



Commune : CUXAC-D'AUDE

Rivière : L' Aude

**Parcelle A 2563 transformateur EDF**

Commentaires : La Grangette

**4**

Repère(s) sur le site

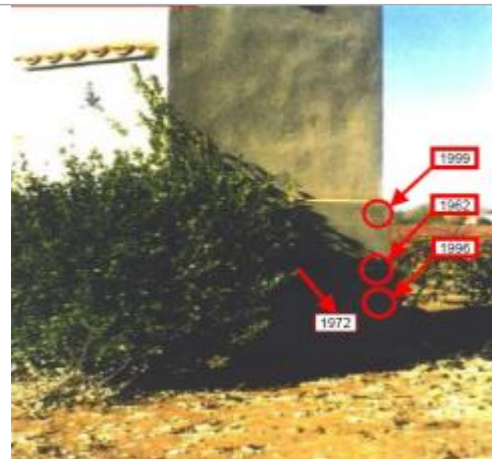
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_748

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**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

**1<sup>er</sup> 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

**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

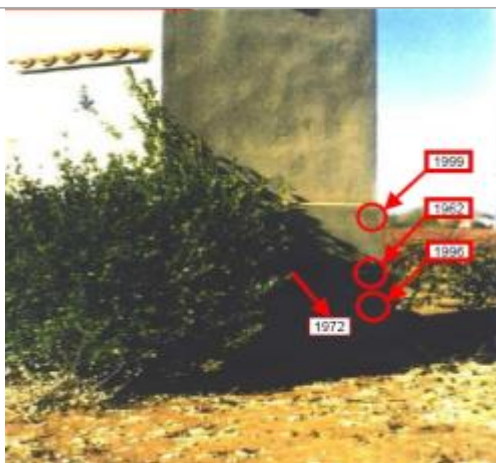
Référence nivelée : Autre type de référence

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



Vue du repère

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

**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 : 16/04/2018  
 Auteur : DDTM 11



**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

**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 : 24/04/2018  
 Auteur : DDTM 11



**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**

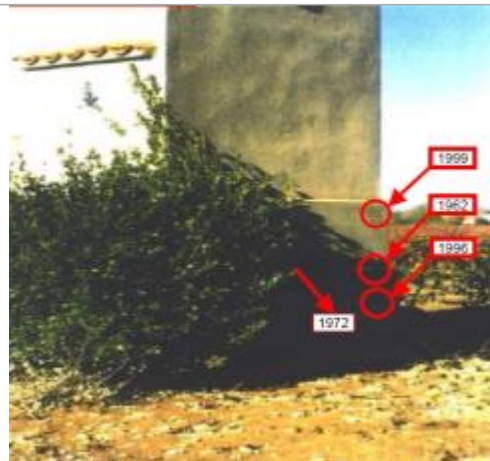
Coordonnées WGS84 : X: 2.98336302 / Y: 43.24065030

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

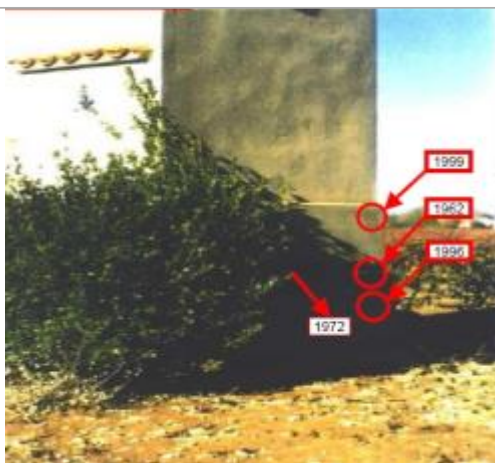
**GÉNÉRAL**

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