



Commune : COURSAN

## Chemin d'accès au domaine Lastours

Commentaires : Lastours. Canal de l'aiguille de L

2

Repère(s) sur le site

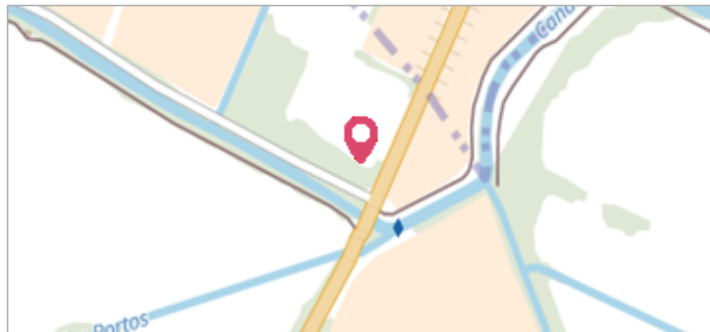
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1001

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07741125 / Y: 43.26135490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706289.34 / Y: 6240244.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0774113 / Y: 43.2613549

**7 Décembre 1996**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.08 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur chemin d'accès rive gauche amont canal. rive gauche de l'Aude - Q= 1600m3 / s. Date d'enquête : 21/12/1999

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1001\_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 nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.08



Commune : COURSAN

## Chemin d'accès au domaine Lastours

Commentaires : Lastours. Canal de l'aiguille de L

2

Repère(s) sur le site

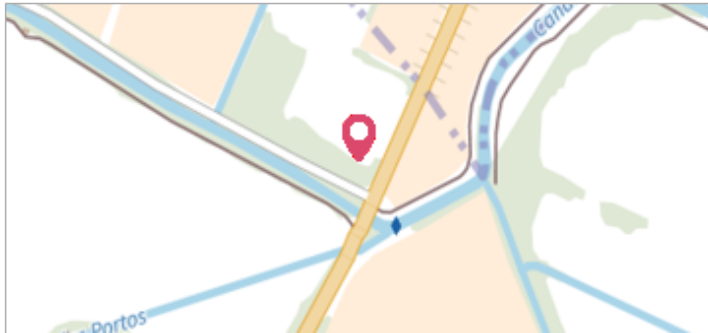
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1001

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.07741125 / Y: 43.26135490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706289.34 / Y: 6240244.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0774113 / Y: 43.2613549

**12 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **6.31 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Mur chemin d'accès rive gauche amont canal. rive gauche de l'Aude - Q= 4000m3 / s. Date d'enquête : 21/12/1999

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1001\_2

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 nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.310 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.31