

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

Brèche du Canal du Gailhousty

Commentaires : Près des digues de l'Estagnol. Longueur approximative 100 m. Départ de la brèche, canal d'irrigation se jetant dans le canal du Gailhousty. Brèche

1 Repère(s) sur le site

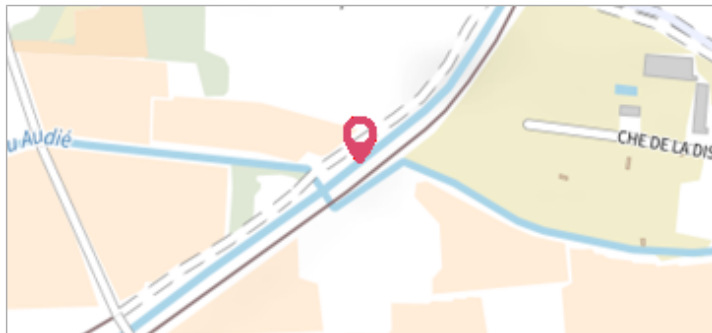
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_624

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.98916700 / Y: 43.26277790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 699119.89 / Y: 6240399.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.989167 / Y: 43.2627779

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Non renseigné



15 Octobre 2018

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Brèche

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_624_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

17/05/2019

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 DÉBOREMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR LE SMMAR, LE SPC MO ET LA DDTM11 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SMMAR SPC Méditerranée Ouest DDTM 11



Point 0 - Brèche du canal Gailhousty
Cet ouvrage a été construit en 1950
Point 0



Vue du repère