 à 08:15
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 :  Pas de détection de pollution

Commentaires : RAS

5 dernières analyses pour cette plage



10/09/2021



31/08/2021



26/08/2021



19/08/2021



11/08/2021

Légende :



Inférieur au seuil de détection



Pas de détection de pollution



Dégradation de la qualité



Risque de pollution