

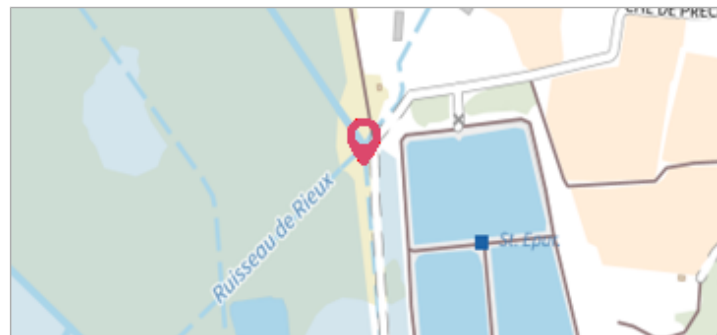
Commune : **LESPIGNAN** | Rivière : **L' Aude**

**proximité station d'épuration de Lespignan**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE18\_S\_652      **Date de mise à jour :** 14/05/2019  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.15824463 / Y: 43.26768950  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712855.3 / Y: 6240958.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1582446 / Y: 43.2676895  
**Code Hydro:** Y1--0200      **Rive de référence:** Gauche

**15 octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **2.864 m**

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

**Commentaires :** Débordement du canal

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE18\_R\_652\_1      **Date de mise à jour :** 03/08/2022  
**Auteur :** Cerema Méditerranée



**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 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 - 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) :** 2.864 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 2.864 m