



# Autosurveillance de la baignade : Riveau ouest Nauzan

## Identification et localisation

Date de prélèvement : 16/06/2022 à 16:25  
Nom du préleveur : S. SEGURA  
Motif prélèvement : Auto contrôle  
Numéro d'échantillon : 1  
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 : 16/06/2022 à 16:00  
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



16/06/2022



16/06/2022



26/09/2021



02/09/2021



19/08/2021

Légende :



Inférieur au seuil de détection



Pas de détection de pollution



Dégradation de la qualité



Risque de pollution