



Commune : COURSAN

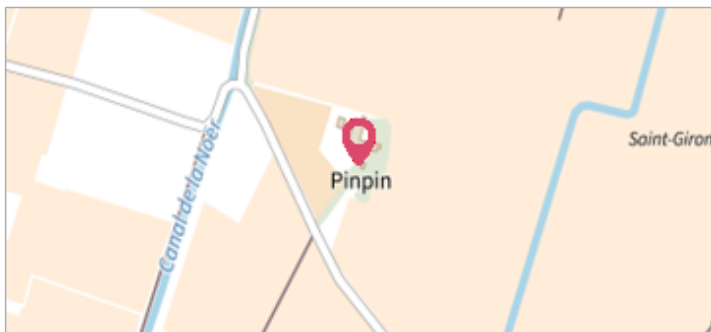
**Parcelle AH 14 Pinpin**

Rivière : L' Aude

Commentaires : Saint Giron

**2**

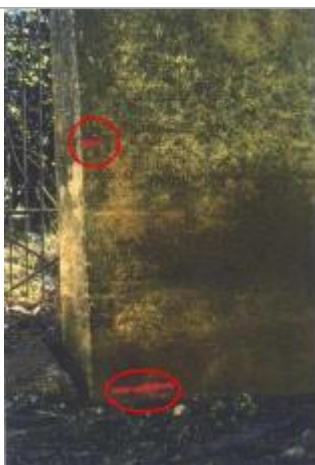
Repère(s) sur le site

**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 m