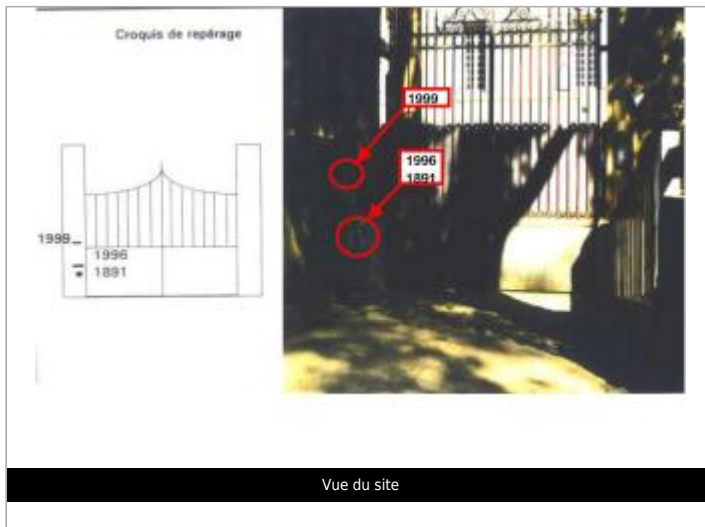


Commune : **COURSAN****Parcelle N° CO 65****Commentaires** : Capsol. Canal de fuite**3**

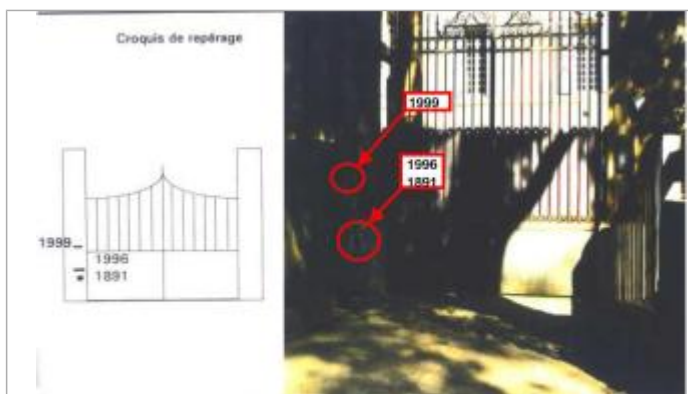
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_628**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.07973452 / Y: 43.25125310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 706479.23 / Y: 6239121.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0797345 / Y: 43.2512531**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **5.74 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Pilier gauche du portail - rive gauche du canal. Etude 1994 . Date d'enquete : 14/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_628\_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

24/04/2018



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** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.74 m