



Commune : COURSAN

Parcelle AH 14 Pinpin

Rivière : L' Aude

Commentaires : Saint Giron

2

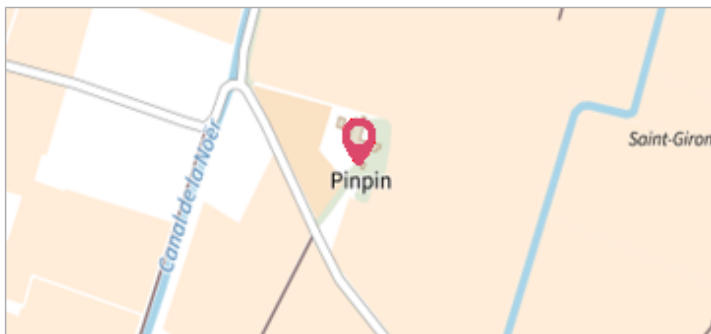
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_758

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04218936 / Y: 43.24855030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703428.47 / Y: 6238818.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0421894 / Y: 43.2485503

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**7 Décembre 1996**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.95 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Angle droit mur du portail rive gauche. Q = 1600m3 / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

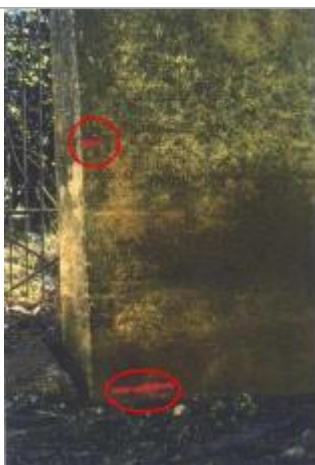
GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_758_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

08/09/2017



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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.950 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.95



Commune : COURSAN

Parcelle AH 14 Pinpin

Rivière : L' Aude

Commentaires : Saint Giron

2

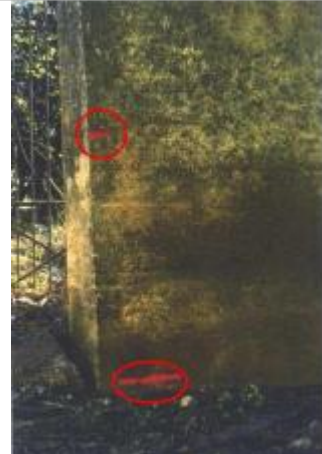
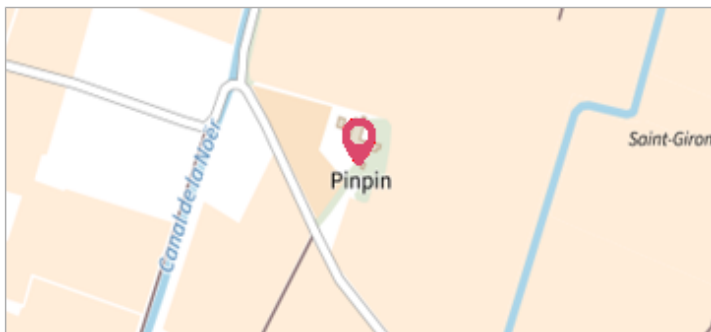
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_758

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.04218936 / Y: 43.24855030

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703428.47 / Y: 6238818.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0421894 / Y: 43.2485503

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**12 Novembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **7.13 m**

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Angle droit mur du portail rive gauche. Q = 4000m3 / seconde . Date d'enquête : 21/12/1999

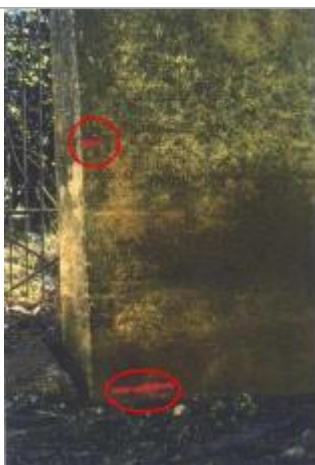
GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_758_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

08/09/2017



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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.13