

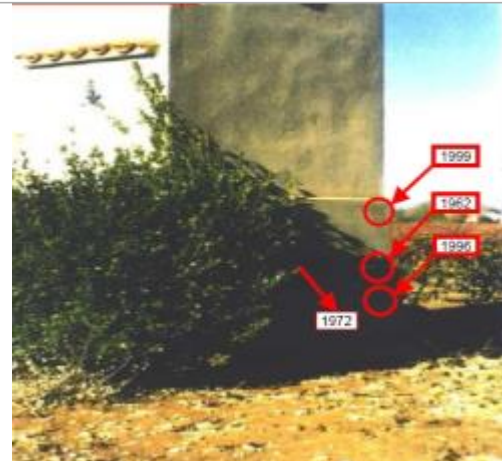


Commune : CUXAC-D'AUDE

Rivière : L' Aude

Parcelle A 2563 transformateur EDF**Commentaires :** La Grangette**4**

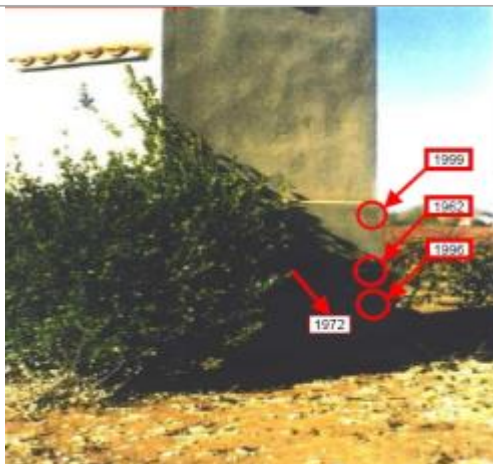
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_748**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.98336302 / Y: 43.24065030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698647.83 / Y: 6237939.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.983363 / Y: 43.2406503**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

Vue du site

**1^{er} Janvier 1972**Altitude calculée de l'eau : **11.28 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Angle de socle du transformateur rive droite. marquage et tracé. Date d'enquete : 13/12/1994**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_748_1**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) :** 10.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.28

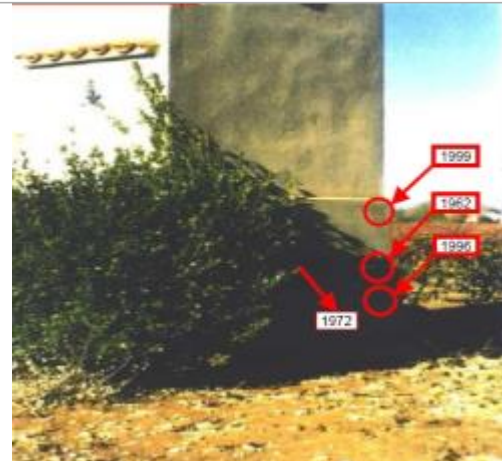


Commune : CUXAC-D'AUDE

Rivière : L' Aude

Parcelle A 2563 transformateur EDF**Commentaires :** La Grangette**4**

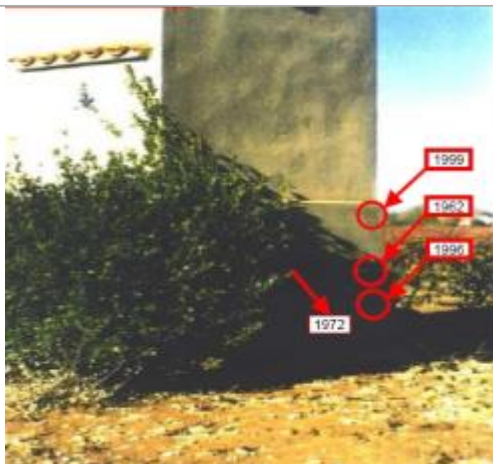
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_748**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.98336302 / Y: 43.24065030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698647.83 / Y: 6237939.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.983363 / Y: 43.2406503**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

Vue du site

**7 Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **11.35 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Angle de socle du transformateur rive droite. Q = 1600m3 / seconde. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_748_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

16/04/2018

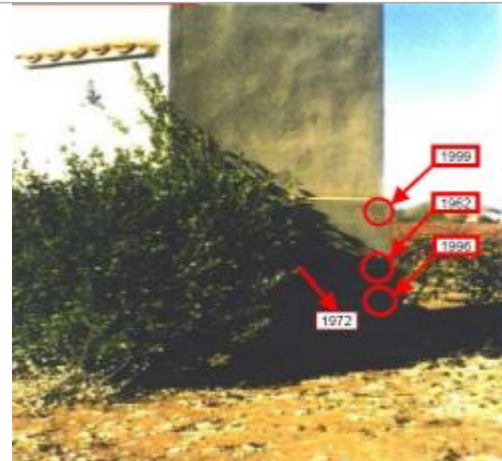


Vue du repère

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) :** 10.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.35

Commune : **CUXAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****Parcelle A 2563 transformateur EDF****Commentaires** : La Grangette**4**

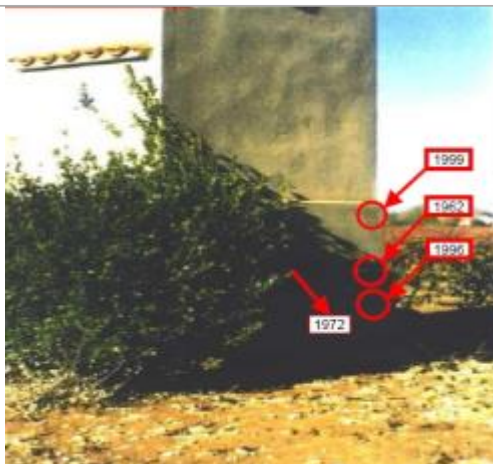
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_748**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.98336302 / Y: 43.24065030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 698647.83 / Y: 6237939.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.983363 / Y: 43.2406503**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite

Vue du site

**8 Novembre 1962**Altitude calculée de l'eau : **11.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Angle de socle du transformateur rive droite. Date d'enquete : 13/12/1994**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_748_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)** : 10.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.95

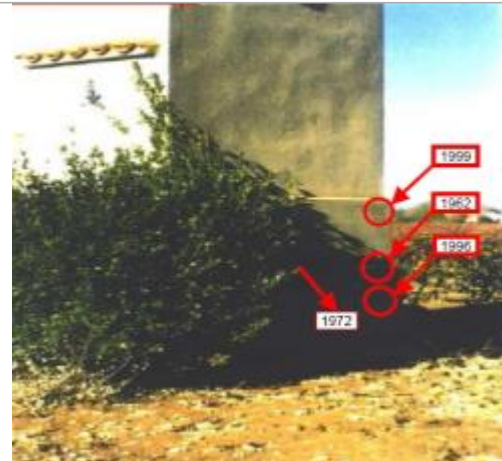


Commune : CUXAC-D'AUDE

Rivière : L' Aude

Parcelle A 2563 transformateur EDF**Commentaires :** La Grangette**4**

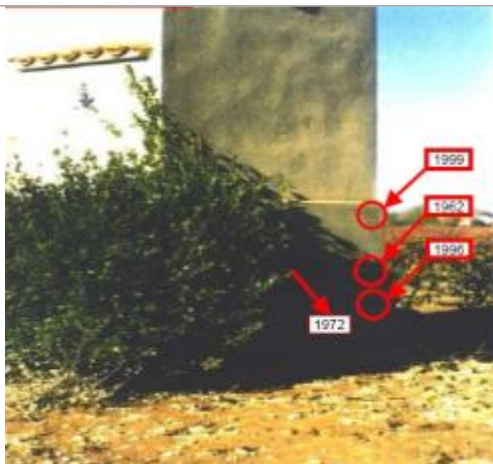
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_748**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.98336302 / Y: 43.24065030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 698647.83 / Y: 6237939.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.983363 / Y: 43.2406503**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

Vue du site

**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **12.43 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Angle de socle du transformateur rive droite. Q = 4000m3 / seconde. Date d'enquete : 21/12/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_748_4**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) :** 10.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.43