



# 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           |