

Commune : **NARBONNE****Parcelle N° EZ 19**Rivière : **L' Aude**

Commentaires : Petit Rivage

2

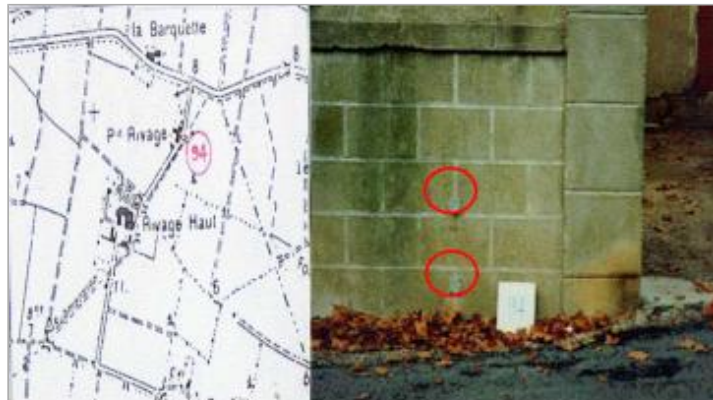
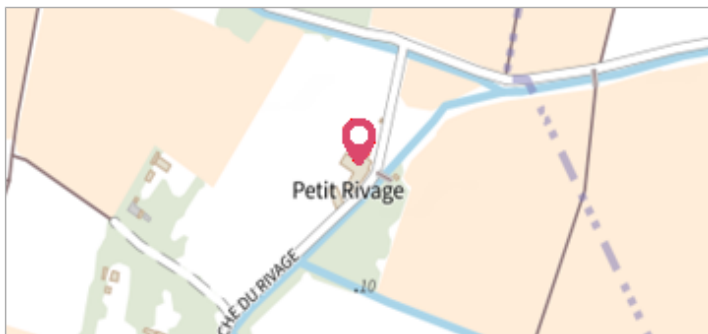
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_635

Date de mise à jour : 02/10/2017

Auteur : DDTM 11



transformateur EDF - rive gauche

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02988150 / Y: 43.23319600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702428.93 / Y: 6237111.16

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0298815 / Y: 43.233196

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**19 Octobre 1969**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.92 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Mur d'enceinte du domaine - rive droite. Date d'enquête : 11/11/1999

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_635_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

16/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

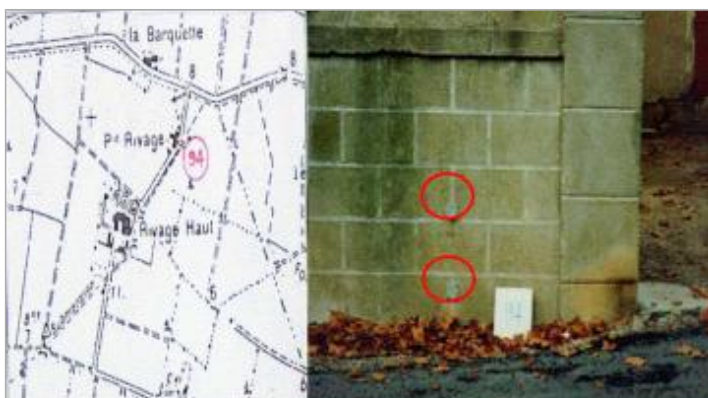
Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



mur d'enceinte du domaine - rive droite

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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.670 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.92 m