
Commune : **TREBES**

Rivière : **L'Orbiel**

Chemin longeant canal du midi, avant le pont pour le canal

Commentaires : Entre le 2eme et 3eme poteau à partir du virage vers le contre canal

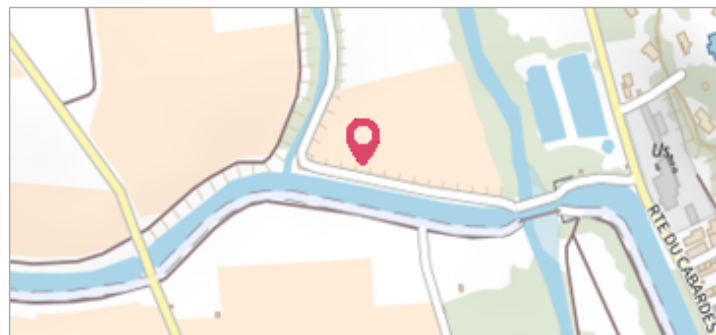
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_1169 **Date de mise à jour** : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43705677 / Y: 43.21484710


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654226.74 / Y: 6235233.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4370568 / Y: 43.2148471

Code Hydro: Y1410500 **Rive de référence**: Droite



Vue du site


15 Octobre 2018

Altitude calculée de l'eau : **89.43 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt sur le sol / digue canal

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1169_1 **Date de mise à jour** : 29/07/2019

Auteur : SPC MO



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 DÉBOREMENTS 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 - 15/11/2018

Méthode : Non renseigné

Organisme : OTEIS

Commentaires sur le nivellement : sol

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.43