

Commune : **TREBES**Rivière : **L'Orbiel**

Prise d'eau du canal sur l'Orbiel

3 Repère(s) sur le site

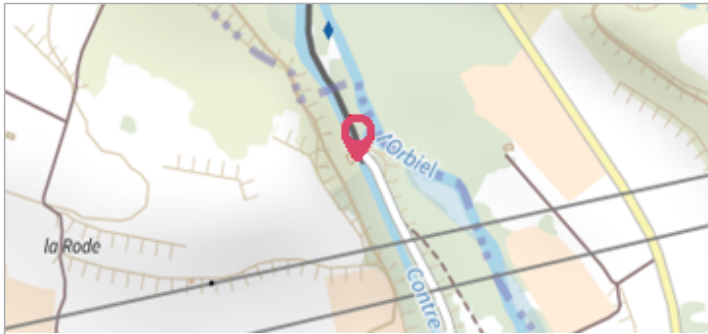
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1311

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43493787 / Y: 43.21966900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654058.29 / Y: 6235771.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4349379 / Y: 43.219669

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Non renseigné


3 Mars 1930
Altitude calculée de l'eau : **89.69 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Façade de la maison du barrage. Date d'enquete : 07/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1311_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

11/03/2021

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) : 88.590 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.69



Vue du repère

Commune : **TREBES**Rivière : **L'Orbiel**

Prise d'eau du canal sur l'Orbiel

3 Repère(s) sur le site

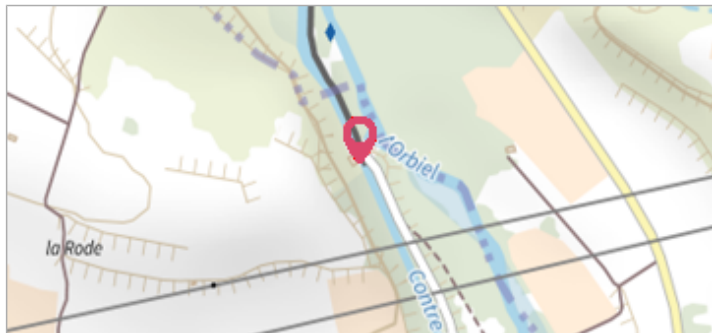
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1311

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43493787 / Y: 43.21966900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654058.29 / Y: 6235771.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4349379 / Y: 43.219669

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Non renseigné


15 Octobre 2018
Altitude calculée de l'eau : **90.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**
Commentaires : il y a trois traits de crue sur le mur de façade du bâtiment, 2018 : 2,10 m, 1930 : 1,10 m et 1891 : 0,94

GÉNÉRAL

Code : AUDE2018_R_0087_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

11/03/2021



Photo Géosphair

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR GEOSPHAIR SUR L'ORBIEL ET LE TRAPEL SUITE À LA CRUE DU 15 OCTOBRE 2018 - 21/11/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL - 21/11/2018

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Repère NGF

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 89.200 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.8

Commune : **TREBES**Rivière : **L'Orbiel**

Prise d'eau du canal sur l'Orbiel

3 Repère(s) sur le site

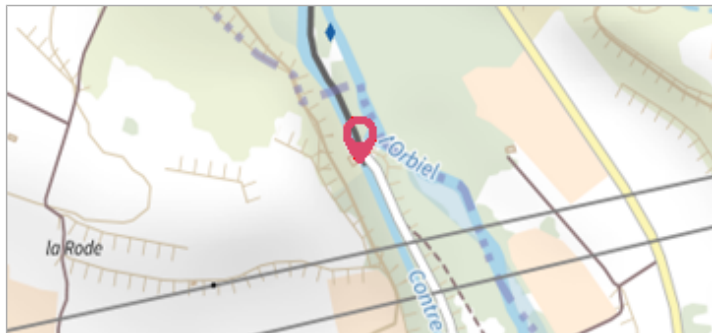
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1311

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43493787 / Y: 43.21966900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654058.29 / Y: 6235771.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4349379 / Y: 43.219669

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Non renseigné


15 Octobre 2018
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **90.466 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur fenêtre

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1167_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

11/03/2021



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 DÉBOREMENTS 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 - 15/11/2018

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) : 88.516 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.466