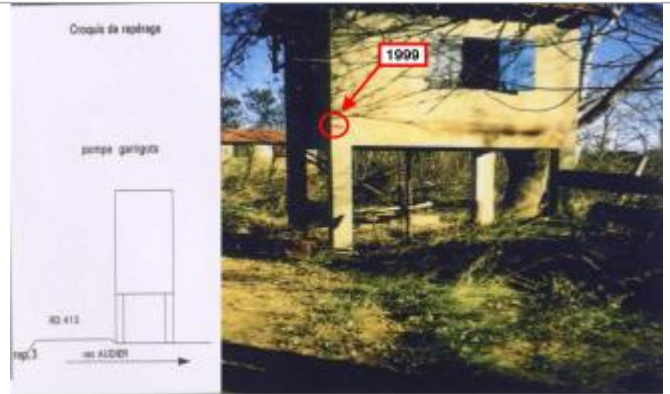
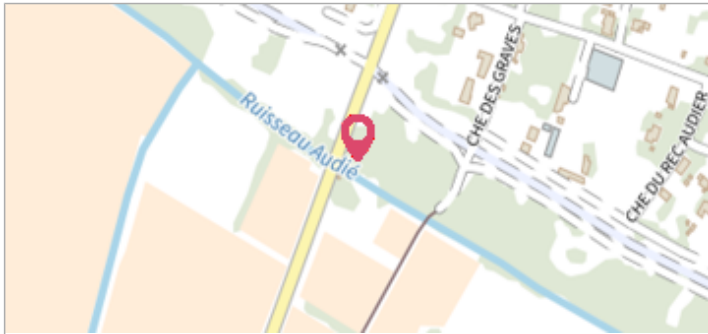
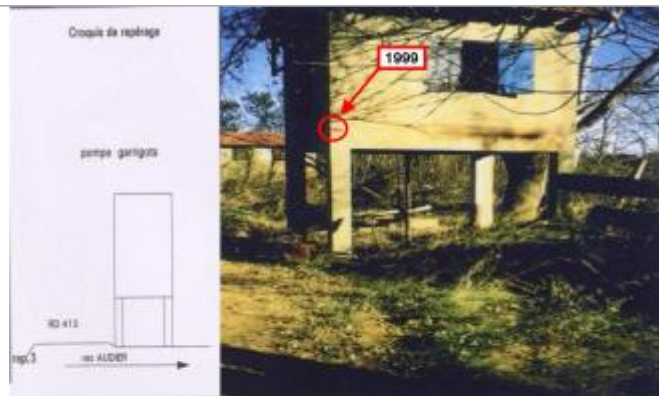


Commune : **CUXAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****RD 413 - Pompe garrigots****Commentaires** : Pont des Graves**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_786**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.00781412 / Y: 43.25905660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 700634.89 / Y: 6239985.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0078141 / Y: 43.2590566**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**7 Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **6.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle du bâti de la pompe - rive gauche. Q = 1600m3 / seconde Ex N° 087-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 05/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_786_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

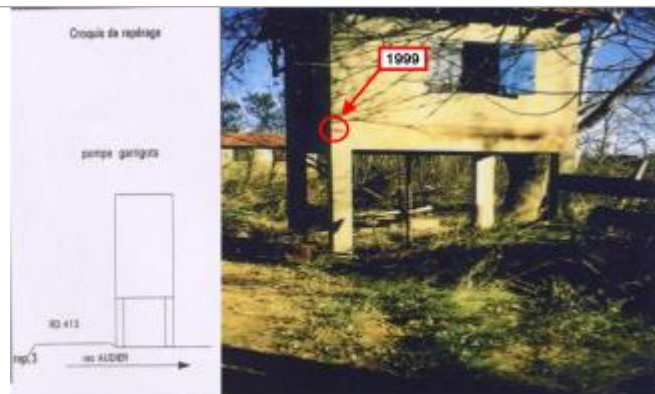
13/09/2017

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 IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 6.32

Vue du repère

Commune : **CUXAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****RD 413 - Pompe garrigots****Commentaires** : Pont des Graves**2**

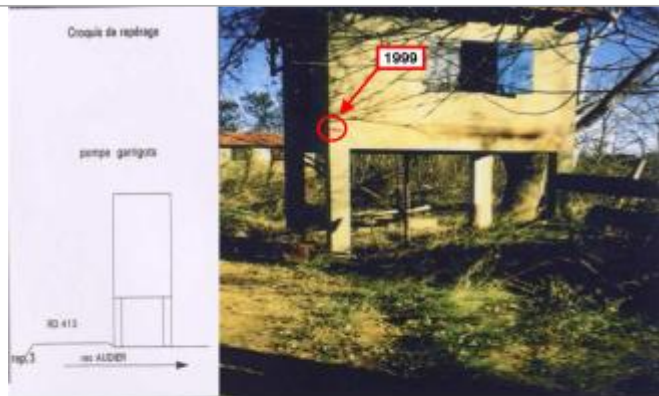
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_786**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.00781412 / Y: 43.25905660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 700634.89 / Y: 6239985.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.0078141 / Y: 43.2590566**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **8.81 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle du bâti de la pompe - rive gauche. Q = 4000m3 / seconde Ex N° 087-F, Etude 1996-1999. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_786_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

13/09/2017

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)** : 6.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.81

Vue du repère