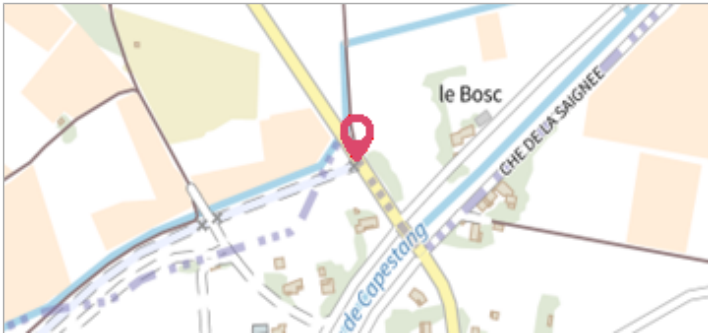


Commune : **CUXAC-D'AUDE****D13-Canal Gailhousty 2**Rivière : **L' Aude****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_629

Date de mise à jour : 04/09/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99381280 / Y: 43.26933600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699497.39 / Y: 6241128.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9938128 / Y: 43.269336

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.539 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : AUDE18_R_629_1

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour :

03/08/2022



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR LE SYNDICAT DELTA DE L'AUDE -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Syndicat Mixte du Delta de l'Aude**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : CEREMA Méditerranée**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 10.539 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 10.539 m