



# Autosurveillance de la baignade : Riveau ouest Nauzan

## Identification et localisation

Date de prélèvement : 23/06/2022 à 10:30  
Nom du préleveur : E Harvat  
Motif prélèvement : 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


				
23/06/2022	16/06/2022	16/06/2022	26/09/2021	02/09/2021

Légende :

 Inférieur au seuil de détection

 Pas de détection de pollution

 Dégradation de la qualité

 Risque de pollution