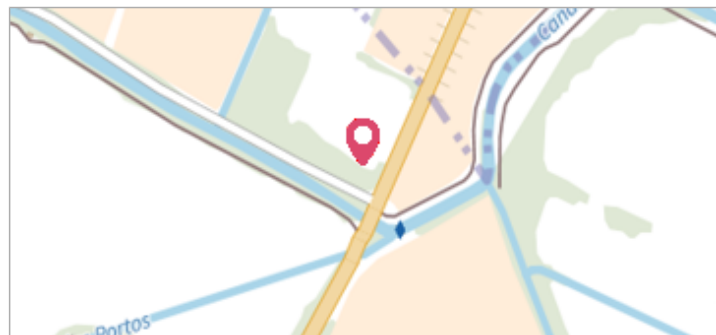
	Commune : COURSAN	
Chemin d'accès au domaine Lastours		
Commentaires : Lastours. Canal de l'aiguille de L	2 Repère(s) sur le site	


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : DDTM11_S_1001	Date de mise à jour : 08/09/2017
Auteur : DDTM 11	



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	



Vue du site

	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'enquete : 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 nivelée : 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

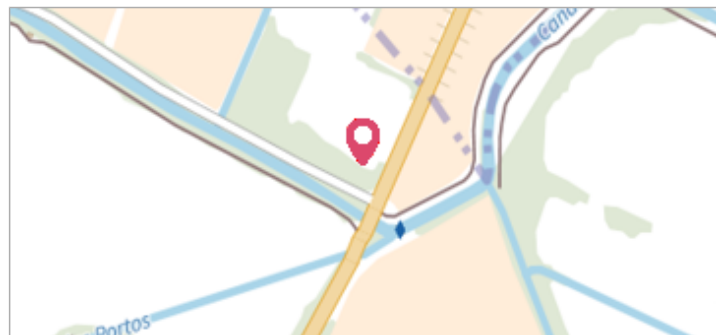
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1001 **Date de mise à jour** : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



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



Vue du site


12 Novembre 1999

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

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

Nature du repère : **Non renseigné**

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1001_2 **Date de mise à jour** : 17/04/2018

Auteur : DDTM 11



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 : 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