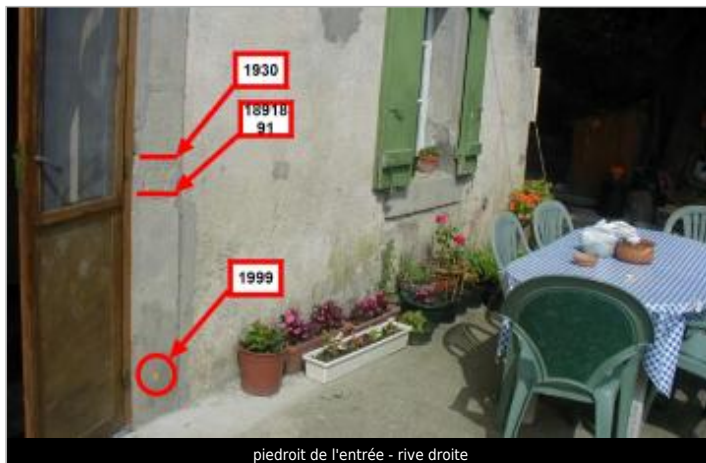
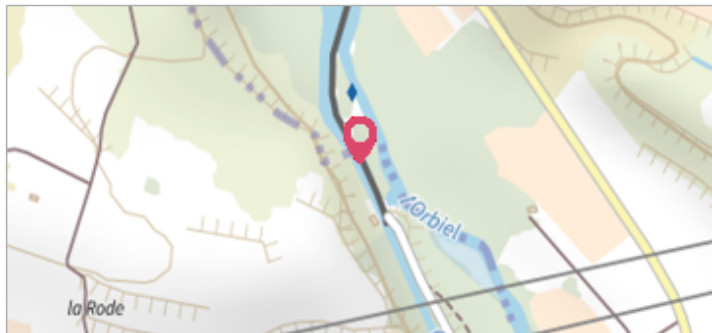


Commune : **TREBES**Rivière : **L'Orbiel****Maison du barrage sur l'Orbiel****Commentaires** : Barrage sur l'Orbiel prise d'eau canal du Midi**3**

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

piedroit de l'entrée - rive droite

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'enquete : 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(s)** : 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** | Rivière : **L' Orbiel**

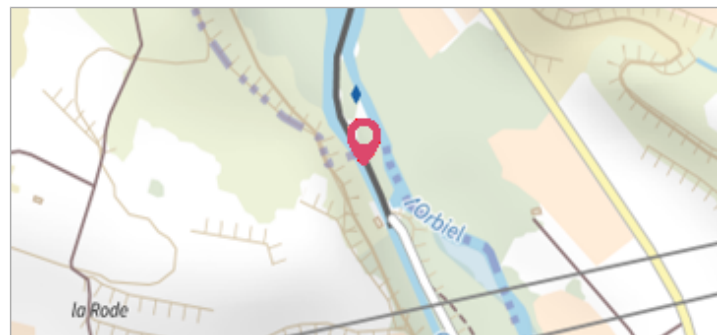
Maison du barrage sur l'Orbiel

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

3 Repère(s) sur le site

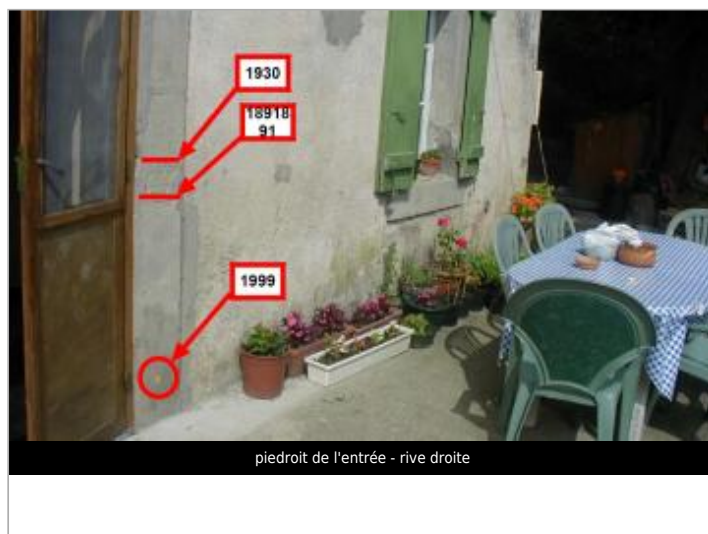
GÉNÉRAL

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



3 mars 1930 Altitude calculée de l'eau : **89.69 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1098_2 **Date de mise à jour** : 11/03/2021
Auteur : DDTM 11



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(s) : 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** | Rivière : **L'Orbiel**

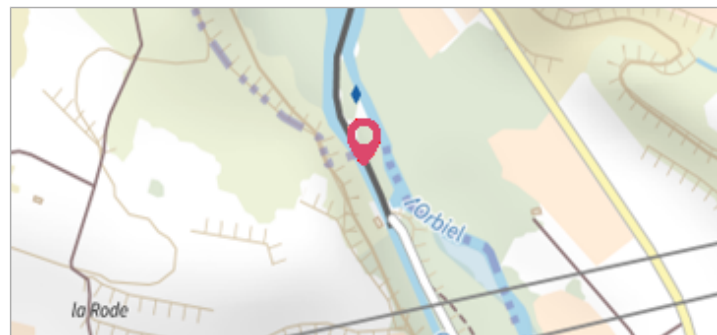
Maison du barrage sur l'Orbiel

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

3 Repère(s) sur le site

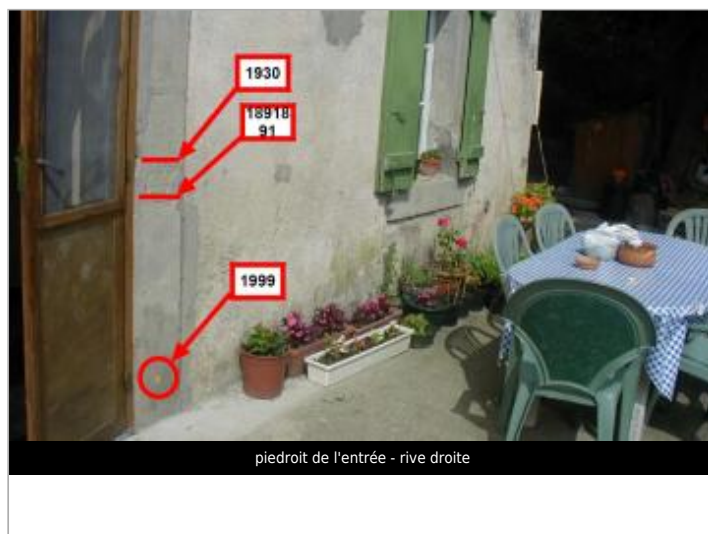
GÉNÉRAL

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



25 octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **89.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1098_3 **Date de mise à jour** : 11/03/2021
Auteur : DDTM 11



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(s) : 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