



# Autosurveillance de la baignade : Riveau ouest Nauzan

## Identification et localisation

Date de prélèvement : 16/06/2022 à 16:20  
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 16:30  
Lieu d'analyse : Saint-Palais-sur-Mer

## Paramètres analysés

Pour PCR : Escherichia coli et Entérocoques spp.  
Pour XplOret 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	26/09/2021	02/09/2021	19/08/2021	05/08/2021

Légende :

 Inférieur au seuil de détection

 Pas de détection de pollution

 Dégradation de la qualité

 Risque de pollution