



Autosurveillance de la baignade : Riveau ouest Nauzan

Identification et localisation

Date de prélévement : 23/06/2022 à 10:30

Nom du préleveur : E Harvat Motif prélévement : Auto contrôle

Numéro d'échantillon: 3

Type d'eau : Analyse exploratoire

Responsable Baignade: Saint-Palais-sur-Mer

Conditions du prélèvement

Méthode d'analyse : Impédancemétrie Nom Analyste : Stephanie Segura

Date de réception de l'échantillon : 23/06/2022 à 11:00

Lieu d'analyse : Saint-Palais-sur-Mer

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:

5 dernières analyses pour cette plage









26/09/2021



02/09/2021

23/06/2022 16/06/2022

6/2022 16/06/2022

Légende :



Inférieur au seuil de détection



Dégradation de la qualité



Pas de détection de pollution



Risque de pollution