

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

**Près carrière Castille, Entré de Cuxac**

**Commentaires :** En venant de Narbonne. Grillage de la propriété

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_609      **Date de mise à jour :** 04/09/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.99981540 / Y: 43.23927400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 699985 / Y: 6237786.39  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9998154 / Y: 43.239274  
**Code Hydro:** Y1--0200      **Rive de référence:** Non renseigné

**15 octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **11.435 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_609\_1      **Date de mise à jour :** 02/09/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**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 DÉBOURDEMENTS 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(s) :** SMMAR, SPC Méditerranée Ouest, DDTM 11

**NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** CEREMA Méditerranée  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 10.755 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.680 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.435 m