



Commune : TREBES

Rivière : L' Orbiel

## Maison du barrage sur l'Orbiel

Commentaires : Barrage sur l'Orbiel prise d'eau canal du Midi

3

Repère(s) sur le site

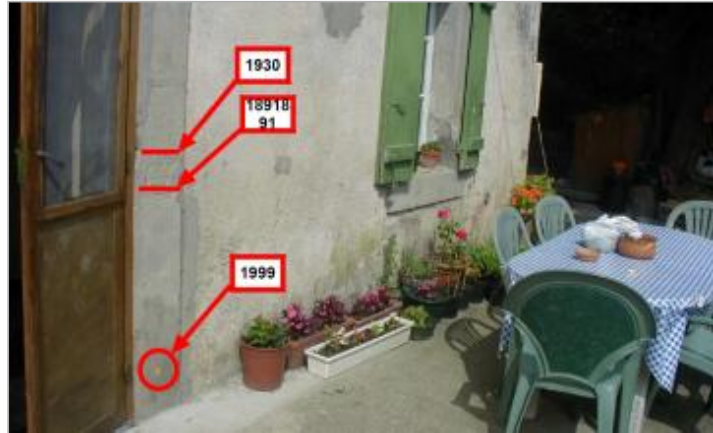
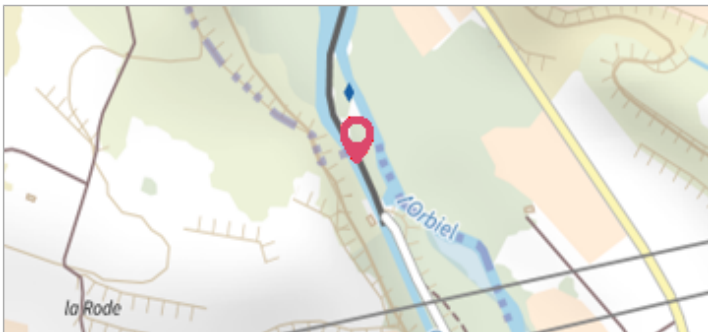
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1098

Date de mise à jour : 10/04/2018

Auteur : DDTM 11



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43466240 / Y: 43.22017700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654036.3 / Y: 6235827.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4346624 / Y: 43.220177

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Droite

**12 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **88.8 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Piédroit de l'entrée - rive droite. trait de peinture. Date d'enquête : 02/12/2004

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1098\_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) : 0.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.8



Commune : TREBES

## Maison du barrage sur l'Orbiel

Rivière : L' Orbiel

Commentaires : Barrage sur l'Orbiel prise d'eau canal du Midi

3

Repère(s) sur le site

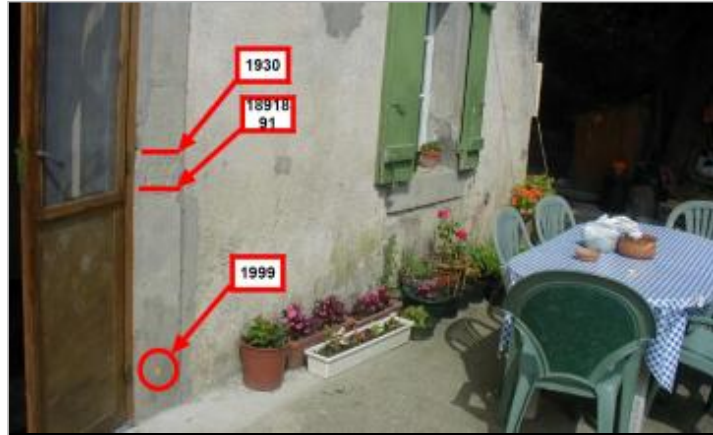
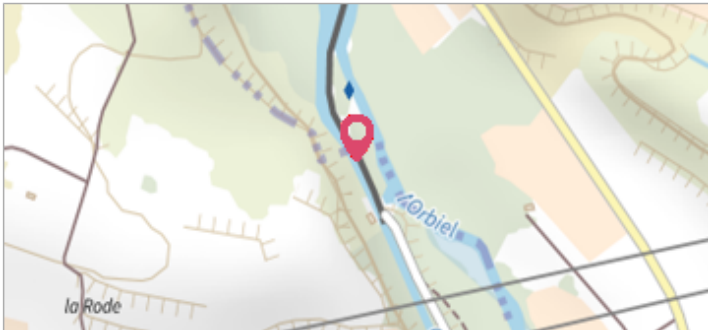
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1098

Date de mise à jour : 10/04/2018

Auteur : DDTM 11



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43466240 / Y: 43.22017700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654036.3 / Y: 6235827.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4346624 / Y: 43.220177

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Droite



### 3 Mars 1930

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

Altitude calculée de l'eau : 89.69 m

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Piédroit de l'entrée - rive droite. trait gravé sur la pierre. Date d'enquête : 02/12/2004

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1098\_2

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



Commune : TREBES

## Maison du barrage sur l'Orbiel

Rivière : L' Orbiel

Commentaires : Barrage sur l'Orbiel prise d'eau canal du Midi

3

Repère(s) sur le site

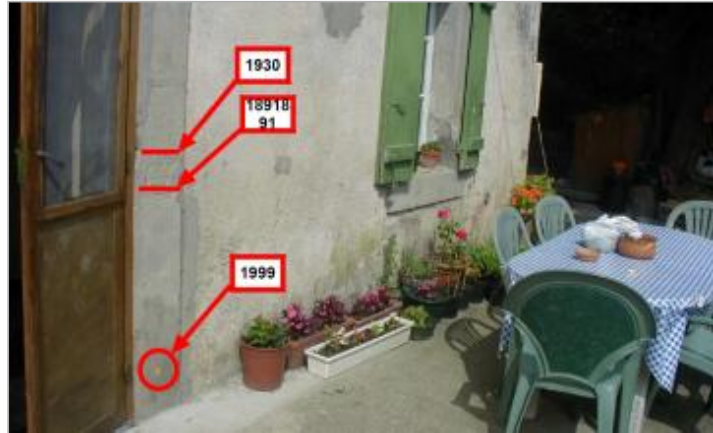
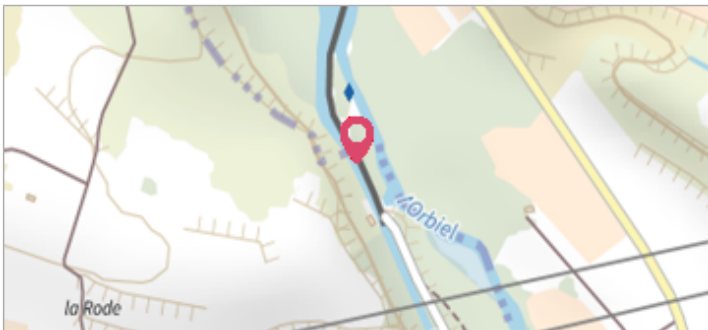
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1098

Date de mise à jour : 10/04/2018

Auteur : DDTM 11



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43466240 / Y: 43.22017700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654036.3 / Y: 6235827.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4346624 / Y: 43.220177

Code Hydro: Y1410500

Rive de référence: Droite

**25 Octobre 1891**

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

Altitude calculée de l'eau : **89.53 m**

Nature du repère : Marque gravée

Commentaires : Piédroit de l'entrée - rive droite. trait gravé sur la pierre. Date d'enquête : 06/12/1999

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1098\_3

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) : 0.940 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 89.53