

Commune : **TREBES****Super U**Rivière : **L'Aude**

Commentaires : Entrée du bâtiment

**1**

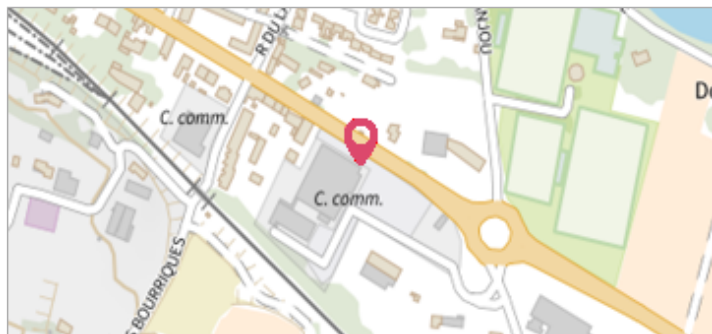
Repère(s) sur le site

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

Code : AUDE18\_S\_1130

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.44136844 / Y: 43.20334260

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654568.27 / Y: 6233952.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4413684 / Y: 43.2033426

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.29 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur la façade du bâtiment

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_1130\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

23/08/2019

**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 - 17/10/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 83.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.29 m

Vue du repère

