

Commune : **COURSAN** | Rivière : **L' Aude**

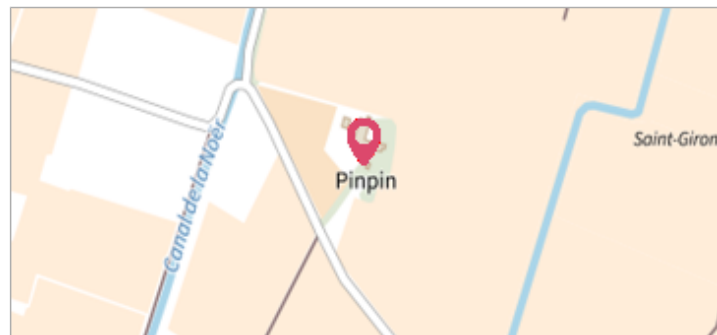
**Parcelle AH 14 Pinpin**

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

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

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_758\_1      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 5.950 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.95

Commune : **COURSAN** | Rivière : **L' Aude**

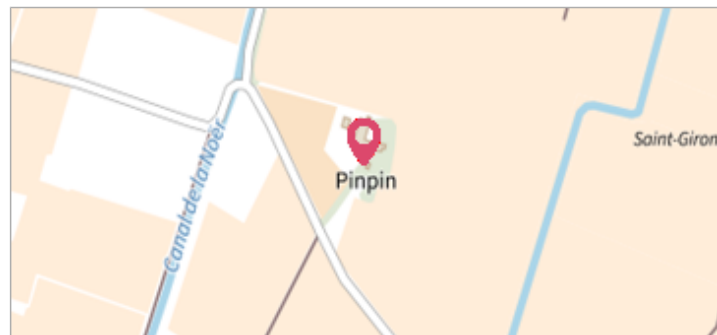
**Parcelle AH 14 Pinpin**

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

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

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_758\_2      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 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 : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 7.130 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.13