

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

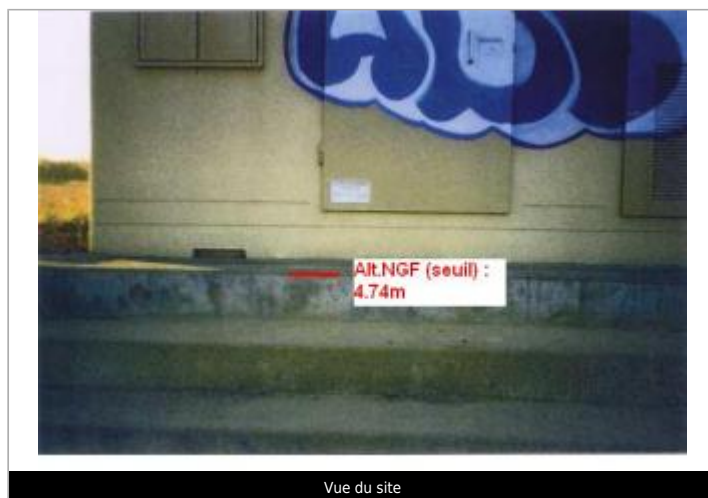
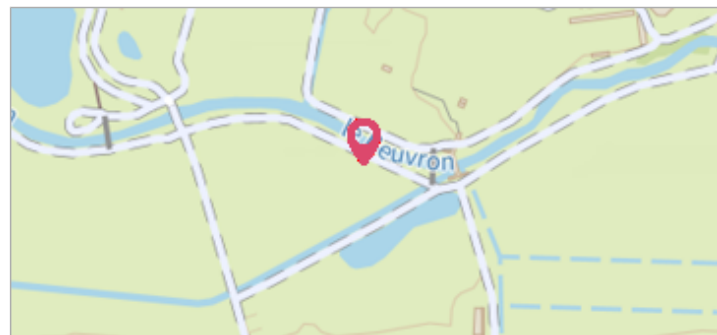
Parcelle CE 21 transformateur EDF de Beupre

Commentaires : Beupre

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_798 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03195318 / Y: 43.19539920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702599.03 / Y: 6232909.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0319532 / Y: 43.1953992
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

7 décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **4.56 m**

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

Commentaires : Base du transformateur renove - rive droite. Q = 1600m3 / seconde . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_798_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : 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) : 4.260 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.56

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

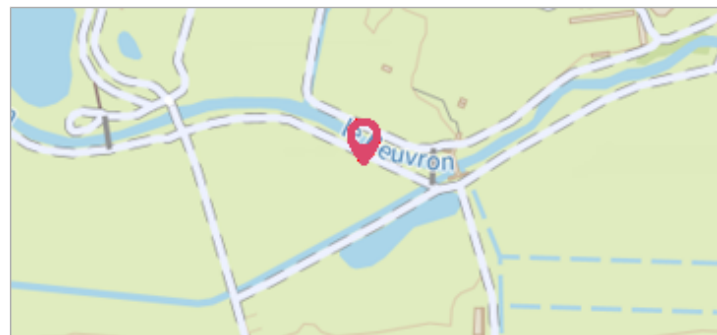
Parcelle CE 21 transformateur EDF de Beupre

Commentaires : Beupre

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_798 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03195318 / Y: 43.19539920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702599.03 / Y: 6232909.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0319532 / Y: 43.1953992
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

1er janvier 1972 Altitude calculée de l'eau : **4.61 m**

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

Commentaires : Base du transformateur renove - rive droite. commune - E.D.F.- AltitudeNGF(seuil):4,74m.. Date d'enquete : 05/12/1994

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_798_2 Date de mise à jour : 17/04/2018
 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(s) : 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) : 4.260 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.61

Commune : **NARBONNE** | Rivière : **L' Aude**

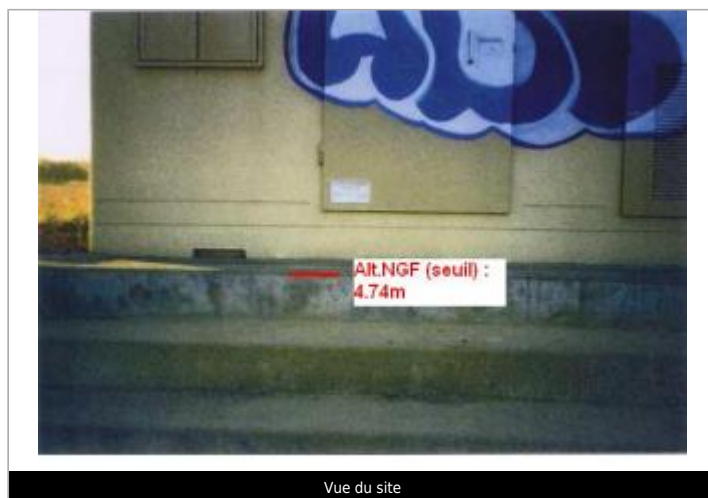
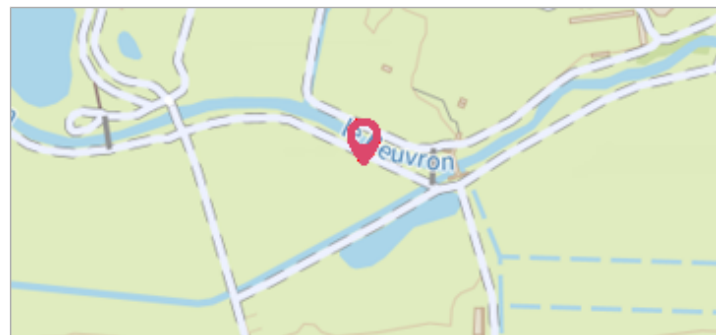
Parcelle CE 21 transformateur EDF de Beupre

Commentaires : Beupre

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_798 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.03195318 / Y: 43.19539920
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702599.03 / Y: 6232909.27
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0319532 / Y: 43.1953992
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

12 novembre 1999 Altitude calculée de l'eau : **4.86 m**

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

Commentaires : Base du transformateur renove - rive droite. Q = 4000m3 / seconde . Date d'enquete : 21/12/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_798_3 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : DDTM 11



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(s) : 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) : 4.260 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.86