

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

**52 L'Ecluse**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE\_2018\_S\_392      **Date de mise à jour :** 02/10/2019  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41336271 / Y: 43.22993580  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 652312.66 / Y: 6236925.4  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4133627 / Y: 43.2299358  
**Code Hydro:** Y1--0200      **Rive de référence:** Gauche

**15 octobre 2018**      Altitude calculée de l'eau : **91.165 m**

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

**Commentaires :** végétations orientées dans le sens du courant

**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE\_2018\_R\_392\_1      **Date de mise à jour :** 02/10/2019  
**Auteur :** SPC MO



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 16/10/2018**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** TOPODOC

**NIVELLEMENT INITIAL - 16/11/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** TOPODOC  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 91.165 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.165