



Commune : **TREBES**

Chemin derrière Tuilerie de Bazalac #1

Commentaires : Chemin qui descend derrière - rive gauche du Ginestet

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_1143

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43172193 / Y: 43.20506290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 653785.14 / Y: 6234149.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4317219 / Y: 43.2050629



15 octobre 2018

Altitude calculée de l'eau : **87.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Commentaires : Laisse dans le grillage

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1143_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

27/08/2019



Vue du repère

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 DÉBOURDEMENTS 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 - 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) : 86.520 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.8 m