

Commune : **VILLEDUBERT****St-Augustin #3**Rivière : **L'Aude**

Commentaires : Petit hangar

**1**

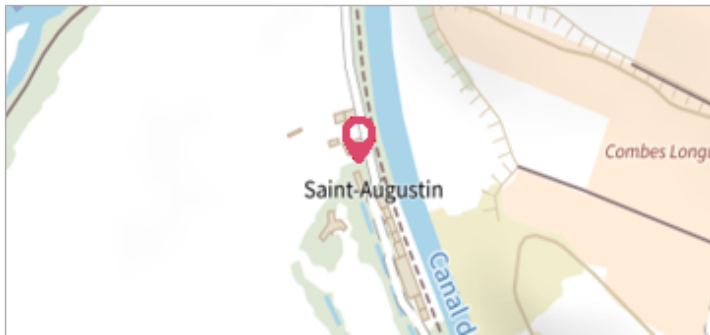
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_1192

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.41191220 / Y: 43.22655490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 652191.95 / Y: 6236550.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4119122 / Y: 43.2265549

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 : **88.54 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_1192\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

04/09/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR OTEIS POUR LE COMPTE DU SPC MO - 12/12/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 15/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 88.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 88.54