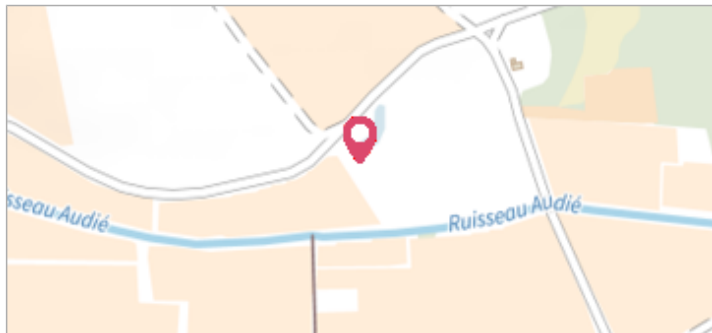




Commune : CUXAC-D'AUDE

Rivière : L' Aude

**Entre Les Jasses et Camp Redon****Commentaires :** Proche entrée décharge**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_625**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.98268708 / Y: 43.26333320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698593.45 / Y: 6240461.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9826871 / Y: 43.2633332**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 : **10.888 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_625\_1**Date de mise à jour :** 02/09/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** CEREMA Méditerranée**NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.388 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.888