

Commune : **CUXAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****Domaine de Brouttes****Commentaires** : Garage 1er propriété en arrivant**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_620**Date de mise à jour** : 04/09/2019**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.97455820 / Y: 43.25766900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 697932.83 / Y: 6239831.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9745582 / Y: 43.257669**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Non renseigné**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **11.909 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue dans intérieur garage privé. Pic de crue entre 19 h et 21 h 00**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_620_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

04/09/2019

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 DÉBORDEMENTS 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**NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Méditerranée**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : dalle béton garage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 10.529 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.380 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.909 m