

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

D610

Commentaires : Au niveau du poste électrique

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : AUDE2020_S_1079 **Date de mise à jour :** 23/03/2022
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.44174520 / Y: 43.20903370
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654603.38 / Y: 6234585.01
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4417452 / Y: 43.2090337
Code Hydro: Y1--0200 **Rive de référence:** Gauche

22 janvier 2020 Altitude calculée de l'eau : **83.422 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Laisse de crue sur grillage

GÉNÉRAL

Code : AUDE2020_R_1079_1 **Date de mise à jour :** 29/03/2022
Auteur : SPC MO



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR LA DDTM 11 / SMMAR SUR LA HAUTE VALLÉE DE L'AUDE - 24/01/2020

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2020

Méthode : GPS
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) : 82.022 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.400 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.422 m