

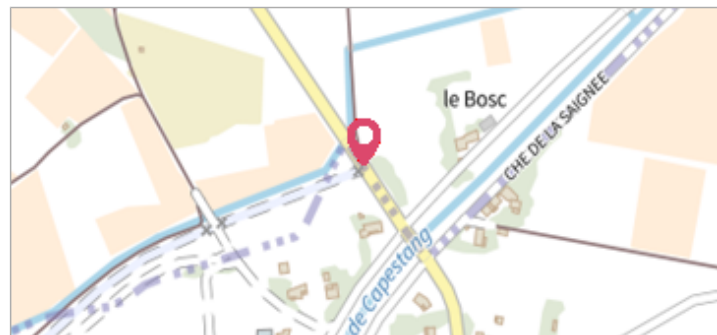
Commune : **CUXAC-D'AUDE** | Rivière : **L' Aude**

**D13-Canal Gailhousthy 3**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE18\_S\_631      Date de mise à jour : 04/09/2019  
 Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.99384540 / Y: 43.26934400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699500.03 / Y: 6241129.25  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9938454 / Y: 43.269344  
 Code Hydro: Y1--0200      Rive de référence: Gauche

**15 octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **10.43 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_631\_1      Date de mise à jour : 17/05/2019  
 Auteur : Cerema Méditerranée



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(s) : 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) : 10.430 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 10.43