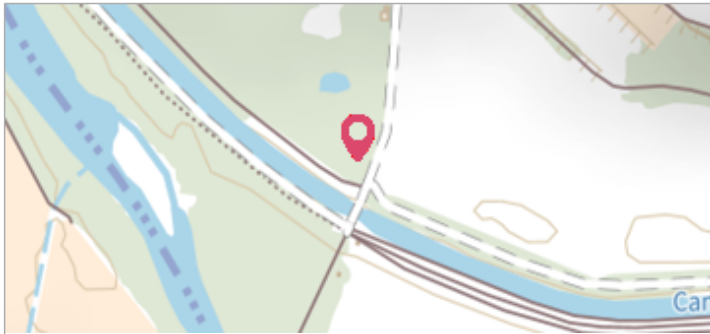


Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****Pont du chemin de Saint-Julia (sur le canal du Midi)****Commentaires :** Domaine de Saint Julia**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_463**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.46215089 / Y: 43.19917730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656255.26 / Y: 6233477.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4621509 / Y: 43.1991773**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Non renseigné**23 Mai 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.98 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Chaîne d'angle amont- aval sur culée droite. Face aval - culée droite. Date d'enquete : 15/12/1994**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_463_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

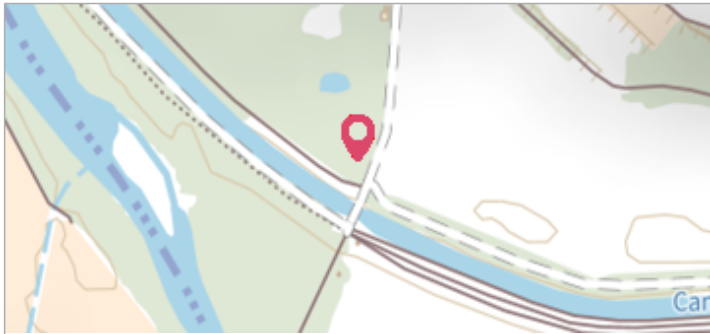


Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 79.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.98

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****Pont du chemin de Saint-Julia (sur le canal du Midi)****Commentaires** : Domaine de Saint Julia**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_463**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.46215089 / Y: 43.19917730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 656255.26 / Y: 6233477.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4621509 / Y: 43.1991773**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Non renseigné**8 Octobre 1820**Altitude calculée de l'eau : **82.2 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Chaîne d'angle amont- aval sur culée droite. Face amont - culé droite - crue gravée dans la pierre. Date d'enquete : 15/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_463_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

28/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 79.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 82.2

Vue du repère

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

Pont du chemin de Saint-Julia (sur le canal du Midi)

Commentaires : Domaine de Saint Julia

3

Repère(s) sur le site

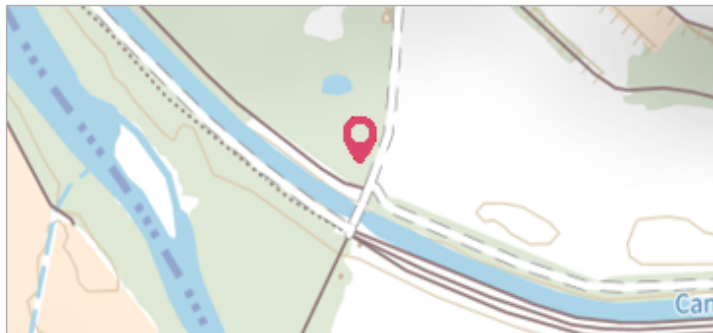
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_463

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.46215089 / Y: 43.19917730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656255.26 / Y: 6233477.75

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4621509 / Y: 43.1991773

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Non renseigné

**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.51 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Chaîne d'angle amont- aval sur culée droite. Face amont - culé droite - crue gravée dans la pierre. Date d'enquete : 15/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_463_3

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 79.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.750 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.51



Vue du repère