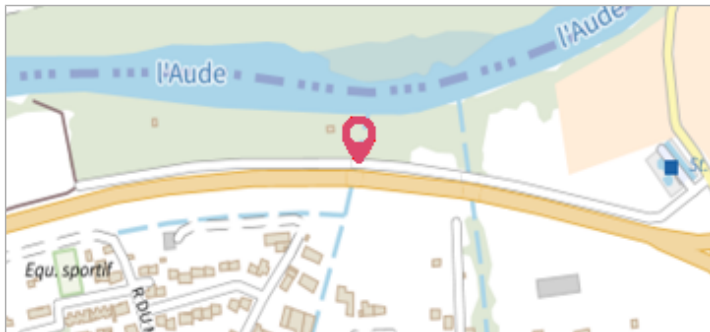


Commune : **BARBAIRA**

Déviation Barbaira #2

Rivière : **L'Aude****Commentaires :** Au niveau d'une traversée de cours d'eau (fuite eaux usées)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_794**Date de mise à jour :** 23/07/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.51354204 / Y: 43.18764620
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 660427.09 / Y: 6232168.71
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.513542 / Y: 43.1876462
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Droite

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.95 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt sur le sol**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_794_1
Auteur : SPC MO**Date de mise à jour :** 18/10/2022

Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR OTEIS POUR LE COMPTE DU SPC MO - 12/12/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 16/11/2018

Méthode : Non renseigné
Organisme : OTEIS
Commentaires sur le nivelllement : sol
Référence nivellée : Marque d'inondation
Description référence du repère : sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 73.950 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.95 m