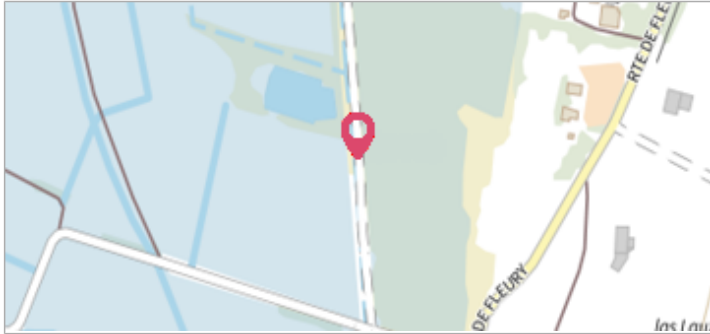


Commune : **LESPIGNAN**Rivière : **L' Aude****Au Sud de la station d'épuration de Lespignan****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_651**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.15897391 / Y: 43.26192890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712915.83 / Y: 6240317.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1589739 / Y: 43.2619289**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 : **2.002 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement du canal**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_651\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

17/05/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE DU CEREMA SUITE AUX DÉBOREMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 08/11/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Méditerranée**NIVELLEMENT INITIAL - 16/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 2.002 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.002

Vue du repère