


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

 **Super U**

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



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** Altitude calculée de l'eau : **84.29 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 23/08/2019
Auteur : SPC MO



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 DÉBOREMENTS 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(s) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 17/10/2018

Méthode : Non renseigné
Organisme : OTEIS
Référence nivelée : 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