

Commune : **TREBES****Chemin derrière Tuilerie de Bazalac #3****Commentaires** : Maison au bout du chemin à droite, coin maison bureau - rive gauche du Ginestet**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18\_S\_1145**Date de mise à jour** : 04/09/2019**Auteur** : SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.43148917 / Y: 43.20467360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 653765.9 / Y: 6234106.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4314892 / Y: 43.2046736**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **88.19 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Fenêtre à cote du repère de 1891**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18\_R\_1145\_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 - 14/11/2018****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)** : 86.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 88.19 m