

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

## Portes des arènes

Commentaires : Au niveau du poste électrique

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE2020\_S\_1078

Date de mise à jour : 23/03/2022

Auteur : SPC MO

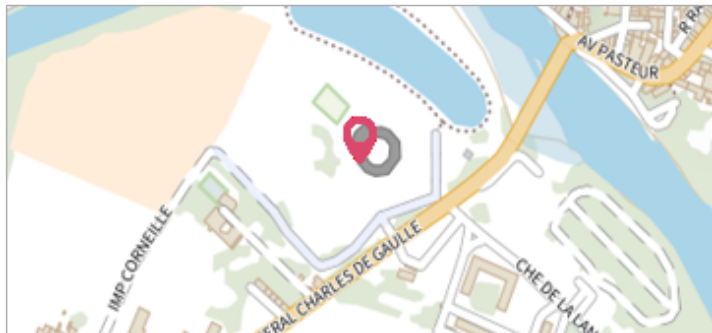


Photo © DDTM/SMMAR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43822500 / Y: 43.20839110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654316.62 / Y: 6234515.6

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.438225 / Y: 43.2083911

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **83.98 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : AUDE2020\_R\_1078\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

29/03/2022



Photo © DDTM\_SMMAR

### 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 : 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) : 83.580 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.98