



Commune : NARBONNE

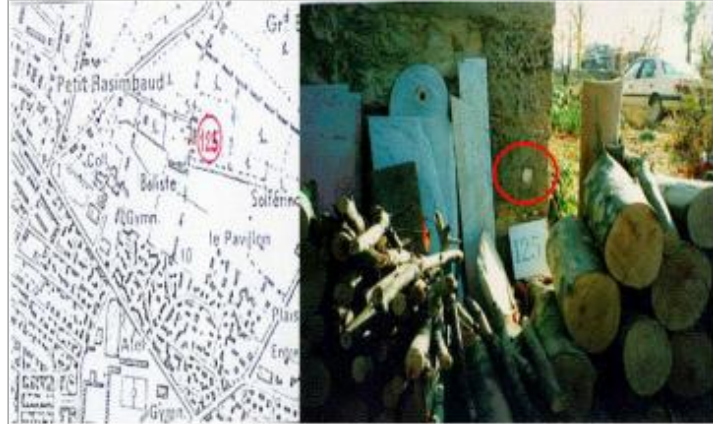
Parcelle N° CE 130

Rivière : L' Aude

Commentaires : Baliste

1

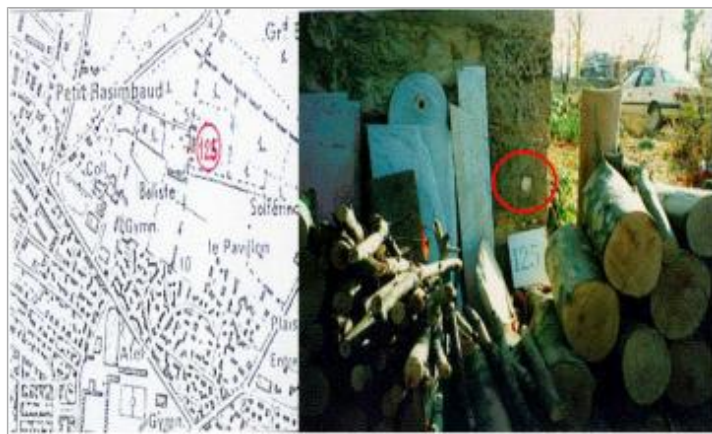
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_611**Date de mise à jour :** 02/10/2017**Auteur :** DDTM 11

angle S.O. de la bâtie - rive droite

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.02390630 / Y: 43.19490200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 701944.52 / Y: 6232853.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0239063 / Y: 43.194902**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**25 Octobre 1891**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.36 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Angle S.O. de la bâtie - rive droite. Etude 1994 . Date d'enquête : 14/12/1994**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_611_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.36