

Commune : **COURSAN**

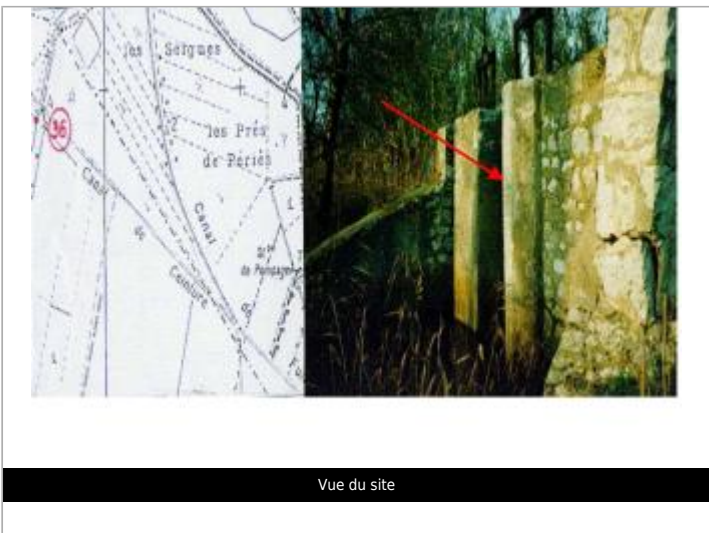
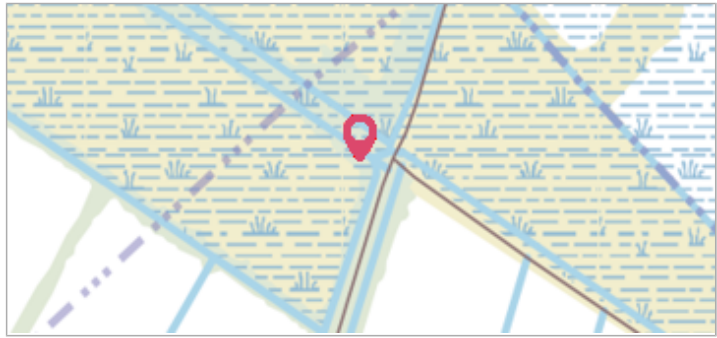
# Canal de Ceinture

**Commentaires** : Les Seignes. Canal de ceinture

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM11\_S\_996      **Date de mise à jour** : 08/09/2017  
**Auteur** : DDTM 11



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.05305599 / Y: 43.27806260  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 704309.33 / Y: 6242099.9  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.053056 / Y: 43.2780626

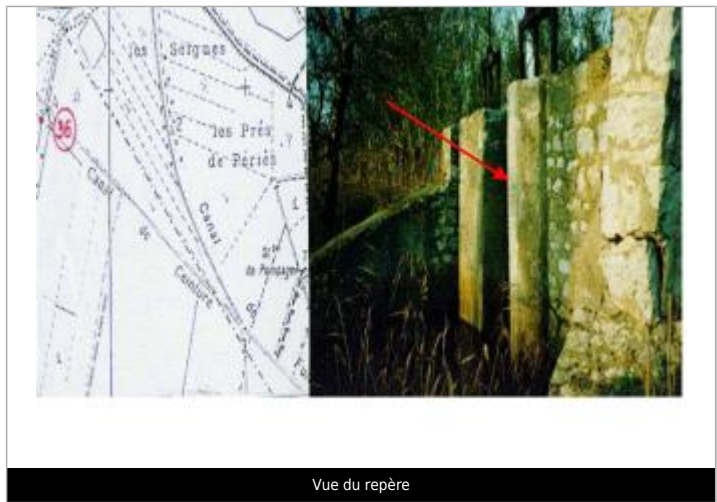
**Date inconnue ou approximative**      Altitude calculée de l'eau : **4.54 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Limnimètre grave sur la pile droite des vannes. rive gauche de l'Aude Ex N° 036- F, Etude 1994. Date d'enquete : 21/12/1999

**GÉNÉRAL**

**Code** : DDTM11\_R\_996\_1      **Date de mise à jour** : 24/07/2025  
**Auteur** : DDTM 11



**MARQUE**

**Texte** : Evènement non identifié  
**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)** : 4.540 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.54